



接続約款変更認可申請書

東相制第 12-0108 号
平成 25 年 1 月 22 日

総務大臣
新藤 義孝 殿

郵便番号 163-8019

とうきょうとしんじゅくにしんじゅくさんちようめ

住所 東京都新宿区西新宿三丁目 19-2

名称及び代表者の氏名

ひがしにつぼんでんしんでんわかぶしがいしゃ

東日本電信電話株式会社

やまむら まさゆき

代表取締役社長 山村 雅之

登録年月日及び登録番号

平成 16 年 4 月 1 日 第 233 号

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

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

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

旧		新	
(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。		(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。	
用語	意味	用語	意味
1～12 (略)	(略)	1～12 (略)	(略)
13 携帯・自動車電話事業者	電気通信番号規則(平成9年郵政省令第82号)第9条第3号に規定する電気通信番号を用いて電気通信サービスを提供する電気通信事業者	13 携帯・自動車電話事業者	電気通信番号規則(平成9年郵政省令第82号)第9条第1項第3号に規定する電気通信番号を用いて電気通信サービスを提供する電気通信事業者
14 (略)	(略)	14 (略)	(略)
15 PHS事業者	電気通信番号規則第9条第4号に規定する電気通信番号を用いて電気通信サービスを提供する電気通信事業者	15 PHS事業者	電気通信番号規則第9条第1項第4号に規定する電気通信番号を用いて電気通信サービスを提供する電気通信事業者
16～87 (略)	(略)	16～87 (略)	(略)
88 着信課金番号ポータビリティ	電気通信番号規則第10条第3号に規定する電気通信番号を使用する着信課金サービス(以下、当社又は協定事業者の契約約款等に規定する着信課金サービスをいいます。)に係る番号ポータビリティ。	88 着信課金番号ポータビリティ	電気通信番号規則第10条第1項第3号に規定する電気通信番号を使用する着信課金サービス(以下、当社又は協定事業者の契約約款等に規定する着信課金サービスをいいます。)に係る番号ポータビリティ。
89 一般番号ポータビリティ	電気通信番号規則第9条第1号に規定する電気通信番号を使用する電話サービス又は総合デジタル通信サービスから同規則第9条第1号に規定する電気通信番号に係る協定事業者の音声伝送役務への番号ポータビリティ(他社契約者回線の設置場所を契約者回線の設置場所から変更しない場合、又は協定事業者が当社から同一番号移転可否情報(契約者回線番号等を変更することなく他社契約者回線の設置場所を変更できるか否かの情報(その他社契約者回線を契約者回線とみなした場合と同一の情報となります。)をいいます。以下同じとします。この欄において同一番号移転可情報に限ります。)の提供を受けて他社契約者回線の設置場所を変更する場合には限りません。)	89 一般番号ポータビリティ	電気通信番号規則第9条第1項第1号に規定する電気通信番号を使用する電話サービス又は総合デジタル通信サービスから同規則第9条第1号に規定する電気通信番号に係る協定事業者の音声伝送役務への番号ポータビリティ(他社契約者回線の設置場所を契約者回線の設置場所から変更しない場合、又は協定事業者が当社から同一番号移転可否情報(契約者回線番号等を変更することなく他社契約者回線の設置場所を変更できるか否かの情報(その他社契約者回線を契約者回線とみなした場合と同一の情報となります。)をいいます。以下同じとします。この欄において同一番号移転可情報に限ります。)の提供を受けて他社契約者回線の設置場所を変更する場合には限りません。)
89-2 移動体番号ポータビリティ	電気通信番号規則第9条第3号に規定する電気通信番号を使用する携帯・自動車電話サービスに係る番号ポータビリティ	89-2 移動体番号ポータビリティ	電気通信番号規則第9条第1項第3号に規定する電気通信番号を使用する携帯・自動車電話サービスに係る番号ポータビリティ
90～98-2 (略)	(略)	90～98-2 (略)	(略)
98-3 特別中継局ルータ	中継局ルータであって、特別収容局ルータと対向するもの	98-3 削除	
99～109 (略)	(略)	99～109 (略)	(略)

(標準的な接続箇所)

第5条 当社の指定電気通信設備と他事業者の電気通信設備との標準的な接続箇所は次のとおりとします。

標準的な接続箇所	内容
(1)～(7)-2 (略)	(略)
(7)-3 特別中継局ルータ	特別中継局ルータ(I S P接続用ルータを除きます。)における I P 通信網間接続装置の他事業者側ポート又は当該 I P 通信網間接続装置と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ
(8) (略)	(略)

(標準的な接続箇所)

第5条 当社の指定電気通信設備と他事業者の電気通信設備との標準的な接続箇所は次のとおりとします。

標準的な接続箇所	内容
(1)～(7)-2 (略)	(略)
(7)-3 削除	
(8) (略)	(略)

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

区 分		単位	料金額	備考		
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(2) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)		
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,685円	2-1の4に係る料金は含みません。
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,685円	
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,736円	
(3) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに	1,185円	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,185円	
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,221円	
		イ 4線式のもの	1 回線ごとに	2,441円		
		ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)	

月額

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

区 分		単位	料金額	備考		
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(2) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)		
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,483円	2-1の4に係る料金は含みません。
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,483円	
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,527円	
(3) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに	1,250円	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,250円	
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,288円	
		イ 4線式のもの	1 回線ごとに	2,575円		
		ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)	

月額

(4) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1－2欄で接続する場合）	端末回線により伝送を行う機能	アイ以外のもの	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	96円			
				② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	96円			
				(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,247円	
					B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,247円		
					C A B以外のもの	1回線ごとに	1,284円		
				② 電話重畳する場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	38円		
				B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	38円			
		イ 第2群の伝送システムを用いるもの（収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限りません。）		(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	388円		
					② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	388円		
					(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,539円
							B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,539円
						C A B以外のもの	1回線ごとに	1,576円	
					② 電話重畳する場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	330円	
						B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	330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) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	107円			
				② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	107円			
				(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,314円	
					B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,314円		
					C A B以外のもの	1回線ごとに	1,353円		
				② 電話重畳する場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	40円		
				B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	40円			
		イ 第2群の伝送システムを用いるもの（収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限りません。）		(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	433円		
					② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	433円		
					(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,640円
							B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,640円
						C A B以外のもの	1回線ごとに	1,679円	
					② 電話重畳する場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	366円	
						B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	366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	852円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	852円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	878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せう。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	200円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	200円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	
(6)~(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

(4)-2 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合)	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	837円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	837円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	862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せう。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	173円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	173円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	
(6)~(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

2-1-1-2 加算料

月額

区分	単位	料金額	備考
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに 230円	—
	イ~ウ (略)	(略)	(略)

2-1-1-2 加算料

月額

区分	単位	料金額	備考
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに 241円	—
	イ~ウ (略)	(略)	(略)

(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	428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	0.597円	—
(4) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	373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	0.743円	—
(4) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

2-1-2 加算額

1回線ごとに月額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) (略)		(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り。）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	179円	—
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	188円	
		(7) (4) 以外のもの	191円	

2-1-2 加算額

1回線ごとに月額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) (略)		(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り。）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	174円	—
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	183円	
		(7) (4) 以外のもの	186円	

2-1の2 ISM折返し機能

月額

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	(1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの	1Bチャンネルごとに	815円	—

2-1の2 ISM折返し機能

月額

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	(1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの	1Bチャンネルごとに	831円	—

	特定の端末回線 (専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限りま す。)を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(2) 着信側の端末回線 単位で料金を適用するもの	23B+D チャンネルごとに	56,222円	—
--	--	------------------------------	-------------------	---------	---

	特定の端末回線 (専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限りま す。)を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(2) 着信側の端末回線 単位で料金を適用するもの	23B+D チャンネルごとに	57,997円	—
--	--	------------------------------	-------------------	---------	---

2-1の3 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考
光信号電気 信号変換機 能	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの」 に限りま す。)の相互変換を行う機能	ア 最大16の光信号端末回線を 集線して接続するもの(以下「 集線型利用」とい います。)	(7) 保守の 区別がタイプ1 のもの 1,516円
			(4) 保守の 区別がタイプ1 のもの 1,516円
			(ウ) (7) (4) 以外のもの 1,561円
		イ 光信号端末回 線を集線せずに 接続するもの (以下「非集線 型利用」とい います。)	(7) 保守の 区別がタイプ1 のもの 170円
			(4) 保守の 区別がタイプ1 のもの 170円
			(ウ) (7) (4) 以外のもの 175円
	(2) 1Gbit/sタイプ	ア 保守の 区別がタイプ1 のもの 1,359円	

2-1の3 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考
光信号電気 信号変換機 能	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの」 に限りま す。)の相互変換を行う機能	ア 最大16の光信号端末回線を 集線して接続するもの(以下「 集線型利用」とい います。)	(7) 保守の 区別がタイプ1 のもの 1,414円
			(4) 保守の 区別がタイプ1 のもの 1,414円
			(ウ) (7) (4) 以外のもの 1,456円
		イ 光信号端末回 線を集線せずに 接続するもの (以下「非集線 型利用」とい います。)	(7) 保守の 区別がタイプ1 のもの 182円
			(4) 保守の 区別がタイプ1 のもの 182円
			(ウ) (7) (4) 以外のもの 188円
	(2) 1Gbit/sタイプ	ア 保守の 区別がタイプ1 のもの 839円	

			イ 保守の 区別がタ イプ1- 2のもの	1,359 円	_____
			ウ アイ以 外のもの	1,400 円	

			イ 保守の 区別がタ イプ1- 2のもの	839 円	_____
			ウ アイ以 外のもの	864 円	

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額	
		区 分		料金額	備 考
光信号多重 分離機能	光局内スプリッ タにより当社の 光信号伝送装置 及び光信号端末 回線間の光信号 の多重分離を行 う機能	ア 光信号主端 末回線の最大 収容数が4の もの又は光信 号端末回線の 最大収容数が 4のもの	(ア) 保守の区別がタ イプ1-1のもの	539 円	_____
			(イ) 保守の区別がタ イプ1-2のもの	539 円	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	555 円	
		イ 光信号端末 回線の最大収 容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタ イプ1-1のもの	71 円	_____
			(イ) 保守の区別がタ イプ1-2のもの	71 円	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	73 円	

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額	
		区 分		料金額	備 考
光信号多重 分離機能	光局内スプリッ タにより当社の 光信号伝送装置 及び光信号端末 回線間の光信号 の多重分離を行 う機能	ア 光信号主端 末回線の最大 収容数が4の もの又は光信 号端末回線の 最大収容数が 4のもの	(ア) 保守の区別がタ イプ1-1のもの	261 円	_____
			(イ) 保守の区別がタ イプ1-2のもの	261 円	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	269 円	
		イ 光信号端末 回線の最大収 容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタ イプ1-1のもの	152 円	_____
			(イ) 保守の区別がタ イプ1-2のもの	152 円	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	157 円	

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考		
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(2) 加入者交換機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加入者交換機機能メニュー利用ごとに	0.0634 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	0.0273 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	8,666,667 円	_____		
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	ア 加入者交換機能を利用する場合	1通信ごとに	0.00001334 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	0.00001511 円		
		ウ (略)	(略)	(略)		(略)
		エ 市内通信機能を利用する場合	1通信ごとに	0.00001894 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	0.00002148 円		
		カ PHS制御信号機能を利用する場合	活用型PHS事業者の提供する着信転送機能1契約者ごとに月額	0.00001534 円		
(7)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考		
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(2) 加入者交換機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加入者交換機機能メニュー利用ごとに	0.0556 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	0.0324 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	9,250,000 円	_____		
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	ア 加入者交換機能を利用する場合	1通信ごとに	0.00001544 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	0.00001741 円		
		ウ (略)	(略)	(略)		(略)
		エ 市内通信機能を利用する場合	1通信ごとに	0.00002131 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	0.00002455 円		
		カ PHS制御信号機能を利用する場合	活用型PHS事業者の提供する着信転送機能1契約者ごとに月額	0.00001776 円		
(7)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分		単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機との接続に限って協定事業者が設置する1の接続用伝送路設備(50Mbit/s又は150Mbit/sの符号伝送が可能なもの)に限ります。以下2-2の2及び2-5-2の2において同じとします。)とその加入者交換機との間に設置する伝送装置により信号の調整を実現する機能	(略)	(略)	(略)
	イ 加入者交換機(特定加入者交換機以外のもの)に限ります。)と協定事業者の設置する接続用伝送路設備との間に設置する伝送装置により伝送速度の変換及び信号の多重を行うもの	672回線(50Mbit/s相当)ごとに月額	22,066円	

2-3~2-4 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号中継伝送機能	一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能	0.597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	0.597円	

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分		単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機との接続に限って協定事業者が設置する1の接続用伝送路設備(50Mbit/s又は150Mbit/sの符号伝送が可能なもの)に限ります。以下2-2の2及び2-5-2の2において同じとします。)とその加入者交換機との間に設置する伝送装置により信号の調整を実現する機能	(略)	(略)	(略)
	イ 加入者交換機(特定加入者交換機以外のもの)に限ります。)と協定事業者の設置する接続用伝送路設備との間に設置する伝送装置により伝送速度の変換及び信号の多重を行うもの	672回線(50Mbit/s相当)ごとに月額	20,815円	

2-3~2-4 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号中継伝送機能	一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能	0.743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	0.743円	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

区 分		単 位	料 金 額	備 考	月 額
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	428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	0.597円		

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

区 分		単 位	料 金 額	備 考	月 額
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	373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	0.743円		

3. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	214,632円	195,754円
		保守の別がタイプ1-1のもの	179,783円	170,455円
		保守の別がタイプ1-2のもの	183,370円	173,856円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	190,550円	180,660円
		保守の別がタイプ1-1のもの	178,647円	169,743円
		保守の別がタイプ1-2のもの	182,212円	173,130円
4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	237,259円	212,990円
		保守の別がタイプ1-1のもの	194,315円	182,443円
		保守の別がタイプ1-2のもの	198,194円	186,084円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	205,949円	193,367円
		保守の別がタイプ1-1のもの	193,179円	181,731円
		保守の別がタイプ1-2のもの	197,035円	185,357円
5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	256,116円	227,353円
		保守の別がタイプ1-1のもの	207,561円	193,145円
		保守の別がタイプ1-2のもの	211,702円	197,000円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	219,991円	204,711円
		保守の別がタイプ1-1のもの	205,289円	191,721円
		保守の別がタイプ1-2のもの	209,386円	195,548円
6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	クラスが下記以外のもの	276,864円	243,153円
		セカンドクラスのもの	222,586円	205,202円
		保守の別がタイプ1-1のもの	227,030円	209,299円
		保守の別がタイプ1-2のもの	235,919円	217,493円
		エコノミークラスのもの	219,178円	203,066円
		保守の別がタイプ1-2のもの	223,555円	207,120円
	(4)	クラスが下記以外のもの	8,445円	6,431円
		セカンドクラスのもの	6,984円	5,452円
		保守の別がタイプ1-1のもの	7,121円	5,560円
		保守の別がタイプ1-2のもの	7,402円	5,779円
		エコノミークラスのもの	5,409円	4,465円
		保守の別がタイプ1-2のもの	5,515円	4,554円
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	クラスが下記以外のもの	648,354円	526,104円
		セカンドクラスのもの	529,881円	445,081円
		保守の別がタイプ1-1のもの	540,471円	453,975円
		保守の別がタイプ1-2のもの	561,652円	471,764円
		エコノミークラスのもの	457,177円	399,513円
		保守の別がタイプ1-2のもの	466,315円	407,496円
	(4)	クラスが下記以外のもの	1,774円	1,351円
		セカンドクラスのもの	1,942円	1,443円
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,980円	1,471円
		保守の別がタイプ1-2のもの	2,057円	1,529円
		エコノミークラスのもの	1,138円	940円
		保守の別がタイプ1-2のもの	1,161円	959円
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	799,212円	641,007円
		保守の別がタイプ1-1のもの	694,921円	567,721円
		保守の別がタイプ1-2のもの	708,812円	579,068円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	736,594円	601,762円
		保守の別がタイプ1-1のもの	554,057円	479,433円
		保守の別がタイプ1-2のもの	565,132円	489,014円
保守の別が上記以外のもの	587,279円	508,177円		

3. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	218,091円	198,229円
		保守の別がタイプ1-1のもの	182,694円	172,640円
		保守の別がタイプ1-2のもの	186,344円	176,088円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	193,639円	182,983円
		保守の別がタイプ1-1のもの	181,480円	171,883円
		保守の別がタイプ1-2のもの	185,107円	175,316円
4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	242,082円	216,406円
		保守の別がタイプ1-1のもの	198,042円	185,246円
		保守の別がタイプ1-2のもの	201,997円	188,946円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	209,911円	196,346円
		保守の別がタイプ1-1のもの	196,828円	184,489円
		保守の別がタイプ1-2のもの	200,759円	188,174円
5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	262,071円	231,553円
		保守の別がタイプ1-1のもの	212,046円	196,508円
		保守の別がタイプ1-2のもの	216,284円	200,434円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	224,752円	208,283円
		保守の別がタイプ1-1のもの	209,618円	194,994円
		保守の別がタイプ1-2のもの	213,808円	198,889円
6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	クラスが下記以外のもの	222,181円	206,678円
		セカンドクラスのもの	227,936円	209,199円
		保守の別がタイプ1-1のもの	232,489円	213,379円
		保守の別がタイプ1-2のもの	241,598円	221,736円
		エコノミークラスのもの	223,080円	206,171円
		保守の別がタイプ1-2のもの	227,537円	210,290円
	(4)	クラスが下記以外のもの	8,451円	6,403円
		セカンドクラスのもの	7,036円	5,456円
		保守の別がタイプ1-1のもの	7,175円	5,565円
		保守の別がタイプ1-2のもの	7,458円	5,783円
		エコノミークラスのもの	5,405円	4,441円
		保守の別がタイプ1-2のもの	5,517円	4,530円
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	クラスが下記以外のもの	655,904円	529,957円
		セカンドクラスのもの	537,456円	449,255円
		保守の別がタイプ1-1のもの	548,198円	458,235円
		保守の別がタイプ1-2のもの	569,686円	476,195円
		エコノミークラスのもの	460,974円	401,564円
		保守の別がタイプ1-2のもの	470,186円	409,590円
	(4)	クラスが下記以外のもの	1,719円	1,301円
		セカンドクラスのもの	1,903円	1,405円
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,942円	1,434円
		保守の別がタイプ1-2のもの	2,022円	1,490円
		エコノミークラスのもの	1,107円	907円
		保守の別がタイプ1-2のもの	1,129円	925円
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	801,846円	640,534円
		保守の別がタイプ1-1のもの	699,414円	568,712円
		保守の別がタイプ1-2のもの	713,399円	580,082円
	エコノミークラスのもの	保守の別が上記以外のもの	741,366円	602,820円
		保守の別がタイプ1-1のもの	554,948円	478,629円
		保守の別がタイプ1-2のもの	566,041円	488,197円
保守の別が上記以外のもの	588,230円	507,332円		

区分	1回線ごとに月額		備考
	料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの 専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	80円 990円
	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	220円 775円
ウ	ATM専用に係るもの	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	420円 6,038円
		1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	800円 11,321円
ウ	ATM専用に係るもの	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,480円 21,132円
		3.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,230円 31,698円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	80円 934円
		128kbit/sの符号伝送が可能なもの	170円 1,980円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	250円 2,970円
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	340円 3,960円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	510円 5,940円
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	680円 7,920円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1,020円 11,880円
		1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,530円 17,821円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,040円 23,761円
		3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3,650円 42,572円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	5,340円 62,373円
		6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6,950円 81,183円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	4,100円 58,384円 4,180円 59,552円 4,350円 61,887円
		エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	4,100円 58,384円 4,180円 59,552円 4,350円 61,887円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	4,100円 58,384円 4,180円 59,552円 4,350円 61,887円
		エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	4,100円 58,384円 4,180円 59,552円 4,350円 61,887円

区分	1回線ごとに月額		備考
	料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの 専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	100円 820円
	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	190円 669円
ウ	ATM専用に係るもの	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	340円 6,419円
		1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	640円 12,036円
ウ	ATM専用に係るもの	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,190円 22,468円
		3.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,740円 32,899円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	100円 820円
		128kbit/sの符号伝送が可能なもの	190円 1,641円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	290円 2,461円
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	380円 3,282円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	570円 4,923円
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	760円 6,564円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1,140円 9,845円
		1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,720円 14,768円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,290円 19,691円
		3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4,100円 35,279円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6,010円 51,688円
		6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	7,820円 67,276円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	3,280円 62,074円 3,350円 63,315円 3,480円 65,798円
		エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	3,280円 62,074円 3,350円 63,315円 3,480円 65,798円
ア	一般専用ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	3,280円 62,074円 3,350円 63,315円 3,480円 65,798円
		エコノミークラスのものが 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	3,280円 62,074円 3,350円 63,315円 3,480円 65,798円

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

区分			1回線ごとに月額		
			料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラ ス1 の もの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	3,024円	
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの	5,784円	
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの	8,544円	
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの	11,304円	
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの	16,824円	
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの	22,344円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	41,664円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	77,544円	
			クラ ス2 の もの	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	14,422円			
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		8,517円	
		最低伝送速度が500Kbit/sのもの		24,607円	
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの		16,245円	
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの		45,887円	
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの		24,166円	
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの		65,648円	
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの		31,783円	
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの		85,439円	
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの		38,959円	
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの		106,718円	
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの		45,472円	
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの		127,997円	
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの		51,601円	
		最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		146,268円	
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの		56,678円	
		最低伝送速度が4Mbit/sのもの		164,512円	
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	61,592円		
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの		179,719円			
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	66,725円			
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	194,927円			

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

区分			1回線ごとに月額		
			料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラ ス1 の もの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	3,126円	
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの	5,962円	
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの	8,798円	
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの	11,634円	
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの	17,306円	
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの	22,978円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	39,994円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	79,698円	
			クラ ス2 の もの	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	14,925円			
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		8,882円	
		最低伝送速度が500Kbit/sのもの		25,530円	
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの		17,362円	
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの		44,446円	
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの		25,701円	
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの		66,511円	
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの		33,755円	
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの		88,603円	
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの		41,412円	
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの		109,079円	
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの		47,793円	
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの		129,582円	
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの		53,663円	
		最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		148,499円	
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの		58,230円	
		最低伝送速度が4Mbit/sのもの		167,443円	
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	62,795円		
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの		183,212円			
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	67,617円			
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	198,981円			

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額	
		料金額	備考
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラス1 の もの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの 616円
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの 1,232円
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの 1,848円
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの 2,464円
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの 3,696円
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの 4,928円
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの 9,240円
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの 17,248円
		クラス2 の もの	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの 3,160円		
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの 1,842円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの 5,433円
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの 3,567円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの 10,182円
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの 5,335円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの 14,593円
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの 7,035円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの 19,010円
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの 8,636円
			最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの 23,759円
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの		最低伝送速度が600Kbit/sのもの 10,090円
			最低伝送速度が3Mbit/sのもの 28,508円
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの		最低伝送速度が700Kbit/sのもの 11,458円
			最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの 32,586円
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの		最低伝送速度が800Kbit/sのもの 12,591円
			最低伝送速度が4Mbit/sのもの 36,658円
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの 13,688円	
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの 40,052円			
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 14,833円		
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの 43,446円		

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額	
		料金額	備考
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラス1 の もの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの 612円
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの 1,224円
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの 1,836円
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの 2,448円
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの 3,672円
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの 4,896円
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの 8,568円
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの 17,136円
		クラス2 の もの	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの 3,158円		
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの 1,854円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの 5,447円
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの 3,684円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの 9,529円
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの 5,484円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの 14,290円
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの 7,222円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの 19,058円
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの 8,874円
			最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの 23,476円
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの		最低伝送速度が600Kbit/sのもの 10,251円
			最低伝送速度が3Mbit/sのもの 27,901円
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの		最低伝送速度が700Kbit/sのもの 11,518円
			最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの 31,983円
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの		最低伝送速度が800Kbit/sのもの 12,503円
			最低伝送速度が4Mbit/sのもの 36,071円
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの 13,488円	
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの 39,474円			
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 14,529円		
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの 42,877円		

2-6の3~2-7 (略)

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	86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	アイ以外の場合 1案内ごとに	89円	活用型PHS事業者又は第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。
	イ 音声利用IP通信網サービスの契約者と同一の接続形態により接続する場合	1案内ごとに	89円	
(3) 番号データベース接続機能	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	6.45円	特定端末系事業者に適用します。

2-6の3~2-7 (略)

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	95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	アイ以外の場合 1案内ごとに	98円	活用型PHS事業者又は第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。
	イ 音声利用IP通信網サービスの契約者と同一の接続形態により接続する場合	1案内ごとに	97円	
(3) 番号データベース接続機能	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	7.44円	特定端末系事業者に適用します。

	ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能	1 通信ごとに	88 円	

2-9 手動交換機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1) 手動交換サービス接続機能	手動接続台(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を含みます。以下2-9において同じとします。)と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信又は特定中継事業者から発信(その特定中継事業者の契約約款等に規定するものに限り、以下2-9において同じとします。)する通信の手動交換を行う機能	1 通信ごとに	535 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コネクタサービス取扱機能	手動接続台及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信又は特定中継事業者から発信する通信について、着信課金の取扱いを行う機能	1 通信ごとに	(略)	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

	ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能	1 通信ごとに	121 円	

2-9 手動交換機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1) 手動交換サービス接続機能	手動接続台(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を含みます。以下2-9において同じとします。)と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信又は特定中継事業者から発信(その特定中継事業者の契約約款等に規定するものに限り、以下2-9において同じとします。)する通信の手動交換を行う機能	1 通信ごとに	614 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コネクタサービス取扱機能	手動接続台及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信又は特定中継事業者から発信する通信について、着信課金の取扱いを行う機能	1 通信ごとに	(略)	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(3) (略)	(略)	(略)	(略)	(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	0.8996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	0.5647円	_____

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区分	単位	料金額	備考
(1)~(10) (略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コレクトサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能 1通信ごとに	228円	特定中継業者に適用します。
(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 50円	_____
	イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの	1回線ごとに月額 51円	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能 1回線ごとに月額	32円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局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	51円	PHS業者に適用します。
(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	51円	_____

2-10 公衆電話機能
2-10-1 基本料

区分	単位	料金額	備考
(1) 公衆電話発信機能	当社が設置する公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能 1秒ごとに	1.2657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	0.7748円	_____

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区分	単位	料金額	備考
(1)~(10) (略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コレクトサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能 1通信ごとに	174円	特定中継業者に適用します。
(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 57円	_____
	イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの	1回線ごとに月額 57円	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能 1回線ごとに月額	28円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局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	57円	PHS業者に適用します。
(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	57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	51円	_____	
(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	51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	51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	51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	428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	0.597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	51円	_____	
(21) ~ (22) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	

(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	57円	_____	
(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	57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	57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	57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	373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	0.743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	57円	_____	
(21) ~ (22) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送 機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第8欄のうち特別收容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能	ア LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	729,167円	_____
		イ LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	188,081円	_____
		ウ LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	83,233円	_____
		エ ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	95,367円	_____
		オ ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	4,767円	_____
(4) 特別 中継局ル ータ接続 ルーティ ング伝送 機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-3欄で接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能(LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なものに限りません。)	1ポートごとに月額	188,081円	_____	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送 機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第8欄のうち特別收容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能	ア 削除	_____	_____	_____
		イ 削除	_____	_____	_____
		ウ 削除	_____	_____	_____
		エ ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	140,382円	_____
		オ ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	4,724円	_____
(4) 削除	_____	_____	_____	_____	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(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	15,452円	

2-14 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

区 分		料金額	備 考
網同期クロック供給機能	協定事業者の設置する電気通信設備の同期をとるために、当社のクロック発振装置から発振したクロックを提供する機能	15,571円	

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区分		備考
(1)～(36) (略)	(略)	(略)
(37) テレロングサービスに係る付加機能	特定中継事業者の契約約款等に規定する呼数累計機能（以下「テレロングサービス」といいます。）を行うために加入者交換機及び中継交換機に付加する機能	特定中継事業者に適用します。
(38)～(67) (略)	(略)	(略)

第2 網改造料

2 料金額

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	0.264
	電力設備	0.901
	伝送機械設備	0.163
	無線機械設備	0.278
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.087
	土地及び通信用建物以外	0.006
共通割掛費比率		0.085

2-3 年額料金の算定に係る比率

区分		内容	
設備管理運営費比率	(1) (2) 以外の場合	端末回線伝送機能	0.047
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	0.063
		中継伝送機能	0.037
		通信料対応設備合計	(略)
		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	0.044
		端末系交換機能	0.045
		中継系交換機能	0.060
		中継伝送機能	(略)
		通信料対応設備合計	0.043
		データ系設備合計	0.092
繰延資産比率		0.0139	
投資等比率		0.0028	
貯蔵品比率		0.0088	
他人資本比率		0.319	
自己資本比率		0.681	

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区分		備考
(1)～(36) (略)	(略)	(略)
(37) 削除		
(38)～(67) (略)	(略)	(略)

第2 網改造料

2 料金額

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	0.261
	電力設備	0.855
	伝送機械設備	0.159
	無線機械設備	0.174
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.105
	土地及び通信用建物以外	0.005
共通割掛費比率		0.052

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	0.043
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	0.058
		中継伝送機能	0.036
		通信料対応設備合計	(略)
		データ系設備合計	0.099
	(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	0.041
		端末系交換機能	0.046
		中継系交換機能	0.056
		中継伝送機能	(略)
		通信料対応設備合計	0.044
		データ系設備合計	0.096
繰延資産比率		0.0197	
投資等比率		0.0021	
貯蔵品比率		0.0106	
他人資本比率		0.311	
自己資本比率		0.689	

他人資本利率	0.0134
自己資本利益率	0.0134
有利子負債以外の負債の比率	(略)
有利子負債以外の負債の利子相当率	0.0149
利益対応税率	(略)
貸倒率	(略)

他人資本利率	0.0123
自己資本利益率	0.0121
有利子負債以外の負債の比率	(略)
有利子負債以外の負債の利子相当率	0.0135
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
2 工事費の額
2-1 工事費

区 分		単 位	工事費の額	備 考	
(1) PHS登録工事費	活成型PHS事業者の契約者回線番号等を当社のPHS網制御局及びPHS接続装置へ登録する工事に要する費用	1磁気媒体ごとに	33,565円	ア 活成型PHS事業者に適用します。 イ 登録する契約者回線番号は1磁気媒体あたり1,000番号までとします。	
		PHS網制御局のみに登録する工事の場合	30,777円		
(2) PHS契約者回線番号削除工事費	当社のPHS網制御局及びPHS接続装置に登録された活成型PHS事業者の契約者回線番号等を削除する工事に要する費用	1番号ごとに	520円	活成型PHS事業者に適用します。	
(3) PHS利用停止工事費	活成型PHS事業者の契約者に対して、利用停止を行う工事に要する費用	PHS網制御局及びPHS接続装置に工事を行う場合	(7) 1磁気媒体ごとに	3,705円	ア 活成型PHS事業者に適用します。 イ 活成型PHS事業者は(7)又は(イ)のいずれかを選択して工事を申込みを要します。 ウ 登録する契約者回線番号は1磁気媒体あたり100番号までとします。
			(イ) 1番号ごとに	471円	
		PHS網制御局のみに工事を行う場合	(7) 1磁気媒体ごとに	3,333円	

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費
2 工事費の額
2-1 工事費

区 分		単 位	工事費の額	備 考	
(1) PHS登録工事費	活成型PHS事業者の契約者回線番号等を当社のPHS網制御局及びPHS接続装置へ登録する工事に要する費用	PHS網制御局及びPHS接続装置に登録する工事の場合	1磁気媒体ごとに	33,429円	ア 活成型PHS事業者に適用します。 イ 登録する契約者回線番号は1磁気媒体あたり1,000番号までとします。
		PHS網制御局のみに登録する工事の場合	1磁気媒体ごとに	30,653円	
(2) PHS契約者回線番号削除工事費	当社のPHS網制御局及びPHS接続装置に登録された活成型PHS事業者の契約者回線番号等を削除する工事に要する費用	1番号ごとに	518円	活成型PHS事業者に適用します。	
(3) PHS利用停止工事費	活成型PHS事業者の契約者に対して、利用停止を行う工事に要する費用	PHS網制御局及びPHS接続装置に工事を行う場合	(7) 1磁気媒体ごとに	3,690円	ア 活成型PHS事業者に適用します。 イ 活成型PHS事業者は(7)又は(イ)のいずれかを選択して工事を申込みを要します。 ウ 登録する契約者回線番号は1磁気媒体あたり100番号までとします。
			(イ) 1番号ごとに	469円	
			PHS網制御局のみに工事を行う場合	(7) 1磁気媒体ごとに	

			(イ) 1 番号ご とに	396 円	事業者は、(7)又 は(イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを 要します。 ウ 登録する契約 者回線番号は1 磁気媒体あたり 100 番号までと します。
(4) PHS利用 停止解除工事 費	活用例PHS 事業者の契約 者に対して、 利用停止の解 除を行う工事 に要する費用	PHS網制御 局及びPHS 接続装置に工 事する場合	1 番号ご とに	471 円	活用例PHS事業 者に適用します。
			PHS網制御 局のみに工事 する場合	1 番号ご とに	396 円
(5) PHS着信 転送登録工事 費	活用例PHS事業者の着信転 送機能契約者に係る契約者回 線番号等をPHS網制御局及 びPHS接続装置に登録する 工事に要する費用		(7) 1 磁気媒 体100番 号まで	2,143 円	ア 活用例PHS事 業者に適用しま す。 イ 活用例PHS 事業者は、(7)か ら(イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを 要します。 ウ 登録する契約 者回線番号は1 磁気媒体あたり 100番号までと します。
			(イ) 1 磁気媒 体50番 号まで	1,326 円	
			(ウ) 1 磁気媒 体10番 号まで	688 円	
			(エ) 1 番号ご とに	514 円	
(6) PHS着信 転送解除工事 費	活用例PHS事業者の着信転 送機能契約者に係る契約者回 線番号等の登録を解除する工 事に要する費用		1 番号ご とに	359 円	活用例PHS事業 者に適用します。
(7) PHS認証 情報変更工事 費	当社のPHS接続装置に登録 された活用例PHS事業者の 契約者回線番号等に係る認証 情報を変更する工事に要する 費用		(7) 1 磁気媒 体10番 号まで	1,512 円	ア 活用例PHS事 業者に適用します。 イ 活用例PHS 事業者は、(7)又は (イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを要 します。

			(イ) 1 番号ご とに	395 円	事業者は、(7)又 は(イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを 要します。 ウ 登録する契約 者回線番号は1 磁気媒体あたり 100 番号までと します。
(4) PHS利用 停止解除工事 費	活用例PHS 事業者の契約 者に対して、 利用停止の解 除を行う工事 に要する費用	PHS網制御局 及びPHS接続 装置に工事する 場合	1 番号ご とに	469 円	活用例PHS事業 者に適用します。
			PHS網制御局 のみに工事する 場合	1 番号ご とに	395 円
(5) PHS着信 転送登録工事 費	活用例PHS事業者の着信転送 機能契約者に係る契約者回線番 号等をPHS網制御局及びPH S接続装置に登録する工事に要 する費用		(7) 1 磁気媒 体100番 号まで	2,135 円	ア 活用例PHS 事業者に適用し ます。 イ 活用例PHS 事業者は、(7)か ら(イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを 要します。 ウ 登録する契約 者回線番号は1 磁気媒体あたり 100番号までと します。
			(イ) 1 磁気媒 体50番 号まで	1,320 円	
			(ウ) 1 磁気媒 体10番 号まで	685 円	
			(エ) 1 番号ご とに	512 円	
(6) PHS着信 転送解除工事 費	活用例PHS事業者の着信転送 機能契約者に係る契約者回線番 号等の登録を解除する工事に要 する費用		1 番号ご とに	358 円	活用例PHS事業 者に適用します。
(7) PHS認証 情報変更工事 費	当社のPHS接続装置に登録さ れた活用例PHS事業者の契約 者回線番号等に係る認証情報 を変更する工事に要する費用		(7) 1 磁気媒 体10番 号まで	1,505 円	ア 活用例PHS事 業者に適用します。 イ 活用例PHS 事業者は、(7)又は (イ)のいずれか を選択して工事 を申込みことを要 します。

			(イ) 1 磁気媒 体1番 号のと き	675円	ウ 登録する契約 者回線番号は1磁 気媒体あたり10番 号までとします。
(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(9) PHS着信 転送基本登録 工事費	着信転送機能をPHS接続装 置に登録する工事に要する費 用	(7) 1P HS接続 装置あた り	(略)	(略)	ア 活用型PHS 事業者に適用しま す。 イ (7)の料金につ いては、当該PH S接続装置に着信 転送機能を最初に 登録するときに限 り適用します。
		(イ) 20基 地局回線 ごとに	1,549円		
(10) VPN工 事費	ア 当社の加入者交換機にV PNサービス機能を登録す る工事に要する費用 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	2,602円	中継事業者(特定中 継事業者を除きま す。)に適用します 。	
		1回線ご とに	3,240円		
(11)~(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(15) テレド ームサービス登録 工事費	当社の加入者交換機にテレド ームサービスを登録する工事 に要する費用	1回線ご とに	1,772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 話おことわ り機能登録 工事費	当社の加入者交換機に特定中 継事業者の契約約款等に規定 する地域指定着信課金機能用 迷惑電話おことわり機能を登 録する工事に要する費用	1回線ご とに	2,168円	特定中継事業者に適 用します。	
(17) グループ セキュリティ サービス登録 工事費	当社の加入者交 換機にグループ セキュリティサ 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	1,505円	特定中継事業者に適 用します。
		廃止の場合	1回線ご とに	1,369円	

			(イ) 1 磁気媒 体1番 号のと き	673円	ウ 登録する契約 者回線番号は1磁 気媒体あたり10番 号までとします。
(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(9) PHS着信 転送基本登録 工事費	着信転送機能をPHS接続装置 に登録する工事に要する費用	(7) 1P HS接続 装置あた り	(略)	(略)	ア 活用型PHS 事業者に適用しま す。 イ (7)の料金につ いては、当該PH S接続装置に着信 転送機能を最初に 登録するときに限 り適用します。
		(イ) 20基 地局回線 ごとに	1,543円		
(10) VPN工 事費	ア 当社の加入者交換機にV PNサービス機能を登録する工 事に要する費用 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	2,591円	中継事業者(特定中 継事業者を除きま す。)に適用します 。	
		1回線ご とに	3,227円		
(11)~(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(15) テレド ームサービス登録 工事費	当社の加入者交換機にテレド ームサービスを登録する工事に 要する費用	1回線ご とに	1,765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 話おことわ り機能登録 工事費	当社の加入者交換機に特定中 継事業者の契約約款等に規定 する地域指定着信課金機能用 迷惑電話おことわり機能を登 録する工事に要する費用	1回線ご とに	2,160円	特定中継事業者に適 用します。	
(17) グループ セキュリティ サービス登録 工事費	当社の加入者交 換機にグループ セキュリティサ 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	1,499円	特定中継事業者に適 用します。
		廃止の場合	1回線ご とに	1,364円	

(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特定中継事業者の契約約款等に規定するメンバーズネット機能（以下「メンバーズネットサービス」といいます。）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	4,213 円	特定中継事業者に適用します。
				平日夜間	4,879 円	
				平日深夜	5,642 円	
				土日祝日 昼夜間	5,071 円	
				土日祝日深夜	5,834 円	
		廃止の場合	1 回線ごとに	平日昼間	3,327 円	
				平日夜間	3,853 円	
				平日深夜	4,455 円	
				土日祝日 昼夜間	4,004 円	
				土日祝日深夜	4,607 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	762 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	180 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	6,969 円	特定端末系事業者に適用します。		
(22)～(24) (略)	(略)	(略)	(略)	(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特定中継事業者の契約約款等に規定するメンバーズネット機能（以下「メンバーズネットサービス」といいます。）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	4,196 円	特定中継事業者に適用します。
				平日夜間	4,846 円	
				平日深夜	5,587 円	
				土日祝日 昼夜間	5,031 円	
				土日祝日深夜	5,773 円	
		廃止の場合	1 回線ごとに	平日昼間	3,313 円	
				平日夜間	3,827 円	
				平日深夜	4,412 円	
				土日祝日 昼夜間	3,973 円	
				土日祝日深夜	4,559 円	
(19) 特定中継事業者利用停止工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	759 円	特定中継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	179 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	6,941 円	特定端末系事業者に適用します。		
(22)～(24) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		

(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,134 円	移転先業者に適用します。
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに	平日夜間	1,313 円	
平日深夜	1,518 円						
土日祝日昼夜間	1,365 円						
土日祝日深夜	1,570 円						
平日昼間	706 円						
平日夜間	818 円						
平日深夜	946 円						
土日祝日昼夜間	850 円						
土日祝日深夜	978 円						
イ (略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(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タ番号は約回線番号を削す工事に要する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,134 円	ルーティング番号を指定した協定業者に適用します。
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに	平日夜間	1,313 円	
					平日深夜	1,518 円	
					土日祝日昼夜間	1,365 円	
					土日祝日深夜	1,570 円	
					平日昼間	620 円	
					平日夜間	718 円	
					平日深夜	830 円	
					土日祝日昼夜間	746 円	
					土日祝日深夜	858 円	
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに			平日昼間	1,270 円	
(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに	平日夜間	1,471 円				
		平日深夜	1,701 円				
		土日祝日昼夜間	1,529 円				
		土日祝日深夜	1,759 円				
		平日昼間	620 円				
		平日夜間	718 円				
		平日深夜	830 円				
		土日祝日昼夜間	746 円				
		土日祝日深夜	858 円				

(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する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,129 円	移転先業者に適用します。
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに	平日夜間	1,304 円	
平日深夜	1,504 円						
土日祝日昼夜間	1,354 円						
土日祝日深夜	1,553 円						
平日昼間	703 円						
平日夜間	812 円						
平日深夜	937 円						
土日祝日昼夜間	843 円						
土日祝日深夜	968 円						
イ (略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(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タ番号は約回線番号を削す工事に要する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,129 円	ルーティング番号を指定した協定業者に適用します。
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに	平日夜間	1,304 円	
					平日深夜	1,504 円	
					土日祝日昼夜間	1,354 円	
					土日祝日深夜	1,553 円	
					平日昼間	617 円	
					平日夜間	713 円	
					平日深夜	822 円	
					土日祝日昼夜間	740 円	
					土日祝日深夜	849 円	
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (イ)以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに			平日昼間	1,265 円	
(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに	平日夜間	1,461 円				
		平日深夜	1,684 円				
		土日祝日昼夜間	1,517 円				
		土日祝日深夜	1,740 円				
		平日昼間	617 円				
		平日夜間	713 円				
		平日深夜	822 円				
		土日祝日昼夜間	740 円				
		土日祝日深夜	849 円				

(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ) 以外	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,267円	ルーティング番号を指定した協定業者に適用しません。			
					平日夜間	2,626円				
					平日深夜	3,037円				
					土日祝日	2,729円				
					屋夜間					
					土日祝日深夜	3,140円				
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,158円				
					平日夜間	1,342円				
					平日深夜	1,552円				
					土日祝日	1,394円				
イ (略)	(略)	(略)		(略)	(略)					
		(略)		(略)	(略)					
(27) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)					
(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、に係る工事に要する費用）	ア	光屋内配線を新たに設置する場合	1工事ごとに	平日昼間	18,395円	利用者宅内の光屋内配線の開通試験は協定業者に実施していただきます。			
					土日祝日	21,508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	12,186円	
								土日祝日	14,668円	
				ウ	(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、以下(イ)欄において同じとします。）を利用する場合	① 当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合		1工事ごとに	6,821円	

(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ) 以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,258円	ルーティング番号を指定した協定業者に適用しません。		
					平日夜間	2,608円			
					平日深夜	3,007円			
					土日祝日	2,708円			
					屋夜間				
					土日祝日深夜	3,107円			
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,154円			
					平日夜間	1,333円			
					平日深夜	1,536円			
					土日祝日	1,384円			
イ (略)	(略)	(略)		(略)	(略)				
		(略)		(略)	(略)				
(27) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)				
(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、に係る工事に要する費用）	ア	光屋内配線を新たに設置する場合	1工事ごとに	平日昼間	17,958円	利用者宅内の光屋内配線の開通試験は協定業者に実施していただきます。		
					土日祝日	20,990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		12,136円	
						土日祝日		14,554円	
			ウ	(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、以下(イ)欄において同じとします。）を利用する場合	① 当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合	1工事ごとに		6,184円	

	屋内配線をそのまま転用する場合		② 当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合	1 工事ごと	平日 昼間	12,706円	_____
					土日祝日 昼間	13,905円	_____
				1 工事ごと	平日 昼間	11,452円	_____
					土日祝日 昼間	12,440円	_____
(28) (略)	(略)				(略)	(略)	
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限りません。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	7,019円	_____	
				(1) 加算額	1 工事ごと	8,258円	_____
			イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	1,443円	_____
				(1) 加算額	1 工事ごと	7,948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	7,019円	_____	
			(1) 加算額	1 工事ごと	12,384円	_____	
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	1,443円	_____	
			(1) 加算額	1 工事ごと	10,532円	_____	
(31) (略)	(略)			(略)	(略)		

	屋内配線をそのまま転用する場合		② 当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合	1 工事ごと	平日 昼間	12,046円	_____
					土日祝日 昼間	13,213円	_____
				1 工事ごと	平日 昼間	10,735円	_____
					土日祝日 昼間	11,697円	_____
(28) (略)	(略)				(略)	(略)	
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限りません。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	6,991円	_____	
				(1) 加算額	1 工事ごと	8,225円	_____
			イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	1,438円	_____
				(1) 加算額	1 工事ごと	7,916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	6,991円	_____	
			(1) 加算額	1 工事ごと	12,334円	_____	
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごと	1,438円	_____	
			(1) 加算額	1 工事ごと	10,489円	_____	
(31) (略)	(略)			(略)	(略)		

(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用	1 工事ごとに		<u>8,884円</u>	—
(33) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)
(34) 光信号分岐端末回線接続工事費	光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間	<u>4,455円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>5,241円</u>	
(35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。)する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間	<u>1,699円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>1,822円</u>	
(36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費	光信号分岐端末回線を設置等する工事を土日祝日昼間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		<u>1,318円</u>	—
(37) 融着接続工事費	光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限りません。)との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事(光ファイバケーブル同士を融着して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限りません。)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	<u>3,376円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>4,064円</u>	
(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		<u>8,848円</u>	—
(33) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)
(34) 光信号分岐端末回線接続工事費	光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間	<u>4,332円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>5,106円</u>	
(35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。)する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間	<u>1,577円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>1,709円</u>	
(36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費	光信号分岐端末回線を設置等する工事を土日祝日昼間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		<u>1,270円</u>	—
(37) 融着接続工事費	光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限りません。)との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事(光ファイバケーブル同士を融着して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限りません。)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	<u>3,363円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>4,032円</u>	

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	6,195 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	7,175 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,297 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,457 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,579 円

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

区 分	単 位	内 容
平日昼間	一人当たり1時間ごとに	6,170 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	7,126 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,216 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,399 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,489 円

第2 手続費
2 手続費の額
2-1 手続費

区 分				単位	手続費の額	備 考
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(2) 料金回収手続費	別表2(接続形態)第2表において協定事業者が利用者料金設定事業者となる接続形態の場合であって、同別表第3表において当社が利用者料金請求事業者となるときに、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	17.22円	特定中継業者に適用します。
			月額	当社が請求する利用者料金額の0.27%に相当する額		
			月額	当社が請求する利用者料金額の3.8%に相当する額	携帯・自動車電話事業者、活用型PHS事業者及び接続型PHS業者に適用します。	
		(イ) 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	0.17円	———	
			1 内訳項目ごとに	18.51円		
			月額	当社が請求する利用者料金額の0.27%に相当する額		
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	

第2 手続費
2 手続費の額
2-1 手続費

区 分				単位	手続費の額	備 考
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(2) 料金回収手続費	別表2(接続形態)第2表において協定事業者が利用者料金設定事業者となる接続形態の場合であって、同別表第3表において当社が利用者料金請求事業者となるときに、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	19.85円	特定中継業者に適用します。
			月額	当社が請求する利用者料金額の0.19%に相当する額		
			月額	当社が請求する利用者料金額の4.4%に相当する額	携帯・自動車電話事業者、活用型PHS事業者及び接続型PHS業者に適用します。	
		(イ) 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	0.22円	———	
			1 内訳項目ごとに	22.66円		
			月額	当社が請求する利用者料金額の0.19%に相当する額		
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	

(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	99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	203円	—	
(4) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)	
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)又は第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合の手続きに要する費用		1件ごとに	229円	中継事業者又は国際系事業者に適用します。	
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用		1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。	
(7) 債権譲受手続費	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 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 月額	17.22円 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0.27%に相当する額	特定中継事業者に適用します。
			(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の3.8%に相当する額	携帯・自動車電話事業者及び無線呼出し事業者に適用します。
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	

(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	115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	207円	—	
(4) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)	
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)又は第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合の手続きに要する費用		1件ごとに	228円	中継事業者又は国際系事業者に適用します。	
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用		1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。	
(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 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 月額	19.85円 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0.19%に相当する額	特定中継事業者に適用します。
			(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の4.4%に相当する額	携帯・自動車電話事業者及び無線呼出し事業者に適用します。
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先氏名及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用			1 平日	8,363円	みなし契約事業者に適用します。	
				照会	10,067円		
				土日 祝日 屋夜間			
	1件ごとに			11.00円			
(9) 料金請求回収代行手数料	第81条(利用者料金の請求回収代行)の規定により、協定事業者が請求、回収すべき利用者料金を当社が代行して請求、収納する場合の手續に要する費用	ア 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス又は総合デジタル通信サービスに係るものである場合	(7) 請求情報の授受等に係るもの	1 内訳項目ごとに	10.19円	_____	
			(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1 内訳項目ごとに	14.21円	_____	
		イ (略)			(略)	(略)	(略)

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先氏名及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用			1 平日	8,330円	みなし契約事業者に適用します。	
				照会	9,989円		
				土日 祝日 屋夜間			
	1件ごとに			14.49円			
(9) 料金請求回収代行手数料	第81条(利用者料金の請求回収代行)の規定により、協定事業者が請求、回収すべき利用者料金を当社が代行して請求、収納する場合の手續に要する費用	ア 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス又は総合デジタル通信サービスに係るものである場合	(7) 請求情報の授受等に係るもの	1 内訳項目ごとに	10.29円	_____	
			(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1 内訳項目ごとに	16.37円	_____	
		イ (略)			(略)	(略)	(略)

(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	ア (略)	(略)	(略)	(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。)を当社の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	<u>10,922円</u>	—	
			平日夜間	<u>12,650円</u>		
			平日深夜	<u>14,628円</u>		
			土日祝日 昼夜間	<u>13,147円</u>		
			土日祝日 深夜	<u>15,125円</u>		
	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	(7) (イ)以外の場合	1回ごとに	平日昼間	<u>11,938円</u>	—
				平日夜間	<u>13,826円</u>	
				平日深夜	<u>15,988円</u>	
				土日祝日 昼夜間	<u>14,370円</u>	
				土日祝日 深夜	<u>16,532円</u>	
		(イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日昼間	<u>8,500円</u>	—
				平日夜間	<u>9,844円</u>	
				平日深夜	<u>11,383円</u>	
				土日祝日 昼夜間	<u>10,231円</u>	
土日祝日 深夜				<u>11,770円</u>		
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		<u>9,807円</u>	—		

(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)	(略)	(略)	(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。)を当社の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	<u>10,878円</u>	—	
			平日夜間	<u>12,563円</u>		
			平日深夜	<u>14,485円</u>		
			土日祝日 昼夜間	<u>13,044円</u>		
			土日祝日 深夜	<u>14,966円</u>		
	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	(7) (イ)以外の場合	1回ごとに	平日昼間	<u>11,890円</u>	—
				平日夜間	<u>13,732円</u>	
				平日深夜	<u>15,832円</u>	
				土日祝日 昼夜間	<u>14,258円</u>	
				土日祝日 深夜	<u>16,358円</u>	
		(イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日昼間	<u>8,465円</u>	—
				平日夜間	<u>9,777円</u>	
				平日深夜	<u>11,272円</u>	
				土日祝日 昼夜間	<u>10,151円</u>	
土日祝日 深夜				<u>11,647円</u>		
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		<u>9,767円</u>	—		

(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	1,035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	650円	_____
(13) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(13)-2 DSL回線収容状況調査費	ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを 確認等するために収容状況を調査等する 費用	1回線ごとに	706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	960円	申告事業 者に適用し ます。
(13)-3 DSL回線換算線路長等調査費	当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長 及び伝送損失に限ります。）に関する情報を 調査する場合に要する費用	1回線ごとに	712円	_____
(14) 優先接続受付手続費	優先接続の受付に要する費用	1変更ごとに	93円	_____

(11) 端末回線線路条件調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第1号の規定により、当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。）に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用	1回線ごとに	1,030円	_____
(12) 端末回線収容状況調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用	1回線ごとに	648円	_____
(13) (略)	(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	703円	_____
	イ 第52条（協定事業者の切分責任等）第 3項の規定に基づき、そのDSL回線が事 後対策対象回線であるかどうかの事実、及 びそのDSL回線を利用する協定事業者 名等の調査に要する費用	1回線ごとに	956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	710円	_____
(14) 優先接続受付手続費	優先接続の受付に要する費用	1変更ごとに	191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、当社が光回線設備線路の路件情報提供を行う場合の調査に要する費用	ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用	(7) 基本額	① 利用者の建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	6,294円	—
				② 当社の通信用建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	725円	—
			(イ) 加算額	伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合	1回線ごとの1調査ごとに	824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	1,654円	—		
		ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用	(7) 基本額	1番号ごとの1成功検索ごとに	1,19円	—	
				(イ) 光信号端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。以下、この欄において同じとします。)の調査を行う場合の加算額	① 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき	1番号ごとの1成功検索ごとに	0.17円
			② 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき	1番号ごとの1成功検索ごとに	0.32円	—	
(16)~(20)(略)	(略)			(略)	(略)	(略)	

(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、当社が光回線設備線路の路件情報提供を行う場合の調査に要する費用	ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用	(7) 基本額	① 利用者の建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	6,269円	—
				② 当社の通信用建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	722円	—
			(イ) 加算額	伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合	1回線ごとの1調査ごとに	821円	—
		イ 同条第1項第2号に規定する光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数の調査に要する費用	1区間ごとに	1,647円	—		
		ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用	(7) 基本額	1番号ごとの1成功検索ごとに	45円	—	
				(イ) 光信号端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。以下、この欄において同じとします。)の調査を行う場合の加算額	① 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき	1番号ごとの1成功検索ごとに	5円
			② 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき	1番号ごとの1成功検索ごとに	10円	—	
(16)~(20)(略)	(略)			(略)	(略)	(略)	

(21) 相互接続点に係る情報調査費	相互接続点の設置の可否について調査する場合又は第10条の2(事前照会)第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,785 円	_____	
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	836 円	_____	
(22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費	第10条の2(事前照会)第2項第9号又は第34条の2(一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み)第2項に規定する事項の調査に要する費用		1 区間ごとに	2,137 円	_____	
(23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費	光信号端末回線に関する情報(第10条の2(事前照会)第2項第8号に係るものに限ります。)を提供する場合に要する費用	ア 提供可能時期の調査に要する費用	(7) 光信号端末回線(既に設置された当社の光屋内配線を除きます。)に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	4,349 円	_____
			(イ) 既に設置された当社の光屋内配線に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	12,594 円	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用	1 区間ごとに	2,775 円	_____	_____

(21) 相互接続点に係る情報調査費	相互接続点の設置の可否について調査する場合又は第10条の2(事前照会)第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,749 円	_____	
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	833 円	_____	
(22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費	第10条の2(事前照会)第2項第9号又は第34条の2(一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み)第2項に規定する事項の調査に要する費用		1 区間ごとに	2,129 円	_____	
(23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費	光信号端末回線に関する情報(第10条の2(事前照会)第2項第8号に係るものに限ります。)を提供する場合に要する費用	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	4,331 円	_____
			(イ) 既に設置された光当社の屋内配線に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	12,544 円	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用	1 区間ごとに	2,764 円	_____	_____

(24) 自 前工事調 整等作業 費	接続申 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	48,247 円	—
			(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか 2 種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	34,073 円	—
			(7) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか 1 種類に接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	22,847 円	—
			(イ) 複数のキャビネットトラックに設置された、1 の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	19,186 円	—
		イ 接 続に 必要 な装 置等 の設 置の 結果 の確 認に 要す る費 用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネット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	8,859 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	8,146 円	—
			(7) 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	6,784 円	—
			(イ) 複数のキャビネット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	6,647 円	—

(24) 自 前工事調 整等作業 費	接続申 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	48,052 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	33,935 円	—
			(7) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか 1 種類に接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	22,755 円	—
			(イ) 複数のキャビネットトラックに設置された、1 の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	19,108 円	—
		イ 接 続に 必要 な装 置等 の設 置の 結果 の確 認に 要す る費 用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネット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	8,823 円	—
			(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか 2 種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの 1 件ごとに	8,114 円	—
			(7) 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	6,756 円	—
			(イ) 複数のキャビネット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	6,620 円	—

		ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1 通信用建物ごとの1件ごとに	6,709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	5,681円	—
(25) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1 通信用建物ごとに	13,462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 通信用建物ごとに	1,312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 通信用建物ごとに	2,128円	—
(26) ルーティング番号登録工事等受付手数料	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	33円	—
		イ ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	100円	—
(27) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1 電気通信番号ごとの1件ごとに	661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	243円	—
(28) き線点情報調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1 通信用建物ごとに	26,862円	—
(29) き線点換算線路長調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1 電柱ごとに	712円	—

		ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1 通信用建物ごとの1件ごとに	6,682円	—
		エ 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用	1 通信用建物ごとの1件ごとに	5,658円	—
(25) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1 通信用建物ごとに	6,267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 通信用建物ごとに	1,311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 通信用建物ごとに	2,121円	—
(26) ルーティング番号登録工事等受付手数料	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	27円	—
		イ ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	80円	—
(27) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1 電気通信番号ごとの1件ごとに	657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	222円	—
(28) き線点情報調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1 通信用建物ごとに	26,779円	—
(29) き線点換算線路長調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1 電柱ごとに	710円	—

(30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,158円	—
		イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	10,408円	—
(31) 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	7,917円	—
(32) 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	2,134,000円	—
(33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用(協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)		1区間ごとに	2,274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	1区間ごとに	2,583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。
		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	1区間ごとに	2,583円	—
		エ 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用	1区間ごとに	3,717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。
		オ 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用	1区間ごとに	3,717円	—
	カ(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

(30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,154円	—
		イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	10,366円	—
(31) 接続工事等時刻指定手数料	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	7,885円	—
(32) 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	1,835,000円	—
(33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用(協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)		1区間ごとに	2,264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	1区間ごとに	1,993円	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		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	1区間ごとに	1,993円	—
		エ 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用	1区間ごとに	3,702円	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		オ 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用	1区間ごとに	3,702円	—
	カ(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

2-2~2-3 (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)~(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	0.112

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①~③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.294
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア~イ (略)

ウ (略)

区 分	内 容	
取付費比率	受電設備	1.279
	発電設備	0.563
	電源設備及び蓄電池設備	0.906
	空気調整設備	1.765
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.053
自己資本利益率		0.0259

(3) (略)

2-2~2-3 (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)~(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	0.104

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①~③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.298
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア~イ (略)

ウ (略)

区 分	内 容	
取付費比率	受電設備	1.362
	発電設備	0.590
	電源設備及び蓄電池設備	0.864
	空気調整設備	1.615
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.051
自己資本利益率		0.0253

(3) (略)

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

		1平方メートル毎に年額	
通信用建物が所属する行政区域	通信用建物名	土地	通信用建物
北海道	札幌西	1,280円	47,048円
	札幌南	(略)	49,061円
	札幌1外	3,213円	48,961円
	大通り2丁目	3,205円	59,493円
	新琴似	759円	28,385円
	篠路	728円	26,827円
	札幌東	899円	101,864円
	丘珠	755円	29,511円
	東苗穂	68円	40,378円
	札幌白石	939円	37,861円
	札幌北郷	533円	34,421円
	札幌豊平	942円	38,448円
	札幌月寒	1,227円	40,912円
	清田	715円	30,218円
	真駒内	1,162円	32,628円
	菟寒	943円	23,469円
	厚別	776円	34,858円
	もみじ台	804円	25,579円
	手稲	530円	20,545円
	函館	368円	34,397円
	函館松陰	845円	41,753円
	函館北	553円	20,504円
	桔梗	161円	24,829円
	函館千歳	597円	39,602円
	小樽2	389円	22,395円
	旭川	319円	43,459円
	旭川東光	356円	31,850円
	春光	339円	(略)
	東鷹栖	272円	27,486円
	永山	289円	23,747円
	東旭川	266円	19,966円
	旭川市外	240円	32,111円
	旭川神楽	314円	22,232円
	室蘭	242円	23,457円
	新室西	552円	85,612円
	釧路	439円	36,982円
	釧路鳥取	313円	27,460円
	釧路南	432円	21,883円
	釧路武佐	308円	36,981円
	釧路	451円	31,803円
	帯広稲田	594円	20,823円
	西帯広	308円	30,318円
	白糠通り	486円	42,073円
	帯広東	315円	36,008円
	北海道北見	356円	21,066円
	岩見沢	232円	29,684円
	網走	220円	21,179円
	留萌	154円	20,593円
	苫小牧	490円	23,867円
	苫小牧東	233円	16,795円
苫小牧西	339円	29,064円	
勇払	213円	48,545円	
稚内	255円	22,087円	
稚内南	222円	46,824円	
美唄	293円	20,433円	
芦別	135円	14,239円	
江別	585円	21,820円	
札幌大麻	245円	20,784円	
紋別	155円	28,367円	
士別	132円	25,533円	
名寄	184円	25,594円	
根室	(略)	30,248円	
千歳	487円	29,957円	

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

		1平方メートル毎に年額	
通信用建物が所属する行政区域	通信用建物名	土地	通信用建物
北海道	札幌西	1,330円	45,492円
	札幌南	(略)	48,659円
	札幌1外	3,709円	63,086円
	大通り2丁目	3,697円	55,175円
	新琴似	762円	32,300円
	篠路	609円	25,368円
	札幌東	711円	126,046円
	丘珠	751円	27,859円
	東苗穂	62円	39,758円
	札幌白石	978円	37,742円
	札幌北郷	526円	33,731円
	札幌豊平	941円	37,338円
	札幌月寒	1,240円	39,162円
	清田	703円	28,151円
	真駒内	1,214円	39,447円
	菟寒	956円	22,078円
	厚別	594円	35,768円
	もみじ台	731円	25,236円
	手稲	513円	19,762円
	函館	363円	37,771円
	函館松陰	824円	49,092円
	函館北	539円	26,508円
	桔梗	156円	23,686円
	函館千歳	589円	47,154円
	小樽2	363円	21,444円
	旭川	313円	47,454円
	旭川東光	362円	30,608円
	春光	335円	(略)
	東鷹栖	239円	26,231円
	永山	301円	22,607円
	東旭川	254円	18,787円
	旭川市外	246円	30,956円
	旭川神楽	249円	20,023円
	室蘭	241円	21,941円
	新室西	370円	82,953円
	釧路	382円	35,007円
	釧路鳥取	279円	26,332円
	釧路南	160円	20,784円
	釧路武佐	189円	29,668円
	釧路	428円	30,721円
	帯広稲田	509円	17,956円
	西帯広	299円	27,536円
	白糠通り	460円	40,373円
	帯広東	263円	34,424円
	北海道北見	353円	20,340円
	岩見沢	244円	28,946円
	網走	234円	22,149円
	留萌	72円	19,675円
	苫小牧	451円	22,490円
	苫小牧東	221円	24,463円
苫小牧西	322円	26,475円	
勇払	200円	37,028円	
稚内	233円	23,894円	
稚内南	212円	39,159円	
美唄	239円	19,336円	
芦別	124円	13,307円	
江別	565円	20,748円	
札幌大麻	229円	19,622円	
紋別	132円	26,764円	
士別	117円	26,664円	
名寄	189円	24,429円	
根室	(略)	28,568円	
千歳	180円	28,389円	

泉沢	443円	46,376円
滝川	178円	20,492円
砂川	272円	19,828円
石狩深川	562円	22,109円
富良野	238円	49,517円
恵庭	316円	27,592円
島松	356円	22,771円
北海道伊達	506円	14,371円
石狩広島	427円	15,841円
輪厚	1,035円	28,663円
石狩	85円	37,808円
当別	153円	19,879円
倶知安	252円	28,427円
岩内	315円	28,439円
余市	224円	23,662円
北海道栗山	(略)	16,857円
門別富川	222円	29,400円
静内	276円	29,334円
浦河	297円	20,032円
木野	444円	30,843円
士幌	59円	22,951円
鹿追	71円	30,015円
新得	142円	29,454円
大樹	155円	24,981円
本別	356円	20,213円
足寄	184円	36,610円
釧路白糠	174円	51,024円
中標津	197円	37,763円
根室標津	119円	40,310円
札幌石山	535円	27,365円
川沿	696円	21,712円
東相の内	254円	23,216円
遠軽	242円	23,454円
幕別	173円	31,467円
南幌	172円	51,131円
簾舞	155円	23,142円
虻田	219円	40,609円
錦岡	701円	39,745円
美幌	246円	18,748円
岩見沢幌向	94円	53,034円
湯の川	574円	23,301円
神楽岡	381円	24,910円
本輪西	401円	20,167円
白鳥台	287円	22,830円
七重浜	556円	20,032円
上磯	388円	68,890円
函館大野	285円	19,074円
森	384円	26,661円
北海道八雲	383円	38,757円
苫小牧萩野	171円	27,300円
知内	410円	80,614円
長万部	205円	26,963円
旭川東川	426円	29,431円
音更	226円	69,933円
蘭越	305円	31,499円
鷹栖	195円	61,112円
桜ヶ岡	182円	17,722円
木古内	253円	22,550円
今金	216円	23,358円
白老	163円	42,699円
赤平	141円	18,218円
東神楽	167円	54,179円
美瑛	224円	24,231円
奈井江	112円	40,685円
上富良野	199円	29,506円
十勝池田	132円	19,440円
大楽毛	183円	27,612円
浦幌	134円	105,166円
西の里	1,518円	22,745円

泉沢	371円	44,272円
滝川	153円	19,363円
砂川	241円	18,721円
石狩深川	515円	28,857円
富良野	239円	37,707円
恵庭	301円	26,189円
島松	288円	22,106円
北海道伊達	496円	14,449円
石狩広島	372円	15,011円
輪厚	1,041円	27,188円
石狩	77円	36,100円
当別	159円	18,412円
倶知安	259円	29,785円
岩内	305円	26,917円
余市	217円	22,646円
北海道栗山	(略)	16,003円
門別富川	195円	28,369円
静内	198円	27,691円
浦河	282円	19,626円
木野	404円	29,883円
士幌	62円	21,456円
鹿追	67円	28,467円
新得	133円	26,391円
大樹	141円	57,899円
本別	307円	18,437円
足寄	172円	34,698円
釧路白糠	159円	49,169円
中標津	244円	34,821円
根室標津	95円	38,977円
札幌石山	534円	25,334円
川沿	689円	20,581円
東相の内	231円	55,485円
遠軽	244円	22,966円
幕別	167円	29,657円
南幌	119円	48,119円
簾舞	146円	51,673円
虻田	213円	38,455円
錦岡	675円	39,160円
美幌	235円	19,326円
岩見沢幌向	85円	43,442円
湯の川	502円	21,941円
神楽岡	357円	22,494円
本輪西	385円	19,542円
白鳥台	268円	21,713円
七重浜	470円	18,999円
上磯	357円	57,277円
函館大野	250円	55,117円
森	303円	25,619円
北海道八雲	297円	36,132円
苫小牧萩野	159円	26,417円
知内	400円	47,530円
長万部	186円	25,760円
旭川東川	390円	27,371円
音更	222円	92,917円
蘭越	282円	28,992円
鷹栖	176円	57,351円
桜ヶ岡	165円	16,684円
木古内	207円	24,646円
今金	203円	22,231円
白老	117円	31,823円
赤平	113円	17,777円
東神楽	133円	51,102円
美瑛	185円	23,485円
奈井江	139円	28,124円
上富良野	160円	50,489円
十勝池田	141円	18,527円
大楽毛	138円	26,627円
浦幌	110円	75,632円
西の里	1,442円	20,497円

石狩高岡	63円	26,733円
江差	453円	35,330円
旭岡	314円	33,519円
銭亀	91円	67,413円
羽幌	183円	24,585円
厚岸	147円	25,341円
北海道松前	926円	26,200円
鶴川	140円	24,769円
十勝清水	138円	23,461円
歌志内	52円	62,554円
花畔	209円	27,272円
松前福島	102円	38,010円
上の国	299円	68,721円
北檜山	198円	53,546円
古平	119円	74,483円
上砂川	128円	63,838円
上川	73円	20,348円
中富良野	262円	34,404円
増毛	138円	40,642円
早来	128円	20,886円
新冠	449円	24,572円
庶路	102円	28,547円
稀府	214円	26,752円
茂辺地	317円	34,297円
上士幌	515円	28,404円
定山溪	217円	21,251円
ニセコ	273円	39,372円
音別	182円	38,594円
空知太	237円	30,065円
喜茂別	197円	66,094円
京極	394円	42,797円
比布	298円	28,812円
伊達豊浦	516円	41,786円
絵鞆	357円	29,363円
登別	287円	32,834円
遠矢	209円	45,346円
女満別	297円	44,957円
熊石	283円	19,194円
瀬棚	212円	33,631円
中湧別	150円	19,697円
興部	(略)	33,004円
えりも	363円	31,120円
西神楽	236円	67,808円
山部	(略)	36,736円
大沼	292円	55,392円
江差乙部	375円	57,746円
久遠	150円	23,095円
仁木	423円	45,089円
妹背牛	288円	70,288円
深川沼田	300円	37,902円
幾寅	152円	56,231円
遠別	252円	33,001円
津別	357円	43,972円
小清水	310円	33,244円
訓子府	279円	10,430円
佐呂間	223円	35,848円
常呂	336円	38,953円
滝上	146円	22,487円
雄武	112円	28,439円
早来追分	371円	11,319円
平取	137円	50,428円
厚賀	215円	27,712円
あいの里	504円	147,242円
弟子屈	236円	39,380円
茶志内	144円	77,372円
日高町	159円	35,084円
稚内豊富	390円	23,682円
留辺蘂	252円	22,906円
朝里	481円	38,374円

石狩高岡	57円	25,061円
江差	176円	33,617円
旭岡	282円	53,574円
銭亀	82円	57,108円
羽幌	143円	24,760円
厚岸	143円	32,481円
北海道松前	806円	27,090円
鶴川	141円	23,441円
十勝清水	127円	22,400円
歌志内	44円	60,945円
花畔	206円	27,056円
松前福島	119円	25,249円
上の国	278円	46,187円
北檜山	189円	54,319円
古平	113円	50,013円
上砂川	113円	59,659円
上川	69円	21,851円
中富良野	222円	32,646円
増毛	120円	39,365円
早来	143円	25,445円
新冠	386円	23,689円
庶路	91円	26,825円
稀府	194円	25,157円
茂辺地	277円	32,458円
上士幌	478円	22,828円
定山溪	210円	20,100円
ニセコ	253円	37,544円
音別	141円	36,268円
空知太	208円	28,352円
喜茂別	108円	62,398円
京極	303円	40,594円
比布	262円	34,125円
伊達豊浦	378円	28,791円
絵鞆	329円	27,947円
登別	277円	30,823円
遠矢	203円	42,890円
女満別	281円	34,302円
熊石	194円	17,543円
瀬棚	204円	31,967円
中湧別	151円	16,864円
興部	(略)	31,730円
えりも	361円	22,035円
西神楽	223円	63,917円
山部	(略)	40,180円
大沼	250円	39,996円
江差乙部	321円	55,162円
久遠	148円	24,886円
仁木	390円	32,022円
妹背牛	280円	45,154円
深川沼田	282円	40,455円
幾寅	150円	41,149円
遠別	235円	32,202円
津別	282円	41,473円
小清水	270円	31,510円
訓子府	230円	43,495円
佐呂間	194円	33,903円
常呂	273円	25,445円
滝上	130円	20,683円
雄武	108円	26,813円
早来追分	304円	43,661円
平取	145円	47,401円
厚賀	211円	26,006円
あいの里	432円	144,805円
弟子屈	217円	37,289円
茶志内	123円	68,290円
日高町	150円	32,882円
稚内豊富	367円	22,682円
留辺蘂	221円	21,781円
朝里	389円	37,172円

銭函	271円	43,250円
オタモイ	218円	37,410円
若見沢三笠	90円	20,865円
江部乙	67円	23,151円
音江	111円	26,938円
鷺別	289円	36,994円
登別東	243円	29,180円
七飯	298円	53,614円
南茅部	232円	14,011円
由仁	233円	66,464円
栗山長沼	167円	22,919円
新十津川	156円	56,657円
当麻	326円	29,402円
美深	59円	27,249円
北見枝幸	228円	30,037円
端野	610円	32,663円
虎杖浜	187円	47,435円
芽室	361円	43,752円
札内	437円	20,416円
阿寒	328円	27,570円
岩内前田	246円	88,840円
卯原内	164円	86,461円
生田原	156円	69,079円
登別温泉	241円	36,035円
夕張	324円	18,734円
花咲	161円	69,609円
有珠	160円	25,773円
栗沢	188円	18,356円
風連	162円	28,928円
広尾	122円	23,110円
霧多布	440円	48,067円
青森		
松森	780円	24,381円
沖館	735円	28,713円
青森荒川	534円	22,569円
野内	429円	28,626円
青森新城	222円	28,465円
四ツ石	345円	28,408円
東野内	310円	43,042円
弘前	450円	23,573円
弘前南	821円	16,112円
弘前城東	455円	35,903円
青森八戸	1,067円	39,074円
八戸高館	865円	16,230円
八戸港	440円	20,516円
是川	311円	18,873円
新尻内	750円	31,880円
八戸NW3棟	848円	38,301円
黒石	490円	19,337円
五所川原	553円	24,781円
十和田	420円	27,481円
八戸三沢	428円	18,589円
むつ	173円	23,443円
青森大湊	44円	14,399円
青森小湊	252円	38,906円
釧田	129円	26,280円
鱒ヶ沢	497円	26,133円
浪岡	156円	18,510円
野辺地	289円	19,509円
七戸	149円	29,646円
六ヶ所	338円	87,654円
三戸	288円	14,896円
八戸階上	151円	29,852円
八戸大館	1,812円	34,200円
百石	327円	41,059円
八戸下田	174円	41,623円

銭函	540円	40,597円
オタモイ	198円	35,450円
若見沢三笠	80円	20,839円
江部乙	66円	54,079円
音江	94円	25,282円
鷺別	306円	35,760円
登別東	234円	26,934円
七飯	320円	47,172円
南茅部	209円	13,184円
由仁	187円	62,976円
栗山長沼	166円	20,100円
新十津川	175円	54,247円
当麻	272円	30,936円
美深	50円	25,781円
北見枝幸	256円	28,533円
端野	564円	22,146円
虎杖浜	172円	72,142円
芽室	283円	41,544円
札内	331円	47,053円
阿寒	307円	25,685円
岩内前田	225円	85,244円
卯原内	152円	82,805円
生田原	95円	66,161円
登別温泉	199円	43,088円
夕張	249円	15,419円
花咲	126円	62,602円
有珠	139円	62,489円
栗沢	142円	56,011円
風連	134円	24,390円
広尾	79円	19,443円
霧多布	298円	64,423円
蘭島	146円	41,742円
月形	267円	54,846円
斜里	212円	25,360円
別海	285円	28,215円
青森		
松森	673円	24,210円
沖館	561円	28,131円
青森荒川	507円	21,505円
野内	369円	27,284円
青森新城	203円	27,218円
四ツ石	286円	27,270円
東野内	303円	41,353円
弘前	364円	25,568円
弘前南	692円	15,141円
弘前城東	431円	34,491円
青森八戸	1,021円	43,631円
八戸高館	744円	15,255円
八戸港	465円	25,652円
是川	348円	19,247円
新尻内	674円	34,510円
八戸NW3棟	791円	35,067円
黒石	466円	17,946円
五所川原	343円	24,061円
十和田	347円	26,349円
八戸三沢	386円	28,668円
むつ	149円	23,402円
青森大湊	37円	13,379円
青森小湊	229円	37,468円
釧田	118円	25,076円
鱒ヶ沢	467円	25,303円
浪岡	148円	17,510円
野辺地	271円	21,036円
七戸	142円	29,190円
六ヶ所	312円	85,507円
三戸	283円	14,585円
八戸階上	146円	28,737円
八戸大館	1,625円	32,634円
百石	296円	40,148円
八戸下田	159円	40,381円

青森大畑	172円	51,000円
木造	170円	19,252円
大浦	270円	32,313円
弘前藤崎	279円	29,167円
大罾	205円	18,016円
板柳	248円	27,190円
金木	662円	25,678円
六戸	339円	24,868円
上北	179円	28,849円
五戸	177円	20,832円
今別	703円	32,610円
陸奥常盤	354円	31,054円
上市川	65円	26,007円
陸奥横浜	375円	34,724円
深浦	609円	41,746円
弘前森田	154円	24,868円
田舎館	178円	33,763円
乙供	205円	46,388円
天間林	106円	42,303円
田子	832円	36,273円
福地	463円	27,278円
北金ヶ沢	635円	58,173円
弘前新和	157円	39,891円
高杉	116円	48,662円
奥内	167円	19,034円
新平賀	449円	106,845円
八戸南郷	470円	21,517円
長橋	143円	39,751円
四和	147円	44,947円
陸奥蓬田	397円	60,758円
弘前柏	348円	49,238円
車力	256円	47,469円
小阿弥	133円	59,423円
弘前中里	276円	41,638円
市浦	192円	45,035円
青森白糠	303円	59,381円
上名久井	394円	40,462円
諏訪平	564円	34,988円
倉石	226円	36,775円
青森新郷	241円	35,883円
尾上	400円	52,969円
小泊	447円	49,828円
青森大間	403円	39,713円
近川駅前	118円	42,893円
千歳平	115円	46,158円
弘前石川	572円	30,271円
弘前鶴田	372円	35,492円
弘前梅沢	104円	35,664円
稲垣	251円	69,698円
名川	331円	37,590円
青森	626円	46,466円
浅虫	418円	34,097円
湊湯	152円	32,511円
浜三沢	109円	16,750円
織笠	119円	45,339円
国吉	436円	49,239円
弘前相馬	598円	43,632円
目屋	226円	44,470円
盛岡2	750円	41,807円
盛岡仙北	491円	19,736円
盛岡上田	652円	31,516円
青山第二	842円	49,398円
盛岡飯岡	869円	20,861円
宮古2	492円	23,644円
大船渡	533円	38,263円
岩手水沢	626円	30,349円
花巻	718円	29,611円
新宮野目	747円	29,329円
北上	433円	28,590円

岩手

青森大畑	170円	49,322円
木造	160円	20,136円
大浦	237円	88,881円
弘前藤崎	251円	24,881円
大罾	189円	16,669円
板柳	223円	25,447円
金木	659円	24,736円
六戸	307円	41,542円
上北	159円	27,584円
五戸	159円	19,799円
今別	1,155円	30,955円
陸奥常盤	321円	62,041円
上市川	58円	24,279円
陸奥横浜	356円	24,613円
深浦	568円	41,261円
弘前森田	135円	25,350円
田舎館	162円	32,300円
乙供	183円	97,687円
天間林	102円	41,377円
田子	694円	35,337円
福地	428円	24,779円
北金ヶ沢	585円	46,005円
弘前新和	138円	33,729円
高杉	103円	46,890円
奥内	156円	19,555円
新平賀	345円	102,894円
八戸南郷	409円	23,368円
長橋	68円	38,332円
四和	132円	59,684円
陸奥蓬田	351円	56,987円
弘前柏	328円	40,225円
車力	241円	40,516円
小阿弥	116円	56,752円
弘前中里	234円	40,255円
市浦	184円	37,089円
青森白糠	252円	49,632円
上名久井	365円	37,201円
諏訪平	584円	33,869円
倉石	207円	33,743円
青森新郷	216円	32,860円
尾上	366円	43,913円
小泊	341円	41,243円
青森大間	389円	38,324円
近川駅前	112円	35,152円
千歳平	99円	44,016円
弘前石川	518円	28,845円
弘前鶴田	293円	33,691円
弘前梅沢	82円	34,259円
稲垣	223円	54,428円
名川	307円	36,342円
青森	317円	51,194円
浅虫	332円	32,607円
湊湯	134円	30,713円
浜三沢	94円	18,478円
織笠	113円	42,101円
国吉	336円	43,539円
弘前相馬	455円	38,285円
目屋	173円	39,250円
盛岡2	744円	40,865円
盛岡仙北	2,166円	17,787円
盛岡上田	482円	43,197円
青山第二	604円	47,039円
盛岡飯岡	685円	18,838円
宮古2	595円	58,221円
大船渡	337円	34,308円
岩手水沢	401円	30,296円
花巻	476円	37,322円
新宮野目	644円	35,352円
北上	277円	28,398円

岩手

相去	619円	29,692円
久慈	451円	21,702円
遠野	364円	33,119円
一関	407円	29,160円
陸前高田	405円	18,812円
釜石	276円	35,899円
釜石上中島	838円	25,156円
江刺	253円	44,199円
二戸	364円	19,167円
新西根	416円	39,544円
千厩	534円	25,032円
宮古大野	370円	17,852円
盛岡太田	419円	29,878円
滝沢	322円	28,942円
藤根	263円	22,542円
赤荻	965円	24,375円
紫波	506円	67,552円
矢巾	750円	27,830円
広瀬	146円	20,089円
盛岡乙部	315円	19,824円
江釣子	234円	41,518円
雫石	256円	30,080円
岩手	620円	22,836円
石鳥谷	291円	15,338円
水沢西根	392円	30,996円
新平泉	422円	88,327円
若泉	379円	20,589円
小鳥谷	546円	74,936円
摺沢	545円	25,772円
岩手川崎	293円	49,729円
水沢東山	239円	47,427円
津軽石	401円	32,314円
萩荘	506円	29,864円
花巻温泉	414円	24,344円
宮古山田	492円	18,937円
鶴住居	439円	32,589円
種市	647円	36,754円
釜石広田	342円	23,609円
金田一	553円	32,472円
洪民	338円	28,618円
好摩	715円	72,871円
水沢小山	365円	81,007円
胆沢	357円	17,467円
軽米	1,084円	37,114円
豊間根	536円	10,670円
住田	363円	19,203円
細浦	329円	22,454円
田老	747円	31,863円
岩手上郷	525円	8,598円
釜石平田	398円	48,782円
六原	166円	36,104円
三陸	407円	10,034円
綾里	444円	18,825円
宮古小川	260円	41,061円
普代	610円	22,220円
宮古八木	422円	31,195円
湯口	265円	90,660円
和賀	204円	47,130円
滝沢駅前	455円	42,053円
大槌	326円	34,805円
一戸	420円	10,882円
伊手	188円	84,377円
上平沢	273円	33,928円
盛岡東和	229円	21,592円
九戸	508円	17,322円
唐丹	652円	11,261円
小本	241円	11,634円
姉体	147円	36,012円
二子	227円	30,175円

相去	529円	28,327円
久慈	384円	21,551円
遠野	338円	32,293円
一関	374円	28,297円
陸前高田	280円	17,746円
釜石	277円	72,544円
釜石上中島	513円	23,726円
江刺	228円	35,531円
二戸	346円	17,990円
新西根	264円	37,612円
千厩	388円	22,001円
宮古大野	347円	18,249円
盛岡太田	334円	28,915円
滝沢	347円	47,539円
藤根	236円	21,386円
赤荻	770円	35,444円
紫波	467円	46,231円
矢巾	711円	50,861円
広瀬	132円	18,922円
盛岡乙部	237円	41,763円
江釣子	205円	35,017円
雫石	255円	28,556円
岩手	482円	21,865円
石鳥谷	218円	15,014円
水沢西根	353円	30,244円
新平泉	354円	84,662円
若泉	458円	22,490円
小鳥谷	477円	107,165円
摺沢	403円	24,969円
岩手川崎	307円	47,982円
水沢東山	226円	47,222円
津軽石	264円	139,602円
萩荘	448円	20,283円
花巻温泉	286円	21,999円
宮古山田	358円	100,886円
鶴住居	127円	164,626円
種市	592円	56,553円
釜石広田	228円	23,111円
金田一	431円	21,852円
洪民	365円	25,318円
好摩	663円	70,392円
水沢小山	334円	75,817円
胆沢	100円	16,870円
軽米	958円	27,334円
豊間根	412円	11,638円
住田	327円	18,181円
細浦	72円	154,814円
田老	141円	174,201円
岩手上郷	363円	22,979円
釜石平田	316円	39,567円
六原	155円	33,176円
三陸	353円	196,227円
綾里	409円	19,413円
宮古小川	235円	53,965円
普代	491円	22,930円
宮古八木	387円	28,789円
湯口	233円	87,324円
和賀	181円	45,361円
滝沢駅前	381円	38,896円
大槌	331円	130,617円
一戸	324円	13,523円
伊手	174円	80,537円
上平沢	196円	39,878円
盛岡東和	217円	21,876円
九戸	430円	25,071円
唐丹	599円	8,950円
小本	195円	30,750円
姉体	108円	34,728円
二子	184円	27,089円

	水沢飯豊	151円	54 237円
	盛岡西山	150円	85 393円
	葛巻	593円	40 741円
	平館	205円	66 915円
	東八幡平	406円	41 095円
	大迫	440円	27 727円
	金ヶ崎	315円	20 370円
	前沢	391円	42 355円
	衣川	300円	17 604円
	花泉	1,182円	29 784円
	宮守	566円	55 987円
	安代	562円	91 915円
	田山	288円	54 853円
	湯田	242円	39 975円
	室根	391円	28 904円
	宮古新里	423円	30 271円
	浄法寺	794円	42 889円
	岩手大東	332円	18 316円
	水沢藤沢	524円	10 092円
	田野畑	412円	43 975円
宮城	仙台青葉通	2,348円	39 736円
	仙台長町	1,642円	47 858円
	台原	587円	28 112円
	愛子	596円	54 328円
	岩切	584円	28 996円
	仙台高砂	982円	23 145円
	鶴ヶ谷	578円	22 844円
	苦竹料金	980円	41 358円
	榴ヶ岡	792円	50 600円
	南小泉	1,082円	11 739円
	荒井	949円	32 495円
	仙台中田	700円	22 789円
	西多賀	598円	17 375円
	仙台泉	1,395円	41 429円
	野村	881円	28 270円
	泉ヶ岳	164円	54 665円
	門脇	472円	27 595円
	塩釜	292円	23 298円
	古川	360円	22 520円
	気仙沼	252円	21 367円
	仙南白石	277円	38 752円
	名取	(略)	25 057円
	岩沼桜	570円	25 327円
	仙南	280円	33 711円
	村田	310円	22 041円
	仙南船岡	845円	65 671円
	利府	578円	43 188円
	富谷	513円	39 272円
	明石交換所	561円	83 604円
	築館源光	357円	34 040円
	追	308円	27 380円
	宮城河北	175円	22 802円
	矢本	891円	49 672円
	八木山	1,885円	38 456円
	多賀城	930円	52 346円
	仙台松島	192円	17 879円
七ヶ浜	319円	24 131円	
栗駒	255円	17 353円	
折立	434円	23 354円	
三本木	318円	69 233円	
仙台中山	1,169円	20 553円	
大衡	279円	21 292円	
中新田	336円	23 207円	
亘理	380円	44 038円	
石越	255円	21 806円	
歌津	483円	70 700円	
角田	232円	34 672円	
鹿島台	380円	28 581円	
生出	261円	21 129円	

	水沢飯豊	128円	44 687円
	盛岡西山	136円	70 929円
	葛巻	490円	40 911円
	平館	198円	52 723円
	東八幡平	354円	45 635円
	大迫	387円	26 422円
	金ヶ崎	301円	19 890円
	前沢	338円	25 100円
	衣川	266円	16 845円
	花泉	765円	28 431円
	宮守	501円	64 830円
	安代	457円	57 803円
	田山	285円	45 809円
	湯田	164円	35 836円
	室根	242円	21 578円
	宮古新里	365円	24 841円
	浄法寺	651円	59 233円
	岩手大東	282円	15 452円
	水沢藤沢	387円	35 046円
	田野畑	267円	66 995円
宮城	仙台青葉通	1,835円	37 453円
	仙台長町	1,422円	44 184円
	台原	524円	27 102円
	愛子	585円	53 428円
	岩切	564円	24 340円
	仙台高砂	1,021円	22 288円
	鶴ヶ谷	536円	82 678円
	苦竹料金	916円	43 065円
	榴ヶ岡	849円	48 165円
	南小泉	1,074円	11 101円
	荒井	854円	31 053円
	仙台中田	653円	22 065円
	西多賀	568円	16 429円
	仙台泉	1,312円	50 766円
	野村	784円	28 339円
	泉ヶ岳	149円	79 834円
	門脇	223円	61 788円
	塩釜	287円	21 938円
	古川	351円	21 651円
	気仙沼	218円	22 231円
	仙南白石	249円	34 835円
	名取	(略)	24 040円
	岩沼桜	573円	24 413円
	仙南	278円	35 114円
	村田	309円	21 619円
	仙南船岡	829円	94 265円
	利府	644円	81 699円
	富谷	350円	36 609円
	明石交換所	535円	90 298円
	築館源光	331円	32 462円
	追	222円	39 388円
	宮城河北	201円	21 001円
	矢本	801円	56 027円
	八木山	1,922円	28 196円
	多賀城	929円	42 264円
	仙台松島	193円	35 464円
七ヶ浜	339円	292 529円	
栗駒	240円	15 466円	
折立	332円	35 571円	
三本木	271円	66 644円	
仙台中山	1,108円	30 183円	
大衡	257円	43 033円	
中新田	308円	22 437円	
亘理	388円	56 114円	
石越	230円	19 099円	
歌津	590円	222 867円	
角田	217円	34 360円	
鹿島台	334円	27 386円	
生出	232円	18 262円	

仙台今泉	571円	27,387円
仙南槻木	476円	38,694円
第2高館	299円	100,644円
古川中田	386円	20,915円
古川南郷	244円	30,940円
若柳	224円	23,035円
渡波	499円	48,760円
西古川	275円	43,528円
石巻階上	355円	33,674円
関上	294円	32,145円
丸森	321円	25,759円
坂元	188円	26,454円
山下	356円	33,170円
大郷	188円	15,402円
古川小野田	395円	21,534円
古川松山	447円	46,454円
岩出山	246円	22,251円
蒲谷	254円	36,986円
寛岳	216円	25,909円
田尻	669円	16,752円
小牛田	400円	26,646円
北浦駅前	138円	32,019円
寺崎	286円	19,614円
女川	247円	19,210円
志津川	562円	20,694円
本吉	687円	32,322円
唐桑	481円	22,292円
荒谷	381円	25,142円
芋沢	245円	68,672円
円田	182円	50,584円
色麻	291円	33,410円
古川鳴子	294円	26,174円
一迫	435円	19,294円
登米	256円	54,727円
古川南方	467円	32,209円
広瀬	232円	23,213円
野蒜	192円	49,789円
遠刈田	238円	25,555円
高清水	600円	16,457円
金成	187円	38,966円
仙南北郷	177円	41,692円
古川宮崎	398円	16,644円
瀬峰	634円	16,949円
鶯沢	123円	24,166円
米谷	163円	36,939円
宮城河南	414円	21,293円
鳴瀬	244円	50,848円
作並	191円	28,920円
仙南川崎	301円	17,737円
仙南大内	283円	21,987円
牡鹿	118円	9,124円
石巻津山	162円	37,963円
古川新田	260円	21,704円
古川米山	366円	16,039円
石巻雄勝	206円	24,362円
石巻大島	387円	32,808円
秋田	414円	48,918円
秋田大町	413円	36,004円
土崎	309円	22,516円
秋田仁井田	461円	31,254円
能代	220円	16,089円
東能代	288円	36,438円
横手	227円	34,668円
秋田大館	320円	21,726円
十二所	92円	30,201円
秋田本荘	296円	29,981円
男鹿	175円	21,461円
秋田湯沢	239円	24,134円
大曲	324円	39,783円

秋田

仙台今泉	532円	48,832円
仙南槻木	459円	36,799円
第2高館	296円	98,345円
古川中田	337円	18,790円
古川南郷	223円	31,452円
若柳	211円	22,093円
渡波	375円	105,594円
西古川	252円	41,955円
石巻階上	341円	33,695円
関上	164円	12,849円
丸森	299円	24,842円
坂元	120円	48,774円
山下	336円	30,875円
大郷	160円	22,309円
古川小野田	358円	20,647円
古川松山	445円	44,555円
岩出山	240円	22,319円
蒲谷	227円	35,610円
寛岳	206円	23,302円
田尻	554円	16,979円
小牛田	379円	29,999円
北浦駅前	126円	29,299円
寺崎	235円	18,538円
女川	154円	365,036円
志津川	508円	100,409円
本吉	507円	31,230円
唐桑	431円	417,982円
荒谷	358円	27,447円
芋沢	217円	66,054円
円田	169円	38,317円
色麻	277円	30,466円
古川鳴子	253円	26,423円
一迫	496円	19,819円
登米	249円	50,869円
古川南方	426円	32,433円
広瀬	224円	23,511円
野蒜	83円	48,924円
遠刈田	219円	22,749円
高清水	598円	15,778円
金成	174円	38,721円
仙南北郷	152円	38,292円
古川宮崎	368円	16,459円
瀬峰	543円	17,815円
鶯沢	107円	21,246円
米谷	150円	69,118円
宮城河南	389円	20,030円
鳴瀬	240円	49,292円
作並	168円	29,125円
仙南川崎	286円	17,044円
仙南大内	256円	20,934円
牡鹿	240円	352,165円
石巻津山	142円	36,774円
古川新田	236円	22,039円
古川米山	335円	14,245円
石巻雄勝	93円	381,589円
石巻大島	248円	30,001円
秋田	389円	50,165円
秋田大町	122円	34,278円
土崎	308円	21,901円
秋田仁井田	421円	29,973円
能代	72円	15,874円
東能代	258円	28,277円
横手	205円	31,987円
秋田大館	302円	25,084円
十二所	83円	29,106円
秋田本荘	219円	30,700円
男鹿	155円	22,147円
秋田湯沢	85円	23,317円
大曲	226円	38,148円

秋田

鹿角	223円	20,308円
大館鷹巣	208円	23,055円
五城目	309円	31,171円
秋田追分	290円	30,343円
天王	355円	30,283円
秋田大湯	390円	49,524円
仁賀保	254円	37,233円
象潟	396円	23,155円
横手神岡	152円	44,012円
角館	258円	36,716円
西馬音内	488円	24,375円
東成瀬	182円	38,658円
外旭川	419円	29,109円
釈迦内	146円	34,559円
太平	189円	38,684円
下浜	128円	35,809円
角間川	248円	48,647円
内小友	156円	72,615円
比内	342円	18,649円
合川	52円	27,148円
八郎潟	309円	34,136円
横手六郷	220円	25,601円
森岳	432円	55,196円
由利	187円	39,690円
稲川	532円	38,344円
横手雄勝	579円	39,863円
八竜	319円	21,504円
琴丘	149円	22,231円
刈和野	221円	56,745円
中仙	290円	34,817円
小坂	262円	31,728円
東由利	290円	32,314円
秋田太田	298円	50,979円
千畑	196円	39,427円
秋田井川	497円	49,863円
飯田川	244円	17,937円
若美	253円	33,528円
二ツ井	302円	33,283円
花岡	130円	30,949円
雄和	284円	39,858円
上小阿仁	261円	47,490円
八森	224円	32,546円
沢目	92円	19,660円
田沢湖	278円	37,520円
米内沢	223円	13,946円
秋田船越	257円	36,567円
秋田河辺	324円	22,307円
矢島	297円	11,669円
秋田北浦	109円	47,431円
金浦	495円	32,649円
八幡平	186円	42,756円
阿仁	243円	44,776円
横手神代	416円	75,084円
秋田脇本	81円	46,266円
由利院内	568円	52,583円
平鹿	175円	19,842円
雄物川	363円	28,145円
西目	462円	29,369円
増田	246円	42,180円
横手大森	453円	74,277円
秋田大内	350円	38,684円
秋田鳥海	229円	47,573円
西明寺	407円	44,421円
横手山内	517円	62,821円
須川	124円	49,610円
横手十文字	339円	18,146円
横手金沢	306円	48,414円
大館大湯	150円	28,147円
十和田南	198円	35,750円

鹿角	205円	19,595円
大館鷹巣	101円	21,805円
五城目	279円	30,116円
秋田追分	288円	28,764円
天王	382円	30,214円
秋田大湯	386円	47,749円
仁賀保	230円	34,729円
象潟	339円	22,818円
横手神岡	147円	40,174円
角館	237円	30,929円
西馬音内	473円	23,315円
東成瀬	156円	61,832円
外旭川	373円	31,205円
釈迦内	131円	32,881円
太平	173円	54,198円
下浜	109円	33,099円
角間川	190円	75,568円
内小友	138円	88,323円
比内	327円	18,161円
合川	47円	25,958円
八郎潟	275円	32,281円
横手六郷	197円	26,324円
森岳	502円	52,890円
由利	170円	28,349円
稲川	479円	39,452円
横手雄勝	508円	40,476円
八竜	357円	20,382円
琴丘	159円	21,257円
刈和野	219円	51,671円
中仙	269円	33,763円
小坂	238円	30,357円
東由利	237円	30,586円
秋田太田	268円	43,239円
千畑	174円	37,696円
秋田井川	469円	39,071円
飯田川	257円	16,742円
若美	239円	32,047円
二ツ井	240円	32,108円
花岡	114円	29,839円
雄和	258円	49,023円
上小阿仁	223円	45,175円
八森	227円	29,732円
沢目	100円	51,285円
田沢湖	251円	41,696円
米内沢	208円	30,647円
秋田船越	230円	33,897円
秋田河辺	309円	19,422円
矢島	218円	11,226円
秋田北浦	115円	45,696円
金浦	463円	29,652円
八幡平	178円	41,399円
阿仁	222円	42,357円
横手神代	329円	62,923円
秋田脇本	74円	44,242円
由利院内	548円	49,972円
平鹿	149円	20,432円
雄物川	328円	28,930円
西目	488円	27,055円
増田	203円	46,471円
横手大森	404円	73,363円
秋田大内	329円	31,341円
秋田鳥海	211円	46,282円
西明寺	360円	47,125円
横手山内	477円	43,501円
須川	119円	47,244円
横手十文字	308円	17,180円
横手金沢	263円	45,649円
大館大湯	139円	24,192円
十和田南	180円	34,284円

	早口	282円	28,502円
	秋田道川	302円	35,306円
	秋田協和	379円	42,407円
	横手仙北	298円	30,113円
	後三年	323円	62,546円
	五里合	155円	28,629円
	藤里	303円	43,089円
	大雄	422円	38,437円
	外小友	288円	48,867円
山形	山形	512円	33,920円
	山形金井	542円	26,074円
	山形十文字	285円	25,148円
	今塚	1,342円	59,853円
	あかねヶ丘	861円	29,489円
	米沢	400円	36,162円
	米沢窪田	253円	28,825円
	八幡原	146円	48,779円
	鶴岡	379円	20,223円
	酒田2	420円	28,148円
	酒田緑ヶ丘	411円	33,507円
	酒田高砂	258円	32,428円
	新庄	384円	23,494円
	寒河江	484円	22,395円
	山形上山	345円	18,514円
	村山	229円	29,088円
	長井	168円	20,412円
	天童	395円	21,722円
	高橋	550円	15,148円
	神町	500円	22,241円
	東根	390円	16,354円
	尾花沢	466円	35,219円
	南陽	213円	16,964円
	河北	205円	28,198円
	山形朝日	306円	21,777円
	白鷹	200円	27,821円
	余目	185円	23,066円
	藤島	242円	32,010円
	酒田三川	(略)	76,252円
	温海	292円	34,503円
	山形小国	251円	61,288円
	庄内朝日機械	206円	48,744円
	山形川西	275円	34,539円
	酒田水沢	166円	51,343円
	袖浦	175円	17,933円
	山形大江	448円	40,468円
	山辺	485円	13,833円
	山形中山	470円	25,181円
	南原	132円	36,440円
	宮内	254円	23,215円
	高畠	363円	20,025円
櫛引	164円	29,013円	
白岩	483円	30,459円	
山形西川	169円	45,583円	
糠野目	264円	48,859円	
米沢飯豊	259円	35,241円	
酒田羽黒	300円	113,742円	
本道寺	115円	138,084円	
山形平田	354円	36,987円	
酒田立川	338円	38,231円	
酒田松山	307円	43,549円	
酒田三瀬	128円	35,282円	
山形金山	180円	37,451円	
真室川	290円	39,962円	
中和田	255円	31,306円	
鼠ヶ関	210円	34,862円	
蔵王	229円	56,821円	
酒田大山	326円	21,118円	
湯野浜	419円	98,677円	
本楯	193円	45,714円	

	早口	252円	27,456円
	秋田道川	237円	32,388円
	秋田協和	330円	57,722円
	横手仙北	261円	27,673円
	後三年	291円	59,795円
	五里合	147円	42,380円
	藤里	203円	85,258円
	大雄	345円	46,059円
	外小友	228円	50,060円
山形	山形	469円	37,119円
	山形金井	508円	24,224円
	山形十文字	288円	26,330円
	今塚	1,087円	55,881円
	あかねヶ丘	788円	31,589円
	米沢	374円	33,117円
	米沢窪田	238円	27,834円
	八幡原	127円	46,602円
	鶴岡	354円	22,189円
	酒田2	393円	29,424円
	酒田緑ヶ丘	425円	32,210円
	酒田高砂	234円	30,834円
	新庄	484円	22,399円
	寒河江	450円	26,777円
	山形上山	317円	16,664円
	村山	217円	30,754円
	長井	160円	22,830円
	天童	383円	19,906円
	高橋	514円	17,038円
	神町	476円	24,909円
	東根	347円	18,069円
	尾花沢	377円	33,831円
	南陽	199円	17,715円
	河北	197円	28,292円
	山形朝日	285円	22,332円
	白鷹	212円	24,937円
	余目	151円	22,597円
	藤島	229円	65,654円
	酒田三川	(略)	74,125円
	温海	541円	43,149円
	山形小国	247円	59,606円
	庄内朝日機械	190円	62,877円
	山形川西	270円	36,710円
	酒田水沢	153円	49,365円
	袖浦	160円	15,966円
	山形大江	421円	49,661円
	山辺	463円	15,451円
	山形中山	449円	27,340円
	南原	125円	34,993円
	宮内	242円	25,125円
	高畠	345円	35,666円
櫛引	167円	42,506円	
白岩	425円	23,385円	
山形西川	141円	46,642円	
糠野目	257円	47,488円	
米沢飯豊	248円	33,814円	
酒田羽黒	281円	96,489円	
本道寺	101円	131,025円	
山形平田	314円	33,190円	
酒田立川	298円	36,651円	
酒田松山	282円	42,237円	
酒田三瀬	119円	34,428円	
山形金山	44円	39,631円	
真室川	257円	41,181円	
中和田	251円	21,127円	
鼠ヶ関	193円	23,304円	
蔵王	201円	56,814円	
酒田大山	315円	19,837円	
湯野浜	382円	103,028円	
本楯	177円	44,124円	

	泉田	153円	47,238円
	村山大久保	367円	46,989円
	山形白鳥	373円	55,948円
	山形東郷	217円	58,726円
	福原	209円	56,784円
	大石田	201円	62,432円
	鮭川	(略)	47,360円
	古口	219円	53,772円
	遊佐	320円	28,008円
	吹浦	98円	50,539円
	酒田八幡	199円	44,258円
	舟形	305円	41,491円
	須田板	319円	51,221円
	山形玉野	171円	45,033円
	清水	191円	51,844円
福島	福島	425円	54,655円
	福島清水	816円	32,758円
	福島佐倉	449円	24,011円
	瀬上	526円	17,640円
	福島大森	545円	25,583円
	蓬萊	483円	30,003円
	飯坂	307円	33,152円
	福島花園	828円	38,902円
	会津若松	527円	29,227円
	東栄町分局	984円	24,897円
	福島郡山	1,464円	30,719円
	郡山芳賀	616円	34,975円
	笹川	831円	30,659円
	日和田	185円	48,894円
	喜久田	252円	42,886円
	大槻	788円	24,344円
	郡山守山	95円	61,333円
	磐梯熱海	180円	76,271円
	いわき	448円	39,318円
	小名浜	420円	38,870円
	勿来	265円	53,889円
	内郷	627円	17,938円
	好間	628円	19,153円
	草野	350円	16,824円
	いわき常磐	304円	32,179円
	四倉	484円	45,167円
	いわき若葉台	1,644円	28,849円
	いわき泉	592円	27,027円
	いわき玉川	360円	23,966円
	いわき窪田	496円	32,576円
	白河	289円	26,275円
	福島原町	587円	30,363円
	郡山須賀川	456円	45,900円
	喜多方	478円	16,362円
	福島相馬	684円	20,799円
	二本松	361円	23,493円
	福島藤田	371円	35,743円
	二本松本宮	302円	20,163円
	田島	406円	31,610円
	猪苗代	337円	34,441円
	会津若松坂下	391円	43,221円
郡山西郷	390円	36,809円	
郡山石川	523円	34,700円	
三春	(略)	19,445円	
磐城富岡	560円	22,811円	
浪江	499円	30,428円	
会津山口	505円	29,541円	
会津若松広田	248円	26,762円	
福島梁川	441円	42,358円	
保原	494円	25,350円	
江名	344円	38,630円	
福島川俣	329円	28,090円	
塙	575円	32,297円	
新地	454円	53,874円	

	泉田	136円	48,066円
	村山大久保	321円	48,654円
	山形白鳥	337円	57,502円
	山形東郷	205円	85,004円
	福原	157円	57,677円
	大石田	200円	55,628円
	鮭川	(略)	43,158円
	古口	193円	54,355円
	遊佐	296円	26,559円
	吹浦	89円	49,041円
	酒田八幡	35円	42,730円
	舟形	259円	38,482円
	須田板	239円	48,269円
	山形玉野	133円	49,523円
	清水	151円	58,704円
福島	福島	371円	57,904円
	福島清水	606円	31,480円
	福島佐倉	395円	23,321円
	瀬上	425円	21,927円
	福島大森	425円	29,475円
	蓬萊	365円	30,798円
	飯坂	273円	31,816円
	福島花園	750円	39,623円
	会津若松	501円	27,099円
	東栄町分局	876円	23,708円
	福島郡山	1,291円	30,309円
	郡山芳賀	566円	36,338円
	笹川	633円	29,282円
	日和田	158円	47,350円
	喜久田	237円	42,139円
	大槻	610円	23,228円
	郡山守山	75円	61,332円
	磐梯熱海	151円	74,201円
	いわき	414円	39,702円
	小名浜	373円	37,216円
	勿来	234円	52,459円
	内郷	544円	17,308円
	好間	556円	67,497円
	草野	292円	14,720円
	いわき常磐	291円	24,775円
	四倉	424円	33,276円
	いわき若葉台	1,426円	27,933円
	いわき泉	506円	23,959円
	いわき玉川	324円	25,175円
	いわき窪田	447円	31,492円
	白河	275円	43,230円
	福島原町	373円	28,862円
	郡山須賀川	401円	44,421円
	喜多方	412円	15,263円
	福島相馬	639円	21,029円
	二本松	318円	25,994円
	福島藤田	273円	34,854円
	二本松本宮	268円	17,597円
	田島	387円	29,842円
	猪苗代	341円	33,203円
	会津若松坂下	388円	42,128円
郡山西郷	353円	36,486円	
郡山石川	369円	32,864円	
三春	(略)	19,873円	
磐城富岡	536円	20,775円	
浪江	577円	29,683円	
会津山口	430円	28,255円	
会津若松広田	208円	28,914円	
福島梁川	397円	41,063円	
保原	397円	24,126円	
江名	323円	38,555円	
福島川俣	250円	28,011円	
塙	561円	30,835円	
新地	479円	47,477円	

小高	379円	42,344円	
福島伊達	503円	11,984円	
桑折	484円	27,606円	
福島松川	285円	32,997円	
鏡石	413円	17,687円	
塩川	493円	53,270円	
棚倉	401円	20,133円	
郡山浅川	247円	58,124円	
福島鹿島	346円	33,785円	
柳津	119円	28,820円	
飯野	256円	71,354円	
磐梯	245円	81,388円	
蓋山	290円	59,059円	
橋本	429円	27,889円	
泉崎	236円	33,271円	
大玉	280円	35,011円	
大林	555円	41,125円	
表郷	148円	44,763円	
郡山中島	168円	18,759円	
湖南	200円	54,633円	
白沢	207円	30,438円	
多田野	147円	37,802円	
古殿	259円	39,308円	
西会津	150円	45,353円	
北会津	169円	29,081円	
新鶴	265円	58,656円	
いわき広野	295円	23,469円	
久ノ浜	286円	50,136円	
船引	446円	18,557円	
鮫川	230円	19,241円	
福島東和	434円	47,048円	
郡山岩瀬	389円	40,580円	
川桁	142円	24,265円	
柳橋	274円	48,271円	
岩代	159円	26,379円	
郡山長沼	308円	45,353円	
会津若松下郷	395円	30,769円	
熱塩	247円	38,809円	
山都	227円	31,002円	
郡山東	133円	17,296円	
大信	278円	58,866円	
都路	193円	19,135円	
常葉	221円	24,989円	
楢葉	366円	21,647円	
庭坂	892円	24,037円	
沼之内	433円	81,667円	
いわき小川	320円	23,480円	
上遠野	498円	23,083円	
小作田	373円	23,507円	
原釜	232円	42,372円	
裏磐梯	2,112円	44,566円	
会津高田	437円	28,349円	
会津本郷	265円	24,979円	
郡山玉川	271円	21,957円	
小野新町	357円	20,156円	
大熊	353円	28,783円	
いわき双葉	274円	39,734円	
飯館	316円	27,153円	
天栄	451円	42,284円	
只見	569円	45,386円	
会津若松吾妻	142円	140,954円	
矢祭	544円	26,804円	
滝根	250円	35,835円	
大越	288円	26,555円	
郡山七郷	362円	32,546円	
移	318円	44,003円	
茨城	水戸大町	733円	39,200円
	茨城赤塚	699円	38,531円
	水戸吉田	548円	21,296円

