

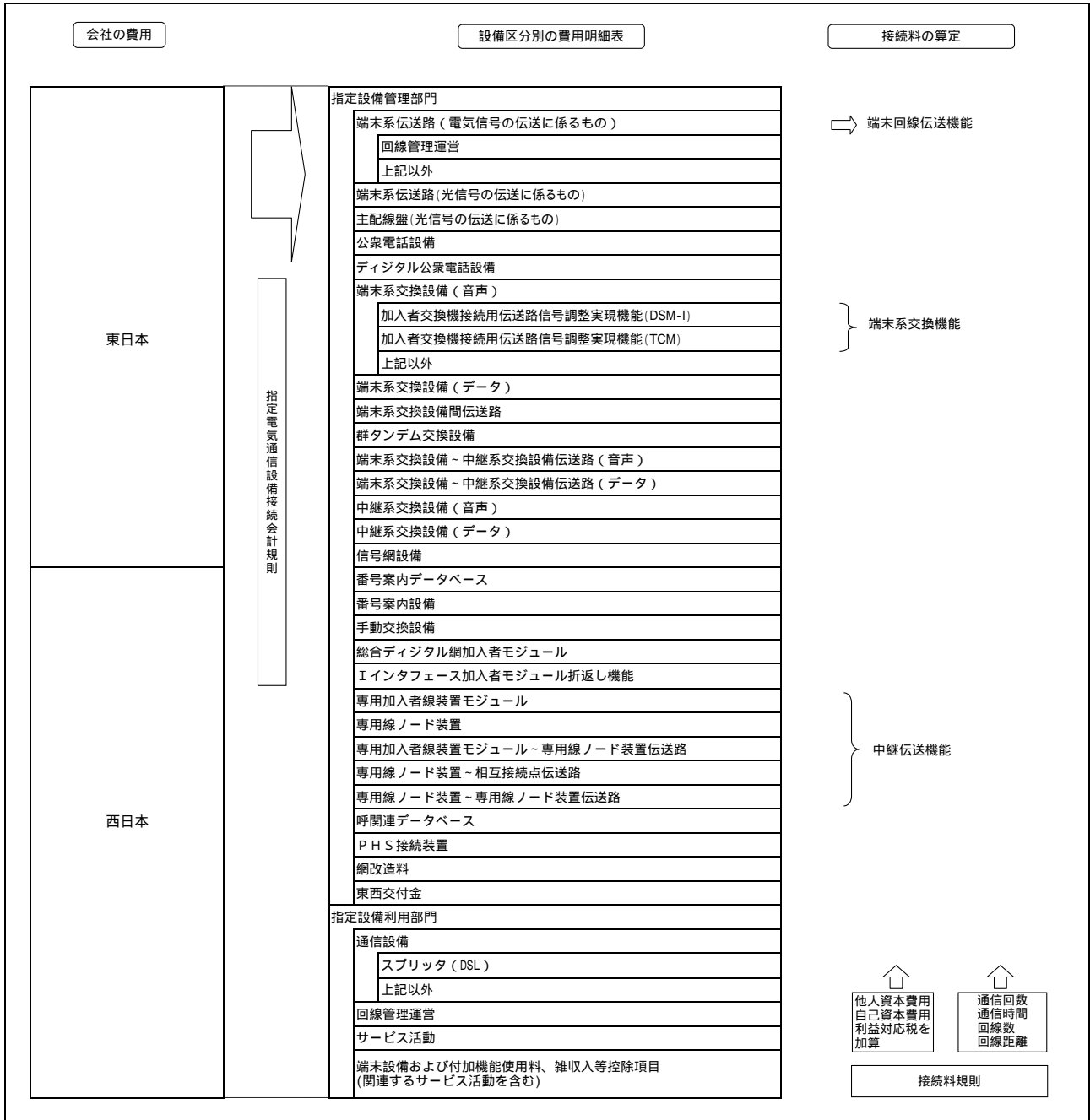
# 網使用料算定根拠

(東西合算したコストに基づく接続料)

## 目 次

. 算定手順	2
. 原価の算定及び料金の設定	3
・ 端末系交換機能	3
. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	10
. 接続料収納までの平均的な日数の算定	11
. 資本構成比率の算定	12
. 他人資本利率の算定	13
. 自己資本利益率の算定	14
. 利益対応税率の算定	15
. 料金設定に使用したトラヒック	16
. 料金設定に使用した回線数	21
. 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	154
. 設備管理運営費比率等の算定	155
. 精算用原価の算定及び料金の設定	157
 (別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	164
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	165
 (参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	166
2. 設備区分別固定資産明細表	168
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	172
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	173
5. 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	174
6. 精算用料金の算定に使用した比率	175

算定手順



## 原価の算定及び料金の設定

### ・ 端末系交換機能

#### (1) 優先接続機能

##### A. 原価の算定

区分	コスト等	備考
a. ハードウェア【優先接続基本機能】 (百万円/年)	2	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 a. 優先接続機能ハードウェア(年額料金) b. 優先接続機能ソフトウェア(年額料金) c. 事業者名通知機能ソフトウェア(年額料金)
b. ソフトウェア【優先接続基本機能】 (百万円/年)	2,839	
c. ソフトウェア【事業者名通知機能】 (百万円/年)	275	
d. 小計 (百万円/年)	3,116	

##### B. 料金の設定

区分	コスト等	備考
a. コスト合計 (百万円)	3,116	Aのdより
b. 通信回数 (千回)	61,589,556	平成15年度優先接続対象通信回数
c. 料金 (円/回)	0.0506	a ÷ b

##### 内訳

##### a. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. 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網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
b. 設備管理運営費	2	
c. 他人資本費用	0	
d. 自己資本費用	0	
e. 利益対応税	0	
f. 合計	2	

##### b. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. 取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
b. 設備管理運営費	2,698	
c. 他人資本費用	42	
d. 自己資本費用	55	
e. 利益対応税	44	
f. 合計	2,839	

##### c. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. 取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
b. 設備管理運営費	262	
c. 他人資本費用	4	
d. 自己資本費用	5	
e. 利益対応税	4	
f. 小計(年)	275	

## (2) 一般番号ポータビリティ実現機能

## 【4月～2月に適用する料金】

## A. 原価の算定

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
a. 取得固定資産価額	1,472	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,470	
b. 設備管理運営費	375	
c. 他人資本費用	6	
d. 自己資本費用	8	
e. 利益対応税	6	
f. 合計	395	b + c + d + e

## B. 料金の設定

## ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	コスト等	備考
a. コスト合計(百万円)	395	Aのfより
b. 通信回数(千回)	151,690,639	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0026	a ÷ b

## イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 番号案内サービス1通信あたりの平均検索数	1.0524	平成15年度実績
c. 課金率(%)	82.6%	
d. 料金(円/1案内)	0.0030	a ÷ b ÷ c

## ウ. 番号データベース接続機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/接続)	1.80	平成15年度実績
c. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5643	
d. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.0030	a × b ÷ c

## エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.48	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0038	a × b

## オ. リレーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.69	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0044	a × b

## カ. PHS制御信号機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	
c. 料金(円/月・契約)	0.0030	a × b

【3月に適用する料金】

A. 原価の算定

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	395	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 a. 既存機能ハードウェア・ソフトウェア b. 追加機能ソフトウェア
b. ソフトウェア【追加開発機能】	6	
c. 合計	401	

内訳

a. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. 取得固定資産価額	1,472	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,470	
b. 設備管理運営費	375	
c. 他人資本費用	6	
d. 自己資本費用	8	
e. 利益対応税	6	
f. 合計	395	b + c + d + e

b. ソフトウェア【追加開発機能( ISM交換機専用番号の対象化)】

(単位: 百万円)

区分	コスト等	備考
a. 取得固定資産価額	24	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	24	
b. 設備管理運営費	6	
c. 他人資本費用	0	
d. 自己資本費用	0	
e. 利益対応税	0	
f. 合計	6	b + c + d + e

B. 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	コスト等	備考
a. コスト合計(百万円)	401	Aのcより
b. 通信回数(千回)	151,690,639	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0026	a ÷ b

イ. 番号案内サービス接続機能( 端末回線線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 番号案内サービス1通信あたりの平均検索数	1.0524	平成15年度実績
c. 課金率(%)	82.6%	
d. 料金(円/1案内)	0.0030	a ÷ b ÷ c

ウ. 番号データベース接続機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/接続)	1.80	平成15年度実績
c. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5643	
d. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.0030	$a \times b \div c$

エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.48	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0038	$a \times b$

オ. リレーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.69	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	0.0044	$a \times b$

カ. PHS制御信号機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.0026	アのcより
b. 着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	
c. 料金(円/月・契約)	0.0030	$a \times b$

## (3)加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(DSM-I・TCM)

## A. 原価の算定

(単位:百万円)

区分	DSM-I	TCM	備考
指定設備管理運営費	208	764	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	4	15	レート×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	6	20	レート×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	5	16	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	223	815	+ + +

正味固定資産	563	1,960	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	1	5	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	5	16	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	8	50	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	577	2,031	+ + +
有利子負債以外の負債の額	59	206	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
租税公課	5	30	
減価償却費	137	317	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	3	18	

## B. 料金の設定

## ア.加入者交換機能を利用する場合

区分	DSM-I	TCM	備考
a. 原価(百万円)	223	815	AのDSM-I・AのTCMより
b. 通信時間(千時間)	6,346,453	6,346,453	.料金設定に使用したトピックより
c. 料金(円/秒)	0.00000976	0.00003567	a÷b

## イ.番号案内サービス接続機能(端末回線線端接続)を利用する場合

区分	DSM-I	TCM	備考
a. 1秒あたりのコスト(円/秒)	0.00000976	0.00003567	アのcより
b. 平均通信時間(秒)	38.4	38.4	
c. 番号案内サービス1通信あたりの平均検索数	1.0524	1.0524	平成15年度実績
d. 課金率(%)	82.6%	82.6%	
e. 料金(円/1案内)	0.00043114	0.00157570	a×b÷c÷d

## ウ.番号データベース接続機能ア欄を利用する場合

区分	DSM-I	TCM	備考
a. 1秒あたりのコスト(円/秒)	0.00000976	0.00003567	アのcより
b. 平均通信時間(秒)	216.8	216.8	
c. 1通信あたりのGC経由回数(回/接続)	1.80	1.80	平成15年度実績
d. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5643	1.5643	
e. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.00243479	0.00889846	a×b×c÷d



エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より
b . 1通信あたりの G C 経由回数 (回/通信)	1.48	1.48	平成15年度実績
c . 料金 (円/秒)	0.00001444	0.00005279	a × b

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より
b . 1通信あたりの G C 経由回数 (回/通信)	1.69	1.69	平成15年度実績
c . 料金 (円/秒)	0.00001649	0.00006028	a × b

カ. リルーティング指示に係る網保留機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より
b . 1通信あたりの網保留時間 (秒/通信)	0.45	0.45	-
c . 料金 (円/通信)	0.00000439	0.00001605	a × b

キ. 音声ガイダンス送出处続通信機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 料金 (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より

ク. リダイレクション網使用機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より
b . 1呼あたりの網保留時間 (秒/回)	1.144	1.144	接続処理時間
c . 料金 (円/通信)	0.00001117	0.00004081	a × b

ケ. リダイレクション網使用機能 (加入者交換機接続ローミング型) を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より
b . 1呼あたりの網保留時間 (秒/回)	1.208	1.208	接続処理時間
c . 料金 (円/通信)	0.00001179	0.00004309	a × b

コ. P H S 制御信号機能を利用する場合

区分	D S M - I	T C M	備考	
a . 1秒あたりのコスト (円/秒)	0.00000976	0.00003567	アの c より	
P H S 発信	b . 平均保留秒数 (秒)	32.2110	32.2110	-
	c . 着信転送機能の平均利用回数 (回/月・契約)	0.7613	0.7613	-
固定発信	d . 平均保留秒数 (秒)	33.5250	33.5250	-
	e . 着信転送機能の平均利用回数 (回/月・契約)	0.3860	0.3860	-
f . 料金 (円/月・契約)	0.00036564	0.00133630	a × b × c + a × d × e	

## (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)

## A. 原価の算定

区分	コスト等	備考
a. 創設費(千円)	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
b. 設備管理運営費(千円)	3,986	
c. 他人資本費用(千円)	61	
d. 自己資本費用(千円)	82	
e. 利益対応税(千円)	65	
f. 合計(千円)	4,194	

## B. 料金の設定

## ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	コスト等	備考
a. 原価(千円)	4,194	Aのfより
b. 通信回数(千回)	151,690,639	平成15年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00002765	$a \div b$

## イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002765	Aのcより
b. 番号案内サービス1通信あたりの平均検索数	1.0524	平成15年度実績
c. 課金率(%)	82.6%	
d. 料金(円/1案内)	0.00003181	$a \div b \div c$

## ウ. 番号データベース接続機能ア欄を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002765	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/接続)	1.80	平成15年度実績
c. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5643	
d. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.00003182	$a \times b \div c$

## エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002765	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/通信)	1.48	平成15年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00004092	$a \times b$

## オ. リレーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002765	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/通信)	1.69	平成15年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00004673	$a \times b$

## カ. PHS制御信号機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002765	Aのcより
b. 着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	
c. 料金(円/月・契約)	0.00003180	$a \times b$

## 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	5,437,467 (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) ( )	14,321 (B)
投資等比率 ( B ÷ A )	0.0026 (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)

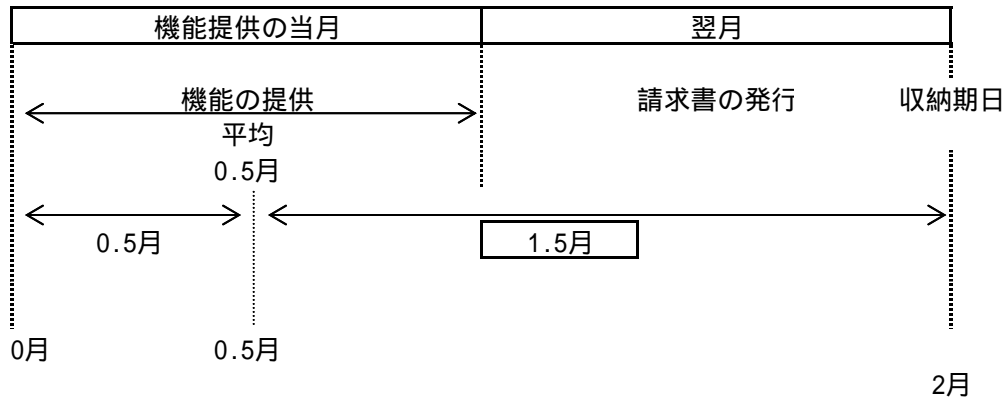
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	6,346,735 (A)
貯蔵品 ( )	52,511 (B)
貯蔵品比率 ( B ÷ A )	0.0083 (C)

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。

・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

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

(1)より

資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B / S (H15)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 6,346,735	有利子負債 2,670,165 (0.305)	H15稼働 電気通信事業固定資産 6,346,735	流動資産の 圧縮 2,005,919	有利子負債 2,670,165 (0.396)	↑ 負債 ↓
	その他の負債 1,104,269 (0.126)			退職給付引当金 686,100 (0.102)	
	退職給付引当金 1,587,750 (0.181)				
流動資産等 2,404,356	自己資本 3,388,906 (0.387)	貯蔵品(月平均) 52,511	398,437	自己資本 3,388,906 (0.502)	↑ 資本 ↓
		投資等 16,610			
		運転資本 329,315			
計 8,751,091		計 6,745,172		計 6,745,172	

流動資産の理論値と実績の差  
398,437 - 2,404,356 = 2,005,919

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(2,670,165 + 686,100)}{\text{負債}} \div \frac{6,745,172}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.498}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{2,670,165}{\text{有利子負債}} \div \frac{(2,670,165 + 686,100)}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.796}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.796}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.204}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.498}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.502}$$

・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15年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 1.56%

(単位：%)

年度	15
区分	
他人資本利率	1.56

(注)借入金の平均利率である。

(2)有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 1.37%

(単位：%)

