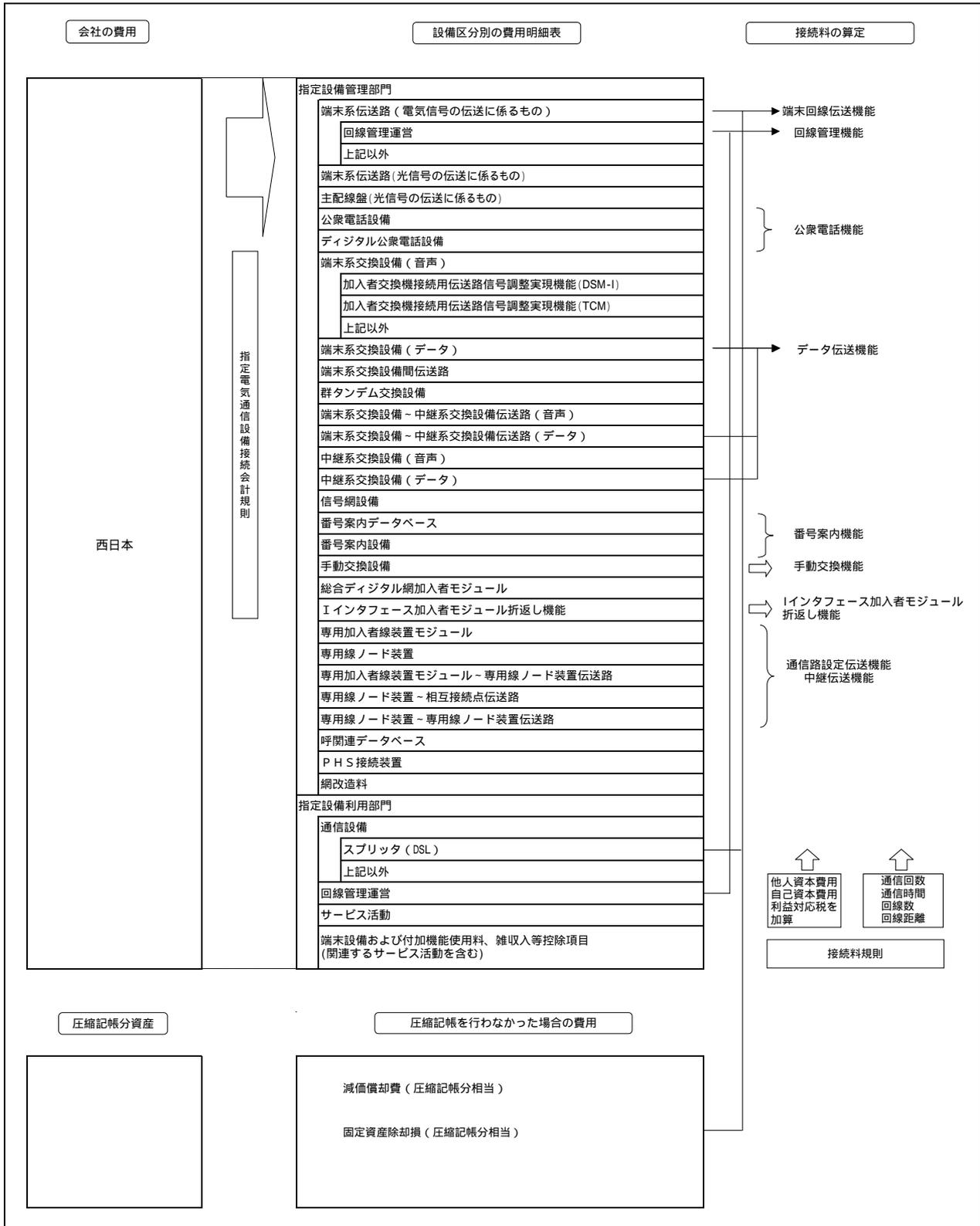


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

・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

(百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	メタル加入者回線		(再相)メタル設備のみを用いる加入者回線		
				(再相)試験交付	
指定設備管理運営費	532,440	453,098	413,655	13,207	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	11,667	10,629	9,419	27	レトベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	7,030	6,405	5,676	17	レトベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	6,663	6,071	5,380	16	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	557,800	476,203	434,130	13,267	+ + +

正味固定資産	1,192,304	1,089,509	963,315	1,323	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	2,862	2,615	2,312	3	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	7,988	7,300	6,454	9	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	44,887	37,605	35,509	1,597	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトベース	1,248,041	1,137,029	1,007,590	2,932	+ + +
有利子負債以外の負債の額	172,866	157,490	139,561	406	レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	30,836	29,703	25,714	35	
減価償却費	132,338	113,847	95,921	391	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	10,173	8,711	7,952	4	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考	
	メタル主配線盤		OCU		その他			
		(再相)メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		光	メタル	(再相)加入者収容装置(ATMデータ伝送網)		
指定設備管理運営費	11,425	10,442	21,258	2,201	19,057	355	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	399	374	452	47	406	6	4	レトベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	240	226	273	28	244	4	2	レトベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	228	214	259	27	231	4	2	(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	12,292	11,256	22,242	2,303	19,938	573	363	+ + +

正味固定資産	41,453	38,949	47,105	4,877	42,228	629	382	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	99	93	113	12	101	2	1	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	278	261	316	33	283	4	3	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	804	745	866	90	776	37	21	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトベース	42,634	40,048	48,400	5,012	43,388	672	407	+ + +
有利子負債以外の負債の額	5,905	5,547	6,704	694	6,010	93	56	レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	591	551	367	38	329	13	7	
減価償却費	3,970	3,517	13,391	1,386	12,005	243	175	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	434	412	571	59	512	6	3	

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管理および料金計算	料金請求	回線管理運営	料金計算	料金請求		
指定設備管理運営費	46,097	46,064	32	48,980	7,265	41,714	1,589	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	180	180	0	134	20	114	30	レトベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	109	109	0	81	12	69	18	レトベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	103	103	0	77	11	65	17	(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	46,489	46,456	32	49,272	7,308	41,962	1,654	+ + +

正味固定資産	13,606	13,597	8	8,264	1,225	7,038	3,130	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	33	33	0	20	3	17	8	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	91	91	0	55	8	47	21	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	5,575	5,571	4	4,958	884	5,074	57	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトベース	19,305	19,292	12	14,297	2,120	12,176	3,216	+ + +
有利子負債以外の負債の額	2,674	2,672	2	1,980	294	1,686	445	レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	160	160	0	152	22	130	20	
減価償却費	886	886	0	795	118	677	1,061	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	449	449	0	371	55	316	53	

(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	2線式 帯域透過端末回線 5線式(1)	
施設設置負担金の額(円/回線)	72,000	72,000	
平均償却年数(年)	14	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	5,143	÷
他人資本費用(円)	337	337	レトベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用(円)	203	203	レトベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税(円)	192	192	(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)	5,875	5,875	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	973,977	868,537	の1の(1)および(12)
加算料相当コスト(百万円)	5,722	5,103	×
レトベース(円/回線)	36,000	36,000	×0.5(レトベース残高率)
有利子負債以外の負債の額(円)	4,986	4,986	レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

B. 加入者回線

メタル設備のみを用いる加入者回線 [4月～10月に適用する単金]

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	428,574	ア・イ・ウ
ア.メタル設備のみを用いる加入者回線	434,130	(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	320	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(10-(3)c)×対象回線数(の1の(44))×12ヶ月
ウ.加算料相当コスト(メタル設備のみ使用回線相当)	5,236	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)	29,731,415	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))	1,201	a÷b÷12ヶ月

メタル設備のみを用いる加入者回線[11月～3月に適用する単金]

(A)下記以外の部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	433,810	ア・イ
ア.メタル設備のみを用いる加入者回線	434,130	(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	320	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(10-(3)c)×対象回線数(の1の(44))×12ヶ月
b. 回線数(回線)	29,731,415	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))	1,216	a÷b÷12ヶ月

(B)圧縮記録分相当原価にかかる部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	25,577	別添の1より
b. 回線数(回線)	29,731,415	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))	72	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)	468,854	ア・イ・ウ・エ
ア.加入者回線	476,203	(1)のメタル加入者回線
イ.帯域透過端末回線コスト	1,565	のc×の1の(18)×7ヶ月+(の(A)のc+の(B)のc)×の1の(18)×5ヶ月
ウ.DSL回線故障対応機能コスト	320	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(10-(3)c)×対象回線数(の1の(44))×12ヶ月
エ.加算料相当コスト	5,464	Aの加算料相当コスト2線式÷12ヶ月×7ヶ月+Aの加算料相当コスト2線式(帯域透過端末回線を除く)÷12ヶ月×5ヶ月
b. 回線数(回線)	32,384,292	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))	1,206	a÷b÷12ヶ月

C. OCU

区分	光	メタル	備考
a. 原価(百万円)	2,303	19,938	(1)のOCU
b. ISDN回線数(回線)	34,353	4,858,769	の1の(38)および(39)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2芯式・2線式)・月)	5,587	342	a÷b÷12ヶ月

D. 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)	11,256	(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)	31,638,624	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))	30	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)	11,967	ア・イ
ア.加入者回線	12,292	(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	725	のc×(の1の(22)+の1の(25))×12ヶ月
b. 回線数(回線)	32,384,292	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))	30	a÷b÷12ヶ月

E. ISM折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	37,883	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	1,216	
c. 自己資本費用(円/回線・年)	733	接続約款料金表 第1接続料金 第2期改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
d. 利益対応税(円/回線・年)	695	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	40,527	a+b+c+d
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,377	e÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,879	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	69	
c. 自己資本費用(円/回線・年)	41	接続約款料金表 第1接続料金 第2期改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
d. 利益対応税(円/回線・年)	39	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	2,028	a+b+c+d
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	169	e÷12ヶ月

G. 第2グループ回線に算入する加算料

(A)4月から10月までに適用する料金

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,187	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	43	
c. 自己資本費用(円/回線・年)	25	接続約款料金表 第1接続料金 第2期改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
d. 利益対応税(円/回線・年)	25	
e. 合計(円/回線・年)	1,280	a+b+c+d
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	107	e÷12ヶ月

加入者回線のうち局舎～引込分岐点間		
区分	コスト等	備考
a.1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,094	BのDのc - のf
b.加入者回線に占める局舎～引込分岐点間コストの割合	0.9109	a = BのDのc

第2グループ回線に加入する加算額		
区分	コスト等	備考
a.局舎～引込分岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,094	BのDのc - のf
b.主配線盤(円/回線・月)	15	DのDのc÷2
c.負担金相当の加算料(円/回線・月)	446	JのDの加算料2線式 × のb
d.加算額の原価計(円/回線・月)	1,555	a + b + c
e.第2グループ回線の収容効率係数	1.57	カド内の回線収容の差異をもとに設定(H14年度特別調査)
f.第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	886	d × (e - 1)

(B)11月から3月までに適用する料金

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間		
区分	コスト等	備考
a.設備管理運営費(円/回線・年)	1,167	
b.他人資本費用(円/回線・年)	43	
c.自己資本費用(円/回線・年)	25	接続料料金表 第1 接続料金 第2期改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
d.利益対応税(円/回線・年)	25	
e.合計(円/回線・年)	1,280	a + b + c + d
f.1回線あたりコスト(円/回線・月)	107	e ÷ 12ヶ月

第2グループ回線に加入する加算額		
区分	コスト等	備考
a.局舎～引込分岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,181	BのDの(A)のc + BのDのBのDのc - のf
b.主配線盤(円/回線・月)	15	DのDのc÷2
c.加算額の原価計(円/回線・月)	1,196	a + b
d.第2グループ回線の収容効率係数	1.57	カド内の回線収容の差異をもとに設定(H14年度特別調査)
e.第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	682	c × (d - 1)

H. 加入者収容装置(ATMデータ伝送網)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	363	(1)の加入者収容装置(ATMデータ伝送網)
b.回線数(回線)	388,885	の1の(64)のc換算後移動回線数
c.1回線あたりコスト(円/回線(64kb/s)・月)	78	a ÷ b ÷ 12ヶ月

I. スプリッタ(DSL)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	1,654	(1)の スプリッタ(DSL)
b.回線数(回線)	708,742	の1の(49)
c.1回線あたりコスト(円/回線・月)	194	a ÷ b ÷ 12ヶ月

J. 料金の設定

基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) イ. 端末回線により伝送を行う機能(1,536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a.OCU(円/回線・月)	5,587	Cのcの光
b.主配線盤(円/回線・月)	152	別紙5の1の(2)のBのDのBのcの平成13～19年(7年) × 2(芯)
c.局内伝送路(円/回線・月)	3,377	Eのf
d.料金(円/回線・月)	9,116	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a.OCU(円/回線・月)	342	Cのcのメタル
b.主配線盤(円/回線・月)	30	DのDのc
c.局内伝送路(円/回線・月)	169	Fのf
d.料金(円/回線・月)	541	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のA 128kbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	6,883	BのDのc × の1の(2)のc保守換算係数 + DのDのc × の1の(23)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の主配線盤-専用加入者線装置「j」-Bのc × の2のBの速度換算係数 × の1の(2)のc保守換算係数 + 4-1の(2)のIPk-f7/g7 網接続専用のBのc-低速用 × の1の(2)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の専用回線管理運営費のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のイ 1,536Mbit/s又は6,144Mbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	55,738	別紙5の1の(2)のBのDのCの平成13～19年(7年) × の1の(6)のc保守換算係数 × 2(芯) + 4-1の(2)のIPk-f7/g7 網接続専用のBのc-高速用 × の1の(6)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の専用回線管理運営費のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(A)保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,236	BのDのc + DのDのc

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

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,310	BのDのc × の1の(2)のc保守換算係数 + DのDのc × の1の(23)のc保守換算係数

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,620	(B)のDのc × の1の(3)のc保守換算係数 + DのDのc × の1の(24)のc保守換算係数 × 2(対)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のもの(A) 当社の局内スプリッタを利用する場合 [4月～10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	224	DのDのc + lのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のもの(A) 当社の局内スプリッタを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [4月～10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,721	BのDのc + DのDのc + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のもの(A) 当社の局内スプリッタを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [4月～10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,795	BのDのc × の1の(2)のc保守換算係数 + DのDのc × の1の(23)のc保守換算係数 + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合 [4月~10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	30 Dの のc	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用する場合 [4月~10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,110 Dの のc + Iのc + Gの(A)の のI	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [4月~10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,607 Bの のc + Dの のc + 加算料 2線式 + Gの(A)の のI	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [4月~10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,681 Bの のc x の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc x の1の(23)のc保守換算係数 + 加算料 2線式 + Gの(A)の のI	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合 [4月~10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	916 Dの のc + Gの(A)の のI	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(ア) 当社の局内スリッパを利用する場合 [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	224 Dの のc + Iのc	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,318 Bの の(A)のc + Bの の(B)のc + Dの のc	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,393 Bの の(A)のc x の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc x の1の(23)のc保守換算係数 + Bの の(B)のc	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合 [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	30 Dの のc	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用する場合 [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	906 Dの のc + Iのc + Gの(B)の のe	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,000 Bの の(A)のc + Bの の(B)のc + Dの のc + Gの(B)の のe	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,075 Bの の(A)のc x の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc x の1の(23)のc保守換算係数 + Bの の(B)のc + Gの(B)の のe	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合 [11月~3月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	712 Dの のc + Gの(B)の のe	

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2 - 5欄で接続する場合) 端末回線を受容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。)(ア) 料金額の設定方法

区分	設定方法
a. 加入者回線	別紙3の1の1の(2)のBの のCの平成13~19年(7年) x の1の(6)のc. 保守換算係数
b. 加入者収容装置(ATMデータ伝送網)	Hのc x 当該品目の速度換算係数(Xの(50) - (63)の1のb速度換算係数)
c. 回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの)	5-1の(2)のBの のe
d. 料金	a + b + c

(イ)料金額

区分	a. 加入者回線 (円/回線・月)	b. 加入者収容装置(ATMデータ伝送網) (円/回線・月)	c. 回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの) (円/回線・月)	d. 料金 (円/回線・月)
3 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	3,432	103	8,414
6 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	6,396	103	11,378
9 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	7,956	103	12,938
1 2 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	9,516	103	14,498
1 5 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	11,154	103	16,136
1 8 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	12,714	103	17,696
2 1 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	14,352	103	19,334
2 4 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	15,912	103	20,894
2 7 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	17,550	103	22,532
3 0 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	19,110	103	24,092
3 3 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	20,748	103	25,730
3 6 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	22,308	103	27,290
3 9 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	23,946	103	28,928
4 2 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	25,506	103	30,488

加算料

・2線式

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	490 Aの 加算料 2線式(円/回線・年)÷12ヶ月	

・2線式以外(光・1芯式のもの)

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	471 別紙5の1の1の(2)のBの	

・2線式以外(光・2芯式のもの)

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	942 別紙5の1の1の(2)のBの ×2(芯)	

・2線式以外(光・4芯式のもの)

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,884 別紙5の1の1の(2)のBの ×4(芯)	

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

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	373 3のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより	

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

区分	料金	備考
料金(円/m・芯・月)	2,241 3のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより	

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号分岐端末回線の追加に係る加算料の(イ) (ア)以外のもの

(ア)光信号端末回線における料金構成比

区分	料金	構成比	備考
a. 光信号主端末回線	b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	3,884	0.8438 別紙7の1の(2)の のアのg
	c. 主配線盤	76	0.0165 別紙7の1の(2)の のアのh
d. 光信号分岐端末回線	加入者回線(引込分岐点～端末間)	643	0.1397 別紙7の1の(2)の のアのm

(イ)料金の設定

区分	料金	備考
a. クローザ	53	別紙7の1の(2)の のアのi
b. 加入者回線(引込分岐点～端末間)	682	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13～19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×アのdの構成比
c. 加算料(引込分岐点～端末間)	67	別紙7の1の(2)の のアのn
d. 料金 (円/1光信号分岐端末回線・月)	802	a+b+c

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線の追加に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせて利用するもの 以外のもの

(ア)光信号端末回線における料金構成比

区分	料金	構成比	備考
a. 光信号主端末回線	b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	3,884	0.8438 別紙7の1の(2)の のアのg
	c. 主配線盤	76	0.0165 別紙7の1の(2)の のアのh
d. 光信号分岐端末回線	加入者回線(引込分岐点～端末間)	643	0.1397 別紙7の1の(2)の のアのm

(イ)料金の設定

区分	料金	備考
a. 局外スリット	623	別紙7の1の(2)の のアのj
b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	4,117	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13～19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×アのkの構成比
c. 主配線盤	80	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13～19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×アのlの構成比
d. 加算料(局舎～引込分岐点間)	404	別紙7の1の(2)の のアのi
e. 料金 (円/1光信号主端末回線・月)	5,224	a+b+c+d

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線の追加に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせて利用するもの 保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
a. 局外スリット	530	別紙8の2の(2)のAのd
b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	3,884	別紙7の1の(2)の のアのg
c. 主配線盤	76	別紙7の1の(2)の のアのh
d. 加算料(局舎～引込分岐点間)	404	別紙7の1の(2)の のアのi
e. 料金 (円/1光信号主端末回線・月)	4,894	a+b+c+d

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線の追加に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせて利用するもの 以外のもの

(ア)光信号端末回線における料金構成比

区分	料金	構成比	備考
a. 光信号主端末回線	b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	3,884	0.8438 別紙7の1の(2)の のアのg
	c. 主配線盤	76	0.0165 別紙7の1の(2)の のアのh
d. 光信号分岐端末回線	加入者回線(引込分岐点～端末間)	643	0.1397 別紙7の1の(2)の のアのm

(イ)料金の設定

区分	料金	備考
a. 局外スリット	530	別紙8の2の(2)のAのd
b. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	4,117	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13～19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×アのbの構成比
c. 主配線盤	80	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13～19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×アのcの構成比
d. 加算料(局舎～引込分岐点間)	404	別紙7の1の(2)の のアのi
e. 料金 (円/1光信号主端末回線・月)	5,131	a+b+c+d

2.1 インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

区分	インタフェース 加入者モジュール 折返し機能	備考
指定設備管理運営費	7,544	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	166	レート ¹ × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	100	レート ¹ × 自己資本比率 × 自己資本利率
利益対応税	95	(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	7,905	+ + +

正味固定資産	17,224	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	41	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	115	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	370	(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	17,750	+ + +
有利子負債以外の負債の額	2,459	レート ¹ × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	260	参考1. 設備区分別の費用明細表より
減価償却費	4,078	
固定資産除却損	250	

(2) 料金の設定

A. 1 ユーザあたりの料金

区分	料金等	備考
原価 (百万円)	7,905	(1) の より
当該機能需要数 (千回線)	636	H14年度稼働実績
料金 (円/契約回線・月)	1,036	÷ ÷ 12ヶ月

B. 出側回線あたりの料金

区分	料金等	備考
原価 (百万円)	7,905	(1) の より
回線数 (千回線)	198	H14年度稼働実績 (64kb/s)
料金 (円/回線 (1.5Mb/s) ・月)	76,521	÷ ÷ 12ヶ月 × 23

3. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1)原価の算定

(単位:百万円)

区分	光信号 中継伝送路	備考
指定設備管理運営費	63,720	別紙3.光信号中継伝送機能の費用明細表(光)より
他人資本費用	3,194	レートベース×他人資本比率×他人資本利子率
自己資本費用	1,925	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	1,824	(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	70,663	+ + +

正味固定資産	335,443	別紙4.光信号中継伝送機能の固定資産明細表(光)より
投資等	805	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	2,247	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	3,158	(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	341,653	+ + +
有利子負債以外の負債の額	47,322	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	8,154	
減価償却費	28,525	別紙3.光信号中継伝送機能の費用明細表(光)より
固定資産除却損	1,774	

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	70,663	(1)のより
b.芯線長(百万芯・m)	2,628	H14現用中継芯線長実績
c.料金(円/m・芯・月)	2,241	a÷b÷12ヶ月

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

創設費の算定

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
a.物品費および取付費	58,165	73,488	93,360	109,769	174,426	236,695	302,202	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1より)
b.諸掛費	756	955	1,214	1,427	2,268	3,077	3,929	
c.共通割掛費	1,355	1,712	2,175	2,558	4,064	5,515	7,041	
d.創設費	60,276	76,155	96,749	113,754	180,758	245,287	313,172	a + b + c
e.1芯あたり創設費	30,138	19,039	16,125	14,219	11,297	10,220	9,787	d ÷ 芯線数
f.芯線使用率	0.759	0.759	0.759	0.759	0.759	0.759	0.759	別表2より
g.1芯あたり創設費(使用率加味後)	39,708	25,084	21,245	18,734	14,884	13,465	12,895	e ÷ f

年経費の算定

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
a.設備管理運営費	4,964	3,136	2,656	2,342	1,861	1,683	1,612	4,085	のgの創設費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
b.他人資本費用	211	133	113	100	79	72	69	174	
c.自己資本費用	127	80	68	60	48	43	41	104	
d.利益対応税	121	76	65	57	45	41	39	99	
e.合計	5,423	3,425	2,902	2,559	2,033	1,839	1,761	4,462	a + b + c + d
f.垂直ケーブルラック	10	13	7	7	8	5	6	10	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
g.年経費計	5,433	3,438	2,909	2,566	2,041	1,844	1,767	4,472	e + f

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備考
敷設ケーブル芯線数	8,212	2,068	720	696	960	144	224	13,024	H15.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
構成比	63.1%	15.9%	5.5%	5.3%	7.4%	1.1%	1.7%	100.0%	

1芯あたりコストの算定

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
1芯あたりコスト(円/芯・月)	453	287	242	214	170	154	147	373	のg ÷ 12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備考
平均ケーブル長	54.3m	H15.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2) 算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備考
a.ケーブル敷設芯線数	13,024	H15.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
b.使用芯線数	9,887	
c.芯線使用率(b ÷ a)	0.759	

(別表3) 算定に使用した各種比率

区分	比率	備考
設備管理運営費比率	0.035	接続約款の料金表第2網改造料の算定に係る比率より
諸掛費比率	0.013	
共通割掛費比率	0.023	

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	373	(1)のより

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	料金	備考
料金(円/m・芯・月)	2,241	Aの(2)のcより

4. 通信路設定伝送機能

4-1. 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										備考	
	設置モジュール	一般専用 無線専用 (50b/s)	一般専用 (AM-FM放 送)	一般専用 無線専用 (50b/s及び AM-FM放 送を除く) 及び高速F/D 伝送・高 速品目 (60Mb/sを 除く)以下	高速F/D 伝送・高 速品目 (60Mb/s以 上)	高速F/D 伝送・高 速品目 (12.1/1- 9)	ATM専用	主配線盤 - 専用加 入者線装 置以下	専用回線 管理運営 費	D1-7のク ロップ 調整費等 用		その他
指定設備管理運営費	61,772	1,850	455	32,891	7.8	9,919	9,024	437	2,638	970	3,575	参考1：設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	1,119	44	8	630	0.1	172	146	10	10	18	79	1-H-2×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	674	27	5	380	0.1	104	88	6	6	11	47	1-H-2×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	639	26	5	360	0.1	99	83	6	6	10	45	(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	64,204	1,947	473	34,261	8.1	10,294	9,341	459	2,660	1,009	3,746	+ + +

正味固定資産	114,586	4,581	862	64,827	12.1	17,470	14,895	1,061	780	1,877	8,217	参考2：設備区分別の固定資産明細表より
投資等	275	11	2	156	0.0	42	36	3	2	5	20	正味固定資産÷投資等比率
貯蔵品	768	31	6	434	0.1	117	100	7	5	13	55	正味固定資産÷貯蔵品比率
運転資本	4,086	123	39	2,028	0.4	805	563	17	320	60	133	(設備管理運営費 + (租税公課 + 減価償却費 + 固定資産売却)) × 46.05日 ÷ 365日
リースベース	119,715	4,746	909	67,445	12.6	18,434	15,594	1,088	1,107	1,955	8,425	+ + +
有利子負債以外の負債の額	16,582	657	126	9,342	1.7	2,553	2,160	151	153	271	1,167	1-H-2×他人資本比率×有利子負債以外の負債の 負債の合計に占める割合
租税公課	1,441	56	11	831	0.2	223	212	10	8	23	64	
減価償却費	26,373	738	126	15,153	4.7	2,939	4,209	291	48	456	2,403	参考1：設備区分別の費用明細表より
固定資産売却損	1,269	69	8	686	0.0	317	99	4	24	14	45	

(2)料金の算定

- 一般専用・無線専用 (50b/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	1,947	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)
b. 回線数 (回線)	74,239	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	2,186	a÷b×12ヶ月

- 一般専用 (AM-FM放送)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	473	(1) 一般専用 (AM-FM放送)
b. 回線数 (回線)	586	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	67,264	a÷b×12ヶ月

- 一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速F/D伝送・高速品目(60Mb/sを除く)以下

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	34,261	(1) 一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速F/D伝送・高速品目(60Mb/sを除く)以下
b. 回線数 (回線)	709,987	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	4,021	a÷b×12ヶ月

- 高速F/D伝送・高速品目(60Mb/s以下)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	8.1	(1) 高速F/D伝送・高速品目(60Mb/s以下)
b. 回線数 (回線)	89	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	7,584	a÷b×12ヶ月

- 高速F/D伝送・高速品目(12.1/1-9を除く)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	10,294	(1) 高速F/D伝送・高速品目(12.1/1-9を除く)
b. 回線数 (回線)	53,195	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	16,126	a÷b×12ヶ月

- ATM専用

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	9,341	(1) ATM専用
b. 回線数 (回線)	11,357	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	68,541	a÷b×12ヶ月

- 主配線盤 - 専用加入者線装置以下

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	459	(1) 主配線盤 - 専用加入者線装置以下
b. 回線数 (回線)	1,300,241	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月・9ヶ月1相当)	29	a÷b×12ヶ月

- 専用回線管理運営費

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	2,660	(1) 専用回線管理運営費
b. 回線数 (回線)	599,683	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金 (円/回線・月)	370	a÷b×12ヶ月

・IPルーター接続専用

A. 低速用コストと高速用コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 低速用コスト	930	c × 別表の(a)
b. 高速用コスト	79	c × 別表の(b)
c. 合計	1,009	(1) IPルーター接続専用

別表(より)

区分	低速用コストと高速用コストの比率
(a)	0.9217
(b)	0.0783
(c)	1.0000

B. 料金の設定

区分	コスト等		備考
	低速用 (128Kb/s)	高速用 (1.5Mb/s・6Mb/s)	
a. 原価(百万円)	930	79	Aのa及びbより
b. 回線数(回線)	15,976	153	料金設定に使用した回線数の2倍、機能別回線数より
c. 料金(円/回線・月・1ヶ月相当)	4,851	43,028	a ÷ b ÷ 12ヶ月

4-2. 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)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)及び中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、超高速品目及びATM専用	その他	
指定設備管理運営費	28,593	788	23,691	2,047	2,065	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	1,140	29	961	77	72	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	687	17	579	47	44	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	651	16	549	44	42	(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	31,071	850	25,780	2,215	2,223	+ + +

正味固定資産	119,276	3,006	####	8,080	7,577	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	286	7	241	19	18	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	799	20	674	54	51	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,551	44	1,294	117	96	(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	121,912	3,077	####	8,270	7,742	+ + +
有利子負債以外の負債の額	16,886	426	14,242	1,145	1,072	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	2,544	61	1,985	216	281	
減価償却費	12,840	348	10,662	850	979	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	798	24	695	43	34	

(2)料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	850	(1) 一般専用・無線専用(50b/s)
b. 回線数(回線)	74,240	. 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(4b/s)・月・タイプ1相当)	954	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)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)	25,780	(1) 一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)及び中継伝送専用機能(MA内伝送路)
b. 回線数(回線)	1,544,398	. 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(4b/s)・月・タイプ1相当)	1,391	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、超高速品目及びATM専用

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	2,215	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、超高速品目及びATM専用
b. 回線数(回線)	386,447	. 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(4b/s)・月・タイプ1相当)	478	a ÷ b ÷ 12ヶ月

4-3. 専用線ノード装置

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	専用線 ノード装置	内訳										備考
		一般専用・ 無線専用 (50b/s)	一般専用 (AM-FM放 送)	一般専用・ 無線専用 (50b/s及び AM-FM放 送を除く) 及び高速F/D 伝送・高 速品目 (15Mb/s&6 0Mb/sを除く 117/-95A)	高速F/D 伝送・高 速品目 (0.5Mb/s1 17/-95A)	高速F/D 伝送・高 速品目 (60Mb/s1 17/-95A)	高速F/D 伝送・高 速品目 (117/- 95Aを除 く)	高速F/D 伝送・高 速品目	ATM専用	その他		
指定設備管理運営費	11,369	331	52	4,016	1,888	435	2,935	179	1,413	508	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
他人資本費用	247	7	1	87	41	0.6	63	3	29	14	1-1A-2 x 他人資本比率 x 他人資本利率	
自己資本費用	149	5	1	53	25	0.4	38	2	17	8	1-1A-2 x 自己資本比率 x 自己資本利益率	
利益対応税	141	5	1	50	24	0.4	36	2	16	8	(自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 x 有利子相対率)) x 利益対応税率	
合計	11,906	348	55	4,206	1,978	44.9	3,072	186	1,475	538	+ + +	

正味固定資産	25,609	776	133	9,104	4,280	63.5	6,506	356	2,953	1,434	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より
投資等	61	2	0	22	10	0.2	16	1	7	3	正味固定資産 x 投資等比率
貯蔵品	172	5	1	61	29	0.4	44	2	20	10	正味固定資産 x 貯蔵品比率
運転資本	576	19	4	170	80	1.0	179	9	80	35	(設備管理運営費 - (租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損)) x 45/65日 + 36日
レポートベース	26,418	802	138	9,357	4,399	65.1	6,745	368	3,060	1,482	+ + +
有利子負債以外の負債の額	3,659	111	19	1,296	609	9.0	934	51	424	205	1-1A-2 x 他人資本比率 x 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	285	7	1	98	46	1.1	68	3	38	18	
減価償却費	6,214	170	16	2,493	1,172	33.9	1,345	79	715	186	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	265	5	1	62	29	0.2	91	28	22	24	

(2) 料金の算定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	348	(1) 一般専用・無線専用(50b/s)
b. 回線数 (回線)	42,245	. 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64b/s)・月・97.1相	686	a + b ÷ 12月

・一般専用(AM-FM放送)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	55	(1) 一般専用(AM-FM放送)
b. 回線数 (回線)	2,493	. 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64b/s)・月・97.1相	1,836	a + b ÷ 12月

・一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速F/D伝送・高速品目(15Mb/s&60Mb/sを除く117/-95A)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	4,206	(1) 一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速F/D伝送・高速品目(15Mb/s&60Mb/sを除く117/-95A)
b. 回線数 (回線)	557,361	. 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64b/s)・月・97.1相	629	a + b ÷ 12月

・高速F/D伝送・高速品目(15Mb/s117/-95A)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	1,978	(1) 高速F/D伝送・高速品目(15Mb/s117/-95A)
b. 回線数 (回線)	268,093	. 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64b/s)・月・97.1相	615	a + b ÷ 12月

・高速F/D伝送・高速品目(60Mb/s117/-95A)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	44.9	(1) 高速F/D伝送・高速品目(60Mb/s117/-95A)
b. 回線数 (回線)	4,636	. 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64b/s)・月・97.1相	807	a + b ÷ 12月

・高速F/D伝送・高速品目(117/-95Aを除く)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	3,072	(1) 高速F/D伝送・高速品目(117/-95Aを除く)
b. 回線数 (回線)	215,888	. 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64b/s)・月・97.1相	1,186	a + b ÷ 12月

・高速F/D伝送・超高速品目

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	186	(1) 高速F/D伝送・超高速品目
b. 回線数 (回線)	27	. 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64b/s)・月・97.1相	574,074	a + b ÷ 12月

・ATM専用

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	1,475	(1) ATM専用
b. 回線数 (回線)	536,523	. 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64b/s)・月・97.1相	229	a + b ÷ 12月

4-4. 専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続伝送路

(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 接続伝送路	内訳				備考	
		一般専用・無線等 用(50b/s)	一般専用・無線等 用(0.0Mb/s以下) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 (MA閉伝送路))	高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目)	接続装置		その他
指定設備管理運営費	8,690	81	5,238	555	2,708	128	参考1・設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	328	3	222	21	78	3	$\frac{1}{1+H} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利子率}$
自己資本費用	196	2	134	13	46	2	$\frac{1}{1+H} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利子率}$
利益対応税	186	2	127	12	44	2	$(\text{自己資本費用} + (\text{有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
合計	9,398	88	5,719	401	2,874	135	+ + +

正味固定資産	34,001	278	23,247	2,246	7,922	303	参考2・設備区分別の固定資産明細表より
投資等	82	1	56	5	19	1	正味固定資産÷投資等比率
貯蔵品	228	2	156	15	53	2	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	537	4	323	31	172	7	(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	34,848	285	23,782	2,297	8,166	313	+ + +
有利子負債以外の負債の額	4,827	39	3,294	318	1,131	43	$\frac{1}{1+H} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合}$
租税公課	530	4	374	53	93	5	
減価償却費	3,588	24	2,101	240	1,168	63	参考1・設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	270	2	175	15	73	4	

(2)料金の設定

A. 回線比較コストと回線距離比較コストの算定

(百万円)

別表(一)より

区分	一般専用・無線等 用(50b/s)	一般専用・無線等 用(0.0Mb/s以下) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目) - 高速F(274伝送・ 高速品目(0.0Mb/s以下) 及びFATM専用 品目)	備考
a. 回線比較コスト	33	2,781	290 (e × 別表の(a))
b. 回線距離比較コスト	35	2,958	311 (c × 別表の(b))
c. 合計	68	5,719	601 (1)の(a)+(b)

(a)	0.4633
(b)	0.5172
(c)	1.0000

B. 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

(7)回線比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	33 Aの(a)×D	
b. 回線数(回線)	4,850	・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40b/s)・月・90分程度)	667	a ÷ b × 12ヶ月

(f)回線距離比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	35 Aの(b)×D	
b. 回線数(回線)	113,061	・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40b/s)・月・90分程度)	28	a ÷ b × 12ヶ月

・一般専用・無線専用(0.0Mb/sを除く)・高速F(274伝送・高速品目(0.0Mb/s以下)・超高速品目及びFATM専用)

(7)回線比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	2,781 Aの(a)×D	
b. 回線数(回線)	286,873	・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40b/s)・月・90分程度)	802	a ÷ b × 12ヶ月

(f)回線距離比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	2,958 Aの(b)×D	
b. 回線数(回線)	9,883,245	・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40b/s)・月・90分程度)	28	a ÷ b × 12ヶ月

・高速F(274伝送・高速品目(0.0Mb/s以下)・超高速品目及びFATM専用)

(7)回線比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	290 Aの(a)×D	
b. 回線数(回線)	72,498	・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40b/s)・月・90分程度)	333	a ÷ b × 12ヶ月

(f)回線距離比較別

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	311 Aの(b)×D	
b. 回線数(回線)	2,160,602	・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40b/s)・月・90分程度)	12	a ÷ b × 12ヶ月

・接続装置

区分	コスト等	備考
a. 月額(百万円)	2,874 (1) 接続装置	
b. 回線数(回線)	877,108	・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40b/s)・月・90分程度)	273	a ÷ b × 12ヶ月

4-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・タイ7'1相当)	68,541	4-1の(2)のATM専用のcより
b. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・タイ7'1相当)	478	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用のcより
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・タイ7'1相当)	229	4-3の(2)のATM専用のcより
d. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・タイ7'1相当)	333	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
e. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・タイ7'1相当)	12	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数

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

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	29	44	57	68	82	378	555	1,220	.料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数のBの速度換算係数より
b. セカンドクラス	4	8	15	22	29	36	43	252	435	-	
c. エコノミークラス	4	8	14	22	28	34	41	189	277	610	

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	29	44	57	68	82	378	555	1,220	.料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数のBの速度換算係数より
b. セカンドクラス	8	16	29	44	57	68	82	378	555	-	
c. エコノミークラス	8	16	29	44	57	68	82	378	555	1,220	

(3) 1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 7Mb/s - 50Mb/sまで	44
b. 51Mb/s - 135Mb/sまで	85

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	(1)のax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	4,053	8,107	14,694	22,294	28,881	34,454	41,548	191,525	281,207	618,150	(1)のbx(2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,942	3,884	7,039	10,681	13,836	16,506	19,905	91,756	134,721	296,143	(1)のcx(2)のBのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	2,824	5,648	10,236	15,531	20,120	24,003	28,944	133,426	195,904	-	(1)のdx(2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	102	204	369	560	725	865	1,043	4,808	7,060	15,518	(1)のex(2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,409	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,633	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	2,375	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	86	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	1,055	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	505	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	735	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	26	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のb

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

B. セカンドクラス・タイプ1

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	(1)のa
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,912	3,824	7,170	10,516	13,862	17,208	20,554	120,456	207,930	(1)のb×(2)のAのb
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,832	3,664	6,641	10,076	13,053	15,572	18,778	86,562	127,095	(1)のc×(2)のBのb
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,332	2,664	4,995	7,326	9,657	11,988	14,319	83,916	144,855	(1)のd×(2)のAのb
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	48	96	180	264	348	432	516	3,024	5,220	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	2,271	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の) / (3)のa
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,541	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のa
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,582	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の) / (3)のa
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	57	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,029	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の) / (3)のb
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	477	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のb
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	717	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の) / (3)のb
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	26	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のb

