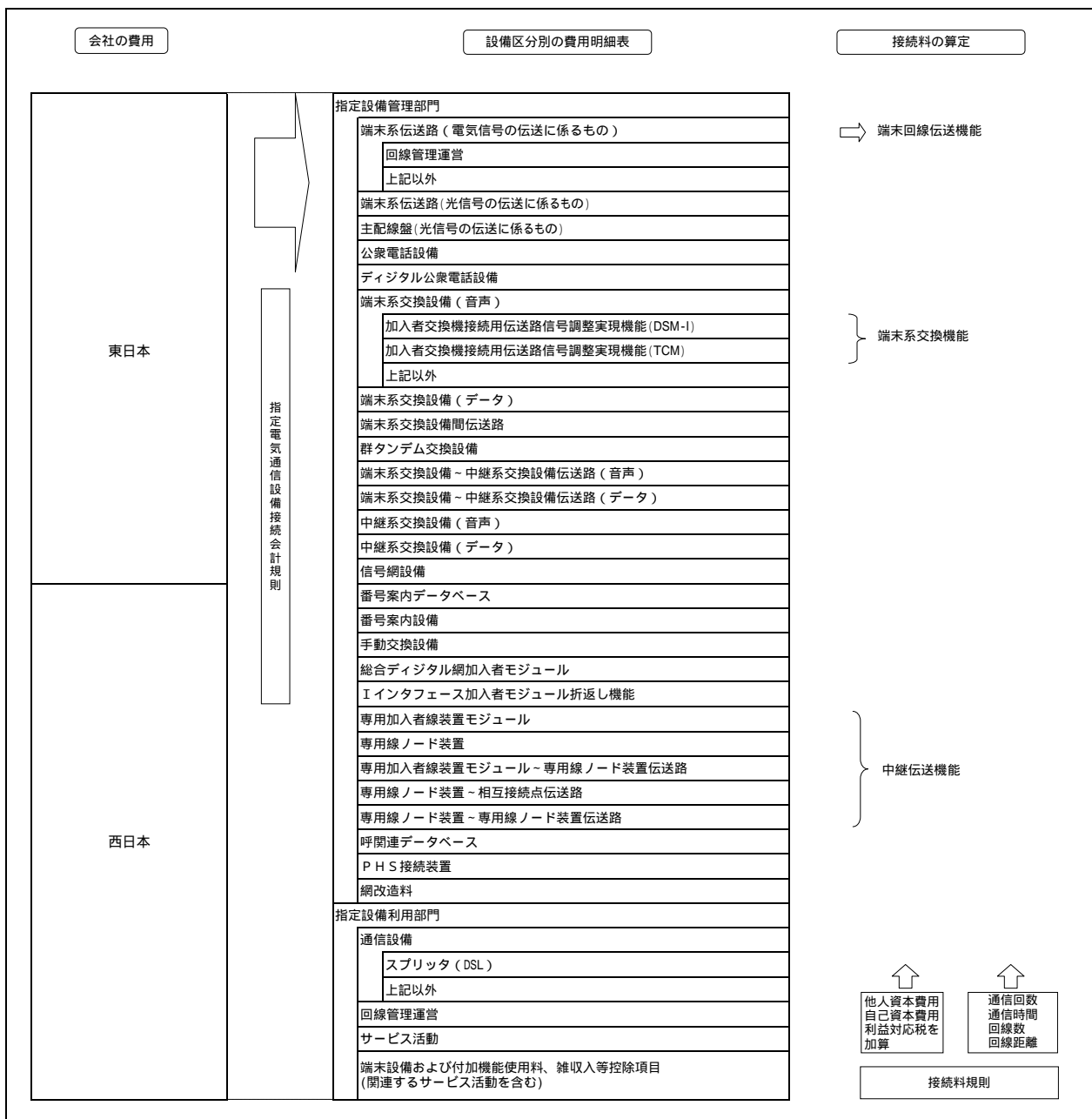


網使用料算定根拠  
(東西合算したコストに基づく接続料)

## 目 次

.算定手順	2
.原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. 端末系交換機能	5
3. 中継伝送機能	10
.投資等比率及び貯蔵品比率の算定	15
.接続料収納までの平均的な日数の算定	16
.資本構成比率の算定	17
.他人資本利子率の算定	18
.自己資本利益率の算定	19
.利益対応税率の算定	20
.料金設定に使用したトラヒック	21
.料金設定に使用した回線数	24
.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	157
.設備管理運営費比率等の算定	158
 (別紙)	
1.加入者回線・主配線盤の費用明細表	161
2.加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	162
 (参考)	
1.設備区分別の費用明細表	163
2.設備区分別固定資産明細表	165
3.設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	169
4.設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	170
5.設備管理運営費比率算定における固定資産価額の補正	171
6.設備区分別固定資産明細表(端末系交換設備間伝送路の内訳)【東西計】	172
7.設備区分別固定資産明細表(端末系交換設備間伝送路の内訳)【東日本】	173
8.設備区分別の費用明細表(端末系交換設備間伝送路の内訳)【東西計】	174
9.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	175
10.精算用料金の算定に使用した比率	176

・算定手順



・原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1)原価の算定

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	メタル加入者回線	(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線		(再掲) 試験受付	
指定設備管理運営費	1,031,451	873,985	801,326	27,155	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	22,261	20,243	17,999	61	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	15,212	13,833	12,299	41	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	14,330	13,031	11,586	39	(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	1,083,254	921,092	843,210	27,296	+ + +

正味固定資産	2,363,136	2,155,249	1,912,043	3,421	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	6,617	6,035	5,354	10	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	14,415	13,147	11,663	21	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	86,543	72,301	68,554	3,265	(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	2,470,711	2,246,732	1,997,614	6,717	+ + +
有利子負債以外の負債の額	365,344	332,224	295,387	993	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	62,360	60,069	52,481	94	
減価償却費	253,890	216,044	182,585	911	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	22,855	19,463	17,826	34	

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	(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	OCU		その他	(再掲) 加入者収容装置(ATMデータ通信網)		
			光	メタル				
指定設備管理運営費	22,676	20,800	44,258	5,384	38,874	1,007	640	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	760	710	699	109	790	9	6	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	520	485	614	75	540	6	4	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	490	457	578	71	509	6	4	(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	24,446	22,452	46,349	5,639	40,713	1,028	654	+ + +

正味固定資産	82,100	76,698	97,083	11,794	85,289	951	639	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	230	215	272	33	239	3	2	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	501	468	592	72	520	6	4	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,571	1,461	1,841	225	1,616	75	41	(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	84,402	78,842	99,788	12,124	87,664	1,035	686	+ + +
有利子負債以外の負債の額	12,481	11,658	14,756	1,793	12,963	153	101	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	1,165	1,072	777	95	682	19	12	
減価償却費	8,022	7,185	27,490	3,337	24,153	373	290	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	920	856	1,266	155	1,111	13	8	

区分	端末系伝送路			指定設備利用部門			備考	
	回線管理運営	DB管理および料金請求		回線管理運営	料金請求			スプリッタ(DSL)
指定設備管理運営費	89,522	89,447	75	97,259	15,393	81,865	3,155	参考1.設備区別の費用明細表より
他人資本費用	349	349	0	258	41	217	57	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	239	238	0	176	28	148	39	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	225	224	0	166	26	139	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	90,335	90,258	75	97,859	15,488	82,369	3,288	+ + +

正味固定資産	27,750	27,729	21	16,708	2,647	14,060	6,153	参考2.設備区別固定資産明細表より
投資等	78	78	0	47	7	39	17	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	169	169	0	102	16	86	38	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	10,756	10,746	9	11,768	1,862	9,906	110	(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	38,753	38,722	30	28,625	4,532	24,091	6,318	+ + +
有利子負債以外の負債の額	5,730	5,726	4	4,233	670	3,562	934	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	328	328	0	301	47	253	40	
減価償却費	1,959	1,958	1	1,698	270	1,428	2,135	参考1.設備区別の費用明細表より
固定資産除却損	1,191	1,190	0	1,118	180	937	102	

(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14年度実績)
年間減価償却費(円)	5,143	÷
他人資本費用(円)	324	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用(円)	222	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税(円)	209	(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
加算料(円/回線・年)	5,898	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	2,165,609	01の(11)
加算料相当コスト(百万円)	12,773	×
レートベース(円/回線)	36,000	×0.5(レートベース残高率)
有利子負債以外の負債の額(円)	5,323	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

B. 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)	27,296	(1)の 試験受付
b. 回線数(回線)	60,495,888	の1の(40)
c. 料金(円/回線・月)	38	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)	830,836	ア・イ・ウ
ア.メタル設備のみを用いる加入者回線	843,210	(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	715	のc × 対象回線数( の1の(39)) × 12ヶ月
ウ. 加算料相当コスト(ADM設備のみ使用回線相当)	11,659	Aの 加算料相当コスト2線式 × の1の(16) ÷ の1の(17)
b. 回線数(回線)	59,367,253	の1の(16)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,166	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)	903,812	ア・イ・ウ・エ
ア.加入者回線	921,092	(1)の メタル加入者回線
イ.帯域透過端末回線コスト	3,792	のc × の1の(18) × 12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	715	のc × 対象回線数( の1の(39)) × 12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	12,773	Aの 加算料相当コスト
b. 回線数(回線)	64,769,120	の1の(19)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,163	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)	22,452	(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)	63,797,242	の1の(36)
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)	22,810	ア・イ
ア.加入者回線	24,446	(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	1,636	のc × ( の1の(22) + の1の(25)) × 12ヶ月
b. 回線数(回線)	64,769,120	の1の(37)
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)	1,192	Bの のc + Dの の:

## 2. 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)	2,802	
c. ソフトウェア【事業者名通知機能】 (百万円/年)	272	
d. 小計 (百万円/年)	3,076	

#### B. 料金の設定

区分	コスト等	備考
a. コスト合計 (百万円)	3,076	Aのdより
b. 通信回数 (千回)	67,265,786	平成14年度優先接続対象通信回数
c. 料金 (円/回)	0.0457	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	2,687	
c. 他人資本費用	49	
d. 自己資本費用	34	
e. 利益対応税	32	
f. 合計	2,802	

##### 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	261	
c. 他人資本費用	5	
d. 自己資本費用	3	
e. 利益対応税	3	
f. 小計(年)	272	

## (2) 一般番号ポータビリティ実現機能

## 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	374	
c. 他人資本費用	7	
d. 自己資本費用	5	
e. 利益対応税	4	
f. 合計	390	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)	390	Aのfより
b. 通信回数(千回)	162,410,263	平成14年度実績
c. 料金(円/回)	0.0024	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)	0.0024	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	1.0514	平成14年度実績
c. 課金率(%)	82.8%	
d. 料金(円/1案内)	0.0028	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)	0.0024	Aのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/接続)	1.77	平成14年度実績
c. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5505	
d. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.0027	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)	0.0024	Aのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.49	平成14年度実績
c. 料金(円/回)	0.0036	a × b

## オ. リルル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)	0.0024	Aのcより
b. 1通信あたりの利用回数(回/通信)	1.72	平成14年度実績
c. 料金(円/回)	0.0041	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)	0.0024	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)	0.0028	a × 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	274	742	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	3	9	レート $\times$ 他人資本比率 $\times$ 他人資本利率
自己資本費用	2	6	レート $\times$ 自己資本比率 $\times$ 自己資本利率
利益対応税	2	6	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額 $\times$ 利子相当率)) $\times$ 利益対応税率
合計	281	763	+ + +

正味固定資産	312	894	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	1	3	正味固定資産 $\times$ 投資等比率
貯蔵品	2	5	正味固定資産 $\times$ 貯蔵品比率
運転資本	11	50	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)) $\times$ 45.625日 $\div$ 365日
レートベース	326	952	+ + +
有利子負債以外の負債の額	48	141	レート $\times$ 他人資本比率 $\times$ 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	5	25	
減価償却費	175	300	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	4	20	

## 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)	281	763	AのDSM-I $\cdot$ AのTCMより
b. 通信時間(千時間)	7,421,201	7,421,201	.料金設定に使用したトックより
c. 料金(円/秒)	0.00001052	0.00002856	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	DSM-I	TCM	備考
a. 1秒あたりのコスト(円/秒)	0.00001052	0.00002856	アのcより
b. 平均通信時間(秒)	36.2	36.2	
c. 番号案内サービス1通信あたりの平均検索数	1.0514	1.0514	平成14年度実績
d. 課金率(%)	82.8%	82.8%	
e. 料金(円/1案内)	0.00043745	0.00118760	a $\times$ b $\div$ c $\div$ 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)	0.00001052	0.00002856	アのcより
b. 平均通信時間(秒)	213.1	213.1	
c. 1通信あたりのGC経由回数(回/接続)	1.77	1.77	平成14年度実績
d. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5505	1.5505	
e. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.00255918	0.00694773	a $\times$ b $\times$ c $\div$ d

## エ.市内通信機能を利用する場合

区分	DSM-I	TCM	備考
a. 1秒あたりのコスト(円/秒)	0.00001052	0.00002856	アのcより
b. 1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.49	1.49	平成14年度実績
c. 料金(円/秒)	0.00001567	0.00004255	a $\times$ 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)	0.00001052	0.00002856	アのcより
b. 1通信あたりのG C 経由回数 (回/通信)	1.71	1.71	平成14年度実績
c. 料金 (円/秒)	0.00001799	0.00004884	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)	0.00001052	0.00002856	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)	0.00000473	0.00001285	a × b

キ.音声ガイダンス送着用接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)	0.00001052	0.00002856	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)	0.00001052	0.00002856	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)	0.00001203	0.00003267	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)	0.00001052	0.00002856	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)	0.00001271	0.00003450	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)	0.00001052	0.00002856	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)	0.00039411	0.00106994	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)	3,970	
c. 他人資本費用(千円)	73	
d. 自己資本費用(千円)	50	
e. 利益対応税(千円)	47	
f. 合計(千円)	4,140	

## 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)	4,140	Aのfより
b. 通信回数(千回)	162,410,263	平成14年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00002549	$a \div b$

## 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)	0.00002549	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	1.0514	平成14年度実績
c. 課金率(%)	82.8%	
d. 料金(円/1案内)	0.00002928	$a \div b \div c$

## 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)	0.00002549	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/接続)	1.77	平成14年度実績
c. 3分間課金の平均登算回数(回)	1.5505	
d. 料金(円/1接続3分までごとに)	0.00002910	$a \times b \div c$

## 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)	0.00002549	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/通信)	1.49	平成14年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00003798	$a \times b$

## オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
a. 1回あたりのコスト(円/回)	0.00002549	Aのcより
b. 1通信あたりのG C経由回数(回/通信)	1.72	平成14年度実績
c. 料金(円/通信)	0.00004384	$a \times b$

## 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)	0.00002549	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)	0.00002931	$a \times b$

### 3.中継伝送機能

中継伝送専用機能

#### 3-1. 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	122,116	4,873	117,243	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	2,064	18	2,046	レート×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,410	12	1,398	レート×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	1,328	11	1,317	(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	126,918	4,914	122,004	+ + +

正味固定資産	218,893	1,411	217,481	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	613	4	609	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	1,335	9	1,327	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	8,242	587	7,655	(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	229,083	2,011	227,072	+ + +
有利子負債以外の負債の額	33,875	297	33,577	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	2,846	16	2,829	
減価償却費	49,963	97	49,866	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	3,373	61	3,311	

(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)	4,914	(1)専用回線管理運営費
b.回線数(契約)	1,278,264	.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)	320	a÷b÷12ヶ月

3-2. 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/ミークラスを除く)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	71,092	59,033	12,058	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	2,538	2,102	436	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,734	1,436	298	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	1,633	1,353	281	(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	76,997	63,924	13,073	+ + +

正味固定資産	275,085	227,692	47,392	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	770	638	133	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	1,678	1,389	289	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	4,102	3,529	574	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	281,635	233,248	48,388	+ + +
有利子負債以外の負債の額	41,645	34,490	7,155	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	5,843	4,493	1,349	
減価償却費	29,625	23,864	5,760	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	2,805	2,446	358	