年度	11	12	13	14	15	平均
区分						
他人資本利率	1.69	1.64	1.29	1.13	1.11	1.37

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3)他人資本利率

他人資本利率 =  $1.56\% \times 0.796 + 1.37\% \times 0.204 =$  1.52%

(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)

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)	
	13	14	15	H14・H15 2年平均	
主要企業の自己資本利益率(注1)	0.41	2.61	4.47	-	
値の適用	x			-	
リスクフリーレート(注2)	1.29	1.13	1.11	-	
-	-	1.48	3.36	-	
選択される自己資本利益率	= 0.6 (注3)	-	2.02	3.13	<u>2.58</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。但し、平成15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) 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。ただし、平成13年度については、主要企業の自己資本利益率がリスクフリーレートを下回っているため除外している。

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
	11	12	13	14	15	
主要企業の自己資本利益率	0.90	2.47	0.41	2.61	4.47	<u>2.01</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成15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2の主要企業の過去5年間の自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 2.01%

利益対応税率の算定

利益対応税としては、事業税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 69.87%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

事業税実効税率

事業税額を  $x_1$  とする。

$$x_1 = (y - x_1) \times 0.101 \qquad x_1 = \frac{0.101}{1+0.101} \times y = \underline{0.0917y}$$

法人税実効税率

法人税額を  $x_2$  とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= \text{事業税引後利益} \times 0.3 \\ &= (y - 0.0917y) \times 0.3 \\ &= \underline{0.2725y} \end{aligned}$$

道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_3$  とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{法人税額} \times 0.05 \\ &= 0.2725y \times 0.05 = \underline{0.0136y} \end{aligned}$$

市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_4$  とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.123 \\ &= 0.2725y \times 0.123 = \underline{0.0335y} \end{aligned}$$

税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 \\ &= \underline{0.4113y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を  $z$ 、税引前利益を  $y$ 、税額を  $x$  とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.4113y}{(1-0.4113)y} = \frac{0.4113y}{0.5887y} = 0.6987$$

税引前利益 $y$
利益対応税 $x = 0.4113y$
税引後利益 $z = (1-0.4113)y$



・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15年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB．機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区 分		通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	備考
加入者交換機能		151,432,037	6,346,453	G C以下伝送路 7,081,660千時間
中継系交換機能		71,883,805	2,877,966	(再)手動固有機能分4,415千回 445千時間
中継伝送機能		88,427,458	3,659,183	---
番号案内サービス接続機能	自動案内	2,066	112	---
番号案内サービス接続機能	手動案内	495,167	5,285	平均 38.4秒
手動交換サービス接続機能		3,707	-	---
公衆電話発信機能		-	22,017	---
デジタル公衆電話発信機能		-	15,774	---

A. H15年度のサービス別トラフィック実績

区 分							通話回数(千回)	通話時間(千時間)							
電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	6,344,873	281,705							
						ISDN着信	2,550,243	166,935							
						アナログ着信	826,527	36,709							
					自ビル内自ユニット外	ISDN着信	338,069	22,427							
						アナログ着信	4,977,941	221,049							
						ISDN着信	2,017,335	132,890							
					自ビル外	アナログ着信	2,158,321	114,862							
						ISDN着信	871,490	37,812							
					県内市外通話		アナログ着信	258,268	15,762						
							ISDN着信	111,964	4,739						
					県間通話		県内		9,382	871					
							県間		162	4					
							IC接続IC経由		231	5					
					相互接続通話		長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	135,314	3,342		
											ISDN着信	114,436	3,742		
				アナログ着信							17,986	446			
				自ビル内自ユニット外						ISDN着信	15,566	519			
										アナログ着信	107,175	2,651			
										ISDN着信	91,640	3,026			
				自ビル外						アナログ着信	78,737	2,564			
										ISDN着信	76,424	3,499			
				G/C接続								19,820,873	847,109		
				IC接続								19,484,749	908,508		
				IC接続IC経由								494,871	25,067		
				他事業者発 フリーダイヤル通話						区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	3,992	131	
												ISDN着信	483	16	
												アナログ着信	3,029	99	
										県内市外通話	ISDN着信	3,813	96		
						リダイレクション	18,049	763							
				交換機能メニュー				90,633	3,771						
				地域・CATV		G/C接続		4,978,359	236,989						
						IC接続		963,063	70,738						
						IC接続IC経由		138,605	9,740						
				移動体		G/C接続		58,332	2,066						
						IC接続		9,137,605	245,984						
						IC接続IC経由		218,713	8,221						
				接続型PHS		G/C接続		3,627	111						
						IC接続		10,274	302						
						IC接続IC経由		7,283	235						
				活用型PHS		線端接続	区域内通話	自ユニット内	274,962	6,883					
								自ビル内自ユニット外	39,116	986					
								自ビル外	225,023	5,652					
							県内市外通話		53,277	1,919					
							活用型PHS発 フリーダイヤル通話		区域内通話	自ユニット内	1	0			
									自ビル内自ユニット外	0	0				
			自ビル外			1	0								
		県内市外通話	8			0									
		リダイレクション	9			1									
G/C接続						232,202	11,490								
IC接続				307,089	12,646										
IC接続IC経由				1,290	73										
電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	223,133	4,192							
						ISDN着信	55,227	1,146							
						アナログ着信	29,269	550							
					自ビル内自ユニット外	ISDN着信	7,346	156							
						アナログ着信	175,632	3,300							
						ISDN着信	43,758	919							
					自ビル外	アナログ着信	68,663	2,092							
						ISDN着信	18,695	526							
					県内市外通話		アナログ着信	7,949	245						
							ISDN着信	2,565	88						
					県間通話		県内		131	2					
							県間		0	0					
							IC接続IC経由		2,724	0					
					相互接続通話		長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	4,168	105		
											ISDN着信	4,242	149		
				アナログ着信							553	14			
				自ビル内自ユニット外						ISDN着信	575	20			
										アナログ着信	3,298	83			
										ISDN着信	3,392	119			
				自ビル外						アナログ着信	2,938	83			
										ISDN着信	2,967	117			
				G/C接続								99,574	2,914		
				IC接続								88,036	2,521		
				交換機能メニュー(公衆電話利用分)								10,203	588		
				地域・CATV						G/C接続		24	2		
										IC接続		0	0		
										交換機能メニュー(公衆電話利用分)		245	15		
				移動体						G/C接続		0	0		
						IC接続		102,806	1,814						
						IC接続IC経由		2	0						
				接続型PHS		G/C接続		40	1						
						IC接続		1,728	27						
						IC接続IC経由		245	4						
				活用型PHS		線端接続	区域内通話	自ユニット内	1,413	23					
								自ビル内自ユニット外	414	9					
								自ビル外	437	11					
								県内市外通話	294	8					
						G/C接続				496	49				
						IC接続				992	98				
				電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	324	20			
										ISDN着信	46	3			
										アナログ着信	265	16			
									自ビル内自ユニット外	ISDN着信	178	11			
										アナログ着信	833	50			
										ISDN着信	1	0			
自ビル外	アナログ着信	0	0												
	ISDN着信	1	0												
県内市外通話		アナログ着信	8						0						
		ISDN着信	408						13						
県間通話		ZA内							138,030	1,476					
		ZA間							210,774	2,248					
		ZA内							55,809	596					
		ZA間							90,555	965					
電 話 計									79,141,005	3,483,412					

区 分							通信回数(千回)	通信時間(千時間)					
ISDN	第1種(INS64)及び第2種(INS1500) (通話モード+デジタルモード64Kbp/s)	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	2,479,660	71,474					
						ISDN着信	2,740,119	179,333					
						アナログ着信	329,431	9,519					
					自ビル内自ユニット外	ISDN着信	367,674	24,053					
						アナログ着信	1,963,528	56,663					
						ISDN着信	2,180,037	142,649					
					県内市外通話	アナログ着信	1,073,732	32,204					
						ISDN着信	1,112,459	43,242					
					県間通話	アナログ着信	150,121	4,784					
						ISDN着信	159,162	5,517					
					発着金ボケベル等	県内	4,787	182					
						県間	1	0					
				相互接続通話	長距離国際系	Z A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	64,825	1,947		
									ISDN着信	74,779	3,674		
									アナログ着信	8,956	274		
								自ビル内自ユニット外	ISDN着信	10,303	513		
									アナログ着信	52,300	1,584		
									ISDN着信	60,253	2,978		
								県内市外通話	アナログ着信	34,898	963		
									ISDN着信	59,484	2,530		
								G C接続	ISDN着信	15,515,321	533,816		
									ISDN着信	14,504,184	510,115		
								他事業者発	区域内通話	6,167	199		
									フリーダイヤル通話	745	24		
							フリーダイヤル通話	自ビル内自ユニット外	4,673	152			
								自ビル外	4,930	114			
							交換機機能メニュー(ISM利用分)	県内市外通話	212,046	9,396			
								G C接続	2,723,097	114,678			
							地域・CATV	ISDN接続	350,336	17,960			
								交換機機能メニュー(ISM利用分)	2,974	192			
							移動体	G C接続	0	0			
								ISDN接続	5,686,145	148,023			
							接続型PHS	G C接続	2,407	97			
								ISDN接続	5,757	199			
							活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	149,303	6,833
											ISDN着信	21,538	983
											アナログ着信	123,028	5,623
								線端接続	県内市外通話	自ビル内自ユニット外	ISDN着信	38,929	3,541
											ISDN着信	177,068	9,485
											ISDN着信	33,909	2,964
							区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	100,297	2,141		
									ISDN着信	29,432	805		
									アナログ着信	13,686	291		
								自ビル内自ユニット外	ISDN着信	4,123	115		
アナログ着信	80,438	1,715											
ISDN着信	23,905	661											
県内市外通話	アナログ着信	35,837	1,047										
	ISDN着信	9,725	294										
県間通話	アナログ着信	5,901	184										
	ISDN着信	1,945	66										
発着金ボケベル等	県内	96	2										
	県間	0	0										
相互接続通話	長距離国際系	Z A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	4,686	165						
					ISDN着信	4,913	238						
					アナログ着信	652	22						
				自ビル内自ユニット外	ISDN着信	698	33						
					アナログ着信	3,795	132						
					ISDN着信	4,017	193						
				県内市外通話	アナログ着信	2,325	76						
					ISDN着信	2,718	109						
				G C接続	ISDN着信	92,894	3,181						
					ISDN着信	57,876	1,946						
				交換機機能メニュー(デジタル公衆利用分)	G C接続	14,321	932						
					ISDN接続	35	3						
			地域・CATV	G C接続	0	0							
				交換機機能メニュー(デジタル公衆利用分)	242	16							
			移動体	G C接続	0	0							
				ISDN接続	57,500	1,258							
			接続型PHS	G C接続	2	0							
				ISDN接続	19	0							
			活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1,120	20				
							ISDN着信	166	3				
							アナログ着信	936	17				
				線端接続	県内市外通話	自ビル内自ユニット外	ISDN着信	259	6				
							ISDN着信	459	13				
							ISDN着信	197	5				
			I S D N 計							53,044,280	1,964,169		
			総 合 計							132,185,284	5,447,581		

B.機能毎の経由回数

電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区分			加入者交換機能	中継系交換機能	中継伝送機能	番号案内リロード接続機能 番号アケル接続機能		手動交換サービス接続機能	公衆電話発信機能	ディジタル公衆電話発信機能																																													
				区域内通話	自ユニット内	アナログ着信				SDN着信	自動案内				手動案内																																												
電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																																																				
						SDN着信	1																																																				
						アナログ着信	2																																																				
					SDN着信	2																																																					
					自ビル外	アナログ着信	2	1	2																																																		
						SDN着信	2	1	2																																																		
					県内市外通話	アナログ着信	2	1	2																																																		
						SDN着信	2	1	2																																																		
					県間通話	アナログ着信	2	2	2																																																		
						SDN着信	2	2	2																																																		
				発課金ボケベル等	県内	県間	1	1	1																																																		
						IC接続	1	2	1																																																		
						IC接続IC経由	1	1	1																																																		
				電話	加入電話等	自動通話	相互接続通話	長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																																														
												SDN着信	1																																														
												アナログ着信	2																																														
										SDN着信	2																																																
										自ビル外	アナログ着信	2	1	2																																													
									SDN着信		2	1	2																																														
									県内市外通話	アナログ着信	2	1	2																																														
										SDN着信	2	1	2																																														
									G/C接続	G/C接続	1																																																
										IC接続	1	1	1																																														
								IC接続IC経由		1	1	1																																															
								他事業者発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1	1	1																																													
											SDN着信	2	1	1																																													
											アナログ着信	2	2	3																																													
										SDN着信	2	2	3																																														
										県内市外通話	アナログ着信	2	2	3																																													
									SDN着信		2	2	3																																														
									リダイレクション	アナログ着信	1	2	2																																														
										SDN着信	1	2	2																																														
									交換機能メニュー	G/C接続	1	1	1																																														
										IC接続	1	1	1																																														
								地域・CATV	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								IC接続IC経由	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								移動体	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								IC接続IC経由	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								接続型PHS	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								IC接続IC経由	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																																														
												SDN着信	2																																														
												アナログ着信	2	1	2																																												
										SDN着信	2	1	2																																														
										県内市外通話	アナログ着信	2	1	2																																													
									SDN着信		2	1	2																																														
									活用型PHS発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1	1	1																																												
												SDN着信	2	1	1																																												
												アナログ着信	2	2	3																																												
										SDN着信	2	2	3																																														
								県内市外通話		アナログ着信	1	2	2																																														
									SDN着信	1	2	2																																															
								G/C接続	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								IC接続IC経由	G/C接続	1																																																	
									IC接続	1	1	1																																															
								電話	加入電話等	自動通話	相互接続通話	下記以外	相互接続通話	G/C接続	IC接続	IC接続IC経由	(再掲)手動固有トラヒック	2	3,1624	2	1																																						
																							公衆電話	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																														
																												SDN着信	1																														
																												アナログ着信	2																														
																												SDN着信	2																														
																												自ビル外	アナログ着信	2	1	2																											
																													SDN着信	2	1	2																											
																												県内市外通話	アナログ着信	2	1	2																											
																													SDN着信	2	1	2																											
																												県間通話	アナログ着信	2	2	2																											
																													SDN着信	2	2	2																											
																												発課金ボケベル等	県内	県間	1	1	1																										
																														IC接続	1	2	1																										
																														IC接続IC経由	1	1	1																										
																												電話	加入電話等	自動通話	相互接続通話	長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																						
																																				SDN着信	1																						
																																				アナログ着信	2																						
																																		SDN着信	2																								
																																		自ビル外	アナログ着信	2	1	2																					
																																	SDN着信		2	1	2																						
																																	県内市外通話	アナログ着信	2	1	2																						
																																		SDN着信	2	1	2																						
																																	G/C接続	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																		交換機能メニュー(公衆電話利用分)	1	1	1																						
																																	地域・CATV	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																	IC接続IC経由	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																	移動体	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																	IC接続IC経由	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																	接続型PHS	G/C接続	1																								
																																		IC接続	1	1	1																						
																																	活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1																					
																																					SDN着信	2																					
																																					アナログ着信	2	1	2																			
SDN着信	2	1	2																																																								
県内市外通話	アナログ着信	2	1																																2																								
	SDN着信	2	1																															2																									
G/C接続	G/C接続	1																																																									
	IC接続	1	1																															1																									
電話	加入電話等	自動通話	相互接続通話																															下記以外	相互接続通話	IC接続	IC接続IC経由	IC接続IC経由	IC接続IC経由	2	3,1624	2	1	0.6756	0.3244														
																																														番号案内	自動案内	エリア・ライン	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1							
																																	SDN着信																		1								
																																	アナログ着信																		2								
																																	SDN着信																	2									
																																	自ビル外																	アナログ着信	2	1	2						
																																																		SDN着信	2	1	2						
																																	県内市外通話																	アナログ着信	2	1	2						
				SDN着信	2	1	2																																																				
				県間通話	アナログ着信	2	2																										2																										
					SDN着信	2	2																										2																										
				あんないリソース	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信																										1																										
							SDN着信																										2																										
					自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2																																																				
						SDN着信	2																																																				
				自ビル外	アナログ着信	2	1																										2																										
					SDN着信	2	1																										2																										
				県内市外通話	アナログ着信	2	1																										2																										
					SDN着信	2	1																										2																										
				県間通話	アナログ着信	2	2																										2																										
					SDN着信	2	2																										2																										
				手動案内	G/C接続	2A内	アナログ着信																										1																	1	1								
							SDN着信																										1																	2	1								
					IC接続	2A内	アナログ着信																										1																										
							SDN着信																										1																	1	1								
				2A間	アナログ着信	1																																																					
					SDN着信	1	1																										1																										