小高	399円	41,911円	
福島伊達	408円	82,321円	
桑折	375円	26,721円	
福島松川	214円	32,446円	
鏡石	206円	17,297円	
塩川	463円	51,068円	
棚倉	346円	19,388円	
郡山浅川	235円	33,456円	
福島鹿島	394円	33,552円	
柳津	104円	27,947円	
飯野	269円	41,785円	
磐梯	233円	78,190円	
蓋山	226円	58,428円	
橋本	203円	26,857円	
泉崎	212円	30,552円	
大玉	254円	32,342円	
大林	470円	42,579円	
表郷	157円	44,799円	
郡山中島	148円	16,329円	
湖南	168円	52,303円	
白沢	171円	31,251円	
多田野	122円	34,531円	
古殿	257円	37,801円	
西会津	134円	43,220円	
北会津	153円	27,308円	
新鶴	310円	53,098円	
いわき広野	327円	23,990円	
久ノ浜	190円	60,736円	
船引	353円	18,020円	
鮫川	213円	16,428円	
福島東和	329円	43,694円	
郡山岩瀬	319円	38,599円	
川桁	129円	22,538円	
柳橋	222円	47,091円	
岩代	112円	25,942円	
郡山長沼	257円	43,485円	
会津若松下郷	362円	29,221円	
熱塩	236円	36,847円	
山都	212円	29,335円	
郡山東	124円	17,947円	
大信	214円	56,758円	
都路	155円	16,743円	
常葉	149円	24,199円	
楢葉	401円	21,874円	
庭坂	355円	23,633円	
沼之内	335円	78,837円	
いわき小川	279円	38,611円	
上遠野	442円	23,745円	
小作田	298円	23,738円	
原釜	219円	41,022円	
裏磐梯	1,681円	42,506円	
会津高田	402円	32,463円	
会津本郷	253円	23,789円	
郡山玉川	251円	22,685円	
小野新町	334円	75,452円	
大熊	348円	26,987円	
いわき双葉	278円	38,993円	
飯館	339円	26,676円	
天栄	344円	36,639円	
只見	423円	40,781円	
会津若松吾妻	121円	150,284円	
矢祭	454円	24,510円	
滝根	187円	28,675円	
大越	238円	77,646円	
郡山七郷	272円	24,107円	
移	231円	58,895円	
茨城	水戸大町	715円	50,076円
	茨城赤塚	643円	48,144円
	水戸吉田	503円	20,193円

千波	1,003円	22,879円
多賀	451円	24,474円
久慈浜	558円	21,481円
日立別館	647円	29,594円
茨城日高	543円	47,032円
土浦	318円	46,162円
荒川沖	517円	23,353円
神立	282円	20,181円
石岡国府	516円	27,241円
下館別館	509円	30,186円
下館川島	440円	15,618円
結城	414円	28,551円
結城南	387円	25,899円
竜ヶ崎	253円	41,865円
土浦佐貫	333円	28,032円
那珂湊	552円	24,704円
阿字ヶ浦	842円	30,993円
下妻	547円	34,282円
水海道管生	788円	6,962円
水海道別	914円	53,519円
茨城勝田	479円	36,484円
高萩	274円	24,167円
北茨城	456円	29,067円
取手	693円	30,423円
茨城岩井	219円	34,323円
土浦牛久	901円	31,060円
つくば	1,486円	46,149円
大穂	1,123円	26,307円
桜	364円	27,959円
つくば北	259円	32,338円
筑波山	578円	20,877円
吉沼	182円	29,387円
筑波谷田部	503円	33,499円
土浦豊里	701円	38,439円
大洗	596円	21,427円
友部	445円	62,643円
茨城東海	666円	27,552円
那珂	429円	10,018円
常陸大宮	487円	37,675円
金砂郷	212円	14,691円
十王	406円	18,624円
常陸鹿島	1,147円	25,374円
神栖	948円	29,804円
茨城萩原	475円	15,250円
潮来延方	677円	18,914円
美浦	306円	21,008円
谷和原	554円	38,902円
守谷清水	1,387円	45,772円
古河2	641円	18,115円
古河旭	1,610円	13,350円
総和2	388円	60,545円
古河南	488円	11,496円
茨城境	540円	33,661円
石岡東	608円	70,727円
石岡	1,125円	48,708円
常陸太田別館	454円	23,044円
羽鳥	369円	18,492円
千葉若松	290円	34,849円
矢田部	385円	33,592円
阿見	336円	14,900円
高場	447円	36,077円
笠間	466円	22,906円
稲戸井	741円	25,156円
茨城	369円	52,242円
茨城岩瀬	423円	33,791円
大子	491円	40,455円
鉾田	375円	28,368円
江戸崎	236円	18,672円
伊奈	557円	61,966円

千波	772円	22,522円
多賀	409円	29,478円
久慈浜	256円	20,099円
日立別館	152円	28,675円
茨城日高	489円	45,021円
土浦	295円	48,899円
荒川沖	484円	22,018円
神立	268円	19,356円
石岡国府	467円	32,486円
下館別館	489円	28,167円
下館川島	412円	15,264円
結城	400円	25,143円
結城南	308円	25,158円
竜ヶ崎	103円	42,698円
土浦佐貫	58円	29,208円
那珂湊	489円	24,938円
阿字ヶ浦	639円	25,683円
下妻	380円	54,391円
水海道管生	606円	19,405円
水海道別	850円	68,759円
茨城勝田	442円	37,027円
高萩	250円	29,283円
北茨城	351円	29,450円
取手	620円	28,270円
茨城岩井	206円	33,287円
土浦牛久	849円	29,280円
つくば	1,425円	48,020円
大穂	875円	24,549円
桜	305円	26,848円
つくば北	191円	33,437円
筑波山	529円	20,330円
吉沼	171円	27,354円
筑波谷田部	477円	32,183円
土浦豊里	551円	32,278円
大洗	583円	20,404円
友部	450円	54,682円
茨城東海	560円	27,256円
那珂	410円	9,517円
常陸大宮	424円	40,768円
金砂郷	199円	15,447円
十王	357円	23,431円
常陸鹿島	1,061円	32,244円
神栖	902円	28,416円
茨城萩原	439円	25,296円
潮来延方	406円	20,789円
美浦	274円	26,367円
谷和原	534円	71,748円
守谷清水	975円	38,889円
古河2	647円	17,548円
古河旭	1,549円	12,929円
総和2	374円	58,095円
古河南	408円	11,250円
茨城境	501円	31,263円
石岡東	550円	67,414円
石岡	1,029円	57,006円
常陸太田別館	394円	32,427円
羽鳥	336円	18,450円
千葉若松	235円	33,767円
矢田部	296円	32,131円
阿見	378円	15,258円
高場	424円	30,756円
笠間	450円	21,285円
稲戸井	657円	24,862円
茨城	330円	48,795円
茨城岩瀬	323円	32,706円
大子	437円	38,874円
鉾田	346円	27,198円
江戸崎	218円	17,051円
伊奈	511円	60,048円

藤代蔵前	663円	38,800円
奥野	202円	8,188円
牛堀	679円	23,617円
阿見南	170円	5,088円
茨城東	92円	15,704円
総和	388円	34,082円
岡田	316円	7,383円
関城	154円	30,464円
茨城協和	705円	10,060円
利根	204円	7,087円
いばらき旭	152円	25,675円
常澄	334円	20,223円
内原	1,058円	13,460円
石岡大野	245円	21,388円
菱崎	342円	26,632円
新利根	170円	9,293円
若間	398円	26,661円
八郷	180円	17,472円
茨城鳥栖	183円	55,397円
湊沼	261円	13,522円
瓜連	627円	22,950円
茨城北浦	114円	16,175円
茨城玉造	170円	28,584円
常北	467円	20,120円
岡郷	227円	12,695円
五霞	271円	16,046円
茨城八千代	397円	23,603円
大洋	145円	11,724円
茨城土浦	262円	37,965円
波崎	300円	82,835円
茨城出島	189円	43,034円
沖宿	195円	19,904円
潮来	338円	35,799円
明野	228円	24,218円
真壁	268円	24,819円
茨城千代田	388円	28,395円
茨城大津	427円	21,554円
茨城稲田	254円	12,716円
七郷	283円	9,027円
桂	38円	7,311円
土浦河内	188円	14,956円
美野里	234円	19,878円
新治	253円	27,332円
茨城麻生	324円	27,692円
飯富	281円	24,497円
国田	299円	20,126円
菅原	319円	105,434円
行方	195円	18,798円
蔵川	206円	20,800円
出島東	(略)	7,005円
小幡	142円	24,316円
雨引	283円	13,637円
八俣	132円	16,734円
猿島	153円	49,267円
御前山	254円	11,334円
茨城三和	1,013円	18,678円
香掛	233円	15,824円
いばらき小川	308円	43,015円
山方	399円	17,071円
水府	205円	7,389円
茨城桜川	119円	21,576円
石下	269円	26,801円
茨城美和	511円	92,325円
宇都宮	824円	48,437円
宇都宮平出	368円	31,812円
道場宿	395円	11,954円
瑞穂野	287円	16,746円
徳次郎	672円	11,721円
砥上	763円	20,158円

栃木

藤代蔵前	624円	41,641円
奥野	198円	23,144円
牛堀	636円	29,636円
阿見南	159円	5,238円
茨城東	84円	16,108円
総和	374円	32,813円
岡田	302円	20,098円
関城	153円	29,575円
茨城協和	410円	10,053円
利根	187円	5,598円
いばらき旭	140円	31,681円
常澄	313円	21,623円
内原	963円	25,975円
石岡大野	230円	20,427円
菱崎	186円	25,869円
新利根	144円	10,178円
若間	371円	26,090円
八郷	143円	17,043円
茨城鳥栖	152円	52,167円
湊沼	241円	11,926円
瓜連	600円	23,760円
茨城北浦	90円	24,133円
茨城玉造	159円	26,522円
常北	422円	20,328円
岡郷	218円	12,906円
五霞	249円	16,634円
茨城八千代	295円	51,914円
大洋	126円	13,253円
茨城土浦	243円	36,193円
波崎	281円	50,307円
茨城出島	178円	43,410円
沖宿	169円	16,866円
潮来	309円	35,061円
明野	165円	34,398円
真壁	243円	23,831円
茨城千代田	362円	52,306円
茨城大津	366円	21,388円
茨城稲田	218円	40,288円
七郷	290円	22,955円
桂	32円	43,170円
土浦河内	149円	26,663円
美野里	212円	19,261円
新治	237円	25,168円
茨城麻生	243円	27,835円
飯富	258円	23,900円
国田	262円	17,051円
菅原	303円	102,414円
行方	163円	16,498円
蔵川	172円	39,958円
出島東	(略)	22,282円
小幡	133円	22,627円
雨引	269円	41,879円
八俣	148円	16,360円
猿島	183円	46,870円
御前山	238円	23,408円
茨城三和	866円	15,979円
香掛	220円	16,373円
いばらき小川	284円	41,694円
山方	384円	15,218円
水府	191円	8,377円
茨城桜川	104円	21,085円
石下	253円	25,521円
茨城美和	416円	107,045円
宇都宮	782円	52,631円
宇都宮平出	344円	32,720円
道場宿	376円	11,303円
瑞穂野	273円	16,043円
徳次郎	627円	20,068円
砥上	745円	19,238円

栃木

江曾島	922円	18,107円
雀宮	996円	17,356円
足利	459円	37,006円
足利相生	647円	21,724円
足利西	424円	17,314円
足利南	645円	21,181円
栃木	618円	38,808円
栃木北	340円	32,051円
佐野	445円	30,819円
鹿沼	458円	31,501円
北犬飼	399円	17,282円
日光	542円	18,063円
今市	318円	27,375円
栃木小山	1,007円	43,536円
雨ヶ谷	575円	13,837円
延島	181円	17,535円
真岡	333円	22,598円
大田原2	315円	23,205円
矢板	1,027円	26,513円
黒磯	534円	23,941円
上三川	661円	25,636円
栃木河内	670円	17,960円
栃木芳賀	455円	13,891円
栃木壬生2	2,016円	20,619円
石橋	939円	37,197円
栃木小金井	833円	42,545円
新野木	692円	72,137円
栃木大平	501円	33,574円
岩舟	345円	29,433円
鬼怒川川治	268円	28,285円
宝積寺	770円	13,452円
栃木烏山	364円	9,081円
西那須野2	494円	16,415円
田沼	409円	16,928円
益子	492円	35,751円
間々田	451円	69,883円
栃木城山	560円	24,358円
南犬飼	477円	29,130円
氏家別	638円	25,844円
葛生2	302円	32,225円
赤見	289円	15,969円
薬師寺	283円	16,647円
小山西	200円	9,620円
卒島	371円	12,764円
栃木富田	432円	39,001円
栃木藤岡2	353円	24,429円
栃木田原	259円	13,519円
栃木西方	236円	13,645円
上河内	(略)	13,134円
野崎	344円	21,694円
佐久山	187円	15,184円
片岡	335円	21,481円
東那須野	434円	12,358円
栃木梅沢	244円	22,895円
楡木	270円	15,314円
栃木大沢	309円	18,874円
伊王野2	249円	33,817円
喜連川	280円	17,191円
馬頭	298円	14,481円
黒羽	83円	23,838円
黒田原	297円	37,583円
栃木二宮	340円	34,700円
市貝	378円	13,966円
南那須	302円	17,889円
文挟	221円	23,847円
栃木粟野	416円	20,603円
玉生	344円	14,631円
熟田	164円	15,648円
栃木小川	(略)	19,224円

江曾島	886円	17,402円
雀宮	949円	16,576円
足利	412円	35,207円
足利相生	592円	20,871円
足利西	394円	16,492円
足利南	604円	20,233円
栃木	558円	36,928円
栃木北	315円	30,675円
佐野	417円	32,213円
鹿沼	425円	29,774円
北犬飼	357円	17,357円
日光	493円	17,482円
今市	285円	31,058円
栃木小山	964円	52,394円
雨ヶ谷	560円	13,107円
延島	175円	16,324円
真岡	296円	23,180円
大田原2	295円	22,143円
矢板	865円	27,032円
黒磯	493円	47,032円
上三川	590円	24,628円
栃木河内	645円	17,639円
栃木芳賀	419円	20,570円
栃木壬生2	1,931円	19,676円
石橋	880円	35,887円
栃木小金井	800円	41,374円
新野木	764円	69,600円
栃木大平	469円	26,832円
岩舟	317円	27,985円
鬼怒川川治	246円	26,876円
宝積寺	588円	21,718円
栃木烏山	326円	8,039円
西那須野2	490円	15,608円
田沼	388円	15,817円
益子	457円	28,449円
間々田	431円	68,182円
栃木城山	461円	17,876円
南犬飼	579円	22,630円
氏家別	520円	36,830円
葛生2	280円	22,573円
赤見	265円	15,689円
薬師寺	229円	17,073円
小山西	191円	8,814円
卒島	345円	13,123円
栃木富田	408円	32,035円
栃木藤岡2	358円	18,274円
栃木田原	256円	13,294円
栃木西方	174円	14,237円
上河内	(略)	13,446円
野崎	329円	21,657円
佐久山	171円	15,359円
片岡	339円	21,522円
東那須野	357円	12,857円
栃木梅沢	222円	22,519円
楡木	250円	14,659円
栃木大沢	285円	27,280円
伊王野2	230円	40,253円
喜連川	267円	15,680円
馬頭	283円	12,769円
黒羽	99円	18,010円
黒田原	282円	36,264円
栃木二宮	325円	25,284円
市貝	353円	13,968円
南那須	245円	18,361円
文挟	205円	22,970円
栃木粟野	387円	21,158円
玉生	324円	15,166円
熟田	173円	13,486円
栃木小川	(略)	18,612円

	塩原2	331円	13,179円
	関谷	249円	16,078円
	栃木茂木	379円	21,677円
	湯津上	342円	14,855円
	足尾交換局2	395円	12,288円
	栃木水橋	188円	21,470円
	船生	177円	15,817円
	栃木大宮	213円	39,921円
	川治	218円	31,577円
	栃木2	618円	26,684円
	那須横沢	186円	16,966円
	那須	116円	13,138円
	那須大沢	110円	19,033円
	南摩	539円	17,795円
群馬	前橋	713円	50,257円
	野中別	1,233円	33,947円
	前橋元総社	858円	16,415円
	佐烏	535円	33,657円
	前橋芳賀	345円	23,698円
	国領	604円	27,564円
	群馬高崎	483円	49,369円
	高崎支店別1	483円	31,931円
	高崎問屋町	697円	27,018円
	倉賀野	819円	18,009円
	大類	1,303円	23,518円
	群馬長野	1,118円	24,688円
	桐生錦町	382円	17,042円
	桐生相生	782円	23,542円
	伊勢崎	563円	45,427円
	豊受	417円	43,783円
	群馬太田	932円	46,886円
	太田九合	910円	19,697円
	宝泉	531円	26,440円
	群馬沼田	1,578円	29,896円
	館林支別1	363円	17,344円
	群馬渋川	491円	24,569円
	群馬藤岡	530円	24,167円
	群馬富岡	337円	27,297円
	群馬安中	763円	27,232円
	新群馬町	752円	33,912円
	群馬新町	688円	14,303円
	群馬長野原	696円	34,827円
	草津温泉	388円	57,812円
	玉村	549円	56,217円
	笠懸	238円	10,093円
	大間々	928円	21,283円
	群馬大泉	295円	25,122円
	中之条	250円	43,905円
	高林	520円	16,170円
	毛里田	328円	21,268円
	群馬川内	454円	16,429円
	赤城	186円	25,575円
	群馬富士見	418円	23,643円
	群馬原町	146円	54,157円
	北軽井沢	54円	35,671円
	栗女	412円	29,708円
	敷塚本町	(略)	21,875円
	群馬板倉	981円	33,872円
	群馬川俣	474円	55,043円
	赤岩	374円	31,723円
	吉井	366円	19,270円
	大胡	508円	22,474円
	粕川	441円	30,543円
	榛名	854円	23,727円
	箕郷	541円	25,291円
	鬼石	242円	41,772円
	下仁田交換七	214円	26,812円
	甘楽	262円	22,538円
	松井田	627円	23,693円

	塩原2	301円	12,617円
	関谷	240円	14,417円
	栃木茂木	354円	21,755円
	湯津上	336円	14,386円
	足尾交換局2	384円	28,318円
	栃木水橋	185円	20,784円
	船生	170円	16,462円
	栃木大宮	219円	61,004円
	川治	156円	43,518円
	栃木2	558円	25,483円
	那須横沢	172円	17,905円
	那須	110円	12,122円
	那須大沢	97円	16,730円
	南摩	470円	14,419円
群馬	前橋	673円	48,065円
	野中別	1,011円	32,343円
	前橋元総社	586円	16,934円
	佐烏	489円	32,626円
	前橋芳賀	290円	22,538円
	国領	612円	45,035円
	群馬高崎	447円	59,549円
	高崎支店別1	447円	31,236円
	高崎問屋町	645円	32,185円
	倉賀野	792円	19,243円
	大類	1,218円	22,940円
	群馬長野	1,027円	27,392円
	桐生錦町	338円	26,424円
	桐生相生	721円	21,806円
	伊勢崎	521円	46,002円
	豊受	409円	41,826円
	群馬太田	890円	49,716円
	太田九合	877円	19,379円
	宝泉	499円	27,563円
	群馬沼田	1,033円	28,464円
	館林支別1	334円	16,237円
	群馬渋川	452円	22,933円
	群馬藤岡	484円	23,094円
	群馬富岡	315円	26,191円
	群馬安中	593円	24,188円
	新群馬町	585円	34,450円
	群馬新町	640円	13,699円
	群馬長野原	654円	47,698円
	草津温泉	366円	56,497円
	玉村	524円	54,448円
	笠懸	205円	9,853円
	大間々	848円	22,571円
	群馬大泉	262円	24,284円
	中之条	235円	41,195円
	高林	490円	16,659円
	毛里田	283円	20,517円
	群馬川内	417円	16,000円
	赤城	168円	34,396円
	群馬富士見	405円	35,273円
	群馬原町	139円	37,298円
	北軽井沢	48円	34,463円
	栗女	371円	54,418円
	敷塚本町	(略)	21,247円
	群馬板倉	985円	32,139円
	群馬川俣	451円	34,838円
	赤岩	366円	24,578円
	吉井	372円	18,874円
	大胡	456円	24,337円
	粕川	401円	30,440円
	榛名	721円	23,023円
	箕郷	499円	24,294円
	鬼石	233円	29,282円
	下仁田交換七	200円	27,013円
	甘楽	248円	20,479円
	松井田	586円	18,044円

	月夜野	449円	22,846円
	群馬水上	194円	20,095円
	群馬布施	665円	52,100円
	原市	390円	26,630円
	浅間高原	243円	40,653円
	子持	264円	44,907円
	群馬吉岡	474円	15,369円
	邑楽	319円	18,486円
	群馬城南	431円	33,223円
	駒形	861円	16,397円
	梅田	330円	40,191円
	群馬新里	133円	61,378円
	新国定	860円	56,291円
	群馬境交換七	456円	18,714円
	尾島	450円	27,725円
	群馬新田	290円	19,165円
	新田金井	363円	29,601円
	新南蛇井	894円	59,971円
	北橋	257円	49,609円
	渋川伊香保	494円	41,065円
	群馬岩崎	189円	34,119円
	館林東	291円	35,438円
	倉淵	603円	30,693円
	磐戸	461円	35,167円
	嬬恋	933円	48,979円
	追貝	583円	60,486円
	片品	577円	39,135円
	伊勢崎支別1	563円	39,684円
埼玉	川越	1,530円	41,688円
	川越新宿	3,285円	48,001円
	南古谷	1,936円	43,957円
	川越霞ヶ関	3,281円	41,109円
	熊谷末広	629円	48,742円
	三ヶ尻	1,101円	42,787円
	埼玉川口	4,812円	33,061円
	川口青木	3,606円	30,891円
	川口芝	2,022円	35,462円
	安行	3,032円	27,686円
	浦和東	2,422円	39,507円
	浦和白幡	3,345円	28,180円
	浦和常盤	1,999円	37,482円
	中尾	2,133円	26,377円
	浦和美園	1,576円	79,608円
	埼玉大宮	3,755円	43,257円
	大宮東大成	1,789円	42,662円
	大宮大和田	1,455円	17,860円
	大宮指扇	1,494円	24,586円
	行田別館	690円	22,823円
	秩父	814円	31,400円
	所沢	2,988円	34,776円
	所沢元町	2,707円	32,501円
	所沢北野	(略)	33,955円
	所沢東	1,987円	35,313円
	所沢下富	1,579円	27,574円
	飯能緑町	1,986円	29,151円
	原市場	883円	32,103円
	吾野	982円	39,302円
	加須	527円	39,477円
	加須花崎	652円	27,217円
	埼玉本庄	717円	23,705円
	東松山2	1,481円	25,670円
	岩槻	1,221円	38,890円
	和土	1,002円	18,426円
	春日部武里	1,616円	29,280円
春日部八木崎	1,373円	29,109円	
狭山2	1,618円	17,761円	
狭山入曽	5,670円	26,448円	
埼玉羽生	602円	21,362円	
鴻巣	990円	36,970円	

	月夜野	430円	41,899円
	群馬水上	178円	69,314円
	群馬布施	678円	32,763円
	原市	356円	25,599円
	浅間高原	222円	39,072円
	子持	250円	57,718円
	群馬吉岡	444円	16,320円
	邑楽	344円	18,312円
	群馬城南	391円	32,083円
	駒形	747円	16,113円
	梅田	295円	36,830円
	群馬新里	121円	58,335円
	新国定	874円	65,162円
	群馬境交換七	442円	18,057円
	尾島	417円	27,091円
	群馬新田	277円	18,435円
	新田金井	354円	46,877円
	新南蛇井	836円	58,089円
	北橋	244円	49,224円
	渋川伊香保	466円	38,114円
	群馬岩崎	176円	31,327円
	館林東	287円	35,830円
	倉淵	572円	31,531円
	磐戸	427円	45,421円
	嬬恋	877円	41,936円
	追貝	551円	53,933円
	片品	547円	32,470円
	伊勢崎支別1	521円	37,425円
埼玉	川越	1,516円	40,296円
	川越新宿	3,186円	45,652円
	南古谷	1,933円	42,125円
	川越霞ヶ関	3,024円	39,603円
	熊谷末広	634円	44,912円
	三ヶ尻	1,104円	41,199円
	埼玉川口	4,858円	51,888円
	川口青木	3,731円	28,303円
	川口芝	2,083円	33,974円
	安行	3,022円	40,078円
	浦和東	2,502円	30,447円
	浦和白幡	3,454円	26,922円
	浦和常盤	2,035円	38,461円
	中尾	2,140円	34,832円
	浦和美園	1,571円	77,174円
	埼玉大宮	4,127円	39,204円
	大宮東大成	1,790円	40,210円
	大宮大和田	1,434円	32,236円
	大宮指扇	1,495円	37,131円
	行田別館	671円	22,301円
	秩父	786円	30,071円
	所沢	3,034円	49,028円
	所沢元町	2,895円	35,162円
	所沢北野	(略)	24,146円
	所沢東	2,039円	32,177円
	所沢下富	1,525円	25,802円
	飯能緑町	1,918円	31,110円
	原市場	796円	44,306円
	吾野	923円	66,016円
	加須	770円	32,174円
	加須花崎	610円	30,190円
	埼玉本庄	690円	33,593円
	東松山2	1,424円	24,583円
	岩槻	1,240円	38,910円
	和土	975円	17,629円
	春日部武里	1,602円	29,188円
春日部八木崎	1,353円	27,805円	
狭山2	1,696円	16,946円	
狭山入曽	4,383円	35,130円	
埼玉羽生	581円	18,837円	
鴻巣	980円	30,081円	

埼玉深谷 2	489円	27,828円
上尾	1,502円	28,247円
新平方	1,877円	29,760円
浦和与野	2,761円	21,390円
草加局舎 1	1,255円	29,521円
草加弁天	1,292円	24,913円
草加清門	1,965円	26,181円
越谷	2,028円	38,817円
越谷大里	1,972円	42,007円
越谷蒲生	2,528円	54,476円
蕨戸田	2,713円	30,339円
西戸田	2,426円	60,586円
入間	3,691円	22,952円
入間西武	1,148円	42,281円
入間宮寺	543円	21,991円
入間金子	1,037円	37,565円
鳩ヶ谷	2,185円	23,860円
朝霞	2,052円	37,853円
志木	3,127円	38,049円
新座	2,219円	27,254円
埼玉加納	364円	28,725円
桶川	1,469円	27,575円
久喜 2	(略)	44,136円
鴻巣北本	2,911円	29,386円
草加八潮	1,811円	25,080円
埼玉富士見	1,911円	25,574円
埼玉三郷	1,936円	33,671円
三郷鷹野	1,410円	22,797円
三郷小谷堀	1,376円	37,281円
蓮田	913円	55,829円
坂戸本町	1,205円	35,186円
幸手	502円	27,953円
鶴ヶ島	1,098円	30,991円
武蔵日高電 2	2,330円	33,960円
埼玉吉川	1,594円	43,053円
上尾伊奈	870円	30,957円
埼玉吹上 2	1,093円	33,702円
大井	2,999円	22,946円
川越三芳	993円	41,381円
毛呂山 2	645円	32,814円
嵐山	637円	25,787円
埼玉小川別	444円	38,992円
川越川島	451円	25,546円
埼玉吉見	462円	21,205円
皆野	497円	21,540円
熊谷吉田	406円	13,872円
埼玉江南	487円	25,775円
妻沼	437円	22,240円
埼玉岡部	565円	34,875円
寄居	560円	25,704円
川里	308円	50,468円
大利根	447円	27,387円
白岡	1,499円	30,790円
菫蒲	500円	49,131円
埼玉栗橋	661円	35,902円
鷲宮	793円	34,831円
杉戸別館	1,156円	33,148円
第二松伏	1,496円	35,637円
新庄和	2,487円	92,771円
箕田	743円	20,839円
埼玉滑川	624円	30,387円
児玉	361円	18,285円
慈恩寺	406円	22,577円
神川	324円	59,321円
上里	602円	36,107円
熊谷豊里	216円	57,770円
北川辺	310円	18,722円
行田北河原	255円	40,987円
行田埼玉	433円	25,159円

埼玉深谷 2	492円	26,696円
上尾	1,529円	26,873円
新平方	1,946円	32,900円
浦和与野	2,846円	34,001円
草加局舎 1	1,260円	27,957円
草加弁天	1,252円	22,937円
草加清門	1,926円	36,727円
越谷	2,011円	38,654円
越谷大里	1,514円	37,770円
越谷蒲生	2,472円	50,150円
蕨戸田	2,798円	29,386円
西戸田	2,474円	56,147円
入間	3,677円	27,121円
入間西武	1,126円	41,120円
入間宮寺	535円	21,105円
入間金子	1,002円	36,455円
鳩ヶ谷	2,223円	24,501円
朝霞	1,876円	35,747円
志木	3,110円	34,598円
新座	2,205円	26,253円
埼玉加納	321円	27,793円
桶川	1,442円	33,382円
久喜 2	(略)	39,189円
鴻巣北本	2,854円	28,079円
草加八潮	1,764円	25,356円
埼玉富士見	1,922円	23,797円
埼玉三郷	1,830円	35,904円
三郷鷹野	1,359円	23,318円
三郷小谷堀	1,333円	41,793円
蓮田	909円	56,362円
坂戸本町	1,194円	33,198円
幸手	495円	37,047円
鶴ヶ島	1,093円	36,971円
武蔵日高電 2	2,258円	30,930円
埼玉吉川	1,565円	41,243円
上尾伊奈	677円	45,893円
埼玉吹上 2	1,056円	30,911円
大井	3,011円	25,151円
川越三芳	971円	39,953円
毛呂山 2	605円	30,515円
嵐山	616円	24,622円
埼玉小川別	431円	49,639円
川越川島	375円	24,927円
埼玉吉見	437円	20,661円
皆野	441円	20,855円
熊谷吉田	457円	36,391円
埼玉江南	446円	31,518円
妻沼	425円	21,454円
埼玉岡部	555円	28,577円
寄居	542円	23,052円
川里	295円	46,415円
大利根	426円	23,709円
白岡	1,487円	31,420円
菫蒲	483円	44,445円
埼玉栗橋	656円	35,333円
鷲宮	723円	33,714円
杉戸別館	1,120円	35,881円
第二松伏	1,423円	34,677円
新庄和	2,367円	73,391円
箕田	704円	26,447円
埼玉滑川	605円	29,787円
児玉	355円	17,588円
慈恩寺	397円	39,456円
神川	310円	55,176円
上里	582円	34,747円
熊谷豊里	192円	38,493円
北川辺	268円	17,973円
行田北河原	225円	34,178円
行田埼玉	376円	31,234円

	加須樋遣川	223円	28,063円
	高坂	1,551円	28,967円
	青山	477円	23,046円
	川通	617円	11,925円
	みろく	163円	37,233円
	埼玉平野	676円	118,764円
	幸手八代	576円	30,347円
	越生	462円	20,515円
	埼玉玉川	465円	26,874円
	長瀨	720円	24,279円
	上吉田	400円	23,284円
	小鹿野	319円	27,474円
	両神	455円	22,820円
	埼玉荒川	495円	(略)
	埼玉美里	274円	31,062円
	埼玉川本	306円	22,791円
	寄居男袞	325円	42,177円
	騎西	504円	23,454円
	高麗	1,130円	21,803円
	鳩山	389円	34,460円
	埼玉花園	345円	23,334円
	杉戸椿	848円	48,994円
	内間木	1,273円	19,455円
	名栗	172円	38,184円
	東秩父	536円	29,868円
	宝珠花	655円	27,107円
	さいたま新都	6,221円	226,495円
	久喜	(略)	58,887円
千葉	千葉	1,139円	42,492円
	千葉南	1,338円	60,923円
	幕張	2,100円	60,864円
	慣橋	666円	22,395円
	千葉轟	1,771円	30,719円
	桜木	2,311円	26,333円
	菅田	892円	26,901円
	新土気	1,344円	57,636円
	高洲	2,637円	33,769円
	稲毛	1,748円	27,117円
	銚子	596円	41,105円
	市川	2,972円	35,886円
	鬼高	2,773円	32,168円
	浦安行徳	4,438円	41,572円
	市川中山	3,046円	30,196円
	市川曾谷	3,394円	22,313円
	市川原木	2,004円	21,332円
	市川大野	1,738円	31,959円
	船橋	1,892円	43,909円
	薬園台	1,990円	27,766円
	船橋本町	3,775円	54,054円
	千葉上山	1,497円	26,333円
	千葉豊富	1,077円	89,277円
	二和	2,186円	58,389円
	館山	987円	34,268円
	木更津富士見	277円	24,069円
	下烏田	616円	19,291円
	矢那	463円	29,474円
	松戸	2,807円	28,077円
	五香	1,201円	13,296円
	松戸小金	1,601円	17,577円
	松戸高塚	2,750円	26,198円
	上花輪	852円	18,370円
	川間交換セン	791円	39,175円
	佐原	1,079円	25,791円
	茂原別館	661円	39,330円
	成田	951円	31,672円
	成田赤坂	664円	23,207円
	千葉佐倉	662円	16,261円
	志津	779円	12,347円
	馬渡	580円	21,774円

	加須樋遣川	217円	39,791円
	高坂	1,490円	28,301円
	青山	430円	38,637円
	川通	502円	26,048円
	みろく	159円	30,793円
	埼玉平野	643円	88,105円
	幸手八代	548円	27,490円
	越生	454円	18,862円
	埼玉玉川	438円	40,473円
	長瀨	650円	24,781円
	上吉田	376円	23,927円
	小鹿野	305円	26,966円
	両神	426円	23,345円
	埼玉荒川	473円	(略)
	埼玉美里	267円	24,928円
	埼玉川本	295円	19,600円
	寄居男袞	302円	38,474円
	騎西	529円	20,781円
	高麗	1,019円	17,023円
	鳩山	366円	33,375円
	埼玉花園	309円	19,282円
	杉戸椿	741円	44,207円
	内間木	1,145円	34,546円
	名栗	160円	37,737円
	東秩父	488円	28,852円
	宝珠花	600円	42,017円
	さいたま新都	4,225円	210,694円
	久喜	(略)	54,517円
千葉	千葉	1,154円	40,512円
	千葉南	1,336円	46,495円
	幕張	1,526円	59,918円
	慣橋	658円	21,498円
	千葉轟	1,825円	39,744円
	桜木	2,239円	26,263円
	菅田	876円	23,871円
	新土気	1,321円	57,075円
	高洲	2,345円	31,307円
	稲毛	1,732円	25,039円
	銚子	576円	39,798円
	市川	3,349円	36,328円
	鬼高	2,652円	32,791円
	浦安行徳	4,602円	38,874円
	市川中山	3,040円	42,646円
	市川曾谷	3,433円	21,661円
	市川原木	1,952円	41,914円
	市川大野	1,658円	30,589円
	船橋	1,932円	53,634円
	薬園台	2,023円	26,026円
	船橋本町	3,941円	50,104円
	千葉上山	1,470円	21,595円
	千葉豊富	1,062円	84,511円
	二和	1,792円	56,789円
	館山	945円	40,435円
	木更津富士見	305円	23,780円
	下烏田	582円	18,079円
	矢那	447円	29,736円
	松戸	2,813円	26,909円
	五香	1,273円	42,334円
	松戸小金	1,562円	17,277円
	松戸高塚	2,574円	23,785円
	上花輪	855円	18,740円
	川間交換セン	712円	37,725円
	佐原	1,025円	30,308円
	茂原別館	653円	37,031円
	成田	936円	31,746円
	成田赤坂	605円	21,868円
	千葉佐倉	657円	24,216円
	志津	719円	11,843円
	馬渡	515円	21,156円

東金別館	695円	25,919円
八日市場	533円	52,854円
千葉旭	501円	61,213円
智志野	2,067円	26,414円
津田沼	3,070円	32,888円
千葉柏	3,243円	35,541円
逆井	2,233円	49,283円
田中	1,201円	23,478円
豊四季	2,502円	27,864円
市原	1,022円	27,794円
千葉八幡	785円	15,036円
辰巳	763円	42,750円
瀬又	702円	14,960円
流山	1,230円	52,154円
南流山	2,306円	14,380円
千葉八千代	1,142円	43,106円
吉橋	1,161円	23,549円
米本	1,143円	42,079円
我孫子	1,354円	22,353円
鴨川	1,057円	12,527円
鎌ヶ谷	1,377円	38,431円
君津	675円	19,821円
千葉富津	391円	14,457円
浦安	3,192円	30,886円
四街道	1,124円	16,767円
袖ヶ浦	630円	18,996円
八街	370円	18,392円
千葉船穂	1,371円	26,878円
関宿	570円	57,777円
沼南	699円	16,798円
白井	1,073円	38,855円
千葉大網	1,381円	51,026円
九十九里	181円	39,769円
成東	270円	27,843円
睦沢	349円	60,549円
長生	366円	16,667円
長柄	329円	28,584円
千葉御宿	735円	17,008円
坂月	1,993円	26,326円
大更津	681円	32,554円
茂原	1,105円	80,102円
勝浦	285円	52,096円
姉崎	(略)	22,602円
富里	2,732円	37,671円
千葉大原	414円	40,103円
野呂	1,540円	32,365円
千葉清川	538円	19,912円
三ツ堀	430円	61,380円
成毛	234円	16,161円
千葉三和	715円	19,692円
湖北	747円	60,943円
小名木	1,867円	26,180円
東高野	253円	34,797円
酒々井	1,141円	60,025円
小見川	360円	26,920円
十倉	259円	51,216円
千葉野尻	223円	26,052円
四木	208円	19,091円
下総	213円	13,361円
印旛	313円	24,016円
本埜	238円	23,584円
千葉山田	51円	32,521円
東庄	216円	17,189円
横芝	(略)	24,954円
野栄	69円	14,243円
多古	222円	19,059円
芝山	156円	30,897円
船形	336円	19,495円
千葉一宮	453円	18,621円

東金別館	674円	24,895円
八日市場	515円	50,425円
千葉旭	499円	60,502円
智志野	2,100円	22,971円
津田沼	3,037円	31,583円
千葉柏	3,264円	33,289円
逆井	2,136円	47,271円
田中	1,226円	22,593円
豊四季	2,411円	26,291円
市原	1,026円	48,351円
千葉八幡	809円	13,847円
辰巳	766円	30,781円
瀬又	675円	13,787円
流山	954円	30,067円
南流山	2,315円	14,042円
千葉八千代	1,183円	29,891円
吉橋	1,078円	23,155円
米本	1,052円	40,617円
我孫子	1,344円	21,429円
鴨川	1,026円	37,055円
鎌ヶ谷	1,444円	40,239円
君津	662円	21,793円
千葉富津	388円	13,645円
浦安	3,500円	31,635円
四街道	1,122円	15,457円
袖ヶ浦	654円	17,682円
八街	360円	22,721円
千葉船穂	1,337円	25,861円
関宿	513円	55,203円
沼南	696円	54,496円
白井	1,032円	37,357円
千葉大網	1,398円	49,259円
九十九里	178円	38,681円
成東	273円	26,804円
睦沢	326円	34,912円
長生	341円	16,397円
長柄	306円	29,095円
千葉御宿	720円	17,300円
坂月	2,050円	24,869円
大更津	674円	48,442円
茂原	1,060円	77,132円
勝浦	284円	50,060円
姉崎	(略)	21,410円
富里	2,599円	36,876円
千葉大原	394円	37,047円
野呂	1,502円	31,286円
千葉清川	519円	19,983円
三ツ堀	423円	36,098円
成毛	226円	15,766円
千葉三和	728円	18,953円
湖北	712円	59,361円
小名木	1,709円	25,312円
東高野	229円	33,115円
酒々井	1,096円	56,497円
小見川	346円	24,552円
十倉	258円	35,238円
千葉野尻	205円	25,430円
四木	193円	18,894円
下総	202円	12,946円
印旛	304円	23,281円
本埜	229円	22,428円
千葉山田	45円	59,667円
東庄	210円	16,855円
横芝	(略)	28,060円
野栄	65円	12,783円
多古	219円	32,963円
芝山	131円	29,216円
船形	328円	19,364円
千葉一宮	423円	18,214円

本納	318円	40,219円
千葉白子	199円	22,155円
長南	120円	40,650円
夷隅	263円	23,926円
大多喜	330円	17,102円
白里	188円	41,411円
山武北	170円	79,845円
第二成東	166円	28,153円
有秋	768円	21,366円
千倉	242円	29,781円
三里塚	362円	37,048円
千葉岩根	(略)	32,714円
塚原	(略)	39,575円
天羽	798円	31,168円
大佐和	230円	23,096円
安食	288円	27,063円
千葉飯岡	229円	16,786円
岬	154円	14,723円
鋸南	177円	18,443円
扇島	202円	33,158円
香取	466円	14,609円
千葉末吉	424円	14,377円
久留里	703円	28,002円
千葉清和	336円	23,958円
広岡	414円	69,664円
千葉平川	205円	23,880円
千漣	291円	26,843円
蓮沼	192円	39,102円
給田	167円	63,112円
印西	591円	29,419円
丸山	53円	32,072円
若戸	322円	38,213円
千葉茅野	352円	24,495円
千葉岩井	80円	45,514円
千葉光	193円	23,544円
千葉和田	855円	17,053円
天津小湊	343円	30,983円
八日市場北	352円	27,068円
富浦	637円	27,120円
北多古	169円	14,650円
木更津佐貫	630円	31,038円
木更津三芳	680円	24,127円
千葉白浜	464円	27,487円
千葉七浦	345円	51,619円
犬石	195円	47,530円
西岬	182円	39,404円
千葉龜山	301円	35,932円
千葉興津	473円	16,738円
布佐	446円	36,869円
千葉牛久	330円	22,232円
千葉戸田	513円	7,738円
江見	352円	16,450円
千葉金谷	970円	39,314円
峰上	385円	11,295円
海上	493円	31,627円
北光	141円	22,697円
大原山田	707円	76,192円
千葉小湊	352円	76,451円
鶴舞	413円	71,366円
高滝	374円	8,176円
月崎	279円	71,202円
九美上	197円	13,130円
殿廻	259円	151,085円
平三	414円	64,188円
大菜	158円	16,319円
栗源	351円	11,703円
千葉松尾	368円	20,860円
北芝山	200円	28,884円
南羽鳥	203円	18,111円

本納	298円	71,616円
千葉白子	191円	21,008円
長南	253円	40,328円
夷隅	296円	43,587円
大多喜	324円	17,214円
白里	184円	40,187円
山武北	172円	47,727円
第二成東	156円	27,079円
有秋	744円	20,021円
千倉	230円	28,419円
三里塚	331円	34,998円
千葉岩根	(略)	31,406円
塚原	(略)	25,694円
天羽	735円	30,766円
大佐和	207円	17,747円
安食	272円	25,703円
千葉飯岡	151円	17,000円
岬	151円	14,363円
鋸南	126円	17,790円
扇島	159円	41,039円
香取	432円	13,537円
千葉末吉	390円	14,224円
久留里	653円	27,189円
千葉清和	313円	23,601円
広岡	395円	40,704円
千葉平川	201円	35,725円
千漣	236円	25,978円
蓮沼	181円	35,722円
給田	165円	35,360円
印西	551円	29,557円
丸山	61円	31,473円
若戸	309円	22,695円
千葉茅野	342円	23,910円
千葉岩井	103円	44,244円
千葉光	181円	23,490円
千葉和田	788円	30,377円
天津小湊	337円	29,985円
八日市場北	329円	24,845円
富浦	584円	26,366円
北多古	160円	12,693円
木更津佐貫	588円	30,450円
木更津三芳	461円	24,105円
千葉白浜	431円	25,327円
千葉七浦	311円	48,861円
犬石	177円	45,657円
西岬	177円	38,395円
千葉龜山	285円	25,862円
千葉興津	458円	16,374円
布佐	429円	39,809円
千葉牛久	332円	21,560円
千葉戸田	509円	7,930円
江見	329円	15,582円
千葉金谷	836円	25,819円
峰上	354円	12,478円
海上	475円	30,041円
北光	128円	23,154円
大原山田	661円	45,667円
千葉小湊	251円	47,478円
鶴舞	405円	41,524円
高滝	343円	9,613円
月崎	261円	43,628円
九美上	184円	11,340円
殿廻	241円	148,475円
平三	382円	37,839円
大菜	130円	15,859円
栗源	328円	11,416円
千葉松尾	364円	20,310円
北芝山	187円	28,571円
南羽鳥	192円	17,106円

	鴨川仲	343円	33,282円
	古畑	324円	43,077円
	山武南	274円	34,668円
東京	大手町F S	34,656円	140,743円
	霞ヶ関	28,777円	39,194円
	神田	9,119円	23,823円
	駿河台	5,920円	19,883円
	九段	6,129円	19,333円
	丸の内	18,421円	33,043円
	京橋	5,562円	39,664円
	銀座	18,414円	36,909円
	東銀座	16,905円	21,689円
	東京築地	4,505円	43,813円
	茅場兜	4,574円	25,536円
	晴海	4,260円	24,787円
	東京浜町	3,250円	23,109円
	芝	15,421円	32,204円
	東京赤坂	11,605円	39,721円
	東京青山	14,043円	38,091円
	白金	12,509円	28,725円
	東京三田	6,940円	31,379円
	新宿	11,527円	32,756円
	東京大久保	8,387円	47,165円
	四谷	5,547円	38,993円
	牛込	4,419円	24,579円
	西新宿	15,814円	55,803円
	小石川	6,089円	33,394円
	東京大塚	5,460円	32,586円
	駒込第2	4,843円	23,330円
	東京上野	12,347円	25,690円
	浅草	2,399円	32,102円
	吉原	2,117円	33,300円
	墨田	2,538円	41,255円
	本所	3,005円	30,474円
	向島	3,495円	28,320円
	江東	3,757円	26,479円
	東京深川	3,783円	27,439円
	東京城東	3,206円	47,688円
	江東辰巳	2,629円	16,660円
	東京新有明	5,925円	44,468円
	東京大崎	11,749円	39,946円
	荏原	5,108円	27,911円
	品川	5,663円	27,708円
	大田支店埠頭	2,688円	42,686円
	自由ヶ丘	7,022円	31,634円
	目黒本館	4,840円	42,805円
	蒲田	5,316円	37,242円
	東京大森	4,769円	54,764円
	馬込	4,839円	29,821円
	池上	5,154円	36,042円
	羽田	4,334円	31,705円
	田園調布	15,175円	54,661円
	雪ヶ谷	4,792円	35,695円
	矢口	3,973円	28,573円
	世田谷	5,024円	54,628円
	成城	7,602円	28,419円
	砧	6,058円	33,129円
	弦巻	6,091円	36,047円
	東京烏山	5,432円	22,316円
	東京玉川	12,379円	26,704円
	東京瀬田	4,298円	27,069円
	上北沢	5,634円	23,681円
	松沢ビル2	3,901円	26,842円
	東渋谷	15,198円	35,439円
	代々木	7,739円	24,697円
	渋谷	18,043円	38,495円
	東京野方	5,458円	72,930円

	鴨川仲	294円	30,844円
	古畑	288円	69,268円
	山武南	240円	31,488円
	神崎	475円	9,627円
	庄司	207円	48,383円
東京	大手町F S	37,396円	141,235円
	霞ヶ関	35,571円	42,739円
	神田	8,514円	29,358円
	駿河台	7,409円	18,821円
	九段	6,844円	18,072円
	丸の内	20,713円	28,129円
	京橋	6,714円	46,713円
	銀座	16,091円	36,267円
	東銀座	20,455円	20,418円
	東京築地	5,223円	44,638円
	茅場兜	5,126円	24,409円
	晴海	3,735円	23,117円
	東京浜町	3,254円	21,934円
	芝	17,698円	30,832円
	東京赤坂	6,676円	37,970円
	東京青山	11,560円	35,552円
	白金	14,575円	28,852円
	東京三田	3,837円	37,435円
	新宿	13,027円	34,767円
	東京大久保	7,247円	50,249円
	四谷	5,071円	36,849円
	牛込	4,909円	23,276円
	西新宿	17,562円	54,180円
	小石川	6,169円	31,904円
	東京大塚	5,310円	48,530円
	駒込第2	5,439円	30,839円
	東京上野	11,744円	34,097円
	浅草	2,575円	32,222円
	吉原	2,184円	32,275円
	墨田	2,782円	42,594円
	本所	3,376円	29,189円
	向島	3,611円	31,005円
	江東	3,917円	25,322円
	東京深川	3,852円	26,198円
	東京城東	3,508円	46,285円
	江東辰巳	2,729円	15,683円
	東京新有明	5,906円	41,963円
	東京大崎	8,197円	38,670円
	荏原	5,556円	26,529円
	品川	6,205円	26,213円
	大田支店埠頭	2,940円	41,208円
	自由ヶ丘	7,383円	30,201円
	目黒本館	5,531円	41,666円
	蒲田	5,576円	35,724円
	東京大森	5,094円	52,531円
	馬込	5,158円	28,483円
	池上	5,698円	34,875円
	羽田	4,403円	30,761円
	田園調布	15,038円	52,915円
	雪ヶ谷	5,026円	34,162円
	矢口	3,996円	29,145円
	世田谷	4,338円	51,761円
	成城	8,179円	27,038円
	砧	6,489円	39,739円
	弦巻	6,561円	35,259円
	東京烏山	6,031円	21,368円
	東京玉川	13,322円	33,837円
	東京瀬田	4,625円	26,333円
	上北沢	6,053円	22,696円
	松沢ビル2	4,143円	26,034円
	東渋谷	6,989円	34,406円
	代々木	8,515円	23,133円
	渋谷	18,967円	37,308円
	東京野方	6,288円	70,579円

東京中野	7,758円	35,723円
高円寺	5,681円	33,278円
杉並	4,417円	35,999円
井草	9,986円	28,489円
荻窪	3,299円	27,539円
久我山	5,816円	39,073円
池袋	3,616円	82,571円
巣鴨	2,999円	36,379円
落合別館	5,488円	27,602円
十条	4,902円	33,641円
王子	2,290円	41,211円
田端尾久	3,872円	30,620円
赤羽営業別館	4,074円	27,385円
東京荒川	1,838円	38,026円
板橋	3,465円	45,566円
成増	3,991円	31,570円
志村	3,659円	35,071円
南板橋別館	4,983円	19,132円
北町	3,259円	34,185円
練馬	5,909円	50,562円
東京大泉	4,299円	35,004円
関町	4,329円	29,228円
西練馬	4,454円	24,807円
石神井	3,924円	44,624円
梅島	2,842円	43,223円
千住	3,268円	32,369円
西新井	2,829円	29,236円
竹の塚	2,938円	28,911円
東京綾瀬	2,193円	51,932円
葛飾	3,784円	34,871円
亀有	3,540円	26,122円
金町	4,166円	31,834円
江戸川別館	3,022円	33,143円
小岩	3,459円	32,370円
葛西	2,638円	35,490円
東江戸川	2,653円	53,908円
八王子元横山	2,992円	29,007円
八王子浅川	1,799円	39,816円
八王子明神	2,317円	22,651円
八王子由木	2,339円	26,160円
八王子片倉	4,241円	44,399円
八王子滝山	1,939円	19,709円
八王子新明神	3,461円	36,926円
立川砂川	2,502円	23,888円
新立川	4,710円	25,047円
武蔵野	12,500円	26,246円
吉祥寺	6,366円	46,290円
武蔵境	4,168円	23,361円
三鷹	4,159円	30,574円
青梅	1,026円	16,746円
青梅東	1,114円	29,511円
武蔵府中	4,019円	25,581円
昭島	4,652円	33,772円
調布	3,137円	39,093円
町田	3,660円	29,498円
鶴川	3,307円	38,951円
町田忠生	1,673円	26,674円
町田北忠生	3,972円	43,354円
町田鶴間	2,117円	26,466円
小金井	8,156円	28,361円
東京小平	2,887円	25,429円
東京日野	4,688円	23,626円
日野高幡	3,424円	21,373円
東村山	2,428円	33,928円
東京国分寺	4,337円	35,929円
国立	3,625円	35,098円
田無	3,298円	30,629円
保谷	3,679円	27,691円
福生	2,131円	28,048円

東京中野	8,149円	35,090円
高円寺	5,968円	32,999円
杉並	4,695円	54,468円
井草	10,713円	27,445円
荻窪	2,087円	25,195円
久我山	6,587円	37,347円
池袋	3,844円	74,908円
巣鴨	1,689円	34,410円
落合別館	5,444円	26,385円
十条	5,026円	32,274円
王子	1,490円	39,803円
田端尾久	3,850円	28,901円
赤羽営業別館	4,147円	26,460円
東京荒川	1,871円	36,959円
板橋	3,429円	60,708円
成増	4,239円	32,217円
志村	3,789円	33,314円
南板橋別館	5,272円	18,275円
北町	3,189円	33,334円
練馬	5,861円	67,315円
東京大泉	4,342円	32,494円
関町	4,799円	27,597円
西練馬	4,656円	32,966円
石神井	4,073円	46,626円
梅島	3,044円	42,316円
千住	3,435円	31,341円
西新井	2,758円	28,259円
竹の塚	3,046円	30,944円
東京綾瀬	2,271円	62,751円
葛飾	3,862円	33,259円
亀有	3,488円	25,077円
金町	3,604円	30,287円
江戸川別館	3,159円	32,113円
小岩	3,513円	36,060円
葛西	2,785円	32,987円
東江戸川	2,791円	51,764円
八王子元横山	3,280円	25,029円
八王子浅川	1,850円	39,128円
八王子明神	2,462円	21,776円
八王子由木	2,311円	34,648円
八王子片倉	4,100円	42,830円
八王子滝山	2,005円	17,823円
八王子新明神	3,437円	34,951円
立川砂川	2,956円	22,740円
新立川	4,974円	23,883円
武蔵野	13,265円	25,002円
吉祥寺	7,279円	44,660円
武蔵境	4,296円	22,199円
三鷹	4,454円	29,565円
青梅	1,040円	16,253円
青梅東	809円	28,412円
武蔵府中	4,037円	24,381円
昭島	5,012円	32,941円
調布	3,696円	38,084円
町田	3,576円	28,290円
鶴川	3,445円	38,398円
町田忠生	1,783円	25,246円
町田北忠生	4,014円	41,629円
町田鶴間	2,155円	25,523円
小金井	9,215円	38,774円
東京小平	2,779円	24,021円
東京日野	5,109円	22,565円
日野高幡	3,684円	21,308円
東村山	2,426円	39,478円
東京国分寺	4,517円	34,807円
国立	2,862円	34,031円
田無	3,416円	30,533円
保谷	3,915円	21,150円
福生	2,174円	26,732円

	狛江	3,354円	29,239円
	村山大和	2,401円	29,355円
	清瀬	2,557円	17,937円
	東久留米	2,572円	41,817円
	武蔵村山	4,448円	22,248円
	多摩	2,436円	32,042円
	稲城長沼	3,860円	15,140円
	稲城坂浜	6,436円	19,953円
	福生秋川	2,573円	39,028円
	福生羽村	4,748円	19,283円
	福生瑞穂	1,800円	26,989円
	福生日の出	1,674円	45,447円
	八王子恩方	2,969円	19,318円
	伊豆大島	315円	51,168円
	三宅島	193円	46,962円
	八丈島	460円	43,895円
	九段別棟	6,129円	147,847円
	五日市	1,784円	26,131円
	東京大崎2	11,749円	54,062円
	蔵前	2,778円	104,354円
	八王子下川口	1,528円	41,526円
	青梅吉野	2,406円	56,668円
	八王子本館	1,232円	33,612円
	中ノ郷	270円	222,961円
	青梅小曾木	715円	18,007円
	青梅沢井	1,253円	144,258円
	福生松原	912円	27,985円
	青梅奥多摩	1,395円	16,738円
	青梅古里	1,516円	46,389円
	東江戸川別館	2,653円	37,940円
	津久井青野原	1,236円	20,313円
	新島	147円	89,221円
神奈川	相模原	1,296円	34,373円
	相模大野	2,686円	26,152円
	神奈川橋本	3,045円	31,759円
	相模原田名	1,307円	13,538円
	相模原麻溝	1,589円	17,484円
	新相模原	3,333円	39,920円
	津久井城山	1,469円	32,970円
	津久井	885円	13,179円
	鶴見営業所2	3,283円	35,535円
	東寺尾	5,928円	12,570円
	松見	3,350円	37,821円
	横浜北	5,533円	53,064円
	神奈川新町	2,112円	36,885円
	横浜中	2,112円	57,993円
	本牧	4,102円	12,538円
	横浜長者町	1,783円	28,061円
	横浜港	2,112円	25,108円
	横浜南	1,860円	34,403円
	保土ヶ谷	1,688円	46,029円
	希望が丘西谷	3,244円	29,101円
	横浜今井	2,789円	28,016円
	磯子	1,868円	28,171円
	杉田	9,691円	24,804円
	横浜金沢	1,517円	47,511円
	港北NT	3,822円	49,949円
	綱島	3,292円	49,486円
	日吉	9,925円	52,627円
	小机	4,723円	32,798円
	東山田	5,042円	28,409円
	戸塚	2,574円	52,863円
	神奈川平戸	2,990円	38,952円
	小雀	2,553円	19,055円
	港南	3,085円	28,322円
	港洋	6,272円	25,809円
	希望が丘	2,478円	42,844円
	神奈川若葉台	3,919円	35,492円
	都岡	2,155円	18,678円

	狛江	3,643円	28,456円
	村山大和	2,434円	28,747円
	清瀬	2,503円	17,081円
	東久留米	2,737円	40,749円
	武蔵村山	4,327円	20,794円
	多摩	2,356円	30,648円
	稲城長沼	3,973円	13,998円
	稲城坂浜	6,617円	19,989円
	福生秋川	3,024円	38,096円
	福生羽村	4,845円	18,588円
	福生瑞穂	1,910円	18,978円
	福生日の出	1,724円	39,275円
	八王子恩方	3,102円	17,950円
	伊豆大島	230円	44,169円
	三宅島	181円	42,876円
	八丈島	414円	40,844円
	九段別棟	6,844円	150,478円
	五日市	1,853円	22,444円
	東京大崎2	8,197円	51,647円
	蔵前	2,396円	136,545円
	八王子下川口	1,582円	29,677円
	青梅吉野	2,411円	59,233円
	八王子本館	1,039円	32,355円
	中ノ郷	247円	210,731円
	青梅小曾木	569円	24,685円
	青梅沢井	465円	101,627円
	福生松原	746円	26,690円
	青梅奥多摩	1,153円	21,661円
	青梅古里	1,287円	33,931円
	東江戸川別館	2,791円	36,208円
	津久井青野原	1,015円	16,254円
	新島	141円	83,443円
神奈川	相模原	1,306円	44,461円
	相模大野	2,719円	25,024円
	神奈川橋本	3,071円	30,067円
	相模原田名	1,288円	26,278円
	相模原麻溝	1,582円	25,104円
	新相模原	3,223円	38,746円
	津久井城山	1,522円	33,184円
	津久井	898円	11,201円
	鶴見営業所2	3,327円	38,498円
	東寺尾	6,095円	11,434円
	松見	3,427円	36,156円
	横浜北	5,731円	48,097円
	神奈川新町	2,133円	34,540円
	横浜中	2,242円	69,263円
	本牧	4,195円	52,895円
	横浜長者町	1,826円	62,039円
	横浜港	2,242円	24,077円
	横浜南	1,917円	36,813円
	保土ヶ谷	1,743円	48,613円
	希望が丘西谷	3,261円	26,121円
	横浜今井	2,822円	26,598円
	磯子	1,911円	26,830円
	杉田	9,637円	23,641円
	横浜金沢	1,527円	45,084円
	港北NT	3,872円	47,347円
	綱島	3,394円	47,300円
	日吉	11,513円	47,567円
	小机	4,825円	31,392円
	東山田	4,984円	26,533円
	戸塚	2,558円	50,333円
	神奈川平戸	3,104円	40,499円
	小雀	2,610円	59,596円
	港南	3,144円	28,170円
	港洋	6,344円	23,691円
	希望が丘	2,538円	40,932円
	神奈川若葉台	3,809円	33,799円
	都岡	2,164円	43,950円

神奈川中山	4,010円	47,269円
美しが丘	3,689円	29,240円
長津田	3,366円	30,117円
谷本	6,088円	30,595円
荏田	6,413円	19,329円
すみよし台	7,685円	24,698円
瀬谷	2,269円	30,323円
戸塚本郷	2,057円	25,522円
神奈川泉	5,153円	33,930円
岡津	2,388円	68,535円
渡田	2,982円	23,028円
川崎臨港	3,029円	18,477円
川崎別館	2,586円	32,543円
幸	3,914円	30,240円
幸加瀬	3,262円	24,097円
川崎北	5,575円	31,548円
川崎北木月	4,502円	19,780円
溝ノ口	4,196円	47,385円
神奈川大塚	3,223円	39,118円
川崎北子母口	3,681円	20,568円
登戸	7,095円	28,301円
菅	2,982円	20,192円
川崎北菅生	2,332円	25,337円
登戸百合ヶ丘	3,147円	34,385円
柿生	4,543円	37,052円
横須賀南	2,085円	28,099円
衣笠	2,033円	24,975円
横須賀別館	1,825円	31,228円
追浜	2,024円	18,797円
南久里浜	1,679円	32,049円
武山	1,238円	19,172円
野比	1,928円	30,515円
平塚	3,098円	37,344円
平塚中里	2,276円	33,195円
田村	1,928円	34,908円
新金目	1,664円	28,590円
神奈川鎌倉	3,700円	33,507円
大船	3,503円	64,979円
鎌倉腰越	2,633円	57,745円
神奈川藤沢	2,030円	53,336円
藤沢支別棟C	2,030円	36,215円
長後宮別棟	1,666円	24,737円
藤沢新辻堂	6,697円	49,717円
善行	2,357円	23,671円
御所見	664円	27,322円
大庭	2,552円	25,221円
小田原	1,108円	44,955円
国府津	2,203円	52,606円
小田原谷津	2,026円	21,704円
小田原橋	1,184円	36,489円
富水	797円	19,283円
茅ヶ崎	3,087円	37,627円
茅ヶ崎松林	2,800円	24,069円
逗子	3,397円	19,057円
神奈川三浦	1,048円	52,244円
南下浦3	1,152円	32,199円
秦野	1,051円	19,478円
西秦野(略)		60,145円
鶴巻	3,542円	32,606円
北秦野	1,364円	29,093円
厚木支別棟	1,959円	37,359円
厚木岡田	2,017円	30,461円
荻野	1,315円	33,892円
依知	1,216円	28,148円
愛名	937円	26,300円
神奈川大和	1,397円	24,724円
大和下鶴間	2,074円	30,509円
桜ヶ丘	2,077円	28,209円
伊勢原	2,007円	46,733円

神奈川中山	4,078円	46,039円
美しが丘	3,815円	27,478円
長津田	3,520円	28,213円
谷本	6,235円	29,249円
荏田	6,598円	18,234円
すみよし台	7,681円	23,383円
瀬谷	2,304円	28,604円
戸塚本郷	2,067円	24,282円
神奈川泉	5,227円	32,589円
岡津	2,405円	46,148円
渡田	3,049円	22,081円
川崎臨港	3,089円	17,468円
川崎別館	2,661円	46,821円
幸	3,963円	31,895円
幸加瀬	3,298円	22,160円
川崎北	6,590円	29,826円
川崎北木月	4,689円	27,345円
溝ノ口	4,303円	46,059円
神奈川大塚	3,275円	39,357円
川崎北子母口	3,748円	18,637円
登戸	7,454円	28,033円
菅	3,010円	18,838円
川崎北菅生	2,363円	23,958円
登戸百合ヶ丘	3,196円	32,469円
柿生	4,562円	35,189円
横須賀南	2,067円	25,768円
衣笠	2,027円	22,827円
横須賀別館	1,776円	28,541円
追浜	1,971円	17,430円
南久里浜	1,634円	30,225円
武山	1,225円	17,117円
野比	1,912円	28,049円
平塚	3,042円	35,798円
平塚中里	2,252円	34,486円
田村	1,900円	33,344円
新金目	1,581円	26,583円
神奈川鎌倉	3,638円	32,114円
大船	3,571円	62,268円
鎌倉腰越	2,614円	56,181円
神奈川藤沢	2,068円	50,908円
藤沢支別棟C	2,068円	33,548円
長後宮別棟	1,676円	30,061円
藤沢新辻堂	6,791円	48,431円
善行	2,368円	23,219円
御所見	626円	43,703円
大庭	2,501円	33,405円
小田原	1,107円	43,553円
国府津	2,207円	37,920円
小田原谷津	2,053円	27,288円
小田原橋	1,142円	35,406円
富水	776円	18,192円
茅ヶ崎	3,120円	36,175円
茅ヶ崎松林	2,765円	22,300円
逗子	3,398円	17,525円
神奈川三浦	1,016円	62,885円
南下浦3	1,112円	30,023円
秦野	690円	19,705円
西秦野(略)		58,365円
鶴巻	3,503円	29,251円
北秦野	1,347円	105,027円
厚木支別棟	1,949円	35,882円
厚木岡田	1,983円	29,009円
荻野	1,310円	32,244円
依知	1,208円	27,461円
愛名	917円	24,919円
神奈川大和	1,418円	23,028円
大和下鶴間	1,966円	28,578円
桜ヶ丘	2,076円	26,242円
伊勢原	2,084円	44,575円

	海老名	2,334円	25,753円
	中河内	2,071円	26,676円
	座間	1,949円	74,791円
	南足柄別館	1,534円	31,566円
	神奈川綾瀬	1,612円	21,087円
	神奈川葉山	2,086円	54,131円
	東葉山	1,704円	16,308円
	寒川	1,561円	22,597円
	大磯	2,463円	60,795円
	二宮	2,806円	23,415円
	神奈川中井	495円	34,736円
	松田	1,278円	27,237円
	神奈川山北	782円	41,368円
	箱根	801円	56,999円
	湯河原別館	1,191円	51,958円
	神奈川中津	968円	27,551円
	神奈川田浦	1,023円	67,891円
	愛川	623円	63,507円
	下曾我	1,447円	35,071円
	箱根町	1,050円	79,744円
	湯本	1,099円	21,703円
	真鶴	1,013円	37,866円
	八王子内郷	566円	33,541円
	八王子藤野	823円	42,541円
	松輪	1,311円	42,021円
	日吉営業所B	8,271円	37,823円
	仙石原	935円	76,480円
新潟	関屋	1,027円	24,827円
	坂井輪	1,248円	22,963円
	新潟東	427円	46,521円
	小金	671円	23,250円
	山二ツ	1,192円	25,540円
	新潟	737円	34,273円
	長岡	509円	33,325円
	関原	323円	26,659円
	南長岡	502円	26,373円
	西長岡	802円	33,907円
	北長岡	525円	24,902円
	三条	804円	24,687円
	祐崎別	595円	28,863円
	新発田	451円	31,921円
	新津	550円	17,737円
	小千谷	511円	26,146円
	越後加茂	454円	35,119円
	十日町	588円	23,135円
	見附	378円	21,108円
	村上	644円	26,079円
	廿六木	599円	22,325円
	糸魚川別	750円	18,367円
	新井	426円	19,282円
	五泉西	639円	26,162円
	越後白根	619円	30,834円
	上越	662円	31,855円
	高田	501円	24,193円
	聖籠	240円	34,832円
	越後亀田	519円	21,772円
	越後吉田	293円	9,476円
	巻	392円	25,457円
	南三条	251円	31,423円
	越後湯沢	398円	20,326円
	塩沢	435円	26,768円
	六日町	1,249円	48,006円
	越後大崎	304円	66,922円
	安塚	(略)	43,528円
	佐和田南	829円	44,368円
	両津	448円	16,127円
	小出	478円	31,960円
	内野交換所2	935円	65,186円
	南新潟	250円	8,835円

	海老名	2,355円	25,405円
	中河内	2,028円	24,759円
	座間	1,918円	57,378円
	南足柄別館	1,510円	29,379円
	神奈川綾瀬	1,597円	19,590円
	神奈川葉山	2,107円	52,696円
	東葉山	1,686円	25,012円
	寒川	1,534円	18,926円
	大磯	2,466円	58,483円
	二宮	2,805円	25,493円
	神奈川中井	479円	32,894円
	松田	1,249円	25,639円
	神奈川山北	756円	41,177円
	箱根	767円	60,767円
	湯河原別館	1,144円	48,377円
	神奈川中津	971円	25,907円
	神奈川田浦	1,020円	85,839円
	愛川	619円	93,435円
	下曾我	1,391円	33,122円
	箱根町	1,030円	76,233円
	湯本	1,039円	20,079円
	真鶴	1,001円	35,734円
	八王子内郷	499円	42,838円
	八王子藤野	812円	24,679円
	松輪	1,256円	98,071円
	日吉営業所B	9,593円	36,238円
	仙石原	891円	339,464円
新潟	関屋	1,016円	28,203円
	坂井輪	1,205円	23,734円
	新潟東	422円	45,325円
	小金	650円	35,741円
	山二ツ	1,156円	24,503円
	新潟	700円	32,350円
	長岡	483円	33,162円
	関原	318円	25,466円
	南長岡	470円	46,611円
	西長岡	762円	33,605円
	北長岡	480円	22,366円
	三条	737円	32,156円
	祐崎別	566円	27,613円
	新発田	422円	30,745円
	新津	522円	17,088円
	小千谷	509円	25,454円
	越後加茂	356円	34,412円
	十日町	576円	24,256円
	見附	362円	20,387円
	村上	565円	25,808円
	廿六木	276円	15,355円
	糸魚川別	685円	17,948円
	新井	372円	20,227円
	五泉西	607円	25,927円
	越後白根	632円	49,995円
	上越	616円	31,073円
	高田	484円	23,613円
	聖籠	101円	35,556円
	越後亀田	470円	22,812円
	越後吉田	301円	25,932円
	巻	563円	24,607円
	南三条	297円	29,779円
	越後湯沢	368円	58,986円
	塩沢	405円	33,875円
	六日町	1,083円	48,992円
	越後大崎	286円	71,533円
	安塚	(略)	49,924円
	佐和田南	763円	44,515円
	両津	350円	15,658円
	小出	461円	37,600円
	内野交換所2	948円	60,937円
	南新潟	238円	7,237円

与板	261円	12,333円
和島	100円	18,957円
第二三条	519円	22,167円
川東	75円	15,894円
紫雲寺	131円	29,862円
中条	448円	16,538円
大野町	553円	28,107円
松浜東	418円	16,508円
越後豊栄	527円	14,636円
石山東	1,148円	39,855円
下田第一	713円	46,153円
今町	490円	23,396円
水原	435円	41,322円
横越	384円	42,132円
分水	383円	28,529円
田上	340円	20,971円
寺泊	187円	20,776円
堀之内	367円	33,388円
村松	332円	20,859円
越後安田	357円	24,930円
小須戸	425円	19,194円
弥彦	382円	13,381円
岩室	176円	21,753円
越後荒川	420円	47,991円
津川	365円	28,333円
月岡	295円	27,320円
刈羽	365円	31,602円
千手	195円	23,762円
栃尾	733円	24,205円
越後曾根	309円	25,480円
月潟	119円	17,229円
越後三川	207円	31,758円
出雲崎	282円	24,881円
石打	340円	34,099円
津南	485円	54,548円
越後板倉	73円	23,807円
関川	370円	36,078円
新潟朝日	51円	25,881円
岩船	275円	22,361円
土市	230円	28,108円
京ヶ瀬	280円	16,369円
脇野町	214円	51,561円
越後川口	304円	31,097円
広神	195円	57,132円
土樽	303円	31,497円
越後大和	256円	24,387円
越後大潟	383円	32,847円
頸城	193円	27,229円
神林	99円	21,739円
菅谷	295円	23,356円
鱒石	253円	24,178円
太郎代	192円	15,795円
越路	431円	23,612円
能生	434円	21,065円
青海	260円	16,339円
妙高高原	308円	54,656円
越後三和	172円	63,910円
越後小国	425円	46,374円
榎島	228円	30,734円
越後三国	159円	54,957円
越後松代	273円	25,584円
松之山	177円	35,409円
越後山北	990円	48,717円
越後片貝	333円	35,265円
乙	125円	44,971円
越後黒川	475円	18,980円
守門	159円	57,313円
城内	162円	38,462円
五日町	190円	31,270円

与板	272円	11,612円
和島	104円	17,317円
第二三条	465円	28,231円
川東	69円	17,377円
紫雲寺	101円	24,549円
中条	427円	16,024円
大野町	513円	27,746円
松浜東	396円	38,839円
越後豊栄	493円	13,791円
石山東	1,069円	56,910円
下田第一	674円	41,790円
今町	463円	24,172円
水原	417円	63,154円
横越	364円	36,848円
分水	366円	26,925円
田上	314円	19,533円
寺泊	176円	19,588円
堀之内	350円	42,620円
村松	299円	19,860円
越後安田	343円	40,967円
小須戸	399円	17,330円
弥彦	363円	12,940円
岩室	163円	20,395円
越後荒川	301円	32,139円
津川	295円	27,267円
月岡	188円	26,297円
刈羽	547円	41,826円
千手	197円	55,018円
栃尾	681円	21,423円
越後曾根	227円	24,182円
月潟	102円	15,498円
越後三川	187円	58,823円
出雲崎	259円	23,171円
石打	299円	32,510円
津南	452円	50,169円
越後板倉	79円	22,357円
関川	311円	31,918円
新潟朝日	44円	49,590円
岩船	264円	21,150円
土市	217円	26,802円
京ヶ瀬	215円	14,016円
脇野町	247円	48,963円
越後川口	140円	51,026円
広神	189円	72,687円
土樽	274円	30,115円
越後大和	195円	29,802円
越後大潟	389円	31,039円
頸城	181円	25,458円
神林	100円	22,152円
菅谷	267円	50,316円
鱒石	241円	52,021円
太郎代	184円	16,117円
越路	422円	22,259円
能生	420円	19,709円
青海	292円	15,461円
妙高高原	292円	53,294円
越後三和	157円	60,698円
越後小国	402円	43,566円
榎島	204円	29,106円
越後三国	146円	52,199円
越後松代	230円	40,842円
松之山	167円	49,367円
越後山北	873円	39,964円
越後片貝	323円	33,816円
乙	114円	45,211円
越後黒川	444円	17,875円
守門	148円	41,203円
城内	166円	36,277円
五日町	182円	79,314円

高柳	147円	33,806円
越後西山	169円	59,883円
越後中郷	105円	23,925円
妙高	296円	33,797円
梶屋敷	249円	53,170円
佐渡小木	494円	27,974円
佐渡相川	530円	15,327円
赤泊	226円	29,362円
佐渡金井	130円	15,891円
真野	224円	40,194円
名柄	180円	131,392円
栃尾南	94円	25,304円
越後野田	153円	17,940円
高士	235円	39,702円
越後築地	210円	28,455円
潟東	262円	23,423円
牧村	111円	25,782円
柿崎	215円	18,460円
越後吉川	213円	28,670円
赤倉	1,895円	22,289円
山梨		
甲府	368円	35,706円
甲府北	1,254円	36,955円
甲府南	823円	71,729円
山梨吉田	821円	30,710円
都留	622円	55,311円
東山梨	527円	30,413円
大月局舎2	828円	14,746円
韮崎	809円	21,955円
勝沼	596円	50,348円
石和	826円	24,847円
諏沢青柳	387円	18,562円
身延	478円	29,616円
新童王	863円	85,477円
山梨昭和	514円	24,342円
田富	583円	33,340円
小笠原	645円	31,293円
忍野	463円	9,806円
山中湖	491円	19,955円
上野原局舎	581円	29,069円
敷島	640円	42,766円
塩山	505円	30,356円
春日居	443円	31,007円
市川大門	477円	29,161円
山梨白根	315円	23,200円
山梨双葉	582円	27,045円
山梨高根	271円	55,193円
長坂	169円	19,546円
山梨大泉	490円	45,358円
山梨曾根	420円	49,579円
小淵沢	160円	29,932円
河口湖	600円	21,575円
山梨八代	423円	10,093円
甲斐明野	490円	8,745円
山梨一宮	342円	31,789円
中富	385円	15,229円
南部	1,210円	30,158円
須玉	510円	18,588円
白州	436円	16,073円
下部	485円	14,926円
大月東	862円	7,221円
山梨六郷	454円	55,444円
山梨清里	566円	35,211円
鳴沢	128円	35,058円
大目	706円	11,153円
小沼	529円	(略)
田富局舎2	583円	59,632円
牧丘	359円	58,166円
山梨平野	315円	12,792円

高柳	150円	32,276円
越後西山	163円	60,591円
越後中郷	103円	46,413円
妙高	281円	32,444円
梶屋敷	241円	38,540円
佐渡小木	600円	26,406円
佐渡相川	468円	14,526円
赤泊	151円	26,519円
佐渡金井	160円	20,518円
真野	217円	38,694円
名柄	174円	170,550円
栃尾南	91円	66,350円
越後野田	145円	16,785円
高士	219円	37,690円
越後築地	201円	27,270円
潟東	311円	24,425円
牧村	105円	23,557円
柿崎	209円	17,793円
越後吉川	194円	43,055円
赤倉	1,221円	21,337円
岩沢	447円	37,537円
甲府	344円	35,130円
甲府北	1,154円	36,046円
甲府南	796円	69,653円
山梨吉田	767円	30,128円
都留	580円	42,978円
東山梨	495円	29,227円
大月局舎2	797円	14,092円
韮崎	772円	20,792円
勝沼	563円	45,615円
石和	3,628円	26,332円
諏沢青柳	378円	18,458円
身延	456円	29,742円
新童王	817円	83,745円
山梨昭和	497円	22,889円
田富	563円	32,405円
小笠原	606円	30,947円
忍野	450円	8,122円
山中湖	470円	19,021円
上野原局舎	542円	27,809円
敷島	631円	36,119円
塩山	479円	28,845円
春日居	416円	29,857円
市川大門	453円	28,241円
山梨白根	296円	26,594円
山梨双葉	552円	26,880円
山梨高根	347円	45,922円
長坂	171円	17,739円
山梨大泉	483円	43,337円
山梨曾根	399円	45,941円
小淵沢	172円	22,738円
河口湖	567円	20,590円
山梨八代	403円	10,125円
甲斐明野	482円	9,703円
山梨一宮	309円	30,559円
中富	407円	24,732円
南部	1,014円	28,959円
須玉	511円	19,484円
白州	417円	13,857円
下部	471円	12,775円
大月東	829円	7,882円
山梨六郷	449円	53,678円
山梨清里	458円	32,567円
鳴沢	127円	34,161円
大目	724円	8,866円
小沼	515円	(略)
田富局舎2	563円	59,692円
牧丘	421円	55,061円
山梨平野	395円	13,704円

長野	早川	274円	17,600円
	信濃吉田	888円	27,995円
	後町	675円	41,123円
	南長野	637円	14,750円
	信濃古里	531円	27,122円
	大豆島	658円	23,603円
	村井	964円	24,903円
	西松本	321円	17,120円
	南松本	1,305円	29,096円
	信濃上田	597円	25,484円
	信濃大屋	828円	12,475円
	信濃塩田	689円	25,998円
	岡谷	442円	40,075円
	飯田	617円	30,393円
	信濃山本	520円	11,126円
	諏訪	690円	16,511円
	須坂	587円	25,687円
	小諸	336円	28,006円
	伊那	361円	19,210円
	駒ヶ根	694円	26,177円
	信濃中野	521円	30,440円
	信濃大町	299円	30,164円
	信濃茅野	468円	24,999円
	塩尻	705円	17,103円
	東埴	571円	12,372円
	信濃佐久	548円	17,875円
	若村田	423円	39,063円
	軽井沢	1,613円	14,022円
	中軽井沢	370円	12,293円
	丸子	187円	20,580円
	東部	477円	22,147円
	下諏訪	586円	22,167円
	辰野	557円	26,053円
	箕輪	417円	31,524円
	豊科	584円	31,849円
	穂高	645円	16,931円
	白馬	261円	19,751円
	坂城	335円	35,345円
	戸倉上山田	644円	17,043円
	野沢温泉	210円	7,555円
	松本東館	1,079円	20,882円
	浅間	1,859円	18,470円
	信濃飯山	375円	14,321円
	御代田	276円	37,852円
	信濃富士見	741円	25,751円
	信濃原	425円	28,371円
	信濃阿南	213円	24,138円
	木曾	454円	29,244円
	明科	517円	25,441円
	生坂	190円	4,220円
	波田	711円	20,729円
	信濃三郷	621円	14,480円
	信濃池田	249円	29,776円
	神城	340円	22,200円
	小布施	483円	39,804円
	湯田中	438円	27,678円
	信濃豊野	821円	44,830円
	飯綱	770円	26,916円
	平岡	278円	32,997円
	上松	347円	25,486円
	木曾檜川	428円	7,556円
	四賀	422円	26,692円
	梓川	333円	16,349円
	小谷話交換	463円	24,823円
	七二会	62円	6,701円
	若穂	288円	49,674円
	信濃松代	370円	25,452円
	浦里	169円	24,723円
	信濃常盤	93円	44,028円

長野	早川	231円	10,905円
	信濃吉田	809円	28,063円
	後町	669円	39,691円
	南長野	598円	13,953円
	信濃古里	480円	26,462円
	大豆島	604円	32,656円
	村井	924円	24,065円
	西松本	297円	16,308円
	南松本	1,224円	28,037円
	信濃上田	504円	24,471円
	信濃大屋	516円	19,248円
	信濃塩田	666円	25,221円
	岡谷	352円	39,027円
	飯田	585円	29,920円
	信濃山本	492円	38,837円
	諏訪	644円	20,707円
	須坂	577円	25,210円
	小諸	321円	32,284円
	伊那	324円	18,333円
	駒ヶ根	655円	25,166円
	信濃中野	462円	29,553円
	信濃大町	285円	28,569円
	信濃茅野	441円	24,214円
	塩尻	695円	24,905円
	東埴	515円	11,516円
	信濃佐久	520円	15,757円
	若村田	383円	38,447円
	軽井沢	1,735円	13,372円
	中軽井沢	295円	14,933円
	丸子	140円	21,364円
	東部	473円	22,873円
	下諏訪	556円	20,624円
	辰野	432円	25,273円
	箕輪	379円	28,202円
	豊科	538円	31,099円
	穂高	609円	17,212円
	白馬	247円	19,916円
	坂城	333円	34,371円
	戸倉上山田	498円	17,908円
	野沢温泉	181円	34,780円
	松本東館	833円	20,545円
	浅間	1,711円	17,820円
	信濃飯山	335円	13,273円
	御代田	256円	23,004円
	信濃富士見	647円	24,191円
	信濃原	380円	26,661円
	信濃阿南	202円	39,212円
	木曾	410円	28,232円
	明科	415円	24,133円
	生坂	181円	3,683円
	波田	638円	18,922円
	信濃三郷	587円	12,691円
	信濃池田	240円	30,604円
	神城	285円	20,702円
	小布施	447円	38,502円
	湯田中	423円	28,806円
	信濃豊野	558円	44,454円
	飯綱	702円	25,250円
	平岡	265円	19,277円
	上松	323円	24,554円
	木曾檜川	404円	6,923円
	四賀	379円	26,982円
	梓川	284円	46,248円
	小谷話交換	425円	23,297円
	七二会	56円	4,751円
	若穂	261円	49,176円
	信濃松代	339円	22,795円
	浦里	146円	24,833円
	信濃常盤	87円	41,833円

臼田	290円	34,895円
高野町	149円	45,780円
野辺山	78円	41,230円
南軽井沢	268円	31,929円
望月	213円	12,136円
信濃芦田	97円	24,315円
信濃長門	130円	13,623円
真田	116円	27,875円
武石	136円	38,274円
青木	134円	23,553円
高遠	350円	23,438円
信濃小野	88円	39,393円
飯島	336円	30,831円
信濃宮田	310円	47,804円
信濃松川	401円	11,685円
市田	375円	21,118円
阿智	166円	23,902円
麻績	175円	25,427円
信濃山形	144円	20,461円
信濃朝日	127円	14,749円
信濃有明	389円	18,822円
木島平	57円	44,156円
信濃町	282円	30,230円
信濃牟礼	187円	36,638円
信濃栄	46円	37,377円
狐島	796円	26,541円
蓼科	745円	21,100円
竜丘	792円	20,345円
榑池高原	359円	31,543円
南蓼科	1,138円	47,024円
浅科	480円	22,595円
三岳	378円	9,975円
遠山	240円	22,833円
鹿無里	362円	24,912円
喬木	667円	11,391円
戸隠	231円	48,091円
高府	150円	6,803円
信州新町	795円	30,396円
信濃下条	252円	24,872円
信濃西条	558円	5,187円
信濃大条	248円	35,532円
信濃中川	125円	31,704円
信濃豊田	510円	23,663円
信濃和田	348円	6,943円
菅平	409円	14,456円
南木曾	414円	22,446円
八千穂	399円	30,034円
北御牧	467円	25,312円
野尻湖	988円	39,320円
数原	410円	5,253円

臼田	270円	33,855円
高野町	180円	44,975円
野辺山	67円	38,777円
南軽井沢	225円	22,748円
望月	174円	11,961円
信濃芦田	91円	24,643円
信濃長門	120円	14,679円
真田	111円	27,170円
武石	82円	34,657円
青木	125円	14,882円
高遠	335円	21,294円
信濃小野	81円	49,113円
飯島	312円	29,946円
信濃宮田	289円	45,191円
信濃松川	368円	39,133円
市田	344円	20,498円
阿智	151円	24,885円
麻績	158円	24,492円
信濃山形	124円	20,906円
信濃朝日	116円	31,878円
信濃有明	370円	12,822円
木島平	55円	41,735円
信濃町	253円	28,739円
信濃牟礼	161円	34,893円
信濃栄	40円	36,126円
狐島	751円	28,403円
蓼科	670円	19,006円
竜丘	775円	21,335円
榑池高原	333円	29,982円
南蓼科	1,022円	44,843円
浅科	425円	19,679円
三岳	298円	8,038円
遠山	230円	20,043円
鹿無里	331円	23,546円
喬木	629円	12,426円
戸隠	218円	45,543円
高府	144円	7,832円
信州新町	695円	27,996円
信濃下条	246円	24,531円
信濃西条	502円	26,822円
信濃大条	239円	33,539円
信濃中川	118円	58,959円
信濃豊田	565円	41,104円
信濃和田	323円	5,519円
菅平	268円	13,429円
南木曾	384円	21,625円
八千穂	377円	29,089円
北御牧	468円	25,712円
野尻湖	878円	37,350円
数原	386円	6,783円

第2 とう道又は管路に係る負担額

(略)

1 (略)

2 とう道又は管路に係る料金額

2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	27,322 円
青森県	20,399 円
岩手県	53,451 円
宮城県	43,217 円
秋田県	21,577 円
山形県	36,035 円
福島県	32,101 円
茨城県	31,415 円
栃木県	41,510 円
群馬県	36,225 円
埼玉県	48,540 円
千葉県	40,949 円
東京都	52,634 円
神奈川県	62,460 円
新潟県	32,144 円
山梨県	20,774 円
長野県	31,186 円

第2 とう道又は管路に係る負担額

(略)

1 (略)

2 とう道又は管路に係る料金額

2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	36,368 円
青森県	24,282 円
岩手県	66,078 円
宮城県	49,207 円
秋田県	31,387 円
山形県	51,224 円
福島県	37,401 円
茨城県	35,484 円
栃木県	42,883 円
群馬県	34,310 円
埼玉県	42,008 円
千葉県	39,210 円
東京都	63,577 円
神奈川県	69,310 円
新潟県	32,976 円
山梨県	26,066 円
長野県	32,219 円

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	120 円
青森県	117 円
岩手県	119 円
宮城県	207 円
秋田県	126 円
山形県	114 円
福島県	159 円
茨城県	165 円
栃木県	201 円
群馬県	221 円
埼玉県	249 円
千葉県	201 円
東京都	345 円
神奈川県	305 円
新潟県	166 円
山梨県	195 円
長野県	161 円

第3 電柱に係る料金額

電柱に係る料金額は、1使用箇所ごとに年額926円とします。

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	158 円
青森県	147 円
岩手県	159 円
宮城県	218 円
秋田県	169 円
山形県	151 円
福島県	194 円
茨城県	194 円
栃木県	217 円
群馬県	223 円
埼玉県	248 円
千葉県	211 円
東京都	430 円
神奈川県	333 円
新潟県	187 円
山梨県	258 円
長野県	179 円

第3 電柱に係る料金額

電柱に係る料金額は、1使用箇所ごとに年額883円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

1 (略)

2 負担額

区分		単位	負担額	備考		
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	226 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		233 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		226 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	54 円	—		

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

1 (略)

2 負担額

区分		単位	負担額	備考		
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	209 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		215 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		209 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	55 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 (19,934 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 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率は、次の算出式により算定します。

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

イ (略)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用は、以下のとおりとします。

1 光信号引込等設備ごとに

区分	内容
ア 光信号引込等設備を撤去する場合	7,650 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	213 円

別表1～別表2 (略)

別表3 様式

様式第1～様式第15 (略)

様式第15-1 (第24条第1項第3号関係)

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

(略)

注1～2 (略)

3 IP通信網終端装置と接続する場合には、別紙として、様式第8別紙3 (IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項) を記載した資料を添付すること。

4～5 (略)

別表4 (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	6,821 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 (19,021 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 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率は、次の算出式により算定します。

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

イ (略)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用は、以下のとおりとします。

1 光信号引込等設備ごとに

区分	内容
ア 光信号引込等設備を撤去する場合	7,168 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	206 円

別表1～別表2 (略)

別表3 様式

様式第1～様式第15 (略)

様式第15-1 (第24条第1項第3号関係)

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

(略)

注1～2 (略)

3 PPPoE方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別紙として、様式第8別紙3 (IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項) を記載した資料を添付すること。IPoE方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別に指定する資料を提出すること。

4～5 (略)

別表4 (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	6,184 円	

附 則（平成11年7月1日東相制第99-2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	48kHzの周波数帯域を用いて伝送するもの	37,089円	28,794円	—
		上記以外のもの	7,281円	6,592円	

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分			料金額		備考
			通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	48kHzの周波数帯域を用いて伝送するもの	1,020円	11,880円	—
		上記以外のもの	80円	990円	

附 則（平成11年7月1日東相制第99-2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	48kHzの周波数帯域を用いて伝送するもの	35,222円	25,214円	—
		上記以外のもの	7,057円	6,220円	

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分			料金額		備考
			通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	48kHzの周波数帯域を用いて伝送するもの	1,140円	9,845円	—
		上記以外のもの	100円	820円	

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備考
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	48kHzの周波数帯域 を用いて伝送するも の <u>25,754 円</u>	—
		上記以外のもの <u>6,339 円</u>	

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備考
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	48kHzの周波数帯域 を用いて伝送するも の <u>22,238 円</u>	—
		上記以外のもの <u>5,972 円</u>	

附 則（平成22年7月30日東相制第10-56号）

（実施時期）

- 1（略）
（経過措置）
2（略）

（1）-1～（1）-2（略）

（2）-1 通信路設定伝送機能（基本料）

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			右欄以外の 場合	通信路設定伝 送機能を利用 する区間が同 一の単位料金 区域に終始す る場合			
通信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回 線ノ ー ド 装 置、中 継伝 送 路 設 備 及 び 端 末 回 線 を 収 容 す る 伝 送 装 置 に よ り 通 信 路 の 設 定 並 び に 伝 送 を 行 う 機 能	高速 ディ ジ タ ル 伝 送 に 係 る も の	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	200,289円	194,169円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	172,685円	166,565円		
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	デュアルクラスのもの	276,094円		266,764円
					248,490円		239,160円
			599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	デュアルクラスのもの	657,605円		632,140円
					630,001円		604,536円

附 則（平成22年7月30日東相制第10-56号）

（実施時期）

- 1（略）
（経過措置）
2（略）

（1）-1～（1）-2（略）

（2）-1 通信路設定伝送機能（基本料）

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			右欄以外の 場合	通信路設定伝 送機能を利用 する区間が同 一の単位料金 区域に終始す る場合			
通信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回 線ノ ー ド 装 置、中 継伝 送 路 設 備 及 び 端 末 回 線 を 収 容 す る 伝 送 装 置 に よ り 通 信 路 の 設 定 並 び に 伝 送 を 行 う 機 能	高速 ディ ジ タ ル 伝 送 に 係 る も の	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	210,972円	206,222円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	184,089円	179,339円		
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	デュアルクラスのもの	287,343円		280,283円
					260,460円		253,400円
			599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	デュアルクラスのもの	694,424円		675,049円
					667,541円		648,166円

(2)-2 通信路設定伝送機能 (加算料)

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料			
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継路設備及び端末回線を収容する装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	高速デジタル伝送に係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの		—		
			12,240円	55,209円			
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの				
			12,240円	27,605円			
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	グレードが下記以外のもの		18,660円	55,209円
				デュアルクラスのもの		18,660円	27,605円
599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	グレードが下記以外のもの	50,930円	55,209円				
	デュアルクラスのもの	50,930円	27,605円				

(2)-2 通信路設定伝送機能 (加算料)

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料			
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継路設備及び端末回線を収容する装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	高速デジタル伝送に係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの		—		
			9,500円	53,767円			
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの				
			9,500円	26,884円			
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	グレードが下記以外のもの		14,120円	53,767円
				デュアルクラスのもの		14,120円	26,884円
599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	グレードが下記以外のもの	38,750円	53,767円				
	デュアルクラスのもの	38,750円	26,884円				

附 則（平成23年 3月31日東相制第10-7088号）

（実施時期）

1 （略）

（経過措置）

2 （略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外 の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	60,374円	58,303円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	7,281円	6,592円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外 の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	250円	2,970円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	80円	990円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

附 則（平成23年 3月31日東相制第10-7088号）

（実施時期）

1 （略）

（経過措置）

2 （略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外 の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	148,716円	146,211円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	7,057円	6,220円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外 の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	290円	2,461円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	100円	820円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

(2) 分岐回線の部分の基本額

区分			1回線ごとに月額	
			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	57,543円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	6,339円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの		

附 則（平成24年3月29日東相制第11-0143号）

1～2（略）

3 第74条の2（手数料の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成22年度の精算用料金は以下のとおりです。

区 分	単 位	料金額	備考
みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	1件ごとに	10.98円	
優先接続受付手数料	1変更ごとに	92円	
光回線設備線路条件調査費	ウ欄	(7) 基本額 1番号ごと	0.39円
		(イ) 加 ① の1成功検	0.12円
		算額 ② 索ごとに	0.30円
光配線区域情報調査費	1通信用建物ごとに	10,058円	
ルーティング番号登録工事等受付手数料	ア欄	1件ごとに	66円
	イ欄	1件ごとに	159円
同一番号移転可否情報調査費	ア欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	659円
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	303円

(2) 分岐回線の部分の基本額

区分			1回線ごとに月額	
			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	145,467円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	5,972円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの		

附 則（平成24年3月29日東相制第11-0143号）

1～2（略）

附 則

(実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施します。ただし、この改正規定のうち、第3条（用語の定義）第98-3欄、第5条（標準的な接続箇所）、料金表（第75条（工事費及び手続費等の遡及適用）に規定する工事費、手続費及び負担額（第4表（光信号引込等設備に係る負担額）第2（光信号引込等設備の撤去に係る負担額）第1号に規定する光信号引込等設備の未償却残高の算定にあたっては、改正後の第1表（接続料金）第2（網改造料）2（料金額）2-3（年額料金の算定に係る比率）に規定する貸倒率によることとします。）を除きます。）、技術的条件集、附則第18条、附則（平成22年7月30日東相制第10-56号）及び附則（平成23年3月31日東相制第10-7088号）に係るものについては、平成25年4月1日から適用します。

(接続料金等の実績に基づく精算用単金)

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平成23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		14.55円	
優先接続受付手続費		1変更ごとに		191円	
光回線設備線路条件調査費	ウ欄	(7) 基本額	1番号ごとの1	2.34円	
		(イ) 加算額	① 成功検索ごとに	0.32円	
			②	0.62円	
光配線区域情報調査費	ア欄	1通信用建物ごとに		6,464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		32円	
	イ欄	1件ごとに		98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		661円	
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに		241円	

(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の遡及適用)

3 料金表第2表(工事費及び手続費)第2(手続費)2(手続費の額)2-1(手続費)第33欄イ欄及びウ欄に規定する手続費については、以下に定める期間について、それぞれの料金額を適用します。

	区 分	単 位	料金額	備考
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	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	1区間ごとに	2,001円	平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に限り適用します。
	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	1区間ごとに	2,013円	平成23年4月1日から平成24年3月31日までの間に限り適用します。
		1区間ごとに	2,001円	平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に限り適用します。

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>技術的条件集</p> <p>第1章 (略)</p> <p>第2章 形態別技術的条件</p> <p>第1節 形態1-1 ~ 第29節 形態17 (略)</p> <p>第30節 形態18</p> <p><u>第125条 網構成</u></p> <p><u>第126条 インタフェース仕様</u></p> <p><u>第127条 その他接続に必要な事項</u></p> <p>第31節 形態19 (略)</p> <p>技術的条件集別表</p> <p>1~27.3 (略)</p> <p>27.4 <u>IP通信網収容局ルータ接続インタフェース仕様</u> (IPv6機能部-100BASE-FX、1000BASE-LX及び10GBASE-LRインタフェース)</p> <p>27.5~36 (略)</p> <p>37 <u>IP通信網特別中継局ルータ接続インタフェース仕様</u> (IPv6機能部-1000BASE-LXネットワーク接続インタフェース)</p> <p>38 (略)</p>	<p>技術的条件集</p> <p>第1章 (略)</p> <p>第2章 形態別技術的条件</p> <p>第1節 形態1-1 ~ 第29節 形態17 (略)</p> <p>第30節 形態18 <u>削除</u></p> <p>第31節 形態19 (略)</p> <p>技術的条件集別表</p> <p>1~27.3 (略)</p> <p>27.4 <u>削除</u></p> <p>27.5~36 (略)</p> <p>37 <u>削除</u></p> <p>38 (略)</p>

第1章 通則
 (用語の定義)
 第1条 (略)
 (略)

用語	意味
(略)	(略)
(63) 第2種パケット交換サービス	特定中継事業者の契約約款に定める第2種パケット交換サービス
(略)	(略)
(68) テレゴング接続機能	特定中継事業者の契約約款に定める呼数集計機能に接続する機能
(略)	(略)
(101) IP通信網特別中継局ルータ 接続インタフェース	協定事業者が特別中継局ルータと接続する時に適用するインタフェース種別
(略)	(略)

(標準的な接続箇所と技術的条件)

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

標準的な接続箇所	技術的条件
(略)	(略)
(7)-3 特別中継局ルータ	技術的条件集第2章第30節に規定するところによります。
(略)	(略)

(略)

第3条 (略)

第1章 通則
 (用語の定義)
 第1条 (略)
 (略)

用語	意味
(略)	(略)
(63) 削除	削除
(略)	(略)
(68) 削除	削除
(略)	(略)
(101) 削除	削除
(略)	(略)

(標準的な接続箇所と技術的条件)

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

標準的な接続箇所	技術的条件
(略)	(略)
(7)-3 削除	削除
(略)	(略)

(略)

第3条 (略)

第8節 形態3-3

(網構成)

第31条 (略)

(接続方式)

第32条 (略)

2 (略)

3 第2種パケット交換サービスへの接続方式は第32条第1項の規定を準用します。

(輻輳制御方式)

第33条 (略)

第8節 形態3-3

(網構成)

第31条 (略)

(接続方式)

第32条 (略)

2 (略)

3 削除

(輻輳制御方式)

第33条 (略)

第14節 形態4-6

(網構成)

第66条 (略)

(接続方式)

第67条 (略)

2～4 (略)

5 第2種パケット交換サービスへの接続方式は第32条(接続方式)第1項の規定を準

用します。

6 (略)

第68条 (略)

第14節 形態4-6

(網構成)

第66条 (略)

(接続方式)

第67条 (略)

2～4 (略)

5 削除

6 (略)

第68条 (略)

第18節 形態6-2

(網構成)

第84条 (略)

(接続方式)

第85条 (略)

2 テレロング接続機能及びテレドーム接続機能に関わる当社網と直接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) ~ (3) (略)

(4) 当社網と直接協定事業者網間で回線非対応信号を使用する信号方式は次のとおりとします。

ア~エ (略)

オ ネットワーク仕様は、技術的条件集別表16に示すとおりとします。当社網と直接協定事業者網間の転送情報(各信号に設定されるパラメータを記述します。)は次のとおりとします。

信号の方向: 当社網→NSP (PRIS)

情報名	適用
発番号	●
着番号	○
順方向呼表示	○
発ユーザ種別	○
機能レベル表示	○
付加ユーザ種別	○
第2網機能種別	○
試験呼情報	○

信号の方向: NSP→当社網 (SDIF)

情報名	適用
制御対象	●
ARE情報	●
制御形式	○

信号の方向: NSP→当社網 (CNET)

情報名	適用
着番号	●
順方向呼表示	○
網機能種別	○
NSP設定情報	○
第2網機能種別	○

信号の方向: NSP→当社網 (RLSE)

情報名	適用
理由表示	●
ARE情報	○
局内トランク種別	○

信号の方向: 当社網→NSP (RPEV)

第18節 形態6-2

(網構成)

第84条 (略)

(接続方式)

第85条 (略)

2 テレドーム接続機能に関わる当社網と直接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) ~ (3) (略)

(4) 当社網と直接協定事業者網間で回線非対応信号を使用する信号方式は次のとおりとします。

ア~エ (略)

オ ネットワーク仕様は、技術的条件集別表16に示すとおりとします。当社網と直接協定事業者網間の転送情報(各信号に設定されるパラメータを記述します。)は次のとおりとします。

削除

情報名	適用
呼状態	●
理由表示	●
通信時間	○
通信開始時刻	○
通信終了時刻	○
信号局番号	○

信号の方向：NSP→当社網（SVEV）

情報名	適用
イベント報告表示	●

信号の方向：NSP→当社網（QCHG）

情報名	適用
課金形態	●
課金情報	●

信号の方向：NSP→当社網（RVIF）

情報名	適用
情報受信法表示	●

信号の方向：当社網→NSP（RVIFの成功応答）

情報名	適用
受信情報	●

信号の方向：NSP→当社網（PLRS）

情報名	適用
発トランザクションID	●
着トランザクションID	●

信号の方向：当社網→NSP（RPRS）

情報名	適用
着トランザクションID	●
リソース状態	●

信号の方向：当社網→NSP（QRST）

情報名	適用
初期設定表示	●
シーケンス	○
着トランザクションID	○

信号の方向：NSP→当社網（RRST）

情報名	適用
シーケンス	○

信号の方向：NSP→当社網（DCRT、DSET、DGET、DDEL、DCMP）

情報名	適用
サービスクラス	●
アプリケーション転送	●

信号の方向：当社網→NSP（DCRT、DSET、DGET、DDEL、DCMPの不成功応答）

情報名	適用
アプリケーション転送	●

（凡例） ●：必ず設定されます ○：必要時設定されます

カ 技術的条件集別表5に示す接続シーケンスの内、テレゴング接続機能に関わる接続で規定する接続シーケンス例はPT-O2及びPT-O3、テレドーム接続機能に関わる接続で規定する接続シーケンス例はPT-O2のとおりとします。

（略）

第86条（略）

信号の方向：NSP→当社網（DCRT、DSET、DGET、DDEL、DCMP）

情報名	適用
サービスクラス	●
アプリケーション転送	●

信号の方向：当社網→NSP（DCRT、DSET、DGET、DDEL、DCMPの不成功応答）

情報名	適用
アプリケーション転送	●

（凡例） ●：必ず設定されます ○：必要時設定されます

カ 技術的条件集別表5に示す接続シーケンスの内、テレドーム接続機能に関わる接続で規定する接続シーケンス例はPT-O2のとおりとします。

（略）

第86条（略）

第 27 節 形態 1 5

(網構成)

(略)

(インタフェース仕様)

第 114 条 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は技術的条件集別表 27. 1、27. 2、27. 3 又は 27. 4 のいずれか 1 つのとおりとします。

(その他接続に必要な事項)

(略)

第 27 節 形態 1 5

(網構成)

(略)

(インタフェース仕様)

第 114 条 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は技術的条件集別表 27. 1、27. 2 又は 27. 3 のいずれか 1 つのとおりとします。

(その他接続に必要な事項)

(略)

<p>第 30 節 形態 1 8 <u>(網構成)</u> 第 125 条 <u>当社の特別中継局ルータにおける I P 通信網間接続装置と直接協定事業者の電気通信設備との接続は、本則の相互接続点の設置場所に定める相互接続点単位に行うものとします。</u> <u>(インタフェース仕様)</u> 第 126 条 <u>当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は技術的条件集別表 37 のとおりとします。</u> <u>(その他接続に必要な事項)</u> 第 127 条 <u>その他接続に必要な事項については第 7 条（その他接続に必要な事項）の規定を準用します。</u></p>	<p>第 30 節 形態 1 8 <u>削除</u> 第 125 条 <u>削除</u> 第 126 条 <u>削除</u> 第 127 条 <u>削除</u></p>
---	---

旧						新					
技術的条件集別表 1 相互接続箇所毎の接続番号 1. 直接協定事業者との接続箇所ごとの接続番号 (略)						技術的条件集別表 1 相互接続箇所毎の接続番号 1. 直接協定事業者との接続箇所ごとの接続番号 (略)					
(6/6)						(6/6)					
インタフェース種別 接続番号	収容局ルータ接続インタフェース	中継局セルリレー接続インタフェース	IP 通信網一般中継局ルータ接続インタフェース	<u>IP 通信網特別中継局ルータ接続インタフェース</u>	中継局イーサネットスイッチ接続インタフェース	インタフェース種別 接続番号	収容局ルータ接続インタフェース	中継局セルリレー接続インタフェース	IP 通信網一般中継局ルータ接続インタフェース	<u>IP 通信網特別中継局ルータ接続インタフェース</u>	中継局イーサネットスイッチ接続インタフェース
	形態 15 (IP 通信網収容局ルータ接続インタフェース)	形態 16	形態 17	<u>形態 18</u>	形態 19		形態 15 (IP 通信網収容局ルータ接続インタフェース)	形態 16	形態 17	<u>形態 18</u>	形態 19
分類 1 (00XY~) 設置中継系番号	(分類によらない)	(分類によらない)	—	<u>(分類によらない)</u>	(分類によらない)	分類 1 (00XY~) 設置中継系番号	(分類によらない)	(分類によらない)	—	<u>(分類によらない)</u>	(分類によらない)
分類 2 (00XY~) 国際系番号			—			分類 2 (00XY~) 国際系番号			—		
分類 3 (0A~J) 端末系番号			出入			分類 3 (0A~J) 端末系番号			出入		
分類 4 (0A0-CDE~) 携帯・自動車電話系番号			—			分類 4 (0A0-CDE~) 携帯・自動車電話系番号			—		
分類 5 (0A0-CDE~) 接続型 PHS 系番号			—			分類 5 (0A0-CDE~) 接続型 PHS 系番号			—		
分類 6 (0A0-CDE~) 活用型 PHS 系番号			—			分類 6 (0A0-CDE~) 活用型 PHS 系番号			—		
分類 7 (0A0-CDE~) 無線呼出し系番号			—			分類 7 (0A0-CDE~) 無線呼出し系番号			—		
分類 8 (0091~) 非設置中継系番号			—			分類 8 (0091~) 非設置中継系番号			—		
分類 9 (050C~K) IP 電話番号			—			分類 9 (050C~K) IP 電話番号			—		
凡例 — : 未規定 (略)						凡例 — : 未規定 (略)					
2. サービス番号への接続条件 サービス番号への接続条件は、次のとおりとする。 (1) 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～シ (略)						2. サービス番号への接続条件 サービス番号への接続条件は、次のとおりとする。 (1) 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～シ (略)					
ス 第 2 種パケット交換サービスへの接続は、形態 3-3 及び形態 4-6 での接続番号が 163、164 及び 169 の当社出接続において提供する。						ス 削除					

セ〜ソ (略)

(2) (略)

(3) O A B O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 (略)

イ テレドーム及びテレゴン~~グ~~接続機能は、形態6-2での接続番号が0180+DEFGHJの当社出接続において提供する。

ウ〜ク (略)

(略)

セ〜ソ (略)

(2) (略)

(3) O A B O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。

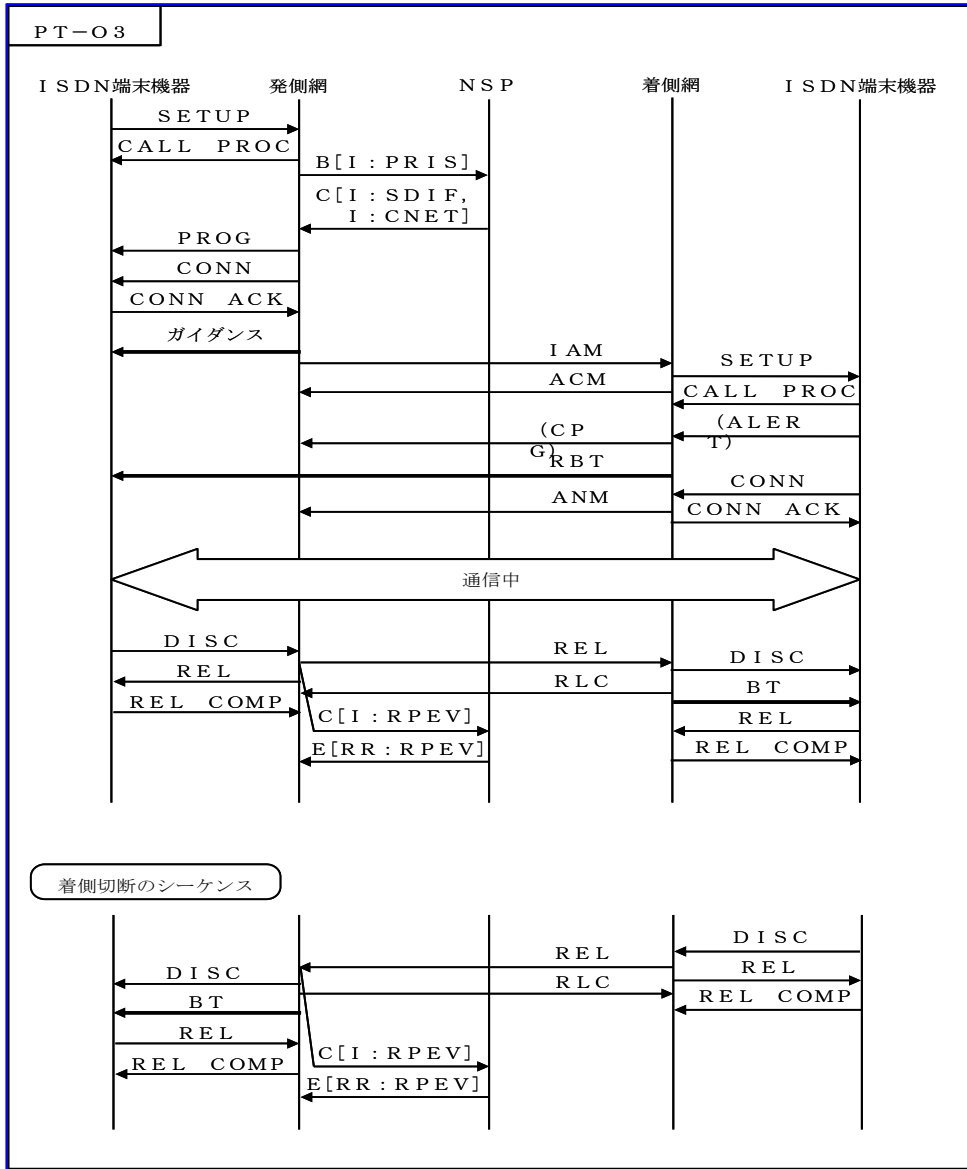
ア (略)

イ テレドーム接続機能は、形態6-2での接続番号が0180+DEFGHJの当社出接続において提供する。

ウ〜ク (略)