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

C. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	(1)のa
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	1,912	3,824	6,692	10,516	13,384	16,252	19,598	90,342	132,406	291,580	(1)のb×(2)のAのc
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	1,832	3,664	6,641	10,076	13,053	15,572	18,778	86,562	127,095	279,380	(1)のc×(2)のBのc
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	1,332	2,664	4,662	7,326	9,324	11,322	13,653	62,937	92,241	-	(1)のd×(2)のAのc
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	48	96	168	264	336	408	492	2,268	3,324	7,320	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの 1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	1,608	(アのイ)の - アのイ)の) / (3)のa
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	1,541	(アのロ)の - アのロ)の) / (3)のa
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	1,120	(アのハ)の - アのハ)の) / (3)のa
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	40	(アのニ)の - アのニ)の) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの 1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	495	(アのイ)の - アのイ)の) / (3)のb
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	477	(アのロ)の - アのロ)の) / (3)のb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	345	(アのハ)の - アのハ)の) / (3)のb
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	12	(アのニ)の - アのニ)の) / (3)のb

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

D. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイ2)	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	(1)のax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイ2)	2,027	4,053	7,600	11,147	14,694	18,240	21,787	127,683	220,406	(1)のbx(2)のAのbx 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイ2)	1,942	3,884	7,039	10,681	13,836	16,506	19,905	91,756	134,721	(1)のcx(2)のBのbx 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイ2)	1,412	2,824	5,295	7,766	10,236	12,707	15,178	88,951	153,546	(1)のdx(2)のAのbx 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイ2)	51	102	191	280	369	458	547	3,205	5,533	(1)のex(2)のAのbx 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの 1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイ2)	2,407	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイ2)	1,633	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイ2)	1,677	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイ2)	60	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa

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

ウ. 50Mb/s料金額及び51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額の算定

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの 1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイ2)	1,091	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイ2)	505	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイ2)	760	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイ2)	27	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb

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

E. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	(1)のax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,027	4,053	7,094	11,147	14,187	17,227	20,774	95,763	140,350	309,075	(1)のbx(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,942	3,884	7,039	10,681	13,836	16,506	19,905	91,756	134,721	296,143	(1)のcx(2)のBのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,412	2,824	4,942	7,766	9,883	12,001	14,472	66,713	97,775	-	(1)のdx(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	51	102	178	280	356	432	522	2,404	3,523	7,759	(1)のex(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,704	(アの(4)の - アの(4)の) / (3) のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,633	(アの(9)の - アの(9)の) / (3) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,187	(アの(1)の - アの(1)の) / (3) のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	43	(アの(4)の - アの(4)の) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	525	(アの(4)の - アの(4)の) / (3) のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	505	(アの(9)の - アの(9)の) / (3) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	365	(アの(1)の - アの(1)の) / (3) のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	13	(アの(4)の - アの(4)の) / (3) のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

2. 第2種ATM専用

・「上り」で伝送速度を保证するもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・97'1相当)	68,541	4-1の(2)のATM専用のcより
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	478	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0lb/s13ミ-97入)、超高速品目及びATM専用のcより
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	229	4-3の(2)のATM専用のcより
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	333	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0lb/s13ミ-97入)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・97'1相当)	12	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0lb/s13ミ-97入)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

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

区分	係数											備考
	0.2lb/s	0.5lb/s	1lb/s	2lb/s	3lb/s	4lb/s	5lb/s	6lb/s	7lb/s	8lb/s	9lb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	0.80	2.00	4.00	7.00	11.00	14.00	17.00	20.50	22.00	23.50	25.50	

B. 専用線ノード装置

区分	係数											備考
	0.2lb/s	0.5lb/s	1lb/s	2lb/s	3lb/s	4lb/s	5lb/s	6lb/s	7lb/s	8lb/s	9lb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	

(3) 0.1lb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.3lb/s～0.5lb/sまで	3
b. 0.6lb/s～1.0lb/sまで	5

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金											備考
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	(1)のax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	811	2,027	4,053	7,347	11,147	14,440	17,227	20,774	22,294	24,067	25,841	(1)のb x (2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	388	971	1,942	3,520	5,340	6,918	8,253	9,952	10,681	11,530	12,380	(1)のc x (2)のBのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	565	1,412	2,824	5,118	7,766	10,060	12,001	14,472	15,531	16,767	18,002	(1)のd x (2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	20	51	102	184	280	363	432	522	560	604	649	(1)のe x (2)のAのax . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	194	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	282	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	10	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金を、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	194	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	282	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	10	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金											備考
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	68,541	(1)のa
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	382	956	1,912	3,346	5,258	6,692	8,126	9,799	10,516	11,233	12,189	(1)のb x (2)のAのb
(ロ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	366	916	1,832	3,321	5,038	6,527	7,786	9,389	10,076	10,878	11,679	(1)のc x (2)のBのb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	266	666	1,332	2,331	3,663	4,662	5,661	6,827	7,326	7,826	8,492	(1)のd x (2)のAのb
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	10	24	48	84	132	168	204	246	264	282	306	(1)のe x (2)のAのb

イ. 0.3Mb/s - 0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s - 0.4Mb/sまで の0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	191	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のa
(ロ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	183	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のa
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	133	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のa
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	5	(アの(ニ)の - アの(ニ)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの0.2Mb/sの料金に、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s - 0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s - 0.9Mb/sまで の0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	191	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のb
(ロ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	183	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	133	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のb
(ニ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ1)	5	(アの(ニ)の - アの(ニ)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金											備考
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	72,653	(1)のa x . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	405	1,013	2,027	3,547	5,573	7,094	8,614	10,387	11,147	11,907	12,920	(1)のb x (2)のAのb x . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｸ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	388	971	1,942	3,520	5,340	6,918	8,253	9,952	10,681	11,530	12,380	(1)のc x (2)のBのb x . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	282	706	1,412	2,471	3,883	4,942	6,001	7,236	7,766	8,295	9,001	(1)のd x (2)のAのb x . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	10	25	51	89	140	178	216	261	280	299	324	(1)のe x (2)のAのb x . 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

ｲ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	203	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の) / (3)のa
(ｸ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	194	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のa
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	141	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の) / (3)のa
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金に、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ｳ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	203	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の) / (3)のb
(ｸ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	194	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のb
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	141	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の) / (3)のb
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

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

・「下り」で伝送速度を保证するもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	478	4・2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用のcより
b. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	229	4・3の(2)のATM専用のcより
c. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	333	4・4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・947'1相当)	12	4・4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

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

区分	係数											備考
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	0.80	2.00	4.00	7.00	11.00	14.00	17.00	20.50	22.00	23.50	25.50	

B. 専用線ノード装置

区分	係数											備考
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	1.60	4.00	8.00	14.50	22.00	28.50	34.00	41.00	44.00	47.50	51.00	

(3) 0.1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.3Mb/s～0.5Mb/sまで	3
b. 0.6Mb/s～1.0Mb/sまで	5

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金											備考
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	811	2,027	4,053	7,347	11,147	14,440	17,227	20,774	22,294	24,067	25,841	(1)のa×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(f)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	388	971	1,942	3,520	5,340	6,918	8,253	9,952	10,681	11,530	12,380	(1)のb×(2)のBのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(7)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	565	1,412	2,824	5,118	7,766	10,060	12,001	14,472	15,531	16,767	18,002	(1)のc×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(I)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	20	51	102	184	280	363	432	522	560	604	649	(1)のd×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(7)の -アの(7)の) / (3) のa
(f)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	194	(アの(4)の -アの(4)の) / (3) のa
(7)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	282	(アの(7)の -アの(7)の) / (3) のa
(I)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	10	(アの(I)の -アの(I)の) / (3) のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金に、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(7)の -アの(7)の) / (3) のb
(f)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	194	(アの(4)の -アの(4)の) / (3) のb
(7)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	282	(アの(7)の -アの(7)の) / (3) のb
(I)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	10	(アの(I)の -アの(I)の) / (3) のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	単位	料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	382	956	1,912	3,346	5,258	6,692	8,126	9,799	10,516	11,233	12,189	(1)のa×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	366	916	1,832	3,321	5,038	6,527	7,786	9,389	10,076	10,878	11,679	(1)のb×(2)のBのb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	266	666	1,332	2,331	3,663	4,662	5,661	6,827	7,326	7,826	8,492	(1)のc×(2)のAのb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	10	24	48	84	132	168	204	246	264	282	306	(1)のd×(2)のAのb

イ. 0.3Mb/s~0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.3Mb/s~0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	191	(アの(7)の - アの(7)の) / (3)のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	183	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	133	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金の、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s~0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.6Mb/s~0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	191	(アの(7)の - アの(7)の) / (3)のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	183	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	133	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金の、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	単位	料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	405	1,013	2,027	3,547	5,573	7,094	8,614	10,387	11,147	11,907	12,920	(1)のa×(2)のAのb× 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	388	971	1,942	3,520	5,340	6,918	8,253	9,952	10,681	11,530	12,380	(1)のb×(2)のBのb× 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	282	706	1,412	2,471	3,883	4,942	6,001	7,236	7,766	8,295	9,001	(1)のc×(2)のAのb× 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	10	25	51	89	140	178	216	261	280	299	324	(1)のd×(2)のAのb× 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.3Mb/s~0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.3Mb/s~0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	203	(アの(7)の - アの(7)の) / (3)のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	194	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	141	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金の、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s~0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.6Mb/s~0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	203	(アの(7)の - アの(7)の) / (3)のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	194	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	141	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金の、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

・「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・97分1相当)	478	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコノミクラス)、超高速品目及びATM専用のcより
b. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97分1相当)	229	4-3の(2)のATM専用のcより
c. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・97分1相当)	333	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコノミクラス)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・97分1相当)	12	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコノミクラス)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

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

区分	係数											備考	
	0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	0.63	3.13	6.26	11.35	17.23	22.32	26.62	32.10	34.45	37.19	37.47	39.93	. 料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数 ÷ 2
b. Eコノミクラス	0.31	1.57	3.13	5.48	8.61	10.96	13.31	16.05	17.23	18.40	18.56	19.97	

B. 専用線ノード装置

区分	係数											備考	
	0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	0.63	3.13	6.26	11.35	17.23	22.32	26.62	32.10	34.45	37.19	37.47	39.93	. 料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数 ÷ 2
b. Eコノミクラス	0.63	3.13	6.26	11.35	17.23	22.32	26.62	32.10	34.45	37.19	37.47	39.93	

(3) 0.1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.2Mb/s～0.5Mb/sまで	4
b. 0.6Mb/s～1Mb/sまで	5
c. 1.1Mb/s～2Mb/sまで	10
d. 2.1Mb/s～3Mb/sまで	10
e. 3.1Mb/s～4Mb/sまで	10
f. 4.1Mb/s～5Mb/sまで	10
g. 5.1Mb/s～6Mb/sまで	10
h. 6.1Mb/s～7Mb/sまで	10
i. 7.1Mb/s～8Mb/sまで	10

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.1Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 8.1Mb/s, 9Mb/sの専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの料金

区分	料金	料金											備考
		0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	319	1,586	3,172	5,751	8,730	11,309	13,488	16,264	17,455	18,843	18,985	20,232	(1)のax(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	153	760	1,520	2,755	4,182	5,418	6,462	7,792	8,362	9,028	9,095	9,693	(1)のbx(2)のBのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ウ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	222	1,105	2,210	4,006	6,082	7,879	9,396	11,331	12,160	13,127	13,226	14,094	(1)のcx(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(エ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	8	40	80	144	219	284	339	408	438	473	477	508	(1)のdx(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.2Mb/s-0.4Mb/s速度品目の0.1Mb/s毎加算額

区分	0.2Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	317	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のa
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	152	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のa
(ウ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	221	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3)のa
(エ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	8	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3)のa

(注) 0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.1Mb/sの料金に、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.8Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s-0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	317	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のb
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	152	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のb
(ウ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	221	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3)のb
(エ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	8	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s-1.8Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	1.1Mb/s-1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	258	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のc
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	124	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のc
(ウ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	180	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3)のc
(エ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	6	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3)のc

(注) 1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの 1Mb/sの料金に、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s-2.7Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	2.1Mb/s-2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	298	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のd
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	143	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のd
(ウ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	208	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3)のd
(エ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	8	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3)のd

(注) 2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの 2Mb/sの料金に、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

カ . 3.1Mb/s - 3.6Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		3.1Mb/s - 3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	258	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のe
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	124	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のe
(ウ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	180	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3) のe
(エ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	7	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金に、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ . 4.1Mb/s - 4.5Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		4.1Mb/s - 4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	218	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のf
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	104	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のf
(ウ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	152	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3) のf
(エ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	6	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金に、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク . 5.1Mb/s - 5.4Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		5.1Mb/s - 5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	278	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のg
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	133	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のg
(ウ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	194	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3) のg
(エ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	7	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金に、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ . 6.1Mb/s - 6.3Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		6.1Mb/s - 6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	119	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のh
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	57	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のh
(ウ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	83	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3) のh
(エ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	3	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ . 7.1Mb/s - 7.2Mb/s速度品目の専用回線 1 回線ごとの 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		7.1Mb/s - 7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	139	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のi
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	67	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のi
(ウ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	97	(アの(ウ)の - アの(ウ)の) / (3) のi
(エ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	4	(アの(エ)の - アの(エ)の) / (3) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金に、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.1Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 8.1Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとに料金

区分		料金												備考
		0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s	9Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	148	750	1,496	2,619	4,116	5,239	6,362	7,672	8,236	8,795	8,872	9,546	(1)のax(2)のAのb
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	144	717	1,434	2,599	3,946	5,111	6,096	7,351	7,889	8,517	8,581	9,144	(1)のbx(2)のBのb
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	103	523	1,042	1,825	2,867	3,650	4,432	5,345	5,738	6,127	6,180	6,650	(1)のcx(2)のAのb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	19	38	66	103	132	160	193	207	221	223	240	(1)のdx(2)のAのb

イ. 0.2Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.2Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	151	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のa
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	143	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のa
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	105	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のa
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のa

(注) 0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.1Mb/sの料金に、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	149	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のb
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	143	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のb
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	104	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s-1.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		1.1Mb/s-1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	112	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のc
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	117	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のc
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	78	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のc
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のc

(注) 1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの 1Mb/sの料金に、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s-2.7Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとに0.1Mb/s毎加算額

区分		2.1Mb/s-2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	150	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のd
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	135	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のd
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	104	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のd
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のd

(注) 2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの 2Mb/sの料金に、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

カ . 3.1Mb/s - 3.6Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		3.1Mb/s - 3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	112	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のe
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	117	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のe
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	78	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のe
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金に、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ . 4.1Mb/s - 4.5Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		4.1Mb/s - 4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	112	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のf
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	99	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のf
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	78	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のf
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金に、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク . 5.1Mb/s - 5.4Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		5.1Mb/s - 5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	131	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のg
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	126	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のg
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	91	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のg
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金に、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ . 6.1Mb/s - 6.3Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		6.1Mb/s - 6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	56	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のh
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	54	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のh
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	39	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のh
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	1	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ . 7.1Mb/s - 7.2Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		7.1Mb/s - 7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	56	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のi
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	63	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のi
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	39	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のi
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	1	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金に、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.1Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 8.1Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料金	料金											備考
		0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	157	795	1,586	2,777	4,363	5,553	6,744	8,132	8,730	9,323	9,404	10,118	(1)のax(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	153	760	1,520	2,755	4,182	5,418	6,462	7,792	8,362	9,028	9,095	9,693	(1)のbx(2)のBのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	109	554	1,105	1,934	3,039	3,869	4,698	5,665	6,082	6,495	6,551	7,049	(1)のcx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	20	40	70	110	139	169	204	219	234	236	254	(1)のdx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.2Mb/s-0.5Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.2Mb/s-0.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	160	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のa
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	152	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のa
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	111	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のa
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のa

(注)0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの0.1Mb/sの料金を、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s-0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	158	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のb
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	152	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のb
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	110	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のb
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のb

(注)0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s-1.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	1.1Mb/s-1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	119	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のc
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	124	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のc
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	83	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のc
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のc

(注)1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの1Mb/sの料金を、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s-2.7Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	2.1Mb/s-2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	159	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3)のd
(イ)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	143	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3)のd
(ロ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	111	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3)のd
(ハ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3)のd

(注)2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの2Mb/sの料金を、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

カ . 3.1Mb/s - 3.6Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		3.1Mb/s - 3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイ2)	119	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のe
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイ2)	124	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のe
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイ2)	83	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のe
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイ2)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金に、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ . 4.1Mb/s - 4.5Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		4.1Mb/s - 4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイ2)	119	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のf
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイ2)	104	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のf
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイ2)	83	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のf
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイ2)	3	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金に、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク . 5.1Mb/s - 5.4Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		5.1Mb/s - 5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイ2)	139	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のg
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイ2)	133	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のg
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイ2)	97	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のg
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイ2)	4	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金に、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ . 6.1Mb/s - 6.3Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		6.1Mb/s - 6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイ2)	60	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のh
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイ2)	57	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のh
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイ2)	42	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のh
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイ2)	2	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ . 7.1Mb/s - 7.2Mb/s速度品目の専用回線 1 回線における 1 伝送方向ごとに0.1Mb/s毎加算額

区分		7.1Mb/s - 7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイ2)	59	(アの(ア)の - アの(ア)の) / (3) のi
(イ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイ2)	67	(アの(イ)の - アの(イ)の) / (3) のi
(ロ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイ2)	41	(アの(ロ)の - アの(ロ)の) / (3) のi
(ハ)専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイ2)	2	(アの(ハ)の - アの(ハ)の) / (3) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金に、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

4-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. A T M専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (×速度換算係数) + (×速度換算係数) + (×速度換算係数) + (×速度換算係数)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数)

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (×速度換算係数) × 5 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数) × 5 (km)

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (×速度換算係数) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : (×速度換算係数 × 保守換算係数) × 10 (km)

(b)相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (×速度換算係数)
- ・保守の区分が上記以外のもの : (×速度換算係数 × 保守換算係数)

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (×速度換算係数) + (×速度換算係数) + (×速度換算係数)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数) + (×速度換算係数 × 保守換算係数)

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、の2のB.機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数の各品目の係数を適用。

2. 上記区分ごとに(単位料金 × 保守換算係数)、(単位料金 × 速度換算係数)又は(単位料金 × 速度換算係数 × 保守換算係数)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

2. 第1種 A T M専用

・第1種 A T M専用 600Mb/s以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + +

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) × 5 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + + + (× 5 (km))

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b)相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の速度品目別料金は、「4-5. A T M専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

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

・第1種A T M専用 600Mb/s

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + +

(2) (1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + ((タイプ1) × 5 (km))
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + + (× 5 (km))

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の料金は、「4-5. A T M専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

3. 第2種A T M専用

・「上り」で伝送速度を保証するもの

専用回線1回線における1伝送方向あたり料金

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤-専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル-専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置-相互接続点伝送路		
		1回線 (各品目)	1回線	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1km方 向 (各品目)
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1方向 (各品目)	1km方 向 (各品目)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	-			(注1)	(注2)	(注3)	(注4)
	(2) (1)以外の場合	-						

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + +

(2) (1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + ((タイプ1) × 5 (km))
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + + + (× 5 (km))

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の速度品目別料金は、「4-5. A T M専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注1. 2. 3. 4) 0.3Mb/s-0.4Mb/s又は0.6Mb/s-0.9Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した0.2Mb/s又は0.5Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した0.2Mb/s又は0.5Mb/sを超える0.1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

・「下り」で伝送速度を保証するもの

専用回線 1 回線における 1 伝送方向あたり料金

区 分	課金単位	専用回線管理 運営費	主配線盤-専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル-専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置-相互接続点伝送路		
							接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		1 契約	1 回線 (各品目)	1 回線	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 k m 方 向
					(注 1)	(注 2)		(注 3)	(注 4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を 提供する区間が同一の単位 料金区域に終始する場合	-	-	-			-	-	-
	(2)(1) 以外の場合	-	-	-			-		

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : +

(2)(1) 以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1) + (タイプ 1) + ((タイプ 1) × 5 (km))
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : + + + (× 5 (km))

B. 加算料

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

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) × 10 (km)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの :

の速度品目別料金は、「4-5. ATM 専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注 1. 2. 3. 4.) 0.2Mb/s-0.4Mb/s 又は 0.6Mb/s-0.9Mb/s 間の速度品目の料金額については、上記により設定した 0.2Mb/s 又は 0.5Mb/s の場合に適用される料金額 (基本料及び加算料) に、上記により設定した 0.2Mb/s 又は 0.5Mb/s を超える 0.1Mb/s 毎加算額 (基本料及び加算料) を加算し設定。

・「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの

専用回線 1 回線における 1 伝送方向あたり料金

区 分	課金単位	専用回線管理 運営費	主配線盤-専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル-専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置-相互接続点伝送路		
							接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		1 契約	1 回線 (各品目)	1 回線	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目)	1 k m 方 向
					(注 1)	(注 2)		(注 3)	(注 4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を 提供する区間が同一の単位 料金区域に終始する場合	-	-	-			-	-	-
	(2)(1) 以外の場合	-	-	-			-		

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : +

(2)(1) 以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1) + (タイプ 1) + ((タイプ 1) × 5 (km))
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : + + + (× 5 (km))

B. 加算料

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

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) × 10 (km)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料

- ・ 保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1)
- ・ 保守の区分が上記以外のもの :

の速度品目別料金は、「4-5. ATM 専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注 1. 2. 3. 4.) 0.2Mb/s-0.4Mb/s、0.6Mb/s-0.8Mb/s、1.1Mb/s-1.8Mb/s、2.1Mb/s-2.7Mb/s、3.1Mb/s-3.6Mb/s、4.1Mb/s-4.5Mb/s、5.1Mb/s-5.4Mb/s、6.1Mb/s-6.3Mb/s、又は 7.1Mb/s-7.2Mb/s 間の速度品目の料金額については、上記により設定した 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、又は 7Mb/s の場合に適用される料金額 (基本料及び加算料) に、上記により設定した 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、又は 7Mb/s を超える 0.1Mb/s 毎加算額 (基本料及び加算料) を加算し設定。

5. データ伝送機能

5 - 1. 端末系交換設備

(1) 原価の算定

区分	端末系交換設備(データ)			備考
	データ伝送機能	その他		
指定設備管理運営費	13,609	1,283	12,325	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	286	14	272	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	172	8	164	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	163	8	155	(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	14,230	1,313	12,916	+ + +

区分	正味固定資産	投資等	貯蔵品	運転資本	備考
	29,758	71	199	526	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
		71	199	526	正味固定資産×投資等比率
			199	526	正味固定資産×貯蔵品比率
				526	(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	30,554				+ + +
有利子負債以外の負債の額	4,232				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	373				
減価償却費	8,851				参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	174				

(2) 料金の設定

A. 端末系交換伝送路

接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	147	c×別表1の(a)の比率
b. 県内回線コスト	1,166	c×別表1の(b)の比率
c. 合計	1,313	(1)のデータ伝送機能

(別表1) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)	8,625	0.1116	
(b)	68,665	0.8884	Xの3のAのaより
(c)	77,290	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	147	のaより
b. 契約回線数	8,625	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,420	a ÷ b ÷ 12ヶ月

B. 回線管理運営費

端末回線伝送機能に係るものコストとデータ伝送機能に係るものコストの算定 (円/回線・月)

区分	料金	備考
a. 端末回線伝送機能に係るもの	184	c×別表2の(a)
b. データ伝送機能に係るもの	186	c×別表2の(b)
c. 合計	370	4-1.の(2)の専用線管理運営費のcより

(別表2)

端末回線伝送機能およびデータ伝送機能に係るデータベース管理項目数の比率

区分	比率	備考
(a)	0.4986	
(b)	0.5014	Xの比率より
(c)	1.0000	

端末回線伝送機能に係るもの

区分	コスト・料金	備考
a. 回線管理運営費コスト(千円)	15,792	のa×d×12ヶ月
b. 契約料相当の控除額(千円)	6,919	平成14年度実績
c. 回線管理運営費原価(千円)	8,873	a - b
d. H14年度回線数(回線)	7,152	Xの1の(64)の平成14年度稼働回線数より
e. 回線管理運営費(円/回線・月)	103	c ÷ d ÷ 12ヶ月

データ伝送機能に係るもの

区分	コスト・料金	備考
回線管理運営費(円/回線・月)	186	のb

5 - 2 . 端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路、中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

(1) 原価の算定

区分	データ伝送機能			備考
	端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路 (データ)	端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路	中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路	
指定設備管理運営費	5,712	427	183	5,101 参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	183	9	5	169 レート・ス × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	110	6	3	102 レート・ス × 自己資本比率 × 自己資本利率
利益対応税	104	6	3	97 (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	6,109	448	194	5,469 + + +
正味固定資産	19,114	960	485	17,668 参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	46	2	1	42 正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	128	6	3	118 正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	251	16	10	226 (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	19,539	984	499	18,054 + + +
有利子負債以外の負債の額	2,706	136	69	2,501 レート・ス × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	446	28	17	400
減価償却費	3,141	266	83	2,791 参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	116	6	4	104

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路

接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	52	c × 別表1の(a)の比率
b. 県内回線コスト	396	c × 別表1の(b)の比率
c. 合計	448	(1) の データ伝送機能の端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路

(別表1) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)	8,625	0.1171	Xの3のAのbより
(b)	65,037	0.8829	
(c)	73,662	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	52	の a より
b. 契約回線数	8,625	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金 (円/回線(64kb/s)・月)	502	a ÷ b ÷ 12ヶ月

B. 中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	18	c × 別表2の(a)の比率
b. 県内回線コスト	176	c × 別表2の(b)の比率
c. 合計	194	(1) の データ伝送機能の中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

(別表2) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)	2,039	0.0923	Xの3のAのdの比率より
(b)	20,057	0.9077	
(c)	22,096	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	18	の a より
b. 契約回線数	8,625	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金 (円/回線(64kb/s)・月)	174	a ÷ b ÷ 12ヶ月

5 - 3 . 中継系交換設備

(1) 原価の算定

区分	中継系交換設備 (データ)			備考
	データ伝送機能	データ伝送機能	その他	
指定設備管理運営費	7,203	171	7,031	参考1 . 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	164	2	162	レートベース × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	99	2	98	レートベース × 自己資本比率 × 自己資本利率
利益対応税	94	2	93	(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	7,560	177	7,384	+ + +

正味固定資産	17,156	254	16,901	参考2 . 設備区分別固定資産明細表より
投資等	41	1	41	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	115	2	113	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	267	10	257	(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	17,579	267	17,312	+ + +
有利子負債以外の負債の額	2,435	37	2,398	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	235	5	229	参考1 . 設備区分別の費用明細表より
減価償却費	4,759	88	4,671	
固定資産除却損	76	2	73	

(2) 料金の設定

A . 接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a . 接続回線コスト	25	c × 別表の(a)の比率
b . 県内回線コスト	152	c × 別表の(b)の比率
c . 合計	177	(1) の データ伝送機能

(別表) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)	8,625	0.1403	Xの3のAのcより
(b)	52,858	0.8597	
(c)	61,483	1.0000	

B . 料金の設定

区分	コスト等	備考
a . 原価 (百万円)	25	Aのaより
b . 契約回線数	8,625	Xの3のBの契約回線数より
c . 料金 (円 / 回線(64kb/s) ・ 月)	242	a ÷ b ÷ 12ヶ月

5 - 4 . データ伝送機能における速度別料金の設定

A . サービス区分別料金

区分	料金	備考
a . 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	1,420	5 - 1 . の (2) の A の c
b . 端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	502	5 - 2 . の (2) の A の c
c . 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	242	5 - 3 . の (2) の B の c
d . 中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	174	5 - 2 . の (2) の B の c
e . 回線管理運営費 (円/回線・月)	186	5 - 1 . (2) の B の c

B . 適用料金額の設定

料金額の設定方法

・基本料

(A の a × 速度換算係数) + (A の b × 速度換算係数) + (A の c × 速度換算係数) + (A の d × 速度換算係数) + A の e

・加算料

A の b × 速度換算係数

速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備 - 相互接続点伝送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料合計 (円/回線・月)
	6 4 k b / s	1.00	1,420	502	242	174	186	2,524
	1 2 8 k b / s	2.05	2,911	1,029	496	357	186	4,979
	1 9 2 k b / s	3.07	4,359	1,541	743	534	186	7,363
	2 5 6 k b / s	4.10	5,822	2,058	992	713	186	9,771
	3 8 4 k b / s	6.14	8,719	3,082	1,486	1,068	186	14,541
	5 0 0 k b / s	8.00	11,360	4,016	1,936	1,392	186	18,890
	1 M b / s	16.00	22,720	8,032	3,872	2,784	186	37,594
	2 M b / s	29.00	41,180	14,558	7,018	5,046	186	67,988

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
502
1,029
1,541
2,058
3,082
4,016
8,032
14,558

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備 - 相互接続点伝送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料合計 (円/回線・月)
5 0 0 k b / s	1 0 0 k b / s	2.12	3,010	1,064	513	369	186	5,142	
	3 0 0 k b / s	5.06	7,185	2,540	1,225	880	186	12,016	
1 M b / s	1 0 0 k b / s	2.77	3,933	1,391	670	482	186	6,662	
	5 0 0 k b / s	8.65	12,283	4,342	2,093	1,505	186	20,409	
2 M b / s	2 0 0 k b / s	5.34	7,583	2,681	1,292	929	186	12,671	
	1 M b / s	17.30	24,566	8,685	4,187	3,010	186	40,634	
3 M b / s	3 0 0 k b / s	8.00	11,360	4,016	1,936	1,392	186	18,890	
	1 . 5 M b / s	24.32	34,534	12,209	5,885	4,232	186	57,046	
4 M b / s	4 0 0 k b / s	10.60	15,052	5,321	2,565	1,844	186	24,968	
	2 M b / s	31.35	44,517	15,738	7,587	5,455	186	73,483	
5 M b / s	5 0 0 k b / s	13.06	18,545	6,556	3,161	2,272	186	30,720	
	2 . 5 M b / s	39.46	56,033	19,809	9,549	6,866	186	92,443	
6 M b / s	6 0 0 k b / s	15.56	22,095	7,811	3,766	2,707	186	36,565	
	3 M b / s	47.56	67,535	23,875	11,510	8,275	186	111,381	
7 M b / s	7 0 0 k b / s	17.99	25,546	9,031	4,354	3,130	186	42,247	
	3 . 5 M b / s	54.59	77,518	27,404	13,211	9,499	186	127,818	
8 M b / s	8 0 0 k b / s	20.04	28,457	10,060	4,850	3,487	186	47,040	
	4 M b / s	61.62	87,500	30,933	14,912	10,722	186	144,253	
9 M b / s	9 0 0 k b / s	22.15	31,453	11,119	5,360	3,854	186	51,972	
	4 . 5 M b / s	67.56	95,935	33,915	16,350	11,755	186	158,141	
1 0 M b / s	1 M b / s	24.26	34,449	12,179	5,871	4,221	186	56,906	
	5 M b / s	73.51	104,384	36,902	17,789	12,791	186	172,052	

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
1,064
2,540
1,391
4,342
2,681
8,685
4,016
12,209
5,321
15,738
6,556
19,809
7,811
23,875
9,031
27,404
10,060
30,933
11,119
33,915
12,179
36,902

(注) 上記区分ごとに (単位料金 × 速度換算係数) を乗じて得た額に 1 円未満の端数が生じた場合は、その端数の 1 円単位未満第 1 位を四捨五入

6. 番号案内機能

(1)原価の算定

(単位：百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳					T D I S	備考
			手動固有	自動案内固有(エンジェルライン)		自動案内固有(あんないジョーズ)			
				レタ NPS・ZC-ZC 固有伝送路	A P C (DOK網含む)	Z C - Z C	自動案内装置 (FR網含む)		
指定設備管理運営費	2,387	16,172	15,667	63	0.9	31	408	参考1.設備区分別の費用明細表より	
他人資本費用	9	62	60	0	0	0	2	レタ ^レ -ス×他人資本比率×他人資本利率	
自己資本費用	5	38	36	0	0	0	1	レタ ^レ -ス×自己資本比率×自己資本利率	
利益対応税	5	36	34	0	0	0	1	(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	2,406	16,308	15,797	63	0.9	31	412	+ + +	

正味固定資産	692	4,705	4,471	29	0	0	203	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	2	11	11	0	0	0	0	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	5	32	30	0	0	0	1	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	275	1,915	1,858	7	0	4	46	(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	974	6,663	6,370	36	0	4	250	+ + +
有利子負債以外の負債の額	135	923	882	5	0	1	35	レタ ^レ -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	6	50	48	0	0	0	1	
減価償却費	173	686	642	7	0	0	36	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	11	116	112	0	0	0	3	

(2)料金の設定

番号案内サービス接続機能

・中継交換機接続の場合

・端末回線線端接続の場合

A. データベースコスト

A. 端末系交換コスト

区分	コスト等	備考
a. 原価	2,426	b+c
b. 番号案内データベース原価(百万円)	2,406	(1)の番号案内データベースより
c. T D I S登録料(百万円)	19	平成14年度西日本登録分
d. 手動固有D B部(百万円)	584	a × e
e. 手動固有D B相当率(%)	24.1%	平成14年度実績
f. 手自動共通D B部(百万円)	1,841	a - d
g. 手動案内総検索回数(千回)	405,253	平成14年度実績
h. 自動案内総検索回数(千回)	4,832	
i. 番号案内総検索回数(千回)	410,085	g+h
j. 手動固有D Bコスト(円)	1,44	d ÷ g
k. 手自動共通D Bコスト(円)	4.49	f ÷ i
l. 1検索あたりコスト(円)	5.93	j+k
m. 課金率(%)	83.1%	平成14年度実績
n. 1課金案内あたり(円)	7.14	l ÷ m

区分	コスト等	備考
a. 回数比例コスト(円/回)	0.74	平成14年度実績
b. 時間比例コスト(円/秒)	0.0240	
c. 平均通信時間(秒)	35.8	・料金設定に使用したトピックより
d. 1通信当たりの平均検索数	1,0452	平成14年度実績
e. 課金率(%)	83.1%	
f. 1課金案内あたり(円)	1.84	(a + b × c) ÷ d ÷ e

B. 中継伝送コスト

区分	コスト等	備考
a. 時間比例コスト(円/秒)	0.0055	平成14年度実績
b. 平均通信時間(秒)	35.8	・料金設定に使用したトピックより
c. 1通信当たりの平均検索数	1,0452	平成14年度実績
d. 課金率(%)	83.1%	
e. 1課金案内あたり(円)	0.23	a × b ÷ c + d

C. 合計

区分	料金等	備考
a. ZC接続コスト(円/回)	70.38	中継交換機接続の場合のDのa+b+cより
b. 端末系交換コスト(円/回)	1.84	Aのfより
c. 中継伝送コスト(円/回)	0.23	Bのeより
d. 料金(円/1案内)	72	a + b + c

B. オペレータ等コスト

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	15,797	(1)の番号案内設備の内訳(手動固有)より
b. 番号案内課金回数(手動)(千回)	251,318	平成14年度実績
c. 1課金案内あたり(円)	62.86	a ÷ b

C. 中継交換コスト

区分	コスト等	備考
a. 回数比例コスト(円/回)	0.17	平成14年度実績
b. 時間比例コスト(円/秒)	0.0007	
c. 平均通信時間(秒)	35.8	・料金設定に使用したトピックより
d. 平均経由回数(回)	1.7	
e. 1通信当たりの平均検索数	1,0452	平成14年度実績
f. 課金率(%)	83.1%	
g. 1課金案内あたり(円)	0.38	(a + b × c) × d ÷ e ÷ f

D. 合計

区分	料金等	備考
a. データベース(円/回)	7.14	Aのnより
b. オペレータ等(円/回)	62.86	Bのcより
c. 中継交換(円/回)	0.38	Cのgより
d. 料金(円/1案内)	70	a + b + c

・自動案内（エンジェルライン）の場合

A. データベースコスト

区分	コスト等	備考
a.1検索あたりコスト（円）	4.49	の中継交換機接続の場合のAのkより
b.課金率（%）	90.1%	平成14年度実績
c.1成功検索あたり（円）	4.98	$a \div b$

B. APCコスト

区分	コスト等	備考
a.原価（百万円）	63	(1)の番号案内設備の内訳(1071157円)の(APC)より
b.総検索回数（千回）	2,654	平成14年度実績
c.課金率（%）	88.6%	
d.1成功検索あたり（円）	26.79	$a \div b \div c$

C. 通信料コスト(DDX網部分は除く)

ア. ZC-ZCコスト

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	0.9	(1)の番号案内設備の内訳(1071157円)の(ZC-ZC)より
b.通信回数(千回)	1,113	平成14年度実績
c.1通信あたり(円)	0.81	$a \div b$

イ. ZC以下のコスト

(A). 距離段階別コスト

(a) 自ユニット内コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例辺(円/回) 0.74	
交換辺	(4)時間比例辺(円/秒) 0.0240	平成14年度実績
(9)平均通信時間(秒)	208.2	
(1)1通信あたり(円)	7.57	$(7) + (4) \times (9)$

(b) 自ビル内自ユニット外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例辺(円/回) 0.74	
交換辺	(4)時間比例辺(円/秒) 0.0240	平成14年度実績
(9)平均通信時間(秒)	208.2	
(1)1通信あたり(円)	11.47	$(7) \times 2 + ((4) \times (9)) \times 2$

(c) 自ビル外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例辺(円/回) 0.74	
交換辺	(4)時間比例辺(円/秒) 0.0240	
中継	(9)回数比例辺(円/回) 0.17	平成14年度実績
交換辺	(1)時間比例辺(円/秒) 0.0007	
中継伝送辺	(8)時間比例辺(円/秒) 0.0055	
(9)平均通信時間(秒)	208.2	
(1)1通信あたり(円)	14.08	$(7) \times 2 + (9) + ((4) \times 2 + (1) + (8) \times 2) \times (9)$

(d) ZA内市外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例辺(円/回) 0.74	
交換辺	(4)時間比例辺(円/秒) 0.0240	
中継	(9)回数比例辺(円/回) 0.17	平成14年度実績
交換辺	(1)時間比例辺(円/秒) 0.0007	
中継伝送辺	(8)時間比例辺(円/秒) 0.0055	
(9)平均通信時間(秒)	208.2	
(1)1通信あたり(円)	14.08	$(7) \times 2 + (9) + ((4) \times 2 + (1) + (8) \times 2) \times (9)$

(e) ZA間コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例辺(円/回) 0.74	
交換辺	(4)時間比例辺(円/秒) 0.0240	
中継	(9)回数比例辺(円/回) 0.17	平成14年度実績
交換辺	(1)時間比例辺(円/秒) 0.0007	
中継伝送辺	(8)時間比例辺(円/秒) 0.0055	
(9)平均通信時間(秒)	208.2	
(1)1通信あたり(円)	14.40	$((7) + (9)) \times 2 + ((4) + (1) + (8)) \times 2 \times (9)$

(B). 通信回数比率

区分	通信回数		備考
	(千回)	構成比	
(7)自ユニット内コスト	244	0.219425	. 料金設定に使用した トラフィックより
(4)自ビル内自ユニット外コスト	25	0.022482	
(9)自ビル外コスト	176	0.158273	
(1)ZA内市外コスト	214	0.192446	
(4)ZA間コスト	453	0.407374	
(9)計	1,112	1.000000	

(C). 平均通信料コスト

(円/1通信あたり)

区分	コスト等	備考
(7)自ユニット内コスト	1.661047	(A)の(a)の(1)×(B)の(7)の構成比
(4)自ビル内自ユニット外コスト	0.257869	(A)の(b)の(1)×(B)の(4)の構成比
(9)自ビル外コスト	2.228484	(A)の(c)の(1)×(B)の(9)の構成比
(1)ZA内市外コスト	2.709640	(A)の(d)の(1)×(B)の(1)の構成比
(4)ZA間コスト	5.866186	(A)の(e)の(1)×(B)の(4)の構成比
(9)1通信あたり(円)	12.72	$(7) + (4) + (9) + (1) + (4)$