ISDN	第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) 通話 (トイシタ# E-T 64Kbps)	自動通話	下記以外	区域内通話			加入者交換機能	中継系交換機能	中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 (番号7-9A-A接続機能)		手動交換サービス接続機能	公衆電話発信機能	デジタル公衆電話発信機能			
				自ユニット内	自ビル内自ユニット外	自ビル外				自動案内	手動案内						
ISDN			下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1										
						SDN着信	1										
					自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2										
					SDN着信	2											
				自ビル外	アナログ着信	2	1	2									
					SDN着信	2	1	2									
				県内市外通話	アナログ着信	2	1	2									
					SDN着信	2	1	2									
				県間通話	アナログ着信	2	2	2									
					SDN着信	2	2	2									
				発課金ボケル等	県内	1	1	1									
					県間	1	2	1									
				相互接続通話	長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1							
									SDN着信	1							
								自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2							
							SDN着信	2									
			自ビル外				アナログ着信	2	1	2							
							SDN着信	2	1	2							
			県内市外通話				アナログ着信	2	1	2							
							SDN着信	2	1	2							
			G/C接続					1									
			IC接続					1	1	1							
			他事業者発フリーダイヤル通話				区域内通話	自ユニット内	1	1	1						
								自ビル内自ユニット外	2	1	1						
								自ビル外	2	2	3						
								県内市外通話	2	2	3						
								交換機能メニュー (ISM利用分)	2	2	3						
			地域・CATV	G/C接続		1											
				IC接続		1	1	1									
				交換機能メニュー (ISM利用分)		1											
			移動体	G/C接続		1											
				IC接続		1	1	1									
			接続型 PHS	G/C接続		1											
				IC接続		1	1	1									
			活用型 PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	1										
							自ビル内自ユニット外	2									
						自ビル外	2	1	2								
					県内市外通話	2	1	2									
				G/C接続		1											
			IC接続		1	1	1										
デジタル公衆電話		自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1										
						SDN着信	1										
					自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2										
					SDN着信	2											
				自ビル外	アナログ着信	2	1	2									
					SDN着信	2	1	2									
				県内市外通話	アナログ着信	2	1	2									
					SDN着信	2	1	2									
				県間通話	アナログ着信	2	2	2									
					SDN着信	2	2	2									
				発課金ボケル等	県内	1	1	1									
					県間	1	2	1									
				相互接続通話	長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1							
									SDN着信	1							
								自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2							
	SDN着信	2	1				2										
自ビル外	アナログ着信	2	1				2										
	SDN着信	2	1				2										
県内市外通話	アナログ着信	2	1				2										
	SDN着信	2	1				2										
G/C接続		1															
IC接続		1	1				1										
交換機能メニュー (デジタル公衆利用分)		1															
地域・CATV	G/C接続		1														
	IC接続		1				1	1									
	交換機能メニュー (デジタル公衆利用分)		1														
移動体	G/C接続		1														
	IC接続		1	1	1												
接続型 PHS	G/C接続		1														
	IC接続		1	1	1												
活用型 PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	1													
				自ビル内自ユニット外	2												
				自ビル外	2	1	2										
		県内市外通話	2	1	2												
	G/C接続		1														
IC接続		1	1	1													

・料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 平成15年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注2)	c. 保守換算 係数 (注3)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式 ((2)を除く)	62,453,830	1	1.00	62,453,830
(2) 2線式・タイプ2 (注1)	1,311,230	1	1.06	1,389,904
(3) 4線式	258,430	2	1.06	547,872
(4) メタルサービス小計	64,023,490	-	-	64,391,606
(5) 1芯式 ((6)を除く)	384,279	1	1.00	384,279
(6) 1芯式・タイプ2 (注1)	143,818	1	1.06	152,447
(7) 2芯式 ((8)を除く)	72,184	2	1.00	144,368
(8) 2芯式・タイプ2 (注1)	22,880	2	1.06	48,506
(9) 4芯式	167	4	1.06	708
(10) 光サービス小計	623,328	-	-	730,308
(11) 計 ((4)+(10))	64,646,818	-	-	65,121,914

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数	
(12) メタルサービス・2線式	2,630,617
(13) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	2,141,362
(14) 光サービス	526,938
(15) 計 ((12)+(14))	3,157,555

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(16) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	5,537,700
(17) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	58,853,906
(18) 計 ((16)+(17))	-	-	-	64,391,606
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(19) 帯域透過端末回線数	-	-	-	490,040
(20) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	63,901,566
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	64,391,606

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 平成15年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注3)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(22) 2線式 ((23)を除く)	62,453,830	1	1.00	62,453,830
(23) 2線式・タイプ2 (注1)	1,311,230	1	1.06	1,389,904
(24) 4線式	258,430	2	1.06	547,872
(25) 追加MDF	8,620,761	1	1.00	8,620,761
(26) メタルサービス小計	72,644,251	-	-	73,012,367
(27) 1芯式 ((28)を除く)	384,279	1	1.00	384,279
(28) 1芯式・タイプ2 (注1)	143,818	1	1.06	152,447
(29) 2芯式 ((30)を除く)	90,104	2	1.00	180,208
(30) 2芯式・タイプ2 (注1)	22,880	2	1.06	48,506
(31) 4芯式	167	4	1.06	708
(32) 光サービス小計	641,081	-	-	766,148
(33) 計 ((26)+(32))	73,285,332	-	-	73,778,515

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(34) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	5,537,700
(35) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	67,474,667
(36) 計 ((34)+(35))	-	-	-	73,012,367
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(37) 帯域透過端末回線数	-	-	-	490,040
(38) 追加MDF	-	-	-	8,620,761
(39) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	63,901,566
(40) 計 ((37)+(38)+(39))	-	-	-	73,012,367

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位:回線)

	平成15年度 稼動回線数
故障対応回線数	
(41) メタル設備のみを用いる加入者回線数	58,495,223
(42) DSL回線故障対応機能契約数	2,998,426
(43) 計 ((41)+(42))	61,493,649

- (注) 1 タイプ2:故障受付・修理ともに24時間365日行うもの。  
 2 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。  
 3 故障修理稼働の差異をもとに保守換算係数を設定した。  
 4 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15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、専用線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15年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線) (単位：km)

区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール ( S L M )	(1)一般専用 ( 50b/s )	125,444	---
	(2)一般専用 ( A M ・ F M 放送 )	1,465	---
	(3)一般専用 ( 50b/s及びA M ・ F M 放送を除く ) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 ( 6Mb/sを除くエコノミークラス )	1,366,900	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス )	269	---
	(5)高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラスを除く )	94,715	---
	(6) A T M 専用	25,806	---
	(7)主配線盤 ~ 専用加入者線装置モジュール	2,704,795	---
	(8) I P ルーティング網接続専用 ( 低速用 )	22,655	---
	(9) I P ルーティング網接続専用 ( 高速用 )	393	---
	(10)専用回線管理運営費対応回線数 ( 契約回線数 )	1,121,582	---
専用加入者線装置モジュール ( S L M ) ~	(11)一般専用 ( 50b/s )	125,444	---
専用線ノード装置 ( C N E ) 伝送路	(12)一般専用 ( 50b/sを除く )、高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラス6Mb/sを除く ) 及び、中継伝送専用機能 ( M A 内伝送路 )	3,261,812	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス ) ・超高速品目及び、A T M 専用	875,851	---
専用線ノード装置 ( C N E )	(14)一般専用 ( 50b/s )	71,209	---
	(15)一般専用 ( A M ・ F M 放送 )	5,435	---
	(16)一般専用 ( 50b/s及びA M ・ F M 放送を除く ) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 ( 1.5,6Mb/sを除くエコノミークラス )	1,071,474	---
	(17)高速デジタル伝送・高速品目 ( 1.5Mb/sエコノミークラス )	699,593	---
	(18)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス )	16,971	---
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラスを除く )	355,329	---
	(20)高速デジタル伝送・超高速品目	49	---
	(21) A T M 専用	1,190,747	---
専用線ノード装置 ( C N E ) ~ 専用線	(22)一般専用 ( 50b/s )	8,661	165,082
ノード装置 ( C N E ) 及び、 専用線ノード装置 ( C N E ) ~ 相互	(23)一般専用 ( 50b/sを除く )、高速デジタル伝送・高速品目 ( 6Mb/sエコノミークラスを除く ) 及び、中継伝送専用機能 ( M A 間伝送路 )	617,584	20,244,629
	(24)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス ) ・超高速品目及び、A T M 専用	218,266	6,547,520
接続点 ( P O I ) 伝送路	(25)接続装置	1,857,830	---

A.平成15年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
I Pルーティング網	低速用			21,373		
	接続専用			371		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	81,274	
				異収容	72,732	
			分岐回線	749		
			県内市外専用	5,202	156,378	
			県間・接続専用	10,888		
				区域内		
				区域外	2,865	95,041
音楽放送			区域内専用	同一収容	19	
				異収容	104	
			分岐回線		621	
			県内市外専用		1	19
			県間・接続専用		0	
				区域内		
				区域外	0	0
A M放送			区域内専用	同一収容	2	
				異収容	91	
			分岐回線		466	
			県内市外専用		149	12,434
			県間・接続専用		237	
				区域内		
				区域外	55	5,004
F M放送			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		10	
			県内市外専用		8	2,618
			県間・接続専用		114	
				区域内		
				区域外	0	0
3.4kHz			区域内専用	同一収容	67,450	
				異収容	114,187	
			分岐回線		2,981	
			県内市外専用		25,354	667,097
			県間・接続専用		17,250	
				区域内		
				区域外	6,960	264,280
3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	413	
				異収容	1,759	
			分岐回線		3	
			県内市外専用		1,103	47,944
			県間・接続専用		302	
				区域内		
				区域外	264	20,001
D - 3			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用		0	
				区域内		
				区域外	0	0
E - 1			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用		0	
				区域内		
				区域外	0	0
G - 2			区域内専用	同一収容	3	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用		0	
				区域内		
				区域外	0	0
I - 2			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1	129
			県間・接続専用		2	
				区域内		
				区域外	4	179
48kHz			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		14	997
			県間・接続専用		15	
				区域内		
				区域外	15	421
240kHz			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1	196
			県間・接続専用		0	
				区域内		
				区域外	2	47



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	50b/s		区域内専用	同一収容	38,646	
				異収容	51,165	
			分岐回線		19	
			県内市外専用		7,345	129,171
			県間・接続専用	区域内	478	
				区域外	826	26,567
	2400b/s		区域内専用	同一収容	4,515	
				異収容	3,543	
			分岐回線		312	
			県内市外専用		685	24,240
			県間・接続専用	区域内	654	
				区域外	208	8,033
	4800b/s		区域内専用	同一収容	793	
				異収容	1,907	
			分岐回線		239	
			県内市外専用		559	27,008
			県間・接続専用	区域内	1,892	
				区域外	382	13,351
	9600b/s		区域内専用	同一収容	3,267	
				異収容	9,946	
			分岐回線		304	
			県内市外専用		3,418	122,178
			県間・接続専用	区域内	3,468	
				区域外	1,018	30,478
100b/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		13	371	
		県間・接続専用	区域内	6		
			区域外	14	388	
200b/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	2		
		分岐回線		3		
		県内市外専用		4	117	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
300b/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
1200b/s		区域内専用	同一収容	21		
			異収容	37		
		分岐回線		50		
		県内市外専用		26	935	
		県間・接続専用	区域内	85		
			区域外	21	1,030	
48kb/s		区域内専用	同一収容	16		
			異収容	19		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		24	787	
		県間・接続専用	区域内	411		
			区域外	111	5,934	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	3,227	
				異収容	13,253	
			分岐回線		16	
			県内市外専用		6,643	185,221
			県間・接続専用	区域内	5,910	
				区域外	2,815	117,384
	64kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4,252	
				異収容	8,539	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		4,359	132,383
			県間・接続専用	区域内	12,879	
				区域外	4,116	113,868
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	9,900	
				異収容	32,573	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		16,128	552,857
			県間・接続専用	区域内	110,427	
				区域外	45,204	1,444,490
	128kb/s		区域内専用	同一収容	382	
				異収容	1,723	
			分岐回線		34	
			県内市外専用		1,010	48,176
			県間・接続専用	区域内	4,280	
				区域外	1,685	69,811