(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/ミークラスを除く)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)	63,924	(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/ミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)
b. 回線数(回線)	3,874,512	. 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)	1,375	a÷b÷12ヶ月

3-3. 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/s13/2-72s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	21,541	11,921	7,333	2,286	参考1 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	746	501	172	73	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	510	343	118	50	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	480	323	111	47	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利率相当率))×利益対応税率
合計	23,277	13,088	7,734	2,456	+ + +

正味固定資産	80,717	54,400	18,419	7,895	参考2 設備区分別固定資産明細表より
投資等	226	152	52	22	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	492	332	112	48	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,406	758	510	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
レートベース	82,841	55,642	19,093	8,104	+ + +
有利子負債以外の負債の額	12,250	8,228	2,823	1,198	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	1,230	821	232	176	
減価償却費	8,207	4,506	2,787	914	参考1 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	854	534	233	86	

(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)	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/s13/2-72s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	71	6,027	c×別表の(a)
b. 回線距離比例コスト	83	7,061	c×別表の(b)
c. 合計	154	13,088	(1)のより

(a)	0.4605
(b)	0.5395
(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)

(7)回線比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	6,027	Aのaより
b. 回線数(回線)	692,237	. 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)	726	a÷b÷12ヶ月

(4)回線距離比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	7,061	Aのbより
b. 回線距離(km)	21,426,060	. 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)	27	a÷b÷12ヶ月

・接続装置

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	7,734	(1) 接続装置
b. 回線数(回線)	2,143,691	. 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)	301	a÷b÷12ヶ月

**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)	34,980	3-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・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)	438,708	3-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) の $c \times 301 \times$ .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)	807,455	3-2の(2)の一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) の $c \times 554 \times$ .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)	18,469	687	3-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・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)	231,638	8,615	3-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) の (7) の $c \times 301 \times$ .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 $c \times 301 \times$ .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)	426,336	15,855	3-3の(2)のBの一般専用 (50b/sを除く)、高速データ外伝送・高速品目及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) の (7) の $c \times 554 \times$ .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 $c \times 554 \times$ .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)	7,657	3-3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)	96,037	3-3の(2)のBの接続装置の $c \times 299 \times$ .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)	176,759	3-3の(2)のBの接続装置の $c \times 528 \times$ .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)	7,977	(1)のaの + 3-1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)	7,657	(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)	42,957	(1)のaの + (1)のaの + 3-1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)	42,637	(1)のaの + (1)のaの

(9) (7)(1)以外

a. 24回線まで (10kmまで)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	64,861	(1)のaの + (1)のaの + (1)のaの $\times 5km$ + (1)のaの + 3-1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)	64,541	(1)のaの + (1)のaの + (1)のaの $\times 5km$ + (1)のa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24回線ごと)

区分	料金	備考
料金 (円/月)	6,870	(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)	34,980	(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)	96,357	(1)のbの + 3-1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)	96,037	(1)のbの

(f) (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)	535,065	(1)のbの + (1)のbの + 3-1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)	534,745	(1)のbの + (1)のbの

(g) (7)(f)以外

a.672回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	809,778	(1)のbの + (1)のbの + (1)のbの × 5km + (1)のbの + 3-1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)	809,458	(1)のbの + (1)のbの + (1)のbの × 5km + (1)のbの

加算料

(7) の(7)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)	86,150	(1)のbの × 10km

(f) 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)	438,708	(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)	177,079	(1)のcの + 3-1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)	176,759	(1)のcの

(f) (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)	984,534	(1)のcの + (1)のcの + 3-1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)	984,214	(1)のcの + (1)のcの

(g) (7)(f)以外

a.2,016回線ごと

区分	料金	備考
料金(円/月)	1,490,145	(1)のcの + (1)のcの + (1)のcの × 5km + (1)のcの + 3-1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)	1,489,825	(1)のcの + (1)のcの + (1)のcの × 5km + (1)のcの

加算料

(7) の(7)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)	158,550	(1)のcの × 10km

(f) 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)	807,455	(1)のcの

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	5,683,304 (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) ( )	16,082 (B)
投資等比率 ( B ÷ A )	0.0028 (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	6,678,217 (A)
貯蔵品 ( )	40,943 (B)
貯蔵品比率 ( B ÷ A )	0.0061 (C)

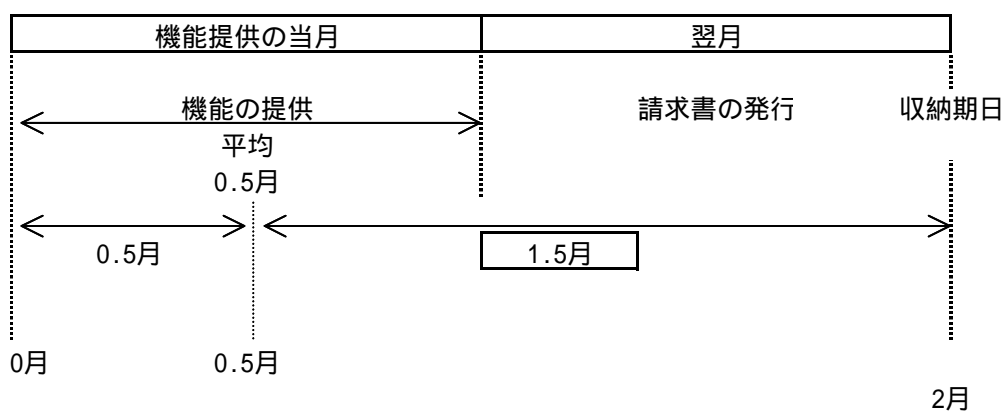
貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品(新品)であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(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

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

(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 (H14)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 6,678,217	有利子負債 2,703,950 (0.284)	→ 圧縮後の資本構成比	H14稼働 電気通信事業固定資産 6,678,217	有利子負債 2,703,950 (0.382)	↑ 負債	
	その他の負債 1,178,556 (0.124)					
	退職給与引当金 2,293,336 (0.241)	← 流動資産の 圧縮 2,425,750	貯蔵品(月平均) 40,943	退職給与引当金 1,046,142 (0.148)	↓	
	自己資本 3,328,677 (0.350)					
流動資産等 2,826,302		400,552	投資等 18,790	自己資本 3,328,677 (0.470)	↑ 資本	
			運転資本 340,819			
計	9,504,519	流動資産の理論値と 実績の差 400,552-2,826,302= 2,425,750	計	7,078,769	計	7,078,769

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(2,703,950 + 1,046,142)}{\text{負債}} \div \frac{7,078,769}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.530}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{2,703,950}{\text{有利子負債}} \div \frac{(2,703,950+1,046,142)}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.721}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.721}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.279}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.530}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.470}$$

・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14年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 1.79%

(単位：%)

年度	14
区分	
他人資本利率	1.79

(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 = 1.45%

(単位：%)

年度	10	11	12	13	14	平均
区分						
他人資本利率	1.50	1.69	1.64	1.29	1.13	1.45

(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 =  $1.79\% \times 0.721 + 1.45\% \times 0.279$  = 1.70%

(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)
	12	13	14	H12・H14 2年平均
主要企業の自己資本利益率(注1)	2.47	0.41	2.40	-
値の適用		×		-
リスクフリーレート(注2)	1.64	1.29	1.13	-
-	0.83	-	1.27	-
選択される自己資本利益率	=0.6 (注3) 2.14	-	1.89	<u>2.02</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。ただし、平成14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
	10	11	12	13	14	
主要企業の自己資本利益率	1.18	0.90	2.47	0.41	2.40	<u>1.31</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成14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 = 1.31%

## 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。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{69.87\%}$$

(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

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14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		161,897,158	7,421,201	G C以下伝送路 8,395,576千時間
中継系交換機能		77,734,606	3,324,093	(再)手動固有機能分5,562千回 568千時間
中継伝送機能		97,372,992	4,363,977	---
番号案内サービス接続機能	自動案内	2,841	156	---
番号データベース接続機能	手動案内	525,669	5,287	平均 36.2秒
手動交換サービス接続機能		4,738	-	---
公衆電話発信機能		-	29,315	---
データ外公衆電話発信機能		-	19,358	---

A 平成14年度のサービス別トラヒック実績

区 分		通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)							
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 S/DN着信	7,071,568 3,081,568	309,374 276,736		
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	982,338 424,305	41,853 38,779			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	5,876,426 2,486,229	248,289 229,822			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	2,431,603 974,813	126,745 50,847			
				県間通話	アナログ着信 S/DN着信	291,168 123,881	17,223 8,200			
				緊急通報サービス		4,264	30			
				長距離圏外系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信 S/DN着信	126,359 95,974	4,038 4,062
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	17,273 13,716	555 593			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	101,589 79,027	3,269 3,377			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	89,949 76,434	3,148 3,718			
IC接続 C接続		21,116,575 20,811,620	826,504 1,011,741							
C接続C経由		3,444	23,160							
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 自ビル内自ユニット外 自ビル外	2,512 401 2,111	158 14 84						
県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	2,148 13,502	65 578							
交換機機能拡張 デジタル化		41,700	1,818							
地域・CATV	IC接続 C接続	4,609,379 893,457	209,247 29,213							
C接続C経由		88,072	6,855							
移動体	IC接続 C接続	82,021 9,828,973	3,231 270,830							
C接続C経由		229,274	9,063							
接続型PHS	IC接続 C接続	4,344 12,719	132 378							
C接続C経由		8,203	266							
活用型PHS	線路接続	区域内通話	自ユニット内 自ビル内自ユニット外 自ビル外	369,353 54,587 309,555	9,365 1,366 7,853					
線路接続	県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	4,587 309,555	1,366 2,053						
IC接続 C接続		252,636 444,785	9,591 15,105							
C接続C経由		2,139	94							
IC接続 C接続		570	67							
IC接続 C接続		1,177	129							
IC接続 C接続		3,065	333							
IC接続 C接続		5,750	579							
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 S/DN着信	294,433 72,994	5,384 1,501			
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	38,705 10,113	732 212			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	229,297 58,286	4,339 1,231			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	89,924 24,673	2,881 888			
				県間通話	アナログ着信 S/DN着信	10,701 3,503	323 117			
				緊急通報サービス		1	1			
				長距離圏外系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信 S/DN着信	6,220 5,436	163 201
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	5,687 784	22 22			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	5,041 4,521	132 166			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	4,624 4,033	138 163			
IC接続 C接続		128,398 113,468	3,841 3,465							
交換機機能拡張 デジタル化		15,110	953							
地域・CATV	IC接続 C接続	0 27	0 2							
交換機機能拡張 デジタル化		0	47							
移動体	IC接続 C接続	0 128,569	0 2,410							
接続型PHS	IC接続 C接続	3 69	0 1							
活用型PHS	線路接続	区域内通話	自ユニット内 自ビル内自ユニット外 自ビル外	3,010 448 2,518	49 7 17					
線路接続	県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	760 568	19 16						
IC接続 C接続		590	60							
IC接続 C接続		1,272	126							
IC接続 C接続		528	31							
IC接続 C接続		78	4							
IC接続 C接続		434	26							
IC接続 C接続		342	20							
IC接続 C接続		864	67							
IC接続 C接続		1	0							
IC接続 C接続		0	0							
IC接続 C接続		1	0							
IC接続 C接続		8	0							
IC接続 C接続		487	1,530							
IC接続 C接続		152,389	2,553							
IC接続 C接続		254,216	2,553							
IC接続 C接続		46,484	428							
IC接続 C接続		76,580	787							
電 話 計					85,207,230	3,990,010				
SDN	第1種(NS64)及び第2種(NS1500)通話(+11+11+11+11+11+11+11+11+11+11)	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 S/DN着信	2,790,237 3,352,463	84,450 258,580		
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	284,476 467,554	11,656 35,244			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	2,281,732 2,141,411	69,494 211,728			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	1,241,411 1,238,372	39,398 53,871			
				県間通話	アナログ着信 S/DN着信	187,913 177,581	8,765 6,877			
				緊急通報サービス		2,939	29			
				長距離圏外系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信 S/DN着信	47,400 91,800	1,571 4,757
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信 S/DN着信	6,801 13,160	233 682			
				自ビル外	アナログ着信 S/DN着信	39,108 75,095	1,916 3,935			
				県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	38,008 75,114	1,171 3,166			
IC接続 C接続		13,152,944 15,937,073	484,326 617,198							
C接続C経由		4,670	155							
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 自ビル内自ユニット外 自ビル外	590 3,640	20 122						
県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	3,573 85,116	81 1,110							
地域・CATV	IC接続 C接続	0 151,029	0 9,733							
交換機機能拡張 デジタル化		0	45							
移動体	IC接続 C接続	0 5,001,156	0 145,893							
接続型PHS	IC接続 C接続	2,553 6,321	107 222							
活用型PHS	線路接続	区域内通話	自ユニット内 自ビル内自ユニット外 自ビル外	188,281 28,014 157,936	9,909 8,476 8,314					
線路接続	県内市外通話	アナログ着信 S/DN着信	45,790 150,462	3,867 4,837						
IC接続 C接続		98,731 115,867	3,878 2,510							
IC接続 C接続		38,622 16,349	836 353							
IC接続 C接続		5,043	138							
IC接続 C接続		94,990 28,842	2,052 775							
IC接続 C接続		43,243	1,258							
IC接続 C接続		12,080	395							
IC接続 C接続		6,925	215							
IC接続 C接続		2,328	79							
IC接続 C接続		73	7							
IC接続 C接続		5,982	214							
IC接続 C接続		5,484	271							
IC接続 C接続		868	31							
IC接続 C接続		5,177	41							
IC接続 C接続		4,951	178							
IC接続 C接続		4,589	228							
IC接続 C接続		3,225	113							
IC接続 C接続		3,113	140							
IC接続 C接続		92,753	3,047							
IC接続 C接続		19,417	1,345							
IC接続 C接続		0	0							
IC接続 C接続		0	0							
IC接続 C接続		1,003	61							
IC接続 C接続		67,412	1,643							
IC接続 C接続		2	0							
IC接続 C接続		31	0							
IC接続 C接続		1,709	91							
IC接続 C接続		281	35							
IC接続 C接続		1,450	27							
IC接続 C接続		42	10							
IC接続 C接続		583	18							
IC接続 C接続		428	13							
I S D N 計					53,658,042	2,226,132				
総合計					138,885,280	6,214,143				





・料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位: 回線)

区分	a. 平成14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)	62,837,311	1	1.00	62,837,311
(2) 2線式・タイプ2 (注1)	1,425,857	1	1.06	1,511,408
(3) 4線式	326,137	2	1.06	691,410
(4) メタルサービス小計	64,589,305	-	-	65,040,129
(5) 1芯式 ((6)を除く)	85,075	1	1.00	85,075
(6) 1芯式・タイプ2 (注1)	85,042	1	1.06	90,145
(7) 2芯式 ((8)を除く)	85,224	2	1.00	170,448
(8) 2芯式・タイプ2 (注1)	28,663	2	1.06	60,766
(9) 光サービス小計	284,004	-	-	406,434
(10) 計 ((4)+(9))	64,873,309	-	-	65,446,563

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数	
(11) メタルサービス・2線式	2,165,609
(12) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	1,894,600
(13) 光サービス	170,247
(14) 計 ((11)+(13))	2,335,856

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(15) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	5,672,876
(16) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	59,367,253
(17) 計 ((15)+(16))	-	-	-	65,040,129
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(18) 帯域透過端末回線数	-	-	-	271,009
(19) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	64,769,120
(20) 計 ((18)+(19))	-	-	-	65,040,129

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位: 回線)

区分	a. 平成14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				
(21) 2線式 ((22)・(23)を除く)	62,566,302	1	1.00	62,566,302
(22) 2線式・帯域透過端末回線	271,009	1	1.00	271,009
(23) 2線式・タイプ2 (注1)	1,425,857	1	1.06	1,511,408
(24) 4線式	326,137	2	1.06	691,410
(25) 追加MDF	4,429,989	1	1.00	4,429,989
(26) メタルサービス小計	69,019,294	-	-	69,470,118
(27) 1芯式 ((28)を除く)	85,075	1	1.00	85,075
(28) 1芯式・タイプ2 (注1)	85,042	1	1.06	90,145
(29) 2芯式 ((30)を除く)	102,550	2	1.00	205,100
(30) 2芯式・タイプ2 (注1)	28,663	2	1.06	60,766
(31) 光サービス小計	301,330	-	-	441,086
(32) 計 ((26)+(31))	69,320,624	-	-	69,911,204