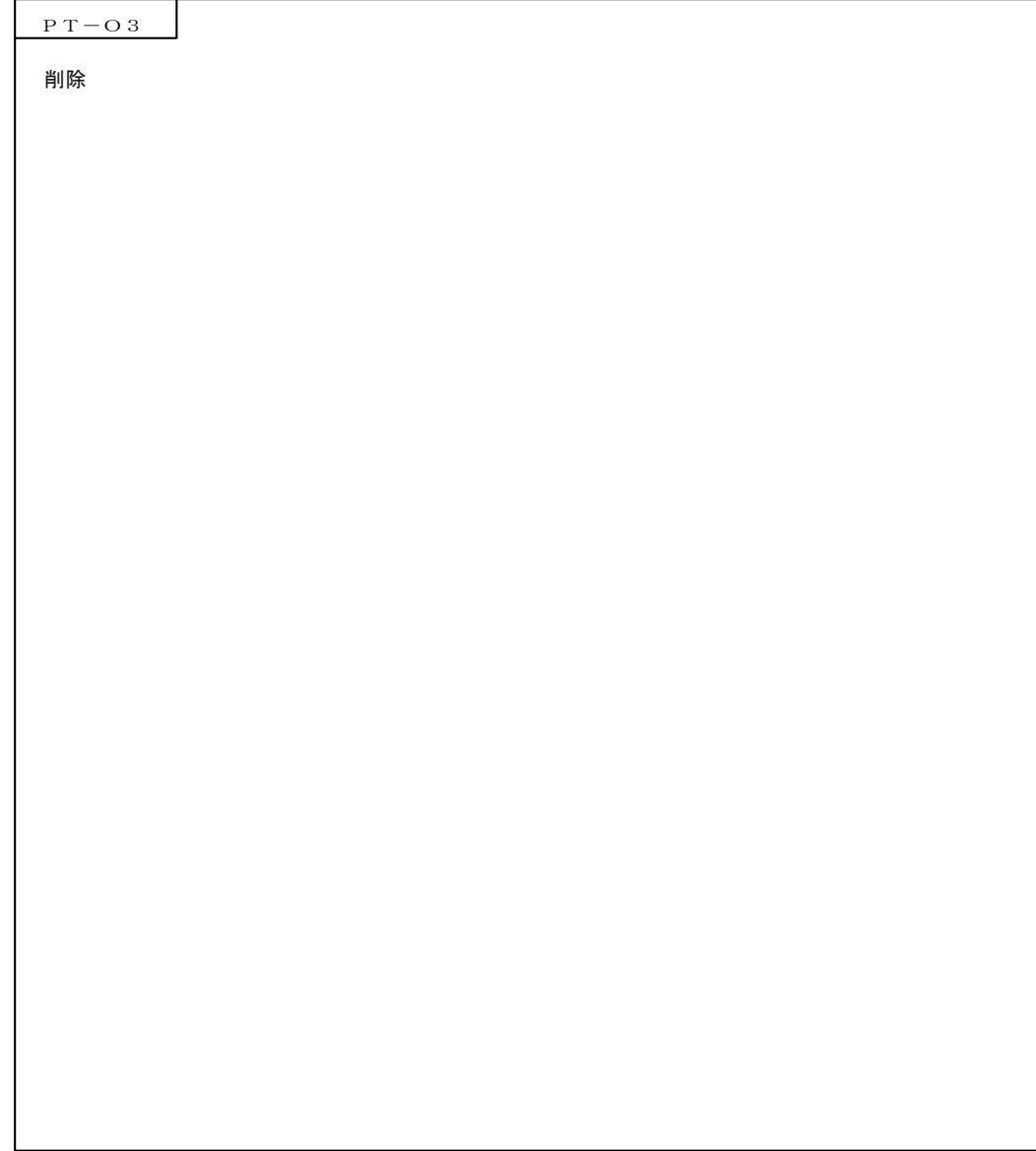
(略)

技術的条件集別表 5 接続シーケンス
シーケンスパターン一覧 (略)



(略)

技術的条件集別表 5 接続シーケンス
シーケンスパターン一覧 (略)



(略)

技術的条件集別表 12. 1 SCCP仕様 網内信号部
(略)

NTT-Q713-1 SCCPフォーマットとコード

1~3.4.22 (略)

3.4.2.2 サブシステム番号

サブシステム番号 (SSN) は SCCP のユーザ機能を示し、使用される場合次のような 1 オクテットにコード化される。

	ビット	
ITU-T 固有情報	00000000	SSN 不明/未使用 (略)
	00011111	予備
TTC 固有情報	00100000	予備 (略)
	10111111	国内用 INAP
網特有領域	11000000	予備 (略)
	11110100	サービス情報管理
	11110101	電話投票
	11110110	TCユーザ管理 (略)

(略)

技術的条件集別表 12. 1 SCCP仕様 網内信号部
(略)

NTT-Q713-1 SCCPフォーマットとコード

1~3.4.22 (略)

3.4.2.2 サブシステム番号

サブシステム番号 (SSN) は SCCP のユーザ機能を示し、使用される場合次のような 1 オクテットにコード化される。

	ビット	
ITU-T 固有情報	00000000	SSN 不明/未使用 (略)
	00011111	予備
TTC 固有情報	00100000	予備 (略)
	10111111	国内用 INAP
網特有領域	11000000	予備 (略)
	11110100	サービス情報管理
	11110101	予備
	11110110	TCユーザ管理 (略)

(略)

技術的条件集別表 15.1 相互接続用共通インタフェース仕様 (網内信号部)

(略)

1～2 (略)

3. 番号方式

3. 1 発ユーザ・ダイヤル番号の基本構成

(1)～(8)

▼(9) 第2種パケット交換サービス接続呼のダイヤル番号

1XY + 接続番号

163 : 網ID利用 [一般接続呼ダイヤル番号]

164 : 網ID利用 [付加サービス接続呼ダイヤル番号]

169 : 端末ID利用 [一般接続呼、付加サービス接続呼ダイヤル番号]

接続番号 : センタ番号等 ▲

【技別15では▼▲を規定していない】

(略)

技術的条件集別表 15.1 相互接続用共通インタフェース仕様 (網内信号部)

(略)

1～2 (略)

3. 番号方式

3. 1 発ユーザ・ダイヤル番号の基本構成

(1)～(8)

(9) 削除

(略)

技術的条件集別表 16 網特有ASE仕様

I. 網特有ASE 共通部

1～3 (略)

4. パラメータ

4. 1 (略)

4. 2 パラメータのコーディング

4. 2. 1～4. 2. 47 (略)

4. 2. 48 サービスクラス

(略)

次のコードがサービスクラスパラメータフィールドのサブフィールドで使用される。

a) サービスクラス表示

(略)

00000001 : 予備

00000010 : 電話投票

00000011 : 大量情報提供

(略)

(注) サービスクラスの付与条件

データを管理している側のサービス認識によって設定すること。

(略)

付録 1-2 サービス情報管理系オペレーションの使用法

1～2 (略)

3. サービス情報管理系オペレーションに使用するパラメータ

3. 1 「サービスクラス」パラメータ (必須)

(略)

a) サービスクラス表示

ビット87654321

(略)

00000001 : 予備

00000010 : 電話投票

00000011 : 大量情報提供

(略)

(略)

技術的条件集別表 16 網特有ASE仕様

I. 網特有ASE 共通部

1～3 (略)

4. パラメータ

4. 1 (略)

4. 2 パラメータのコーディング

4. 2. 1～4. 2. 47 (略)

4. 2. 48 サービスクラス

(略)

次のコードがサービスクラスパラメータフィールドのサブフィールドで使用される。

a) サービスクラス表示

(略)

00000001 : 予備

00000010 : 予備

00000011 : 大量情報提供

(略)

(注) サービスクラスの付与条件

データを管理している側のサービス認識によって設定すること。

(略)

付録 1-2 サービス情報管理系オペレーションの使用法

1～2 (略)

3. サービス情報管理系オペレーションに使用するパラメータ

3. 1 「サービスクラス」パラメータ (必須)

(略)

a) サービスクラス表示

ビット87654321

(略)

00000001 : 予備

00000010 : 予備

00000011 : 大量情報提供

(略)

(略)

技術的条件集別表 2 7. 1

I P 通信網収容局ルータ接続インタフェース仕様
(100BASE-TX/1000BASE-SX インタフェース)

[参照規格一覧]

ISO/IEC 8877 (Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Interface connector and contact assignments for ISDN basic access interface located at reference points S and T Second edition 1992)

ISO/IEC 11801 (Information technology - Generic Cabling for Customer Premises First edition 1995.5.31)

IETF RFC791 (Internet Protocol 1981.9)

IETF RFC826 (An Ethernet Address Resolution Protocol:Or Converting Network Protocol Addresses to 48. bit Ethernet Address for Transmission on Ethernet Hardware 1982.11)

IETF RFC894 (A Standard for the Transmission of IP Datagrams over Ethernet Networks 1984.4)

IETF RFC1332 (The PPP Internet Protocol Control Protocol (IPCP) 1992.5)

IETF RFC1334 (PPP Authentication Protocols 1992.10)

IETF RFC1661 (The Point-to-Point Protocol (PPP) 1994.7)

IETF RFC1994 (PPP Challenge Handshake Authentication Protocol (CHAP) 1996.8)

IETF RFC2516 (A Method for Transmitting PPP Over Ethernet (PPPoE) 1999.1)

IEEE 802.1Q (IEEE Standards for Local and Metropolitan Area Networks: Virtual Bridged Local Area Networks 1998)

IEEE Std 802.3 (Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Local and metropolitan area networks-Specific requirements-Part3:Carrier sense multiple access with collision detection(CSMA/CD) access method and physical layer specifications 1998 Edition)

1. 物理層 (レイヤ 1) 仕様

1. 1 100BASE-TX インタフェース接続時

IEEE Std 802.3 Clause24 および 25 準拠

コネクタ仕様 ISO/IEC 8877 準拠

ケーブル仕様 ISO/IEC 11801、EIA/TIA-568A CAT5 準拠

1. 2 1000BASE-SX インタフェース接続時

IEEE Std 802.3 Clause36 および 38 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

ケーブル仕様 JIS C6832 SGI-62.5/125 準拠

2. データリンク層 (レイヤ 2) 仕様

2. 1 100BASE-TX/1000BASE-SX 仕様

IEEE Std 802.3 Clause4 準拠

(略)

技術的条件集別表 2 7. 1

I P 通信網収容局ルータ接続インタフェース仕様
(1000BASE-SX インタフェース)

[参照規格一覧]

IETF RFC791 (Internet Protocol 1981.9)

IETF RFC826 (An Ethernet Address Resolution Protocol:Or Converting Network Protocol Addresses to 48. bit Ethernet Address for Transmission on Ethernet Hardware 1982.11)

IETF RFC894 (A Standard for the Transmission of IP Datagrams over Ethernet Networks 1984.4)

IETF RFC1332 (The PPP Internet Protocol Control Protocol (IPCP) 1992.5)

IETF RFC1334 (PPP Authentication Protocols 1992.10)

IETF RFC1661 (The Point-to-Point Protocol (PPP) 1994.7)

IETF RFC1994 (PPP Challenge Handshake Authentication Protocol (CHAP) 1996.8)

IETF RFC2516 (A Method for Transmitting PPP Over Ethernet (PPPoE) 1999.1)

IEEE 802.1Q (IEEE Standards for Local and Metropolitan Area Networks: Virtual Bridged Local Area Networks 1998)

IEEE Std 802.3 (Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Local and metropolitan area networks-Specific requirements-Part3:Carrier sense multiple access with collision detection(CSMA/CD) access method and physical layer specifications 1998 Edition)

1. 物理層 (レイヤ 1) 仕様

1. 1 削除

1. 2 1000BASE-SX インタフェース接続時

IEEE Std 802.3 Clause36 および 38 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

ケーブル仕様 JIS C6832 SGI-62.5/125 準拠

2. データリンク層 (レイヤ 2) 仕様

2. 1 1000BASE-SX 仕様

IEEE Std 802.3 Clause4 準拠

(略)

技術的条件集別表 27. 4

IP通信網収容局ルータ接続インタフェース仕様

(IPv6 機能部-100BASE-FX、1000BASE-LX及び10GBASE-LRインタフェース)

注：本別表については、NTT東日本のみの適用です。

[参照規格一覧]

JIS C5973 (F04 形単心光ファイバコネクタ 1998.5.20)

JIS C6832 (石英系マルチモード光ファイバ素線 1995)

JIS C6835 (石英系シングルモード光ファイバ素線 1991)

IEFT RFC2460 (Internet Protocol, Version 6 (IPv6) Specification 1998.12)

ietf RFC2461 (Neighbor Discovery for IP Version 6 (IPv6) 1998.12)

ietf RFC2463 (Internet Control Message Protocol (ICMPv6) for the Internet Protocol Version 6 (IPv6) Specification 1998.12)

ietf RFC3513 (Internet Protocol Version 6 (IPv6) Addressing Architecture 2003.4)

IEEE Std 802.3 (Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Local and metropolitan area networks-Specific requirements-Part3:Carrier sense multiple access with collision detection(CSMA/CD) access method and physical layer specifications 1998 Edition)

IEEE Std 802.3ae (Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Local and metropolitan area networks-Specific requirements-Part3:Carrier sense multiple access with collision detection(CSMA/CD) access method and physical layer specifications-Amendment : Media Access Control(MAC) Parameters, Physical Layer and Management Parameters for 10Gb/s Operation)

ietf RFC2080 (RIPng for IPv6 1997.1)

ietf RFC1771 (A Border Gateway Protocol 4 (BGP-4) 1995.3)

ietf RFC2545 (Use of BGP-4 Multiprotocol Extensions for IPv6 Inter-Domain Routing 1999.3)

ietf RFC2858 (Multiprotocol Extensions for BGP-4 2000.6)

1 物理層 (レイヤ1) 仕様

マルチモード光ファイバ (2芯) 接続時 (100BASE-FX インタフェース接続時)

IEEE Std 802.3 Clause24、26 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6832 SGI-62.5/125 準拠

シングルモード光ファイバ (2芯) 接続時 (1000BASE-LX インタフェース接続時)

IEEE Std 802.3 Clause36、38 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A-10/125 準拠

シングルモード光ファイバ (2芯) 接続時 (10GBASE-LR インタフェース接続時)

IEEE Std 802.3ae Clause49, 51, 52 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A-10/125 準拠

2 データリンク層 (レイヤ2) 仕様

2. 1 100BASE-FX、1000BASE-LX 仕様

IEEE Std 802.3 Clause4 準拠

技術的条件集別表 27. 4 削除

2. 2 10GBASE-LR 仕様

IEEE Std 802.3ae Clause4 準拠

2. 3 論理的条件フレーム構成

IEEE Std 802.3 Clause3 準拠

3. ネットワーク層（レイヤ3）仕様

3. 1 IPv6

IETF RFC2460、RFC2461、RFC3513 準拠

ただし、利用するIPv6 アドレスについては、当社が指定するアドレスブロックの範囲内とする。

3. 2 ICMPv6

IETF RFC2463 準拠

3. 3 ルーティング方式

スタティックルーティング又は4に規定するダイナミックルーティング

4. 上位層（レイヤ4以上）仕様

4. 1 ダイナミックルーティングプロトコル

RIPng IETF RFC2080 準拠

BGP-4+ IETF RFC1771、RFC2545、RFC2858 準拠（10GBASE-LR インタフェース接続時）

なお、ダイナミックルーティングプロトコルの設定内容等の細目については、当社と直接協定事業者間で別途協議の上、決定することとする。

技術的条件集別表 3 7

IP 通信網特別中継局ルータ接続インタフェース仕様

(IPv6 機能部-1000BASE-LX ネットワーク接続インタフェース)

[参照規格一覧]

JIS C5973 (F04 形単心光ファイバコネクタ 1998.5.20)

JIS C6835 (石英系シングルモード光ファイバ素線 1991)

IETF RFC1771 (A Border Gateway Protocol 4 (BGP-4) 1995.3)

IETF RFC2460 (Internet Protocol, Version 6 (IPv6) Specification 1998.12)

IETF RFC2461 (Neighbor Discovery for IP Version 6 (IPv6) 1998.12)

IETF RFC2463 (Internet Control Message Protocol (ICMPv6) for the Internet Protocol Version 6 (IPv6) Specification 1998.12)

IETF RFC2545 (Use of BGP-4 Multiprotocol Extensions for IPv6 Inter-Domain Routing 1999.3)

IETF RFC2858 (Multiprotocol Extensions for BGP-4 2000.6)

IEEE Std 802.3 (Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Local and metropolitan area networks-Specific requirements-Part3:Carrier sense multiple access with collision detection(CSMA/CD) access method and physical layer specifications 1998 Edition)

1. 物理層 (レイヤ1) 仕様

1000BASE-LX インタフェース接続

IEEE Std 802.3 Clause36 及び 38 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A-10/125 準拠

2. データリンク層 (レイヤ2) 仕様

2. 1 1000BASE-LX インタフェース仕様

IEEE Std 802.3 Clause4 準拠

2. 2 論理的条件フレーム構成

IEEE Std 802.3 Clause3 準拠

3. ネットワーク層 (レイヤ3) 仕様

3. 1 IPv6

IETF RFC2460 準拠、RFC2461 準拠

3. 2 ICMPv6

IETF RFC2463 準拠

3. 3 ルーティング方式

スタティックルーティングまたは 4. 1 に規定するダイナミックルーティング

4. 上位層 (レイヤ4以上) 仕様

4. 1 ダイナミックルーティングプロトコル

BGP-4+ IETF RFC1771 準拠、IETF RFC2545 準拠、IETF RFC2858 準拠

なお、ダイナミックルーティングプロトコルの設定内容等の細目については、当社と直接協定事業者間で別途協議の上、決定することとする。

5. その他

当社と直接協定事業者間で通信されるパケットにおいて、そのパケットに含まれる IP アドレス (Source

技術的条件集別表 3 7 削除

address、Destination address) は、当社と直接協定事業者間で別途協議により決定した IP アドレスのみとする。

当社と直接協定事業者間の相互接続点における、ダイナミックルーティングプロトコルでの経路交換情報は、当社と直接協定事業者が管理するアドレス情報のみとし、その他のアドレス情報の広告は許容しないこととする。

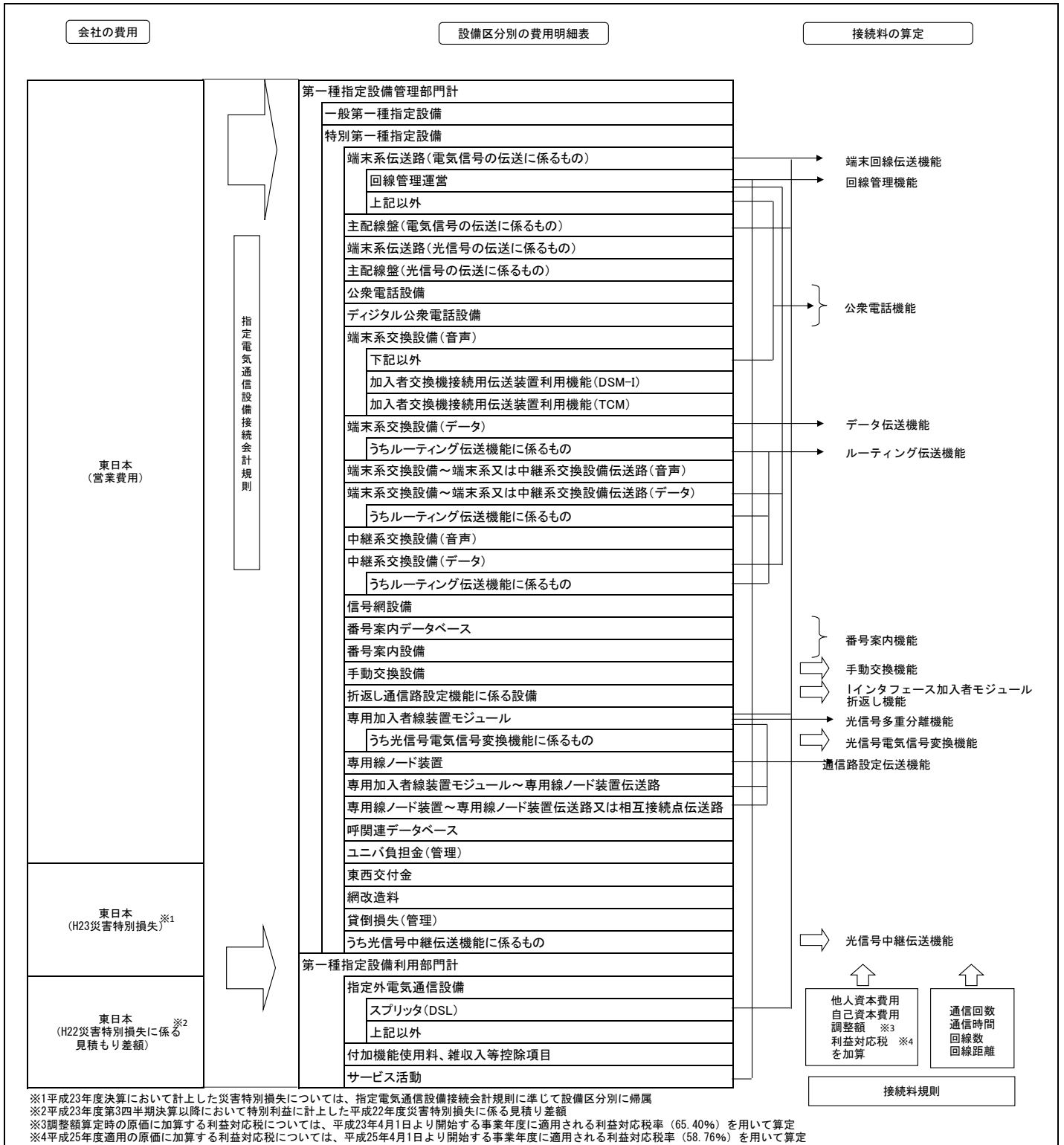
網使用料算定根拠

(東日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. ルーティング伝送機能	51
12. 網同期クロック供給機能	52
13. その他の機能	53
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	56
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	57
V. 資本構成比率の算定	58
VI. 他人資本利子率の算定	59
VII. 自己資本利益率の算定	60
VIII. 利益対応税率の算定	61
IX. 料金設定に使用したトラヒック	63
X. 料金設定に使用した回線数	64
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	179
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	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
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	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	196
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	202
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	203
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	204
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)	205
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	206
8. 回線設置手続費等の控除額	207

I. 算定手順



※1平成23年度決算において計上した災害特別損失については、指定電気通信設備接続会計規則に準じて設備区分別に帰属
 ※2平成23年度第3四半期決算以降において特別利益に計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額
 ※3調整額算定時の原価に加算する利益対応税については、平成23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(65.40%)を用いて算定
 ※4平成25年度適用の原価に加算する利益対応税については、平成25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(58.76%)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) 下部区間		
①指定設備管理運営費	301,078	258,518	250,012	7,359	85,774	164,238	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	3,186	3,069	2,946	6	1,923	1,022	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	14,516	13,985	13,423	26	8,763	4,659	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	9,850	9,490	9,108	18	5,946	3,161	(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	328,630	285,062	275,489	7,409	102,406	173,080	①+②+③+④

⑥正味固定資産	796,605	771,025	739,757	593	490,976	248,781	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	1,673	1,619	1,553	1	1,031	522	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	8,285	8,019	7,693	6	5,106	2,587	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	26,192	21,603	21,016	896	5,608	15,408	(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	832,755	802,266	770,019	1,496	502,721	267,298	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	40,402	38,923	37,358	73	24,390	12,968	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	27,942	27,731	26,948	22	17,885	9,063	
⑬減価償却費	61,538	55,963	53,029	118	22,313	30,716	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	2,063	2,001	1,907	49	714	1,193	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU			加入者収容装置 (ATMデータ 伝送)	
		光	メタル		
①指定設備管理運営費	2,010	540	1,470	308	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	22	6	16	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	101	26	74	9	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	69	18	50	6	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	2,202	590	1,610	325	①+②+③+④

⑥正味固定資産	5,577	1,446	4,130	508	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	12	3	9	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	58	15	43	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	119	31	87	30	(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	5,766	1,495	4,269	544	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	280	73	207	26	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	61	15	47	7	
⑬減価償却費	971	270	701	57	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	30	7	23	1	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカット・光ファイバ				
	DB管理および料金計算			電話等	
			(再掲) PHS 基地局回線		
①指定設備管理運営費	40,243	39,182	9,464	101	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	92	91	11	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	422	415	50	1	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	286	282	34	1	(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	41,043	39,970	9,559	103	①+②+③+④

⑥正味固定資産	19,496	19,257	1,681	18	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	41	40	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	203	200	17	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	4,441	4,313	1,159	12	(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	24,181	23,810	2,861	30	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,173	1,155	139	1	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	142	139	32	0	
⑬減価償却費	4,547	4,506	161	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	30	30	3	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				料金請求	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	1,060	1,153	844	26,661	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	2	3	74	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	8	9	11	337	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	5	6	7	229	0	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,075	1,170	865	27,301	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	343	365	557	16,310	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	1	1	34	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	4	6	170	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	128	139	91	2,796	0	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	476	509	655	19,310	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	23	25	32	937	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5	5	10	88	0	
⑬減価償却費	30	33	101	4,181	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	2	23	0	

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	100	39	61	959	8,420	8,267	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	122	119	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	6	558	544	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	0	0	4	379	369	(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	102	39	61	970	9,479	9,299	①+②+③+④

⑥正味固定資産	21	8	13	218	30,904	30,131	参考2. 設備区分別固定資産明細表および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	65	63	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	321	313	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	12	5	8	115	726	720	(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	33	13	21	335	32,016	31,227	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	1	1	16	1,553	1,515	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	0	3	528	517	
⑬減価償却費	2	1	1	39	1,990	1,896	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	0	94	93	

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門	備考
	(再掲) 局外スプリッタ(局外8分岐)		スプリッタ(DSL)	
①指定設備管理運営費	123,769	1,859	688	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,570	39	6	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11,712	178	25	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7,947	121	17	(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	145,998	2,197	736	①+②+③+④

⑥正味固定資産	658,322	10,019	1,383	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,382	21	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,847	104	14	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	5,330	71	53	(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	671,881	10,215	1,453	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	32,597	496	70	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	14,025	102	20	
⑬減価償却費	65,579	1,168	240	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,528	23	6	

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)	14	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成23年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,571	①÷②
④他人資本費用(円)	69	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	314	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
⑥利益対応税(円)	213	(⑤自己資本費用+(⑫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)	3,167	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	1,134,499	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,593	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	264	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)	873	⑪レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲243	平成23年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,134,499	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	267	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	3,635	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲285	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	3,568	(a)の⑨の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲285	(d)の①
③合計(百万円)	3,283	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	241	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)	172,821	ア-イ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	173,080	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	259	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)	18,120,672	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	795	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)	97,022	ア-イ-ウ
ア. 上部区間	102,406	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	5,238	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	146	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-イ)
②故障受付発生割合	7.56%	H23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)	7,335	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)	7,335	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	34	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)	4,650	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)	352	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)	296	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)	172,821	(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)	7,335	(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)	296	(b)の⑧
④合計(百万円)	180,452	①+②+③
⑤回線数(回線)	18,120,672	(a)の②
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	830	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)	0	平成23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)	18,120,672	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	821	平成23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)	178,525	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,927	((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)	180,086	(c)の④の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,927	(f)の①
③合計(百万円)	182,013	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	837	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)	269,846	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	275,489	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	5,238	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	405	13. Cの(1)の(a)の③)×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイ)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	18,120,672	Xの1の(20)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,241	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)	▲1,903	平成23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)	18,120,672	Xの1の(20)-Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,195	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④に平成23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)	259,850	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	8,093	((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)	268,953	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	8,093	(d)の①
③合計(百万円)	277,046	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,274	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)	242,145	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	285,062	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	38,911	b. の(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	413	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	3,593	B. の(a)の⑨加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,993,253	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))	1,187	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲ 4,218	平成23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)	16,993,253	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,135	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の④に平成23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)	231,448	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	6,479	((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)	241,331	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	6,479	(d)の①
③合計(百万円)	247,810	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,215	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)	1,610	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,142,622	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)	63	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)	▲ 928	平成23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)	2,142,622	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)	65	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に平成23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)	1,671	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 989	((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)	1,605	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 989	(d)の①
③合計(百万円)	616	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	24	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)	9,299	ア-イ
ア. 主配線盤	9,299	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,524,807	Xの1の(42)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	36	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	699	平成23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)	21,524,807	Xの1の(42) - Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	35	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	9,040	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	958	((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)	9,262	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	958	(d)の①
③合計(百万円)	10,220	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	40	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)	6,880	ア-イ-ウ
ア. 主配線盤	9,479	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	2,599	a. の(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,993,253	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))	34	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)	232	平成23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)	16,993,253	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	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に平成23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)	6,729	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	383	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,841	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	383	(d)の①
③合計(百万円)	7,224	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	35	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)	1,356	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)	26	
③自己資本費用(円/回線・年)	120	
④利益対応税(円/回線・年)	81	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,583	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	132	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲13	平成23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)	136	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの⑩に平成23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)	▲17	((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)	131	⑥の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(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)	114	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	712	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)	14	
③自己資本費用 (円/回線・年)	63	
④利益対応税 (円/回線・年)	43	
⑤合計 (円/回線・年)	832	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	69	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)	1,172	C. のb. の(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	18	E. のa. の(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,190	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.33	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成23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)	393	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲69	平成23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)	389	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのb-2の④に平成23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)	▲65	(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)	391	⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶ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)	326	⑧+⑨

H. スプリッタ(DSL)

(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)	736	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,074,920	Xの1の(72)

(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)	34	平成23年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,074,920	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	50	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(e)の④に平成23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)	645	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	125	((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)	734	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	125	(d)の①
③合計(百万円)	859	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	67	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,446	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)	552,059	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,332	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)	▲2,514	平成23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)	552,059	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,793	平成23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)	18,503	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲5,571	((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)	15,394	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 5,571	(d)の①
③合計(百万円)	9,823	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,483	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a)前々算定期間における費用

a.平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,170	平成25年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	21,539	①×②+③-④

b.平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,126	平成25年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	24,503	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)	8,217	平成25年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	27,885	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)	7,399	平成25年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	25,349	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)	8,489	平成25年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	28,728	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,539	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)	179	①÷②÷12ヶ月

g. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,526	aとdの⑤について故障修理発生割合(H23年度実績(平日昼間:74.1%、土日祝日昼間:25.9%))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)	188	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの

h. 1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,337	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(H23年度実績(平日昼間:79.9%、平日夜間:4.5%、平日深夜:1.7%、土日祝日昼夜間:13.1%、土日祝日深夜:0.8%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	192	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.の保守換算係数3のタイプ2のもの

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成23年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成23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)	0	平成23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調整額(円/回線・月)	184	平成23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調整額(円/回線・月)	193	平成23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調整額(円/回線・月)	198	平成23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)	▲5	(a)のr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)	▲5	((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)	▲6	((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回線当たりコスト(円)	179	(a)のrの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲5	(d)のaの①
③合計(円)	174	①+②

b. 原価(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)	188	(a)のgの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲5	(d)のbの①
③合計(円)	183	①+②

c. 原価(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)	192	(a)のhの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲6	(d)のcの①
③合計(円)	186	①+②

(2) 料金の設定

①基本料

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,483	1)(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,483	1)(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,527	1)(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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のア 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	837	C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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	837	C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1-4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)	862	C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2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	24	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	35	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	114	Fの①×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)	173	(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る。)の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	24	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)	35	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)	114	Fの①×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)	173	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	241	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料(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)	373	5.のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.743	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

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(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)	174	Jの(e)のa.の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(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)	183	Jの(e)のb.の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(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)	186	Jの(e)のc.の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表) 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	102,406	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	32.7%	平成23年度実績
③局外RT収容回線比率	7.6%	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	5,238	①×(1-②)×③

2.1 インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	729	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	8	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	35	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	24	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	796	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,949	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	20	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	54	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レトベース	2,027	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	98	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	36	
⑬減価償却費	247	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	13	

(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	▲36	平成23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)	27	平成23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)	52,250	平成23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)	736	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	24	((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	793	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	24	(d)の①
③合計	817	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)	817	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	27	平成23年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	57,997	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B.1 ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	57,997	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	69.8	平成23年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	831	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
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	665	866	1,495	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
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲531	▲535	▲1,245	平成23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
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	58,683	19,036	388,825	Xの1の(99)、(103)、及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	292	2,063	191	平成23年度通用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	206	471	891	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	▲72	▲540	▲641	((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
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	663	863	1,491	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(唯より))を用いて算定したものの
②調整額	▲72	▲540	▲641	(d)の①
③合計	591	323	850	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	591	323	850	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	58,683	19,036	388,825	Xの1の(99)、(103)、及び(107)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	839	1,414	182	①+②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	839	1,414	182	①+②÷12ヶ月×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)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	864	1,456	188	①+②÷12ヶ月×XⅢの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,384	6	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	▲818	▲8	平成23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）	499,140	547	Xの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	397	507	平成23年度通用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,378	3	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	▲812	▲5	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,376	6	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(唯より))を用いて算定したものの
②調整額	▲812	▲5	(d)の①
③合計	1,564	1	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）	1,564	1	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	499,140	547	Xの1の(111)及び(115)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	261	152	①+②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	261	152	①+②÷12ヶ月×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)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	269	157	①+②÷12ヶ月×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						左記以外	備考
	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	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの			
			電気信号の伝送に係るもの	左記以外				
						R T S G C 伝送路に係るもの		
①指定設備管理運営費	153,350	72,409	29,434	23,531	19,329	115	80,941	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,406	724	258	297	167	1	682	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	6,408	3,298	1,176	1,355	761	6	3,110	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	4,348	2,238	798	919	516	4	2,110	(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	165,512	78,669	31,666	26,102	20,773	126	86,843	①+②+③+④
⑥正味固定資産	350,841	181,310	64,263	75,025	41,705	318	169,531	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	737	381	135	158	88	1	356	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3,649	1,886	668	780	434	3	1,763	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	12,395	5,636	2,415	1,797	1,415	9	6,758	(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	367,622	189,213	67,481	77,760	43,642	331	178,408	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	17,836	9,180	3,274	3,773	2,117	16	8,656	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	7,385	4,499	1,198	2,042	1,250	9	2,886	
⑬減価償却費	44,125	21,445	8,309	6,730	6,377	30	22,680	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,684	1,375	606	383	384	2	1,308	

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	28,999	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	583	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,655	⑩レート ^レ -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,802	(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	34,039	①+②+③+④

⑥正味固定資産	149,008	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	313	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,550	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,458	(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	152,329	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,390	⑩レート ^レ -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	5,478	
⑬減価償却費	11,574	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	285	

(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	▲10,868	平成23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)	3,086	平成23年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金(円/m・芯・月)	0,797	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	29,515	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲6,344	((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	33,856	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲6,344	(d)の①
③合計	27,512	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	27,512	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	3,086	平成23年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,743	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	49,793	61,940	77,169	88,497	136,882	185,933	233,545	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網改造料の算出式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	249	310	386	442	684	930	1,168	
③共通割掛費	2,602	3,237	4,033	4,625	7,153	9,717	12,205	
④創設費	52,644	65,487	81,588	93,564	144,719	196,580	246,918	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,322	16,372	13,598	11,696	9,045	8,191	7,716	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,306	22,582	18,756	16,132	12,476	11,298	10,643	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	4,720	2,935	2,438	2,097	1,622	1,469	1,384	4,157	創設費の⑦を基に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(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	78	49	40	35	27	24	23	69	
③自己資本費用	362	225	187	161	124	113	106	319	
④利益対応税	246	153	127	109	84	77	72	217	
⑤合計	5,406	3,362	2,792	2,402	1,857	1,683	1,585	4,762	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	13	7	7	8	5	6	10	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、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,416	3,375	2,799	2,409	1,865	1,688	1,591	4,772	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	158,976	31,120	7,962	4,344	8,080	2,088	1,216	213,786	平成24.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	74.4%	14.6%	3.7%	2.0%	3.8%	1.0%	0.6%	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)	451	281	233	201	155	141	133	398	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	51.2m	平成24.9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	213,786	平成24.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	154,988	
③芯線使用率(②÷①)	0.725	

(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	425,809	(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	34,135	(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	17,077	(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)	17,058	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.04	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.005	「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	0.052	

(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	12	平成23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	433	平成23年度適用網使用料

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲23	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(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)	396	(a)の1芯あたりコストの加重料金の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲23	(d)の①
③合計(円)	373	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)	373	(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)	0.743	Aの(2)の③より

6.通信施設伝送設備

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	専用加入者線装置モジュール	内訳																備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気伝送交換機能			光信号多量分継機能			光信号伝送装置(1Gb/sタイプ)	その他	
										1Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐	その他			
①指定設備管理運営費	40,091	303	136	13,489	89	2,532	1,701	137	866	610	794	1,372	2,149	6	14,020	1,887	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	389	3	2	114	1	20	11	1	1	6	8	14	27	0	165	15	①レート×自己資本比率×他人資本比率	
③自己資本費用	1,772	13	7	518	4	92	51	6	5	29	38	65	124	0	751	69	①レート×自己資本比率×自己資本比率	
④利益対応税	1,202	9	5	351	3	62	35	4	3	20	26	44	84	0	510	47	③自己資本費用+(①有科子負債以外の負債の額×科子相当率)×利益対応税	
⑤合計	43,454	328	150	14,472	97	2,706	1,798	148	875	665	866	1,495	2,394	6	15,446	2,018	①+②+③+④	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	10	平成23年度接続料金において加算した調整額
*一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	59	平成23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及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)		
①前々算定期間における調整額	1,647	平成23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を除外)を除外(コトエークラス)		
①前々算定期間における調整額	9	平成23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(コトエークラスを除く)		
①前々算定期間における調整額	1,164	平成23年度接続料金において加算した調整額
*ATM専用		
①前々算定期間における調整額	458	平成23年度接続料金において加算した調整額
*主配線盤～専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における調整額	▲21	平成23年度接続料金において加算した調整額
*専用回線管理運営費		
①前々算定期間における調整額	▲1	平成23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)	11,481	文. 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)	2,464	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	339	①×②×12ヶ月
*一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	181	文. 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)	48,805	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	106	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)		
①前々算定期間における需要(回線)	329,140	文. 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)	3,738	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	14,764	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コトエークラス)		
①前々算定期間における需要(回線)	1,832	文. 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)	4,835	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	106	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(コトエークラスを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	5,249	文. 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)	51,548	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,247	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	1,429	文. 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)	107,982	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	1,852	①×②×12ヶ月
*主配線盤～専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における需要(回線)	543,129	文. 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)	18	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	117	①×②×12ヶ月
*専用回線管理運営費		
①前々算定期間における需要(契約)	239,828	文. 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)	352	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23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)	1,013	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	▲1	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・一般専用(AM放送)		(単位: 百万円)	
①調整額	103	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 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及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くEコマース)		(単位: 百万円)	
①調整額	1,355	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 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/Eコマース)		(単位: 百万円)	
①調整額	0	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 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(Eコマースを除く)		(単位: 百万円)	
①調整額	623	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・ATM専用		(単位: 百万円)	
①調整額	404	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位: 百万円)	
①調整額	10	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・専用回線管理運営費		(単位: 百万円)	
①調整額	▲139	(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	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマースを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマースを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール		専用回線管理運営費
①前々算定期間における費用	327	149	14,437	96	2,700	1,794	148	875	(a)の⑤の内、利益対応額について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(曜より))を用いて算定したものと
②調整額	▲1	103	1,355	0	623	404	10	▲139	(d)の①
③合計	326	252	15,792	96	3,323	2,198	158	736	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)	326	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	11,481	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)	2,366	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	252	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	181	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)	116,022	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くEコマース)		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	15,792	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	329,140	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・月・タイプ1-1相当)	3,998	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	96	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,832	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)	4,367	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	3,323	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	5,249	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)	52,756	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	2,198	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,429	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)	128,178	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)	
①原価(百万円)	158	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	543,129	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)	24	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	736	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	238,828	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)	256	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以下を除外)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、超高速品目及びATM専用	メトロハイリンク	その他	
①指定設備管理運営費	9,089	79	4,866	1,461	7	2,676	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	145	1	72	21	0	50	⑤(①-①)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	659	5	328	98	0	228	⑤(①-①)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	447	3	223	66	0	155	③(自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	10,340	88	5,469	1,646	7	3,109	①+②+③+④

⑥正味固定資産	36,764	284	18,237	5,443	28	12,772	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	77	1	38	11	0	27	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	382	3	190	57	0	133	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	568	6	343	85	0	135	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リースベース	37,791	294	18,808	5,596	28	13,067	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,833	14	912	271	1	634	⑤(①-①)×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,331	9	553	223	1	545	
⑬減価償却費	3,114	23	1,508	550	3	1,030	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	98	1	60	12	0	25	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	14	平成23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以下を除外)		
①前々算定期間における調整額	789	平成23年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①前々算定期間における調整額	110	平成23年度接続料金において加算した調整額
メトロハイリンク		
①前々算定期間における調整額	▲4	平成23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)	11,481	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)	751	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	103	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)		
①前々算定期間における需要(回線)	582,561	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)	651	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,334	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	201,019	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)	651	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,570	①×②×12ヶ月
メトロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	23	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)	11,438	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①調整額	▲1	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)		
①調整額	▲56	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①調整額	186	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
メトロハイリンク		
①調整額	0	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等	備考			
①前々算定期間における費用	88	5,466	1,640	7	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	▲1	▲56	186	0	(d)の①
③合計	87	5,410	1,826	7	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①原価(百万円)	87	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	11,481	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)	631	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)		
①原価(百万円)	5,410	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	582,561	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)	774	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①原価(百万円)	1,826	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	201,019	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)	757	①÷②÷12ヶ月
メトロハイリンク		
①原価(百万円)	7	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	23	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)	25,362	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳									備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM・FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送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(コトラーパス))	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く(コトラーパス))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く(コトラーパス))	高速デジタル伝送・高速品目(12.0Mb/sを除く(コトラーパス))	外ロハインク	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	5,222	33	15	1,522	533	610	1,669	20	481	339	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	55	0	0	17	6	7	18	0	3	4	①レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	253	2	1	77	27	30	83	1	15	17	①レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	172	1	1	52	18	20	56	1	10	12	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	5,702	36	17	1,668	584	667	1,826	22	506	372	①+②+③+④
⑥正味固定資産	13,857	101	51	4,247	1,488	1,632	4,546	44	793	955	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	29	0	0	9	3	3	10	0	2	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	144	1	1	44	15	17	47	0	8	10	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	456	3	1	131	46	53	144	2	48	29	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	14,486	105	53	4,431	1,552	1,705	4,747	46	851	996	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	703	5	3	215	75	83	230	2	41	48	①レートを×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	202	1	0	62	21	25	68	1	11	13	
⑬減価償却費	1,312	9	2	395	138	158	436	6	83	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	60	0	9	18	7	7	11	0	2	6	

(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	7	平成23年度接続料金において加算した調整額	
一般専用(AM放送)		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	7	平成23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)及びAM放送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(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	173	平成23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(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	51	平成23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、12.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	18	平成23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(12.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	40	平成23年度接続料金において加算した調整額	
外ロハインク		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	7	平成23年度接続料金において加算した調整額	
ATM専用		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額	162	平成23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)	6,325	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)	629	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	48	①×②×12ヶ月	
一般専用(AM放送)		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	429	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)	1,744	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	9	①×②×12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送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(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	234,603	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	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	1,824	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	143,080	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)	328	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	563	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	149,579	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)	355	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	637	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(12.0Mb/sを除く(コトラーパス))		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	43,602	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)	3,729	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	1,951	①×②×12ヶ月	
外ロハインク		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	4,000	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)	579	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	20	①×②×12ヶ月	
ATM専用		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)	78,554	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)	579	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成23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)	546	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	▲ 5		(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(AM放送)				(単位: 百万円)
①調整額	15		(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及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)コトバークラス)				(単位: 百万円)
①調整額	17		(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コトバークラス)				(単位: 百万円)
①調整額	72		(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバークラス)				(単位: 百万円)
①調整額	48		(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバークラスを除く)				(単位: 百万円)
①調整額	▲ 85		(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・メトロハイリンク				(単位: 百万円)
①調整額	9		(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・ATM専用				(単位: 百万円)
①調整額	125		(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(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)コトバークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコトバークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバークラス)	メトロハイリンク	ATM専用		
①前々算定期間における費用	36	17	1,683	582	665	1,821	22	508	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.78%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	▲ 5	15	17	72	48	▲ 85	9	125	(d)の①
③合計	31	32	1,680	654	713	1,736	31	633	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)	31		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	6,325		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)	408		①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	32		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	429		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)	6,216		①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)コトバークラス)				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	1,680		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	234,603		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)	597		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコトバークラス)				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	654		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	143,080		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)	381		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバークラス)				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	713		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	149,579		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)	397		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバークラスを除く)				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	1,736		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	43,602		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)	3,318		①÷②÷12ヶ月	
・メトロハイリンク				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	31		(2)の⑥より	
②回線数(回線)	4,030		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)	641		①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用				(単位: 百万円)
①原価(百万円)	633		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	78,554		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)	672		①÷②÷12ヶ月	

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、超高速品目、外回リリンク及びATM専用	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,654	7	1,810	1,011	826	0	参考1：設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	36	0	19	10	7	0	①レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	164	0	89	43	31	0	①レイト・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対称税	111	0	60	29	21	0	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対称税率
⑤合計	3,965	7	1,978	1,093	865	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	8,980	22	4,879	2,379	1,680	20	参考2：設備区分別固定資産明細表より
⑦貯蓄等	19	0	10	5	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蓄品	93	0	51	25	17	0	⑥正味固定資産×貯蓄品比率
⑨運転資本	302	1	150	78	73	0	①設備管理運営費-(②所得税公課+③減価償却費+④固定資産除却額)×45.625日÷365日
⑩レイト・ス	9,384	23	5,080	2,467	1,774	20	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	456	1	247	121	86	86	1①レイト・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	257	1	124	89	43	0	
⑬減価償却費	954	2	467	287	198	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	29	0	16	8	5	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)

別表(ⅩⅡ)より

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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、超高速品目、外回リリンク及びATM専用	備考
A. 回線比例コスト	4	1,225	677	C×別表(a)
B. 回線距離比例コスト	3	753	416	C×別表(b)
C. 合計	7	1,978	1,093	(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)	0.6194
(b)	0.3806
(c)	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (A)回線比例分		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		2	平成23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) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		0	平成23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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路)) (A)回線比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		▲ 41	平成23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以上のデジタル伝送を除く) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		▲ 111	平成23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以上のデジタル伝送を除く)及び、ATM専用 (A)回線比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		97	平成23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以上のデジタル伝送を除く) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		▲ 4	平成23年度接続料金において加算した調整額
接続装置		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		139	平成23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) (A)回線比例分		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)		607	文：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)		847	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		613	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線距離)		13,678	文：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)		19	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		313	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以上のデジタル伝送を除く) (A)回線比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		158,160	文：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)		525	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		996	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以上のデジタル伝送を除く) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線距離)		6,686,642	文：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)		8	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		642	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、ATM専用 (A)回線比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		135,305	文：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)		455	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		739	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く) (I)回線距離比例分		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線距離)		6,316,223	文：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	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		531	①×②×12ヶ月
接続装置		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		355,790	文：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)		213	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		909	①×②×12ヶ月

(d)調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		0	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額		0	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (7)回線比例				(単位:百万円)
①調整額		188	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額		0	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (7)回線比例				(単位:百万円)
①調整額		35	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額		▲119	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
接続装置				(単位:百万円)
①調整額		115	$((a) \times ⑤+(b) \times ①) \times (1+XIV)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	

(e)原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		4	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		4	①+②	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		3	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		3	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (7)回線比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		1,221	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		188	(d)の①より	
③合計		1,409	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		751	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		751	①+②	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (7)回線比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		675	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		35	(d)の①より	
③合計		710	①+②	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		415	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲119	(d)の①より	
③合計		296	①+②	
接続装置				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用		883	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		115	(d)の①より	
③合計		998	①+②	

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		4	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		607	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)		549	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例				
①原価(百万円)		3	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)		13,678	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)		45	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (7)回線比例				
①原価(百万円)		1,409	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		158,160	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)		745	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93を除く) (4)回線距離比例				
①原価(百万円)		751	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)		6,686,642	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)		9	①÷②÷12ヶ月	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (7)回線比例				
①原価(百万円)		710	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		135,305	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)		437	①÷②÷12ヶ月	
高速F/24伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-93)、F50i/17k2及びATM専用 (4)回線距離比例				
①原価(百万円)		296	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)		6,316,223	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)		4	①÷②÷12ヶ月	
接続装置				
①原価(百万円)		998	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		355,790	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)		234	①÷②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	128,178	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	757	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	672	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	437	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	4	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

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

区分	係数									備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	260	333	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	41	193	286	
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	37	130	167	

B. 専用線ノード装置

区分	係数									備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	260	333	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より
b. セカンドクラス	8	15	28	41	53	63	74	260	333	
c. エコノミークラス	8	15	28	41	53	63	74	260	333	

(3) 1Mb/s単価算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,419	12,036	22,468	32,899	42,528	50,552	59,379	208,629	267,206	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,706	6,948	12,970	18,992	24,551	29,183	34,278	120,437	154,252	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	34	64	119	174	225	267	314	1,102	1,412	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,392	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	3,011	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	1,958	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	18	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	689	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	612	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	398	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,028	6,056	11,355	16,654	21,196	25,738	31,037	146,101	216,502	(1)のb×(2)のAのb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	5,376	10,080	18,816	27,552	35,616	42,336	49,728	174,720	223,776	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,748	3,496	6,555	9,614	12,236	14,858	17,917	84,341	124,982	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	32	60	88	112	136	164	772	1,144	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,615	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,841	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,510	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	14	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	828	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	577	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	478	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

C. エコノミークラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,028	6,056	10,598	15,897	20,439	24,224	28,009	98,410	126,419	(1)のb×(2)のAのc
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,376	10,080	18,816	27,552	35,616	42,336	49,728	174,720	223,776	(1)のc×(2)のBのc
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,748	3,496	6,118	9,177	11,799	13,984	16,169	56,810	72,979	(1)のd×(2)のAのc
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	16	32	56	84	108	128	148	520	668	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,600	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,841	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	924	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	8	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	330	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	577	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	190	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

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

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,089	6,177	11,582	16,987	21,620	26,253	31,658	149,023	220,832	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,484	10,282	19,192	28,103	36,328	43,183	50,723	178,214	228,252	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(2)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,783	3,566	6,686	9,806	12,481	15,155	18,275	86,028	127,482	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	16	33	61	90	114	139	167	787	1,167	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,667	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,898	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(2)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,540	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	14	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	845	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	589	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(2)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	488	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,089	6,177	10,810	16,215	20,848	24,708	28,569	100,378	128,947	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,484	10,282	19,192	28,103	36,328	43,183	50,723	178,214	228,252	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,783	3,566	6,240	9,361	12,035	14,264	16,492	57,946	74,439	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	16	33	57	86	110	131	151	530	681	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,632	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,898	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	942	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	9	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	336	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	589	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	194	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	3,210	6,419	12,036	17,653	22,468	27,282	32,899	154,867	229,492	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,853	3,706	6,948	10,191	12,970	15,749	18,992	89,401	132,481	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	17	34	64	93	119	144	174	818	1,213	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	2,772	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	3,011	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,600	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	15	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	878	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	612	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	507	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌕ ¹)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌕ ¹)	3,210	6,419	11,234	16,851	21,665	25,677	29,690	104,315	134,004	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌕ ¹)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌕ ¹)	1,853	3,706	6,485	9,728	12,507	14,823	17,139	60,219	77,358	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌕ ¹)	17	34	59	89	114	136	157	551	708	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌕ ¹)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌕ ¹)	1,696	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌕ ¹)	3,011	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌕ ¹)	979	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌕ ¹)	9	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌕ ¹)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌕ ¹)	349	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌕ ¹)	612	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌕ ¹)	202	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌕ ¹)	2	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

6-6. 通信路設定伝送機能通用料金額の設定

1. メトロハイリンク、ATM専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

- (1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合
 ・保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
 ・保守の区分が上記以外のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- (2) (1) 以外の場合
 ・保守の区分がタイプ1-1のもの : $(((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 5 (km))) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})))$
 ・保守の区分が上記以外のもの : $(((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 (km))) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})))$

B. 加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

2. メトロハイリンク

区分	課金単位	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
		1契約	1回線	1回線	1回線	1回線 (64kb/s)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		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
 : $((① + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

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

B. 加算料

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

- (b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料
 : $((④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数各品目の係数を適用。
 2. 上記区分ごとに(単位料金×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。

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

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 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1km (各品目)	
	①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)	
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提 供する区間が同一の単位料金 区域に終始する場合	○	-	○	○	○	-	-	-
	(2) (1) 以外の場合	○	-	○	○	○	-	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	端末系交換設備(データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
		LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザー-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	45,006	1,883	17	7,913	4,058	7,106	1,690	22,339	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	301	13	0	49	25	44	11	159	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,373	59	0	224	115	201	48	725	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	932	40	0	152	78	136	33	492	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	47,612	1,995	17	8,338	4,276	7,487	1,782	23,715	①+②+③+④

区分	金額等	備考							
⑥正味固定資産	74,299	3,147	26	12,088	6,199	10,836	2,582	39,421	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	156	7	0	25	13	23	5	83	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	773	33	0	126	64	113	27	410	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,510	180	2	630	323	571	135	1,670	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	78,738	3,367	28	12,869	6,599	11,543	2,749	41,584	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,820	163	1	624	320	560	133	2,017	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,016	44	0	176	90	158	38	510	
⑬減価償却費	15,267	395	5	2,542	1,303	2,246	542	8,234	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	646	7	0	156	80	137	33	233	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,385	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	810	③×別表の(b)の比率
③合計	1,995	(a)の5より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	108,967	0.6940	
(b)県内回線	48,056	0.3060	Xの3のAのみより
(c)合計	157,023	1.0000	

(c)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	262	平成23年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	6	平成23年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	108,967	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,068	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの3に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料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)	1,397	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	19,514	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	256	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBの3に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	60	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①調整額	250	((b)の1)-(c)の1)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(d)の3

区分	金額等	備考
①調整額	7	(1の(1)のAの5)ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の1)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(d)の3

(f)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,382	(b)の1)について(a)の5の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	250	(e)の1)より
③合計	1,632	①+②

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	61	1の(1)のAの5)ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	7	(e)の1)より
③合計	68	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,632	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64b/s)・月)	1,248	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	68	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	19,514	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	290	①÷②÷12ヶ月

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

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳								備考
		データ伝送機能		収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能						
		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(仮想ルータ及び中継局へ接続)	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ-中継インタフェースにより符号伝送が可能なもの	その他	
①指定設備管理運営費	12,238	814	510	17	1,973	195	275	5	8,449	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	151	15	7	0	27	3	4	0	94	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	687	70	32	1	123	12	18	0	430	⑩レートの①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	466	47	22	1	83	8	12	0	292	(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	13,542	946	571	19	2,206	218	309	5	9,285	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,381	3,902	1,778	60	6,882	679	1,028	17	24,035	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	81	8	4	0	14	1	2	0	50	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	399	41	18	1	72	7	11	0	250	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	548	47	37	1	99	10	17	0	337	(①設備管理運営費-(①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	39,409	3,998	1,837	62	7,067	697	1,058	17	24,672	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,912	194	89	3	343	34	51	1	1,197	⑩レートの①×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	930	135	56	2	195	19	37	1	485	
⑬減価償却費	6,846	300	151	8	967	95	99	2	5,224	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	75	7	5	0	17	2	2	0	42	

(b) 接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	666	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	280	③×別表1の(b)の比率
③合計	946	(a)の⑤より

(別表1)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	108,967	0.7040	
(b) 県内回線	45,808	0.2960	Xの3のAのbより
(c) 合計	154,775	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	485	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	86	③×別表2の(b)の比率
③合計	571	(a)の⑤より

(別表2)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	79,108	0.8497	
(b) 県内回線	13,996	0.1503	Xの3のAのdより
(c) 合計	93,104	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	138	平成23年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	168	平成23年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	108,967	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	510	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のAの③に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料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)	667	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	108,967	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	409	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のBの③に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	535	①×②×12ヶ月

(e) 調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	137	((b)の①÷(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	118	((b)の①÷(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(d)の③

(f) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能		
①前々算定期間における費用	663	483	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(四より))を用いて算定したものと
②調整額	137	118	(e)の①より
③合計	800	601	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	800	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	612	①÷②÷12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	601	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	460	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備(データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
			LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbit/sの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		ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①指定設備管理運営費	10,835	750	45	5,778	2,116	1,078	47	1,021	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	82	5	0	44	16	8	0	8	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	376	23	2	201	74	38	2	37	⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	255	16	1	136	50	26	1	25	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	11,548	794	48	6,159	2,256	1,150	50	1,091	①+②+③+④
⑥正味固定資産	20,505	1,230	85	10,984	4,022	2,068	90	2,026	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	43	3	0	23	8	4	0	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	213	13	1	114	42	22	1	21	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	786	75	3	397	146	83	4	78	(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	21,547	1,321	89	11,518	4,218	2,177	95	2,129	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,045	64	4	559	205	106	5	103	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	271	18	1	141	52	29	1	29	
⑬減価償却費	4,162	129	19	2,396	877	371	18	352	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	114	3	0	62	23	11	0	15	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	593	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	201	③×別表の(b)の比率
③合計	794	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	108,967	0.7487	
(b)県内回線	36,968	0.2533	Xの3のAのcより
(c)合計	145,935	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	94	平成23年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	108,967	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	461	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	603	①×②×12ヶ月

(e)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	84	((b)の①-(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	591	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの
②調整額	84	(e)の①より
③合計	675	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	675	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64b/s)・月)	516	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
① 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	1,248	7-1の(2)のAの③より
② 端末系交換設備～中継系交換設備 伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	612	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	516	7-3の(2)の③より
④ 中継系交換設備～中継系交換設備 及び中継系交換設備～相互接続点伝 送路 (円/回線(64kb/s)・月)	460	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	290	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

・基本料

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

・加算料

$(Aの② \times \text{速度換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸利率})$

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続 点伝送路	回線管理運営 費	基本料 合計
		(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	1,248	612	516	460	290	3,126
128kb/s	2.00	2,496	1,224	1,032	920	290	5,962
192kb/s	3.00	3,744	1,836	1,548	1,380	290	8,798
256kb/s	4.00	4,992	2,448	2,064	1,840	290	11,634
384kb/s	6.00	7,488	3,672	3,096	2,760	290	17,306
500kb/s	8.00	9,984	4,896	4,128	3,680	290	22,978
1Mb/s	14.00	17,472	8,568	7,224	6,440	290	39,994
2Mb/s	28.00	34,944	17,136	14,448	12,880	290	78,698

・加算料

相互接続点 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
612
1,224
1,836
2,448
3,672
4,896
8,568
17,136

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続 点伝送路	回線管理運営 費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.32	2,895	1,420	1,197	1,067	290	6,869
	300kb/s	5.16	6,440	3,158	2,683	2,374	290	14,925
1Mb/s	100kb/s	3.03	3,781	1,854	1,563	1,394	290	8,882
	500kb/s	8.90	11,107	5,447	4,592	4,094	290	25,530
2Mb/s	200kb/s	6.02	7,513	3,684	3,106	2,769	290	17,362
	1Mb/s	15.57	19,431	9,529	8,034	7,162	290	44,446
3Mb/s	300kb/s	8.96	11,182	5,484	4,623	4,122	290	25,701
	1.5Mb/s	23.35	29,141	14,290	12,049	10,741	290	66,511
4Mb/s	400kb/s	11.80	14,726	7,222	6,089	5,428	290	33,755
	2Mb/s	31.14	38,883	19,058	16,068	14,324	290	88,603
5Mb/s	500kb/s	14.50	18,096	8,874	7,482	6,670	290	41,412
	2.5Mb/s	38.36	47,873	23,476	19,794	17,646	290	109,079
6Mb/s	600kb/s	16.75	20,904	10,251	8,643	7,705	290	47,793
	3Mb/s	45.59	56,896	27,901	23,524	20,971	290	129,582
7Mb/s	700kb/s	18.82	23,487	11,518	9,711	8,657	290	53,663
	3.5Mb/s	52.26	65,220	31,983	26,966	24,040	290	148,499
8Mb/s	800kb/s	20.43	25,497	12,503	10,542	9,398	290	58,230
	4Mb/s	58.94	73,557	36,071	30,413	27,112	290	167,443
9Mb/s	900kb/s	22.04	27,506	13,488	11,373	10,138	290	62,795
	4.5Mb/s	64.50	80,496	39,474	33,282	29,670	290	183,212
10Mb/s	1Mb/s	23.74	29,628	14,529	12,250	10,920	290	67,617
	5Mb/s	70.06	87,435	42,877	36,151	32,228	290	198,981

・加算料

相互接続点 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
1,420
3,158
1,854
5,447
3,684
9,529
5,484
14,290
7,222
19,058
8,874
23,476
10,251
27,901
11,518
31,983
12,503
36,071
13,488
39,474
14,529
42,877

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)、(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)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

B.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	内訳							備考
		番号案内設備	手動固有		自動案内固有(エンジェルライン)		DIAL104		
			オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	APC (DDX網ホク)	ZC~ZC		NPS交換機	オペレータ等	
①指定設備管理運営費	682	5,507	5,423	0	0.00	83.5	82	1.5	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	12	12	0	0.00	0.0	0	0.0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	8	56	54	0	0.00	2.2	2	0.2	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	5	38	37	0	0.00	1.1	1	0.1	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	697	5,613	5,526	0	0.00	86.8	85	1.8	①×②×③×④
⑥正味固定資産	353	2,535	2,442	2	0.00	91.2	82	9.2	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	5	5	0	0.00	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	26	25	0	0.00	1.1	1	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	78	640	635	0	0.00	5.2	5	0.2	(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))×45.825日÷365日
⑩レートベース	436	3,206	3,107	2	0.00	97.5	88	9.5	⑥×⑦×⑧×⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	21	156	151	0	0.00	4.5	4	0.5	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	6	42	41	0	0.00	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	46	337	293	0	0.00	44.1	44	0.1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	4	12	12	0	0.00	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)	697	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	87.8	①×③
③手動固有DB相当率(%)	12.6%	平成23年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	609.2	①-②
⑤手動相当分	609.2	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	697.0	②+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲30.4	平成23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)	128,003	
②手動案内総検索回数(千回)	128,003	
③自動案内総検索回数(千回)	0	平成23年度実績
④課金率(%)	84.1%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	107,651	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	5.94	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のAの⑤に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	542.6	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	104.0	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	697.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	104.0	(d)の①
③合計	801.0	①+②

C.オペレータ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オペレータ等コスト	5,526	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(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	▲210	平成23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)	68,782	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	70.50	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のBの③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,849	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	467	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

(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	5,522	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	467	(d)の①
③合計	5,989	①+②

D. 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)	0.09	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0011	平成23年度実績
③平均通話時間(秒)	36.6	IX. 料金設定に使用したデータより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索数	1,058.5	平成23年度実績
⑥課金率(%)	84.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.25	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

①前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.01	平成23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	0.28	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のCの①に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.04	((a)の⑦+(b)の①) × (1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率) -(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①課金家内あたりコスト	0.25	(a)の⑦の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.04	(d)の①
③合計	0.21	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)	801.0	(1)のBの(e)の③
②手動案内検索回数(千回)	128.003	平成23年度実績
③1検索あたりコスト(円)	6.26	①÷②
④課金率(%)	84.1%	平成23年度実績
⑤1課金家内あたり(円)	7.44	③÷④

B.オペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5.989	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(千回)	68.782	平成23年度実績
③1課金家内あたり(円)	87.07	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金家内あたり	0.21	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	7.44	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	87.07	Bの③
③中継交換(円/回)	0.21	Cの①
④料金(円/1家内)	95	(①+②+③) × (1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率)

・端末回線接続等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する以外の場合)

(1)原価の算定

A. 端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.57	平成23年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0445	
③平均通信時間(秒)	36.6	D. 料金設定に使用したレックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0585	平成23年度実績
⑤課金率(%)	84.1%	
⑥1課金家内あたり(円)	2.47	(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	0.20	平成23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	2.32	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの端末回線接続等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.35	((a)の⑥+(b)の①) × (1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率) -(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金家内あたりコスト	2.47	(a)の⑥の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	0.35	(d)の①
③合計	2.82	①+②

B.中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0108	平成23年度実績
②平均通信時間(秒)	36.6	D. 料金設定に使用したレックより
③1通信当たりの平均検索数	1.0585	平成23年度実績
④課金率(%)	84.1%	
⑤1課金家内あたり(円)	0.44	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	0.01	平成23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	0.38	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの②の端末回線接続等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.07	((a)の⑤+(b)の①) × (1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率) -(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
① 課金案内あたりコスト	0.44	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	0.07	(d)の①
③ 合計	0.51	①+②

(2)料金の設定

A. 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	2.82	(1)のAの(a)の③

B. 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	0.51	(1)のBの(e)の③

C. 合計

区分	金額等	備考
① 2C接続コスト(円/回)	94.72	中継交換機等接続の場合の②のDの①+②+③
② 端末系交換コスト(円/回)	2.82	Aの①より
③ 中継伝送コスト(円/回)	0.51	Bの①より
④ 料金(円/1案内)	98	(①+②+③) × (1+X IV. 料金設定に使用した賃利率)

・端末回線端等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する場合)

(1)原価の算定

A. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 回数比例コスト(円/回)	1,4813	
② 時間比例コスト(円/秒)	0,01195	平成25年度前使用料算定根拠(閉門交換機接続ルーティング伝送機能)のⅡの3のCの⑦、⑧より
③ 平均通信時間(秒)	36.6	DC. 料金設定に使用したトラヒックより
④ 1通信当たりの平均検索数	1,0585	平成23年度実績
⑤ 課金率(%)	84.1%	
⑥ 1課金案内あたり(円)	2.16	(①+②×③)÷④÷⑤

(2)料金の設定

A. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	2.16	(1)のAの(a)の⑥

B. 合計

区分	金額等	備考
① 2C接続コスト(円/回)	94.72	中継交換機等接続の場合の②のDの①+②+③
② 閉門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	2.16	Aの①より
③ 料金(円/1案内)	97	(①+②) × (1+X IV. 料金設定に使用した賃利率)

<番号データベース接続機能>

イ.第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその
 附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	7.44	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤ × (1+X IV. 料金設定に使用した賃利率)

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	85	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⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	60	平成23年度実績
②オペレータ等コスト	1.8	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⑤DIAL104より

B.中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通信回数(千回)	1,053	
②通信時間(千時間)	51	平成23年度実績
中継交換機	③回数比例コスト(円/回)	0.09
コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0011
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.3	①×③+②×④

C.合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	85	Aの①
②オペレータ等コスト	1.8	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	87.1	①+②+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	30.0	平成23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)	885	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	110	平成23年度適用納使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	97.4	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	19.7	((a)のC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

(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	87.1	(a)のCの④の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額	19.7	(d)の①
③合計	106.8	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	106.8	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	885	平成23年度実績
③料金(円/回)	121	①÷②×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	72	68	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	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	1	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	1	(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	74	70	①+②+③+④
⑥正味固定資産	39	37	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	8	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	47	45	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	2	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	1	
⑬減価償却費	5	4	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	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考
① 通信回数(千回)	160	平成23年度実績
② 通信時間(千時間)	16	
中継交換 ③ 回数比例コスト(円/回)	0.09	
コスト ④ 時間比例コスト(円/秒)	0.0011	
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.08	①×③+②×④

(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	▲7.80	平成23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)	144	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/回)	306	平成23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)	44	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	18.28	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のB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	70.08	「(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤」の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	18.28	(d)の①
③原価	88.36	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	88.36	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	144	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	614	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(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設備管理 運営費	a.オペレータ部門	12.30
	b.管理共通費	0.36
	c.計	12.66
②他人資本費用	0.01	⑥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	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	12.72	①のc+②+③+④
⑥レートベース	1.58	①設備管理運営費×45.625日÷365日
⑦有利子負債以外の負債の額	0.08	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	2.79	平成23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)	131	平成23年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	89	平成23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)	11.66	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	3.85	((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	12.72	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	3.85	(d)の①
③原価	16.57	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	16.57	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	131	平成23年度実績
③料金(円/回)	126	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,803	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	10	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	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	(③)自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(利率×利息相当率))×利益対応税率
⑤合計	3,887	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,071	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	22	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	419	(①)設備管理運営費-(⑩)租税公課+(⑪)減価償却費+(⑫)固定資産除却損)×45,625日÷365日
⑩レートベース	2,516	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	122	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	82	
⑬減価償却費	297	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	74	

(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	1,244	平成23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)	1,553	X.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.7372	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに平成23年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,122	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,009	(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	3,884	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,009	(d)の①
③合計	4,893	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)	1,221	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)	264	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	70,780	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,261	(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	365	平成23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)	1,553	X.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2196	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の⑤を10の(2)の②で除したものに平成23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)	1,228	①×②

(d-1) 調整額(街頭公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	398	(a)の④+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(d-2) 調整額(特設公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	34	1の(1)のCのcの(e)の②をXの1の(23)の回線数で除したものに+1の(1)のEのbの(e)の②をXの1の(46)の回線数で除したものを÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	7,282	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
③調整額(百万円)	3	①×②×12ヶ月

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,217	「1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③」の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	78,062	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,385	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額	401	(d-1)の①+(d-2)の③
⑥合計	1,786	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)	31,666	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	31,666	①-②
④ 回線数(回線)	14,326,196	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)	184	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)	26,102	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	26,102	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	20,773	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	20,773	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	105	③÷④÷12ヵ月

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)	289	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	184	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	105	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	78,062	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)	271	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	83	平成23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)	1,553	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフクより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0406	平成23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で除したものに平成23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)	227	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	127	((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

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	31,585	「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」の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	31,585	①-②
④ 回線数(回線)	14,326,196	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)	184	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)	26,009	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るもの」の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	26,009	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	20,721	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外」の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	20,721	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	104	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	288	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	184	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	104	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	78,062	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)	270	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	127	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	397	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,076	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧
② 通信時間(千時間)	1,553	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフクより
③ 料金(円/秒)	1.2657	①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,531	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	12	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	54	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	37	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	3,634	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,708	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	6	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	28	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	328	(①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	3,070	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	149	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	63	
⑬減価償却費	748	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	97	

(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	883	平成23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)	2,041	X.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.4987	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のAの(e)の③を2の(2)の②で除したものに平成23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)	3,664	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	853	((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	3,630	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	853	(d)の①
③合計	4,483	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)	1,221	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	264	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	45,922	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)	818	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	63	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	44,872	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)	34	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	818	アの④
② OCU部分	34	イの③
③ 合計	852	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(百万円)	213	平成23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)	2,041	X.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1082	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のBの(e)のウの④を2の(2)の②で除したものに平成23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)	795	①×②

(d-1) 調整額(街頭公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	270	((a)のウの③+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(d-2) 調整額(特設公衆電話の端末回線部分にかかわるもの)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	34	(1の(1)のCのcの(e)の②をXの1の(23)の回線数で除したもの+1の(1)のEのbの(e)の②をXの1の(46)の回線数で除したもの)÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	186	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
③調整額(百万円)	0	①×②×12ヶ月

(d-3) 調整額(特設公衆電話のOCU部分にかかわるもの)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	▲38	(1の(1)のDのbの(e)の②の調整額をXの1の(48)とXの1の(49)の回線数で除したもの)÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	182	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
③調整額(百万円)	0	①×②×12ヶ月

(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)	1,217	「1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③」の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
② 加算料コスト(円/回線・月)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
③ 回線数(回線)	46,108	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)	818	(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)	62	1の(1)のDのbの(a)の③の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
② 回線数(円/回線・月)	45,054	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)	34	①×12ヶ月×②

ウ 合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	818	アの④
② OCU部分	34	イの③
③ 調整額	270	(d-1)の①+(d-2)の③+(d-3)の③
④ 合計	1,122	①+②+③

(単位:百万円)

C 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	105	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	105	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	45,054	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)	57	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	21	平成23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)	2,041	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0062	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のCの(e)の⑦を2の(2)の②で除したものに平成23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)	46	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	32	((a)の⑤+(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 1回線あたりコスト(円/回線・月)	104	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、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	104	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	45,054	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)	56	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	32	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	88	⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,693	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦
② 通信時間(千時間)	2,041	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	0.7748	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの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	8,946	1,837	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	▲3,452	▲168	平成23年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要(ポート)	4,892	29,424	Xの1の(116)、(117)、(118)、(119)、及び(120)
②前々算定期間における接続料金(円/ポート・月)	105,313	5,195	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	6,182	1,834	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲688	▲165	(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インタフェースによりの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	8,929	1,833	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(38.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲688	▲165	(d)の①
③合計	8,241	1,668	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価(百万円)	8,241	1,668	(1)の(e)の③
②回線数(ポート)	4,892	29,424	Xの1の(116)、(117)、(118)、(119)、及び(120)
③料金(円/ポート・月)	140,382	4,724	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	72,161	
②設備管理運営費	7,183	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	78	
④自己資本費用	356	ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑤利益対応税	241	
⑥合計	7,858	②+③+④+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	3,291	平成23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(事業者・年)	679	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	12,386	平成23年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	8,410	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,739	((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	72,161	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	7,183	
③他人資本費用	78	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定。
④自己資本費用	356	
⑤利益対応税	217	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	2,739	(d)の①より
⑦合計	10,573	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	10,573	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	679	平成23年度実績
③料金(円/事業者・月)	15,571	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(平成23年度実績)

①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	56	56	55	55	55	55	55	55	54	54	54	51	655
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	57	57	56	56	56	56	56	56	55	55	55	52	667

②NTT東日本自社利用分

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(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	58	58	57	57	57	57	57	57	56	56	56	53	679

13.その他の機能

A. 自動コレクト取扱機能

(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	手動交換設備					備考
	(再掲) 自動コレクト分 合計	NPS 自動コレクト分	案内台 自動コレクト分	オペレータ コスト		
①指定設備管理運営費	72	3.52	3.25	0.02	0.25	平成23年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.05	0.05	0.00	0.00	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	0.03	0.03	0.00	0.00	(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	74	3.61	3.34	0.02	0.25	①+②+③+④

⑥正味固定資産	39	2.49	2.38	0.07	0.04	平成23年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.02	0.02	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	0.39	0.36	0.00	0.03	(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	47	2.90	2.76	0.07	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.13	0.13	0.00	0.00	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	0.04	0.04	0.00	0.00	
⑬減価償却費	5	0.37	0.36	0.01	0.00	平成23年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	0.00	0.00	

(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	▲0.19	平成23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)	22	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	146	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.21	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.21	((a)の「(再掲)自動コレクト分合計」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	3.61	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.21	(d)の①
③合計	3.82	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.82	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	22	平成23年度実績
③料金(円/回)	174	①÷②×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)、DB管理等) にかかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備運定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,915	253	47	3,215	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	99	5	0	105	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」 および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	1,028	0	47	1,075	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	1,008	162	0	1,170	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	780	86	0	865	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)	▲67	▲369	8	—	平成23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)	5,051,405	3,056,448	1,994,957	—	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)	40	2	2	—	平成23年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成23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)	2,425	73	48	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	423	▲189	7	—	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,913	253	47	—	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	423	▲189	7	—	(d)の①
③合計(百万円)	3,336	64	54	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	3,336	64	54	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,051,405	3,056,448	1,994,957	—	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
③料金(円/回線・月)	55	2	2	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	57	(③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	57	(③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	7,409	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	19,158,603	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	32	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	平成23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)	19,158,603	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	37	平成23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)	8,506	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,040	(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)	7,407	(a)の①の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,040	(d)の①
③合計(百万円)	6,367	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,367	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	19,158,603	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	28	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	373	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.743	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,364,521 (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) (※)	4,885 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0021 (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)

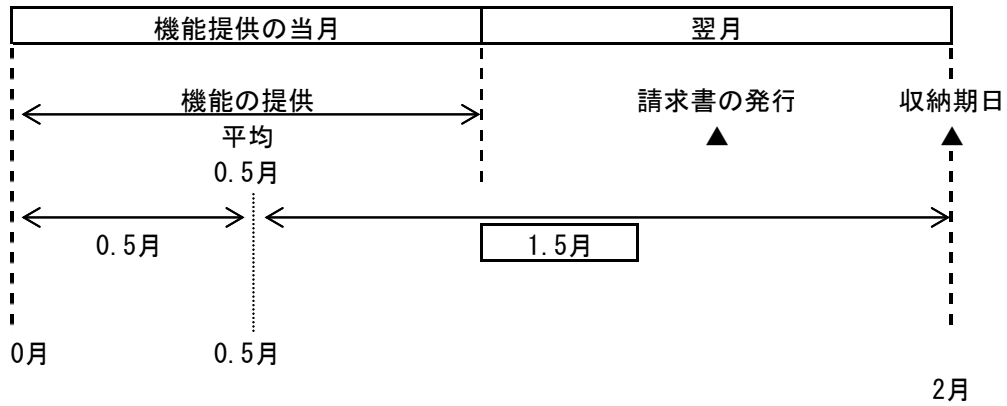
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,913,750 (A)
貯蔵品 (※)	30,245 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0104 (C)

※ 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 (H23) 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	811,188 (0.217)	H23稼働 電気通信事業固定資産	2,913,750	有利子負債	811,188 (0.262)
2,913,750	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	150,278 (0.049)
	552,130 (0.148)			自己資本	2,131,397 (0.689)
	240,760 (0.064)				
	②流動資産の 圧縮 ▲642,612	貯蔵品(月平均)	30,245		
		投資等	6,331		
流動資産等	2,131,397 (0.571)	①流動資産の理論値と 実績の差 179,112	142,537	運転資本	142,537
821,724					
計	3,735,474	計	3,092,863	計	3,092,863

①流動資産の理論値と実績の差
179,112-821,724=▲642,612

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{811,188 + 150,278}{3,092,863} = 0.311$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{811,188}{811,188 + 150,278} = 0.844$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.844}{0.844} = 0.156$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.311}{0.311} = 0.689$$

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平成23年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.21\%}$$

(単位：%)

年度	23
区分	
他人資本利率	1.21

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.35\%}$$

(単位：%)

年度	19	20	21	22	23	平均
区分						
他人資本利率	1.63	1.48	1.37	1.17	1.08	1.35

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.21\% \times 0.844 + 1.35\% \times 0.156 = \boxed{1.23\%}$$

(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)	
	21	22	23	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.04	4.00	3.22	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.37	1.17	1.08	—	
①-②	1.67	2.83	2.14	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.37	2.87	2.36	2.53

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成23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。

(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
	19	20	21	22	23	
主要企業の自己資本利益率	7.21	1.21	3.04	4.00	3.22	3.74

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成23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 = 2.53%

VII. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH23年度適用のもの）

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

利益対応税率 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を x_2 ($= x_1 \times 1.48$) とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = 0.0271y$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.3$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.3$$

$$= 0.2798y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$0.0140y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$0.0344y$$

⑦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。

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

$$= 0.3954y$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3954y}{(1-0.3954)y} = \frac{0.3954y}{0.6046y} = 0.6540$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3954y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3954)y$$

VIII. 利益対応税率の算定 (H25年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = 0.0271y$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= 0.2379y$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= 0.0238y$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 = 0.0119y$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 = 0.0293y$$

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。

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

$$= 0.3701y$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3701y$
税引後利益 $z = (1-0.3701)y$

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成23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）	通信回数（千時間）	備考
①加入者交換機能	28,066,883	912,384	GC以下伝送路 951,099千時間
②中継系交換機能	20,441,231	703,191	---
③中継伝送機能	13,977,547	479,294	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	0	0
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	71,797	730
⑥手動交換サービス接続機能	144	-	平均 36.6秒
⑦公衆電話発信機能	-	1,553	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	2,041	---

A. H23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))	自動通話	MA内	自ユニット内	1,310,621	41,969						
			自ビル内自ユニット外	43,728	1,400						
			自ビル外	851,978	27,282						
			MA間ZA内	527,539	15,628						
			ZA間	101,986	3,309						
			GC接続	12,963,763	408,914						
			IC接続	10,478,570	358,785						
			IC接続IC経由	7,785,117	266,469						
			交換機能メニュー等	279,387	18,694						
			リダイレクション	50,241	3,163						
			手動通話	下記以外	754	38					
				GC接続	181	13					
				IC接続	235	17					
				IC接続IC経由	463	35					
(再掲)手動固有トラヒック	67	7									
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	15,546	282						
			自ビル内自ユニット外	519	9						
			自ビル外	10,106	183						
			MA間ZA内	3,564	116						
			ZA間	642	23						
			GC接続	10,104	223						
			IC接続	34,576	624						
			交換機能メニュー(公衆電話利用分)	1,207	83						
			手動通話	下記以外	26	3					
				IC接続	51	5					
			デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	13,030	284			
						自ビル内自ユニット外	435	9			
						自ビル外	8,470	185			
						MA間ZA内	2,983	93			
ZA間	764	24									
GC接続	16,356	423									
IC接続	33,836	744									
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)	3,201	271									
番号案内	自動案内	エンジェルライン				MA内	自ユニット内	0	0		
							自ビル内自ユニット外	0	0		
							自ビル外	0	0		
							MA間ZA内	0	0		
							ZA間	0	0		
							手動案内	GC接続	エンジェルライン	ZA内	10,186
			ZA間	22,600	230						
			IC接続	ZA内	18,805						191
				ZA間	20,205						205
			合計								34,621,775

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	番号案内サービス接続機能 番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,1910	2					
1							
	1						
1							
2							
1	1	1					
1							
2	3,1910	2			1	0.5273	0.4727
1	1	1			1	0.5273	0.4727
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
2	3,1910	2					1
1	1	1					1
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
1	2	1				0.0153	0.0138
1	2	1				0.0153	0.0138
	1						1
	2						1

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,081,772	1	1.00	2,081,772
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,095,945	1	1.00	17,095,945
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	364,942	1	1.03	375,890
(4) 4線式	25,508	2	1.03	52,546
(5) メタルサービス小計	19,568,167	-	-	19,606,153
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	20,236	1	1.00	20,236
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,325,597	1	1.00	2,325,597
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	455,278	1	1.03	468,936
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	4	2	1.00	8
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	24,760	2	1.00	49,520
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,290	2	1.03	6,777
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	2,829,165	-	-	2,871,074
(14) 計 ((5)+(13))	22,397,332	-	-	22,477,227

(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	3,746,679
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,134,499
(17) 光サービス	2,801,822
(18) 計 ((15)+(17))	6,548,501

(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	-	-	-	1,485,481
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	18,120,672
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	19,606,153
(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	-	-	-	2,612,900
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	16,993,253
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	19,606,153

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,081,772	1	1.00	2,081,772
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,095,945	1	1.00	17,095,945
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	364,942	1	1.03	375,890
(28) 4線式	25,508	2	1.03	52,546
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	320,250	1	1.00	320,250
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	3,083,885	1	1.00	3,083,885
(31) メタルサービス小計	22,972,302	-	-	23,010,288
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	20,236	1	1.00	20,236
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,325,597	1	1.00	2,325,597
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	455,278	1	1.03	468,936
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,186	2	1.00	2,372
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	24,760	2	1.00	49,520
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,290	2	1.03	6,777
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	2,830,347	-	-	2,873,438
(40) 計 ((31)+(39))	25,802,649	-	-	25,883,726

(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	-	-	-	1,485,481
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	21,524,807
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	23,010,288
(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	-	-	-	2,612,900
(45) 追加MDF	-	-	-	3,404,135
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	16,993,253
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	23,010,288

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	81,610	1	1.00	81,610
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,061,012	1	1.00	2,061,012
(50-1) (再)デジタル公衆電話 (下記以外)・タイプ1-2 (注2)	44,872	1	1.00	44,872
(50-2) (再)デジタル公衆電話 (特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	182	1	1.00	182
(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)	25,937	1	1.00	25,937
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,168,559	-	-	2,168,559

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	16,438,147
(55) (再) PHS基地局回線	144,223
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,994,957
(57) ドライカップ・相互接続回線	2,412,560
(58) 光ファイバ・相互接続回線	499,665
(59) 上記以外の回線数	10,309,481
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	31,654,810
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,051,405
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,056,448

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23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	18,083,632
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,074,971
(65) 計 ((63)+(64))	19,158,603

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23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)	70,780
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	7,282
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	45,922
(67-2) デジタル公衆電話 (特設公衆電話)	186
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	124,170
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)	14,326,196
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,205,221
(71) 計 ((69)+(70))	16,531,417

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23年度 稼働回線数
(72) 計	1,074,920

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(73) 3 Mb/s	11,147	41	457,027
(74) 6 Mb/s	735	74	54,390
(75) 9 Mb/s	150	87	13,050
(76) 12 Mb/s	589	100	58,900
(77) 15 Mb/s	19	113	2,147
(78) 18 Mb/s	30	126	3,780
(79) 21 Mb/s	19	139	2,641
(80) 24 Mb/s	32	151	4,832
(81) 27 Mb/s	4	164	656
(82) 30 Mb/s	2	177	354
(83) 33 Mb/s	8	190	1,520
(84) 36 Mb/s	2	203	406
(85) 39 Mb/s	6	216	1,296
(86) 42 Mb/s	13	229	2,977
(87) 計	12,756		603,976

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	550,374	1	1.00	550,374
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,636	1	1.03	1,685
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	552,010	-	-	552,059

・局外スプリッタ算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成23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				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1)	13,314	1	1.00	13,314
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,538,691	1	1.00	1,538,691
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	5,399	1	1.03	5,561
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	1,557,404	-	-	1,557,566

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成23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）				
(96) 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
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	58,555	1	1.00	58,555
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	124	1	1.03	128
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	58,679	-	-	58,683
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	15,938	1	1.00	15,938
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	3,008	1	1.03	3,098
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	18,946	-	-	19,036
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	388,052	1	1.00	388,052
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	750	1	1.03	773
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	388,802	-	-	388,825

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成23年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	497,572	1	1.00	497,572
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	1,522	1	1.03	1,568
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	499,094	-	-	499,140
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	439	1	1.00	439
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	105	1	1.03	108
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	544	-	-	547

・特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

区分	a. 平成23年度 稼働回線数
特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	7
(117) LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（收容局ルータ及び中継局ルータ接続）	5,385
(118) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	5,385
(119) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,892
(120) 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	29,424
(121) 計 (119)+(120)	45,093

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成23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
(122) 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XIVの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成23年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

※但し、専用加入者線装置モジュールについては、機能ごとの保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

回線距離については、平成23年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数		(単位：回線)	(単位：km)
区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)	11,481	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	181	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 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)	329,140	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,832	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	5,249	---
	(6) ATM専用	1,429	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	543,129	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	239,828	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	11,481	---
	(10) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	582,561	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	201,019	---
専用線ノード装置 (CNE)	(12) メトロハイリンク	23	---
	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	6,325	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	429	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 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)	234,603	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	143,080	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	149,579	---
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	43,602	---
	(20) メトロハイリンク	4,030	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(21) ATM専用	78,554	---
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/s)	607	13,678
	(23) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	158,160	6,686,643
	(24) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	135,305	6,316,223
	(25) メトロハイリンク	0	0
(26) 接続装置	355,790	---	