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
128kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2,319	
			異収容	5,328	
			分岐回線	0	
			県内市外専用	2,108	64,465
			県間・接続専用	6,657	
			区域内	1,683	48,332
			区域外	5,317	
			異収容	19,127	
			分岐回線	0	
			県内市外専用	11,035	409,707
			県間・接続専用	99,051	
			区域内	38,067	1,283,459
区域外					
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	
			異収容	271	
			分岐回線	61	
			県内市外専用	227	13,284
			県間・接続専用	1,308	
			区域内	631	23,723
			区域外	65	
			異収容	290	
			分岐回線	8	
			県内市外専用	169	8,983
			県間・接続専用	1,713	
			区域内	629	26,947
区域外					
192kb/s		区域内専用	同一収容	38	
			異収容	210	
			分岐回線	28	
			県内市外専用	200	13,217
			県間・接続専用	1,429	
			区域内	500	21,921
			区域外	32	
			異収容	206	
			分岐回線	9	
			県内市外専用	108	9,467
			県間・接続専用	1,809	
			区域内	765	30,102
区域外					
256kb/s		区域内専用	同一収容	31	
			異収容	143	
			分岐回線	34	
			県内市外専用	110	8,532
			県間・接続専用	511	
			区域内	617	26,208
			区域外		
			異収容	8	
			分岐回線	93	
			県内市外専用	12	
			県間・接続専用	69	5,513
			区域内	271	
区域外	403	16,386			
異収容	268				
分岐回線	579				
県内市外専用	9				
県間・接続専用	251	12,587			
区域内	2,122				
区域外	874	30,985			
異収容	0				
分岐回線	0				
県内市外専用	0	0			
県間・接続専用	0				
区域内	0				
区域外	0	0			
異収容	247				
分岐回線	783				
県内市外専用	0				
県間・接続専用	180	6,558			
区域内	642				
区域外	128	3,100			
異収容	1,311				
分岐回線	4,403				
県内市外専用	0				
県間・接続専用	909	26,886			
区域内	14,791				
区域外	3,139	78,438			
異収容	16				
分岐回線	52				
県内市外専用	6				
県間・接続専用	22	1,005			
区域内	311				
区域外	284	12,397			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	12	
			分岐回線		6	
			県内市外専用		4	191
			県間・接続専用	区域内	77	
				区域外	45	1,507
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	17	
				異収容	61	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		16	716
			県間・接続専用	区域内	182	
				区域外	152	5,004
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	
				異収容	5	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				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	6	
				異収容	42	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		12	333
			県間・接続専用	区域内	91	
				区域外	35	709
50Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	13		
		分岐回線		2		
		県内市外専用		3	67	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	1	0	
150Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	8		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		1	27	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
45Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	25		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	6		
			区域外	0	0	
45Mb/s (SONETインタフェイス)	スパンデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
150Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	13		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
150Mb/s (SONETインタフェイス)	スパンデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	3		
			異収容	16		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェイス)	スパンデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	MA間回線距離	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	363	
				異収容	743	
			県内市外専用		348	9,020
			県間・接続専用	区域内	423	
				区域外	163	5,227
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		4	323
			県間・接続専用	区域内	13	
				区域外	3	43
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用		2	102
			県間・接続専用	区域内	31	
				区域外	7	175
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	164	
			県内市外専用		154	5,806
			県間・接続専用	区域内	2,417	
				区域外	1,084	43,916
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	39	
				異収容	83	
			県内市外専用		37	1,372
			県間・接続専用	区域内	307	
				区域外	324	11,293
	1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	7	
				区域外	0	0
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
県内市外専用				2	20	
		県間・接続専用	区域内	36		
			区域外	11	390	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	70		
		県内市外専用		58	2,401	
		県間・接続専用	区域内	1,397		
			区域外	713	31,747	
2Mb/s		区域内専用	同一収容	87		
			異収容	77		
		県内市外専用		37	1,555	
		県間・接続専用	区域内	419		
			区域外	405	15,045	
2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		8	163	
		県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	2	89	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	5		
		県内市外専用		1	51	
		県間・接続専用	区域内	70		
			区域外	12	383	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	105		
		県内市外専用		46	1,237	
		県間・接続専用	区域内	1,619		
			区域外	693	21,346	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	59		
			異収容	122		
		県内市外専用		22	351	
		県間・接続専用	区域内	340		
			区域外	303	6,810	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
		県内市外専用	区域内	1	30	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	10	
		県内市外専用	区域内	2	122	
			区域外	17	175	
		県間・接続専用	区域内	7	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		
			異収容	208		
	県内市外専用	区域内	68	1,935		
		区域外	965	22,492		
	県間・接続専用	区域内	577	0		
		区域外	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	22		
			異収容	39		
	県内市外専用	区域内	3	212		
		区域外	119	2,139		
	県間・接続専用	区域内	80	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		
			異収容	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		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	区域内	3	76		
		区域外	2	19		
	県間・接続専用	区域内	1	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		
			異収容	21		
	県内市外専用	区域内	13	289		
		区域外	449	7,434		
	県間・接続専用	区域内	266	0		
		区域外	35	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	18		
			異収容	35		
	県内市外専用	区域内	8	483		
		区域外	59	742		
	県間・接続専用	区域内	40	0		
		区域外	0	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	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		
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
	県内市外専用	区域内	1	219		
		区域外	9	157		
	県間・接続専用	区域内	3	0		
		区域外	0	0		
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	27		
	県内市外専用	区域内	10	244		
		区域外	323	2,533		
	県間・接続専用	区域内	96	0		
		区域外	0	0		
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	28		
			異収容	25		
	県内市外専用	区域内	7	336		
		区域外	57	986		
	県間・接続専用	区域内	40	0		
		区域外	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	1	0
			区域外	1	30
		県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	2	40
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	8	
		県内市外専用	区域内	2	38
			区域外	9	
		県間・接続専用	区域内	2	
			区域外	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	59	
			異収容	20	465
		県内市外専用	区域内	289	
			区域外	81	2,423
		県間・接続専用	区域内	6	
			区域外	7	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0
エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	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		
		区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	19	
			異収容	14	729
		県内市外専用	区域内	90	
			区域外	30	738
		県間・接続専用	区域内	4	
			区域外	7	28
8Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	40	
			異収容	25	1,247
		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	
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0
エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	1		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	3		
	県間・接続専用	区域内	1	24	
		区域外	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13	
			異収容	4	323
		県内市外専用	区域内	103	
			区域外	29	793
		県間・接続専用	区域内	1	
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	8	
		県間・接続専用	区域内	6	107
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	1	142
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	16	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	9	343
				区域外	42	216
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	65	
				異収容	12	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	5	208
				区域外	23	507
	10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	42	
			区域外	13	234	
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	39		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	18	481	
			区域外	435	4,217	
11Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	7	85	
11Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	26	
			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		
			異収容	16		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	41	
			区域外	26	174	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	6		
			異収容	3		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	15	410	
12Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	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		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	222	
				異収容	26		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	11		80
				区域外	23	588	
	13Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0
					異収容	1	
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	6	143	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	2	
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	84
				異収容	5		
県内市外専用 県間・接続専用				区域内	4	19	
			区域外	6	134		
14Mb/s			区域内専用	同一収容	3	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		4
			区域外	4	160		
14Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	427	
				異収容	2		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	8		12
			区域外	7	168		
15Mb/s			区域内専用	同一収容	19	79	
				異収容	5		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3		32
			区域外	8	348		
15Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0	0		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0	0		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		3
			区域外	1	10		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	565	
				異収容	21		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	15		70
			区域外	31	810		
16Mb/s			区域内専用	同一収容	3	27	
				異収容	4		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		4
			区域外	0	0		



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	16Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	8	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	23	26
				区域外	6	119
	17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	4	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	161	
			区域外	4		
18Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	76	
			区域外	5		
18Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	23	
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	5	238	
			区域外	13		
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	4	112	
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	19Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	13
			県間・接続専用	区域内	13	
				区域外	7	142
					0	
	20Mb/s		区域内専用	同一収容	14	
				異収容	3	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	32	
				区域外	9	351
					0	
	20Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		1	19	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	17	
		県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	1	34	
				0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	27		
		県内市外専用		9	172	
		県間・接続専用	区域内	148		
			区域外	72	2,050	
				0		
21Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用		4	214	
		県間・接続専用	区域内	6		
			区域外	1	11	
				0		
22Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	2	85	
				0		
22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	5	79	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	3	124
					0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		県内市外専用		1	27	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	2	29	
				0		
24Mb/s		区域内専用	同一収容	24		
			異収容	2		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	3	91	
				0		
24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	12		
		県内市外専用		2	77	
		県間・接続専用	区域内	19		
			区域外	9	232	
				0		
25Mb/s		区域内専用	同一収容	6		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	21		
			区域外	8	166	
				0		
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		1	22	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1	36	
				0		
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		県内市外専用		4	169	
		県間・接続専用	区域内	30		
			区域外	14	385	
				0		
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	2	53	
				0		
26Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	62
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	4	92
					0	
	27Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	18
			県間・接続専用	区域内	6	
				区域外	1	6
					0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用		1	27	
		県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	6	149	
				0		
28Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	1	52	
				0		
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用		4	239	
		県間・接続専用	区域内	14		
			区域外	7	172	
				0		
29Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	2	54	
				0		
29Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3	0
	30Mb/s		区域内専用	同一収容	2	49
				異収容	6	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0
	30Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	9	42
				異収容	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	30Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	30Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	18	139	
			異収容	8		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	67	710	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	26		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	50	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	27	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3	55	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	187	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3		
			異収容	5		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	24	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	27
				区域外	4	108
	34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	1	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	7	66	
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	5	62	
35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	39	
			区域外	7	147	
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	27	
			区域外	1	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		2	68
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	27
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	41	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用		2	66	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	16	
				0	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				1	24	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
40Mb/s			区域内専用	同一収容	4	130
				異収容	3	
			県内市外専用		6	
40Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	3	
			県内市外専用		0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	4	
			県内市外専用		6	
41Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	64
				異収容	4	
			県内市外専用		2	
42Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	1	62
				異収容	1	
			県内市外専用		0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
42Mb/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	
			県内市外専用		1	
43Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	44Mb/s		区域内専用	同一収容	13	27
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	3	80	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	4	40	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	9	
			区域外	5	216	
45Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	31	
			区域外	19	111	
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	27
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	
		区域外	0			
	47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
		区域外	0			
	47Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
		区域外	0			
	47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
		区域外	0			
	47Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
		区域外	0			
	47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
		区域外	0			
	48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
48Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
48Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	5		
	区域外	1				
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
49Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
49Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
	区域外	0				
50Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3		
	区域外	4				
				1	15	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	50Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用		1	29
			県間・接続専用	区域内	3	
				区域外	1	31
					0	
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	8	
			県内市外専用		3	88
			県間・接続専用	区域内	19	
				区域外	6	154
					0	
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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		
			異収容	1		
		県内市外専用		2	90	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
				0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	0	0	
				0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	
	53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
		県内市外専用	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	
	54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	19
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	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		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	区域内	1	0		
		区域外	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1	19	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	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		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
	県内市外専用	区域内	1	19		
		区域外	3	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
56Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	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		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	1	0		
		区域外	0	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	1	11		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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		
		異収容	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	
58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	2	0
		県内市外専用	区域内	1	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		
		異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	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		
		異収容	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	
59Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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		
		異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	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		
		異収容	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	
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6	
			異収容	2	0
		県内市外専用	区域内	15	0
			区域外	1	10
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	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)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	4	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	
			異収容	2	
		県内市外専用	区域内	2	49
			区域外	17	
		県間・接続専用	区域内	3	98
			区域外	0	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	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		
		異収容	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	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	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		
		異収容	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	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	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	
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	1	14
	64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	64Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	64Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
65Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	27	
65Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	10	
67Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	2	54	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	2	134
	68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
70Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	15	0	
			区域外	0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	0	0
					0	
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	4	
			県内市外専用		1	30
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	3	67
					0	
	71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	71Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
72Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0		
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
73Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	27	
			区域外	0	0	
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	77Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	6	
				0	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	8	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	6	
				区域外	1	13
					0	
	81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	81Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
82Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	2	38	
				0		
83Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
84Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	32
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	33	
				0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	2	33	
				0	0	
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	87Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 6	0 2
	90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 10	0 7
					83	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	91Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
93Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
	95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	95Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
100Mb/s		区域内専用	同一収容	15		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	6	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	19	
				0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	5		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	39	0	
			区域外	12	278	
				0	0	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	101Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
	102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	102Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	4	0
				区域外	0	0
	105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	108Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
109Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
110Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	4	106	
				0		
110Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
				0	0	
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	111Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
113Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	115Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	115Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	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	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 12
	116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	116Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	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		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	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		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
120Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	4	
			区域外	0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	1	
			区域外	2	50	
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	2	
			区域外	0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
			異収容	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		
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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		
			異収容	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)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	132Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	133Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
135Mb/s		区域内専用	同一収容	19		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
			区域内	15		
			区域外	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0	0
			135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容
	異収容	1				
	県内市外専用				0	0
		県間・接続専用			区域内	0
		区域外			0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容
			異収容	1		
			県内市外専用		1	36
				県間・接続専用	区域内	7
				区域外	1	10
			135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
	異収容	9				
	県内市外専用				1	27
		県間・接続専用			区域内	27
		区域外			2	28
	600Mb/s				区域内専用	同一収容
			異収容	0		
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	0	
600Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容	0				
	県内市外専用			0	0	
		県間・接続専用		区域内	0	
		区域外		0	0	
	600Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
異収容			0			
県内市外専用				0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証するもの）	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	0	
		エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0	0		
	県内市外専用			0.5	11		
		エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	2.5	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	0	
	県内市外専用				0.0	0	
		エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	5.5	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	0	
	県内市外専用				0.0	0	
		エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5	0		
	県内市外専用			0.0	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	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	0	
	県内市外専用				0.0	0	
		エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0	0		
	県内市外専用			0.0	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	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	0	
	県内市外専用				0.0	0	
		エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0	0		
	県内市外専用			0.5	11		
		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	0		
	県内市外専用			0.0	0		
		0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	0	
	県内市外専用				0.0	0	
	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0			
		異収容	0.0	0			
県内市外専用			0.0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		1.0	13
	0.9Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	0.9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		1.0	0
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用		0.0	0	
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	6.5		
		県内市外専用		5.0	117	
2.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		1.0	0	
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用		0.5	13	
4.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	5.0Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.5	13
			県間・接続専用	区域内	0.0	
区域外				0.0	0	
6.0Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
6.0Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
7.0Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
8.0Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
8.0Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	9Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
9Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
第2種A T M専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの）	0.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	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	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	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	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
	0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
			区域外	0.0	0	
				0.0		
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	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		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	1.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
		区域外	0.0	0		
			0.0			



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0	
					0.0		
	0.7Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
				県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0	
					0.0		
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
				県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	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	
					異収容	1.0	
				県内市外専用		0.0	0
				県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0	
					0.0		
0.8Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	2.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.5		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	1.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	2.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.0Mb/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		0.5	13	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.1Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.2Mb/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	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			
1.3Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0		
				0.0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	1.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			1.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	1.4Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			1.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	1.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
区域外				0.0	0	
1.5Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.5Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.6Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.6Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.7Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.7Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.8Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.8Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.5	11	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	2.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	2.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	13
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.5	
	2.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
	2.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	0	
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	2.5Mb/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	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	2.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	2.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	2.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
2.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	4.5		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	1.0		
			区域外	1.0	48	
				0.0		
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.2Mb/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	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
3.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			3.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	3.4Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			3.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.5	11
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	3.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
区域外				0.0	0	
3.5Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	3.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
3.5Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	3.6Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
3.6Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.5		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
4.0Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
4.0Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	4.1Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
4.1Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.2Mb/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	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
	4.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
					0.0	
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
5.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
				0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	5.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.2Mb/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	0
	5.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
6.2Mb/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	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	6.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			6.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	6.3Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
			6.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0.0	
	県内市外専用				0.0	0
	県間・接続専用	区域内			0.0	
		区域外			0.0	0
	6.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
区域外				0.0	0	
7.0Mb/s				区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
7.0Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.1Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
7.1Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
7.2Mb/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	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	7.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
7.2Mb/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			1.0	13	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	8.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
8.0Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0
		異収容		0.0		
	県内市外専用			0.0	0	
	県間・接続専用	区域内		0.0		
		区域外		0.0	0	
	8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0
			異収容	0.0		
県内市外専用				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	8.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	8.1Mb/s	エコノミー (タイプ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	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	8.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	9.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	6.0		
		県内市外専用	区域内	5.0	117	
			区域外	2.0		
		県間・接続専用	区域内	2.0		
			区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	123	
			区域外回線	143	5.937
	48ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	212	
			区域外回線	352	10.478
	72ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	56	
			区域外回線	40	1.290
	96ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	159	
			区域外回線	301	10.475
	120ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	46	
			区域外回線	31	1.113
	144ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	111	
			区域外回線	151	5.260
	168ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	56	
			区域外回線	34	1.148
	192ch		同一通信用建物内	14	
			区域内回線	102	
			区域外回線	74	2.391
	216ch		同一通信用建物内	11	
			区域内回線	55	
			区域外回線	38	1.118
	240ch		同一通信用建物内	8	
			区域内回線	86	
			区域外回線	35	994
	264ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	46	
			区域外回線	13	830
	288ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	67	
			区域外回線	21	540
	312ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	42	
			区域外回線	13	228
	336ch		同一通信用建物内	8	
			区域内回線	59	
			区域外回線	11	252
	360ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	33	
			区域外回線	5	78
	384ch		同一通信用建物内	10	
			区域内回線	54	
			区域外回線	5	54
	408ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	28	
			区域外回線	4	52
	432ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	50	
			区域外回線	4	75
	456ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	20	
			区域外回線	2	24
	480ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	36	
			区域外回線	5	74
504ch		同一通信用建物内	3		
		区域内回線	33		
		区域外回線	2	38	
528ch		同一通信用建物内	2		
		区域内回線	19		
		区域外回線	4	40	
552ch		同一通信用建物内	4		
		区域内回線	20		
		区域外回線	2	20	
576ch		同一通信用建物内	3		
		区域内回線	20		
		区域外回線	0	0	
600ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	12		
		区域外回線	0	0	
624ch		同一通信用建物内	2		
		区域内回線	23		
		区域外回線	1	33	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
648ch			同一通信用建物内	3	
			区域内回線	11	
			区域外回線	1	14
672ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	29	
			区域外回線	4	48
696ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	13	
			区域外回線	1	97
744ch			同一通信用建物内	5	
			区域内回線	12	
			区域外回線	2	95
768ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	19	
			区域外回線	1	21
792ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	8	
			区域外回線	1	16
816ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	8
840ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	12	
			区域外回線	3	50
888ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	3	
			区域内回線	6	
			区域外回線	1	10
960ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	1272ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	6
	1440ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	1896ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	1	30
	2040ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	17
	2160ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	2520ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A間回線距離
	4704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0