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(33) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	5,672,876
(34) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	59,367,253
(35) 計 ((33)+(34))	-	-	-	65,040,129
(再掲) 料金算定区分に対応する回線数				
(36) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤の回線数 ((25)+(34))	-	-	-	63,797,242
(37) その他のメタル主配線盤に係る回線数 ((26)-((22)+(25)))	-	-	-	64,769,120

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位: 回線)

区分	平成14年度 稼動回線数
故障対応回線数	
(38) メタル設備のみを用いる加入者回線数	58,927,305
(39) DSL回線故障対応機能契約数	1,568,583
(40) 計 ((38)+(39))	60,495,888

- (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14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14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	専用回線管理運営費対応回線数(契約回線数)	1,278,264	---
専用加入者線モジュール-専用線ノード装置伝送路	一般専用・無線専用(50b/s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(MA内伝送路)	3,874,512	---
専用線ノード装置-専用線ノード装置及び、	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(6Mb/sエコノミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能(MA間伝送路)	692,237	21,426,060
専用線ノード装置-相互接続点伝送路	接続装置	2,143,691	---

A・平成14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 接続専用	低速用			37,338		
	高速用			604		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	87,830	
				異収容	79,459	
			分岐回線	822		
			県内市外専用	5,795	168,656	
			県間・接続専用	12,740		
			区域内	3,515	114,529	
			区域外			
	音楽放送		区域内専用	同一収容	19	
				異収容	113	
			分岐回線	628		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	0		
			区域内	0		
			区域外	0	0	
	A M放送		区域内専用	同一収容	4	
				異収容	97	
			分岐回線	464		
			県内市外専用	148	12,383	
			県間・接続専用	237		
			区域内	55	5,004	
			区域外			
	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	0	0	
			区域外			
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	71,953	
				異収容	124,052	
			分岐回線	3,885		
			県内市外専用	27,762	747,005	
			県間・接続専用	20,518		
			区域内	8,720	326,419	
			区域外			
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	494	
				異収容	2,147	
			分岐回線	5		
			県内市外専用	1,687	73,745	
			県間・接続専用	415		
			区域内	345	22,186	
			区域外			
	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	2		
			区域内	2	146	
			区域外			
	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	0	0	
			区域外			
	G - 2		区域内専用	同一収容	5	
				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	0	0	
			区域外			
	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	6	222	
			区域外			
	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	16		
			区域内	20	547	
			区域外			
	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	0		
			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	MA間回線距離	
	50b/s		区域内専用	同一収容	43,328	
				異収容	62,092	
			分岐回線		19	
			県内市外専用		9,536	202,723
			県間・接続専用	区域内	2,192	
				区域外	1,388	50,230
	2400b/s		区域内専用	同一収容	3,752	
				異収容	4,014	
			分岐回線		327	
			県内市外専用		960	38,551
			県間・接続専用	区域内	888	
				区域外	245	10,702
	4800b/s		区域内専用	同一収容	1,025	
				異収容	2,502	
			分岐回線		265	
			県内市外専用		772	38,392
			県間・接続専用	区域内	2,210	
				区域外	480	18,448
	9600b/s		区域内専用	同一収容	5,021	
				異収容	15,523	
			分岐回線		504	
			県内市外専用		5,655	207,595
			県間・接続専用	区域内	5,182	
				区域外	1,530	47,033
	100b/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	9	
			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	8	
				異収容	2	
			分岐回線		5	
			県内市外専用		5	133
			県間・接続専用	区域内	6	
				区域外	0	0
	300b/s		区域内専用	同一収容	18	
				異収容	24	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		4	88
			県間・接続専用	区域内	40	
				区域外	16	4,126
1200b/s		区域内専用	同一収容	21		
			異収容	41		
		分岐回線		57		
		県内市外専用		30	1,023	
		県間・接続専用	区域内	101		
			区域外	25	1,210	
48kb/s		区域内専用	同一収容	19		
			異収容	19		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		22	749	
		県間・接続専用	区域内	485		
			区域外	145	7,230	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	3,460	
				異収容	14,399	
			分岐回線		18	
			県内市外専用		7,605	233,794
			県間・接続専用	区域内	7,949	
				区域外	4,085	166,674
	64kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4,962	
				異収容	10,194	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		5,213	157,396
			県間・接続専用	区域内	17,191	
				区域外	5,462	146,777
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	11,365	
				異収容	38,654	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		19,445	645,303
			県間・接続専用	区域内	124,705	
				区域外	48,604	1,519,756
	128kb/s		区域内専用	同一収容	530	
				異収容	2,262	
			分岐回線		37	
			県内市外専用		1,286	56,246
			県間・接続専用	区域内	5,488	
				区域外	2,258	90,118

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	2,806		
				異収容	6,873		
			分岐回線			0	
			県内市外専用			2,751	83,712
			県間・接続専用	区域内	9,726		
				区域外	2,390	61,883	
	128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6,051		
				異収容	22,378		
			分岐回線			0	
			県内市外専用			12,611	459,672
			県間・接続専用	区域内	100,682		
				区域外	34,598	1,155,775	
	192kb/s		区域内専用	同一収容	110		
				異収容	348		
			分岐回線			73	
			県内市外専用			240	10,784
			県間・接続専用	区域内	1,763		
				区域外	657	21,849	
	256kb/s		区域内専用	同一収容	72		
				異収容	373		
			分岐回線			8	
			県内市外専用			227	11,245
			県間・接続専用	区域内	2,323		
				区域外	778	27,992	
384kb/s		区域内専用	同一収容	48			
			異収容	215			
		分岐回線			26		
		県内市外専用			238	12,924	
		県間・接続専用	区域内	1,650			
			区域外	601	23,375		
512kb/s		区域内専用	同一収容	40			
			異収容	245			
		分岐回線			5		
		県内市外専用			160	10,646	
		県間・接続専用	区域内	1,509			
			区域外	746	26,940		
768kb/s		区域内専用	同一収容	47			
			異収容	223			
		分岐回線			31		
		県内市外専用			199	14,119	
		県間・接続専用	区域内	875			
			区域外	711	27,748		
1Mb/s		区域内専用	同一収容	17			
			異収容	155			
		分岐回線			7		
		県内市外専用			122	8,486	
		県間・接続専用	区域内	380			
			区域外	520	19,484		
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	400			
			異収容	908			
		分岐回線			19		
		県内市外専用			515	19,749	
		県間・接続専用	区域内	3,084			
			区域外	1,120	37,127		
1.5Mb/s	シングル	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		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	289			
			異収容	868			
		分岐回線			0		
		県内市外専用			242	8,253	
		県間・接続専用	区域内	990			
			区域外	178	4,312		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,796			
			異収容	6,057			
		分岐回線			0		
		県内市外専用			1,293	35,821	
		県間・接続専用	区域内	15,595			
			区域外	3,035	72,126		
3Mb/s		区域内専用	同一収容	28			
			異収容	94			
		分岐回線			9		
		県内市外専用			45	1,365	
		県間・接続専用	区域内	424			
			区域外	302	12,227		

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	
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	318
				異収容	17	
			分岐回線		6	
			県内市外専用		7	
			県間・接続専用	区域内	64	
				区域外	49	
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	26	1,337
				異収容	106	
			分岐回線		4	
			県内市外専用		80	
			県間・接続専用	区域内	428	
				区域外	179	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	0
				異収容	6	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	20	554
				異収容	44	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		17	
			県間・接続専用	区域内	42	
				区域外	12	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	6	475	
			異収容	23		
		分岐回線		8		
		県内市外専用		12		
		県間・接続専用	区域内	17		
			区域外	2		
150Mb/s		区域内専用	同一収容	9	60	
			異収容	29		
		分岐回線		2		
		県内市外専用		2		
		県間・接続専用	区域内	13		
			区域外	1		
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	3		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
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	0	0	
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	10		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
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	0	0	
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	3	0	
			異収容	19		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0		
600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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	512	
				異収容	656	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	347	8,059
				区域外	362	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	111	3,079
				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
	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 県間・接続専用	区域内	2	265
				区域外	10	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	7	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	5	170
				区域外	103	302
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	12	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	164	7,241
				区域外	2,856	24,851
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	768	
				異収容	82	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	214	1,498
				区域外	54	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	378	10,495
				異収容	318	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	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 県間・接続専用	区域内	2	58
				区域外	10	10
	1Mb/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	7	68
				区域外	4	644
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	63	
				異収容	20	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	2,708
				区域外	61	9,525
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	1,489	
				異収容	286	
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	124	1,790	
			区域外	79	14,014	
2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	362		
			異収容	392		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	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 県間・接続専用	区域内	1	30	
			区域外	5	122	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	9	81	
			区域外	2	845	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95		
			異収容	21		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	1,668	
			区域外	55	13,277	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	1,455		
			異収容	538		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	86	128	
			区域外	29	586	

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	
	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 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 県間・接続専用	区域内	8	163
				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	9	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	122
				区域外	23	7
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	313	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	77	2,159
				区域外	795	268
	4Mb/s		区域内専用	同一収容	32	
				異収容	12	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3	225
				区域外	107	66
4Mb/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	
4Mb/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 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	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	4	287	
			区域外	4	2	
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	37		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	17	442	
			区域外	346	124	
5Mb/s		区域内専用	同一収容	17		
			異収容	7		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	5	252	
			区域外	38	21	
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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	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	
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 県間・接続専用	区域内	1	19	
			区域外	5	6	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	65		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	21	571	
			区域外	291	96	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	47		
			異収容	23		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	6	169	
			区域外	61	39	
6Mb/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		
	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 県間・接続専用	区域内	1		10
				区域外	1		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	9		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2		38
				区域外	14		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	114		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	30		943
				区域外	321		
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	82		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	9		46
				区域外	2		
	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 県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	7Mb/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		
	7Mb/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		
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	23			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	10		288	
			区域外	94			
8Mb/s		区域内専用	同一収容	11			
			異収容	6			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	37			
8Mb/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			
8Mb/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			
8Mb/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	0		0	
			区域外	4			
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	31			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	8		373	
			区域外	115			
9Mb/s		区域内専用	同一収容	38			
			異収容	4			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	14			
9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	7			
			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			

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	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	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	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1
				区域外	3	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	17	
			県内市外専用	区域内	10	385
				区域外	130	
			県間・接続専用	区域内	42	1,199
				区域外	87	
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	87	
				異収容	26	
			県内市外専用	区域内	7	246
				区域外	38	
			県間・接続専用	区域内	21	573
				区域外	0	
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	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	
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	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	4	61	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		県内市外専用	区域内	2	61	
			区域外	16		
		県間・接続専用	区域内	9	208	
			区域外	73		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	73		
		県内市外専用	区域内	27	627	
			区域外	417		
		県間・接続専用	区域内	102	2,478	
			区域外	8		
11Mb/s		区域内専用	同一収容	8		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	1	31	
			区域外	8		
		県間・接続専用	区域内	4	137	
			区域外	0		
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	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	
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	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	
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	区域内	2	26	
			区域外	0	0	
		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2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	17		
		県内市外専用	区域内	3	69	
			区域外	53		
		県間・接続専用	区域内	7	211	
			区域外	31		
12Mb/s		区域内専用	同一収容	31		
			異収容	3		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	26		
		県間・接続専用	区域内	11	540	
			区域外	0		
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	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	
12Mb/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	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	
12Mb/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	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	
	12Mb/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	区域内	9	185
				県間・接続専用	358	
				区域外	61	1,055
				異収容	0	
	13Mb/s		区域内専用	同一収容	6	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				県間・接続専用	7	
				区域外	2	51
				異収容	0	
	13Mb/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
				県間・接続専用	0	
				区域外	0	0
				異収容	0	
	13Mb/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
				県間・接続専用	0	
				区域外	0	0
				異収容	0	
13Mb/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	区域内	0	0	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	6		
		県内市外専用	区域内	6	251	
			県間・接続専用	28		
			区域外	2	19	
			異収容	5		
14Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			県間・接続専用	5		
			区域外	5	199	
			異収容	0		
14Mb/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	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
14Mb/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	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	6		
		県内市外専用	区域内	7	328	
			県間・接続専用	78		
			区域外	39	705	
			異収容	6		
15Mb/s		区域内専用	同一収容	25		
			異収容	6		
		県内市外専用	区域内	3	73	
			県間・接続専用	39		
			区域外	7	129	
			異収容	0		
15Mb/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	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
15Mb/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	区域内	0	0	
			県間・接続専用	0		
			区域外	0	0	
			異収容	0		
15Mb/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	区域内	2	56	
			県間・接続専用	3		
			区域外	1	10	
			異収容	0		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	19		
		県内市外専用	区域内	10	329	
			県間・接続専用	104		
			区域外	56	1,138	
			異収容	8		
16Mb/s		区域内専用	同一収容	4		
			異収容	8		
		県内市外専用	区域内	1	27	
			県間・接続専用	9		
			区域外	6	79	
			異収容	6		

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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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	11	
			県内市外専用		2	36
			県間・接続専用	区域内	89	
	17Mb/s		区域内専用	同一収容	3	
				異収容	2	
			県内市外専用		1	76
			県間・接続専用	区域内	7	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		4	212	
		県間・接続専用	区域内	12		
18Mb/s		区域内専用	同一収容	6		
			異収容	2		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	6		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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	4		
		県内市外専用		7	218	
		県間・接続専用	区域内	44		
19Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		2	26	
		県間・接続専用	区域内	1		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	MA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	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	
				異収容	2		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	19		7
				区域外	7		
	20Mb/s		区域内専用	同一収容	26	22	
				異収容	2		
			県内市外専用	区域内	2		37
				区域外	9		
			県間・接続専用	区域内	37		9
				区域外	9		
	20Mb/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	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	19	
				異収容	2		
県内市外専用			区域内	1	0		
			区域外	0			
県間・接続専用			区域内	0	0		
			区域外	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	59		
			異収容	1			
		県内市外専用	区域内	1		5	
			区域外	1			
		県間・接続専用	区域内	5		1	
			区域外	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	394		
			異収容	45			
		県内市外専用	区域内	17		139	
			区域外	54			
		県間・接続専用	区域内	139		54	
			区域外	54			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0		
			異収容	1			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
21Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
21Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	90		
			異収容	2			
		県内市外専用	区域内	2		19	
			区域外	14			
		県間・接続専用	区域内	19		14	
			区域外	14			
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	1			
		県内市外専用	区域内	0		3	
			区域外	3			
		県間・接続専用	区域内	3		3	
			区域外	0			
22Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
22Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	27		
			異収容	5			
		県内市外専用	区域内	1		90	
			区域外	16			
		県間・接続専用	区域内	90		16	
			区域外	16			