A. 平成23年度のサービス別契約回線数実績

サービス	グレード	専用線形態	①契約回線数		②MA間回線距離	
			同一収容	異収容		
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	24,307	0	
			異収容	22,209	0	
		分岐回線		133	0	
		県内市外専用		1,307	52,251	
		県間・接続専用	区域内	1,125	0	
			区域外	510	21,557	
	音楽放送	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	10	0	
		分岐回線		5	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	
	AM放送	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	36	0	
		分岐回線		14	0	
		県内市外専用		23	1,473	
		県間・接続専用	区域内	38	0	
			区域外	1	10	
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	21,840	0	
			異収容	41,159	0	
		分岐回線		77	0	
		県内市外専用		8,034	164,282	
		県間・接続専用	区域内	1,192	0	
			区域外	902	32,804	
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	252	0		
		異収容	737	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		156	5,082		
	県間・接続専用	区域内	34	0		
		区域外	56	7,133		
48kHz	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		5	523		
	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	5,716	0		
		異収容	4,864	0		
	分岐回線		8	0		
	県内市外専用		503	10,538		
	県間・接続専用	区域内	19	0		
		区域外	70	2,366		
2400b/s	区域内専用	同一収容	16	0		
		異収容	17	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		7	248		
	県間・接続専用	区域内	41	0		
		区域外	9	1,120		
4800b/s	区域内専用	同一収容	22	0		
		異収容	54	0		
	分岐回線		3	0		
	県内市外専用		36	867		
	県間・接続専用	区域内	38	0		
		区域外	9	250		
9600b/s	区域内専用	同一収容	63	0		
		異収容	171	0		
	分岐回線		5	0		
	県内市外専用		55	1,385		
	県間・接続専用	区域内	377	0		
		区域外	50	4,372		
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	1	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
300b/s	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
1200b/s	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	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		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
高速デジタル伝送	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	
	64kb/s		県間・接続専用	区域内	44	0	
				区域外	22	1,122	
			区域内専用		32	0	
					同一収容	126	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	2,318	
			県間・接続専用	区域内	518	0	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	113	4,599	
			区域内専用		0	0	
					同一収容	0	0
					異収容	0	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	659	0	
				区域外	135	3,074	
			区域内専用		319	0	
					同一収容	663	0
64kb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	0		
		分岐回線		0	0		
		県内市外専用		247	13,092		
		県間・接続専用	区域内	193	0		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	522	20,316		
		区域内専用		2,001	0		
				同一収容	5,755	0	
				異収容	0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	1,625	55,584		
			区域外	26,530	0		
		区域内専用		11,704	408,273		
				同一収容	23	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	87	0		
		分岐回線		0	0		
		県内市外専用		47	1,400		
		県間・接続専用	区域内	510	0		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	360	17,896		
		区域内専用		0	0		
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	427	0		
			区域外	167	7,674		
		区域内専用		234	0		
				同一収容	1,017	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	0		
		分岐回線		0	0		
		県内市外専用		178	5,728		
		県間・接続専用	区域内	621	0		
128kb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	1,559	58,529		
		区域内専用		570	0		
				同一収容	2,156	0	
				異収容	0	0	
192kb/s		県間・接続専用	区域内	599	38,627		
			区域外	20,189	0		
		区域内専用		12,089	493,681		
				同一収容	9	0	
256kb/s			異収容	10	0		
		分岐回線		0	0		
		県内市外専用		6	202		
		県間・接続専用	区域内	56	0		
384kb/s			区域外	28	891		
		区域内専用		2	0		
				同一収容	12	0	
				異収容	0	0	
512kb/s		県間・接続専用	区域内	10	685		
			区域外	109	0		
		区域内専用		109	4,702		
				同一収容	1	0	
768kb/s			異収容	15	0		
		分岐回線		0	0		
		県内市外専用		90	9,079		
		県間・接続専用	区域内	317	0		
1Mb/s			区域外	316	13,752		
		区域内専用		0	0		
				同一収容	7	0	
				異収容	0	0	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	3	224		
			区域外	109	0		
		区域内専用		159	7,983		
				同一収容	0	0	
1Mb/s			異収容	6	0		
		分岐回線		6	0		
		県内市外専用		4	186		
		県間・接続専用	区域内	40	0		
1Mb/s			区域外	138	8,165		
		区域内専用		1	0		
				同一収容	1	0	
				異収容	0	0	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	2	0		
			区域外	6	520		
		区域内専用		24	0		
				同一収容	99	5,337	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	6	0
				異収容	46	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		18	817
			県間・接続専用	区域内	194	0
		区域外	302	15,528		
	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	80	0
		区域外	12	269		
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	0
				異収容	63	0
			分岐回線		0	0
県内市外専用				4	102	
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	88	0	
			異収容	428	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		114	4,794	
		県間・接続専用	区域内	2,405	0	
	区域外	2,297	110,513			
3Mb/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	508	
		県間・接続専用	区域内	16	0	
	区域外	45	2,188			
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		2	0	
		県内市外専用		3	584	
		県間・接続専用	区域内	21	0	
	区域外	66	3,142			
6Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	4	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4	0	
	区域外	9	368			
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	2	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	1	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		4	123	
		県間・接続専用	区域内	453	0	
	区域外	1,252	52,065			
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	5	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	9	0	
	区域外	0	0			
45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
	区域外	0	0			
150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
第1種ATM専用	600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
	0.5Mb/s			県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
				区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	2	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		8	1,029
				県間・接続専用	区域内	57	0
					区域外	27	1,893
				区域内専用	同一収容	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域外	0	0
				区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	2	48
				区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	0	
1Mb/s				異収容	2	0	
			県内市外専用		1	27	
			県間・接続専用	区域内	81	0	
				区域外	33	2,217	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	18	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域外	74	6,803	
			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	4	0	
				区域外	1	15	
			区域内専用	同一収容	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	33	0	
2Mb/s				区域外	59	4,353	
			区域内専用	同一収容	1	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	19	0	
				区域外	20	1,230	
			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)			異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
2Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0				
	区域内専用	同一収容	0	0			
	異収容	0	0				
	県内市外専用		0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	1	79			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	4	0	0	0	
			区域外	0	0			
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0		
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	1	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	37	0	6.407	0
				区域外	99	0		
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	1	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	9	0	318	0
				区域外	7	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	30	0	
			区域外	1	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	3	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	45	0	6.612	0	
			区域外	92	0			
4Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	2	0	812	0	
			区域外	13	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	16	0	1.503	0	
			区域外	26	0			
5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	1	33	0	0		
			5	0				
		県間・接続専用	区域内	5	0	729	0	
			区域外	10	0			
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
	5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	16	0	0	0	
			区域外	57	0	3,016	0	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	0	0	
			異収容	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	5	324		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	6	0	0	0	
			区域外	11	0	1,680	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	14	0	0	0	
			区域外	14	0	697	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	3	0	0	0	
			区域外	5	0	195	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	1	0	29	0	
			区域外	4	0	0	0	
				12	0	970	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	0	340		
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	5	0			
			区域外	4	0			
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	10	0				
	県間・接続専用	区域内	14	0		562		
		区域外	14	0				
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	3	0			
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	1	74			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	1	60				
	県間・接続専用	区域内	1	0				
		区域外	1	0				
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	1	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	6	0				
	県間・接続専用	区域内	3	138				
		区域外	3	0				
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	5	0			
			異収容	1	0			
		県内市外専用	区域内	1	129			
			区域外	16	0			
		県間・接続専用	区域内	8	541			
			区域外	8	0			
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	5	0				
		区域外	0	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	1	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	23	0	1,875	0	
			区域外	27	0			
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	2	142	
			区域外	2	0			
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	1	47		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	17	0	8	283	
			区域外	0	0			
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	2	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	1	33	6	260	0	0
					0	0				
				区域外	5	260	0	0		
					0	0				
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0		
				異収容	0				0	
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0	0	0
					0	0				
				区域外	0	0	0	0		
					0	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
					0	0	0	0		
			県内市外専用	区域内		0	0	0	0	
					県間・接続専用	区域外	0	0	0	
			40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0
								0	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
43Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0			
					0	0	0			
		県内市外専用	区域内		1	287				
				県間・接続専用	区域外	2	0			
		県内市外専用	区域内		3	43				
				県間・接続専用	区域外	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
47Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
48Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	1	0	0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	1	0	43	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
66Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
67Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
84Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
85Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
86Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
86Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
116Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
中継伝送専用機能	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外			0	0		
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0		
			24ch		同一通信用建物内		1	0
					区域内回線		4	0
					区域外回線		12	598
			48ch		同一通信用建物内		5	0
	区域内回線				10	0		
	区域外回線				25	1,302		
	72ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		32	0		
			区域外回線		16	480		
	96ch		同一通信用建物内		4	0		
			区域内回線		33	0		
			区域外回線		24	684		
	120ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		26	0		
			区域外回線		7	106		
	144ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		19	0		
			区域外回線		10	137		
	168ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		14	0		
			区域外回線		5	58		
	192ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		3	27		
	216ch		同一通信用建物内		7	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		3	77		
	240ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		4	0		
			区域外回線		5	64		
	264ch		同一通信用建物内		7	0		
			区域内回線		3	0		
			区域外回線		2	16		
	288ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		3	0		
			区域外回線		2	21		
	312ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		8	0		
			区域外回線		1	6		
336ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		1	0			
360ch		同一通信用建物内		4	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
384ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		4	0			
		区域外回線		0	0			
408ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
432ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		1	10			
456ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
480ch		同一通信用建物内		3	0			
		区域内回線		1	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		3	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
552ch		同一通信用建物内		3	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
576ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		2	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		1	16			
624ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
648ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
696ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	2	0
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	1	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	1	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	1	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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
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	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
1608ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1632ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1656ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1680ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1728ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1752ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1776ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1800ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1824ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1848ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1872ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1896ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1920ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
2136ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2160ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2184ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2208ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2232ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2256ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2280ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2304ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2328ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2352ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2376ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2400ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2424ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2448ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2472ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2496ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2520ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2544ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2568ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2592ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2616ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2640ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2664ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2688ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2712ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2736ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2760ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2784ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2808ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2832ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2856ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
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
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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	4056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
7464ch		同一通信用建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	0
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
AM放送	区域内専用	同一収容	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1	
		区域外	1	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1	
3.4kHz	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
E-1	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	3	3	3	3	3	1.06	1	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	0	0	
		異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	
50b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)	MDF S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)	
高速デジタル伝送	64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	0		
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
					異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0
		64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
					異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0		
128kb/s	128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0		
	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	0	0	
				異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	0	0	0	0	0	0	
	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	0	0	
				異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	
	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	0	0	
				異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	0	0	0	0	0	0	
	192kb/s	192kb/s	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	0	0	0	0	0	0	
256kb/s		256kb/s	区域内専用	同一収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	4	4	4	4	4	1.06	0	0	0	0	0	0	
384kb/s		384kb/s	区域内専用	同一収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	6	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0	
512kb/s		512kb/s	区域内専用	同一収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0	
768kb/s		768kb/s	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0	
1Mb/s	1Mb/s	区域内専用	同一収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	18	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0		
1.5Mb/s	1.5Mb/s	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0		
			異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0		
			異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	SLM	CNE	CNE S POI	CNE S POI (接続装置)		MDF	SLM	SLM S CNE	CNE	CNE S POI	CNE S POI (接続装置)		
			SSLM	SCNE					SSLM							
3Mb/s		区域内専用	同一収容	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0		
			異収容	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用			43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0	0
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0		
			異収容	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用			63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0		
			異収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用			82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	82	82	82	82	1.00	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			82	82	82	82	1.00	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用			82	82	82	82	1.00	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	82	82	82	82	1.02	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			82	82	82	82	1.02	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用			82	82	82	82	1.02	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0		
			異収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			82	82	82	82	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用			82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s (SONETインテグリス)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	1	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			1	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			1	224	224	224	1.06	0	0	2	2	1	0	0
45Mb/s (SONETインテグリス)	スバ-デ-ュ7#	区域内専用	同一収容	2	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	2	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			2	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			2	224	224	224	1.06	0	0	2	2	1	0	0
150Mb/s (SONETインテグリス)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	1	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			1	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			1	333	333	333	1.06	0	0	2	2	1	0	0
150Mb/s (SONETインテグリス)	スバ-デ-ュ7#	区域内専用	同一収容	2	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	2	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			2	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			2	333	333	333	1.06	0	0	2	2	1	0	0
600Mb/s (SONETインテグリス)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	1	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			1	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			1	914	914	914	1.06	0	0	2	2	1	0	0
600Mb/s (SONETインテグリス)	スバ-デ-ュ7#	区域内専用	同一収容	2	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0		
			異収容	2	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0		
		分岐回線			2	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県内市外専用			2	914	914	914	1.06	0	0	2	2	1	0	0
第1種ATM専用	0.5Mb/s	区域内専用	同一収容	8	8	8	8	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	1	0	0
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	1	0	0
1Mb/s		区域内専用	同一収容	15	15	15	15	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	15	15	15	15	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用			15	15	15	15	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用			15	15	15	15	1.06	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.02	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	8	15	8	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	8	15	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	28	28	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	28	28	28	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	28	28	28	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	15	28	15	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	15	28	15	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	15	28	15	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	15	28	15	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.00	0	2	0	0	0	0	0
		異収容	14	28	14	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	14	28	14	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	14	28	14	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	14	28	14	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	14	28	14	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	14	28	14	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	41	41	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	41	41	41	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	41	41	41	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	22	41	22	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	22	41	22	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	22	41	22	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	22	41	22	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	21	41	21	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	21	41	21	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	21	41	21	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	21	41	21	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	53	53	53	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	53	53	53	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	53	53	53	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	28	53	28	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	28	53	28	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	28	53	28	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	28	53	28	1.02	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	27	53	27	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.00	0	2	2	2	1	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	27	53	27	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.02	0	2	2	2	1	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	27	53	27	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.06	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s		区域内専用	同一収容	63	63	63	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.00	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.02	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.06	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.00	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.02	0	2	2	2	1	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.06	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	74	74	74	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	74	74	74	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	74	74	74	1.06	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.00	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.02	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.06	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.00	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.02	0	2	2	2	1	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.06	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	78	78	78	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	78	78	78	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	78	78	78	1.06	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.00	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.02	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.06	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.00	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.02	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
8Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	82	82	82	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	48	82	48	1.00	0	1	1	1	1	0
			県内市外専用	48	82	48	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	48	82	48	1.00	0	2	2	2	2	1
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	48	82	48	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	48	82	48	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	48	82	48	1.02	0	2	2	2	2	1
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	48	82	48	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	48	82	48	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	48	82	48	1.06	0	2	2	2	2	1
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	41	82	41	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	41	82	41	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	41	82	41	1.00	0	2	2	2	2	1
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	41	82	41	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	41	82	41	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	41	82	41	1.02	0	2	2	2	2	1
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	41	82	41	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	41	82	41	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	41	82	41	1.06	0	2	2	2	2	1
9Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	87	87	87	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	87	87	87	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	87	87	87	1.06	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	51	87	51	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	51	87	51	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	51	87	51	1.00	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	51	87	51	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	51	87	51	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	51	87	51	1.02	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	51	87	51	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	51	87	51	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	51	87	51	1.06	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	44	87	44	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	44	87	44	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	44	87	44	1.00	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	44	87	44	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	44	87	44	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	44	87	44	1.02	0	2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	44	87	44	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	44	87	44	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	44	87	44	1.06	0	2	2	2	2	1
10Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	91	91	91	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	91	91	91	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	91	91	91	1.06	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	55	91	55	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	55	91	55	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	55	91	55	1.00	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	55	91	55	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	55	91	55	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	55	91	55	1.02	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	55	91	55	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	55	91	55	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	55	91	55	1.06	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	46	91	46	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	46	91	46	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	46	91	46	1.00	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	46	91	46	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	46	91	46	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	46	91	46	1.02	0	2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	46	91	46	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	46	91	46	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	46	91	46	1.06	0	2	2	2	2	1
11Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	95	95	95	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	95	95	95	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	95	95	95	1.06	0	2	2	2	2	1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	58	95	58	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	58	95	58	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	58	95	58	1.00	0	2	2	2	2	1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	58	95	58	1.02	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	58	95	58	1.02	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	58	95	58	1.02	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	58	95	58	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	58	95	58	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	58	95	58	1.06	0	2	2	2	1	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	48	95	48	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	48	95	48	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	48	95	48	1.00	0	2	2	2	1	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	48	95	48	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	48	95	48	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	48	95	48	1.02	0	2	2	2	1	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	48	95	48	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	48	95	48	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	48	95	48	1.06	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s		区域内専用	同一収容	100	100	100	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	100	100	100	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	100	100	100	1.06	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	62	100	62	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	62	100	62	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	62	100	62	1.00	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	62	100	62	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	62	100	62	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	62	100	62	1.02	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	62	100	62	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	62	100	62	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	62	100	62	1.06	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	50	100	50	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	50	100	50	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	50	100	50	1.00	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	50	100	50	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	50	100	50	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	50	100	50	1.02	0	2	2	2	1	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	50	100	50	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	50	100	50	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	50	100	50	1.06	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s		区域内専用	同一収容	104	104	104	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	104	104	104	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	104	104	104	1.06	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	65	104	65	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	65	104	65	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	65	104	65	1.00	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	65	104	65	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	65	104	65	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	65	104	65	1.02	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	104	65	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	65	104	65	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	65	104	65	1.06	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	52	104	52	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	52	104	52	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	52	104	52	1.00	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	52	104	52	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	52	104	52	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	52	104	52	1.02	0	2	2	2	1	0		
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	52	104	52	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	52	104	52	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	52	104	52	1.06	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s		区域内専用	同一収容	108	108	108	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	108	108	108	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	108	108	108	1.06	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	108	69	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	69	108	69	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	69	108	69	1.00	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	108	69	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	69	108	69	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	69	108	69	1.02	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	108	69	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	69	108	69	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	69	108	69	1.06	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	54	108	54	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	54	108	54	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	54	108	54	1.00	0	2	2	2	1	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	54	108	54	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	54	108	54	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	54	108	54	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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 N E S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	108	54	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	54	108	54	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	54	108	54	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
15Mb/s		区域内専用	同一収容	113	113	113	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	113	113	113	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	113	113	113	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	113	113	113	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	113	113	113	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	113	113	113	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	72	113	72	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	72	113	72	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	72	113	72	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	113	72	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	72	113	72	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	72	113	72	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	56	113	56	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	56	113	56	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	56	113	56	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	56	113	56	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	56	113	56	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	56	113	56	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	56	113	56	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	56	113	56	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	56	113	56	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	117	117	117	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	117	117	117	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	117	117	117	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	76	117	76	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	76	117	76	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	76	117	76	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	76	117	76	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	76	117	76	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	76	117	76	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	76	117	76	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	76	117	76	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	76	117	76	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	58	117	58	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	58	117	58	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	58	117	58	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	58	117	58	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	58	117	58	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	58	117	58	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	58	117	58	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	58	117	58	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	58	117	58	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s		区域内専用	同一収容	121	121	121	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	121	121	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	121	121	121	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	121	79	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	79	121	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	79	121	79	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	121	79	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	79	121	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	79	121	79	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	121	79	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	79	121	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	79	121	79	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	61	121	61	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	61	121	61	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	61	121	61	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	61	121	61	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	61	121	61	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	61	121	61	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	61	121	61	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	61	121	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	61	121	61	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	126	126	126	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	126	126	126	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	126	126	126	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	83	126	83	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	83	126	83	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	83	126	83	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	83	126	83	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	83	126	83	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	83	126	83	1.00	0	1	1	1	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E 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 N E S C N E I	C N E S P O I
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	83	126	83	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	83	126	83	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	83	126	83	1.02	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	83	126	83	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	83	126	83	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	83	126	83	1.02	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	63	26	63	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	1.00	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	63	26	63	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	1.02	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	63	26	63	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	130	130	130	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	130	130	130	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	130	130	130	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	86	130	86	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	1.00	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	86	130	86	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	1.02	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	86	130	86	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	65	130	65	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	1.00	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	65	130	65	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	1.02	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	130	65	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	134	134	134	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	134	134	134	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	134	134	134	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	90	134	90	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	1.00	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	90	134	90	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	1.02	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	90	134	90	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	67	134	67	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	1.00	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	67	134	67	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	1.02	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	67	134	67	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	139	139	139	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	139	139	139	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	139	139	139	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	93	139	93	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	1.00	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	139	93	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	1.02	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	139	93	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	139	69	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	69	139	69	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	69	139	69	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N 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 N E S C N O I	C N E S P O I
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	139	69	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	69	139	69	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	69	139	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	139	69	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	69	139	69	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	69	139	69	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s		区域内専用	同一収容	143	443	143	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	143	443	143	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	143	443	143	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	97	443	97	1.00	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	97	443	97	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	97	443	97	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	71	443	71	1.00	0	2	2	1	0	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	71	443	71	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	71	443	71	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s		区域内専用	同一収容	147	447	147	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	447	147	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	147	447	147	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	100	447	100	1.00	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	100	447	100	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	100	447	100	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	73	447	73	1.00	0	2	2	1	0	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	73	447	73	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	73	447	73	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s		区域内専用	同一収容	151	51	151	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	151	51	151	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	151	51	151	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	104	51	104	1.00	0	2	2	1	0	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	104	51	104	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	104	51	104	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	51	76	1.00	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	51	76	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	51	76	1.06	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s		区域内専用	同一収容	156	56	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	56	156	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	156	56	156	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	107	156	107	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	107	156	107	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		異収容	107	156	107	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	107	156	107	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	107	156	107	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	107	156	107	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	78	156	78	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	78	156	78	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	78	156	78	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	78	156	78	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	78	156	78	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	78	156	78	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s		区域内専用	同一収容	160	160	160	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	160	160	160	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	160	160	160	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	111	160	111	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	111	160	111	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	111	160	111	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	111	160	111	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	111	160	111	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	111	160	111	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	111	160	111	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	111	160	111	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	111	160	111	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	80	160	80	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	80	160	80	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	80	160	80	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	80	160	80	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	80	160	80	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	80	160	80	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s		区域内専用	同一収容	164	164	164	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	164	164	164	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	164	164	164	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	114	164	114	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	114	164	114	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	114	164	114	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	114	164	114	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	114	164	114	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	114	164	114	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	114	164	114	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	114	164	114	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	114	164	114	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	82	164	82	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	82	164	82	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	82	164	82	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	82	164	82	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	82	164	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	82	164	82	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
28Mb/s		区域内専用	同一収容	168	168	168	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	168	168	168	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	168	168	168	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	118	168	118	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	118	168	118	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	118	168	118	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	118	168	118	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	118	168	118	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域外	118	168	118	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	118	168	118	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	118	168	118	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域外	118	168	118	1.06	0	1	1	1	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S 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 N E S S C N E I	C N E S S P O I
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	84	168	84	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	84	168	84	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	84	168	84	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	84	168	84	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	84	168	84	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	84	168	84	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s		区域内専用	同一収容	84	168	84	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	84	168	84	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	173	173	173	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	121	121	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	121	121	121	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	121	121	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	121	121	121	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	121	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	121	121	121	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	86	173	86	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	173	86	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	86	173	86	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	86	173	86	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	173	86	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	86	173	86	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	86	173	86	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	86	173	86	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	86	173	86	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s		区域内専用	同一収容	177	177	177	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	177	177	177	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	177	177	177	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	125	125	125	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	125	125	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	125	125	125	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	125	125	125	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	125	125	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	125	125	125	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	125	125	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	125	125	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	125	125	125	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	89	177	89	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	89	177	89	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	89	177	89	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	89	177	89	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	89	177	89	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	89	177	89	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	89	177	89	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	89	177	89	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	89	177	89	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s		区域内専用	同一収容	181	181	181	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	181	181	181	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	181	181	181	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	128	128	128	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	128	128	128	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	128	128	128	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	128	128	128	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	128	128	128	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	128	128	128	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	91	181	91	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	91	181	91	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	91	181	91	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	91	181	91	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	91	181	91	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	91	181	91	1.06	0	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
32Mb/s		区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	93	186	93	1.00	0	2	2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	93	186	93	1.02	0	2	2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	93	186	93	1.06	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s		区域内専用	同一収容	190	190	190	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	190	190	190	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	190	190	190	1.06	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	190	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	190	135	1.02	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	190	135	1.06	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	95	190	95	1.00	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	95	190	95	1.02	0	2	2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	95	190	95	1.06	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s		区域内専用	同一収容	194	194	194	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	194	194	194	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	194	194	194	1.06	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	139	194	139	1.00	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	139	194	139	1.02	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	139	194	139	1.06	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	97	194	97	1.00	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	97	194	97	1.02	0	2	2	2	2	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	97	194	97	1.06	0	2	2	2	2	1		
35Mb/s		区域内専用	同一収容	198	198	198	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	198	198	198	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	198	198	198	1.06	0	2	2	2	2	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	198	142	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	198	142	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	198	142	1.00	0	2	2	2	2	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	198	142	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	198	142	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	198	142	1.02	0	2	2	2	2	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDF	S L M	C N E	C N E S	C N E S P O I		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	142	198	142	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	142	198	142	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	142	198	142	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	99	99	99	1.00	0	1	1	1	1	1	1
		異收容	99	99	99	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	99	99	99	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	99	99	99	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	99	99	99	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	99	99	99	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	99	99	99	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	99	99	99	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	99	99	99	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
36Mb/s		区域内専用	同一收容	203	203	203	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	203	203	203	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	203	203	203	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	146	203	146	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	146	203	146	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	146	203	146	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	146	203	146	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	146	203	146	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	146	203	146	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	146	203	146	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	146	203	146	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	146	203	146	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	101	203	101	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	101	203	101	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	101	203	101	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	101	203	101	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	101	203	101	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	101	203	101	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	101	203	101	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	101	203	101	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	101	203	101	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s		区域内専用	同一收容	207	207	207	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	207	207	207	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	207	207	207	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	149	207	149	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	149	207	149	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	207	149	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	149	207	149	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	149	207	149	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	207	149	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	149	207	149	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	149	207	149	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	207	149	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	104	207	104	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	104	207	104	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	104	207	104	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	104	207	104	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	104	207	104	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	104	207	104	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	104	207	104	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	104	207	104	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	104	207	104	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s		区域内専用	同一收容	211	211	211	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	211	211	211	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	211	211	211	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	153	211	153	1.00	0	1	1	1	1	1	1
		異收容	153	211	153	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	153	211	153	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	153	211	153	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	153	211	153	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	153	211	153	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	153	211	153	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	153	211	153	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	153	211	153	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	106	211	106	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	106	211	106	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	106	211	106	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	106	211	106	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異收容	106	211	106	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	106	211	106	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDF	S L M	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	106	211	106	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	106	211	106	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	106	211	106	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s		県間・接続専用	区域内	106	211	106	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	106	211	106	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	216	216	216	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s		区域内専用	同一収容	216	216	216	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	216	216	216	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一収容	216	216	216	1.06	0	2	2	2	2	1	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	216	216	216	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	156	216	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	216	156	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	156	216	156	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	156	216	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	216	156	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	156	216	156	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	156	216	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	216	156	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	156	216	156	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	108	216	108	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	108	216	108	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	108	216	108	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	108	216	108	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	108	216	108	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	108	216	108	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	108	216	108	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	108	216	108	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	108	216	108	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	108	216	108	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	108	216	108	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s		県間・接続専用	区域外	220	220	220	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	220	220	220	1.06	0	2	2	2	2	1	0
		異収容	220	220	220	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	220	220	220	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	160	220	160	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	160	220	160	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	160	220	160	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	160	220	160	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	160	220	160	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	160	220	160	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	160	220	160	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	160	220	160	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	160	220	160	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	110	220	110	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	110	220	110	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	110	220	110	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	110	220	110	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	110	220	110	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	110	220	110	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	110	220	110	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	110	220	110	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	110	220	110	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	110	220	110	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	110	220	110	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s		県間・接続専用	区域外	224	224	224	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	224	224	224	1.06	0	2	2	2	2	1	0
		異収容	224	224	224	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	224	224	224	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	163	224	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	163	224	163	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	163	224	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	163	224	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	163	224	163	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	163	224	163	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	163	224	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	163	224	163	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	163	224	163	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	112	224	112	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	112	224	112	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	112	224	112	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	112	224	112	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	112	224	112	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	112	224	112	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	112	224	112	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	112	224	112	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s		県内市外専用	区域外	229	229	229	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	229	229	229	1.06	0	2	2	2	2	1	0
		異収容	229	229	229	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	229	229	229	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	167	229	167	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	167	229	167	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	167	229	167	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域内	同一収容	167	229	167	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	167	229	167	1.06	0	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	167	229	167	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	167	229	167	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	167	229	167	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	229	167	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	167	229	167	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	167	229	167	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	114	229	114	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	114	229	114	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	114	229	114	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s		区域内専用	同一収容	233	233	233	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	233	233	233	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	233	233	233	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	170	233	170	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	170	233	170	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	170	233	170	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	116	233	116	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	116	233	116	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	116	233	116	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	237	237	237	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	237	237	237	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	237	237	237	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	174	237	174	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	174	237	174	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	174	237	174	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	119	237	119	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	119	237	119	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	119	237	119	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	242	242	242	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	242	242	242	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	242	242	242	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	177	242	177	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	177	242	177	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	177	242	177	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	242	121	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	121	242	121	1.00	0	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E 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 N E S C N E I	C N E S P O I
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	242	121	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	121	242	121	1.02	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.06	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	121	242	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	121	242	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s		区域内専用	同一収容	246	246	246	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	246	246	246	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	246	246	246	1.06	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.00	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.02	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.06	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.00	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.02	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.06	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	250	250	250	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	250	250	250	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	250	250	250	1.06	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.00	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.02	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.06	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.00	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.02	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.06	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	255	255	255	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	255	255	255	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	255	255	255	1.06	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.00	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.02	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.06	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.00	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.02	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.06	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	259	259	259	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	259	259	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	259	259	259	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	191	259	191	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.00	0	2	2	2	1	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.00	0	1	1	1	1	0
		異收容	191	259	191	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.02	0	2	2	2	2	1	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	191	259	191	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.06	0	2	2	2	2	1	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	191	259	191	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.00	0	2	2	2	1	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	191	259	191	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.02	0	2	2	2	2	1	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	191	259	191	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	191	259	191	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.06	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	260	260	260	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	260	260	260	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	260	260	260	1.06	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	193	260	193	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	193	260	193	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	193	260	193	1.00	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	193	260	193	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	193	260	193	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	193	260	193	1.02	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	130	260	130	1.00	0	2	0	0	0	0
		異收容	130	260	130	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.00	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	130	260	130	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	130	260	130	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.02	0	2	2	2	2	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	130	260	130	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	130	260	130	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.06	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	261	261	261	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	261	261	261	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	261	261	261	1.06	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	195	261	195	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	195	261	195	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	195	261	195	1.00	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	195	261	195	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	195	261	195	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	195	261	195	1.02	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	131	261	131	1.00	0	2	0	0	0	0
		異收容	131	261	131	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.00	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	131	261	131	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	131	261	131	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.02	0	2	2	2	2	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	131	261	131	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	131	261	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.06	0	2	2	2	2	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	262	262	262	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	262	262	262	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	262	262	262	1.06	0	2	2	2	2	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	196	262	196	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	196	262	196	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	196	262	196	1.00	0	2	2	2	2	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	196	262	196	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	196	262	196	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	196	262	196	1.02	0	2	2	2	2	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	262	131	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.00	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	131	262	131	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.02	0	2	2	2	2	1	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	262	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.06	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	263	263	263	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	263	263	263	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	263	263	263	1.06	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.00	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.02	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.06	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.00	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.02	0	2	2	2	2	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.06	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	264	264	264	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	264	264	264	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	264	264	264	1.06	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.00	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.02	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.06	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.00	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.02	0	2	2	2	2	1	
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.06	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s		区域内専用	同一収容	265	265	265	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	265	265	265	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	265	265	265	1.06	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.00	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.02	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.06	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	265	132	1.00	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	132	265	132	1.02	0	2	2	2	2	1	
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	132	265	132	1.06	0	2	2	2	2	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
56Mb/s		区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	266	266	266	1.06	0	2	2	1	0	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06	0	1	1	1	1	1	
			異収容	200	266	200	1.00	0	1	0	0	0	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	266	200	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	200	266	200	1.02	0	2	2	2	1	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	266	200	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	200	266	200	1.06	0	2	2	1	0	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.00	0	2	2	2	1	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.02	0	2	2	1	0	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.06	0	2	2	1	0	0	
57Mb/s		区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	266	266	266	1.06	0	2	2	1	0	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	201	266	201	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	201	266	201	1.00	0	2	2	2	1	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	201	266	201	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	201	266	201	1.02	0	2	2	1	0	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	201	266	201	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	201	266	201	1.06	0	2	2	2	1	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.00	0	2	2	1	0	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.02	0	2	2	1	0	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	133	266	133	1.06	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s		区域内専用	同一収容	267	267	267	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	267	267	267	1.06	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	202	267	202	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	202	267	202	1.00	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	202	267	202	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	202	267	202	1.02	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	202	267	202	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	202	267	202	1.06	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	134	267	134	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	134	267	134	1.00	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	134	267	134	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	134	267	134	1.02	0	2	2	1	0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	267	134	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	134	267	134	1.06	0	2	2	1	0	0	
59Mb/s		区域内専用	同一収容	268	268	268	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	268	268	268	1.06	0	2	2	1	0	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	203	268	203	1.00	0	2	2	1	0	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	203	268	203	1.02	0	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	203	268	203	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	203	268	203	1.06	0	2	2	2	1	0		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	203	268	203	1.06	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	203	268	203	1.06	0	2	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	134	268	134	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	268	134	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	134	268	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	268	134	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	134	268	134	1.02	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	134	268	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	269	269	269	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	269	269	269	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	269	269	269	1.06	0	2	2	2	1	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	205	269	205	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	205	269	205	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	205	269	205	1.00	0	2	2	2	1	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	205	269	205	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	205	269	205	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	205	269	205	1.02	0	2	2	2	1	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	269	134	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	134	269	134	1.00	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	269	134	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	134	269	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	269	134	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	134	269	134	1.06	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	270	270	270	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	270	270	270	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	270	270	270	1.06	0	2	2	2	1	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	206	270	206	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	206	270	206	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	206	270	206	1.00	0	2	2	2	1	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	206	270	206	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	206	270	206	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	206	270	206	1.02	0	2	2	2	1	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	270	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	135	270	135	1.02	0	2	2	2	1	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	270	135	1.06	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	271	271	271	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	271	271	271	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	271	271	271	1.06	0	2	2	2	1	0		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	207	271	207	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	207	271	207	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	207	271	207	1.00	0	2	2	2	1	0		
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	207	271	207	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	207	271	207	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	207	271	207	1.02	0	2	2	2	1	0		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	271	135	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	135	271	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	271	135	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	135	271	135	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	135	271	135		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	135	271	135		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	135	271	135		1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s		区域内専用	同一收容	135	271	135		1.06	0	1	1	1	0	0
		異收容	135	271	135		1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	同一收容	272	272	272		1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	208	272	208		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	208	272	208		1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	208	272	208		1.00	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	208	272	208		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	208	272	208		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	208	272	208		1.02	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	208	272	208		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	208	272	208		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	208	272	208		1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.00	0	1	1	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.02	0	1	1	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s		区域内専用	同一收容	272	272	272		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	272	272	272		1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	272	272	272		1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	209	272	209		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	209	272	209		1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	209	272	209		1.00	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	209	272	209		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	209	272	209		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	209	272	209		1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	209	272	209		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	209	272	209		1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	209	272	209		1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.00	0	1	1	1	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	136	272	136		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	136	272	136		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s		区域内専用	同一收容	273	273	273		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	273	273	273		1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	273	273	273		1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	210	273	210		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	210	273	210		1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	210	273	210		1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	210	273	210		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	210	273	210		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	210	273	210		1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	210	273	210		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	210	273	210		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	210	273	210		1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	137	273	137		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	137	273	137		1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	137	273	137		1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	137	273	137		1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	137	273	137		1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	137	273	137		1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	137	273	137		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	137	273	137		1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	137	273	137		1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s		区域内専用	同一收容	274	274	274		1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	274	274	274		1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一收容	274	274	274		1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	211	274	211		1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	211	274	211		1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一收容	211	274	211		1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E 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 N E S C N E I	C N E S P O I
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	211	274	211	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	211	274	211	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	211	274	211	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	211	274	211	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	211	274	211	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	211	274	211	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	137	274	137	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	137	274	137	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	137	274	137	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	137	274	137	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	137	274	137	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	137	274	137	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	212	275	212	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	212	275	212	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	212	275	212	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	212	275	212	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	212	275	212	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	212	275	212	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	212	275	212	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	212	275	212	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	212	275	212	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	275	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	275	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	275	138	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	275	138	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	275	138	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	275	138	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	213	276	213	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	213	276	213	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	213	276	213	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	213	276	213	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	213	276	213	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	213	276	213	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	213	276	213	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	213	276	213	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	213	276	213	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	276	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	276	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	276	138	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	276	138	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	276	138	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	276	138	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	214	277	214	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	214	277	214	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	214	277	214	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	214	277	214	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	214	277	214	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	214	277	214	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	214	277	214	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	214	277	214	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	214	277	214	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	138	277	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	277	138	1.00	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	138	277	138	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	138	277	138	1.02	0	2	2	2	1	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	138	277	138	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	138	277	138	1.02	0	2	2	2	2	1	
70Mb/s		区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	278	278	278	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	278	278	278	1.06	0	2	2	2	2	1	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	215	278	215	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	215	278	215	1.00	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	215	278	215	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	215	278	215	1.02	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	215	278	215	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	215	278	215	1.06	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	278	139	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	278	139	1.00	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	278	139	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	278	139	1.02	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	278	139	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	278	139	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	279	279	279	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	279	279	279	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	217	279	217	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	217	279	217	1.00	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	217	279	217	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	217	279	217	1.02	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	217	279	217	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	217	279	217	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	279	139	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	279	139	1.00	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	279	139	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	279	139	1.02	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	279	139	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	139	279	139	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	279	279	279	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	279	279	279	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	218	279	218	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	218	279	218	1.00	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	218	279	218	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	218	279	218	1.02	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	218	279	218	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	218	279	218	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	140	279	140	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	140	279	140	1.00	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	140	279	140	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	140	279	140	1.02	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	140	279	140	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	140	279	140	1.06	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	280	280	280	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	280	280	280	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	280	280	280	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	219	280	219	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
		異収容	219	280	219	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	219	280	219	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	281	281	281	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	281	281	281	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	281	220	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	220	281	220	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	220	281	220	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	281	220	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	220	281	220	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	220	281	220	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	282	282	282	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	282	282	282	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	282	282	282	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	221	282	221	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	221	282	221	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	221	282	221	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	282	221	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	221	282	221	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	221	282	221	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	282	141	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	282	141	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	282	141	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	282	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.06	0	2	2	2	1	0	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E 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 N E S C N E I	C N E S P O I
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	141	283	141	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.00	0	2	2	2	1	0		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	141	283	141	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.02	0	2	2	2	2	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	141	283	141	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.06	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s		区域内専用	同一収容	284	284	284	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	284	284	284	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	284	284	284	1.06	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.00	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.02	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.06	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.00	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.02	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s		区域内専用	同一収容	285	285	285	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	285	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	285	285	285	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.00	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.02	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.00	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.02	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s		区域内専用	同一収容	285	285	285	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	285	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	285	285	285	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.00	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.02	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.00	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.02	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.06	0	2	2	2	2	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
80Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	286	286	286	1.06	0	1	0	0	0	0	
			286	286	286	1.06	0	2	2	1	0	0	
			286	286	286	1.06	0	2	2	2	1	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	286	286	286	1.06	0	1	1	1	1	0	
			226	286	226	1.00	0	2	2	1	0	0	
			226	286	226	1.00	0	2	2	2	1	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	226	286	226	1.02	0	1	0	0	0	0	
			226	286	226	1.02	0	2	2	2	1	0	
			226	286	226	1.02	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	226	286	226	1.06	0	1	0	0	0	0	
			226	286	226	1.06	0	2	2	1	0	0	
			226	286	226	1.06	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	143	286	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
			143	286	143	1.00	0	2	2	2	1	0	
			143	286	143	1.00	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	143	286	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
			143	286	143	1.02	0	2	2	1	0	0	
			143	286	143	1.02	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	143	286	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
			143	286	143	1.06	0	2	2	1	0	0	
			143	286	143	1.06	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	287	287	287	1.06	0	1	0	0	0	0	
			287	287	287	1.06	0	2	2	1	0	0	
			287	287	287	1.06	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	227	287	227	1.00	0	1	0	0	0	0	
			227	287	227	1.00	0	2	2	2	1	0	
			227	287	227	1.00	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	227	287	227	1.02	0	1	0	0	0	0	
			227	287	227	1.02	0	2	2	2	1	0	
			227	287	227	1.02	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	227	287	227	1.06	0	1	0	0	0	0	
			227	287	227	1.06	0	2	2	2	1	0	
			227	287	227	1.06	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	143	287	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
			143	287	143	1.00	0	2	2	2	1	0	
			143	287	143	1.00	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	143	287	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
			143	287	143	1.02	0	2	2	1	0	0	
			143	287	143	1.02	0	1	1	1	1	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	143	287	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
			143	287	143	1.06	0	2	2	1	0	0	
			143	287	143	1.06	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	288	288	288	1.06	0	1	0	0	0	0	
			288	288	288	1.06	0	2	2	1	0	0	
			288	288	288	1.06	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	228	288	228	1.00	0	1	0	0	0	0	
			228	288	228	1.00	0	2	2	2	1	0	
			228	288	228	1.00	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	228	288	228	1.02	0	1	0	0	0	0	
			228	288	228	1.02	0	2	2	2	1	0	
			228	288	228	1.02	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	228	288	228	1.06	0	1	0	0	0	0	
			228	288	228	1.06	0	2	2	2	1	0	
			228	288	228	1.06	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	144	288	144	1.00	0	1	0	0	0	0	
			144	288	144	1.00	0	2	2	2	1	0	
			144	288	144	1.00	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	144	288	144	1.02	0	1	0	0	0	0	
			144	288	144	1.02	0	2	2	1	0	0	
			144	288	144	1.02	0	1	1	1	1	0	
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	144	288	144	1.06	0	1	0	0	0	0	
			144	288	144	1.06	0	2	2	2	1	0	
			144	288	144	1.06	0	1	1	1	1	0	
83Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	289	289	289	1.06	0	1	0	0	0	0	
			289	289	289	1.06	0	2	2	2	1	0	
			289	289	289	1.06	0	1	1	1	1	0	
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	230	289	230	1.00	0	1	0	0	0	0	
			230	289	230	1.00	0	2	2	2	1	0	
			230	289	230	1.00	0	1	1	1	1	0	
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	230	289	230	1.02	0	1	0	0	0	0	
			230	289	230	1.02	0	2	2	2	1	0	
			230	289	230	1.02	0	1	1	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDF	S L M	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	289	230	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	230	289	230	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	230	289	230	1.06	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	144	289	144	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	144	289	144	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.00	0	2	2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	289	144	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	289	144	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.02	0	2	2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	289	144	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	289	144	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s		区域内専用	同一収容	290	290	290	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	290	290	290	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	290	290	290	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.00	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.02	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.00	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.02	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s		区域内専用	同一収容	290	290	290	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	290	290	290	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	290	290	290	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.00	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.02	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.00	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.02	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s		区域内専用	同一収容	291	291	291	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	291	291	291	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	291	291	291	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.00	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.02	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	291	146	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	291	146	1.00	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	291	146	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	291	146	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	146	291	146	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	146	291	146	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県間・接続専用	区域内	146	291	146	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	146	291	146	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	292	292	292	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	234	292	234	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	234	292	234	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	234	292	234	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	234	292	234	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	234	292	234	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	234	292	234	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	292	234	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	234	292	234	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	234	292	234	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	234	292	234	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	234	292	234	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	146	292	146	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	292	146	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	146	292	146	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	146	292	146	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	146	292	146	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	146	292	146	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	293	293	293	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	293	293	293	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	293	293	293	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	293	293	293	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	235	293	235	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	235	293	235	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	235	293	235	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	235	293	235	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	235	293	235	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	235	293	235	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	235	293	235	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	293	147	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	293	147	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	293	147	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	147	293	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	293	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	147	293	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	293	147	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	147	293	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s		区域内専用	同一収容	294	294	294	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	294	294	294	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	294	294	294	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	294	294	294	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	294	294	294	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	236	294	236	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	236	294	236	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	236	294	236	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	236	294	236	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	236	294	236	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	236	294	236	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	236	294	236	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	294	147	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	294	147	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	294	147	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	147	294	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	294	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	147	294	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s		県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	294	147	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	295	295	295	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	295	295	295	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	237	295	237	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	237	295	237	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	237	295	237	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	237	295	237	1.02	0	2	2	2	1	0		
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	237	295	237	1.02	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	237	295	237	1.02	0	2	2	2	1	0		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	147	295	147	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	147	295	147	1.00	0	2	2	2	1	0		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	147	295	147	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	147	295	147	1.02	0	2	2	2	1	0		
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	147	295	147	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	147	295	147	1.06	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s		区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	296	296	296	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	296	296	296	1.06	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	238	296	238	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	238	296	238	1.00	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	238	296	238	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	238	296	238	1.02	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	238	296	238	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	238	296	238	1.06	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	296	148	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	148	296	148	1.00	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	296	148	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	148	296	148	1.02	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	296	148	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	148	296	148	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s		区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	297	297	297	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	297	297	297	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	240	297	240	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	240	297	240	1.00	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	240	297	240	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	240	297	240	1.02	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	240	297	240	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	240	297	240	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	297	148	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	148	297	148	1.00	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	297	148	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	148	297	148	1.02	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	148	297	148	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	148	297	148	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s		区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	297	297	297	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	297	297	297	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	241	297	241	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	241	297	241	1.00	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	241	297	241	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	241	297	241	1.02	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	241	297	241	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	241	297	241	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	297	149	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	297	149	1.00	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E 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 N E S C N E I	C N E S P O I
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	149	297	149	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	297	149	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.02	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	149	297	149	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	149	297	149	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s		区域内専用	同一収容	298	298	298	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	298	298	298	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	298	298	298	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	242	298	242	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	242	298	242	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	242	298	242	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	242	298	242	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	242	298	242	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	242	298	242	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	149	298	149	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	298	149	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	149	298	149	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	298	149	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	149	298	149	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	298	149	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	299	299	299	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	299	299	299	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	299	299	299	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.00	0	2	2	0	0	0	0
		異収容	243	299	243	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	243	299	243	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	243	299	243	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	243	299	243	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	243	299	243	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	243	299	243	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	150	299	150	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	299	150	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	150	299	150	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	299	150	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	150	299	150	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	299	150	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	300	300	300	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	300	300	300	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	300	300	300	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	244	300	244	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	244	300	244	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	244	300	244	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	244	300	244	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	244	300	244	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	244	300	244	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	150	300	150	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	300	150	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	150	300	150	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	300	150	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	150	300	150	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	150	300	150	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	301	301	301	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	301	301	301	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	301	301	301	1.06	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	245	301	245	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.00	0	2	2	2	1	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.00	0	1	1	1	0	0
		異収容	245	301	245	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.02	0	2	2	2	2	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	245	301	245	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.06	0	2	2	2	2	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	1.00	0	2	2	2	1	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	1.02	0	2	2	2	1	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	1.06	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	302	302	302	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	302	302	302	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	302	302	302	1.06	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	246	302	246	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	246	302	246	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	246	302	246	1.00	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	302	246	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	246	302	246	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	246	302	246	1.02	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	1.00	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	1.02	0	2	2	2	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	1.06	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	303	303	303	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	303	303	303	1.06	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	247	303	247	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	1.00	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	247	303	247	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	1.02	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	247	303	247	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	1.06	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	303	151	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	303	151	1.00	0	2	2	2	1	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	303	151	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	303	151	1.02	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	303	303	303	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	303	303	303	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	248	303	248	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	248	303	248	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	248	303	248	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	303	248	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	248	303	248	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	248	303	248	1.02	0	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接続装置)
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	152	303	152	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.00	0	2	2	2	1	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	152	303	152	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.02	0	2	2	2	2	1	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	152	303	152	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.06	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/s		区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	304	304	304	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	304	304	304	1.06	0	2	2	2	1	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	249	304	249	1.00	0	1	1	1	0	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	249	304	249	1.02	0	2	2	2	1	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	249	304	249	1.06	0	1	1	1	0	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.00	0	1	1	1	0	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.02	0	1	1	1	0	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.06	0	1	1	1	0	0	0
102Mb/s		区域内専用	同一収容	305	305	305	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	305	305	305	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	305	305	305	1.06	0	2	2	2	1	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	250	305	250	1.00	0	2	2	2	1	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	250	305	250	1.02	0	1	1	1	0	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	250	305	250	1.06	0	1	1	1	0	0	0
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.00	0	1	1	1	0	0	0
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.02	0	1	1	1	0	0	0
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.06	0	1	1	1	0	0	0
103Mb/s		区域内専用	同一収容	306	306	306	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	306	306	306	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	306	306	306	1.06	0	2	2	2	1	0	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	251	306	251	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	251	306	251	1.00	0	2	2	2	1	0	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	251	306	251	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	251	306	251	1.02	0	2	2	2	1	0	0
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	251	306	251	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	251	306	251	1.06	0	2	2	2	1	0	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	306	153	1.00	0	1	1	1	0	0	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	306	153	1.02	0	2	2	2	1	0	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	153	306	153	1.06	0	1	1	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
104Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	307	307	307	1.06	0	1	0	0	0	0		
			307	307	307	1.06	0	2	2	1	0	0		
			307	307	307	1.06	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.00	0	1	1	1	1	0		
			253	307	253	1.00	0	2	2	1	1	0		
			253	307	253	1.00	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.02	0	1	0	0	0	0		
			253	307	253	1.02	0	2	2	2	1	0		
			253	307	253	1.02	0	1	1	1	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.06	0	1	0	0	0	0		
			253	307	253	1.06	0	2	2	1	0	0		
			253	307	253	1.06	0	1	1	1	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.00	0	1	0	0	0	0		
			154	307	154	1.00	0	2	2	1	0	0		
			154	307	154	1.00	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.00	0	1	1	1	1	0		
			154	307	154	1.02	0	2	2	1	0	0		
			154	307	154	1.02	0	1	1	1	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.06	0	1	0	0	0	0		
			154	307	154	1.06	0	2	2	1	0	0		
			154	307	154	1.06	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	308	308	308	1.06	0	1	0	0	0	0		
			308	308	308	1.06	0	2	2	1	0	0		
			308	308	308	1.06	0	1	1	1	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.00	0	1	0	0	0	0		
			254	308	254	1.00	0	2	2	1	0	0		
			254	308	254	1.00	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.02	0	1	0	0	0	0		
			254	308	254	1.02	0	2	2	1	0	0		
			254	308	254	1.02	0	1	1	1	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.06	0	1	0	0	0	0		
			254	308	254	1.06	0	2	2	1	0	0		
			254	308	254	1.06	0	1	1	1	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.00	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.02	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.02	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.02	0	1	1	1	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.06	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	308	308	308	1.06	0	1	0	0	0	0		
			308	308	308	1.06	0	2	2	1	0	0		
			308	308	308	1.06	0	1	1	1	1	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.00	0	1	0	0	0	0		
			255	308	255	1.00	0	2	2	1	0	0		
			255	308	255	1.00	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.02	0	1	0	0	0	0		
			255	308	255	1.02	0	2	2	1	0	0		
			255	308	255	1.02	0	1	1	1	1	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.06	0	1	0	0	0	0		
			255	308	255	1.06	0	2	2	1	0	0		
			255	308	255	1.06	0	1	1	1	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.00	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.02	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.02	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.02	0	1	1	1	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.06	0	1	0	0	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	1	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	2	1	0		
107Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	310	310	310	1.06	0	1	0	0	0	0		
			310	310	310	1.06	0	2	2	1	0	0		
			310	310	310	1.06	0	1	1	1	1	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	256	310	256	1.00	0	1	0	0	0	0		
			256	310	256	1.00	0	2	2	1	0	0		
			256	310	256	1.00	0	2	2	2	1	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	256	310	256	1.02	0	1	0	0	0	0		
			256	310	256	1.02	0	2	2	1	0	0		
			256	310	256	1.02	0	1	1	1	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接続装置)
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	256	310	256	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	256	310	256	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	256	310	256	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	155	310	155	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s		区域内専用	同一収容	310	310	310	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	310	310	310	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	310	310	310	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	257	310	257	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	257	310	257	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	257	310	257	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	2	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	155	310	155	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s		区域内専用	同一収容	311	311	311	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	311	311	311	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	311	311	311	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	258	311	258	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	258	311	258	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	258	311	258	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	156	311	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	156	311	156	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	156	311	156	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s		区域内専用	同一収容	312	312	312	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	312	312	312	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	312	312	312	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	259	312	259	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	259	312	259	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	312	259	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	259	312	259	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	312	259	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	259	312	259	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	156	312	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	156	312	156	1.02	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	312	156	1.06	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	313	313	313	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	313	313	313	1.06	0	2	2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	260	313	260	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.00	0	2	2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	260	313	260	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.02	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	260	313	260	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.06	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	156	313	156	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.00	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	156	313	156	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.02	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	156	313	156	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s		区域内専用	同一収容	314	314	314	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	314	314	314	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	314	314	314	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	261	314	261	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.00	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	261	314	261	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.02	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	261	314	261	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	314	157	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.00	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	314	157	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.02	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	314	157	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	315	315	315	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	315	315	315	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	263	315	263	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	263	315	263	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	263	315	263	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	315	157	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	315	157	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	157	315	157	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	315	315	315	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	315	315	315	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	264	315	264	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	264	315	264	1.00	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	264	315	264	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	264	315	264	1.02	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	264	315	264	1.02	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	264	315	264	1.02	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	158	315	158	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	158	315	158	1.00	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	158	315	158	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	158	315	158	1.02	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	158	315	158	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	158	315	158	1.06	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	317	317	317	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	317	317	317	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	317	317	317	1.06	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	265	317	265	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	265	317	265	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	265	317	265	1.00	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	265	317	265	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	265	317	265	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	265	317	265	1.02	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	158	317	158	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	158	317	158	1.00	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.02	0	2	0	0	0	0	
		異収容	158	317	158	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	158	317	158	1.02	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	158	317	158	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	158	317	158	1.06	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	317	317	317	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	317	317	317	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	317	317	317	1.06	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	266	317	266	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	266	317	266	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	266	317	266	1.00	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	266	317	266	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	266	317	266	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	266	317	266	1.02	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	159	317	159	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	159	317	159	1.00	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	159	317	159	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	159	317	159	1.02	0	2	2	2	1	0		
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	159	317	159	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	159	317	159	1.06	0	2	2	2	1	0		
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	318	318	318	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	318	318	318	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	318	318	318	1.06	0	2	2	2	1	0		
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	267	318	267	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	267	318	267	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	267	318	267	1.00	0	2	2	2	1	0		
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	318	267	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	267	318	267	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	267	318	267	1.02	0	2	2	2	1	0		
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	159	318	159	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	159	318	159	1.00	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	318	159	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	159	318	159	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	159	318	159	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	159	318	159	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	319	319	319	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	319	319	319	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	319	319	319	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	268	319	268	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	268	319	268	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	268	319	268	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	268	319	268	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	268	319	268	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	268	319	268	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	320	320	320	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	320	320	320	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	269	320	269	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	269	320	269	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	269	320	269	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	269	320	269	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	269	320	269	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	269	320	269	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	321	321	321	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	321	321	321	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	321	321	321	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	270	321	270	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	270	321	270	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	270	321	270	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	322	322	322	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	322	322	322	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	322	322	322	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	271	322	271	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	271	322	271	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	271	322	271	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	322	322	322	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	322	322	322	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	322	322	322	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	322	272	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	272	322	272	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	272	322	272	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	322	272	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	272	322	272	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	272	322	272	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	323	323	323	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	323	323	323	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	323	323	323	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	273	323	273	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	273	323	273	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	273	323	273	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	273	323	273	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	273	323	273	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	273	323	273	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.06	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	162	324	162	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	162	324	162	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.00	0	1	1	1	1	1	1	1
		異収容	162	324	162	1.02	0	2	2	2	2	2	2	2	
		県内市外専用	162	324	162	1.02	0	2	2	2	2	2	2	2	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	162	324	162	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	162	324	162	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
125Mb/s		区域内専用	同一収容	325	325	325	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	325	325	325	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	325	325	325	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	276	325	276	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	276	325	276	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	276	325	276	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	276	325	276	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	276	325	276	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	276	325	276	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	325	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	163	325	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	325	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	163	325	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	325	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	163	325	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s		区域内専用	同一収容	326	326	326	1.06	0	1	1	1	1	1	1	1
		異収容	326	326	326	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	326	326	326	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	277	326	277	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	277	326	277	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	277	326	277	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	277	326	277	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	277	326	277	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	277	326	277	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	326	163	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	163	326	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	326	163	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	163	326	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	326	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	163	326	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s		区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	327	327	327	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	327	327	327	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	278	327	278	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	278	327	278	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	278	327	278	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	278	327	278	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	278	327	278	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	278	327	278	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	327	163	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	163	327	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	327	163	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	163	327	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	163	327	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	163	327	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
128Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	328	328	328	1.06	0	1	0	0	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	1	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	2	1	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	279	279	279	1.00	0	1	1	1	0	0		
			279	279	279	1.00	0	2	2	1	0	0		
			279	279	279	1.00	0	2	2	2	1	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	279	279	279	1.02	0	1	0	0	0	0		
			279	279	279	1.02	0	2	2	2	1	0		
			279	279	279	1.02	0	1	1	1	1	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	279	279	279	1.06	0	1	0	0	0	0		
			279	279	279	1.06	0	2	2	1	0	0		
			279	279	279	1.06	0	1	1	1	1	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.00	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.00	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.00	0	1	1	1	1	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.02	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.02	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.02	0	1	1	1	1	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.06	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.06	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.06	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	328	328	328	1.06	0	1	0	0	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	1	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	2	1	0		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	280	280	280	1.00	0	1	0	0	0	0		
			280	280	280	1.00	0	2	2	1	0	0		
			280	280	280	1.00	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	280	280	280	1.02	0	1	0	0	0	0		
			280	280	280	1.02	0	2	2	2	1	0		
			280	280	280	1.02	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	280	280	280	1.06	0	1	0	0	0	0		
			280	280	280	1.06	0	2	2	1	0	0		
			280	280	280	1.06	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.00	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.00	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.00	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.02	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.02	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.02	0	1	1	1	1	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	164	164	1.06	0	1	0	0	0	0		
			164	164	164	1.06	0	2	2	1	0	0		
			164	164	164	1.06	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	329	329	329	1.06	0	1	0	0	0	0		
			329	329	329	1.06	0	2	2	1	0	0		
			329	329	329	1.06	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	281	281	281	1.00	0	1	0	0	0	0		
			281	281	281	1.00	0	2	2	1	0	0		
			281	281	281	1.00	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	281	281	281	1.02	0	1	0	0	0	0		
			281	281	281	1.02	0	2	2	1	0	0		
			281	281	281	1.02	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	281	281	281	1.06	0	1	0	0	0	0		
			281	281	281	1.06	0	2	2	1	0	0		
			281	281	281	1.06	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	165	165	165	1.00	0	1	0	0	0	0		
			165	165	165	1.00	0	2	2	1	0	0		
			165	165	165	1.00	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	165	165	165	1.02	0	1	0	0	0	0		
			165	165	165	1.02	0	2	2	1	0	0		
			165	165	165	1.02	0	1	1	1	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	165	165	165	1.06	0	1	0	0	0	0		
			165	165	165	1.06	0	2	2	1	0	0		
			165	165	165	1.06	0	1	1	1	1	0		
131Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	330	330	330	1.06	0	1	0	0	0	0		
			330	330	330	1.06	0	2	2	1	0	0		
			330	330	330	1.06	0	1	1	1	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	282	282	282	1.00	0	1	0	0	0	0		
			282	282	282	1.00	0	2	2	1	0	0		
			282	282	282	1.00	0	1	1	1	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	282	282	282	1.02	0	1	0	0	0	0		
			282	282	282	1.02	0	2	2	1	0	0		
			282	282	282	1.02	0	1	1	1	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	282	330	282	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	282	330	282	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	282	330	282	1.06	0	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	165	330	165	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	165	330	165	1.00	0	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	165	330	165	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	165	330	165	1.02	0	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	165	330	165	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	165	330	165	1.06	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s		区域内専用	同一収容	331	331	331	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	331	331	331	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	331	331	331	1.06	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	283	331	283	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	283	331	283	1.00	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	283	331	283	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	283	331	283	1.02	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	283	331	283	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	283	331	283	1.06	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	331	166	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	331	166	1.00	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	331	166	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	331	166	1.02	0	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	331	166	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	331	166	1.06	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s		区域内専用	同一収容	332	332	332	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	332	332	332	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	332	332	332	1.06	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	332	285	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	332	285	1.00	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	332	285	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	332	285	1.02	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	332	285	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	332	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	332	166	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	332	166	1.00	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	332	166	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	332	166	1.02	0	2	2	2	1	0		
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	332	166	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	332	166	1.06	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s		区域内専用	同一収容	333	333	333	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	333	333	333	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	333	333	333	1.06	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	333	285	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	333	285	1.00	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	333	285	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	333	285	1.02	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	333	285	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	285	333	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	333	166	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	333	166	1.00	0	2	2	2	1	0		
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	166	333	166	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	166	333	166	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI
			(接続装置)											
中継伝送専用機能	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	166	333	166	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	166	333	166	1.06	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s		区域外	同一収容	166	333	166	1.06	0	1	1	1	0	0
			異収容	166	333	166	1.06	0	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	333	333	333	1.06	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	同一収容	333	333	333	1.06	0	1	1	1	0	0
			異収容	333	333	333	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	286	333	286	1.00	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	同一収容	286	333	286	1.00	0	1	1	1	0	0
			異収容	286	333	286	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	286	333	286	1.02	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	同一収容	286	333	286	1.02	0	1	1	1	0	0
			異収容	286	333	286	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	286	333	286	1.02	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	同一収容	286	333	286	1.02	0	1	1	1	0	0
			異収容	286	333	286	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	167	333	167	1.00	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	同一収容	167	333	167	1.00	0	1	1	1	0	0
			異収容	167	333	167	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	167	333	167	1.00	0	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	同一収容	167	333	167	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	167	333	167	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	167	333	167	1.06	0	2	2	2	1	0	
	24ch		同一通信建物内		24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	24	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	24	24	24	1.06	0	0	1	0	1	1	
	48ch		同一通信建物内		48	48	48	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	48	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	48	48	48	1.06	0	0	1	0	1	1	
	72ch		同一通信建物内		72	72	72	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	72	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	72	72	72	1.06	0	0	1	0	1	1	
	96ch		同一通信建物内		96	96	96	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	96	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	96	96	96	1.06	0	0	1	0	1	1	
	120ch		同一通信建物内		120	120	120	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	120	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	120	120	120	1.06	0	0	1	0	1	1	
	144ch		同一通信建物内		144	144	144	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	144	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	144	144	144	1.06	0	0	1	0	1	1	
	168ch		同一通信建物内		168	168	168	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	168	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	168	168	168	1.06	0	0	1	0	1	1	
	192ch		同一通信建物内		192	192	192	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	192	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	192	192	192	1.06	0	0	1	0	1	1	
	216ch		同一通信建物内		216	216	216	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	216	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	216	216	216	1.06	0	0	1	0	1	1	
	240ch		同一通信建物内		240	240	240	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	240	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	240	240	240	1.06	0	0	1	0	1	1	
	264ch		同一通信建物内		264	264	264	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	264	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	264	264	264	1.06	0	0	1	0	1	1	
	288ch		同一通信建物内		288	288	288	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	288	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	288	288	288	1.06	0	0	1	0	1	1	
	312ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	336ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	360ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	384ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	408ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	432ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	456ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	480ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	504ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	528ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	552ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
	576ch		同一通信建物内		289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
			区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成23年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	108,967
	県内回線	48,056
	計	157,023
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	108,967
	県内回線	45,808
	計	154,775
c. 中継系交換設備	接続回線	108,967
	県内回線	36,968
	計	145,935
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	79,108
	県内回線	13,996
	計	93,104

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成23年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	108,967

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	19,514

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	144	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	352	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	1,008	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	51	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	202	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	412	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		128kb/s	区域内	同一収容	412	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	1,098	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	916	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	107	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	113	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	178	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		192kb/s	区域内	同一収容	612	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	642	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	52	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	41	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	68	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				区域外	282	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		256kb/s	区域内	同一収容	354	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	75	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	同一収容	39	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	24	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県間・接続	区域内	126	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				区域外	62	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		384kb/s	区域内	同一収容	40	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	37	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	同一収容	50	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	114	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県間・接続	区域内	132	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				区域外	363	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		500kb/s	区域内	同一収容	460	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	14	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県内市外	同一収容	38	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	67	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	365	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	710	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		1Mb/s	区域内	同一収容	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	16	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	22	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	128	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	533	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	64	2.32	0.5	0.0	0.0	0.0		
		クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	240	2.32	1.0	1.0	0.5	0.0
						異収容	498	2.32	1.0	1.0	1.0	0.5
				県内市外	同一収容	145	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
					異収容	282	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県間・接続	区域内	8	5.16	0.5	0.0	0.0	0.0	
					区域外	18	5.16	1.0	1.0	0.5	0.0	
300kb/s	区域内	同一収容	44	5.16	1.0	1.0	1.0	0.5				
		異収容	169	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0				
	県内市外	同一収容	155	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0				
		異収容	210	3.03	0.5	0.0	0.0	0.0				
	県間・接続	区域内	492	3.03	1.0	1.0	0.5	0.0				
		区域外	907	3.03	1.0	1.0	1.0	0.5				
1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	172	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0			
			異収容	310	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県内市外	同一収容	28	8.90	0.5	0.0	0.0	0.0				
		異収容	102	8.90	1.0	1.0	0.5	0.0				
	県間・接続	区域内	140	8.90	1.0	1.0	1.0	0.5				
		区域外	323	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0				
500kb/s	200kb/s	区域内	同一収容	1,075	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0			
			異収容	18	6.02	0.5	0.0	0.0	0.0			
	県内市外	同一収容	124	6.02	1.0	1.0	0.5	0.0				
		異収容	417	6.02	1.0	1.0	1.0	0.5				
	県間・接続	区域内	98	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0				
		区域外	164	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0				
2Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	2	15.57	0.5	0.0	0.0	0.0			
			異収容	60	15.57	1.0	1.0	0.5	0.0			
	県内市外	同一収容	44	15.57	1.0	1.0	1.0	0.5				
		異収容	96	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0				
	県間・接続	区域内	189	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0				
		区域外										

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	28	8.96	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	258	8.96	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			413	8.96	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	56	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	203	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.35	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			30	23.35	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			18	23.35	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	70	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	159	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	0	11.80	0.5	0.0	0.0
			異収容			8	11.80	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				68	11.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		7	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		14	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2Mb/s		区域内		同一収容	4	31.14	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	8	31.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			8	31.14	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	27	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	122	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	10	14.50	0.5	0.0	0.0
	異収容					18	14.50	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					13	14.50	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			25	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			68	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2.5Mb/s	区域内			同一収容	0	38.36	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	38.36	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			6	38.36	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	15	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	40	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	0	16.75	0.5	0.0	0.0
	異収容					8	16.75	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				22	16.75	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		6	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		8	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s		区域内		同一収容	0	45.59	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	45.59	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			10	45.59	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	35	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	88	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.82	0.5	0.0	0.0
	異収容					1	18.82	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					8	18.82	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			2	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3.5Mb/s	区域内			同一収容	0	52.26	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	52.26	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			2	52.26	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続		区域内		0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		1	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s		800kb/s		区域内	同一収容	2	20.43	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	20.43	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			16	20.43	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s		区域内	同一収容	0	58.94	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		0	58.94	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			2	58.94	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	5	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	36	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.04	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	22.04	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外					10	22.04	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内			1	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	区域外			1	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
4.5Mb/s	区域内			同一収容	0	64.50	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	64.50	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	2	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	1	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	4	23.74	0.5	0.0	0.0	0.0
異収容					14	23.74	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外				43	23.74	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続		区域内		34	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		89	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
5Mb/s		区域内		同一収容	0	70.06	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	2	70.06	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			6	70.06	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	52	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	188	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	56	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	153	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	21	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	14	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		192kb/s	区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	20	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		256kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	3	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	10	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		384kb/s	区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
クラス2 のもの	クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	1	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	9	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	48	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	38	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	3	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	23	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	9	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	8	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
		3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	2	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	8	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	1	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	11.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	1	11.80	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.14	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	31.14	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	14.50	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	14.50	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	1	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	14.50	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	1	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	0	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、平成23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	899	3,443	6,906	4,342
比率	0.2071	0.7929	—	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	92	181	17,875	273
比率	0.3367	0.6633	—	1.0000

3. 信号網

信号網については、呼の設定および解放に使用する設備のため、すべて回数比例とした。

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、平成23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	28,327	17,403	12,304	45,730
比率	0.6194	0.3806	—	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)	0.451
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.626
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.7
b. その他のコストの割合	89.3
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.990
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.320
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	8.9
b. その他のコストの割合	91.1
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

3. 1, 2以外に適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.990
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.320
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	8.9
b. その他のコストの割合	91.1
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)

	H23	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	210,561	H23年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(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)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	-	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	140,744	3,627	137,118	6,223	3,770	14	3,756
共通費	・施設保全費支出額比	7,876	235	7,641	289	972	15	957
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,891	388	14,503	644	828	10	818
試験研究費	・取得資産額比	2,607	180	2,427	2	76	6	69
通信設備使用料	・取得資産額比	10	1	9	4	2	0	2
租税公課	・正味資産額比	27,731	782	26,948	22	528	11	517
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	55,963	2,933	53,029	118	1,990	95	1,896
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	8,697	360	8,336	57	255	2	253
(再)除却損	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	2,001	94	1,907	49	94	1	93
合計	—————	258,518	8,505	250,012	7,359	8,420	153	8,267

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙2)

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線				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	
		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		
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	2,129	61	2,069	2,069	61,243	1,135	60,109	
		減価償却累計額	1,826	52	1,774	1,774	56,620	886	55,734	
		正味価額	303	9	295	295	4,623	249	4,375	
	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	851	0	851	0	0	0	0		
	減価償却累計額	723	0	723	0	0	0	0		
	正味価額	128	0	128	0	0	0	0		
無線機械設備	取得価額	773	0	773	0	0	0	0		
	減価償却累計額	734	0	734	0	0	0	0		
	正味価額	39	0	39	0	0	0	0		
電力設備	取得価額	2,832	101	2,731	1,184	300	0	300		
	減価償却累計額	2,284	82	2,202	955	242	0	242		
	正味価額	548	20	529	229	58	0	58		
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	1,098	22	1,076	0	52	0	52		
	減価償却累計額	970	19	951	0	46	0	46		
	正味価額	128	3	126	0	6	0	6		
空中線設備	取得価額	24	0	24	0	0	0	0		
	減価償却累計額	23	0	23	0	0	0	0		
	正味価額	1	0	1	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	2,263,554	91,466	2,172,089	0	0	0		
		減価償却累計額	1,949,009	70,204	1,878,806	0	0	0		
		正味価額	314,545	21,262	293,283	0	0	0		
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0		
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0		
		正味価額	0	0	0	0	0	0		
土木設備	取得価額	1,840,307	36,269	1,804,038	0	0	0			
	減価償却累計額	1,472,179	29,116	1,443,063	0	0	0			
	正味価額	368,127	7,153	360,975	0	0	0			
海底線設備	取得価額	32	0	32	0	0	0			
	減価償却累計額	24	0	24	0	0	0			
	正味価額	8	0	8	0	0	0			
建物	取得価額	90,464	3,009	87,455	71	58,133	1,164	56,969		
	減価償却累計額	62,478	2,073	60,405	49	39,808	796	39,012		
	正味価額	27,986	936	27,050	22	18,325	368	17,957		
構築物	取得価額	6,569	221	6,348	5	4,414	89	4,325		
	減価償却累計額	5,313	178	5,135	4	3,570	72	3,498		
	正味価額	1,256	42	1,214	1	844	17	827		
機械及び装置	取得価額	3,562	103	3,459	3	87	1	86		
	減価償却累計額	2,632	76	2,557	2	68	1	68		
	正味価額	930	28	902	1	19	0	19		
車両及び船舶	取得価額	374	8	366	0	8	0	8		
	減価償却累計額	303	6	297	0	7	0	7		
	正味価額	71	1	69	0	2	0	2		
工具、器具及び備品	取得価額	19,791	655	19,136	16	654	10	645		
	減価償却累計額	15,133	488	14,644	12	512	7	505		
	正味価額	4,659	167	4,492	4	142	3	140		
リース資産	取得価額	396	7	385	0	8	0	8		
	減価償却累計額	250	1	243	0	5	0	5		
	正味価額	146	4	142	0	3	0	3		
土地	取得価額	16,541	505	16,036	13	6,379	126	6,254		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	16,541	505	16,036	13	6,379	126	6,254		
建設仮勘定	取得価額	16,759	695	16,064	13	114	6	108		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	16,759	695	16,064	13	114	6	108		
無形固定資産	取得価額	105,741	2,266	103,475	84	1,099	16	1,083		
	減価償却累計額	86,892	1,822	85,070	69	711	10	700		
	正味価額	18,849	445	18,405	15	388	5	383		
合計	取得価額	4,371,797	135,391	4,236,406	3,459	132,493	2,546	129,947		
	減価償却累計額	3,600,772	104,123	3,496,649	2,867	101,588	1,772	99,816		
	正味価額	771,025	31,268	739,757	593	30,904	774	30,131		

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(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

(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)

費用の項目	主な配賦基準	メタル 回線 設備 のみ を用 いる 加	加入者回線		(再掲)特別 帯域透過端 末回線に係 るもの(※)
			上部区間	下部区間	
営業費	-	0	0	0	0.000
(再) 貸倒損失	-	0	0	0	0.000
運用費	-	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	137,118	35,680	101,438	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	7,641	1,988	5,653	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,503	3,774	10,729	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,427	572	1,855	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	9	0.000
租税公課	・正味資産額比	26,948	17,885	9,063	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	53,029	22,313	30,716	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	8,336	3,562	4,775	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	1,907	714	1,193	0.000
合計	—————	250,012	85,774	164,238	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

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
						(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
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	2,069	1,057	1,011	0.000
		減価償却累計額	1,774	907	867	0.000
		正味価額	295	151	144	0.000
	市外電話機械設備	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
	電信機械設備	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
	電報機械設備	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
	DDX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
	画像機械設備	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	
OCN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	
伝送機械設備	取得価額	851	0	851	0.000	
	減価償却累計額	723	0	723	0.000	
	正味価額	128	0	128	0.000	
無線機械設備	取得価額	773	0	773	0.000	
	減価償却累計額	734	0	734	0.000	
	正味価額	39	0	39	0.000	
電力設備	取得価額	2,731	1,285	1,446	0.000	
	減価償却累計額	2,202	1,036	1,166	0.000	
	正味価額	529	249	280	0.000	
電話番号案内設備	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	
総合監視システム	取得価額	1,076	1,074	2	0.000	
	減価償却累計額	951	949	2	0.000	
	正味価額	126	125	0	0.000	
空中線設備	取得価額	24	0	24	0.000	
	減価償却累計額	23	0	23	0.000	
	正味価額	1	0	1	0.000	
通信衛星設備	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	
端末設備	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	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,172,089	961,376	1,210,713	0.000
		減価償却累計額	1,878,806	885,836	992,970	0.000
		正味価額	293,283	75,541	217,743	0.000
市外線路設備	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	
土木設備	取得価額	1,804,038	1,804,038	0	0.000	
	減価償却累計額	1,443,063	1,443,063	0	0.000	
	正味価額	360,975	360,975	0	0.000	
海底線設備	取得価額	32	32	0	0.000	
	減価償却累計額	24	24	0	0.000	
	正味価額	8	8	0	0.000	
建物	取得価額	87,455	47,592	39,863	0.000	
	減価償却累計額	60,405	32,901	27,504	0.000	
	正味価額	27,050	14,690	12,359	0.000	
構築物	取得価額	6,348	3,433	2,915	0.000	
	減価償却累計額	5,135	2,777	2,358	0.000	
	正味価額	1,214	656	557	0.000	
機械及び装置	取得価額	3,459	2,347	1,112	0.000	
	減価償却累計額	2,557	1,730	827	0.000	
	正味価額	902	617	285	0.000	
車両及び船舶	取得価額	366	263	103	0.000	
	減価償却累計額	297	213	83	0.000	
	正味価額	69	50	19	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	19,136	11,322	7,814	0.000	
	減価償却累計額	14,644	8,760	5,884	0.000	
	正味価額	4,492	2,561	1,930	0.000	
リース資産	取得価額	385	259	127	0.000	
	減価償却累計額	243	163	80	0.000	
	正味価額	142	95	47	0.000	
土地	取得価額	16,036	9,187	6,848	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	16,036	9,187	6,848	0.000	
建設仮勘定	取得価額	16,064	10,695	5,369	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	16,064	10,695	5,369	0.000	
無形固定資産	取得価額	103,475	95,484	7,990	0.000	
	減価償却累計額	85,070	80,110	4,961	0.000	
	正味価額	18,405	15,375	3,030	0.000	
合計	取得価額	4,236,406	2,949,445	1,286,961	0.000	
	減価償却累計額	3,496,649	2,458,469	1,038,180	0.000	
	正味価額	739,757	490,976	248,781	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)

中継伝送機能の費用明細表

(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	10,142	1,077	9,065
共通費	・支出額比	1,367	85	1,282
管理費	・支出額比	2,224	215	2,009
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	1,840	282	1,558
通信設備使用料	・取得資産額比	622	145	477
租税公課	・正味資産額比	2,691	1,449	1,242
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	18,553	1,476	17,077
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	1,602	179	1,423
(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	352	39	313
合計	—	39,042	4,907	34,135

※ 費用は(参考1)「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考5)「設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(別紙6)

中継伝送機能の固定資産明細表

(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	16	0	16
		減価償却累計額	13	0	13
		正味価額	2	0	2
	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	261,429	0	261,429	
	減価償却累計額	220,784	0	220,784	
	正味価額	40,645	0	40,645	
無線機械設備	取得価額	4,856	0	4,856	
	減価償却累計額	4,147	0	4,147	
	正味価額	708	0	708	
電力設備	取得価額	33,297	0	33,297	
	減価償却累計額	26,846	0	26,846	
	正味価額	6,451	0	6,451	
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	490	0	490	
	減価償却累計額	433	0	433	
	正味価額	57	0	57	
空中線設備	取得価額	8,102	0	8,102	
	減価償却累計額	6,470	0	6,470	
	正味価額	1,632	0	1,632	
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	86,943	0	86,943
		減価償却累計額	81,318	0	81,318
		正味価額	5,625	0	5,625
市外線路設備	取得価額	19,875	0	19,875	
	減価償却累計額	18,794	0	18,794	
	正味価額	1,083	0	1,083	
土木設備	取得価額	149,072	149,058	14	
	減価償却累計額	120,136	120,124	12	
	正味価額	28,935	28,934	1	
海底線路設備	取得価額	2,189	0	2,189	
	減価償却累計額	1,620	0	1,620	
	正味価額	569	0	569	
建物	取得価額	58,610	6,445	52,165	
	減価償却累計額	40,221	4,916	35,305	
	正味価額	18,390	1,529	16,861	
構築物	取得価額	4,210	1,022	3,188	
	減価償却累計額	3,405	827	2,578	
	正味価額	805	195	610	
機械及び装置	取得価額	446	110	336	
	減価償却累計額	323	79	244	
	正味価額	124	31	93	
車両及び船舶	取得価額	38	10	28	
	減価償却累計額	31	8	23	
	正味価額	7	2	5	
工具、器具及び備品	取得価額	3,129	764	2,365	
	減価償却累計額	2,331	569	1,762	
	正味価額	798	195	603	
リース資産	取得価額	79	19	60	
	減価償却累計額	50	12	38	
	正味価額	29	7	22	
土地	取得価額	6,509	279	6,230	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	6,509	279	6,230	
建設仮勘定	取得価額	1,890	468	1,422	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	1,890	468	1,422	
無形固定資産	取得価額	13,621	7,812	5,809	
	減価償却累計額	10,460	6,616	3,844	
	正味価額	3,161	1,196	1,965	
設備区分毎の固定資産合計			654,803	166,000	488,803
			537,380	133,165	404,215
			117,422	32,835	84,587

※資産は(参考2)「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考6)「設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

設備区分別の費用明細表
(【再掲】営業費用)

(単位:百万円)

営業	30,542	0	30,542	29,756	29,756	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	114,392	334,018	479,953													
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
運用	3,383	0	3,383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	466	2,890	3,356											
施設	327,475	30,495	296,980	139,402	2,234	137,168	3,724	26,608	394	3,129	2,430	62	82,209	20,792	9,966	5,643	2,736	643	2,113	4,637	3,695	214	320	801	15	266	12,098	494	2,613	2,599	1,285	44	0	2,915	0	6,550	87,250	42,380	305	42,075	44,870	0	414,725	
共通	30,000	2,738	27,262	9,302	1,372	7,930	969	2,947	453	44	34	13	7,556	1,872	899	821	326	70	168	401	323	20	6	60	1	30	1,666	105	274	321	179	4	0	396	0	757	62,536	2,898	34	2,864	15,006	44,633	93,136	
管理	53,744	3,236	50,508	17,093	2,085	15,009	827	3,794	287	112	87	9,875	2,148	1,023	1,332	548	123	250	485	393	28	34	194	3	43	2,091	156	415	552	273	5	1,778	8,044	249	1,129	47,225	1,715	42	1,672	10,875	34,636	100,969		
試験	32,445	7,510	24,935	2,733	0	2,733	76	5,438	192	1	20	8,888	2,175	777	1,141	386	74	172	513	445	13	5	31	0	38	1,799	174	159	372	244	3	0	437	0	561	17,662	2,766	16	2,750	3,115	11,801	50,127		
通信設備	7,197	358	6,840	27,942	142	27,799	528	14,025	325	82	63	7,996	1,016	462	1,470	930	254	84	271	225	15	6	42	1	36	1,148	94	202	1,331	257	2	0	341	0	5,478	11,450	3,027	20	3,007	6,928	2,096	70,968		
租税	59,518	2,005	57,513	61,530	4,547	56,983	1,984	65,576	2,800	297	748	44,110	0	54	6,630	4,579	6,839	1,170	1,135	4,160	3,679	102	46	337	5	247	18,948	1,692	1,309	3,111	953	17	0	1,671	0	11,565	110,335	53,192	240	52,952	43,911	13,232	379,974	
減価償却	269,639	33,893	235,745	61,530	4,547	56,983	1,984	65,576	2,800	297	748	44,110	0	54	6,630	4,579	6,839	1,170	1,135	4,160	3,679	102	46	337	5	247	18,948	1,692	1,309	3,111	953	17	0	1,671	0	11,565	110,335	53,192	240	52,952	43,911	13,232	379,974	
固定資産除却	26,679	740	26,138	8,450	42	8,408	254	4,247	69	109	123	8,209	0	5	583	1,247	244	67	108	196	164	6	8	30	0	45	980	42	128	458	112	4	0	141	0	1,093	15,978	12,546	14	12,532	2,813	620	42,857	
(再)除却	8,885	435	8,451	2,106	30	2,076	92	1,544	16	71	94	2,862	0	1	405	253	75	22	36	113	96	2	4	12	0	13	467	22	60	97	29	2	0	57	0	283	13,051	11,259	5	11,253	1,400	393	21,937	
合計	841,421	80,974	760,447	296,236	40,177	256,059	8,363	122,597	4,520	3,773	3,507	151,801	0	193	20,561	16,744	12,106	2,429	4,132	10,740	8,988	915	675	5,493	72	721	39,740	2,757	5,160	8,922	3,609	82	1,778	8,044	6,170	28,544	1,467,768	120,916	679	120,237	241,578	1,105,274	2,309,189	

(参考1-別表③)

設備区分別の費用明細表
（【再掲】平成23年度第3四半期決算以降において計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額）＜別表④-別表⑤＞

(単位:百万円)

	第一種指定設備管理部門計	一般第一種指定設備	特別第一種指定設備	特定系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	特定系伝送路(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)	公衆電話設備	デジタル公衆電話設備	主配線盤(電気の信号の伝送に係るもの)	中継系交換設備(雷災)	中継系交換設備	主配線盤又は中継系交換設備伝送路(雷災)	主配線盤又は中継系交換設備伝送路(雷災)	中継系交換設備(雷災)	中継系交換設備(ダイヤル)	うちルータイン/伝送機能に係るもの	信号設備	番号案内ダイヤル	番号案内設備	手動交換設備	近接し通信路設定機能に係る設備	専用加入者線装置をネットワーク	専用加入者線装置をネットワーク、専用線ノード装置伝送路	専用線ノード装置又は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	コニハ負担金(管理)	専用交付金	網改送料	貸倒損失(管理)	うち光信号中継伝送機能に係るもの	指定設備利用部門計	指定外電気通信設備	スクリッタ(DSL)	左記以外	付加機能使用料、購入設備項目	サービス活動	合計					
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
共通費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
管理費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験研究費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通信設備使用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
租税公課	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産売却費	▲66	1	▲87	▲62	0	▲35	3	3	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲81
(再)除却損	▲66	1	▲87	▲62	0	▲35	3	3	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲81
合計	▲66	1	▲87	▲62	0	▲35	3	3	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲81	

(参考2)

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算をもちに算定した資産明細表に平成23年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 有形固定資産, 無形固定資産), acquisition methods (e.g., 取得), and various accounting details. Rows include 有形固定資産, 無形固定資産, and 繰上償却資産. The table contains numerical data for each category and method, with a total row at the bottom.

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算をもちに算定した資産明細表に平成23年度決算において計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 有形固定資産, 無形固定資産) and various sub-items, and rows for acquisition and disposal amounts. The table is organized into sections for different types of assets and includes a total row at the bottom.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(参考1)設備区別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門				
	(端末系伝送路 の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
費用の項目					
営業費	29,780	0	0	0	29,780
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	143,776	140,744	573	199	2,261
共通費	9,366	7,876	92	16	1,382
管理費	17,113	14,891	117	17	2,088
試験研究費	2,733	2,607	120	6	0
通信設備使用料	28	10	16	3	0
租税公課	27,942	27,731	61	7	142
減価償却費	61,538	55,963	971	57	4,547
固定資産除却費	8,802	8,697	61	3	42
(再)除却損	2,063	2,001	30	1	30
合計	301,078	258,518	2,010	308	40,243

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	20,030	2,129	17,900	0
		減価償却累計額	17,013	1,826	15,186	0
		正味価額	3,017	303	2,714	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	8,128	851	5,148	2,128
		減価償却累計額	7,588	723	4,888	1,978
		正味価額	540	128	261	151
無線機械設備	取得価額	773	773	0	0	
	減価償却累計額	734	734	0	0	
	正味価額	39	39	0	0	
電力設備	取得価額	5,879	2,832	2,647	400	
	減価償却累計額	4,742	2,284	2,136	323	
	正味価額	1,137	548	511	77	
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	1,131	1,098	32	1	
	減価償却累計額	999	970	28	1	
	正味価額	132	128	4	0	
空中線設備	取得価額	24	24	0	0	
	減価償却累計額	23	23	0	0	
	正味価額	1	1	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	2,263,554	2,263,554	0	0
		減価償却累計額	1,949,009	1,949,009	0	0
		正味価額	314,545	314,545	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	1,840,307	1,840,307	0	0	
	減価償却累計額	1,472,179	1,472,179	0	0	
	正味価額	368,127	368,127	0	0	
海底線設備	取得価額	32	32	0	0	
	減価償却累計額	24	24	0	0	
	正味価額	8	8	0	0	
建物	取得価額	103,496	90,464	4,143	529	
	減価償却累計額	71,559	62,478	2,841	363	
	正味価額	31,937	27,986	1,301	166	
構築物	取得価額	7,475	6,569	297	38	
	減価償却累計額	6,046	5,313	241	31	
	正味価額	1,429	1,256	57	7	
機械及び装置	取得価額	3,742	3,562	22	5	
	減価償却累計額	2,778	2,632	16	4	
	正味価額	963	930	5	1	
車両及び船舶	取得価額	387	374	2	3	
	減価償却累計額	314	303	2	2	
	正味価額	73	71	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	25,091	19,791	168	47	
	減価償却累計額	18,935	15,133	125	37	
	正味価額	6,156	4,659	42	10	
リース資産	取得価額	450	396	2	2	
	減価償却累計額	283	250	1	1	
	正味価額	166	146	1	1	
土地	取得価額	19,472	16,541	468	65	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	19,472	16,541	468	65	
建設仮勘定	取得価額	16,828	16,759	63	6	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	16,828	16,759	63	6	
無形固定資産	取得価額	140,083	105,741	728	64	
	減価償却累計額	108,049	86,892	580	41	
	正味価額	32,034	18,849	148	22	
合計	取得価額	4,456,880	4,371,797	31,621	3,289	
	減価償却累計額	3,660,275	3,600,772	26,044	2,781	
	正味価額	796,605	771,025	5,577	508	

(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												
	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網 終 端 装 置 (V P N)	網 終 端 装 置 (I S P)	收容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
一般第一種指定設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	31,040	4,810	3,039	29	587	144	965	3,839	2,319	268	3	1,446	6,767
共通費	2,750	432	273	3	53	13	87	345	208	24	0	216	482
管理費	3,240	520	329	3	64	16	104	415	251	29	0	339	432
試験研究費	7,510	1,454	919	9	177	44	292	1,160	701	81	1	313	298
通信設備使用料	358	58	37	0	7	2	12	46	28	3	0	14	69
租税公課	2,005	313	198	2	38	9	63	250	151	17	0	291	228
減価償却費	33,936	5,016	2,901	17	542	147	959	3,711	2,622	280	2	7,120	3,651
固定資産除却費	745	65	45	0	10	2	13	66	46	5	0	77	327
(再)除却損	436	27	21	0	5	1	5	33	27	2	0	23	255
合計	17,825	12,667	7,740	63	1,477	376	2,494	9,833	6,325	708	7	9,816	12,253

(参考6)

設備区別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等		一般第一種指定設備													
資産の項目		収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備	
機械設備	公共電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	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	
	市内電話機械設備	取得価額	22,044	2	2	1	0	2,315	0	0	1	1	0	0	2
	減価償却累計額	17,604	2	1	1	0	1,444	0	0	1	1	0	0	2	16,152
	正味価額	4,440	0	0	0	0	871	0	0	0	0	0	0	0	3,568
	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
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	正味価額	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
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	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	
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	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	
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	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	
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	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	
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	151,188	31,916	22,977	14,120	153	793	752	4,257	17,079	11,298	1,390	16	43,366	3,072
減価償却累計額	68,816	11,835	9,476	6,917	123	347	352	1,820	8,386	4,723	687	11	21,450	2,690	
正味価額	82,372	20,081	13,501	7,203	31	447	400	2,437	8,693	6,575	703	4	21,916	382	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	51,021	10,568	7,613	4,675	51	1,032	250	1,407	5,647	3,745	461	5	5,490	10,077
減価償却累計額	41,128	8,517	6,136	3,767	41	833	201	1,134	4,550	3,019	372	4	4,425	8,128	
正味価額	9,892	2,050	1,476	907	10	200	48	273	1,097	726	89	1	1,065	1,949	
電話番号家内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	611	65	47	29	0	6	2	9	35	23	3	0	68	324
減価償却累計額	540	58	42	26	0	6	1	3	8	31	20	3	0	60	286
正味価額	71	7	5	3	0	0	0	0	0	4	3	0	0	8	38
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	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	7,757	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,469	2,288
	減価償却累計額	7,253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,115	2,139
市外線路設備	取得価額	504	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	355	149
減価償却累計額	2,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,443	627	
正味価額	1,959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,366	593	
土木設備	取得価額	14,221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,993	4,228
減価償却累計額	11,462	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,054	3,407
正味価額	2,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,938	821
海底線設備	取得価額	253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179	74
減価償却累計額	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132	55
正味価額	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	19
雑物	取得価額	74,125	15,500	11,168	6,856	75	1,516	367	2,063	8,279	5,495	677	8	9,249	12,873
減価償却累計額	50,952	10,655	7,675	4,713	51	1,041	252	1,419	5,694	3,776	465	5	6,350	8,855	
正味価額	23,172	4,845	3,492	2,143	23	475	115	644	2,585	1,719	212	2	2,899	4,018	
構築物	取得価額	5,343	1,116	804	494	5	109	26	149	596	396	49	1	664	933
減価償却累計額	4,321	903	651	399	4	88	21	120	482	320	39	0	537	755	
正味価額	1,022	214	154	94	1	21	5	28	114	76	9	0	127	178	
機械及び装置	取得価額	455	96	69	43	0	9	2	13	52	34	4	0	54	78
減価償却累計額	359	76	55	34	0	7	2	10	41	27	3	0	40	63	
正味価額	96	20	14	9	0	2	0	3	11	7	1	0	15	15	
車両及び船舶	取得価額	131	31	22	14	0	3	1	4	17	11	1	0	5	22
減価償却累計額	105	25	18	11	0	2	1	3	13	9	1	0	4	18	
正味価額	26	6	4	3	0	1	0	1	3	2	0	0	1	4	
工具、器具及び備品	取得価額	6,819	1,658	1,194	733	8	162	39	221	887	587	72	1	444	814
減価償却累計額	5,078	1,227	884	543	6	120	29	164	657	434	53	0	330	631	
正味価額	1,741	431	310	190	2	42	10	57	230	153	19	0	114	183	
リース資産	取得価額	133	32	23	14	0	3	1	4	17	1	0	0	11	16
減価償却累計額	84	20	14	9	0	2	0	3	11	7	1	0	0	7	10
正味価額	49	12	8	5	0	1	0	2	6	4	1	0	0	4	6
土地	取得価額	9,287	1,965	1,416	869	9	192	46	262	1,050	696	86	1	1,014	1,680
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正味価額	9,287	1,965	1,416	869	9	192	46	262	1,050	696	86	1	1,014	1,680	
建設仮勘定	取得価額	2,079	504	362	223	2	49	12	68	271	178	22	0	216	172
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正味価額	2,079	504	362	223	2	49	12	68	271	178	22	0	0	216	172
無形固定資産	取得価額	123,420	12,928	9,306	5,720	62	1,258	304	1,725	6,920	4,575	563	6	1,484	78,571
減価償却累計額	110,754	9,873	7,103	4,369	47	958	232	1,320	5,292	3,490	428	5	1,085	76,552	
正味価額	12,666	3,055	2,203	1,351	15	300	73	405	1,628	1,085	134	1	399	2,018	
合計	取得価額	470,956	76,381	55,002	33,790	367	7,447	1,802	10,182	40,850	27,050	3,329	37	79,150	135,567
減価償却累計額	320,602	43,191	32,055	20,789	273	4,847	1,092	6,000	25,158	15,827	2,054	26	48,956	120,334	
正味価額	150,354	33,190	22,947	13,001	94	2,600	710	4,181	15,692	11,223	1,276	11	30,194	15,234	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
手動交換設備		手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール		専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置		専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路		専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・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	325	412	737
ラインシェアリング	120	436	556
ドライカッパ	214	239	453
光ファイバ	123	154	277

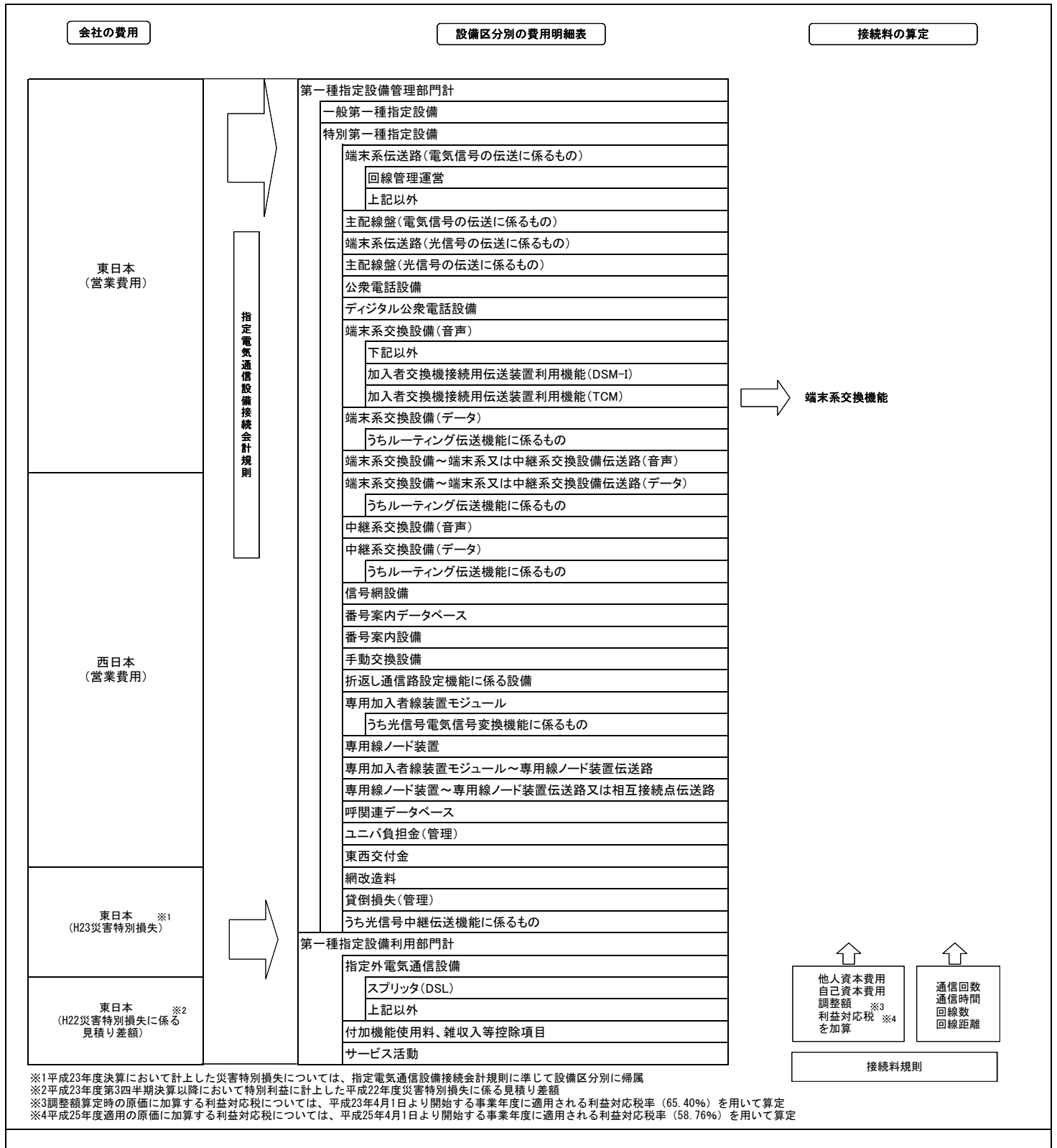
(※)電話の契約料等を含む

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	11
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	12
V. 資本構成比率の算定	13
VI. 他人資本利子率の算定	14
VII. 自己資本利益率の算定	15
VIII. 利益対応税率の算定	16
IX. 料金設定に使用した回線数	18
X. 設備管理運営費比率等の算定	19
X I. 料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	22
2. 設備区分別固定資産明細表	28
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	34

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	8	
(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	8	

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	732	
(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	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	
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	734	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計。
③再取得固定資産価額	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	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	734	Bの⑦より
③小計	742	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	470	平成23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(百万信号)	14,681	平成23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)	0.0775	平成23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)	1,138	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	74	((a)のDの③+(b)の①)×(1+X I. 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	8	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
(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	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑥利益対応税	0	
⑦合計	8	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	732	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
(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	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
(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	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	734	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	金額等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同一レベルで推計。
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	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	734	Bの⑦より
③調整額	74	(d)の①より
④合計	816	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	816	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	14,681	平成23年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0556	①÷②×(1+X I. 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	交換機保守システムの処理向上に係るCPU増設 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	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	455	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	457	

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	44	
(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	44	

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】	457	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	44	Cの⑦より
④小計	501	①+②+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	103	平成23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)	20,400,298	平成23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)	0.0218	平成23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)	445	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	159	(a)のDの④+(b)の①) \times (1+X I. 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	501	(a)のDの④の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	159	(d)の①より
③合計	660	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	660	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	20,400,298	平成23年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0324	① \div ② \times (1+X I. 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	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
〔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	64	
〔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	64	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
〔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	244	
〔再掲〕③減価償却費	194	
④他人資本費用	3	
⑤自己資本費用	8	
⑥利益対応税	5	
⑦合計	260	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】	64	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】	260	Bの⑦より
③合計	324	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	▲15	平成23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接続料金(円/月)	26,000,000	平成23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)	312	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3	((a)のCの③+(b)の①)×(1+X I. 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 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(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	64	
〔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	64	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 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(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	50	
〔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	50	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】	64	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】	50	Bの⑦より
③調整額	▲3	(d)の①より
④合計	111	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	111	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	9,250,000	①÷12ヶ月×(1+X I . 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取得固定資産価額	15,630	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	672	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	674	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	140	平成23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)	56,398,562	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001094	平成23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)	617	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	197	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X I . 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	674	(a)の⑦の内、⑥利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	197	(d)の①より
③合計	871	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	金額等	備考
①原価(千円)	871	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	56,398,562	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00001544	①÷②×(1+X I . 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	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001544	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)	1.0558	平成23年度実績
③課金率(%)	84.0%	
④料金(円/1案内)	0.00001741	①÷②÷③

エ.市内通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001544	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.38	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00002131	①×②

オ.リルーティング通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001544	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.59	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00002455	①×②

カ.PHS制御信号機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001544	アの③より
②着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	平成23年度実績
③料金(円/月・契約)	0.00001776	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(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	302	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レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	13	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+(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	328	①+②+③+④

⑥正味固定資産	775	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	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	26	(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	810	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	50	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	
⑬減価償却費	78	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	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	35	平成23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(ノバス数(50Mb/s相当))	1,161	Ⅸ.料金設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/672回線までごと(50Mb/sノバス相当))	28,725	平成23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)	400	①×12ヶ月×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲37	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X I.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	327	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲37	(d)の①
③合計	290	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	290	(1)の(e)の③
②ノバス数(50Mb/s)	1,161	Ⅸ.料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/sノバス相当))	20,815	①÷②÷12ヶ月×(1+X I.料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,683,749 (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) (※)	9,864 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0021 (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)

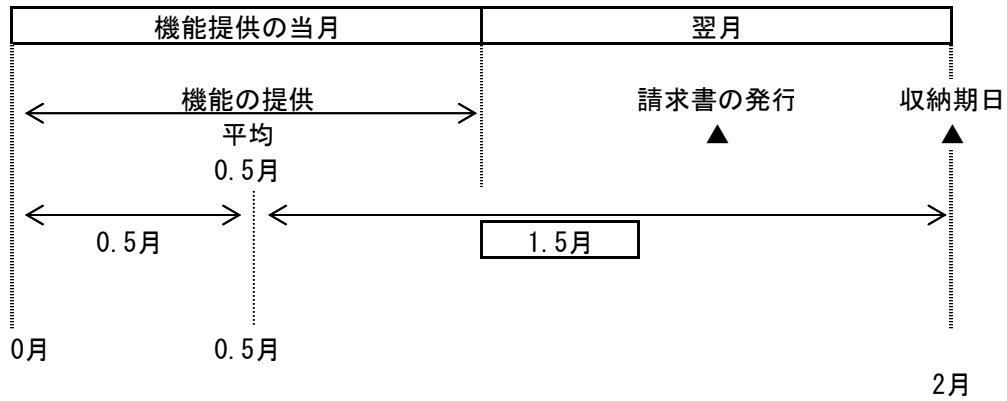
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,646,002 (A)
貯蔵品 (※)	53,025 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0094 (C)

※ 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 (H23) 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	1,954,011 (0.275)	③圧縮後の資本構成比	H23稼働 電気通信事業固定資産	5,646,002	有利子負債	1,954,011 (0.327)
5,646,002	その他の負債				1,017,715 (0.143)	
	退職給付引当金				482,132 (0.068)	
		②流動資産の 圧縮 ▲1,130,209			自己資本	3,657,685 (0.612)
流動資産等	3,657,685 (0.514)		貯蔵品(月平均)	53,025		
1,465,541			投資等	12,370		
			運転資本	269,938		
計	7,111,543	①流動資産の理論値と 実績の差 335,332-1,465,541=▲1,130,209	計	5,981,334	計	5,981,334

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(1,954,011 + 369,639)}{5,981,334} = 0.388$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,954,011}{1,954,011 + 369,639} = 0.841$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.841}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.159$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.388}{\text{他人資本比率}} = 0.612$$

VI. 他人資本利子率の算定

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成23年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.31\%}$$

(単位：%)

年度	23
区分	
他人資本利子率	1.31

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.35\%}$$

(単位：%)

年度	19	20	21	22	23	平均
区分						
他人資本利子率	1.63	1.48	1.37	1.17	1.08	1.35

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.31\% \times 0.841 + 1.35\% \times 0.159 = \boxed{1.32\%}$$

(有利子負債に対する利子率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)		
	21	22	23	3年平均		
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.04	4.00	3.22	—		
β値の適用	○	○	○	—		
②リスクフリーレート(注2)	1.37	1.17	1.08	—		
①-②	1.67	2.83	2.14	—		
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		2.37	2.87	2.36	2.53

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成23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。

(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
	19	20	21	22	23	
主要企業の自己資本利益率	7.21	1.21	3.04	4.00	3.22	3.74

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成23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 = 2.53%

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H23年度適用のもの）

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

利益対応税率 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を x_2 ($=x_1 \times 1.48$) とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.3$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.3$$

$$= \underline{0.2798y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0140y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0344y}$$

⑦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。

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

$$= \underline{0.3954y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3954y}{(1-0.3954)y} = \frac{0.3954y}{0.6046y} = 0.6540$$

税引前利益	y
利益対応税	$x = 0.3954y$
税引後利益	$z = (1-0.3954)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H25年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を x_2 ($=x_1 \times 1.48$) とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 \times \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3701y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3701y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3701)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H23年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ~ 672 回線	1,051	1	1,051
	673 ~ 1,344 回線	43	2	86
	1,345 ~ 2,016 回線	6	3	18
	2,017 ~ 2,688 回線	0	4	0
	2,689 ~ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ~ 4,032 回線	1	6	6
	4,033 ~ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ~ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ~ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ~ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ~ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ~ 8,064 回線	0	12	0
		1,101	-	1,161

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続約款料金表第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

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	4,494,289	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	299,583	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	87,050	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,213	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)	212,533	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)	199,320	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	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

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
①取得固定資産	4,494,289	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	299,583	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	87,050	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,213	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	692,882	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	34,560	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,907	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,840	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	93,747	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	7,397	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,257	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	294	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	5,280,918	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	341,540	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	98,214	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	15,347	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	243,326	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)	227,979	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)	0.043	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	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	4,683,749 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	71,762 (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	9,864 (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	期末平均残高
電気通信事業固定資産	5,646,002 (A)
建設仮勘定	78,072 (B)
貯蔵品※	53,025 (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	0.0156	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0021	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0095	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H23	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	422,468	H23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

(参考1)

設備区分別の費用明細表
(平成23年度接続会計をもとに算定した費用明細表に災害特別損失及び平成23年度第3四半期以降について計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位：百万円)

営業	57,388	55,542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234,462	996,667	888,517																			
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																			
費用	8,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	973	5,755																			
施設保全	659,639	288,279	4,867	283,412	7,433	50,352	679	6,331	4,476	125,127	0	109	125,017	37,903	18,615	13,277	5,675	1,732	3,167	11,689	9,778	336	642	1,697	24	588	22,386	687	4,454	5,498	2,723	216	0	14,217	155,343	75,099	434	74,605	80,244	0	814,981			
共通	56,422	16,659	2,277	14,382	1,917	5,522	633	66	48	14,713	0	21	14,692	3,010	1,454	1,765	656	188	281	913	766	32	11	105	1	65	3,047	134	465	615	385	11	0	696	0	1,526	101,662	5,204	56	5,148	27,120	69,357	158,104	
管理	92,074	33,409	3,832	29,578	1,299	7,247	394	200	143	18,353	0	28	18,326	3,151	1,476	2,474	983	286	418	952	796	43	65	413	5	85	3,450	187	645	1,015	508	12	3,516	8,044	515	0	2,127	97,485	3,133	63	3,009	22,964	71,388	190,358
試験研究	64,387	6,376	0	6,376	116	10,251	473	4	45	18,880	0	33	18,846	3,512	1,132	2,400	806	221	621	880	765	219	307	701	3	87	3,395	219	307	701	533	3	0	906	0	1,168	34,152	5,248	27	5,220	6,820	22,085	98,540	
通信設備使用料	14,729	638	14,092	76	0	76	1	0	0	7,645	0	9	7,636	290	949	218	218	76	191	233	197	1,222	410	1,006	3	38	474	0	141	465	402	7	0	0	32	0	2,883	1,303,014	6,367	18	6,348	327,129,632	13,743	
租税公課	116,561	3,656	112,905	54,284	263	54,021	465	152	108	14,821	0	18	14,803	1,732	788	2,947	1,825	600	167	626	533	36	11	74	1	79	2,238	118	376	2,948	570	5	0	636	0	11,244	20,306	5,704	38	5,666	103,930	3,671	138,867	
減価償却	535,158	61,217	473,941	132,551	9,126	123,425	3,828	1,378	87,128	0	78	87,050	28,041	12,162	8,907	13,266	2,559	2,947	9,884	8,772	184	82	568	6	554	36,159	2,135	2,322	6,612	1,960	33	0	4,299	0	23,539	199,401	97,278	475	96,803	81,378	20,744	734,558		
固定資産除却	55,567	1,078	54,489	22,436	98	22,338	83	214	228	13,219	0	6	13,213	1,129	676	1,840	508	168	284	322	274	11	12	50	1	72	1,543	46	177	965	204	4	0	335	0	2,929	30,138	23,475	19	23,457	5,779	884	85,705	
(再)除却	16,564	609	15,955	4,899	78	4,821	195	136	163	4,714	0	2	4,712	710	442	368	127	41	110	170	145	3	5	22	0	24	708	24	79	181	49	2	0	121	0	573	22,540	19,464	7	19,477	2,515	541	39,105	
合計	1,660,795	151,711	1,508,084	609,612	76,005	533,607	16,144	7,555	6,426	299,885	0	302	299,583	79,043	36,592	34,560	23,946	6,231	7,397	25,499	21,881	1,894	1,323	11,842	134	1,568	74,536	3,526	8,886	18,819	7,268	291	3,516	8,044	13,346	0	59,633	2,760,475	221,508	1,131	220,377	470,271	2,098,697	4,451,270

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算表をもとに算定した資産明細表に平成23年度決算において計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 有形固定資産, 無形固定資産), acquisition methods (e.g., 取得, 売却), and various valuation adjustments. The table is organized into sections for different asset types and includes a total row at the bottom.

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算において計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 建物, 機械, 車両), acquisition methods (e.g., 取得, 譲渡), and various valuation metrics. The table is organized into sections for different types of assets and their acquisition methods.

設備区分別固定資産特別損失に係る見積り差額
〔再掲〕平成23年度決算において計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額

(単位:百万円)

Table with multiple columns for asset categories, acquisition/disposal methods, and amounts. Includes sections for land/buildings, equipment, and other assets. Columns include acquisition, disposal, and net acquisition for various methods like purchase, gift, and inheritance.

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
手動交換設備		手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール		専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置		専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路		専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

網改造料算定根拠
(NTT東日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率	3
2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率	6
3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、 有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率	6
4. 自己資本利益率	7

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成23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	1,482	3,124	3,940	816	0.261
電力設備	389	7,309	13,558	6,249	0.855
伝送機械設備	3,888	14,394	16,682	2,288	0.159
無線機械設備	8	2,233	2,622	389	0.174

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成23年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.105}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{4,553\text{百万円}}{43,344\text{百万円}} = \boxed{0.105}$$

②土地及び通信用建物以外

平成23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 = $\boxed{0.005}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,604\text{百万円}}{326,556\text{百万円}} = \boxed{0.005}$$

3. 共通割掛費比率

平成23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 = $\boxed{0.052}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,120\text{百万円} + 15,877\text{百万円}}{328,160\text{百万円}} = \boxed{0.052}$$

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)	6,324,828	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)	397,557	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)	127,364	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)	13,455	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)	270,193	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)	256,738	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)	0.043	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)	0.041	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	2,209,973	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	153,350	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	44,125	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	8,278	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)	109,225	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)	100,947	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)	0.046	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	52,370	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	4,171	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,136	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	108	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)	3,035	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)	2,927	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.058	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)	0.056	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	341,169	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	16,988	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,587	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,267	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)	12,401	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)	11,134	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.036	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)	0.033	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	2,209,973	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	153,350	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	44,125	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	8,278	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	341,169	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	16,988	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,587	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,267	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	52,370	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	4,171	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,136	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	108	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	2,603,512	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	174,509	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	49,848	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	9,653	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	124,661	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)	115,008	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)	0.044	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	275,607	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	45,006	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	15,267	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	973	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	174,408	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	12,238	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	6,846	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	258	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	77,290	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	10,835	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,162	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	196	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	380,122	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	81,584	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	33,936	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	745	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	907,427	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	149,663	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	60,211	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	2,172	(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)	89,452	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	87,280	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.099	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)	0.096	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定（東日本）

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	2,364,521 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	45,646 (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	4,885 (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	2,913,750 (A)
建設仮勘定	49,998 (B)
貯蔵品	30,245 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0197	(1) の (B) / ((A) - (B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0021	(1) の (C) / ((A) - (B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0106	(2) の (C) / ((A) - (B))

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率率、有利子負債以外の負債の比率、有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0137	0.0117	0.0108	0.0121

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0721	0.0121	0.0304	0.0400	0.0322	0.0374

(注)「日経経営指標」より。ただし平成23年度は速報値である。

(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	0.0121

その他費用の算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I 作業単金	2
II 工事費	4
III 手続費	16
IV 一般管理費比率	35
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	35
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	35
VII 光信号引込等設備に係る負担額	36
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	36
IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率	37
(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)	38
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)	39

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成23年度決算ベース		備 考
①NTT東日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	5,194	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼働要員数	749	(単位:人)	特別調査による
③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,935	(単位:千円)	①/②
④年間平均労働日数	225	(単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	30,822	(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)	4,110	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,900	(単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,803	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,126	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,028	(単位:円)	
⑫ベア率	0		

(2) 物件費比率

区 分	比率等		備 考
①施設保全費内の物件費	1,193	(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)	5,194	(単位:百万円)	
③物件費比率	23.0	(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)	186,624	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	907,785	(単位:百万円)	
③管理共通費比率	20.6	(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	11,139	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	907,785	(単位:百万円)	
③退職給与費比率	1.2	(単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等		備 考
①適用報酬率	1.22	(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	0.15	(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	0.32	(単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	58.76	(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	73.77	(単位:%)	1-①/⑤①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	43.35	(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)	4,110	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	945	①×(2)③
③管理共通費	1,041	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	61	((1)+(2))×(4)③
⑤報酬	9	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	4	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,170	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)	4,900	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	945	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,204	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	61	((1)⑦×(1+(1)⑫)+(2))×(4)③
⑤報酬	11	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	5	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,126	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)	5,803	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	945	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,390	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	61	((1)⑦×(1+(1)⑫)+(2))×(4)③
⑤報酬	12	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	5	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,216	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)	5,126	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	945	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,251	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	61	((1)⑦×(1+(1)⑫)+(2))×(4)③
⑤報酬	11	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	5	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,399	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)	6,028	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	945	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,436	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	61	((1)⑦×(1+(1)⑫)+(2))×(4)③
⑤報酬	13	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	6	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,489	①+②+③+④+⑤+⑥

II 工事費

(1) PHS登録工事費(1磁気媒体ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	5.418 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	33,429 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	4.968 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	30,653 (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) PHS契約者回線番号削除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.084 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	518 (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) PHS利用停止工事費
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事を行う場合)
(ア)1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.598 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,690 (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)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	469 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに工事を行う場合)
(ア)1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.538 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,319 (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)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	395 (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) PHS利用停止解除工事費(1番号ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	469 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	395 (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) PHS着信転送登録工事費
 (ア) 1磁気媒体100番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.346 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,135 (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) 1磁気媒体50番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.214 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,320 (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) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.111 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	685 (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) 1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.083 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	512 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(6) PHS着信転送解除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.058 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	358 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(7) PHS認証情報変更工事費

(ア) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.244 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,505 (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) 1磁気媒体1番号のとき

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.109 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	673 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(8) PHS着信転送基本登録工事費

(ア) 1PHS接続装置あたり

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	204 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 20基地局回線ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の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	1,543 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(9)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)	6,170 (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	2,591 (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)	6,170 (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	3,227 (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)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)	6,170 (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	1,765 (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)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)	6,170 (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	2,160 (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)グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,499 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,364 (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)メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	4,196 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (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	4,846 (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)	8,216 (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	5,587 (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)	7,399 (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	5,031 (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)	8,489 (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	5,773 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6,170 (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	3,313 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (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	3,827 (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)	8,216 (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	4,412 (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)	7,399 (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	3,973 (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)	8,489 (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	4,559 (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) 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)	6,170 (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	759 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(15) 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)	6,170 (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	179 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 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)	6,170 (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	6,941 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(17)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)	6.170 (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	1,129 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.126 (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	1,304 (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)	8,216 (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	1,504 (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)	7,399 (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	1,354 (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)	8,489 (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	1,553 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合
 (平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	703 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.126 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	812 (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)	8,216 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	937 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	843 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	968 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(18)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)	6,170 (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	1,129 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (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	1,304 (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)	8,216 (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	1,504 (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)	7,399 (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	1,354 (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)	8,489 (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	1,553 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	617 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	713 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,216 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	822 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	740 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	849 (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. 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)	6,170 (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	1,265 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (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	1,461 (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)	8,216 (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	1,684 (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)	7,399 (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	1,517 (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)	8,489 (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	1,740 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	617 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	713 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,216 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	822 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	740 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	849 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(19) ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額
 (ア) (イ)以外の場合
 (平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (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	2,258 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.126 (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	2,608 (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)	8,216 (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	3,007 (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)	7,399 (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	2,708 (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)	8,489 (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	3,107 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合
 (平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,154 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.126 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,333 (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)	8,216 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,536 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,384 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,587 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(20) 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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,737 (単位:円)	平成23年度調達実績
④当該作業に係る工事費	17,958 (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) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,737 (単位:円)	平成23年度調達実績
④当該作業に係る工事費	20,990 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,136 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,554 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合

(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)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,737 (単位:円)	平成23年度調達実績
④取得固定資産価額	16,928 (単位:円)	$① \times ② + ③$

(ii) 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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,737 (単位:円)	平成23年度調達実績
④取得固定資産価額	19,755 (単位:円)	$① \times ② + ③$

(iii) 平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	16,928 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	19,755 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.1% (単位:%)	平成23年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.9% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,858 (単位:円)	$① \times ③ + ② \times ④$
⑥算定に使用する取得固定資産価額	18,515 (単位:円)	H24年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(19)のウ.の(ア)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv) 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	18,515 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数	5,530,941 (単位:回線)	平成23年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額(H23年度年間)	102,405 (単位:百万円)	$① \times ②$

(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(H23年度年間)	102,405 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	15,695 (単位:百万円)	平成23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)	86,710 (単位:百万円)	$① - ②$
④光ファイバ残価率	39.5% (単位:%)	平成23年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	34,250 (単位:百万円)	$③ \times ④$
⑥光屋内配線平均残価率	33.4% (単位:%)	$⑤ \div (a)の(iv)の③$

(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平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,515 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	33.4% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	6,184 (単位:円)	$① \times ②$

b. 工事実費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,862 (単位:円)	①×②

(ii) 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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	7,029 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	6,184 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事費	6,184 (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

②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	6,184 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,862 (単位:円)	b. の(i)の③
③工事費	12,046 (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) 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	6,184 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	7,029 (単位:円)	b. の(ii)の③
③工事費	13,213 (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)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,411 (単位:円)	平成23年度調達実績
④取得固定資産価額	15,572 (単位:円)	①×②+③

(ii) 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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,411 (単位:円)	平成23年度調達実績
④取得固定資産価額	18,193 (単位:円)	①×②+③

(iii) 平日昼間・土日祝日昼間加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	15,572 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	18,193 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.1% (単位:%)	
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.9% (単位:%)	平成23年度実績
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,434 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	16,953 (単位:円)	H24年度適用その他費用算定根拠のII. の(19)のウ. の(イ)のa. の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv) 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	16,953 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線未施設数	5,530,941 (単位:回線)	平成23年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額(H23年度年間)	93,766 (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(H23年度年間)	93,766 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	15,695 (単位:百万円)	平成23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)	78,071 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	39.5% (単位:%)	平成23年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	30,838 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	32.9% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(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平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,953 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	32.9% (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	5,578 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	326 (単位:円)	平成23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

(ii) 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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	326 (単位:円)	平成23年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	6,119 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	5,578 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,157 (単位:円)	b. の(i)の④
③工事費	10,735 (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) 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	5,578 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,119 (単位:円)	b. の(ii)の④
③工事費	11,697 (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) 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)	6,170 (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	6,991 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	8,225 (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. 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)	6,170 (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	1,438 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	7,916 (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)

(22) 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)	6,170 (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	6,991 (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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の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	12,334 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 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)	6,170 (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	1,438 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の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	10,489 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23) 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)	6,170 (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	8,848 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(24) 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	4,332 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,332 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,106 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,106 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(25) 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	1,577 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,577 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,709 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,709 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(26) 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)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	13,645 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	14,915 (単位:円)	
③加算工事費	1,270 (単位:円)	$(② - ①) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(27) 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)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,363 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,032 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

三 手数料

(1) 料金回収手数料(公衆電話発着以外の場合)
(平成23年度の実績コスト等をもとに算定)

1. 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 (①営業費用)		設備管理運営費 (②特別損失)		設備管理運営費 (①+②)		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	(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	1,266	745	11	12	1,277	757	1	1	1	0	1	1	1,280	759	(百万円)	
②請求金額確定に係る費用	1,193	778	8	11	1,201	789	1	1	1	0	1	1	1,204	791	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	335	65	0	0	335	65	0	0	0	0	0	0	335	65	(百万円)	
④-1請求書編集業務に係る費用	5,922	1,139	94	17	6,016	1,156	6	1	3	0	4	1	6,029	1,158	(百万円)	
システム関連費用	2,017	388	3	0	2,020	388	2	0	1	0	1	0	2,024	388	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,905	751	91	17	3,996	768	4	1	2	0	3	1	4,005	770	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	11,784	2,266	137	26	11,921	2,292	12	3	6	1	9	2	11,948	2,298	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	4,172	802	0	0	4,172	802	4	1	2	0	3	1	4,181	804	(百万円)	
郵送料	7,612	1,464	137	26	7,749	1,490	8	2	4	1	6	1	7,767	1,494	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	6,093	1,172	0	0	6,093	1,172	6	1	3	0	4	1	6,106	1,174	(百万円)	
システム関連費用	243	47	0	0	243	47	0	0	0	0	0	0	243	47	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,612	310	0	0	1,612	310	2	0	1	0	1	0	1,616	310	(百万円)	
振込手数料等	4,238	815	0	0	4,238	815	4	1	2	0	3	1	4,247	817	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,465	281	121	24	1,586	305	2	0	1	0	1	0	1,590	305	(百万円)	
システム関連費用	59	11	4	1	63	12	0	0	0	0	0	0	63	12	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,406	270	117	23	1,523	293	2	0	1	0	1	0	1,527	293	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	25,264	4,858	352	67	25,616	4,925	26	5	13	1	18	4	25,673	4,935	(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)	6,026	1,159	0	0	6,026	1,159	6	1	3	1	4	1	6,039	1,162	(百万円)	
システム関連費用	241	46	0	0	241	46	0	0	0	0	0	0	241	46	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	5,785	1,113	0	0	5,785	1,113	6	1	3	1	4	1	5,798	1,116	(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)	2,350	289	0	0	2,350	289	2	0	1	0	1	0	2,354	289	(百万円)	

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	▲ 237	▲ 345	(百万円)	平成23年度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	▲ 545	▲ 579	(百万円)	
③請求書表示に係る調整額	▲ 52	▲ 7	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲ 603	▲ 98	(百万円)	
⑤回収業務に係る調整額	▲ 3,694	▲ 470	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	1,599	134	(百万円)	

(c) 前々算定期間における手数料に係る収入

7. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	4,015	(百万回)	(1)×(2)
	(2)移動体事業者	887		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	4,902		
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,098		
	(5)合計	8,000		
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	1,375	(百万項目)	(3)×(4)
	(2)移動体事業者	77		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,452		
	(4)その他事業者	131		
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,583		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	2		
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,585		
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	305		
	(9)合計	1,890		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	1,118,107	(百万円)	(1)×(2)×(3)
	(2)移動体事業者	44,448		
	(3)その他事業者	85,171		
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,247,726		
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	153,612		
(6)合計	1,401,338	(4)×(5)		

イ. 前々算定期間における手数料

(ア)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(1通信ごと)	0.17	0.16	(円)
②請求金額確定	(1内訳項目ごと)	0.46	0.48	(円)
③請求書表示	(1内訳項目ごと)	0.19	0.19	(円)
④請求・収納・問合せ業務	(1内訳項目ごと)	15.89	15.89	(円)
⑤回収業務	(1内訳項目ごと)	1.91	1.91	(円)
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごと)	0.31	0.31	(%)

(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

区 分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(利用者料金額ごと)	0.34	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものA通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」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)	0.08	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものB請求金額確定の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」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	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものC請求書表示の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」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)	2.71	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものD請求・収納・問合せ業務の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」は調整額対象外の区分)
⑤回収業務	(利用者料金額ごと)	0.33	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものE回収業務の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」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)	0.31	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものF回収不能相当額の負担額をG業務毎の負担額合計で除したものに⑦を乗じたもの(「-」は調整額対象外の区分)
⑦合計	(利用者料金額ごと)	3.8	-	(%)	平成23年度適用その他の費用の算定根拠の(1)の2の(2)(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るものH適用する手数料(「-」は調整額対象外の区分)

ウ. 前々算定期間における手続費に係る収入

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る収入	834	496	(百万円)	・(ア)＝アa(1)×イ(ア)の①(ア)のc(2)×イ(イ)の①(ア) ・(イ)＝アb(4)×イ(ア)の①(イ)
②請求金額確定に係る収入	668	146	(百万円)	・(ア)＝アb(1)×イ(ア)の②(ア)のc(2)×イ(イ)の②(ア) ・(イ)＝アb(8)×イ(ア)の②(イ)
③請求書表示に係る収入	299	58	(百万円)	・(ア)＝アb(1)+アb(4)×イ(ア)の③(ア)のc(2)×イ(イ)の③(ア) ・(イ)＝アb(8)×イ(ア)の③(イ)
④請求・収納・問合せ業務に係る収入	25,167	4,846	(百万円)	・(ア)＝アb(1)+アb(4)+アb(6)×イ(ア)の④(ア)のc(2)×イ(イ)の④(ア) ・(イ)＝アb(8)×イ(ア)の④(イ)
⑤回収業務に係る収入	3,023	583	(百万円)	・(ア)＝アb(1)+アb(4)×イ(ア)の⑤(ア)のc(2)×イ(イ)の⑤(ア) ・(イ)＝アb(8)×イ(ア)の⑤(イ)
⑥回収不能相当額に係る収入	3,868	476	(百万円)	・(ア)＝アc(1)+アc(3)×イ(ア)の⑥(ア)のc(2)×イ(イ)の⑥(ア) ・(イ)＝アc(5)×イ(ア)の⑥(イ)

(d)調整額

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	209	▲82	(百万円)	((a)の①合計+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの①
②請求金額確定に係る調整額	▲9	66	(百万円)	((a)の②合計+(b)の②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの②
③請求書表示に係る調整額	▲16	0	(百万円)	((a)の③合計+(b)の③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの③
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲97	▲9	(百万円)	((a)の④合計+(b)の④)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの④
⑤回収業務に係る調整額	▲678	109	(百万円)	((a)の⑤合計+(b)の⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの⑤
⑥回収不能相当額に係る調整額	85	▲53	(百万円)	((a)の⑥合計+(b)の⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した賃料率)-(c)のウの⑥

(a)原価

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信サービス	単 位	備 考	
				(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	1,489		677 (百万円)	a)①合計7の内、利益対応率(58.7%) ②について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ③(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の①(7)	a)①合計7の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の①(7)
②請求金額確定に係る原価	1,195		857 (百万円)	a)②合計7の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の②(7)	a)②合計7の内、利益対応率(58.7%) ④について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ⑤(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の②(7)
③請求書表示に係る原価			384 (百万円)	a)③合計の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の③	a)③合計の内、利益対応率(58.7%) ④について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ⑤(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の③
④請求・収納・問合せ業務に係る原価			30,501 (百万円)	a)④合計の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の④	a)④合計の内、利益対応率(58.7%) ④について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ⑤(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の④
⑤回収業務に係る原価			6,632 (百万円)	a)⑤合計の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の⑤	a)⑤合計の内、利益対応率(58.7%) ④について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ⑤(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の⑤
⑥回収不能相当額に係る原価			2,671 (百万円)	a)⑥合計の内、利益対応率(58.7%) ③について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ④(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の⑥	a)⑥合計の内、利益対応率(58.7%) ④について、H25年度適用の利益対応率(58.7%) ⑤(「網使用料算定根拠」記載のbより)を用いて算定した もの+④の⑥

2. 料金の設定

(1) 需要あたり原価の算定

区 分	需要あたり原価			単 位	備 考	
	(1)通信ごと	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信サービス		(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信サービス
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	0.30		0.22 (円)	1)①の①(7)÷1)①(c)のa(3)	1)①の①(4)÷1)①(c)のa(4)
②請求金額確定に係る料金	(1)内訳項目ごと	0.82		2.81 (円)	1)②の②(7)÷1)①(c)のa(3)	1)②の②(4)÷1)①(c)のa(3)
③請求書表示に係る料金	(1)内訳項目ごと			0.20 (円)	1)③の③÷1)①(c)のa(5)+1)①(c)のa(6)(8)	
④請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1)内訳項目ごと			16.14 (円)	1)④の④÷1)①(c)のa(6)(9)	
⑤回収業務に係る料金	(1)内訳項目ごと			3.51 (円)	1)⑤の⑤÷1)①(c)のa(5)+1)①(c)のa(6)(8)	
⑥回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごと)			0.19 (%)	1)⑥の⑥÷1)①(c)のa(6)(8)	

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、活用型PHS事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(8ヶヘル発着金)事業者のことをいいます。
その他事業者とは、NTT東日本、移動体事業者以外で料金回収手続費を適用する事業者のことをいいます。

(2) 料金の設定

(ア)電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手続費	19.85 (円/内訳項目)		(1)③+(1)④+(1)⑤×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・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	0.19 (%)		(1)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

(イ)電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・原価の算定

区 分	原 価	単 位	備 考
A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額	266 (百万円)		(1)①の(7)×1)①(c)のa(2)
B. 請求金額確定の負担額	63 (百万円)		(1)②の(7)×1)①(c)のa(2)(b)
C. 請求書表示の負担額	15 (百万円)		(1)③×1)①(c)のa(2)(b)
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額	1,243 (百万円)		(1)④×1)①(c)のa(2)(b)
E. 回収業務の負担額	270 (百万円)		(1)⑤×1)①(c)のa(2)(b)
F. 回収不能相当の負担額	84 (百万円)		(1)⑥×1)①(c)のa(2)(c)

・料金の設定

区 分	料 金 額	単 位	備 考
G. 業務毎の負担額合計	1,941 (百万円)		A+B+C+D+E+F
H. 適用する手続費 (利用者料金額ごと)	4.4 (%)		G÷1)①(c)のa(2)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

(ウ)当社の音声利用IP通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・1通信ごと

区 分	料 金 額	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手続費	0.22 (円/通信)		(1)①の(4)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・1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・回収に係る手続費	22.66 (円/内訳項目)		((1)②の(4)+(1)③+(1)④+(1)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・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	0.19 (%)		(1)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

(2) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

平成24年4月1日から平成25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	61,112	27,774 (単位:円)	
②他人資本費用	29	13 (単位:円)	
③自己資本費用	64	29 (単位:円)	
④利益対応税	40	18 (単位:円)	
⑤合計	61,245	27,834 (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	623,795	298 (単位:円)	
②他人資本費用	298	650 (単位:円)	
③自己資本費用	412	412 (単位:円)	
④利益対応税	412	412 (単位:円)	
⑤合計	625,155	625,155 (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	9,630,181	2,321,270 (単位:円)	
②他人資本費用	4,605	1,110 (単位:円)	
③自己資本費用	10,036	2,419 (単位:円)	
④利益対応税	6,365	1,534 (単位:円)	
⑤合計	9,651,187	2,326,333 (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	1,225,672	557,044 (単位:円)	
②他人資本費用	566	266 (単位:円)	
③自己資本費用	1,277	581 (単位:円)	
④利益対応税	810	368 (単位:円)	
⑤合計	1,228,345	558,259 (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	55,899	25,405 (単位:件)	平成23年度の実績
②更新結果チェック	1	1 (単位:円)	ア. (ア)⑤/①
③伝票入力	11	0 (単位:円)	ア. (イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	173	92 (単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	22	22 (単位:円)	ア. (エ)⑤/①
⑥合計	207	115 (単位:円)	(②)+(③)+(④)+(⑤) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(3) お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	228 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(4) 利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
③当該作業に係る手続費	5 (単位:円)	(①×②/60) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(5) 債権譲受手続費(公衆電話発信以外の場合)

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)を参照

(6) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料
(1照会ごとに)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	8,330 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,399 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	9,989 (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)

(1件ごとに)

平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に適用するための手数料

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,494,273 (単位:円)	
②他人資本費用	24,777 (単位:円)	
③自己資本費用	53,996 (単位:円)	
④利益対応税	34,247 (単位:円)	
⑤合計	54,607,293 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	54,607,293 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	3,769,179 (単位:件)	
③1件あたりの手续费	14.49 (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)

(7) 料金請求回収代行手数料

ア. 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金電話サービス又は総合デジタル通信サービスに係るものである場合

(ア)請求情報の授受等に係るもの(1内訳項目ごとに)

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	14,451 (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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX. 料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた「般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	7 (単位:千円)	
③自己資本費用	15 (単位:千円)	
④利益対応税	10 (単位:千円)	
⑤合計	14,483 (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	▲ 557 (単位:千円)	平成23年度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	1,772 (単位:千項目)	平成23年度実績
②前々算定期間における手数料	5,74 (単位:円)	平成23年度適用手数料
③前々算定期間における収入	10,171 (単位:千円)	①×②

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	3,755 (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	14,483 (単位:千円)	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(「網使用料算定根拠」記載のⅧより))を用いて算定したものの
②調整額	3,755 (単位:千円)	(d)の①
③合計	18,238 (単位:千円)	①+②

2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①原価	18,238 (単位:千円)	1の(e)の③
②内訳項目数	1,772 (単位:千項目)	平成23年度実績
③1内訳項目ごとの料金	10.29 (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内訳項目ごとに)

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	30.501 (単位:百万円)	(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の1の(e)の④
②内訳項目数	1.890 (単位:百万項目)	(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の1の(c)のA
③1内訳項目ごとの料金	16.14 (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)	6.170 (単位:円)	1 作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))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	0.0114% (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
④当該作業に係る手續費	0.12 (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	0.04 (単位:円)	平成23年度手續費において加算した調整額

(c)前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.15 (単位:円)	平成23年度適用その他算定根拠の(7)の(イ)の1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.01 (単位:千円)	(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)	6.170 (単位:円)	(a)の①について、H23年度実績の作業単金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	0.0114% (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
④1対応あたりコスト	0.12 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.01 (単位:円)	(d)の①
⑥合計	0.13 (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)	6.170 (単位:円)	1 作業単金の(6)利益対応税率について、H23年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))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	0.1533% (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
④当該作業に係る手續費	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	0.02 (単位:円)	平成23年度手續費において加算した調整額

(c)前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.08 (単位:円)	平成23年度適用その他算定根拠の(7)の(イ)の1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥に平成23年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.02 (単位:千円)	(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)	6.170 (単位:円)	(a)の①について、H23年度実績の作業単金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	0.1533% (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
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

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	16.14 (単位:円)	1のAの③
②不払い対応業務に係るもの	0.23 (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	16.37 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(8) 立会費(1回ごとに)

イ. 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を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)	6,170 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,878 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,563 (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)	8,216 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,485 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,044 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,966 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を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)	6,170 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,890 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,732 (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)	8,216 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	15,832 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,258 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	16,358 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,465 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,126 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,777 (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)	8,216 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,272 (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)	7,399 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,151 (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)	8,489 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,647 (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)	6,170 (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	9,767 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(9) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	1,030 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(10) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	648 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	703 (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)	6,170 (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	956 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(13) 優先接続受付手続費(1変更ごとに)