B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数										
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I		(接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I	(接続装置)			
I Pルーティング網 接続専用	低速用			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	高速用			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1								
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1								
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			1				
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
音楽放送					区域内専用	同一収容	1	1	1			1.06								
						異収容	1	1	1			1.06	2	2	2	1				
					分岐回線	1	1	1			1.06	1	1	1	1					
					県内市外専用	1	1	1			1.06									
	県間・接続専用	区域内			1	1	1			1.06										
		区域外			1	1	1			1.06										
	A M放送					区域内専用	同一収容		3		3	3	3	1.06		2	2	1		
							異収容		3		3	3	3	1.06		2	2	1		
						分岐回線		3		3	3	3	1.06		1	1	1			
						県内市外専用		3		3	3	3	1.06		2	2	2	1		
県間・接続専用			区域内			3		3	3	3	1.06		1	1	1			1		
			区域外			3		3	3	3	1.06		1	1	1	1	1	1		
F M放送						区域内専用	同一収容		12		12	12	12	1.06		2	2	1		
							異収容		12		12	12	12	1.06		2	2	1		
						分岐回線		12		12	12	12	1.06		1	1	1			
						県内市外専用		12		12	12	12	1.06		2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内				12		12	12	12	1.06		1	1	1			1		
		区域外				12		12	12	12	1.06		1	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					
							異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
						県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
県間・接続専用			区域内	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			1			
			区域外	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
3.4kHz(S)						区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
							異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
						県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	D - 3					区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
							異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
						県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
県間・接続専用			区域内	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			1			
			区域外	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
E - 1						区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1		
							異収容	3	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	3	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	3	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内			3	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1			1		
		区域外			3	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
	G - 2					区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	3	1.06	1	1				
							異収容	3	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	3	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	3	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1		
県間・接続専用			区域内	3		3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1			1		
			区域外	3		3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
I - 2						区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
							異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内			12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1			1		
		区域外			12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
	48kHz					区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
							異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1		
県間・接続専用			区域内	12		12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1			1		
			区域外	12		12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
240kHz						区域内専用	同一収容	60	60	60	60	60	60	1.06	2	2	2	1		
							異収容	60	60	60	60	60	60	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	60	60	60	60	60	60	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	60	60	60	60	60	60	1.06	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内			60	60	60	60	60	60	1.06	1	1	1	1			1		
		区域外			60	60	60	60	60	60	1.06	1	1	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数										
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)					
高速デジタル伝送	50b/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用				区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
					異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
				分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
				県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
				県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
									区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
		分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
		県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
							区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
		分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
		県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
							区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
	分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
	県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
						区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1				
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
	分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
	県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
						区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1				
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
	分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
	県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
						区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1				
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
	分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
	県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
						区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1				
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
	分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
	県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
						区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1				
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
								区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1						
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1						
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1		
			県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1	
								区域外	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1		
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
		分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
		県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
							区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
128kb/s		区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1							
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1							
		分岐回線				2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1					
		県内市外専用				2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
							区域外	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数								
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)			
128kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1				
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1				
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.00									
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00					2	1			
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1		1	
				区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1	1	
		128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1		
					異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1		
				分岐回線	2	2	2	2	2	1.06								
				県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1			
				県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1		1
					区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	1
	192kb/s		区域内専用	同一収容		3	3	3	3	1.06			2	2	1			
				異収容		3	3	3	3	1.06			2	2	1			
			分岐回線		3	3	3	3	1.06			1	1	1				
			県内市外専用		3	3	3	3	1.06			2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内		3	3	3	3	1.06			1	1	1	1		1
				区域外		3	3	3	3	1.06			1	1	1	1	1	1
	256kb/s		区域内専用	同一収容		4	4	4	4	1.06			2	2	1			
				異収容		4	4	4	4	1.06			2	2	1			
			分岐回線		4	4	4	4	1.06			1	1	1				
			県内市外専用		4	4	4	4	1.06			2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内		4	4	4	4	1.06			1	1	1	1		1
				区域外		4	4	4	4	1.06			1	1	1	1	1	1
384kb/s		区域内専用	同一収容		6	6	6	6	1.06			2	2	1				
			異収容		6	6	6	6	1.06			2	2	1				
		分岐回線		6	6	6	6	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		6	6	6	6	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		6	6	6	6	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		6	6	6	6	1.06			1	1	1	1	1	1	
512kb/s		区域内専用	同一収容		8	8	8	8	1.06			2	2	1				
			異収容		8	8	8	8	1.06			2	2	1				
		分岐回線		8	8	8	8	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		8	8	8	8	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		8	8	8	8	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		8	8	8	8	1.06			1	1	1	1	1	1	
768kb/s		区域内専用	同一収容		12	12	12	12	1.06			2	2	1				
			異収容		12	12	12	12	1.06			2	2	1				
		分岐回線		12	12	12	12	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		12	12	12	12	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		12	12	12	12	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		12	12	12	12	1.06			1	1	1	1	1	1	
1Mb/s		区域内専用	同一収容		18	18	18	18	1.06			2	2	1				
			異収容		18	18	18	18	1.06			2	2	1				
		分岐回線		18	18	18	18	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		18	18	18	18	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		18	18	18	18	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		18	18	18	18	1.06			1	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容		24	24	24	24	1.06			2	2	1				
			異収容		24	24	24	24	1.06			2	2	1				
		分岐回線		24	24	24	24	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		24	24	24	24	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		24	24	24	24	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		24	24	24	24	1.06			1	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s	シングル	区域内専用	同一収容		24	24	12	12	1.06			2	2	1				
			異収容		24	24	12	12	1.06			2	2	1				
		分岐回線		24	24	12	12	1.06			1	1	1					
		県内市外専用		24	24	12	12	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内		24	24	12	12	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外		24	24	12	12	1.06			1	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1				
			異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1				
		分岐回線	24	24	24	24	24	1.00										
		県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1					
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1		1		
			区域外	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1				
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1				
		分岐回線	24	24	24	24	24	1.06										
		県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1					
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1		1		
			区域外	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
3Mb/s		区域内専用	同一収容	43	43	43	43	43	1.06			2	2	1				
			異収容	43	43	43	43	43	1.06			2	2	1				
		分岐回線	43	43	43	43	43	1.06			1	1	1					
		県内市外専用	43	43	43	43	43	1.06			2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	43	43	43	43	43	1.06			1	1	1	1		1	
			区域外	43	43	43	43	43	1.06			1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数											
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)						
4.5Mb/s	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		62	62	62	62	1.06		2	2	1							
				異収容		62	62	62	62	1.06		2	2	1							
			分岐回線					62	62	62	62	1.06		1	1	1					
			県内市外専用					62	62	62	62	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内		62	62	62	62	1.06		1	1	1		1					
				区域外		62	62	62	62	1.06		1	1	1	1	1	1				
			6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		81	81	81	81	1.06		2	2	1					
						異収容		81	81	81	81	1.06		2	2	1					
					分岐回線					81	81	81	81	1.06		1	1	1			
					県内市外専用					81	81	81	81	1.06		2	2	2	1		
					県間・接続専用	区域内		81	81	81	81	1.06		1	1	1		1			
						区域外		81	81	81	81	1.06		1	1	1	1	1	1		
	6Mb/s	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				50Mb/s	デュアル	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150Mb/s		45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				45Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係数	アンバンドル別経由回数									
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)				
	150Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		分岐回線				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)	
3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	8Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数									
					MDF	SLM	CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE		MDF	SLM	SLM}CNE	CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE				
					SLM	CNE		POI	POI		SLM	SLM}CNE		POI	POI					
16Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE POI	CNE POI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE POI	CNE POI (接続装置)
	19Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用		区域内	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF}	S L M}	C N E	C N E } C N E } C N E } P O I	C N E } P O I		M D F }	S L M }	S L M } C N E }	C N E }	C N E } C N E } P O I }	C N E } P O I }	
					S L M	C N E					S L M						
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		
	29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)
57Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
57Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数								
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)			
70Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数								
					MDF	SLM	CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE		MDF	SLM	SLM}CNE SLM}CNE SLM}CNE	CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE	CNE}CNE CNE}CNE CNE}CNE			
					SLM	CNE					SLM								
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
91Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
91Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
94Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
94Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
101Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
					MDF	S L M	C N E	C N E } C N E } C N E } C N E } C N E } C N E }	C N E } P O I		C N E } P O I	MDF	S L M	S L M } C N E	C N E	C N E } C N E } C N E } C N E }	C N E } P O I	C N E } P O I
					S L M	C N E						S L M						
108Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111Mb/s			区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF S LM	S LM C NE	C NE	C NE P OI	C NE P OI (接続 装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)
121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
124Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	





サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)	
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係数	アンバンドル別経由回数								
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)			
	135Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		135Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		600Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
第2種ATM専用 (「上り」又は「下り」で伝送速度を保証するもの)	0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	







サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
第2種ATM専用 (「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの)	0.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県内市外専用				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
				MDF	SLM	CNE	CNE}CNE	CNE}CNE}CNE		CNE}CNE}CNE}CNE}CNE	MDF	SLM	SLM}CNE	CNE	CNE}CNE}CNE	CNE}CNE}CNE}CNE}CNE
				S L M	C N E	C N E	C N E	C N E		C N E	S L M	C N E	C N E	C N E	C N E	C N E
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
	2.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		
	3.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			3.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			3.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			3.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3.6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
	4.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	







サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係数	アンバンドル別経由回数					
				MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
	8.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続 装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続 装置)		
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		24		24	24	1.06							1	
			区域内回線		24		24	24	1.06			1					1
			区域外回線		24		24	24	1.06			1		1			1
48ch		同一通信用建物内		48		48	48	1.06								1	
		区域内回線		48		48	48	1.06			1					1	
		区域外回線		48		48	48	1.06			1		1			1	
72ch		同一通信用建物内		72		72	72	1.06								1	
		区域内回線		72		72	72	1.06			1					1	
		区域外回線		72		72	72	1.06			1		1			1	
96ch		同一通信用建物内		96		96	96	1.06								1	
		区域内回線		96		96	96	1.06			1					1	
		区域外回線		96		96	96	1.06			1		1			1	
120ch		同一通信用建物内		120		120	120	1.06								1	
		区域内回線		120		120	120	1.06			1					1	
		区域外回線		120		120	120	1.06			1		1			1	
144ch		同一通信用建物内		144		144	144	1.06								1	
		区域内回線		144		144	144	1.06			1					1	
		区域外回線		144		144	144	1.06			1		1			1	
168ch		同一通信用建物内		168		168	168	1.06								1	
		区域内回線		168		168	168	1.06			1					1	
		区域外回線		168		168	168	1.06			1		1			1	
192ch		同一通信用建物内		192		192	192	1.06								1	
		区域内回線		192		192	192	1.06			1					1	
		区域外回線		192		192	192	1.06			1		1			1	
216ch		同一通信用建物内		216		216	216	1.06								1	
		区域内回線		216		216	216	1.06			1					1	
		区域外回線		216		216	216	1.06			1		1			1	
240ch		同一通信用建物内		240		240	240	1.06								1	
		区域内回線		240		240	240	1.06			1					1	
		区域外回線		240		240	240	1.06			1		1			1	
264ch		同一通信用建物内		264		264	264	1.06								1	
		区域内回線		264		264	264	1.06			1					1	
		区域外回線		264		264	264	1.06			1		1			1	
288ch		同一通信用建物内		288		288	288	1.06								1	
		区域内回線		288		288	288	1.06			1					1	
		区域外回線		288		288	288	1.06			1		1			1	
312ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
336ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
360ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
384ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
408ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
432ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
456ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
480ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
504ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
528ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
552ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
576ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
600ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	
624ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06								1	
		区域内回線		298		298	298	1.06			1					1	
		区域外回線		298		298	298	1.06			1		1			1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続 装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続 装置)
	648ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06						1
			区域内回線		298		298	298	1.06			1			1
			区域外回線		298		298	298	1.06			1		1	1
	672ch		同一通信用建物内		298		298	298	1.06						1
			区域内回線		298		298	298	1.06			1			1
			区域外回線		298		298	298	1.06			1		1	1
	696ch		同一通信用建物内		322		322	322	1.06						1
			区域内回線		322		322	322	1.06			1			1
			区域外回線		322		322	322	1.06			1		1	1
	720ch		同一通信用建物内		346		346	346	1.06						1
			区域内回線		346		346	346	1.06			1			1
			区域外回線		346		346	346	1.06			1		1	1
	744ch		同一通信用建物内		370		370	370	1.06						1
			区域内回線		370		370	370	1.06			1			1
			区域外回線		370		370	370	1.06			1		1	1
	768ch		同一通信用建物内		394		394	394	1.06						1
			区域内回線		394		394	394	1.06			1			1
			区域外回線		394		394	394	1.06			1		1	1
	792ch		同一通信用建物内		418		418	418	1.06						1
			区域内回線		418		418	418	1.06			1			1
			区域外回線		418		418	418	1.06			1		1	1
	816ch		同一通信用建物内		442		442	442	1.06						1
			区域内回線		442		442	442	1.06			1			1
			区域外回線		442		442	442	1.06			1		1	1
	840ch		同一通信用建物内		466		466	466	1.06						1
			区域内回線		466		466	466	1.06			1			1
			区域外回線		466		466	466	1.06			1		1	1
	864ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	888ch		同一通信用建物内		514		514	514	1.06						1
			区域内回線		514		514	514	1.06			1			1
			区域外回線		514		514	514	1.06			1		1	1
	912ch		同一通信用建物内		538		538	538	1.06						1
			区域内回線		538		538	538	1.06			1			1
			区域外回線		538		538	538	1.06			1		1	1
	936ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	960ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	984ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1008ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1032ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1056ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1080ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1104ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1128ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1152ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1176ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1200ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1224ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1248ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )
	1272ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1296ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1320ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1344ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1368ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1392ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1416ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1440ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1464ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1488ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1512ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1536ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1560ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1584ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1608ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1632ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1656ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1680ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1704ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1728ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1752ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1776ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1800ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1824ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1848ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1872ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )
	1896ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1920ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1944ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1968ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	1992ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	2016ch		同一通信用建物内		547		547	547	1.06						1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1		1	1
	2040ch		同一通信用建物内		571		571	571	1.06						1
			区域内回線		571		571	571	1.06			1			1
			区域外回線		571		571	571	1.06			1		1	1
	2064ch		同一通信用建物内		595		595	595	1.06						1
			区域内回線		595		595	595	1.06			1			1
			区域外回線		595		595	595	1.06			1		1	1
	2088ch		同一通信用建物内		619		619	619	1.06						1
			区域内回線		619		619	619	1.06			1			1
			区域外回線		619		619	619	1.06			1		1	1
	2112ch		同一通信用建物内		643		643	643	1.06						1
			区域内回線		643		643	643	1.06			1			1
			区域外回線		643		643	643	1.06			1		1	1
	2136ch		同一通信用建物内		667		667	667	1.06						1
			区域内回線		667		667	667	1.06			1			1
			区域外回線		667		667	667	1.06			1		1	1
	2160ch		同一通信用建物内		691		691	691	1.06						1
			区域内回線		691		691	691	1.06			1			1
			区域外回線		691		691	691	1.06			1		1	1
	2184ch		同一通信用建物内		715		715	715	1.06						1
			区域内回線		715		715	715	1.06			1			1
			区域外回線		715		715	715	1.06			1		1	1
	2208ch		同一通信用建物内		739		739	739	1.06						1
			区域内回線		739		739	739	1.06			1			1
			区域外回線		739		739	739	1.06			1		1	1
	2232ch		同一通信用建物内		763		763	763	1.06						1
			区域内回線		763		763	763	1.06			1			1
			区域外回線		763		763	763	1.06			1		1	1
	2256ch		同一通信用建物内		787		787	787	1.06						1
			区域内回線		787		787	787	1.06			1			1
			区域外回線		787		787	787	1.06			1		1	1
	2280ch		同一通信用建物内		811		811	811	1.06						1
			区域内回線		811		811	811	1.06			1			1
			区域外回線		811		811	811	1.06			1		1	1
	2304ch		同一通信用建物内		835		835	835	1.06						1
			区域内回線		835		835	835	1.06			1			1
			区域外回線		835		835	835	1.06			1		1	1
	2328ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2352ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2376ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2400ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2424ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2448ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2472ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2496ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )
	2520ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2544ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2568ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2592ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2616ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2640ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2664ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2688ch		同一通信用建物内		845		845	845	1.06						1
			区域内回線		845		845	845	1.06			1			1
			区域外回線		845		845	845	1.06			1		1	1
	2712ch		同一通信用建物内		869		869	869	1.06						1
			区域内回線		869		869	869	1.06			1			1
			区域外回線		869		869	869	1.06			1		1	1
	2736ch		同一通信用建物内		893		893	893	1.06						1
			区域内回線		893		893	893	1.06			1			1
			区域外回線		893		893	893	1.06			1		1	1
	2760ch		同一通信用建物内		917		917	917	1.06						1
			区域内回線		917		917	917	1.06			1			1
			区域外回線		917		917	917	1.06			1		1	1
	2784ch		同一通信用建物内		941		941	941	1.06						1
			区域内回線		941		941	941	1.06			1			1
			区域外回線		941		941	941	1.06			1		1	1
	2808ch		同一通信用建物内		965		965	965	1.06						1
			区域内回線		965		965	965	1.06			1			1
			区域外回線		965		965	965	1.06			1		1	1
	2832ch		同一通信用建物内		989		989	989	1.06						1
			区域内回線		989		989	989	1.06			1			1
			区域外回線		989		989	989	1.06			1		1	1
	2856ch		同一通信用建物内	1,013		1,013	1,013	1.06							1
			区域内回線	1,013		1,013	1,013	1.06			1				1
			区域外回線	1,013		1,013	1,013	1.06			1		1		1
	2880ch		同一通信用建物内	1,037		1,037	1,037	1.06							1
			区域内回線	1,037		1,037	1,037	1.06			1				1
			区域外回線	1,037		1,037	1,037	1.06			1		1		1
	2904ch		同一通信用建物内	1,061		1,061	1,061	1.06							1
			区域内回線	1,061		1,061	1,061	1.06			1				1
			区域外回線	1,061		1,061	1,061	1.06			1		1		1
	2928ch		同一通信用建物内	1,085		1,085	1,085	1.06							1
			区域内回線	1,085		1,085	1,085	1.06			1				1
			区域外回線	1,085		1,085	1,085	1.06			1		1		1
	2952ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	2976ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3000ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3024ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3048ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3072ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3096ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1
	3120ch		同一通信用建物内	1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線	1,094		1,094	1,094	1.06			1		1		1



サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )
	3144ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3168ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3192ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3216ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3240ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3264ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3288ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3312ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3336ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3360ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3408ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3456ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3480ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3528ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3600ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3768ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3792ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3816ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	3840ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	4008ch		同一通信建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
	4056ch		同一通信建物内		1,118		1,118	1,118	1.06						1
			区域内回線		1,118		1,118	1,118	1.06			1			1
			区域外回線		1,118		1,118	1,118	1.06			1		1	1
	4080ch		同一通信建物内		1,142		1,142	1,142	1.06						1
			区域内回線		1,142		1,142	1,142	1.06			1			1
			区域外回線		1,142		1,142	1,142	1.06			1		1	1
	4128ch		同一通信建物内		1,190		1,190	1,190	1.06						1
			区域内回線		1,190		1,190	1,190	1.06			1			1
			区域外回線		1,190		1,190	1,190	1.06			1		1	1
	4152ch		同一通信建物内		1,214		1,214	1,214	1.06						1
			区域内回線		1,214		1,214	1,214	1.06			1			1
			区域外回線		1,214		1,214	1,214	1.06			1		1	1
	4224ch		同一通信建物内		1,286		1,286	1,286	1.06						1
			区域内回線		1,286		1,286	1,286	1.06			1			1
			区域外回線		1,286		1,286	1,286	1.06			1		1	1
	4560ch		同一通信建物内		1,392		1,392	1,392	1.06						1
			区域内回線		1,392		1,392	1,392	1.06			1			1
			区域外回線		1,392		1,392	1,392	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数						
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続 装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続 装置)	
	4704ch		同一通信用建物内		1,392		1,392	1,392	1.06							1
			区域内回線		1,392		1,392	1,392	1.06			1				1
			区域外回線		1,392		1,392	1,392	1.06			1		1		1
	4944ch		同一通信用建物内		1,632		1,632	1,632	1.06							1
			区域内回線		1,632		1,632	1,632	1.06			1				1
			区域外回線		1,632		1,632	1,632	1.06			1		1		1
	5136ch		同一通信用建物内		1,641		1,641	1,641	1.06							1
			区域内回線		1,641		1,641	1,641	1.06			1				1
			区域外回線		1,641		1,641	1,641	1.06			1		1		1
	7464ch		同一通信用建物内		2,188		2,188	2,188	1.06							1
			区域内回線		2,188		2,188	2,188	1.06			1				1
			区域外回線		2,188		2,188	2,188	1.06			1		1		1

・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15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	回線数に比例する設備	回線距離に比例する設備	左記以外の設備	+
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	-	
固定資産価額	58,913	54,677	24,558	113,590
比率	0.5186	0.4814	-	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

・設備管理運営費比率等の算定

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

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

(1) 端末系交換設備 (単位: 百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
取得固定資産	6,017,399	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)
指定設備管理運営費	606,503	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	239,694	設備区分別の費用明細表より

(2) 総合デジタル網加入者モジュール (単位: 百万円)

区 分	総合デジタル網加入者モジュール	備 考
取得固定資産	247,468	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
指定設備管理運営費	27,592	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	13,319	設備区分別の費用明細表より

(3) = (1) + (2) (単位: 百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
取得固定資産	6,264,867	(1) + (2)
指定設備管理運営費	634,095	(1) + (2)
(再掲) 減価償却費	253,013	(1) + (2)
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	381,082	-
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.061	/

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
取得固定資産	6,017,399	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)
指定設備管理運営費	606,503	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	239,694	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	26,819	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備間伝送路 (単位: 百万円)

区 分	端末系交換設備間伝送路	備 考
取得固定資産	52,483	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)
指定設備管理運営費	3,390	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	1,137	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	236	設備区分別の費用明細表より

(3) 群タンデム交換設備 (単位: 百万円)

区 分	群タンデム交換設備	備 考
取得固定資産	3,386	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)
指定設備管理運営費	319	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	77	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	84	設備区分別の費用明細表より

(4) 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
取得固定資産	869,345	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)
指定設備管理運営費	63,931	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	21,486	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	4,436	設備区分別の費用明細表より

(5) 中継系交換設備 (単位: 百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
取得固定資産	155,901	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)
指定設備管理運営費	16,951	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	6,171	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	1,115	設備区分別の費用明細表より

(6) 総合デジタル網加入者モジュール (単位: 百万円)

区 分	総合デジタル網加入者モジュール	備 考
取得固定資産	247,468	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
指定設備管理運営費	27,592	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	13,319	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	1,342	設備区分別の費用明細表より

(7) = (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) (単位: 百万円)

区 分	通信料対応設備合計	備 考
取得固定資産	7,345,982	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
指定設備管理運営費	718,686	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
(再掲) 減価償却費	281,884	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
(再掲) 固定資産除却費	34,032	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	402,770	- ( + )
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.055	/

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	5,437,467 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 1	73,849 (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	14,321 (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	6,346,735 (A)
建設仮勘定	78,241 (B)
貯蔵品	52,511 (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	0.0138	(1)の(B) / ((A) - (B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0027	(1)の(C) / ((A) - (B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0084	(2)の(C) / ((A) - (B))

精算用原価及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1)原価の算定

(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		
指定設備管理運営費	988,067	840,645	771,025	27,319	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	18,796	17,190	15,048	50	レトバース×他人資本比率×他人資本利率率
自己資本費用	16,117	14,740	12,903	43	レトバース×自己資本比率×自己資本利率率
利益対応税	13,783	12,606	11,035	37	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	1,036,763	885,181	810,011	27,449	+ + +

正味固定資産	2,343,060	2,149,342	1,876,488	3,203	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	6,092	5,588	4,879	8	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	19,447	17,840	15,575	27	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	82,253	68,650	65,168	3,263	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトバース	2,450,852	2,241,420	1,962,110	6,501	+ + +
有利子負債以外の負債の額	248,987	227,710	199,335	660	レトバース×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
租税公課	64,903	62,816	56,412	116	
減価償却費	247,950	213,988	180,107	999	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	17,188	14,639	13,164	103	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	メタル主配線盤		OCU		その他		(再掲) 加入者収容装置(ATMデータ伝送)	
指定設備管理運営費	23,537	21,808	36,488	5,524	30,964	1,740	1,258	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	689	639	654	105	549	20	12	レトバース×他人資本比率×他人資本利率率
自己資本費用	591	548	561	90	471	17	10	レトバース×自己資本比率×自己資本利率率
利益対応税	505	469	480	77	403	15	9	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	25,322	23,464	38,183	5,796	32,387	1,792	1,289	+ + +

正味固定資産	87,273	80,820	82,719	13,341	69,379	2,524	1,409	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	227	210	215	35	180	7	4	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	724	671	687	111	576	21	12	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,652	1,558	1,678	258	1,421	108	91	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトバース	89,876	83,259	85,299	13,745	71,556	2,660	1,516	+ + +
有利子負債以外の負債の額	9,131	8,458	8,666	1,396	7,270	270	154	レトバース×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
租税公課	1,114	1,035	657	99	558	43	21	
減価償却費	8,602	7,738	21,206	3,187	18,019	813	498	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	604	570	1,198	177	1,021	20	11	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)								備考	
	回線管理運営									
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ							料金請求		
	DB管理および料金計算									
		電話等	(再掲)PDS 基地局回線	ライン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	その他			
指定設備管理運営費	85,657	84,687	62,162	987	5,174	431	651	16,269	15	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	242	240	174	3	21	1	4	40	0	レトバース×他人資本比率×他人資本利率率
自己資本費用	208	206	149	2	18	1	4	34	0	レトバース×自己資本比率×自己資本利率率
利益対応税	178	176	127	2	15	1	3	29	0	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	86,285	85,309	62,612	994	5,228	434	662	16,372	15	+ + +

正味固定資産	21,202	21,058	15,020	232	2,116	94	474	3,355	3	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	55	55	39	1	6	0	1	9	0	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	176	175	125	2	18	1	4	28	0	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	10,165	10,047	7,538	120	579	51	59	1,821	2	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトバース	31,598	31,335	22,722	355	2,719	146	538	5,213	5	+ + +
有利子負債以外の負債の額	3,210	3,183	2,308	36	276	15	55	530	1	レトバース×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
租税公課	273	269	187	3	30	2	2	49	0	
減価償却費	3,341	3,321	1,178	19	444	19	175	1,505	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	727	719	493	8	68	5	6	146	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				指定設備利用部門			備考	
	回線管理運営		その他		回線管理運営		スプリック(DSL)		
	ATMデータ伝送				料金計算	料金請求			
		端末回線 伝送機能	データ 伝送機能						
指定設備管理運営費	397	155	242	559	82,952	14,764	68,189	3,590	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	1	0	0	1	200	38	162	60	レトバース×他人資本比率×他人資本利率率
自己資本費用	1	0	0	1	171	33	139	52	レトバース×自己資本比率×自己資本利率率
利益対応税	1	0	0	1	146	28	119	44	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	400	155	242	562	83,469	14,863	68,609	3,746	+ + +

正味固定資産	40	16	25	100	15,792	3,136	12,656	7,625	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	0	0	0	0	41	8	33	20	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	0	0	0	1	131	26	105	63	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	48	19	29	68	10,053	1,786	8,267	139	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトバース	88	35	54	169	26,017	4,956	21,061	7,847	+ + +
有利子負債以外の負債の額	9	4	5	17	2,643	503	2,140	797	レトバース×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
租税公課	1	1	1	2	264	47	217	90	
減価償却費	8	3	5	12	1,610	310	1,300	2,318	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	3	1	2	5	658	120	538	70	

(2) 料金の設定

A. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料相当コストの算定

区分	2線式	備考
施設設置負担金の額(円/回線)	72,000	
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15年度実績)
年間減価償却費(円)	5,143	=
他人資本費用(円)	276	$(1 - \text{レトハ} - \text{ス}) \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
自己資本費用(円)	237	$(1 - \text{レトハ} - \text{ス}) \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
利益対応税(円)	203	$(\text{自己資本費用} + (\text{有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
加算料(円/回線・年)	5,859	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	2,630,617	の1の(12)
加算料相当コスト(百万円)	15,413	x
レートベース(円/回線)	36,000	$\times 0.5(\text{レトハ} - \text{ス} \text{ 残高率})$
有利子負債以外の負債の額(円)	3,657	$(1 - \text{レトハ} - \text{ス}) \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$

B. 加入者回線

DSL故障対応機能

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	27,449	(1)の 試験受付
b. 回線数(回線)	61,493,649	の1の(43)
c. 料金(円/回線・月)	37	a + b ÷ 12ヶ月

メタル設備のみを用いる加入者回線

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	794,593	ア・イ・ウ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	810,011	(1)の メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. DSL回線故障対応機能コスト	1,331	のc × 対象回線数(の1の(42)) × 12ヶ月
ウ. 加算料相当コスト(メタル設備のみ使用回線相当)	14,087	Aの 加算料相当コスト2線式 × の1の(17) = の1の(18)
b. 回線数(回線)	58,853,906	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,125	a + b ÷ 12ヶ月

上記以外のメタル加入者回線

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	861,821	ア・イ・ウ・エ
ア. 加入者回線	885,181	(1)の メタル加入者回線
イ. 帯域透過遅延未回線コスト	6,616	のc × の1の(19) × 12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	1,331	のc × 対象回線数(の1の(42)) × 12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	15,413	Aの 加算料相当コスト
b. 回線数(回線)	63,901,566	の1の(20)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,124	a + b ÷ 12ヶ月

C. 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

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	23,464	(1)の メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
b. 回線数(回線)	67,474,667	の1の(35)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	29	a + b ÷ 12ヶ月

上記以外のメタル主配線盤

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	22,151	ア・イ
ア. 加入者回線	25,322	(1)の メタル主配線盤
イ. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤相当コスト	3,171	のc × の1の(37) + の1の(38) × 12ヶ月
b. 回線数(回線)	63,901,566	の1の(39)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	29	a + b ÷ 12ヶ月

D. 料金の設定

PHS基地局回線機能

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,153	Bの のc + Dの のc

## 2.中継伝送機能

中継伝送専用機能

### 2-1.専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(百万円)

区分	専用加入者線 装置モジュール	内訳		備考
		専用回線 管理運営費	その他	
指定設備管理運営費	107,190	4,552	102,638	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	1,697	12	1,685	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,455	10	1,445	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	1,244	9	1,236	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	111,586	4,583	107,004	+ + +

正味固定資産	211,651	962	210,689	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	550	3	548	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	1,757	8	1,749	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	7,316	552	6,764	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	221,274	1,525	219,750	+ + +
有利子負債以外の負債の額	22,480	155	22,325	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
租税公課	2,185	15	2,170	参考1.設備区分別の費用明細表より
減価償却費	43,661	88	43,574	
固定資産除却損	2,818	34	2,784	

(2)料金の設定

・専用回線管理運営費

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	4,583	(1) 専用回線管理運営費
b.回線数(契約)	1,121,582	.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月)	341	a÷b÷12ヶ月



2-2. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路

(1) 原価の算定

(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)	その他	
指定設備管理運営費	47,383	35,279	12,104	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	1,674	1,277	397	レート×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,435	1,095	340	レート×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	1,227	936	291	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	51,719	38,587	13,132	+ + +

正味固定資産	213,345	162,739	50,606	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	555	423	132	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	1,771	1,351	420	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	2,546	1,979	567	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	218,217	166,492	51,725	+ + +
有利子負債以外の負債の額	22,169	16,914	5,255	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
租税公課	4,010	2,729	1,280	参考1. 設備区分別の費用明細表より
減価償却費	21,446	15,457	5,990	
固定資産除却損	1,556	1,261	295	

(2) 料金の設定

・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)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	38,587	(1) 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)
b. 回線数(回線)	3,261,812	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	986	a ÷ b ÷ 12ヶ月

2-3. 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

(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を除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sEコ/ミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能(MA間伝送路)	接続装置	その他	
指定設備管理運営費	13,934	7,261	4,728	1,945	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	412	242	114	55	レート・ス × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	353	207	98	48	レート・ス × 自己資本比率 × 自己資本利益率
利益対応税	302	177	84	41	(自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率)) × 利益対応税率
合計	15,001	7,887	5,024	2,089	+ + +

正味固定資産	52,211	30,772	14,399	7,039	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	136	80	37	18	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	433	255	120	58	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	891	446	328	118	(設備管理運営費 - (租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損)) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	53,671	31,553	14,884	7,233	+ + +
有利子負債以外の負債の額	5,453	3,206	1,512	735	レート・ス × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	767	468	168	131	
減価償却費	5,588	2,965	1,818	805	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	450	264	122	64	