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	1	18			
				異収容	1				
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内		10		
					区域外		3	121	
			23Mb/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							
	23Mb/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					
	23Mb/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					
	23Mb/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					
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77			
				異収容	3				
			県内市外専用	3					
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	26	46			
				異収容	3				
			県内市外専用	0					
	24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6	204			
				異収容	7				
			県内市外専用	0					
	24Mb/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						
24Mb/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						
24Mb/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	0						
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	76				
			異収容	31					
		県内市外専用	5						
25Mb/s		区域内専用	同一収容	32	372				
			異収容	17					
		県内市外専用	0						
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	7	99				
			異収容	1					
		県内市外専用	0						
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	17	0				
			異収容	8					
		県内市外専用	0						
25Mb/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						
25Mb/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						
25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	22				
			異収容	2					
		県内市外専用	0						
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	113				
			異収容	11					
		県内市外専用	4						
26Mb/s		区域内専用	同一収容	24	339				
			異収容	13					
		県内市外専用	0						
26Mb/s	セカンド (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	0						
26Mb/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						
26Mb/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						
26Mb/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						
26Mb/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	
	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	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
	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	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
	26Mb/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	区域内	1	62
				区域外	6	
			県間・接続専用	区域内	1	10
				区域外	1	
	27Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	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	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	
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	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	
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	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	
27Mb/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	区域内	2	75	
			区域外	12		
		県間・接続専用	区域内	9	152	
			区域外	9		
28Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	4	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	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	
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	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	
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	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	
28Mb/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	区域内	3	205	
			区域外	22		
		県間・接続専用	区域内	5	138	
			区域外	5		
29Mb/s		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	2	0	
		県間・接続専用	区域内	2	54	
			区域外	2		
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	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	
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	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	
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	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	MA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	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	
				区域外	1	6
	30Mb/s		区域内専用	同一収容	19	
				異収容	2	
			県内市外専用		2	44
			県間・接続専用	区域内	10	
				区域外	5	148
	30Mb/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
	30Mb/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
	30Mb/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	19
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
	30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	16	
			県内市外専用		12	199
		県間・接続専用	区域内	60		
			区域外	25	629	
31Mb/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	1	62	
31Mb/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	
31Mb/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	1		
			区域外	0	0	
31Mb/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	
31Mb/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		1	27	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1	45	
32Mb/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	
32Mb/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	
32Mb/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	
32Mb/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	1		
			区域外	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用		5	187	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	4	64	
33Mb/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	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	
	33Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	33Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	33Mb/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	区域内	1	
				区域外	11	
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	24	
34Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1		
34Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
34Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
34Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
34Mb/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	区域内	8		
			区域外	8		
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	142		
35Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	1		
35Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
35Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
35Mb/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	区域内	2		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	39	
			異収容	3		
		県内市外専用	区域内	2		
			区域外	12		
		県間・接続専用	区域内	6		
			区域外	147		
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	27	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1		
			区域外	2		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
36Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
36Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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	
	36Mb/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	
				区域外	0	
	36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	68
				異収容	3	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	8	
	37Mb/s		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	1	
	37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	50
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	37Mb/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	
	37Mb/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	
				区域外	0	
	37Mb/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	
				区域外	0	
38Mb/s		区域内専用	同一収容	1	62	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	4		
38Mb/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		
38Mb/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		
38Mb/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		
			区域外	0		
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	1		
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	16	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	31	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0		
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1		
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	32	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	2		

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	8	354
				異収容	4	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	16	
				区域外	19	
	40Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	29
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	1	
	40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145
				異収容	20	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	7	
				区域外	21	
	41Mb/s		区域内専用	同一収容	11	186
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	64	
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0		
42Mb/s		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		
42Mb/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		
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 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	0		
43Mb/s		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		
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 県間・接続専用	区域内	0		
			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				
	43Mb/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	区域内	0		0		
				県間・接続専用	区域外			0	
			43Mb/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	区域内	0		0				
		県間・接続専用	区域外			0			
	43Mb/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		区域内	0	0				
			県間・接続専用	区域外		0			
	44Mb/s			区域内専用	同一収容	16		27	
					異収容	1			
	県内市外専用	区域内		0	0				
		県間・接続専用		区域外		0			
	44Mb/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		区域内	0	0				
			県間・接続専用	区域外		0			
	44Mb/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	区域内		0	0				
		県間・接続専用		区域外		0			
	44Mb/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		区域内	0	0				
			県間・接続専用	区域外		0			
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	8	20			
				異収容	2				
県内市外専用		区域内	1	94					
		県間・接続専用	区域外		5				
45Mb/s			区域内専用	同一収容	7		40		
				異収容	4				
県内市外専用	区域内		2	216					
	県間・接続専用		区域外		8				
45Mb/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		区域内	0	0					
		県間・接続専用	区域外		0				
45Mb/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	区域内		0	0					
	県間・接続専用		区域外		0				
45Mb/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		区域内	7	0					
		県間・接続専用	区域外		0				
45Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		74		
				異収容	13				
県内市外専用	区域内		3	117					
	県間・接続専用		区域外		19				
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0			
				異収容	0				
県内市外専用		区域内	0	0					
		県間・接続専用	区域外		3				
46Mb/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	区域内		0	0					
	県間・接続専用		区域外		0				
46Mb/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		区域内	0	0					
		県間・接続専用	区域外		0				
46Mb/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	区域内		0	0					
	県間・接続専用		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	
	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	1	
			県内市外専用	区域内	1	
				県間・接続専用	3	
				区域外	0	
				異収容	0	
	47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				県間・接続専用	2	
				区域外	0	
				異収容	0	
	47Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
	47Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
	47Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
			区域外	0		
			異収容	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	4		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	4		
			区域外	0		
			異収容	0		
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
48Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
48Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	7		
			県間・接続専用	2		
			区域外	0		
			異収容	0		
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	46	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
49Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
49Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
50Mb/s		区域内専用	同一収容	8	116	
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	4		
			県間・接続専用	16		
			区域外	0		
			異収容	1		

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 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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	4	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	29
				区域外	1	31
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	15	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	6	134
				区域外	7	159
	51Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				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	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 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	2	90	
			区域外	3	0	
52Mb/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	0	0	
			区域外	6	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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			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	
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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	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 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	MA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 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 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 県間・接続専用	区域内	1	19
				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 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 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 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 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 県間・接続専用	区域内	1	19	
			区域外	5	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 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 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 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	74	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	4	
			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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	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 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 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 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	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 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			
	57Mb/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	
			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	県間・接続専用			区域内	0	0	
					区域外	0	0	
	57Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	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	
			57Mb/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	
	57Mb/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	0	
					区域外	0	0	
			58Mb/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	3	0	
58Mb/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		
		58Mb/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		
58Mb/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		
		58Mb/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		
59Mb/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		
		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	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		
		59Mb/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		
59Mb/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		
		60Mb/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	0	0		
				区域外	16	10		
60Mb/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	
	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
	60Mb/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	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	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	10	
			県内市外専用	区域内	1	32
				区域外	4	89
			県間・接続専用	区域内	24	
				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	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
61Mb/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	
61Mb/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	
61Mb/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	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	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	
62Mb/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	
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	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	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	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	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	1		
			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	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	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	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	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	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			
			64Mb/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			
		区域外			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	区域内	0			
				区域外	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	区域内			0			
		区域外			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	区域内	0			
				区域外	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	区域内			0			
		区域外			0			
65Mb/s		区域内専用			同一収容	3		
					異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0				
			区域外	3				
		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	区域内			0				
	区域外			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	区域内	0				
			区域外	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	区域内			0				
	区域外			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	区域内	8				
			区域外	0				
		66Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
					異収容	0		
県内市外専用	区域内			0				
	区域外			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	区域内	0				
			区域外	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	区域内			0				
	区域外			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	区域内	0				
			区域外	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	区域内			0				
	区域外			0				
67Mb/s				区域内専用	同一収容	1		
					異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0				
			区域外	2				

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		
	67Mb/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	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	67Mb/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	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	1		0
				区域外	0		
68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
68Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
68Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	1			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
69Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
69Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
69Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
69Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
69Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	2		0	
			区域外	0			
70Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	8		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
70Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
70Mb/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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			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	
	70Mb/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	区域内	0	0
				区域外	4	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	5	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	6	0
			県間・接続専用	区域内	1	9
				区域外	0	0
	71Mb/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
	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	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
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	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	
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	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	
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	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	
72Mb/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	
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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
73Mb/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	
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	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	
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	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	
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	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	
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	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			
	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	0	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	0	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	0	0		
				区域外	0	0		
76Mb/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	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	0	0		
				区域外	1	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	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
	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	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
	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	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
	78Mb/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
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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
79Mb/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	1	6	
			区域外	1	6	
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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
80Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			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	6	0	
			区域外	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	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	
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	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	
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	区域内	1	17	
			区域外	4	0	
		県間・接続専用	区域内	4	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	
	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	区域内	0	0
				区域外	3	33
			県間・接続専用	区域内	8	
				区域外	0	
	81Mb/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	
				区域外	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	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
	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			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	
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	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	
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	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	
82Mb/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	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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	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	
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	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	
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	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	
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	区域内	0	0	
			区域外	2	38	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
83Mb/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		
			区域外	0	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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
84Mb/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	2	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	
	84Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
	84Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
	84Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
	84Mb/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	区域内	0	
				県間・接続専用	0	
			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
85Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
85Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
85Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	33	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
86Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
86Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
86Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
86Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
87Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
87Mb/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	区域内	0		
			県間・接続専用	0		
		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	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	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	3	
				区域外	1	
	88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	88Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
88Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
88Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
88Mb/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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	2		
89Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
89Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
89Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
89Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
90Mb/s		区域内専用	同一収容	1	10	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	0		
90Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
90Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	33	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1		
			区域外	0		
		県間・接続専用	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			
	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	0	0	
					区域外	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	0	0	
					区域外	0	0	
	91Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						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	
			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	0	0	
					区域外	0	0	
	91Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						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	
			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	0	0	
					区域外	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	0	0		
				区域外	0	0		
		92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					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		
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	0	0		
				区域外	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	0	0		
				区域外	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	0	0		
				区域外	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	0	0		
				区域外	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	0	0		
				区域外	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	0	0		
				区域外	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	2	0		
				区域外	0	0		
		94Mb/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	0	0		
				区域外	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	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	
	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	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
	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	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
	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	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
	95Mb/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	4	0
			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	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	
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	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	
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	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	
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	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
		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	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
		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	
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	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	
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	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	
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	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
		県間・接続専用	区域内	0	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	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	
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	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	
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	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	
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	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			
	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 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			98Mb/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		
	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 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	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 県間・接続専用	区域内			0	0		
		区域外			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 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	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 県間・接続専用	区域内			0	0		
		区域外			0	0		
99Mb/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			
		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 県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			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 県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	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 県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			0	0			
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	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			
		100Mb/s		区域内専用	同一収容	36		
					異収容	5		
県内市外専用 県間・接続専用	区域内			1	15			
	区域外			13				
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 県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	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			
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 県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	2	19			
		100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	6		
県内市外専用 県間・接続専用	区域内			1	15			
	区域外			17				
101Mb/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			

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	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
	101Mb/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	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
	101Mb/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	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
	101Mb/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		0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
				異収容	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
102Mb/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		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
102Mb/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		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
103Mb/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		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
103Mb/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		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
104Mb/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		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
			異収容	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	
	104Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	104Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	0	
	105Mb/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	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
105Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
105Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
105Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
106Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
106Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
106Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
106Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
107Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
107Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
107Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
107Mb/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	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			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			
	108Mb/s		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
			県内市外専用		0		0	
	108Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	区域内	0		0	
				区域外	0			0
			県内市外専用		0			
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		0	
				異収容	0			0
			県内市外専用		0			
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0		0	
				区域外	0			0
			県内市外専用		0			
	108Mb/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			
	108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0		0	
				区域外	0			0
			県内市外専用		0			
	109Mb/s		区域内専用	同一収容	0		0	
				異収容	0			0
			県内市外専用		0			
	109Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	区域内	0		0	
				区域外	0			0
			県内市外専用		0			
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0		0		
		県内市外専用		0			0	
109Mb/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	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0			
			区域外	0		0		
		県内市外専用		0			0	
110Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0			
			異収容	0		106		
		県内市外専用		0			0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	区域内	10	0			
			区域外	4		0		
		県内市外専用		0			0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0		0		
		県内市外専用		0			0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	区域内	0	0			
			区域外	0		0		
		県内市外専用		0			0	
110Mb/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	
111Mb/s		区域内専用	区域内	5	0			
			区域外	0		0		
		県内市外専用		0			0	
111Mb/s	セカンド (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	
111Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	区域内	0	0			
			区域外	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			
	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	1			
			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	2	0					
	区域外	0	0					
113Mb/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	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	0	0		
				区域外	0	0		
			115Mb/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		
	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	区域内	0	0		
				区域外	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	区域内			0	0		
		区域外			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	区域内	0	0		
				区域外	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	区域内			0	0		
		区域外			0	0		
	116Mb/s				区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	0		
				区域外	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	区域内		0	0			
		区域外		0	0			
	116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	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			
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	区域内		0	0			
		区域外		0	0			
	116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	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			
117Mb/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			
	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			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
117Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	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			
	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			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
117Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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			
	118Mb/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	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	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	119Mb/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
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
120Mb/s		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	2	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		1	27	
		県間・接続専用	区域内	5	29	
121Mb/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	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	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	1	20	
			区域外	1	20	
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	3	
				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	1	9
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				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
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
126Mb/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	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
127Mb/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	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
128Mb/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	
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		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	
	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	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
	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	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
	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	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
	129Mb/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
	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	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	
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	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	
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	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	
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	区域内	1	13	
			区域外	0	0	
		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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
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	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	
131Mb/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	
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	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	
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	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	
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	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	
	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	0	0
				区域外	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	0	0
				区域外	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	0	0
				区域外	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				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
	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	0	0
				区域外	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				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
	133Mb/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
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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	0	
			区域外	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	0	3	
			区域外	0	0	
135Mb/s		区域内専用	同一収容	41		
			異収容	4		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	11	
			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	
	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	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
	135Mb/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	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
	135Mb/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	区域内	1	36
				区域外	1	10
			県間・接続専用	区域内	9	
				区域外	1	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	34	
			県内市外専用	区域内	3	50
				区域外	44	
			県間・接続専用	区域内	6	145
				区域外	13	
600Mb/s		区域内専用	同一収容	13		
			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	
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	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	
600Mb/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	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	MA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			
				異収容	1			
			県内市外専用	区域内	0	0		
				県間・接続専用	2			
			0.2Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	2.5	
	県内市外専用	区域内			1	18		
		県間・接続専用			4			
	0.2Mb/s	エコノミー （タイプ2）			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	8.5	
			県内市外専用	区域内	3.5			
				県間・接続専用	0.5	12		
			0.3Mb/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		
		県間・接続専用			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	2.5	
			県内市外専用	区域内	0.5	7		
				県間・接続専用	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	5.5	
	県内市外専用	区域内			1	0		
		県間・接続専用			1	48		
	0.4Mb/s				区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0.5	
			県内市外専用	区域内	0	0		
				県間・接続専用	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	1.5	
	県内市外専用	区域内			0	0		
		県間・接続専用			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	0	
			県内市外専用	区域内	1	30		
				県間・接続専用	0			
			0.5Mb/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		
		県間・接続専用			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	0	
県内市外専用			区域内	0	0			
			県間・接続専用	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	2		
	県内市外専用	区域内		1.5				
		県間・接続専用		0.5	12			
	0.6Mb/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			
			県間・接続専用	0				
0.6Mb/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		0.5	11			
		県間・接続専用		0				
	0.6Mb/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	0	0			
			県間・接続専用	0				
0.7Mb/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			
		県間・接続専用		0				
	0.7Mb/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			
			県間・接続専用	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			
	0.7Mb/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	
			0.8Mb/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	
	0.8Mb/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	
			0.8Mb/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	13	
					区域外	0	0	
	0.9Mb/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	
			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	0	
	県内市外専用	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		
					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		
		1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0.5		
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	0	0		
				区域外	1	0		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	0		
					異収容	1.5		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
		1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	8.5		
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	6	147		
				区域外	0	0		
2.0Mb/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		
		2.0Mb/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	0	0		
2.0Mb/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		
		3.0Mb/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		
3.0Mb/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	0	0		
		3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0.5		
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	0.5	13		
				区域外	0	0		
4.0Mb/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		