平成24年4月1日から平成25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	2,391,990 (単位:千円)	
②他人資本費用	1,701 (単位:千円)	
③自己資本費用	2,302 (単位:千円)	
④利益対応税	1,488 (単位:千円)	
⑤合計	2,397,481 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	872,974 (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	1,699,102 (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	1,691,557 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	8,874,536 (単位:件)	平成23年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	191 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(14) 光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	6,269 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	722 (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)	6,170 (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	821 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	6,170 (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	1,647 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)
平成24年4月1日から平成25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	17,653 (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	8 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、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、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	18 (単位:千円)	
④利益対応税	12 (単位:千円)	
⑤合計	17,691 (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	17,691 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	391 (単位:千件)	
③1件あたりの手数料	45 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,087 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	2,091 (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	2,091 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	391 (単位:千件)	
③1件あたりの手数料	5 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,912 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,916 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,916 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	391 (単位:千件)	
③1件あたりの手数料	10 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. } ③$

(15) 相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットトラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,418 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,749 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光信号局内伝送路のみを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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,135 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	833 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(16) 一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,345 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,129 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(17) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

(ア) 光信号端末回線(既に設置された当社の屋内配線を除きます。)に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,702 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,331 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (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	12,544 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,448 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,764 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(18) 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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	7,788 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,052 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5,500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,935 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,688 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,755 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(エ) 複数のキャビネット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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,097 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	19,108 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

(ア) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,430 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,823 (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) 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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,315 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,114 (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)

(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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,095 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,756 (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)

(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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,073 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,620 (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)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,083 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,682 (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)

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)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,917 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,658 (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)

(19) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域の外線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

平成24年4月1日から平成25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	5,653,286 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	2,703 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	5,891 (単位:円)	
④利益対応税	3,736 (単位:円)	
⑤合計	5,665,616 (単位:円)	①+②+③+④

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	5,665,616 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	904 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	6,267 (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. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用

平成25年1月10日から平成25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	1,305,649 (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	623 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1,358 (単位:円)	
④利益対応税	861 (単位:円)	
⑤合計	1,308,491 (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	1,308,491 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,311 (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)

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に係る情報を提供する場合に要する費用
平成25年1月10日から平成25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	2,112,640 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1,010 (単位:円)	
③自己資本費用	2,202 (単位:円)	
④利益対応税	1,396 (単位:円)	
⑤合計	2,117,248 (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	2,117,248 (単位:円)	ア、⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手续费	2,121 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(20) ルーティング番号登録工事等受付手数料(1件ごと)

平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に適用するための手数料

ア、イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	85,984 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	41 (単位:千円)	
③自己資本費用	90 (単位:千円)	
④利益対応税	57 (単位:千円)	
⑤合計	86,172 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	86,172 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	3,137 (単位:千件)	
③1件あたりの手续费	27 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ、ルーティング番号等削除工事費(ルーティング番号のみ削除する場合に限り)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	61,223 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	29 (単位:千円)	
③自己資本費用	64 (単位:千円)	
④利益対応税	40 (単位:千円)	
⑤合計	61,356 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	61,356 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,163 (単位:千件)	
③1件あたりの手续费	80 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (21) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成24年4月1日から平成25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	71,016 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	34 (単位:円)	
③自己資本費用	74 (単位:円)	
④利益対応税	47 (単位:円)	
⑤合計	71,171 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	282,398 (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設備を通じて調査を行う場合以外)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,195 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	657 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,195 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア)イ以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	657 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	657 (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	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	80 (単位:円)	(20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	222 (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

- (22) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	13,012,856 (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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、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、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	6,222 (単位:円)	
③自己資本費用	13,561 (単位:円)	
④利益対応税	8,601 (単位:円)	
⑤合計	13,041,240 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	13,041,240 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	487 (単位:件)	
③当該作業に係る手続費	26,779 (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)

(23) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に適用するための手続費

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (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)

(24) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費(1電柱ごとに)

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,154 (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. 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)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,366 (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)

(25) 接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,885 (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)

(26) 端末回線情報提供手続費(月額)

平成24年4月1日から平成25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	21,971 (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	11 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光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、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	23 (単位:千円)	
④利益対応税	15 (単位:千円)	
⑤合計	22,020 (単位:千円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	22,020 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,835 (単位:千円)	(①÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (27) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)
 ア. 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用
 (協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2.264 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1.993 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.993 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	3.702 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	3.702 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

- (28) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに)
 平成23年4月1日から平成24年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
 ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,706.178 (単位:円)	
②他人資本費用	29,156 (単位:円)	
③自己資本費用	62,245 (単位:円)	
④利益対応税	43,965 (単位:円)	
⑤合計	54,841.544 (単位:円)	$① + ② + ③ + ④$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	54,841.544 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	3,769.179 (単位:件)	平成23年度の実績
③1件あたりの手続費	14.55 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + 「実費用方式」による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

- (29) 優先接続受付手続費(1変更ごとに)
 平成23年4月1日から平成24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	2,398.866 (単位:千円)	
②他人資本費用	1,819 (単位:千円)	
③自己資本費用	2,526 (単位:千円)	
④利益対応税	1,837 (単位:千円)	
⑤合計	2,405.048 (単位:千円)	$① + ② + ③ + ④$
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	872.974 (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	1,706.669 (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	1,699.124 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	8,874.536 (単位:件)	平成23年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	191 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「実費用方式」による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(30) 光回線設備線路条件調査費
 ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

(ア) 基本額
 平成23年4月1日から平成24年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	18,304 (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、実際費用方式による平成22年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	10 (単位:千円)	
③自己資本費用	21 (単位:千円)	
④利益対応税	15 (単位:千円)	
⑤合計	18,350 (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	18,350 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	7,855 (単位:千件)	平成23年度の実績
③1件あたりの手続費	2.34 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
 平成23年4月1日から平成24年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,543 (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、実際費用方式による平成22年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	3 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	2,549 (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	2,549 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	7,852 (単位:千件)	平成23年度の実績
③1件あたりの手続費	0.32 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
 平成23年4月1日から平成24年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,330 (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、実際費用方式による平成22年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	3 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	2,336 (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	2,336 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	7,852 (単位:千件)	平成23年度の実績
③1件あたりの手続費	0.62 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$

(31) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成23年4月1日から平成24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	4,049,508 (単位:円)	
②他人資本費用	2,164 (単位:円)	
③自己資本費用	4,619 (単位:円)	
④利益対応税	2,931 (単位:円)	
⑤合計	4,059,222 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	4,059,222 (単位:円)	ア.⑤
②当該手続の利用対象ビル数	628 (単位:ビル)	平成23年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	6,464 (単位:円)	(①/②)×(1+「実際費用方式による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」)

(32) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

平成23年4月1日から平成24年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
ア. イ以外の場合
(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	97,560 (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、実際費用方式による平成23年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	52 (単位:千円)	
③自己資本費用	111 (単位:千円)	
④利益対応税	79 (単位:千円)	
⑤合計	97,802 (単位:千円)	①+②+③+④

(イ)ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合があります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	97,802 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	3,015 (単位:千件)	平成23年度の実績
③1件あたりに追加される手続費	32 (単位:円)	(①/②)×(1+「実際費用方式による平成23年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」)

イ. ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合があります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	63,168 (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、実際費用方式による平成23年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	34 (単位:千円)	
③自己資本費用	72 (単位:千円)	
④利益対応税	51 (単位:千円)	
⑤合計	63,325 (単位:千円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	63,325 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	958 (単位:千件)	平成23年度の実績
③1件あたりの手続費	98 (単位:円)	(①/②)×(1+「実際費用方式による平成23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」)+ア(イ)③

(33) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成23年4月1日から平成24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	124,696 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2編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	67 (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、実際費用方式による平成23年度「その他費用の算定根拠」記載の「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	143 (単位:円)	
④利益対応税	101 (単位:円)	
⑤合計	125,007 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	283,350 (単位:件)	平成23年度の実績
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.4 (単位:円)	⑤/⑥

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信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)	6,233 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	661 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,233 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	143 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア) (イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	661 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	661 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成23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設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	143 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	98 (単位:円)	(32) 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	241 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成23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

(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(1区間ごとに)

平成23年4月1日から平成24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

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,233 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,013 (単位:円)	(①×②)×(1+実際費用方式による平成22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)

平成24年4月1日から平成25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

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,195 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,001 (単位:円)	(①×②)×(1+実際費用方式による平成23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)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,195 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,001 (単位:円)	(①×②)×(1+実際費用方式による平成23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)

IV 一般管理費比率

区 分	比率等		備 考
①管理費	93,229	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	916,193	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③管理費比率	10.2	(単位:%)	①/②
④報酬率	0.15	(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)	43.35	(単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	10.4	(単位:%)	$1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1) 取付費比率

平成23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	161	1,443	3,408	1,965	1.362
発電設備	21	24,515	38,976	14,461	0.590
電源設備及び蓄電池設備	207	10,126	18,874	8,748	0.864
空気調整設備	125	3,621	9,470	5,849	1.615

(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	335,486	(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	30,080	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	12,885	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	17,195	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.051		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	3,510,939	(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	324,172	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	110,059	(単位:百万円)	(参考2)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)	214,113	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.061		④/①

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

平成24年4月1日から平成25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

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,578 (単位:円/年)	「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間 但し、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(「H24年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅧ.利益対応税率の算定(H24年度適用のもの))を用いて算定したもの
②負担額	215 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

b. (イ)当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)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	2,505 (単位:円/年)	「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間-「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥キャビネット 但し、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(「H24年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅧ.利益対応税率の算定(H24年度適用のもの))を用いて算定したもの
②負担額	209 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

c. (ア)当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,508 (単位:円/年)	a.の①とb.の①についてキャビネット設置率(H23年度実績(キャビネット設置:4.7%、引き通し:95.3%))で加重して算定
②負担額	209 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H25年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	55 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率) 但し、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(「H24年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅧ.利益対応税率の算定(H24年度適用のもの))を用いて算定したもの

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	19,021 (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	19,021 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	7,168 (単位:円)	
②撤去に要する費用	7,168 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	206 (単位:円)	
②撤去に要する費用	206 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

Ⅷ 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

区 分	金 額 等	備 考
精算額	6,184 (単位:円)	「Ⅱ 工事費 (19)屋内配線工事費」のウの(ア)のa.の(c)の③×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

区 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、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等		備 考
①管理費	93,229	(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)	916,193	(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	380,232	(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	43,893	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	7.0	(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	1,112,497	0	1,112,497
		減価償却累計額	1,032,108	0	1,032,108
		正味価額	80,389	0	80,389
	市外電話機械設備	取得価額	42,649	0	42,649
		減価償却累計額	40,195	0	40,195
		正味価額	2,454	0	2,454
	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	1,099,641	0	1,099,641	
	減価償却累計額	940,527	0	940,527	
	正味価額	159,114	0	159,114	
無線機械設備	取得価額	11,112	0	11,112	
	減価償却累計額	9,585	0	9,586	
	正味価額	1,526	0	1,526	
電力設備	取得価額	327,641	327,641	0	
	減価償却累計額	264,253	264,254	0	
	正味価額	63,387	63,387	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	5,025	759	4,266	
	減価償却累計額	4,438	670	3,768	
	正味価額	587	89	498	
空中線設備	取得価額	21,158	0	21,158	
	減価償却累計額	16,920	0	16,920	
	正味価額	4,238	0	4,238	
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	217,314	0	217,314
		減価償却累計額	203,253	0	203,254
		正味価額	14,060	0	14,060
	市外線路設備	取得価額	48,375	0	48,375
		減価償却累計額	45,735	0	45,733
		正味価額	2,642	0	2,642
土木設備	取得価額	368,615	0	368,615	
	減価償却累計額	297,054	0	297,054	
	正味価額	71,561	0	71,561	
海底線路設備	取得価額	5,241	0	5,241	
	減価償却累計額	3,875	0	3,876	
	正味価額	1,365	0	1,365	
建物	取得価額	533,694	23,666	510,028	
	減価償却累計額	366,294	18,030	348,265	
	正味価額	167,399	5,636	161,763	
構築物	取得価額	38,635	3,738	34,897	
	減価償却累計額	31,249	3,023	28,225	
	正味価額	7,387	715	6,672	
機械及び装置	取得価額	3,136	310	2,826	
	減価償却累計額	2,357	235	2,123	
	正味価額	778	75	703	
車両及び船舶	取得価額	482	57	425	
	減価償却累計額	389	46	344	
	正味価額	92	11	81	
工具、器具及び備品	取得価額	28,219	3,039	25,180	
	減価償却累計額	21,145	2,279	18,866	
	正味価額	7,074	760	6,314	
リース資産	取得価額	564	63	501	
	減価償却累計額	356	40	317	
	正味価額	207	23	184	
土地	取得価額	61,690	1,366	60,324	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	61,690	1,366	60,324	
建設仮勘定	取得価額	11,096	1,109	9,987	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	11,096	1,109	9,987	
無形固定資産	取得価額	219,271	3,617	215,654	
	減価償却累計額	187,132	2,340	184,790	
	正味価額	32,141	1,277	30,864	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	4,156,054	365,365	3,790,690	
	減価償却累計額	3,466,862	290,917	3,175,951	
	正味価額	689,191	74,448	614,739	

※ 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	131,530	11,943	119,587
共通費	・支出額比	13,938	721	13,217
管理費	・支出額比	17,881	1,507	16,374
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	20,863	536	20,327
通信設備使用料	・取得資産額比	4,913	406	4,507
租税公課	・正味資産額比	13,161	792	12,369
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	110,059	12,885	97,174
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	11,825	1,290	10,535
(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	4,245	573	3,672
合計	—	324,170	30,080	294,090

※ 費用は「設備区別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-I・TCMを除く>、端末系交換設備(データ)、
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I 年額料金の算定に係る比率	2
II 年額料金	
(1) 土地に係る料金額	3
(2) 通信用建物に係る料金額	33

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	4,156,054	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	3,466,863	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	689,191	①-②
④指定設備管理運営費	324,172	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	8,667	
(再掲)⑥減価償却費	110,059	
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)	205,446	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.298	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

区 分	法定耐用年数	償却方法	償却率
通信用建物	38	定額法	0.027

II. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1	北海道	札幌西	16,566	44	2,673	11	24	15	1,360	▲ 80	1,330
2	北海道	札幌南	7,597	46	6,045	25	54	34	801	▲ 67	847
3	北海道	札幌1外	20,402	87	4,266	17	38	24	3,977	▲ 347	3,709
4	北海道	大通り2丁目	12,970	46	3,513	14	31	20	3,977	▲ 345	3,697
5	北海道	新琴似	5,131	15	2,925	12	26	17	767	▲ 60	762
6	北海道	篠路	2,011	8	4,032	16	36	23	606	▲ 72	609
7	北海道	札幌東	5,635	15	2,643	11	24	15	753	▲ 92	711
8	北海道	丘珠	4,713	17	3,695	15	33	21	747	▲ 65	751
9	北海道	東苗穂	9,222	8	860	4	8	5	58	▲ 13	62
10	北海道	札幌白石	4,024	18	4,578	19	41	26	965	▲ 73	978
11	北海道	札幌北郷	4,923	49	10,017	41	89	57	379	▲ 40	526
12	北海道	札幌豊平	9,703	76	7,853	32	70	44	866	▲ 71	941
13	北海道	札幌月寒	4,608	46	10,087	41	90	57	1,148	▲ 96	1,240
14	北海道	清田	3,560	19	5,234	21	47	30	650	▲ 45	703
15	北海道	真駒内	3,923	9	2,218	9	20	13	1,348	▲ 176	1,214
16	北海道	発寒	8,894	37	4,160	17	37	23	963	▲ 84	956
17	北海道	厚別	4,164	17	3,978	16	35	22	584	▲ 63	594
18	北海道	もみじ台	3,929	40	10,168	42	91	57	618	▲ 77	731
19	北海道	手稲	6,239	16	2,611	11	23	15	514	▲ 50	513
20	北海道	函館	9,266	11	1,220	5	11	7	378	▲ 38	363
21	北海道	函館松陰	4,451	24	5,381	22	48	30	794	▲ 70	824
22	北海道	函館北	4,428	19	4,192	17	37	24	528	▲ 67	539
23	北海道	桔梗	6,838	8	1,154	5	10	7	152	▲ 18	156
24	北海道	函館千歳	7,031	3	371	2	3	2	638	▲ 56	589
25	北海道	小樽2	17,214	88	5,125	21	46	29	317	▲ 50	363
26	北海道	旭川	17,185	53	3,068	13	27	17	291	▲ 35	313
27	北海道	旭川東光	6,672	31	4,698	19	42	27	322	▲ 48	362
28	北海道	春光	7,602	13	1,727	7	15	10	352	▲ 49	335
29	北海道	東鷹栖	1,059	4	3,331	14	30	19	201	▲ 25	239
30	北海道	永山	2,339	9	3,770	15	34	21	251	▲ 20	301
31	北海道	東旭川	1,555	4	2,459	10	22	14	229	▲ 21	254
32	北海道	旭川市外	10,227	3	258	1	2	1	263	▲ 21	246
33	北海道	旭川神楽	10,136	6	574	2	5	3	278	▲ 39	249
34	北海道	室蘭	20,615	36	1,765	7	16	10	219	▲ 11	241
35	北海道	新室西	3,274	31	9,493	39	85	54	252	▲ 60	370
36	北海道	釧路	25,525	113	4,435	18	39	25	395	▲ 95	382
37	北海道	釧路鳥取	4,890	20	4,081	17	36	23	251	▲ 48	279
38	北海道	釧路南	4,272	25	5,945	24	53	34	281	▲ 232	160
39	北海道	釧路武佐	3,833	17	4,344	18	39	25	189	▲ 82	189
40	北海道	愛国	4,095	36	8,693	36	77	49	319	▲ 53	428
41	北海道	帯広稲田	2,234	6	2,908	12	26	16	370	85	509
42	北海道	西帯広	1,303	3	2,182	9	19	12	292	▲ 33	299
43	北海道	白樺通り	5,005	53	10,649	44	95	60	324	▲ 63	460
44	北海道	帯広東	11,246	15	1,343	5	12	8	288	▲ 50	263
45	北海道	北海道北見	3,287	15	4,467	18	40	25	329	▲ 59	353
46	北海道	岩見沢	9,133	39	4,232	17	38	24	212	▲ 47	244
47	北海道	網走	3,553	4	1,117	5	10	6	284	▲ 71	234
48	北海道	留萌	8,393	23	2,747	11	24	16	125	▲ 104	72
49	北海道	苫小牧	18,038	270	14,977	61	133	85	253	▲ 81	451
50	北海道	苫小牧東	4,200	25	6,011	25	54	34	137	▲ 29	221
51	北海道	苫小牧西	8,329	38	4,569	19	41	26	281	▲ 45	322
52	北海道	勇払	1,123	8	7,268	30	65	41	98	▲ 34	200
53	北海道	稚内	9,950	19	1,919	8	17	11	252	▲ 55	233
54	北海道	稚内南	7,508	35	4,620	19	41	26	148	▲ 22	212
55	北海道	美唄	5,420	63	11,667	48	104	66	132	▲ 111	239
56	北海道	芦別	3,711	5	1,466	6	13	8	120	▲ 23	124
57	北海道	江別	6,957	59	8,426	34	75	48	468	▲ 60	565
58	北海道	札幌大麻	4,256	6	1,306	5	12	7	225	▲ 20	229
59	北海道	紋別	5,452	10	1,780	7	16	10	152	▲ 53	132
60	北海道	士別	10,774	4	394	2	4	2	151	▲ 42	117
61	北海道	名寄	5,054	8	1,490	6	13	8	176	▲ 14	189
62	北海道	根室	7,609	18	2,377	10	21	13	179	▲ 38	185
63	北海道	千歳	4,367	7	1,553	6	14	9	366	▲ 215	180
64	北海道	泉沢	1,397	12	8,269	34	74	47	278	▲ 62	371
65	北海道	滝川	9,303	28	2,966	12	26	17	151	▲ 53	153
66	北海道	砂川	4,686	23	4,967	20	44	28	206	▲ 57	241
67	北海道	石狩深川	7,909	188	23,790	97	212	134	202	▲ 130	515

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
68	北海道	富良野	4,415	18	3,985	16	35	23	213	▲ 48	239
69	北海道	恵庭	3,444	9	2,655	11	24	15	308	▲ 57	301
70	北海道	島松	1,435	4	2,757	11	25	16	281	▲ 45	288
71	北海道	北海道伊達	4,759	33	6,999	29	62	40	385	▲ 20	496
72	北海道	石狩広島	5,918	33	5,527	23	49	31	319	▲ 50	372
73	北海道	輪厚	524	8	15,842	65	141	89	842	▲ 96	1,041
74	北海道	石狩	17,008	43	2,543	10	23	14	42	▲ 12	77
75	北海道	当別	5,831	12	2,043	8	18	12	159	▲ 38	159
76	北海道	倶知安	4,369	5	1,209	5	11	7	240	▲ 4	259
77	北海道	岩内	9,948	118	11,851	48	106	67	130	▲ 46	305
78	北海道	余市	3,595	11	3,145	13	28	18	196	▲ 38	217
79	北海道	北海道栗山	4,271	14	3,327	14	30	19	151	▲ 24	190
80	北海道	門別富川	5,814	41	7,133	29	64	40	98	▲ 36	195
81	北海道	静内	7,251	20	2,773	11	25	16	207	▲ 61	198
82	北海道	浦河	3,961	26	6,662	27	59	38	215	▲ 57	282
83	北海道	木野	3,017	18	6,068	25	54	34	340	▲ 49	404
84	北海道	士幌	2,407	2	977	4	9	6	46	▲ 3	62
85	北海道	鹿追	3,332	5	1,620	7	14	9	44	▲ 7	67
86	北海道	新得	1,025	2	1,615	7	14	9	120	▲ 17	133
87	北海道	大樹	1,777	5	2,904	12	26	16	120	▲ 33	141
88	北海道	本別	4,157	21	5,001	20	45	28	255	▲ 41	307
89	北海道	足寄	2,624	10	3,766	15	34	21	121	▲ 19	172
90	北海道	釧路白糠	2,882	14	4,726	19	42	27	111	▲ 40	159
91	北海道	中標津	9,023	78	8,669	35	77	49	119	▲ 36	244
92	北海道	根室標津	6,815	18	2,582	11	23	15	66	▲ 20	95
93	北海道	札幌石山	2,240	9	3,817	16	34	22	534	▲ 72	534
94	北海道	川谷	1,152	11	9,123	37	81	52	638	▲ 119	689
95	北海道	東相の内	1,991	9	4,660	19	41	26	181	▲ 36	231
96	北海道	遠軽	4,091	13	3,221	13	29	18	234	▲ 50	244
97	北海道	幕別	1,068	2	2,151	9	19	12	140	▲ 13	167
98	北海道	南幌	1,120	2	1,777	7	16	10	120	▲ 34	119
99	北海道	簾舞	1,180	2	1,598	7	14	9	143	▲ 27	146
100	北海道	虹田	5,619	8	1,363	6	12	8	206	▲ 19	213
101	北海道	錦岡	680	14	20,774	85	185	117	405	▲ 117	675
102	北海道	美幌	3,145	13	3,997	16	36	23	185	▲ 25	235
103	北海道	岩見沢幌向	523	2	4,619	19	41	26	15	▲ 16	85
104	北海道	湯の川	3,837	30	7,845	32	70	44	436	▲ 80	502
105	北海道	神楽岡	2,886	11	3,721	15	33	21	329	▲ 41	357
106	北海道	本輪西	3,151	16	5,221	21	46	29	311	▲ 22	385
107	北海道	白鳥台	3,398	14	4,109	17	37	23	219	▲ 28	268
108	北海道	七重浜	1,833	5	2,673	11	24	15	488	▲ 68	470
109	北海道	上磯	1,093	3	3,193	13	28	18	321	▲ 23	357
110	北海道	函館大野	1,126	2	1,506	6	13	9	252	▲ 30	250
111	北海道	森	5,529	46	8,349	34	74	47	216	▲ 68	303
112	北海道	北海道八雲	8,221	5	562	2	5	3	330	▲ 43	297
113	北海道	苫小牧萩野	974	4	4,091	17	36	23	104	▲ 21	159
114	北海道	知内	570	4	6,952	28	62	39	316	▲ 45	400
115	北海道	長万部	3,229	12	3,587	15	32	20	149	▲ 30	186
116	北海道	旭川東川	572	2	3,956	16	35	22	357	▲ 40	390
117	北海道	音更	747	1	1,943	8	17	11	205	▲ 19	222
118	北海道	蘭越	642	5	8,478	35	75	48	160	▲ 36	282
119	北海道	鷹栖	992	2	2,441	10	22	14	156	▲ 26	176
120	北海道	桜ヶ岡	1,533	3	1,889	8	17	11	165	▲ 36	165
121	北海道	木古内	3,200	7	2,031	8	18	11	217	▲ 47	207
122	北海道	今金	2,997	5	1,609	7	14	9	202	▲ 29	203
123	北海道	白老	3,929	1	152	1	1	1	138	▲ 24	117
124	北海道	赤平	4,320	11	2,564	10	23	14	92	▲ 26	113
125	北海道	東神楽	1,662	5	2,797	11	25	16	106	▲ 25	133
126	北海道	美瑛	2,462	5	1,883	8	17	11	193	▲ 44	185
127	北海道	奈井江	996	2	1,650	7	15	9	129	▲ 21	139
128	北海道	上富良野	1,005	3	2,926	12	26	17	143	▲ 38	160
129	北海道	十勝池田	2,361	2	982	4	9	6	146	▲ 24	141
130	北海道	大栗毛	3,504	12	3,506	14	31	20	113	▲ 40	138
131	北海道	浦幌	1,231	4	3,110	13	28	18	80	▲ 29	110
132	北海道	西の里	780	21	27,133	111	242	153	1,081	▲ 145	1,442
133	北海道	石狩高岡	2,111	7	3,292	13	29	19	6	▲ 10	57
134	北海道	江差	3,575	12	3,260	13	29	18	334	▲ 218	176
135	北海道	旭岡	2,091	21	10,102	41	90	57	152	▲ 58	282
136	北海道	銭亀	2,390	3	1,151	5	10	7	65	▲ 5	82
137	北海道	羽幌	3,471	11	3,109	13	28	18	119	▲ 35	143

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
138	北海道	厚岸	4,162	13	3,159	13	28	18	103	▲ 19	143
139	北海道	北海道松前	733	1	1,189	5	11	7	863	▲ 80	806
140	北海道	鶴川	3,458	8	2,268	9	20	13	114	▲ 15	141
141	北海道	十勝清水	2,877	5	1,794	7	16	10	114	▲ 20	127
142	北海道	歌志内	1,335	1	908	4	8	5	34	▲ 7	44
143	北海道	花畔	1,113	2	1,883	8	17	11	196	▲ 26	206
144	北海道	松前福島	958	1	776	3	7	4	114	▲ 9	119
145	北海道	上の国	533	2	4,234	17	38	24	226	▲ 27	278
146	北海道	北檜山	1,291	2	1,306	5	12	7	192	▲ 27	189
147	北海道	古平	1,898	3	1,381	6	12	8	100	▲ 13	113
148	北海道	上砂川	420	1	2,794	11	25	16	74	▲ 13	113
149	北海道	上川	3,008	5	5,595	7	14	9	47	▲ 8	69
150	北海道	中富良野	706	5	6,962	28	62	39	131	▲ 38	222
151	北海道	増毛	2,221	3	1,240	5	11	7	121	▲ 24	120
152	北海道	早来	3,112	6	1,802	7	16	10	125	▲ 15	143
153	北海道	新冠	568	3	5,329	22	47	30	337	▲ 50	386
154	北海道	庶路	1,053	2	1,685	7	15	10	72	▲ 13	91
155	北海道	稀府	1,120	4	3,662	15	33	21	137	▲ 12	194
156	北海道	茂辺地	643	3	5,371	22	48	30	215	▲ 38	277
157	北海道	上士幌	1,111	20	17,633	72	157	100	219	▲ 70	478
158	北海道	定山溪	4,674	29	6,232	25	55	35	135	▲ 40	210
159	北海道	ニセコ	537	2	3,963	16	35	22	198	▲ 18	253
160	北海道	音別	560	1	1,668	7	15	9	139	▲ 29	141
161	北海道	空知太	1,527	10	6,715	27	60	38	120	▲ 37	208
162	北海道	喜茂別	557	1	2,522	10	22	14	118	▲ 56	108
163	北海道	京極	439	2	3,809	16	34	22	305	▲ 74	303
164	北海道	比布	595	3	5,567	23	50	31	201	▲ 43	262
165	北海道	伊達豊浦	786	6	8,247	34	73	47	309	▲ 85	378
166	北海道	絵鞆	1,682	23	13,834	57	123	78	120	▲ 49	329
167	北海道	登別	4,150	16	3,892	16	35	22	226	▲ 22	277
168	北海道	遠矢	1,218	8	6,241	25	56	35	121	▲ 34	203
169	北海道	女満別	481	1	2,867	12	26	16	253	▲ 26	281
170	北海道	熊石	1,376	4	2,672	11	24	15	203	▲ 59	194
171	北海道	瀬棚	557	2	3,121	13	28	18	163	▲ 18	204
172	北海道	中湧別	1,764	4	2,471	10	22	14	117	▲ 12	151
173	北海道	興部	4,054	12	2,912	12	26	16	57	▲ 14	97
174	北海道	えりも	1,418	5	3,856	16	34	22	306	▲ 17	361
175	北海道	西神楽	1,281	8	6,199	25	55	35	134	▲ 26	223
176	北海道	山部	616	3	4,951	20	44	28	99	▲ 18	173
177	北海道	大沼	439	1	3,124	13	28	18	222	▲ 31	250
178	北海道	江差乙部	449	2	3,476	14	31	20	291	▲ 35	321
179	北海道	久遠	592	2	2,649	11	24	15	112	▲ 14	148
180	北海道	仁木	715	3	4,623	19	41	26	340	▲ 36	390
181	北海道	妹背牛	451	3	5,603	23	50	32	202	▲ 27	280
182	北海道	深川沼田	375	1	3,574	15	32	20	242	▲ 21	282
183	北海道	幾寅	1,185	5	4,046	17	36	23	87	▲ 13	150
184	北海道	遠別	458	1	2,789	11	25	16	203	▲ 20	235
185	北海道	津別	470	3	6,704	27	60	38	222	▲ 65	282
186	北海道	小清水	602	3	5,712	23	51	32	201	▲ 37	270
187	北海道	訓子府	550	2	2,757	11	25	16	220	▲ 42	230
188	北海道	佐呂間	972	2	2,016	8	18	11	186	▲ 29	194
189	北海道	常呂	652	4	5,470	22	49	31	236	▲ 65	273
190	北海道	滝上	745	3	4,696	19	42	27	62	▲ 20	130
191	北海道	雄武	1,599	4	2,636	11	23	15	70	▲ 11	108
192	北海道	早来追分	840	4	5,138	21	46	29	255	▲ 47	304
193	北海道	平取	553	2	3,284	13	29	19	95	▲ 11	145
194	北海道	厚賀	579	2	3,558	15	32	20	171	▲ 27	211
195	北海道	あいの里	2,800	45	16,124	66	144	91	201	▲ 70	432
196	北海道	弟子屈	3,574	31	8,812	36	78	50	96	▲ 43	217
197	北海道	茶志内	1,429	9	6,341	26	56	36	31	▲ 26	123
198	北海道	日高町	500	2	3,426	14	31	19	98	▲ 12	150
199	北海道	稚内豊富	757	5	7,095	29	63	40	265	▲ 30	367
200	北海道	留辺蘂	1,861	9	5,025	21	45	28	170	▲ 43	221
201	北海道	朝里	2,837	11	3,991	16	36	23	407	▲ 93	389
202	北海道	銭函	854	3	3,615	15	32	20	384	▲ 89	540
203	北海道	オタモイ	1,335	8	5,800	24	52	33	128	▲ 39	198
204	北海道	岩見沢三笠	4,226	2	518	2	5	3	83	▲ 13	80
205	北海道	江部乙	1,166	2	1,844	8	16	10	40	▲ 8	66
206	北海道	音江	530	2	4,080	17	36	23	43	▲ 25	94
207	北海道	鷺別	1,785	6	3,450	14	31	19	257	▲ 15	306

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
208	北海道	登別東	1,777	9	4,797	20	43	27	170	▲ 26	234
209	北海道	七飯	779	0	302	1	3	2	353	▲ 39	320
210	北海道	南茅部	1,018	2	1,708	7	15	10	203	▲ 26	209
211	北海道	由仁	587	2	3,666	15	33	21	159	▲ 41	187
212	北海道	栗山長沼	918	2	1,953	8	17	11	144	▲ 14	166
213	北海道	新十津川	1,157	4	3,715	15	33	21	130	▲ 24	175
214	北海道	当麻	451	2	5,373	22	48	30	247	▲ 75	272
215	北海道	美深	6,313	9	1,489	6	13	8	34	▲ 11	50
216	北海道	北見枝幸	1,070	3	3,247	13	29	18	218	▲ 22	256
217	北海道	端野	524	5	8,665	35	77	49	456	▲ 53	564
218	北海道	虎杖浜	1,808	11	6,304	26	56	36	79	▲ 25	172
219	北海道	芽室	1,356	5	4,032	16	36	23	277	▲ 69	283
220	北海道	札内	1,230	7	5,695	23	51	32	304	▲ 79	331
221	北海道	阿寒	579	6	10,150	41	90	57	163	▲ 44	307
222	北海道	岩内前田	563	3	5,398	22	48	30	153	▲ 28	225
223	北海道	卯原内	564	3	5,827	24	52	33	63	▲ 20	152
224	北海道	生田原	716	3	3,922	16	35	22	62	▲ 40	95
225	北海道	登別温泉	5,568	23	4,135	17	37	23	146	▲ 24	199
226	北海道	夕張	5,177	69	13,271	54	118	75	51	▲ 49	249
227	北海道	花咲	1,154	8	6,659	27	59	38	24	▲ 22	126
228	北海道	有珠	1,316	4	3,339	14	30	19	89	▲ 13	139
229	北海道	栗沢	617	1	2,295	9	20	13	125	▲ 25	142
230	北海道	風連	534	1	2,486	10	22	14	107	▲ 19	134
231	北海道	広尾	3,104	2	522	2	5	3	91	▲ 22	79
232	北海道	霧多布	454	4	9,115	37	81	51	205	▲ 76	298
233	北海道	蘭島	1,030	4	3,478	14	31	20	81	0	146
234	北海道	月形	718	6	8,097	33	72	46	116	0	267
235	北海道	斜里	6,350	12	1,884	8	17	11	176	0	212
236	北海道	別海	458	2	3,576	15	32	20	218	0	285
237	青森	松森	6,707	50	7,397	30	66	42	637	▲ 102	673
238	青森	沖館	2,735	2	720	3	6	4	670	▲ 122	561
239	青森	青森荒川	2,897	12	4,144	17	37	23	500	▲ 70	507
240	青森	野内	996	5	4,793	20	43	27	337	▲ 58	369
241	青森	青森新城	4,403	18	4,015	16	36	23	166	▲ 38	203
242	青森	四ツ石	5,611	20	3,630	15	32	20	270	▲ 51	286
243	青森	東野内	4,135	47	11,278	46	100	64	144	▲ 51	303
244	青森	弘前	8,892	16	1,751	7	16	10	387	▲ 56	364
245	青森	弘前南	499	4	8,751	36	78	49	643	▲ 114	692
246	青森	弘前城東	4,288	67	15,706	64	140	89	212	▲ 74	431
247	青森	青森八戸	12,061	202	16,748	68	149	95	812	▲ 103	1,021
248	青森	八戸高館	3,340	35	10,428	43	93	59	666	▲ 117	744
249	青森	八戸港	3,251	39	11,882	49	106	67	291	▲ 48	465
250	青森	是川	2,192	7	3,326	14	30	19	291	▲ 6	348
251	青森	新尻内	3,256	59	18,215	74	162	103	436	▲ 101	674
252	青森	八戸NW3棟	12,061	202	16,748	68	149	95	595	▲ 116	791
253	青森	黒石	3,214	46	14,339	59	128	81	267	▲ 69	466
254	青森	五所川原	11,087	30	2,731	11	24	15	342	▲ 49	343
255	青森	十和田	12,105	119	9,837	40	88	56	240	▲ 77	347
256	青森	八戸三沢	3,583	5	1,376	6	12	8	405	▲ 45	386
257	青森	むつ	9,575	26	2,756	11	25	16	127	▲ 30	149
258	青森	青森大湊	2,463	1	255	1	2	1	40	▲ 7	37
259	青森	青森小湊	2,018	15	7,209	29	64	41	141	▲ 46	229
260	青森	蟹田	2,868	4	1,552	6	14	9	109	▲ 20	118
261	青森	鱒ヶ沢	5,071	84	16,588	68	148	94	238	▲ 81	467
262	青森	浪岡	3,334	6	1,852	8	16	10	133	▲ 19	148
263	青森	野辺地	12,184	106	8,668	35	77	49	163	▲ 53	271
264	青森	七戸	5,391	5	914	4	8	5	153	▲ 28	142
265	青森	六ヶ所	2,470	35	13,968	57	124	79	100	▲ 48	312
266	青森	三戸	4,673	21	4,545	19	40	26	230	▲ 32	283
267	青森	八戸階上	840	1	1,096	4	10	6	144	▲ 18	146
268	青森	八戸大館	327	5	16,787	69	149	95	1,527	▲ 215	1,625
269	青森	百石	1,409	8	5,478	22	49	31	233	▲ 39	296
270	青森	八戸下田	1,152	3	2,425	10	22	14	130	▲ 17	159
271	青森	青森大畑	1,218	4	3,159	13	28	18	131	▲ 20	170
272	青森	木造	2,055	3	1,496	6	13	8	154	▲ 21	160
273	青森	大浦	630	3	4,281	17	38	24	200	▲ 42	237
274	青森	弘前藤崎	1,612	11	6,933	28	62	39	160	▲ 38	251
275	青森	大鱒	5,081	11	2,162	9	19	12	186	▲ 37	189
276	青森	板柳	2,324	12	5,093	21	45	29	167	▲ 39	223
277	青森	金木	967	16	16,972	69	151	96	422	▲ 79	659

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
278	青森	六戸	1,650	18	11,211	46	100	63	154	▲ 56	307
279	青森	上北	1,195	3	2,500	10	22	14	139	▲ 26	159
280	青森	五戸	3,867	15	3,928	16	35	22	124	▲ 38	159
281	青森	今別	534	15	28,022	114	250	158	489	144	1,155
282	青森	陸奥常盤	411	3	6,236	25	56	35	250	▲ 45	321
283	青森	上市川	2,099	4	1,740	7	15	10	36	▲ 10	58
284	青森	陸奥横浜	594	8	14,184	58	126	80	141	▲ 49	356
285	青森	深浦	780	17	22,016	90	196	124	253	▲ 95	568
286	青森	弘前森田	1,237	5	3,845	16	34	22	86	▲ 23	135
287	青森	田舎館	1,315	8	5,955	24	53	34	77	▲ 26	162
288	青森	乙供	1,438	9	6,344	26	56	36	95	▲ 30	183
289	青森	天間林	2,812	10	3,471	14	31	20	50	▲ 13	102
290	青森	田子	585	14	23,526	96	209	133	403	▲ 147	694
291	青森	福地	480	4	9,196	38	82	52	320	▲ 64	428
292	青森	北金ヶ沢	554	13	23,608	96	210	133	232	▲ 86	585
293	青森	弘前新和	1,066	5	4,862	20	43	27	69	▲ 21	138
294	青森	高杉	1,047	2	2,105	9	19	12	80	▲ 17	103
295	青森	奥内	853	3	2,966	12	26	17	122	▲ 21	156
296	青森	新平賀	855	4	4,096	17	36	23	322	▲ 53	345
297	青森	八戸南郷	589	6	10,109	41	90	57	294	▲ 73	409
298	青森	長橋	1,291	4	3,337	14	30	19	55	▲ 50	68
299	青森	四和	1,599	10	6,115	25	54	35	39	▲ 21	132
300	青森	陸奥蓬田	487	7	15,211	62	135	86	136	▲ 68	351
301	青森	弘前柏	625	5	7,333	30	65	41	241	▲ 49	328
302	青森	車力	734	6	8,818	36	79	50	115	▲ 39	241
303	青森	小阿弥	1,629	8	5,029	21	45	28	43	▲ 21	116
304	青森	弘前中里	614	4	6,277	26	56	35	161	▲ 44	234
305	青森	市浦	629	3	5,416	22	48	31	109	▲ 26	184
306	青森	青森白糠	488	4	8,389	34	75	47	170	▲ 74	252
307	青森	上名久井	699	5	7,151	29	64	40	281	▲ 49	365
308	青森	諏訪平	815	12	14,386	59	128	81	398	▲ 82	584
309	青森	倉石	569	4	7,706	31	69	44	97	▲ 34	207
310	青森	青森新郷	715	6	7,806	32	70	44	115	▲ 45	216
311	青森	尾上	1,568	21	13,092	53	117	74	187	▲ 65	366
312	青森	小泊	597	4	6,045	25	54	34	322	▲ 94	341
313	青森	青森大間	371	5	12,521	51	111	71	215	▲ 59	389
314	青森	近川駅前	1,339	6	4,188	17	37	24	49	▲ 15	112
315	青森	千歳平	4,194	15	3,668	15	33	21	50	▲ 20	99
316	青森	弘前石川	804	11	13,668	56	122	77	347	▲ 84	518
317	青森	弘前鶴田	965	6	6,159	25	55	35	227	▲ 49	293
318	青森	弘前梅沢	1,988	6	3,144	13	28	18	43	▲ 20	82
319	青森	稲垣	616	5	8,235	34	73	47	110	▲ 41	223
320	青森	名川	664	5	7,179	29	64	41	212	▲ 39	307
321	青森	青森	6,385	62	9,656	39	86	55	517	▲ 380	317
322	青森	浅虫	1,328	6	4,331	18	39	24	320	▲ 69	332
323	青森	温湯	871	3	3,523	14	31	20	91	▲ 22	134
324	青森	浜三沢	1,067	3	2,958	12	26	17	55	▲ 16	94
325	青森	織笠	1,583	6	3,925	16	35	22	53	▲ 13	113
326	青森	国吉	803	10	12,583	51	112	71	160	▲ 58	336
327	青森	弘前相馬	506	7	14,414	59	128	81	267	▲ 80	455
328	青森	目屋	618	4	7,144	29	64	40	71	▲ 31	173
329	岩手	盛岡2	9,389	50	5,373	22	48	30	818	▲ 174	744
330	岩手	盛岡仙北	2,892	2	586	2	5	3	1,435	721	2,166
331	岩手	盛岡上田	4,842	24	5,040	21	45	28	548	▲ 160	482
332	岩手	青山第二	5,800	124	21,403	87	191	121	428	▲ 223	604
333	岩手	盛岡飯岡	3,685	42	11,291	46	101	64	675	▲ 201	685
334	岩手	宮古2	6,212	90	14,516	59	129	82	406	▲ 81	595
335	岩手	大船渡	5,704	14	2,436	10	22	14	433	▲ 142	337
336	岩手	岩手水沢	7,750	41	5,255	21	47	30	424	▲ 121	401
337	岩手	花巻	10,219	173	16,887	69	150	95	361	▲ 199	476
338	岩手	新宮野目	1,559	30	19,055	78	170	108	389	▲ 101	644
339	岩手	北上	9,345	32	3,435	14	31	19	308	▲ 95	277
340	岩手	相去	3,809	57	14,906	61	133	84	341	▲ 90	529
341	岩手	久慈	8,024	50	6,210	25	55	35	349	▲ 80	384
342	岩手	遠野	10,470	63	6,057	25	54	34	287	▲ 62	338
343	岩手	一関	12,277	23	1,897	8	17	11	413	▲ 75	374
344	岩手	陸前高田	2,267	5	2,391	10	21	14	379	▲ 144	280
345	岩手	釜石	5,954	7	1,192	5	11	7	326	▲ 72	277
346	岩手	釜石上中島	8,382	94	11,162	46	99	63	553	▲ 248	513
347	岩手	江刺	5,832	8	1,328	5	12	7	231	▲ 27	228

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
348	岩手	二戸	7,266	55	7,610	31	68	43	276	▲ 72	346
349	岩手	新西根	3,132	18	5,755	24	51	32	205	▲ 48	264
350	岩手	千厩	4,116	18	4,408	18	39	25	384	▲ 78	388
351	岩手	宮古大野	596	3	4,747	19	42	27	289	▲ 30	347
352	岩手	盛岡太田	4,372	29	6,663	27	59	38	299	▲ 89	334
353	岩手	滝沢	4,058	23	5,592	23	50	32	278	▲ 36	347
354	岩手	藤根	952	4	4,555	19	41	26	180	▲ 30	236
355	岩手	赤荻	1,215	9	7,107	29	63	40	849	▲ 211	770
356	岩手	紫波	1,892	4	1,961	8	17	11	516	▲ 85	467
357	岩手	矢巾	1,428	11	7,550	31	67	43	644	▲ 74	711
358	岩手	広瀬	367	2	5,033	21	45	28	56	▲ 18	132
359	岩手	盛岡乙部	1,400	5	3,897	16	35	22	250	▲ 86	237
360	岩手	江釣子	1,104	3	2,467	10	22	14	183	▲ 24	205
361	岩手	雫石	789	2	2,261	9	20	13	265	▲ 52	255
362	岩手	岩手	4,834	83	17,219	70	153	97	296	▲ 134	482
363	岩手	石鳥谷	1,142	5	4,253	17	38	24	201	▲ 62	218
364	岩手	水沢西根	5,152	40	7,688	31	68	43	249	▲ 38	353
365	岩手	新平泉	539	3	5,427	22	48	31	311	▲ 58	354
366	岩手	岩泉	3,389	31	9,079	37	81	51	418	▲ 129	458
367	岩手	小鳥谷	476	6	13,225	54	118	75	301	▲ 71	477
368	岩手	摺沢	332	3	7,769	32	69	44	364	▲ 106	403
369	岩手	岩手川崎	531	6	11,820	48	105	67	107	▲ 20	307
370	岩手	水沢東山	796	3	4,307	18	38	24	171	▲ 25	226
371	岩手	津軽石	1,103	5	4,245	17	38	24	274	▲ 89	264
372	岩手	秋荘	1,161	5	4,393	18	39	25	429	▲ 63	448
373	岩手	花巻温泉	1,607	12	7,606	31	68	43	228	▲ 84	286
374	岩手	宮古山田	1,058	10	9,258	38	82	52	312	▲ 126	358
375	岩手	鶴住居	2,020	31	15,203	62	135	86	35	▲ 191	127
376	岩手	種市	578	6	9,536	39	85	54	487	▲ 73	592
377	岩手	釜石広田	483	2	4,429	18	39	25	217	▲ 71	228
378	岩手	金田一	1,261	14	10,750	44	96	61	316	▲ 86	431
379	岩手	渋民	1,110	6	5,542	23	49	31	268	▲ 6	365
380	岩手	好摩	444	6	14,266	58	127	81	473	▲ 76	663
381	岩手	水沢小山	563	6	10,197	42	91	58	184	▲ 41	334
382	岩手	胆沢	419	2	5,052	21	45	29	151	▲ 146	100
383	岩手	軽米	672	12	18,459	75	164	104	767	▲ 152	958
384	岩手	豊間根	753	7	8,786	36	78	50	340	▲ 92	412
385	岩手	住田	376	1	2,747	11	24	16	304	▲ 28	327
386	岩手	細浦	1,069	5	4,324	18	39	24	115	▲ 124	72
387	岩手	田老	1,412	36	25,784	105	230	146	35	▲ 375	141
388	岩手	岩手上郷	704	7	10,124	41	90	57	296	▲ 121	363
389	岩手	釜石平田	1,173	4	3,720	15	33	21	310	▲ 63	316
390	岩手	六原	1,501	8	5,391	22	48	30	73	▲ 18	155
391	岩手	三陸	1,692	35	20,424	83	182	115	21	▲ 48	353
392	岩手	綾里	598	8	14,011	57	125	79	208	▲ 60	409
393	岩手	宮古小川	549	4	7,032	29	63	40	133	▲ 30	235
394	岩手	普代	538	4	7,606	31	68	43	433	▲ 84	491
395	岩手	宮古八木	718	6	8,020	33	71	45	280	▲ 42	387
396	岩手	湯口	1,278	10	7,687	31	68	43	125	▲ 34	233
397	岩手	和賀	1,195	2	1,845	8	16	10	169	▲ 22	181
398	岩手	滝沢駅前	1,192	12	10,123	41	90	57	273	▲ 80	381
399	岩手	大槌	7,788	55	7,126	29	63	40	266	▲ 67	331
400	岩手	一戸	1,228	4	3,360	14	30	19	325	▲ 64	324
401	岩手	伊手	610	4	6,948	28	62	39	68	▲ 23	174
402	岩手	上平沢	1,432	6	4,312	18	38	24	169	▲ 53	196
403	岩手	盛岡東和	1,949	8	3,849	16	34	22	171	▲ 26	217
404	岩手	九戸	616	8	12,468	51	111	70	270	▲ 72	430
405	岩手	唐丹	634	11	17,862	73	159	101	339	▲ 73	599
406	岩手	小本	1,227	6	5,202	21	46	29	137	▲ 38	195
407	岩手	姉体	1,002	1	882	4	8	5	120	▲ 29	108
408	岩手	二子	2,847	4	1,359	6	12	8	189	▲ 31	184
409	岩手	水沢飯豊	1,404	3	2,387	10	21	13	103	▲ 19	128
410	岩手	盛岡西山	1,494	7	4,560	19	41	26	70	▲ 20	136
411	岩手	葛巻	634	8	12,919	53	115	73	362	▲ 113	490
412	岩手	平館	892	3	2,924	12	26	17	156	▲ 13	198
413	岩手	東八幡平	505	6	12,181	50	108	69	176	▲ 49	354
414	岩手	大迫	629	4	6,458	26	58	36	323	▲ 56	387
415	岩手	金ヶ崎	855	3	3,631	15	32	21	271	▲ 38	301
416	岩手	前沢	1,004	2	2,384	10	21	13	328	▲ 34	338
417	岩手	衣川	573	2	4,053	17	36	23	225	▲ 35	266

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
418	岩手	花泉	433	6	12,961	53	115	73	721	▲197	765
419	岩手	宮守	627	5	7,205	29	64	41	423	▲56	501
420	岩手	安代	671	7	11,160	46	99	63	316	▲67	457
421	岩手	田山	550	4	7,049	29	63	40	196	▲43	285
422	岩手	湯田	730	3	4,268	17	38	24	127	▲42	164
423	岩手	室根	827	9	11,268	46	100	64	114	▲82	242
424	岩手	宮古新里	526	5	10,225	42	91	58	210	▲36	365
425	岩手	浄法寺	578	10	17,990	74	160	102	398	▲83	651
426	岩手	岩手大東	919	3	3,397	14	30	19	246	▲27	282
427	岩手	水沢藤沢	500	4	8,843	36	79	50	296	▲74	387
428	岩手	田野畑	540	5	9,108	37	81	51	176	▲78	267
429	宮城	仙台青葉通	42,368	272	6,411	26	57	36	3,157	▲1,441	1,835
430	宮城	仙台長町	6,590	243	36,868	151	328	208	923	▲188	1,422
431	宮城	台原	13,298	58	4,343	18	39	25	493	▲51	524
432	宮城	愛子	1,828	14	7,748	32	69	44	489	▲49	585
433	宮城	岩切	1,388	3	2,423	10	22	14	562	▲44	564
434	宮城	仙台高砂	2,341	9	3,980	16	35	22	952	▲4	1,021
435	宮城	鶴ヶ谷	7,339	21	2,849	12	25	16	509	▲26	536
436	宮城	苦竹料金	12,474	490	39,317	161	350	222	314	▲131	916
437	宮城	榴ヶ岡	7,642	113	14,751	60	131	83	735	▲160	849
438	宮城	南小泉	3,282	22	6,672	27	59	38	993	▲43	1,074
439	宮城	荒井	4,544	40	8,869	36	79	50	720	▲31	854
440	宮城	仙台中田	2,565	14	5,647	23	50	32	588	▲40	653
441	宮城	西多賀	4,612	30	6,503	27	58	37	478	▲32	568
442	宮城	仙台泉	4,538	169	37,264	152	332	210	789	▲171	1,312
443	宮城	野村	7,252	186	25,612	105	228	145	428	▲122	784
444	宮城	泉ヶ岳	6,252	34	5,375	22	48	30	71	▲22	149
445	宮城	門脇	7,700	133	17,235	70	153	97	91	▲188	223
446	宮城	塩釜	18,125	80	4,432	18	39	25	234	▲29	287
447	宮城	古川	16,053	37	2,277	9	20	13	367	▲58	351
448	宮城	気仙沼	19,694	141	7,143	29	64	40	126	▲41	218
449	宮城	仙南白石	11,342	83	7,323	30	65	41	156	▲43	249
450	宮城	名取	2,448	5	2,003	8	18	11	515	▲57	495
451	宮城	岩沼桜	4,934	14	2,800	11	25	16	561	▲40	573
452	宮城	仙南	6,727	34	5,074	21	45	29	211	▲28	278
453	宮城	村田	1,736	7	4,159	17	37	23	267	▲35	309
454	宮城	仙南船岡	2,041	57	27,732	113	247	157	417	▲105	829
455	宮城	利府	1,337	4	2,681	11	24	15	593	1	644
456	宮城	富谷	1,324	7	5,380	22	48	30	328	▲78	350
457	宮城	明石交換所	2,192	46	21,128	86	188	119	213	▲71	535
458	宮城	築館源光	8,677	90	10,372	42	92	59	190	▲52	331
459	宮城	迫	7,487	14	1,866	8	17	11	204	▲18	222
460	宮城	宮城河北	1,684	7	4,358	18	39	25	142	▲23	201
461	宮城	矢本	1,932	44	22,914	94	204	129	492	▲118	801
462	宮城	八木山	804	8	10,161	42	90	57	1,797	▲64	1,922
463	宮城	多賀城	2,872	38	13,067	53	116	74	738	▲52	929
464	宮城	仙台松島	4,399	11	2,420	10	22	14	184	▲37	193
465	宮城	七ヶ浜	3,264	57	17,335	71	154	98	18	▲2	339
466	宮城	栗駒	1,728	6	3,611	15	32	20	205	▲32	240
467	宮城	折立	2,735	12	4,330	18	39	24	340	▲89	332
468	宮城	三本木	1,416	5	3,598	15	32	20	239	▲35	271
469	宮城	仙台中山	1,871	21	11,177	46	100	63	987	▲88	1,108
470	宮城	大衡	3,964	26	6,566	27	58	37	163	▲28	257
471	宮城	中新田	2,005	6	3,219	13	29	18	275	▲27	308
472	宮城	亘理	1,530	6	3,822	16	34	22	353	▲37	388
473	宮城	石越	589	4	6,706	27	60	38	140	▲35	230
474	宮城	歌津	1,581	43	27,480	112	245	155	57	21	590
475	宮城	角田	6,099	20	3,221	13	29	18	190	▲33	217
476	宮城	鹿島台	1,421	8	5,460	22	49	31	273	▲41	334
477	宮城	生出	1,313	4	2,856	12	25	16	207	▲28	232
478	宮城	仙台今泉	2,341	9	3,997	16	36	23	490	▲33	532
479	宮城	仙南槻木	983	4	4,262	17	38	24	422	▲42	459
480	宮城	第2高館	2,379	11	4,704	19	42	27	236	▲28	296
481	宮城	古川中田	488	3	5,626	23	50	32	279	▲47	337
482	宮城	古川南郷	632	2	2,747	11	24	16	194	▲22	223
483	宮城	若柳	3,878	20	5,071	21	45	29	160	▲44	211
484	宮城	渡波	3,726	77	20,560	84	183	116	103	▲111	375
485	宮城	西古川	1,452	5	3,698	15	33	21	205	▲22	252
486	宮城	石巻階上	858	5	5,732	23	51	32	269	▲34	341
487	宮城	関上	1,073	3	2,572	11	23	15	196	▲81	164

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
488	宮城	丸森	1,440	9	5,956	24	53	34	233	▲45	299
489	宮城	坂元	625	2	2,497	10	22	14	122	▲48	120
490	宮城	山下	2,095	26	12,489	51	111	71	152	▲49	336
491	宮城	大郷	1,573	4	2,778	11	25	16	133	▲25	160
492	宮城	古川小野田	779	8	10,391	42	93	59	212	▲48	358
493	宮城	古川松山	510	3	5,400	22	48	30	382	▲37	445
494	宮城	岩出山	1,367	5	3,329	14	30	19	200	▲23	240
495	宮城	涌谷	2,156	6	2,585	11	23	15	224	▲46	227
496	宮城	篋岳	750	4	5,893	24	52	33	117	▲20	206
497	宮城	田尻	634	4	6,049	25	54	34	503	▲62	554
498	宮城	小牛田	9,764	155	15,925	65	142	90	153	▲71	379
499	宮城	北浦駅前	1,157	2	1,569	6	14	9	115	▲18	126
500	宮城	寺崎	618	2	2,696	11	24	15	228	▲43	235
501	宮城	女川	14,330	92	6,435	26	57	36	123	▲88	154
502	宮城	志津川	4,408	54	12,212	50	109	69	342	▲62	508
503	宮城	本吉	317	2	6,201	25	55	35	508	▲116	507
504	宮城	唐桑	1,261	31	24,458	100	218	138	23	▲48	431
505	宮城	荒谷	750	9	11,771	48	105	66	178	▲39	358
506	宮城	芋沢	1,521	13	8,846	36	79	50	92	▲40	217
507	宮城	円田	1,688	7	4,151	17	37	23	108	▲16	169
508	宮城	色麻	768	6	8,258	34	74	47	153	▲31	277
509	宮城	古川鳴子	3,503	16	4,663	19	42	26	206	▲40	253
510	宮城	一迫	524	4	8,583	35	76	48	333	4	496
511	宮城	登米	1,563	7	4,290	18	38	24	200	▲31	249
512	宮城	古川南方	807	11	13,207	54	118	75	240	▲61	426
513	宮城	広淵	1,343	6	4,390	18	39	25	168	▲26	224
514	宮城	野蒜	1,878	13	6,880	28	61	39	18	▲63	83
515	宮城	遠刈田	1,386	7	5,088	21	45	29	153	▲29	219
516	宮城	高清水	570	6	10,952	45	98	62	437	▲44	598
517	宮城	金成	1,438	6	4,343	18	39	25	121	▲29	174
518	宮城	仙南北郷	1,065	4	3,397	14	30	19	117	▲28	152
519	宮城	古川宮崎	589	7	12,044	49	107	68	194	▲50	368
520	宮城	瀬峰	450	6	13,845	57	123	78	382	▲97	543
521	宮城	鶯沢	1,153	3	2,909	12	26	16	67	▲14	107
522	宮城	米谷	918	3	3,672	15	33	21	104	▲23	150
523	宮城	宮城河南	343	2	4,804	20	43	27	350	▲51	389
524	宮城	鳴瀬	1,092	4	3,650	15	32	21	192	▲20	240
525	宮城	作並	185	0	2,148	9	19	12	152	▲24	168
526	宮城	仙南川崎	1,134	8	7,372	30	66	42	188	▲40	286
527	宮城	仙南大内	729	5	7,337	30	65	41	157	▲37	256
528	宮城	牡鹿	3,219	19	5,799	24	52	33	83	▲48	240
529	宮城	石巻津山	1,074	4	3,449	14	31	19	100	▲22	142
530	宮城	古川新田	381	3	6,598	27	59	37	146	▲33	236
531	宮城	古川米山	512	5	9,789	40	87	55	198	▲45	335
532	宮城	石巻雄勝	2,118	15	7,159	29	64	40	17	▲57	93
533	宮城	石巻大島	332	1	4,142	17	37	23	243	▲72	248
534	秋田	新棟秋田	14,228	89	6,220	25	55	35	356	▲82	389
535	秋田	秋田大町	10,510	5	461	2	4	3	319	▲206	122
536	秋田	土崎	8,233	34	4,138	17	37	23	261	▲30	308
537	秋田	秋田仁井田	2,003	7	3,628	15	32	20	400	▲46	421
538	秋田	能代	12,378	21	1,671	7	15	9	150	▲109	72
539	秋田	東能代	1,540	9	5,770	24	51	33	189	▲39	258
540	秋田	横手	8,906	19	2,101	9	19	12	225	▲60	205
541	秋田	秋田大館	7,303	49	6,652	27	59	38	233	▲55	302
542	秋田	十二所	1,707	3	1,811	7	16	10	61	▲11	83
543	秋田	秋田本荘	10,555	21	1,999	8	18	11	256	▲74	219
544	秋田	男鹿	7,028	31	4,357	18	39	25	103	▲30	155
545	秋田	秋田湯沢	5,714	34	5,995	24	53	34	100	▲126	85
546	秋田	大曲	15,261	125	8,179	33	73	46	152	▲78	226
547	秋田	鹿角	11,037	22	1,969	8	18	11	217	▲49	205
548	秋田	大館鷹巣	9,720	16	1,648	7	15	9	154	▲84	101
549	秋田	五城目	3,241	29	8,952	37	80	51	155	▲44	279
550	秋田	秋田追分	939	2	1,884	8	17	11	278	▲26	288
551	秋田	天王	704	3	3,747	15	33	21	338	▲25	382
552	秋田	秋田大湯	629	2	3,283	13	29	19	335	▲10	386
553	秋田	仁賀保	1,362	9	6,338	26	56	36	168	▲56	230
554	秋田	象潟	1,558	5	3,216	13	29	18	327	▲48	339
555	秋田	横手神岡	1,089	3	2,584	11	23	15	121	▲23	147
556	秋田	角館	4,126	7	1,605	7	14	9	244	▲37	237
557	秋田	西馬音内	689	6	9,425	39	84	53	357	▲60	473

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
558	秋田	東成瀬	509	2	4,351	18	39	25	102	▲ 28	156
559	秋田	外旭川	2,836	24	8,530	35	76	48	274	▲ 60	373
560	秋田	釈迦内	4,068	11	2,811	11	25	16	95	▲ 16	131
561	秋田	太平	1,894	9	4,875	20	43	28	106	▲ 24	173
562	秋田	下浜	1,155	2	2,037	8	18	12	88	▲ 17	109
563	秋田	角間川	1,357	7	5,314	22	47	30	125	▲ 34	190
564	秋田	内小友	997	4	4,337	18	39	24	79	▲ 22	138
565	秋田	比内	1,676	10	6,154	25	55	35	243	▲ 31	327
566	秋田	合川	2,868	3	1,177	5	10	7	31	▲ 6	47
567	秋田	八郎湯	1,196	3	2,645	11	24	15	253	▲ 28	275
568	秋田	横手六郷	1,227	4	3,610	15	32	20	157	▲ 27	197
569	秋田	森岳	488	2	4,993	20	44	28	425	▲ 15	502
570	秋田	由利	855	2	2,675	11	24	15	141	▲ 21	170
571	秋田	稲川	561	8	14,210	58	127	80	283	▲ 69	479
572	秋田	横手雄勝	485	5	10,396	42	93	59	393	▲ 79	508
573	秋田	八竜	515	3	6,453	26	57	36	257	▲ 19	357
574	秋田	琴丘	588	1	1,139	5	10	6	141	▲ 3	159
575	秋田	刈和野	864	4	4,487	18	40	25	169	▲ 33	219
576	秋田	中仙	423	2	5,324	22	47	30	203	▲ 33	269
577	秋田	小坂	1,447	9	6,076	25	54	34	153	▲ 28	238
578	秋田	東由利	521	3	6,654	27	59	38	169	▲ 56	237
579	秋田	秋田太田	788	5	5,840	24	52	33	200	▲ 41	268
580	秋田	千畑	635	1	2,101	9	19	12	155	▲ 21	174
581	秋田	秋田井川	637	7	10,630	43	95	60	317	▲ 46	469
582	秋田	飯田川	1,575	4	2,288	9	20	13	240	▲ 25	257
583	秋田	若美	672	5	7,088	29	63	40	136	▲ 29	239
584	秋田	二ツ井	2,642	12	4,525	18	40	26	224	▲ 68	240
585	秋田	花岡	1,538	5	3,061	13	27	17	73	▲ 16	114
586	秋田	雄和	394	2	5,297	22	47	30	193	▲ 34	258
587	秋田	上小阿仁	461	2	5,072	21	45	29	171	▲ 43	223
588	秋田	八森	444	3	6,007	25	53	34	140	▲ 25	227
589	秋田	沢目	434	1	2,928	12	26	17	100	▲ 55	100
590	秋田	田沢湖	1,585	10	6,187	25	55	35	178	▲ 42	251
591	秋田	米内沢	1,185	4	3,257	13	29	18	170	▲ 22	208
592	秋田	秋田船越	1,468	7	5,035	21	45	28	165	▲ 29	230
593	秋田	秋田河辺	928	4	4,013	16	36	23	271	▲ 37	309
594	秋田	矢島	1,893	10	5,184	21	46	29	163	▲ 41	218
595	秋田	秋田北浦	1,765	3	1,868	8	17	11	91	▲ 12	115
596	秋田	金浦	853	11	12,634	52	112	71	283	▲ 55	463
597	秋田	八幡平	855	5	5,920	24	53	33	92	▲ 24	178
598	秋田	阿仁	688	5	6,674	27	59	38	131	▲ 33	222
599	秋田	横手神代	542	3	5,652	23	50	32	282	▲ 58	329
600	秋田	秋田脇本	2,904	3	1,097	4	10	6	62	▲ 8	74
601	秋田	由利院内	472	9	19,468	80	173	110	271	▲ 86	548
602	秋田	平鹿	1,052	2	2,142	9	19	12	138	▲ 29	149
603	秋田	雄物川	769	6	7,289	30	65	41	237	▲ 45	328
604	秋田	西目	377	2	4,829	20	43	27	424	▲ 26	488
605	秋田	増田	1,401	7	4,992	20	44	28	157	▲ 46	203
606	秋田	横手大森	611	6	9,708	40	86	55	282	▲ 59	404
607	秋田	秋田大内	613	2	3,443	14	31	19	289	▲ 24	329
608	秋田	秋田鳥海	1,492	12	7,843	32	70	44	94	▲ 29	211
609	秋田	西明寺	1,009	13	12,447	51	111	70	186	▲ 58	360
610	秋田	横手山内	524	9	16,779	69	149	95	233	▲ 69	477
611	秋田	須川	1,470	6	4,069	17	36	23	57	▲ 14	119
612	秋田	横手十文字	1,939	10	4,931	20	44	28	263	▲ 47	308
613	秋田	横手金沢	1,401	11	7,896	32	70	45	164	▲ 48	263
614	秋田	大館大湯	1,947	4	2,000	8	18	11	119	▲ 17	139
615	秋田	十和田南	1,486	3	2,309	9	21	13	155	▲ 18	180
616	秋田	早口	745	4	4,960	20	44	28	186	▲ 26	252
617	秋田	秋田道川	733	3	4,027	16	36	23	205	▲ 43	237
618	秋田	秋田協和	517	5	8,911	36	79	50	224	▲ 59	330
619	秋田	横手仙北	481	3	5,918	24	53	33	186	▲ 35	261
620	秋田	後三年	572	6	9,791	40	87	55	155	▲ 46	291
621	秋田	五里合	1,393	5	3,854	16	34	22	92	▲ 17	147
622	秋田	藤里	412	2	4,703	19	42	27	168	▲ 53	203
623	秋田	大雄	581	4	7,407	30	66	42	250	▲ 43	345
624	秋田	外小友	865	7	7,944	32	71	45	115	▲ 35	228
625	山形	山形	17,501	154	8,810	36	78	50	365	▲ 60	469
626	山形	山形金井	1,094	4	3,809	16	34	22	492	▲ 56	508
627	山形	山形十文字	1,257	4	2,980	12	27	17	270	▲ 38	288

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
628	山形	今塚	2,070	13	6,177	25	55	35	1,072	▲100	1,087
629	山形	あかねヶ丘	7,448	60	8,009	33	71	45	732	▲93	788
630	山形	米沢	13,366	132	9,852	40	88	56	249	▲59	374
631	山形	米沢窪田	1,176	5	4,412	18	39	25	189	▲33	238
632	山形	八幡原	5,282	21	4,017	16	36	23	74	▲22	127
633	山形	鶴岡	5,970	10	1,722	7	15	10	360	▲38	354
634	山形	酒田2	10,706	42	3,940	16	35	22	389	▲69	393
635	山形	酒田緑ヶ丘	2,399	27	11,214	46	100	63	279	▲63	425
636	山形	酒田高砂	7,001	72	10,231	42	91	58	87	▲44	234
637	山形	新庄	5,416	50	9,283	38	83	52	372	▲61	484
638	山形	寒河江	8,703	72	8,330	34	74	47	369	▲74	450
639	山形	山形上山	4,696	16	3,325	14	30	19	304	▲50	317
640	山形	村山	9,159	32	3,446	14	31	19	190	▲37	217
641	山形	長井	4,440	1	333	1	3	2	186	▲32	160
642	山形	天童	3,265	4	1,168	5	10	7	420	▲59	383
643	山形	高嶺	1,051	2	2,316	9	21	13	544	▲73	514
644	山形	神町	937	6	6,706	27	60	38	401	▲50	476
645	山形	東根	2,512	9	3,436	14	31	19	321	▲38	347
646	山形	尾花沢	2,100	8	3,811	16	34	22	357	▲52	377
647	山形	南陽	6,342	7	1,063	4	9	6	212	▲32	199
648	山形	河北	4,726	16	3,341	14	30	19	160	▲26	197
649	山形	山形朝日	1,874	15	8,233	34	73	46	174	▲42	285
650	山形	白鷹	1,881	4	2,143	9	19	12	198	▲26	212
651	山形	余目	3,516	8	2,201	9	20	12	137	▲27	151
652	山形	藤島	1,444	4	2,766	11	25	16	200	▲23	229
653	山形	酒田三川	683	1	1,426	6	13	8	186	▲6	207
654	山形	温海	3,158	2	670	3	6	4	435	93	541
655	山形	山形小国	1,547	5	3,526	14	31	20	218	▲36	247
656	山形	庄内朝日機械	550	3	6,199	25	55	35	99	▲24	190
657	山形	山形川西	3,351	6	1,661	7	15	9	278	▲39	270
658	山形	酒田水沢	1,191	6	5,366	22	48	30	75	▲22	153
659	山形	袖浦	1,246	5	3,890	16	35	22	108	▲21	160
660	山形	山形大江	1,588	16	9,788	40	87	55	306	▲67	421
661	山形	山辺	1,073	10	8,950	37	80	51	364	▲69	463
662	山形	山形中山	805	4	4,878	20	43	28	410	▲52	449
663	山形	南原	1,221	3	2,722	11	24	15	92	▲17	125
664	山形	宮内	2,371	4	1,735	7	15	10	238	▲28	242
665	山形	高島	2,031	5	2,670	11	24	15	329	▲34	345
666	山形	櫛引	1,015	2	2,053	8	18	12	138	▲9	167
667	山形	白岩	761	4	5,643	23	50	32	375	▲55	425
668	山形	山形西川	905	1	1,574	6	14	9	134	▲22	141
669	山形	糠野目	1,173	5	4,055	17	36	23	217	▲36	257
670	山形	米沢飯豊	346	2	4,870	20	43	28	185	▲28	248
671	山形	酒田羽黒	658	2	3,110	13	28	18	253	▲31	281
672	山形	本道寺	494	2	4,332	18	39	24	37	▲17	101
673	山形	山形平田	761	2	2,663	11	24	15	320	▲56	314
674	山形	酒田立川	705	5	7,465	30	66	42	203	▲43	298
675	山形	酒田松山	473	2	3,260	13	29	18	252	▲30	282
676	山形	酒田三瀬	609	1	2,141	9	19	12	94	▲15	119
677	山形	山形金山	1,185	4	3,718	15	33	21	95	▲120	44
678	山形	真室川	1,803	9	5,177	21	46	29	207	▲46	257
679	山形	中和田	435	2	4,592	19	41	26	184	▲19	251
680	山形	鼠ヶ関	916	5	5,650	23	50	32	120	▲32	193
681	山形	蔵王	1,901	4	2,191	9	20	12	210	▲50	201
682	山形	酒田大山	1,734	3	1,534	6	14	9	315	▲29	315
683	山形	湯野浜	1,476	22	14,815	61	132	84	165	▲60	382
684	山形	本楯	1,292	5	4,067	17	36	23	124	▲23	177
685	山形	泉田	1,376	3	2,390	10	21	13	108	▲16	136
686	山形	村山大久保	411	4	9,616	39	86	54	196	▲54	321
687	山形	山形白鳥	544	6	11,918	49	106	67	172	▲57	337
688	山形	山形東郷	1,055	8	7,213	29	64	41	100	▲29	205
689	山形	福原	667	3	4,148	17	37	23	123	▲43	157
690	山形	大石田	2,271	7	2,997	12	27	17	166	▲22	200
691	山形	鮭川	662	3	5,239	21	47	30	115	▲15	198
692	山形	古口	817	4	4,446	18	40	25	137	▲27	193
693	山形	遊佐	1,615	10	6,250	26	56	35	214	▲35	296
694	山形	吹浦	696	2	2,534	10	23	14	55	▲13	89
695	山形	酒田八幡	879	3	3,091	13	28	17	118	▲141	35
696	山形	舟形	624	3	4,873	20	43	28	194	▲26	259
697	山形	須田板	767	4	5,767	24	51	33	175	▲44	239

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
698	山形	山形玉野	557	2	4,030	16	36	23	80	▲ 22	133
699	山形	清水	511	2	3,833	16	34	22	102	▲ 23	151
700	福島	福島	14,500	53	3,628	15	32	20	374	▲ 70	371
701	福島	福島清水	2,259	20	8,844	36	79	50	585	▲ 144	606
702	福島	福島佐倉	1,285	7	5,276	22	47	30	395	▲ 99	395
703	福島	瀬上	2,618	5	1,853	8	17	10	483	▲ 93	425
704	福島	福島大森	4,255	18	4,290	18	38	24	432	▲ 87	425
705	福島	蓬萊	2,324	22	9,455	39	84	53	279	▲ 90	365
706	福島	飯坂	5,214	21	4,079	17	36	23	243	▲ 46	273
707	福島	福島花園	13,736	365	26,587	109	237	150	382	▲ 128	750
708	福島	会津若松	9,945	116	11,686	48	104	66	372	▲ 89	501
709	福島	東栄町分局	4,241	78	18,478	75	165	104	661	▲ 129	876
710	福島	福島郡山	31,323	429	13,707	56	122	77	1,275	▲ 239	1,291
711	福島	郡山芳賀	3,521	13	3,760	15	33	21	557	▲ 60	566
712	福島	笹川	2,631	24	9,171	37	82	52	605	▲ 143	633
713	福島	日和田	1,094	4	3,530	14	31	20	119	▲ 26	158
714	福島	喜久田	1,011	5	4,949	20	44	28	294	▲ 149	237
715	福島	大槻	1,910	12	6,521	27	58	37	599	▲ 111	610
716	福島	郡山守山	3,097	5	1,556	6	14	9	60	▲ 14	75
717	福島	磐梯熱海	1,389	5	3,711	15	33	21	108	▲ 26	151
718	福島	いわき	14,261	35	2,462	10	22	14	413	▲ 45	414
719	福島	小名浜	9,253	49	5,280	22	47	30	341	▲ 67	373
720	福島	勿来	4,254	13	3,066	13	27	17	221	▲ 44	234
721	福島	内郷	1,342	5	3,990	16	36	23	500	▲ 31	544
722	福島	好間	956	6	6,227	25	55	35	524	▲ 83	556
723	福島	草野	1,393	7	4,789	20	43	27	363	▲ 161	292
724	福島	いわき常磐	4,056	24	5,875	24	52	33	221	▲ 39	291
725	福島	四倉	2,890	16	5,503	22	49	31	398	▲ 76	424
726	福島	いわき若葉台	2,988	130	43,479	178	387	246	862	▲ 247	1,426
727	福島	いわき泉	1,216	4	3,406	14	30	19	513	▲ 70	506
728	福島	いわき玉川	1,720	2	1,410	6	13	8	355	▲ 58	324
729	福島	いわき窪田	4,218	35	8,411	34	75	47	362	▲ 71	447
730	福島	白河	9,219	5	561	2	5	3	294	▲ 29	275
731	福島	福島原町	4,535	69	15,182	62	135	86	244	▲ 154	373
732	福島	郡山須賀川	11,624	146	12,553	51	112	71	246	▲ 79	401
733	福島	喜多方	8,692	88	10,124	41	90	57	295	▲ 71	412
734	福島	福島相馬	3,039	34	11,053	45	98	62	516	▲ 82	639
735	福島	二本松	6,439	11	1,631	7	15	9	334	▲ 47	318
736	福島	福島藤田	1,036	3	3,103	13	28	18	280	▲ 66	273
737	福島	二本松本宮	4,641	16	3,511	14	31	20	239	▲ 36	268
738	福島	田島	4,306	19	4,433	18	39	25	352	▲ 47	387
739	福島	猪苗代	2,098	9	4,183	17	37	24	283	▲ 20	341
740	福島	会津若松坂下	2,850	5	1,719	7	15	10	374	▲ 18	388
741	福島	郡山西郷	4,070	30	7,337	30	65	41	270	▲ 53	353
742	福島	郡山石川	4,234	14	3,416	14	30	19	364	▲ 58	369
743	福島	三春	7,961	34	4,252	17	38	24	232	▲ 40	271
744	福島	磐城富岡	6,307	60	9,537	39	85	54	412	▲ 54	536
745	福島	浪江	2,199	8	3,481	14	31	20	502	▲ 10	577
746	福島	会津山口	1,419	14	9,871	40	88	56	306	▲ 60	430
747	福島	会津若松広田	1,189	3	2,164	9	19	12	198	▲ 30	208
748	福島	福島梁川	2,361	14	6,073	25	54	34	344	▲ 60	397
749	福島	保原	2,492	13	5,086	21	45	29	383	▲ 81	397
750	福島	江名	1,305	12	9,227	38	82	52	195	▲ 44	323
751	福島	福島川俣	3,003	15	5,095	21	45	29	218	▲ 63	250
752	福島	塙	465	2	3,642	15	32	21	556	▲ 63	561
753	福島	新地	690	6	8,351	34	74	47	389	▲ 65	479
754	福島	小高	1,002	3	2,660	11	24	15	346	▲ 3	399
755	福島	福島伊達	776	6	7,166	29	64	40	364	▲ 89	408
756	福島	桑折	1,613	8	5,232	21	47	30	373	▲ 96	375
757	福島	福島松川	1,437	2	1,400	6	12	8	236	▲ 48	214
758	福島	鏡石	1,471	7	4,646	19	41	26	287	▲ 167	206
759	福島	塩川	1,266	15	11,850	48	106	67	309	▲ 67	463
760	福島	棚倉	2,352	11	4,693	19	42	27	312	▲ 54	346
761	福島	郡山浅川	1,379	6	4,516	18	40	26	173	▲ 22	235
762	福島	福島鹿島	857	10	11,307	46	101	64	243	▲ 60	394
763	福島	柳津	5,703	10	1,755	7	16	10	84	▲ 13	104
764	福島	飯野	553	2	3,936	16	35	22	251	▲ 55	269
765	福島	磐梯	1,012	5	5,302	22	47	30	169	▲ 35	233
766	福島	霊山	1,007	5	4,531	19	40	26	190	▲ 49	226
767	福島	橋本	3,692	3	811	3	7	5	322	▲ 134	203

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
768	福島	泉崎	1,194	4	3,124	13	28	18	179	▲ 26	212
769	福島	大玉	1,090	6	5,141	21	46	29	186	▲ 28	254
770	福島	大林	1,354	20	14,557	59	130	82	289	▲ 90	470
771	福島	表郷	1,524	5	3,248	13	29	18	114	▲ 17	157
772	福島	郡山中島	1,360	4	3,098	13	28	17	111	▲ 21	148
773	福島	湖南	720	5	6,623	27	59	37	77	▲ 32	168
774	福島	白沢	1,172	6	4,997	20	44	28	110	▲ 31	171
775	福島	多田野	1,187	3	2,836	12	25	16	90	▲ 21	122
776	福島	古殿	615	1	1,311	5	12	7	259	▲ 26	257
777	福島	西会津	1,003	3	3,051	12	27	17	94	▲ 16	134
778	福島	北会津	1,344	4	2,764	11	25	16	116	▲ 15	153
779	福島	新鶴	744	5	7,113	29	63	40	207	▲ 29	310
780	福島	いわき広野	915	3	3,069	13	27	17	268	2	327
781	福島	久ノ浜	1,009	2	2,433	10	22	14	208	▲ 64	190
782	福島	船引	1,449	5	3,618	15	32	20	365	▲ 79	353
783	福島	鮫川	703	4	6,370	26	57	36	120	▲ 26	213
784	福島	福島東和	834	7	8,343	34	74	47	240	▲ 66	329
785	福島	郡山岩瀬	738	5	6,852	28	61	39	248	▲ 57	319
786	福島	川桁	1,645	4	2,670	11	24	15	96	▲ 17	129
787	福島	柳橋	890	6	7,238	30	64	41	129	▲ 42	222
788	福島	岩代	1,104	2	1,776	7	16	10	102	▲ 23	112
789	福島	郡山長沼	532	4	8,366	34	74	47	150	▲ 48	257
790	福島	会津若松下郷	903	9	10,101	41	90	57	214	▲ 40	362
791	福島	熱塩	556	5	8,547	35	76	48	102	▲ 25	236
792	福島	山都	680	3	3,914	16	35	22	161	▲ 22	212
793	福島	郡山東	1,521	2	1,250	5	11	7	111	▲ 10	124
794	福島	大信	1,191	4	3,115	13	28	18	180	▲ 25	214
795	福島	都路	752	4	5,754	24	51	32	80	▲ 32	155
796	福島	常葉	1,424	7	4,606	19	41	26	133	▲ 70	149
797	福島	檜葉	1,148	9	7,577	31	67	43	270	▲ 10	401
798	福島	庭坂	1,942	6	3,289	13	29	19	421	▲ 127	355
799	福島	沼之内	710	2	2,577	11	23	15	357	▲ 71	335
800	福島	いわき小川	1,236	5	3,741	15	33	21	249	▲ 39	279
801	福島	上遠野	1,025	11	10,315	42	92	58	313	▲ 63	442
802	福島	小作田	1,079	6	5,369	22	48	30	254	▲ 56	298
803	福島	原釜	686	1	816	3	7	5	224	▲ 20	219
804	福島	裏磐梯	411	19	46,426	190	413	262	1,179	▲ 363	1,681
805	福島	会津高田	1,172	11	9,726	40	87	55	285	▲ 65	402
806	福島	会津本郷	1,360	5	3,767	15	34	21	215	▲ 32	253
807	福島	郡山玉川	864	3	2,956	12	26	17	220	▲ 24	251
808	福島	小野新町	2,898	9	3,077	13	27	17	327	▲ 50	334
809	福島	大熊	1,065	5	4,946	20	44	28	306	▲ 50	348
810	福島	いわき双葉	1,421	6	4,027	16	36	23	225	▲ 22	278
811	福島	飯館	620	4	5,663	23	50	32	243	▲ 9	339
812	福島	天栄	644	8	11,891	49	106	67	183	▲ 61	344
813	福島	只見	514	5	9,441	39	84	53	326	▲ 79	423
814	福島	会津若松吾妻	898	4	4,417	18	39	25	52	▲ 13	121
815	福島	矢祭	409	2	4,937	20	44	28	410	▲ 48	454
816	福島	滝根	1,410	5	3,438	14	31	19	157	▲ 34	187
817	福島	大越	990	5	5,404	22	48	31	170	▲ 33	238
818	福島	郡山七郷	591	4	7,281	30	65	41	185	▲ 49	272
819	福島	移	751	5	7,018	29	62	40	148	▲ 48	231
820	茨城	水戸大町	7,405	37	4,940	20	44	28	662	▲ 39	715
821	茨城	茨城赤塚	3,854	23	6,055	25	54	34	670	▲ 140	643
822	茨城	水戸吉田	2,684	23	8,520	35	76	48	448	▲ 104	503
823	茨城	千波	6,664	53	7,991	33	71	45	720	▲ 97	772
824	茨城	多賀	8,988	34	3,818	16	34	22	418	▲ 81	409
825	茨城	久慈浜	4,035	11	2,827	12	25	16	426	▲ 223	256
826	茨城	日立別館	7,161	105	14,706	60	131	83	272	▲ 394	152
827	茨城	茨城日高	2,829	10	3,456	14	31	20	509	▲ 85	489
828	茨城	土浦	6,827	30	4,375	18	39	25	263	▲ 50	295
829	茨城	荒川沖	3,510	1	403	2	4	2	521	▲ 45	484
830	茨城	神立	4,550	5	1,144	5	10	6	279	▲ 32	268
831	茨城	石岡国府	2,034	10	5,129	21	46	29	464	▲ 93	467
832	茨城	下館別館	9,657	96	9,972	41	89	56	364	▲ 61	489
833	茨城	下館川島	1,308	12	9,242	38	82	52	295	▲ 55	412
834	茨城	結城	2,187	2	887	4	8	5	435	▲ 52	400
835	茨城	結城南	506	4	7,522	31	67	42	228	▲ 60	308
836	茨城	竜ヶ崎	6,614	49	7,397	30	66	42	170	▲ 205	103
837	茨城	土浦佐貫	1,431	11	7,514	31	67	42	155	▲ 237	58

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
838	茨城	那珂湊	4,304	57	13,340	54	119	75	352	▲111	489
839	茨城	阿字ヶ浦	757	10	13,453	55	120	76	508	▲120	639
840	茨城	下妻	4,536	59	12,992	53	116	73	305	▲167	380
841	茨城	水海道菅生	573	9	15,103	62	134	85	400	▲75	606
842	茨城	水海道別	6,004	197	32,843	134	292	185	366	▲127	850
843	茨城	茨城勝田	7,307	48	6,577	27	59	37	424	▲105	442
844	茨城	高萩	5,742	22	3,751	15	33	21	234	▲53	250
845	茨城	北茨城	14,938	179	11,957	49	106	68	212	▲84	351
846	茨城	取手	4,152	22	5,266	22	47	30	638	▲117	620
847	茨城	茨城岩井	4,916	13	2,629	11	23	15	181	▲24	206
848	茨城	土浦牛久	2,517	13	5,291	22	47	30	838	▲88	849
849	茨城	つくば	14,314	33	2,300	9	20	13	1,518	▲135	1,425
850	茨城	大穂	1,358	16	11,840	48	105	67	719	▲64	875
851	茨城	桜	1,021	7	6,988	29	62	39	227	▲52	305
852	茨城	つくば北	2,139	5	2,364	10	21	13	168	▲21	191
853	茨城	筑波山	473	8	16,059	66	143	91	316	▲87	529
854	茨城	吉沼	2,834	12	4,251	17	38	24	111	▲19	171
855	茨城	筑波谷田部	3,019	24	7,786	32	69	44	379	▲47	477
856	茨城	土浦豊里	673	9	13,468	55	120	76	415	▲115	551
857	茨城	大洗	2,396	18	7,579	31	67	43	522	▲80	583
858	茨城	友部	2,575	10	4,068	17	36	23	438	▲64	450
859	茨城	茨城東海	1,532	3	2,031	8	18	11	596	▲73	560
860	茨城	那珂	2,882	7	2,454	10	22	14	396	▲32	410
861	茨城	常陸大宮	4,370	19	4,400	18	39	25	444	▲102	424
862	茨城	金砂郷	942	3	3,535	14	31	20	149	▲15	199
863	茨城	十王	1,117	4	3,982	16	35	22	351	▲67	357
864	茨城	常陸鹿島	5,061	261	51,510	210	459	291	277	▲176	1,061
865	茨城	神栖	5,807	230	39,679	162	353	224	284	▲121	902
866	茨城	茨城萩原	4,486	73	16,217	66	144	92	208	▲71	439
867	茨城	潮来延方	5,616	119	21,179	87	189	120	213	▲203	406
868	茨城	美浦	599	4	7,148	29	64	40	186	▲45	274
869	茨城	谷和原	577	6	10,521	43	94	59	398	▲60	534
870	茨城	守谷清水	2,630	74	28,105	115	250	159	585	▲134	975
871	茨城	古河2	2,030	4	1,756	7	16	10	653	▲39	647
872	茨城	古河旭	4,628	163	35,231	144	314	199	1,022	▲130	1,549
873	茨城	総和2	985	5	4,895	20	44	28	311	▲29	374
874	茨城	古河南	1,211	8	6,311	26	56	36	375	▲85	408
875	茨城	茨城境	3,379	43	12,588	51	112	71	323	▲56	501
876	茨城	石岡東	2,625	42	16,105	66	143	91	347	▲97	550
877	茨城	石岡	4,887	234	47,805	195	426	270	322	▲184	1,029
878	茨城	常陸太田別館	2,953	18	6,009	25	54	34	359	▲78	394
879	茨城	羽島	1,494	8	5,267	22	47	30	289	▲52	336
880	茨城	千葉若松	1,133	10	9,090	37	81	51	115	▲49	235
881	茨城	矢田部	2,394	16	6,852	28	61	39	237	▲69	296
882	茨城	阿見	2,696	7	2,531	10	23	14	367	▲36	378
883	茨城	高場	2,406	11	4,421	18	39	25	402	▲60	424
884	茨城	笠間	4,537	37	8,184	33	73	46	362	▲64	450
885	茨城	稲戸井	2,344	24	10,051	41	89	57	536	▲66	657
886	茨城	茨城	2,093	8	3,773	15	34	21	334	▲74	330
887	茨城	茨城岩瀬	2,442	9	3,827	16	34	22	288	▲37	323
888	茨城	大子	3,396	61	17,892	73	159	101	191	▲87	437
889	茨城	鉾田	2,931	27	9,349	38	83	53	238	▲66	346
890	茨城	江戸崎	1,529	11	7,064	29	63	40	135	▲49	218
891	茨城	伊奈	794	11	13,761	56	123	78	313	▲59	511
892	茨城	藤代蔵前	3,912	58	14,936	61	133	84	441	▲95	624
893	茨城	奥野	1,259	4	3,319	14	30	19	158	▲23	198
894	茨城	牛堀	455	11	23,492	96	209	133	331	▲133	636
895	茨城	阿見南	1,356	3	2,228	9	20	13	141	▲24	159
896	茨城	茨城東	1,237	4	3,327	14	30	19	75	▲54	84
897	茨城	総和	985	5	4,895	20	44	28	311	▲29	374
898	茨城	岡田	1,350	9	6,793	28	60	38	199	▲23	302
899	茨城	関城	1,406	3	2,371	10	21	13	123	▲14	153
900	茨城	茨城協和	765	5	6,959	28	62	39	535	▲254	410
901	茨城	利根	1,419	7	4,846	20	43	27	130	▲33	187
902	茨城	いばらき旭	941	3	2,679	11	24	15	124	▲34	140
903	茨城	常澄	1,667	12	7,280	30	65	41	222	▲45	313
904	茨城	石原	448	2	4,291	18	38	24	990	▲107	963
905	茨城	石岡大野	1,000	5	4,565	19	41	26	172	▲28	230
906	茨城	荻崎	1,382	10	7,184	29	64	41	188	▲136	186
907	茨城	新利根	1,045	3	3,095	13	28	17	112	▲26	144

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
908	茨城	岩間	1,186	4	3,120	13	28	18	364	▲ 52	371
909	茨城	八郷	1,846	4	2,206	9	20	12	129	▲ 27	143
910	茨城	茨城鳥栖	1,012	6	5,540	23	49	31	76	▲ 27	152
911	茨城	涸沼	1,241	9	6,894	28	61	39	140	▲ 27	241
912	茨城	瓜連	373	3	8,845	36	79	50	474	▲ 39	600
913	茨城	茨城北浦	1,126	2	2,207	9	20	12	70	▲ 21	90
914	茨城	茨城玉造	1,389	3	2,382	10	21	13	163	▲ 48	159
915	茨城	常北	873	7	7,492	31	67	42	373	▲ 91	422
916	茨城	岡郷	1,040	4	3,456	14	31	20	170	▲ 17	218
917	茨城	五霞	1,417	8	5,841	24	52	33	169	▲ 29	249
918	茨城	茨城八千代	1,203	5	4,290	18	38	24	296	▲ 81	295
919	茨城	大洋	1,059	3	3,248	13	29	18	94	▲ 28	126
920	茨城	茨城土浦	7,357	8	1,095	4	10	6	263	▲ 40	243
921	茨城	波崎	1,212	3	2,599	11	23	15	272	▲ 40	281
922	茨城	茨城出島	1,295	7	5,120	21	46	29	107	▲ 25	178
923	茨城	沖宿	908	4	4,738	19	42	27	107	▲ 26	169
924	茨城	潮来	2,786	14	5,052	21	45	29	242	▲ 28	309
925	茨城	明野	1,691	9	5,375	22	48	30	109	▲ 44	165
926	茨城	真壁	1,880	5	2,818	12	25	16	236	▲ 46	243
927	茨城	茨城千代田	1,177	5	4,660	19	41	26	325	▲ 49	362
928	茨城	茨城大津	2,556	10	4,107	17	37	23	353	▲ 64	366
929	茨城	茨城稲田	1,497	4	2,687	11	24	15	190	▲ 22	218
930	茨城	七郷	1,144	10	8,840	36	79	50	158	▲ 33	290
931	茨城	桂	2,778	1	390	2	3	2	29	▲ 4	32
932	茨城	土浦河内	1,367	4	2,578	11	23	15	139	▲ 39	149
933	茨城	美野里	1,293	4	2,755	11	25	16	188	▲ 28	212
934	茨城	新治	1,312	9	6,856	28	61	39	141	▲ 32	237
935	茨城	茨城麻生	1,354	8	5,629	23	50	32	198	▲ 60	243
936	茨城	飯富	1,586	7	4,599	19	41	26	215	▲ 43	258
937	茨城	国田	1,072	6	5,810	24	52	33	190	▲ 37	262
938	茨城	菅原	1,064	11	10,315	42	92	58	151	▲ 40	303
939	茨城	行方	1,116	7	6,203	25	55	35	77	▲ 29	163
940	茨城	蔵川	1,009	7	6,544	27	58	37	86	▲ 36	172
941	茨城	出島東	1,166	6	4,798	20	43	27	128	▲ 22	196
942	茨城	小幡	1,374	6	4,383	18	39	25	70	▲ 19	133
943	茨城	雨引	1,203	5	3,875	16	34	22	229	▲ 32	269
944	茨城	八俣	1,449	6	3,835	16	34	22	92	▲ 16	148
945	茨城	猿島	1,264	7	5,166	21	46	29	103	▲ 16	183
946	茨城	御前山	479	4	8,217	34	73	46	115	▲ 30	238
947	茨城	茨城三和	411	4	8,664	35	77	49	792	▲ 87	866
948	茨城	沓掛	1,692	10	6,150	25	55	35	129	▲ 24	220
949	茨城	いばらき小川	2,578	13	5,075	21	45	29	240	▲ 51	284
950	茨城	山方	487	7	14,320	59	128	81	155	▲ 39	384
951	茨城	水府	501	4	7,399	30	66	42	76	▲ 23	191
952	茨城	茨城桜川	1,172	2	2,085	9	19	12	89	▲ 25	104
953	茨城	石下	3,750	13	3,591	15	32	20	220	▲ 34	253
954	茨城	茨城美和	607	10	15,802	65	141	89	178	▲ 57	416
955	栃木	宇都宮	12,067	26	2,128	9	19	12	830	▲ 88	782
956	栃木	宇都宮平出	19,820	30	1,495	6	13	8	366	▲ 49	344
957	栃木	道場宿	2,071	7	3,619	15	32	20	353	▲ 44	376
958	栃木	瑞穂野	1,600	3	2,161	9	19	12	256	▲ 23	273
959	栃木	徳次郎	633	4	6,106	25	54	34	595	▲ 81	627
960	栃木	砥上	6,691	99	14,819	61	132	84	543	▲ 75	745
961	栃木	江曾島	4,045	14	3,577	15	32	20	894	▲ 75	886
962	栃木	雀宮	3,009	25	8,314	34	74	47	894	▲ 100	949
963	栃木	足利	6,614	14	2,070	8	18	12	441	▲ 67	412
964	栃木	足利相生	4,483	24	5,395	22	48	30	571	▲ 79	592
965	栃木	足利西	2,895	8	2,664	11	24	15	406	▲ 62	394
966	栃木	足利南	2,298	7	3,134	13	28	18	614	▲ 69	604
967	栃木	栃木	9,568	145	15,164	62	135	86	372	▲ 97	558
968	栃木	栃木北	2,776	25	9,090	37	81	51	197	▲ 51	315
969	栃木	佐野	8,313	79	9,490	39	84	54	301	▲ 61	417
970	栃木	鹿沼	9,028	80	8,913	36	79	50	323	▲ 63	425
971	栃木	北犬飼	1,310	10	7,434	30	66	42	254	▲ 35	357
972	栃木	日光	3,838	46	11,963	49	107	68	351	▲ 82	493
973	栃木	今市	7,596	37	4,811	20	43	27	247	▲ 52	285
974	栃木	栃木小山	8,130	101	12,464	51	111	70	816	▲ 84	964
975	栃木	雨ヶ谷	6,676	85	12,721	52	113	72	379	▲ 56	560
976	栃木	延島	2,356	9	4,024	16	36	23	114	▲ 14	175
977	栃木	真岡	8,490	20	2,355	10	21	13	331	▲ 79	296

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
978	栃木	大田原2	12,776	52	4,105	17	37	23	264	▲ 46	295
979	栃木	矢板	4,805	126	26,230	107	234	148	529	▲ 153	865
980	栃木	黒磯	3,992	37	9,157	37	82	52	391	▲ 69	493
981	栃木	上三川	1,122	6	5,278	22	47	30	555	▲ 64	590
982	栃木	栃木河内	2,499	17	6,765	28	60	38	580	▲ 61	645
983	栃木	栃木芳賀	1,579	9	5,563	23	50	31	380	▲ 65	419
984	栃木	栃木壬生2	675	5	7,602	31	68	43	1,933	▲ 144	1,931
985	栃木	石橋	6,248	166	26,627	109	237	150	503	▲ 119	880
986	栃木	栃木小金井	1,743	29	16,683	68	149	94	560	▲ 71	800
987	栃木	新野木	3,619	95	26,263	107	234	148	395	▲ 120	764
988	栃木	栃木大平	1,002	5	4,731	19	42	27	458	▲ 77	469
989	栃木	岩舟	1,471	4	2,517	10	22	14	325	▲ 54	317
990	栃木	鬼怒川川治	3,866	9	2,393	10	21	14	248	▲ 47	246
991	栃木	宝積寺	1,495	6	3,951	16	35	22	560	▲ 45	588
992	栃木	栃木烏山	5,466	41	7,423	30	66	42	243	▲ 55	326
993	栃木	西那須野2	3,953	23	5,765	24	51	33	452	▲ 70	490
994	栃木	田沼	2,518	4	1,751	7	16	10	419	▲ 64	388
995	栃木	益子	1,118	6	4,968	20	44	28	454	▲ 89	457
996	栃木	間々田	2,652	9	3,561	15	32	20	408	▲ 44	431
997	栃木	栃木城山	1,661	8	4,808	20	43	27	434	▲ 63	461
998	栃木	南犬飼	1,328	8	5,705	23	51	32	462	▲ 11	579
999	栃木	氏家別	3,202	25	7,866	32	70	44	491	▲ 117	520
1000	栃木	葛生2	2,425	9	3,840	16	34	22	262	▲ 54	280
1001	栃木	赤見	1,049	1	1,080	4	10	6	304	▲ 59	265
1002	栃木	薬師寺	1,149	6	4,945	20	44	28	175	▲ 38	229
1003	栃木	小山西	2,146	6	2,873	12	26	16	150	▲ 13	191
1004	栃木	卒島	1,298	8	6,386	26	57	36	258	▲ 32	345
1005	栃木	栃木富田	1,089	8	7,184	29	64	41	331	▲ 57	408
1006	栃木	栃木藤岡2	1,714	5	2,993	12	27	17	352	▲ 50	358
1007	栃木	栃木田原	1,122	5	4,286	18	38	24	203	▲ 27	256
1008	栃木	栃木西方	1,896	5	2,679	11	24	15	167	▲ 43	174
1009	栃木	上河内	1,215	7	6,063	25	54	34	229	▲ 41	301
1010	栃木	野崎	1,251	8	6,523	27	58	37	241	▲ 34	329
1011	栃木	佐久山	1,579	4	2,608	11	23	15	141	▲ 19	171
1012	栃木	片岡	1,505	10	6,938	28	62	39	260	▲ 50	339
1013	栃木	東那須野	1,637	13	8,085	33	72	46	278	▲ 72	357
1014	栃木	栃木梅沢	1,151	6	5,197	21	46	29	151	▲ 25	222
1015	栃木	楡木	1,504	10	6,350	26	57	36	158	▲ 27	250
1016	栃木	栃木大沢	1,635	11	6,777	28	60	38	203	▲ 44	285
1017	栃木	伊王野2	1,633	11	6,944	28	62	39	136	▲ 35	230
1018	栃木	喜連川	1,439	3	2,364	10	21	13	251	▲ 28	267
1019	栃木	馬頭	1,443	8	5,601	23	50	32	210	▲ 32	283
1020	栃木	黒羽	3,835	6	1,540	6	14	9	81	▲ 11	99
1021	栃木	黒田原	1,123	4	3,608	15	32	20	248	▲ 33	282
1022	栃木	栃木二宮	1,492	3	2,263	9	20	13	319	▲ 36	325
1023	栃木	市貝	1,372	7	4,854	20	43	27	300	▲ 37	353
1024	栃木	南那須	2,037	7	3,490	14	31	20	228	▲ 48	245
1025	栃木	文挟	1,360	8	6,176	25	55	35	119	▲ 29	205
1026	栃木	栃木粟野	1,796	11	5,868	24	52	33	324	▲ 46	387
1027	栃木	玉生	1,186	7	5,853	24	52	33	259	▲ 44	324
1028	栃木	熟田	1,191	5	3,898	16	35	22	117	▲ 17	173
1029	栃木	栃木小川	628	5	7,673	31	68	43	456	▲ 37	561
1030	栃木	塩原2	4,066	23	5,740	23	51	32	254	▲ 59	301
1031	栃木	関谷	3,002	9	2,902	12	26	16	215	▲ 29	240
1032	栃木	栃木茂木	1,984	10	5,070	21	45	29	311	▲ 52	354
1033	栃木	湯津上	559	3	5,881	24	52	33	254	▲ 27	336
1034	栃木	足尾交換局2	495	4	8,729	36	78	49	260	▲ 39	384
1035	栃木	栃木水橋	1,170	3	2,737	11	24	15	147	▲ 12	185
1036	栃木	船生	1,147	3	2,575	11	23	15	138	▲ 17	170
1037	栃木	栃木大宮	1,091	7	6,329	26	56	36	129	▲ 28	219
1038	栃木	川治	1,265	4	3,079	13	27	17	155	▲ 56	156
1039	栃木	栃木2	9,568	145	15,164	62	135	86	372	▲ 97	558
1040	栃木	那須横沢	2,822	17	5,907	24	53	33	97	▲ 35	172
1041	栃木	那須	6,408	2	363	1	3	2	122	▲ 18	110
1042	栃木	那須大沢	1,559	4	2,410	10	21	14	65	▲ 13	97
1043	栃木	南摩	634	4	6,542	27	58	37	387	▲ 39	470
1044	群馬	前橋	10,782	45	4,182	17	37	24	708	▲ 113	673
1045	群馬	野中別	3,784	55	14,471	59	129	82	960	▲ 219	1,011
1046	群馬	前橋元総社	15,180	34	2,251	9	20	13	606	▲ 62	586
1047	群馬	佐島	1,281	6	4,650	19	41	26	468	▲ 65	489

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1048	群馬	前橋芳賀	2,240	16	7,024	29	63	40	229	▲ 71	290
1049	群馬	国領	7,710	37	4,782	20	43	27	573	▲ 51	612
1050	群馬	群馬高崎	21,972	4	182	1	2	1	534	▲ 91	447
1051	群馬	高崎支店別1	21,972	4	182	1	2	1	534	▲ 91	447
1052	群馬	高崎問屋町	9,412	102	10,791	44	96	61	516	▲ 72	645
1053	群馬	倉賀野	2,913	12	4,042	17	36	23	781	▲ 65	792
1054	群馬	大類	1,674	20	11,666	48	104	66	1,139	▲ 139	1,218
1055	群馬	群馬長野	946	7	6,912	28	62	39	1,032	▲ 134	1,027
1056	群馬	桐生錦町	14,730	101	6,874	28	61	39	273	▲ 63	338
1057	群馬	桐生相生	5,190	82	15,746	64	140	89	546	▲ 118	721
1058	群馬	伊勢崎	14,719	131	8,909	36	79	50	424	▲ 68	521
1059	群馬	豊受	1,334	4	3,255	13	29	18	393	▲ 44	409
1060	群馬	群馬太田	3,927	21	5,425	22	48	31	854	▲ 65	890
1061	群馬	太田九合	11,827	134	11,298	46	101	64	733	▲ 67	877
1062	群馬	宝泉	4,522	31	6,851	28	61	39	434	▲ 63	499
1063	群馬	群馬沼田	6,262	108	17,257	71	154	97	878	▲ 167	1,033
1064	群馬	館林支店別1	9,748	41	4,158	17	37	23	310	▲ 53	334
1065	群馬	群馬渋川	10,681	39	3,690	15	33	21	454	▲ 71	452
1066	群馬	群馬藤岡	5,497	15	2,759	11	25	16	472	▲ 40	484
1067	群馬	群馬富岡	4,888	1	258	1	2	1	351	▲ 40	315
1068	群馬	群馬安中	2,248	20	8,678	35	77	49	519	▲ 87	593
1069	群馬	新群馬町	3,511	61	17,251	70	154	97	395	▲ 131	585
1070	群馬	群馬新町	2,692	22	8,305	34	74	47	577	▲ 92	640
1071	群馬	群馬長野原	977	11	11,738	48	105	66	533	▲ 98	654
1072	群馬	草津温泉	5,209	24	4,642	19	41	26	325	▲ 45	366
1073	群馬	玉村	1,118	2	2,223	9	20	13	539	▲ 57	524
1074	群馬	笠懸	2,621	6	2,209	9	20	12	187	▲ 23	205
1075	群馬	大間々	1,186	4	3,292	13	29	19	933	▲ 146	848
1076	群馬	群馬大泉	3,942	1	242	1	2	1	310	▲ 52	262
1077	群馬	中之条	4,256	3	773	3	7	4	255	▲ 34	235
1078	群馬	高林	2,494	7	2,713	11	24	15	495	▲ 55	490
1079	群馬	毛里田	3,029	15	5,111	21	46	29	240	▲ 53	283
1080	群馬	群馬川内	1,313	5	3,499	14	31	20	427	▲ 75	417
1081	群馬	赤城	2,334	4	1,827	7	16	10	148	▲ 13	168
1082	群馬	群馬富士見	1,091	4	3,454	14	31	20	376	▲ 36	405
1083	群馬	群馬原町	2,351	6	2,407	10	21	14	109	▲ 15	139
1084	群馬	北軽井沢	2,607	5	1,739	7	15	10	25	▲ 9	48
1085	群馬	采女	1,367	11	8,019	33	71	45	268	▲ 46	371
1086	群馬	藪塚本町	2,485	2	908	4	8	5	128	▲ 15	130
1087	群馬	群馬板倉	495	10	19,751	81	176	112	768	▲ 152	985
1088	群馬	群馬川俣	1,226	10	8,092	33	72	46	360	▲ 60	451
1089	群馬	赤岩	1,222	8	6,615	27	59	37	290	▲ 47	366
1090	群馬	吉井	1,869	7	3,697	15	33	21	334	▲ 31	372
1091	群馬	大胡	1,656	11	6,824	28	61	39	403	▲ 75	456
1092	群馬	粕川	1,022	5	5,251	21	47	30	355	▲ 52	401
1093	群馬	榛名	562	5	8,059	33	72	46	683	▲ 113	721
1094	群馬	箕郷	1,152	6	5,044	21	45	28	460	▲ 55	499
1095	群馬	鬼石	1,505	5	3,069	13	27	17	200	▲ 24	233
1096	群馬	下仁田交換セ	3,802	7	1,928	8	17	11	189	▲ 25	200
1097	群馬	甘楽	777	2	3,043	12	27	17	216	▲ 24	248
1098	群馬	松井田	853	8	8,857	36	79	50	490	▲ 69	586
1099	群馬	月夜野	1,314	5	3,780	15	34	21	426	▲ 66	430
1100	群馬	群馬水上	4,593	13	2,891	12	26	16	156	▲ 32	178
1101	群馬	群馬布施	638	10	16,264	66	145	92	453	▲ 78	678
1102	群馬	原市	1,202	5	4,162	17	37	24	328	▲ 50	356
1103	群馬	浅間高原	1,015	13	12,702	52	113	72	27	▲ 42	222
1104	群馬	子持	2,801	16	5,653	23	50	32	173	▲ 28	250
1105	群馬	群馬吉岡	1,176	5	3,997	16	36	23	413	▲ 44	444
1106	群馬	邑楽	1,159	5	4,383	18	39	25	291	▲ 29	344
1107	群馬	群馬城南	1,120	2	1,782	7	16	10	409	▲ 51	391
1108	群馬	駒形	1,439	5	3,740	15	33	21	738	▲ 60	747
1109	群馬	梅田	1,224	4	3,563	15	32	20	283	▲ 55	295
1110	群馬	群馬新里	2,812	11	4,027	16	36	23	69	▲ 23	121
1111	群馬	新国定	1,012	24	23,590	96	210	133	539	▲ 104	874
1112	群馬	群馬境交換セ	1,847	2	1,231	5	11	7	449	▲ 30	442
1113	群馬	尾島	1,308	3	2,375	10	21	13	434	▲ 61	417
1114	群馬	群馬新田	1,449	3	1,870	8	17	11	278	▲ 37	277
1115	群馬	新田金井	942	8	8,757	36	78	49	238	▲ 47	354
1116	群馬	新南蛇井	719	21	29,436	120	262	166	399	▲ 111	836
1117	群馬	北橋	2,782	7	2,622	11	23	15	222	▲ 27	244