D. 料金の設定

ア. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を自動で案内する機能

(A). 番号案内固有部分

(円/1成功検索)

区分	料金等	備考
(ア). データベースコスト	4.98	Aのcより
(イ). A P C コスト	26.79	Bのdより
(ロ). 合計	32	(ア) + (イ)

(B). 通信網部分

区分	料金等	備考
(ア). 1 通信あたりコスト (円)	13.53	Cのアのc + イの(C)の(カ)
(イ). 3分間課金の平均登算回数	1.5293	平成14年度実績
(ロ). 料金(円/3分までごと)	9	(ア) ÷ (イ)

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

区分	料金等	備考
1 課金案内あたり (円)	7.14	の中継交換機接続のAのnより

ウ. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1欄又は第2項に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

区分	料金等	備考
1 成功検索あたり (円)	4.98	Aのcより

7. 手動交換機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

区分	手動交換設備	備考
指定設備管理運営費	528	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	3	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	2	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	2	(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	535	+ + +

正味固定資産	269	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	1	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	2	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	60	(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	332	+ + +
有利子負債以外の負債の額	46	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	3	
減価償却費	41	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	4	

(2) 料金の設定

手動交換サービス接続機能

A. 手動交換設備コスト

区分	コスト等	備考
原価(百万円)	535	(1)のより

B. ZCコスト(手動固有見合)

区分	コスト等	備考	
a. 通信回数(千回)	2,538	.料金設定に使用したトラヒックより	
b. 通信時間(千時間)	256		
中継交換コスト	c. 回数比例コスト(円/回)	0.17	平成14年度実績
	d. 時間比例コスト(円/秒)	0.0007	
e. ZC(手動固有)コスト(百万円)	1	a×c + b×d	

C. 合計

区分	料金等	備考
a. 手動交換設備コスト(百万円)	535	Aより
b. ZCコスト(百万円)	1	Bのeより
c. 合計(百万円)	536	a + b
d. 手動接続回数(千回)	2,384	.料金設定に使用したトラヒックより
e. 1呼あたり(円/回)	225	c ÷ d

手動コレクトサービス取扱機能

A. 原価の算定

(単位：百万円)

区分	コスト等	備考	
a. 設備管理運営費	オペレータ部門	69.46	平成14年度実績
	管理共通費	3.93	
計	73.39		
b. 他人資本費用	0.08	f.レートベース×他人資本比率×他人資本利率	
c. 自己資本費用	0.06	f.レートベース×自己資本比率×自己資本利率	
d. 利益対応税	0.06	(c.自己資本費用+(g.有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率	
e. 合計	73.59	a + b + c + d	

f. レートベース	9.17	a.設備管理運営費×45.625日÷365日
g. 有利子負債以外の負債の額	1.36	f.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. 料金の設定

区分	料金等	備考
a. 原価(百万円)	73.59	Aのeより
b. 通信回数(千回)	2,204	平成14年度実績
c. 料金(円/回)	33	a ÷ b

列車公衆電話手動交換サービス取扱機能

A. 原価の算定

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
a.設備管理運営費	オペレータ部門	0.61
	管理共通費	0.03
	計	0.64
b.他人資本費用	0.00	f.レート ¹ -s × 他人資本比率 × 他人資本利率
c.自己資本費用	0.00	f.レート ¹ -s × 自己資本比率 × 自己資本利益率
d.利益対応税	0.00	(c.自己資本費用 + (g.有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率)) × 利益対応税率
e.合計	0.64	aの + b + c + d
f.レートベース	0.08	a.設備管理運営費 × 45.625日 ÷ 365日
g.有利子負債以外の負債の額	0.01	f.レート ¹ -s × 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. 料金の設定

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	0.64	Aのeより
b.通信回数(千回)	8.29	平成14年度実績
c.料金(円/回)	77	a ÷ b

8. 公衆電話機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

	公衆電話設備	デジ'外公衆電話設備	備考
指定設備管理運営費	13,674	8,194	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	90	63	レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	54	38	レート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	51	36	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	13,869	8,331	+ + +
正味固定資産	8,069	5,936	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	19	14	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	54	40	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,435	770	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	9,577	6,760	+ + +
有利子負債以外の負債の額	1,327	936	レート・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	142	71	
減価償却費	1,409	1,804	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	642	160	

(2) 料金の設定

公衆電話発信機能

A. 電話機等コスト

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	13,869	(1)の「公衆電話設備」より
b. 通信時間(千時間)	14,276	. 料金設定に使用したトックより
c. 1秒あたり(円/秒)	0.2699	a ÷ b

B. 端末回線コスト

区分	コスト等	備考
a. 1回線あたり30ト(円/回線・月)	1,236	1の(2)のJの「基本料の「端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)」の(ア)保守の区分がタイプ1のもの」より
b. 加算料	490	1の(2)のJの「加算料の「2線式」より
c. 回線数(回線)	247,357	. 料金設定に使用した回線数より
公衆電話 d. 通信時間(千時間)	14,276	. 料金設定に使用したトックより
e. 1回線あたり通信時間(時間)	58	d ÷ c
f. 1秒あたり(円/秒)	0.0992	(a+b) × 12ヶ月 ÷ e

C. 合計

区分	料金等	備考
a. 電話機等30ト(円/秒)	0.2699	Aのcより
b. 端末回線30ト(円/秒)	0.0992	Bのfより
c. 料金(円/秒)	0.3691	a + b

デジ'外公衆電話発信機能

A. 電話機等コスト

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	8,331	(1)の「デジ'外公衆電話設備」より
b. 通信時間(千時間)	8,186	. 料金設定に使用したトックより
c. 1秒あたり(円/秒)	0.2827	a ÷ b

B. 端末回線コスト

a. 端末回線部分

区分	コスト等	備考
ア. 1回線あたり30ト(円/回線・月)	1,236	1の(2)のJの「基本料の「端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)」の(ア)保守の区分がタイプ1のもの」より
イ. 加算料	490	1の(2)のJの「加算料の「2線式」より
デジ'外 ウ. 回線数(回線)	74,709	. 料金設定に使用した回線数より
公衆電話 エ. 通信時間(千時間)	8,186	. 料金設定に使用したトックより
オ. 1回線あたり通信時間(時間)	110	エ ÷ ウ
カ. 1秒あたり(円/秒)	0.0523	(ア+イ) × 12ヶ月 ÷ オ

b. OCU部分

区分	コスト等	備考
ア. 1回線あたり(円/回線・月)	342	1の(2)のCのc「メタル」より
デジ'外 イ. 回線数(回線)	74,709	. 料金設定に使用した回線数より
公衆電話 ウ. 通信時間(千時間)	8,186	. 料金設定に使用したトックより
エ. 1回線あたり通信時間(時間)	110	ウ ÷ イ
オ. 1秒あたり(円/秒)	0.0104	ア × 12ヶ月 ÷ エ

c. 合計

区分	コスト等	備考
ア. 端末回線部分(円/秒)	0.0523	aのcより
イ. OCU部分(円/秒)	0.0104	bのオより
ウ. 合計(円/秒)	0.0627	ア + イ

C. 合計

区分	料金等	備考
a. 電話機等30ト(円/秒)	0.2827	Aのc
b. 端末回線30ト(円/秒)	0.0627	Bのcのウ
c. 料金(円/秒)	0.3454	a + b

9. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

区分	コスト等	備考
a. 創設費(千円)	72,161	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)	14,628	
c. 他人資本費用(千円)	387	
d. 自己資本費用(千円)	233	
e. 利益対応税(千円)	221	
f. 合計(千円)	15,469	

(2) 料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(千円)	15,469	(1)のfより
b. 延べ利用事業者数(事業者・月)	1,258	平成14年度実績
c. 料金(円/事業者・月)	12,297	a ÷ b

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

1. NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(H14年度実績)

NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数													単位:事業者	
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
他事業者	96	99	100	102	104	105	105	104	104	104	105	106	1,234	
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
計	97	100	101	103	105	106	106	105	105	105	106	107	1,246	

NTT西日本自社利用分													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(+)													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	98	101	102	104	106	107	107	106	106	106	107	108	1,258

10. その他の機能

(1)自動コレクト取扱機能

A.原価の算定

(単位：百万円)

区分	NPS 自動レタ分	案内台 自動レタ分	オペレータ コスト	備考
指定設備管理運営費	11.77	5.16	58.28	平成14年度実績
他人資本費用	0.17	0.06	0.07	レタ分×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	0.10	0.04	0.04	レタ分×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	0.09	0.04	0.04	(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	12.13	5.30	58.43	+ + +
正味固定資産	16.62	5.68	0.00	平成14年度実績
投資等	0.04	0.01	0.00	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	0.11	0.04	0.00	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1.10	0.52	7.29	(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	17.87	6.25	7.29	+ + +
有利子負債以外の負債の額	2.48	0.87	1.01	レタ分×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	0.21	0.00	0.00	
減価償却費	2.68	1.03	0.00	平成14年度実績
固定資産除却損	0.10	0.00	0.00	

B.料金の設定

(A)NPS

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	12.13	Aの NPS自動レタ分より
b.通信回数(千回)	203	平成14年度実績
c.料金(円/回)	59.75	a÷b

(B)アシストコスト

A.案内台

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	5.30	Aの 案内台自動レタ分より
b.通信回数(千回)	203	平成14年度実績
c.料金(円/回)	26.11	a÷b

イ.オペレータコスト

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	58.43	Aの オペレータコストより
b.通信回数(千回)	203	平成14年度実績
c.料金(円/回)	287.83	a÷b

ウ.アシストコスト

区分	料金等	備考
a.1コール当たり案内台コスト(円)	26.11	Aの cより
b.1コール当たりオペレータコスト(円)	287.83	イの cより
c.対応率	2.5%	平成14年度実績
d.料金(円/回)	7.85	(a+b)×c

(C)料金の設定

区分	料金等	備考
a.NPSコスト	59.75	(A)の cより
b.アシストコスト	7.85	(B)のウの dより
c.料金(円/回)	68	a+b

(2)回線管理機能

1回線毎

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	53,764	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算」および「指定設備利用部門 回線管理運営 料金計算」
b.回線数(回線)	33,073,812	.料金設定に使用した回線数の1より
c.料金(円/回線・月)	135	a÷b÷12ヶ月

1請求書毎

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	41,994	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」および「指定設備利用部門 回線管理運営 料金請求」
b.請求書数(件)	26,204,536	.料金設定に使用した回線数の1より
c.料金(円/請求書・月)	134	a÷b÷12ヶ月

(3)DSL回線故障対応機能

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	13,267	1の(1)の 試験受付
b.回線数(回線)	30,252,020	.料金設定に使用した回線数の1より
c.料金(円/回線・月)	37	a÷b÷12ヶ月

(4)光信号局内伝送機能

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

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	373	3のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	料金	備考
料金(円/m・芯・月)	2,241	3のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

(5)端末回線情報提供機能

A.原価の算定

(単位：千円)

区分	従来機能料金等	機能改善後料金等	備考
a.創設費	121,270	126,580	
b.設備管理運営費	58,260	59,403	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c.他人資本費用	657	684	但しb.設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当および保守運営費相当に対し、.端末回線情報提供機能の算定において用いた一般管理費比率を用いてそれぞれの管理費相当を算出し設備管理運営費の原価に含めた。
d.自己資本費用	417	434	
e.利益対応税	398	414	
f.合計	59,732	60,935	

B.料金の設定

区分	従来機能料金等	機能改善後料金等	備考
a.原価(千円)	59,732	60,935	Aの fより
b.料金(千円)<月額>	4,978	5,078	a÷12ヶ月

11.光信号多重分離機能

・料金の設定

光局内スプリッタ(当社の通信用建物に設置される光信号の多重分離を行う装置をいいます。)により当社の光信号伝送装置及び光信号主端末回線間の光信号の多重分離を行う機能のイ 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの

区 分	料金等	備 考
料金(円/1光局内スプリッタ・月)	5,427	別紙9の3の(2)の より

投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,813,687 (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) ()	6,628 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0024 (C)

投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

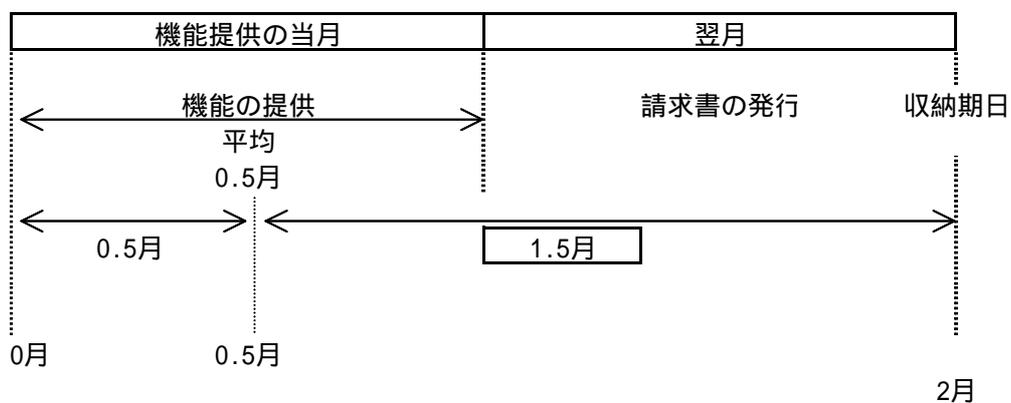
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	3,276,900 (A)
貯蔵品 ()	21,955 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0067 (C)

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

(注)なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

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

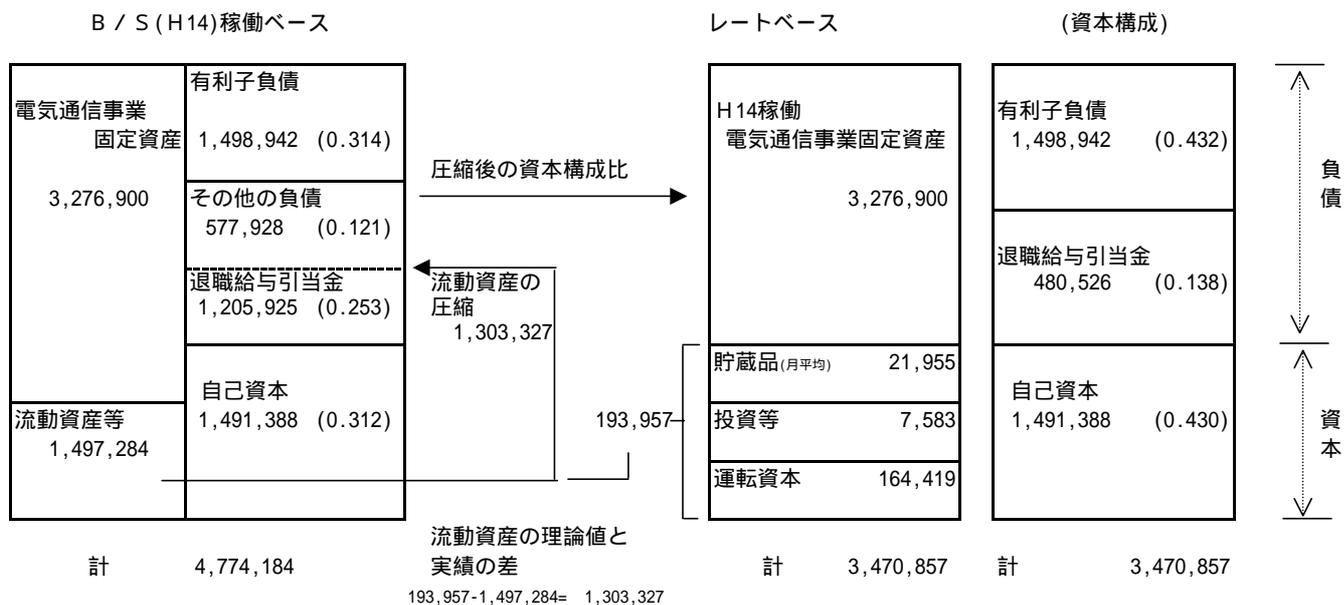
$$= \frac{1.5\text{ヵ月}}{12\text{ヵ月}} \times 365\text{日} = \boxed{45.625\text{日}}$$

(1)より

資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)



(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(1,498,942 + 480,526)}{\text{負債}} \div \frac{3,470,857}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.570}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,498,942}{\text{有利子負債}} \div \frac{(1,498,942 + 480,526)}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.757}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - 0.757 = \boxed{0.243}$$

有利子負債が負債の合計に占める比率

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - 0.570 = \boxed{0.430}$$

他人資本比率

・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 =

(単位：%)

年度	14
区分	
他人資本利率	1.70

(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 =

(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 = $1.70\% \times 0.757 + 1.45\% \times 0.243$ =

(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		x		-	
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。

$$x_1 = (y - x_1) \times 0.101$$

$$x_1 = \frac{0.101}{1+0.101} \times y = \underline{0.0917y}$$

法人税実効税率

法人税額を x_2 とする。

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

道府県民税実効税率

道府県民税額を x_3 とする。

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

市町村民税実効税率

市町村民税額を x_4 とする。

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

税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.4113y$$

税引後利益

$$z = (1-0.4113)y$$

．料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A．平成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		78,036,979	3,471,444	G C以下伝送路 3,977,201千時間
中継系交換機能		40,157,188	1,678,568	(再)手動固有機能分2,538千回 256千時間
中継伝送機能		50,128,500	2,193,158	---
番号案内サービス接続機能	自動案内	1,293	71	---
番号案内サービス接続機能	手動案内	289,375	2,878	平均 35.8秒
手動交換サービス接続機能		2,384	-	---
公衆電話発信機能		-	14,276	---
ディッシュ外公衆電話発信機能		-	8,186	---

・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)	31,458,389	1	1.00	31,458,389
(2) 2線式・タイプ2 (注1)	679,521	1	1.06	720,292
(3) 4線式	146,722	2	1.06	311,051
(4) メタルサービス小計	32,284,632	-	-	32,489,732
(5) 1芯式 ((6)を除く)	31,346	1	1.00	31,346
(6) 1芯式・タイプ2 (注1)	28,967	1	1.06	30,705
(7) 2芯式 ((8)を除く)	34,386	2	1.00	68,772
(8) 2芯式・タイプ2 (注1)	11,236	2	1.06	23,820
(9) 光サービス小計	105,935	-	-	154,643
(10) 計 ((4)+(9))	32,390,567	-	-	32,644,375

(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	973,977
(12) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	868,537
(13) 光サービス	59,930
(14) 計 ((11)+(13))	1,033,907

(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	-	-	-	2,758,317
(16) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	29,731,415
(17) 計 ((15)+(16))	-	-	-	32,489,732
(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	-	-	-	105,440
(19) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	32,384,292
(20) 計 ((18)+(19))	-	-	-	32,489,732

・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)	31,352,949	1	1.00	31,352,949
(22) 2線式・帯域透過端末回線	105,440	1	1.00	105,440
(23) 2線式・タイプ2 (注1)	679,521	1	1.06	720,292
(24) 4線式	146,722	2	1.06	311,051
(25) 追加MDF	1,907,209	1	1.00	1,907,209
(26) メタルサービス小計	34,191,841	-	-	34,396,941
(27) 1芯式 ((28)を除く)	31,346	1	1.00	31,346
(28) 1芯式・タイプ2 (注1)	28,967	1	1.06	30,705
(29) 2芯式 ((30)を除く)	42,986	2	1.00	85,972
(30) 2芯式・タイプ2 (注1)	11,236	2	1.06	23,820
(31) 光サービス小計	114,535	-	-	171,843
(32) 計 ((26)+(31))	34,306,376	-	-	34,568,784

(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	-	-	-	2,758,317
(34) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	29,731,415
(35) 計 ((33)+(34))	-	-	-	32,489,732
(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))	-	-	-	31,638,624
(37) その他のメタル主配線盤に係る回線数 ((26)-((22)+(25)))	-	-	-	32,384,292

・OCU算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成14年度 稼働回線数
OCU使用回線	
(38) メタル回線数	4,858,769
(39) 光回線数	34,353
(40) 計 ((38)+(39))	4,893,122

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成14年度 稼働回線数
公衆網回線	
(41) 回線管理運営機能対応回線数	33,073,812
(42) 請求書発行件数	26,204,536

・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 稼働回線数
故障対応回線数	
(43) メタル設備のみを用いる加入者回線数	29,531,271
(44) DSL回線故障対応機能契約数	720,749
(45) 計 ((43)+(44))	30,252,020

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成14年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(46) アナログ公衆電話	247,357
(47) デジタル公衆電話	74,709
(48) 計 ((46)+(47))	322,066

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成14年度 稼働回線数
(49) 計	708,742

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成14年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(50) 3 Mb / s	6,315	44	277,860
(51) 6 Mb / s	311	82	25,502
(52) 9 Mb / s	103	102	10,506
(53) 12 Mb / s	213	122	25,986
(54) 15 Mb / s	27	143	3,861
(55) 18 Mb / s	25	163	4,075
(56) 21 Mb / s	18	184	3,312
(57) 24 Mb / s	34	204	6,936
(58) 27 Mb / s	14	225	3,150
(59) 30 Mb / s	15	245	3,675
(60) 33 Mb / s	8	266	2,128
(61) 36 Mb / s	9	286	2,574
(62) 39 Mb / s	15	307	4,605
(63) 42 Mb / s	45	327	14,715
(64) 合計	7,152	-	388,885

- (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、経由回数に乗じて算定した。

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、経由回数に乗じて算定した。

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、保守換算係数に乗じて算定した。

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	(1)一般専用・無線専用(50b/s)	74,239	---
	(2)一般専用(A M・F M放送)	586	---
	(3)一般専用・無線専用(50b/s及びA M・F M放送を除く)及び、高速デジタル伝送・高速品目(6Mb/sを除くエコノミークラス)	709,987	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミークラス)	89	---
	(5)高速デジタル伝送・高速品目(エコノミークラスを除く)	53,195	---
	(6)A T M専用	11,357	---
	(7)主配線盤~専用加入者線装置モジュール	1,300,241	---
	(8)I Pルーティング網接続専用(低速用)	15,976	---
	(9)I Pルーティング網接続専用(高速用)	153	---
	(10)専用回線管理運営費対応回線数(契約回線数)	599,683	---
専用加入者線モジュール~	(11)一般専用・無線専用(50b/s)	74,240	---
専用線ノード装置伝送路	(12)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(M A内伝送路)	1,544,398	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミークラス)・超高速品目及び、A T M専用	386,447	---
専用線ノード装置	(14)一般専用・無線専用(50b/s)	42,245	---
	(15)一般専用(A M・F M放送)	2,493	---
	(16)一般専用・無線専用(50b/s及びA M・F M放送を除く)及び、高速デジタル伝送・高速品目(1.5,6Mb/sを除くエコノミークラス)	557,361	---
	(17)高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコノミークラス)	268,093	---
	(18)高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミークラス)	4,636	---
	(19)高速デジタル伝送・高速品目(エコノミークラスを除く)	215,888	---
	(20)高速デジタル伝送・超高速品目	27	---
	(21)A T M専用	536,523	---
専用線ノード装置~専用線	(22)一般専用・無線専用(50b/s)	4,850	113,061
ノード装置及び、 専用線ノード装置~相互接続点伝送路	(23)一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6Mb/sエコノミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能(M A間伝送路)	286,873	9,883,245
	(24)高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミークラス)・超高速品目及び、A T M専用	72,488	2,160,602
	(25)接続装置	877,108	---

・料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成14年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	8,625
	県内回線	68,665
	計	77,290
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	8,625
	県内回線	65,037
	計	73,662
c. 中継系交換設備	接続回線	8,625
	県内回線	52,858
	計	61,483
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	2,039
	県内回線	20,057
	計	22,096

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成14年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	8,625

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	MA間回線距離		
I Pルーティング網 接続専用 一般専用・無線専用	低速用			15,072			
	高速用			144			
	音声伝送			区域内専用	同一収容	42,421	
					異収容	32,440	
				分岐回線		459	
				県内市外専用		3,155	80,100
				県間・接続専用	区域内	5,873	
					区域外	1,406	49,516
	音楽放送			区域内専用	同一収容	10	
					異収容	30	
分岐回線					151		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
A M放送			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	15		
			分岐回線		69		
			県内市外専用		90	6,602	
			県間・接続専用	区域内	147		
				区域外	45	4,393	
F M放送			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		6	1,454	
			県間・接続専用	区域内	70		
				区域外	0	0	
3.4kHz			区域内専用	同一収容	39,370		
				異収容	57,497		
			分岐回線		2,513		
			県内市外専用		13,660	358,002	
			県間・接続専用	区域内	9,741		
				区域外	3,708	167,075	
3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	260		
				異収容	1,216		
			分岐回線		3		
			県内市外専用		783	33,635	
			県間・接続専用	区域内	193		
				区域外	106	4,878	
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	区域内	0		
				区域外	0	0	
E - 1			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	1		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
G - 2			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	1		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	1	23	
48kHz			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		5	203	
			県間・接続専用	区域内	9		
				区域外	14	283	
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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	1	27	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	50b/s		区域内専用	同一収容	25,319	
				異収容	30,184	
			分岐回線		9	
			県内市外専用		4,043	83,986
			県間・接続専用	区域内	1,043	
				区域外	532	22,675
	2400b/s		区域内専用	同一収容	2,159	
				異収容	1,855	
			分岐回線		29	
			県内市外専用		381	12,123
			県間・接続専用	区域内	488	
				区域外	114	5,219
	4800b/s		区域内専用	同一収容	592	
				異収容	1,008	
			分岐回線		184	
			県内市外専用		386	18,244
			県間・接続専用	区域内	1,079	
				区域外	218	10,826
	9600b/s		区域内専用	同一収容	2,491	
				異収容	5,779	
			分岐回線		264	
			県内市外専用		2,845	95,631
			県間・接続専用	区域内	2,367	
				区域外	536	21,540
	100b/s		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		12	341
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	11	310
200b/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	1		
		分岐回線		5		
		県内市外専用		3	89	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
300b/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	24		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		1	66	
		県間・接続専用	区域内	34		
			区域外	16	4,126	
1200b/s		区域内専用	同一収容	17		
			異収容	17		
		分岐回線		55		
		県内市外専用		24	814	
		県間・接続専用	区域内	75		
			区域外	14	641	
48kb/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		3	92	
		県間・接続専用	区域内	233		
			区域外	103	5,571	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1,832	
				異収容	6,860	
			分岐回線		9	
			県内市外専用		4,217	126,192
			県間・接続専用	区域内	3,694	
				区域外	1,842	86,416
	64kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2,630	
				異収容	5,422	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		2,965	81,509
			県間・接続専用	区域内	7,820	
				区域外	2,601	75,252
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	5,606	
				異収容	15,731	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		9,835	310,079
			県間・接続専用	区域内	59,993	
				区域外	24,688	792,773
	128kb/s		区域内専用	同一収容	221	
				異収容	805	
分岐回線				16		
県内市外専用				603	23,815	
県間・接続専用			区域内	2,431		
			区域外	842	35,606	

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	1,233	
				異収容	2,493	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1,213	36,590
			県間・接続専用	区域内	3,834	
				区域外	960	27,854
	128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,815	
				異収容	8,537	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		6,396	237,490
			県間・接続専用	区域内	48,105	
				区域外	16,917	578,516
	192kb/s		区域内専用	同一収容	74	
				異収容	176	
			分岐回線		53	
			県内市外専用		130	6,087
			県間・接続専用	区域内	778	
				区域外	276	10,385
	256kb/s		区域内専用	同一収容	36	
				異収容	97	
			分岐回線		6	
			県内市外専用		117	5,869
			県間・接続専用	区域内	1,043	
				区域外	363	14,814
384kb/s		区域内専用	同一収容	26		
			異収容	108		
		分岐回線		13		
		県内市外専用		127	6,669	
		県間・接続専用	区域内	778		
			区域外	259	11,679	
512kb/s		区域内専用	同一収容	15		
			異収容	46		
		分岐回線		4		
		県内市外専用		76	5,828	
		県間・接続専用	区域内	653		
			区域外	382	14,241	
768kb/s		区域内専用	同一収容	25		
			異収容	101		
		分岐回線		15		
		県内市外専用		83	7,985	
		県間・接続専用	区域内	348		
			区域外	369	14,696	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	57		
		分岐回線		1		
		県内市外専用		61	5,529	
		県間・接続専用	区域内	170		
			区域外	217	7,932	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	180		
			異収容	187		
		分岐回線		5		
		県内市外専用		118	9,873	
		県間・接続専用	区域内	1,404		
			区域外	412	13,452	
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	99		
			異収容	317		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		146	5,684	
		県間・接続専用	区域内	315		
			区域外	50	1,381	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	605		
			異収容	1,394		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		421	14,706	
		県間・接続専用	区域内	5,519		
			区域外	1,166	30,516	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	12		
			異収容	34		
		分岐回線		3		
		県内市外専用		17	566	
		県間・接続専用	区域内	186		
			区域外	155	6,778	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	5	
			分岐回線		4	
			県内市外専用		3	132
			県間・接続専用	区域内	34	
				区域外	27	795
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	15	
				異収容	29	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		37	1,442
			県間・接続専用	区域内	235	
				区域外	85	2,824
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	3	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13	
				異収容	14	
			分岐回線		0	
県内市外専用			9	372		
県間・接続専用			区域内	20		
			区域外	2	37	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		分岐回線		6		
		県内市外専用		2	48	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
150Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	1		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	326	
				異収容	255	
			県内市外専用		176	3,318
			県間・接続専用	区域内	188	
				区域外	67	2,102
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	
				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	2	
			県内市外専用		3	114
			県間・接続専用	区域内	23	
				区域外	3	87
	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	114	
			県内市外専用		77	3,279
			県間・接続専用	区域内	1,592	
				区域外	419	15,278
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	35	
				異収容	8	
			県内市外専用		15	569
			県間・接続専用	区域内	91	
				区域外	104	3,993
	1Mb/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
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	25	
				区域外	11	422
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	41	
			県内市外専用		14	1,166
			県間・接続専用	区域内	650	
				区域外	110	4,769
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	50	
				異収容	10	
			県内市外専用		30	964
			県間・接続専用	区域内	159	
			区域外	201	7,138	
2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
2Mb/s	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	67	
		県間・接続専用	区域内	26		
			区域外	5	260	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	54		
		県内市外専用		14	523	
		県間・接続専用	区域内	801		
			区域外	325	7,942	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	42		
			異収容	6		
		県内市外専用		2	52	
		県間・接続専用	区域内	53		
			区域外	4	125	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	6	0
			県間・接続専用	区域内	6	0
				区域外	3	49
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	118	
県内市外専用			同一収容	30	907	
			異収容	258		
県間・接続専用			区域内	258	1,945	
			区域外	55		
4Mb/s		区域内専用	同一収容	17		
			異収容	2		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	47	0	
			区域外	28	1,048	
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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		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	0		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	同一収容	1	13	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	14		
		県内市外専用	同一収容	10	258	
			異収容	179		
		県間・接続専用	区域内	47	1,303	
			区域外	47		
5Mb/s		区域内専用	同一収容	9		
			異収容	1		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	14	0	
			区域外	9	280	
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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	3	100	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	35		
		県内市外専用	同一収容	10	311	
			異収容	115		
		県間・接続専用	区域内	41	1,258	
			区域外	41		
6Mb/s		区域内専用	同一収容	10		
			異収容	2		
		県内市外専用	同一収容	1	13	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	24	0	
			区域外	23	652	
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	同一収容	0	0	
			異収容	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	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容	2			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	4			
		区域外	0	0		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
		異収容	34			
	県内市外専用		15	450		
	県間・接続専用	区域内	111			
		区域外	20	748		
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
		異収容	0			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	16			
		区域外	5	193		
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		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
7Mb/s	エコノミー (タイプ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			
7Mb/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		4	121			
県間・接続専用	区域内	33				
	区域外	9	212			
8Mb/s		区域内専用	同一収容	6		
	異収容	1				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	17				
	区域外	23	842			
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		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	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			
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		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	19				
県内市外専用		2	145			
県間・接続専用	区域内	48				
	区域外	10	302			
9Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	4				
	区域外	2	32			
9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	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	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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
		異収容			8	
	県内市外専用				5	145
	県間・接続専用	区域内			84	
		区域外			21	560
	10Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	1	
			県内市外専用		3	91
			県間・接続専用	区域内	18	
				区域外	6	234
			10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容			0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用	区域内			1		
	区域外			1	18	
10Mb/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		12	252	
		県間・接続専用	区域内	131		
			区域外	23	698	
		11Mb/s		区域内専用	同一収容	1
	異収容			0		
県内市外専用				1	31	
県間・接続専用	区域内			2		
	区域外			1	48	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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				0	0	
県間・接続専用	区域内			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		2	26	
		県間・接続専用	区域内	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			5		
県内市外専用				1	31	
県間・接続専用	区域内			23		
	区域外			2	128	
12Mb/s				区域内専用	同一収容	18
			異収容	2		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	10		
			区域外	3	144	
		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				0	0	
県間・接続専用	区域内			0		
	区域外			0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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				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	
	12Mb/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		4	94
			県間・接続専用	区域内	172	
	13Mb/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	5	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	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	0		
		県内市外専用		1	17	
		県間・接続専用	区域内	6		
14Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	13	
		県間・接続専用	区域内	38		
15Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	2		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	15		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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	0		
		県内市外専用		2	56	
		県間・接続専用	区域内	2		
15Mb/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		7	244	
		県間・接続専用	区域内	37		
			区域外	21	473	

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		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	2	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	2	33
	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	
				区域外	0	0
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用		1	19	
		県間・接続専用	区域内	35		
			区域外	31	499	
17Mb/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	5		
			区域外	2	35	
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		
			区域外	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	1	31	
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		
			区域外	0	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			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	
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		
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用		5	179	
		県間・接続専用	区域内	13		
			区域外	4	63	
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		
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	19Mb/s	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
			19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
	19Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			1	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			11	
		区域外			1	23
	20Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	16	
区域外				5	179	
20Mb/s			セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	20Mb/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	
20Mb/s			エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			1	59	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	20Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	20		
県内市外専用				4	162	
県間・接続専用			区域内	51		
			区域外	8	355	
21Mb/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	
	21Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
21Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
21Mb/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	63	
	県間・接続専用	区域内		4		
		区域外		1	15	
	22Mb/s			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	2		
			区域外	1	50	
22Mb/s			セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	

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	
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	27
			県間・接続専用	区域内	25	
				区域外	2	29
					0	
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0		
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		2	50	
		県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s		区域内専用	同一収容	4		
			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	1	37	
				0		
24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	10		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	13		
			区域外	2	130	
				0		
25Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	1	27	
				0		
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

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	
	25Mb/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
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	8	
				区域外	3	56
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
27Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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	1		
		県内市外専用		1	48	
		県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	2	72	
28Mb/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	
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	

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	
	28Mb/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	11	
				区域外	2	32
	29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	2	54
	29Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
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	4		
			区域外	0	0	
30Mb/s		区域内専用	同一収容	11		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	4	138	
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	0		
		県内市外専用		0	0	
		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	7		
		県内市外専用		2	26	
		県間・接続専用	区域内	22		
			区域外	4	101	
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	0		
			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	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	
	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
					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
					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
					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	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0		
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	0	0	
				0		
34Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	0	0	
				0		
35Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0		

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	
	35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	4		
			区域外	1	31	
				0		
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	3	192	
				0		
37Mb/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	3	50	
				0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	1	62	
				0		
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			0		0	
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			0		0	
	38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
			0		0	
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
0				0		
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	31	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		8	184	
		県間・接続専用	区域内	11		
			区域外	0	0	
		0		0		
40Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
40Mb/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	
		0		0		
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		2	28	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	1	17	
		0		0		
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
41Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		0		0		

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	
	41Mb/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
	41Mb/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		0	0
	42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	42Mb/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
	42Mb/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
	42Mb/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
	42Mb/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
	43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
43Mb/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	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		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		
	44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	2		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
	45Mb/s			区域内専用	同一収容	3	
					異収容	0	
				県内市外専用		1	13
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	2	112	
	45Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	45Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0		
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	5		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	8		
			区域外	2	46		
46Mb/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	0	0		
46Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
46Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
46Mb/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	1		
			区域外	0	0		
47Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0		
47Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				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		
	48Mb/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	
			48Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容	0					
	県内市外専用					0	0
	県間・接続専用	区域内			0		
		区域外			0	0	
	48Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0
			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	
			48Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容	0					
	県内市外専用					0	0
	県間・接続専用	区域内			0		
		区域外			0	0	
	48Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0			
			県内市外専用			0	0
			県間・接続専用	区域内	4		
区域外				0	0		
49Mb/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		
	49Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
異収容			0				
県内市外専用				0	0		
県間・接続専用			区域内	0			
			区域外	0	0		
49Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
	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		
	49Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
異収容			0				
県内市外専用				0	0		
県間・接続専用			区域内	0			
			区域外	0	0		
49Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
	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		
	50Mb/s			区域内専用	同一収容	3	
異収容			0				
県内市外専用				3	83		
県間・接続専用			区域内	11			
			区域外	1	15		
50Mb/s			セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
	異収容	0					
	県内市外専用				0	0	
	県間・接続専用	区域内		0			
		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				0	0		
県間・接続専用			区域内	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	1					
	県内市外専用				0	0	
	県間・接続専用	区域内		1			
		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			5				
県内市外専用				2	54		
県間・接続専用			区域内	6			
			区域外	0	0		
51Mb/s				区域内専用	同一収容	0	
	異収容	0					
	県内市外専用				0	0	
	県間・接続専用	区域内		0			
		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	
	51Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
52Mb/s		区域内専用			同一収容	0
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	0	0	
		52Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容			0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用	区域内			0		
	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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				0	0	
県間・接続専用	区域内			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	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		53Mb/s		区域内専用	同一収容	0
	異収容			0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用	区域内			2		
	区域外			0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1)			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			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				0	0	
県間・接続専用	区域内			0		
	区域外			0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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				0	0	
県間・接続専用	区域内			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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
		54Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
	異収容			0		
県内市外専用				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	
	54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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	0		
		県内市外専用		1	55	
		県間・接続専用	区域内	2		
			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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
57Mb/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	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		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	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	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	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	58Mb/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	0	0
					0	
	58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
60Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	13		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	60Mb/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	32
			県間・接続専用	区域内	12	
	61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
62Mb/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		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
63Mb/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		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
68Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
69Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
70Mb/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	6		
			区域外	0	0	
				0		
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			70Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容
		異収容	0			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	4			
		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	1			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	5			
		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		0	0		
	県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		0	0			
県間・接続専用	区域内	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		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		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		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		
		74Mb/s		県内市外専用		0	0
	県間・接続専用			区域内	0		
		74Mb/s			区域外	0	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				0	0	
		74Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	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				0	0	
		74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	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				0	0		
	75Mb/s	セカンド (タイプ1)	県間・接続専用	区域内	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				0	0		
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県間・接続専用	区域内	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				0	0		
	76Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	2	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				0	0		
	76Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	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				0	0		
	76Mb/s		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	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
78Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
79Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	80Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	1	13	
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			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		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		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		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		0	0	
		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		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	
	83Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容	0			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
		異収容	0			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
	83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
		異収容	0			
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
84Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0			
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	2				
	区域外	0	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0			
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	1				
	区域外	0	0			
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0			
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容	0				
県内市外専用		0	0			
県間・接続専用	区域内	0				
	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	
	86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	1		
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
					0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	4		
			区域外	0	0	
				0	0	
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	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		0	0
	93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		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		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		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		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		0	0
	94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				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		0	0	
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		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		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		0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		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		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		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		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		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	
	96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	99Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
			99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			0	
		区域外			0	0
	100Mb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	
区域外				0	0	
100Mb/s			セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		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				0	0	
県間・接続専用			区域内	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			0	0	
	県間・接続専用	区域内		2		
		区域外		0	0	
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	3		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	9		
			区域外	0	0	
101Mb/s				区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	101Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
101Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
101Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
	102Mb/s			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0		
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
102Mb/s			セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容		0		
	県内市外専用			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		
	102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内		0		
			区域外	0	0		
		102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		県間・接続専用	区域内		0		
			区域外	0	0		
		102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		県間・接続専用	区域内		0		
			区域外	0	0		
		103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		県間・接続専用	区域内		0		
			区域外	0	0		
	103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	104Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	105Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	県間・接続専用	区域内		0			
		区域外	0	0			
	105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				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	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
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	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2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