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			
	4.0Mb/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	
			4.0Mb/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	
	5.0Mb/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	
			5.0Mb/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	0	0	
					区域外	0	0	
	5.0Mb/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	0.5	13	
					区域外	0	0	
			6.0Mb/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	
6.0Mb/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		
		6.0Mb/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		
7.0Mb/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		
		7.0Mb/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		
7.0Mb/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		
		8.0Mb/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		
8.0Mb/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		
		8.0Mb/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		
9Mb/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		
		9Mb/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		
9Mb/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	MA間回線距離	
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの）	0.1Mb/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
	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	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
	0.1Mb/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
	0.2Mb/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
	0.2Mb/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
	0.2Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	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
	0.3Mb/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
	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	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
0.3Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	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	
0.4Mb/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	
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	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	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	
0.5Mb/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	
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	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	
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	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	1.5	0	
			区域外	0.5	12	
0.6Mb/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	
0.6Mb/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	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	MA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			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0			
				区域外	0			
			0.7Mb/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			
		区域外			0			
	0.7Mb/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			
				区域外	0			
			0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	1	
	県内市外専用	区域内			0			
		区域外			0			
	0.8Mb/s				区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0.5	
			県内市外専用	区域内	0			
				区域外	0			
			0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	2.5	
	県内市外専用	区域内			0.5			
		区域外			3			
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用			同一収容	0		
					異収容	1.5		
		県内市外専用	区域内	3.5				
			区域外	0.5				
		1.0Mb/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				
	区域外			2				
1.0Mb/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				
			区域外	0				
		1.0Mb/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			0.5				
	区域外			0				
1.1Mb/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				
			区域外	0				
		1.1Mb/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				
	区域外			0				
1.1Mb/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				
			区域外	0				
		1.2Mb/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				
	区域外			0				
1.2Mb/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				
			区域外	0				
		1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用	区域内			0				
	区域外			0				
1.3Mb/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				
			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	
	1.3Mb/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
	1.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	1.4Mb/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
	1.4Mb/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 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	1.4Mb/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
	1.5Mb/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
1.5Mb/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	
1.5Mb/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	0	
			区域外	0	0	
1.6Mb/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	
1.6Mb/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	
1.6Mb/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	0.5	17	
			区域外	0	0	
1.7Mb/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	
1.7Mb/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	
1.7Mb/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	
1.8Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
1.8Mb/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	0.5	11	
			区域外	1	0	
1.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	7		
		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	MA間回線距離			
	2.0Mb/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	
			2.0Mb/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	
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0.5	13
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0.5	13	
					区域外	0	0	
			2.1Mb/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	
	2.1Mb/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	
			2.1Mb/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	
2.2Mb/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		
		2.2Mb/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		
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
		2.3Mb/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		
2.3Mb/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		
		2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	0	0		
				区域外	0	0		
2.4Mb/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		
		2.4Mb/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	県間・接続専用			区域内	0	0		
				区域外	0	0		
2.4Mb/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		
		2.5Mb/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		
2.5Mb/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			
	2.5Mb/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	0	0		
				県間・接続専用	区域外	0	0	
			2.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0.5	
	県内市外専用	区域内	0		0			
		県間・接続専用	区域外		0	0		
	2.6Mb/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			
			県間・接続専用	区域外	0	0		
	2.6Mb/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			
		県間・接続専用		区域外	0	0		
	2.7Mb/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			
			県間・接続専用	区域外	0	0		
	2.7Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	2.5	7	
	県内市外専用	区域内		0.5				
		県間・接続専用		区域外	0	0		
	2.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	4.5		
	県内市外専用		区域内	0	0			
			県間・接続専用	区域外	1	48		
3.0Mb/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				
		県間・接続専用	区域外	0	0			
3.0Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
				異収容	1	0		
県内市外専用	区域内		0	0				
	県間・接続専用		区域外	0	0			
3.0Mb/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	0.5	17				
		県間・接続専用	区域外	0	0			
3.1Mb/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				
	県間・接続専用		区域外	0	0			
3.1Mb/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				
		県間・接続専用	区域外	0	0			
3.1Mb/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				
	県間・接続専用		区域外	0	0			
3.2Mb/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				
		県間・接続専用	区域外	0	0			
3.2Mb/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				
	県間・接続専用		区域外	0	0			
3.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
県内市外専用		区域内	0	0				
		県間・接続専用	区域外	0	0			
3.3Mb/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				
	県間・接続専用		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		
	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		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	3.3Mb/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		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	3.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
	3.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	11	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0.5		0
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		0
				区域外	0		
3.4Mb/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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
3.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
3.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	13		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0.5		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
4.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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	1			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
4.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
		県内市外専用	区域内	0		0	
			区域外	0			
		県間・接続専用	区域内	0		0	
			区域外	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			
	4.2Mb/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	
			4.2Mb/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	
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0	
					区域外	0	0	
			4.3Mb/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	
	4.3Mb/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	
			4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
	県内市外専用	県間・接続専用			区域内	0	0	
					区域外	0	0	
4.4Mb/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		
		4.4Mb/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	県間・接続専用			区域内	0	0		
				区域外	0	0		
4.4Mb/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		
		4.5Mb/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		
4.5Mb/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		
		4.5Mb/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		
5.0Mb/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		
		5.0Mb/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	0	0		
				区域外	0	0		
5.0Mb/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		
		5.1Mb/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		
5.1Mb/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			
	5.1Mb/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		
			5.2Mb/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		
	5.2Mb/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		
			5.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内			0	0		
		区域外			0	0		
	5.3Mb/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		
			5.3Mb/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		
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用			同一収容	0		
					異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		5.4Mb/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			
5.4Mb/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 県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
		5.4Mb/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			
6.0Mb/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			
		6.0Mb/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			
6.0Mb/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			
		6.1Mb/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			
6.1Mb/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			
		6.1Mb/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			
6.2Mb/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			

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	
	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	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	6.2Mb/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	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	6.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
	6.3Mb/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	
			県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
6.3Mb/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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
7.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
7.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
7.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
7.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	13	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
8.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	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		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0.5	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		
			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			
	8.1Mb/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	
			8.1Mb/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	
	8.1Mb/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	
			9.0Mb/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	
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	1.5	
			県内市外専用	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	
						異収容	7	
	県内市外専用	県間・接続専用			区域内	5.5	130	
					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
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	15	
			区域内回線	279	
			区域外回線	402	14,804
	48ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	152	
			区域外回線	282	10,613
	72ch		同一通信用建物内	12	
			区域内回線	100	
			区域外回線	169	7,225
	96ch		同一通信用建物内	11	
			区域内回線	87	
			区域外回線	105	4,455
	120ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	72	
			区域外回線	68	2,215
	144ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	86	
			区域外回線	48	1,466
	168ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	64	
			区域外回線	33	1,098
	192ch		同一通信用建物内	9	
			区域内回線	84	
			区域外回線	37	922
	216ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	55	
			区域外回線	10	366
	240ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	70	
			区域外回線	43	746
	264ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	42	
			区域外回線	12	186
	288ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	55	
			区域外回線	23	398
	312ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	45	
			区域外回線	11	227
	336ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	46	
			区域外回線	23	384
	360ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	41	
			区域外回線	4	67
	384ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	43	
			区域外回線	9	160
	408ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	31	
			区域外回線	10	169
	432ch		同一通信用建物内	7	
			区域内回線	50	
			区域外回線	12	218
456ch		同一通信用建物内	8		
		区域内回線	40		
		区域外回線	8	147	
480ch		同一通信用建物内	8		
		区域内回線	41		
		区域外回線	11	160	
504ch		同一通信用建物内	3		
		区域内回線	30		
		区域外回線	4	64	
528ch		同一通信用建物内	6		
		区域内回線	35		
		区域外回線	4	67	
552ch		同一通信用建物内	5		
		区域内回線	20		
		区域外回線	7	173	
576ch		同一通信用建物内	6		
		区域内回線	32		
		区域外回線	8	113	
600ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	27		
		区域外回線	3	79	
624ch		同一通信用建物内	8		
		区域内回線	33		
		区域外回線	2	20	

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	6	103
			区域内回線	17	
			区域外回線	4	
672ch			同一通信用建物内	5	87
			区域内回線	33	
			区域外回線	6	
696ch			同一通信用建物内	4	17
			区域内回線	14	
			区域外回線	1	
720ch			同一通信用建物内	9	93
			区域内回線	12	
			区域外回線	5	
744ch			同一通信用建物内	3	56
			区域内回線	11	
			区域外回線	3	
768ch			同一通信用建物内	6	55
			区域内回線	18	
			区域外回線	3	
792ch			同一通信用建物内	4	90
			区域内回線	15	
			区域外回線	4	
816ch			同一通信用建物内	2	90
			区域内回線	11	
			区域外回線	6	
840ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	11	
			区域外回線	0	
864ch			同一通信用建物内	1	91
			区域内回線	16	
			区域外回線	5	
888ch			同一通信用建物内	4	10
			区域内回線	10	
			区域外回線	1	
912ch			同一通信用建物内	2	48
			区域内回線	3	
			区域外回線	1	
936ch			同一通信用建物内	0	113
			区域内回線	8	
			区域外回線	4	
960ch			同一通信用建物内	4	45
			区域内回線	6	
			区域外回線	2	
984ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1008ch			同一通信用建物内	2	40
			区域内回線	6	
			区域外回線	4	
1032ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	10	
			区域外回線	0	
1056ch			同一通信用建物内	3	14
			区域内回線	9	
			区域外回線	1	
1080ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	
1104ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	8	
			区域外回線	0	
1128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	
1152ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	9	
			区域外回線	0	
1176ch			同一通信用建物内	0	47
			区域内回線	5	
			区域外回線	2	
1200ch			同一通信用建物内	2	27
			区域内回線	4	
			区域外回線	2	
1224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1248ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	4	
			区域外回線	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	27
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	
1296ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	
1320ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1344ch			同一通信用建物内	2	10
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	
1368ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1392ch			同一通信用建物内	2	14
			区域内回線	3	
			区域外回線	1	
1416ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
1440ch			同一通信用建物内	2	14
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	
1464ch			同一通信用建物内	0	50
			区域内回線	1	
			区域外回線	3	
1488ch			同一通信用建物内	0	15
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	
1512ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1536ch			同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1560ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1584ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1608ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
1632ch			同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
1656ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
1680ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1728ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1752ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
1776ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
1800ch			同一通信用建物内	0	6
			区域内回線	1	
			区域外回線	1	
1824ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1848ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
1872ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	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	4	
			区域外回線	0	
1920ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
1944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
1968ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
1992ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2016ch			同一通信用建物内	2	10
			区域内回線	1	
			区域外回線	1	
2040ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2064ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2088ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2112ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	
2136ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2160ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2184ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2208ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2232ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2256ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2280ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2304ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2328ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	
2352ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2376ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2400ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2424ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2448ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2472ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2496ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	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	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2544ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2568ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2592ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2616ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2640ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2664ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2688ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2712ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2736ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2760ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2784ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2808ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2832ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2856ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2880ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2904ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2928ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
2952ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	
2976ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3000ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3024ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3048ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3072ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3096ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	
3120ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	
			区域外回線	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	1	
			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	1	
			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	1	
			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	1	
			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	1	
			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	1	
			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