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1118	群馬	渋川伊香保	4,128	46	11,064	45	99	62	328	▲ 68	466
1119	群馬	群馬岩崎	2,245	11	4,982	20	44	28	106	▲ 22	176
1120	群馬	館林東	1,250	6	4,573	19	41	26	230	▲ 29	287
1121	群馬	倉淵	464	5	11,751	48	105	66	412	▲ 59	572
1122	群馬	磐戸	804	14	17,634	72	157	100	162	▲ 64	427
1123	群馬	嬭恋	493	13	27,157	111	242	153	491	▲ 120	877
1124	群馬	追貝	727	9	12,006	49	107	68	395	▲ 68	551
1125	群馬	片品	452	5	12,110	49	108	68	384	▲ 62	547
1126	群馬	伊勢崎支別1	14,719	131	8,909	36	79	50	424	▲ 68	521
1127	埼玉	川越	11,718	80	6,833	28	61	39	1,421	▲ 33	1,516
1128	埼玉	川越新宿	7,362	510	69,207	283	616	391	2,186	▲ 290	3,186
1129	埼玉	南古谷	2,607	31	11,862	48	106	67	1,821	▲ 109	1,933
1130	埼玉	川越霞ヶ関	1,649	24	14,425	59	128	81	2,929	▲ 173	3,024
1131	埼玉	熊谷末広	10,299	51	4,934	20	44	28	588	▲ 46	634
1132	埼玉	三ヶ尻	5,175	26	4,988	20	44	28	1,048	▲ 36	1,104
1133	埼玉	埼玉川口	8,453	498	58,874	241	524	332	3,971	▲ 210	4,858
1134	埼玉	川口青木	3,936	41	10,351	42	92	58	3,606	▲ 67	3,731
1135	埼玉	川口芝	4,138	44	10,530	43	94	59	1,979	▲ 92	2,083
1136	埼玉	安行	2,100	21	10,120	41	90	57	3,011	▲ 177	3,022
1137	埼玉	浦和東	6,986	64	9,196	38	82	52	2,429	▲ 99	2,502
1138	埼玉	浦和白幡	9,682	123	12,708	52	113	72	3,327	▲ 110	3,454
1139	埼玉	浦和常盤	33,752	619	18,326	75	163	103	1,815	▲ 121	2,035
1140	埼玉	中尾	6,136	144	23,394	96	208	132	1,846	▲ 142	2,140
1141	埼玉	浦和美園	652	6	9,472	39	84	53	1,494	▲ 99	1,571
1142	埼玉	埼玉大宮	14,044	34	2,453	10	22	14	4,290	▲ 209	4,127
1143	埼玉	大宮東大成	6,009	109	18,090	74	161	102	1,579	▲ 126	1,790
1144	埼玉	大宮大和田	4,577	36	7,814	32	70	44	1,396	▲ 108	1,434
1145	埼玉	大宮指扇	6,521	52	7,902	32	70	45	1,457	▲ 109	1,495
1146	埼玉	行田別館	5,132	60	11,775	48	105	66	539	▲ 87	671
1147	埼玉	秩父	5,767	60	10,349	42	92	58	674	▲ 80	786
1148	埼玉	所沢	9,800	454	46,346	189	413	262	2,368	▲ 198	3,034
1149	埼玉	所沢元町	6,557	53	8,084	33	72	46	2,829	▲ 85	2,895
1150	埼玉	所沢北野	1,828	74	40,495	165	361	229	1,222	▲ 178	1,799
1151	埼玉	所沢東	3,843	36	9,247	38	82	52	1,967	▲ 100	2,039
1152	埼玉	所沢下富	2,128	39	18,283	75	163	103	1,327	▲ 143	1,525
1153	埼玉	飯能緑町	6,944	264	37,967	155	338	214	1,396	▲ 185	1,918
1154	埼玉	原市場	622	8	12,106	49	108	68	673	▲ 102	796
1155	埼玉	吾野	778	16	20,957	86	187	118	653	▲ 121	923
1156	埼玉	加須	7,407	110	14,858	61	132	84	433	60	770
1157	埼玉	加須花崎	1,920	33	17,403	71	155	98	361	▲ 75	610
1158	埼玉	埼玉本庄	10,217	104	10,221	42	91	58	563	▲ 64	690
1159	埼玉	東松山2	11,085	345	31,164	127	277	176	1,026	▲ 182	1,424
1160	埼玉	岩槻	5,546	5	940	4	8	5	1,293	▲ 70	1,240
1161	埼玉	和土	1,167	20	17,286	71	154	98	746	▲ 94	975
1162	埼玉	春日部武里	2,950	28	9,464	39	84	53	1,535	▲ 109	1,602
1163	埼玉	春日部八木崎	5,603	92	16,347	67	146	92	1,151	▲ 103	1,353
1164	埼玉	狭山2	6,312	15	2,449	10	22	14	1,712	▲ 62	1,696
1165	埼玉	狭山入管	2,254	111	49,175	201	438	278	3,795	▲ 329	4,383
1166	埼玉	埼玉羽生	7,167	140	19,504	80	174	110	288	▲ 71	581
1167	埼玉	鴻巣	2,868	2	672	3	6	4	1,021	▲ 54	980
1168	埼玉	埼玉深谷2	7,114	7	1,040	4	9	6	502	▲ 29	492
1169	埼玉	上尾	3,967	9	2,218	9	20	13	1,542	▲ 55	1,529
1170	埼玉	新平方	6,305	89	14,096	58	126	80	1,761	▲ 79	1,946
1171	埼玉	浦和与野	5,191	69	13,380	55	119	76	2,708	▲ 112	2,846
1172	埼玉	草加局舎1	12,938	107	8,290	34	74	47	1,196	▲ 91	1,260
1173	埼玉	草加弁天	6,371	133	20,907	85	186	118	984	▲ 121	1,252
1174	埼玉	草加清門	6,737	201	29,858	122	266	169	1,530	▲ 161	1,926
1175	埼玉	越谷	3,031	20	6,694	27	60	38	2,052	▲ 166	2,011
1176	埼玉	越谷大里	3,536	67	18,933	77	169	107	1,291	▲ 130	1,514
1177	埼玉	越谷蒲生	9,085	362	39,827	163	355	225	1,955	▲ 226	2,472
1178	埼玉	蕨戸田	4,607	51	11,178	46	100	63	2,659	▲ 70	2,798
1179	埼玉	西戸田	4,906	60	12,162	50	108	69	2,344	▲ 97	2,474
1180	埼玉	入間	1,190	19	15,709	64	140	89	3,613	▲ 229	3,677
1181	埼玉	入間西武	2,896	24	8,283	34	74	47	1,081	▲ 110	1,126
1182	埼玉	入間宮寺	2,583	13	5,217	21	46	29	482	▲ 43	535
1183	埼玉	入間金子	2,525	22	8,580	35	76	48	947	▲ 104	1,002
1184	埼玉	鳩ヶ谷	5,879	59	10,093	41	90	57	2,137	▲ 102	2,223
1185	埼玉	朝霞	7,567	275	36,395	149	324	206	1,364	▲ 167	1,876
1186	埼玉	志木	9,074	148	16,288	67	145	92	2,945	▲ 139	3,110
1187	埼玉	新座	5,806	115	19,878	81	177	112	1,979	▲ 144	2,205

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1188	埼玉	埼玉加納	1,556	7	4,737	19	42	27	279	▲46	321
1189	埼玉	桶川	4,352	56	12,889	53	115	73	1,299	▲98	1,442
1190	埼玉	久喜2	5,581	93	16,713	68	149	94	1,336	▲74	1,573
1191	埼玉	鴻巣北本	1,581	32	20,529	84	183	116	2,665	▲194	2,854
1192	埼玉	草加八潮	3,766	33	8,872	36	79	50	1,736	▲137	1,764
1193	埼玉	埼玉富士見	3,664	46	12,616	52	112	71	1,821	▲134	1,922
1194	埼玉	埼玉三郷	4,564	42	9,133	37	81	52	1,821	▲161	1,830
1195	埼玉	三郷鷹野	4,252	49	11,582	47	103	65	1,275	▲131	1,359
1196	埼玉	三郷小谷堀	2,095	29	13,826	56	123	78	1,166	▲90	1,333
1197	埼玉	蓮田	2,725	22	7,890	32	70	45	835	▲73	909
1198	埼玉	坂戸本町	1,989	4	1,788	7	16	10	1,263	▲102	1,194
1199	埼玉	幸手	6,036	38	6,306	26	56	36	435	▲58	495
1200	埼玉	鶴ヶ島	5,357	31	5,756	24	51	33	1,084	▲99	1,093
1201	埼玉	武蔵日高電2	1,461	43	29,156	119	260	165	1,940	▲226	2,258
1202	埼玉	埼玉吉川	4,021	22	5,375	22	48	30	1,579	▲114	1,565
1203	埼玉	上尾伊奈	1,650	15	8,895	36	79	50	664	▲152	677
1204	埼玉	埼玉吹上2	3,523	61	17,449	71	155	99	829	▲98	1,056
1205	埼玉	大井	5,823	168	28,862	118	257	163	2,688	▲215	3,011
1206	埼玉	川越三芳	4,375	30	6,808	28	61	38	905	▲61	971
1207	埼玉	毛呂山2	9,822	136	13,838	57	123	78	436	▲89	605
1208	埼玉	嵐山	1,072	4	3,604	15	32	20	605	▲56	616
1209	埼玉	埼玉小川別	3,422	5	1,409	6	13	8	443	▲39	431
1210	埼玉	川越川島	613	2	3,475	14	31	20	370	▲60	375
1211	埼玉	埼玉吉見	1,465	2	1,088	4	10	6	465	▲48	437
1212	埼玉	皆野	1,920	5	2,505	10	22	14	445	▲50	441
1213	埼玉	熊谷吉田	655	8	11,951	49	106	67	286	▲51	457
1214	埼玉	埼玉江南	2,454	7	2,734	11	24	15	426	▲30	446
1215	埼玉	妻沼	2,585	6	2,195	9	20	12	414	▲30	425
1216	埼玉	埼玉岡部	1,386	6	4,624	19	41	26	500	▲31	555
1217	埼玉	寄居	2,394	14	5,994	24	53	34	469	▲38	542
1218	埼玉	川里	1,433	8	5,553	23	49	31	225	▲33	295
1219	埼玉	大利根	578	3	5,958	24	53	34	347	▲32	426
1220	埼玉	白岡	2,713	26	9,656	39	86	55	1,384	▲77	1,487
1221	埼玉	菖蒲	1,113	4	3,984	16	35	22	466	▲56	483
1222	埼玉	埼玉栗橋	2,856	18	6,280	26	56	35	597	▲58	656
1223	埼玉	鷲宮	620	5	8,339	34	74	47	653	▲85	723
1224	埼玉	杉戸別館	2,708	66	24,389	100	217	138	787	▲122	1,120
1225	埼玉	第二松伏	1,624	71	43,696	179	389	247	766	▲158	1,423
1226	埼玉	新庄和	2,071	146	70,341	287	626	397	1,355	▲298	2,367
1227	埼玉	箕田	834	11	13,290	54	118	75	553	▲96	704
1228	埼玉	埼玉滑川	514	2	4,574	19	41	26	580	▲61	605
1229	埼玉	児玉	2,138	11	5,343	22	48	30	281	▲26	355
1230	埼玉	慈恩寺	3,028	19	6,386	26	57	36	318	▲40	397
1231	埼玉	神川	1,216	5	3,762	15	33	21	262	▲21	310
1232	埼玉	上里	3,343	42	12,550	51	112	71	398	▲50	582
1233	埼玉	熊谷豊里	1,834	7	4,004	16	36	23	138	▲21	192
1234	埼玉	北川辺	1,305	6	4,866	20	43	27	218	▲40	268
1235	埼玉	行田北河原	1,326	8	5,848	24	52	33	149	▲33	225
1236	埼玉	行田埼玉	1,121	13	11,753	48	105	66	216	▲59	376
1237	埼玉	加須樋遣川	1,685	9	5,378	22	48	30	140	▲23	217
1238	埼玉	高坂	2,608	44	16,884	69	150	95	1,348	▲172	1,490
1239	埼玉	冒山	645	4	5,752	24	51	32	375	▲52	430
1240	埼玉	川通	1,131	10	8,509	35	76	48	391	▲48	502
1241	埼玉	みろく	1,232	2	1,304	5	12	7	146	▲11	159
1242	埼玉	埼玉平野	1,110	27	24,003	98	214	136	285	▲90	643
1243	埼玉	幸手八代	567	8	13,279	54	118	75	375	▲74	548
1244	埼玉	越生	2,900	7	2,284	9	20	13	454	▲42	454
1245	埼玉	埼玉玉川	1,121	10	9,143	37	81	52	333	▲65	438
1246	埼玉	長瀨	749	4	5,551	23	49	31	653	▲106	650
1247	埼玉	上吉田	624	7	12,005	49	107	68	196	▲44	376
1248	埼玉	小鹿野	2,988	18	5,875	24	52	33	227	▲31	305
1249	埼玉	両神	552	6	11,749	48	105	66	257	▲50	426
1250	埼玉	埼玉荒川	489	2	4,646	19	41	26	433	▲46	473
1251	埼玉	埼玉美里	1,166	3	3,002	12	27	17	236	▲25	267
1252	埼玉	埼玉川本	1,069	5	5,009	20	45	28	231	▲29	295
1253	埼玉	寄居男衾	990	3	3,260	13	29	18	264	▲22	302
1254	埼玉	騎西	985	5	4,683	19	42	26	499	▲57	529
1255	埼玉	高麗	1,969	77	39,345	161	350	222	449	▲163	1,019
1256	埼玉	鳩山	1,535	8	5,061	21	45	29	307	▲36	366
1257	埼玉	埼玉花園	1,334	9	6,705	27	60	38	220	▲36	309

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1258	埼玉	杉戸椿	701	17	23.759	97	212	134	422	▲124	741
1259	埼玉	内間木	2,433	24	9.996	41	89	56	1,021	▲62	1,145
1260	埼玉	名栗	1,879	6	3.391	14	30	19	120	▲23	160
1261	埼玉	東秩父	593	9	14.830	61	132	84	278	▲67	488
1262	埼玉	宝珠花	531	2	4.467	18	40	25	572	▲55	600
1263	埼玉	さいたま新都	23,875	1,045	43.767	179	390	247	3,943	▲534	4,225
1264	埼玉	久喜	5,581	93	16.713	68	149	94	1,336	▲74	1,573
1265	千葉	千葉	9,851	33	3.348	14	30	19	1,178	▲87	1,154
1266	千葉	千葉南	13,611	43	3.165	13	28	18	1,348	▲71	1,336
1267	千葉	幕張	7,405	41	5.514	23	49	31	1,680	▲257	1,526
1268	千葉	犢橋	4,181	37	8.924	36	79	50	540	▲47	658
1269	千葉	千葉轟	3,125	1	210	1	2	1	1,858	▲37	1,825
1270	千葉	桜木	4,435	183	41.334	169	368	233	1,664	▲195	2,239
1271	千葉	誉田	3,869	40	10.447	43	93	59	750	▲69	876
1272	千葉	新土気	4,570	122	26.739	109	238	151	934	▲111	1,321
1273	千葉	高洲	7,284	147	20.202	83	180	114	2,198	▲230	2,345
1274	千葉	稲毛	24,832	109	4.406	18	39	25	1,736	▲86	1,732
1275	千葉	銚子	9,262	74	8.025	33	71	45	474	▲47	576
1276	千葉	市川	4,119	22	5.291	22	47	30	3,327	▲77	3,349
1277	千葉	鬼高	9,144	747	81.686	334	727	461	1,433	▲303	2,652
1278	千葉	浦安行徳	5,581	501	89.723	367	799	507	3,254	▲325	4,602
1279	千葉	市川中山	7,164	279	39.009	159	347	220	2,489	▲175	3,040
1280	千葉	市川曾谷	2,818	80	28.370	116	253	160	3,133	▲229	3,433
1281	千葉	市川原木	4,522	167	37.019	151	330	209	1,433	▲171	1,952
1282	千葉	市川大野	3,940	121	30.692	125	273	173	1,226	▲139	1,658
1283	千葉	船橋	11,889	120	10.073	41	90	57	1,791	▲47	1,932
1284	千葉	薬園台	5,125	74	14.413	59	128	81	1,870	▲115	2,023
1285	千葉	船橋本町	5,328	129	24.222	99	216	137	3,602	▲113	3,941
1286	千葉	千葉上山	4,225	140	33.190	136	296	187	993	▲142	1,470
1287	千葉	千葉豊富	1,020	26	25.912	106	231	146	682	▲103	1,062
1288	千葉	二和	2,100	50	23.842	97	212	135	1,579	▲231	1,792
1289	千葉	館山	5,260	162	30.759	126	274	174	471	▲100	945
1290	千葉	木更津富士見	8,750	27	3.070	13	27	17	259	▲11	305
1291	千葉	下烏田	2,649	53	19.897	81	177	112	280	▲68	582
1292	千葉	矢那	629	6	10.251	42	91	58	301	▲45	447
1293	千葉	松戸	16,059	258	16.038	66	143	91	2,750	▲237	2,813
1294	千葉	五香	3,464	5	1.473	6	13	8	1,311	▲65	1,273
1295	千葉	松戸小金	5,491	20	3.603	15	32	20	1,627	▲132	1,562
1296	千葉	松戸高塚	3,080	264	85.831	351	764	485	1,371	▲397	2,574
1297	千葉	上花輪	3,851	29	7.537	31	67	43	772	▲58	855
1298	千葉	川間交換セン	2,316	17	7.435	30	66	42	658	▲84	712
1299	千葉	佐原	5,464	86	15.812	65	141	89	828	▲98	1,025
1300	千葉	茂原別館	4,629	60	12.990	53	116	73	465	▲54	653
1301	千葉	成田	3,370	26	7.664	31	68	43	834	▲40	936
1302	千葉	成田赤坂	17,867	157	8.778	36	78	50	474	▲33	605
1303	千葉	千葉佐倉	8,916	38	4.314	18	38	24	644	▲67	657
1304	千葉	志津	2,824	23	8.179	33	73	46	632	▲65	719
1305	千葉	馬渡	1,121	7	6.268	26	56	35	405	▲7	515
1306	千葉	東金別館	3,237	57	17.568	72	156	99	410	▲63	674
1307	千葉	八日市場	7,028	88	12.455	51	111	70	328	▲45	515
1308	千葉	千葉旭	3,382	8	2.347	10	21	13	472	▲17	499
1309	千葉	習志野	10,881	81	7.460	30	66	42	2,008	▲46	2,100
1310	千葉	津田沼	4,969	281	56.616	231	504	320	2,186	▲204	3,037
1311	千葉	千葉柏	5,869	181	30.832	126	275	174	2,793	▲104	3,264
1312	千葉	逆井	2,849	31	10.946	45	97	62	2,115	▲183	2,136
1313	千葉	田中	3,738	17	4.628	19	41	26	1,190	▲50	1,226
1314	千葉	豊四季	10,798	445	41.239	168	367	233	1,878	▲235	2,411
1315	千葉	市原	14,613	252	17.219	70	153	97	777	▲71	1,026
1316	千葉	千葉八幡	4,844	22	4.569	19	41	26	708	▲15	809
1317	千葉	辰己	2,711	24	9.006	37	80	51	640	▲42	766
1318	千葉	瀬又	2,698	57	21.083	86	188	119	362	▲80	675
1319	千葉	流山	6,148	20	3.307	14	29	19	1,058	▲166	954
1320	千葉	南流山	1,983	15	7.345	30	65	41	2,283	▲104	2,315
1321	千葉	千葉八千代	5,048	22	4.444	18	40	25	1,182	▲82	1,183
1322	千葉	吉橋	2,077	59	28.536	117	254	161	668	▲122	1,078
1323	千葉	米本	1,705	20	11.769	48	105	66	933	▲100	1,052
1324	千葉	我孫子	3,889	23	6.038	25	54	34	1,316	▲85	1,344
1325	千葉	鴨川	2,897	64	22.108	90	197	125	692	▲78	1,026
1326	千葉	鎌ヶ谷	6,229	164	26.253	107	234	148	1,048	▲93	1,444
1327	千葉	君津	7,379	121	16.408	67	146	93	404	▲48	662

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1328	千葉	千葉富津	4,263	24	5,681	23	51	32	305	▲ 23	388
1329	千葉	浦安	4,628	51	10,964	45	98	62	3,351	▲ 56	3,500
1330	千葉	四街道	3,122	13	4,153	17	37	23	1,084	▲ 39	1,122
1331	千葉	袖ヶ浦	6,188	17	2,752	11	25	16	611	▲ 9	654
1332	千葉	八街	3,420	16	4,650	19	41	26	301	▲ 27	360
1333	千葉	千葉船穂	5,626	181	32,196	132	287	182	842	▲ 106	1,337
1334	千葉	関宿	553	3	5,415	22	48	31	486	▲ 74	513
1335	千葉	沼南	1,412	9	6,583	27	59	37	610	▲ 37	696
1336	千葉	白井	3,233	69	21,447	88	191	121	748	▲ 116	1,032
1337	千葉	千葉大網	621	5	7,925	32	71	45	1,309	▲ 59	1,398
1338	千葉	九十九里	1,402	5	3,596	15	32	20	126	▲ 15	178
1339	千葉	成東	1,123	3	3,000	12	27	17	232	▲ 15	273
1340	千葉	睦沢	525	4	7,981	33	71	45	212	▲ 35	326
1341	千葉	長生	643	4	6,292	26	56	36	260	▲ 37	341
1342	千葉	長柄	773	4	5,649	23	50	32	231	▲ 30	306
1343	千葉	千葉御宿	483	7	13,910	57	124	79	515	▲ 55	720
1344	千葉	坂月	1,449	21	14,544	59	130	82	1,931	▲ 152	2,050
1345	千葉	木更津	29,777	792	26,603	109	237	150	259	▲ 81	674
1346	千葉	茂原	4,247	165	38,809	159	346	219	465	▲ 129	1,060
1347	千葉	勝浦	3,805	6	1,656	7	15	9	264	▲ 11	284
1348	千葉	姉崎	5,039	19	3,793	15	34	21	347	▲ 26	391
1349	千葉	富里	684	7	10,788	44	96	61	1,796	602	2,599
1350	千葉	千葉大原	7,255	111	15,240	62	136	86	159	▲ 49	394
1351	千葉	野呂	3,247	142	43,784	179	390	247	857	▲ 171	1,502
1352	千葉	千葉清川	1,929	30	15,564	64	139	88	282	▲ 54	519
1353	千葉	三ツ堀	1,127	7	5,905	24	53	33	341	▲ 28	423
1354	千葉	成毛	1,662	4	2,486	10	22	14	198	▲ 18	226
1355	千葉	千葉三和	1,052	8	7,489	31	67	42	636	▲ 48	728
1356	千葉	湖北	2,465	9	3,576	15	32	20	716	▲ 71	712
1357	千葉	小名木	2,413	172	71,474	292	636	404	639	▲ 262	1,709
1358	千葉	東高野	1,476	1	956	4	9	5	243	▲ 32	229
1359	千葉	酒々井	1,967	52	26,259	107	234	148	706	▲ 99	1,096
1360	千葉	小見川	2,942	17	5,653	23	50	32	282	▲ 41	346
1361	千葉	十倉	1,478	3	1,765	7	16	10	243	▲ 18	258
1362	千葉	千葉野尻	1,063	4	3,923	16	35	22	156	▲ 24	205
1363	千葉	四木	1,147	5	4,406	18	39	25	136	▲ 25	193
1364	千葉	下総	1,643	11	6,832	28	61	39	101	▲ 27	202
1365	千葉	印旛	2,731	14	5,137	21	46	29	232	▲ 24	304
1366	千葉	本埜	3,338	17	5,169	21	46	29	154	▲ 21	229
1367	千葉	千葉山田	2,489	1	557	2	5	3	38	▲ 3	45
1368	千葉	東庄	1,362	3	2,552	10	23	14	176	▲ 13	210
1369	千葉	横芝	2,486	8	3,242	13	29	18	291	▲ 18	333
1370	千葉	野栄	2,241	1	475	2	4	3	60	▲ 4	65
1371	千葉	多古	2,273	7	3,039	12	27	17	180	▲ 17	219
1372	千葉	芝山	4,075	9	2,264	9	20	13	109	▲ 20	131
1373	千葉	船形	1,226	6	4,601	19	41	26	265	▲ 23	328
1374	千葉	千葉一宮	1,079	6	5,845	24	52	33	349	▲ 35	423
1375	千葉	本納	1,181	5	3,831	16	34	22	253	▲ 27	298
1376	千葉	千葉白子	1,187	3	2,862	12	25	16	155	▲ 17	191
1377	千葉	長南	1,220	2	1,438	6	13	8	162	64	253
1378	千葉	夷隅	573	3	4,871	20	43	28	224	▲ 19	296
1379	千葉	大多喜	602	4	5,887	24	52	33	240	▲ 25	324
1380	千葉	白里	1,231	3	2,807	11	25	16	147	▲ 15	184
1381	千葉	山武北	2,087	9	4,208	17	37	24	112	▲ 18	172
1382	千葉	第二成東	1,569	5	3,044	12	27	17	114	▲ 14	156
1383	千葉	有秋	1,970	43	21,659	88	193	122	420	▲ 79	744
1384	千葉	千倉	2,217	7	2,997	12	27	17	191	▲ 17	230
1385	千葉	三里塚	2,651	9	3,562	15	32	20	288	▲ 24	331
1386	千葉	千葉岩根	6,191	13	2,147	9	19	12	153	▲ 12	181
1387	千葉	塚原	437	5	11,675	48	104	66	386	▲ 31	573
1388	千葉	天羽	1,082	19	17,198	70	153	97	488	▲ 73	735
1389	千葉	大佐和	2,211	7	3,099	13	28	18	167	▲ 19	207
1390	千葉	安食	1,159	6	5,401	22	48	31	194	▲ 23	272
1391	千葉	千葉飯岡	1,138	3	2,708	11	24	15	147	▲ 46	151
1392	千葉	岬	1,305	3	2,034	8	18	11	124	▲ 10	151
1393	千葉	鋸南	5,041	17	3,392	14	30	19	97	▲ 34	126
1394	千葉	扇島	1,321	10	7,465	31	66	42	61	▲ 41	159
1395	千葉	香取	1,004	14	14,433	59	129	82	214	▲ 52	432
1396	千葉	千葉末吉	815	7	8,208	34	73	46	277	▲ 40	390
1397	千葉	久留里	514	10	19,230	79	171	109	366	▲ 72	653

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1398	千葉	千葉清和	914	7	7,342	30	65	41	208	▲ 31	313
1399	千葉	広岡	576	8	13,615	56	121	77	187	▲ 46	395
1400	千葉	千葉平川	1,313	5	3,607	15	32	20	151	▲ 17	201
1401	千葉	千瀧	591	3	4,468	18	40	25	194	▲ 41	236
1402	千葉	蓮沼	1,564	5	3,373	14	30	19	135	▲ 17	181
1403	千葉	給田	1,038	2	1,921	8	17	11	141	▲ 12	165
1404	千葉	印西	3,349	8	2,321	9	21	13	546	▲ 38	551
1405	千葉	丸山	2,437	2	833	3	7	5	52	▲ 6	61
1406	千葉	岩戸	1,081	7	6,741	28	60	38	213	▲ 30	309
1407	千葉	千葉茅野	1,139	9	7,980	33	71	45	220	▲ 27	342
1408	千葉	千葉岩井	3,100	4	1,300	5	12	7	86	▲ 7	103
1409	千葉	千葉光	1,462	8	5,367	22	48	30	102	▲ 21	181
1410	千葉	千葉和田	680	15	21,805	89	194	123	471	▲ 89	788
1411	千葉	天津小湊	2,065	14	6,590	27	59	37	232	▲ 18	337
1412	千葉	八日市場北	455	5	11,968	49	107	68	147	▲ 42	329
1413	千葉	富浦	645	7	11,526	47	103	65	425	▲ 56	584
1414	千葉	北多古	1,401	9	6,117	25	54	35	66	▲ 20	160
1415	千葉	木更津佐貫	908	10	11,006	45	98	62	434	▲ 51	588
1416	千葉	木更津三芳	567	2	3,893	16	35	22	457	▲ 69	461
1417	千葉	千葉白浜	669	8	11,512	47	103	65	262	▲ 46	431
1418	千葉	千葉七浦	1,079	12	11,088	45	99	63	145	▲ 41	311
1419	千葉	犬石	1,244	7	5,300	22	47	30	100	▲ 22	177
1420	千葉	西岬	1,303	5	3,698	15	33	21	121	▲ 13	177
1421	千葉	千葉亀山	1,002	12	12,165	50	108	69	97	▲ 39	285
1422	千葉	千葉興津	1,327	14	10,856	44	97	61	294	▲ 38	458
1423	千葉	布佐	1,054	9	8,106	33	72	46	326	▲ 48	429
1424	千葉	千葉牛久	2,310	8	3,263	13	29	18	298	▲ 26	332
1425	千葉	千葉戸田	1,371	12	8,839	36	79	50	384	▲ 40	509
1426	千葉	江見	1,242	12	9,307	38	83	53	190	▲ 35	329
1427	千葉	千葉金谷	539	17	30,867	126	275	174	395	▲ 134	836
1428	千葉	峰上	479	4	7,633	31	68	43	246	▲ 34	354
1429	千葉	海上	809	6	7,909	32	70	45	366	▲ 38	475
1430	千葉	北光	1,473	7	4,786	20	43	27	58	▲ 20	128
1431	千葉	大原山田	497	11	23,026	94	205	130	320	▲ 88	661
1432	千葉	千葉小湊	1,133	9	7,766	32	69	44	177	▲ 71	251
1433	千葉	鶴舞	510	5	10,320	42	92	58	255	▲ 42	405
1434	千葉	高滝	968	11	10,886	44	97	61	186	▲ 45	343
1435	千葉	月崎	845	7	8,632	35	77	49	135	▲ 35	261
1436	千葉	九美上	1,380	10	7,080	29	63	40	76	▲ 24	184
1437	千葉	殿廻	1,262	12	9,511	39	85	54	95	▲ 32	241
1438	千葉	平三	804	14	16,987	69	151	96	124	▲ 58	382
1439	千葉	大栄	1,253	3	2,459	10	22	14	98	▲ 14	130
1440	千葉	栗源	699	5	7,394	30	66	42	224	▲ 34	328
1441	千葉	千葉松尾	1,316	4	3,328	14	30	19	320	▲ 19	364
1442	千葉	北芝山	1,349	5	4,041	17	36	23	132	▲ 21	187
1443	千葉	南羽鳥	1,246	6	4,716	19	42	27	126	▲ 22	192
1444	千葉	鴨川仲	618	6	9,475	39	84	54	148	▲ 31	294
1445	千葉	古畑	754	5	6,201	25	55	35	194	▲ 21	288
1446	千葉	山武南	1,513	9	5,679	23	51	32	155	▲ 21	240
1447	千葉	神崎	552	7	12,137	50	108	69	248	0	475
1448	千葉	庄司	764	5	6,258	26	56	35	90	0	207
1449	東京	大手町FS	13,650	59	4,331	18	39	24	39,331	▲ 2,016	37,396
1450	東京	霞ヶ関	4,845	235	48,568	198	432	274	36,429	▲ 1,762	35,571
1451	東京	神田	8,255	56	6,785	28	60	38	10,126	▲ 1,738	8,514
1452	東京	駿河台	6,906	247	35,803	146	319	202	7,273	▲ 531	7,409
1453	東京	九段	18,726	115	6,157	25	55	35	7,199	▲ 470	6,844
1454	東京	丸の内	15,332	31	2,037	8	18	12	21,359	▲ 684	20,713
1455	東京	京橋	7,554	36	4,806	20	43	27	7,407	▲ 783	6,714
1456	東京	銀座	6,808	532	78,106	319	695	441	27,707	▲ 13,071	16,091
1457	東京	東銀座	8,886	1,114	125,349	512	1,116	708	20,270	▲ 2,151	20,455
1458	東京	東京築地	9,934	409	41,148	168	366	232	5,065	▲ 608	5,223
1459	東京	茅場兜	18,301	349	19,054	78	170	108	5,305	▲ 535	5,126
1460	東京	晴海	11,570	58	5,048	21	45	29	5,120	▲ 1,480	3,735
1461	東京	東京浜町	9,943	82	8,297	34	74	47	3,353	▲ 254	3,254
1462	東京	芝	12,913	463	35,837	146	319	202	12,713	4,318	17,698
1463	東京	東京赤坂	12,390	226	18,204	74	162	103	12,410	▲ 6,073	6,676
1464	東京	東京青山	14,452	131	9,043	37	81	51	21,990	▲ 10,599	11,560
1465	東京	白金	19,781	286	14,449	59	129	82	15,122	▲ 817	14,575
1466	東京	東京三田	10,238	31	3,010	12	27	17	8,289	▲ 4,508	3,837
1467	東京	新宿	15,578	25	1,624	7	14	9	14,004	▲ 1,007	13,027

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1468	東京	東京大久保	10,342	35	3,389	14	30	19	9,680	▲ 2,496	7,247
1469	東京	四谷	11,728	190	16,192	66	144	91	6,157	▲ 1,387	5,071
1470	東京	牛込	4,894	12	2,527	10	23	14	5,026	▲ 164	4,909
1471	東京	西新宿	7,734	70	9,110	37	81	51	19,028	▲ 1,635	17,562
1472	東京	小石川	5,853	296	50,586	207	450	286	5,723	▲ 497	6,169
1473	東京	東京大塚	12,331	388	31,443	128	280	178	5,162	▲ 438	5,310
1474	東京	駒込第2	12,117	346	28,560	117	254	161	5,401	▲ 494	5,439
1475	東京	東京上野	12,873	143	11,084	45	99	63	13,519	▲ 1,982	11,744
1476	東京	浅草	10,670	62	5,765	24	51	33	2,692	▲ 225	2,575
1477	東京	吉原	15,789	115	7,280	30	65	41	2,176	▲ 128	2,184
1478	東京	墨田	4,846	9	1,905	8	17	11	3,251	▲ 505	2,782
1479	東京	本所	4,216	16	3,827	16	34	22	3,109	195	3,376
1480	東京	向島	10,499	35	3,304	13	29	19	3,671	▲ 121	3,611
1481	東京	江東	13,143	166	12,664	52	113	72	3,814	▲ 134	3,917
1482	東京	東京深川	4,709	207	43,888	179	391	248	3,158	▲ 124	3,852
1483	東京	東京城東	12,336	74	6,036	25	54	34	3,485	▲ 90	3,508
1484	東京	江東辰巳	4,019	28	6,870	28	61	39	2,646	▲ 45	2,729
1485	東京	東京新有明	4,625	302	65,284	267	581	369	5,750	▲ 1,061	5,906
1486	東京	東京大崎	9,991	516	51,651	211	460	292	9,707	▲ 2,473	8,197
1487	東京	荏原	3,397	89	26,280	107	234	148	5,309	▲ 242	5,556
1488	東京	品川	5,450	182	33,485	137	298	189	5,687	▲ 106	6,205
1489	東京	大田支店埠頭	8,410	116	13,773	56	123	78	2,749	▲ 66	2,940
1490	東京	自由ヶ丘	3,764	19	4,924	20	44	28	7,551	▲ 260	7,383
1491	東京	目黒本館	8,761	44	4,987	20	44	28	5,588	▲ 149	5,531
1492	東京	蒲田	10,359	144	13,867	57	123	78	5,659	▲ 341	5,576
1493	東京	東京大森	8,647	28	3,293	13	29	19	5,198	▲ 165	5,094
1494	東京	馬込	4,782	208	43,464	178	387	245	4,566	▲ 218	5,158
1495	東京	池上	5,126	137	26,676	109	238	151	5,204	▲ 4	5,698
1496	東京	羽田	5,747	203	35,294	144	314	199	3,945	▲ 199	4,403
1497	東京	田園調布	1,893	14	7,469	31	67	42	15,909	▲ 1,011	15,038
1498	東京	雪ヶ谷	9,602	148	15,457	63	138	87	4,941	▲ 203	5,026
1499	東京	矢口	10,956	317	28,957	118	258	164	3,765	▲ 309	3,996
1500	東京	世田谷	19,540	23	1,157	5	10	7	5,675	▲ 1,359	4,338
1501	東京	成城	6,614	254	38,467	157	343	217	7,388	74	8,179
1502	東京	砧	13,938	156	11,163	46	99	63	6,588	▲ 307	6,489
1503	東京	弦巻	6,473	99	15,264	62	136	86	6,527	▲ 250	6,561
1504	東京	東京烏山	9,442	233	24,693	101	220	139	5,940	▲ 369	6,031
1505	東京	東京玉川	5,049	42	8,323	34	74	47	13,281	▲ 114	13,322
1506	東京	東京瀬田	6,882	129	18,794	77	167	106	4,440	▲ 165	4,625
1507	東京	上北沢	6,481	162	24,949	102	222	141	5,865	▲ 277	6,053
1508	東京	松沢ビル2	4,859	139	28,667	117	255	162	3,906	▲ 297	4,143
1509	東京	東渋谷	11,234	566	50,413	206	449	285	19,850	▲ 13,801	6,989
1510	東京	代々木	6,072	97	15,983	65	142	90	8,410	▲ 192	8,515
1511	東京	渋谷	11,940	422	35,344	144	315	200	18,713	▲ 405	18,967
1512	東京	東京野方	5,582	39	7,036	29	63	40	6,226	▲ 70	6,288
1513	東京	東京中野	6,441	26	4,109	17	37	23	8,287	▲ 215	8,149
1514	東京	高円寺	10,529	448	42,575	174	379	240	5,338	▲ 163	5,968
1515	東京	杉並	7,750	92	11,934	49	106	67	4,586	▲ 113	4,695
1516	東京	井草	2,911	55	18,809	77	167	106	10,491	▲ 128	10,713
1517	東京	荻窪	11,249	231	20,574	84	183	116	3,131	▲ 1,427	2,087
1518	東京	久我山	7,085	450	63,506	259	565	359	5,372	32	6,587
1519	東京	池袋	34,145	70	2,053	8	18	12	4,132	▲ 326	3,844
1520	東京	巢鴨	11,475	349	30,404	124	271	172	2,684	▲ 1,562	1,689
1521	東京	落合別館	4,804	133	27,715	113	247	157	5,104	▲ 177	5,444
1522	東京	十条	4,907	97	19,859	81	177	112	4,837	▲ 181	5,026
1523	東京	王子	7,833	87	11,166	46	99	63	2,333	▲ 1,051	1,490
1524	東京	田端尾久	15,976	450	28,151	115	251	159	3,580	▲ 255	3,850
1525	東京	赤羽営業別館	5,329	173	32,476	133	289	183	3,626	▲ 84	4,147
1526	東京	東京荒川	25,539	135	5,274	22	47	30	1,870	▲ 98	1,871
1527	東京	板橋	6,468	124	19,119	78	170	108	3,273	▲ 200	3,429
1528	東京	成増	6,424	149	23,171	95	206	131	3,944	▲ 137	4,239
1529	東京	志村	6,413	85	13,258	54	118	75	3,709	▲ 167	3,789
1530	東京	南板橋別館	4,554	142	31,191	127	278	176	4,860	▲ 169	5,272
1531	東京	北町	9,985	11	1,071	4	10	6	3,322	▲ 153	3,189
1532	東京	練馬	9,507	1,348	141,792	579	1,263	801	3,735	▲ 517	5,861
1533	東京	東京大泉	7,764	64	8,225	34	73	46	4,296	▲ 107	4,342
1534	東京	関町	5,427	50	9,155	37	82	52	4,707	▲ 79	4,799
1535	東京	西練馬	5,667	142	25,081	102	223	142	4,311	▲ 122	4,656
1536	東京	石神井	12,340	336	27,190	111	242	154	3,630	▲ 64	4,073
1537	東京	梅島	5,088	22	4,396	18	39	25	3,068	▲ 106	3,044

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1538	東京	千住	9,844	184	18,658	76	166	105	3,198	▲ 110	3,435
1539	東京	西新井	11,981	104	8,644	35	77	49	2,781	▲ 184	2,758
1540	東京	竹の塚	15,714	66	4,176	17	37	24	3,109	▲ 141	3,046
1541	東京	東京綾瀬	12,817	64	4,996	20	44	28	2,314	▲ 135	2,271
1542	東京	葛飾	6,606	123	18,608	76	166	105	3,631	▲ 116	3,862
1543	東京	亀有	4,303	28	6,471	26	58	37	3,470	▲ 103	3,488
1544	東京	金町	5,295	139	26,193	107	233	148	3,555	▲ 439	3,604
1545	東京	江戸川別館	7,405	11	1,454	6	13	8	3,197	▲ 65	3,159
1546	東京	小岩	8,042	163	20,298	83	181	115	3,262	▲ 128	3,513
1547	東京	葛西	15,513	84	5,408	22	48	31	2,860	▲ 176	2,785
1548	東京	東江戸川	17,518	98	5,604	23	50	32	2,743	▲ 57	2,791
1549	東京	八王子元横山	4,306	212	49,279	201	439	278	2,264	98	3,280
1550	東京	八王子浅川	4,385	17	3,767	15	34	21	1,863	▲ 83	1,850
1551	東京	八王子明神	5,267	18	3,416	14	30	19	2,212	187	2,462
1552	東京	八王子由木	11,294	284	25,186	103	224	142	2,055	▲ 213	2,311
1553	東京	八王子片倉	3,908	239	61,217	250	545	346	3,523	▲ 564	4,100
1554	東京	八王子瀧山	2,620	53	20,269	83	180	114	1,793	▲ 165	2,005
1555	東京	八王子新明神	6,315	442	69,922	286	623	395	2,212	▲ 79	3,437
1556	東京	立川砂川	4,226	55	12,996	53	116	73	2,773	▲ 59	2,956
1557	東京	新立川	10,877	807	74,159	303	660	419	3,823	▲ 231	4,974
1558	東京	武蔵野	3,142	116	36,825	150	328	208	12,871	▲ 292	13,265
1559	東京	吉祥寺	2,838	21	7,224	30	64	41	6,760	384	7,279
1560	東京	武蔵境	7,438	285	38,263	156	341	216	3,826	▲ 243	4,296
1561	東京	三鷹	14,747	239	16,198	66	144	91	4,346	▲ 193	4,454
1562	東京	青梅	8,783	46	5,217	21	46	29	1,010	▲ 66	1,040
1563	東京	青梅東	6,212	27	4,384	18	39	25	1,017	▲ 290	809
1564	東京	武蔵府中	11,931	191	16,033	66	143	91	3,934	▲ 197	4,037
1565	東京	昭島	5,936	300	50,613	207	451	286	4,387	▲ 319	5,012
1566	東京	調布	6,730	5	679	3	6	4	3,763	▲ 80	3,696
1567	東京	町田	8,026	348	43,422	177	387	245	2,926	▲ 159	3,576
1568	東京	鶴川	4,637	46	9,984	41	89	56	3,501	▲ 242	3,445
1569	東京	町田忠生	4,012	44	10,901	45	97	62	1,574	5	1,783
1570	東京	町田北忠生	1,861	95	51,083	209	455	288	3,287	▲ 225	4,014
1571	東京	町田鶴間	2,139	20	9,121	37	81	52	2,072	▲ 87	2,155
1572	東京	小金井	4,068	209	51,383	210	458	290	8,712	▲ 455	9,215
1573	東京	東京小平	9,264	115	12,464	51	111	70	2,783	▲ 236	2,779
1574	東京	東京日野	2,362	45	18,882	77	168	107	4,914	▲ 157	5,109
1575	東京	日野高幡	2,408	50	20,679	84	184	117	3,450	▲ 151	3,684
1576	東京	東村山	9,750	347	35,562	145	317	201	1,935	▲ 172	2,426
1577	東京	東京国分寺	9,535	291	30,511	125	272	172	4,059	▲ 111	4,517
1578	東京	国立	8,540	139	16,277	66	145	92	3,679	▲ 1,120	2,862
1579	東京	田無	7,278	18	2,434	10	22	14	3,410	▲ 40	3,416
1580	東京	保谷	3,155	63	19,989	82	178	113	3,376	166	3,915
1581	東京	福生	2,883	44	15,306	63	136	86	2,070	▲ 181	2,174
1582	東京	狛江	8,332	112	13,492	55	120	76	3,337	55	3,643
1583	東京	村山大和	6,807	39	5,760	24	51	33	2,429	▲ 103	2,434
1584	東京	清瀬	8,955	31	3,444	14	31	19	2,522	▲ 83	2,503
1585	東京	東久留米	9,687	34	3,537	14	31	20	2,818	▲ 146	2,737
1586	東京	武蔵村山	4,980	609	122,238	499	1,088	690	2,525	▲ 475	4,327
1587	東京	多摩	4,478	47	10,445	43	93	59	2,396	▲ 235	2,356
1588	東京	稲城長沼	2,725	18	6,570	27	59	37	3,905	▲ 55	3,973
1589	東京	稲城坂浜	1,683	85	50,269	205	448	284	5,950	▲ 270	6,617
1590	東京	福生秋川	1,991	33	16,637	68	148	94	2,782	▲ 68	3,024
1591	東京	福生羽村	2,179	59	27,113	111	241	153	4,700	▲ 360	4,845
1592	東京	福生瑞穂	2,100	10	4,881	20	43	28	2,329	▲ 510	1,910
1593	東京	福生日の出	1,175	24	20,531	84	183	116	1,453	▲ 112	1,724
1594	東京	八王子恩方	2,580	57	22,283	91	198	126	2,752	▲ 65	3,102
1595	東京	伊豆大島	7,269	44	6,012	25	54	34	249	▲ 132	230
1596	東京	三宅島	3,068	12	3,946	16	35	22	126	▲ 18	181
1597	東京	八丈島	6,132	34	5,484	22	49	31	407	▲ 95	414
1598	東京	九段別棟	18,726	115	6,157	25	55	35	7,199	▲ 470	6,844
1599	東京	五日市	1,357	11	8,105	33	72	46	1,766	▲ 64	1,853
1600	東京	東京大崎2	9,991	516	51,651	211	460	292	9,707	▲ 2,473	8,197
1601	東京	蔵前	23,854	572	23,961	98	213	135	2,833	▲ 883	2,396
1602	東京	八王子下川口	803	11	13,887	57	124	78	1,462	▲ 139	1,582
1603	東京	青梅吉野	508	14	28,337	116	252	160	2,061	▲ 178	2,411
1604	東京	八王子本館	9,658	18	1,828	7	16	10	1,328	▲ 322	1,039
1605	東京	中ノ郷	776	9	11,412	47	102	64	81	▲ 47	247
1606	東京	青梅小曾木	1,016	4	3,928	16	35	22	600	▲ 104	569
1607	東京	青梅沢井	736	6	7,783	32	69	44	741	▲ 421	465

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1608	東京	福生検原	818	15	18,421	75	164	104	547	▲144	746
1609	東京	青梅奥多摩	750	19	24,698	101	220	139	894	▲201	1,153
1610	東京	青梅古里	911	40	44,146	180	393	249	697	▲232	1,287
1611	東京	東江戸川別館	17,518	98	5,604	23	50	32	2,743	▲57	2,791
1612	東京	津久井青野原	479	12	25,199	103	224	142	672	▲126	1,015
1613	東京	新島	2,480	6	2,549	10	23	14	94	0	141
1614	神奈川	相模原	9,258	7	734	3	7	4	1,342	▲50	1,306
1615	神奈川	相模大野	4,394	58	13,189	54	117	74	2,562	▲88	2,719
1616	神奈川	神奈川橋本	3,084	64	20,742	85	185	117	2,793	▲109	3,071
1617	神奈川	相模原田名	4,716	59	12,477	51	111	70	1,129	▲73	1,288
1618	神奈川	相模原麻溝	3,877	28	7,148	29	64	40	1,518	▲69	1,582
1619	神奈川	新相模原	12,563	1,046	83,225	340	741	470	1,967	▲295	3,223
1620	神奈川	津久井城山	1,348	17	12,756	52	114	72	1,348	▲64	1,522
1621	神奈川	津久井	2,072	7	3,467	14	31	20	880	▲47	898
1622	神奈川	鶴見営業所2	10,518	212	20,117	82	179	114	3,194	▲242	3,327
1623	神奈川	東寺尾	3,107	183	58,798	240	524	332	5,270	▲271	6,095
1624	神奈川	松見	2,777	51	18,249	75	162	103	3,238	▲151	3,427
1625	神奈川	横浜北	1,551	10	6,194	25	55	35	5,780	▲164	5,731
1626	神奈川	神奈川新町	5,398	157	29,117	119	259	164	1,749	▲158	2,133
1627	神奈川	横浜中	22,790	29	1,259	5	11	7	2,360	▲141	2,242
1628	神奈川	本牧	4,988	238	47,651	195	424	269	3,582	▲275	4,195
1629	神奈川	横浜長者町	12,526	59	4,684	19	42	26	1,870	▲131	1,826
1630	神奈川	横浜港	22,790	29	1,259	5	11	7	2,360	▲141	2,242
1631	神奈川	横浜南	7,467	22	2,997	12	27	17	1,927	▲66	1,917
1632	神奈川	保土ヶ谷	22,537	117	5,197	21	46	29	1,706	▲59	1,743
1633	神奈川	希望ヶ丘西谷	6,275	260	41,408	169	369	234	2,635	▲146	3,261
1634	神奈川	横浜今井	4,548	103	22,671	93	202	128	2,514	▲115	2,822
1635	神奈川	磯子	2,877	3	1,003	4	9	6	1,975	▲83	1,911
1636	神奈川	杉田	2,193	278	126,806	518	1,129	716	7,923	▲649	9,637
1637	神奈川	横浜金沢	11,978	92	7,691	31	68	43	1,457	▲72	1,527
1638	神奈川	港北NT	6,109	274	44,866	183	399	253	3,254	▲217	3,872
1639	神奈川	綱島	7,981	263	32,953	135	293	186	2,914	▲134	3,394
1640	神奈川	日吉	1,071	28	26,412	108	235	149	10,443	578	11,513
1641	神奈川	小机	1,106	5	4,191	17	37	24	4,881	▲134	4,825
1642	神奈川	東山田	2,284	58	25,524	104	227	144	4,736	▲227	4,984
1643	神奈川	戸塚	7,228	104	14,429	59	128	81	2,368	▲78	2,558
1644	神奈川	神奈川平戸	4,649	45	9,764	40	87	55	2,951	▲29	3,104
1645	神奈川	小雀	2,452	36	14,635	60	130	83	2,501	▲164	2,610
1646	神奈川	港南	5,745	114	19,769	81	176	112	2,930	▲155	3,144
1647	神奈川	港洋	2,061	131	63,759	260	568	360	5,495	▲339	6,344
1648	神奈川	希望ヶ丘	5,028	23	4,658	19	41	26	2,550	▲98	2,538
1649	神奈川	神奈川若葉台	3,059	266	86,936	355	774	491	2,510	▲321	3,809
1650	神奈川	都岡	6,054	38	6,290	26	56	36	2,113	▲67	2,164
1651	神奈川	神奈川中山	4,590	46	9,949	41	89	56	4,019	▲127	4,078
1652	神奈川	美しが丘	4,409	185	41,964	171	374	237	3,315	▲282	3,815
1653	神奈川	長津田	5,897	4	648	3	6	4	3,582	▲75	3,520
1654	神奈川	谷本	3,411	136	39,845	163	355	225	5,780	▲288	6,235
1655	神奈川	荏田	2,639	44	16,546	68	147	93	6,509	▲219	6,598
1656	神奈川	すみよし台	2,352	264	112,352	459	1,000	634	6,102	▲514	7,681
1657	神奈川	瀬谷	4,014	52	12,892	53	115	73	2,149	▲86	2,304
1658	神奈川	戸塚本郷	4,481	56	12,599	51	112	71	1,919	▲86	2,067
1659	神奈川	神奈川泉	2,080	41	19,743	81	176	111	5,009	▲150	5,227
1660	神奈川	岡津	4,197	36	8,607	35	77	49	2,319	▲75	2,405
1661	神奈川	渡田	4,351	138	31,789	130	283	180	2,684	▲228	3,049
1662	神奈川	川崎臨港	7,096	107	15,011	61	134	85	2,902	▲93	3,089
1663	神奈川	川崎別館	5,413	41	7,600	31	68	43	2,550	▲31	2,661
1664	神奈川	幸	6,537	47	7,176	29	64	41	3,849	▲20	3,963
1665	神奈川	幸加瀬	3,436	68	19,800	81	176	112	2,999	▲70	3,298
1666	神奈川	川崎北	9,323	34	3,685	15	33	21	5,798	723	6,590
1667	神奈川	川崎北木月	5,022	101	20,208	83	180	114	4,189	123	4,689
1668	神奈川	溝ノ口	8,183	205	25,076	102	223	142	3,902	▲66	4,303
1669	神奈川	神奈川大塚	6,469	109	16,901	69	150	95	3,024	▲63	3,275
1670	神奈川	川崎北子母口	9,261	234	25,299	103	225	143	3,376	▲99	3,748
1671	神奈川	登戸	5,263	81	15,388	63	137	87	7,371	▲204	7,454
1672	神奈川	菅	4,615	153	33,203	136	296	188	2,501	▲111	3,010
1673	神奈川	川崎北菅生	5,173	78	15,113	62	135	85	2,161	▲80	2,363
1674	神奈川	登戸百合ヶ丘	1,890	10	5,536	23	49	31	3,157	▲64	3,196
1675	神奈川	柿生	2,890	122	42,265	173	376	239	3,959	▲185	4,562
1676	神奈川	横須賀南	2,926	21	7,151	29	64	40	2,040	▲106	2,067
1677	神奈川	衣笠	4,034	30	7,327	30	65	41	1,998	▲107	2,027

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1678	神奈川	横須賀別館	11,709	383	32,709	134	291	185	1,315	▲149	1,776
1679	神奈川	追浜	3,333	109	32,677	134	291	185	1,538	▲177	1,971
1680	神奈川	南久里浜	8,879	141	15,920	65	142	90	1,445	▲108	1,634
1681	神奈川	武山	2,358	5	2,315	9	21	13	1,263	▲81	1,225
1682	神奈川	野比	3,176	21	6,494	27	58	37	1,882	▲92	1,912
1683	神奈川	平塚	7,333	31	4,175	17	37	24	3,157	▲193	3,042
1684	神奈川	平塚中里	6,761	76	11,203	46	100	63	2,125	▲82	2,252
1685	神奈川	田村	2,319	15	6,493	27	58	37	1,858	▲80	1,900
1686	神奈川	新金目	3,840	101	26,340	108	235	149	1,239	▲150	1,581
1687	神奈川	神奈川鎌倉	3,037	16	5,213	21	46	29	3,546	▲4	3,638
1688	神奈川	大船	4,021	3	855	3	8	5	3,594	▲39	3,571
1689	神奈川	鎌倉腰越	4,841	117	24,166	99	215	136	2,283	▲119	2,614
1690	神奈川	神奈川藤沢	15,035	38	2,557	10	23	14	2,095	▲74	2,068
1691	神奈川	藤沢支別棟C	15,035	38	2,557	10	23	14	2,095	▲74	2,068
1692	神奈川	長後堂別棟	5,458	17	3,183	13	28	18	1,688	▲71	1,676
1693	神奈川	藤沢新辻堂	1,562	44	28,450	116	253	161	6,405	▲144	6,791
1694	神奈川	善行	5,278	62	11,728	48	104	66	2,234	▲84	2,368
1695	神奈川	御所見	2,304	20	8,786	36	78	50	719	▲257	626
1696	神奈川	大庭	7,000	319	45,551	186	406	257	1,846	▲194	2,501
1697	神奈川	小田原	12,031	70	5,839	24	52	33	1,054	▲56	1,107
1698	神奈川	国府津	1,961	3	1,357	6	12	8	2,234	▲53	2,207
1699	神奈川	小田原谷津	4,420	4	848	3	8	5	2,076	▲39	2,053
1700	神奈川	小田原橋	1,315	14	10,973	45	98	62	1,059	▲122	1,142
1701	神奈川	富水	10,225	74	7,274	30	65	41	698	▲58	776
1702	神奈川	茅ヶ崎	6,607	51	7,677	31	68	43	3,036	▲58	3,120
1703	神奈川	茅ヶ崎松林	5,533	149	26,876	110	239	152	2,404	▲140	2,765
1704	神奈川	逗子	3,353	18	5,289	22	47	30	3,400	▲101	3,398
1705	神奈川	神奈川三浦	2,252	8	3,488	14	31	20	1,030	▲79	1,016
1706	神奈川	南下浦3	1,817	22	11,830	48	105	67	979	▲87	1,112
1707	神奈川	秦野	6,368	31	4,801	20	43	27	890	▲290	690
1708	神奈川	西秦野	2,990	29	9,594	39	85	54	1,542	▲65	1,655
1709	神奈川	鶴巻	3,416	112	32,863	134	293	186	3,084	▲194	3,503
1710	神奈川	北秦野	548	6	10,924	45	97	62	1,226	▲83	1,347
1711	神奈川	厚木支別棟	12,665	167	13,152	54	117	74	1,791	▲87	1,949
1712	神奈川	厚木岡田	5,703	187	32,719	134	291	185	1,494	▲121	1,983
1713	神奈川	荻野	1,241	12	9,535	39	85	54	1,202	▲70	1,310
1714	神奈川	依知	2,613	12	4,609	19	41	26	1,175	▲53	1,208
1715	神奈川	愛名	10,303	116	11,234	46	100	63	771	▲63	917
1716	神奈川	神奈川大和	5,320	20	3,713	15	33	21	1,396	▲47	1,418
1717	神奈川	大和下鶴間	5,062	75	14,891	61	133	84	1,733	▲45	1,966
1718	神奈川	桜ヶ丘	2,642	29	10,854	44	97	61	1,955	▲81	2,076
1719	神奈川	伊勢原	7,406	3	416	2	4	2	2,113	▲37	2,084
1720	神奈川	海老名	4,563	31	6,902	28	61	39	2,271	▲44	2,355
1721	神奈川	中河内	1,697	56	32,809	134	292	185	1,542	▲125	2,028
1722	神奈川	座間	6,097	141	23,171	95	206	131	1,603	▲117	1,918
1723	神奈川	南足柄別館	4,734	89	18,796	77	167	106	1,299	▲139	1,510
1724	神奈川	神奈川綾瀬	6,859	82	11,980	49	107	68	1,457	▲84	1,597
1725	神奈川	神奈川葉山	2,731	16	5,830	24	52	33	2,064	▲66	2,107
1726	神奈川	東葉山	866	10	11,590	47	103	65	1,566	▲95	1,686
1727	神奈川	寒川	2,525	12	4,819	20	43	27	1,506	▲62	1,534
1728	神奈川	大磯	1,783	18	10,159	42	90	57	2,380	▲103	2,466
1729	神奈川	二宮	1,917	12	6,141	25	55	35	2,817	▲127	2,805
1730	神奈川	神奈川中井	1,078	3	2,821	12	25	16	477	▲51	479
1731	神奈川	松田	3,064	9	3,050	12	27	17	1,275	▲82	1,249
1732	神奈川	神奈川山北	1,030	6	5,794	24	52	33	718	▲71	756
1733	神奈川	箱根	4,483	3	758	3	7	4	821	▲68	767
1734	神奈川	湯河原別館	2,244	42	18,504	76	165	104	923	▲124	1,144
1735	神奈川	神奈川中津	2,216	9	4,135	17	37	23	941	▲47	971
1736	神奈川	神奈川田浦	2,462	2	742	3	7	4	1,055	▲49	1,020
1737	神奈川	愛川	1,158	3	2,300	9	20	13	614	▲37	619
1738	神奈川	下菅我	1,070	21	19,184	78	171	108	1,180	▲146	1,391
1739	神奈川	箱根町	868	12	14,093	58	125	80	826	▲59	1,030
1740	神奈川	湯本	2,393	43	17,999	74	160	102	821	▲118	1,039
1741	神奈川	真鶴	1,621	9	5,360	22	48	30	961	▲60	1,001
1742	神奈川	八王子内郷	1,011	4	3,807	16	34	21	482	▲54	499
1743	神奈川	八王子藤野	1,195	10	8,498	35	76	48	711	▲58	812
1744	神奈川	松輪	558	12	21,072	86	188	119	979	▲116	1,256
1745	神奈川	日吉営業所B	1,285	28	22,010	90	196	124	8,702	▲81	9,593
1746	神奈川	仙石原	1,349	12	8,668	35	77	49	821	▲91	891
1747	新潟	関屋	13,017	16	1,207	5	11	7	1,014	▲21	1,016

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1748	新潟	坂井輪	3,122	88	28,045	115	250	158	816	▲134	1,205
1749	新潟	新潟東	14,484	19	1,301	5	12	7	417	▲19	422
1750	新潟	小金	6,779	10	1,450	6	13	8	657	▲34	650
1751	新潟	山二ツ	5,171	125	24,212	99	216	137	784	▲80	1,156
1752	新潟	新潟	14,326	81	5,638	23	50	32	656	▲61	700
1753	新潟	長岡	22,788	74	3,242	13	29	18	470	▲47	483
1754	新潟	関原	837	1	1,682	7	15	9	318	▲31	318
1755	新潟	南長岡	5,702	59	10,334	42	92	58	333	▲55	470
1756	新潟	西長岡	2,623	25	9,435	39	84	53	634	▲48	762
1757	新潟	北長岡	4,506	35	7,699	31	69	43	393	▲56	480
1758	新潟	三条	11,923	176	14,731	60	131	83	548	▲85	737
1759	新潟	柏崎別	11,751	101	8,557	35	76	48	506	▲99	566
1760	新潟	新発田	6,563	37	5,635	23	50	32	390	▲73	422
1761	新潟	新津	12,088	113	9,349	38	83	53	421	▲73	522
1762	新潟	小千谷	6,086	33	5,499	22	49	31	454	▲47	509
1763	新潟	越後加茂	6,663	3	503	2	4	3	397	▲50	356
1764	新潟	十日町	4,285	24	5,678	23	51	32	504	▲34	576
1765	新潟	見附	5,322	29	5,493	22	49	31	306	▲46	362
1766	新潟	村上	4,081	10	2,377	10	21	13	589	▲68	565
1767	新潟	廿六木	3,765	19	5,179	21	46	29	451	▲271	276
1768	新潟	糸魚川別	3,453	27	7,812	32	70	44	634	▲95	685
1769	新潟	新井	5,613	52	9,252	38	82	52	268	▲68	372
1770	新潟	五泉西	2,534	45	17,630	72	157	100	350	▲72	607
1771	新潟	越後白根	2,315	9	3,989	16	36	23	582	▲25	632
1772	新潟	上越	11,395	172	15,052	61	134	85	417	▲81	616
1773	新潟	高田	8,076	15	1,800	7	16	10	520	▲69	484
1774	新潟	聖籠	4,155	30	7,183	29	64	41	96	▲129	101
1775	新潟	越後亀田	1,803	6	3,374	14	30	19	457	▲50	470
1776	新潟	越後吉田	6,147	8	1,346	5	12	8	311	▲35	301
1777	新潟	巻	4,491	11	2,367	10	21	13	503	16	563
1778	新潟	南三条	2,371	10	4,324	18	39	24	235	▲19	297
1779	新潟	越後湯沢	3,664	11	3,106	13	28	18	398	▲89	368
1780	新潟	塩沢	840	2	2,876	12	26	16	393	▲42	405
1781	新潟	六日町	6,577	226	34,344	140	306	194	618	▲175	1,083
1782	新潟	越後大崎	1,291	14	11,140	46	99	63	114	▲36	286
1783	新潟	安塚	7,538	18	2,353	10	21	13	42	▲9	77
1784	新潟	佐和田南	10,262	291	28,374	116	253	160	355	▲121	763
1785	新潟	両津	8,989	69	7,678	31	68	43	273	▲65	350
1786	新潟	小出	5,787	17	2,993	12	27	17	461	▲56	461
1787	新潟	内野交換所2	3,521	2	559	2	5	3	981	▲43	948
1788	新潟	南新潟	1,159	3	2,433	10	22	14	214	▲22	238
1789	新潟	与板	1,158	3	2,384	10	21	13	257	▲29	272
1790	新潟	和島	2,501	3	1,171	5	10	7	95	▲13	104
1791	新潟	第二三条	3,373	30	8,826	36	79	50	356	▲56	465
1792	新潟	川東	2,511	3	1,227	5	11	7	53	▲7	69
1793	新潟	紫雲寺	1,697	1	773	3	7	4	95	▲8	101
1794	新潟	中条	4,201	44	10,378	42	92	59	279	▲45	427
1795	新潟	大野町	2,467	6	2,244	9	20	13	509	▲38	513
1796	新潟	松浜東	3,651	26	7,188	29	64	41	294	▲32	396
1797	新潟	越後豊栄	2,703	6	2,149	9	19	12	501	▲48	493
1798	新潟	石山東	4,050	92	22,834	93	203	129	730	▲86	1,069
1799	新潟	下田第一	436	5	11,216	46	100	63	535	▲70	674
1800	新潟	今町	989	2	2,302	9	20	13	445	▲24	463
1801	新潟	水原	3,780	11	3,042	12	27	17	389	▲28	417
1802	新潟	横越	977	3	3,070	13	27	17	332	▲25	364
1803	新潟	分水	2,645	9	3,256	13	29	18	339	▲33	366
1804	新潟	田上	1,286	10	7,505	31	67	42	207	▲33	314
1805	新潟	寺泊	3,112	5	1,747	7	16	10	163	▲20	176
1806	新潟	堀之内	1,066	3	2,404	10	21	14	338	▲33	350
1807	新潟	村松	1,349	2	1,695	7	15	10	296	▲29	299
1808	新潟	越後安田	1,069	8	7,186	29	64	41	247	▲38	343
1809	新潟	小須戸	1,534	5	3,255	13	29	18	384	▲45	399
1810	新潟	弥彦	919	2	2,573	11	23	15	345	▲31	363
1811	新潟	岩室	739	2	2,478	10	22	14	127	▲10	163
1812	新潟	越後荒川	1,096	2	1,672	7	15	9	307	▲37	301
1813	新潟	津川	4,580	32	6,937	28	62	39	199	▲33	295
1814	新潟	月岡	2,629	4	1,374	6	12	8	271	▲109	188
1815	新潟	刈羽	651	3	4,701	19	42	27	402	57	547
1816	新潟	千手	919	3	3,539	14	32	20	148	▲17	197
1817	新潟	栃尾	3,976	94	23,756	97	212	134	358	▲120	681

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1818	新潟	越後曾根	851	2	2,771	11	25	16	229	▲ 54	227
1819	新潟	月潟	2,141	3	1,316	5	12	7	94	▲ 16	102
1820	新潟	越後三川	660	4	5,636	23	50	32	104	▲ 22	187
1821	新潟	出雲崎	833	3	4,042	17	36	23	211	▲ 28	259
1822	新潟	石打	1,312	2	1,852	8	16	10	309	▲ 44	299
1823	新潟	津南	590	2	3,808	16	34	22	426	▲ 46	452
1824	新潟	越後板倉	3,428	6	1,813	7	16	10	53	▲ 7	79
1825	新潟	関川	837	4	4,594	19	41	26	242	▲ 17	311
1826	新潟	新潟朝日	3,239	3	1,003	4	9	6	31	▲ 6	44
1827	新潟	岩船	1,164	1	1,135	5	10	6	262	▲ 19	264
1828	新潟	土市	855	2	2,561	10	23	14	185	▲ 15	217
1829	新潟	京ヶ瀬	1,304	6	4,505	18	40	25	181	▲ 49	215
1830	新潟	脇野町	1,093	2	1,461	6	13	8	232	▲ 12	247
1831	新潟	越後川口	1,212	6	4,737	19	42	27	148	▲ 96	140
1832	新潟	広神	1,065	4	3,755	15	33	21	139	▲ 19	189
1833	新潟	土樽	1,260	11	8,612	35	77	49	162	▲ 49	274
1834	新潟	越後大和	1,336	4	2,964	12	26	17	211	▲ 71	195
1835	新潟	越後大潟	1,091	3	2,764	11	25	16	360	▲ 23	389
1836	新潟	頸城	567	2	4,178	17	37	24	118	▲ 15	181
1837	新潟	神林	1,302	2	1,507	6	13	9	80	▲ 8	100
1838	新潟	菅谷	622	7	11,890	49	106	67	87	▲ 42	267
1839	新潟	鯖石	666	3	4,690	19	42	26	175	▲ 21	241
1840	新潟	太郎代	1,882	7	3,631	15	32	21	136	▲ 20	184
1841	新潟	越路	930	3	2,732	11	24	15	404	▲ 32	422
1842	新潟	能生	839	2	2,549	10	23	14	409	▲ 36	420
1843	新潟	青海	938	5	5,766	24	51	33	191	▲ 7	292
1844	新潟	妙高高原	2,024	11	5,681	23	51	32	230	▲ 44	292
1845	新潟	越後三和	610	2	3,361	14	30	19	111	▲ 17	157
1846	新潟	越後小国	1,336	7	4,981	20	44	28	340	▲ 30	402
1847	新潟	楡島	706	6	8,143	33	73	46	82	▲ 30	204
1848	新潟	越後三国	885	6	7,292	30	65	41	38	▲ 28	146
1849	新潟	越後松代	1,215	5	3,926	16	35	22	194	▲ 37	230
1850	新潟	松之山	852	3	3,366	14	30	19	118	▲ 14	167
1851	新潟	越後山北	1,022	31	30,474	125	271	172	473	▲ 168	873
1852	新潟	越後片貝	845	2	2,116	9	19	12	298	▲ 15	323
1853	新潟	乙	1,427	4	2,687	11	24	15	78	▲ 14	114
1854	新潟	越後黒川	484	3	5,580	23	50	32	384	▲ 45	444
1855	新潟	守門	1,330	4	3,077	13	27	17	110	▲ 19	148
1856	新潟	城内	1,032	3	2,703	11	24	15	130	▲ 14	166
1857	新潟	五日町	842	2	2,715	11	24	15	145	▲ 13	182
1858	新潟	高柳	487	2	4,144	17	37	23	99	▲ 26	150
1859	新潟	越後西山	895	4	4,338	18	39	24	98	▲ 16	163
1860	新潟	越後中郷	842	1	878	4	8	5	94	▲ 8	103
1861	新潟	妙高	1,652	6	3,746	15	33	21	253	▲ 41	281
1862	新潟	梶屋敷	1,419	5	3,640	15	32	21	195	▲ 22	241
1863	新潟	佐渡小木	612	10	16,473	67	147	93	380	▲ 87	600
1864	新潟	佐渡相川	1,284	16	12,630	52	112	71	321	▲ 88	468
1865	新潟	赤泊	728	6	7,563	31	67	43	69	▲ 59	151
1866	新潟	佐渡金井	3,560	6	1,776	7	16	10	138	▲ 11	160
1867	新潟	真野	1,305	2	1,626	7	14	9	211	▲ 24	217
1868	新潟	名柄	1,431	4	2,937	12	26	17	135	▲ 16	174
1869	新潟	栃尾南	622	2	3,940	16	35	22	30	▲ 12	91
1870	新潟	越後野田	572	2	3,309	14	29	19	96	▲ 13	145
1871	新潟	高士	1,072	10	9,096	37	81	51	80	▲ 30	219
1872	新潟	越後築地	897	2	2,426	10	22	14	175	▲ 20	201
1873	新潟	潟東	755	7	9,386	38	84	53	165	▲ 29	311
1874	新潟	牧村	736	3	3,503	14	31	20	53	▲ 13	105
1875	新潟	柿崎	1,883	2	984	4	9	6	203	▲ 13	209
1876	新潟	越後吉川	667	2	3,425	14	30	19	151	▲ 20	194
1877	新潟	赤倉	446	6	13,833	57	123	78	1,194	▲ 231	1,221
1878	新潟	岩沢	801	6	8,012	33	71	45	298	0	447
1879	山梨	甲府	24,457	116	4,739	19	42	27	297	▲ 41	344
1880	山梨	甲府北	4,302	117	27,239	111	243	154	797	▲ 151	1,154
1881	山梨	甲府南	2,050	12	6,037	25	54	34	752	▲ 69	796
1882	山梨	山梨吉田	5,396	38	7,128	29	63	40	714	▲ 79	767
1883	山梨	都留	3,106	56	18,044	74	161	102	326	▲ 83	580
1884	山梨	東山梨	5,201	25	4,870	20	43	28	451	▲ 47	495
1885	山梨	大月局舎2	9,389	9	975	4	9	6	832	▲ 54	797
1886	山梨	韭崎	3,325	24	7,216	29	64	41	723	▲ 85	772
1887	山梨	勝沼	1,215	6	5,197	21	46	29	529	▲ 62	563

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1888	山梨	石和	1,454	5	3,213	13	29	18	2,251	1,317	3,628
1889	山梨	鰍沢青柳	4,752	8	1,585	6	14	9	384	▲ 35	378
1890	山梨	身延	1,956	11	5,792	24	52	33	401	▲ 54	456
1891	山梨	新竜王	1,063	23	21,445	88	191	121	506	▲ 89	817
1892	山梨	山梨昭和	1,383	6	4,404	18	39	25	448	▲ 33	497
1893	山梨	田富	1,252	7	5,800	24	52	33	471	▲ 17	563
1894	山梨	小笠原	6,676	43	6,474	26	58	37	463	22	606
1895	山梨	忍野	1,080	9	7,942	32	71	45	332	▲ 30	450
1896	山梨	山中湖	1,057	7	6,903	28	61	39	386	▲ 44	470
1897	山梨	上野原局舎	7,741	36	4,616	19	41	26	513	▲ 57	542
1898	山梨	敷島	968	3	3,212	13	29	18	590	▲ 19	631
1899	山梨	塩山	1,860	6	3,024	12	27	17	468	▲ 45	479
1900	山梨	春日居	1,199	9	7,730	32	69	44	334	▲ 63	416
1901	山梨	市川大門	2,609	8	3,248	13	29	18	457	▲ 64	453
1902	山梨	山梨白根	1,138	2	1,477	6	13	8	306	▲ 37	296
1903	山梨	山梨双葉	1,149	10	8,938	37	80	50	447	▲ 62	552
1904	山梨	山梨高根	489	2	3,965	16	35	22	297	▲ 23	347
1905	山梨	長坂	3,589	8	2,163	9	19	12	142	▲ 11	171
1906	山梨	山梨大泉	503	7	14,432	59	129	82	269	▲ 56	483
1907	山梨	山梨曾根	1,068	7	6,747	28	60	38	320	▲ 47	399
1908	山梨	小淵沢	1,475	2	1,594	7	14	9	158	▲ 16	172
1909	山梨	河口湖	2,945	7	2,337	10	21	13	573	▲ 50	567
1910	山梨	山梨八代	1,396	10	6,881	28	61	39	317	▲ 42	403
1911	山梨	甲斐明野	772	9	11,414	47	102	64	319	▲ 50	482
1912	山梨	山梨一宮	2,908	5	1,678	7	15	9	306	▲ 28	309
1913	山梨	中富	595	5	7,901	32	70	45	288	▲ 28	407
1914	山梨	南部	635	21	32,366	132	288	183	541	▲ 130	1,014
1915	山梨	須玉	656	3	4,081	17	36	23	459	▲ 24	511
1916	山梨	白州	880	9	10,109	41	90	57	276	▲ 47	417
1917	山梨	下部	729	7	10,256	42	91	58	321	▲ 41	471
1918	山梨	大月東	1,211	22	18,517	76	165	105	564	▲ 81	829
1919	山梨	山梨六郷	564	3	5,239	21	47	30	395	▲ 44	449
1920	山梨	山梨清里	1,619	8	4,746	19	42	27	422	▲ 52	458
1921	山梨	鳴沢	1,923	5	2,832	12	25	16	83	▲ 9	127
1922	山梨	大目	615	9	15,191	62	135	86	917	▲ 476	724
1923	山梨	小沼	1,545	9	5,521	23	49	31	460	▲ 48	515
1924	山梨	田富局舎2	1,252	7	5,800	24	52	33	471	▲ 17	563
1925	山梨	牧丘	757	5	6,739	28	60	38	289	6	421
1926	山梨	山梨平野	1,323	19	14,008	57	125	79	186	▲ 52	395
1927	山梨	早川	779	7	8,562	35	76	48	98	▲ 26	231
1928	長野	信濃吉田	4,626	29	6,253	26	56	35	761	▲ 69	809
1929	長野	後町	10,513	53	5,049	21	45	29	619	▲ 45	669
1930	長野	南長野	4,030	27	6,679	27	59	38	533	▲ 59	598
1931	長野	信濃古里	7,477	124	16,627	68	148	94	237	▲ 67	480
1932	長野	大豆島	3,769	62	16,403	67	146	93	369	▲ 71	604
1933	長野	村井	2,759	14	5,063	21	45	29	906	▲ 77	924
1934	長野	西松本	4,170	22	5,385	22	48	30	236	▲ 39	297
1935	長野	南松本	9,078	228	25,102	103	224	142	925	▲ 170	1,224
1936	長野	信濃上田	10,087	46	4,564	19	41	26	503	▲ 85	504
1937	長野	信濃大屋	1,486	18	12,129	50	108	68	503	▲ 213	516
1938	長野	信濃塩田	729	2	3,190	13	28	18	674	▲ 67	666
1939	長野	岡谷	10,260	43	4,173	17	37	24	368	▲ 94	352
1940	長野	飯田	10,627	81	7,650	31	68	43	528	▲ 85	585
1941	長野	信濃山本	751	8	10,091	41	90	57	344	▲ 40	492
1942	長野	諏訪	12,092	224	18,516	76	165	105	399	▲ 101	644
1943	長野	須坂	4,349	2	528	2	5	3	576	▲ 9	577
1944	長野	小諸	14,306	72	5,023	21	45	28	285	▲ 58	321
1945	長野	伊那	4,542	13	2,798	11	25	16	319	▲ 47	324
1946	長野	駒ヶ根	4,905	93	18,875	77	168	107	386	▲ 83	655
1947	長野	信濃中野	5,303	8	1,497	6	13	8	491	▲ 56	462
1948	長野	信濃大町	6,566	14	2,108	9	19	12	281	▲ 36	285
1949	長野	信濃茅野	9,105	47	5,162	21	46	29	409	▲ 64	441
1950	長野	塩尻	3,544	12	3,448	14	31	19	674	▲ 43	695
1951	長野	更埴	4,410	10	2,304	9	21	13	522	▲ 50	515
1952	長野	信濃佐久	7,873	67	8,545	35	76	48	431	▲ 70	520
1953	長野	岩村田	2,999	2	754	3	7	4	430	▲ 61	383
1954	長野	軽井沢	5,230	60	11,447	47	102	65	1,639	▲ 118	1,735
1955	長野	中軽井沢	4,629	20	4,410	18	39	25	251	▲ 38	295
1956	長野	丸子	7,520	5	656	3	6	4	162	▲ 35	140
1957	長野	東部	3,294	30	9,036	37	80	51	352	▲ 47	473

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1958	長野	下諏訪	2,710	3	1,291	5	11	7	602	▲ 69	556
1959	長野	辰野	3,109	18	5,924	24	53	33	380	▲ 58	432
1960	長野	箕輪	2,257	3	1,291	5	11	7	384	▲ 28	379
1961	長野	豊科	2,873	10	3,471	14	31	20	521	▲ 48	538
1962	長野	穂高	2,578	7	2,887	12	26	16	595	▲ 40	609
1963	長野	白馬	1,239	5	3,745	15	33	21	202	▲ 24	247
1964	長野	坂城	1,850	2	1,069	4	10	6	355	▲ 42	333
1965	長野	戸倉上山田	4,212	28	6,713	27	60	38	499	▲ 126	498
1966	長野	野沢温泉	1,286	3	2,063	8	18	12	173	▲ 30	181
1967	長野	松本東館	11,054	77	6,983	29	62	39	759	▲ 56	833
1968	長野	浅間	377	4	11,855	48	106	67	1,642	▲ 152	1,711
1969	長野	信濃飯山	9,898	66	6,701	27	60	38	256	▲ 46	335
1970	長野	御代田	1,042	1	1,305	5	12	7	254	▲ 22	256
1971	長野	信濃富士見	641	6	8,761	36	78	49	588	▲ 104	647
1972	長野	信濃原	921	7	7,670	31	68	43	289	▲ 51	380
1973	長野	信濃阿南	1,478	8	5,383	22	48	30	121	▲ 19	202
1974	長野	木曾	3,914	51	13,150	54	117	74	276	▲ 111	410
1975	長野	明科	827	3	3,717	15	33	21	390	▲ 44	415
1976	長野	生坂	678	4	5,162	21	46	29	102	▲ 17	181
1977	長野	波田	798	5	6,111	25	54	35	595	▲ 71	638
1978	長野	信濃三郷	551	4	6,605	27	59	37	510	▲ 46	587
1979	長野	信濃池田	912	3	2,875	12	26	16	216	▲ 30	240
1980	長野	神城	593	3	4,613	19	41	26	244	▲ 45	285
1981	長野	小布施	1,594	4	2,269	9	20	13	457	▲ 52	447
1982	長野	湯田中	2,997	7	2,250	9	20	13	429	▲ 48	423
1983	長野	信濃豊野	1,423	6	4,132	17	37	23	542	▲ 61	558
1984	長野	飯綱	505	16	30,910	126	275	175	235	▲ 109	702
1985	長野	平岡	332	2	6,818	28	61	39	164	▲ 27	265
1986	長野	上松	1,691	8	4,749	19	42	27	269	▲ 34	323
1987	長野	木曾榑川	693	5	7,332	30	65	41	311	▲ 43	404
1988	長野	四賀	614	6	9,073	37	81	51	251	▲ 41	379
1989	長野	梓川	1,029	5	4,791	20	43	27	231	▲ 37	284
1990	長野	小谷話交換	477	5	11,396	47	101	64	256	▲ 43	425
1991	長野	七二会	2,546	3	1,254	5	11	7	39	▲ 6	56
1992	長野	若穂	955	4	4,053	17	36	23	216	▲ 31	261
1993	長野	信濃松代	3,106	6	1,938	8	17	11	332	▲ 29	339
1994	長野	浦里	2,017	3	1,682	7	15	10	134	▲ 20	146
1995	長野	信濃常盤	1,961	2	1,103	5	10	6	73	▲ 7	87
1996	長野	臼田	2,996	5	1,550	6	14	9	285	▲ 44	270
1997	長野	高野町	2,321	9	3,736	15	33	21	135	▲ 24	180
1998	長野	野辺山	4,203	8	1,951	8	17	11	41	▲ 10	67
1999	長野	南軽井沢	1,297	10	8,008	33	71	45	109	▲ 33	225
2000	長野	望月	2,301	3	1,393	6	12	8	174	▲ 26	174
2001	長野	信濃芦田	2,064	3	1,352	6	12	8	74	▲ 9	91
2002	長野	信濃長門	2,149	4	2,028	8	18	11	95	▲ 12	120
2003	長野	真田	2,509	5	1,902	8	17	11	85	▲ 10	111
2004	長野	武石	3,407	7	1,995	8	18	11	78	▲ 33	82
2005	長野	青木	2,575	5	1,854	8	17	10	100	▲ 10	125
2006	長野	高遠	415	2	3,847	16	34	22	296	▲ 33	335
2007	長野	信濃小野	2,030	3	1,251	5	11	7	70	▲ 12	81
2008	長野	飯島	1,029	6	5,864	24	52	33	235	▲ 32	312
2009	長野	信濃宮田	1,409	7	4,812	20	43	27	223	▲ 24	289
2010	長野	信濃松川	1,754	12	7,087	29	63	40	278	▲ 42	368
2011	長野	市田	770	1	1,074	4	10	6	351	▲ 27	344
2012	長野	阿智	2,781	14	5,119	21	46	29	76	▲ 21	151
2013	長野	麻績	1,658	3	1,808	7	16	10	144	▲ 19	158
2014	長野	信濃山形	2,080	4	1,723	7	15	10	109	▲ 17	124
2015	長野	信濃朝日	2,925	5	1,859	8	17	10	95	▲ 14	116
2016	長野	信濃有明	564	3	5,819	24	52	33	290	▲ 29	370
2017	長野	木島平	2,203	4	1,839	8	16	10	27	▲ 6	55
2018	長野	信濃町	1,176	6	4,784	20	43	27	202	▲ 39	253
2019	長野	信濃牟礼	1,942	4	2,209	9	20	12	139	▲ 19	161
2020	長野	信濃栄	3,418	6	1,795	7	16	10	14	▲ 7	40
2021	長野	狐島	4,170	106	25,396	104	226	143	384	▲ 106	751
2022	長野	蓼科	194	4	21,306	87	190	120	373	▲ 100	670
2023	長野	竜丘	513	6	12,356	50	110	70	598	▲ 53	775
2024	長野	樽池高原	1,301	15	11,841	48	105	67	152	▲ 39	333
2025	長野	南蓼科	728	32	44,039	180	392	249	369	▲ 168	1,022
2026	長野	浅科	441	2	3,751	15	33	21	410	▲ 54	425
2027	長野	三岳	942	8	8,109	33	72	46	175	▲ 28	298

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
								③利益対応税	④その他		
2028	長野	遠山	883	6	7,250	30	65	41	118	▲ 24	230
2029	長野	鬼無里	714	8	11,343	46	101	64	164	▲ 44	331
2030	長野	喬木	429	10	22,183	91	198	125	286	▲ 71	629
2031	長野	戸隠	709	4	4,992	20	44	28	127	▲ 1	218
2032	長野	高府	628	2	3,330	14	30	19	93	▲ 12	144
2033	長野	信州新町	751	11	14,361	59	128	81	528	▲ 101	695
2034	長野	信濃下条	462	3	6,259	26	56	35	149	▲ 20	246
2035	長野	信濃西条	695	7	9,490	39	85	54	371	▲ 47	502
2036	長野	信濃大桑	410	2	5,548	23	49	31	153	▲ 17	239
2037	長野	信濃中川	1,598	4	2,732	11	24	15	80	▲ 12	118
2038	長野	信濃豊田	654	5	8,072	33	72	46	437	▲ 23	565
2039	長野	信濃和田	684	6	8,287	34	74	47	202	▲ 34	323
2040	長野	菅平	185	1	6,549	27	58	37	250	▲ 104	268
2041	長野	南木曾	1,339	12	8,880	36	79	50	259	▲ 40	384
2042	長野	八千穂	484	4	7,780	32	69	44	268	▲ 36	377
2043	長野	北御牧	454	2	5,378	22	48	30	381	▲ 13	468
2044	長野	野尻湖	560	22	38,395	157	342	217	315	▲ 153	878
2045	長野	藪原	772	8	10,729	44	96	61	224	▲ 39	386

(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						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金				
								④利益対応税	⑤その他					
1	北海道	札幌西	4,979	1,656	488	98,012	37,289	8,081	400	873	553	565	5,812	45,492
2	北海道	札幌南	3,499	1,220	388	110,803	41,490	8,471	453	987	626	593	4,510	48,659
3	北海道	札幌1外	17,053	6,582	2,264	132,764	48,943	9,379	542	1,182	750	656	11,013	63,086
4	北海道	大通り2丁目	8,056	3,776	1,158	143,781	54,239	11,392	587	1,280	812	797	▲ 2,540	55,175
5	北海道	新琴似	1,571	522	101	64,379	27,250	8,065	263	573	364	1,767	2,083	32,300
6	北海道	篠路	1,273	371	76	60,106	25,002	7,091	246	535	339	1,554	▲ 2,308	25,368
7	北海道	札幌東	5,574	2,608	1,230	220,729	77,147	11,370	902	1,965	1,246	795	43,991	126,046
8	北海道	丘珠	1,882	578	130	68,326	28,117	7,458	283	617	391	522	▲ 2,071	27,859
9	北海道	東苗穂	758	234	79	104,466	38,635	7,504	427	930	590	525	▲ 1,349	39,758
10	北海道	札幌白石	5,423	1,572	460	84,900	32,342	7,042	347	756	479	1,076	2,742	37,742
11	北海道	札幌北郷	2,921	902	249	85,247	32,911	7,507	348	759	481	1,147	▲ 1,915	33,731
12	北海道	札幌豊平	5,562	1,909	444	79,783	32,114	8,339	326	710	451	583	3,154	37,338
13	北海道	札幌月寒	3,584	1,370	354	98,809	38,734	9,289	404	880	558	650	▲ 2,064	39,162
14	北海道	清田	1,755	673	120	68,492	29,722	9,311	280	610	387	651	▲ 3,499	28,151
15	北海道	真駒内	3,135	1,105	286	91,272	35,763	8,564	373	813	515	599	1,384	39,447
16	北海道	発寒	2,708	672	152	56,107	22,746	6,026	229	500	317	422	▲ 2,136	22,078
17	北海道	厚別	1,778	539	158	88,829	33,841	7,370	363	791	502	1,126	▲ 855	35,768
18	北海道	もみじ台	956	226	60	62,631	24,407	5,743	256	558	354	878	▲ 1,217	25,236
19	北海道	手稲	1,847	475	86	46,483	20,106	6,254	190	414	262	437	▲ 1,647	19,762
20	北海道	函館	6,645	2,615	585	88,059	35,804	9,562	360	784	497	669	▲ 343	37,771
21	北海道	函館松陰	4,266	1,355	461	108,085	39,926	7,717	442	962	610	1,691	5,461	49,092
22	北海道	函館北	2,699	686	158	58,547	23,621	6,174	239	521	331	432	1,364	26,508
23	北海道	桔梗	755	161	45	60,025	23,084	5,196	245	534	339	363	▲ 879	23,686
24	北海道	函館千歳	4,649	1,257	411	88,348	32,900	6,572	361	787	499	460	12,147	47,154
25	北海道	小樽2	4,743	1,102	255	53,731	21,657	5,645	220	478	303	395	▲ 1,609	21,444
26	北海道	旭川	9,448	3,688	1,049	110,991	42,561	9,486	453	988	627	664	2,161	47,454
27	北海道	旭川東光	6,408	1,686	438	68,343	26,759	6,393	279	609	386	1,189	1,386	30,608
28	北海道	春光	1,924	358	79	41,219	16,799	4,516	168	367	233	316	▲ 1,069	16,814
29	北海道	東鷹栖	237	59	16	69,101	26,683	6,091	282	615	390	426	▲ 2,165	26,231
30	北海道	永山	1,077	265	61	56,735	22,890	5,983	232	505	320	419	▲ 1,759	22,607
31	北海道	東旭川	232	51	11	45,992	19,089	5,383	188	410	260	1,001	▲ 2,161	18,787
32	北海道	旭川市外	4,135	1,192	331	79,936	30,823	7,002	327	712	451	490	▲ 1,847	30,956
33	北海道	旭川神楽	5,106	1,331	249	48,676	20,839	6,334	199	433	275	443	▲ 2,166	20,023
34	北海道	室蘭	6,841	1,955	370	54,012	23,041	6,945	221	481	305	486	▲ 2,593	21,941
35	北海道	新室西	932	340	212	227,871	76,778	8,872	931	2,029	1,287	4,737	▲ 2,809	82,953
36	北海道	釧路	15,295	5,378	1,344	87,857	34,725	8,544	359	782	496	598	▲ 1,953	35,007
37	北海道	釧路鳥取	1,947	531	125	64,371	25,815	6,632	263	573	364	464	▲ 1,147	26,332
38	北海道	釧路南	1,684	365	89	52,643	20,955	5,267	215	469	297	368	▲ 1,520	20,784
39	北海道	釧路武佐	844	259	62	73,827	29,462	7,462	302	657	417	522	▲ 1,692	29,668
40	北海道	愛国	1,567	476	119	76,209	30,094	7,384	311	679	430	639	▲ 1,432	30,721
41	北海道	帯広福田	632	110	30	46,854	18,193	4,231	191	417	265	296	▲ 1,406	17,956
42	北海道	西帯広	236	51	15	65,292	24,704	5,247	267	581	369	367	1,248	27,536
43	北海道	白樺通り	1,317	480	137	103,799	39,789	8,857	424	924	586	1,207	▲ 2,557	40,373
44	北海道	帯広東	7,514	2,081	622	82,806	31,405	6,729	338	737	468	471	1,005	34,424
45	北海道	北海道北見	7,303	1,548	360	49,273	19,834	5,151	201	439	278	360	▲ 772	20,340
46	北海道	岩見沢	6,353	2,079	455	71,614	29,291	7,950	293	638	404	556	▲ 2,236	28,946
47	北海道	網走	2,506	695	126	50,131	21,676	6,737	205	446	283	471	▲ 932	22,149
48	北海道	留萌	4,475	949	218	48,781	19,691	5,154	199	434	275	361	▲ 1,285	19,675
49	北海道	苫小牧	1,447	333	85	59,032	23,180	5,588	241	526	333	484	▲ 2,274	22,490
50	北海道	苫小牧東	3,385	668	176	52,100	20,319	4,793	213	464	294	335	2,838	24,463
51	北海道	苫小牧西	1,872	453	132	70,587	26,911	5,876	288	629	399	411	▲ 2,163	26,475
52	北海道	勇払	174	48	16	91,576	33,936	6,646	374	815	517	465	921	37,028
53	北海道	稚内	5,293	1,187	304	57,377	22,546	5,448	234	511	324	381	▲ 1,02	23,894
54	北海道	稚内南	3,123	1,051	311	99,561	37,850	8,181	407	886	562	843	▲ 1,389	39,159
55	北海道	美唄	1,279	288	61	47,437	19,605	5,469	194	422	268	383	▲ 1,536	19,336
56	北海道	芦別	1,886	389	56	29,864	13,906	5,007	122	266	169	350	▲ 1,506	13,307
57	北海道	江別	5,283	1,225	267	50,623	20,722	5,636	207	451	286	394	▲ 1,312	20,748
58	北海道	札幌大麻	1,443	333	71	49,456	20,341	5,603	202	440	279	392	▲ 2,032	19,622
59	北海道	紋別	2,467	737	159	64,611	26,518	7,264	264	575	365	1,592	▲ 2,550	26,764
60	北海道	士別	2,097	552	132	63,012	25,176	6,398	257	561	356	448	▲ 134	26,664

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
61	北海道	名寄	2,642	719	161	60,830	24,738	6,611	249	542	344	462	▲ 1,906	24,429
62	北海道	根室	4,198	1,272	284	67,740	27,549	7,363	277	603	383	515	▲ 759	28,568
63	北海道	千歳	3,424	1,044	237	69,173	28,021	7,408	283	616	391	518	▲ 1,440	28,389
64	北海道	泉沢	152	69	17	109,018	43,478	10,991	445	971	616	1,862	▲ 3,100	44,272
65	北海道	滝川	4,079	1,027	186	45,506	19,677	6,116	186	405	257	428	▲ 1,590	19,363
66	北海道	砂川	1,462	335	67	45,886	19,238	5,564	187	409	259	389	▲ 1,761	18,721
67	北海道	石狩深川	2,876	664	179	62,097	24,118	5,613	254	553	351	393	▲ 3,188	28,857
68	北海道	富良野	2,455	809	233	95,061	36,334	8,006	388	846	537	560	▲ 958	37,707
69	北海道	恵庭	1,504	383	103	68,413	26,582	6,195	280	609	386	433	▲ 2,101	26,189
70	北海道	島松	461	98	26	56,672	22,023	5,135	232	505	320	359	▲ 1,333	22,106
71	北海道	北海道伊達	4,004	780	131	32,610	14,451	4,733	133	290	184	331	▲ 940	14,449
72	北海道	石狩広島	1,791	341	64	35,912	15,330	4,628	147	320	203	324	▲ 1,313	15,011
73	北海道	輪厚	772	230	54	69,316	27,900	7,244	283	617	391	507	▲ 2,510	27,188
74	北海道	石狩	4,447	1,591	407	91,485	35,958	8,696	374	815	517	896	▲ 2,460	36,100
75	北海道	当別	2,283	665	96	42,016	19,599	7,078	172	374	237	495	▲ 2,465	18,412
76	北海道	倶知安	2,012	541	150	74,346	28,695	6,540	304	662	420	458	▲ 754	29,785
77	北海道	岩内	3,382	951	226	66,772	26,732	6,834	273	595	377	478	▲ 1,538	26,917
78	北海道	余市	2,460	614	135	55,018	22,458	6,063	225	490	311	424	▲ 1,262	22,646
79	北海道	北海道栗山	1,780	387	67	37,554	16,472	5,281	153	334	212	369	▲ 1,537	16,003
80	北海道	門別富川	2,063	506	152	73,798	27,948	5,956	302	657	417	417	▲ 1,372	28,369
81	北海道	静内	2,436	751	166	68,341	27,853	7,487	279	609	386	524	▲ 1,960	27,691
82	北海道	浦河	3,656	851	170	46,637	19,557	5,659	191	415	263	396	▲ 1,196	19,626
83	北海道	木野	1,327	373	103	77,492	29,927	6,834	317	690	438	478	▲ 1,967	29,883
84	北海道	士幌	174	46	9	53,076	22,210	6,393	217	473	300	659	▲ 2,403	21,456
85	北海道	鹿追	174	55	12	70,054	28,597	7,721	286	624	396	924	▲ 2,360	28,467
86	北海道	新得	174	45	11	61,707	24,684	6,295	252	549	348	440	▲ 118	26,391
87	北海道	大樹	149	43	17	113,106	40,688	6,983	462	1,007	639	489	14,614	57,899
88	北海道	本別	1,554	330	71	45,562	18,741	5,164	186	406	257	361	▲ 1,514	18,437
89	北海道	足寄	321	75	22	68,875	26,178	5,653	281	613	389	395	6,842	34,698
90	北海道	釧路白糠	730	278	90	122,632	45,788	9,244	501	1,092	693	2,178	▲ 1,083	49,169
91	北海道	中標津	1,868	687	162	86,546	34,730	8,939	354	771	489	625	▲ 2,148	34,821
92	北海道	根室標津	1,468	424	153	103,900	37,988	7,026	424	925	587	492	▲ 1,439	38,977
93	北海道	札幌石山	1,213	317	79	65,246	25,794	6,351	267	581	368	865	▲ 2,541	25,334
94	北海道	川沿	874	179	47	53,709	20,993	4,988	219	478	303	349	▲ 1,761	20,581
95	北海道	東相の内	282	87	29	104,692	38,704	7,506	428	932	591	525	14,305	55,485
96	北海道	遠軽	2,695	674	153	56,876	23,025	6,076	232	506	321	425	▲ 1,543	22,966
97	北海道	幕別	149	42	11	72,377	28,506	6,938	296	644	409	485	▲ 683	29,657
98	北海道	南幌	237	80	25	106,915	40,050	8,189	437	952	604	709	5,367	48,119
99	北海道	簗舞	174	46	18	100,800	36,412	6,374	412	898	569	446	12,936	51,673
100	北海道	虹田	180	36	13	71,498	26,134	4,828	292	637	404	338	10,650	38,455
101	北海道	錦岡	550	170	56	102,741	38,152	7,535	420	915	580	527	▲ 1,434	39,160
102	北海道	美幌	2,435	593	105	43,102	18,765	5,920	176	384	243	414	▲ 656	19,326
103	北海道	岩見沢幌向	237	95	27	115,241	44,072	9,730	471	1,026	651	681	▲ 3,459	43,442
104	北海道	湯の川	1,182	253	66	56,028	21,896	5,200	229	499	316	1,139	▲ 2,138	21,941
105	北海道	神楽岡	1,018	271	56	55,098	22,888	6,469	225	491	311	453	▲ 1,874	22,494
106	北海道	本輪西	534	116	26	49,169	19,945	5,293	201	438	278	370	▲ 1,690	19,542
107	北海道	白鳥台	573	132	32	55,042	22,006	5,603	225	490	311	392	▲ 1,711	21,713
108	北海道	七重浜	471	108	22	46,368	19,398	5,580	189	413	262	390	▲ 1,653	18,999
109	北海道	上磯	220	81	35	158,411	56,199	8,992	647	1,410	895	629	▲ 2,503	57,277
110	北海道	函館大野	149	36	15	101,934	36,199	5,823	416	908	576	407	16,611	55,117
111	北海道	森	2,540	671	165	65,088	25,818	6,422	266	580	368	449	▲ 1,862	25,619
112	北海道	北海道八雲	1,808	695	167	92,257	36,830	9,337	377	821	521	653	▲ 3,070	36,132
113	北海道	苫小牧萩野	220	51	13	59,360	23,311	5,622	243	529	335	393	▲ 1,606	26,417
114	北海道	知内	149	44	20	132,453	46,647	7,176	541	1,179	748	502	▲ 2,087	47,530
115	北海道	長万部	363	101	24	64,884	26,093	6,758	265	578	366	473	▲ 2,015	25,760
116	北海道	旭川東川	174	54	11	61,451	25,817	7,505	251	547	347	1,396	▲ 987	27,371
117	北海道	音更	153	52	28	185,690	63,572	8,236	759	1,653	1,049	576	25,308	92,917
118	北海道	蘭越	174	59	13	73,475	30,092	8,197	300	654	415	845	▲ 3,314	28,992
119	北海道	鷹栖	150	40	15	101,709	36,801	6,492	416	906	574	454	18,200	57,351
120	北海道	桜ヶ岡	978	210	40	40,837	17,377	5,207	167	364	231	364	▲ 1,819	16,684
121	北海道	木古内	971	193	59	60,388	22,836	4,840	247	538	341	339	▲ 345	24,646
122	北海道	今金	1,041	295	56	54,045	23,001	6,896	221	481	305	482	▲ 2,259	22,231
123	北海道	白老	237	70	20	84,468	32,370	7,199	345	752	477	742	▲ 2,863	31,823
124	北海道	赤平	1,350	296	57	42,509	17,991	5,323	174	379	240	372	▲ 1,379	17,777
125	北海道	東神楽	174	60	16	94,794	36,586	8,337	387	844	535	721	12,029	51,102

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
126	北海道	美瑛	364	105	20	56,045	23,712	7,011	229	499	316	490	▲ 1,761	23,485
127	北海道	奈井江	220	56	17	77,380	29,226	6,167	316	689	437	431	▲ 2,975	28,124
128	北海道	上富良野	219	64	24	108,205	39,361	7,116	442	963	611	498	8,614	50,489
129	北海道	十勝池田	1,241	279	55	44,594	18,753	5,464	182	397	252	382	▲ 1,439	18,527
130	北海道	大槌毛	753	168	52	69,684	26,179	5,413	285	620	394	379	▲ 1,230	26,627
131	北海道	浦幌	153	55	26	166,913	58,380	8,640	682	1,486	943	604	13,537	75,632
132	北海道	西の里	1,390	357	70	50,126	21,184	6,246	205	446	283	437	▲ 2,058	20,497
133	北海道	石狩高岡	174	55	11	61,145	25,943	7,722	250	544	345	668	▲ 2,689	25,061
134	北海道	江差	2,288	603	207	90,296	33,316	6,408	369	804	510	448	▲ 1,830	33,617
135	北海道	旭岡	237	78	27	111,896	41,321	7,976	457	996	632	1,747	8,421	53,574
136	北海道	銭亀	234	88	36	153,087	54,746	9,126	625	1,363	865	1,999	▲ 2,490	57,108
137	北海道	羽幌	1,347	314	84	62,282	24,229	5,669	254	555	352	397	▲ 1,027	24,760
138	北海道	厚岸	2,575	753	184	71,346	28,369	7,108	291	635	403	497	2,286	32,481
139	北海道	北海道松前	1,418	380	94	66,090	26,203	6,508	270	588	373	455	▲ 799	27,090
140	北海道	鷲川	1,186	301	66	55,276	22,638	6,166	226	492	312	431	▲ 658	23,441
141	北海道	十勝清水	1,164	280	65	55,720	22,448	5,843	228	496	315	409	▲ 1,496	22,400
142	北海道	歌志内	189	68	26	137,331	49,610	8,685	561	1,223	776	608	8,167	60,945
143	北海道	花畔	189	45	12	62,699	24,394	5,710	256	558	354	399	1,095	27,056
144	北海道	松前福島	149	36	10	65,484	25,334	5,820	268	583	370	407	▲ 1,713	25,249
145	北海道	上の国	149	50	19	124,841	45,300	8,097	510	1,112	705	566	▲ 2,006	46,187
146	北海道	北檜山	174	61	17	100,467	38,411	8,472	410	895	567	593	13,443	54,319
147	北海道	古平	236	92	31	130,491	48,341	9,455	533	1,162	737	661	▲ 1,421	50,013
148	北海道	上砂川	174	72	21	118,235	45,251	10,017	483	1,053	668	867	11,337	59,659
149	北海道	上川	1,040	267	51	48,614	20,719	6,232	199	433	275	436	▲ 211	21,851
150	北海道	中富良野	174	59	14	83,006	32,923	8,187	339	739	469	844	▲ 2,668	32,646
151	北海道	増毛	315	100	33	103,635	38,582	7,699	423	923	585	539	▲ 1,687	39,365
152	北海道	早来	545	113	31	57,243	22,110	5,052	234	510	323	1,191	1,077	25,445
153	北海道	新冠	149	40	9	59,009	24,171	6,586	241	525	333	461	▲ 2,042	23,689
154	北海道	庶路	241	73	16	64,549	26,653	7,417	264	575	365	1,748	▲ 2,780	26,825
155	北海道	稀府	174	52	11	61,870	25,765	7,328	253	551	349	755	▲ 2,516	25,157
156	北海道	茂辺地	174	63	14	80,901	32,887	8,778	331	720	457	1,050	▲ 2,987	32,458
157	北海道	上士幌	1,081	244	62	57,124	22,499	5,476	233	509	323	383	▲ 1,119	22,828
158	北海道	定山溪	588	168	27	45,902	20,613	6,934	188	409	259	485	▲ 1,854	20,100
159	北海道	ニセコ	174	62	17	97,728	37,716	8,593	399	870	552	744	▲ 2,737	37,544
160	北海道	音別	174	69	15	88,762	36,095	9,644	363	790	501	2,273	▲ 3,754	36,268
161	北海道	空知太	174	57	12	70,928	29,162	8,025	290	632	401	827	▲ 2,960	28,352
162	北海道	喜茂別	174	71	22	126,624	47,600	9,866	517	1,127	715	1,344	11,095	62,398
163	北海道	京極	148	60	16	105,324	41,206	9,819	430	938	595	850	▲ 3,425	40,594
164	北海道	比布	174	53	14	78,720	30,870	7,411	322	701	445	518	1,269	34,125
165	北海道	伊達豊浦	149	35	12	78,140	28,927	5,641	319	696	441	395	▲ 1,987	28,791
166	北海道	絵鞆	237	67	17	70,360	27,847	6,880	287	626	397	937	▲ 2,147	27,947
167	北海道	登別	2,402	766	185	76,981	30,689	7,749	315	685	435	1,184	▲ 2,485	30,823
168	北海道	遠矢	246	71	21	86,523	32,747	6,963	353	770	489	833	7,698	42,890
169	北海道	女満別	174	47	16	94,495	34,731	6,572	386	841	534	460	▲ 2,650	34,302
170	北海道	熊石	545	102	24	43,322	17,444	4,534	177	386	245	317	▲ 1,026	17,543
171	北海道	瀬棚	174	66	13	77,114	32,189	9,209	315	687	435	949	▲ 2,608	31,967
172	北海道	中湧別	1,321	248	55	41,949	17,063	4,562	171	374	237	319	▲ 1,300	16,864
173	北海道	興部	1,354	419	110	81,069	31,671	7,512	331	722	458	526	▲ 1,978	31,730
174	北海道	えりも	545	109	31	56,616	21,739	4,867	231	504	320	340	▲ 1,099	22,035
175	北海道	西神楽	174	66	22	124,460	46,312	9,223	508	1,108	703	798	14,488	63,917
176	北海道	山部	174	60	17	95,418	36,886	8,451	390	850	539	871	644	40,180
177	北海道	大沼	198	64	21	106,484	39,629	7,897	435	948	601	552	▲ 2,169	39,996
178	北海道	江差乙部	149	36	15	103,823	36,838	5,899	424	924	586	413	15,977	55,162
179	北海道	久遠	174	45	10	59,020	23,903	6,315	241	526	333	442	▲ 559	24,886
180	北海道	仁木	147	33	13	90,314	32,323	5,410	369	804	510	378	▲ 2,362	32,022
181	北海道	妹背牛	149	41	18	123,813	43,588	6,692	506	1,102	699	468	▲ 1,209	45,154
182	北海道	深川沼田	149	53	15	100,416	38,643	8,719	410	894	567	610	▲ 669	40,455
183	北海道	幾寅	174	61	18	101,045	38,690	8,579	413	900	571	742	▲ 167	41,149
184	北海道	遠別	149	37	13	85,099	31,408	6,048	348	758	481	423	▲ 1,216	32,202
185	北海道	津別	199	46	16	79,907	29,418	5,606	326	711	451	392	10,175	41,473
186	北海道	小清水	174	60	14	78,321	31,755	8,415	320	697	442	1,146	▲ 2,850	31,510
187	北海道	訓子府	148	32	10	70,345	26,203	5,240	287	626	397	367	15,615	43,495
188	北海道	佐呂間	174	67	15	85,033	34,722	9,382	347	757	480	812	▲ 3,215	33,903
189	北海道	常呂	148	33	10	68,394	25,776	5,394	279	609	386	377	▲ 1,982	25,445

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
190	北海道	滝上	232	58	12	51,288	21,411	6,127	210	457	290	429	▲ 2,114	20,683
191	北海道	雄武	173	64	11	63,796	28,000	8,989	261	568	360	629	▲ 3,005	26,813
192	北海道	早来追分	149	32	11	72,619	26,837	5,196	297	647	410	364	15,106	43,661
193	北海道	平取	156	52	14	91,380	35,334	8,103	373	814	516	701	9,663	47,401
194	北海道	厚賀	182	58	12	65,756	27,353	7,758	269	585	371	671	▲ 3,243	26,006
195	北海道	あいの里	260	143	103	395,702	131,314	13,395	1,617	3,523	2,235	7,595	▲ 1,479	144,805
196	北海道	弟子屈	2,200	759	207	93,911	36,363	8,378	384	836	530	586	▲ 1,410	37,289
197	北海道	茶志内	157	88	28	180,605	67,471	13,651	738	1,608	1,020	2,312	▲ 4,859	68,290
198	北海道	日高町	329	130	27	82,194	34,120	9,626	336	732	464	833	▲ 3,603	32,882
199	北海道	稚内豊富	174	41	10	58,753	23,174	5,666	240	523	332	396	▲ 1,983	22,682
200	北海道	留辺蘂	365	96	19	52,614	22,051	6,372	215	468	297	446	▲ 1,696	21,781
201	北海道	朝里	766	251	74	96,060	36,588	7,962	392	855	542	557	▲ 1,762	37,172
202	北海道	銭函	202	61	23	114,785	41,516	7,310	469	1,022	648	511	▲ 3,569	40,597
203	北海道	オタモイ	237	71	17	73,641	29,222	7,277	301	656	416	509	4,346	35,450
204	北海道	岩見沢三笠	1,231	296	57	46,374	19,664	5,845	189	413	262	409	▲ 98	20,839
205	北海道	江部乙	150	40	15	101,520	36,741	6,488	415	904	573	454	14,992	54,079
206	北海道	音江	174	56	11	61,992	26,343	7,869	253	552	350	681	▲ 2,897	25,282
207	北海道	鷲別	471	123	45	95,278	34,722	6,329	389	848	538	967	▲ 1,704	35,760
208	北海道	登別東	164	49	12	71,917	28,762	7,331	294	640	406	1,120	▲ 4,288	26,934
209	北海道	七飯	218	89	30	137,078	50,798	9,949	560	1,221	774	696	▲ 6,877	47,172
210	北海道	南茅部	674	110	19	28,836	12,568	3,975	118	257	163	278	▲ 200	13,184
211	北海道	由仁	174	72	22	127,019	47,853	10,001	519	1,131	717	700	12,056	62,976
212	北海道	栗山長沼	222	61	12	54,563	22,957	6,697	223	486	308	469	▲ 4,343	20,100
213	北海道	新十津川	149	40	16	110,093	39,309	6,501	450	980	622	455	12,431	54,247
214	北海道	当麻	231	54	19	80,396	29,636	5,678	328	716	454	397	▲ 595	30,936
215	北海道	美深	1,323	381	84	63,396	25,881	6,989	259	564	358	489	▲ 1,770	25,781
216	北海道	北見枝幸	552	178	38	69,084	28,427	7,840	282	615	390	548	▲ 1,729	28,533
217	北海道	端野	174	40	10	56,602	22,389	5,522	231	504	320	386	▲ 1,684	22,146
218	北海道	虎杖浜	128	42	17	130,252	46,891	8,076	532	1,160	736	565	22,258	72,142
219	北海道	芽室	232	72	24	102,327	38,030	7,536	418	911	578	527	1,080	41,544
220	北海道	札内	199	48	18	90,183	32,728	5,854	368	803	509	410	12,235	47,053
221	北海道	阿寒	174	55	11	64,259	26,868	7,719	263	572	363	796	▲ 3,177	25,685
222	北海道	岩内前田	77	53	17	224,616	83,733	16,797	918	2,000	1,268	2,845	▲ 5,520	85,244
223	北海道	卯原内	77	56	16	212,657	81,054	17,682	869	1,894	1,201	2,995	▲ 5,208	82,805
224	北海道	生田原	77	46	13	168,292	64,711	14,560	688	1,498	950	2,466	▲ 4,152	66,161
225	北海道	登別温泉	235	55	21	87,567	31,832	5,737	358	780	495	877	8,746	43,088
226	北海道	夕張	1,893	489	64	33,810	16,350	6,275	138	301	191	439	▲ 2,000	15,419
227	北海道	花咲	152	83	24	159,397	60,844	13,344	651	1,419	900	2,481	▲ 3,693	62,602
228	北海道	有珠	127	36	15	116,529	41,557	6,831	476	1,038	658	478	18,282	62,489
229	北海道	栗沢	128	35	12	95,070	34,945	6,614	388	847	537	463	18,831	56,011
230	北海道	風連	149	36	10	65,796	25,435	5,828	269	586	372	408	▲ 2,680	24,390
231	北海道	広尾	1,060	290	49	45,789	20,284	6,639	187	408	259	464	▲ 2,159	19,443
232	北海道	霧多布	252	104	36	142,670	52,508	9,992	583	1,270	806	1,361	7,895	64,423
233	北海道	蘭島	174	68	17	98,784	38,922	9,484	404	880	558	978	0	41,742
234	北海道	月形	174	78	24	136,222	51,541	10,947	557	1,213	769	766	0	54,846
235	北海道	斜里	1,191	315	70	58,398	23,822	6,419	239	520	330	449	0	25,360
236	北海道	別海	149	50	9	61,498	26,497	8,171	251	548	347	572	0	28,215
237	青森	松森	2,753	689	170	61,896	24,524	6,079	253	551	350	425	▲ 1,893	24,210
238	青森	沖館	1,339	261	65	48,753	19,263	4,735	199	434	275	331	7,629	28,131
239	青森	青森荒川	710	137	39	54,525	20,943	4,695	223	485	308	328	▲ 782	21,505
240	青森	野内	200	54	14	69,392	27,213	6,534	284	618	392	457	▲ 1,680	27,284
241	青森	青森新城	885	210	63	71,214	26,996	5,774	291	634	402	404	▲ 1,509	27,218
242	青森	四ツ石	917	225	66	71,433	27,247	5,960	292	636	403	417	▲ 1,725	27,270
243	青森	東野内	690	240	73	105,881	40,018	8,465	433	943	598	1,434	▲ 2,073	41,353
244	青森	弘前	6,677	1,375	385	57,732	22,207	5,003	236	514	326	350	1,935	25,568
245	青森	弘前南	695	119	27	39,313	15,878	4,163	161	350	222	291	▲ 1,761	15,141
246	青森	弘前城東	923	262	80	86,935	32,815	6,908	355	774	491	1,056	▲ 1,000	34,491
247	青森	青森八戸	3,891	1,358	403	103,545	39,336	8,480	423	922	585	593	1,772	43,631
248	青森	八戸高館	994	246	34	33,720	16,064	6,016	138	300	190	421	▲ 1,858	15,255
249	青森	八戸港	1,827	297	108	59,244	21,603	3,948	242	528	335	276	2,668	25,652
250	青森	是川	224	50	10	44,372	18,609	5,386	181	395	251	377	▲ 566	19,247
251	青森	新尻内	1,106	362	92	82,772	32,618	7,952	338	737	467	952	▲ 602	34,510
252	青森	八戸NW3棟	5,120	1,307	418	81,696	30,548	6,202	334	727	461	434	2,563	35,067
253	青森	黒石	1,923	478	85	43,973	19,144	6,040	180	392	248	423	▲ 2,441	17,946