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	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	
	109Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
県間・接続専用				区域内	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	3		
			区域外	0	0		
110Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	5		
			区域外	0	0		
111Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	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		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	
	112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
113Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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	
	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	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	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	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	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	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	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	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
	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	
				区域外	0	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	
				区域外	0	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	
				区域外	0	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	
				区域外	0	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	
区域外				0	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		
			区域外	0	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		
			区域外	0	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		
			区域外	0	0	
				0		
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		
			区域外	0	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		
			区域外	0	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		
			区域外	0	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	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
				0		
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		
			区域外	0	0	
				0		
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		
			区域外	0	0	
				0		

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

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		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	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
					0	0
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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				0	0	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		1	13	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
130Mb/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	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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	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
	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		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		0	0
	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		0	0
	132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		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		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		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		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		0	0	
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		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		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		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		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		0	0	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		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		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	
	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	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
	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	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
	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	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		区域内専用	同一収容	13	
				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	8	0
				区域外	0	0
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	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	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	6	0	
			区域外	0	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	11		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	10	0	
			区域外	1	17	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
600Mb/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	
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	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		
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	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	
					区域外	0	0
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0.5		
			県内市外専用		0.5	11	
				県間・接続専用	区域内	1	
					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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1.5	
					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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	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	0.5		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	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	4		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	
					区域外	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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	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		0.5	13	
				県間・接続専用	区域内	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	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		0	0		
			県間・接続専用	区域内	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		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.5		
				区域外	0	0	
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
0.6Mb/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		0.5	11		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
0.7Mb/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	

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1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	0.7Mb/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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
0.8Mb/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		1	13	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.9Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0	0	
				0		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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	7.5		
		県内市外専用		5.5	130	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0	0	
				0		
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	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	同一収容	0	13
				異収容	0.5	
			県間・接続専用	区域内	0	
				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	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	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	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0
				異収容	0	
県間・接続専用			区域内	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	0		
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0.5	13	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県間・接続専用	区域内	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	同一収容	0	0	
			異収容	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	
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0	0	
				0		
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	
				0		
0.8Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1.5		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
			区域外	0	0	
				0		
	1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
		県内市外専用			0	0
		県間・接続専用	区域内		0	
			区域外		0	0
					0	
	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			0.5	13
		県間・接続専用	区域内		0	
			区域外		0	0
					0	
	1.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
		県内市外専用			0	0
		県間・接続専用	区域内		0	
			区域外		0	0
					0	
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			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
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			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
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			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
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			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		
1.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
	県内市外専用			0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外		0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	1.5Mb/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	
	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		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	
	1.6Mb/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	
	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		0	0
		県間・接続専用	区域内		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外	0	0		
1.8Mb/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		
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		0.5	11	
	県間・接続専用	区域内		0		
		区域外	0	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	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内		0		
		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		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		0	0	
	県間・接続専用	区域内		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		0.5	13	
	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		
	2.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
						0	
	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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0		
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	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	2.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0.5	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	2.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	2.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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	0.5		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	1	48	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
3.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
3.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	3.3Mb/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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	3.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	3.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
3.4Mb/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		0.5	11	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.5Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.6Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0.5	13	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	4.1Mb/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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	4.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	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	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	0
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	6.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.2Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.3Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
6.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
7.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	7.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	7.1Mb/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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
	7.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
					0	
7.2Mb/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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
7.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	13	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
8.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	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	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		
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		5.5	130	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
				0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	9	
			区域内回線	133	
			区域外回線	206	7,748
	48ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	55	
			区域外回線	138	5,470
	72ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	41	
			区域外回線	71	3,365
	96ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	46	
			区域外回線	57	2,443
	120ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	36	
			区域外回線	39	1,316
	144ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	43	
			区域外回線	19	690
	168ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	29	
			区域外回線	11	434
	192ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	41	
			区域外回線	11	277
	216ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	28	
			区域外回線	3	170
	240ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	24	
			区域外回線	7	127
	264ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	17	
			区域外回線	0	0
	288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	18	
			区域外回線	5	95
	312ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	19	
			区域外回線	1	10
	336ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	17	
			区域外回線	4	38
	360ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	13	
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	18	
			区域外回線	5	104
	408ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	13	
			区域外回線	1	22
	432ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	16	
			区域外回線	5	72
	456ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	11	
			区域外回線	2	30
	480ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	18	
			区域外回線	3	40
	504ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	10	
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	12	
			区域外回線	1	16
	552ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	8	
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	17	
			区域外回線	1	15
	600ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	7	
			区域外回線	1	15
	624ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	12	
			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
648ch			同一通信建物内	4	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信建物内	3	
			区域内回線	13	
			区域外回線	1	30
696ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信建物内	5	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	8	
			区域外回線	1	21
792ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	15
816ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	3	40
840ch			同一通信建物内	1	
			区域内回線	6	
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	8	
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	1	48
936ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	48
960ch			同一通信建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	15
984ch			同一通信建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信建物内	1	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	1272ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	15
	1512ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
1896ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
1920ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
1944ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
1968ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
1992ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2016ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
2040ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2064ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
2088ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2112ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
2136ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2160ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
2184ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2208ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
2232ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2256ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2280ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2304ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2328ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
2352ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2376ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2400ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2424ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
2448ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2472ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
2496ch			区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	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	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2952ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
2976ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3000ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3024ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3048ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3072ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3096ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3120ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3792ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3816ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3840ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
4008ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
4056ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
4080ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
4128ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
4152ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	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	
4704ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	1		
		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
	4944ch		同一通信建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

B . 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数									
				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)				
4.5Mb/s			区域内専用	同一収容	62	62	62	62	62	1.06		2	2	1					
				異収容	62	62	62	62	62	1.06		2	2	1					
			分岐回線		62	62	62	62	1.06			1	1	1					
			県内市外専用		62	62	62	62	1.06			2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	62	62	62	62	1.06			1	1	1		1			
				区域外	62	62	62	62	1.06			1	1	1	1	1			
			6Mb/s			区域内専用	同一収容	81	81	81	81	81	1.06		2	2	1		
							異収容	81	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
6Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	81	81	81		1.00			1							
				異収容	81	81	81		1.00			2	2	1					
			分岐回線		81	81	81		1.00										
			県内市外専用		81	81	81		1.00			2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	81	81	81		1.00			1	1	1					
				区域外	81	81	81		1.00			1	1	1	1	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	81	81	81		1.06			1							
				異収容	81	81	81		1.06			2	2	1					
			分岐回線		81	81	81		1.06										
			県内市外専用		81	81	81		1.06			2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	81	81	81		1.06			1	1	1					
				区域外	81	81	81		1.06			1	1	1	1	1			
50Mb/s			区域内専用	同一収容	295	1	295		1.06			2	1						
				異収容	295	1	295		1.06			2	1						
			分岐回線		295	1	295		1.06				1	1					
			県内市外専用		295	1	295		1.06				2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	295	1	295		1.06				1	1					
				区域外	295	1	295		1.06				1	1	1	1			
150Mb/s			区域内専用	同一収容	555	1	555		1.06			2	1						
				異収容	555	1	555		1.06			2	1						
			分岐回線		555	1	555		1.06				1	1					
			県内市外専用		555	1	555		1.06				2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	555	1	555		1.06				1	1					
				区域外	555	1	555		1.06				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					
				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)
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	8	8	8	1.06		1					
				異収容	8	8	8	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	8	8	8	1.06		2	2	2	1		
				異収容	8	8	8	1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	8	8	8	1.06		1	1	1	1		
				区域外	8	8	8	1.06		1	1	1	1		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.00		1					
				異収容	4	8	4	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	4	8	4	1.00		2	2	2	1		
				異収容	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
				区域外	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.06		1					
				異収容	4	8	4	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	4	8	4	1.06		2	2	2	1		
				異収容	4	8	4	1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	1.06		1	1	1	1		
				区域外	4	8	4	1.06		1	1	1	1		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.00		1					
				異収容	4	8	4	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	4	8	4	1.00		2	2	2	1		
				異収容	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
				区域外	4	8	4	1.00		1	1	1	1		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.06		1						
			異収容	4	8	4	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	4	8	4	1.06		2	2	2	1			
			異収容	4	8	4	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	4	8	4	1.06		1	1	1	1			
			区域外	4	8	4	1.06		1	1	1	1			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	16	16	16	1.06		1						
			異収容	16	16	16	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	16	16	16	1.06		2	2	2	1			
			異収容	16	16	16	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	16	16	16	1.06		1	1	1	1			
			区域外	16	16	16	1.06		1	1	1	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.00		1						
			異収容	8	16	8	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	8	16	8	1.00		2	2	2	1			
			異収容	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
			区域外	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.06		1						
			異収容	8	16	8	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	8	16	8	1.06		2	2	2	1			
			異収容	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
			区域外	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.00		1						
			異収容	8	16	8	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	8	16	8	1.00		2	2	2	1			
			異収容	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
			区域外	8	16	8	1.00		1	1	1	1			
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.06		1						
			異収容	8	16	8	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	8	16	8	1.06		2	2	2	1			
			異収容	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
			区域外	8	16	8	1.06		1	1	1	1			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	29	29	29	1.06		1						
			異収容	29	29	29	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	29	29	29	1.06		2	2	2	1			
			異収容	29	29	29	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	29	29	29	1.06		1	1	1	1			
			区域外	29	29	29	1.06		1	1	1	1			
2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	15	29	15	1.00		1						
			異収容	15	29	15	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	15	29	15	1.00		2	2	2	1			
			異収容	15	29	15	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	15	29	15	1.00		1	1	1	1			
			区域外	15	29	15	1.00		1	1	1	1			
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	29	15	1.06		1						
			異収容	15	29	15	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	15	29	15	1.06		2	2	2	1			
			異収容	15	29	15	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	15	29	15	1.06		1	1	1	1			
			区域外	15	29	15	1.06		1	1	1	1			
2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	14	29	14	1.00		1						
			異収容	14	29	14	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	14	29	14	1.00		2	2	2	1			
			異収容	14	29	14	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	14	29	14	1.00		1	1	1	1			
			区域外	14	29	14	1.00		1	1	1	1			
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	29	14	1.06		1						
			異収容	14	29	14	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	14	29	14	1.06		2	2	2	1			
			異収容	14	29	14	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	14	29	14	1.06		1	1	1	1			
			区域外	14	29	14	1.06		1	1	1	1			
3Mb/s		区域内専用	同一収容	44	44	44	1.06		1						
			異収容	44	44	44	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容	44	44	44	1.06		2	2	2	1			
			異収容	44	44	44	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	44	44	44	1.06		1	1	1	1			
			区域外	44	44	44	1.06		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	アンバンドル別經由回数								
					MDF	SLM	CNE	CNE}	CNE}		CNE} POI	MDF	SLM	SLM}	CNE	CNE}	CNE}	CNE} POI	
						CNE	CNE}	CNE}	(CNE} POI			MDF	SLM	SLM}	CNE	CNE}	CNE}	(CNE} POI	
3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		22	44	22		1.00										
			異収容		22	44	22		1.00				2	2					
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		22	44	22		1.06										
			異収容		22	44	22		1.06			2	2						
3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		22	44	22		1.00										
			異収容		22	44	22		1.00			2	2						
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		22	44	22		1.06										
			異収容		22	44	22		1.06			2	2						
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		57	57	57		1.06										
			異収容		57	57	57		1.06			2	2						
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		29	57	29		1.00										
			異収容		29	57	29		1.00			2	2						
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		28	57	28		1.00										
			異収容		28	57	28		1.00			2	2						
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		28	57	28		1.06										
			異収容		28	57	28		1.06			2	2						
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		68	68	68		1.06										
			異収容		68	68	68		1.06			2	2						
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		36	68	36		1.00										
			異収容		36	68	36		1.00			2	2						
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		34	68	34		1.00										
			異収容		34	68	34		1.00			2	2						
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		34	68	34		1.06										
			異収容		34	68	34		1.06			2	2						
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		82	82	82		1.06										
			異収容		82	82	82		1.06			2	2						
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		43	82	43		1.00										
			異収容		43	82	43		1.00			2	2						

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数						
					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)	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	43	82	43			1.06		1					
			異収容		43	82	43			1.06		2	2	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1)		県内市外専用	区域内	43	82	43			1.06		1	1	1			
				区域外	43	82	43			1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	41	82	41			1.00		1					
				異収容	41	82	41			1.00		2	2	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	41	82	41			1.06		1					
				異収容	41	82	41			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	41	82	41			1.00		1	1	1	1		
				区域外	41	82	41			1.00		1	1	1	1	1	
7Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	88	88	88			1.06		1					
				異収容	88	88	88			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	88	88	88			1.06		2	2	2	1		
				区域外	88	88	88			1.06		1	1	1	1	1	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	48	88	48			1.00		1					
				異収容	48	88	48			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	48	88	48			1.00		1	1	1	1		
				区域外	48	88	48			1.00		1	1	1	1	1	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	44	88	44			1.00		1					
				異収容	44	88	44			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	44	88	44			1.00		1	1	1	1		
				区域外	44	88	44			1.00		1	1	1	1	1	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	44	88	44			1.06		1					
				異収容	44	88	44			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	44	88	44			1.06		2	2	2	1		
				区域外	44	88	44			1.06		1	1	1	1	1	
8Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	95	95	95			1.06		1					
				異収容	95	95	95			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	95	95	95			1.06		2	2	2	1		
				区域外	95	95	95			1.06		1	1	1	1	1	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	52	95	52			1.00		1					
				異収容	52	95	52			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	52	95	52			1.00		2	2	2	1		
				区域外	52	95	52			1.00		1	1	1	1	1	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	47	95	47			1.00		1					
				異収容	47	95	47			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	47	95	47			1.00		2	2	2	1		
				区域外	47	95	47			1.00		1	1	1	1	1	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	47	95	47			1.06		1					
				異収容	47	95	47			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	47	95	47			1.06		2	2	2	1		
				区域外	47	95	47			1.06		1	1	1	1	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	102	102	102			1.06		1					
				異収容	102	102	102			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	102	102	102			1.06		2	2	2	1		
				区域外	102	102	102			1.06		1	1	1	1	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	57	102	57			1.00		1					
				異収容	57	102	57			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	57	102	57			1.00		2	2	2	1		
				区域外	57	102	57			1.00		1	1	1	1	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	57	102	57			1.06		1					
				異収容	57	102	57			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	57	102	57			1.06		2	2	2	1		
				区域外	57	102	57			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	アンバンドル別經由回数				
					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
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		61	122	61		1.06		1				
			異収容		61	122	61		1.06		2	2	1		
		県内市外専用	区域内		61	122	61		1.06		1	1	1		
	13Mb/s	区域内専用	同一収容		129	129	129		1.06		1				
			異収容		129	129	129		1.06		2	2	1		
		県内市外専用	区域内		129	129	129		1.06		2	2	2	1	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1)	同一収容		76	129	76		1.00		1				
			異収容		76	129	76		1.00		2	2	1		
		県内市外専用	区域内		76	129	76		1.00		1	1	1		
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	同一収容		76	129	76		1.06		1				
			異収容		76	129	76		1.06		2	2	1		
		県内市外専用	区域内		76	129	76		1.06		1	1	1		
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1)	同一収容		64	129	64		1.00		1				
			異収容		64	129	64		1.00		2	2	1		
		県内市外専用	区域内		64	129	64		1.00		1	1	1		
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	同一収容		64	129	64		1.06		1					
		異収容		64	129	64		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		64	129	64		1.06		1	1	1			
14Mb/s	区域内専用	同一収容		136	136	136		1.06		1					
		異収容		136	136	136		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		136	136	136		1.06		1	1	1			
14Mb/s	セカンド (タイプ1)	同一収容		81	136	81		1.00		1					
		異収容		81	136	81		1.00		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		81	136	81		1.00		1	1	1			
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	同一収容		81	136	81		1.06		1					
		異収容		81	136	81		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		81	136	81		1.06		1	1	1			
14Mb/s	エコノミー (タイプ1)	同一収容		68	136	68		1.00		1					
		異収容		68	136	68		1.00		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		68	136	68		1.00		1	1	1			
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	同一収容		68	136	68		1.06		1					
		異収容		68	136	68		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		68	136	68		1.06		1	1	1			
15Mb/s	区域内専用	同一収容		143	143	143		1.06		1					
		異収容		143	143	143		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		143	143	143		1.06		1	1	1			
15Mb/s	セカンド (タイプ1)	同一収容		86	143	86		1.00		1					
		異収容		86	143	86		1.00		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		86	143	86		1.00		1	1	1			
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	同一収容		86	143	86		1.06		1					
		異収容		86	143	86		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		86	143	86		1.06		1	1	1			
15Mb/s	エコノミー (タイプ1)	同一収容		71	143	71		1.00		1					
		異収容		71	143	71		1.00		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		71	143	71		1.00		1	1	1			
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	同一収容		71	143	71		1.06		1					
		異収容		71	143	71		1.06		2	2	1			
	県内市外専用	区域内		71	143	71		1.06		1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数					
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E 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)
16Mb/s			区域内専用	同一収容	149	149	149	1.06	1							
				異収容	149	149	149	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	149	149	149	1.06	1	1	1	1			
					区域外	149	149	149	1.06	1	1	1	1	1		
			16Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	91	149	91	1.00	1					
						異収容	91	149	91	1.00	2	2	1			
県内市外専用	県間・接続専用	区域内			91	149	91	1.00	1	1	1	1				
		区域外			91	149	91	1.00	1	1	1	1	1			
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用			同一収容	91	149	91	1.06	1						
					異収容	91	149	91	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	91	149	91	1.06	1	1	1	1				
				区域外	91	149	91	1.06	1	1	1	1	1			
		16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.00	1						
					異収容	75	149	75	1.00	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	75	149	75	1.00	1	1	1	1				
				区域外	75	149	75	1.00	1	1	1	1	1			
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	75	149	75	1.06	1						
					異収容	75	149	75	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	75	149	75	1.06	1	1	1	1				
				区域外	75	149	75	1.06	1	1	1	1	1			
		17Mb/s		区域内専用	同一収容	156	156	156	1.06	1						
					異収容	156	156	156	1.06	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	156	156	156	1.06	1	1	1	1				
				区域外	156	156	156	1.06	1	1	1	1	1			
17Mb/s	セカンド (タイプ1)			区域内専用	同一収容	95	156	95	1.00	1						
					異収容	95	156	95	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	95	156	95	1.00	1	1	1	1				
				区域外	95	156	95	1.00	1	1	1	1	1			
		17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	156	95	1.06	1						
					異収容	95	156	95	1.06	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	95	156	95	1.06	1	1	1	1				
				区域外	95	156	95	1.06	1	1	1	1	1			
17Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	78	156	78	1.00	1						
					異収容	78	156	78	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	78	156	78	1.00	1	1	1	1				
				区域外	78	156	78	1.00	1	1	1	1	1			
		17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.06	1						
					異収容	78	156	78	1.06	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	78	156	78	1.06	1	1	1	1				
				区域外	78	156	78	1.06	1	1	1	1	1			
18Mb/s				区域内専用	同一収容	163	163	163	1.06	1						
					異収容	163	163	163	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	163	163	163	1.06	1	1	1	1				
				区域外	163	163	163	1.06	1	1	1	1	1			
		18Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	100	163	100	1.00	1						
					異収容	100	163	100	1.00	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	100	163	100	1.00	1	1	1	1				
				区域外	100	163	100	1.00	1	1	1	1	1			
18Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	100	163	100	1.06	1						
					異収容	100	163	100	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	100	163	100	1.06	1	1	1	1				
				区域外	100	163	100	1.06	1	1	1	1	1			
		18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	82	163	82	1.00	1						
					異収容	82	163	82	1.00	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	82	163	82	1.00	1	1	1	1				
				区域外	82	163	82	1.00	1	1	1	1	1			
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	82	163	82	1.06	1						
					異収容	82	163	82	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	82	163	82	1.06	1	1	1	1				
				区域外	82	163	82	1.06	1	1	1	1	1			
		19Mb/s		区域内専用	同一収容	170	170	170	1.06	1						
					異収容	170	170	170	1.06	2	2	1				
県内市外専用	県間・接続専用			区域内	170	170	170	1.06	1	1	1	1				
				区域外	170	170	170	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					
					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)
19Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		105	170	105			1.00		1				
			異収容		105	170	105			1.00		2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		105	170	105			1.06		1				
			異収容		105	170	105			1.06		2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		85	170	85			1.00		1				
			異収容		85	170	85			1.00		2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		85	170	85			1.06		1				
			異収容		85	170	85			1.06		2	2	1		
20Mb/s		区域内専用	同一収容		177	177	177			1.06		1				
			異収容		177	177	177			1.06		2	2	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		110	177	110			1.00		1				
			異収容		110	177	110			1.00		2	2	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		110	177	110			1.06		1				
			異収容		110	177	110			1.06		2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		88	177	88			1.00		1				
			異収容		88	177	88			1.00		2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		88	177	88			1.06		1				
			異収容		88	177	88			1.06		2	2	1		
21Mb/s		区域内専用	同一収容		184	184	184			1.06		1				
			異収容		184	184	184			1.06		2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		115	184	115			1.00		1				
			異収容		115	184	115			1.00		2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		115	184	115			1.06		1				
			異収容		115	184	115			1.06		2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		92	184	92			1.00		1				
			異収容		92	184	92			1.00		2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		92	184	92			1.06		1				
			異収容		92	184	92			1.06		2	2	1		
22Mb/s		区域内専用	同一収容		190	190	190			1.06		1				
			異収容		190	190	190			1.06		2	2	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		119	190	119			1.00		1				
			異収容		119	190	119			1.00		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					
				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)
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	190	119	1.06	1						
				異収容	119	190	119	1.06	2	2	1				
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.00	1						
				異収容	95	190	95	1.00	2	2	1				
	22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	119	190	119	1.06	1						
				異収容	119	190	119	1.06	2	2	1				
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.00	1						
				異収容	95	190	95	1.00	2	2	1				
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.00	1						
				異収容	95	190	95	1.00	2	2	1				
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	197	197	197	1.06	1						
				異収容	197	197	197	1.06	2	2	1				
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	124	197	124	1.00	1						
				異収容	124	197	124	1.00	2	2	1				
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	124	197	124	1.06	1						
				異収容	124	197	124	1.06	2	2	1				
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	99	197	99	1.00	1						
				異収容	99	197	99	1.00	2	2	1				
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	99	197	99	1.06	1						
				異収容	99	197	99	1.06	2	2	1				
	24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	204	204	204	1.06	1						
				異収容	204	204	204	1.06	2	2	1				
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	204	129	1.00	1						
				異収容	129	204	129	1.00	2	2	1				
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	102	204	102	1.00	1						
				異収容	102	204	102	1.00	2	2	1				
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	102	204	102	1.06	1						
				異収容	102	204	102	1.06	2	2	1				
	25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	211	211	211	1.06	1						
				異収容	211	211	211	1.06	2	2	1				
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	211	134	1.00	1						
				異収容	134	211	134	1.00	2	2	1				
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	134	211	134	1.06	1						
				異収容	134	211	134	1.06	2	2	1				
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	211	134	1.00	1						
				異収容	134	211	134	1.00	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	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)
25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		105	211	105		1.00		1					
			異収容		105	211	105		1.00		2	2	1			
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		105	211	105		1.06		1					
			異収容		105	211	105		1.06		2	2	1			
26Mb/s		区域内専用	同一収容		218	218	218		1.06		1					
			異収容		218	218	218		1.06		2	2	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		138	218	138		1.00		1					
			異収容		138	218	138		1.00		2	2	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		138	218	138		1.06		1					
			異収容		138	218	138		1.06		2	2	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		109	218	109		1.00		1					
			異収容		109	218	109		1.00		2	2	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		109	218	109		1.06		1					
			異収容		109	218	109		1.06		2	2	1			
27Mb/s		区域内専用	同一収容		225	225	225		1.06		1					
			異収容		225	225	225		1.06		2	2	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		143	225	143		1.00		1					
			異収容		143	225	143		1.00		2	2	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		143	225	143		1.06		1					
			異収容		143	225	143		1.06		2	2	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		112	225	112		1.00		1					
			異収容		112	225	112		1.00		2	2	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		112	225	112		1.06		1					
			異収容		112	225	112		1.06		2	2	1			
28Mb/s		区域内専用	同一収容		232	232	232		1.06		1					
			異収容		232	232	232		1.06		2	2	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		148	232	148		1.00		1					
			異収容		148	232	148		1.00		2	2	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		148	232	148		1.06		1					
			異収容		148	232	148		1.06		2	2	1			
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		116	232	116		1.00		1					
			異収容		116	232	116		1.00		2	2	1			
28Mb/s		区域内専用	同一収容		116	232	116		1.00		1					
			異収容		116	232	116		1.00		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				
				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
	28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	116	232	116	1.06	1					
				異収容	116	232	116	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	116	232	116	1.06		2	2	1	
					異収容	116	232	116	1.06	1	1	1	1	
		29Mb/s		区域内専用	同一収容	238	238	238	1.06	1				
					異収容	238	238	238	1.06	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	238	238	238	1.06		2	2	2	1
					異収容	238	238	238	1.06	1	1	1	1	1
		29Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	153	238	153	1.00	1				
					異収容	153	238	153	1.00	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	153	238	153	1.00		2	2	2	1
					異収容	153	238	153	1.00	1	1	1	1	1
		29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	238	153	1.06	1				
					異収容	153	238	153	1.06	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	153	238	153	1.06		2	2	2	1
					異収容	153	238	153	1.06	1	1	1	1	1
		29Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	119	238	119	1.00	1				
					異収容	119	238	119	1.00	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	119	238	119	1.00		2	2	2	1
					異収容	119	238	119	1.00	1	1	1	1	1
		29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	238	119	1.06	1				
					異収容	119	238	119	1.06	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	119	238	119	1.06		2	2	2	1
					異収容	119	238	119	1.06	1	1	1	1	1
		30Mb/s		区域内専用	同一収容	245	245	245	1.06	1				
					異収容	245	245	245	1.06	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	245	245	245	1.06		2	2	2	1
					異収容	245	245	245	1.06	1	1	1	1	1
	30Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	158	245	158	1.00	1					
				異収容	158	245	158	1.00	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	158	245	158	1.00		2	2	2	1	
				異収容	158	245	158	1.00	1	1	1	1	1	
	30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	245	158	1.06	1					
				異収容	158	245	158	1.06	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	158	245	158	1.06		2	2	2	1	
				異収容	158	245	158	1.06	1	1	1	1	1	
	30Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	123	245	123	1.00	1					
				異収容	123	245	123	1.00	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	123	245	123	1.00		2	2	2	1	
				異収容	123	245	123	1.00	1	1	1	1	1	
	30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	123	245	123	1.06	1					
				異収容	123	245	123	1.06	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	123	245	123	1.06		2	2	2	1	
				異収容	123	245	123	1.06	1	1	1	1	1	
	31Mb/s		区域内専用	同一収容	252	252	252	1.06	1					
				異収容	252	252	252	1.06	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	252	252	252	1.06		2	2	2	1	
				異収容	252	252	252	1.06	1	1	1	1	1	
	31Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	162	252	162	1.00	1					
				異収容	162	252	162	1.00	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	162	252	162	1.00		2	2	2	1	
				異収容	162	252	162	1.00	1	1	1	1	1	
	31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	252	162	1.06	1					
				異収容	162	252	162	1.06	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	162	252	162	1.06		2	2	2	1	
				異収容	162	252	162	1.06	1	1	1	1	1	
	31Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	126	252	126	1.00	1					
				異収容	126	252	126	1.00	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	126	252	126	1.00		2	2	2	1	
				異収容	126	252	126	1.00	1	1	1	1	1	
	31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	126	252	126	1.06	1					
				異収容	126	252	126	1.06	2	2	1			
	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	同一収容	126	252	126	1.06		2	2	2	1	
				異収容	126	252	126	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					
				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)
	32Mb/s		区域内専用	同一収容	259	259	259	1.06		1					
				異収容	259	259	259	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		259	259	259	1.06		2	2	2	1		
	32Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	167	259	167	1.00		1					
				異収容	167	259	167	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		167	259	167	1.00		2	2	2	1		
	32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	259	167	1.06		1					
				異収容	167	259	167	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		167	259	167	1.06		2	2	2	1		
	32Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.00		1					
				異収容	129	259	129	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		129	259	129	1.00		2	2	2	1		
	32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.06		1					
				異収容	129	259	129	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		129	259	129	1.06		2	2	2	1		
	33Mb/s		区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06		1					
				異収容	266	266	266	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		266	266	266	1.06		2	2	2	1		
	33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	172	266	172	1.00		1					
				異収容	172	266	172	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		172	266	172	1.00		2	2	2	1		
	33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	172	266	172	1.06		1					
				異収容	172	266	172	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		172	266	172	1.06		2	2	2	1		
	33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.00		1					
				異収容	133	266	133	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		133	266	133	1.00		2	2	2	1		
	33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.06		1					
				異収容	133	266	133	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		133	266	133	1.06		2	2	2	1		
	34Mb/s		区域内専用	同一収容	273	273	273	1.06		1					
				異収容	273	273	273	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		273	273	273	1.06		2	2	2	1		
	34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	177	273	177	1.00		1					
				異収容	177	273	177	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		177	273	177	1.00		2	2	2	1		
	34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	177	273	177	1.06		1					
				異収容	177	273	177	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		177	273	177	1.06		2	2	2	1		
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	136	273	136	1.00		1					
				異収容	136	273	136	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		136	273	136	1.00		2	2	2	1		
	34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	273	136	1.06		1					
				異収容	136	273	136	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		136	273	136	1.06		2	2	2	1		
	35Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06		1					
				異収容	279	279	279	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		279	279	279	1.06		2	2	2	1		
	35Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06		1					
				異収容	279	279	279	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		279	279	279	1.06		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	アンバンドル別經由回数					
				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)
35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	181	279	181	1.00	1							
			異収容	181	279	181	1.00	2	2	1					
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	279	181	1.06	1							
			異収容	181	279	181	1.06	2	2	1					
35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	1							
			異収容	140	279	140	1.00	2	2	1					
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	1							
			異収容	140	279	140	1.06	2	2	1					
36Mb/s		区域内専用	同一収容	286	286	286	1.06	1							
			異収容	286	286	286	1.06	2	2	1					
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	186	286	186	1.00	1							
			異収容	186	286	186	1.00	2	2	1					
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	286	186	1.06	1							
			異収容	186	286	186	1.06	2	2	1					
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.00	1							
			異収容	143	286	143	1.00	2	2	1					
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.06	1							
			異収容	143	286	143	1.06	2	2	1					
37Mb/s		区域内専用	同一収容	293	293	293	1.06	1							
			異収容	293	293	293	1.06	2	2	1					
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	191	293	191	1.00	1							
			異収容	191	293	191	1.00	2	2	1					
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	293	191	1.06	1							
			異収容	191	293	191	1.06	2	2	1					
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.00	1							
			異収容	147	293	147	1.00	2	2	1					
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.06	1							
			異収容	147	293	147	1.06	2	2	1					
38Mb/s		区域内専用	同一収容	300	300	300	1.06	1							
			異収容	300	300	300	1.06	2	2	1					
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	196	300	196	1.00	1							
			異収容	196	300	196	1.00	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	S L M	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 } C N E	C N E	C N E } P O I	C N E } P O I (接続装置)
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	300	196	1.06	1							
			異収容	196	300	196	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	196	300	196	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	196	300	196	1.06	1	1	1	1				
			区域外	196	300	196	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	196	300	196	1.06	1	1	1	1	1			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.00	1							
			異収容	150	300	150	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	150	300	150	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.00	1	1	1	1				
			区域外	150	300	150	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	150	300	150	1.00	1	1	1	1	1			
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.06	1							
			異収容	150	300	150	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	150	300	150	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.06	1	1	1	1				
			区域外	150	300	150	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	150	300	150	1.06	1	1	1	1	1			
39Mb/s		区域内専用	同一収容	307	307	307	1.06	1							
			異収容	307	307	307	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	307	307	307	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	307	307	307	1.06	1	1	1	1				
			区域外	307	307	307	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	307	307	307	1.06	1	1	1	1	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	201	307	201	1.00	1							
			異収容	201	307	201	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	201	307	201	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	201	307	201	1.00	1	1	1	1				
			区域外	201	307	201	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	201	307	201	1.00	1	1	1	1	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	201	307	201	1.06	1							
			異収容	201	307	201	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	201	307	201	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	201	307	201	1.06	1	1	1	1				
			区域外	201	307	201	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	201	307	201	1.06	1	1	1	1	1			
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	153	307	153	1.00	1							
			異収容	153	307	153	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	153	307	153	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	153	307	153	1.00	1	1	1	1				
			区域外	153	307	153	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	153	307	153	1.00	1	1	1	1	1			
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	307	153	1.06	1							
			異収容	153	307	153	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	153	307	153	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	153	307	153	1.06	1	1	1	1				
			区域外	153	307	153	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	153	307	153	1.06	1	1	1	1	1			
40Mb/s		区域内専用	同一収容	314	314	314	1.06	1							
			異収容	314	314	314	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	314	314	314	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	314	314	314	1.06	1	1	1	1				
			区域外	314	314	314	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	314	314	314	1.06	1	1	1	1	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	205	314	205	1.00	1							
			異収容	205	314	205	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	205	314	205	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	205	314	205	1.00	1	1	1	1				
			区域外	205	314	205	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	205	314	205	1.00	1	1	1	1	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	205	314	205	1.06	1							
			異収容	205	314	205	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	205	314	205	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	205	314	205	1.06	1	1	1	1				
			区域外	205	314	205	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	205	314	205	1.06	1	1	1	1	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.00	1							
			異収容	157	314	157	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	157	314	157	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	157	314	157	1.00	1	1	1	1				
			区域外	157	314	157	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	157	314	157	1.00	1	1	1	1	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.06	1							
			異収容	157	314	157	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	157	314	157	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	157	314	157	1.06	1	1	1	1				
			区域外	157	314	157	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	157	314	157	1.06	1	1	1	1	1			
41Mb/s		区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06	1							
			異収容	320	320	320	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	320	320	320	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	320	320	320	1.06	1	1	1	1				
			区域外	320	320	320	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	320	320	320	1.06	1	1	1	1	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	210	320	210	1.00	1							
			異収容	210	320	210	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	210	320	210	1.00	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	210	320	210	1.00	1	1	1	1				
			区域外	210	320	210	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	210	320	210	1.00	1	1	1	1	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	210	320	210	1.06	1							
			異収容	210	320	210	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	210	320	210	1.06	2	2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	210	320	210	1.06	1	1	1	1				
			区域外	210	320	210	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	210	320	210	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					
					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)
41Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.00	1								
			異収容	160	320	160	1.00	2	2	1						
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.06	1								
			異収容	160	320	160	1.06	2	2	1						
42Mb/s		区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06	1								
			異収容	327	327	327	1.06	2	2	1						
42Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	215	327	215	1.00	1								
			異収容	215	327	215	1.00	2	2	1						
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	215	327	215	1.06	1								
			異収容	215	327	215	1.06	2	2	1						
42Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	164	327	164	1.00	1								
			異収容	164	327	164	1.00	2	2	1						
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	164	327	164	1.06	1								
			異収容	164	327	164	1.06	2	2	1						
43Mb/s		区域内専用	同一収容	334	334	334	1.06	1								
			異収容	334	334	334	1.06	2	2	1						
43Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	220	334	220	1.00	1								
			異収容	220	334	220	1.00	2	2	1						
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	334	220	1.06	1								
			異収容	220	334	220	1.06	2	2	1						
43Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	167	334	167	1.00	1								
			異収容	167	334	167	1.00	2	2	1						
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	334	167	1.06	1								
			異収容	167	334	167	1.06	2	2	1						
44Mb/s		区域内専用	同一収容	341	341	341	1.06	1								
			異収容	341	341	341	1.06	2	2	1						
44Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	224	341	224	1.00	1								
			異収容	224	341	224	1.00	2	2	1						
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	224	341	224	1.06	1								
			異収容	224	341	224	1.06	2	2	1						
44Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	170	341	170	1.00	1								
			異収容	170	341	170	1.00	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								
				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)			
51Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	254	381	254	1.00											
			異収容	254	381	254	1.00		1									
		県内市外専用	区域内	254	381	254	1.00			2	2	1						
			区域外	254	381	254	1.00			1	1	1	1					
		県間・接続専用	同一収容	254	381	254	1.06			1								
			異収容	254	381	254	1.06			2	2	1						
		51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	254	381	254	1.00									
					異収容	254	381	254	1.06			1						
				県内市外専用	区域内	254	381	254	1.06			2	2	1				
					区域外	254	381	254	1.06			1	1	1	1			
				県間・接続専用	同一収容	254	381	254	1.06			1						
					異収容	254	381	254	1.06			2	2	1				
				51Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	190	381	190	1.00							
							異収容	190	381	190	1.00			1				
						県内市外専用	区域内	190	381	190	1.00			2	2	1		
							区域外	190	381	190	1.00			1	1	1	1	
県間・接続専用	同一収容					190	381	190	1.00			1						
	異収容					190	381	190	1.06			2	2	1				
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	190	381	190	1.06							
							異収容	190	381	190	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	190	381	190	1.06			2	2	1		
							区域外	190	381	190	1.06			1	1	1	1	
		県間・接続専用	同一収容			190	381	190	1.06			1						
			異収容			190	381	190	1.06			2	2	1				
		52Mb/s	セカンド (タイプ1)			区域内専用	同一収容	383	383	383	1.06							
							異収容	383	383	383	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	383	383	383	1.06			2	2	1		
							区域外	383	383	383	1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容	383	383	383	1.06			1						
					異収容	383	383	383	1.06			2	2	1				
				52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	256	383	256	1.00							
							異収容	256	383	256	1.00			1				
						県内市外専用	区域内	256	383	256	1.00			2	2	1		
							区域外	256	383	256	1.00			1	1	1	1	
県間・接続専用	同一収容					256	383	256	1.06			1						
	異収容					256	383	256	1.06			2	2	1				
52Mb/s	セカンド (タイプ1)					区域内専用	同一収容	256	383	256	1.06							
							異収容	256	383	256	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	256	383	256	1.06			2	2	1		
							区域外	256	383	256	1.06			1	1	1	1	
		県間・接続専用	同一収容			256	383	256	1.06			1						
			異収容			256	383	256	1.06			2	2	1				
		52Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	191	383	191	1.00							
							異収容	191	383	191	1.00			1				
						県内市外専用	区域内	191	383	191	1.00			2	2	1		
							区域外	191	383	191	1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容	191	383	191	1.06			1						
					異収容	191	383	191	1.06			2	2	1				
				52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	383	191	1.06							
							異収容	191	383	191	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	191	383	191	1.06			2	2	1		
							区域外	191	383	191	1.06			1	1	1	1	
県間・接続専用	同一収容					191	383	191	1.06			1						
	異収容					191	383	191	1.06			2	2	1				
53Mb/s	セカンド (タイプ1)					区域内専用	同一収容	385	385	385	1.06							
							異収容	385	385	385	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	385	385	385	1.06			2	2	1		
							区域外	385	385	385	1.06			1	1	1	1	
		県間・接続専用	同一収容			258	385	258	1.00			1						
			異収容			258	385	258	1.00			2	2	1				
		53Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	258	385	258	1.06							
							異収容	258	385	258	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	258	385	258	1.06			2	2	1		
							区域外	258	385	258	1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容	258	385	258	1.06			1						
					異収容	258	385	258	1.06			2	2	1				
				53Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	192	385	192	1.00							
							異収容	192	385	192	1.00			1				
						県内市外専用	区域内	192	385	192	1.00			2	2	1		
							区域外	192	385	192	1.00			1	1	1	1	
県間・接続専用	同一収容					192	385	192	1.00			1						
	異収容					192	385	192	1.06			2	2	1				
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	192	385	192	1.06							
							異収容	192	385	192	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	192	385	192	1.06			2	2	1		
							区域外	192	385	192	1.06			1	1	1	1	
		県間・接続専用	同一収容			192	385	192	1.06			1						
			異収容			192	385	192	1.06			2	2	1				
		54Mb/s	セカンド (タイプ1)			区域内専用	同一収容	387	387	387	1.06							
							異収容	387	387	387	1.06			1				
						県内市外専用	区域内	387	387	387	1.06			2	2	1		
							区域外	387	387	387	1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容	261	387	261	1.00			1						
					異収容	261	387	261	1.00			2	2	1				
				54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	387	261	1.00							
							異収容	261	387	261	1.00			1				
						県内市外専用	区域内	261	387	261	1.00			2	2	1		
							区域外	261	387	261	1.00			1	1	1	1	
県間・接続専用	同一収容					261	387	261	1.06			1						
	異収容					261	387	261	1.06			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					
					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)
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	387	261	1.06	1								
			異収容	261	387	261	1.06	2	2	1						
54Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	194	387	194	1.00	1								
			異収容	194	387	194	1.00	2	2	1						
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	194	387	194	1.06	1								
			異収容	194	387	194	1.06	2	2	1						
55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	263	389	263	1.00	1								
			異収容	263	389	263	1.00	2	2	1						
55Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	195	389	195	1.00	1								
			異収容	195	389	195	1.00	2	2	1						
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	195	389	195	1.06	1								
			異収容	195	389	195	1.06	2	2	1						
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	265	391	265	1.00	1								
			異収容	265	391	265	1.00	2	2	1						
56Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	196	391	196	1.00	1								
			異収容	196	391	196	1.00	2	2	1						
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	391	196	1.06	1								
			異収容	196	391	196	1.06	2	2	1						
57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	393	393	393	1.06	1								
			異収容	393	393	393	1.06	2	2	1						
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	393	267	1.00	1								
			異収容	267	393	267	1.00	2	2	1						
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	393	267	1.06	1								
			異収容	267	393	267	1.06	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										
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)					
57Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	197	393	197	1.00														
			異収容	197	393	197	1.00														
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	197	393	197	1.06														
			異収容	197	393	197	1.06														
58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	269	395	269	1.00														
			異収容	269	395	269	1.00														
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	269	395	269	1.06														
			異収容	269	395	269	1.06														
59Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	198	395	198	1.00														
			異収容	198	395	198	1.00														
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	395	198	1.06														
			異収容	198	395	198	1.06														
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	274	400	274	1.00														
			異収容	274	400	274	1.00														
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	400	274	1.06														
			異収容	274	400	274	1.06														