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 C N E	( C N E 接 続 装 置 ) P O I	C N E P O I		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P C N E	( C N E 接 続 装 置 ) P O I					
				S L M	C N E	C N E	P C N E	P O I	S L M		S L M C N E	C N E	P C N E	P O I							
高速デジタル伝送	50b/s		区域内専用 同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			区域内専用 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			分岐回線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2400b/s		区域内専用 同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
			区域内専用 異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
	4800b/s		県間・接続専用 同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			県間・接続専用 異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
	9600b/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
	100b/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
	200b/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
300b/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
1200b/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
48kb/s		県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
64kb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用 区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		県間・接続専用 区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1					
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
128kb/s		県間・接続専用 区域内	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1							
		県間・接続専用 区域外	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1							
		分岐回線	2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1							
		県内市外専用	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	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	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
				SLM	CNE	PCNE	PCNE	PCNE		SLM	SLM	CNE	PCNE	PCNE	PCNE	
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	1			
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1			
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.00								
		県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1			
			区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1	
	128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1		
				異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06							
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1		
				区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1
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			
			区域外		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1	
256kb/s		区域内専用	同一収容		4	4	4	4	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			
			区域外		4	4	4	4	1.06		1	1	1	1	1	
384kb/s		区域内専用	同一収容		6	6	6	6	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			
			区域外		6	6	6	6	1.06		1	1	1	1	1	
512kb/s		区域内専用	同一収容		8	8	8	8	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			
			区域外		8	8	8	8	1.06		1	1	1	1	1	
768kb/s		区域内専用	同一収容		12	12	12	12	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			
			区域外		12	12	12	12	1.06		1	1	1	1	1	
1Mb/s		区域内専用	同一収容		18	18	18	18	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			
			区域外		18	18	18	18	1.06		1	1	1	1	1	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容		24	24	24	24	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			
			区域外		24	24	24	24	1.06		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			
			区域外		24	24	12	12	1.06		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	1			
			異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1			
		分岐回線	24	24	24	24	24	1.00								
		県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1			
			区域外	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1			
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	24	24	24	24	24	1.06								
		県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1			
			区域外	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	
3Mb/s		区域内専用	同一収容		43	43	43	43	1.06		2	2	1			
			異収容		43	43	43	43	1.06		2	2	1			
		分岐回線		43	43	43	43	1.06		1	1	1				
		県内市外専用		43	43	43	43	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内		43	43	43	43	1.06		1	1	1			
			区域外		43	43	43	43	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 C N E	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 C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )						
4.5Mb/s			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						
				区域外		62	62	62	62	1.06			1	1	1	1	1	1			
			6Mb/s			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	エコノミー (タイプ1)		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
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			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			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インタフェイス)	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インタフェイス)	スハ-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インタフェイス)	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 CNE PONI	CNE (接続装置) PONI		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE PONI	CNE (接続装置) PONI		
	150Mb/s (SONETインタフェイス)	スハ-テ-リアル	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			分岐回線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s (SONETインタフェイス)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s (SONETインタフェイス)	スハ-テ-リアル	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			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\PCNE	(CNE\POI)接続装置		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\PCNE	(CNE\POI)接続装置
第1種ATM専用	0.5Mb/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	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	0.5Mb/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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	0.5Mb/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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	1Mb/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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	1Mb/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	区域内	-	-	-	-	-							
					区域外	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	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	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-							
				異収容	-	-	-	-	-							
	2Mb/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	区域内	-	-	-	-	-							
区域外					-	-	-	-	-							
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-								
異収容				-	-	-	-	-								
2Mb/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	区域内	-	-	-	-	-								
				区域外	-	-	-	-	-							
		県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-								
			異収容	-	-	-	-	-								
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	-	-	-	-	-							
		県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-								
			異収容	-	-	-	-	-								
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	-	-	-	-	-							
		県間・接続専用	同一収容		-	-	-	-								
			異収容	-	-	-	-	-								
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	-	-	-	-	-							
		県間・接続専用	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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E C N E P O N E	(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 N E P O N E	(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	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 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)
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12Mb/s	エコノミー (タイプ1)	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 PCNE	CNE PCNE (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE PCNE	CNE PCNE (接続装置)		
	16Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19Mb/s	セカンド (タイプ2)	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 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 )	
19Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22Mb/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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 C N E	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 C N E P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )						
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	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		MDF	S L M	S L M	C N E	C N E	C N E
				S L M	C N E	C N E	P C N E	P C N E	（接続装置） C N E P O I		S L M	C N E	C N E	P C N E	P C N E	（接続装置） C N E P O I
33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	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											
				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 )						
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s		県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I E	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 E
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50Mb/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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E P C N E	(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 C N E P O I E	(C N E P O I 接続装置)		
	57Mb/s		区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58Mb/s		区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59Mb/s		区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s		区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異收容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県内市外専用	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 )	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	区域内専用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E C N E P O I E	( 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 N E P O I E	( C N E P O I 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/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 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 )		
67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	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 PCNE	(CNE) POI (接続装 置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE PCNE POI	(CNE) POI (接続装 置)		
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	74Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	76Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	76Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77Mb/s	セカンド (タイプ1)	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 PCNE	CNE POI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE PCNE	CNE POI (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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	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 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)							
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	88Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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			区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
90Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	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 } CNE } POI	(CNE } POI ) (接続装置)		MDF } SLM	SLM	SLM } CNE	CNE	CNE } CNE } POI	(CNE } POI ) (接続装置)	
	108Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	108Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	111Mb/s		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	111Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I E	(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 E	(C N E) P O I (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 SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE PONE	CNE POI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE PONE	CNE POI (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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
123Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
124Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	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\PCNE	(CNE\POI) (接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\PCNE	(CNE\POI) (接続装置)
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	125Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	126Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	126Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	127Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	127Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	127Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	128Mb/s	セカンド (タイプ1)	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 CNE PONI	CNE PONI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE PONI	CNE PONI (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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	区域内		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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		区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県内市外専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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		区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県間・接続専用	区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E P C N E	(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 C N E	(C N E P O I 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	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 S S L L M	S L M C N E	C N E	C N E P O N E	C N E P O I (接続装置)		MDF S S L L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O N E	C N E P O I (接続装置)		
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.8Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.9Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.0Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.0Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.0Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用 同一収容 異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.0Mb/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		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	S L M	C N E	C N E } P C N E	( C N E } P O I )		MDF	S L M	S L M } C N E	C N E	C N E } P C N E	( C N E } P O I )	
	2.0Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			県間・接続専用	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 S L M	S L M C N E	C N E	C N E P C N E	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 C N E	C N E P O I (接続装置)								
				同一収容 異収容	区域内 区域外	区域内 区域外	区域内 区域外	区域内 区域外		同一収容 異収容	同一収容 異収容	同一収容 異収容	同一収容 異収容	同一収容 異収容	同一収容 異収容								
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.2Mb/s		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		区域内専用	同一収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			異収容	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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									
				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 )				
	8.1Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			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	県間・接続専用	区域内		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			区域外		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9.0Mb/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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		県間・接続専用	区域内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				区域外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	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					
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P 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 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	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	336ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	360ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	384ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	408ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	432ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	456ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	480ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	504ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	528ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	552ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	576ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	600ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	1.06		1		1		1
	624ch		同一通信用建物内	301			301	301	1.06						1
			区域内回線	301			301	301	1.06		1				1
			区域外回線	301			301	301	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 C N E P O N E		(接続装置) C N E P O I	MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C N E P O N E	(接続装置) C N E P O I
648ch			同一通信用建物内		301		301	301	1.06						1
			区域内回線		301		301	301	1.06			1			1
			区域外回線		301		301	301	1.06			1		1	1
672ch			同一通信用建物内		301		301	301	1.06						1
			区域内回線		301		301	301	1.06			1			1
			区域外回線		301		301	301	1.06			1		1	1
696ch			同一通信用建物内		325		325	325	1.06						1
			区域内回線		325		325	325	1.06			1			1
			区域外回線		325		325	325	1.06			1		1	1
720ch			同一通信用建物内		349		349	349	1.06						1
			区域内回線		349		349	349	1.06			1			1
			区域外回線		349		349	349	1.06			1		1	1
744ch			同一通信用建物内		373		373	373	1.06						1
			区域内回線		373		373	373	1.06			1			1
			区域外回線		373		373	373	1.06			1		1	1
768ch			同一通信用建物内		397		397	397	1.06						1
			区域内回線		397		397	397	1.06			1			1
			区域外回線		397		397	397	1.06			1		1	1
792ch			同一通信用建物内		421		421	421	1.06						1
			区域内回線		421		421	421	1.06			1			1
			区域外回線		421		421	421	1.06			1		1	1
816ch			同一通信用建物内		445		445	445	1.06						1
			区域内回線		445		445	445	1.06			1			1
			区域外回線		445		445	445	1.06			1		1	1
840ch			同一通信用建物内		469		469	469	1.06						1
			区域内回線		469		469	469	1.06			1			1
			区域外回線		469		469	469	1.06			1		1	1
864ch			同一通信用建物内		493		493	493	1.06						1
			区域内回線		493		493	493	1.06			1			1
			区域外回線		493		493	493	1.06			1		1	1
888ch			同一通信用建物内		517		517	517	1.06						1
			区域内回線		517		517	517	1.06			1			1
			区域外回線		517		517	517	1.06			1		1	1
912ch			同一通信用建物内		541		541	541	1.06						1
			区域内回線		541		541	541	1.06			1			1
			区域外回線		541		541	541	1.06			1		1	1
936ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
960ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
984ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1008ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1032ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1056ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1080ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1104ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1128ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1152ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1176ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1200ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1224ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
1248ch			同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	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 C N E	( 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 C N E	( C N E P O I 接 続 装 置 )
	1272ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1296ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1320ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1344ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1368ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1392ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1416ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1440ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1464ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1488ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1512ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1536ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1560ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1584ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1608ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1632ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1656ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1680ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1704ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1728ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1752ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1776ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1800ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1824ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1848ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1		1	1
	1872ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06						1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1			1
			区域外回線		554		554	554	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 C N E	( 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 C N E	( C N E P O I 接 続 装 置 )	
	1896ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	1920ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	1944ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	1968ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	1992ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	2016ch		同一通信用建物内		554		554	554	1.06							1
			区域内回線		554		554	554	1.06			1				1
			区域外回線		554		554	554	1.06			1			1	1
	2040ch		同一通信用建物内		578		578	578	1.06							1
			区域内回線		578		578	578	1.06			1				1
			区域外回線		578		578	578	1.06			1			1	1
	2064ch		同一通信用建物内		602		602	602	1.06							1
			区域内回線		602		602	602	1.06			1				1
			区域外回線		602		602	602	1.06			1			1	1
	2088ch		同一通信用建物内		626		626	626	1.06							1
			区域内回線		626		626	626	1.06			1				1
			区域外回線		626		626	626	1.06			1			1	1
	2112ch		同一通信用建物内		650		650	650	1.06							1
			区域内回線		650		650	650	1.06			1				1
			区域外回線		650		650	650	1.06			1			1	1
	2136ch		同一通信用建物内		674		674	674	1.06							1
			区域内回線		674		674	674	1.06			1				1
			区域外回線		674		674	674	1.06			1			1	1
	2160ch		同一通信用建物内		698		698	698	1.06							1
			区域内回線		698		698	698	1.06			1				1
			区域外回線		698		698	698	1.06			1			1	1
	2184ch		同一通信用建物内		722		722	722	1.06							1
			区域内回線		722		722	722	1.06			1				1
			区域外回線		722		722	722	1.06			1			1	1
	2208ch		同一通信用建物内		746		746	746	1.06							1
			区域内回線		746		746	746	1.06			1				1
			区域外回線		746		746	746	1.06			1			1	1
	2232ch		同一通信用建物内		770		770	770	1.06							1
			区域内回線		770		770	770	1.06			1				1
			区域外回線		770		770	770	1.06			1			1	1
	2256ch		同一通信用建物内		794		794	794	1.06							1
			区域内回線		794		794	794	1.06			1				1
			区域外回線		794		794	794	1.06			1			1	1
	2280ch		同一通信用建物内		818		818	818	1.06							1
			区域内回線		818		818	818	1.06			1				1
			区域外回線		818		818	818	1.06			1			1	1
	2304ch		同一通信用建物内		842		842	842	1.06							1
			区域内回線		842		842	842	1.06			1				1
			区域外回線		842		842	842	1.06			1			1	1
	2328ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2352ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2376ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2400ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2424ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2448ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2472ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1			1	1
	2496ch		同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	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 N E P C N E	( C N 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 N E P C N E	( C N N E P O I 接 続 装 置 )	
2520ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2544ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2568ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2592ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2616ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2640ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2664ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2688ch			同一通信用建物内		855		855	855	1.06							1
			区域内回線		855		855	855	1.06			1				1
			区域外回線		855		855	855	1.06			1		1		1
2712ch			同一通信用建物内		879		879	879	1.06							1
			区域内回線		879		879	879	1.06			1				1
			区域外回線		879		879	879	1.06			1		1		1
2736ch			同一通信用建物内		903		903	903	1.06							1
			区域内回線		903		903	903	1.06			1				1
			区域外回線		903		903	903	1.06			1		1		1
2760ch			同一通信用建物内		927		927	927	1.06							1
			区域内回線		927		927	927	1.06			1				1
			区域外回線		927		927	927	1.06			1		1		1
2784ch			同一通信用建物内		951		951	951	1.06							1
			区域内回線		951		951	951	1.06			1				1
			区域外回線		951		951	951	1.06			1		1		1
2808ch			同一通信用建物内		975		975	975	1.06							1
			区域内回線		975		975	975	1.06			1				1
			区域外回線		975		975	975	1.06			1		1		1
2832ch			同一通信用建物内		999		999	999	1.06							1
			区域内回線		999		999	999	1.06			1				1
			区域外回線		999		999	999	1.06			1		1		1
2856ch			同一通信用建物内		1,023		1,023	1,023	1.06							1
			区域内回線		1,023		1,023	1,023	1.06			1				1
			区域外回線		1,023		1,023	1,023	1.06			1		1		1
2880ch			同一通信用建物内		1,047		1,047	1,047	1.06							1
			区域内回線		1,047		1,047	1,047	1.06			1				1
			区域外回線		1,047		1,047	1,047	1.06			1		1		1
2904ch			同一通信用建物内		1,071		1,071	1,071	1.06							1
			区域内回線		1,071		1,071	1,071	1.06			1				1
			区域外回線		1,071		1,071	1,071	1.06			1		1		1
2928ch			同一通信用建物内		1,095		1,095	1,095	1.06							1
			区域内回線		1,095		1,095	1,095	1.06			1				1
			区域外回線		1,095		1,095	1,095	1.06			1		1		1
2952ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
2976ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3000ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3024ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3048ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3072ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3096ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1		1		1
3120ch			同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	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 C N E	( 接 続 装 置 ) C N E P O I		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P C N E	( 接 続 装 置 ) C N E P O I	
	3144ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3168ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3192ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3216ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3240ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3264ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3288ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3312ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3336ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3360ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3408ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3456ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3480ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3528ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3600ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3768ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3792ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3816ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	3840ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	4008ch		同一通信用建物内		1,108		1,108	1,108	1.06							1
			区域内回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1				1
			区域外回線		1,108		1,108	1,108	1.06			1			1	1
	4056ch		同一通信用建物内		1,132		1,132	1,132	1.06							1
			区域内回線		1,132		1,132	1,132	1.06			1				1
			区域外回線		1,132		1,132	1,132	1.06			1			1	1
	4080ch		同一通信用建物内		1,156		1,156	1,156	1.06							1
			区域内回線		1,156		1,156	1,156	1.06			1				1
			区域外回線		1,156		1,156	1,156	1.06			1			1	1
	4128ch		同一通信用建物内		1,204		1,204	1,204	1.06							1
			区域内回線		1,204		1,204	1,204	1.06			1				1
			区域外回線		1,204		1,204	1,204	1.06			1			1	1
	4152ch		同一通信用建物内		1,228		1,228	1,228	1.06							1
			区域内回線		1,228		1,228	1,228	1.06			1				1
			区域外回線		1,228		1,228	1,228	1.06			1			1	1
	4224ch		同一通信用建物内		1,300		1,300	1,300	1.06							1
			区域内回線		1,300		1,300	1,300	1.06			1				1
			区域外回線		1,300		1,300	1,300	1.06			1			1	1
	4560ch		同一通信用建物内		1,409		1,409	1,409	1.06							1
			区域内回線		1,409		1,409	1,409	1.06			1				1
			区域外回線		1,409		1,409	1,409	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 C N N E E P C O N I E	( C N E 接 続 装 置 ) P O I		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C C N N E E P C O N I E	( C N E 接 続 装 置 ) P O I		
	4704ch		同一通信用建物内		1,409		1,409	1,409	1.06							1	
			区域内回線		1,409		1,409	1,409	1.06			1					1
			区域外回線		1,409		1,409	1,409	1.06			1			1		1
	4944ch		同一通信用建物内		1,649		1,649	1,649	1.06								1
			区域内回線		1,649		1,649	1,649	1.06			1					1
			区域外回線		1,649		1,649	1,649	1.06			1			1		1
	5136ch		同一通信用建物内		1,662		1,662	1,662	1.06								1
			区域内回線		1,662		1,662	1,662	1.06			1					1
			区域外回線		1,662		1,662	1,662	1.06			1			1		1
	7464ch		同一通信用建物内		2,216		2,216	2,216	1.06								1
			区域内回線		2,216		2,216	2,216	1.06			1					1
			区域外回線		2,216		2,216	2,216	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14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	78,543	92,015	33,366	170,558
比率	0.4605	0.5395	-	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	5,862,014	設備区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	683,835	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	292,297	設備区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	256,849	設備区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	38,567	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	17,794	設備区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	6,118,863	(1) + (2)
指定設備管理運営費	722,402	(1) + (2)
(再掲) 減価償却費	310,091	(1) + (2)
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	412,311	-
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.067	/
設備管理運営費比率予測値(減価償却費除く)	0.061	(参考) 予測方法 参照

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	5,862,014	設備区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	683,835	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	292,297	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	28,209	設備区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	71,103	参考5 参照
指定設備管理運営費	4,502	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	1,743	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	245	設備区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	4,386	参考5 参照
指定設備管理運営費	396	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	117	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	51	設備区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	1,151,525	参考5 参照
指定設備管理運営費	77,109	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	29,326	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	5,785	設備区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	165,421	参考5 参照
指定設備管理運営費	19,182	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	7,596	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	962	設備区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	256,849	設備区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	38,567	設備区別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	17,794	設備区別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	2,829	設備区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	7,511,298	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
指定設備管理運営費	823,591	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
(再掲) 減価償却費	348,875	(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)
(再掲) 固定資産除却費	38,081	(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)	436,635	- ( - + )
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.058	/
設備管理運営費比率予測値(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.054	(参考) 予測方法 参照

(参考) 予測方法

(1) 比率の推移

A. 設備管理運営費(減価償却費除く) (単位: 百万円)

区分	平成10年度実績	平成11年度実績	平成12年度実績	平成13年度実績	平成14年度実績
端末系交換機能	524,535	533,963	511,102	468,685	412,311

B. 設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) (単位: 百万円)

区分	平成10年度実績	平成11年度実績	平成12年度実績	平成13年度実績	平成14年度実績
通信料対応設備合計	681,709	650,220	621,603	526,239	436,635

C. 取得固定資産価額(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) (単位: 百万円)

区分	平成10年度実績	平成11年度実績	平成12年度実績	平成13年度実績	平成14年度実績
端末系交換機能	5,156,666	5,137,553	5,276,107	5,707,554	6,118,863
通信料対応設備合計	8,858,740	8,001,277	7,776,203	7,716,533	7,511,298

a. 設備管理運営費比率(b以外の場合)(A/C)

区分	平成10年度実績	平成11年度実績	平成12年度実績	平成13年度実績	平成14年度実績
端末系交換機能	0.102	0.104	0.097	0.082	0.067

b. 設備管理運営費比率(除却費を個別に支払う場合)(B/C)

区分	平成10年度実績	平成11年度実績	平成12年度実績	平成13年度実績	平成14年度実績
通信料対応設備合計	0.077	0.081	0.080	0.068	0.058

(2) 平成15年度における比率の予測方法

平成10年度実績比率から平成11年度実績比率への増減率、平成11年度実績比率から平成12年度実績比率への増減率、平成12年度実績比率から平成13年度実績比率への増減率、平成13年度実績比率から平成14年度実績比率への増減率の平均を平成14年度実績比率に加味して平成15年度比率を予測

a. 設備管理運営費比率(b以外の場合)

区分	平成10年度 - 平成11年度増減率 (1)a / (1)a - 1	平成11年度 - 平成12年度増減率 (1)a / (1)a - 1	平成12年度 - 平成13年度増減率 (1)a / (1)a - 1	平成13年度 - 平成14年度増減率 (1)a / (1)a - 1	増減率の平均 ( + + + ) / 4	平成15年度予測比率 (1)a × (1 + )
端末系交換機能	2.0%	-6.7%	-15.5%	-18.3%	-9.6%	0.061

b. 設備管理運営費比率(除却費を個別に支払う場合)

区分	平成10年度 - 平成11年度増減率 (1)b / (1)b - 1	平成11年度 - 平成12年度増減率 (1)b / (1)b - 1	平成12年度 - 平成13年度増減率 (1)b / (1)b - 1	平成13年度 - 平成14年度増減率 (1)b / (1)b - 1	増減率の平均 ( + + + ) / 4	平成15年度予測比率 (1)b × (1 + )
通信料対応設備合計	5.2%	-1.2%	-15.0%	-14.7%	-6.4%	0.054



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	5,683,304 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 1	87,845 (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	16,082 (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	6,678,217 (A)
建設仮勘定	93,295 (B)
貯蔵品	40,943 (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	0.0157	(1)の(B) / ((A) - (B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0029	(1)の(C) / ((A) - (B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0062	(2)の(C) / ((A) - (B))

(別紙1)