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
254	青森	五所川原	4,640	1,060	285	61,384	23,845	5,553	251	547	347	388	▲ 1,317	24,061
255	青森	十和田	5,260	1,400	352	66,975	26,426	6,467	274	596	378	452	▲ 1,777	26,349
256	青森	八戸三沢	2,287	461	139	60,900	23,045	4,897	249	542	344	343	4,145	28,668
257	青森	心つ	4,588	1,057	266	58,061	22,903	5,601	237	517	328	392	▲ 975	23,402
258	青森	青森大湊	333	71	8	25,200	12,708	5,198	103	224	142	364	▲ 162	13,379
259	青森	青森小湊	244	70	24	99,569	36,680	7,009	407	887	562	490	▲ 1,558	37,468
260	青森	蟹田	1,000	248	65	64,852	25,360	6,034	265	577	366	422	▲ 1,914	25,076
261	青森	鱒ヶ沢	1,572	323	104	66,378	24,778	4,997	271	591	375	350	▲ 1,062	25,303
262	青森	浪岡	580	111	26	44,895	18,010	4,631	183	400	254	324	▲ 1,661	17,510
263	青森	野辺地	4,233	1,015	202	47,698	20,043	5,829	195	425	269	408	▲ 304	21,036
264	青森	七戸	937	253	55	58,273	23,931	6,566	238	519	329	459	3,714	29,190
265	青森	六ヶ所	205	93	48	232,898	80,490	11,086	952	2,074	1,315	2,061	▲ 1,385	85,507
266	青森	三戸	3,352	661	111	33,172	14,680	4,795	136	295	187	335	▲ 1,048	14,585
267	青森	八戸階上	161	41	12	75,426	28,619	6,142	308	672	426	430	▲ 1,718	28,737
268	青森	八戸大館	204	60	17	85,257	32,577	7,170	348	759	481	502	▲ 2,033	32,634
269	青森	百石	198	60	17	87,381	33,417	7,377	357	778	493	516	4,587	40,148
270	青森	八戸下田	141	44	15	107,444	39,557	7,539	439	957	607	527	▲ 1,706	40,381
271	青森	青森大畑	198	71	26	132,023	48,058	8,715	539	1,176	746	610	▲ 1,807	49,322
272	青森	木造	580	105	29	50,727	19,503	4,386	207	452	286	307	▲ 619	20,136
273	青森	大浦	134	47	22	165,042	57,741	8,558	674	1,470	932	599	27,465	88,881
274	青森	弘前藤崎	475	112	31	64,799	25,060	5,750	265	577	366	402	▲ 1,789	24,881
275	青森	大鰐	220	74	6	29,437	16,897	8,125	120	262	166	568	▲ 1,344	16,669
276	青森	板柳	237	57	8	32,993	15,670	5,838	135	294	186	408	8,754	25,447
277	青森	金木	206	52	8	36,539	17,038	6,149	149	325	206	430	6,588	24,736
278	青森	六戸	141	36	12	87,950	32,341	6,132	359	783	497	429	7,133	41,542
279	青森	上北	237	66	17	70,903	27,880	6,751	290	631	400	472	▲ 2,089	27,584
280	青森	五戸	527	109	27	50,621	20,128	5,043	207	451	286	353	▲ 1,626	19,799
281	青森	今別	142	34	12	81,471	30,160	5,882	333	725	460	899	▲ 1,622	30,955
282	青森	陸奥常盤	142	71	16	112,863	45,827	12,194	461	1,005	637	853	13,258	62,041
283	青森	上市川	163	61	10	60,025	26,955	9,068	245	534	339	785	▲ 4,579	24,279
284	青森	陸奥横浜	162	60	10	63,036	27,711	8,926	258	561	356	624	▲ 4,897	24,613
285	青森	深浦	171	57	19	109,639	40,755	8,083	448	976	619	565	▲ 2,102	41,261
286	青森	弘前森田	162	53	10	59,780	25,726	7,912	244	532	338	554	▲ 2,044	25,350
287	青森	田舎館	142	39	12	84,940	31,912	6,600	347	756	480	462	▲ 1,657	32,300
288	青森	乙供	142	63	28	195,205	68,926	10,755	798	1,738	1,102	752	24,371	97,687
289	青森	天間林	171	68	18	106,308	41,291	9,611	434	947	600	832	▲ 2,727	41,377
290	青森	田子	141	45	13	90,592	34,787	7,791	370	807	512	545	▲ 1,684	35,337
291	青森	福地	162	53	10	63,963	27,083	8,022	261	570	361	561	▲ 4,057	24,779
292	青森	北金ヶ沢	172	66	21	123,623	46,243	9,403	505	1,101	698	814	▲ 3,356	46,005
293	青森	弘前新和	171	54	15	88,979	34,156	7,640	364	792	502	661	▲ 2,746	33,729
294	青森	高杉	141	48	18	127,644	46,290	8,252	521	1,137	721	577	▲ 2,356	46,890
295	青森	奥内	162	40	7	45,093	19,410	5,972	184	402	255	418	▲ 1,114	19,555
296	青森	新平賀	154	89	42	271,892	95,051	14,027	1,111	2,421	1,535	5,630	▲ 2,854	102,894
297	青森	八戸南郷	162	58	9	52,785	24,413	8,683	216	470	298	751	▲ 2,780	23,368
298	青森	長橋	172	55	18	102,894	38,379	7,717	420	916	581	540	▲ 2,504	38,332
299	青森	四和	168	69	22	133,834	49,935	10,053	547	1,192	756	1,536	5,718	59,684
300	青森	陸奥蓬田	165	60	19	118,369	44,185	8,911	484	1,054	668	1,066	9,530	56,987
301	青森	弘前柏	171	62	18	107,824	40,890	8,758	441	960	609	758	▲ 3,433	40,225
302	青森	車力	171	63	18	105,667	40,438	8,949	432	941	597	774	▲ 2,666	40,516
303	青森	小阿弥	168	66	21	123,932	46,428	9,496	506	1,103	700	1,136	6,879	56,752
304	青森	弘前中里	142	42	15	108,073	39,454	7,248	442	962	610	507	▲ 1,720	40,255
305	青森	市浦	171	57	17	97,485	37,084	8,033	398	868	551	695	▲ 2,507	37,089
306	青森	青森白糠	171	69	23	132,768	49,422	9,857	542	1,182	750	853	▲ 3,117	49,632
307	青森	上名久井	162	60	12	71,237	30,286	9,057	291	634	402	934	4,654	37,201
308	青森	諏訪平	142	43	12	87,602	33,545	7,440	358	780	495	521	▲ 1,830	33,869
309	青森	倉石	161	59	10	64,880	28,307	8,973	265	578	366	1,074	3,153	33,743
310	青森	青森新郷	162	57	10	63,985	27,638	8,570	261	570	361	1,026	3,004	32,860
311	青森	尾上	147	40	18	120,281	42,461	6,617	491	1,071	679	1,011	▲ 1,800	43,913
312	青森	小泊	171	61	19	108,589	41,058	8,699	444	967	613	753	▲ 2,592	41,243
313	青森	青森大間	162	53	16	101,096	38,129	8,002	413	900	571	560	▲ 2,249	38,324
314	青森	近川駅前	162	61	12	72,330	30,692	9,138	296	644	408	942	2,170	35,152
315	青森	千歳平	242	77	23	94,725	35,993	7,765	387	843	535	929	5,329	44,016
316	青森	弘前石川	171	43	13	78,794	29,627	6,146	322	702	445	430	▲ 2,681	28,845
317	青森	弘前鶴田	201	63	18	89,023	34,148	7,619	364	793	503	533	▲ 2,650	33,691

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
318	青森	弘前梅沢	172	51	16	91,104	34,308	7,159	372	811	514	501	▲ 2,247	34,259
319	青森	稲垣	171	76	25	146,331	54,409	10,802	598	1,303	826	935	▲ 3,643	54,428
320	青森	名川	149	42	14	96,939	35,762	6,874	396	863	547	481	▲ 1,707	36,342
321	青森	青森	8,117	3,327	1,018	125,419	47,334	9,959	512	1,117	708	697	826	51,194
322	青森	浅虫	134	40	11	83,188	32,064	7,274	340	741	470	509	▲ 1,517	32,607
323	青森	温湯	134	43	11	80,470	31,721	7,741	329	717	454	542	▲ 3,050	30,713
324	青森	浜三沢	225	60	10	42,849	19,246	6,477	175	382	242	453	▲ 2,020	18,478
325	青森	織笠	162	62	14	84,627	34,533	9,314	346	754	478	1,115	4,875	42,101
326	青森	国吉	172	63	20	116,201	43,551	8,923	475	1,035	656	920	▲ 3,098	43,539
327	青森	弘前相馬	171	54	18	103,929	38,626	7,655	425	925	587	662	▲ 2,940	38,285
328	青森	目屋	172	59	18	104,132	39,330	8,299	425	927	588	856	▲ 2,876	39,250
329	岩手	盛岡2	6,858	2,654	683	99,574	39,077	9,404	407	887	562	658	▲ 726	40,865
330	岩手	盛岡仙北	1,410	315	59	41,684	17,851	5,429	170	371	235	380	▲ 1,220	17,787
331	岩手	盛岡上田	1,917	412	174	90,584	32,220	5,226	370	807	512	366	8,922	43,197
332	岩手	青山第二	1,130	481	141	124,574	47,479	10,356	509	1,109	703	896	▲ 3,657	47,039
333	岩手	盛岡飯岡	1,210	235	60	49,496	19,467	4,717	202	441	280	330	▲ 1,882	18,838
334	岩手	宮古2	4,943	1,479	530	107,140	39,200	7,272	438	954	605	509	16,515	58,221
335	岩手	大船渡	3,074	816	271	88,032	32,682	6,448	360	784	497	451	▲ 466	34,308
336	岩手	岩手水沢	3,665	1,047	278	75,762	29,520	6,943	310	675	428	486	▲ 1,123	30,296
337	岩手	花巻	4,496	1,523	364	80,924	32,344	8,229	331	721	457	576	2,893	37,322
338	岩手	新宮野目	409	109	33	80,624	30,494	6,468	329	718	455	774	2,582	35,352
339	岩手	北上	3,900	955	283	72,572	27,576	5,950	296	646	410	416	▲ 946	28,398
340	岩手	相去	976	257	71	72,632	28,046	6,402	297	647	410	660	▲ 1,733	28,327
341	岩手	久慈	3,828	899	201	52,451	21,338	5,708	214	467	296	399	▲ 1,163	21,551
342	岩手	遠野	2,706	701	233	85,973	31,915	6,295	351	766	485	440	▲ 1,664	32,293
343	岩手	一関	6,609	1,713	434	65,614	25,852	6,299	268	584	371	441	781	28,297
344	岩手	陸前高田	1,031	198	52	50,280	19,640	4,656	205	448	284	326	▲ 3,157	17,746
345	岩手	釜石	1,934	679	280	144,909	51,711	8,528	592	1,290	818	597	17,536	72,544
346	岩手	釜石上中島	4,011	869	239	59,623	23,032	5,264	244	531	337	368	▲ 786	23,726
347	岩手	江刺	559	163	52	93,238	34,888	7,103	381	830	527	497	▲ 1,592	35,531
348	岩手	二戸	3,580	885	156	43,488	18,967	6,008	178	387	246	420	▲ 2,208	17,990
349	岩手	新西根	435	125	42	95,445	35,404	6,961	390	850	539	833	▲ 404	37,612
350	岩手	千厩	1,430	376	73	51,270	21,672	6,394	209	457	290	447	▲ 1,074	22,001
351	岩手	宮古大野	162	34	7	42,472	17,835	5,178	174	378	240	362	▲ 740	18,249
352	岩手	盛岡太田	937	249	70	74,178	28,558	6,453	303	660	419	772	▲ 1,797	28,915
353	岩手	滝沢	886	308	87	97,672	37,552	8,446	399	870	552	731	7,435	47,539
354	岩手	藤根	144	33	8	55,581	22,060	5,497	227	495	314	385	▲ 2,095	21,386
355	岩手	赤荻	224	70	16	71,735	28,922	7,545	293	639	405	778	4,407	35,444
356	岩手	紫波	220	58	22	101,257	36,553	6,378	414	902	572	446	7,344	46,231
357	岩手	矢巾	220	49	18	82,750	30,105	5,445	338	737	467	652	18,562	50,861
358	岩手	広瀬	162	47	8	47,486	21,217	7,066	194	423	268	611	▲ 3,791	18,922
359	岩手	盛岡乙部	162	45	13	79,583	30,487	6,771	325	709	449	474	9,319	41,763
360	岩手	江釣子	243	74	23	92,759	35,025	7,383	379	826	524	516	▲ 2,253	35,017
361	岩手	雫石	198	49	15	75,331	28,494	6,045	308	671	425	423	▲ 1,765	28,556
362	岩手	岩手	1,827	401	103	56,404	22,142	5,334	230	502	319	373	▲ 1,701	21,865
363	岩手	石鳥谷	221	44	8	37,222	15,889	4,797	152	331	210	336	▲ 1,904	15,014
364	岩手	水沢西根	645	173	50	77,803	29,710	6,525	318	693	439	673	▲ 1,589	30,244
365	岩手	新平泉	110	61	23	211,319	76,446	13,473	863	1,882	1,193	4,961	▲ 683	84,662
366	岩手	岩泉	1,316	226	71	53,630	20,149	4,167	219	478	303	292	1,049	22,490
367	岩手	小鳥谷	161	65	25	158,277	57,013	9,847	647	1,409	894	1,178	46,024	107,165
368	岩手	摺沢	127	32	8	62,361	24,669	6,085	255	555	352	426	▲ 1,288	24,969
369	岩手	岩手川崎	153	54	19	126,602	46,347	8,619	517	1,127	715	1,603	▲ 2,327	47,982
370	岩手	水沢東山	162	54	21	127,048	45,999	8,139	519	1,131	717	569	▲ 1,713	47,222
371	岩手	津軽石	141	61	36	254,770	86,482	10,560	1,041	2,268	1,439	739	47,633	139,602
372	岩手	萩荘	162	53	8	51,369	23,261	7,953	210	457	290	820	▲ 4,755	20,283
373	岩手	花巻温泉	162	51	9	55,506	24,281	7,740	227	494	313	926	▲ 4,242	21,999
374	岩手	宮古山田	813	238	137	168,841	57,422	7,107	690	1,503	953	497	39,821	100,886
375	岩手	鶴住居	423	184	119	282,128	94,648	10,574	1,153	2,512	1,593	740	63,980	164,626
376	岩手	種市	204	67	26	125,342	45,291	7,939	512	1,116	708	555	8,371	56,553
377	岩手	釜石広田	128	34	7	55,123	22,898	6,471	225	491	311	453	▲ 1,267	23,111
378	岩手	金田一	162	50	9	54,977	23,898	7,515	225	490	310	775	▲ 3,846	21,852
379	岩手	洪民	162	56	11	67,990	28,716	8,455	278	605	384	1,012	▲ 5,677	25,318
380	岩手	好摩	142	40	18	127,900	45,010	6,896	523	1,139	722	482	22,516	70,392
381	岩手	水沢小山	162	61	20	121,547	45,369	9,148	497	1,082	686	1,246	26,937	75,817

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		④利益対応税		
382	岩手	胆沢	128	27	5	39,929	17,081	5,182	163	356	225	363	▲ 1,318	16,870
383	岩手	軽米	161	41	12	75,747	28,827	6,254	309	674	428	852	▲ 3,756	27,334
384	岩手	豊間根	162	39	4	22,158	12,511	5,908	91	197	125	413	▲ 1,699	11,638
385	岩手	住田	128	24	5	35,220	15,116	4,620	144	314	199	323	2,085	18,181
386	岩手	細浦	162	76	40	245,499	84,524	11,365	1,003	2,186	1,386	795	64,920	154,814
387	岩手	田老	330	151	97	294,543	98,855	11,081	1,203	2,623	1,663	775	69,082	174,201
388	岩手	岩手上郷	162	45	5	28,147	15,097	6,709	115	251	159	581	6,776	22,979
389	岩手	釜石平田	168	51	18	106,862	39,264	7,419	437	951	603	888	▲ 2,576	39,567
390	岩手	六原	162	55	10	63,632	27,286	8,324	260	567	359	996	3,708	33,176
391	岩手	三陸	330	134	98	297,959	98,647	9,855	1,217	2,653	1,683	689	91,338	196,227
392	岩手	綾里	162	41	7	45,928	19,818	6,132	188	409	259	429	▲ 1,690	19,413
393	岩手	宮古小川	168	66	21	123,771	46,511	9,627	506	1,102	699	833	4,314	53,965
394	岩手	普代	162	55	9	53,743	24,355	8,340	220	479	303	722	▲ 3,149	22,930
395	岩手	宮古八木	141	32	10	70,161	26,418	5,510	287	625	396	385	678	28,789
396	岩手	湯口	168	68	29	171,992	61,080	9,826	703	1,531	971	1,339	21,700	87,324
397	岩手	和賀	141	42	16	116,792	41,979	7,175	477	1,040	660	502	703	45,361
398	岩手	滝沢駅前	224	72	17	76,104	30,498	7,819	311	678	430	936	6,043	38,896
399	岩手	大槌	531	255	116	219,401	77,041	11,660	896	1,954	1,239	816	48,671	130,617
400	岩手	一戸	221	38	6	26,540	12,059	4,150	108	236	150	290	680	13,523
401	岩手	伊手	171	70	26	153,197	55,589	9,936	626	1,364	865	860	21,233	80,537
402	岩手	上平沢	162	62	12	72,481	30,956	9,357	296	645	409	965	6,607	39,878
403	岩手	盛岡東和	162	39	8	49,629	20,596	5,807	203	442	280	406	▲ 51	21,876
404	岩手	九戸	162	39	8	50,190	20,829	5,872	205	447	283	411	2,896	25,071
405	岩手	唐丹	162	45	3	18,293	12,278	6,827	75	163	103	704	▲ 4,373	8,950
406	岩手	小本	162	58	8	48,396	23,104	8,682	198	431	273	895	5,849	30,750
407	岩手	姉体	237	60	22	94,859	34,406	6,138	388	845	536	429	▲ 1,876	34,728
408	岩手	二子	706	134	50	70,971	25,755	4,606	290	632	401	322	▲ 311	27,089
409	岩手	水沢飯豊	168	68	20	117,412	44,767	9,778	480	1,045	663	1,008	▲ 3,276	44,687
410	岩手	盛岡西山	128	64	25	191,839	69,305	12,137	784	1,708	1,083	2,056	▲ 4,007	70,929
411	岩手	葛巻	141	41	15	107,382	39,120	7,120	439	956	606	498	▲ 708	40,911
412	岩手	平館	141	49	20	141,884	50,789	8,508	580	1,263	801	595	▲ 1,305	52,723
413	岩手	東八幡平	242	81	26	105,753	39,684	8,169	432	942	597	978	3,002	45,635
414	岩手	大迫	142	32	10	71,918	26,832	5,400	294	640	406	378	▲ 2,128	26,422
415	岩手	金ヶ崎	128	26	6	46,402	18,764	4,936	190	413	262	345	▲ 84	19,890
416	岩手	前沢	190	48	12	62,930	24,835	6,082	257	560	355	425	▲ 1,332	25,100
417	岩手	衣川	162	41	6	36,904	17,161	6,164	151	329	208	431	▲ 1,435	16,845
418	岩手	花泉	236	58	18	76,112	28,603	5,922	311	678	430	414	▲ 2,005	28,431
419	岩手	宮守	162	57	16	97,018	37,544	8,633	396	864	548	747	24,731	64,830
420	岩手	安代	171	79	27	155,128	57,373	11,145	634	1,381	876	964	▲ 3,425	57,803
421	岩手	田山	171	69	21	121,746	46,052	9,772	497	1,084	688	846	▲ 3,358	45,809
422	岩手	湯田	143	43	14	95,517	35,736	7,272	390	850	539	509	▲ 2,188	35,836
423	岩手	室根	162	56	9	53,133	24,255	8,421	217	473	300	868	▲ 4,535	21,578
424	岩手	宮古新里	162	57	10	60,438	26,636	8,625	247	538	341	746	▲ 3,667	24,841
425	岩手	浄法寺	168	60	20	122,135	45,104	8,708	499	1,087	690	1,042	10,811	59,233
426	岩手	岩手大東	134	31	5	35,420	16,093	5,538	145	315	200	387	▲ 1,688	15,452
427	岩手	水沢藤沢	221	45	12	55,990	21,665	4,980	229	499	316	348	11,989	35,046
428	岩手	田野畑	162	59	17	107,843	41,061	8,924	441	960	609	920	23,004	66,995
429	宮城	仙台青葉通	21,733	7,697	2,073	95,386	37,032	8,607	390	849	539	602	▲ 1,959	37,453
430	宮城	仙台長町	3,738	1,313	390	104,263	39,608	8,538	426	928	589	1,729	904	44,184
431	宮城	台原	2,829	899	186	65,615	27,274	7,721	268	584	371	540	▲ 1,935	27,102
432	宮城	愛子	220	69	25	112,951	41,286	7,626	461	1,006	638	533	9,504	53,428
433	宮城	岩切	324	75	21	66,107	25,323	5,623	270	589	373	1,139	▲ 3,354	24,340
434	宮城	仙台高砂	858	204	46	53,597	21,749	5,777	219	477	303	1,170	▲ 1,630	22,288
435	宮城	鶴ヶ谷	1,041	267	151	145,148	49,494	6,240	593	1,292	820	1,264	29,215	82,678
436	宮城	苦竹料金	11,955	4,277	1,238	103,513	39,540	8,693	423	922	585	1,761	▲ 166	43,065
437	宮城	榴ヶ岡	10,283	4,632	1,238	120,437	46,835	10,945	492	1,072	680	766	▲ 1,680	48,165
438	宮城	南小泉	1,108	139	28	25,261	10,567	3,039	103	225	143	615	▲ 552	11,101
439	宮城	荒井	1,235	369	96	78,027	30,514	7,262	319	695	441	1,471	▲ 2,387	31,053
440	宮城	仙台中田	734	138	42	56,777	21,484	4,565	232	506	321	925	▲ 1,403	22,065
441	宮城	西多賀	1,819	357	71	38,829	16,335	4,764	159	346	219	965	▲ 1,595	16,429
442	宮城	仙台泉	1,775	702	204	114,912	43,856	9,612	469	1,023	649	1,628	3,141	50,766
443	宮城	野村	1,150	295	82	71,497	27,535	6,229	292	637	404	642	▲ 1,171	28,339
444	宮城	泉ヶ岳	231	105	40	174,012	62,893	11,037	711	1,549	983	2,235	11,463	79,834
445	宮城	門脇	5,402	1,631	635	117,585	42,378	7,338	480	1,047	664	513	16,706	61,788
446	宮城	塩釜	6,050	1,497	324	53,510	21,960	6,014	219	476	302	421	▲ 1,440	21,938

通信用建物													1平方メートルごとの年額料金	
No.	行政区	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設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
447	宮城	古川	6,415	1,710	338	52,661	22,172	6,479	215	469	297	453	▲ 1,955	21,651
448	宮城	気仙沼	4,666	988	254	54,486	21,381	5,144	223	485	308	360	▲ 526	22,231
449	宮城	仙南白石	4,084	1,345	363	88,986	34,522	8,004	364	792	503	560	▲ 1,906	34,835
450	宮城	名取	1,634	386	98	59,729	23,536	5,737	244	532	337	1,162	▲ 1,771	24,040
451	宮城	岩沼桜	1,667	411	104	62,690	24,681	5,999	256	558	354	420	▲ 1,856	24,413
452	宮城	仙南	3,388	1,324	277	81,731	33,850	9,494	334	728	462	664	▲ 924	35,114
453	宮城	村田	221	68	10	44,912	20,892	7,508	183	400	254	525	▲ 635	21,619
454	宮城	仙南船岡	322	181	68	211,087	76,578	13,674	862	1,880	1,192	1,863	▲ 11,890	94,265
455	宮城	利府	221	87	37	168,340	59,700	9,535	688	1,499	951	667	18,194	81,699
456	宮城	富谷	220	64	19	88,617	33,444	7,036	362	789	500	492	1,022	36,609
457	宮城	明石交換所	261	128	59	225,184	79,024	11,919	920	2,005	1,272	4,981	2,096	90,298
458	宮城	築館源光	3,257	954	274	83,989	32,144	7,115	343	748	474	734	▲ 1,981	32,462
459	宮城	迫	2,106	604	179	85,016	32,306	6,971	347	757	480	488	5,010	39,388
460	宮城	宮城河北	221	59	12	54,094	22,595	6,475	221	482	305	453	▲ 3,055	21,001
461	宮城	矢本	376	155	50	133,522	49,771	9,982	546	1,189	754	1,360	2,407	56,027
462	宮城	八木山	785	231	57	72,221	28,688	7,166	295	643	408	501	▲ 2,339	28,196
463	宮城	多賀城	850	298	94	110,781	41,546	8,533	453	986	626	1,021	▲ 2,368	42,264
464	宮城	仙台松島	640	139	44	69,045	25,847	5,272	282	615	390	369	7,961	35,464
465	宮城	七ヶ浜	201	96	88	438,715	142,344	11,607	1,792	3,906	2,477	7,927	134,083	292,529
466	宮城	栗駒	327	82	13	38,694	17,616	6,085	158	345	219	426	▲ 3,298	15,466
467	宮城	折立	863	166	69	79,409	28,343	4,679	324	707	448	327	5,422	35,571
468	宮城	三本木	142	56	23	162,452	58,081	9,670	664	1,446	917	677	4,859	66,644
469	宮城	仙台中山	1,140	305	71	62,237	25,043	6,496	254	554	351	454	3,527	30,183
470	宮城	大衡	1,976	505	166	83,806	31,181	6,207	342	746	473	640	9,651	43,033
471	宮城	中新田	244	51	14	56,716	22,039	5,138	232	505	320	359	▲ 1,018	22,437
472	宮城	亘理	207	60	22	103,988	37,985	6,996	425	926	587	489	15,702	56,114
473	宮城	石越	162	52	8	46,769	21,729	7,792	191	416	264	803	▲ 4,304	19,099
474	宮城	歌津	335	195	131	390,179	130,447	14,174	1,594	3,474	2,203	1,461	83,688	222,867
475	宮城	角田	242	91	21	87,471	35,151	9,085	357	779	494	636	▲ 3,057	34,360
476	宮城	鹿島台	220	51	13	61,312	23,877	5,606	250	546	346	392	1,975	27,386
477	宮城	生出	225	64	10	46,092	20,700	6,964	188	410	260	1,410	▲ 4,706	18,262
478	宮城	仙台今泉	189	60	19	98,399	36,998	7,675	402	876	556	1,554	8,446	48,832
479	宮城	仙南槻木	190	58	19	98,535	36,810	7,446	403	877	556	521	▲ 2,368	36,799
480	宮城	第2高館	275	140	72	260,753	90,086	12,381	1,065	2,322	1,473	5,379	▲ 1,980	98,345
481	宮城	古川中田	221	57	11	48,747	20,757	6,230	199	434	275	436	▲ 3,311	18,790
482	宮城	古川南郷	128	40	10	81,562	31,985	7,680	333	726	461	537	▲ 2,590	31,452
483	宮城	若柳	206	47	11	54,508	21,741	5,498	223	485	308	385	▲ 1,049	22,093
484	宮城	渡波	757	289	143	188,455	65,439	9,279	770	1,678	1,064	649	35,994	105,594
485	宮城	西古川	142	47	16	112,304	41,451	7,984	459	1,000	634	559	▲ 2,148	41,955
486	宮城	石巻階上	128	36	11	89,178	33,467	6,892	364	794	504	482	▲ 1,916	33,695
487	宮城	関上	128	32	7	56,972	23,076	6,098	233	507	322	1,235	▲ 12,524	12,849
488	宮城	丸森	267	83	15	56,458	24,410	7,586	231	503	319	531	▲ 1,152	24,842
489	宮城	坂元	127	48	12	91,306	36,396	9,187	373	813	516	643	10,033	48,774
490	宮城	山下	616	153	51	83,224	30,822	6,021	340	741	470	820	▲ 2,318	30,875
491	宮城	大郷	161	41	7	42,784	19,007	6,258	175	381	242	438	2,066	22,309
492	宮城	古川小野田	225	69	10	43,475	20,368	7,413	178	387	246	519	▲ 1,051	20,647
493	宮城	古川松山	162	65	17	103,735	40,734	9,821	424	924	586	850	1,037	44,555
494	宮城	岩出山	190	42	11	58,320	22,779	5,400	238	519	329	378	▲ 1,924	22,319
495	宮城	涌谷	220	67	20	92,594	34,980	7,387	378	824	523	517	▲ 1,612	35,610
496	宮城	箕岳	162	58	9	57,870	25,924	8,679	236	515	327	751	▲ 4,451	23,302
497	宮城	田尻	225	46	9	38,479	16,458	4,991	157	343	217	349	▲ 545	16,979
498	宮城	小牛田	1,676	502	116	69,479	27,983	7,278	284	619	392	509	212	29,999
499	宮城	北浦駅前	162	63	12	72,713	31,144	9,476	297	647	411	977	▲ 4,177	29,299
500	宮城	寺崎	364	67	18	49,206	19,129	4,466	201	438	278	312	▲ 1,820	18,538
501	宮城	女川	268	145	144	538,605	173,651	13,147	2,200	4,796	3,042	9,198	172,149	365,036
502	宮城	志津川	607	157	105	173,487	58,004	6,305	709	1,545	980	441	38,730	100,409
503	宮城	本吉	128	33	10	80,295	30,264	6,336	328	715	453	443	▲ 973	31,230
504	宮城	唐桑	167	109	102	613,276	198,635	15,879	2,506	5,461	3,463	11,109	196,808	417,982
505	宮城	荒谷	162	61	10	61,717	27,523	9,131	252	550	349	941	▲ 2,168	27,447
506	宮城	芋沢	132	80	22	164,999	63,844	14,674	674	1,469	932	2,485	▲ 3,350	66,054
507	宮城	円田	128	40	13	98,460	36,980	7,639	402	877	556	534	▲ 1,032	38,317
508	宮城	色麻	162	62	12	76,315	32,096	9,354	312	680	431	1,429	▲ 4,482	30,466
509	宮城	古川鳴子	248	79	16	64,085	26,815	7,718	262	571	362	540	▲ 2,127	26,423
510	宮城	一迫	162	51	7	44,975	21,130	7,727	184	400	254	669	▲ 2,818	19,819

通信用建物																
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		④利益対応税			⑤その他
							再減価償却費相当									
511	宮城	登米	128	58	15	120,387	46,891	11,016	492	1,072	680	771	963	50,869		
512	宮城	古川南方	162	62	13	79,727	33,134	9,375	326	710	450	811	▲ 2,998	32,433		
513	宮城	広淵	162	55	9	55,193	24,664	8,216	225	491	312	575	▲ 2,756	23,511		
514	宮城	野蒜	128	48	17	129,228	47,554	9,044	528	1,151	730	633	▲ 1,672	48,924		
515	宮城	遠刈田	162	56	9	56,345	25,213	8,422	230	502	318	1,008	▲ 4,522	22,749		
516	宮城	高清水	162	37	5	33,765	15,630	5,568	138	301	191	390	▲ 872	15,778		
517	宮城	金成	162	53	16	98,542	37,350	7,985	403	877	556	559	▲ 1,024	38,721		
518	宮城	仙南北郷	162	66	17	102,465	40,493	9,958	419	912	579	1,027	▲ 5,138	38,292		
519	宮城	古川宮崎	162	48	6	36,239	18,018	7,219	148	323	205	625	▲ 2,860	16,459		
520	宮城	瀬峰	162	46	6	38,955	18,514	6,906	159	347	220	483	▲ 1,908	17,815		
521	宮城	鶯沢	162	53	9	53,991	24,036	7,947	221	481	305	819	▲ 4,616	21,246		
522	宮城	米谷	128	47	18	139,971	50,662	8,951	572	1,246	790	626	15,222	69,118		
523	宮城	宮城河南	128	31	6	44,674	19,168	5,855	183	398	252	410	▲ 381	20,030		
524	宮城	鳴瀬	128	50	17	130,667	48,502	9,563	534	1,163	738	669	▲ 2,314	49,292		
525	宮城	作並	57	20	4	65,446	27,876	8,373	267	583	370	586	▲ 557	29,125		
526	宮城	仙南川崎	162	37	6	38,193	16,981	5,599	156	340	216	392	▲ 1,041	17,044		
527	宮城	仙南大内	162	50	7	43,844	20,653	7,587	179	390	248	657	▲ 1,193	20,934		
528	宮城	牡鹿	167	87	84	504,346	162,968	12,673	2,061	4,491	2,848	8,866	170,931	352,165		
529	宮城	石巻津山	162	73	13	82,099	35,369	10,903	335	731	464	1,124	▲ 1,249	36,774		
530	宮城	古川新田	162	44	8	51,889	22,117	6,654	212	462	293	465	▲ 1,510	22,039		
531	宮城	古川米山	220	47	8	36,282	15,961	5,149	148	323	205	360	▲ 2,752	14,245		
532	宮城	石巻雄勝	167	97	94	564,237	182,324	14,181	2,305	5,024	3,186	9,921	178,829	381,589		
533	宮城	石巻大島	128	38	10	74,287	29,395	7,258	303	661	420	508	▲ 1,286	30,001		
534	秋田	新棟秋田	13,375	4,974	1,726	129,011	47,482	9,037	527	1,149	729	632	▲ 354	50,165		
535	秋田	秋田大町	2,849	1,093	247	86,709	35,159	9,320	354	772	490	961	▲ 3,458	34,278		
536	秋田	土崎	2,598	549	145	55,780	21,760	5,138	228	497	315	359	▲ 1,258	21,901		
537	秋田	秋田仁井田	641	235	46	71,842	30,330	8,921	294	640	406	624	▲ 2,321	29,973		
538	秋田	能代	5,025	926	193	38,313	15,897	4,480	157	341	216	313	▲ 1,050	15,874		
539	秋田	東能代	224	84	16	73,035	30,826	9,061	298	650	412	784	▲ 4,693	28,277		
540	秋田	横手	5,058	1,392	409	80,873	30,790	6,690	330	720	457	468	▲ 778	31,987		
541	秋田	秋田大館	6,328	1,603	348	54,980	22,540	6,156	225	490	310	431	1,088	25,084		
542	秋田	十二所	171	43	13	77,128	29,031	6,047	315	687	436	423	▲ 1,786	29,106		
543	秋田	秋田本荘	3,426	890	264	77,131	29,297	6,312	315	687	436	442	▲ 477	30,700		
544	秋田	男鹿	3,047	650	172	56,582	22,048	5,187	231	504	320	363	▲ 1,319	22,147		
545	秋田	秋田湯沢	1,860	361	115	62,078	23,222	4,723	254	553	351	330	▲ 1,393	23,317		
546	秋田	大曲	3,240	1,025	331	102,088	38,109	7,687	417	909	577	538	▲ 2,402	38,148		
547	秋田	鹿角	3,292	705	160	48,688	19,710	5,201	199	434	275	364	▲ 1,387	19,595		
548	秋田	大館鷹巣	3,075	693	169	54,949	21,850	5,475	224	489	310	383	▲ 1,451	21,805		
549	秋田	五城目	929	274	71	75,934	29,806	7,178	310	676	429	502	▲ 1,607	30,116		
550	秋田	秋田追分	205	55	15	72,448	28,128	6,539	296	645	409	457	▲ 1,171	28,764		
551	秋田	天王	205	53	16	77,824	29,461	6,269	318	693	439	439	▲ 1,136	30,214		
552	秋田	秋田大瀧	264	94	32	121,992	45,035	8,681	498	1,086	689	1,614	▲ 1,173	47,749		
553	秋田	仁賀保	135	44	12	91,611	35,287	7,987	374	816	517	559	▲ 2,824	34,729		
554	秋田	象潟	190	51	10	50,961	21,675	6,489	208	454	288	454	▲ 261	22,818		
555	秋田	横手神岡	142	36	14	97,236	35,163	6,187	397	866	549	433	2,766	40,174		
556	秋田	角館	2,262	659	183	80,865	31,173	7,075	330	720	457	495	▲ 2,246	30,929		
557	秋田	西馬音内	459	92	28	61,186	23,122	4,888	250	545	346	342	▲ 1,290	23,315		
558	秋田	東成瀬	171	69	22	130,244	48,610	9,797	532	1,160	736	1,010	9,784	61,832		
559	秋田	外旭川	906	222	70	77,484	29,043	5,953	317	690	438	712	5	31,205		
560	秋田	釈迦内	248	73	22	90,147	34,048	7,184	368	803	509	503	▲ 3,350	32,881		
561	秋田	太平	168	58	20	118,663	43,805	8,444	485	1,057	670	1,150	7,031	54,198		
562	秋田	下浜	162	52	13	82,433	32,338	7,773	337	734	466	544	▲ 1,320	33,099		
563	秋田	角間川	168	73	28	164,754	59,731	10,634	673	1,467	930	1,449	11,318	75,568		
564	秋田	内小友	168	68	28	168,235	60,007	9,873	687	1,498	950	1,181	24,000	88,323		
565	秋田	比内	348	70	16	46,685	18,770	4,858	191	416	264	340	▲ 1,820	18,161		
566	秋田	合川	142	36	10	67,321	26,291	6,229	275	599	380	436	▲ 2,023	25,958		
567	秋田	八郎潟	198	61	16	82,130	31,932	7,457	336	731	464	522	▲ 1,704	32,281		
568	秋田	横手六郷	326	74	22	68,324	25,878	5,517	279	608	386	386	▲ 1,213	26,324		
569	秋田	森岳	198	67	24	119,253	43,715	8,178	487	1,062	673	572	6,381	52,890		
570	秋田	由利	162	56	11	68,541	28,840	8,415	280	610	387	589	▲ 2,357	28,349		
571	秋田	稲川	142	44	14	102,072	37,982	7,565	417	909	576	529	▲ 961	39,452		
572	秋田	横手雄勝	135	42	14	106,812	39,350	7,520	436	951	603	526	▲ 1,390	40,476		
573	秋田	八童	141	29	8	54,969	21,313	4,932	225	489	310	345	▲ 2,300	20,382		
574	秋田	琴丘	142	28	8	56,095	21,569	4,853	229	499	317	340	▲ 1,697	21,257		

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
575	秋田	刈和野	135	45	17	126,283	45,761	8,129	516	1,124	713	569	2,988	51,671
576	秋田	中仙	142	35	13	91,181	33,233	6,061	373	812	515	424	▲1,594	33,763
577	秋田	小坂	248	60	21	82,958	30,619	5,898	339	739	468	413	▲2,221	30,357
578	秋田	東由利	172	59	13	73,783	30,291	8,304	301	657	417	581	▲1,661	30,586
579	秋田	秋田太田	171	67	19	114,115	43,523	9,517	466	1,016	644	666	▲3,076	43,239
580	秋田	千畑	171	53	17	101,926	37,892	7,518	416	908	576	526	▲2,622	37,696
581	秋田	秋田井川	162	70	17	102,238	40,926	10,459	418	910	577	905	▲4,665	39,071
582	秋田	飯田川	601	113	25	42,110	17,117	4,568	172	375	238	320	▲1,480	16,742
583	秋田	若美	142	36	12	83,077	30,872	6,115	339	740	469	428	▲801	32,047
584	秋田	二ツ井	484	138	40	83,264	31,750	6,937	340	741	470	485	▲1,678	32,108
585	秋田	花岡	141	37	11	78,245	29,701	6,384	320	697	442	447	▲1,768	29,839
586	秋田	雄和	142	40	17	117,378	41,894	6,915	480	1,045	663	484	4,457	49,023
587	秋田	上小阿仁	171	64	17	99,590	38,776	9,098	407	887	562	787	3,756	45,175
588	秋田	八森	162	52	13	77,704	30,933	7,777	317	692	439	544	▲3,193	29,732
589	秋田	沢目	162	53	15	94,331	36,115	8,004	385	840	533	560	12,852	51,285
590	秋田	田沢湖	197	60	21	104,939	38,710	7,438	429	934	593	520	510	41,696
591	秋田	米内沢	364	67	21	58,767	21,970	4,458	240	523	332	312	7,270	30,647
592	秋田	秋田船越	142	44	12	85,836	33,125	7,546	351	764	485	528	▲1,356	33,897
593	秋田	秋田河辺	130	42	6	47,919	22,133	7,853	196	427	271	549	▲4,154	19,422
594	秋田	矢島	221	53	4	18,293	11,267	5,816	75	163	103	407	▲789	11,226
595	秋田	秋田北浦	134	47	16	119,588	44,154	8,517	489	1,065	675	596	▲1,283	45,696
596	秋田	金浦	162	60	13	77,575	32,097	8,980	317	691	438	628	▲4,519	29,652
597	秋田	八幡平	142	41	16	113,267	40,838	7,084	463	1,009	640	496	▲2,047	41,399
598	秋田	阿仁	171	62	16	92,295	36,393	8,889	377	822	521	769	3,475	42,357
599	秋田	横手神代	171	71	27	158,827	57,409	10,079	649	1,414	897	1,039	1,515	62,923
600	秋田	秋田脇本	142	47	17	116,988	42,987	8,125	478	1,042	661	568	▲1,494	44,242
601	秋田	由利院内	264	105	34	130,785	48,643	9,669	534	1,165	739	1,477	▲2,586	49,972
602	秋田	平鹿	326	64	17	53,040	20,555	4,749	217	472	300	332	▲1,444	20,432
603	秋田	雄物川	159	40	12	73,319	27,994	6,145	300	653	414	430	▲861	28,930
604	秋田	西目	162	47	12	71,278	28,361	7,120	291	635	403	498	▲3,133	27,055
605	秋田	増田	133	39	15	111,079	40,216	7,114	454	989	627	498	3,687	46,471
606	秋田	横手大森	142	45	19	135,164	47,985	7,706	552	1,204	763	539	22,320	73,363
607	秋田	秋田大内	162	59	13	78,317	32,163	8,824	320	697	442	764	▲3,045	31,341
608	秋田	秋田鳥海	168	69	16	98,280	39,256	9,969	402	875	555	1,028	4,166	46,282
609	秋田	西明寺	168	66	20	118,642	44,973	9,618	485	1,056	670	992	▲1,051	47,125
610	秋田	横手山内	171	67	20	116,099	44,088	9,490	474	1,034	656	664	▲3,415	43,501
611	秋田	須川	171	64	18	106,649	40,926	9,145	436	950	602	791	3,539	47,244
612	秋田	横手十文字	348	67	15	43,623	17,646	4,646	178	388	246	325	▲1,603	17,180
613	秋田	横手金沢	168	65	17	100,795	39,453	9,416	412	897	569	815	3,503	45,649
614	秋田	大館大湯	141	36	9	64,710	25,427	6,143	264	576	365	430	▲2,870	24,192
615	秋田	十和田南	198	58	18	90,629	34,142	7,135	370	807	512	499	▲2,046	34,284
616	秋田	早口	142	34	10	72,019	27,313	5,851	294	641	407	409	▲1,608	27,456
617	秋田	秋田道川	162	61	14	83,964	34,230	9,209	343	748	474	797	▲4,204	32,388
618	秋田	秋田協和	168	66	21	127,585	47,511	9,491	521	1,136	720	1,136	6,698	57,722
619	秋田	横手仙北	171	47	13	74,067	28,752	6,680	303	659	418	467	▲2,926	27,673
620	秋田	後三年	168	69	24	142,557	52,468	9,986	582	1,269	805	1,030	3,641	59,795
621	秋田	五里合	162	66	14	85,715	35,473	9,930	350	763	484	1,188	4,122	42,380
622	秋田	藤里	171	69	27	159,415	57,285	9,779	651	1,419	900	846	24,157	85,258
623	秋田	大雄	168	60	17	103,990	39,699	8,710	425	926	587	898	3,524	46,059
624	秋田	外小友	168	64	19	114,332	43,323	9,252	467	1,018	646	954	3,652	50,060
625	山形	山形	6,188	2,098	536	86,700	34,078	8,241	354	772	490	577	848	37,119
626	山形	山形金井	230	59	14	62,750	24,886	6,187	256	559	354	433	▲2,264	24,224
627	山形	山形十文字	229	56	15	64,875	25,264	5,931	265	578	366	415	▲558	26,330
628	山形	今塚	954	308	103	107,865	39,985	7,841	441	960	609	549	13,337	55,881
629	山形	あかねヶ丘	3,495	1,273	254	72,772	30,538	8,852	297	648	411	619	▲924	31,589
630	山形	米沢	4,983	1,414	395	79,355	30,544	6,896	324	707	448	482	612	33,117
631	山形	米沢窪田	248	61	18	72,665	27,633	5,979	297	647	410	418	▲1,571	27,834
632	山形	八幡原	183	74	22	121,874	46,111	9,793	498	1,085	688	1,334	▲3,114	46,602
633	山形	鶴岡	6,301	1,587	284	45,021	19,534	6,118	184	401	254	428	1,388	22,189
634	山形	酒田2	5,318	1,725	373	70,121	28,778	7,882	286	624	396	551	▲1,211	29,424
635	山形	酒田緑ヶ丘	653	165	56	85,602	31,642	6,133	350	762	483	734	▲1,761	32,210
636	山形	酒田高砂	3,523	924	268	76,080	29,043	6,371	311	677	430	762	▲389	30,834
637	山形	新庄	4,011	941	217	54,142	21,833	5,699	221	482	306	399	▲842	22,399
638	山形	寒河江	2,800	743	166	59,274	24,111	6,447	242	528	335	451	1,110	26,777

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
639	山形	山形上山	2,047	494	77	37,518	17,048	5,868	153	334	212	411	▲ 1,494	16,664
640	山形	村山	2,925	892	211	72,161	28,911	7,407	295	643	408	518	▲ 21	30,754
641	山形	長井	1,795	398	94	52,632	21,071	5,387	215	469	297	377	401	22,830
642	山形	天童	1,503	351	75	49,910	20,541	5,668	204	444	282	397	▲ 1,962	19,906
643	山形	高翔	225	56	8	34,055	16,221	6,073	139	303	192	425	▲ 242	17,038
644	山形	神町	190	49	11	58,289	23,616	6,246	238	519	329	437	▲ 230	24,909
645	山形	東根	1,332	233	55	40,938	16,440	4,241	167	365	231	297	569	18,069
646	山形	尾花沢	190	48	18	92,341	33,592	6,075	377	822	521	425	▲ 1,906	33,831
647	山形	南陽	1,949	545	71	36,490	17,671	6,797	149	325	206	475	▲ 1,111	17,715
648	山形	河北	417	112	31	73,158	28,304	6,503	299	651	413	455	▲ 1,830	28,292
649	山形	山形朝日	342	57	20	59,820	21,862	4,036	244	533	338	282	▲ 927	22,332
650	山形	白鷹	539	118	35	64,380	24,528	5,343	263	573	364	374	▲ 1,165	24,937
651	山形	余目	220	51	8	37,807	16,850	5,583	154	337	214	391	4,651	22,597
652	山形	藤島	204	65	27	133,312	47,469	7,742	545	1,187	753	542	15,158	65,654
653	山形	酒田三川	134	38	17	125,921	44,372	6,848	514	1,121	711	479	26,928	74,125
654	山形	温海	1,364	439	136	99,762	37,547	7,818	408	888	563	547	3,196	43,149
655	山形	山形小国	591	189	72	121,893	44,108	7,784	498	1,085	688	545	12,682	59,606
656	山形	庄内朝日機械	171	71	25	147,305	54,028	10,131	602	1,312	832	877	5,226	62,877
657	山形	山形川西	1,184	337	109	92,267	34,414	6,919	377	822	521	484	92	36,710
658	山形	酒田水沢	168	60	22	132,291	48,150	8,727	540	1,178	747	1,478	▲ 2,728	49,365
659	山形	袖浦	162	43	7	41,027	18,636	6,410	168	365	232	448	▲ 3,883	15,966
660	山形	山形大江	284	85	35	121,528	43,503	7,288	497	1,082	686	510	3,383	49,661
661	山形	山辺	189	44	6	29,782	14,523	5,648	122	265	168	395	▲ 22	15,451
662	山形	山形中山	135	31	9	69,130	26,230	5,629	282	616	390	394	▲ 572	27,340
663	山形	南原	248	72	23	93,675	35,015	7,100	383	834	529	497	▲ 2,265	34,993
664	山形	宮内	958	219	57	59,186	23,203	5,566	242	527	334	389	430	25,125
665	山形	高島	514	96	36	70,266	25,467	4,528	287	626	397	317	8,572	35,666
666	山形	櫛引	205	54	19	94,460	34,530	6,381	386	841	533	446	5,770	42,506
667	山形	白岩	224	67	13	58,756	24,772	7,263	240	523	332	628	▲ 3,110	23,385
668	山形	山形西川	198	60	25	125,213	44,654	7,341	512	1,115	707	514	▲ 860	46,642
669	山形	糠野目	142	45	18	129,989	46,392	7,655	531	1,157	734	536	▲ 1,862	47,488
670	山形	米沢飯豊	142	38	13	91,696	33,769	6,444	375	816	518	451	▲ 2,115	33,814
671	山形	酒田羽黒	141	51	25	176,906	61,488	8,770	723	1,575	999	614	31,090	96,489
672	山形	本道寺	72	53	23	319,906	113,168	17,836	1,307	2,848	1,807	2,725	9,170	131,025
673	山形	山形平田	348	69	25	70,713	25,909	4,837	289	630	399	338	5,625	33,190
674	山形	酒田立川	141	43	14	97,906	36,565	7,389	400	872	553	517	▲ 2,256	36,651
675	山形	酒田松山	141	39	16	115,708	41,248	6,767	473	1,030	653	473	▲ 1,640	42,237
676	山形	酒田三瀬	128	36	11	88,946	33,350	6,844	363	792	502	479	▲ 1,058	34,428
677	山形	山形金山	141	39	15	103,213	37,549	6,791	422	919	583	475	▲ 317	39,631
678	山形	真室川	203	61	22	107,515	39,339	7,299	439	957	607	511	▲ 672	41,181
679	山形	中和田	162	47	9	55,442	23,545	7,023	227	494	313	491	▲ 3,943	21,127
680	山形	鼠ヶ関	161	46	10	60,875	25,048	6,907	249	542	344	483	▲ 3,362	23,304
681	山形	蔵王	176	69	25	143,669	52,322	9,509	587	1,279	811	665	1,150	56,814
682	山形	酒田大山	348	58	18	51,780	19,467	4,036	212	461	292	282	▲ 877	19,837
683	山形	湯野浜	128	79	30	234,034	84,774	15,032	956	2,084	1,322	2,297	11,595	103,028
684	山形	本楯	141	44	17	120,867	43,494	7,476	494	1,076	683	523	▲ 2,146	44,124
685	山形	泉田	171	66	21	124,597	46,513	9,383	509	1,109	704	967	▲ 1,736	48,066
686	山形	村山大久保	142	38	16	113,171	40,305	6,580	462	1,008	639	460	5,780	48,654
687	山形	山形白鳥	142	40	18	125,736	44,405	6,936	514	1,120	710	485	10,268	57,502
688	山形	山形東郷	131	68	24	184,872	67,713	12,621	755	1,646	1,044	2,138	11,708	85,004
689	山形	福原	168	58	22	129,067	46,808	8,346	527	1,149	729	1,275	7,189	57,677
690	山形	大石田	134	43	20	148,875	52,216	7,851	608	1,326	841	549	88	55,628
691	山形	鮭川	182	61	20	111,994	41,489	8,115	458	997	632	837	▲ 1,255	43,158
692	山形	古口	171	54	20	118,036	42,837	7,662	482	1,051	667	536	8,782	54,355
693	山形	遊佐	477	127	33	68,987	27,041	6,483	282	614	390	454	▲ 2,222	26,559
694	山形	吹浦	135	47	18	131,620	47,726	8,503	538	1,172	743	595	▲ 1,733	49,041
695	山形	酒田八幡	134	37	16	118,038	41,953	6,778	482	1,051	667	474	▲ 1,897	42,730
696	山形	舟形	171	58	17	99,761	37,935	8,206	408	888	563	574	▲ 1,886	38,482
697	山形	須田板	168	67	21	123,622	46,522	9,683	505	1,101	698	1,159	▲ 1,716	48,269
698	山形	山形玉野	171	59	19	110,979	41,467	8,395	453	988	627	587	5,401	49,523
699	山形	清水	171	68	22	126,408	47,274	9,604	516	1,126	714	831	8,243	58,704
700	福島	福島	4,997	2,103	734	146,828	53,981	10,226	600	1,307	829	715	472	57,904
701	福島	福島清水	1,057	282	87	82,188	30,971	6,479	336	732	464	453	▲ 1,476	31,480
702	福島	福島佐倉	221	48	14	63,204	24,121	5,286	258	563	357	370	▲ 2,348	23,321

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
703	福島	瀬上	894	159	46	50,961	19,504	4,318	208	454	288	302	1,171	21,927
704	福島	福島大森	1,086	236	78	71,415	26,569	5,287	292	636	403	370	1,205	29,475
705	福島	蓬莱	766	208	59	76,365	29,354	6,597	312	680	431	1,008	▲ 987	30,798
706	福島	飯坂	1,024	304	82	80,551	31,209	7,205	329	717	455	504	▲ 1,398	31,816
707	福島	福島花園	7,180	2,180	680	94,770	35,620	7,379	387	844	535	516	1,721	39,623
708	福島	会津若松	8,023	2,454	532	66,253	27,176	7,433	271	590	374	520	▲ 1,832	27,099
709	福島	東栄町分局	2,365	558	143	60,243	23,682	5,730	246	536	340	496	▲ 1,592	23,708
710	福島	福島郡山	13,085	4,327	940	71,804	29,434	8,037	293	639	405	562	▲ 1,024	30,309
711	福島	郡山芳賀	1,273	360	116	91,477	34,135	6,875	374	815	517	481	16	36,338
712	福島	笹川	1,080	265	80	73,842	27,957	5,952	302	657	417	416	▲ 467	29,282
713	福島	日和田	197	78	25	126,225	47,194	9,579	516	1,124	713	670	▲ 2,867	47,350
714	福島	喜久田	190	58	22	116,176	41,981	7,360	475	1,034	656	515	▲ 2,522	42,139
715	福島	大槻	863	227	50	58,427	23,816	6,405	239	520	330	448	▲ 2,125	23,228
716	福島	郡山守山	128	45	20	153,298	54,313	8,630	626	1,365	866	604	3,558	61,332
717	福島	磐梯熱海	141	54	25	179,464	62,866	9,386	733	1,598	1,013	657	7,334	74,201
718	福島	いわき	8,761	2,850	879	100,300	37,793	7,904	410	893	566	553	▲ 513	39,702
719	福島	小名浜	1,587	506	142	89,556	34,433	7,745	366	797	506	542	572	37,216
720	福島	勿来	1,181	356	122	103,041	38,022	7,316	421	917	582	512	12,005	52,459
721	福島	内郷	789	116	36	45,262	17,044	3,556	185	403	256	249	▲ 829	17,308
722	福島	好間	220	61	25	115,394	41,099	6,712	471	1,027	652	470	23,778	67,497
723	福島	草野	243	63	9	37,439	17,491	6,334	153	333	211	443	▲ 3,911	14,720
724	福島	いわき常磐	720	128	49	68,104	24,606	4,311	278	606	385	302	▲ 1,402	24,775
725	福島	四倉	220	58	19	85,168	31,786	6,406	348	758	481	448	▲ 545	33,276
726	福島	いわき若葉台	4,105	1,036	294	71,602	27,468	6,131	293	638	404	835	▲ 1,705	27,933
727	福島	いわき	263	69	16	60,938	24,573	6,414	249	543	344	449	▲ 2,199	23,959
728	福島	いわき玉川	480	103	30	62,464	23,826	5,212	255	556	353	365	▲ 180	25,175
729	福島	いわき窪田	862	233	71	82,479	31,140	6,561	337	734	466	459	▲ 1,644	31,492
730	福島	白河	4,454	1,343	402	90,324	34,244	7,327	369	804	510	513	6,790	43,230
731	福島	福島原町	3,672	1,004	276	75,033	29,005	6,645	307	668	424	575	▲ 2,117	28,862
732	福島	郡山須賀川	2,696	1,061	286	106,088	41,173	9,559	433	945	599	669	602	44,421
733	福島	喜多方	4,678	1,044	165	35,175	15,904	5,422	144	313	199	379	▲ 1,676	15,263
734	福島	福島相馬	2,354	453	125	53,070	20,490	4,675	217	473	300	327	▲ 778	21,029
735	福島	二本松	3,884	886	223	57,338	22,632	5,545	234	511	324	388	1,905	25,994
736	福島	福島藤田	190	50	18	96,304	35,032	6,333	393	857	544	443	▲ 2,415	34,854
737	福島	二本松本宮	1,764	406	73	41,396	17,925	5,589	169	369	234	391	▲ 1,491	17,597
738	福島	田島	2,246	638	163	72,683	28,563	6,903	297	647	410	483	▲ 558	29,842
739	福島	猪苗代	324	81	28	87,734	32,234	6,089	358	781	495	426	▲ 1,091	33,203
740	福島	会津若松坂下	300	90	22	72,942	29,006	7,269	298	649	412	509	11,254	42,128
741	福島	郡山西郷	896	291	84	93,598	35,775	7,883	382	833	529	813	▲ 1,846	36,486
742	福島	郡山石川	2,502	757	199	79,421	31,016	7,349	324	707	449	514	▲ 146	32,864
743	福島	三春	2,575	632	116	45,066	19,395	5,965	184	401	254	417	▲ 778	19,873
744	福島	磐城富岡	2,697	622	137	50,961	20,787	5,601	208	454	288	392	▲ 1,354	20,775
745	福島	浪江	232	62	18	76,591	29,282	6,458	313	682	433	452	▲ 1,479	29,683
746	福島	会津山口	1,093	292	81	73,946	28,537	6,501	302	658	418	455	▲ 2,115	28,255
747	福島	会津若松広田	135	33	10	75,115	28,262	5,878	307	669	424	411	▲ 1,159	28,914
748	福島	福島梁川	190	64	20	107,470	40,232	8,206	439	957	607	574	▲ 1,746	41,063
749	福島	保原	1,618	399	95	58,497	23,424	5,992	239	521	330	419	▲ 807	24,126
750	福島	江名	190	58	20	108,027	39,614	7,422	441	962	610	519	▲ 3,591	38,555
751	福島	福島川俣	237	60	15	65,259	25,626	6,179	267	581	369	432	736	28,011
752	福島	塙	459	123	38	82,207	31,008	6,510	336	732	464	455	▲ 2,160	30,835
753	福島	新地	162	64	18	110,987	42,684	9,610	453	988	627	672	2,053	47,477
754	福島	小高	190	59	22	113,820	41,456	7,538	465	1,013	643	527	▲ 2,193	41,911
755	福島	福島伊達	128	39	17	132,060	46,694	7,340	540	1,176	746	513	32,652	82,321
756	福島	桑折	220	54	15	68,054	26,279	5,999	278	606	384	420	▲ 1,246	26,721
757	福島	福島松川	221	58	18	83,209	31,127	6,331	340	741	470	443	▲ 675	32,446
758	福島	鏡石	219	44	9	39,975	16,841	4,929	163	356	226	345	▲ 634	17,297
759	福島	塩川	168	70	23	134,367	50,216	10,175	549	1,196	759	1,555	▲ 3,207	51,068
760	福島	棚倉	237	59	11	44,996	19,488	6,079	184	401	254	425	▲ 1,364	19,388
761	福島	郡山浅川	162	57	14	86,264	34,228	8,521	352	768	487	596	▲ 2,975	33,456
762	福島	福島鹿島	190	50	17	91,165	33,576	6,409	372	812	515	448	▲ 2,171	33,552
763	福島	柳津	1,566	379	114	72,750	27,560	5,881	297	648	411	411	▲ 1,380	27,947
764	福島	飯野	128	37	14	110,235	39,831	6,981	450	982	623	488	▲ 589	41,785
765	福島	磐梯	171	73	26	150,604	55,230	10,350	615	1,341	850	1,067	19,087	78,190
766	福島	霊山	128	50	21	161,807	57,797	9,578	661	1,441	914	670	▲ 3,055	58,428

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
767	福島	橋本	2,007	538	136	67,587	26,655	6,514	276	602	382	456	▲ 1,514	26,857
768	福島	泉崎	162	61	13	80,413	33,098	9,135	329	716	454	639	▲ 4,684	30,552
769	福島	大玉	162	56	14	88,391	34,725	8,384	361	787	499	864	▲ 4,894	32,342
770	福島	大林	405	133	44	108,387	40,266	7,967	443	965	612	953	▲ 660	42,579
771	福島	表郷	162	53	19	119,863	43,745	8,026	490	1,067	677	561	▲ 1,741	44,799
772	福島	郡山中島	162	55	6	37,419	19,440	8,289	153	333	211	855	▲ 4,663	16,329
773	福島	湖南	171	70	24	142,072	52,329	9,992	580	1,265	802	865	▲ 3,538	52,303
774	福島	白沢	162	57	13	77,304	31,632	8,596	316	688	437	601	▲ 2,423	31,251
775	福島	多田野	162	46	11	65,600	26,429	6,880	268	584	370	481	6,399	34,531
776	福島	古殿	128	39	13	103,740	38,236	7,322	424	924	586	512	▲ 2,881	37,801
777	福島	西会津	171	44	15	89,956	33,037	6,230	368	801	508	436	8,070	43,220
778	福島	北会津	171	46	13	72,958	28,247	6,506	298	650	412	455	▲ 2,754	27,308
779	福島	新鶴	168	69	24	143,974	52,880	9,976	588	1,282	813	1,029	▲ 3,494	53,098
780	福島	いわき広野	162	45	9	56,742	23,743	6,834	232	505	320	478	▲ 1,288	23,990
781	福島	久ノ浜	127	56	19	150,249	55,496	10,722	614	1,338	848	750	1,690	60,736
782	福島	船引	327	73	14	42,127	17,960	5,406	172	375	238	378	▲ 1,103	18,020
783	福島	鮫川	162	55	6	39,104	19,882	8,229	160	348	221	848	▲ 5,031	16,428
784	福島	福島東和	162	66	19	116,775	44,793	9,994	477	1,040	659	1,196	▲ 4,471	43,694
785	福島	郡山岩瀬	168	59	17	101,264	38,748	8,571	414	902	572	884	▲ 2,921	38,599
786	福島	川桁	171	47	10	58,350	24,098	6,710	238	520	330	469	▲ 3,117	22,538
787	福島	柳橋	162	62	15	91,937	36,687	9,290	376	819	519	650	8,040	47,091
788	福島	岩代	162	42	10	62,008	24,752	6,274	253	552	350	439	▲ 404	25,942
789	福島	郡山長沼	168	62	19	115,114	43,293	8,989	470	1,025	650	927	▲ 2,880	43,485
790	福島	会津若松下郷	171	49	13	77,512	30,000	6,902	317	690	438	483	▲ 2,707	29,221
791	福島	熱塩	168	60	16	95,527	37,203	8,736	390	851	539	901	▲ 3,037	36,847
792	福島	山都	171	44	14	80,003	30,033	6,192	327	712	452	433	▲ 2,622	29,335
793	福島	郡山東	162	52	7	40,352	19,782	7,757	165	359	228	543	▲ 3,130	17,947
794	福島	大信	162	66	20	126,517	47,640	9,938	517	1,127	714	1,683	5,077	56,758
795	福島	都路	162	53	6	39,927	19,864	7,966	163	356	225	953	▲ 4,818	16,743
796	福島	常葉	162	52	10	61,538	26,129	7,791	251	548	348	674	▲ 3,751	24,199
797	福島	檜葉	162	42	9	53,676	22,341	6,346	219	478	303	444	▲ 1,911	21,874
798	福島	庭坂	221	55	14	61,986	24,478	6,006	253	552	350	420	▲ 2,420	23,633
799	福島	沼之内	128	42	18	137,613	48,958	7,949	562	1,225	777	556	26,759	78,837
800	福島	いわき小川	162	47	13	79,953	30,865	7,039	327	712	452	492	5,763	38,611
801	福島	上遠野	162	53	9	56,984	24,975	7,994	233	507	322	692	▲ 2,984	23,745
802	福島	小作田	162	45	9	58,067	23,993	6,689	237	517	328	468	▲ 1,805	23,738
803	福島	原釜	132	42	15	112,126	41,199	7,786	458	998	633	545	▲ 2,811	41,022
804	福島	裏磐梯	168	63	19	111,451	42,267	9,055	455	992	629	1,234	▲ 3,071	42,506
805	福島	会津高田	240	70	19	78,503	30,429	7,035	321	699	443	492	79	32,463
806	福島	会津本郷	142	30	9	64,076	24,247	5,152	262	571	362	360	▲ 2,013	23,789
807	福島	郡山玉川	162	46	9	55,642	23,536	6,955	227	495	314	487	▲ 2,374	22,685
808	福島	小野新町	239	76	30	126,502	45,371	7,673	517	1,126	714	537	27,187	75,452
809	福島	大熊	220	55	17	78,130	29,305	6,022	319	696	441	421	▲ 4,195	26,987
810	福島	いわき双葉	128	42	13	100,179	37,798	7,945	409	892	566	556	▲ 1,228	38,993
811	福島	飯館	162	55	11	67,658	28,381	8,219	276	602	382	711	▲ 3,676	26,676
812	福島	天栄	168	61	16	94,417	36,998	8,862	386	841	533	1,060	▲ 3,179	36,639
813	福島	只見	171	59	18	107,903	40,588	8,433	441	961	609	590	▲ 2,408	40,781
814	福島	会津若松吾妻	65	60	25	390,970	138,845	22,336	1,597	3,481	2,208	4,153	0	150,284
815	福島	矢祭	128	33	8	60,001	24,221	6,341	245	534	339	444	▲ 1,273	24,510
816	福島	滝根	162	56	12	74,779	30,728	8,444	306	666	422	871	▲ 4,318	28,675
817	福島	大越	162	53	22	137,947	49,111	8,003	564	1,228	779	560	25,404	77,646
818	福島	郡山七郷	162	60	10	61,223	27,271	9,027	250	545	346	931	▲ 5,236	24,107
819	福島	移	162	61	15	95,688	37,642	9,127	391	852	540	1,092	18,378	58,895
820	茨城	水戸大町	5,976	1,950	700	117,111	42,827	7,928	478	1,043	661	555	4,512	50,076
821	茨城	茨城赤塚	2,388	787	272	114,067	41,995	8,003	466	1,016	644	560	3,463	48,144
822	茨城	水戸吉田	1,116	247	54	48,595	19,855	5,374	199	433	274	376	▲ 944	20,193
823	茨城	千波	2,061	558	108	52,388	22,193	6,582	214	466	296	460	▲ 1,107	22,522
824	茨城	多賀	2,139	562	142	66,525	26,212	6,388	272	592	376	447	1,579	29,478
825	茨城	久慈浜	1,457	312	72	49,141	19,844	5,200	201	438	278	364	▲ 1,026	20,099
826	茨城	日立別館	5,877	1,555	420	71,445	27,721	6,430	292	636	403	450	▲ 827	28,675
827	茨城	茨城日高	689	221	83	120,510	43,693	7,781	492	1,073	681	1,189	▲ 2,107	45,021
828	茨城	土浦	2,768	975	312	112,854	42,190	8,559	461	1,005	637	599	4,007	48,899
829	茨城	荒川沖	923	212	52	56,151	22,312	5,579	229	500	317	390	▲ 1,730	22,018
830	茨城	神立	570	117	28	48,992	19,581	4,981	200	436	277	348	▲ 1,486	19,356

通信用建物															
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸利率)
							①設備管理運営費相当	②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		④利益 対応税	⑤その他		
										再減価償 却費相当	④利益 対応税				
831	茨城	石岡国府	2,100	658	155	73,712	29,582	7,616	301	656	416	533	998		32,486
832	茨城	下館別館	3,778	1,040	260	68,770	27,182	6,689	281	612	388	468	▲ 764		28,167
833	茨城	下館川島	229	45	9	37,088	15,798	4,746	152	330	209	332	▲ 1,557		15,264
834	茨城	結城	1,156	305	76	65,401	25,909	6,420	267	582	369	449	▲ 2,433		25,143
835	茨城	結城南	219	50	14	64,348	24,703	5,527	263	573	363	387	▲ 1,131		25,158
836	茨城	竜ヶ崎	5,735	1,616	595	103,726	37,759	6,849	424	924	586	479	2,526		42,698
837	茨城	土浦佐貫	738	165	56	76,260	28,151	5,426	312	679	431	380	▲ 745		29,208
838	茨城	那珂湊	1,497	389	90	59,793	24,126	6,308	244	532	338	441	▲ 743		24,938
839	茨城	阿字ヶ浦	195	42	13	69,200	25,897	5,275	283	616	391	369	▲ 1,873		25,683
840	茨城	下妻	1,697	715	187	110,204	43,081	10,240	450	981	622	716	8,541		54,391
841	茨城	水海道菅生	224	54	7	29,742	14,761	5,898	122	265	168	510	3,579		19,405
842	茨城	水海道別	1,370	620	216	157,648	57,971	10,992	644	1,404	890	1,680	6,170		68,759
843	茨城	茨城勝田	2,036	682	189	92,727	35,777	8,144	379	826	524	570	▲ 1,049		37,027
844	茨城	高萩	2,509	709	157	62,450	25,475	6,865	255	556	353	480	2,164		29,283
845	茨城	北茨城	1,408	546	91	64,792	28,741	9,433	265	577	366	660	▲ 1,159		29,450
846	茨城	取手	2,342	620	150	64,248	25,584	6,438	262	572	363	450	1,039		28,270
847	茨城	茨城岩井	621	155	53	85,342	31,494	6,062	349	760	482	424	▲ 222		33,287
848	茨城	土浦牛久	992	295	71	71,725	28,590	7,216	293	639	405	863	▲ 1,510		29,280
849	茨城	つくば	8,176	3,295	933	114,096	43,792	9,792	466	1,016	644	2,145	▲ 43		48,020
850	茨城	大穂	211	51	14	66,736	25,757	5,870	273	594	377	1,286	▲ 3,738		24,549
851	茨城	桜	198	52	13	67,784	26,579	6,379	277	604	383	1,398	▲ 2,393		26,848
852	茨城	つくば北	193	57	14	71,193	28,378	7,163	291	634	402	1,569	2,163		33,437
853	茨城	筑波山	161	46	6	39,062	18,597	6,956	160	348	221	1,524	▲ 520		20,330
854	茨城	吉沼	133	30	8	59,166	23,107	5,476	242	527	334	1,200	1,944		27,354
855	茨城	筑波谷田部	999	207	70	69,790	25,831	5,034	285	621	394	686	4,366		32,183
856	茨城	土浦豊里	224	82	18	79,177	32,488	8,893	323	705	447	622	▲ 2,307		32,278
857	茨城	大洗	1,324	282	70	52,719	20,884	5,174	215	469	298	362	▲ 1,824		20,404
858	茨城	友部	455	202	63	137,595	51,776	10,773	562	1,225	777	754	▲ 412		54,682
859	茨城	茨城東海	1,250	313	86	68,929	26,623	6,082	282	614	389	425	▲ 1,077		27,256
860	茨城	那珂	188	35	4	21,222	10,877	4,553	87	189	120	319	▲ 2,075		9,517
861	茨城	常陸大宮	2,777	964	268	96,437	37,177	8,439	394	859	545	590	1,203		40,768
862	茨城	金砂郷	162	52	5	31,199	17,118	7,821	127	278	176	677	▲ 2,929		15,447
863	茨城	十王	189	44	10	53,700	21,689	5,686	219	478	303	398	344		23,431
864	茨城	常陸鹿島	3,303	817	240	72,536	27,628	6,012	296	646	410	421	2,843		32,244
865	茨城	神栖	2,258	614	162	71,661	27,967	6,612	293	638	405	463	▲ 1,350		28,416
866	茨城	茨城萩原	1,330	225	69	52,250	19,684	4,114	213	465	295	288	4,351		25,296
867	茨城	潮来延方	5,225	1,096	261	49,954	19,985	5,099	204	445	282	357	▲ 484		20,789
868	茨城	美浦	219	54	13	60,774	24,096	5,985	248	541	343	419	720		26,367
869	茨城	谷和原	224	98	32	142,995	53,194	10,581	584	1,273	808	740	15,149		71,748
870	茨城	守谷清水	874	282	87	100,012	37,639	7,835	409	891	565	1,587	▲ 2,202		38,889
871	茨城	古河2	1,245	228	54	43,104	17,306	4,461	176	384	243	312	▲ 873		17,548
872	茨城	古河旭	3,265	487	101	30,796	12,802	3,625	126	274	174	254	▲ 701		12,929
873	茨城	総和2	182	80	27	149,224	55,189	10,720	610	1,329	843	3,592	▲ 3,468		58,095
874	茨城	古河南	189	29	5	25,059	11,168	3,700	102	223	142	259	▲ 644		11,250
875	茨城	茨城境	1,102	348	86	77,874	30,890	7,684	318	693	440	1,301	▲ 2,379		31,263
876	茨城	石岡東	229	144	41	180,109	68,915	15,243	736	1,604	1,017	1,824	▲ 6,682		67,414
877	茨城	石岡	3,087	1,086	410	132,816	48,125	8,546	543	1,183	750	739	5,666		57,006
878	茨城	常陸太田別館	2,164	577	146	67,608	26,626	6,479	276	602	382	453	4,088		32,427
879	茨城	羽鳥	229	48	10	44,797	18,474	5,125	183	399	253	359	▲ 1,218		18,450
880	茨城	千葉若松	192	51	17	89,899	33,252	6,462	367	800	508	452	▲ 1,612		33,767
881	茨城	矢田部	295	94	24	82,604	32,355	7,739	337	736	466	541	▲ 2,304		32,131
882	茨城	阿見	821	127	29	35,261	14,255	3,747	144	314	199	262	84		15,258
883	茨城	高場	360	93	30	84,275	31,384	6,270	344	750	476	439	▲ 2,637		30,756
884	茨城	笠間	2,154	476	120	55,928	22,030	5,364	228	498	316	375	▲ 2,162		21,285
885	茨城	稲戸井	916	211	57	62,749	24,301	5,602	256	559	354	392	▲ 1,000		24,862
886	茨城	茨城	396	160	52	131,147	48,879	9,797	536	1,168	741	685	▲ 3,214		48,795
887	茨城	茨城岩瀬	188	40	13	69,399	25,890	5,209	284	618	392	364	5,158		32,706
888	茨城	大子	1,958	665	195	99,676	37,952	8,249	407	888	563	577	▲ 1,513		38,874
889	茨城	鉾田	1,935	566	118	61,213	25,353	7,112	250	545	346	498	206		27,198
890	茨城	江戸崎	225	50	10	44,930	18,753	5,364	184	400	254	375	▲ 2,915		17,051
891	茨城	伊奈	392	135	51	129,168	46,868	8,376	528	1,150	729	586	10,187		60,048
892	茨城	藤代蔵前	787	308	80	101,575	39,787	9,518	415	904	574	824	▲ 863		41,641
893	茨城	奥野	162	38	6	35,129	16,129	5,661	144	313	198	396	5,964		23,144
894	茨城	牛堀	188	40	13	69,833	26,017	5,207	285	622	394	364	1,954		29,636

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
895	茨城	阿見南	223	32	2	6,864	5,574	3,529	28	61	39	247	▲ 711	5,238
896	茨城	茨城東	161	43	6	35,099	16,921	6,461	143	313	198	452	▲ 1,919	16,108
897	茨城	総和	188	43	17	92,557	33,179	5,597	378	824	523	392	▲ 2,483	32,813
898	茨城	岡田	224	54	7	31,727	15,357	5,902	130	282	179	511	3,639	20,098
899	茨城	関城	197	49	15	74,330	28,144	5,994	304	662	420	419	▲ 374	29,575
900	茨城	茨城協和	224	39	4	19,845	10,173	4,259	81	177	112	298	▲ 788	10,053
901	茨城	利根	223	53	2	10,191	8,789	5,752	42	91	58	402	▲ 3,784	5,598
902	茨城	いばらき旭	224	56	16	72,995	27,813	6,060	298	650	412	424	2,084	31,681
903	茨城	常澄	224	69	11	49,717	22,322	7,506	203	443	281	525	▲ 2,151	21,623
904	茨城	内原	223	48	11	49,076	19,810	5,185	200	437	277	363	4,888	25,975
905	茨城	石岡大野	188	37	10	51,499	20,065	4,718	210	459	291	330	▲ 928	20,427
906	茨城	莖崎	229	65	13	55,988	23,628	6,943	229	499	316	486	711	25,869
907	茨城	新利根	161	34	3	18,899	10,725	5,093	77	168	107	356	▲ 1,255	10,178
908	茨城	岩間	188	42	11	60,652	23,536	5,462	248	540	343	382	1,041	26,090
909	茨城	八郷	189	34	8	42,564	17,090	4,406	174	379	240	308	▲ 1,148	17,043
910	茨城	茨城鳥栖	162	64	17	107,807	41,689	9,562	440	960	609	1,144	7,325	52,167
911	茨城	涸沼	224	57	7	30,009	15,073	6,130	123	267	169	632	▲ 4,338	11,926
912	茨城	瓜連	127	30	8	59,263	23,465	5,805	242	528	335	406	▲ 1,216	23,760
913	茨城	茨城北浦	161	40	8	47,370	20,229	6,113	194	422	268	428	2,592	24,133
914	茨城	茨城玉造	167	57	11	68,093	28,530	8,238	278	606	385	576	▲ 3,853	26,522
915	茨城	常北	193	42	9	47,395	19,422	5,298	194	422	268	371	▲ 349	20,328
916	茨城	岡郷	224	46	6	26,410	12,813	4,943	108	235	149	346	▲ 745	12,906
917	茨城	五霞	224	59	8	33,931	16,485	6,374	139	302	192	446	▲ 930	16,634
918	茨城	茨城八千代	220	67	22	101,819	37,785	7,443	416	907	575	521	11,710	51,914
919	茨城	大洋	162	36	4	23,843	12,556	5,451	97	212	135	381	▲ 128	13,253
920	茨城	茨城北浦	4,887	1,663	459	93,828	36,232	8,271	383	835	530	579	▲ 2,366	36,193
921	茨城	波崎	181	63	25	136,303	49,149	8,531	557	1,214	770	597	▲ 1,980	50,307
922	茨城	茨城出島	162	53	13	77,544	31,101	7,993	317	690	438	692	10,172	43,410
923	茨城	沖宿	162	42	6	36,170	17,085	6,306	148	322	204	755	▲ 1,648	16,866
924	茨城	潮来	1,701	566	127	74,578	30,312	8,088	305	664	421	566	2,793	35,061
925	茨城	明野	224	65	17	75,056	29,418	7,051	307	668	424	493	3,088	34,398
926	茨城	真壁	193	60	11	58,146	24,916	7,589	238	518	328	531	▲ 2,700	23,831
927	茨城	茨城千代田	194	52	19	100,286	36,353	6,468	410	893	566	452	13,632	52,306
928	茨城	茨城大津	189	40	10	51,953	20,582	5,100	212	463	293	357	▲ 519	21,388
929	茨城	茨城福田	162	43	11	66,120	26,216	6,512	270	589	373	456	12,384	40,288
930	茨城	七郷	162	44	6	38,112	17,980	6,623	156	339	215	573	3,692	22,955
931	茨城	桂	162	37	10	64,206	24,690	5,557	262	572	363	389	16,894	43,170
932	茨城	土浦河内	162	51	8	49,695	22,458	7,649	203	442	281	915	2,364	26,663
933	茨城	美野里	134	27	7	48,569	19,307	4,834	198	432	274	338	▲ 1,288	19,261
934	茨城	新治	134	31	7	52,069	21,055	5,538	213	464	294	387	2,755	25,168
935	茨城	茨城麻生	195	55	14	72,863	28,613	6,900	298	649	411	483	▲ 2,619	27,835
936	茨城	飯富	132	28	8	61,369	23,477	5,189	251	546	347	363	▲ 1,084	23,900
937	茨城	国田	162	43	6	34,994	16,934	6,506	143	312	198	779	▲ 1,315	17,051
938	茨城	菅原	162	88	31	191,975	70,344	13,135	784	1,709	1,084	2,442	26,051	102,414
939	茨城	行方	162	52	6	39,105	19,480	7,827	160	348	221	1,066	▲ 4,777	16,498
940	茨城	蔵川	162	55	12	77,189	31,255	8,253	315	687	436	988	6,277	39,958
941	茨城	出島東	162	42	6	34,138	16,435	6,262	139	304	193	542	4,669	22,282
942	茨城	小幡	162	52	9	57,351	24,880	7,790	234	511	324	545	▲ 3,867	22,627
943	茨城	雨引	162	48	10	63,817	26,230	7,212	261	568	360	505	13,955	41,879
944	茨城	八俣	162	46	5	30,929	16,100	6,883	126	275	175	482	▲ 798	16,360
945	茨城	猿島	133	68	15	113,864	46,303	12,372	465	1,014	643	2,095	▲ 3,650	46,870
946	茨城	御前山	162	44	6	39,011	18,261	6,636	159	347	220	684	3,737	23,408
947	茨城	茨城三和	219	41	8	37,212	15,670	4,581	152	331	210	321	▲ 705	15,979
948	茨城	香掛	162	36	6	35,137	15,927	5,456	144	313	198	382	▲ 591	16,373
949	茨城	いばらき小川	188	64	19	101,624	38,572	8,288	415	905	574	580	648	41,694
950	茨城	山方	162	44	6	36,722	17,518	6,575	150	327	207	787	▲ 3,771	15,218
951	茨城	水府	162	36	2	14,402	9,644	5,352	59	128	81	374	▲ 1,909	8,377
952	茨城	茨城桜川	161	46	6	39,232	18,597	6,906	160	349	222	483	1,274	21,085
953	茨城	石下	189	52	12	65,114	26,063	6,659	266	580	368	466	▲ 2,222	25,521
954	茨城	茨城美和	133	77	30	223,107	80,578	14,092	912	1,987	1,260	2,387	19,921	107,045
955	栃木	宇都宮	4,738	1,725	554	116,827	43,663	8,848	477	1,040	660	619	6,172	52,631
956	栃木	宇都宮平出	3,382	928	275	81,192	30,862	6,667	332	723	459	466	▲ 122	32,720
957	栃木	道場宿	789	129	21	26,495	11,870	3,974	108	236	150	278	▲ 1,339	11,303
958	栃木	瑞穂野	710	114	29	41,178	16,178	3,907	168	367	233	273	▲ 1,176	16,043

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
											④利益対応税	⑤その他		
959	栃木	徳次郎	220	39	8	36,464	15,194	4,328	149	325	206	303	3,891	20,068
960	栃木	砥上	1,665	437	76	45,453	19,914	6,369	186	405	257	551	▲ 2,075	19,238
961	栃木	江曾島	1,184	191	54	45,854	17,594	3,929	187	408	259	275	▲ 1,321	17,402
962	栃木	雀宮	787	136	34	42,764	16,946	4,202	175	381	241	294	▲ 1,461	16,576
963	栃木	足利	477	195	42	87,258	35,913	9,910	356	777	493	693	▲ 3,025	35,207
964	栃木	足利相生	3,347	495	134	40,150	15,557	3,592	164	357	227	251	4,315	20,871
965	栃木	足利西	787	141	33	42,236	16,932	4,346	173	376	239	304	▲ 1,532	16,492
966	栃木	足利南	947	163	34	35,432	14,738	4,179	145	315	200	292	4,543	20,233
967	栃木	栃木	4,279	1,518	399	93,286	36,417	8,618	381	831	527	1,460	▲ 2,688	36,928
968	栃木	栃木北	1,074	248	69	64,065	24,712	5,621	262	570	362	486	4,283	30,675
969	栃木	佐野	4,188	1,237	332	79,373	30,828	7,175	324	707	448	502	▲ 596	32,213
970	栃木	鹿沼	1,430	470	110	77,017	30,936	7,985	315	686	435	559	▲ 3,157	29,774
971	栃木	北犬飼	189	38	8	42,704	17,633	4,907	174	380	241	343	▲ 1,414	17,357
972	栃木	日光	1,637	434	64	39,286	18,149	6,442	161	350	222	451	▲ 1,851	17,482
973	栃木	今市	3,054	891	218	71,346	28,349	7,088	291	635	403	496	884	31,058
974	栃木	栃木小山	4,963	2,084	610	122,977	46,848	10,201	502	1,095	694	714	2,541	52,394
975	栃木	雨ヶ谷	1,858	299	60	32,383	13,554	3,904	132	288	183	273	▲ 1,323	13,107
976	栃木	延島	788	178	32	40,003	17,419	5,498	163	356	226	385	▲ 2,225	16,324
977	栃木	真岡	2,664	628	150	56,378	22,529	5,728	230	502	318	401	▲ 800	23,180
978	栃木	大田原2	2,531	570	145	57,345	22,562	5,473	234	511	324	383	▲ 1,871	22,143
979	栃木	矢板	2,167	622	140	64,830	26,298	6,979	265	577	366	488	▲ 962	27,032
980	栃木	黒磯	2,219	689	201	90,433	34,495	7,546	369	805	511	903	9,949	47,032
981	栃木	上三川	220	48	14	64,261	24,474	5,324	263	572	363	372	▲ 1,416	24,628
982	栃木	栃木河内	776	138	33	42,583	17,020	4,330	174	379	240	303	▲ 477	17,639
983	栃木	栃木芳賀	220	45	10	43,209	17,887	5,011	177	385	244	351	1,526	20,570
984	栃木	栃木壬生2	216	44	11	49,720	19,771	4,954	203	443	281	347	▲ 1,369	19,676
985	栃木	石橋	653	167	62	94,183	34,267	6,200	385	839	532	1,564	▲ 1,700	35,887
986	栃木	栃木小金井	367	127	40	108,339	40,723	8,438	443	965	612	590	▲ 1,959	41,374
987	栃木	新野木	225	122	41	181,911	67,320	13,110	743	1,620	1,027	2,221	▲ 3,331	69,600
988	栃木	栃木大平	189	49	13	68,475	26,672	6,267	280	610	387	438	▲ 1,555	26,832
989	栃木	岩舟	649	189	46	70,554	28,096	7,071	288	628	398	846	▲ 2,271	27,985
990	栃木	鬼怒川川治	1,372	390	92	67,083	26,907	6,916	274	597	379	484	▲ 1,765	26,876
991	栃木	宝積寺	220	41	9	40,780	16,686	4,534	167	363	230	317	3,955	21,718
992	栃木	栃木烏山	2,662	564	38	14,255	9,393	5,145	58	127	81	360	▲ 1,980	8,039
993	栃木	西那須野2	787	121	32	41,056	15,962	3,727	168	366	232	261	▲ 1,381	15,608
994	栃木	田沼	786	204	28	35,470	16,870	6,300	145	316	200	441	▲ 2,155	15,817
995	栃木	益子	189	52	14	72,965	28,410	6,666	298	650	412	466	▲ 1,787	28,449
996	栃木	間々田	403	158	58	144,132	52,461	9,510	589	1,283	814	665	12,370	68,182
997	栃木	栃木城山	220	40	10	43,513	17,363	4,396	178	387	246	308	▲ 606	17,876
998	栃木	南犬飼	220	51	12	54,758	21,927	5,609	224	488	309	392	▲ 710	22,630
999	栃木	氏家別	188	55	14	74,792	29,371	7,083	306	666	422	1,200	4,865	36,830
1000	栃木	葛生2	188	40	11	57,768	22,397	5,182	236	514	326	363	▲ 1,263	22,573
1001	栃木	赤見	189	39	7	35,370	15,504	4,964	145	315	200	347	▲ 822	15,689
1002	栃木	薬師寺	224	64	8	36,783	17,874	6,913	150	328	208	484	▲ 1,971	17,073
1003	栃木	小山西	788	105	18	23,032	10,089	3,225	94	205	130	226	▲ 1,930	8,814
1004	栃木	卒島	224	44	7	29,140	13,398	4,714	119	259	165	330	▲ 1,148	13,123
1005	栃木	栃木富田	189	46	16	86,675	31,746	5,917	354	772	489	414	▲ 1,740	32,035
1006	栃木	栃木藤岡2	188	36	8	44,399	17,891	4,660	181	395	251	326	▲ 770	18,274
1007	栃木	栃木田原	162	46	4	27,138	15,059	6,972	111	242	153	603	▲ 2,874	13,294
1008	栃木	栃木西方	162	36	5	30,136	14,331	5,350	123	268	170	374	▲ 1,029	14,237
1009	栃木	上河内	162	36	4	25,897	13,146	5,429	106	231	146	380	▲ 563	13,446
1010	栃木	野崎	158	52	7	47,385	22,099	7,978	194	422	268	558	▲ 1,884	21,657
1011	栃木	佐久山	162	39	5	33,618	15,816	5,798	137	299	190	406	▲ 1,489	15,359
1012	栃木	片岡	162	55	8	51,499	23,616	8,269	210	459	291	579	▲ 3,633	21,522
1013	栃木	東那須野	224	56	6	26,297	13,958	6,121	107	234	149	428	▲ 2,019	12,857
1014	栃木	栃木梅沢	127	33	7	53,239	22,087	6,222	218	474	301	435	▲ 996	22,519
1015	栃木	楡木	189	38	6	32,971	14,696	4,871	135	294	186	341	▲ 993	14,659
1016	栃木	栃木大沢	224	62	12	52,501	22,406	6,761	214	467	296	473	3,424	27,280
1017	栃木	伊王野2	235	68	22	95,524	35,494	7,028	390	851	539	1,307	1,672	40,253
1018	栃木	喜連川	158	38	6	38,256	17,173	5,773	156	341	216	404	▲ 2,610	15,680
1019	栃木	馬頭	224	51	7	32,389	15,156	5,504	132	288	183	385	▲ 3,375	12,769
1020	栃木	黒羽	189	37	9	46,239	18,566	4,787	189	412	261	335	▲ 1,753	18,010
1021	栃木	黒田原	189	61	18	94,439	35,926	7,783	386	841	533	544	▲ 1,966	36,264
1022	栃木	栃木二宮	220	49	14	65,681	24,976	5,403	268	585	371	378	▲ 1,294	25,284

通信用建物															
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金								合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償 却費相当	②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額			
										④利益 対応税	⑤その他				
1023	栃木	市貝	224	63	7	30,066	15,777	6,817	123	268	170	590	▲ 2,960	13,968	
1024	栃木	南那須	162	42	7	41,491	18,607	6,243	170	369	234	437	▲ 1,456	18,361	
1025	栃木	文挾	127	28	7	58,789	22,780	5,261	240	523	332	368	▲ 1,273	22,970	
1026	栃木	栃木粟野	167	56	7	44,783	21,428	8,083	183	399	253	565	▲ 1,670	21,158	
1027	栃木	玉生	162	38	5	32,612	15,462	5,744	133	290	184	402	▲ 1,305	15,166	
1028	栃木	熟田	162	46	5	30,951	16,102	6,878	126	276	175	709	▲ 3,902	13,486	
1029	栃木	栃木小川	127	26	6	45,444	18,461	4,919	186	405	257	344	▲ 1,041	18,612	
1030	栃木	塩原2	188	28	6	30,630	12,725	3,597	125	273	173	252	▲ 931	12,617	
1031	栃木	関谷	162	52	5	31,086	17,011	7,747	127	277	176	670	▲ 3,844	14,417	
1032	栃木	栃木茂木	188	52	10	51,271	22,041	6,762	209	457	290	473	▲ 1,715	21,755	
1033	栃木	湯津上	162	46	5	32,886	16,693	6,893	134	293	186	596	▲ 3,516	14,386	
1034	栃木	足尾交換局2	161	44	8	51,358	21,985	6,680	210	457	290	467	4,909	28,318	
1035	栃木	栃木水橋	162	54	7	41,534	20,479	8,102	170	370	235	567	▲ 1,037	20,784	
1036	栃木	船生	162	40	6	35,323	16,525	5,999	144	315	199	420	▲ 1,141	16,462	
1037	栃木	栃木大宮	133	52	17	129,984	48,290	9,555	531	1,157	734	1,777	8,515	61,004	
1038	栃木	川治	132	44	13	94,803	36,356	8,105	387	844	535	567	4,829	43,518	
1039	栃木	栃木2	2,858	593	180	63,089	23,844	5,044	258	562	356	353	110	25,483	
1040	栃木	那須横沢	224	69	8	36,239	18,236	7,437	148	323	205	520	▲ 1,527	17,905	
1041	栃木	那須	581	109	16	28,344	13,002	4,556	116	252	160	319	▲ 1,727	12,122	
1042	栃木	那須大沢	162	50	6	38,922	19,160	7,561	159	347	220	905	▲ 4,061	16,730	
1043	栃木	南摩	161	44	5	30,490	15,719	6,633	125	271	172	464	▲ 2,332	14,419	
1044	群馬	前橋	3,228	1,288	378	117,174	44,613	9,695	479	1,043	662	678	590	48,065	
1045	群馬	野中別	1,754	434	121	68,762	26,503	6,012	281	612	388	620	3,939	32,343	
1046	群馬	前橋元総社	1,918	425	70	36,484	16,255	5,383	149	325	206	377	▲ 378	16,934	
1047	群馬	佐鳥	193	56	16	84,807	32,356	7,084	346	755	479	496	▲ 1,806	32,626	
1048	群馬	前橋芳賀	787	221	44	55,692	23,413	6,817	228	496	315	477	▲ 2,391	22,538	
1049	群馬	国領	6,786	1,946	657	96,749	35,798	6,967	395	861	546	487	6,948	45,035	
1050	群馬	群馬高崎	7,181	3,168	1,006	140,063	52,460	10,721	572	1,247	791	750	3,729	59,549	
1051	群馬	高崎支店別1	6,576	2,144	509	77,393	30,984	7,921	316	689	437	1,210	▲ 2,400	31,236	
1052	群馬	高崎間屋町	3,842	1,059	289	75,119	29,082	6,696	307	669	424	468	1,235	32,185	
1053	群馬	倉賀野	1,137	227	55	48,507	19,297	4,842	198	432	274	339	▲ 1,297	19,243	
1054	群馬	大類	709	161	41	58,076	22,836	5,529	237	517	328	387	▲ 1,365	22,940	
1055	群馬	群馬長野	710	144	50	70,612	25,961	4,919	288	629	399	344	▲ 229	27,392	
1056	群馬	桐生錦町	3,369	596	174	51,558	19,661	4,297	211	459	291	301	5,501	26,424	
1057	群馬	桐生相生	2,308	665	124	53,588	22,968	6,999	219	477	303	490	▲ 2,651	21,806	
1058	群馬	伊勢崎	3,455	1,309	395	114,318	43,275	9,208	467	1,018	646	644	▲ 48	46,002	
1059	群馬	豊受	338	129	38	113,336	43,018	9,244	463	1,009	640	647	▲ 3,951	41,826	
1060	群馬	群馬太田	3,515	1,548	421	119,645	46,358	10,704	489	1,065	676	749	▲ 379	49,716	
1061	群馬	太田九合	4,607	1,090	219	47,567	19,922	5,747	194	424	269	402	▲ 1,832	19,379	
1062	群馬	宝泉	1,115	327	74	66,056	26,810	7,125	270	588	373	498	▲ 976	27,563	
1063	群馬	群馬沼田	2,817	841	192	68,105	27,550	7,255	278	606	385	1,109	▲ 1,464	28,464	
1064	群馬	館林支別1	1,814	360	73	40,047	16,754	4,820	164	357	226	337	▲ 1,601	16,237	
1065	群馬	群馬洪川	5,100	1,378	297	58,154	23,895	6,565	238	518	328	459	▲ 2,505	22,933	
1066	群馬	群馬藤岡	3,013	822	170	56,299	23,409	6,632	230	501	318	464	▲ 1,828	23,094	
1067	群馬	群馬富岡	2,940	774	195	66,222	26,130	6,396	271	590	374	447	▲ 1,621	26,191	
1068	群馬	群馬安中	1,216	384	70	57,204	24,714	7,667	234	509	323	536	▲ 2,128	24,188	
1069	群馬	群馬馬町	1,007	318	85	84,661	32,901	7,672	346	754	478	918	▲ 947	34,450	
1070	群馬	群馬新町	621	101	21	33,496	13,948	3,966	137	298	189	277	▲ 1,150	13,699	
1071	群馬	群馬長野原	1,614	465	141	87,367	33,044	7,009	357	778	493	490	12,536	47,698	
1072	群馬	草津温泉	412	224	59	143,900	56,103	13,221	588	1,281	813	925	▲ 3,213	56,497	
1073	群馬	玉村	332	148	48	145,251	54,082	10,797	593	1,293	820	755	▲ 3,095	54,448	
1074	群馬	笠懸	220	40	5	22,867	11,219	4,405	93	204	129	308	▲ 2,100	9,853	
1075	群馬	大間々	1,004	258	53	52,833	21,983	6,239	216	470	298	436	▲ 832	22,571	
1076	群馬	群馬大泉	1,000	247	62	61,908	24,446	5,997	253	551	350	420	▲ 1,736	24,284	
1077	群馬	中之条	712	294	69	96,617	38,837	10,045	395	860	546	703	▲ 146	41,195	
1078	群馬	高林	227	55	8	34,201	16,098	5,906	140	305	193	413	▲ 490	16,659	
1079	群馬	毛里田	794	175	40	50,595	20,425	5,348	207	450	286	374	▲ 1,225	20,517	
1080	群馬	群馬川内	189	41	7	35,058	15,777	5,330	143	312	198	373	▲ 803	16,000	
1081	群馬	赤城	224	71	17	76,873	30,621	7,713	314	684	434	795	1,548	34,396	
1082	群馬	群馬富士見	189	48	14	74,916	28,455	6,130	306	667	423	429	4,993	35,273	
1083	群馬	群馬原町	161	61	15	93,158	37,028	9,267	381	829	526	648	▲ 2,114	37,298	
1084	群馬	北軽井沢	190	42	12	60,891	23,553	5,408	249	542	344	378	9,997	34,463	
1085	群馬	采女	224	87	25	109,783	42,144	9,429	449	978	620	1,128	9,099	54,418	
1086	群馬	藪塚本町	194	43	10	52,096	20,967	5,442	213	464	294	381	▲ 1,072	21,247	

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1087	群馬	群馬板倉	189	60	16	85,917	33,289	7,686	351	765	485	538	▲ 3,289	32,139
1088	群馬	群馬川俣	224	69	20	89,992	34,264	7,446	368	801	508	521	▲ 1,624	34,838
1089	群馬	赤岩	189	47	12	61,271	24,288	6,029	250	546	346	422	▲ 1,274	24,578
1090	群馬	吉井	220	49	10	43,251	18,311	5,422	177	385	244	379	▲ 622	18,874
1091	群馬	大胡	220	54	12	56,311	22,775	5,994	230	501	318	419	94	24,337
1092	群馬	粕川	161	50	12	74,710	29,830	7,566	305	665	422	529	▲ 1,311	30,440
1093	群馬	榛名	189	51	10	54,564	22,749	6,489	223	486	308	454	▲ 1,197	23,023
1094	群馬	箕郷	189	42	12	64,452	24,651	5,444	263	574	364	381	▲ 1,939	24,294
1095	群馬	鬼石	189	47	14	76,201	28,729	6,021	311	678	430	421	▲ 1,287	29,282
1096	群馬	下仁田交換セ	188	50	13	68,376	26,779	6,403	279	609	386	448	▲ 1,488	27,013
1097	群馬	甘楽	189	44	10	53,065	21,446	5,633	217	472	300	394	▲ 2,350	20,479
1098	群馬	松井田	189	42	8	41,081	17,668	5,426	168	366	232	380	▲ 770	18,044
1099	群馬	月夜野	224	73	18	82,317	32,460	7,930	336	733	465	555	7,350	41,899
1100	群馬	群馬水上	431	157	50	115,413	43,256	8,863	472	1,028	652	620	23,286	69,314
1101	群馬	群馬布施	162	58	14	85,381	34,165	8,721	349	760	482	755	▲ 3,748	32,763
1102	群馬	原市	193	48	13	65,923	25,670	6,025	269	587	372	422	▲ 1,721	25,599
1103	群馬	浅間高原	265	98	27	100,087	38,846	9,020	409	891	565	1,229	▲ 2,868	39,072
1104	群馬	子持	162	53	16	101,588	38,270	7,997	415	905	574	559	16,995	57,718
1105	群馬	群馬吉岡	189	41	7	35,773	15,887	5,227	146	319	202	366	▲ 600	16,320
1106	群馬	邑楽	189	45	8	39,982	17,667	5,752	163	356	226	402	▲ 502	18,312
1107	群馬	群馬城南	189	47	13	70,283	27,031	6,087	287	626	397	426	3,316	32,083
1108	群馬	駒形	220	50	7	33,857	15,633	5,544	138	301	191	388	▲ 538	16,113
1109	群馬	梅田	162	75	15	94,950	39,502	11,207	388	845	536	1,341	▲ 5,782	36,830
1110	群馬	群馬新里	151	78	23	152,244	58,020	12,651	622	1,356	860	2,143	▲ 4,666	58,335
1111	群馬	新国定	163	82	25	152,317	57,587	12,197	622	1,356	860	2,066	2,671	65,162
1112	群馬	群馬境交換セ	219	42	11	48,925	19,212	4,632	200	436	276	324	▲ 2,391	18,057
1113	群馬	尾島	220	55	11	50,369	21,122	6,112	206	448	284	428	4,603	27,091
1114	群馬	群馬新田	189	41	8	44,235	18,497	5,315	181	394	250	372	▲ 1,259	18,435
1115	群馬	新田金井	224	81	22	99,979	38,574	8,780	408	890	565	1,196	5,244	46,877
1116	群馬	新南蛇井	162	75	24	148,673	55,523	11,218	607	1,324	840	2,272	▲ 2,477	58,089
1117	群馬	北橋	162	54	16	99,337	37,728	8,126	406	884	561	568	9,077	49,224
1118	群馬	渋川伊香保	127	40	8	61,369	26,055	7,767	251	546	347	543	10,372	38,114
1119	群馬	群馬岩崎	224	79	19	82,587	33,229	8,618	337	735	466	1,317	▲ 4,757	31,327
1120	群馬	館林東	162	69	14	88,960	36,895	10,385	363	792	502	727	▲ 3,449	35,830
1121	群馬	倉淵	161	59	12	73,112	30,707	8,920	299	651	413	624	▲ 1,163	31,531
1122	群馬	磐戸	162	73	16	100,269	40,818	10,938	410	893	566	1,490	1,244	45,421
1123	群馬	孺恋	128	34	9	72,308	27,920	6,372	295	644	408	446	12,223	41,936
1124	群馬	追貝	162	56	18	108,377	40,719	8,423	443	965	612	589	10,605	53,933
1125	群馬	片品	162	50	13	79,595	31,228	7,509	325	709	449	525	▲ 766	32,470
1126	群馬	伊勢崎支別1	5,004	1,660	490	97,924	37,241	8,060	400	872	553	1,098	▲ 2,739	37,425
1127	埼玉	川越	2,894	1,034	250	86,338	34,409	8,680	353	769	488	607	3,670	40,296
1128	埼玉	川越新宿	8,081	3,076	960	118,811	44,657	9,251	485	1,058	671	647	▲ 1,866	45,652
1129	埼玉	南古谷	417	155	47	112,454	42,571	9,060	459	1,001	635	634	▲ 3,175	42,125
1130	埼玉	川越霞ヶ関	1,986	465	137	69,082	26,270	5,684	282	615	390	398	11,648	39,603
1131	埼玉	熊谷未広	8,165	3,260	931	114,063	43,694	9,703	466	1,016	644	679	▲ 1,587	44,912
1132	埼玉	三ヶ尻	1,033	255	88	84,720	31,243	5,996	346	754	478	419	7,959	41,199
1133	埼玉	埼玉川口	7,026	2,515	760	108,121	40,918	8,698	442	963	611	609	8,345	51,888
1134	埼玉	川口青木	4,270	1,143	282	66,117	26,208	6,505	270	589	373	455	408	28,303
1135	埼玉	川口芝	2,702	774	195	72,242	28,491	6,963	295	643	408	487	3,650	33,974
1136	埼玉	安行	1,448	389	129	89,144	33,091	6,526	364	794	503	457	4,869	40,078
1137	埼玉	浦和東	2,356	628	189	80,306	30,405	6,474	328	715	453	453	▲ 1,907	30,447
1138	埼玉	浦和白幡	2,754	804	187	67,746	27,279	7,091	277	603	383	496	▲ 2,116	26,922
1139	埼玉	浦和常盤	19,410	6,557	1,761	90,723	35,244	8,209	371	808	512	710	816	38,461
1140	埼玉	中尾	2,316	642	180	77,657	29,875	6,733	317	691	439	583	2,927	34,832
1141	埼玉	浦和美園	339	131	76	225,071	76,438	9,367	920	2,004	1,271	655	▲ 4,114	77,174
1142	埼玉	埼玉大宮	5,696	2,071	581	101,922	39,207	8,834	416	908	576	618	▲ 2,521	39,204
1143	埼玉	大宮東大成	2,184	651	184	84,024	32,281	7,242	343	748	474	507	5,857	40,210
1144	埼玉	大宮大和田	1,454	291	96	65,684	24,431	4,857	268	585	371	340	6,241	32,236
1145	埼玉	大宮指扇	1,486	381	108	72,617	27,875	6,235	297	647	410	436	7,466	37,131
1146	埼玉	行田別館	2,115	496	117	55,208	22,146	5,694	226	492	312	398	▲ 1,273	22,301
1147	埼玉	秩父	2,360	744	177	75,043	30,025	7,662	307	668	424	536	▲ 1,889	30,071
1148	埼玉	所沢	9,189	3,194	987	107,384	40,447	8,447	439	956	606	871	5,709	49,028
1149	埼玉	所沢元町	4,665	1,725	361	77,478	32,072	8,984	317	690	438	628	1,017	35,162
1150	埼玉	所沢北野	1,698	466	103	60,497	24,691	6,663	247	539	342	466	▲ 2,139	24,146