(2) 料金の設定

A. 回線比例コストと回線距離比例コストの算定

(百万円)

別表( .より)

区分	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/sEコ/ミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能(MA間伝送路)	備考
a. 回線比例コスト	4,090	c × 別表の(a)
b. 回線距離比例コスト	3,797	c × 別表の(b)
c. 合計	7,887	(1)のより

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.5186
(b)	0.4814
(c)	1.0000

B. 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能(MA間伝送路)

(ア) 回線比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	4,090	Aのaより
b. 回線数(回線)	617,584	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	552	a ÷ b ÷ 12ヶ月

(イ) 回線距離比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	3,797	Aのbより
b. 回線距離(km)	20,244,629	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)	16	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・接続装置

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	5,024	(1) 接続装置
b. 回線数(回線)	1,857,830	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	225	a ÷ b ÷ 12ヶ月

2-4. 料金の設定

(1) 契約回線区分別の単位当たり料金

区分	中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	備考
a. 24回線単位のもの (円/月)	25,084	2-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) の $c \times 24 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
b. 672回線単位のもの (円/月)	311,458	2-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) の $c \times 298 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
c. 2,016回線単位のもの (円/月)	571,703	2-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) の $c \times 547 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)

区分	中継伝送専用機能 (MA間伝送路)		備考
	回線比例	距離比例	
a. 24回線単位のもの (円/月)	14,043	407	2-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) の (7) の $c \times 24 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06) および (1) の $c \times 24 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
b. 672回線単位のもの (円/月)	174,366	5,054	2-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) の (7) の $c \times 298 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06) および (1) の $c \times 298 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
c. 2,016回線単位のもの (円/月)	320,061	9,277	2-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) の (7) の $c \times 547 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06) および (1) の $c \times 547 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)

区分	接続装置	備考
a. 24回線単位のもの (円/月)	5,724	2-3の(2)のBの接続装置の $c \times 24 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
b. 672回線単位のもの (円/月)	71,073	2-3の(2)のBの接続装置の $c \times 298 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)
c. 2,016回線単位のもの (円/月)	130,460	2-3の(2)のBの接続装置の $c \times 547 \times$ . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数 (1.06)

(2) 料金の設定

・ 24回線単位のもの

基本料

(7) 同一通信用建物内に終始する場合

a. 24回線まで

区分	料金	備考
料金 (円/月)	6,065	(1)のaの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b. 24回線を超える24回線ごと

区分	料金	備考
料金 (円/月)	5,724	(1)のaの

(1) (7)以外で、加入者交換機と市外中継交換機が同一の単位料金区域に終始する場合

a. 24回線まで

区分	料金	備考
料金 (円/月)	31,149	(1)のaの + (1)のaの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b. 24回線を超える24回線ごと

区分	料金	備考
料金 (円/月)	30,808	(1)のaの + (1)のaの

(7) (1)以外

a. 24回線まで (10kmまで)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	47,227	(1)のaの + (1)のaの + (1)のaの $\times 5km + (1)のaの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc$

b. 24回線を超える24回線ごと (10kmまで)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	46,886	(1)のaの + (1)のaの + (1)のaの $\times 5km + (1)のaの$

加算料

(7) (7)において、10kmを超える場合 (10kmを超える10kmごと24回線ごと)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	4,070	(1)のaの $\times 10km$

(1) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合 (24回線ごと)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	25,084	(1)のaの

・672回線単位のもの

基本料

(7) 同一通信用建物内に終始する場合

a.672回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	71,414	(1)のbの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.672回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	71,073	(1)のbの

(1) (7)以外で、加入者交換機と市外中継交換機が同一の単位料金区域に終始する場合

a.672回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	382,872	(1)のbの + (1)のbの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.672回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	382,531	(1)のbの + (1)のbの

(9) (7)(1)以外

a.672回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	582,508	(1)のbの + (1)のbの + (1)のbの × 5km + (1)のbの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.672回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	582,167	(1)のbの + (1)のbの + (1)のbの × 5km + (1)のbの

加算料

(7) の(9)において、10kmを超える場合(10kmを超える10kmごと672回線ごと)

区分	料金	備考
料金(円/月)	50,540	(1)のbの × 10km

(1) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合(672回線ごと)

区分	料金	備考
料金(円/月)	311,458	(1)のbの

・2,016回線単位のもの

基本料

(7) 同一通信用建物内に終始する場合

a.2,016回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	130,801	(1)のcの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.2,016回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	130,460	(1)のcの

(1) (7)以外で、加入者交換機と市外中継交換機が同一の単位料金区域に終始する場合

a.2,016回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	702,504	(1)のcの + (1)のcの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.2,016回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	702,163	(1)のcの + (1)のcの

(9) (7)(1)以外

a.2,016回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	1,068,950	(1)のcの + (1)のcの + (1)のcの × 5km + (1)のcの + 2-1の(2)の専用回線管理運営費のc

b.2,016回線相当加算額

区分	料金	備考
料金(円/月)	1,068,609	(1)のcの + (1)のcの + (1)のcの × 5km + (1)のcの

加算料

(7) の(9)において、10kmを超える場合(10kmを超える10kmごと2,016回線ごと)

区分	料金	備考
料金(円/月)	92,770	(1)のcの × 10km

(1) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合(2,016回線ごと)

区分	料金	備考
料金(円/月)	571,703	(1)のcの

(別紙1)

## 加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	加入者回線			メタル主配線盤	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		局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤( )	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	・取得資産額比	19	1	17	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	455,185	17,590	437,595	23,129	7,108	205	6,902
共通費	・施設保全費支出額比	30,954	1,877	29,077	1,402	3,502	194	3,309
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	31,782	2,097	29,685	1,505	1,388	100	1,288
試験研究費	・取得資産額比	12,593	4,402	8,191	15	801	232	568
通信設備使用料	・取得資産額比	22	2	21	13	18	0	18
租税公課	・正味資産額比	62,816	6,404	56,412	116	1,114	79	1,035
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	213,988	33,881	180,107	999	8,602	864	7,738
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	33,287	3,367	29,920	140	1,004	55	949
(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	14,639	1,475	13,164	103	604	34	570
合計	—————	840,645	69,620	771,025	27,319	23,537	1,729	21,808

( ) 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

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに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
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
市内電話機械設備	取得価額	8,837	246	8,591	8,591	119,455	6,089	113,366
	減価償却累計額	6,790	189	6,600	6,600	99,509	3,821	95,688
市外電話機械設備	取得価額	2,048	57	1,991	1,991	19,946	2,268	17,678
	減価償却累計額	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
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
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
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
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
伝送機械設備	取得価額	1,360	0	1,360	0	0	0	0
	減価償却累計額	643	0	643	0	0	0	0
無線機械設備	取得価額	717	0	717	0	0	0	0
	減価償却累計額	6,072	0	6,072	0	0	0	0
電力設備	取得価額	4,945	0	4,945	0	0	0	0
	減価償却累計額	1,127	0	1,127	0	0	0	0
電話番号案内設備	取得価額	7,271	599	6,672	3,758	2,234	56	2,178
	減価償却累計額	5,572	457	5,115	2,875	1,738	43	1,695
総合監視システム	取得価額	1,698	142	1,557	883	496	13	483
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
空中線設備	取得価額	573	61	512	0	430	9	421
	減価償却累計額	291	31	260	0	230	4	226
通信衛星設備	取得価額	282	31	252	0	200	5	195
	減価償却累計額	225	0	225	0	0	0	0
端末設備	取得価額	143	0	143	0	0	0	0
	減価償却累計額	81	0	81	0	0	0	0
線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
市内線路設備	取得価額	4,709,870	355,049	4,354,821	0	0	0	0
	減価償却累計額	3,707,153	203,168	3,503,986	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	1,002,716	151,882	850,835	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
土木設備	取得価額	3,583,578	401,770	3,181,807	0	0	0	0
	減価償却累計額	2,662,428	299,393	2,363,035	0	0	0	0
海底線設備	取得価額	921,149	102,377	818,772	0	0	0	0
	減価償却累計額	5,049	437	4,612	0	0	0	0
建物	取得価額	4,699	349	4,350	203	113,555	6,984	106,591
	減価償却累計額	66,109	3,862	62,246	102	64,065	3,889	60,176
構築物	取得価額	64,692	3,678	61,014	101	49,490	3,074	46,415
	減価償却累計額	10,230	612	9,618	15	10,327	618	9,709
機械及び装置	取得価額	7,800	466	7,334	12	7,882	470	7,412
	減価償却累計額	2,430	145	2,284	4	2,445	148	2,297
車両及び船舶	取得価額	7,692	563	7,129	12	132	9	123
	減価償却累計額	6,022	430	5,592	9	104	7	97
工具、器具及び備品	取得価額	1,670	133	1,537	3	28	2	26
	減価償却累計額	1,435	51	1,384	2	21	1	20
土地	取得価額	1,306	47	1,260	2	19	1	18
	減価償却累計額	129	5	124	0	2	0	2
建設仮勘定	取得価額	55,677	3,453	52,224	86	1,257	126	1,131
	減価償却累計額	42,735	2,515	40,219	66	910	83	827
無形固定資産	取得価額	12,943	938	12,004	20	347	43	304
	減価償却累計額	36,260	2,102	34,158	56	13,313	819	12,494
合計	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	36,260	2,102	34,158	56	13,313	819	12,494
合計	取得価額	35,256	4,727	30,529	49	378	47	331
	減価償却累計額	35,256	4,727	30,529	49	378	47	331
合計	取得価額	247,932	24,360	223,572	364	2,354	130	2,224
	減価償却累計額	182,139	17,810	164,329	267	1,724	95	1,630
合計	取得価額	65,793	6,550	59,243	97	630	35	595
	減価償却累計額	2,149,342	272,854	1,876,488	3,203	87,273	6,453	80,820

( ) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(参考1)

設備区別の費用明細表  
(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	費用の項目																													
	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	回線管理運営	左記以外	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)	公衆電話設備	デジタル公衆電話設備	端末系交換設備(音声)	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(DSM-I)	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(TCM)	左記以外	端末系交換設備(データ)	端末系交換設備間伝送路	群タンデム交換設備	中継系交換設備(音声)	中継系交換設備(データ)	中継系交換設備(データ)	信号網設備	番号案内データベース	番号案内設備	番号案内設備	手動交換設備	総合デジタル網加入者モジュール	インターネット加入者モジュール折返し機能	専用加入者線装置モジュール	専用線ノード装置	専用加入者線装置モジュール	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
營業費	61,824	61,805	20	3	0	0	0	13	0	0	13	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4,013	26	79	16	4	
(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
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	21,158	552	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	481,868	10,041	471,828	19,899	464	18,458	11,202	215,292	35	231	215,026	6,920	1,162	111	22,604	3,878	7,241	3,110	938	1,922	2,299	154	8,738	4,255	38,030	7,776	11,679	3,427	863	
共通費	40,606	4,431	36,176	3,656	458	149	97	38,473	10	68	38,395	1,852	215	18	3,956	530	819	701	154	8	228	15	1,614	770	5,965	1,052	2,194	792	160	
管理費	39,331	4,868	34,463	3,867	241	474	205	29,255	7	41	29,207	1,450	142	11	2,745	455	635	617	96	114	1,201	39	1,051	547	3,977	787	1,779	518	117	
試験研究費	14,387	0	14,387	13,328	552	176	155	20,299	7	47	20,244	10,408	112	7	2,089	266	425	4,632	51	1	199	15	544	398	3,993	607	1,304	480	85	
通信設備使用料	386	0	386	2	0	0	2	15,618	3	1	15,614	264	186	4	3,033	456	248	123	1,244	1,408	2,698	30	342	399	1,055	295	1,673	246	70	
租税公課	64,903	273	64,630	12,251	189	275	169	21,526	5	30	21,491	1,214	200	5	3,582	1,061	297	502	74	13	93	5	642	540	2,185	482	4,010	605	162	
減価償却費	247,950	3,341	244,609	75,325	2,057	2,273	3,315	240,149	137	317	239,694	25,026	1,137	77	21,486	7,416	6,171	11,247	1,600	117	1,156	64	13,319	6,646	43,661	9,926	21,446	4,479	1,109	
固定資産除却費	36,811	899	35,911	5,392	133	1,166	421	26,851	4	28	26,819	1,548	236	84	4,436	669	1,115	410	644	26	504	27	1,342	819	4,310	785	3,217	630	174	
(再)除却損	17,188	727	16,460	2,511	82	871	358	16,471	3	18	16,450	1,256	120	49	2,287	336	713	324	518	21	365	19	927	497	2,818	523	1,556	355	95	
合計	988,067	85,657	902,410	133,723	4,094	22,970	15,565	607,475	208	764	606,503	48,683	3,390	319	63,931	14,732	16,951	21,342	4,800	3,712	29,536	900	27,592	14,375	107,190	21,737	47,383	11,191	2,743	

(参考1)

(単位:百万円)

設備区分等	費用の項目					指定設備管理部門計	通信設備					回線管理運営	サービス活動	(関連するサービス活動を含む) 雑収入控除項目 未設備および付加機能使用料、	指定設備利用部門計	合計
	網改造料費用等	呼関連データベース	PHS接続装置	網改造料	東西交付金		スプリッタ(DSL)	左記以外								
営業費	2	0	0	2	0	65,984	1	0	1	71,216	488,190	353,456	912,864	978,848		
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,996	1,286	8,281	8,281			
運用費	94	0	0	94	0	21,907	0	0	0	31,068	781	31,850	53,757			
施設保全費	7,967	673	626	6,668	0	880,257	22,107	347	21,759	0	0	161,045	183,152	1,063,408		
共通費	961	65	70	826	0	105,440	3,836	112	3,724	4,319	79,467	51,143	138,766	244,206		
管理費	929	53	35	841	18,410	108,992	2,941	85	2,856	4,726	82,454	45,248	135,369	244,361		
試験研究費	2,017	29	2	1,986	0	76,528	7,598	531	7,067	0	14,251	26,744	48,594	125,122		
通信設備使用料	129	67	2	60	0	29,909	1,604	20	1,584	0	1,699,296	327	1,701,228	1,731,137		
租税公課	377	23	12	343	0	115,364	3,690	90	3,601	264	3,479	23,477	30,911	146,275		
減価償却費	4,314	604	100	3,610	0	751,466	53,849	2,318	51,531	1,610	24,940	73,232	153,630	905,096		
固定資産除却費	713	28	187	498	0	92,465	4,676	86	4,590	817	9,562	15,138	30,193	122,658		
(再)除却損	489	19	146	323	0	50,752	3,314	70	3,243	658	7,617	10,528	22,116	72,868		
合計	17,504	1,540	1,034	14,929	18,410	2,248,313	100,303	3,590	96,713	82,952	2,432,708	750,594	3,366,557	5,614,869		



### 設 備 区 別 別 固 定 資 産 明 細 表 (平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門																																																						
	左記以外		端末系伝送路（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		端末系交換設備（音声）		加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能（DSM-I）		加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能（TCM）		左記以外		端末系交換設備（データ）		群タンデム交換設備		中継系交換設備（音声）		中継系交換設備（データ）		中継系交換設備（音声）		中継系交換設備（データ）		信号網設備		番号案内データベース		番号案内設備		手動交換設備		総合デジタル網加入者モジュール		インターネット加入者モジュール折返し機能		専用加入者線装置モジュール		専用線（フド装置）		専用加入者線装置モジュール		専用線（フド装置）		相互接続伝送路		専用線（フド装置）		専用線（フド装置）	
	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額	取得価額	減価償却累計額	正味価額				
固定資産の項目																																																							
	公衆電話機械設備																																																						
	市内電話機械設備																																																						
市外電話機械設備																																																							
電信機械設備																																																							
電報機械設備																																																							
DDX機械設備																																																							
画像機械設備																																																							
OCN機械設備																																																							
伝送機械設備																																																							
無線機械設備																																																							
電力設備																																																							
電話番号案内設備																																																							
総合監視システム																																																							