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	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	400	200	1.06	1								
			異収容	200	400	200	1.06	2	2	1						
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	200	400	200	1.06		2	2	1					
			区域外	200	400	200	1.06	1	1	1	1	1				
61Mb/s		区域内専用	同一収容	402	402	402	1.06	1								
			異収容	402	402	402	1.06	2	2	1						
61Mb/s		県内市外専用	区域内	402	402	402	1.06		2	2	2	1				
			区域外	402	402	402	1.06	1	1	1	1	1				
61Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	276	402	276	1.00	1								
			異収容	276	402	276	1.00	2	2	1						
61Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	276	402	276	1.00		2	2	2	1				
			区域外	276	402	276	1.00	1	1	1	1	1				
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	402	276	1.06	1								
			異収容	276	402	276	1.06	2	2	1						
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	276	402	276	1.06		2	2	2	1				
			区域外	276	402	276	1.06	1	1	1	1	1				
61Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	201	402	201	1.00	1								
			異収容	201	402	201	1.00	2	2	1						
61Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	201	402	201	1.00		2	2	2	1				
			区域外	201	402	201	1.00	1	1	1	1	1				
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	201	402	201	1.06	1								
			異収容	201	402	201	1.06	2	2	1						
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	201	402	201	1.06		2	2	2	1				
			区域外	201	402	201	1.06	1	1	1	1	1				
62Mb/s		区域内専用	同一収容	404	404	404	1.06	1								
			異収容	404	404	404	1.06	2	2	1						
62Mb/s		県内市外専用	区域内	404	404	404	1.06		2	2	2	1				
			区域外	404	404	404	1.06	1	1	1	1	1				
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	278	404	278	1.00	1								
			異収容	278	404	278	1.00	2	2	1						
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	278	404	278	1.00		2	2	2	1				
			区域外	278	404	278	1.00	1	1	1	1	1				
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	404	278	1.06	1								
			異収容	278	404	278	1.06	2	2	1						
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	278	404	278	1.06		2	2	2	1				
			区域外	278	404	278	1.06	1	1	1	1	1				
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	202	404	202	1.00	1								
			異収容	202	404	202	1.00	2	2	1						
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	202	404	202	1.00		2	2	2	1				
			区域外	202	404	202	1.00	1	1	1	1	1				
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	202	404	202	1.06	1								
			異収容	202	404	202	1.06	2	2	1						
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	202	404	202	1.06		2	2	2	1				
			区域外	202	404	202	1.06	1	1	1	1	1				
63Mb/s		区域内専用	同一収容	406	406	406	1.06	1								
			異収容	406	406	406	1.06	2	2	1						
63Mb/s		県内市外専用	区域内	406	406	406	1.06		2	2	2	1				
			区域外	406	406	406	1.06	1	1	1	1	1				
63Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	280	406	280	1.00	1								
			異収容	280	406	280	1.00	2	2	1						
63Mb/s	セカンド (タイプ1)	県内市外専用	区域内	280	406	280	1.00		2	2	2	1				
			区域外	280	406	280	1.00	1	1	1	1	1				
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	280	406	280	1.06	1								
			異収容	280	406	280	1.06	2	2	1						
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	280	406	280	1.06		2	2	2	1				
			区域外	280	406	280	1.06	1	1	1	1	1				
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	203	406	203	1.00	1								
			異収容	203	406	203	1.00	2	2	1						
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)	県内市外専用	区域内	203	406	203	1.00		2	2	2	1				
			区域外	203	406	203	1.00	1	1	1	1	1				
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	203	406	203	1.06	1								
			異収容	203	406	203	1.06	2	2	1						
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	203	406	203	1.06		2	2	2	1				
			区域外	203	406	203	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					
					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)
	64Mb/s		区域内専用	同一収容	408	408	408		1.06		1					
				異収容	408	408	408		1.06		2	2	1			
	64Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	282	408	282		1.00		1					
				異収容	282	408	282		1.00		2	2	1			
	64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	282	408	282		1.06		1					
				異収容	282	408	282		1.06		2	2	1			
	64Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	204	408	204		1.00		1					
				異収容	204	408	204		1.00		2	2	1			
	64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	204	408	204		1.06		1					
				異収容	204	408	204		1.06		2	2	1			
	65Mb/s		区域内専用	同一収容	410	410	410		1.06		1					
				異収容	410	410	410		1.06		2	2	1			
	65Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	285	410	285		1.00		1					
				異収容	285	410	285		1.00		2	2	1			
	65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	410	285		1.06		1					
				異収容	285	410	285		1.06		2	2	1			
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	205	410	205		1.00		1					
				異収容	205	410	205		1.00		2	2	1			
	65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	205	410	205		1.06		1					
				異収容	205	410	205		1.06		2	2	1			
	66Mb/s		区域内専用	同一収容	412	412	412		1.06		1					
				異収容	412	412	412		1.06		2	2	1			
	66Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	287	412	287		1.00		1					
				異収容	287	412	287		1.00		2	2	1			
	66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	287	412	287		1.06		1					
				異収容	287	412	287		1.06		2	2	1			
	66Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	206	412	206		1.00		1					
				異収容	206	412	206		1.00		2	2	1			
	66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	206	412	206		1.06		1					
				異収容	206	412	206		1.06		2	2	1			
	67Mb/s		区域内専用	同一収容	414	414	414		1.06		1					
				異収容	414	414	414		1.06		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				
				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
67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	289	414	289	1.00							
			異収容	289	414	289							1.00	2
		県内市外専用		289	414	289	1.00	2	2	2	1			
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	289	414	289	1.06							
			異収容	289	414	289							1.06	1
		県内市外専用		289	414	289	1.06	2	2	2	1			
67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	207	414	207	1.00							
			異収容	207	414	207							1.00	2
		県内市外専用		207	414	207	1.00	2	2	2	1			
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	207	414	207	1.06							
			異収容	207	414	207							1.06	1
		県内市外専用		207	414	207	1.06	2	2	2	1			
68Mb/s		区域内専用	同一収容	416	416	416	1.06							
			異収容	416	416	416							1.06	2
		県内市外専用		416	416	416	1.06	2	2	2	1			
68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	291	416	291	1.00							
			異収容	291	416	291							1.00	2
		県内市外専用		291	416	291	1.00	2	2	2	1			
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	291	416	291	1.06							
			異収容	291	416	291							1.06	1
		県内市外専用		291	416	291	1.06	2	2	2	1			
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	208	416	208	1.00							
			異収容	208	416	208							1.00	2
		県内市外専用		208	416	208	1.00	2	2	2	1			
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	208	416	208	1.06							
			異収容	208	416	208							1.06	1
		県内市外専用		208	416	208	1.06	2	2	2	1			
69Mb/s		区域内専用	同一収容	418	418	418	1.06							
			異収容	418	418	418							1.06	2
		県内市外専用		418	418	418	1.06	2	2	2	1			
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	293	418	293	1.00							
			異収容	293	418	293							1.00	2
		県内市外専用		293	418	293	1.00	2	2	2	1			
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	293	418	293	1.06							
			異収容	293	418	293							1.06	1
		県内市外専用		293	418	293	1.06	2	2	2	1			
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	209	418	209	1.00							
			異収容	209	418	209							1.00	2
		県内市外専用		209	418	209	1.00	2	2	2	1			
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	209	418	209	1.06							
			異収容	209	418	209							1.06	1
		県内市外専用		209	418	209	1.06	2	2	2	1			
70Mb/s		区域内専用	同一収容	420	420	420	1.06							
			異収容	420	420	420							1.06	2
		県内市外専用		420	420	420	1.06	2	2	2	1			
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	295	420	295	1.00							
			異収容	295	420	295							1.00	2
		県内市外専用		295	420	295	1.00	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				
				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
73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	213	427	213	1.00	1						
			異収容	213	427	213	1.00	2	2	1				
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	213	427	213	1.06	1						
			異収容	213	427	213	1.06	2	2	1				
74Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	429	429	429	1.06	1						
			異収容	429	429	429	1.06	2	2	1				
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	304	429	304	1.00	1						
			異収容	304	429	304	1.00	2	2	1				
74Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	215	429	215	1.00	1						
			異収容	215	429	215	1.00	2	2	1				
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	215	429	215	1.06	1						
			異収容	215	429	215	1.06	2	2	1				
75Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	431	431	431	1.06	1						
			異収容	431	431	431	1.06	2	2	1				
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	306	431	306	1.00	1						
			異収容	306	431	306	1.00	2	2	1				
75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	216	431	216	1.00	1						
			異収容	216	431	216	1.00	2	2	1				
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	216	431	216	1.06	1						
			異収容	216	431	216	1.06	2	2	1				
76Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	433	433	433	1.06	1						
			異収容	433	433	433	1.06	2	2	1				
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	308	433	308	1.00	1						
			異収容	308	433	308	1.00	2	2	1				
76Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	216	433	216	1.00	1						
			異収容	216	433	216	1.00	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					
					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)
83Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		324	448	324			1.00						
			異収容		324	448	324			1.00		2	2	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		324	448	324			1.06						
			異収容		324	448	324			1.06		2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		224	448	224			1.00						
			異収容		224	448	224			1.00		2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		224	448	224			1.06						
			異収容		224	448	224			1.06		2	2	1		
84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		450	450	450			1.06						
			異収容		450	450	450			1.06		2	2	1		
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		326	450	326			1.00						
			異収容		326	450	326			1.00		2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		225	450	225			1.00						
			異収容		225	450	225			1.00		2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		225	450	225			1.06						
			異収容		225	450	225			1.06		2	2	1		
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		452	452	452			1.06						
			異収容		452	452	452			1.06		2	2	1		
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		328	452	328			1.00						
			異収容		328	452	328			1.00		2	2	1		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		226	452	226			1.00						
			異収容		226	452	226			1.00		2	2	1		
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		226	452	226			1.06						
			異収容		226	452	226			1.06		2	2	1		
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		454	454	454			1.06						
			異収容		454	454	454			1.06		2	2	1		
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		330	454	330			1.00						
			異収容		330	454	330			1.00		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 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)	
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		330	454	330			1.06							
			異収容		330	454	330			1.06		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		330	454	330			1.06							
			異収容		330	454	330			1.06		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		227	454	227			1.00							
			異収容		227	454	227			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		332	456	332			1.00							
			異収容		332	456	332			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		332	456	332			1.00							
			異収容		332	456	332			1.00		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.00							
			異収容		228	456	228			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.00							
			異収容		228	456	228			1.00		2	2	1			
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.00							
			異収容		228	456	228			1.00		2	2	1			
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.00							
			異収容		228	456	228			1.00		2	2	1			
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		458	458	458			1.06							
			異収容		458	458	458			1.06		2	2	1			
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		334	458	334			1.00							
			異収容		334	458	334			1.00		2	2	1			
88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		229	458	229			1.00							
			異収容		229	458	229			1.00		2	2	1			
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		229	458	229			1.00							
			異収容		229	458	229			1.00		2	2	1			
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		229	458	229			1.00							
			異収容		229	458	229			1.00		2	2	1			
89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		460	460	460			1.06							
			異収容		460	460	460			1.06		2	2	1			
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		337	460	337			1.00							
			異収容		337	460	337			1.00		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					
					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)
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	337	460	337	1.06		1							
			異収容	337	460	337	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	337	460	337	1.06		1	1	1	1				
			区域外	337	460	337	1.06		1	1	1	1	1			
89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	230	460	230	1.00		1							
			異収容	230	460	230	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	230	460	230	1.00		2	2	2	1				
			区域外	230	460	230	1.00		1	1	1	1	1			
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	460	230	1.06		1							
			異収容	230	460	230	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	230	460	230	1.06		2	2	2	1				
			区域外	230	460	230	1.06		1	1	1	1	1			
90Mb/s		区域内専用	同一収容	462	462	462	1.06		1							
			異収容	462	462	462	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	462	462	462	1.06		2	2	2	1				
			区域外	462	462	462	1.06		1	1	1	1	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	339	462	339	1.00		1							
			異収容	339	462	339	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	339	462	339	1.00		2	2	2	1				
			区域外	339	462	339	1.00		1	1	1	1	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	339	462	339	1.06		1							
			異収容	339	462	339	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	339	462	339	1.06		2	2	2	1				
			区域外	339	462	339	1.06		1	1	1	1	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	231	462	231	1.00		1							
			異収容	231	462	231	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	231	462	231	1.00		2	2	2	1				
			区域外	231	462	231	1.00		1	1	1	1	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	462	231	1.06		1							
			異収容	231	462	231	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	231	462	231	1.06		2	2	2	1				
			区域外	231	462	231	1.06		1	1	1	1	1			
91Mb/s		区域内専用	同一収容	464	464	464	1.06		1							
			異収容	464	464	464	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	464	464	464	1.06		2	2	2	1				
			区域外	464	464	464	1.06		1	1	1	1	1			
91Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	341	464	341	1.00		1							
			異収容	341	464	341	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	341	464	341	1.00		2	2	2	1				
			区域外	341	464	341	1.00		1	1	1	1	1			
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	341	464	341	1.06		1							
			異収容	341	464	341	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	341	464	341	1.06		2	2	2	1				
			区域外	341	464	341	1.06		1	1	1	1	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	232	464	232	1.00		1							
			異収容	232	464	232	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	232	464	232	1.00		2	2	2	1				
			区域外	232	464	232	1.00		1	1	1	1	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	232	464	232	1.06		1							
			異収容	232	464	232	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	232	464	232	1.06		2	2	2	1				
			区域外	232	464	232	1.06		1	1	1	1	1			
92Mb/s		区域内専用	同一収容	467	467	467	1.06		1							
			異収容	467	467	467	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	467	467	467	1.06		2	2	2	1				
			区域外	467	467	467	1.06		1	1	1	1	1			
92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	343	467	343	1.00		1							
			異収容	343	467	343	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	343	467	343	1.00		2	2	2	1				
			区域外	343	467	343	1.00		1	1	1	1	1			
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	343	467	343	1.06		1							
			異収容	343	467	343	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	343	467	343	1.06		2	2	2	1				
			区域外	343	467	343	1.06		1	1	1	1	1			
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	233	467	233	1.00		1							
			異収容	233	467	233	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内	233	467	233	1.00		2	2	2	1				
			区域外	233	467	233	1.00		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	アンバンドル別經由回数					
					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)
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		233	467	233		1.06							
			異収容		233	467	233		1.06			1				
			県内市外専用		233	467	233		1.06			2	2		1	
93Mb/s		区域内専用	同一収容		469	469	469		1.06							
			異収容		469	469	469		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		469	469	469		1.06			2	2		2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		345	469	345		1.00							
			異収容		345	469	345		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		345	469	345		1.00			2	2		2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		345	469	345		1.00							
			異収容		345	469	345		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		345	469	345		1.00			2	2		2	1
93Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		234	469	234		1.00							
			異収容		234	469	234		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		234	469	234		1.00			2	2		2	1
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		234	469	234		1.00							
			異収容		234	469	234		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		234	469	234		1.00			2	2		2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		234	469	234		1.00							
			異収容		234	469	234		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		234	469	234		1.00			2	2		2	1
94Mb/s		区域内専用	同一収容		471	471	471		1.06							
			異収容		471	471	471		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		471	471	471		1.06			2	2		2	1
94Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		347	471	347		1.00							
			異収容		347	471	347		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		347	471	347		1.00			2	2		2	1
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		347	471	347		1.06							
			異収容		347	471	347		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		347	471	347		1.06			2	2		2	1
94Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		235	471	235		1.00							
			異収容		235	471	235		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		235	471	235		1.00			2	2		2	1
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		235	471	235		1.06							
			異収容		235	471	235		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		235	471	235		1.06			2	2		2	1
95Mb/s		区域内専用	同一収容		473	473	473		1.06							
			異収容		473	473	473		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		473	473	473		1.06			2	2		2	1
95Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		350	473	350		1.00							
			異収容		350	473	350		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		350	473	350		1.00			2	2		2	1
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		350	473	350		1.06							
			異収容		350	473	350		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		350	473	350		1.06			2	2		2	1
95Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		236	473	236		1.00							
			異収容		236	473	236		1.00			2	2		1	
			県内市外専用		236	473	236		1.00			2	2		2	1
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		236	473	236		1.06							
			異収容		236	473	236		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		236	473	236		1.06			2	2		2	1
95Mb/s		区域内専用	同一収容		236	473	236		1.06							
			異収容		236	473	236		1.06			2	2		1	
			県内市外専用		236	473	236		1.06			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					
					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)
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	365	487	365	1.06	1								
			異収容	365	487	365	1.06	2	2	1						
102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	244	487	244	1.00	1								
			異収容	244	487	244	1.00	2	2	1						
102Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	244	487	244	1.00	1								
			異収容	244	487	244	1.00	2	2	1						
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	487	244	1.00	1								
			異収容	244	487	244	1.00	2	2	1						
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	487	244	1.00	1								
			異収容	244	487	244	1.00	1	1	1	1	1				
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	489	489	489	1.06	1								
			異収容	489	489	489	1.06	2	2	1						
103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	489	489	489	1.06	1								
			異収容	489	489	489	1.06	2	2	1						
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	367	489	367	1.00	1								
			異収容	367	489	367	1.00	2	2	1						
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	367	489	367	1.00	1								
			異収容	367	489	367	1.00	2	2	1						
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	367	489	367	1.00	1								
			異収容	367	489	367	1.00	2	2	1						
103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	489	245	1.00	1								
			異収容	245	489	245	1.00	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	492	492	492	1.06	1								
			異収容	492	492	492	1.06	2	2	1						
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	492	492	492	1.06	1								
			異収容	492	492	492	1.06	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	369	492	369	1.00	1								
			異収容	369	492	369	1.00	2	2	1						
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	369	492	369	1.00	1								
			異収容	369	492	369	1.00	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	369	492	369	1.00	1								
			異収容	369	492	369	1.00	2	2	1						
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	246	492	246	1.00	1								
			異収容	246	492	246	1.00	2	2	1						
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	492	246	1.00	1								
			異収容	246	492	246	1.00	2	2	1						
105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	246	492	246	1.00	1								
			異収容	246	492	246	1.00	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	492	246	1.00	1								
			異収容	246	492	246	1.00	2	2	1						
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	494	494	494	1.06	1								
			異収容	494	494	494	1.06	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	494	494	494	1.06	1								
			異収容	494	494	494	1.06	2	2	1						
105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	2	2	1						
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	2	2	1						
105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	371	494	371	1.00	1								
			異収容	371	494	371	1.00	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					
					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)
105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	247	494	247	1.00	1								
			異収容	247	494	247	1.00	2	2	1						
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	247	494	247	1.06	1								
			異収容	247	494	247	1.06	2	2	1						
106Mb/s		区域内専用	同一収容	496	496	496	1.06	1								
			異収容	496	496	496	1.06	2	2	1						
106Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	374	496	374	1.00	1								
			異収容	374	496	374	1.00	2	2	1						
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	374	496	374	1.06	1								
			異収容	374	496	374	1.06	2	2	1						
106Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	248	496	248	1.00	1								
			異収容	248	496	248	1.00	2	2	1						
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	496	248	1.06	1								
			異収容	248	496	248	1.06	2	2	1						
107Mb/s		区域内専用	同一収容	498	498	498	1.06	1								
			異収容	498	498	498	1.06	2	2	1						
107Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	376	498	376	1.00	1								
			異収容	376	498	376	1.00	2	2	1						
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	376	498	376	1.06	1								
			異収容	376	498	376	1.06	2	2	1						
107Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	249	498	249	1.00	1								
			異収容	249	498	249	1.00	2	2	1						
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	249	498	249	1.06	1								
			異収容	249	498	249	1.06	2	2	1						
108Mb/s		区域内専用	同一収容	500	500	500	1.06	1								
			異収容	500	500	500	1.06	2	2	1						
108Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	378	500	378	1.00	1								
			異収容	378	500	378	1.00	2	2	1						
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	378	500	378	1.06	1								
			異収容	378	500	378	1.06	2	2	1						
108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	250	500	250	1.00	1								
			異収容	250	500	250	1.00	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	アンバンドル別經由回数					
					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)
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	500	250	1.06	1								
			異収容	250	500	250	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	250	500	250	1.06		2	2	1					
			区域外	250	500	250	1.06	1	1	1	1	1				
109Mb/s		区域内専用	同一収容	502	502	502	1.06	1								
			異収容	502	502	502	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	502	502	502	1.06		2	2	2	1				
			区域外	502	502	502	1.06	1	1	1	1	1				
109Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	380	502	380	1.00	1								
			異収容	380	502	380	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	380	502	380	1.00		2	2	2	1				
			区域外	380	502	380	1.00	1	1	1	1	1				
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	380	502	380	1.06	1								
			異収容	380	502	380	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	380	502	380	1.06		2	2	2	1				
			区域外	380	502	380	1.06	1	1	1	1	1				
109Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	251	502	251	1.00	1								
			異収容	251	502	251	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	251	502	251	1.00		2	2	2	1				
			区域外	251	502	251	1.00	1	1	1	1	1				
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	502	251	1.06	1								
			異収容	251	502	251	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	251	502	251	1.06		2	2	2	1				
			区域外	251	502	251	1.06	1	1	1	1	1				
110Mb/s		区域内専用	同一収容	504	504	504	1.06	1								
			異収容	504	504	504	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	504	504	504	1.06		2	2	2	1				
			区域外	504	504	504	1.06	1	1	1	1	1				
110Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	382	504	382	1.00	1								
			異収容	382	504	382	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	382	504	382	1.00		2	2	2	1				
			区域外	382	504	382	1.00	1	1	1	1	1				
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	382	504	382	1.06	1								
			異収容	382	504	382	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	382	504	382	1.06		2	2	2	1				
			区域外	382	504	382	1.06	1	1	1	1	1				
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	252	504	252	1.00	1								
			異収容	252	504	252	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	252	504	252	1.00		2	2	2	1				
			区域外	252	504	252	1.00	1	1	1	1	1				
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	252	504	252	1.06	1								
			異収容	252	504	252	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	252	504	252	1.06		2	2	2	1				
			区域外	252	504	252	1.06	1	1	1	1	1				
111Mb/s		区域内専用	同一収容	506	506	506	1.06	1								
			異収容	506	506	506	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	506	506	506	1.06		2	2	2	1				
			区域外	506	506	506	1.06	1	1	1	1	1				
111Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	384	506	384	1.00	1								
			異収容	384	506	384	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	384	506	384	1.00		2	2	2	1				
			区域外	384	506	384	1.00	1	1	1	1	1				
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	384	506	384	1.06	1								
			異収容	384	506	384	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	384	506	384	1.06		2	2	2	1				
			区域外	384	506	384	1.06	1	1	1	1	1				
111Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	253	506	253	1.00	1								
			異収容	253	506	253	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	253	506	253	1.00		2	2	2	1				
			区域外	253	506	253	1.00	1	1	1	1	1				
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	253	506	253	1.06	1								
			異収容	253	506	253	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	253	506	253	1.06		2	2	2	1				
			区域外	253	506	253	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 SLM	SLM CNE	CNE	CNE POI	CNE POI (接続装置)		MDF S SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE POI	CNE POI (接続装置)
112Mb/s			区域内専用	同一収容	508	508	508		1.06		1					
				異収容	508	508	508		1.06		2	2	1			
112Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	387	508	387		1.00		1					
				異収容	387	508	387		1.00		2	2	1			
112Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	387	508	387		1.00		1					
				異収容	387	508	387		1.00		2	2	2	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	254	508	254		1.00		1					
				異収容	254	508	254		1.00		2	2	1			
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	254	508	254		1.06		1					
				異収容	254	508	254		1.06		2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	510	510	510		1.06		1					
				異収容	510	510	510		1.06		2	2	1			
113Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	389	510	389		1.00		1					
				異収容	389	510	389		1.00		2	2	1			
113Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	255	510	255		1.00		1					
				異収容	255	510	255		1.00		2	2	1			
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	255	510	255		1.06		1					
				異収容	255	510	255		1.06		2	2	1			
114Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	512	512	512		1.06		1					
				異収容	512	512	512		1.06		2	2	1			
114Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	391	512	391		1.00		1					
				異収容	391	512	391		1.00		2	2	1			
114Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	256	512	256		1.00		1					
				異収容	256	512	256		1.00		2	2	1			
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	256	512	256		1.06		1					
				異収容	256	512	256		1.06		2	2	1			
115Mb/s			区域内専用	同一収容	515	515	515		1.06		1					
				異収容	515	515	515		1.06		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						
				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)	
	115Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	393	515	393	1.00		1						
				異収容	393	515	393	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	393	515	393	1.00		2	2	2	1			
				異収容	393	515	393	1.00		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	393	515	393	1.00		1	1	1	1			
				区域外	393	515	393	1.00		1	1	1	1	1		
	115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	393	515	393	1.06		1						
				異収容	393	515	393	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	393	515	393	1.06		2	2	2	1			
				異収容	393	515	393	1.06		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	393	515	393	1.06		1	1	1	1			
				区域外	393	515	393	1.06		1	1	1	1	1		
	115Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	257	515	257	1.00		1						
				異収容	257	515	257	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	257	515	257	1.00		2	2	2	1			
				異収容	257	515	257	1.00		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	257	515	257	1.00		1	1	1	1			
				区域外	257	515	257	1.00		1	1	1	1	1		
	115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	515	257	1.06		1						
				異収容	257	515	257	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	257	515	257	1.06		2	2	2	1			
				異収容	257	515	257	1.06		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	257	515	257	1.06		1	1	1	1			
				区域外	257	515	257	1.06		1	1	1	1	1		
116Mb/s		区域内専用	同一収容	517	517	517	1.06		1							
			異収容	517	517	517	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	517	517	517	1.06		2	2	2	1				
			異収容	517	517	517	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	517	517	517	1.06		1	1	1	1				
			区域外	517	517	517	1.06		1	1	1	1	1			
116Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	395	517	395	1.00		1							
			異収容	395	517	395	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	395	517	395	1.00		2	2	2	1				
			異収容	395	517	395	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	395	517	395	1.00		1	1	1	1				
			区域外	395	517	395	1.00		1	1	1	1	1			
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	395	517	395	1.06		1							
			異収容	395	517	395	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	395	517	395	1.06		2	2	2	1				
			異収容	395	517	395	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	395	517	395	1.06		1	1	1	1				
			区域外	395	517	395	1.06		1	1	1	1	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	258	517	258	1.00		1							
			異収容	258	517	258	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	258	517	258	1.00		2	2	2	1				
			異収容	258	517	258	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	258	517	258	1.00		1	1	1	1				
			区域外	258	517	258	1.00		1	1	1	1	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	517	258	1.06		1							
			異収容	258	517	258	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	258	517	258	1.06		2	2	2	1				
			異収容	258	517	258	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	258	517	258	1.06		1	1	1	1				
			区域外	258	517	258	1.06		1	1	1	1	1			
117Mb/s		区域内専用	同一収容	519	519	519	1.06		1							
			異収容	519	519	519	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	519	519	519	1.06		2	2	2	1				
			異収容	519	519	519	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	519	519	519	1.06		1	1	1	1				
			区域外	519	519	519	1.06		1	1	1	1	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	397	519	397	1.00		1							
			異収容	397	519	397	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	397	519	397	1.00		2	2	2	1				
			異収容	397	519	397	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	397	519	397	1.00		1	1	1	1				
			区域外	397	519	397	1.00		1	1	1	1	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	397	519	397	1.06		1							
			異収容	397	519	397	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	397	519	397	1.06		2	2	2	1				
			異収容	397	519	397	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	397	519	397	1.06		1	1	1	1				
			区域外	397	519	397	1.06		1	1	1	1	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	259	519	259	1.00		1							
			異収容	259	519	259	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	259	519	259	1.00		2	2	2	1				
			異収容	259	519	259	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	259	519	259	1.00		1	1	1	1				
			区域外	259	519	259	1.00		1	1	1	1	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	259	519	259	1.06		1							
			異収容	259	519	259	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	259	519	259	1.06		2	2	2	1				
			異収容	259	519	259	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	259	519	259	1.06		1	1	1	1				
			区域外	259	519	259	1.06		1	1	1	1	1			
118Mb/s		区域内専用	同一収容	521	521	521	1.06		1							
			異収容	521	521	521	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	521	521	521	1.06		2	2	2	1				
			異収容	521	521	521	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	521	521	521	1.06		1	1	1	1				
			区域外	521	521	521	1.06		1	1	1	1	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	400	521	400	1.00		1							
			異収容	400	521	400	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	400	521	400	1.00		2	2	2	1				
			異収容	400	521	400	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	400	521	400	1.00		1	1	1	1				
			区域外	400	521	400	1.00		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					
					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)
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	400	521	400	1.06	1								
			異収容	400	521	400	1.06	2	2	1						
118Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	260	521	260	1.00	1								
			異収容	260	521	260	1.00	2	2	1						
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	260	521	260	1.00	1								
			異収容	260	521	260	1.00	2	2	1						
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	521	260	1.06	1								
			異収容	260	521	260	1.06	2	2	1						
119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	523	523	523	1.06	1								
			異収容	523	523	523	1.06	2	2	1						
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	402	523	402	1.00	1								
			異収容	402	523	402	1.00	2	2	1						
119Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	402	523	402	1.06	1								
			異収容	402	523	402	1.06	2	2	1						
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	402	523	402	1.00	1								
			異収容	402	523	402	1.00	2	2	1						
119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	261	523	261	1.00	1								
			異収容	261	523	261	1.00	2	2	1						
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	523	261	1.06	1								
			異収容	261	523	261	1.06	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	525	525	525	1.06	1								
			異収容	525	525	525	1.06	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	404	525	404	1.00	1								
			異収容	404	525	404	1.00	2	2	1						
120Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	263	525	263	1.00	1								
			異収容	263	525	263	1.00	2	2	1						
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	525	263	1.06	1								
			異収容	263	525	263	1.06	2	2	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	527	527	527	1.06	1								
			異収容	527	527	527	1.06	2	2	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	406	527	406	1.00	1								
			異収容	406	527	406	1.00	2	2	1						
121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	406	527	406	1.06	1								
			異収容	406	527	406	1.06	2	2	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	406	527	406	1.00	1								
			異収容	406	527	406	1.00	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							
					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)		
121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	264	527	264	1.00	1										
			異収容	264	527	264	1.00	2	2	1								
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	264	527	264	1.06	1										
			異収容	264	527	264	1.06	2	2	1								
122Mb/s		区域内専用	同一収容	529	529	529	1.06	1										
			異収容	529	529	529	1.06	2	2	1								
122Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	408	529	408	1.00	1										
			異収容	408	529	408	1.00	2	2	1								
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	408	529	408	1.06	1										
			異収容	408	529	408	1.06	2	2	1								
122Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	265	529	265	1.00	1										
			異収容	265	529	265	1.00	2	2	1								
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	265	529	265	1.06	1										
			異収容	265	529	265	1.06	2	2	1								
123Mb/s		区域内専用	同一収容	531	531	531	1.06	1										
			異収容	531	531	531	1.06	2	2	1								
123Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	411	531	411	1.00	1										
			異収容	411	531	411	1.00	2	2	1								
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	411	531	411	1.06	1										
			異収容	411	531	411	1.06	2	2	1								
123Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	266	531	266	1.00	1										
			異収容	266	531	266	1.00	2	2	1								
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	266	531	266	1.06	1										
			異収容	266	531	266	1.06	2	2	1								
124Mb/s		区域内専用	同一収容	534	534	534	1.06	1										
			異収容	534	534	534	1.06	2	2	1								
124Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	413	534	413	1.00	1										
			異収容	413	534	413	1.00	2	2	1								
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	413	534	413	1.06	1										
			異収容	413	534	413	1.06	2	2	1								
124Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	267	534	267	1.00	1										
			異収容	267	534	267	1.00	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					
					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)
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	534	267	1.06	1								
			異収容	267	534	267	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	267	534	267	1.06			2	2	1				
			区域外	267	534	267	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	同一収容	535	535	535	1.06	1								
			異収容	535	535	535	1.06	2	2	1						
	125Mb/s	区域内専用	同一収容	535	535	535	1.06	1								
			異収容	535	535	535	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	535	535	535	1.06			2	2	1				
			区域外	535	535	535	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	同一収容	415	535	415	1.00	1								
			異収容	415	535	415	1.00	2	2	1						
	125Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	415	535	415	1.00	1							
				異収容	415	535	415	1.00	2	2	1					
		県内市外専用	区域内	415	535	415	1.00			2	2	1				
			区域外	415	535	415	1.00	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	同一収容	415	535	415	1.00	1								
			異収容	415	535	415	1.00	2	2	1						
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	415	535	415	1.06	1							
				異収容	415	535	415	1.06	2	2	1					
		県内市外専用	区域内	415	535	415	1.06			2	2	1				
			区域外	415	535	415	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	同一収容	415	535	415	1.06	1								
			異収容	415	535	415	1.06	2	2	1						
125Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	268	535	268	1.00	1								
			異収容	268	535	268	1.00	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	268	535	268	1.00			2	2	1					
		区域外	268	535	268	1.00	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	268	535	268	1.06	1									
		異収容	268	535	268	1.06	2	2	1							
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	268	535	268	1.06	1								
			異収容	268	535	268	1.06	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	268	535	268	1.06			2	2	1					
		区域外	268	535	268	1.06	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	268	535	268	1.06	1									
		異収容	268	535	268	1.06	2	2	1							
126Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	417	538	417	1.00	1								
			異収容	417	538	417	1.00	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	417	538	417	1.00			2	2	1					
		区域外	417	538	417	1.00	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	417	538	417	1.06	1									
		異収容	417	538	417	1.06	2	2	1							
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	417	538	417	1.06	1								
			異収容	417	538	417	1.06	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	417	538	417	1.06			2	2	1					
		区域外	417	538	417	1.06	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	417	538	417	1.06	1									
		異収容	417	538	417	1.06	2	2	1							
126Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	269	538	269	1.00	1								
			異収容	269	538	269	1.00	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	269	538	269	1.00			2	2	1					
		区域外	269	538	269	1.00	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	269	538	269	1.06	1									
		異収容	269	538	269	1.06	2	2	1							
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	269	538	269	1.06	1								
			異収容	269	538	269	1.06	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	269	538	269	1.06			2	2	1					
		区域外	269	538	269	1.06	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	269	538	269	1.06	1									
		異収容	269	538	269	1.06	2	2	1							
127Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	419	540	419	1.00	1								
			異収容	419	540	419	1.00	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	419	540	419	1.00			2	2	1					
		区域外	419	540	419	1.00	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	419	540	419	1.06	1									
		異収容	419	540	419	1.06	2	2	1							
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	419	540	419	1.06	1								
			異収容	419	540	419	1.06	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	419	540	419	1.06			2	2	1					
		区域外	419	540	419	1.06	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	419	540	419	1.06	1									
		異収容	419	540	419	1.06	2	2	1							
127Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	270	540	270	1.00	1								
			異収容	270	540	270	1.00	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	270	540	270	1.00			2	2	1					
		区域外	270	540	270	1.00	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	270	540	270	1.06	1									
		異収容	270	540	270	1.06	2	2	1							
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	270	540	270	1.06	1								
			異収容	270	540	270	1.06	2	2	1						
	県内市外専用	区域内	270	540	270	1.06			2	2	1					
		区域外	270	540	270	1.06	1	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	270	540	270	1.06	1									
		異収容	270	540	270	1.06	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							
					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)		
131Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	428	548	428			1.00		1						
				異収容	428	548	428			1.00		2	2	1				
131Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	428	548	428			1.06		1						
				異収容	428	548	428			1.06		2	2	1				
131Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	274	548	274			1.00		1						
				異収容	274	548	274			1.00		2	2	1				
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	274	548	274			1.06		1						
				異収容	274	548	274			1.06		2	2	1				
132Mb/s			区域内専用	同一収容	550	550	550			1.06		1						
				異収容	550	550	550			1.06		2	2	1				
132Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	430	550	430			1.00		1						
				異収容	430	550	430			1.00		2	2	1				
132Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	430	550	430			1.06		1						
				異収容	430	550	430			1.06		2	2	1				
132Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	275	550	275			1.00		1						
				異収容	275	550	275			1.00		2	2	1				
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	275	550	275			1.06		1						
				異収容	275	550	275			1.06		2	2	1				
133Mb/s			区域内専用	同一収容	552	552	552			1.06		1						
				異収容	552	552	552			1.06		2	2	1				
133Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	432	552	432			1.00		1						
				異収容	432	552	432			1.00		2	2	1				
133Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	432	552	432			1.06		1						
				異収容	432	552	432			1.06		2	2	1				
133Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	276	552	276			1.00		1						
				異収容	276	552	276			1.00		2	2	1				
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	276	552	276			1.06		1						
				異収容	276	552	276			1.06		2	2	1				
134Mb/s			区域内専用	同一収容	554	554	554			1.06		1						
				異収容	554	554	554			1.06		2	2	1				
134Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	434	554	434			1.00		1						
				異収容	434	554	434			1.00		2	2	1				
134Mb/s			区域内専用	同一収容	554	554	554			1.06		1						
				異収容	554	554	554			1.06		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					
					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)
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	434	554	434	1.06		1						
				異収容	434	554	434	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	434	554	434	1.06		2	2	2	1			
				異収容	434	554	434	1.06		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	434	554	434	1.06		1	1	1	1			
				区域外	434	554	434	1.06		1	1	1	1			
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	277	554	277	1.00		1						
				異収容	277	554	277	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	277	554	277	1.00		2	2	2	1			
				異収容	277	554	277	1.00		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	277	554	277	1.00		1	1	1	1			
				区域外	277	554	277	1.00		1	1	1	1			
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	554	277	1.06		1						
				異収容	277	554	277	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	277	554	277	1.06		2	2	2	1			
				異収容	277	554	277	1.06		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	277	554	277	1.06		1	1	1	1			
				区域外	277	554	277	1.06		1	1	1	1			
	135Mb/s		区域内専用	同一収容	555	555	555	1.06		1						
				異収容	555	555	555	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	555	555	555	1.06		2	2	2	1			
				異収容	555	555	555	1.06		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	555	555	555	1.06		1	1	1	1			
				区域外	555	555	555	1.06		1	1	1	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	435	555	435	1.00		1							
			異収容	435	555	435	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	435	555	435	1.00		2	2	2	1				
			異収容	435	555	435	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	435	555	435	1.00		1	1	1	1				
			区域外	435	555	435	1.00		1	1	1	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	435	555	435	1.06		1							
			異収容	435	555	435	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	435	555	435	1.06		2	2	2	1				
			異収容	435	555	435	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	435	555	435	1.06		1	1	1	1				
			区域外	435	555	435	1.06		1	1	1	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	277	555	277	1.00		1							
			異収容	277	555	277	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	277	555	277	1.00		2	2	2	1				
			異収容	277	555	277	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	277	555	277	1.00		1	1	1	1				
			区域外	277	555	277	1.00		1	1	1	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	555	277	1.06		1							
			異収容	277	555	277	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	277	555	277	1.06		2	2	2	1				
			異収容	277	555	277	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	277	555	277	1.06		1	1	1	1				
			区域外	277	555	277	1.06		1	1	1	1				
600Mb/s		区域内専用	同一収容	1,220	1,220	1,220	1.06		1							
			異収容	1,220	1,220	1,220	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	1,220	1,220	1,220	1.06		2	2	2	1				
			異収容	1,220	1,220	1,220	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	1,220	1,220	1,220	1.06		1	1	1	1				
			区域外	1,220	1,220	1,220	1.06		1	1	1	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	610	1,220	610	1.00		1							
			異収容	610	1,220	610	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	610	1,220	610	1.00		2	2	2	1				
			異収容	610	1,220	610	1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	610	1,220	610	1.00		1	1	1	1				
			区域外	610	1,220	610	1.00		1	1	1	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	610	1,220	610	1.06		1							
			異収容	610	1,220	610	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	610	1,220	610	1.06		2	2	2	1				
			異収容	610	1,220	610	1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	610	1,220	610	1.06		1	1	1	1				
			区域外	610	1,220	610	1.06		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					
					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)
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	3.20	3.20	3.20	1.06	2	2	1					
				異収容	3.20	3.20	3.20	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	同一収容	3.20	3.20	3.20	1.06	2	2	2	1				
				異収容	3.20	3.20	3.20	1.06	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域内	3.20	3.20	3.20	1.06	1	1	1	1	1			
				区域外	3.20	3.20	3.20	1.06	1	1	1	1	1			
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1.60	3.20	1.60	1.00	2	2	1					
				異収容	1.60	3.20	1.60	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	同一収容	1.60	3.20	1.60	1.00	2	2	2	1				
				異収容	1.60	3.20	1.60	1.00	1	1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	1.60	3.20	1.60	1.00	1	1	1	1	1			
				区域外	1.60	3.20	1.60	1.00	1	1	1	1	1			
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.60	3.20	1.60	1.06	2	2	1					
				異収容	1.60	3.20	1.60	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	同一収容	1.60	3.20	1.60	1.06	2	2	2	1				
				異収容	1.60	3.20	1.60	1.06	1	1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	1.60	3.20	1.60	1.06	1	1	1	1	1			
				区域外	1.60	3.20	1.60	1.06	1	1	1	1	1			
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	4.80	4.80	4.80	1.06	2	2	1					
				異収容	4.80	4.80	4.80	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	同一収容	4.80	4.80	4.80	1.06	2	2	2	1				
				異収容	4.80	4.80	4.80	1.06	1	1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	4.80	4.80	4.80	1.06	1	1	1	1	1			
				区域外	4.80	4.80	4.80	1.06	1	1	1	1	1			
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2.40	4.80	2.40	1.00	2	2	1						
			異収容	2.40	4.80	2.40	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	2.40	4.80	2.40	1.00	2	2	2	1					
			異収容	2.40	4.80	2.40	1.00	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	2.40	4.80	2.40	1.00	1	1	1	1	1				
			区域外	2.40	4.80	2.40	1.00	1	1	1	1	1				
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2.40	4.80	2.40	1.06	2	2	1						
			異収容	2.40	4.80	2.40	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	2.40	4.80	2.40	1.06	2	2	2	1					
			異収容	2.40	4.80	2.40	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	2.40	4.80	2.40	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	2.40	4.80	2.40	1.06	1	1	1	1	1				
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	6.40	6.40	6.40	1.06	2	2	1						
			異収容	6.40	6.40	6.40	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	6.40	6.40	6.40	1.06	2	2	2	1					
			異収容	6.40	6.40	6.40	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	6.40	6.40	6.40	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	6.40	6.40	6.40	1.06	1	1	1	1	1				
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	3.20	6.40	3.20	1.00	2	2	1						
			異収容	3.20	6.40	3.20	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	3.20	6.40	3.20	1.00	2	2	2	1					
			異収容	3.20	6.40	3.20	1.00	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	3.20	6.40	3.20	1.00	1	1	1	1	1				
			区域外	3.20	6.40	3.20	1.00	1	1	1	1	1				
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.20	6.40	3.20	1.06	2	2	1						
			異収容	3.20	6.40	3.20	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	3.20	6.40	3.20	1.06	2	2	2	1					
			異収容	3.20	6.40	3.20	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	3.20	6.40	3.20	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	3.20	6.40	3.20	1.06	1	1	1	1	1				
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	8.00	8.00	8.00	1.06	2	2	1						
			異収容	8.00	8.00	8.00	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	8.00	8.00	8.00	1.06	2	2	2	1					
			異収容	8.00	8.00	8.00	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	8.00	8.00	8.00	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	8.00	8.00	8.00	1.06	1	1	1	1	1				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4.00	8.00	4.00	1.00	2	2	1						
			異収容	4.00	8.00	4.00	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	4.00	8.00	4.00	1.00	2	2	2	1					
			異収容	4.00	8.00	4.00	1.00	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	4.00	8.00	4.00	1.00	1	1	1	1	1				
			区域外	4.00	8.00	4.00	1.00	1	1	1	1	1				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.00	8.00	4.00	1.06	2	2	1						
			異収容	4.00	8.00	4.00	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	4.00	8.00	4.00	1.06	2	2	2	1					
			異収容	4.00	8.00	4.00	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	4.00	8.00	4.00	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	4.00	8.00	4.00	1.06	1	1	1	1	1				
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	9.60	9.60	9.60	1.06	2	2	1						
			異収容	9.60	9.60	9.60	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	9.60	9.60	9.60	1.06	2	2	2	1					
			異収容	9.60	9.60	9.60	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	9.60	9.60	9.60	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	9.60	9.60	9.60	1.06	1	1	1	1	1				
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4.80	9.60	4.80	1.00	2	2	1						
			異収容	4.80	9.60	4.80	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	4.80	9.60	4.80	1.00	2	2	2	1					
			異収容	4.80	9.60	4.80	1.00	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	4.80	9.60	4.80	1.00	1	1	1	1	1				
			区域外	4.80	9.60	4.80	1.00	1	1	1	1	1				
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.80	9.60	4.80	1.06	2	2	1						
			異収容	4.80	9.60	4.80	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	4.80	9.60	4.80	1.06	2	2	2	1					
			異収容	4.80	9.60	4.80	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	4.80	9.60	4.80	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	4.80	9.60	4.80	1.06	1	1	1	1	1				
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	11.20	11.20	11.20	1.06	2	2	1						
			異収容	11.20	11.20	11.20	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	同一収容	11.20	11.20	11.20	1.06	2	2	2	1					
			異収容	11.20	11.20	11.20	1.06	1	1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	11.20	11.20	11.20	1.06	1	1	1	1	1				
			区域外	11.20	11.20	11.20	1.06	1	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数				
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	5.60	11.20	5.60	1.00	2	2	1				
					5.60	11.20	5.60	1.00	2	2	1				
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	5.60	11.20	5.60	1.06	2	2	1				
					5.60	11.20	5.60	1.06	2	2	1				
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	12.80	12.80	12.80	1.06	2	2	1				
					12.80	12.80	12.80	1.06	2	2	1				
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	12.80	12.80	12.80	1.06	2	2	1				
					12.80	12.80	12.80	1.06	2	2	1				
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	14.40	14.40	14.40	1.06	2	2	1				
					14.40	14.40	14.40	1.06	2	2	1				
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	14.40	14.40	14.40	1.06	2	2	1				
					14.40	14.40	14.40	1.06	2	2	1				
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	16.00	16.00	16.00	1.06	2	2	1				
					16.00	16.00	16.00	1.06	2	2	1				
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	16.00	16.00	16.00	1.06	2	2	1				
					16.00	16.00	16.00	1.06	2	2	1				
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	8.00	16.00	8.00	1.00	2	2	1				
					8.00	16.00	8.00	1.00	2	2	1				
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	8.00	16.00	8.00	1.06	2	2	1				
					8.00	16.00	8.00	1.06	2	2	1				
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	29.00	29.00	29.00	1.06	2	2	1				
					29.00	29.00	29.00	1.06	2	2	1				
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	29.00	29.00	29.00	1.06	2	2	1				
					29.00	29.00	29.00	1.06	2	2	1				
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	異収容	44.00	44.00	44.00	1.06	2	2	1				
					44.00	44.00	44.00	1.06	2	2	1				
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	44.00	44.00	44.00	1.06	2	2	1				
					44.00	44.00	44.00	1.06	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	SLM\CNE	CNE	CNE\CNE	CNE\CNE		CNE\CNE	(接続装置) CNE\POI	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\CNE	CNE\CNE	(接続装置) CNE\POI								
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22.00	44.00	22.00				1.06		2	2	1												
				異収容	22.00	44.00	22.00				1.06		2	2	1												
			県内市外専用	区域内	22.00	44.00	22.00				1.06		2	2	2	1											
				区域外	22.00	44.00	22.00				1.06		1	1	1	1	1										
			県間・接続専用	同一収容	22.00	44.00	22.00				1.06		2	2	2	2	1										
				異収容	22.00	44.00	22.00				1.06		2	2	2	2	1										
			4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	1									
							異収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	1									
						県内市外専用	区域内	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	1								
							区域外	28.00	57.00	28.00				1.06		1	1	1	1	1							
						県間・接続専用	同一収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	2	1							
							異収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	2	1							
						4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	1						
										異収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	1						
									県内市外専用	区域内	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	1					
										区域外	28.00	57.00	28.00				1.06		1	1	1	1	1				
									県間・接続専用	同一収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	2	1				
										異収容	28.00	57.00	28.00				1.06		2	2	2	2	1				
									5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	1			
													異収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	34.00	68.00	34.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	2	1	
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)										区域内専用	同一収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	1			
													異収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	34.00	68.00	34.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	34.00	68.00	34.00				1.06		2	2	2	2	1	
			6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	エコノミー (タイプ1)							区域内専用	同一収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	1			
													異収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	41.00	82.00	41.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	2	1	
						6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)				区域内専用	同一収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	1			
													異収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	41.00	82.00	41.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	41.00	82.00	41.00				1.06		2	2	2	2	1	
									7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	1			
													異収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	48.00	96.00	48.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	2	1	
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)										区域内専用	同一収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	1			
													異収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	48.00	96.00	48.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	48.00	96.00	48.00				1.06		2	2	2	2	1	
			8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	エコノミー (タイプ1)							区域内専用	同一収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	1			
													異収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	57.00	114.00	57.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	2	2	1	
						8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)				区域内専用	同一収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	1			
													異収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	1			
												県内市外専用	区域内	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	2	1		
													区域外	57.00	114.00	57.00				1.06		1	1	1	1	1	
												県間・接続専用	同一収容	57.00	114.00	57.00				1.06		2	2	2	2	1	
													異収容	57.00	114.00	57.00				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	アンバンドル別經由回数					
					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)
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)	9Mb/s		区域内専用	同一収容	102.00	102.00	102.00			1.06		2	2	1		
				異収容	102.00	102.00	102.00			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	102.00	102.00	102.00			1.06		2	2	1		
				異収容	102.00	102.00	102.00			1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	102.00	102.00	102.00			1.06		1	1	1	1	
				区域外	102.00	102.00	102.00			1.06		1	1	1	1	1
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	51.00	102.00	51.00			1.00		2	2	1		
				異収容	51.00	102.00	51.00			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51.00	102.00	51.00			1.00		2	2	1		
				異収容	51.00	102.00	51.00			1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	51.00	102.00	51.00			1.00		1	1	1	1	1
				区域外	51.00	102.00	51.00			1.00		1	1	1	1	1
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	51.00	102.00	51.00			1.06		2	2	1		
				異収容	51.00	102.00	51.00			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51.00	102.00	51.00			1.06		2	2	1		
				異収容	51.00	102.00	51.00			1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	51.00	102.00	51.00			1.06		1	1	1	1	1
				区域外	51.00	102.00	51.00			1.06		1	1	1	1	1
	0.1Mb/s		区域内専用	同一収容	1.26	1.26	1.26			1.06		2	2	1		
				異収容	1.26	1.26	1.26			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	1.26	1.26	1.26			1.06		2	2	1		
				異収容	1.26	1.26	1.26			1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1.26	1.26	1.26			1.06		1	1	1	1	1
				区域外	1.26	1.26	1.26			1.06		1	1	1	1	1
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.62	1.26	0.62			1.00		2	2	1		
				異収容	0.62	1.26	0.62			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	0.62	1.26	0.62			1.00		2	2	1		
				異収容	0.62	1.26	0.62			1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0.62	1.26	0.62			1.00		1	1	1	1	1
				区域外	0.62	1.26	0.62			1.00		1	1	1	1	1
	0.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.62	1.26	0.62			1.06		2	2	1		
				異収容	0.62	1.26	0.62			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	0.62	1.26	0.62			1.06		2	2	1		
				異収容	0.62	1.26	0.62			1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0.62	1.26	0.62			1.06		1	1	1	1	1
				区域外	0.62	1.26	0.62			1.06		1	1	1	1	1
0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	2.50	2.50	2.50			1.06		2	2	1			
			異収容	2.50	2.50	2.50			1.06		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	2.50	2.50	2.50			1.06		2	2	1			
			異収容	2.50	2.50	2.50			1.06		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.50	2.50	2.50			1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	2.50	2.50	2.50			1.06		1	1	1	1	1	
0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1.26	2.50	1.26			1.00		2	2	1			
			異収容	1.26	2.50	1.26			1.00		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	1.26	2.50	1.26			1.00		2	2	1			
			異収容	1.26	2.50	1.26			1.00		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.26	2.50	1.26			1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	1.26	2.50	1.26			1.00		1	1	1	1	1	
0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.26	2.50	1.26			1.06		2	2	1			
			異収容	1.26	2.50	1.26			1.06		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	1.26	2.50	1.26			1.06		2	2	1			
			異収容	1.26	2.50	1.26			1.06		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.26	2.50	1.26			1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	1.26	2.50	1.26			1.06		1	1	1	1	1	
0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	3.76	3.76	3.76			1.06		2	2	1			
			異収容	3.76	3.76	3.76			1.06		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	3.76	3.76	3.76			1.06		2	2	1			
			異収容	3.76	3.76	3.76			1.06		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	3.76	3.76	3.76			1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	3.76	3.76	3.76			1.06		1	1	1	1	1	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1.88	3.76	1.88			1.00		2	2	1			
			異収容	1.88	3.76	1.88			1.00		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	1.88	3.76	1.88			1.00		2	2	1			
			異収容	1.88	3.76	1.88			1.00		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.88	3.76	1.88			1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	1.88	3.76	1.88			1.00		1	1	1	1	1	
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.88	3.76	1.88			1.06		2	2	1			
			異収容	1.88	3.76	1.88			1.06		2	2	1			
		県内市外専用	同一収容	1.88	3.76	1.88			1.06		2	2	1			
			異収容	1.88	3.76	1.88			1.06		2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.88	3.76	1.88			1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	1.88	3.76	1.88			1.06		1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	5.02	5.02	5.02	1.06			2	1				
			異収容	5.02	5.02	5.02	1.06			2	1				
		県内市外専用	区域内	5.02	5.02	5.02	1.06			2	2	1			
			区域外	5.02	5.02	5.02	1.06			1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	2.50	5.02	2.50	1.00			2	1				
			異収容	2.50	5.02	2.50	1.00			2	2	1			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2.50	5.02	2.50	1.06			2	1				
			異収容	2.50	5.02	2.50	1.06			2	1				
		県内市外専用	区域内	2.50	5.02	2.50	1.00			2	2	1			
			区域外	2.50	5.02	2.50	1.00			1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	2.50	5.02	2.50	1.06			2	1				
			異収容	2.50	5.02	2.50	1.06			2	2	1			
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6.26	6.26	6.26	1.06			2	1			
				異収容	6.26	6.26	6.26	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	6.26	6.26	6.26	1.06			2	2	1		
				区域外	6.26	6.26	6.26	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	3.14	6.26	3.14	1.00			2	1			
				異収容	3.14	6.26	3.14	1.00			2	2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.14	6.26	3.14	1.06			2	1			
				異収容	3.14	6.26	3.14	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	3.14	6.26	3.14	1.00			2	2	1		
				区域外	3.14	6.26	3.14	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	3.14	6.26	3.14	1.06			2	1			
				異収容	3.14	6.26	3.14	1.06			2	2	1		
0.6Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	7.52	7.52	7.52	1.06			2	1			
				異収容	7.52	7.52	7.52	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	7.52	7.52	7.52	1.06			2	2	1		
				区域外	7.52	7.52	7.52	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	3.76	7.52	3.76	1.00			2	1			
				異収容	3.76	7.52	3.76	1.00			2	2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.76	7.52	3.76	1.06			2	1			
				異収容	3.76	7.52	3.76	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	3.76	7.52	3.76	1.00			2	2	1		
				区域外	3.76	7.52	3.76	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	3.76	7.52	3.76	1.06			2	1			
				異収容	3.76	7.52	3.76	1.06			2	2	1		
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	8.76	8.76	8.76	1.06			2	1			
				異収容	8.76	8.76	8.76	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	8.76	8.76	8.76	1.06			2	2	1		
				区域外	8.76	8.76	8.76	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	4.38	8.76	4.38	1.00			2	1			
				異収容	4.38	8.76	4.38	1.00			2	2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.38	8.76	4.38	1.06			2	1			
				異収容	4.38	8.76	4.38	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	4.38	8.76	4.38	1.00			2	2	1		
				区域外	4.38	8.76	4.38	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	4.38	8.76	4.38	1.06			2	1			
				異収容	4.38	8.76	4.38	1.06			2	2	1		
0.8Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	10.02	10.02	10.02	1.06			2	1			
				異収容	10.02	10.02	10.02	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	10.02	10.02	10.02	1.06			2	2	1		
				区域外	10.02	10.02	10.02	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	5.02	10.02	5.02	1.00			2	1			
				異収容	5.02	10.02	5.02	1.00			2	2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	5.02	10.02	5.02	1.06			2	1			
				異収容	5.02	10.02	5.02	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	5.02	10.02	5.02	1.00			2	2	1		
				区域外	5.02	10.02	5.02	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	5.02	10.02	5.02	1.06			2	1			
				異収容	5.02	10.02	5.02	1.06			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 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)
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	12.52	12.52	12.52	1.06				2	1			
			異収容	12.52	12.52	12.52	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	12.52	12.52	12.52	1.06				2	2	1		
			区域外	12.52	12.52	12.52	1.06				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	6.26	12.52	6.26	1.00				2	1			
			異収容	6.26	12.52	6.26	1.00				2	1			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6.26	12.52	6.26	1.06				2	1			
			異収容	6.26	12.52	6.26	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	6.26	12.52	6.26	1.00				2	2	1		
			区域外	6.26	12.52	6.26	1.00				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	6.26	12.52	6.26	1.00				2	1			
			異収容	6.26	12.52	6.26	1.00				2	1			
	1.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	13.54	13.54	13.54	1.06				2	1		
				異収容	13.54	13.54	13.54	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	13.54	13.54	13.54	1.00				2	2	1	
				区域外	13.54	13.54	13.54	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	6.74	13.54	6.74	1.00				2	1		
				異収容	6.74	13.54	6.74	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6.74	13.54	6.74	1.06				2	1		
				異収容	6.74	13.54	6.74	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	6.74	13.54	6.74	1.00				2	2	1	
				区域外	6.74	13.54	6.74	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	6.74	13.54	6.74	1.00				2	1		
				異収容	6.74	13.54	6.74	1.00				2	1		
1.2Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	14.56	14.56	14.56	1.06				2	1		
				異収容	14.56	14.56	14.56	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	14.56	14.56	14.56	1.00				2	2	1	
				区域外	14.56	14.56	14.56	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	7.20	14.56	7.20	1.00				2	1		
				異収容	7.20	14.56	7.20	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	7.20	14.56	7.20	1.06				2	1		
				異収容	7.20	14.56	7.20	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	7.20	14.56	7.20	1.00				2	2	1	
				区域外	7.20	14.56	7.20	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	7.20	14.56	7.20	1.00				2	1		
				異収容	7.20	14.56	7.20	1.00				2	1		
	1.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	15.58	15.58	15.58	1.06				2	1		
				異収容	15.58	15.58	15.58	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	15.58	15.58	15.58	1.00				2	2	1	
				区域外	15.58	15.58	15.58	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	7.68	15.58	7.68	1.00				2	1		
				異収容	7.68	15.58	7.68	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	7.68	15.58	7.68	1.06				2	1		
				異収容	7.68	15.58	7.68	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	7.68	15.58	7.68	1.00				2	2	1	
				区域外	7.68	15.58	7.68	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	7.68	15.58	7.68	1.00				2	1		
				異収容	7.68	15.58	7.68	1.00				2	1		
1.4Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	16.60	16.60	16.60	1.06				2	1		
				異収容	16.60	16.60	16.60	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	16.60	16.60	16.60	1.00				2	2	1	
				区域外	16.60	16.60	16.60	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	8.14	16.60	8.14	1.00				2	1		
				異収容	8.14	16.60	8.14	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.14	16.60	8.14	1.06				2	1		
				異収容	8.14	16.60	8.14	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	8.14	16.60	8.14	1.00				2	2	1	
				区域外	8.14	16.60	8.14	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	8.14	16.60	8.14	1.00				2	1		
				異収容	8.14	16.60	8.14	1.00				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 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)
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	17.62	17.62	17.62	1.06				2	1			
			異収容	17.62	17.62	17.62	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	17.62	17.62	17.62	1.06				2	2	1		
			区域外	17.62	17.62	17.62	1.06				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	8.62	17.62	8.62	1.00				2	1			
			異収容	8.62	17.62	8.62	1.00				2	1			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.62	17.62	8.62	1.06				2	1			
			異収容	8.62	17.62	8.62	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	8.62	17.62	8.62	1.00				2	2	1		
			区域外	8.62	17.62	8.62	1.00				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	8.62	17.62	8.62	1.00				2	1			
			異収容	8.62	17.62	8.62	1.00				2	1			
	1.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	18.64	18.64	18.64	1.06				2	1		
				異収容	18.64	18.64	18.64	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	18.64	18.64	18.64	1.06				2	2	1	
				区域外	18.64	18.64	18.64	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	9.08	18.64	9.08	1.00				2	1		
				異収容	9.08	18.64	9.08	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	9.08	18.64	9.08	1.06				2	1		
				異収容	9.08	18.64	9.08	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	9.08	18.64	9.08	1.00				2	2	1	
				区域外	9.08	18.64	9.08	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	9.08	18.64	9.08	1.00				2	1		
				異収容	9.08	18.64	9.08	1.00				2	1		
1.7Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	19.66	19.66	19.66	1.06				2	1		
				異収容	19.66	19.66	19.66	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	19.66	19.66	19.66	1.06				2	2	1	
				区域外	19.66	19.66	19.66	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	9.56	19.66	9.56	1.00				2	1		
				異収容	9.56	19.66	9.56	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	9.56	19.66	9.56	1.06				2	1		
				異収容	9.56	19.66	9.56	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	9.56	19.66	9.56	1.00				2	2	1	
				区域外	9.56	19.66	9.56	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	9.56	19.66	9.56	1.00				2	1		
				異収容	9.56	19.66	9.56	1.00				2	1		
	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	20.68	20.68	20.68	1.06				2	1		
				異収容	20.68	20.68	20.68	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	20.68	20.68	20.68	1.06				2	2	1	
				区域外	20.68	20.68	20.68	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	10.02	20.68	10.02	1.00				2	1		
				異収容	10.02	20.68	10.02	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	10.02	20.68	10.02	1.06				2	1		
				異収容	10.02	20.68	10.02	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	10.02	20.68	10.02	1.00				2	2	1	
				区域外	10.02	20.68	10.02	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	10.02	20.68	10.02	1.00				2	1		
				異収容	10.02	20.68	10.02	1.00				2	1		
2.0Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	22.70	22.70	22.70	1.06				2	1		
				異収容	22.70	22.70	22.70	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	22.70	22.70	22.70	1.06				2	2	1	
				区域外	22.70	22.70	22.70	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	10.96	22.70	10.96	1.00				2	1		
				異収容	10.96	22.70	10.96	1.00				2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	10.96	22.70	10.96	1.06				2	1		
				異収容	10.96	22.70	10.96	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	10.96	22.70	10.96	1.00				2	2	1	
				区域外	10.96	22.70	10.96	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	10.96	22.70	10.96	1.00				2	1		
				異収容	10.96	22.70	10.96	1.00				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 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)
2.1Mb/s			区域内専用	同一収容	23.88	23.88	23.88	1.06				2	1			
				異収容	23.88	23.88	23.88	1.06				2	1			
2.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	11.58	23.88	11.58	1.00				1	1	1		
				異収容	11.58	23.88	11.58	1.00				2	1			
2.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	11.58	23.88	11.58	1.06				2	1			
				異収容	11.58	23.88	11.58	1.06				2	1			
2.2Mb/s			区域内専用	同一収容	25.06	25.06	25.06	1.06				2	1			
				異収容	25.06	25.06	25.06	1.06				2	1			
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	12.22	25.06	12.22	1.00				2	1			
				異収容	12.22	25.06	12.22	1.00				2	1			
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	12.22	25.06	12.22	1.06				2	1			
				異収容	12.22	25.06	12.22	1.06				2	1			
2.3Mb/s			区域内専用	同一収容	26.24	26.24	26.24	1.06				2	1			
				異収容	26.24	26.24	26.24	1.06				2	1			
2.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	12.84	26.24	12.84	1.00				1	1	1		
				異収容	12.84	26.24	12.84	1.00				2	1			
2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	12.84	26.24	12.84	1.06				2	1			
				異収容	12.84	26.24	12.84	1.06				2	1			
2.4Mb/s			区域内専用	同一収容	27.40	27.40	27.40	1.06				2	1			
				異収容	27.40	27.40	27.40	1.06				2	1			
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	13.46	27.40	13.46	1.00				1	1	1		
				異収容	13.46	27.40	13.46	1.00				2	1			
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	13.46	27.40	13.46	1.06				2	1			
				異収容	13.46	27.40	13.46	1.06				2	1			
2.5Mb/s			区域内専用	同一収容	28.58	28.58	28.58	1.06				2	1			
				異収容	28.58	28.58	28.58	1.06				2	1			
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	14.10	28.58	14.10	1.00				1	1	1		
				異収容	14.10	28.58	14.10	1.00				2	1			
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	14.10	28.58	14.10	1.06				2	1			
				異収容	14.10	28.58	14.10	1.06				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					
					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)
			区域内専用	同一収容	29.76	29.76	29.76			1.06			2	1		
				異収容	29.76	29.76	29.76			1.06			2	1		
			県内市外専用		29.76	29.76	29.76			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	29.76	29.76	29.76			1.06			1	1		
				区域外	29.76	29.76	29.76			1.06			1	1	1	
				同一収容	14.72	29.76	14.72			1.00			2	1		
				異収容	14.72	29.76	14.72			1.00			2	1		
			県内市外専用		14.72	29.76	14.72			1.00			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	14.72	29.76	14.72			1.00			1	1		
				区域外	14.72	29.76	14.72			1.00			1	1	1	
				同一収容	14.72	29.76	14.72			1.06			2	1		
				異収容	14.72	29.76	14.72			1.06			2	1		
			県内市外専用		14.72	29.76	14.72			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	14.72	29.76	14.72			1.06			1	1		
				区域外	14.72	29.76	14.72			1.06			1	1	1	
				同一収容	30.92	30.92	30.92			1.06			2	1		
				異収容	30.92	30.92	30.92			1.06			2	1		
			県内市外専用		30.92	30.92	30.92			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	30.92	30.92	30.92			1.06			1	1		
				区域外	30.92	30.92	30.92			1.06			1	1	1	
				同一収容	15.34	30.92	15.34			1.00			2	1		
				異収容	15.34	30.92	15.34			1.00			2	1		
			県内市外専用		15.34	30.92	15.34			1.00			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	15.34	30.92	15.34			1.00			1	1		
				区域外	15.34	30.92	15.34			1.00			1	1	1	
				同一収容	15.34	30.92	15.34			1.06			2	1		
				異収容	15.34	30.92	15.34			1.06			2	1		
			県内市外専用		15.34	30.92	15.34			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	15.34	30.92	15.34			1.06			1	1		
				区域外	15.34	30.92	15.34			1.06			1	1	1	
				同一収容	34.46	34.46	34.46			1.06			2	1		
				異収容	34.46	34.46	34.46			1.06			2	1		
			県内市外専用		34.46	34.46	34.46			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	34.46	34.46	34.46			1.06			1	1		
				区域外	34.46	34.46	34.46			1.06			1	1	1	
				同一収容	17.22	34.46	17.22			1.00			2	1		
				異収容	17.22	34.46	17.22			1.00			2	1		
			県内市外専用		17.22	34.46	17.22			1.00			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	17.22	34.46	17.22			1.00			1	1		
				区域外	17.22	34.46	17.22			1.00			1	1	1	
				同一収容	17.22	34.46	17.22			1.06			2	1		
				異収容	17.22	34.46	17.22			1.06			2	1		
			県内市外専用		17.22	34.46	17.22			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	17.22	34.46	17.22			1.06			1	1		
				区域外	17.22	34.46	17.22			1.06			1	1	1	
				同一収容	35.46	35.46	35.46			1.06			2	1		
				異収容	35.46	35.46	35.46			1.06			2	1		
			県内市外専用		35.46	35.46	35.46			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	35.46	35.46	35.46			1.06			1	1		
				区域外	35.46	35.46	35.46			1.06			1	1	1	
				同一収容	17.70	35.46	17.70			1.00			2	1		
				異収容	17.70	35.46	17.70			1.00			2	1		
			県内市外専用		17.70	35.46	17.70			1.00			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	17.70	35.46	17.70			1.00			1	1		
				区域外	17.70	35.46	17.70			1.00			1	1	1	
				同一収容	17.70	35.46	17.70			1.06			2	1		
				異収容	17.70	35.46	17.70			1.06			2	1		
			県内市外専用		17.70	35.46	17.70			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	17.70	35.46	17.70			1.06			1	1		
				区域外	17.70	35.46	17.70			1.06			1	1	1	
				同一収容	36.48	36.48	36.48			1.06			2	1		
				異収容	36.48	36.48	36.48			1.06			2	1		
			県内市外専用		36.48	36.48	36.48			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	36.48	36.48	36.48			1.06			1	1		
				区域外	36.48	36.48	36.48			1.06			1	1	1	
				同一収容	18.16	36.48	18.16			1.00			2	1		
				異収容	18.16	36.48	18.16			1.00			2	1		
			県内市外専用		18.16	36.48	18.16			1.00			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	18.16	36.48	18.16			1.00			1	1		
				区域外	18.16	36.48	18.16			1.00			1	1	1	
				同一収容	18.16	36.48	18.16			1.06			2	1		
				異収容	18.16	36.48	18.16			1.06			2	1		
			県内市外専用		18.16	36.48	18.16			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	18.16	36.48	18.16			1.06			1	1		
				区域外	18.16	36.48	18.16			1.06			1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数									
				M	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C				
				D F S L M	L M C N E	N E	N E P O I E	N E P O I E		D F S L M	L M	L M C N E	N E	N E P O I E	N E P O I E	N E P O I E (接 続 装 置)			
3.3Mb/s			区域内専用	同一収容	37.50	37.50	37.50	1.06											
			異収容	37.50	37.50	37.50	1.06												
			県内市外専用		37.50	37.50	37.50	1.06											
3.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	37.50	37.50	37.50	1.06											
			異収容	37.50	37.50	37.50	1.06												
			県内市外専用	区域内	18.64	37.50	18.64	1.00											
3.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	18.64	37.50	18.64	1.00											
			異収容	18.64	37.50	18.64	1.00												
			県内市外専用	区域内	18.64	37.50	18.64	1.00											
3.4Mb/s			区域内専用	同一収容	38.52	38.52	38.52	1.06											
			異収容	38.52	38.52	38.52	1.06												
			県内市外専用	区域内	38.52	38.52	38.52	1.06											
3.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	19.10	38.52	19.10	1.00											
			異収容	19.10	38.52	19.10	1.00												
			県内市外専用	区域内	19.10	38.52	19.10	1.00											
3.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	19.10	38.52	19.10	1.06											
			異収容	19.10	38.52	19.10	1.06												
			県内市外専用	区域内	19.10	38.52	19.10	1.06											
3.5Mb/s			区域内専用	同一収容	39.54	39.54	39.54	1.06											
			異収容	39.54	39.54	39.54	1.06												
			県内市外専用	区域内	39.54	39.54	39.54	1.06											
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	19.58	39.54	19.58	1.00											
			異収容	19.58	39.54	19.58	1.00												
			県内市外専用	区域内	19.58	39.54	19.58	1.00											
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	19.58	39.54	19.58	1.06											
			異収容	19.58	39.54	19.58	1.06												
			県内市外専用	区域内	19.58	39.54	19.58	1.06											
3.6Mb/s			区域内専用	同一収容	40.56	40.56	40.56	1.06											
			異収容	40.56	40.56	40.56	1.06												
			県内市外専用	区域内	40.56	40.56	40.56	1.06											
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	20.04	40.56	20.04	1.00											
			異収容	20.04	40.56	20.04	1.00												
			県内市外専用	区域内	20.04	40.56	20.04	1.00											
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	20.04	40.56	20.04	1.06											
			異収容	20.04	40.56	20.04	1.06												
			県内市外専用	区域内	20.04	40.56	20.04	1.06											
4.0Mb/s			区域内専用	同一収容	44.64	44.64	44.64	1.06											
			異収容	44.64	44.64	44.64	1.06												
			県内市外専用	区域内	44.64	44.64	44.64	1.06											
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	21.92	44.64	21.92	1.00											
			異収容	21.92	44.64	21.92	1.00												
			県内市外専用	区域内	21.92	44.64	21.92	1.00											
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	21.92	44.64	21.92	1.06											
			異収容	21.92	44.64	21.92	1.06												
			県内市外専用	区域内	21.92	44.64	21.92	1.06											