## 加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	メタル設備の加入者回線			メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤( )	メタル設備の加入者回線に係る主配線盤
			局外RTに収容されている加入者回線( )	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付			
営業費	取得資産額比	26	2	23	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	462,181	20,113	442,068	22,781	6,758	398	6,359
共通費	施設保全費支出額比	37,315	2,611	34,703	1,649	3,012	222	2,789
管理費	施設保全費、共通費支出額比	36,494	3,529	32,965	1,629	1,727	196	1,531
試験研究費	取得資産額比	21,697	1,871	19,825	31	678	36	642
通信設備使用料	取得資産額比	24	1	22	11	16	0	15
租税公課	正味資産額比	60,069	7,588	52,481	94	1,165	92	1,072
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	216,044	33,459	182,585	911	8,022	837	7,185
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	40,132	3,482	36,650	45	1,295	91	1,203
(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	19,463	1,636	17,826	34	920	63	856
合計	—	873,985	72,658	801,326	27,155	22,676	1,876	20,800

( ) 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に收容されている加入者回線( )	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤( )	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	8,009	390	7,619	7,619	106,722	5,129	101,593
		減価償却累計額	5,773	275	5,498	5,498	87,930	3,309	84,620
		正味価額	2,235	114	2,121	2,121	18,792	1,819	16,973
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,044	22	1,021	0	0	0	0	
	減価償却累計額	386	7	379	0	0	0	0	
	正味価額	657	15	642	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	6,230	171	6,058	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,716	125	4,590	0	0	0	0	
	正味価額	1,513	45	1,468	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	7,630	600	7,030	3,956	1,999	96	1,902	
	減価償却累計額	5,748	451	5,296	2,975	1,523	73	1,449	
	正味価額	1,881	148	1,733	980	476	22	453	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	301	32	268	0	223	11	212	
	減価償却累計額	127	14	113	0	96	4	91	
	正味価額	173	18	155	0	127	6	120	
空中線設備	取得価額	217	5	211	0	0	0	0	
	減価償却累計額	122	3	119	0	0	0	0	
	正味価額	94	2	91	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	4,611,591	303,226	4,308,365	0	0	0	
		減価償却累計額	3,590,806	180,486	3,410,320	0	0	0	
		正味価額	1,020,784	122,739	898,044	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	3,358,173	382,700	2,975,473	0	0	0		
	減価償却累計額	2,468,994	281,949	2,187,044	0	0	0		
	正味価額	889,179	100,751	788,428	0	0	0		
海底線設備	取得価額	5,253	486	4,767	0	0	0		
	減価償却累計額	4,848	363	4,484	0	0	0		
	正味価額	404	122	282	0	0	0		
建物	取得価額	142,007	9,515	132,491	193	102,786	5,776	97,010	
	減価償却累計額	70,144	4,723	65,420	94	55,919	3,138	52,780	
	正味価額	71,862	4,792	67,070	98	46,867	2,638	44,229	
構築物	取得価額	11,259	763	10,496	14	9,139	507	8,631	
	減価償却累計額	8,431	571	7,860	11	6,854	381	6,472	
	正味価額	2,827	192	2,635	3	2,285	126	2,158	
機械及び装置	取得価額	7,882	604	7,278	10	130	9	121	
	減価償却累計額	5,928	449	5,479	7	99	7	92	
	正味価額	1,954	155	1,798	2	31	1	29	
車両及び船舶	取得価額	1,340	72	1,268	1	23	1	22	
	減価償却累計額	1,211	65	1,145	1	21	1	20	
	正味価額	129	7	122	0	2	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	61,541	4,218	57,323	85	1,319	99	1,219	
	減価償却累計額	45,987	3,110	42,876	63	959	72	887	
	正味価額	15,553	1,107	14,446	21	359	27	332	
土地	取得価額	37,377	2,442	34,935	51	12,106	682	11,424	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	37,377	2,442	34,935	51	12,106	682	11,424	
建設仮勘定	取得価額	41,007	4,293	36,714	51	403	41	361	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	41,007	4,293	36,714	51	403	41	361	
無形固定資産	取得価額	201,800	19,159	182,641	267	1,938	103	1,835	
	減価償却累計額	134,190	12,902	121,288	177	1,291	69	1,221	
	正味価額	67,610	6,256	61,353	89	647	33	613	
合計	取得価額	8,502,667	728,704	7,773,963	12,251	236,795	12,459	224,335	
	減価償却累計額	6,347,418	485,498	5,861,920	8,829	154,695	7,057	147,637	
	正味価額	2,155,249	243,205	1,912,043	3,421	82,100	5,401	76,698	

( ) 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14年度接統会計をもとに算定)

(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	ディ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 (DSM)	加入者交換機接続用伝送路 (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	端末系交換設備 (音声)	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デル	インタフェイス加入者モデル 折返し機能	専用加入者線装置モデル	専用線 ノード装置	専用線ノード装置 伝送路	相互接続点伝送路 ノード装置	専用線ノード装置 伝送路	
営業費	73,218	72,987	231	3	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1,647	0	4,193	10	42	8	2	
(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	
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	22,407	671	0	0	0	0	0	0	0	
施設保全費	480,550	2,375	478,175	15,919	519	23,282	12,111	208,593	54	249	208,289	5,392	1,222	139	21,069	2,148	6,730	2,352	1,604	2,379	2,045	168	9,180	3,268	42,309	7,373	19,433	5,363	1,478
共通費	47,515	5,517	41,997	3,012	306	240	132	37,065	12	55	36,997	1,309	236	18	4,143	308	840	608	248	6	229	19	1,794	616	6,399	1,196	3,219	1,024	236
管理費	44,529	5,012	39,516	4,452	268	826	435	28,587	8	37	28,541	1,164	181	14	3,195	285	756	560	189	142	1,376	51	1,470	485	4,915	939	2,706	750	187
試験研究費	24,545	0	24,545	2,073	50	1	1,156	45,923	9	45	45,869	778	230	40	3,665	298	1,643	333	263	47	216	18	2,565	734	5,489	1,684	2,904	876	204
通信設備使用料	468	0	468	1	1	0	2	18,938	3	0	18,934	215	320	7	4,756	231	269	117	2,234	1,698	2,940	41	454	408	1,470	451	2,008	385	120
租税公課	62,360	328	62,032	9,618	128	349	185	24,707	5	25	24,677	914	323	7	5,161	784	382	429	135	15	103	7	829	501	2,846	688	5,843	931	299
減価償却費	253,890	1,959	251,930	43,656	1,124	3,081	4,212	292,773	175	300	292,297	20,004	1,743	117	29,328	4,984	7,596	8,619	2,753	264	1,366	95	17,794	7,648	49,963	14,303	29,625	6,481	1,726
固定資産除却費	44,372	1,341	43,031	3,485	129	1,711	500	28,243	5	28	28,209	563	245	51	5,785	452	962	201	4,463	38	402	19	2,829	765	4,530	919	5,308	1,121	342
(再)除却損	22,855	1,191	21,663	1,768	89	1,310	432	19,763	4	20	19,738	441	148	30	3,213	246	694	153	3,373	34	337	15	2,176	528	3,373	657	2,805	663	191
合計	1,031,451	89,522	941,928	82,223	2,528	29,494	18,737	684,851	274	742	683,835	30,342	4,502	396	77,109	9,493	19,182	13,223	11,892	4,700	31,087	1,092	38,567	14,429	122,116	27,567	71,092	16,944	4,597

(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	雑収入控除項目 未設備および付加機能使用料、 (関連するサービス活動を含む)	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	P H S 接続装置	網改造料	スプリット (DSL)	左記以外							
営業費	6	0	0	6	79,157	2	0	2	83,119	507,133	315,596	905,851	985,008
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,951	965	6,916	6,916
運用費	139	0	0	139	23,325	0	0	0	0	32,920	1,258	34,178	57,504
施設保全費	10,496	351	1,251	8,892	885,135	25,995	606	25,388	0	0	192,352	218,348	1,103,483
共通費	1,433	46	184	1,202	112,161	3,990	86	3,904	5,866	88,566	48,421	146,844	259,006
管理費	1,229	42	117	1,069	99,704	3,556	66	3,490	5,017	84,772	42,556	135,902	235,607
試験研究費	2,393	125	59	2,207	98,139	3,626	80	3,545	0	16,725	37,006	57,358	155,498
通信設備使用料	249	62	19	168	37,793	1,352	23	1,329	0	1,758,229	384	1,759,967	1,797,760
租税公課	687	30	59	597	118,241	4,382	40	4,342	301	3,788	25,401	33,874	152,115
減価償却費	7,859	847	877	6,134	811,016	46,100	2,135	43,965	1,698	27,681	90,870	166,351	977,367
固定資産除却費	2,882	27	2,103	751	110,328	6,247	115	6,131	1,256	15,842	21,629	44,975	155,304
(再)除却損	2,359	21	1,798	538	67,662	4,658	102	4,555	1,118	13,641	16,234	35,652	103,315
合計	27,377	1,533	4,673	21,170	2,375,004	95,254	3,155	92,099	97,259	2,535,661	775,477	3,503,652	5,878,656

設備区分別固定資産明細表
(平成14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., 公衆電話機械設備, 市内電話機械設備) and various financial metrics (取得価額, 減価償却累計額, 正味価額). Rows are organized by equipment type and then by financial metric.

165

(参考2)

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門				指定設備管理部門計	指定設備利用部門							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	P H S 接続装置	網改造料		通信設備	スプリッタ(D S L)	左記以外	回線管理運営	サービス活動	(関連するサービス活動をきむ) 雑収入控除項目 端末設備および付加機能使用料、			
固定資産の項目														
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	156,606	0	0	0	0	0	0	0	156,606
	減価償却累計額	0	0	0	0	132,565	0	0	0	0	0	0	0	132,565
	正味価額	0	0	0	0	24,040	0	0	0	0	0	0	0	24,040
市内電話機械設備	取得価額	27,448	2	11,163	16,282	3,640,363	37,771	0	37,770	0	0	2,089	39,861	3,680,224
	減価償却累計額	21,374	2	9,657	11,715	3,074,597	31,066	0	31,066	0	0	1,518	32,585	3,107,183
	正味価額	6,073	0	1,505	4,567	565,766	6,704	0	6,704	0	0	570	7,275	573,041
市外電話機械設備	取得価額	9,881	9,880	0	1	188,433	4,324	0	4,324	0	0	0	4,324	192,758
	減価償却累計額	8,385	8,384	0	1	163,080	2,559	0	2,559	0	0	0	2,559	165,639
	正味価額	1,495	1,495	0	0	25,353	1,765	0	1,765	0	0	0	1,765	27,118
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	22,359	1,695	0	1,695	0	0	0	1,695	24,054
	減価償却累計額	0	0	0	0	20,962	1,555	0	1,555	0	0	0	1,555	22,517
	正味価額	0	0	0	0	1,397	139	0	139	0	0	0	139	1,536
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	6,005	0	6,005	0	0	0	6,005	6,005
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	4,263	0	4,263	0	0	0	4,263	4,263
	正味価額	0	0	0	0	0	1,742	0	1,742	0	0	0	1,742	1,742
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	10,645	215	0	215	0	0	0	215	10,860
	減価償却累計額	0	0	0	0	10,108	204	0	204	0	0	0	204	10,313
	正味価額	0	0	0	0	536	10	0	10	0	0	0	10	547
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	44	1	0	1	0	0	0	1	45
	減価償却累計額	0	0	0	0	42	1	0	1	0	0	0	1	43
	正味価額	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	7,641	0	0	0	0	0	0	0	7,641
	減価償却累計額	0	0	0	0	5,719	0	0	0	0	0	0	0	5,719
	正味価額	0	0	0	0	1,921	0	0	0	0	0	0	0	1,921
伝送機械設備	取得価額	15,966	394	5,216	10,355	2,781,456	315,728	7,099	308,628	0	0	0	315,728	3,097,184
	減価償却累計額	13,386	306	4,482	8,598	2,272,048	233,656	2,090	231,566	0	0	0	233,656	2,505,705
	正味価額	2,580	88	734	1,757	509,408	82,071	5,009	77,061	0	0	0	82,071	591,479
無線機械設備	取得価額	583	3	240	338	119,467	15,465	0	15,465	0	0	0	15,465	134,932
	減価償却累計額	512	3	209	299	103,466	13,398	0	13,398	0	0	0	13,398	116,864
	正味価額	70	0	31	39	16,001	2,066	0	2,066	0	0	0	2,066	18,067
電力設備	取得価額	6,385	1,090	2,463	2,831	766,811	43,982	873	43,108	0	0	0	43,982	810,793
	減価償却累計額	4,832	829	1,857	2,145	581,405	33,355	665	32,690	0	0	0	33,355	614,761
	正味価額	1,552	261	605	686	185,405	10,626	208	10,418	0	0	0	10,626	196,032
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	23,432	0	0	0	0	0	0	0	23,432
	減価償却累計額	0	0	0	0	21,849	0	0	0	0	0	0	0	21,849
	正味価額	0	0	0	0	1,583	0	0	0	0	0	0	0	1,583
総合監視システム	取得価額	113	27	44	42	10,049	449	5	443	0	0	0	449	10,498
	減価償却累計額	48	11	18	17	4,266	189	2	186	0	0	0	189	4,456
	正味価額	65	15	25	24	5,782	259	2	256	0	0	0	259	6,042





(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門				指定設備管理部門計	指定設備利用部門							合計	
	網改造料費用等	呼関連データベース	P H S 接続装置	網改造料		通信設備	スプリッタ(D S L)	左記以外	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) 随入控除項目 端未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														
空中線設備	取得価額	418	2	167	247	79,708	8,141	0	8,141	0	0	0	8,141	87,850
	減価償却累計額	293	1	116	175	56,006	5,838	0	5,838	0	0	0	5,838	61,845
	正味価額	125	0	51	72	23,702	2,302	0	2,302	0	0	0	2,302	26,005
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	2,611	650	0	650	0	0	0	650	3,261
	減価償却累計額	0	0	0	0	2,084	518	0	518	0	0	0	518	2,603
	正味価額	0	0	0	0	526	131	0	131	0	0	0	131	658
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302,932	302,932	302,932	302,932
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	262,436	262,436	262,436	262,436
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40,495	40,495	40,495	40,495
線路設備	取得価額	3,417	30	839	2,546	5,575,959	120,478	0	120,478	0	0	0	120,478	5,696,438
	減価償却累計額	2,726	24	687	2,013	4,259,744	83,656	0	83,656	0	0	0	83,656	4,343,401
	正味価額	691	6	152	532	1,316,215	36,822	0	36,822	0	0	0	36,822	1,353,037
市外線路設備	取得価額	721	6	151	563	136,837	12,125	0	12,125	0	0	0	12,125	148,962
	減価償却累計額	583	5	123	455	110,416	9,625	0	9,625	0	0	0	9,625	120,041
	正味価額	137	1	27	108	26,421	2,499	0	2,499	0	0	0	2,499	28,920
	取得価額	8,477	77	1,931	6,468	5,478,977	214,717	0	214,717	0	0	0	214,717	5,693,695
	減価償却累計額	6,276	57	1,425	4,793	4,031,030	158,521	0	158,521	0	0	0	158,521	4,189,552
	正味価額	2,201	19	505	1,675	1,447,946	56,195	0	56,195	0	0	0	56,195	1,504,142
海底線路設備	取得価額	150	1	32	116	31,469	2,219	0	2,219	0	0	0	2,219	33,688
	減価償却累計額	119	1	25	92	25,505	1,743	0	1,743	0	0	0	1,743	27,249
	正味価額	31	0	6	24	5,963	475	0	475	0	0	0	475	6,438
建物	取得価額	14,054	997	7,109	5,947	1,794,981	80,212	1,285	78,926	15,694	423,811	5,975	525,693	2,320,674
	減価償却累計額	7,589	541	3,829	3,217	964,019	43,291	699	42,592	7,456	202,129	3,202	256,079	1,220,098
	正味価額	6,465	455	3,279	2,729	830,961	36,920	586	36,334	8,238	221,682	2,773	269,614	1,100,575
構築物	取得価額	1,187	89	592	505	152,823	6,848	112	6,736	1,182	32,927	528	41,486	194,310
	減価償却累計額	888	66	442	378	114,546	5,131	84	5,047	883	24,604	394	31,013	145,580
	正味価額	298	22	149	126	38,277	1,716	27	1,688	299	8,323	133	10,472	48,750
機械及び装置	取得価額	72	8	26	36	18,694	726	9	716	411	7,147	446	8,731	27,425
	減価償却累計額	54	6	20	27	14,080	542	7	535	340	5,442	351	6,677	20,758
	正味価額	18	2	6	9	4,613	183	2	181	70	1,704	95	2,053	6,667
車両及び船舶	取得価額	15	0	7	6	3,071	114	1	112	0	0	79	193	3,264
	減価償却累計額	13	0	7	6	2,769	102	1	100	0	0	71	174	2,944
	正味価額	1	0	0	0	301	11	0	11	0	0	7	19	320
工具、器具及び備品	取得価額	739	77	318	344	168,157	5,693	91	5,602	5,720	201,645	4,050	217,109	385,266
	減価償却累計額	527	49	232	244	123,206	4,172	67	4,105	4,481	155,684	2,733	167,072	290,278
	正味価額	212	27	85	99	44,951	1,521	24	1,497	1,239	45,961	1,316	50,037	94,988
土地	取得価額	1,747	135	865	746	250,028	10,583	171	10,412	4,854	73,915	721	90,074	340,102
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	正味価額	1,747	135	865	746	250,028	10,583	171	10,412	4,854	73,915	721	90,074	340,102
建設仮勘定	取得価額	289	41	84	163	87,845	3,937	35	3,901	0	0	859	4,797	92,642
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	正味価額	289	41	84	163	87,845	3,937	35	3,901	0	0	859	4,797	92,642
無形固定資産	取得価額	4,879	1,003	1,524	2,350	793,734	26,534	258	26,275	5,812	62,342	9,426	104,116	897,850
	減価償却累計額	3,177	661	969	1,546	525,983	17,505	174	17,331	3,804	41,224	6,247	68,783	594,166
	正味価額	1,701	342	554	804	268,350	9,028	84	8,944	2,007	21,117	3,179	35,332	303,683
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	96,550	13,870	32,781	49,897	22,302,211	918,621	9,945	908,675	33,675	801,788	327,109	2,081,195	24,383,406
	減価償却累計額	70,789	10,954	24,106	35,728	16,618,906	650,905	3,792	647,113	16,966	429,084	276,956	1,373,913	17,992,820
	正味価額	25,760	2,916	8,675	14,168	5,683,304	267,716	6,153	261,562	16,708	372,704	50,153	707,281	6,390,586