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門						指定設備利用部門							合計		
	網改造 材料費用等	呼 問 連 テ レ ビ ス	P H S 接 続 装 置	網 改 造 料	東 西 交 付 金	指 定 設 備 管 理 部 門 計	通 信 設 備	ス プ リ ツ ク ( D S L )	左 記 以 外	回 線 管 理 運 営	サ ー ビ ス 活 動	他 の 開 連 す る サ ー ビ ス 活 動 を 含 む 、 端 末 設 備 お よ び 付 加 機 能 使 用 料 、	指 定 設 備 利 用 部 門 計			
固定資産の項目																
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	140,271	0	0	0	0	0	0	140,271		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	120,506	0	0	0	0	0	0	120,506		
	正味価額	0	0	0	0	0	19,765	0	0	0	0	0	0	19,765		
	市内電話機械設備	取得価額	11,545	1	1,477	10,066	0	3,618,931	27,428	1	27,427	0	0	2,398	29,826	3,648,757
		減価償却累計額	8,899	1	1,327	7,570	0	3,168,499	22,499	1	22,498	0	0	1,851	24,350	3,192,850
		正味価額	2,646	0	150	2,495	0	450,431	4,929	0	4,929	0	0	547	5,476	455,907
	市外電話機械設備	取得価額	9,868	9,867	0	0	0	158,290	2,706	0	2,706	0	0	0	2,706	160,997
		減価償却累計額	8,820	8,820	0	0	0	140,583	1,977	0	1,977	0	0	0	1,977	142,560
		正味価額	1,047	1,047	0	0	0	17,707	730	0	730	0	0	0	730	18,436
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	19,283	1,566	0	1,566	0	0	0	1,566	20,850
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	18,154	1,456	0	1,456	0	0	0	1,456	19,609
		正味価額	0	0	0	0	0	1,130	111	0	111	0	0	0	111	1,240
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	5,318	0	5,318	0	0	0	5,318	5,318
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	3,679	0	3,679	0	0	0	3,679	3,679
		正味価額	0	0	0	0	0	0	1,639	0	1,639	0	0	0	1,639	1,639
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	10,226	0	0	0	0	0	0	10,226	10,226
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	9,713	0	0	0	0	0	0	9,713	9,713
		正味価額	0	0	0	0	0	513	0	0	0	0	0	0	513	513
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	14
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	13	13
		正味価額	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
	OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	7,431	0	0	0	0	0	0	7,431	7,431
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	6,165	0	0	0	0	0	0	6,165	6,165
		正味価額	0	0	0	0	0	1,266	0	0	0	0	0	0	1,266	1,266
	伝送機械設備	取得価額	8,365	433	1,562	6,369	0	2,830,704	318,591	9,767	308,824	0	0	0	318,591	3,149,295
		減価償却累計額	7,315	326	1,396	5,592	0	2,385,420	217,955	3,870	214,085	0	0	0	217,955	2,603,375
正味価額		1,050	107	166	777	0	445,284	100,636	5,897	94,739	0	0	0	100,636	545,920	
無線機械設備	取得価額	449	1	64	384	0	112,551	11,953	0	11,953	0	0	0	11,953	124,505	
	減価償却累計額	401	1	57	344	0	100,158	10,272	0	10,272	0	0	0	10,272	110,430	
	正味価額	47	0	7	40	0	12,393	1,681	0	1,681	0	0	0	1,681	14,074	
電力設備	取得価額	3,357	1,075	486	1,796	0	770,824	45,811	1,378	44,433	0	0	0	45,811	816,635	
	減価償却累計額	2,591	834	377	1,380	0	595,128	35,436	1,067	34,370	0	0	0	35,436	630,565	
	正味価額	766	242	109	415	0	175,695	10,375	312	10,063	0	0	0	10,375	186,070	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	21,924	0	0	0	0	0	0	21,924	21,924	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	20,497	0	0	0	0	0	0	20,497	20,497	
	正味価額	0	0	0	0	0	1,427	0	0	0	0	0	0	1,427	1,427	
総合監視システム	取得価額	73	12	32	29	0	11,911	558	11	547	0	0	0	558	12,468	
	減価償却累計額	37	6	17	14	0	5,974	287	6	281	0	0	0	287	6,261	
	正味価額	37	6	15	15	0	5,937	271	5	266	0	0	0	271	6,207	

設備区分別固定資産明細表
(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for equipment categories (e.g., 空中線設備, 通信衛星設備) and detailed financial data (取得価額, 減価償却累計額, 正味価額). Includes a diagonal header for '固定資産の項目' and a vertical label '170' on the left side.

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門						指定設備利用部門										合計
	網改造 料費用等	呼 問 連 テ レ ビ ス	P H S 接 続 装 置	網 改 造 料	東 西 交 付 金	指 定 設 備 管 理 部 門 計	通 信 設 備	ス プ リ ツ ク ( D S L )	左 記 以 外	回 線 管 理 運 営	サ ー ビ ス 活 動	遊 園 地 開 発 お よ び 付 加 機 能 使 用 料 、 遊 園 地 開 発 に 関 連 す る サ ー ビ ス 活 動 を 含 む )	指 定 設 備 利 用 部 門 計				
固定資産の項目	取得価額	329	1	43	285	0	76,715	5,875	0	5,875	0	0	0	5,875	82,590		
空中線設備	減価償却累計額	235	0	31	204	0	55,216	4,327	0	4,327	0	0	0	4,327	59,543		
	正味価額	94	0	13	81	0	21,499	1,548	0	1,548	0	0	0	1,548	23,047		
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	299,857	299,857	299,857			
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258,534	258,534	258,534			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,323	41,323	41,323			
線路設備	取得価額	2,503	37	203	2,264	0	5,839,216	102,580	0	102,580	0	0	102,580	5,941,796			
	減価償却累計額	2,054	29	168	1,857	0	4,447,405	70,516	0	70,516	0	0	70,516	4,517,921			
市内線路設備	正味価額	450	8	35	407	0	1,391,810	32,064	0	32,064	0	0	32,064	1,423,874			
市外線路設備	取得価額	505	9	37	459	0	137,018	11,120	0	11,120	0	0	11,120	148,139			
	減価償却累計額	418	7	31	380	0	113,642	8,991	0	8,991	0	0	8,991	122,632			
	正味価額	86	2	6	79	0	23,377	2,129	0	2,129	0	0	2,129	25,506			
土木設備	取得価額	5,406	85	425	4,896	0	5,565,489	156,536	0	156,536	0	0	156,536	5,722,026			
	減価償却累計額	4,047	64	319	3,663	0	4,138,883	117,288	0	117,288	0	0	117,288	4,256,170			
	正味価額	1,360	21	105	1,233	0	1,426,607	39,249	0	39,249	0	0	39,249	1,465,855			
海底線路設備	取得価額	105	2	10	93	0	31,640	2,296	0	2,296	0	0	2,296	33,935			
	減価償却累計額	85	2	8	76	0	26,401	1,882	0	1,882	0	0	1,882	28,282			
	正味価額	20	0	2	17	0	5,239	414	0	414	0	0	414	5,653			
建物	取得価額	8,144	1,064	3,104	3,975	0	18,34,823	78,280	1,974	76,306	14,140	303,557	2,499	398,476	2,233,299		
	減価償却累計額	4,558	599	1,740	2,218	0	10,21,314	43,805	1,105	42,701	6,897	144,705	1,385	196,792	1,218,106		
	正味価額	3,586	465	1,363	1,757	0	8,13,509	34,474	869	33,606	7,243	158,852	1,115	201,684	1,015,193		
構築物	取得価額	719	97	274	348	0	159,215	6,853	173	6,680	1,052	22,891	227	31,023	190,238		
	減価償却累計額	547	74	208	265	0	121,440	5,227	132	5,095	802	17,436	173	23,638	145,079		
	正味価額	172	23	66	84	0	37,775	1,625	41	1,584	250	5,455	54	7,384	45,160		
機械及び装置	取得価額	43	9	12	22	0	17,620	608	13	595	458	6,328	302	7,696	25,316		
	減価償却累計額	34	7	10	17	0	13,805	475	10	465	390	5,013	240	6,117	19,922		
	正味価額	9	2	2	5	0	3,815	133	3	131	69	1,315	62	1,579	5,394		
車両及び船舶	取得価額	10	2	4	4	0	3,003	94	2	92	0	0	31	125	3,128		
	減価償却累計額	9	1	4	3	0	2,725	85	2	83	0	0	28	113	2,839		
	正味価額	1	0	0	0	0	278	9	0	9	0	0	3	12	290		
工具、器具及び備品	取得価額	383	77	125	181	0	149,676	5,284	162	5,123	6,536	167,515	2,371	181,706	331,382		
	減価償却累計額	281	54	97	129	0	110,618	3,741	105	3,635	5,214	131,666	1,368	141,988	252,607		
	正味価額	103	23	28	52	0	39,058	1,544	57	1,487	1,322	35,849	1,002	39,717	78,775		
土地	取得価額	1,016	148	383	485	0	251,225	10,191	263	9,928	4,645	55,491	325	70,652	321,877		
	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	1,016	148	383	485	0	251,225	10,191	263	9,928	4,645	55,491	325	70,652	321,877		
建設仮勘定	取得価額	130	27	15	89	0	73,849	3,094	71	3,023	0	0	760	3,854	77,703		
	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	130	27	15	89	0	73,849	3,094	71	3,023	0	0	760	3,854	77,703		
無形固定資産	取得価額	2,552	846	291	1,415	0	809,523	24,800	408	24,393	8,548	62,651	10,038	106,038	915,561		
	減価償却累計額	1,835	616	207	1,012	0	591,646	18,090	299	17,791	6,285	45,813	7,329	77,517	669,163		
	正味価額	717	230	85	403	0	217,877	6,710	109	6,601	2,263	16,838	2,709	28,521	246,398		
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	55,501	13,792	8,548	33,161	0	22,651,373	821,544	14,222	807,322	35,380	618,433	318,808	1,794,165	24,445,538		
	減価償却累計額	42,165	11,442	5,998	24,725	0	17,213,907	567,988	6,597	561,391	19,587	344,633	270,909	1,203,116	18,417,022		
	正味価額	13,336	2,351	2,550	8,435	0	5,437,467	253,556	7,625	245,931	15,792	273,801	47,899	591,049	6,028,516		

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門					
	端末系伝送路 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	メタル主配線盤	O C U	その他	回線管理運営
営業費	61,824	19	0	1	0	61,805
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0
施設保全費	481,868	455,185	7,108	8,973	562	10,041
共通費	40,606	30,954	3,502	1,650	69	4,431
管理費	39,331	31,782	1,388	1,238	56	4,868
試験研究費	14,387	12,593	801	836	157	0
通信設備使用料	386	22	18	340	6	0
租税公課	64,903	62,816	1,114	657	43	273
減価償却費	247,950	213,988	8,602	21,206	813	3,341
固定資産除却費	36,811	33,287	1,004	1,587	34	899
(再)除却損	17,188	14,639	604	1,198	20	727
合計	988,067	840,645	23,537	36,488	1,740	85,657

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門						
		(端末系伝送路 の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	メタル主配線盤	O C U	その他	回線管理運営	
資産の項目	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	取得価額	289,560	8,837	119,455	161,268	0	0	
	減価償却累計額	226,836	6,790	99,509	120,537	0	0	
		正味価額	62,724	2,048	19,946	40,730	0	0
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	34,381	1,360	0	30,857	2,165	0	
	減価償却累計額	27,097	643	0	25,201	1,253	0	
		正味価額	7,285	717	5,657	912	0	
無線機械設備	取得価額	6,072	6,072	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,945	4,945	0	0	0	0	
		正味価額	1,127	1,127	0	0	0	
電力設備	取得価額	33,441	7,271	2,234	23,569	368	0	
	減価償却累計額	25,769	5,572	1,738	18,173	285	0	
		正味価額	7,672	1,698	496	5,395	83	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	1,296	573	430	290	3	0	
	減価償却累計額	667	291	230	145	2	0	
		正味価額	629	282	200	145	1	
空中線設備	取得価額	225	225	0	0	0	0	
	減価償却累計額	143	143	0	0	0	0	
		正味価額	81	81	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	4,711,631	4,709,870	0	0	1,761	0
		減価償却累計額	3,707,846	3,707,153	0	0	692	0
		正味価額	1,003,785	1,002,716	0	0	1,069	
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	
土木設備	取得価額	3,583,578	3,583,578	0	0	0	0	
	減価償却累計額	2,662,428	2,662,428	0	0	0	0	
		正味価額	921,149	921,149	0	0	0	
海底線設備	取得価額	5,049	5,049	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,699	4,699	0	0	0	0	
		正味価額	350	350	0	0	0	
建物	取得価額	307,896	130,801	113,555	44,059	583	18,898	
	減価償却累計額	164,625	66,109	64,065	24,720	323	9,408	
		正味価額	143,271	64,692	49,490	19,339	9,490	
構築物	取得価額	25,895	10,230	10,327	3,841	51	1,447	
	減価償却累計額	19,750	7,800	7,882	2,928	39	1,101	
		正味価額	6,145	2,430	2,445	913	12	
機械及び装置	取得価額	8,549	7,692	132	188	7	530	
	減価償却累計額	6,729	6,022	104	148	6	449	
		正味価額	1,820	1,670	28	40	80	
車両及び船舶	取得価額	1,495	1,435	21	31	2	6	
	減価償却累計額	1,360	1,306	19	28	2	5	
		正味価額	135	129	2	3	1	
工具、器具及び備品	取得価額	68,788	55,677	1,257	1,842	81	9,932	
	減価償却累計額	52,904	42,735	910	1,286	58	7,916	
		正味価額	15,884	12,943	347	556	23	
土地	取得価額	60,373	36,260	13,313	5,370	94	5,336	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	60,373	36,260	13,313	5,370	94	
建設仮勘定	取得価額	36,233	35,256	378	561	38	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	36,233	35,256	378	561	38	
無形固定資産	取得価額	280,589	247,932	2,354	14,664	126	15,513	
	減価償却累計額	206,191	182,139	1,724	10,654	93	11,580	
		正味価額	74,398	65,793	630	4,010	3,933	
合計	取得価額	9,455,050	8,848,118	263,455	286,539	5,277	51,661	
	減価償却累計額	7,111,990	6,698,776	176,182	203,820	2,753	30,459	
		正味価額	2,343,060	2,149,342	87,273	82,719	21,202	

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

指定設備管理部門	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	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)	回線管理運営 上記以外
	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
	主配線盤～端末系交換設備伝送路	端末系交換設備(音声)
	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)	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(DSM-I) 加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(TCM) 上記以外
	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)
	端末系交換設備間伝送路	端末系交換設備間伝送路
	群タンデム交換設備～端末系交換設備伝送路	
	群タンデム交換設備	群タンデム交換設備
	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(音声)
	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(斜回線)	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)
	中継系交換設備(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)
	信号網設備	信号網設備
	番号案内データベース	番号案内データベース 番号案内設備 手動交換設備
	総合デジタル網加入者モジュール	総合デジタル網加入者モジュール インタフェース加入者モジュール折返し機能
	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
	主配線盤～専用加入者線装置モジュール伝送路	
	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～相互接続点伝送路	専用線ノード装置～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	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路
	呼関連データベース	呼関連データベース
	PHS接続装置	PHS接続装置
	網改造料	網改造料
	東西交付金	東西交付金
指定設備利用部門	指定外県内伝送路	通信設備
	県間伝送路	スプリッタ(DSL) 上記以外
	機械設備	
	サービス活動	回線管理運営 サービス活動
	端末設備	端末設備および付加機能使用料、雑収入等控除項目
	付加機能使用料、雑収入等控除項目	

(参考6) 精算用料金の算定に使用した比率

平成15年度接続料金算定時に用いた以下の比率

1. 有利子負債以外の負債の利子相当率

区分	比率	備考
他人資本利子率	1.45%	国債利回りH10～H14平均

2. 自己資本利益率

区分	比率	備考
自己資本利益率	1.31%	主要企業H10～H14平均

3. 利益対応税率

区分	比率	備考
利益対応税率	69.87%	-