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)
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	45.50	45.50	45.50	1.06				2	1			
			異収容	45.50	45.50	45.50	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	45.50	45.50	45.50	1.06				2	2	1		
			区域外	45.50	45.50	45.50	1.06				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	22.40	45.50	22.40	1.00				2	1			
			異収容	22.40	45.50	22.40	1.00				2	2	1		
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22.40	45.50	22.40	1.06				2	1			
			異収容	22.40	45.50	22.40	1.06				2	1			
		県内市外専用	区域内	22.40	45.50	22.40	1.00				2	2	1		
			区域外	22.40	45.50	22.40	1.00				1	1	1		
		県間・接続専用	同一収容	22.40	45.50	22.40	1.00				2	1			
			異収容	22.40	45.50	22.40	1.00				2	2	1		
	4.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	46.36	46.36	46.36	1.06				2	1		
				異収容	46.36	46.36	46.36	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	46.36	46.36	46.36	1.06				2	2	1	
				区域外	46.36	46.36	46.36	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	22.86	46.36	22.86	1.00				2	1		
				異収容	22.86	46.36	22.86	1.00				2	2	1	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22.86	46.36	22.86	1.06				2	1		
				異収容	22.86	46.36	22.86	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	22.86	46.36	22.86	1.00				2	2	1	
				区域外	22.86	46.36	22.86	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	22.86	46.36	22.86	1.00				2	1		
				異収容	22.86	46.36	22.86	1.00				2	2	1	
4.3Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	47.22	47.22	47.22	1.06				2	1		
				異収容	47.22	47.22	47.22	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	47.22	47.22	47.22	1.06				2	2	1	
				区域外	47.22	47.22	47.22	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	23.34	47.22	23.34	1.00				2	1		
				異収容	23.34	47.22	23.34	1.00				2	2	1	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	23.34	47.22	23.34	1.06				2	1		
				異収容	23.34	47.22	23.34	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	23.34	47.22	23.34	1.00				2	2	1	
				区域外	23.34	47.22	23.34	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	23.34	47.22	23.34	1.00				2	1		
				異収容	23.34	47.22	23.34	1.00				2	2	1	
	4.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	48.08	48.08	48.08	1.06				2	1		
				異収容	48.08	48.08	48.08	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	48.08	48.08	48.08	1.06				2	2	1	
				区域外	48.08	48.08	48.08	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	23.80	48.08	23.80	1.00				2	1		
				異収容	23.80	48.08	23.80	1.00				2	2	1	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	23.80	48.08	23.80	1.06				2	1		
				異収容	23.80	48.08	23.80	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	23.80	48.08	23.80	1.00				2	2	1	
				区域外	23.80	48.08	23.80	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	23.80	48.08	23.80	1.00				2	1		
				異収容	23.80	48.08	23.80	1.00				2	2	1	
4.5Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	48.94	48.94	48.94	1.06				2	1		
				異収容	48.94	48.94	48.94	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	48.94	48.94	48.94	1.06				2	2	1	
				区域外	48.94	48.94	48.94	1.06				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	24.28	48.94	24.28	1.00				2	1		
				異収容	24.28	48.94	24.28	1.00				2	2	1	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24.28	48.94	24.28	1.06				2	1		
				異収容	24.28	48.94	24.28	1.06				2	1		
			県内市外専用	区域内	24.28	48.94	24.28	1.00				2	2	1	
				区域外	24.28	48.94	24.28	1.00				1	1	1	
			県間・接続専用	同一収容	24.28	48.94	24.28	1.00				2	1		
				異収容	24.28	48.94	24.28	1.00				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	アンバンドル別經由回数					
				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)
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	64.20	64.20	64.20	1.06			2	1				
			異収容	64.20	64.20	64.20	1.06			2	1				
		県内市外専用	区域内	64.20	64.20	64.20	1.06			2	2	1			
			区域外	64.20	64.20	64.20	1.06			1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	32.10	64.20	32.10	1.00			2	1				
			異収容	32.10	64.20	32.10	1.00			2	2	1			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32.10	64.20	32.10	1.00			2	1				
			異収容	32.10	64.20	32.10	1.00			2	1				
		県内市外専用	区域内	32.10	64.20	32.10	1.00			2	2	1			
			区域外	32.10	64.20	32.10	1.00			1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	32.10	64.20	32.10	1.06			2	1				
			異収容	32.10	64.20	32.10	1.06			2	1				
	6.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	64.68	64.68	64.68	1.06			2	1			
				異収容	64.68	64.68	64.68	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	64.68	64.68	64.68	1.06			2	2	1		
				区域外	64.68	64.68	64.68	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.34	64.68	32.34	1.00			2	1			
				異収容	32.34	64.68	32.34	1.00			2	2	1		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32.34	64.68	32.34	1.00			2	1			
				異収容	32.34	64.68	32.34	1.00			2	1			
			県内市外専用	区域内	32.34	64.68	32.34	1.00			2	2	1		
				区域外	32.34	64.68	32.34	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.34	64.68	32.34	1.06			2	1			
				異収容	32.34	64.68	32.34	1.06			2	1			
6.2Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	65.14	65.14	65.14	1.06			2	1			
				異収容	65.14	65.14	65.14	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	65.14	65.14	65.14	1.06			2	2	1		
				区域外	65.14	65.14	65.14	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.58	65.14	32.58	1.00			2	1			
				異収容	32.58	65.14	32.58	1.00			2	1			
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32.58	65.14	32.58	1.00			2	1			
				異収容	32.58	65.14	32.58	1.00			2	1			
			県内市外専用	区域内	32.58	65.14	32.58	1.00			2	2	1		
				区域外	32.58	65.14	32.58	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.58	65.14	32.58	1.06			2	1			
				異収容	32.58	65.14	32.58	1.06			2	1			
	6.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	65.62	65.62	65.62	1.06			2	1			
				異収容	65.62	65.62	65.62	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	65.62	65.62	65.62	1.06			2	2	1		
				区域外	65.62	65.62	65.62	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.80	65.62	32.80	1.00			2	1			
				異収容	32.80	65.62	32.80	1.00			2	1			
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32.80	65.62	32.80	1.00			2	1			
				異収容	32.80	65.62	32.80	1.00			2	1			
			県内市外専用	区域内	32.80	65.62	32.80	1.00			2	2	1		
				区域外	32.80	65.62	32.80	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	32.80	65.62	32.80	1.06			2	1			
				異収容	32.80	65.62	32.80	1.06			2	1			
7.0Mb/s		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	68.90	68.90	68.90	1.06			2	1			
				異収容	68.90	68.90	68.90	1.06			2	1			
			県内市外専用	区域内	68.90	68.90	68.90	1.06			2	2	1		
				区域外	68.90	68.90	68.90	1.06			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	34.46	68.90	34.46	1.00			2	1			
				異収容	34.46	68.90	34.46	1.00			2	1			
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34.46	68.90	34.46	1.00			2	1			
				異収容	34.46	68.90	34.46	1.00			2	1			
			県内市外専用	区域内	34.46	68.90	34.46	1.00			2	2	1		
				区域外	34.46	68.90	34.46	1.00			1	1	1		
			県間・接続専用	同一収容	34.46	68.90	34.46	1.06			2	1			
				異収容	34.46	68.90	34.46	1.06			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	アンバンドル別經由回数					
					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)
	7.1Mb/s		区域内専用	同一収容	69.46	69.46	69.46	1.06				2	1			
				異収容	69.46	69.46	69.46	1.06				2	1			
	県内市外専用		同一収容	69.46	69.46	69.46	1.06				2	2	1			
			異収容	69.46	69.46	69.46	1.06				1	1	1			
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	34.68	69.46	34.68	1.00				2	1			
				異収容	34.68	69.46	34.68	1.00				2	1			
	県内市外専用		同一収容	34.68	69.46	34.68	1.00				2	2	1			
			異収容	34.68	69.46	34.68	1.00				1	1	1			
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34.68	69.46	34.68	1.06				2	1			
				異収容	34.68	69.46	34.68	1.06				2	1			
	県内市外専用		同一収容	34.68	69.46	34.68	1.06				2	2	1			
			異収容	34.68	69.46	34.68	1.06				1	1	1			
	7.2Mb/s		区域内専用	同一収容	70.00	70.00	70.00	1.06				2	1			
				異収容	70.00	70.00	70.00	1.06				2	1			
	県内市外専用		同一収容	70.00	70.00	70.00	1.06				2	2	1			
			異収容	70.00	70.00	70.00	1.06				1	1	1			
	7.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	34.92	70.00	34.92	1.00				2	1			
				異収容	34.92	70.00	34.92	1.00				2	1			
	県内市外専用		同一収容	34.92	70.00	34.92	1.00				2	2	1			
			異収容	34.92	70.00	34.92	1.00				1	1	1			
7.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34.92	70.00	34.92	1.06				2	1				
			異収容	34.92	70.00	34.92	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	34.92	70.00	34.92	1.06				2	2	1				
		異収容	34.92	70.00	34.92	1.06				1	1	1				
8.0Mb/s		区域内専用	同一収容	74.38	74.38	74.38	1.06				2	1				
			異収容	74.38	74.38	74.38	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	74.38	74.38	74.38	1.06				2	2	1				
		異収容	74.38	74.38	74.38	1.06				1	1	1				
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	36.80	74.38	36.80	1.00				2	1				
			異収容	36.80	74.38	36.80	1.00				2	1				
県内市外専用		同一収容	36.80	74.38	36.80	1.00				2	2	1				
		異収容	36.80	74.38	36.80	1.00				1	1	1				
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	36.80	74.38	36.80	1.06				2	1				
			異収容	36.80	74.38	36.80	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	36.80	74.38	36.80	1.06				2	2	1				
		異収容	36.80	74.38	36.80	1.06				1	1	1				
8.1Mb/s		区域内専用	同一収容	74.94	74.94	74.94	1.06				2	1				
			異収容	74.94	74.94	74.94	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	74.94	74.94	74.94	1.06				2	2	1				
		異収容	74.94	74.94	74.94	1.06				1	1	1				
8.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	37.12	74.94	37.12	1.00				2	1				
			異収容	37.12	74.94	37.12	1.00				2	1				
県内市外専用		同一収容	37.12	74.94	37.12	1.00				2	2	1				
		異収容	37.12	74.94	37.12	1.00				1	1	1				
8.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	37.12	74.94	37.12	1.06				2	1				
			異収容	37.12	74.94	37.12	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	37.12	74.94	37.12	1.06				2	2	1				
		異収容	37.12	74.94	37.12	1.06				1	1	1				
9.0Mb/s		区域内専用	同一収容	79.86	79.86	79.86	1.06				2	1				
			異収容	79.86	79.86	79.86	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	79.86	79.86	79.86	1.06				2	2	1				
		異収容	79.86	79.86	79.86	1.06				1	1	1				
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	39.94	79.86	39.94	1.00				2	1				
			異収容	39.94	79.86	39.94	1.00				2	1				
県内市外専用		同一収容	39.94	79.86	39.94	1.00				2	2	1				
		異収容	39.94	79.86	39.94	1.00				1	1	1				
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	39.94	79.86	39.94	1.06				2	1				
			異収容	39.94	79.86	39.94	1.06				2	1				
県内市外専用		同一収容	39.94	79.86	39.94	1.06				2	2	1				
		異収容	39.94	79.86	39.94	1.06				1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数				保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E } P O I C N E		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	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		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
	336ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
	360ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
	384ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
	408ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
	432ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1
			区域内回線		295		295	295	1.06			1				1
			区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1
456ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
480ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
504ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
528ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
552ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
576ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
600ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	
624ch		同一通信用建物内		295		295	295	1.06							1	
		区域内回線		295		295	295	1.06			1				1	
		区域外回線		295		295	295	1.06			1			1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数				保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I		C N E P O I (接 続 装 置)	M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)
648ch			同一通信用建物内	295	295	295	1.06								1
			区域内回線	295	295	295	1.06			1					1
			区域外回線	295	295	295	1.06			1			1		1
672ch			同一通信用建物内	295	295	295	1.06								1
			区域内回線	295	295	295	1.06			1					1
			区域外回線	295	295	295	1.06			1			1		1
696ch			同一通信用建物内	319	319	319	1.06								1
			区域内回線	319	319	319	1.06			1					1
			区域外回線	319	319	319	1.06			1			1		1
720ch			同一通信用建物内	343	343	343	1.06								1
			区域内回線	343	343	343	1.06			1					1
			区域外回線	343	343	343	1.06			1			1		1
744ch			同一通信用建物内	367	367	367	1.06								1
			区域内回線	367	367	367	1.06			1					1
			区域外回線	367	367	367	1.06			1			1		1
768ch			同一通信用建物内	391	391	391	1.06								1
			区域内回線	391	391	391	1.06			1					1
			区域外回線	391	391	391	1.06			1			1		1
792ch			同一通信用建物内	415	415	415	1.06								1
			区域内回線	415	415	415	1.06			1					1
			区域外回線	415	415	415	1.06			1			1		1
816ch			同一通信用建物内	439	439	439	1.06								1
			区域内回線	439	439	439	1.06			1					1
			区域外回線	439	439	439	1.06			1			1		1
840ch			同一通信用建物内	463	463	463	1.06								1
			区域内回線	463	463	463	1.06			1					1
			区域外回線	463	463	463	1.06			1			1		1
864ch			同一通信用建物内	487	487	487	1.06								1
			区域内回線	487	487	487	1.06			1					1
			区域外回線	487	487	487	1.06			1			1		1
888ch			同一通信用建物内	511	511	511	1.06								1
			区域内回線	511	511	511	1.06			1					1
			区域外回線	511	511	511	1.06			1			1		1
912ch			同一通信用建物内	535	535	535	1.06								1
			区域内回線	535	535	535	1.06			1					1
			区域外回線	535	535	535	1.06			1			1		1
936ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
960ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
984ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1008ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1032ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1056ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1080ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1104ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1128ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1152ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1176ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1200ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1224ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	1.06			1			1		1
1248ch			同一通信用建物内	555	555	555	1.06								1
			区域内回線	555	555	555	1.06			1					1
			区域外回線	555	555	555	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 LM	S LM/C NE	C NE	C NE/P OI	C NE/P OI (接続装置)		MDF/S LM	S LM	S LM/C NE	C NE	C NE/P OI	C NE/P OI (接続装置)				
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06								1	1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1
			同一通信用建物内		555		555	555	1.06									1	1
			区域内回線		555		555	555	1.06			1						1	1
			区域外回線		555		555	555	1.06			1			1			1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)
1896ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
1920ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
1944ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
1968ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
1992ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
2016ch	同一通信用建物内			555		555	555	1.06						1	
	区域内回線			555		555	555	1.06			1				1
	区域外回線			555		555	555	1.06			1			1	
2040ch	同一通信用建物内			579		579	579	1.06						1	
	区域内回線			579		579	579	1.06			1				1
	区域外回線			579		579	579	1.06			1			1	
2064ch	同一通信用建物内			603		603	603	1.06						1	
	区域内回線			603		603	603	1.06			1				1
	区域外回線			603		603	603	1.06			1			1	
2088ch	同一通信用建物内			627		627	627	1.06						1	
	区域内回線			627		627	627	1.06			1				1
	区域外回線			627		627	627	1.06			1			1	
2112ch	同一通信用建物内			651		651	651	1.06						1	
	区域内回線			651		651	651	1.06			1				1
	区域外回線			651		651	651	1.06			1			1	
2136ch	同一通信用建物内			675		675	675	1.06						1	
	区域内回線			675		675	675	1.06			1				1
	区域外回線			675		675	675	1.06			1			1	
2160ch	同一通信用建物内			699		699	699	1.06						1	
	区域内回線			699		699	699	1.06			1				1
	区域外回線			699		699	699	1.06			1			1	
2184ch	同一通信用建物内			723		723	723	1.06						1	
	区域内回線			723		723	723	1.06			1				1
	区域外回線			723		723	723	1.06			1			1	
2208ch	同一通信用建物内			747		747	747	1.06						1	
	区域内回線			747		747	747	1.06			1				1
	区域外回線			747		747	747	1.06			1			1	
2232ch	同一通信用建物内			771		771	771	1.06						1	
	区域内回線			771		771	771	1.06			1				1
	区域外回線			771		771	771	1.06			1			1	
2256ch	同一通信用建物内			795		795	795	1.06						1	
	区域内回線			795		795	795	1.06			1				1
	区域外回線			795		795	795	1.06			1			1	
2280ch	同一通信用建物内			819		819	819	1.06						1	
	区域内回線			819		819	819	1.06			1				1
	区域外回線			819		819	819	1.06			1			1	
2304ch	同一通信用建物内			843		843	843	1.06						1	
	区域内回線			843		843	843	1.06			1				1
	区域外回線			843		843	843	1.06			1			1	
2328ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2352ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2376ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2400ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2424ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2448ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2472ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	
2496ch	同一通信用建物内			850		850	850	1.06						1	
	区域内回線			850		850	850	1.06			1				1
	区域外回線			850		850	850	1.06			1			1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数				保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
				MDF \ SLM	SLM \ CNE	CNE	CNE \ POI		CNE \ POI (接続装置)	MDF \ SLM	SLM	SLM \ CNE	CNE	CNE \ POI	CNE \ POI (接続装置)	
	2520ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2544ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2568ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2592ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2616ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2640ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2664ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2688ch		同一通信用建物内		850		850	850	1.06							1
			区域内回線		850		850	850	1.06			1				1
			区域外回線		850		850	850	1.06			1		1		1
	2712ch		同一通信用建物内		874		874	874	1.06							1
			区域内回線		874		874	874	1.06			1				1
			区域外回線		874		874	874	1.06			1		1		1
	2736ch		同一通信用建物内		898		898	898	1.06							1
			区域内回線		898		898	898	1.06			1				1
			区域外回線		898		898	898	1.06			1		1		1
	2760ch		同一通信用建物内		922		922	922	1.06							1
			区域内回線		922		922	922	1.06			1				1
			区域外回線		922		922	922	1.06			1		1		1
	2784ch		同一通信用建物内		946		946	946	1.06							1
			区域内回線		946		946	946	1.06			1				1
			区域外回線		946		946	946	1.06			1		1		1
	2808ch		同一通信用建物内		970		970	970	1.06							1
			区域内回線		970		970	970	1.06			1				1
			区域外回線		970		970	970	1.06			1		1		1
	2832ch		同一通信用建物内		994		994	994	1.06							1
			区域内回線		994		994	994	1.06			1				1
			区域外回線		994		994	994	1.06			1		1		1
	2856ch		同一通信用建物内		1,018		1,018	1,018	1.06							1
			区域内回線		1,018		1,018	1,018	1.06			1				1
			区域外回線		1,018		1,018	1,018	1.06			1		1		1
	2880ch		同一通信用建物内		1,042		1,042	1,042	1.06							1
			区域内回線		1,042		1,042	1,042	1.06			1				1
			区域外回線		1,042		1,042	1,042	1.06			1		1		1
	2904ch		同一通信用建物内		1,066		1,066	1,066	1.06							1
			区域内回線		1,066		1,066	1,066	1.06			1				1
			区域外回線		1,066		1,066	1,066	1.06			1		1		1
	2928ch		同一通信用建物内		1,090		1,090	1,090	1.06							1
			区域内回線		1,090		1,090	1,090	1.06			1				1
			区域外回線		1,090		1,090	1,090	1.06			1		1		1
	2952ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	2976ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3000ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3024ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3048ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3072ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3096ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1		1		1
	3120ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1,110	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)
	3144ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3168ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3192ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3216ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3240ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3264ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3288ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3312ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3336ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3360ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3408ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3456ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3480ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3528ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3600ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3768ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3792ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3816ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	3840ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	4008ch		同一通信用建物内		1,110		1,110	1.06							1
			区域内回線		1,110		1,110	1.06			1				1
			区域外回線		1,110		1,110	1.06			1			1	1
	4056ch		同一通信用建物内		1,134		1,134	1.06							1
			区域内回線		1,134		1,134	1.06			1				1
			区域外回線		1,134		1,134	1.06			1			1	1
	4080ch		同一通信用建物内		1,158		1,158	1.06							1
			区域内回線		1,158		1,158	1.06			1				1
			区域外回線		1,158		1,158	1.06			1			1	1
	4128ch		同一通信用建物内		1,206		1,206	1.06							1
			区域内回線		1,206		1,206	1.06			1				1
			区域外回線		1,206		1,206	1.06			1			1	1
	4152ch		同一通信用建物内		1,230		1,230	1.06							1
			区域内回線		1,230		1,230	1.06			1				1
			区域外回線		1,230		1,230	1.06			1			1	1
	4224ch		同一通信用建物内		1,302		1,302	1.06							1
			区域内回線		1,302		1,302	1.06			1				1
			区域外回線		1,302		1,302	1.06			1			1	1
	4560ch		同一通信用建物内		1,405		1,405	1.06							1
			区域内回線		1,405		1,405	1.06			1				1
			区域外回線		1,405		1,405	1.06			1			1	1
	4704ch		同一通信用建物内		1,405		1,405	1.06							1
			区域内回線		1,405		1,405	1.06			1				1
			区域外回線		1,405		1,405	1.06			1			1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接 続 装 置)		
	4944ch		同一通信用建物内		1,645		1,645	1,645	1.06							1	
			区域内回線		1,645		1,645	1,645	1.06			1					1
			区域外回線		1,645		1,645	1,645	1.06			1			1		1
	5136ch		同一通信用建物内		1,665		1,665	1,665	1.06								1
			区域内回線		1,665		1,665	1,665	1.06			1					1
			区域外回線		1,665		1,665	1,665	1.06			1			1		1
	7464ch		同一通信用建物内		2,220		2,220	2,220	1.06								1
			区域内回線		2,220		2,220	2,220	1.06			1					1
			区域外回線		2,220		2,220	2,220	1.06			1			1		1