(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14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
費用の項目						
営業費	73,218	26	0	0	203	72,987
(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	480,550	462,181	6,758	8,960	275	2,375
共通費	47,515	37,315	3,012	1,618	51	5,517
管理費	44,529	36,494	1,727	1,247	47	5,012
試験研究費	24,545	21,697	678	2,155	14	0
通信設備使用料	468	24	16	423	4	0
租税公課	62,360	60,069	1,165	777	19	328
減価償却費	253,890	216,044	8,022	27,490	373	1,959
固定資産除却費	44,372	40,132	1,295	1,585	17	1,341
(再)除却損	22,855	19,463	920	1,266	13	1,191
合計	1,031,451	873,985	22,676	44,258	1,007	89,522

(参考4)

設備区別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成14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	
資産の項目								
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	269,095	8,009	106,722	154,362	0	0
		減価償却累計額	195,278	5,773	87,930	101,574	0	0
		正味価額	73,816	2,235	18,792	52,787	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	31,363	1,044	0	29,429	889	0	
	減価償却累計額	23,403	386	0	22,557	459	0	
	正味価額	7,960	657	0	6,872	430	0	
無線機械設備	取得価額	6,230	6,230	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,716	4,716	0	0	0	0	
	正味価額	1,513	1,513	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	32,776	7,630	1,999	22,983	163	0	
	減価償却累計額	24,812	5,748	1,523	17,415	124	0	
	正味価額	7,963	1,881	476	5,567	38	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	777	301	223	252	0	0	
	減価償却累計額	331	127	96	107	0	0	
	正味価額	446	173	127	144	0	0	
空中線設備		取得価額	217	0	0	0	0	
		減価償却累計額	122	122	0	0	0	
		正味価額	94	94	0	0	0	
通信衛星設備		取得価額	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備		取得価額	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	4,612,073	4,611,591	0	0	482	0
		減価償却累計額	3,591,014	3,590,806	0	0	208	0
		正味価額	1,021,058	1,020,784	0	0	274	0
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
土木設備		取得価額	3,358,173	3,358,173	0	0	0	
		減価償却累計額	2,468,994	2,468,994	0	0	0	
		正味価額	889,179	889,179	0	0	0	
海底線設備		取得価額	5,253	5,253	0	0	0	
		減価償却累計額	4,848	4,848	0	0	0	
		正味価額	404	404	0	0	0	
建物		取得価額	316,551	142,007	102,786	40,597	263	30,896
		減価償却累計額	163,679	70,144	55,919	22,001	141	15,473
		正味価額	152,871	71,862	46,866	18,596	121	15,422
構築物		取得価額	26,388	11,259	9,139	3,470	22	2,495
		減価償却累計額	19,769	8,431	6,854	2,602	17	1,864
		正味価額	6,618	2,827	2,285	868	5	631
機械及び装置		取得価額	8,770	7,882	130	206	3	546
		減価償却累計額	6,639	5,928	99	156	2	452
		正味価額	2,130	1,954	31	49	0	94
車両及び船舶		取得価額	1,404	1,340	23	38	0	0
		減価償却累計額	1,268	1,211	21	34	0	0
		正味価額	135	129	2	3	0	0
工具、器具及び備品		取得価額	77,869	61,541	1,319	2,199	40	12,769
		減価償却累計額	58,666	45,987	959	1,511	31	10,175
		正味価額	19,203	15,553	359	687	9	2,593
土地		取得価額	61,418	37,377	12,106	5,078	41	6,813
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	61,418	37,377	12,106	5,078	41	6,813
建設仮勘定		取得価額	42,168	41,007	403	743	14	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	42,168	41,007	403	743	14	0
無形固定資産		取得価額	227,027	201,800	1,938	16,694	51	6,542
		減価償却累計額	150,876	134,190	1,291	11,010	35	4,348
		正味価額	76,151	67,610	647	5,684	15	2,193
合計		取得価額	9,077,560	8,502,667	236,795	276,056	1,974	60,065
		減価償却累計額	6,714,423	6,347,418	154,695	178,972	1,022	32,314
		正味価額	2,363,136	2,155,249	82,100	97,083	951	27,750

(参考5)

### 設備管理運営費比率算定における固定資産価額の補正

NTT東日本においては、平成14年度より、「群タンデム交換設備」及び「群タンデム交換設備～端末系交換設備伝送路」として用いられてきた設備が、それぞれ「中継系交換設備」及び「端末系交換設備～中継系交換設備伝送路」に整理替えされたことを受け、これらの設備区分については下記の通り固定資産価額の補正を実施した。

数値の上段は取得価額、中段は減価償却累計額、下段は正味価額である。

(単位:百万円)

設備区分	端末系交換設備間伝送路		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(音声)	群タンデム交換設備	中継系交換設備(音声)	備考
		(再掲)群タンデム交換設備～端末系交換設備伝送路				
補正前の固定資産価額	79,945	56,557	1,142,683	5,245	164,562	参考6より (建物・構築物・土地・建設仮勘定を除く)
	64,509	45,597	919,791	4,635	138,519	
	15,436	10,960	222,892	611	26,042	
固定資産価額の補正額	8,842	8,842	8,842	859	859	参考7より (建物・構築物・土地・建設仮勘定を除く)
	7,011	7,011	7,011	722	722	
	1,830	1,830	1,830	137	137	
補正後の固定資産価額	71,103	47,715	1,151,525	4,386	165,421	+
	57,498	38,586	926,802	3,913	139,241	
	13,606	9,130	224,722	474	26,179	
(参考)設備管理運営費	4,502	2,963	77,109	396	19,182	参考8より

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(端末系交換設備間伝送路の内訳等)〔東西計〕

(平成14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伝送路	中継系交換設備伝送路(音声)	群タンデム交換設備
資産の項目							
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	4	1	2	64	17
		減価償却累計額	2	0	2	45	12
		正味価額	1	0	0	18	5
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	4,423
		減価償却累計額	0	0	0	0	4,057
		正味価額	0	0	0	0	365
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	30,327	8,883	21,444	434,619	44	
	減価償却累計額	26,438	7,764	18,673	378,930	38	
	正味価額	3,889	1,118	2,770	55,689	5	
無線機械設備	取得価額	3,633	1,068	2,565	42,876	0	
	減価償却累計額	3,169	932	2,237	37,203	0	
	正味価額	463	135	328	5,672	0	
電力設備	取得価額	2,561	754	1,807	36,122	291	
	減価償却累計額	1,959	577	1,382	27,379	222	
	正味価額	601	176	425	8,742	68	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	42	12	29	873	1	
	減価償却累計額	17	5	12	364	0	
	正味価額	24	7	17	508	1	
空中線設備	取得価額	2,442	719	1,723	29,309	0	
	減価償却累計額	1,688	497	1,190	20,586	0	
	正味価額	754	221	532	8,722	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	1,503	0	
	減価償却累計額	0	0	0	1,200	0	
	正味価額	0	0	0	303	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	11,027	3,227	7,799	159,654	0
		減価償却累計額	8,966	2,625	6,340	131,407	0
		正味価額	2,060	601	1,459	28,247	0
	市外線路設備	取得価額	2,057	604	1,453	28,989	0
		減価償却累計額	1,696	499	1,197	23,629	0
		正味価額	360	104	255	5,360	0
土木設備	取得価額	25,254	7,354	17,899	362,957	0	
	減価償却累計額	18,829	5,493	13,336	267,648	0	
	正味価額	6,424	1,860	4,563	95,309	0	
海底線路設備	取得価額	0	0	0	5,412	0	
	減価償却累計額	0	0	0	4,272	0	
	正味価額	0	0	0	1,140	0	
建物	取得価額	8,450	2,494	5,956	117,509	533	
	減価償却累計額	4,651	1,376	3,275	63,700	292	
	正味価額	3,799	1,118	2,681	53,808	240	
構築物	取得価額	751	222	528	9,933	48	
	減価償却累計額	563	167	396	7,440	36	
	正味価額	187	55	132	2,493	11	
機械及び装置	取得価額	60	17	43	876	3	
	減価償却累計額	43	12	30	638	2	
	正味価額	17	5	12	238	1	
車両及び船舶	取得価額	8	2	5	121	0	
	減価償却累計額	7	2	5	109	0	
	正味価額	0	0	0	12	0	
工具、器具及び備品	取得価額	384	111	272	5,752	33	
	減価償却累計額	289	84	204	4,299	22	
	正味価額	94	27	67	1,452	11	
土地	取得価額	1,043	307	736	14,532	70	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	1,043	307	736	14,532	70	
建設仮勘定	取得価額	383	110	272	4,827	10	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	383	110	272	4,827	10	
無形固定資産	取得価額	2,140	630	1,509	33,545	445	
	減価償却累計額	1,398	415	983	22,076	289	
	正味価額	741	215	526	11,469	155	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	90,572	26,522	64,049	1,289,484	5,906	
	減価償却累計額	69,723	20,455	49,268	990,931	4,963	
	正味価額	20,848	6,067	14,781	298,552	942	

(参考7)

設備区分別固定資産明細表(端末系交換設備間伝送路の内訳等)〔東日本〕

(平成14年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目	設備区分等	指定設備管理部門											
		端末系交換設備間伝送路	端末系交換設備間伝送路	群システム交換設備(伝送路)	中継系交換設備(伝送路)(音声)	群システム交換設備	中継系交換設備(音声)						
								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
機械設備	公衆電話機械設備	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		
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	市内電話機械設備	0	0	0	36	0	0	0	0	0	9		
		減価償却累計額	0	0	0	25	0	0	0	0	6		
		正味価額	0	0	0	11	0	0	0	0	2		
	市外電話機械設備	0	0	0	0	0	709	0	0	0	75,175		
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	620	0	0	64,986		
		正味価額	0	0	0	0	0	88	0	0	10,189		
	電信機械設備	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		
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	電報機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
DDX機械設備	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			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
画像機械設備	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			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
OCN機械設備	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			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
伝送機械設備	4,538	1,230	3,307	220,451	6	643	3,921	1,078	2,843	192,045	5	567	
	減価償却累計額	616	152	464	28,405	0	76	323	85	237	16,681	0	7
	正味価額	284	75	208	14,444	0	0	39	9	2,237	0	0	
無線機械設備	355	99	256	17,945	58	5,965	265	74	190	13,413	43	4,460	
	減価償却累計額	90	25	65	4,531	14	1,504	0	0	0	0	0	
	正味価額	9	3	6	607	0	165	0	0	0	0	0	
電力設備	4	1	2	252	0	68	5	1	3	355	0	96	
	減価償却累計額	264	72	191	12,522	0	0	189	52	136	9,025	0	0
	正味価額	75	20	54	3,497	0	0	0	0	0	0	0	
空中線設備	0	0	0	849	0	0	0	0	0	678	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	171	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	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	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	1,815	492	1,322	86,428	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,525	415	1,109	72,441	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	289	76	212	13,986	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	293	80	212	14,832	0	0	234	64	169	11,911	0	0	
	減価償却累計額	58	15	43	2,921	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	4,052	1,071	2,980	192,861	0	0	2,919	778	2,141	140,006	0	0
土木設備	1,132	293	839	52,854	0	0	0	0	0	786	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	584	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	201	0	0	0	0	0	0	0	
海底線路設備	1,147	322	824	57,506	52	8,146	599	170	429	30,409	26	4,271	
	減価償却累計額	547	152	395	27,097	25	3,875	88	25	4,480	3	640	
	正味価額	65	18	46	3,344	2	478	22	6	1,136	1	161	
建物	9	2	6	452	0	84	6	1	4	335	0	64	
	減価償却累計額	2	0	1	116	0	19	1	0	62	0	17	
	正味価額	1	0	0	55	0	15	0	0	6	0	1	
車両及び船舶	62	17	45	3,102	4	1,011	46	12	33	2,295	3	688	
	減価償却累計額	16	4	11	807	1	323	0	0	0	0	0	
	正味価額	144	39	104	7,142	8	1,115	0	0	0	0	0	
土地	144	39	104	7,142	8	1,115	49	11	37	2,104	2	206	
	減価償却累計額	49	11	37	2,104	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	49	11	37	2,104	2	206	376	106	289	78	7,889	
建設仮勘定	239	70	168	12,659	49	5,202	137	36	101	6,568	29	2,687	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	13,532	3,663	9,869	658,084	924	101,072	10,302	2,815	7,486	503,931	750	80,810
設備区分毎の固定資産合計	10,302	2,815	7,486	503,931	750	80,810	3,230	847	2,382	154,152	173	20,261	
	減価償却累計額												
	正味価額												

(参考8)

設備区分別の費用明細表(端末交換設備間伝送路の内訳等)[東西計]

(平成14年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	指定設備管理部門					
	端末系交換設備間伝送路	端末系交換設備間伝送路	群タンドム交換設備 端末系交換設備伝送路	中継系交換設備伝送路 (音声) 端末系交換設備	群タンドム交換設備	中継系交換設備 (音声)
営 業 費	0	0	0	3	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0
運 用 費	0	0	0	0	0	0
施 設 保 全 費	1,222	417	804	21,069	139	6,730
共 通 費	236	81	154	4,143	18	840
管 理 費	181	62	118	3,195	14	756
試 験 研 究 費	230	77	152	3,665	40	1,643
通 信 設 備 使 用 料	320	107	212	4,756	7	269
租 税 公 課	323	109	213	5,161	7	382
減 価 償 却 費	1,743	590	1,153	29,328	117	7,596
固 定 資 産 除 却 費	245	91	153	5,785	51	962
(再)除却損	148	54	94	3,213	30	694
合 計	4,502	1,538	2,963	77,109	396	19,182

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	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
	指定設備利用部門	指定外県内伝送路
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10) 精算用料金の算定に使用した比率

平成14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
他人資本利率	1.66%	国債利回りH9～H13平均

2. 自己資本利益率

区分	比率	備考
自己資本利益率	1.37%	主要企業H9～H13平均

3. 利益対応税率

区分	比率	備考
利益対応税率	69.87%	-