通信用建物																
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		④利益対応税			⑤その他
							再減価償却費相当									
1151	埼玉	所沢東	736	179	63	85,898	31,515	5,917	351	765	485	414	▲ 1,353	32,177		
1152	埼玉	所沢下富	1,275	240	80	62,951	23,338	4,579	257	561	355	320	971	25,802		
1153	埼玉	飯能緑町	4,263	1,216	327	76,768	29,807	6,930	314	684	434	600	▲ 729	31,110		
1154	埼玉	原市場	167	52	17	99,226	37,115	7,546	405	884	560	528	4,814	44,306		
1155	埼玉	吾野	162	47	18	112,422	40,549	7,047	459	1,001	635	493	22,879	66,016		
1156	埼玉	加須	1,335	453	109	81,920	32,659	8,247	335	729	463	577	▲ 2,589	32,174		
1157	埼玉	加須花崎	1,504	408	109	72,587	28,219	6,588	297	646	410	679	▲ 61	30,190		
1158	埼玉	埼玉本庄	2,592	734	183	70,790	27,976	6,880	289	630	400	481	3,817	33,593		
1159	埼玉	東松山2	1,777	454	111	62,653	24,879	6,209	256	558	354	434	▲ 1,898	24,583		
1160	埼玉	岩槻	1,595	565	156	97,828	37,763	8,610	400	871	552	602	▲ 1,278	38,910		
1161	埼玉	和土	776	140	36	45,884	18,043	4,370	187	409	259	306	▲ 1,575	17,629		
1162	埼玉	春日部武里	3,036	913	206	67,837	27,521	7,306	277	604	383	511	▲ 108	29,188		
1163	埼玉	春日部八木崎	1,750	450	130	74,020	28,304	6,246	302	659	418	437	▲ 2,315	27,805		
1164	埼玉	狭山2	1,532	270	66	43,394	17,208	4,277	177	386	245	299	▲ 1,369	16,946		
1165	埼玉	狭山入曾	2,575	672	203	78,813	29,823	6,337	322	702	445	443	3,395	35,130		
1166	埼玉	埼玉羽生	1,943	568	77	39,804	18,961	7,099	163	354	225	497	▲ 1,363	18,837		
1167	埼玉	鴻巣	2,749	847	219	79,633	31,217	7,486	325	709	450	524	▲ 3,144	30,081		
1168	埼玉	埼玉深谷2	1,353	266	94	69,458	25,484	4,785	284	618	392	335	▲ 417	26,696		
1169	埼玉	上尾	4,941	1,411	341	69,101	27,533	6,941	282	615	390	486	▲ 2,433	26,873		
1170	埼玉	新平方	3,128	993	244	78,075	30,979	7,713	319	695	441	795	▲ 329	32,900		
1171	埼玉	浦和与野	3,203	858	226	70,563	27,540	6,512	288	628	398	456	4,691	34,001		
1172	埼玉	草加局舎1	5,236	1,462	377	72,042	28,255	6,786	294	641	407	475	▲ 2,115	27,957		
1173	埼玉	草加弁天	2,365	567	138	58,504	23,263	5,829	239	521	330	504	▲ 1,920	22,937		
1174	埼玉	草加清門	2,992	898	237	79,244	30,909	7,294	324	706	448	631	3,709	36,727		
1175	埼玉	越谷	2,407	828	232	96,457	37,101	8,357	394	859	545	585	▲ 830	38,654		
1176	埼玉	越谷大里	2,177	605	186	85,608	32,261	6,750	350	762	483	472	3,442	37,770		
1177	埼玉	越谷蒲生	7,391	3,631	965	130,552	50,843	11,939	533	1,162	737	835	▲ 3,960	50,150		
1178	埼玉	蕨戸田	3,284	800	235	71,617	27,262	5,920	293	638	404	414	375	29,386		
1179	埼玉	西戸田	1,105	312	119	107,540	38,909	6,862	439	958	607	480	14,754	56,147		
1180	埼玉	入間	2,308	583	139	60,358	24,126	6,139	247	537	341	430	1,440	27,121		
1181	埼玉	入間西武	426	142	47	111,174	41,218	8,088	454	990	628	566	▲ 2,736	41,120		
1182	埼玉	入間宮寺	836	150	47	56,564	21,211	4,355	231	504	319	305	▲ 1,465	21,105		
1183	埼玉	入間金子	787	169	53	66,932	25,156	5,210	273	596	378	364	9,688	36,455		
1184	埼玉	鳩ヶ谷	2,505	619	148	59,042	23,597	6,002	241	526	333	1,315	▲ 1,511	24,501		
1185	埼玉	朝霞	4,280	1,323	332	77,575	30,626	7,509	317	691	438	525	3,150	35,747		
1186	埼玉	志木	2,287	655	205	89,616	33,667	6,962	366	798	506	487	▲ 1,226	34,598		
1187	埼玉	新座	1,757	385	114	65,054	24,707	5,321	266	579	367	372	▲ 38	26,253		
1188	埼玉	埼玉加納	1,292	239	70	54,057	20,610	4,501	221	481	305	315	5,861	27,793		
1189	埼玉	桶川	2,096	438	153	73,239	26,902	5,077	299	652	414	355	4,760	33,382		
1190	埼玉	久喜2	2,985	1,016	307	102,867	38,925	8,271	420	916	581	716	▲ 2,369	39,189		
1191	埼玉	鴻巣北本	1,194	229	72	60,031	22,550	4,661	245	535	339	326	4,084	28,079		
1192	埼玉	草加八潮	1,192	325	70	58,972	24,194	6,620	241	525	333	463	▲ 400	25,356		
1193	埼玉	埼玉富士見	2,651	632	161	60,844	23,926	5,795	249	542	344	405	▲ 1,669	23,797		
1194	埼玉	埼玉三郷	2,177	647	155	71,157	28,426	7,221	291	634	402	505	5,646	35,904		
1195	埼玉	三郷鷹野	943	217	55	58,582	23,062	5,604	239	522	331	392	▲ 1,228	23,318		
1196	埼玉	三郷小谷堀	953	244	84	88,334	32,545	6,221	361	787	499	435	7,166	41,793		
1197	埼玉	蓮田	827	238	81	98,082	36,237	7,009	401	873	554	490	17,807	56,362		
1198	埼玉	坂戸本町	1,610	443	104	64,664	25,961	6,691	264	576	365	468	5,564	33,198		
1199	埼玉	幸手	1,260	373	88	70,013	28,058	7,194	286	623	395	1,695	5,990	37,047		
1200	埼玉	鶴ヶ島	1,163	232	88	76,096	27,531	4,854	311	678	430	340	7,681	36,971		
1201	埼玉	武蔵日高電2	1,125	322	93	82,236	31,450	6,944	336	732	464	601	▲ 2,653	30,930		
1202	埼玉	埼玉吉川	1,498	431	129	86,003	32,622	6,993	351	766	486	1,069	5,949	41,243		
1203	埼玉	上尾伊奈	874	220	78	89,737	32,850	6,108	367	799	507	427	10,943	45,893		
1204	埼玉	埼玉吹上2	1,616	550	125	77,205	31,277	8,270	315	687	436	853	▲ 2,657	30,911		
1205	埼玉	大井	2,949	779	168	56,862	23,362	6,417	232	506	321	449	281	25,151		
1206	埼玉	川越三芳	974	249	80	82,221	30,711	6,209	336	732	464	434	7,276	39,953		
1207	埼玉	毛呂山2	1,510	402	121	79,934	30,296	6,476	327	712	451	882	▲ 2,153	30,515		
1208	埼玉	嵐山	194	46	12	64,261	24,899	5,749	263	572	363	402	▲ 1,877	24,622		
1209	埼玉	埼玉小川別	1,010	291	113	111,480	40,219	6,998	455	993	630	490	6,852	49,639		
1210	埼玉	川越川島	225	57	14	61,299	24,381	6,114	250	546	346	428	▲ 1,024	24,927		
1211	埼玉	埼玉吉見	190	37	10	52,491	20,311	4,669	214	467	296	327	▲ 954	20,661		
1212	埼玉	皆野	194	37	10	53,861	20,651	4,600	220	480	304	322	▲ 1,122	20,855		
1213	埼玉	熊谷吉田	162	51	10	62,050	26,217	7,726	254	552	350	540	8,478	36,391		
1214	埼玉	埼玉江南	272	68	20	72,798	27,762	6,068	297	648	411	425	1,975	31,518		

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
1215	埼玉	妻沼	621	126	34	54,508	21,190	4,947	223	485	308	346	▲ 1,098	21,454
1216	埼玉	埼玉岡部	194	47	12	63,919	24,990	5,942	261	569	361	416	1,980	28,577
1217	埼玉	寄居	638	162	36	57,096	23,178	6,164	233	508	322	431	▲ 1,620	23,052
1218	埼玉	川里	132	42	17	128,483	45,980	7,692	525	1,144	726	538	▲ 2,498	46,415
1219	埼玉	大利根	189	42	11	60,402	23,356	5,356	247	538	341	375	▲ 1,148	23,709
1220	埼玉	白岡	599	140	42	69,975	26,534	5,682	286	623	395	397	3,185	31,420
1221	埼玉	菖蒲	259	82	32	121,925	44,067	7,733	498	1,086	689	541	▲ 2,436	44,445
1222	埼玉	埼玉栗橋	258	71	24	93,692	34,634	6,714	383	834	529	470	▲ 1,517	35,333
1223	埼玉	鷲宮	710	148	47	66,238	24,802	5,063	271	590	374	354	7,323	33,714
1224	埼玉	杉戸別館	1,429	355	104	72,568	27,662	6,037	296	646	410	1,423	5,444	35,881
1225	埼玉	第二松伏	1,208	360	109	89,830	34,015	7,246	367	800	507	627	▲ 1,639	34,677
1226	埼玉	新庄和	219	99	41	186,507	66,620	11,041	762	1,661	1,053	2,419	876	73,391
1227	埼玉	箕田	703	129	41	58,788	21,986	4,467	240	523	332	313	3,053	26,447
1228	埼玉	埼玉滑川	133	40	11	80,961	31,364	7,237	331	721	457	506	▲ 3,592	29,787
1229	埼玉	児玉	224	48	9	41,468	17,549	5,191	169	369	234	363	▲ 1,096	17,588
1230	埼玉	慈恩寺	710	168	58	82,033	30,197	5,751	335	730	463	402	7,329	39,456
1231	埼玉	神川	127	41	15	121,626	44,126	7,881	497	1,083	687	551	8,232	55,176
1232	埼玉	上里	1,454	367	104	71,561	27,453	6,128	292	637	404	733	5,228	34,747
1233	埼玉	熊谷豊里	133	36	14	105,221	37,912	6,556	430	937	594	459	▲ 1,839	38,493
1234	埼玉	北川辺	224	71	9	41,929	20,210	7,715	171	373	237	668	▲ 3,686	17,973
1235	埼玉	行田北河原	223	68	20	89,152	33,960	7,393	364	794	503	517	▲ 1,960	34,178
1236	埼玉	行田埼玉	224	70	16	71,312	28,796	7,545	291	635	403	1,153	▲ 44	31,234
1237	埼玉	加須樋遣川	162	64	14	84,802	34,960	9,689	346	755	479	1,159	2,092	39,791
1238	埼玉	高坂	765	185	54	71,164	27,078	5,871	291	634	402	605	▲ 709	28,301
1239	埼玉	青山	190	37	14	74,233	26,834	4,712	303	661	419	330	10,090	38,637
1240	埼玉	川通	224	66	10	44,880	20,492	7,118	183	400	253	498	4,222	26,048
1241	埼玉	みろく	223	65	17	77,548	30,172	7,063	317	690	438	494	▲ 1,318	30,793
1242	埼玉	埼玉平野	158	87	33	210,378	76,151	13,458	860	1,873	1,188	2,056	5,977	88,105
1243	埼玉	幸手八代	162	63	11	66,949	29,442	9,491	274	596	378	2,237	▲ 5,437	27,490
1244	埼玉	越生	236	49	12	49,917	19,967	5,092	204	444	282	356	▲ 2,391	18,862
1245	埼玉	埼玉玉川	224	58	20	88,582	32,634	6,236	362	789	500	436	5,752	40,473
1246	埼玉	長瀨	224	49	14	63,077	24,127	5,330	258	562	356	373	▲ 895	24,781
1247	埼玉	上吉田	162	52	9	58,219	25,096	7,747	238	518	329	542	▲ 2,796	23,927
1248	埼玉	小鹿野	240	56	17	70,625	26,664	5,618	289	629	399	393	▲ 1,408	26,966
1249	埼玉	両神	162	50	9	57,750	24,745	7,535	236	514	326	652	▲ 3,128	23,345
1250	埼玉	埼玉荒川	224	56	17	74,674	28,348	6,095	305	665	422	426	▲ 1,299	28,867
1251	埼玉	埼玉美里	224	50	14	64,583	24,642	5,396	264	575	365	377	▲ 1,295	24,928
1252	埼玉	埼玉川本	189	32	10	53,025	19,870	4,068	217	472	299	285	▲ 1,543	19,600
1253	埼玉	寄居男衾	189	50	15	81,578	30,782	6,472	333	726	461	453	5,719	38,474
1254	埼玉	騎西	221	46	11	50,878	20,259	5,097	208	453	287	357	▲ 783	20,781
1255	埼玉	高麗	224	58	10	43,983	19,405	6,298	180	392	248	754	▲ 3,956	17,023
1256	埼玉	鳩山	791	158	53	66,471	24,649	4,841	272	592	375	339	7,148	33,375
1257	埼玉	埼玉花園	229	63	11	48,610	21,145	6,659	199	433	275	797	▲ 3,567	19,282
1258	埼玉	杉戸椿	224	86	26	116,536	44,090	9,362	476	1,038	658	2,206	▲ 4,261	44,207
1259	埼玉	内間木	787	180	55	69,535	26,278	5,557	284	619	393	389	6,583	34,546
1260	埼玉	名栗	224	63	16	70,626	27,834	6,787	289	629	399	475	8,111	37,737
1261	埼玉	東秩父	162	55	8	48,900	22,906	8,334	200	435	276	721	4,314	28,852
1262	埼玉	宝珠花	127	33	11	89,206	32,789	6,206	364	794	504	434	7,132	42,017
1263	埼玉	さいたま新都	30,657	23,594	15,805	515,549	172,335	18,702	2,106	4,590	2,911	10,605	18,147	210,694
1264	埼玉	久喜	2,671	1,214	383	143,423	53,781	11,041	586	1,277	810	772	▲ 2,709	54,517
1265	千葉	千葉	4,396	1,548	472	107,290	40,527	8,554	438	955	606	598	▲ 2,612	40,512
1266	千葉	千葉南	2,878	1,032	358	124,529	45,823	8,713	509	1,109	703	610	▲ 2,259	46,495
1267	千葉	幕張	4,107	1,656	639	155,671	56,190	9,800	636	1,386	879	686	141	59,918
1268	千葉	犢橋	2,496	649	128	51,236	21,586	6,318	209	456	289	442	▲ 1,484	21,498
1269	千葉	千葉轟	2,437	670	219	89,990	33,498	6,681	368	801	508	467	4,102	39,744
1270	千葉	桜木	1,220	319	74	60,991	24,522	6,347	249	543	344	444	161	26,263
1271	千葉	誉田	1,054	365	65	61,801	26,835	8,418	252	550	349	589	▲ 4,704	23,871
1272	千葉	新土気	541	221	76	141,117	51,976	9,923	577	1,257	797	2,996	▲ 528	57,075
1273	千葉	高洲	2,538	764	212	83,507	32,198	7,313	341	744	472	512	▲ 2,960	31,307
1274	千葉	稲毛	2,359	512	148	62,712	23,964	5,276	256	558	354	369	▲ 462	25,039
1275	千葉	銚子	2,946	1,227	292	99,198	39,682	10,121	405	883	560	708	▲ 2,440	39,798
1276	千葉	市川	4,245	1,582	372	87,630	35,172	9,058	358	780	495	634	▲ 1,111	36,328
1277	千葉	鬼高	8,488	2,787	692	81,497	32,266	7,980	333	726	460	690	▲ 1,684	32,791
1278	千葉	浦安行徳	3,077	1,302	305	99,013	39,784	10,278	405	882	559	1,060	▲ 3,816	38,874

通信用建物															
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑤その他		
							再減価償却費相当				④利益対応税				
1279	千葉	市川中山	5,784	1,637	462	79,864	30,678	6,879	326	711	451	481	9,999	42,646	
1280	千葉	市川曾谷	1,887	341	107	56,719	21,292	4,390	232	505	320	307	▲ 995	21,661	
1281	千葉	市川原木	3,192	845	255	79,768	30,207	6,436	326	710	450	664	9,557	41,914	
1282	千葉	市川大野	1,779	513	137	77,177	30,010	7,011	315	687	436	607	▲ 1,466	30,589	
1283	千葉	船橋	13,925	5,338	1,666	119,618	44,960	9,314	489	1,065	676	652	5,792	53,634	
1284	千葉	薬園台	2,370	665	151	63,674	25,796	6,821	260	567	360	477	▲ 1,434	26,026	
1285	千葉	船橋本町	3,910	1,494	463	118,486	44,595	9,286	484	1,055	669	650	2,651	50,104	
1286	千葉	千葉上山	1,646	286	93	56,249	20,987	4,225	230	501	318	296	▲ 737	21,595	
1287	千葉	千葉豊富	344	133	85	248,611	83,464	9,378	1,016	2,214	1,404	656	▲ 4,243	84,511	
1288	千葉	二和	1,303	337	139	106,338	37,963	6,274	434	947	601	439	16,405	56,789	
1289	千葉	館山	3,461	1,105	296	85,630	33,279	7,761	350	762	484	543	5,017	40,435	
1290	千葉	木更津富士見	4,770	1,164	274	57,532	23,072	5,928	235	512	325	415	▲ 779	23,780	
1291	千葉	下烏田	2,175	411	100	46,108	18,331	4,591	188	411	260	321	▲ 1,432	18,079	
1292	千葉	矢那	162	50	12	72,682	29,103	7,444	297	647	410	521	▲ 1,242	29,736	
1293	千葉	松戸	3,070	753	213	69,367	26,630	5,959	283	618	392	417	▲ 1,431	26,909	
1294	千葉	五香	1,983	380	146	73,844	26,658	4,653	302	658	417	325	13,974	42,334	
1295	千葉	松戸小金	2,005	336	86	42,819	16,828	4,068	175	381	242	285	▲ 634	17,277	
1296	千葉	松戸高塚	3,060	811	183	59,854	24,273	6,437	245	533	338	450	▲ 2,054	23,785	
1297	千葉	上花輪	1,970	378	88	44,422	17,901	4,663	181	396	251	326	▲ 315	18,740	
1298	千葉	川岡交換セン	188	60	19	101,692	38,085	7,781	415	905	574	544	▲ 2,798	37,725	
1299	千葉	佐原	3,446	1,107	229	66,572	27,645	7,806	272	593	376	546	876	30,308	
1300	千葉	茂原別館	4,002	1,632	356	88,888	36,401	9,912	363	791	502	693	▲ 1,719	37,031	
1301	千葉	成田	2,758	821	203	73,755	29,213	7,234	301	657	417	506	652	31,746	
1302	千葉	成田赤坂	11,976	2,838	675	56,339	22,548	5,759	230	502	318	403	▲ 2,133	21,868	
1303	千葉	千葉佐倉	2,184	688	93	42,636	20,365	7,659	174	380	241	536	2,520	24,216	
1304	千葉	志津	4,170	750	109	26,117	12,154	4,371	107	233	147	306	▲ 1,104	11,843	
1305	千葉	馬渡	192	42	10	52,553	20,948	5,287	215	468	297	370	▲ 1,142	21,156	
1306	千葉	東金別館	4,334	1,104	271	62,559	24,831	6,188	256	557	353	535	▲ 1,637	24,895	
1307	千葉	八日市場	4,807	1,722	551	114,653	42,871	8,704	468	1,021	647	609	4,809	50,425	
1308	千葉	千葉旭	1,666	511	167	100,510	37,403	7,451	411	895	568	521	20,704	60,502	
1309	千葉	習志野	4,520	1,122	258	57,131	23,058	6,033	233	509	323	422	▲ 1,574	22,971	
1310	千葉	津田沼	2,870	891	235	81,867	31,942	7,546	334	729	462	653	▲ 2,537	31,583	
1311	千葉	千葉柏	4,207	1,598	346	82,356	33,770	9,228	336	733	465	646	▲ 2,661	33,289	
1312	千葉	逆井	1,853	521	139	74,806	29,121	6,829	306	666	422	1,609	15,147	47,271	
1313	千葉	田中	1,161	219	66	57,231	21,649	4,594	234	510	323	321	▲ 444	22,593	
1314	千葉	豊四季	7,392	2,250	482	65,252	26,842	7,397	267	581	368	640	▲ 2,407	26,291	
1315	千葉	市原	5,386	1,832	497	92,212	35,746	8,267	377	821	521	578	10,308	48,351	
1316	千葉	千葉八幡	2,615	618	82	31,329	15,076	5,740	128	279	177	402	▲ 2,215	13,847	
1317	千葉	辰巳	1,502	426	112	74,663	29,138	6,888	305	665	422	482	▲ 231	30,781	
1318	千葉	瀬又	3,286	653	110	33,366	14,772	4,829	136	297	188	418	▲ 2,024	13,787	
1319	千葉	流山	2,252	657	185	82,339	31,623	7,086	336	733	465	1,670	▲ 4,760	30,067	
1320	千葉	南流山	1,478	231	52	35,316	14,326	3,802	144	314	199	266	▲ 1,207	14,042	
1321	千葉	千葉八千代	2,181	544	161	73,876	28,082	6,067	302	658	417	424	8	29,891	
1322	千葉	吉橋	1,988	476	116	58,308	23,196	5,820	238	519	329	504	▲ 1,631	23,155	
1323	千葉	米本	192	64	22	112,628	41,614	8,051	460	1,003	636	563	▲ 3,659	40,617	
1324	千葉	我孫子	2,884	700	151	52,223	21,457	5,894	213	465	295	412	▲ 1,413	21,429	
1325	千葉	鴨川	3,188	742	194	60,942	23,817	5,656	249	543	344	396	11,706	37,055	
1326	千葉	鎌ヶ谷	3,180	1,194	313	98,478	38,474	9,128	402	877	556	639	▲ 709	40,239	
1327	千葉	君津	4,424	1,156	220	49,777	21,186	6,352	203	443	281	444	▲ 764	21,793	
1328	千葉	千葉富津	1,756	247	61	34,915	13,830	3,425	143	311	197	240	▲ 1,076	13,645	
1329	千葉	浦安	2,191	534	172	78,709	29,377	5,922	322	701	444	414	377	31,635	
1330	千葉	四街道	934	194	32	34,784	15,421	5,056	142	310	196	354	▲ 966	15,457	
1331	千葉	袖ヶ浦	1,478	305	65	44,010	18,126	5,011	180	392	249	351	▲ 1,616	17,682	
1332	千葉	八街	976	201	51	52,542	20,653	4,996	215	468	297	350	738	22,721	
1333	千葉	千葉船穂	3,329	799	218	65,417	25,327	5,833	267	582	369	601	▲ 1,285	25,861	
1334	千葉	関宿	191	63	22	117,351	43,029	8,058	479	1,045	663	564	9,423	55,203	
1335	千葉	沼南	1,077	236	101	94,100	33,367	5,325	384	838	531	373	19,003	54,496	
1336	千葉	白井	3,404	787	241	70,801	26,718	5,619	289	630	400	486	8,834	37,357	
1337	千葉	千葉大網	310	163	39	125,018	49,999	12,744	511	1,113	706	892	▲ 3,962	49,259	
1338	千葉	九十九里	193	58	20	102,392	37,770	7,257	418	912	578	508	▲ 1,505	38,681	
1339	千葉	成東	196	46	14	71,752	27,020	5,638	293	639	405	394	▲ 1,947	26,804	
1340	千葉	睦沢	224	71	20	88,587	34,061	7,662	362	789	500	536	▲ 1,336	34,912	
1341	千葉	長生	224	45	9	37,989	16,197	4,876	155	338	215	341	▲ 849	16,397	
1342	千葉	長柄	162	57	11	68,104	28,882	8,587	278	606	385	601	▲ 1,657	29,095	

通信用建物													1平方メートルごとの年額料金				
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設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他						
1343	千葉	千葉御宿	220	44	10	43,606	17,853	4,858	178	388	246	340	▲1,705	17,300			
1344	千葉	坂月	760	218	46	60,180	24,899	6,965	246	536	340	1,641	▲2,793	24,869			
1345	千葉	木更津	5,032	1,754	535	106,243	40,130	8,470	434	946	600	733	5,599	48,442			
1346	千葉	茂原	1,704	744	311	182,395	64,957	10,603	745	1,624	1,030	917	7,859	77,132			
1347	千葉	勝浦	208	78	22	107,326	41,095	9,112	438	956	606	637	6,328	50,060			
1348	千葉	姉崎	859	170	43	50,420	19,832	4,807	206	449	285	336	302	21,410			
1349	千葉	富里	703	168	68	96,519	34,573	5,810	394	859	545	406	99	36,876			
1350	千葉	千葉大原	3,907	1,283	357	91,495	35,246	7,980	374	815	517	558	▲463	37,047			
1351	千葉	野呂	192	55	16	80,990	31,056	6,921	331	721	457	484	▲1,763	31,286			
1352	千葉	千葉清川	931	191	46	49,587	19,756	4,979	203	442	280	348	▲1,046	19,983			
1353	千葉	三ツ堀	224	73	20	91,051	35,098	7,965	372	811	514	557	▲1,254	36,098			
1354	千葉	成毛	189	39	7	35,641	15,584	4,963	146	317	201	347	▲829	15,766			
1355	千葉	千葉三和	723	138	36	49,245	19,318	4,643	201	438	278	325	▲1,607	18,953			
1356	千葉	湖北	621	146	62	99,512	35,353	5,698	407	886	562	399	21,754	59,361			
1357	千葉	小名木	1,577	371	98	62,083	24,214	5,713	254	553	351	589	▲649	25,312			
1358	千葉	東高野	189	72	16	86,222	34,935	9,241	352	768	487	646	▲4,073	33,115			
1359	千葉	酒々井	710	179	63	89,366	32,766	6,135	365	796	505	429	21,636	56,497			
1360	千葉	小見川	1,011	285	63	62,229	25,393	6,849	254	554	351	479	▲2,479	24,552			
1361	千葉	十倉	162	56	12	76,656	31,303	8,460	313	683	433	732	1,774	35,238			
1362	千葉	千葉野尻	189	47	12	63,945	25,044	5,988	261	569	361	419	▲1,224	25,430			
1363	千葉	四木	224	45	10	45,212	18,355	4,882	185	403	255	342	▲646	18,894			
1364	千葉	下総	189	35	5	28,796	13,095	4,514	118	256	163	316	▲1,002	12,946			
1365	千葉	印旛	787	148	49	62,466	23,177	4,562	255	556	353	319	▲1,379	23,281			
1366	千葉	本埜	788	179	45	57,718	22,730	5,530	236	514	326	387	▲1,765	22,428			
1367	千葉	千葉山田	130	48	16	123,592	45,692	8,862	505	1,100	698	620	11,052	59,667			
1368	千葉	東庄	220	41	9	40,140	16,525	4,563	164	357	227	319	▲737	16,855			
1369	千葉	横芝	236	74	15	64,947	26,943	7,589	265	578	367	531	▲624	28,060			
1370	千葉	野栄	189	42	6	31,105	14,602	5,333	127	277	176	373	▲2,772	12,783			
1371	千葉	多古	220	57	14	63,032	25,111	6,327	258	561	356	443	6,234	32,963			
1372	千葉	芝山	189	39	12	63,837	24,083	5,060	261	568	360	354	3,590	29,216			
1373	千葉	船形	220	52	11	47,841	20,032	5,775	195	426	270	404	▲1,963	19,364			
1374	千葉	千葉一宮	220	53	10	45,693	19,492	5,876	187	407	258	411	▲2,541	18,214			
1375	千葉	本納	127	47	19	149,656	53,604	9,007	611	1,333	845	630	14,593	71,616			
1376	千葉	千葉白子	220	53	12	54,390	22,094	5,886	222	484	307	412	▲2,511	21,008			
1377	千葉	長南	168	56	18	104,547	39,240	8,085	427	931	590	566	▲1,426	40,328			
1378	千葉	夷隅	127	37	11	86,576	32,779	6,979	354	771	489	488	8,706	43,587			
1379	千葉	大多喜	224	52	9	38,746	17,189	5,643	158	345	219	395	▲1,092	17,214			
1380	千葉	白里	130	53	14	105,027	41,257	9,959	429	935	593	697	▲3,724	40,187			
1381	千葉	山武北	167	62	21	127,061	46,905	9,041	519	1,131	718	632	▲2,178	47,727			
1382	千葉	第二成東	127	34	9	69,473	27,194	6,491	284	619	392	454	▲1,864	27,079			
1383	千葉	有秋	1,126	276	56	49,410	20,675	5,951	202	440	279	614	▲2,189	20,021			
1384	千葉	千倉	379	87	28	72,723	27,280	5,609	297	648	411	392	▲609	28,419			
1385	千葉	三里塚	194	47	16	82,738	30,494	5,838	338	737	467	408	2,554	34,998			
1386	千葉	千葉岩根	1,327	383	107	80,647	31,055	7,022	329	718	455	491	▲1,642	31,406			
1387	千葉	塚原	162	41	10	63,942	25,152	6,097	261	569	361	427	▲1,076	25,694			
1388	千葉	天羽	158	63	12	73,498	31,533	9,631	300	654	415	674	▲2,810	30,766			
1389	千葉	大佐和	220	54	9	39,179	17,663	5,988	160	349	221	419	▲1,065	17,747			
1390	千葉	安食	230	72	15	64,739	26,898	7,606	264	576	366	532	▲2,933	25,703			
1391	千葉	千葉飯岡	189	47	7	38,988	17,595	5,977	159	347	220	418	▲1,739	17,000			
1392	千葉	岬	220	46	7	30,739	14,261	5,101	126	274	174	357	▲829	14,363			
1393	千葉	鋸南	205	59	8	37,182	18,056	6,976	152	331	210	488	▲1,447	17,790			
1394	千葉	扇島	224	75	21	94,007	36,134	8,120	384	837	531	568	2,585	41,039			
1395	千葉	香取	224	76	5	24,442	15,521	8,237	100	218	138	849	▲3,289	13,537			
1396	千葉	千葉末吉	189	35	6	33,111	14,358	4,491	135	295	187	314	▲1,065	14,224			
1397	千葉	久留里	134	35	9	70,588	27,379	6,344	288	629	399	444	▲1,950	27,189			
1398	千葉	千葉清和	127	32	7	56,817	23,100	6,168	232	506	321	432	▲990	23,601			
1399	千葉	広岡	162	52	17	105,319	39,257	7,872	430	938	595	551	▲1,067	40,704			
1400	千葉	千葉平川	220	55	17	75,052	28,448	6,083	307	668	424	426	5,452	35,725			
1401	千葉	千潟	127	37	8	63,403	25,909	7,015	259	565	358	491	▲1,604	25,978			
1402	千葉	蓮沼	127	38	9	73,902	29,248	7,225	302	658	417	505	4,592	35,722			
1403	千葉	給田	162	49	14	89,640	34,035	7,322	366	798	506	512	▲857	35,360			
1404	千葉	印西	220	81	16	71,493	30,233	8,928	292	637	404	625	▲2,634	29,557			
1405	千葉	丸山	134	38	11	81,995	31,278	6,844	335	730	463	479	▲1,812	31,473			
1406	千葉	岩戸	224	45	13	57,380	21,984	4,885	234	511	324	342	▲700	22,695			
1407	千葉	千葉茅野	189	43	11	59,725	23,277	5,479	244	532	337	383	▲863	23,910			

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1408	千葉	千葉岩井	127	39	10	80,322	31,304	7,368	328	715	454	515	10,928	44,244
1409	千葉	千葉光	162	44	9	55,897	23,267	6,610	228	498	316	462	▲ 1,281	23,490
1410	千葉	千葉和田	191	38	12	61,845	23,303	4,873	253	551	349	341	5,580	30,377
1411	千葉	天津小湊	127	50	9	68,541	30,041	9,616	280	610	387	673	▲ 2,006	29,985
1412	千葉	八日市場北	162	51	10	63,596	26,644	7,692	260	566	359	921	▲ 3,905	24,845
1413	千葉	富浦	127	30	9	67,420	25,753	5,662	275	600	381	396	▲ 1,039	26,366
1414	千葉	北多古	224	58	7	29,643	15,101	6,267	121	264	167	750	▲ 3,710	12,693
1415	千葉	木更津佐貫	162	54	12	73,100	29,905	8,121	299	651	413	568	▲ 1,386	30,450
1416	千葉	木更津三芳	162	47	9	56,006	23,763	7,073	229	499	316	495	▲ 1,197	24,105
1417	千葉	千葉白浜	189	48	12	61,853	24,647	6,215	253	551	349	435	▲ 908	25,327
1418	千葉	千葉七浦	162	56	14	85,057	33,690	8,343	348	757	480	1,137	12,449	48,861
1419	千葉	犬石	127	44	13	100,594	38,347	8,370	411	896	568	586	4,849	45,657
1420	千葉	西岬	127	44	12	97,816	37,507	8,358	400	871	552	585	▲ 1,520	38,395
1421	千葉	千葉亀山	162	54	10	60,611	26,210	8,148	248	540	342	570	▲ 2,048	25,862
1422	千葉	千葉興津	220	54	8	34,172	16,190	6,007	140	304	193	420	▲ 873	16,374
1423	千葉	布佐	196	51	20	102,374	36,869	6,362	418	912	578	445	587	39,809
1424	千葉	千葉牛久	189	46	10	51,738	21,350	5,932	211	461	292	415	▲ 1,169	21,560
1425	千葉	千葉戸田	224	56	3	12,956	9,924	6,063	53	115	73	525	▲ 2,760	7,930
1426	千葉	江見	191	35	7	39,126	16,072	4,412	160	348	221	309	▲ 1,528	15,582
1427	千葉	千葉金谷	162	58	11	66,541	28,594	8,765	272	592	376	904	▲ 4,919	25,819
1428	千葉	峰上	161	44	4	21,791	13,195	6,701	89	194	123	469	▲ 1,592	12,478
1429	千葉	海上	189	47	13	66,618	25,903	6,051	272	593	376	423	2,474	30,041
1430	千葉	北光	162	54	8	49,041	22,688	8,074	200	437	277	565	▲ 1,013	23,154
1431	千葉	大原山田	162	69	20	122,873	46,966	10,350	502	1,094	694	1,410	▲ 4,999	45,667
1432	千葉	千葉小湊	162	56	18	111,890	41,758	8,415	457	996	632	589	3,046	47,478
1433	千葉	鶴舞	162	51	17	107,603	39,729	7,663	440	958	608	536	▲ 747	41,524
1434	千葉	高滝	162	45	2	15,156	11,229	6,712	62	135	86	581	▲ 2,480	9,613
1435	千葉	月崎	162	68	18	112,981	43,925	10,257	462	1,006	638	888	▲ 3,291	43,628
1436	千葉	九美上	224	54	6	25,835	13,537	5,838	106	230	146	699	▲ 3,378	11,340
1437	千葉	殿廻	143	79	59	413,650	136,634	13,366	1,690	3,683	2,336	8,243	▲ 4,111	148,475
1438	千葉	平三	162	59	16	96,853	37,690	8,828	396	862	547	764	▲ 2,420	37,839
1439	千葉	大栄	189	37	7	37,591	15,919	4,717	154	335	212	330	▲ 1,091	15,859
1440	千葉	栗源	162	45	4	22,908	13,652	6,825	94	204	129	591	▲ 3,254	11,416
1441	千葉	千葉松尾	189	40	10	50,840	20,235	5,085	208	453	287	356	▲ 1,229	20,310
1442	千葉	北芝山	133	37	10	72,235	28,224	6,698	295	643	408	469	▲ 1,468	28,571
1443	千葉	南羽鳥	189	43	8	43,653	18,577	5,568	178	389	247	390	▲ 2,675	17,106
1444	千葉	鴨川仲	162	49	12	76,200	30,119	7,412	311	678	430	519	▲ 1,213	30,844
1445	千葉	古畑	162	58	24	147,230	52,545	8,670	602	1,311	831	607	13,372	69,268
1446	千葉	山武南	162	57	12	76,052	31,242	8,579	311	677	429	600	▲ 1,771	31,488
1447	千葉	神崎	162	32	2	13,948	9,026	4,869	57	124	79	341	0	9,627
1448	千葉	庄司	162	61	20	121,650	45,471	9,219	497	1,083	687	645	0	48,383
1449	東京	大手町FS	12,661	10,864	4,509	356,168	126,990	20,852	1,455	3,171	2,011	7,332	276	141,235
1450	東京	霞ヶ関	26,506	11,011	2,819	106,361	41,789	10,094	435	947	601	706	▲ 1,739	42,739
1451	東京	神田	9,044	2,624	584	64,546	26,286	7,051	264	575	364	493	1,376	29,358
1452	東京	駿河台	5,931	1,342	275	46,307	19,299	5,500	189	412	261	385	▲ 1,725	18,821
1453	東京	九段	2,714	556	120	44,314	18,180	4,974	181	395	250	348	▲ 1,282	18,072
1454	東京	丸の内	10,615	3,180	746	70,260	28,217	7,279	287	626	397	509	▲ 1,907	28,129
1455	東京	京橋	7,707	3,015	839	108,843	41,942	9,507	445	969	615	665	2,077	46,713
1456	東京	銀座	8,154	2,899	743	91,182	35,813	8,641	373	812	515	604	▲ 1,850	36,267
1457	東京	東銀座	8,995	2,127	442	49,122	20,385	5,747	201	437	277	402	▲ 1,284	20,418
1458	東京	東京築地	6,334	2,203	715	112,911	42,097	8,450	461	1,005	638	591	▲ 154	44,638
1459	東京	茅場兜	11,453	3,544	706	61,601	25,876	7,519	252	548	348	526	▲ 3,141	24,409
1460	東京	晴海	3,761	1,003	219	58,178	23,816	6,479	238	518	329	453	▲ 2,237	23,117
1461	東京	東京浜町	8,431	2,045	462	54,755	22,211	5,894	224	488	309	412	▲ 1,710	21,934
1462	東京	芝	12,265	4,096	860	70,130	29,014	8,115	287	624	396	568	▲ 57	30,832
1463	東京	東京赤坂	11,729	4,792	1,108	94,483	38,084	9,928	386	841	534	695	▲ 2,570	37,970
1464	東京	東京青山	13,151	5,217	1,146	87,151	35,611	9,640	356	776	492	834	▲ 2,517	35,552
1465	東京	白金	9,879	2,459	636	64,421	25,245	6,048	263	574	364	423	1,983	28,852
1466	東京	東京三田	9,016	2,971	770	85,364	33,445	8,007	349	760	482	560	1,839	37,435
1467	東京	新宿	13,310	3,878	1,003	75,375	29,542	7,080	308	671	426	495	3,325	34,767
1468	東京	東京大久保	10,769	4,425	1,241	115,231	44,324	9,985	471	1,026	651	699	3,078	50,249
1469	東京	四谷	9,264	2,864	818	88,292	33,825	7,514	361	786	499	526	852	36,849
1470	東京	牛込	6,824	1,674	412	60,429	23,968	5,960	247	538	341	417	▲ 2,235	23,276
1471	東京	西新宿	6,622	2,526	723	109,161	41,800	9,270	446	972	616	648	9,698	54,180

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1472	東京	小石川	5,424	1,778	438	80,825	32,051	7,965	330	720	456	557	▲ 2,210	31,904
1473	東京	東京大塚	5,179	1,754	544	105,111	39,554	8,231	429	936	594	576	6,441	48,530
1474	東京	駒込第2	1,959	525	134	68,301	26,864	6,510	279	608	386	455	2,247	30,839
1475	東京	東京上野	14,001	6,153	927	66,181	30,401	10,679	270	589	374	747	1,716	34,097
1476	東京	浅草	4,118	1,311	331	80,476	31,719	7,737	329	717	454	541	▲ 1,538	32,222
1477	東京	吉原	3,293	1,034	272	82,733	32,288	7,633	338	737	467	534	▲ 2,089	32,275
1478	東京	墨田	4,121	1,565	438	106,236	40,888	9,230	434	946	600	646	▲ 920	42,594
1479	東京	本所	3,412	1,009	261	76,491	29,980	7,186	313	681	432	503	▲ 2,720	29,189
1480	東京	向島	5,728	1,610	413	72,150	28,331	6,830	295	642	407	478	852	31,005
1481	東京	江東	5,470	1,445	359	65,716	26,001	6,418	268	585	371	449	▲ 2,352	25,322
1482	東京	東京深川	3,225	967	206	63,950	26,341	7,284	261	569	361	510	▲ 1,844	26,198
1483	東京	東京城東	1,723	688	210	121,959	46,049	9,705	498	1,086	689	679	▲ 2,716	46,285
1484	東京	江東辰巳	4,197	882	159	37,841	16,385	5,109	155	337	214	357	▲ 1,765	15,683
1485	東京	東京新有明	6,530	2,026	764	117,056	42,424	7,541	478	1,042	661	3,276	▲ 5,918	41,963
1486	東京	東京大崎	3,140	1,101	309	98,557	37,892	8,522	403	878	557	596	▲ 1,656	38,670
1487	東京	荏原	3,201	1,008	214	66,865	27,578	7,652	273	595	378	535	▲ 2,830	26,529
1488	東京	品川	4,273	1,328	278	65,005	26,928	7,556	266	579	367	529	▲ 2,456	26,213
1489	東京	大田支店埠頭	2,951	879	263	88,973	33,750	7,236	364	792	502	1,226	4,574	41,208
1490	東京	自由ヶ丘	2,222	627	165	74,489	29,059	6,861	304	663	421	480	▲ 726	30,201
1491	東京	目黒本館	6,390	2,176	658	102,963	38,956	8,273	421	917	581	579	212	41,666
1492	東京	蒲田	3,617	1,432	323	89,396	36,260	9,620	365	796	505	673	▲ 2,875	35,724
1493	東京	東京大森	6,689	2,387	693	103,591	39,543	8,673	423	922	585	607	10,451	52,531
1494	東京	馬込	3,013	1,007	214	70,887	29,241	8,117	290	631	400	568	▲ 2,647	28,483
1495	東京	池上	3,541	1,193	311	87,779	34,346	8,188	359	782	496	573	▲ 1,681	34,875
1496	東京	羽田	4,381	1,365	341	77,758	30,746	7,574	318	692	439	530	▲ 1,964	30,761
1497	東京	田園調布	1,520	663	219	144,196	53,565	10,594	589	1,284	814	741	▲ 4,078	52,915
1498	東京	雪ヶ谷	3,998	1,059	306	76,649	29,280	6,439	313	682	433	450	3,004	34,162
1499	東京	矢口	2,605	609	200	76,948	28,612	5,681	314	685	435	397	▲ 1,298	29,145
1500	東京	世田谷	5,732	2,531	736	128,393	48,991	10,730	525	1,143	725	751	▲ 374	51,761
1501	東京	成城	2,387	657	163	68,316	27,047	6,689	279	608	386	468	▲ 1,750	27,038
1502	東京	砧	2,628	915	238	90,709	35,495	8,464	371	808	512	592	1,961	39,739
1503	東京	弦巻	4,695	1,332	361	76,982	29,834	6,893	315	685	435	482	3,508	35,259
1504	東京	東京烏山	3,341	859	174	51,973	21,735	6,247	212	463	293	437	▲ 1,772	21,368
1505	東京	東京玉川	5,010	1,467	376	75,122	29,499	7,113	307	669	424	498	2,440	33,837
1506	東京	東京瀬田	2,617	630	177	67,480	25,958	5,849	276	601	381	409	▲ 1,292	26,333
1507	東京	上北沢	3,369	833	185	54,996	22,395	6,006	225	490	311	420	▲ 1,145	22,696
1508	東京	松沢ビル2	3,364	961	215	64,062	26,029	6,939	262	570	362	485	▲ 1,674	26,034
1509	東京	東渋谷	7,668	2,550	637	83,066	32,836	8,082	339	740	469	565	▲ 543	34,406
1510	東京	代々木	5,905	1,628	339	57,403	23,805	6,699	235	511	324	469	▲ 2,211	23,133
1511	東京	渋谷	6,940	2,335	675	97,263	37,162	8,177	397	866	549	572	▲ 2,238	37,308
1512	東京	東京野方	2,907	1,197	458	157,502	56,944	10,008	643	1,402	889	700	10,001	70,579
1513	東京	東京中野	4,492	1,737	360	80,076	33,261	9,398	327	713	452	658	▲ 321	35,090
1514	東京	高円寺	3,293	1,021	262	79,610	31,261	7,537	325	709	450	527	▲ 273	32,999
1515	東京	杉並	4,453	1,528	525	117,842	43,455	8,338	481	1,049	665	583	8,235	54,468
1516	東京	井草	3,649	943	265	72,658	27,933	6,281	297	647	410	439	▲ 2,281	27,445
1517	東京	荻窪	3,450	979	222	64,264	26,046	6,895	263	572	363	482	▲ 2,531	25,195
1518	東京	久我山	3,791	1,560	344	90,674	37,021	10,000	370	807	512	700	▲ 2,063	37,347
1519	東京	池袋	13,519	8,068	3,028	223,952	81,240	14,502	915	1,994	1,265	1,015	▲ 11,521	74,908
1520	東京	巢鴨	5,635	1,954	456	80,976	32,555	8,424	331	721	457	589	▲ 243	34,410
1521	東京	落合別館	2,582	687	175	67,715	26,648	6,469	277	603	382	453	▲ 1,978	26,385
1522	東京	十条	3,705	1,154	300	80,948	31,689	7,566	331	721	457	529	▲ 1,453	32,274
1523	東京	王子	5,467	1,935	573	104,895	39,858	8,599	429	934	592	602	▲ 2,612	39,803
1524	東京	田端尾久	3,551	919	264	74,349	28,444	6,288	304	662	420	440	▲ 1,369	28,901
1525	東京	赤羽営業別館	2,063	513	142	68,769	26,532	6,039	281	612	388	422	▲ 1,775	26,460
1526	東京	東京荒川	4,460	1,452	424	95,185	36,278	7,913	389	848	538	554	▲ 1,648	36,959
1527	東京	板橋	3,741	1,399	522	139,403	50,628	9,086	570	1,241	787	636	6,846	60,708
1528	東京	成増	4,608	1,645	361	78,370	32,030	8,676	320	698	443	607	▲ 1,881	32,217
1529	東京	志村	3,974	1,329	333	83,795	33,098	8,127	342	746	473	569	▲ 1,914	33,314
1530	東京	南板橋別館	3,061	667	140	45,807	18,943	5,293	187	408	259	370	▲ 1,892	18,275
1531	東京	北町	4,817	1,442	418	86,693	33,110	7,276	354	772	490	509	▲ 1,901	33,334
1532	東京	練馬	4,471	2,040	678	151,637	56,275	11,087	620	1,350	856	959	7,255	67,315
1533	東京	東京大泉	4,279	1,259	358	83,770	32,115	7,151	342	746	473	500	▲ 1,682	32,494
1534	東京	関町	2,460	691	173	70,472	27,826	6,825	288	627	398	477	▲ 2,019	27,597
1535	東京	西練馬	3,389	826	255	75,327	28,366	5,919	308	671	425	414	2,782	32,966

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1536	東京	石神井	3,830	1,602	443	115,746	44,659	10,167	473	1,031	654	711	▲ 902	46,626
1537	東京	梅島	3,711	1,381	393	105,793	40,567	9,041	432	942	597	632	▲ 854	42,316
1538	東京	千住	4,213	1,213	332	78,869	30,501	6,998	322	702	445	490	▲ 1,119	31,341
1539	東京	西新井	4,007	1,112	286	71,430	28,028	6,742	292	636	403	472	▲ 1,572	28,259
1540	東京	竹の塚	5,007	1,780	353	70,568	29,668	8,639	288	628	399	604	▲ 643	30,944
1541	東京	東京綾瀬	4,090	1,674	571	139,735	51,586	9,945	571	1,244	789	696	7,865	62,751
1542	東京	葛飾	3,286	1,242	272	82,708	33,829	9,182	338	736	467	642	▲ 2,753	33,259
1543	東京	亀有	3,492	967	217	62,069	25,223	6,726	254	553	351	471	▲ 1,775	25,077
1544	東京	金町	4,401	1,472	334	75,942	30,759	8,128	310	676	429	569	▲ 2,456	30,287
1545	東京	江戸川別館	3,328	809	287	86,253	31,613	5,910	352	768	487	413	▲ 1,520	32,113
1546	東京	小岩	2,935	994	259	88,208	34,519	8,233	360	785	498	576	▲ 678	36,060
1547	東京	葛西	4,602	1,473	376	81,643	32,109	7,779	334	727	461	544	▲ 1,188	32,987
1548	東京	東江戸川	1,919	799	207	108,077	42,321	10,114	442	962	610	2,216	5,213	51,764
1549	東京	八王子元横山	2,845	758	180	63,261	25,328	6,476	258	563	357	453	▲ 1,930	25,029
1550	東京	八王子浅川	2,882	741	230	79,752	30,014	6,248	326	710	450	437	7,191	39,128
1551	東京	八王子明神	4,498	1,158	233	51,754	21,680	6,257	211	461	292	438	▲ 1,306	21,776
1552	東京	八王子由木	2,958	821	224	75,673	29,298	6,747	309	674	427	472	3,468	34,648
1553	東京	八王子片倉	2,035	795	227	111,760	42,801	9,497	457	995	631	664	▲ 2,718	42,830
1554	東京	八王子滝山	243	73	11	46,257	21,071	7,286	189	412	261	510	▲ 4,620	17,823
1555	東京	八王子新明神	5,412	1,839	482	89,090	34,806	8,257	364	793	503	851	▲ 2,366	34,951
1556	東京	立川砂川	1,312	260	78	59,293	22,493	4,824	242	528	335	337	▲ 1,195	22,740
1557	東京	新立川	8,981	2,714	487	54,258	23,513	7,344	222	483	306	514	▲ 1,155	23,883
1558	東京	武蔵野	7,870	2,650	470	59,740	25,986	8,183	244	532	337	572	▲ 2,669	25,002
1559	東京	吉祥寺	2,284	852	268	117,567	44,103	9,068	480	1,047	664	634	▲ 2,268	44,660
1560	東京	武蔵境	1,156	309	64	55,741	23,113	6,502	228	496	315	455	▲ 2,408	22,199
1561	東京	三鷹	5,652	1,912	412	72,982	29,968	8,219	298	650	412	575	▲ 2,338	29,565
1562	東京	青梅	4,638	938	174	37,578	16,114	4,916	154	335	212	344	▲ 906	16,253
1563	東京	青梅東	1,344	236	68	50,821	19,419	4,274	208	453	287	299	7,746	28,412
1564	東京	武蔵府中	7,385	1,901	444	60,174	24,188	6,256	246	536	340	438	▲ 1,367	24,381
1565	東京	昭島	4,597	1,613	373	81,228	32,732	8,526	332	723	459	596	▲ 1,901	32,941
1566	東京	調布	3,121	1,052	306	97,897	37,361	8,188	400	872	553	573	▲ 1,675	38,084
1567	東京	町田	5,011	1,708	353	70,363	29,248	8,280	287	627	397	579	▲ 2,848	28,290
1568	東京	鶴川	1,187	302	102	86,101	31,848	6,190	352	767	486	433	4,512	38,398
1569	東京	町田忠生	1,527	429	98	64,435	26,028	6,826	263	574	364	478	▲ 2,461	25,246
1570	東京	町田北忠生	1,722	583	138	80,332	32,163	8,224	328	715	454	712	7,257	41,629
1571	東京	町田鶴間	1,819	559	115	63,237	26,312	7,467	258	563	357	522	▲ 2,489	25,523
1572	東京	小金井	3,863	1,317	319	82,625	32,905	8,283	338	736	467	579	3,749	38,774
1573	東京	東京小平	3,249	862	190	58,629	23,920	6,449	240	522	331	451	▲ 1,443	24,021
1574	東京	東京日野	2,479	617	141	57,047	23,047	6,047	233	508	322	423	▲ 1,968	22,565
1575	東京	日野高幡	1,046	242	55	52,899	21,391	5,627	216	471	299	394	▲ 1,463	21,308
1576	東京	東村山	3,050	1,002	286	93,620	35,886	7,987	382	834	529	559	1,288	39,478
1577	東京	東京国分寺	9,496	3,339	767	80,788	32,619	8,544	330	719	456	598	85	34,807
1578	東京	国立	3,571	1,208	306	85,712	33,764	8,222	350	763	484	575	▲ 1,905	34,031
1579	東京	田無	3,819	1,317	279	73,089	30,164	8,383	299	651	413	586	▲ 1,580	30,533
1580	東京	保谷	1,472	354	80	54,395	22,056	5,846	222	484	307	409	▲ 2,328	21,150
1581	東京	福生	2,922	857	197	67,553	27,259	7,128	276	601	381	499	▲ 2,284	26,732
1582	東京	狛江	2,569	669	180	70,107	27,219	6,327	286	624	396	443	▲ 512	28,456
1583	東京	村山大和	3,326	962	233	70,210	27,955	7,032	287	625	396	492	▲ 1,008	28,747
1584	東京	清瀬	1,962	508	79	40,036	18,219	6,288	164	356	226	440	▲ 2,324	17,081
1585	東京	東久留米	4,272	1,505	451	105,663	40,051	8,563	432	941	597	599	▲ 1,871	40,749
1586	東京	武蔵村山	2,198	565	117	53,064	22,064	6,251	217	472	300	644	▲ 2,903	20,794
1587	東京	多摩	2,794	953	214	76,673	31,136	8,287	313	683	433	580	▲ 2,497	30,648
1588	東京	稲城長沼	1,917	292	71	37,149	14,775	3,705	152	331	210	259	▲ 1,729	13,998
1589	東京	稲城坂浜	2,168	513	107	49,544	20,516	5,752	202	441	280	402	▲ 1,852	19,989
1590	東京	福生秋川	1,491	354	106	70,884	26,895	5,772	290	631	400	404	9,476	38,096
1591	東京	福生羽村	1,158	251	51	44,403	18,492	5,260	181	395	251	368	▲ 1,099	18,588
1592	東京	福生瑞穂	943	271	40	42,168	19,560	6,994	172	375	238	489	▲ 1,856	18,978
1593	東京	福生日の出	219	68	17	79,178	31,120	7,525	323	705	447	526	6,154	39,275
1594	東京	八王子恩方	936	199	44	47,248	19,258	5,178	193	421	267	362	▲ 2,551	17,950
1595	東京	伊豆大島	1,765	699	187	106,179	41,266	9,625	434	945	600	673	251	44,169
1596	東京	三宅島	1,163	557	127	108,936	44,111	11,648	445	970	615	815	▲ 4,080	42,876
1597	東京	八丈島	2,410	1,040	214	88,977	36,999	10,484	364	792	502	733	1,454	40,844
1598	東京	九段別棟	13,461	9,786	5,374	399,231	136,638	17,667	1,631	3,555	2,255	8,847	▲ 2,448	150,478
1599	東京	五日市	210	74	14	65,404	28,030	8,540	267	582	369	597	▲ 7,401	22,444

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1600	東京	東京大崎2	3,924	1,912	518	131,900	51,147	11,841	539	1,174	745	1,221	▲3,179	51,647
1601	東京	蔵前	11,140	6,135	3,133	281,195	97,178	13,382	1,149	2,504	1,588	936	33,190	136,545
1602	東京	八王子下川口	220	77	17	77,403	31,620	8,554	316	689	437	598	▲3,983	29,677
1603	東京	青梅吉野	161	63	15	94,602	37,676	9,485	386	842	534	664	19,131	59,233
1604	東京	八王子本館	2,936	1,041	234	79,546	32,324	8,619	325	708	449	603	▲2,054	32,355
1605	東京	中ノ郷	322	342	190	591,129	201,965	25,809	2,415	5,263	3,338	5,654	▲7,904	210,731
1606	東京	青梅小曾木	283	68	14	50,876	21,004	5,843	208	453	287	409	2,324	24,685
1607	東京	青梅沢井	126	57	31	242,840	83,301	10,935	992	2,162	1,371	765	13,036	101,627
1608	東京	福生松原	168	65	12	71,969	30,856	9,409	294	641	406	814	▲6,321	26,690
1609	東京	青梅奥多摩	130	33	6	48,801	20,811	6,268	199	435	276	439	▲499	21,661
1610	東京	青梅古里	161	70	13	81,607	34,885	10,566	333	727	461	1,264	▲3,739	33,931
1611	東京	東江戸川別館	2,001	745	180	89,916	35,840	9,045	367	801	508	1,982	▲3,290	36,208
1612	東京	津久井青野原	162	58	5	32,404	18,412	8,756	132	289	183	613	▲3,375	16,254
1613	東京	新島	909	448	203	223,083	78,449	11,970	911	1,986	1,260	837	0	83,443
1614	神奈川	相模原	7,449	2,893	724	97,173	38,395	9,438	397	865	549	660	3,595	44,461
1615	神奈川	相模大野	2,826	635	135	47,719	19,684	5,464	195	425	269	382	4,069	25,024
1616	神奈川	神奈川橋本	2,770	882	206	74,275	29,873	7,739	303	661	419	541	▲1,730	30,067
1617	神奈川	相模原田名	2,146	437	110	51,359	20,257	4,952	210	457	290	346	4,718	26,278
1618	神奈川	相模原麻溝	211	65	11	52,265	23,095	7,520	214	465	295	526	509	25,104
1619	神奈川	新相模原	7,854	2,650	780	99,342	37,803	8,199	406	885	561	845	▲1,754	38,746
1620	神奈川	津久井城山	323	105	28	85,245	33,307	7,904	348	759	481	553	▲2,264	33,184
1621	神奈川	津久井	260	59	6	24,496	12,808	5,508	100	218	138	385	▲2,448	11,201
1622	神奈川	鶴見営業所2	2,990	703	304	101,745	36,033	5,713	416	906	575	400	168	38,498
1623	神奈川	東寺尾	3,349	535	93	27,851	12,183	3,883	114	248	157	272	▲1,540	11,434
1624	神奈川	松見	2,836	1,020	268	94,465	36,888	8,737	386	841	533	611	▲3,103	36,156
1625	神奈川	横浜北	1,320	495	166	125,897	46,632	9,115	514	1,121	711	638	▲1,519	48,097
1626	神奈川	神奈川新町	2,404	935	193	80,416	33,413	9,449	329	716	454	661	▲1,033	34,540
1627	神奈川	横浜中	11,154	5,616	1,855	166,323	61,799	12,235	680	1,481	939	856	3,508	69,263
1628	神奈川	本牧	1,684	382	144	85,805	31,084	5,514	351	764	485	386	19,825	52,895
1629	神奈川	横浜長者町	2,998	831	360	120,070	42,516	6,735	491	1,069	678	471	16,814	62,039
1630	神奈川	横浜港	4,930	1,809	266	53,976	25,003	8,918	221	481	305	624	▲2,557	24,077
1631	神奈川	横浜南	3,838	1,330	349	91,025	35,543	8,418	372	810	514	589	▲1,015	36,813
1632	神奈川	保土ヶ谷	11,666	5,079	1,429	122,502	47,086	10,580	500	1,091	692	740	▲1,496	48,613
1633	神奈川	希望が丘西谷	2,470	688	105	42,362	19,395	6,771	173	377	239	474	5,463	26,121
1634	神奈川	横浜今井	1,397	371	93	66,287	26,209	6,455	271	590	374	452	▲1,298	26,598
1635	神奈川	磯子	2,726	896	174	63,998	27,057	7,986	261	570	361	559	▲1,978	26,830
1636	神奈川	杉田	2,070	491	126	61,011	23,941	5,760	249	543	345	403	▲1,840	23,641
1637	神奈川	横浜金沢	3,669	1,189	363	99,031	37,383	7,872	405	882	559	551	5,304	45,084
1638	神奈川	港北NT	1,287	488	159	123,240	45,942	9,216	503	1,097	696	1,866	▲2,757	47,347
1639	神奈川	綱島	3,734	1,544	463	123,883	46,968	10,051	506	1,103	700	703	▲2,680	47,300
1640	神奈川	日吉	1,008	411	121	120,199	45,713	9,894	491	1,070	679	692	▲1,078	47,567
1641	神奈川	小机	1,035	280	87	84,005	31,610	6,577	343	748	474	460	▲2,243	31,392
1642	神奈川	東山田	1,138	334	76	66,981	27,079	7,119	274	596	378	498	▲2,292	26,533
1643	神奈川	戸塚	3,643	1,822	442	121,373	48,324	12,155	496	1,081	685	850	▲1,103	50,333
1644	神奈川	神奈川平戸	1,693	402	148	87,145	31,742	5,773	356	776	492	404	6,729	40,499
1645	神奈川	小雀	970	232	105	108,568	38,152	5,799	444	967	613	406	19,014	59,596
1646	神奈川	港南	3,078	969	212	68,923	28,193	7,654	282	614	389	535	▲1,843	28,170
1647	神奈川	港洋	1,533	459	91	59,219	24,924	7,277	242	527	334	750	▲3,086	23,691
1648	神奈川	希望が丘	4,089	1,687	424	103,641	40,908	10,023	423	923	585	701	▲2,608	40,932
1649	神奈川	神奈川若葉台	1,899	685	158	83,205	33,559	8,764	340	741	470	1,339	▲2,650	33,799
1650	神奈川	都岡	1,752	435	143	81,709	30,388	6,039	334	728	461	422	11,617	43,950
1651	神奈川	神奈川中山	2,883	1,226	346	119,869	46,058	10,337	490	1,067	677	723	▲2,976	46,039
1652	神奈川	美しが丘	2,182	673	154	70,761	28,588	7,501	289	630	400	525	▲2,954	27,478
1653	神奈川	長津田	2,076	566	153	73,952	28,665	6,627	302	658	418	464	▲2,294	28,213
1654	神奈川	谷本	2,175	489	175	80,401	29,421	5,462	328	716	454	382	▲2,052	29,249
1655	神奈川	荏田	1,807	304	86	47,708	18,300	4,083	195	425	269	286	▲1,241	18,234
1656	神奈川	すみよし台	1,735	522	93	53,865	23,360	7,308	220	480	304	996	▲1,977	23,383
1657	神奈川	瀬谷	2,233	688	164	73,383	29,358	7,490	300	653	414	524	▲2,645	28,604
1658	神奈川	戸塚本郷	2,728	763	163	59,850	24,627	6,792	245	533	338	475	▲1,936	24,282
1659	神奈川	神奈川泉	3,896	1,328	324	83,122	33,051	8,281	340	740	469	579	▲2,590	32,589
1660	神奈川	岡津	1,260	344	162	128,589	44,946	6,626	525	1,145	726	464	▲1,658	46,148
1661	神奈川	渡田	4,222	753	249	59,050	21,931	4,334	241	526	333	603	▲1,253	22,081
1662	神奈川	川崎臨港	3,187	669	138	43,159	17,964	5,103	176	384	244	357	▲1,657	17,468
1663	神奈川	川崎別館	4,375	1,704	435	99,328	39,066	9,466	406	884	561	662	5,242	46,821

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1664	神奈川	幸	6,667	1,674	445	66,685	25,972	6,100	272	594	377	427	4,253	31,895
1665	神奈川	幸加瀬	1,472	391	79	53,434	22,375	6,452	218	476	302	451	▲ 1,662	22,160
1666	神奈川	川崎北	3,564	1,271	267	75,055	31,033	8,667	307	668	424	606	▲ 3,212	29,826
1667	神奈川	川崎北木月	2,974	599	180	60,533	22,930	4,891	247	539	342	342	2,945	27,345
1668	神奈川	溝ノ口	1,482	625	179	120,685	46,205	10,241	493	1,075	682	716	▲ 3,112	46,059
1669	神奈川	神奈川大塚	3,246	846	276	85,048	31,680	6,336	347	757	480	443	5,650	39,357
1670	神奈川	川崎北子母口	4,303	1,009	189	44,004	18,811	5,698	180	392	248	399	▲ 1,393	18,637
1671	神奈川	登戸	1,766	438	125	70,567	27,051	6,022	288	628	398	421	▲ 753	28,033
1672	神奈川	菅	2,034	430	99	48,593	19,617	5,136	199	433	274	359	▲ 2,044	18,838
1673	神奈川	川崎北菅生	909	188	59	65,139	24,426	5,015	266	580	368	351	▲ 2,033	23,958
1674	神奈川	登戸百合ヶ丘	1,872	581	157	83,966	32,562	7,540	343	748	474	527	▲ 2,185	32,469
1675	神奈川	柿生	1,943	551	178	91,594	34,181	6,886	374	816	517	482	▲ 1,181	35,189
1676	神奈川	横須賀南	1,176	318	72	61,519	24,899	6,566	251	548	347	1,547	▲ 1,824	25,768
1677	神奈川	衣笠	1,421	403	78	54,761	23,215	6,896	224	488	309	482	▲ 1,891	22,827
1678	神奈川	横須賀別館	7,256	2,542	512	70,629	29,560	8,513	289	629	399	596	▲ 2,932	28,541
1679	神奈川	追浜	1,027	201	47	45,922	18,436	4,751	188	409	259	332	▲ 2,194	17,430
1680	神奈川	南久里浜	5,262	1,705	392	74,470	30,064	7,872	304	663	421	812	▲ 2,039	30,225
1681	神奈川	武山	1,824	407	73	39,898	17,313	5,423	163	355	225	379	▲ 1,318	17,117
1682	神奈川	野比	1,271	393	94	73,688	29,466	7,507	301	656	416	774	▲ 3,564	28,049
1683	神奈川	平塚	5,626	1,968	512	91,027	35,628	8,502	372	811	514	595	▲ 2,122	35,798
1684	神奈川	平塚中里	4,363	1,408	382	87,614	33,949	7,840	358	780	495	548	▲ 1,644	34,486
1685	神奈川	田村	1,229	314	89	72,145	27,713	6,214	295	642	407	435	3,852	33,344
1686	神奈川	新金目	2,234	621	154	69,050	27,334	6,757	282	615	390	697	▲ 2,735	26,583
1687	神奈川	神奈川鎌倉	2,940	703	215	73,211	27,628	5,811	299	652	413	407	2,715	32,114
1688	神奈川	大船	1,725	665	222	128,573	47,690	9,375	525	1,145	726	656	11,526	62,268
1689	神奈川	鎌倉腰越	1,585	512	199	125,358	45,206	7,849	512	1,116	708	549	8,090	56,181
1690	神奈川	神奈川藤沢	837	626	93	111,095	51,268	18,162	454	989	627	1,271	▲ 3,701	50,908
1691	神奈川	藤沢支別棟C	8,241	3,019	707	85,782	34,465	8,902	350	764	484	623	▲ 3,138	33,548
1692	神奈川	長後堂別棟	1,509	421	106	70,464	27,778	6,780	288	627	398	811	159	30,061
1693	神奈川	藤沢新辻堂	1,597	460	151	94,770	35,249	7,007	387	844	535	490	10,926	48,431
1694	神奈川	善行	1,346	306	79	58,638	22,992	5,518	240	522	331	386	▲ 1,252	23,219
1695	神奈川	御所見	1,004	266	96	95,412	34,880	6,447	390	850	539	451	6,593	43,703
1696	神奈川	大庭	2,879	831	217	75,359	29,473	7,016	308	671	426	723	1,804	33,405
1697	神奈川	小田原	3,236	1,562	360	111,175	44,860	11,730	454	990	628	821	▲ 4,200	43,553
1698	神奈川	国府津	1,713	525	174	101,653	37,738	7,445	415	905	574	521	▲ 2,233	37,920
1699	神奈川	小田原谷津	5,585	1,246	331	59,312	23,094	5,419	242	528	335	379	2,710	27,288
1700	神奈川	小田原橋	220	64	20	91,180	34,268	7,096	373	812	515	496	▲ 1,058	35,406
1701	神奈川	富水	1,207	244	57	47,236	18,983	4,907	193	421	267	343	▲ 2,015	18,192
1702	神奈川	茅ヶ崎	3,136	1,004	294	93,596	35,670	7,779	382	833	529	544	▲ 1,783	36,175
1703	神奈川	茅ヶ崎松林	2,438	580	143	58,465	23,206	5,784	239	521	330	405	▲ 2,401	22,300
1704	神奈川	逗子	1,571	396	61	38,809	17,695	6,130	159	346	219	429	▲ 1,323	17,525
1705	神奈川	神奈川三浦	1,613	582	189	117,073	43,657	8,769	478	1,042	661	613	16,434	62,885
1706	神奈川	南下浦3	822	250	65	78,721	30,852	7,393	322	701	445	1,252	▲ 3,549	30,023
1707	神奈川	秦野	2,420	550	116	47,790	19,760	5,519	195	426	270	386	▲ 1,332	19,705
1708	神奈川	西秦野	621	214	101	163,137	56,984	8,369	666	1,453	921	585	▲ 2,244	58,365
1709	神奈川	鶴巻	904	289	70	77,243	30,778	7,760	316	688	436	800	▲ 3,767	29,251
1710	神奈川	北秦野	189	63	35	187,318	63,882	8,061	765	1,668	1,058	564	37,090	105,027
1711	神奈川	厚木支別棟	3,183	1,039	309	97,080	36,864	7,934	397	864	548	555	▲ 3,346	35,882
1712	神奈川	厚木岡田	6,617	1,945	500	75,512	29,644	7,141	309	672	426	500	▲ 2,542	29,009
1713	神奈川	荻野	1,030	266	68	65,801	25,893	6,284	269	586	372	440	4,684	32,244
1714	神奈川	依知	195	64	13	68,261	28,286	7,944	279	608	385	556	▲ 2,653	27,461
1715	神奈川	愛名	2,460	600	142	57,647	23,107	5,928	236	513	326	513	224	24,919
1716	神奈川	神奈川大和	3,475	1,014	203	58,387	24,492	7,093	239	520	330	496	▲ 3,049	23,028
1717	神奈川	大和下鶴間	2,084	656	148	71,038	28,821	7,652	290	633	401	535	▲ 2,102	28,578
1718	神奈川	桜ヶ丘	1,857	526	127	68,197	27,202	6,879	279	607	385	595	▲ 2,826	26,242
1719	神奈川	伊勢原	2,580	1,013	258	99,880	39,304	9,540	408	889	564	667	2,743	44,575
1720	神奈川	海老名	2,073	595	133	64,023	26,051	6,972	262	570	362	488	▲ 2,328	25,405
1721	神奈川	中河内	1,179	313	78	65,821	26,059	6,444	269	586	372	664	▲ 3,191	24,759
1722	神奈川	座間	2,708	989	389	143,679	51,689	8,873	587	1,279	811	621	2,391	57,378
1723	神奈川	南足柄別館	1,294	403	98	75,403	30,031	7,561	308	671	426	780	▲ 2,837	29,379
1724	神奈川	神奈川綾瀬	2,979	651	153	51,229	20,574	5,308	209	456	289	371	▲ 2,309	19,590
1725	神奈川	神奈川葉山	948	317	137	144,883	51,289	8,114	592	1,290	818	568	▲ 1,861	52,696
1726	神奈川	東葉山	776	168	41	52,379	20,872	5,263	214	466	296	368	2,796	25,012
1727	神奈川	寒川	1,555	353	75	48,313	19,919	5,522	197	430	273	386	▲ 2,279	18,926

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1728	神奈川	大磯	820	314	118	143,296	52,004	9,302	585	1,276	809	651	3,158	58,483
1729	神奈川	二宮	1,037	243	65	62,239	24,233	5,686	254	554	351	398	▲ 297	25,493
1730	神奈川	神奈川中井	189	62	17	90,226	34,843	7,956	369	803	510	557	▲ 4,188	32,894
1731	神奈川	松田	1,039	270	69	66,527	26,150	6,325	272	592	376	442	▲ 2,193	25,639
1732	神奈川	神奈川山北	219	73	24	110,334	40,970	8,090	451	982	623	566	▲ 2,415	41,177
1733	神奈川	箱根	907	443	110	120,987	47,913	11,859	494	1,077	683	830	9,770	60,767
1734	神奈川	湯河原別館	1,183	286	106	89,184	32,458	5,881	364	794	504	411	13,846	48,377
1735	神奈川	神奈川中津	941	257	63	66,611	26,497	6,647	272	593	376	795	▲ 2,626	25,907
1736	神奈川	神奈川田浦	826	272	114	137,854	49,071	7,990	563	1,227	778	559	33,641	85,839
1737	神奈川	愛川	189	88	39	204,589	72,309	11,341	836	1,822	1,155	793	16,520	93,435
1738	神奈川	下管我	189	52	17	92,299	34,219	6,714	377	822	521	470	▲ 3,287	33,122
1739	神奈川	箱根町	273	156	56	203,625	74,534	13,854	832	1,813	1,150	969	▲ 3,065	76,233
1740	神奈川	湯本	219	53	12	52,665	21,532	5,838	215	469	297	408	▲ 2,842	20,079
1741	神奈川	真鶴	676	220	58	86,353	33,643	7,910	353	769	488	553	▲ 72	35,734
1742	神奈川	八王子内郷	184	79	16	89,782	37,165	10,410	367	799	507	901	3,099	42,838
1743	神奈川	八王子藤野	186	54	13	70,911	28,223	7,091	290	631	400	496	▲ 5,361	24,679
1744	神奈川	松輪	162	71	31	194,604	68,622	10,630	795	1,733	1,099	744	25,078	98,071
1745	神奈川	日吉営業所B	840	234	84	99,983	36,560	6,765	408	890	565	473	▲ 2,658	36,238
1746	神奈川	仙石原	152	145	89	587,599	198,268	23,163	2,401	5,232	3,318	1,620	128,625	339,464
1747	新潟	関屋	2,118	556	142	67,168	26,396	6,380	274	598	379	446	▲ 110	28,203
1748	新潟	坂井輪	1,296	334	75	58,243	23,623	6,267	238	519	329	438	▲ 1,413	23,734
1749	新潟	新潟東	4,273	1,728	501	117,223	44,758	9,826	479	1,044	662	687	▲ 2,305	45,325
1750	新潟	小金	3,427	711	248	72,335	26,597	5,041	296	644	408	353	7,443	35,741
1751	新潟	山二ツ	1,370	355	85	62,007	24,783	6,305	253	552	350	441	▲ 1,876	24,503
1752	新潟	新潟	8,407	2,131	713	84,837	31,441	6,160	347	755	479	431	▲ 1,103	32,350
1753	新潟	長岡	10,502	3,043	856	81,547	31,342	7,041	333	726	461	493	▲ 193	33,162
1754	新潟	関原	225	56	15	65,430	25,545	6,047	267	583	369	423	▲ 1,721	25,466
1755	新潟	南長岡	789	247	74	93,602	35,491	7,598	382	833	529	783	8,593	46,611
1756	新潟	西長岡	1,046	280	91	87,013	32,447	6,517	355	775	491	456	▲ 919	33,605
1757	新潟	北長岡	3,590	966	195	54,436	22,758	6,536	222	485	307	457	▲ 1,863	22,366
1758	新潟	三条	4,305	1,134	300	69,788	27,200	6,403	285	621	394	448	3,208	32,156
1759	新潟	柏崎別	3,366	653	217	64,323	23,880	4,712	263	573	363	330	2,204	27,613
1760	新潟	新発田	2,330	681	185	79,564	30,815	7,105	325	708	449	497	▲ 2,049	30,745
1761	新潟	新津	3,502	764	139	39,638	17,115	5,303	162	353	224	371	▲ 1,137	17,088
1762	新潟	小千谷	1,977	587	123	62,122	25,722	7,210	254	553	351	504	▲ 1,930	25,454
1763	新潟	越後加茂	1,664	383	130	77,908	28,815	5,599	318	694	440	392	3,753	34,412
1764	新潟	十日町	2,485	477	132	53,065	20,474	4,660	217	472	300	326	2,467	24,256
1765	新潟	見附	1,643	343	85	51,529	20,428	5,072	211	459	291	355	▲ 1,357	20,387
1766	新潟	村上	3,266	721	209	64,074	24,459	5,365	262	571	362	375	▲ 221	25,808
1767	新潟	廿六木	1,897	247	73	38,340	14,585	3,160	157	341	217	221	▲ 166	15,355
1768	新潟	糸魚川別	2,412	445	108	44,897	17,865	4,486	183	400	254	314	▲ 1,068	17,948
1769	新潟	新井	2,366	455	111	47,098	18,703	4,668	192	419	266	327	320	20,227
1770	新潟	五泉西	1,320	330	87	65,677	25,637	6,065	268	585	371	424	▲ 1,358	25,927
1771	新潟	越後北根	842	293	88	104,897	39,722	8,463	429	934	592	592	7,726	49,995
1772	新潟	上越	7,703	2,623	556	72,197	29,790	8,275	295	643	408	579	▲ 642	31,073
1773	新潟	高田	2,257	732	112	49,807	22,726	7,884	203	443	281	552	▲ 592	23,613
1774	新潟	聖籠	686	194	55	79,576	30,596	6,882	325	709	449	710	2,767	35,556
1775	新潟	越後亀田	1,087	243	60	54,882	21,792	5,437	224	489	310	380	▲ 383	22,812
1776	新潟	越後吉田	1,242	250	52	42,102	17,437	4,891	172	375	238	342	7,368	25,932
1777	新潟	巻	3,756	884	228	60,679	23,801	5,719	248	540	343	400	▲ 725	24,607
1778	新潟	南三条	140	38	11	80,088	30,463	6,597	327	713	452	462	▲ 2,638	29,779
1779	新潟	越後湯沢	311	82	33	107,024	38,315	6,422	437	953	604	449	18,228	58,986
1780	新潟	塩沢	207	48	17	82,208	30,158	5,660	336	732	464	396	1,789	33,875
1781	新潟	六日町	5,027	2,097	618	122,988	46,788	10,138	502	1,095	695	709	▲ 797	48,992
1782	新潟	越後大崎	184	86	33	180,752	65,206	11,342	738	1,609	1,021	2,485	474	71,533
1783	新潟	安塚	1,861	555	181	97,131	36,187	7,242	397	865	549	507	11,419	49,924
1784	新潟	佐和田南	2,415	800	257	106,498	39,785	8,049	435	948	601	1,763	983	44,515
1785	新潟	両津	2,708	480	103	38,156	15,679	4,308	156	340	215	301	▲ 1,033	15,658
1786	新潟	小出	2,480	644	169	68,275	26,660	6,314	279	608	386	442	9,225	37,600
1787	新潟	内野交換所2	531	239	87	164,266	59,875	10,924	671	1,463	928	945	▲ 2,945	60,937
1788	新潟	南新潟	189	37	3	16,604	9,668	4,720	68	148	94	330	▲ 3,071	7,237
1789	新潟	与板	329	45	10	29,518	12,136	3,340	121	263	167	234	▲ 1,309	11,612
1790	新潟	和島	161	46	7	43,136	19,785	6,930	176	384	244	485	▲ 3,757	17,317
1791	新潟	第二三条	1,376	364	86	62,184	24,968	6,437	254	554	351	450	1,654	28,231

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1792	新潟	川東	161	54	5	31,902	17,599	8,092	130	284	180	566	▲ 1,382	17,377
1793	新潟	紫雲寺	140	29	9	66,704	24,866	4,988	273	594	377	349	▲ 1,910	24,549
1794	新潟	中条	232	52	8	34,684	15,757	5,421	142	309	196	379	▲ 759	16,024
1795	新潟	大野町	649	170	45	69,645	27,114	6,360	285	620	393	445	▲ 1,111	27,746
1796	新潟	松浜東	872	174	65	74,615	27,086	4,851	305	664	421	339	10,024	38,839
1797	新潟	越後豊栄	1,011	160	36	36,062	14,594	3,848	147	321	204	269	▲ 1,744	13,791
1798	新潟	石山東	913	267	101	110,127	39,927	7,109	450	981	622	733	14,197	56,910
1799	新潟	下田第一	140	33	14	98,871	35,202	5,739	404	880	558	401	4,345	41,790
1800	新潟	今町	234	56	14	60,817	23,983	5,859	248	542	343	410	▲ 1,354	24,172
1801	新潟	水原	378	150	50	132,164	49,057	9,672	540	1,177	746	1,959	9,675	63,154
1802	新潟	横越	140	33	11	80,410	29,611	5,649	329	716	454	395	5,343	36,848
1803	新潟	分水	811	199	54	67,071	25,944	5,957	274	597	379	417	▲ 686	26,925
1804	新潟	田上	140	28	7	52,312	20,502	4,913	214	466	295	344	▲ 2,288	19,533
1805	新潟	寺泊	235	50	12	51,149	20,378	5,135	209	455	289	359	▲ 2,102	19,588
1806	新潟	堀之内	204	55	21	101,970	36,963	6,576	417	908	576	460	3,296	42,620
1807	新潟	村松	553	107	28	51,186	19,956	4,702	209	456	289	329	▲ 1,379	19,860
1808	新潟	越後安田	236	59	21	87,197	32,024	6,039	356	776	492	423	6,896	40,967
1809	新潟	小須戸	189	49	8	44,464	19,622	6,317	182	398	252	442	▲ 3,566	17,330
1810	新潟	弥彦	128	20	4	30,161	12,718	3,730	123	269	170	261	▲ 601	12,940
1811	新潟	岩室	140	26	8	55,705	21,133	4,533	228	496	315	317	▲ 2,094	20,395
1812	新潟	越後荒川	205	50	18	87,184	31,926	5,945	356	776	492	416	▲ 1,827	32,139
1813	新潟	津川	1,585	401	111	70,182	27,053	6,139	287	625	396	429	▲ 1,523	27,267
1814	新潟	月岡	161	45	10	64,531	26,018	6,788	264	575	364	475	▲ 1,399	26,297
1815	新潟	刈羽	140	36	14	99,166	35,887	6,336	405	883	560	443	3,648	41,826
1816	新潟	千手	168	50	17	104,155	38,313	7,275	426	927	588	509	14,255	55,018
1817	新潟	栃尾	1,645	367	80	48,926	20,008	5,428	200	436	276	380	123	21,423
1818	新潟	越後曾根	205	46	13	64,156	24,528	5,410	262	571	362	378	▲ 1,919	24,182
1819	新潟	月潟	189	45	7	38,923	17,395	5,796	159	347	220	406	▲ 3,029	15,498
1820	新潟	越後三川	180	61	22	119,265	43,796	8,255	487	1,062	674	851	11,953	58,823
1821	新潟	出雲崎	161	43	10	60,537	24,587	6,547	247	539	342	458	▲ 3,002	23,171
1822	新潟	石打	204	56	18	89,352	33,314	6,687	365	796	505	468	▲ 2,938	32,510
1823	新潟	津南	196	73	29	145,416	52,309	8,975	594	1,295	821	628	▲ 5,478	50,169
1824	新潟	越後板倉	180	51	10	54,843	23,171	6,828	224	488	310	478	▲ 2,314	22,357
1825	新潟	関川	204	47	18	87,434	31,669	5,614	357	779	494	393	▲ 1,774	31,918
1826	新潟	新潟朝日	180	59	18	97,859	37,091	7,929	400	871	553	555	10,120	49,590
1827	新潟	岩船	140	27	8	57,897	21,980	4,727	237	516	327	331	▲ 2,241	21,150
1828	新潟	土市	140	29	10	73,337	26,974	5,119	300	653	414	358	▲ 1,897	26,802
1829	新潟	京ヶ瀬	161	49	5	31,437	16,773	7,405	128	280	178	886	▲ 4,229	14,016
1830	新潟	脇野町	138	67	17	122,574	48,217	11,690	501	1,091	692	1,786	▲ 3,324	48,963
1831	新潟	越後川口	140	38	16	112,562	40,078	6,535	460	1,002	636	457	8,393	51,026
1832	新潟	広神	179	59	29	160,147	55,725	8,001	654	1,426	904	560	13,418	72,687
1833	新潟	土樽	180	51	14	77,474	29,938	6,851	317	690	438	706	▲ 1,974	30,115
1834	新潟	越後大和	140	30	10	71,242	26,455	5,225	291	634	402	366	1,654	29,802
1835	新潟	越後大潟	204	58	17	85,614	32,369	6,856	350	762	483	480	▲ 3,405	31,039
1836	新潟	頸城	180	56	11	63,724	26,570	7,580	260	567	360	530	▲ 2,829	25,458
1837	新潟	神林	161	44	9	54,404	22,922	6,710	222	484	307	469	▲ 2,252	22,152
1838	新潟	菅谷	180	55	17	95,291	35,853	7,456	389	848	538	769	11,919	50,316
1839	新潟	鯖石	180	56	18	99,347	37,112	7,507	406	885	561	525	12,532	52,021
1840	新潟	太郎代	641	107	26	40,321	16,072	4,056	165	359	228	284	▲ 991	16,117
1841	新潟	越路	204	47	12	58,250	22,889	5,531	238	519	329	387	▲ 2,103	22,259
1842	新潟	能生	258	55	13	51,534	20,525	5,168	211	459	291	362	▲ 2,139	19,709
1843	新潟	青海	336	53	13	40,015	15,771	3,847	163	356	226	269	▲ 1,324	15,461
1844	新潟	妙高高原	260	58	24	92,650	33,018	5,408	379	825	523	378	18,171	53,294
1845	新潟	越後三和	183	70	23	126,118	46,846	9,263	515	1,123	712	648	10,854	60,698
1846	新潟	越後小国	303	101	26	85,813	33,692	8,120	351	764	485	568	7,706	43,566
1847	新潟	楡島	180	55	13	69,470	28,100	7,398	284	619	392	518	▲ 807	29,106
1848	新潟	越後三国	227	73	26	114,722	42,009	7,822	469	1,021	648	936	7,116	52,199
1849	新潟	越後松代	303	93	23	76,975	30,408	7,469	314	685	435	523	8,477	40,842
1850	新潟	松之山	176	58	19	110,774	41,029	8,018	453	986	626	1,092	5,181	49,367
1851	新潟	越後山北	303	102	29	96,604	36,980	8,192	395	860	546	573	610	39,964
1852	新潟	越後片貝	140	33	13	93,845	33,656	5,690	383	836	530	398	▲ 1,987	33,816
1853	新潟	乙	161	63	19	117,386	44,458	9,477	480	1,045	663	663	▲ 2,098	45,211
1854	新潟	越後黒川	140	24	7	47,730	18,387	4,163	195	425	270	291	▲ 1,693	17,875
1855	新潟	守門	163	50	18	113,136	41,117	7,403	462	1,007	639	518	▲ 2,540	41,203

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金														
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設備管理運営費相当			税金			⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1856	新潟	城内	140	39	16	111,837	40,063	6,736	457	996	632	471	▲ 6,342	36,277
1857	新潟	五日町	155	45	24	156,997	53,863	7,078	641	1,398	887	495	22,030	79,314
1858	新潟	高柳	163	47	14	85,867	32,572	6,984	351	765	485	489	▲ 2,386	32,276
1859	新潟	越後西山	180	65	22	123,182	45,500	8,792	503	1,097	696	1,198	11,597	60,591
1860	新潟	越後中郷	140	31	14	96,477	34,213	5,463	394	859	545	382	10,020	46,413
1861	新潟	妙高	243	63	21	87,631	32,416	6,302	358	780	495	441	▲ 2,046	32,444
1862	新潟	梶屋敷	140	35	15	107,290	37,980	6,007	438	955	606	420	▲ 1,859	38,540
1863	新潟	佐渡小木	163	41	12	71,045	27,211	6,040	290	633	401	423	▲ 2,552	26,406
1864	新潟	佐渡相川	327	42	13	39,054	14,787	3,149	160	348	221	220	▲ 1,210	14,526
1865	新潟	赤泊	161	55	11	70,067	29,158	8,278	286	624	396	853	▲ 4,798	26,519
1866	新潟	佐渡金井	682	105	32	47,520	17,889	3,728	194	423	268	261	1,483	20,518
1867	新潟	真野	138	39	15	105,451	38,363	6,938	431	939	595	485	▲ 2,119	38,694
1868	新潟	名柄	81	75	29	354,157	128,159	22,620	1,447	3,153	2,000	1,582	34,209	170,550
1869	新潟	栃尾南	163	51	20	122,632	44,094	7,550	501	1,092	693	528	19,442	66,350
1870	新潟	越後野田	180	44	7	39,433	17,700	5,949	161	351	223	416	▲ 2,066	16,785
1871	新潟	高士	180	57	18	101,945	38,103	7,723	416	908	576	796	▲ 3,109	37,690
1872	新潟	越後築地	140	31	10	73,249	27,160	5,332	299	652	414	373	▲ 1,628	27,270
1873	新潟	湯東	161	52	9	56,387	24,644	7,841	230	502	318	549	▲ 1,818	24,425
1874	新潟	牧村	180	48	11	59,054	24,015	6,417	241	526	333	662	▲ 2,220	23,557
1875	新潟	柿崎	484	98	22	44,961	18,319	4,921	184	400	254	344	▲ 1,708	17,793
1876	新潟	越後吉川	163	47	16	95,762	35,541	7,004	391	853	541	490	5,239	43,055
1877	新潟	赤倉	140	25	8	56,681	21,299	4,408	232	505	320	308	▲ 1,327	21,337
1878	新潟	岩沢	180	53	17	94,340	35,278	7,165	385	840	533	501	0	37,537
1879	山梨	甲府	9,469	3,535	816	86,153	34,744	9,071	352	767	487	635	▲ 1,855	35,130
1880	山梨	甲府北	2,425	650	161	66,346	26,289	6,518	271	591	375	456	8,064	36,046
1881	山梨	甲府南	594	257	110	186,041	65,942	10,502	760	1,657	1,051	2,649	▲ 2,406	69,653
1882	山梨	山梨吉田	4,256	1,275	315	74,055	29,345	7,277	303	659	418	509	▲ 1,106	30,128
1883	山梨	都留	859	407	77	89,047	38,035	11,499	364	793	503	804	2,479	42,978
1884	山梨	東山梨	2,864	911	209	72,929	29,462	7,729	298	649	412	541	▲ 2,135	29,227
1885	山梨	大月局舎2	2,405	421	80	33,406	14,211	4,256	136	297	189	298	▲ 1,039	14,092
1886	山梨	韭崎	3,021	686	159	52,729	21,232	5,519	215	469	298	386	▲ 1,808	20,792
1887	山梨	勝沼	127	46	16	121,991	45,222	8,869	498	1,086	689	620	▲ 2,500	45,615
1888	山梨	石和	1,196	363	73	60,771	25,489	7,379	248	541	343	516	▲ 805	26,332
1889	山梨	鯉沢青柳	2,862	727	119	41,596	18,567	6,171	170	370	235	432	▲ 1,316	18,458
1890	山梨	身延	1,406	394	94	67,116	26,816	6,816	274	598	379	477	1,198	29,742
1891	山梨	新竜王	223	115	51	227,206	80,199	12,492	928	2,023	1,283	2,530	▲ 3,218	83,745
1892	山梨	山梨昭和	220	63	13	58,548	24,384	6,937	239	521	331	485	▲ 3,071	22,889
1893	山梨	田富	188	59	15	80,609	31,589	7,567	329	718	455	529	▲ 1,215	32,405
1894	山梨	小笠原	3,166	986	252	79,724	31,322	7,564	326	710	450	529	▲ 2,390	30,947
1895	山梨	忍野	162	33	2	15,423	9,551	4,955	63	137	87	347	▲ 2,063	8,122
1896	山梨	山中湖	634	163	28	43,532	19,216	6,243	178	388	246	437	▲ 1,444	19,021
1897	山梨	上野原局舎	1,059	294	76	71,417	28,041	6,759	292	636	403	921	▲ 2,484	27,809
1898	山梨	敷島	158	58	15	95,183	37,334	8,969	389	848	538	627	▲ 3,617	36,119
1899	山梨	塩山	1,071	330	74	68,677	27,956	7,490	281	612	388	524	▲ 916	28,845
1900	山梨	春日居	127	38	10	76,874	30,103	7,195	314	684	434	503	▲ 2,181	29,857
1901	山梨	市川大門	220	70	16	71,441	28,990	7,701	292	636	403	539	▲ 2,619	28,241
1902	山梨	山梨白根	222	54	14	62,175	24,434	5,906	254	554	351	413	588	26,594
1903	山梨	山梨双葉	133	41	9	64,239	26,707	7,564	262	572	363	529	▲ 1,553	26,880
1904	山梨	山梨高根	134	46	17	123,811	45,303	8,407	506	1,102	699	588	▲ 2,276	45,922
1905	山梨	長坂	219	55	10	43,592	19,047	6,057	178	388	246	424	▲ 2,544	17,739
1906	山梨	山梨大泉	210	81	23	111,123	42,520	9,405	454	989	628	1,749	▲ 3,003	43,337
1907	山梨	山梨曾根	162	74	19	120,106	46,917	11,125	491	1,069	678	778	▲ 3,992	45,941
1908	山梨	小淵沢	165	44	11	63,925	25,487	6,437	261	569	361	450	▲ 4,390	22,738
1909	山梨	河口湖	821	185	42	51,256	20,749	5,475	209	456	289	383	▲ 1,496	20,590
1910	山梨	山梨八代	162	42	2	15,415	10,925	6,331	63	137	87	443	▲ 1,530	10,125
1911	山梨	甲斐明野	162	43	3	16,948	11,567	6,516	69	151	96	456	▲ 2,636	9,703
1912	山梨	山梨一宮	127	41	10	77,608	30,988	7,861	317	691	438	550	▲ 2,425	30,559
1913	山梨	中富	161	47	8	50,277	22,147	7,164	205	448	284	501	1,147	24,732
1914	山梨	南部	134	33	10	75,525	28,540	6,034	309	672	427	422	▲ 1,411	28,959
1915	山梨	須玉	163	54	7	44,045	21,120	7,994	180	392	249	559	▲ 3,016	19,484
1916	山梨	白州	162	49	5	31,284	16,693	7,370	128	279	177	516	▲ 3,936	13,857
1917	山梨	下部	162	47	5	29,428	15,876	7,107	120	262	166	497	▲ 4,146	12,775
1918	山梨	大月東	162	35	2	12,967	9,176	5,312	53	115	73	372	▲ 1,907	7,882
1919	山梨	山梨六郷	127	44	19	149,556	53,057	8,489	611	1,332	845	594	▲ 2,761	53,678

通信用建物																
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		④利益 対応税			⑤その他
							再減価償 却費相当									
1920	山梨	山梨清里	163	75	14	83,090	35,858	11,097	339	740	469	776	▲ 5,615	32,567		
1921	山梨	鳴沢	127	37	11	83,780	32,084	7,118	342	746	473	498	18	34,161		
1922	山梨	大目	162	47	3	17,808	12,333	7,026	73	159	101	724	▲ 4,524	8,866		
1923	山梨	小沼	162	28	2	14,234	8,478	4,236	58	127	80	296	▲ 629	8,410		
1924	山梨	田富局舎2	331	120	51	154,612	54,904	8,830	632	1,377	873	2,812	▲ 906	59,692		
1925	山梨	牧丘	127	45	15	114,018	42,535	8,558	466	1,015	644	599	9,802	55,061		
1926	山梨	山梨平野	224	58	5	20,514	12,436	6,323	84	183	116	547	338	13,704		
1927	山梨	早川	162	48	4	22,363	13,948	7,284	91	199	126	872	▲ 4,331	10,905		
1928	長野	信濃吉田	2,770	584	205	74,076	27,201	5,126	303	660	418	359	▲ 878	28,063		
1929	長野	後町	5,518	1,887	538	97,513	37,367	8,308	398	868	551	581	▲ 74	39,691		
1930	長野	南長野	1,219	194	41	33,757	13,924	3,865	138	301	191	270	▲ 871	13,953		
1931	長野	信濃古里	1,780	482	114	63,917	25,634	6,587	261	569	361	570	▲ 933	26,462		
1932	長野	大豆島	950	217	68	71,062	26,729	5,553	290	633	401	480	▲ 1,123	32,656		
1933	長野	村井	1,068	195	67	62,788	23,147	4,436	257	559	355	310	▲ 563	24,065		
1934	長野	西松本	1,073	172	43	40,441	15,943	3,892	165	360	228	272	▲ 660	16,308		
1935	長野	南松本	8,316	2,896	573	68,857	28,982	8,463	281	613	389	592	▲ 2,820	28,037		
1936	長野	信濃上田	7,785	1,915	480	61,591	24,331	5,977	252	548	348	418	▲ 1,426	24,471		
1937	長野	信濃大屋	244	41	9	37,127	15,121	4,057	152	331	210	284	3,150	19,248		
1938	長野	信濃塩田	196	41	13	66,392	24,858	5,073	271	591	375	355	▲ 1,229	25,221		
1939	長野	岡谷	3,548	1,156	358	101,002	38,017	7,919	413	899	570	554	▲ 1,426	39,027		
1940	長野	飯田	6,414	1,724	455	70,884	27,654	6,531	290	631	400	457	488	29,920		
1941	長野	信濃山本	190	40	12	63,239	24,004	5,159	258	563	357	361	13,294	38,837		
1942	長野	諏訪	11,463	2,237	533	46,524	18,606	4,742	190	414	263	332	902	20,707		
1943	長野	須坂	1,715	324	111	64,921	23,939	4,593	265	578	367	321	▲ 260	25,210		
1944	長野	小諸	5,761	1,498	427	74,145	28,413	6,318	303	660	419	442	2,047	32,284		
1945	長野	伊那	3,217	787	138	43,015	18,762	5,944	176	383	243	416	▲ 1,647	18,333		
1946	長野	駒ヶ根	2,762	673	165	59,565	23,668	5,918	243	530	336	414	▲ 25	25,166		
1947	長野	信濃中野	3,606	921	274	75,847	28,808	6,206	310	675	428	434	▲ 1,102	29,553		
1948	長野	信濃大町	3,752	978	273	72,792	28,027	6,335	297	648	411	443	▲ 1,257	28,569		
1949	長野	信濃茅野	1,401	281	87	61,851	23,313	4,881	253	551	349	341	▲ 593	24,214		
1950	長野	塩尻	1,334	260	69	52,092	20,260	4,736	213	464	294	331	3,343	24,905		
1951	長野	更埴	712	104	21	29,084	12,213	3,546	119	259	164	248	▲ 1,487	11,516		
1952	長野	信濃佐久	4,069	888	153	37,489	16,474	5,302	153	334	212	371	▲ 1,787	15,757		
1953	長野	岩村田	689	194	55	80,272	30,770	6,849	328	715	453	593	5,588	38,447		
1954	長野	軽井沢	1,233	190	40	32,680	13,479	3,740	134	291	185	262	▲ 979	13,372		
1955	長野	中軽井沢	1,635	235	51	31,416	12,852	3,490	128	280	177	244	1,252	14,933		
1956	長野	丸子	1,197	220	42	35,433	15,028	4,469	145	316	200	313	5,362	21,364		
1957	長野	東部	706	161	39	54,668	21,841	5,550	223	487	309	388	▲ 375	22,873		
1958	長野	下諏訪	1,680	324	89	53,150	20,532	4,693	217	473	300	328	▲ 1,226	20,624		
1959	長野	辰野	1,062	279	69	64,560	25,620	6,381	264	575	365	446	▲ 1,997	25,273		
1960	長野	箕輪	287	67	21	74,311	27,801	5,656	304	662	420	396	▲ 1,381	28,202		
1961	長野	豊科	1,000	260	81	80,839	30,404	6,314	330	720	457	442	▲ 1,254	31,099		
1962	長野	穂高	220	42	9	40,371	16,632	4,601	165	359	228	322	▲ 494	17,212		
1963	長野	白馬	422	82	20	47,842	18,987	4,730	195	426	270	331	▲ 293	19,916		
1964	長野	坂城	220	43	12	54,923	21,160	4,793	224	489	310	335	11,853	34,371		
1965	長野	戸倉上山田	840	150	37	43,626	17,333	4,332	178	388	246	303	▲ 540	17,908		
1966	長野	野沢温泉	143	21	8	56,643	20,484	3,604	231	504	320	252	12,989	34,780		
1967	長野	松本東館	3,957	672	211	53,428	20,046	4,125	218	476	302	289	▲ 786	20,545		
1968	長野	浅間	220	40	10	44,139	17,581	4,428	180	393	249	310	▲ 893	17,820		
1969	長野	信濃飯山	3,480	646	98	28,150	12,900	4,511	115	251	159	316	▲ 468	13,273		
1970	長野	御代田	189	37	11	58,408	22,150	4,745	239	520	330	332	▲ 567	23,004		
1971	長野	信濃富士見	205	46	13	65,612	25,028	5,476	268	584	371	383	▲ 2,443	24,191		
1972	長野	信濃原	163	46	11	70,058	27,771	6,894	286	624	396	482	▲ 2,898	26,661		
1973	長野	信濃阿南	1,518	420	123	80,718	30,773	6,719	330	719	456	470	6,464	39,212		
1974	長野	木曾	3,162	888	225	71,226	28,052	6,827	291	634	402	478	▲ 1,625	28,232		
1975	長野	明科	204	40	14	66,367	24,521	4,744	271	591	375	332	▲ 1,957	24,133		
1976	長野	生坂	161	37	0	1,652	6,046	5,554	7	15	9	481	▲ 2,875	3,683		
1977	長野	波田	189	41	10	51,563	20,578	5,212	211	459	291	365	▲ 2,982	18,922		
1978	長野	信濃三郷	223	47	7	33,098	14,986	5,123	135	295	187	358	▲ 3,270	12,691		
1979	長野	信濃池田	454	93	36	79,382	28,635	4,979	324	707	448	348	142	30,604		
1980	長野	神城	180	47	9	51,724	21,728	6,314	211	461	292	442	▲ 2,432	20,702		
1981	長野	小布施	136	27	9	68,565	25,245	4,813	280	611	387	337	11,642	38,502		
1982	長野	湯田中	774	199	55	71,395	27,527	6,251	292	636	403	437	▲ 489	28,806		
1983	長野	信濃豊野	265	67	33	123,865	43,064	6,152	506	1,103	699	430	▲ 1,348	44,454		

通信用建物																
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		④利益 対応税			⑤その他
							再減価償 却費相当									
1984	長野	飯綱	189	54	12	63,978	26,015	6,950	261	570	361	717	▲ 2,674	25,250		
1985	長野	平岡	128	22	6	48,179	18,510	4,153	197	429	272	291	▲ 422	19,277		
1986	長野	上松	127	24	8	66,162	24,262	4,546	270	589	374	318	▲ 1,259	24,554		
1987	長野	木曾橋川	140	18	2	14,848	7,519	3,094	61	132	84	216	▲ 1,089	6,923		
1988	長野	四賀	161	41	6	36,369	17,061	6,223	149	324	205	435	8,808	26,982		
1989	長野	梓川	127	28	11	83,575	30,253	5,348	341	744	472	374	14,064	46,248		
1990	長野	小谷話交換	168	45	10	59,005	24,158	6,574	241	525	333	460	▲ 2,420	23,297		
1991	長野	七二会	161	39	1	6,148	7,696	5,864	25	55	35	605	▲ 3,665	4,751		
1992	長野	若穂	221	57	21	97,248	35,209	6,229	397	866	549	436	11,719	49,176		
1993	長野	信濃松代	220	44	13	59,619	22,656	4,889	244	531	337	342	▲ 1,315	22,795		
1994	長野	浦里	161	34	5	31,087	14,436	5,172	127	277	176	362	9,455	24,833		
1995	長野	信濃常盤	140	49	16	114,018	42,404	8,427	466	1,015	644	590	▲ 3,286	41,833		
1996	長野	臼田	220	40	12	55,188	20,840	4,394	225	491	312	307	11,680	33,855		
1997	長野	高野町	127	30	11	83,185	30,543	5,754	340	741	470	403	12,478	44,975		
1998	長野	野辺山	183	52	15	79,655	30,630	6,893	325	709	450	711	5,952	38,777		
1999	長野	南軽井沢	243	59	15	60,326	23,883	5,906	246	537	341	413	▲ 2,672	22,748		
2000	長野	望月	190	35	6	29,944	13,373	4,450	122	267	169	311	▲ 2,281	11,961		
2001	長野	信濃芦田	161	53	9	53,573	23,969	8,004	219	477	303	560	▲ 885	24,643		
2002	長野	信濃長門	161	42	5	31,432	15,640	6,273	128	280	178	439	▲ 1,986	14,679		
2003	長野	真田	128	25	9	72,199	26,355	4,840	295	643	408	339	▲ 870	27,170		
2004	長野	武石	161	44	8	50,749	21,783	6,660	207	452	287	687	11,241	34,657		
2005	長野	青木	161	43	5	31,063	15,698	6,441	127	277	175	451	▲ 1,846	14,882		
2006	長野	高遠	139	28	8	59,345	22,578	4,893	242	528	335	342	▲ 2,731	21,294		
2007	長野	信濃小野	128	30	12	94,732	33,978	5,748	387	843	535	402	12,968	49,113		
2008	長野	飯島	128	29	10	79,757	29,263	5,495	326	710	450	384	▲ 1,187	29,946		
2009	長野	信濃宮田	128	30	11	86,276	31,385	5,675	352	768	487	397	11,802	45,191		
2010	長野	信濃松川	189	45	13	67,169	25,815	5,799	274	598	379	406	11,661	39,133		
2011	長野	市田	190	36	10	51,445	19,964	4,633	210	458	291	324	▲ 749	20,498		
2012	長野	阿智	238	70	9	39,201	18,785	7,103	160	349	221	497	4,873	24,885		
2013	長野	麻績	127	27	8	63,723	24,234	5,244	260	567	360	367	▲ 1,296	24,492		
2014	長野	信濃山形	161	45	8	47,159	20,774	6,721	193	420	266	470	▲ 1,217	20,906		
2015	長野	信濃朝日	161	51	9	56,330	24,517	7,731	230	502	318	797	5,514	31,878		
2016	長野	信濃有明	725	165	20	28,209	13,923	5,517	115	251	159	386	▲ 2,012	12,822		
2017	長野	木島平	168	48	14	82,940	31,688	6,972	339	738	468	488	8,014	41,735		
2018	長野	信濃町	205	50	16	77,663	29,064	5,920	317	692	439	414	▲ 2,187	28,739		
2019	長野	信濃牟礼	204	56	20	95,613	35,144	6,651	391	851	540	465	▲ 2,498	34,893		
2020	長野	信濃栄	339	80	34	99,360	35,324	5,715	406	885	561	589	▲ 1,639	36,126		
2021	長野	狐島	3,310	917	225	68,091	27,024	6,733	278	606	385	583	▲ 473	28,403		
2022	長野	蓼科	189	47	9	48,531	20,534	6,072	198	432	274	425	▲ 2,857	19,006		
2023	長野	竜丘	161	49	8	47,108	21,470	7,432	192	419	266	520	▲ 1,532	21,335		
2024	長野	榑池高原	241	69	19	77,630	30,135	7,001	317	691	438	722	▲ 2,321	29,982		
2025	長野	南蓼科	165	56	20	120,646	44,190	8,238	493	1,074	681	1,532	▲ 3,127	44,843		
2026	長野	浅科	161	51	8	51,412	23,063	7,742	210	458	290	798	▲ 5,140	19,679		
2027	長野	三岳	161	46	2	12,717	10,721	6,931	52	113	72	715	▲ 3,635	8,038		
2028	長野	遠山	161	57	8	48,255	23,039	8,659	197	430	273	1,036	▲ 4,932	20,043		
2029	長野	鬼無里	180	48	11	58,635	23,914	6,441	240	522	331	664	▲ 2,125	23,546		
2030	長野	喬木	161	38	4	25,619	13,399	5,764	105	228	145	403	▲ 1,854	12,426		
2031	長野	戸隠	163	49	14	88,373	33,687	7,352	361	787	499	514	9,695	45,543		
2032	長野	高府	161	35	1	7,704	7,533	5,237	31	69	44	366	▲ 211	7,832		
2033	長野	信州新町	127	35	10	79,010	30,256	6,711	323	704	446	470	▲ 4,203	27,996		
2034	長野	信濃下条	161	41	5	32,767	15,882	6,117	134	292	185	428	7,610	24,531		
2035	長野	信濃西条	161	42	5	31,505	15,710	6,322	129	281	178	442	10,082	26,822		
2036	長野	信濃大桑	140	22	8	56,639	20,703	3,825	231	504	320	268	11,513	33,539		
2037	長野	信濃中川	127	28	11	86,307	31,067	5,348	353	768	487	374	25,910	58,959		
2038	長野	信濃豊田	180	53	15	83,217	31,945	7,146	340	741	470	500	7,108	41,104		
2039	長野	信濃和田	161	39	1	7,523	8,163	5,921	31	67	42	512	▲ 3,296	5,519		
2040	長野	菅平	140	29	5	32,233	14,589	4,983	132	287	182	349	▲ 2,110	13,429		
2041	長野	南木曾	330	81	17	52,444	21,568	5,940	214	467	296	416	▲ 1,336	21,625		
2042	長野	八千穂	128	29	10	77,238	28,513	5,496	316	688	436	384	▲ 1,248	29,089		
2043	長野	北御牧	161	41	5	33,673	16,217	6,183	138	300	190	433	8,434	25,712		
2044	長野	野尻湖	180	66	18	97,307	37,904	8,907	398	866	550	771	▲ 3,139	37,350		
2045	長野	藪原	161	40	1	6,526	8,042	6,097	27	58	37	427	▲ 1,808	6,783		

管路・とう道料金算定根拠

(NTT東日本)

目 次

I とう道又は管路に係る負担額	2
II とう道に係る年額料金	3
III 管路に係る年額料金	4
IV 電柱に係る負担額	4

I どう道又は管路に係る負担額

ど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	157,786	「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	127,422	「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	30,364	①-②
④設備管理運営費	4,907	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)⑤減価償却費	1,476	「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)	3,431	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.113	⑥/③

Ⅱ とう道に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道						合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「納 使用料算定根拠」 記載のXIV「料金 設定に使用した貸 倒率」)
						1メートルごとの年額料金(円)						
						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	北海道	39,386	8,888,103	336,891	225,667	34,054	8,554	894	1,947	1,235	▲ 1,762	36,368
2	青森	1,133	178,998	5,396	157,986	22,615	4,763	626	1,363	865	▲ 1,187	24,282
3	岩手	1,127	498,390	11,024	442,227	59,753	9,782	1,751	3,816	2,420	▲ 1,662	66,078
4	宮城	17,134	5,264,972	206,211	307,282	46,758	12,035	1,217	2,652	1,682	▲ 3,102	49,207
5	秋田	426	82,337	2,885	193,279	28,613	6,772	765	1,668	1,058	▲ 717	31,387
6	山形	789	240,109	10,492	304,321	47,686	13,298	1,205	2,626	1,666	▲ 1,959	51,224
7	福島	4,533	1,120,274	30,985	247,137	34,762	6,835	979	2,133	1,353	▲ 1,826	37,401
8	茨城	1,326	294,952	9,596	222,437	32,372	7,237	881	1,919	1,217	▲ 905	35,484
9	栃木	897	241,099	7,294	268,784	38,504	8,132	1,064	2,319	1,471	▲ 475	42,883
10	群馬	1,698	364,898	11,399	214,899	30,997	6,713	851	1,854	1,176	▲ 568	34,310
11	埼玉	3,389	911,783	28,806	269,042	38,902	8,500	1,065	2,322	1,472	▲ 1,753	42,008
12	千葉	15,005	3,651,480	123,572	243,351	35,734	8,235	964	2,100	1,332	▲ 920	39,210
13	東京	287,632	119,422,875	3,513,676	415,193	59,133	12,216	1,644	3,583	2,272	▲ 3,055	63,577
14	神奈川	29,306	12,892,711	447,948	439,934	64,998	15,285	1,742	3,796	2,408	▲ 3,634	69,310
15	新潟	980	206,560	6,726	210,776	30,681	6,863	835	1,819	1,154	▲ 1,513	32,976
16	山梨	691	117,748	2,915	170,402	23,474	4,219	675	1,470	933	▲ 486	26,066
17	長野	927	192,476	6,596	207,633	30,578	7,115	822	1,792	1,136	▲ 2,109	32,219

※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メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	管路						合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記載のⅣ. 料金 設定に使用した貸 倒率)
						1条あたり1メートルごとの年額料金(円)						
						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	北海道	33,417,641	32,640,636	1,298,157	977	149	39	4	8	5	▲8	158
2	青森	9,023,707	8,015,868	312,713	888	135	35	4	8	5	▲5	147
3	岩手	10,144,554	9,775,974	359,370	964	144	35	4	8	5	▲2	159
4	宮城	13,120,100	18,590,959	586,950	1,417	205	45	6	12	8	▲13	218
5	秋田	7,544,226	7,821,003	291,676	1,037	156	39	4	9	6	▲6	169
6	山形	7,553,525	6,891,233	263,336	912	138	35	4	8	5	▲4	151
7	福島	11,270,276	13,339,372	516,829	1,184	180	46	5	10	6	▲7	194
8	茨城	15,700,548	19,071,409	715,693	1,215	183	46	5	10	7	▲11	194
9	栃木	11,761,793	15,501,385	587,786	1,318	199	50	5	11	7	▲5	217
10	群馬	10,437,844	14,304,163	537,982	1,370	206	52	5	12	7	▲7	223
11	埼玉	21,647,896	33,273,653	1,253,902	1,537	232	58	6	13	8	▲11	248
12	千葉	25,957,300	33,327,180	1,294,671	1,284	195	50	5	11	7	▲7	211
13	東京	57,339,239	152,640,749	5,647,286	2,662	399	98	11	23	15	▲18	430
14	神奈川	26,439,156	55,891,832	1,882,242	2,114	310	71	8	18	12	▲15	333
15	新潟	14,096,634	16,024,901	597,286	1,137	171	42	5	10	6	▲5	187
16	山梨	5,513,193	8,643,283	303,911	1,568	232	55	6	14	9	▲3	258
17	長野	13,885,946	15,317,852	601,597	1,103	168	43	4	10	6	▲9	179

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅳ 電柱に係る負担額

平成25年4月1日から平成26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	9,244 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	794 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	396 (単位:円)	
③他人資本費用	20 (単位:円)	
④自己資本費用	44 (単位:円)	
⑤利益対応税	28 (単位:円)	
⑥調整額	▲3 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	883 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)