.料金設定に使用した回線数

3.データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

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

品目	上限 伝送速度	最低 伝送速度	接続形態		契約回線数	速度換算係数	アンパンドル別経由回数				
							端末系交換 設備	端末系交換 設備～中継 系交換設備 伝送路	中継系交換 設備	中継系交換 設備～中継 系交換設備 及び中継系 交換設備～ 相互接続点 伝送路	
タイプ1 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	78	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	362	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	600	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
		128kb/s	区域内	同一収容	154	2.05	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	388	2.05	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	622	2.05	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		2.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		2.05	1.0	1.0	1.0	0.5	
		192kb/s	区域内	同一収容	50	3.07	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	24	3.07	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	62	3.07	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		3.07	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		3.07	1.0	1.0	1.0	0.5	
		256kb/s	区域内	同一収容	82	4.10	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	78	4.10	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	130	4.10	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		4.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		4.10	1.0	1.0	1.0	0.5	
		384kb/s	区域内	同一収容	20	6.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	10	6.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	22	6.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		6.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		6.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
		500kb/s	区域内	同一収容	16	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	104	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	38	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		8.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
1Mb/s	区域内	同一収容	18	16.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
		異収容	44	16.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
		県内市外	24	16.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続	区域内		16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外		16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外		16.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
2Mb/s	区域内	同一収容	8	29.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
		異収容	18	29.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
		県内市外	32	29.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続	区域内		25	29.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		8	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外		29.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
クラス2 のもの	クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	296	2.12	0.5	0.0	0.0	
					異収容	672	2.12	1.0	1.0	0.5	0.0
					県内市外	628	2.12	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内		25	2.12	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10	2.12	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		68	5.06	0.5	0.0	0.0	0.0
		300kb/s	区域内	同一収容	138	5.06	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	182	5.06	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	22	5.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内		7	5.06	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外		262	2.77	0.5	0.0	0.0	0.0
				県内市外		832	2.77	1.0	1.0	0.5	0.0
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	978	2.77	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	54	2.77	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外		67	2.77	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		52	8.65	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外		232	8.65	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外		274	8.65	1.0	1.0	1.0	0.5
		500kb/s	区域内	同一収容	32	8.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	12	8.65	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外		116	5.34	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内		526	5.34	1.0	1.0	0.5	0.0
				区域外		530	5.34	1.0	1.0	1.0	0.5
				県内市外		4	5.34	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	6	5.34	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	36	17.30	0.5	0.0	0.0	0.0
					県内市外		126	17.30	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内		198	17.30	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外		48	17.30	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15	17.30	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限 伝送速度	最低 伝送速度	接続形態		契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数				
							端末系交換 設備	端末系交換 設備～中継 系交換設備 伝送路	中継系交換 設備	中継系交換 設備～中継 系交換設備 及び中継系 交換設備～ 相互接続点 伝送路	
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	84	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	178	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			322	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	6	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	20	24.32	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			122	24.32	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			158	24.32	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	21	24.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	9	24.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	2	10.60	0.5	0.0	0.0
			異収容			16	10.60	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				24	10.60	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		1	10.60	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		1	10.60	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2Mb/s		区域内		同一収容	2	31.35	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	14	31.35	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			48	31.35	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	4	31.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	2	31.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
			5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	2	13.06	0.5	0.0	0.0
	異収容					18	13.06	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					22	13.06	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			1	13.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			1	13.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2.5Mb/s	区域内			同一収容	6	39.46	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	39.46	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			24	39.46	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	3	39.46	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	39.46	1.0	1.0	1.0	1.0	
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	2	15.56	0.5	0.0	0.0
	異収容					12	15.56	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				8	15.56	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		1	15.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		1	15.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3Mb/s		区域内		同一収容	4	47.56	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	10	47.56	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			52	47.56	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	23	47.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	47.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
			7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	4	17.99	0.5	0.0	0.0
	異収容					4	17.99	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					2	17.99	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			1	17.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			1	17.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s	区域内			同一収容	4	54.59	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	54.59	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			2	54.59	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続		区域内		1	54.59	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		1	54.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
8Mb/s		800kb/s		区域内	同一収容	10	20.04	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				10	20.04	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			38	20.04	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	20.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	1	20.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
	4Mb/s		区域内	同一収容	2	61.62	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		16	61.62	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			22	61.62	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	1	61.62	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	1	61.62	1.0	1.0	1.0	1.0		
		9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	4	22.15	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				22	22.15	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外					84	22.15	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内			1	22.15	1.0	1.0	1.0	0.0		
	区域外			1	22.15	1.0	1.0	1.0	1.0		
4.5Mb/s	区域内			同一収容	10	67.56	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	10	67.56	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			10	67.56	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	67.56	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	1	67.56	1.0	1.0	1.0	1.0		
	10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	14	24.26	0.5	0.0	0.0	0.0
異収容					36	24.26	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外				36	24.26	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続		区域内		3	24.26	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		2	24.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s		区域内		同一収容	4	73.51	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	4	73.51	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			54	73.51	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	12	73.51	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	1	73.51	1.0	1.0	1.0	1.0		

品目	上限 伝送速度	最低 伝送速度	接続形態		契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数							
							端末系交換 設備	端末系交換 設備～中継 系交換設備 伝送路	中継系交換 設備	中継系交換 設備～中継 系交換設備 及び中継系 交換設備～ 相互接続点 伝送路				
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	11	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
				異収容		1.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
			県内市外		11	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続			1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0			
			128kb/s	区域内	同一収容	4	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外		7	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続			2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
		192kb/s		区域内	同一収容	1	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外		1	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続			3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0			
			256kb/s	区域内	同一収容	1	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外		1	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続			4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
		384kb/s		区域内	同一収容	1	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外		1	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続			6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0			
			500kb/s	区域内	同一収容	1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外		1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続			8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
		1Mb/s		区域内	同一収容	3	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外		3	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続			16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0			
			2Mb/s	区域内	同一収容	2	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容		29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外		2	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続			29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
		クラス2 のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	4	2.12	1.0	1.0	1.0	0.0	
							異収容		2.12	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			6	2.12	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続				2.12	1.0	1.0	1.0	0.0			
			300kb/s			区域内	同一収容	1	5.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
							異収容		5.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外		1	5.06	1.0	1.0	1.0	1.0		
					県間・接続			5.06	1.0	1.0	1.0	0.0		
					1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	15	2.77	1.0	1.0	1.0	0.0
								異収容		2.77	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外				10	2.77	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続					2.77	1.0	1.0	1.0	0.0		
			500kb/s	区域内			同一収容	10	8.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
							異収容		8.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外		6	8.65	1.0	1.0	1.0	1.0			
				県間・接続			8.65	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s	200kb/s			区域内		同一収容	12	5.34	1.0	1.0	1.0	0.0		
						異収容		5.34	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外			6	5.34	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		5.34	1.0			1.0	1.0	0.0					
	1Mb/s		区域内	同一収容	7	17.30	1.0	1.0	1.0	0.0				
				異収容		17.30	1.0	1.0	1.0	0.0				
県内市外			1	17.30	1.0	1.0	1.0	1.0						
県間・接続				17.30	1.0	1.0	1.0	0.0						
3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	5	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0					
			異収容		8.00	1.0	1.0	1.0	0.0					
		県内市外		1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0					
	県間・接続		8.00		1.0	1.0	1.0	0.0						
	1.5Mb/s	区域内	同一収容	3	24.32	1.0	1.0	1.0	0.0					
			異収容		24.32	1.0	1.0	1.0	0.0					
県内市外		1	24.32	1.0	1.0	1.0	1.0							
県間・接続			24.32	1.0	1.0	1.0	0.0							

品目	上限 伝送速度	最低 伝送速度	接続形態		契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数			
							端末系交換 設備	端末系交換 設備～中継 系交換設備 伝送路	中継系交換 設備	中継系交換 設備～中継 系交換設備 及び中継系 交換設備～ 相互接続点 伝送路
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	1	10.60	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		10.60	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		10.60	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		10.60	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10.60	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		10.60	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	1	31.35	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		31.35	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		31.35	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		31.35	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		31.35	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		31.35	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	1	13.06	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		13.06	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		13.06	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		13.06	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		13.06	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		13.06	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	1	39.46	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		39.46	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		39.46	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		39.46	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		39.46	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		39.46	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	2	15.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		15.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15.56	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		15.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		15.56	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		15.56	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	1	47.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		47.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		47.56	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		47.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		47.56	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		47.56	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	1	17.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		17.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		17.99	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		17.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		17.99	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		17.99	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	1	54.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		54.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		54.59	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		54.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		54.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外		54.59	1.0	1.0	1.0	1.0
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	1	20.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		20.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		20.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		20.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		20.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		20.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	1	61.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		61.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		61.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		61.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		61.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		61.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	2	22.15	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		22.15	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		22.15	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		22.15	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		22.15	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		22.15	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	1	67.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		67.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		67.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		67.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		67.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		67.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	1	24.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		24.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		24.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		24.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		24.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		24.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	2	73.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		73.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		73.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		73.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		73.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外		73.51	1.0	1.0	1.0	1.0	

I.料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1.伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2.交換機

交換機については、平成14年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1)テリ外市内交換機(GC、ISM)

区分	通信回数に比例する設備	通信時間に比例する設備	左記以外の設備	
	テリ外交換機の中央処理装置、試験装置架等	テリ外交換機の通話路装置、DMS-10形交換集線装置等	-	+
固定資産価額	2,321	8,029	6,983	10,351
比率	0.2243	0.7757	-	1.0000

(2)テリ外市外交換機(GMC、ZC)

区分	通信回数に比例する設備	通信時間に比例する設備	左記以外の設備	
	テリ外交換機の中央処理装置、試験装置架等	テリ外交換機の通話路装置、バンク架等	-	+
固定資産価額	263	223	141	486
比率	0.5406	0.4594	-	1.0000

3.信号網

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

・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	37,136	39,787	15,838	76,923
比率	0.4828	0.5172	-	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

・料金設定に使用した低速用装置コストと高速用装置コストの比率

専用加入者線装置モジュールのIPルーティング網接続専用については、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	低速用の設備	高速用の設備	左記以外の設備	+
	OCN低速加入者アクセス設備	OCN高速加入者アクセス設備	-	
固定資産価額	2,474	210	3,538	2,684
比率	0.9217	0.0783	-	1.0000

料金設定に使用したデータベース管理項目の比率

5 - 1 . 端末系交換設備のBの の端末回線伝送機能に係るもののコストとデータ伝送機能に係るもののコストの算定に使用した比率については、データベース管理項目数により、以下のとおり算定した。

区分	項目数	比率
端末回線伝送機能に係るもの	179	0.4986
データ伝送機能に係るもの	180	0.5014
合計	359	1.0000

・精算用原価及び料金の設定

「原価の算定及び料金の設定」により設定した料金のうち、算定方法が異なる場合については以下のとおり算定した。

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	メタル加入者回線		(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線		
				(再掲) 試験受付	
指定設備管理運営費	532,440	453,098	413,655	13,207	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	12,022	10,953	9,706	28	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	7,352	6,698	5,936	17	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	7,142	6,507	5,766	17	(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	558,956	477,256	435,063	13,269	+ + +

正味固定資産	1,192,304	1,089,509	963,315	1,323	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	2,862	2,615	2,312	3	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	7,988	7,300	6,454	9	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	44,887	37,605	35,509	1,597	(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	1,248,041	1,137,029	1,007,590	2,932	+ + +
有利子負債以外の負債の額	172,866	157,490	139,561	406	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	30,836	29,703	25,714	35	
減価償却費	132,338	113,847	95,921	391	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	10,173	8,711	7,952	4	

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	光	メタル		その他
指定設備管理運営費	11,425	10,442	21,258	2,201	19,057	559	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	411	386	466	48	418	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	251	236	285	30	256	4	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	244	229	277	29	249	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	12,331	11,293	22,286	2,308	19,980	573	+ + +

正味固定資産	41,453	38,949	47,105	4,877	42,228	629	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	99	93	113	12	101	2	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	278	261	316	33	283	4	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	804	745	866	90	776	37	(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	42,634	40,048	48,400	5,012	43,388	672	+ + +
有利子負債以外の負債の額	5,905	5,547	6,704	694	6,010	93	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	591	551	367	38	329	13	
減価償却費	3,970	3,517	13,391	1,386	12,005	243	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	434	412	571	59	512	6	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)			指定設備利用部門			備考	
	回線管理運営	DB管理および料金計算	料金請求	回線管理運営	料金計算	料金請求		スプリッタ(DSL)
指定設備管理運営費	46,097	46,064	32	48,980	7,265	41,714	1,589	参考1. 設備区別の費用明細表より
他人資本費用	186	186	0	138	20	117	31	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	114	114	0	84	12	72	19	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	111	111	0	82	12	70	18	(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	46,508	46,475	32	49,284	7,309	41,973	1,657	+ + +

正味固定資産	13,606	13,597	8	8,264	1,225	7,038	3,130	参考2. 設備区別固定資産明細表より
投資等	33	33	0	20	3	17	8	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	91	91	0	55	8	47	21	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	5,575	5,571	4	5,958	884	5,074	57	(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	19,305	19,292	12	14,297	2,120	12,176	3,216	+ + +
有利子負債以外の負債の額	2,674	2,672	2	1,980	294	1,686	445	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	160	160	0	152	22	130	20	
減価償却費	886	886	0	795	118	677	1,061	参考1. 設備区別の費用明細表より
固定資産除却損	449	449	0	371	55	316	53	

(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	圧縮記録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)	347	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)	212	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税(円)	206	(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)	5,908	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	973,977	の10(11)
加算料相当コスト(百万円)	5,754	×
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)	4,986	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)	13,269	(1)の 試験受付
b. 回線数(回線)	30,252,020	の1の(45)
c. 料金(円/回線・月)	37	a ÷ b ÷ 12ヶ月

メタル設備のみを用いる加入者回線		
区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	429,478	ア-イ-ウ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	435,063	(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	320	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(のc) × 対象回線数(の1の(44)) × 12ヶ月
ウ. 加算料相当コスト(メタル設備のみ使用回線相当)	5,265	Aの 加算料相当コスト × の1の(16) ÷ の1の(17)
b. 回線数(回線)	29,731,415	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))	1,204	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)	469,659	ア-イ-ウ-エ
ア. 加入者回線	477,256	(1)の メタル加入者回線
イ. 帯域透過端未回線コスト	1,523	のc × の1の(22) × 12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	320	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(のc) × 対象回線数(の1の(44)) × 12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	5,754	Aの 加算料相当コスト
b. 回線数(回線)	32,384,292	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))	1,209	a ÷ b ÷ 12ヶ月

C. OCU			
区分	光	メタル	備考
a. 原価(百万円)	2,308	19,980	(1)の OCU
b. ISDN回線数(回線)	34,353	4,858,769	の1の(38)および(39)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2芯式・2線式)・月)	5,599	343	a ÷ b ÷ 12ヶ月

D. 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)	11,293	(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)	31,638,624	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))	30	a ÷ b ÷ 12ヶ月

その他のメタル主配線盤		
区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	11,606	ア-イ
ア. 加入者回線	12,331	(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	725	のc × (の1の(22) + の1の(25)) × 12ヶ月
b. 回線数(回線)	32,384,292	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))	30	a ÷ b ÷ 12ヶ月

E. ISM折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路		
区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	39,400	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	1,396	
c. 自己資本費用(円/回線・年)	789	
d. 利益対応税(円/回線・年)	877	別紙6の1-(2) 料金の設定のEより
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	42,462	
f. 局舎土地(円/回線・年)	2,244	
g. 年間コスト計(円/回線・年)	44,706	
h. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,726	

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路		
区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,949	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	78	
c. 自己資本費用(円/回線・年)	44	
d. 利益対応税(円/回線・年)	49	別紙6の1-(2) 料金の設定のFより
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	2,120	
f. 局舎土地(円/回線・年)	331	
g. 年間コスト計(円/回線・年)	2,451	
h. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	204	

G.第2グループ回線に加算する加算額

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点 - 保安器間

区分	コスト等	備考
a.設備管理運営費 (円/回線・年)	1,504	
b.他人資本費用 (円/回線・年)	60	
c.自己資本費用 (円/回線・年)	34	別紙6の1-(2) 料金の設定のGの より
d.利益対応税 (円/回線・年)	38	
e.合計 (円/回線・年)	1,636	
f.1回線あたりコスト (円/回線・月)	136	

加入者回線のうち局舎 - 引込分岐点間

区分	コスト等	備考
a.1回線あたりコスト (円/回線・月)	1,068	Bの のc - のf
b.加入者回線に占める局舎 - 引込分岐点間コストの割合	0.8870	a ÷ Bの のc

第2グループ回線に加算する加算額

区分	コスト等	備考
a.局舎 - 引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,068	Bの のc - のf
b.主配線盤 (円/回線・月)	15	Dの のc ÷ 2
c.負担金相当の加算料 (円/回線・月)	436	Iの の加算料2線式 x のb
d.加算額の原価計 (円/回線・月)	1,519	a + b + c
e.第2グループ回線の収容効率係数	1.57	カッド内の回線収容の差異をもとに設定 (H14年度特別調査)
f.第2グループ回線に加算する加算額 (円/回線・月)	866	d x (e - 1)

H. スプリット(DSL)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	1,657	(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)	708,742	の1の(49)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	195	a ÷ b ÷ 12ヶ月

1. 料金の設定

基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) イ. 端末回線により伝送を行う機能(1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. OCU (円/回線・月)	5,599	Cのcの光
b. 主配線盤 (円/回線・月)	152	別紙5の1の1の(2)のBの DのBのcの平成13-19年(7年)×2(芯)
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	3,726	Eのh
d. 料金 (円/回線・月)	9,477	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. OCU (円/回線・月)	343	Cのcのメタル
b. 主配線盤 (円/回線・月)	30	Dの Dのc
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	204	Fのh
d. 料金 (円/回線・月)	577	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を受容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のア 128kbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	6,909	Bの Dのc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの Dのc× の1の(2)のc保守換算係数 + の4の1の(2)の主配線盤-専用加入者線装置Eのcの精算用料金× の2のBの 速度換算係数× の1の(2)のc保守換算係数 + の4の1の(2)のIPネットワーク接続専用のBのc-低速用の精算用料金× の1の(2)のc保守換算係数 + の4の1の(2)の専用回線管理運営費のcの精算用料金

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を受容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のイ 1.536Mbit/s又は6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	55,738	別紙5の1の1の(2)のBの Dのcの平成13-19年(7年)× の1の(8)のc保守換算係数×2(芯) + の4の1の(2)のIPネットワーク接続専用のBのc-高速用の精算用料金× の1の(8)のc保守換算係数 + の4の1の(2)の専用回線管理運営費のcの精算用料金

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のもの(ア)保守の区分がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,239	Bの Dのc+Dの Dのc

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

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,314	Bの Dのc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの Dのc× の1の(2)のc保守換算係数

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,628	(Bの Dのc× の1の(3)のc保守換算係数+Dの Dのc× の1の(2)のc保守換算係数)×2(対)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(ア) 当社の局内アプリックを利用する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	225	Dの Dのc + Hのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内アプリックを利用しない場合の 以外の場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,726	Bの Dのc+Dの Dのc + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内アプリックを利用しない場合の 電話重畳する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	30	Dの Dのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内アプリックを利用する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,091	Dの Dのc + Gの Dのf + Hのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内アプリックを利用しない場合の 以外の場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,592	Bの Dのc+Dの Dのc + Gの Dのf + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内アプリックを利用しない場合の 電話重畳する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	896	Dの Dのc + Gの Dのf

加算料

・2線式

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	492	Aの 加算料(円/回線・年)÷12(月)

・2線式以外(光・1芯のもの)

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	471	別紙5の1の1の(2)のBの

・2線式以外(光・2芯のもの)

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	942	別紙5の1の1の(2)のBの ×2(芯)

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

区分	料金	備考
料金(円/m・芯・月)	2,251	の3のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものの精算用料金

・ 端末回線情報提供機能の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比率等	備 考
管理費	116,106	(参考1)設備区分別の費用明細表より
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	1,054,690	(参考1)設備区分別の費用明細表より
減価償却費	482,230	(参考1)設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.6%	/(+)

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線()		メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤()		メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	4	0	3	0	0	0	0	0	
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0	0	
運用費	-	0	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	240,753	11,032	229,720	11,190	3,776	255	3,521		
共通費	施設保全費支出額比	17,259	1,446	15,813	694	1,550	92	1,458		
管理費	施設保全費、共通費支出額比	20,609	2,302	18,306	870	639	95	544		
試験研究費	取得資産額比	10,587	947	9,640	12	324	18	306		
通信設備使用料	取得資産額比	13	0	12	5	10	0	9		
租税公課	正味資産額比	29,703	3,989	25,714	35	591	39	551		
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	113,847	17,925	95,921	391	3,970	452	3,517		
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	20,319	1,796	18,522	6	561	27	533		
(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	8,711	758	7,952	4	434	21	412		
合計		453,098	39,442	413,655	13,207	11,425	983	10,442		

() 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	加入者回線				主配線盤		
		メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線()	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤()	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
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	
市内電話機械設備	取得価額	4,066	197	3,869	3,869	52,295	2,622	
	減価償却累計額	3,001	142	2,859	2,859	43,425	1,583	
	正味価額	1,065	55	1,009	1,009	8,870	1,039	
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	581	12	569	0	0	0	
	減価償却累計額	209	3	206	0	0	0	
	正味価額	371	8	363	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	4,372	117	4,254	0	0	0	
	減価償却累計額	3,178	81	3,096	0	0	0	
	正味価額	1,194	35	1,158	0	0	0	
電力設備	取得価額	2,062	129	1,933	848	1,292	64	
	減価償却累計額	1,587	99	1,487	652	994	49	
	正味価額	475	29	445	195	298	14	
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	138	13	125	0	93	4	
	減価償却累計額	58	5	52	0	41	2	
	正味価額	79	7	72	0	51	2	
空中線設備	取得価額	161	4	157	0	0	0	
	減価償却累計額	88	2	86	0	0	0	
	正味価額	72	1	70	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,437,612	161,464	2,276,147	0	0	0
		減価償却累計額	1,868,857	92,947	1,775,909	0	0	0
		正味価額	568,755	68,517	500,238	0	0	0
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0
土木設備	取得価額	1,575,093	187,638	1,387,454	0	0	0	
	減価償却累計額	1,180,697	140,488	1,040,209	0	0	0	
	正味価額	394,395	47,149	347,245	0	0	0	
海底線設備	取得価額	5,223	486	4,736	0	0	0	
	減価償却累計額	4,819	363	4,456	0	0	0	
	正味価額	403	122	280	0	0	0	
建物	取得価額	72,954	4,848	68,106	71	53,843	2,361	
	減価償却累計額	37,527	2,501	35,025	36	29,940	1,312	
	正味価額	35,427	2,346	33,081	34	23,902	1,048	
構築物	取得価額	6,458	432	6,026	6	5,105	224	
	減価償却累計額	4,847	324	4,522	4	3,841	168	
	正味価額	1,611	108	1,503	1	1,264	55	
機械及び装置	取得価額	4,134	312	3,821	4	66	4	
	減価償却累計額	3,102	231	2,870	3	50	3	
	正味価額	1,031	80	950	1	15	1	
車両及び船舶	取得価額	797	42	754	0	16	1	
	減価償却累計額	725	38	686	0	15	1	
	正味価額	72	3	68	0	1	0	
工具・器具及び備品	取得価額	29,256	2,008	27,248	28	647	51	
	減価償却累計額	22,378	1,513	20,865	21	482	37	
	正味価額	6,878	495	6,382	6	165	13	
土地	取得価額	18,580	1,223	17,357	18	6,365	284	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	18,580	1,223	17,357	18	6,365	284	
建設仮勘定	取得価額	24,529	2,687	21,841	22	232	28	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	24,529	2,687	21,841	22	232	28	
無形固定資産	取得価額	103,434	10,274	93,159	98	856	47	
	減価償却累計額	68,868	6,953	61,914	65	570	32	
	正味価額	34,566	3,320	31,245	32	286	15	
合計	取得価額	4,289,459	371,892	3,917,566	4,968	120,815	5,695	
	減価償却累計額	3,199,949	245,698	2,954,251	3,644	79,361	3,191	
	正味価額	1,089,509	126,194	963,315	1,323	41,453	2,504	

() 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙3)

光信号中継伝送機能の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	費用	中継伝送路(伝送装置を除く)		その他
			光	メタル	
営業費	・取得資産額比	2	1	0	1
運用費	・直接賦課	12,677	0	0	12,677
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:ケーブル長比 ・線路設備以外の設備に係わるもの:取得資産額比または直接賦課 ・上記に関連した企画・共通的な費用:上記支出額比	56,782	13,455	1,301	42,024
共通費	・施設保全費支出額比	9,217	2,184	211	6,821
管理費	・施設保全費・共通費支出額比	8,432	2,002	194	6,235
試験研究費	・取得資産額比	10,315	696	109	9,508
通信設備使用料	・取得資産額比	12,028	5,060	667	6,300
租税公課	・正味資産額比	12,955	8,154	826	3,974
減価償却費	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	108,400	28,525	1,854	78,020
固定資産除却費	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,250	3,638	557	7,055
(再)除却損	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	7,309	1,774	270	5,264
合計	—————	242,063	63,720	5,722	172,620

費用は参考1「設備区分別の費用明細表」の光信号中継伝送機能に係わる費用を含むデジタル公衆電話設備、端末系交換設備間伝送路、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(音声)、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(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、I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～専用線ノード装置間伝送路、専用線ノード装置～相互接続点伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置間伝送路、端末系交換設備(音声)に含まれる伝送路及び、端末系交換設備(データ)に含まれる伝送路の合計。

(別紙4)

光信号中継伝送機能の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	資産額	中継伝送路(伝送装置を除く)		その他
				光	メタル	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	24,133	0	0	24,133
		減価償却累計額	19,204	0	0	19,204
		正味価額	4,928	0	0	4,928
	市内電話機械設備	取得価額	139,759	0	0	139,759
		減価償却累計額	84,454	0	0	84,454
		正味価額	55,304	0	0	55,304
	市外電話機械設備	取得価額	16,721	0	0	16,721
		減価償却累計額	14,619	0	0	14,619
		正味価額	2,101	0	0	2,101
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
備	伝送機械設備	取得価額	894,039	14,904	0	879,135
		減価償却累計額	754,474	10,002	0	744,472
		正味価額	139,564	4,902	0	134,662
	無線機械設備	取得価額	70,799	0	0	70,799
		減価償却累計額	61,612	0	0	61,612
		正味価額	9,186	0	0	9,186
	電力設備	取得価額	100,907	18	3	100,885
		減価償却累計額	77,635	13	2	77,618
		正味価額	23,272	4	0	23,266
	電話番号案内設備	取得価額	11,712	0	0	11,712
		減価償却累計額	10,901	0	0	10,901
		正味価額	811	0	0	811
総合監視システム	取得価額	1,042	205	37	798	
	減価償却累計額	450	73	24	352	
	正味価額	592	132	13	446	
空中線設備	取得価額	45,287	0	0	45,287	
	減価償却累計額	31,239	0	0	31,239	
	正味価額	14,047	0	0	14,047	
通信衛星設備	取得価額	1,551	0	0	1,551	
	減価償却累計額	1,237	0	0	1,237	
	正味価額	313	0	0	313	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	307,359	251,174	56,184	0
		減価償却累計額	241,267	190,047	51,219	0
		正味価額	66,091	61,126	4,965	0
	市外線路設備	取得価額	64,306	59,685	4,621	0
		減価償却累計額	52,761	48,524	4,237	0
		正味価額	11,544	11,160	383	0
土木設備	取得価額	765,304	689,667	75,636	0	
	減価償却累計額	574,660	517,864	56,795	0	
	正味価額	190,643	171,802	18,841	0	
海底線路設備	取得価額	21,551	21,249	301	0	
	減価償却累計額	17,190	16,916	274	0	
	正味価額	4,360	4,333	27	0	
建物	取得価額	255,771	107,613	14,196	133,961	
	減価償却累計額	141,881	59,693	7,875	74,312	
	正味価額	113,889	47,919	6,320	59,649	
構築物	取得価額	23,388	9,840	1,298	12,249	
	減価償却累計額	17,584	7,398	976	9,210	
	正味価額	5,803	2,441	322	3,039	
機械及び装置	取得価額	1,887	794	104	988	
	減価償却累計額	1,353	569	75	708	
	正味価額	534	224	29	279	
車両及び船舶	取得価額	254	107	14	133	
	減価償却累計額	231	97	12	121	
	正味価額	23	9	1	12	
工具、器具及び備品	取得価額	11,951	5,028	663	6,259	
	減価償却累計額	8,888	3,739	493	4,655	
	正味価額	3,063	1,288	169	1,604	
土地	取得価額	32,287	13,584	1,792	16,910	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	32,287	13,584	1,792	16,910	
建設仮勘定	取得価額	12,632	5,315	701	6,616	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,632	5,315	701	6,616	
無形固定資産	取得価額	78,601	33,071	4,362	41,168	
	減価償却累計額	51,990	21,874	2,885	27,230	
	正味価額	26,611	11,196	1,476	13,937	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	2,881,248	1,212,258	159,917	1,509,072	
	減価償却累計額	2,163,639	876,814	124,872	1,161,951	
	正味価額	717,609	335,443	35,045	347,120	

資産額は参考2「設備区分別固定資産明細表」の光信号中継伝送機能に係る資産を含むデジタル公衆電話設備、端末系交換設備間伝送路、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(音声)、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(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、インターネットアクセ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～専用線ノード装置間伝送路、専用線ノード装置～相互接続点伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置間伝送路、端末系交換設備(音声)に含まれる伝送路及び、端末系交換設備(データ)に含まれる伝送路の合計。

(別紙5)光信号端末回線伝送機能の算定根拠・・・(平成13年8月31日認可の網使用料算定根拠より抜粋)

1. 端末回線伝送機能

1. 光信号端末回線伝送機能

(1)原価の算定

(単位:百万円)

区分	端末系 伝送路	加入者回線			主配線盤			OCU	PHS基地局 回線管理費	備考
		光	その他 (左記以外)	光	その他 (左記以外)	光	その他 (左記以外)			
指定設備管理運営費	1,046,304	988,143	77,936	910,207	21,413	1,413	20,000	33,924	2,822	(別紙1)光信号端末回線伝送機能の費用明細表より [全体は(参考1・3より)]
他人資本費用	43,211	40,856	4,733	36,123	1,200	79	1,122	1,137	18	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	36,314	34,334	3,978	30,357	1,009	66	943	955	16	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	34,953	33,047	3,829	29,219	971	64	908	919	15	(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	1,160,782	1,096,380	90,476	1,005,906	24,593	1,622	22,973	36,935	2,871	+ + +

正味固定資産	2,780,997	2,628,496	309,762	2,318,733	77,966	5,142	72,824	73,645	888	(別紙2)光信号端末回線伝送機能の固定資産明細表より [全体は(参考2・4より)]
投資等	9,733	9,200	1,084	8,116	273	18	255	258	3	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	7,231	6,834	805	6,029	203	13	189	191	2	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	79,807	76,385	3,565	72,820	1,488	57	1,430	1,597	338	(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	2,877,768	2,720,915	315,216	2,405,698	79,930	5,230	74,698	75,691	1,231	+ + +
有利子負債以外の負債の額	596,167	563,673	65,301	498,372	16,559	1,083	15,475	15,680	255	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	66,019	64,089	8,328	55,761	1,202	79	1,123	710	17	
減価償却費	316,069	288,770	39,383	249,387	7,777	839	6,938	19,438	82	(別紙1)光信号端末回線伝送機能の費用明細表より [全体は(参考1・3より)]
固定資産除却損	25,761	24,208	1,709	22,499	534	36	497	997	20	

(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	192kb/s以上サービス	備考
施設設置負担金の額(円/回線)	102,000	
平均償却年数(年)	11	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成11年度実績)
年間減価償却費(円)	9,273	÷
他人資本費用(円)	766	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)	644	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税(円)	620	(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)	11,303	+ + +
加算料(円/回線・月)	942	÷12ヶ月
加算料(円/芯・月)	471	÷2
施設設置負担金の適用のないサービスの芯線数	14,842	.料金設定に使用した回線数(施設設置負担金の適用のないサービスの回線数(192kb/s以上サービス))より
加算料相当コスト(百万円)	84	× ×12ヶ月
レートベース(円/回線)	51,000	×0.5(レートベース残高率)
有利子負債以外の負債の額(円)	10,565	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. 料金設定

基本料

A. 加入者回線

区分	コスト等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
a.原価(百万円)	90,476	1,039,986	(1)のより / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
b.加算料相当コスト(百万円)	84	76,358	Aの 加算料相当コスト / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
c.芯線数(千芯)	249.67	17,739	.料金設定に使用した回線数より / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
d.1芯あたりコスト(円/芯・月)	30,170	4,527	(a-b)÷c÷12ヶ月

B. 主配線盤

区分	コスト等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
a.原価(百万円)	1,622	16,278	(1)のより / 平成13~19年(7年)は(別添2)より
b.芯線数(千芯)	249.67	17,739	.料金設定に使用した回線数より / 平成13~19年(7年)は(別添2)より
c.1芯あたりコスト(円/芯・月)	541	76	a÷b÷12ヶ月

C. 合計

区分	料金等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
料金(円/芯・月)	30,711	4,603	Aのd+Bのc

加算料

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	471	Aの 加算料(円/芯・月)より

(別紙6) 端末回線伝送機能の算定根拠・・・(平成15年2月14日認可の網使用料算定根拠より抜粋)
 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(2) 料金の設定

E. 15M折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	39,400	
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	1,396	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	789	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	877	
e. ケーブル設備計 (円/回線・年)	42,462	a + b + c + d
f. 局舎土地 (円/回線・年)	2,244	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 年間コスト計 (円/回線・年)	44,706	e + f
h. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	3,726	g ÷ 12

F. 15M折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	1,949	
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	78	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	44	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	49	
e. ケーブル設備計 (円/回線・年)	2,120	a + b + c + d
f. 局舎土地 (円/回線・年)	331	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 年間コスト計 (円/回線・年)	2,451	e + f
h. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	204	g ÷ 12

G. 第2グループ回線に加算する加算額

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点 - 保安路間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	1,504	
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	60	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	34	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	38	
e. 合計 (円/回線・年)	1,636	a + b + c + d
f. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	136	e ÷ 12ヵ月

(別紙7) 端末回線伝送機能(光信号伝送装置、光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線により伝送を行う機能)の算定根拠・・・(H14.6.18認可の網使用料算定根拠より抜粋)

原価の算定及び料金設定

1. 端末回線伝送機能(光信号伝送装置、光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線により伝送を行う機能(100Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限る))

(1) 原価の算定

A. 光信号主端末回線(光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線)

基本料		コスト等	備考
区分		平成13年～19年(7年)	
a. 1芯あたりコスト (円/芯・月)		4,527	(別紙1) 端末回線伝送機能(H13.8.31認可)の網使用料算定根拠の2の(1)のAのウの加入者回線のdより
	b. 局舎～引込分岐点間 (円/芯・月)	3,884	(別添) 光信号主端末回線伝送機能予測原価総括表より
	c. 引込分岐点～端末間 (円/芯・月)	643	

加算料		コスト等	備考
区分			
a. 加算料 (円/芯・月)		471	(別紙1) 端末回線伝送機能(H13.8.31認可)の網使用料算定根拠のウのaより
b. 基本料に占める局舎～引込分岐点間コストの割合		0.8580	の(b.局舎～引込分岐点間)÷の(a.1芯あたりコスト) (平成13～19年(7年)1芯あたりコスト)
c. 基本料に占める引込分岐点～端末間コストの割合		0.1420	の(c.引込分岐点～端末間)÷の(a.1芯あたりコスト) (平成13～19年(7年)1芯あたりコスト)
d. 加算料(局舎～引込分岐点間) (円/芯・月)		404	a×b
e. 加算料(引込分岐点～端末間) (円/芯・月)		67	a×c

B. 光信号伝送装置		H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H14～18	備考
a. 創設費 (百万円)		2,165	7,664	15,115	24,558	33,094	82,596	接続約款の料金表第2編改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 設備管理運営費 (百万円)		513	1,816	3,582	5,820	7,843	19,574	
c. 他人資本費用 (百万円)		15	54	107	173	234	583	
d. 自己資本費用 (百万円)		13	45	88	143	193	482	
e. 利益対応税 (百万円)		13	45	89	145	196	488	
f. 装置計 (百万円)		554	1,960	3,866	6,281	8,466	21,127	b+c+d+e
g. 土地・建物等 (百万円)		25	79	157	266	357	884	接続約款の料金表第2編改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
h. 合計 (百万円)		579	2,039	4,023	6,547	8,823	22,011	f+g
i. 設備数		6,472	23,794	48,900	82,685	114,334	276,185	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した光信号主端末回線収容装置数
j. 1光信号主端末回線収容装置あたりコスト (円/月)		7,455	7,141	6,856	6,598	6,431	6,641	h÷i÷12ヶ月

C. 局外スプリッタ		H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H14～18	備考
a. 創設費 (百万円)		809	2,927	5,849	9,581	12,954	32,120	接続約款の料金表第2編改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 設備管理運営費 (百万円)		192	694	1,386	2,271	3,070	7,613	
c. 他人資本費用 (百万円)		6	21	41	68	91	227	
d. 自己資本費用 (百万円)		5	17	34	56	75	187	
e. 利益対応税 (百万円)		5	17	35	57	77	191	
f. 合計 (百万円)		208	749	1,496	2,452	3,313	8,218	b+c+d+e
g. 設備数		25,532	94,531	194,400	328,807	455,343	1,098,613	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した局外スプリッタ数
h. 1局外スプリッタあたりコスト (円/月)		679	660	641	621	606	623	f÷g÷12ヶ月

(2) 料金の設定

基本料		料金等	備考
A. 光信号伝送装置、光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線により伝送を行う場合			(円/月)
区分			
a. 光信号伝送装置	b. 光信号伝送装置	6,641	(1)のBのj
	c. 局内光ファイバ	390	(別紙2) 光信号主端末回線伝送機能(光信号局内伝送路を利用する場合の加算料)(H13.10.9認可)の網使用料算定根拠のAの(2)の加重料金より
	d. 合計(1光信号主端末回線収容装置ごとに)	7,031	b+c
e. 光信号主端末回線	f. 局外スプリッタ	623	(1)のCのh
	g. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	3,884	(1)のAのdのb
	h. 主配線盤	76	(別紙1) 端末回線伝送機能(H13.8.31認可)の網使用料算定根拠の2の(1)のAのウの主配線盤のcより
	i. 加算料(局舎～引込分岐点間)	404	(1)のAのdのd
	j. 合計	4,987	f+g+h+i
k. 光信号分岐端末回線	l. クロージャ	53	(別紙1) 端末回線伝送機能(H13.8.31認可)の網使用料算定根拠の2の(1)のEのfより
	m. 加入者回線(引込分岐点～端末間)	643	(1)のAのdのc
	n. 加算料(引込分岐点～端末間)	67	(1)のAのdのe
	o. 合計	763	l+m+n
p. 合計(1光信号主端末回線収容装置ごとに)		12,781	d+j+o

I. 光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線を収容せずに光信号伝送装置のみを提供する場合		料金等	備考
区分			(円/月)
1	光信号主端末回線収容装置ごとに	7,031	のAのd

(別紙8) 端末回線伝送機能(光信号伝送装置、光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線により伝送を行う機能)の算定根拠…(H13.8.31認可の網使用料算定根拠より抜粋)

原価の算定及び料金設定

2. 端末回線伝送機能(光信号伝送装置、光信号主端末回線及び光信号分岐端末回線により伝送を行う機能(10Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限る))

(1) 原価の算定

B. OLT(光信号伝送装置)

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13-17	備考
a. 設備管理運営費(百万円)	184	562	960	1,974	3,107	6,787	
b. 他人資本費用(百万円)	7	21	35	72	113	248	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(百万円)	6	17	29	61	95	208	
d. 利益対応税(百万円)	5	17	28	58	92	200	
e. 装置計(百万円)	202	617	1,052	2,165	3,407	7,443	a + b + c + d
f. 土地・建物等(百万円)	17	52	88	179	281	617	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 合計(百万円)	219	669	1,140	2,344	3,688	8,060	e + f
h. 設備数	142	615	1,392	3,172	6,120	11,441	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定したOLT数
i. 1光信号伝送装置あたりコスト(円/月)	128,521	90,650	68,247	61,580	50,218	58,707	g ÷ h ÷ 12ヶ月

C. 局内スプリッタ(OSU含む)

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13-17	備考
a. 設備管理運営費(百万円)	127	421	920	1,813	3,223	6,504	
b. 他人資本費用(百万円)	4	15	34	66	118	237	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(百万円)	4	13	28	56	99	200	
d. 利益対応税(百万円)	4	12	27	54	95	192	
e. 装置計(百万円)	139	461	1,009	1,989	3,535	7,133	a + b + c + d
f. 土地・建物等(百万円)	47	160	347	735	1,336	2,625	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 合計(百万円)	186	621	1,356	2,724	4,871	9,758	e + f
h. 設備数	710	3,678	9,796	22,575	44,638	81,397	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した局内スプリッタ(OSU)数
i. 1局内スプリッタ(OSU)あたりコスト(円/月)	21,831	14,070	11,535	10,055	9,094	9,990	g ÷ h ÷ 12ヶ月

D. 局外スプリッタ

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13-17	備考
a. 設備管理運営費(百万円)	61	236	501	1,072	1,834	3,704	
b. 他人資本費用(百万円)	2	9	18	39	67	135	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(百万円)	2	7	16	33	56	114	
d. 利益対応税(百万円)	2	7	15	31	54	109	
e. 合計(百万円)	67	259	550	1,175	2,011	4,062	a + b + c + d
f. 設備数	5,538	28,632	75,643	176,813	352,359	638,985	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した局外スプリッタ数
g. 1局外スプリッタあたりコスト(円/月)	1,008	754	606	554	476	530	e ÷ f ÷ 12ヶ月

E. クロージャ(1光信号分岐端末回線あたり)

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H13-19	備考
a. 設備管理運営費(円)	567	559	553	551	546	543	539	3,858	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用(円)	32	32	32	32	32	32	32	224	
c. 自己資本費用(円)	27	27	27	27	27	27	27	189	
d. 利益対応税(円)	26	26	26	26	26	26	26	182	
e. 合計(円)	652	644	638	636	631	628	624	4,453	a + b + c + d
f. 1光信号分岐端末回線あたりコスト(円/月)	54	54	53	53	53	52	52	53	e ÷ 12ヶ月(H13-19はe ÷ 7年 ÷ 12ヶ月)

(2) 料金の設定

A. 基本料

(円/月)

区分	料金等	備考
a. OLT(光信号伝送装置)	58,707	(1)のBの(H13-17)
b. 局内スプリッタ(OSU含む)	9,990	(1)のCの(H13-17)
c. 光信号主端末回線	530	(1)のDのg(H13-17)
e. 加入者回線(局舎～引込分岐点間)	4,020	(1)のAのウの加入者回線のd平成13～19年(7年)局舎～引込分岐点間
f. 主配線盤	76	(1)のAのウの主配線盤のc平成13～19年(7年)
g. 加算料(局舎～引込分岐点間)	418	(1)のAのウのd加算料(局舎～引込分岐点間)
h. 合計	5,044	d + e + f + g
i. 光信号分岐端末回線	53	(1)のEの(H13-19)
k. 加入者回線(引込分岐点～端末間)	507	(1)のAのウの加入者回線のd平成13～19年(7年)引込分岐点～端末間
l. 加算料(引込分岐点～端末間)	53	(1)のAのウのe加算料(引込分岐点～端末間)
m. 合計	613	j + k + l
n. 合計(1光信号伝送装置ごとに)	74,354	a + b + h + m

B. 加算料

ア. 光信号分岐端末回線の追加に係る加算料

(円/月)

区分	料金等	備考
1光信号分岐端末回線ごとに	613	Aのm

イ. 光信号主端末回線の追加に係る加算料

(円/月)

区分	料金等	備考
1光信号主端末回線ごとに	5,044	Aのh
8光信号主端末回線を超える8光信号主端末回線ごとに	9,990	Aのb

(別紙9)光信号多重分離機能の算定根拠…(H14.3.27認可の網使用料算定根拠より抜粋)

原価の算定及び料金の設定

3. 光信号多重分離機能

(1)原価の算定

A. 局内スプリッタ(OSU含む)…(別紙2)端末回線伝送機能(H13.10.31認可)の網使用料算定根拠の(1)のCと同

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13 - 17	備考
a. 設備管理運営費 (百万円)	127	421	920	1,813	3,223	6,504	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (百万円)	4	15	34	66	118	237	
c. 自己資本費用 (百万円)	4	13	28	56	99	200	
d. 利益対応税 (百万円)	4	12	27	54	95	192	
e. 装置計 (百万円)	139	461	1,009	1,989	3,535	7,133	a + b + c + d
f. 土地・建物等 (百万円)	47	160	347	735	1,336	2,625	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 合計 (百万円)	186	621	1,356	2,724	4,871	9,758	e + f
h. 設備数	710	3,678	9,796	22,575	44,638	81,397	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した局内スプリッタ(OSU)数
i. 1局内スプリッタ(OSU)あたりコスト (円/月)	21,831	14,070	11,535	10,055	9,094	9,990	g ÷ h ÷ 12ヶ月

B. (再掲)局内スプリッタ

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13 - 17	備考
a. 設備管理運営費 (百万円)	84	258	572	1,073	1,958	3,945	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (百万円)	3	9	21	38	70	141	
c. 自己資本費用 (百万円)	3	8	18	33	60	122	
d. 利益対応税 (百万円)	3	8	17	32	58	118	
e. 装置計 (百万円)	93	283	628	1,176	2,146	4,326	a + b + c + d
f. 土地・建物等 (百万円)	24	68	146	263	474	975	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 合計 (百万円)	117	351	774	1,439	2,620	5,301	e + f
h. 設備数	710	3,678	9,796	22,575	44,638	81,397	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定した局内スプリッタ数
i. 1局内スプリッタあたりコスト (円/月)	13,732	7,953	6,584	5,312	4,891	5,427	g ÷ h ÷ 12ヶ月

C. (再掲)OSU

区分	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H13 - 17	備考
a. 設備管理運営費 (百万円)	43	163	348	740	1,265	2,559	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (百万円)	1	6	13	28	48	96	
c. 自己資本費用 (百万円)	1	5	10	23	39	78	
d. 利益対応税 (百万円)	1	4	10	22	37	74	
e. 装置計 (百万円)	46	178	381	813	1,389	2,807	a + b + c + d
f. 土地・建物等 (百万円)	23	92	201	472	862	1,650	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
g. 合計 (百万円)	69	270	582	1,285	2,251	4,457	e + f
h. 設備数	710	3,678	9,796	22,575	44,638	81,397	利用意向調査による需要と提供エリア等に基づき算定したOSU数
i. 1OSUあたりコスト (円/月)	8,099	6,117	4,951	4,743	4,202	4,563	g ÷ h ÷ 12ヶ月

(2)料金の設定

光信号分離機能

区分	料金等	備考
8 光信号主端末回線ごとに	5,427	(1)のBの(H13 - 17)

(円/月)

(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)

Table with columns for equipment categories (e.g., End system exchange equipment, Intermediate system exchange equipment, etc.) and rows for various cost items (e.g., Operating expenses, Maintenance, etc.).

223

(参考1)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	網改造料費用等				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
	呼関連データベース	PHS接続装置	網改造料			スプリッタ(DSL)	左記以外						
営業費	3	0	0	3	41,510	0	0	0	42,513	227,532	162,846	432,893	474,403
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,008	506	3,514	3,514
運用費	68	0	0	68	12,745	0	0	0	0	17,256	661	17,917	30,663
施設保全費	5,624	257	823	4,544	447,025	12,921	316	12,604	0	0	89,677	102,598	549,624
共通費	692	31	100	560	52,359	1,926	42	1,884	2,592	35,984	22,734	63,238	115,598
管理費	637	27	63	545	50,408	1,871	33	1,838	2,521	39,584	21,719	65,697	116,106
試験研究費	1,195	76	42	1,076	47,009	1,781	39	1,742	0	8,225	18,168	28,175	75,185
通信設備使用料	146	42	15	88	19,056	707	14	692	0	867,056	148	867,912	886,969
租税公課	363	18	34	309	57,514	2,157	20	2,136	152	1,504	13,039	16,853	74,367
減価償却費	4,074	526	460	3,088	404,337	22,842	1,061	21,780	795	10,703	43,550	77,892	482,230
固定資産除却費	1,036	15	711	309	46,983	2,408	60	2,348	403	5,610	8,285	16,708	63,692
(再)除却損	860	13	615	231	27,881	1,832	53	1,779	371	5,066	6,401	13,671	41,553
合計	13,843	995	2,252	10,595	1,178,953	46,616	1,589	45,027	48,980	1,213,459	380,831	1,689,888	2,868,841

(参考2)

設備区別固定資産明細表 (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., Public Telephone Equipment, Land Mobile Telephone Equipment, etc.), acquisition value, depreciation, and net value. It is organized into sections for 'Fixed Assets' and 'Equipment'.

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門					指定設備利用部門							合計
	網改造料費用等	呼関連データベース	PHS接続装置	網改造料	指定設備管理部門計	通信設備	スプリッタ(DSL)	左記以外	回線管理運営	サービス活動	開通するサービス活動を含む 開未収入控除項目付加機能使用料、	指定設備利用部門計	
固定資産の項目													
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	78,312	0	0	0	0	0	0	78,312
	減価償却累計額	0	0	0	0	67,325	0	0	0	0	0	0	67,325
	正味価額	0	0	0	0	10,987	0	0	0	0	0	0	10,987
市内電話機械設備	取得価額	12,892	2	4,725	8,165	1,773,815	21,344	0	21,344	0	1,323	22,668	1,796,493
	減価償却累計額	9,890	1	4,089	5,790	1,493,509	17,581	0	17,581	0	979	18,560	1,512,070
	正味価額	3,011	0	636	2,374	280,305	3,763	0	3,763	0	344	4,107	284,413
市外電話機械設備	取得価額	6,163	6,162	0	0	88,472	1,827	0	1,827	0	0	1,827	90,299
	減価償却累計額	5,242	5,242	0	0	77,453	1,020	0	1,020	0	0	1,020	78,473
	正味価額	920	920	0	0	11,018	807	0	807	0	0	807	11,825
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	11,146	1,146	0	1,146	0	0	1,146	12,292
	減価償却累計額	0	0	0	0	10,446	1,048	0	1,048	0	0	1,048	11,495
	正味価額	0	0	0	0	699	98	0	98	0	0	98	797
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	3,201	0	3,201	0	0	3,201	3,201
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	2,267	0	2,267	0	0	2,267	2,267
	正味価額	0	0	0	0	0	933	0	933	0	0	933	933
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	4,451	88	0	88	0	0	88	4,539
	減価償却累計額	0	0	0	0	4,226	84	0	84	0	0	84	4,310
	正味価額	0	0	0	0	225	4	0	4	0	0	4	229
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
	減価償却累計額	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	3,804	0	0	0	0	0	0	3,804
	減価償却累計額	0	0	0	0	2,819	0	0	0	0	0	0	2,819
	正味価額	0	0	0	0	984	0	0	0	0	0	0	984
伝送機械設備	取得価額	7,739	233	2,919	4,586	1,350,205	152,667	3,581	149,086	0	0	152,667	1,502,872
	減価償却累計額	6,561	175	2,518	3,868	1,095,213	112,292	1,071	111,220	0	0	112,292	1,207,506
	正味価額	1,178	58	401	717	254,991	40,375	2,509	37,865	0	0	40,375	295,366
無線機械設備	取得価額	413	1	180	230	75,585	8,788	0	8,788	0	0	8,788	84,373
	減価償却累計額	361	1	156	203	65,153	7,464	0	7,464	0	0	7,464	72,617
	正味価額	51	0	23	27	10,432	1,323	0	1,323	0	0	1,323	11,755
電力設備	取得価額	3,066	650	1,062	1,353	369,670	21,822	481	21,340	0	0	21,822	391,493
	減価償却累計額	2,355	500	814	1,040	284,398	16,796	371	16,414	0	0	16,796	301,184
	正味価額	711	150	248	312	85,272	5,035	109	4,926	0	0	5,035	90,308
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	11,712	0	0	0	0	0	0	11,712
	減価償却累計額	0	0	0	0	10,901	0	0	0	0	0	0	10,901
	正味価額	0	0	0	0	811	0	0	0	0	0	0	811
総合監視システム	取得価額	55	20	17	16	3,845	183	3	190	0	0	183	4,028
	減価償却累計額	29	9	7	7	1,680	78	1	77	0	0	78	1,759
	正味価額	31	11	9	9	2,164	104	1	102	0	0	104	2,269

設備区分等	指定設備管理部門					指定設備利用部門							合計
	網改造料費用等	呼問連データベース	P H S 接続装置	網改造料	指定設備管理部門計	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	開通するサービス活動を含む) 開入設備お項目付加機能使用料、	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 270	1	118	150	45,719	4,379	0	4,379	0	0	0	4,379	50,099
	減価償却累計額 186	0	81	104	31,515	3,042	0	3,042	0	0	0	3,042	34,558
	正味価額 83	0	37	45	14,204	1,336	0	1,336	0	0	0	1,336	15,541
通信衛星設備	取得価額 0	0	0	0	1,551	597	0	597	0	0	0	597	2,148
	減価償却累計額 0	0	0	0	1,237	476	0	476	0	0	0	476	1,714
	正味価額 0	0	0	0	313	120	0	120	0	0	0	120	434
端末設備	取得価額 0	0	0	0	0	0	0	0	0	147,907	147,907	147,907	
	減価償却累計額 0	0	0	0	0	0	0	0	0	128,126	128,126	128,126	
	正味価額 0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,781	19,781	19,781	
線路設備													
市内線路設備	取得価額 1,852	19	502	1,331	2,900,047	59,414	0	59,414	0	0	59,414	2,959,461	
	減価償却累計額 1,457	14	403	1,038	2,179,810	38,830	0	38,830	0	0	38,830	2,218,640	
	正味価額 395	4	98	292	720,237	20,583	0	20,583	0	0	20,583	740,821	
市外線路設備	取得価額 386	4	96	285	64,692	5,257	0	5,257	0	0	5,257	69,949	
	減価償却累計額 317	3	79	234	53,078	4,309	0	4,309	0	0	4,309	57,388	
	正味価額 68	0	17	51	11,613	947	0	947	0	0	947	12,561	
土木設備	取得価額 4,585	50	1,178	3,356	2,557,032	102,024	0	102,024	0	0	102,024	2,659,056	
	減価償却累計額 3,443	37	882	2,523	1,917,862	76,590	0	76,590	0	0	76,590	1,994,453	
	正味価額 1,141	12	295	833	639,170	25,433	0	25,433	0	0	25,433	664,603	
海底線路設備	取得価額 132	1	29	101	27,524	1,860	0	1,860	0	0	1,860	29,385	
	減価償却累計額 105	1	23	81	22,578	1,479	0	1,479	0	0	1,479	24,057	
	正味価額 26	0	6	20	4,945	381	0	381	0	0	381	5,327	
建物	取得価額 6,892	712	3,201	2,978	928,162	41,701	740	40,961	7,991	188,314	3,389	241,397	1,169,560
	減価償却累計額 3,811	392	1,768	1,651	510,986	23,043	411	22,632	3,977	97,213	1,850	126,084	637,071
	正味価額 3,080	319	1,433	1,327	417,176	18,658	329	18,329	4,013	91,101	1,539	115,312	532,488
構築物	取得価額 629	66	289	273	85,157	3,827	68	3,758	684	16,382	315	21,209	106,367
	減価償却累計額 472	49	217	205	64,012	2,876	51	2,824	512	12,265	236	15,889	79,902
	正味価額 156	16	72	67	21,144	951	16	934	172	4,116	79	5,320	26,464
機械及び装置	取得価額 39	5	15	18	9,404	349	4	344	290	3,779	183	4,602	14,006
	減価償却累計額 29	4	11	13	7,039	257	3	253	243	3,149	138	3,788	10,828
	正味価額 9	1	3	4	2,364	92	1	91	46	630	45	814	3,178
車両及び船舶	取得価額 10	0	5	3	1,651	50	0	50	0	0	52	103	1,754
	減価償却累計額 9	0	5	3	1,500	46	0	45	0	0	47	93	1,593
	正味価額 0	0	0	0	151	4	0	4	0	0	4	9	160
工具、器具及び備品	取得価額 396	49	187	159	76,314	2,571	41	2,529	3,232	87,749	1,821	95,374	171,689
	減価償却累計額 288	32	140	115	56,926	1,909	31	1,878	2,578	69,684	1,290	75,462	132,389
	正味価額 107	16	46	44	19,387	662	10	651	654	18,064	530	19,912	39,299
土地	取得価額 868	95	398	374	127,921	5,485	97	5,388	2,383	33,640	418	41,928	169,850
	減価償却累計額 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	正味価額 868	95	398	374	127,921	5,485	97	5,388	2,383	33,640	418	41,928	169,850
建設仮勘定	取得価額 170	28	46	95	51,542	2,334	23	2,310	0	0	502	2,836	54,379
	減価償却累計額 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	正味価額 170	28	46	95	51,542	2,334	23	2,310	0	0	502	2,836	54,379
無形固定資産	取得価額 2,373	613	659	1,011	371,574	11,679	91	11,588	2,864	26,860	3,769	45,174	416,749
	減価償却累計額 1,551	404	422	725	245,953	7,694	61	7,633	1,871	17,710	2,491	29,768	275,722
	正味価額 822	209	236	276	125,621	3,985	29	3,955	993	9,149	1,277	15,405	141,026
設備区分毎の固定資産合計	取得価額 48,936	8,719	15,634	24,582	11,019,328	452,604	5,134	447,470	17,447	356,725	159,684	986,462	12,005,791
	減価償却累計額 36,099	6,871	11,621	17,606	8,205,641	319,180	2,004	317,176	9,183	200,023	135,159	663,547	8,869,188
	正味価額 12,836	1,847	4,012	6,976	2,813,687	133,424	3,130	130,294	8,264	156,702	24,524	322,915	3,136,602

(参考3)

設備区別の費用明細表(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	38,506	4	0	0	83	38,419
(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	250,049	240,753	3,776	4,360	144	1,014
共通費	22,061	17,259	1,550	740	25	2,485
管理費	24,451	20,609	639	530	28	2,643
試験研究費	11,902	10,587	324	980	8	0
通信設備使用料	245	13	10	217	3	0
租税公課	30,836	29,703	591	367	13	160
減価償却費	132,338	113,847	3,970	13,391	243	886
固定資産除却費	22,046	20,319	561	669	9	488
(再)除却損	10,173	8,711	434	571	6	449
合計	532,440	453,098	11,425	21,258	559	46,097

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成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	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目		取得価額					
機械設備	公衆電話機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
		取得価額	127,236	4,066	52,295	70,874	0
	市内電話機械設備	減価償却累計額	91,697	3,001	43,425	45,270	0
		正味価額	35,538	1,065	8,870	25,603	0
		取得価額	0	0	0	0	0
	市外電話機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
		取得価額	0	0	0	0	0
	電信機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
		取得価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
		取得価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
		取得価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
取得価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	16,777	581	0	15,698	497	
伝送機械設備	減価償却累計額	12,392	209	0	11,947	235	
	正味価額	4,384	371	0	3,750	262	
	取得価額	4,372	4,372	0	0	0	
無線機械設備	減価償却累計額	3,178	3,178	0	0	0	
	正味価額	1,194	1,194	0	0	0	
	取得価額	14,130	2,062	1,292	10,676	99	
電力設備	減価償却累計額	10,871	1,587	994	8,213	77	
	正味価額	3,259	475	298	2,463	22	
	取得価額	0	0	0	0	0	
電話番号案内設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	332	138	93	99	0	
総合監視システム	減価償却累計額	145	58	41	44	0	
	正味価額	187	79	51	55	0	
	取得価額	161	161	0	0	0	
空中線設備	減価償却累計額	88	88	0	0	0	
	正味価額	72	72	0	0	0	
	取得価額	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	0	0	0	0	0	
端末設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	2,438,000	2,437,612	0	0	387	
線路設備	減価償却累計額	1,869,018	1,868,857	0	0	161	
	正味価額	568,981	568,755	0	0	226	
	取得価額	0	0	0	0	0	
市内線路設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	0	0	0	0	0	
市外線路設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
	取得価額	1,575,093	1,575,093	0	0	0	
土木設備	減価償却累計額	1,180,697	1,180,697	0	0	0	
	正味価額	394,395	394,395	0	0	0	
	取得価額	5,223	5,223	0	0	0	
海底線設備	減価償却累計額	4,819	4,819	0	0	0	
	正味価額	403	403	0	0	0	
	取得価額	162,858	72,954	53,843	20,249	155	
建物	減価償却累計額	86,918	37,527	29,940	11,237	85	
	正味価額	75,940	35,427	23,902	9,011	69	
	取得価額	14,839	6,458	5,105	1,865	14	
構築物	減価償却累計額	11,147	4,847	3,841	1,402	11	
	正味価額	3,692	1,611	1,264	462	3	
	取得価額	4,648	4,134	66	97	1	
機械及び装置	減価償却累計額	3,520	3,102	50	73	1	
	正味価額	1,128	1,031	15	24	0	
	取得価額	834	797	16	19	0	
車両及び船舶	減価償却累計額	759	725	15	18	0	
	正味価額	75	72	1	1	0	
	取得価額	37,221	29,256	647	931	17	
工具、器具及び備品	減価償却累計額	28,621	22,378	482	652	14	
	正味価額	8,599	6,878	165	278	3	
	取得価額	30,845	18,580	6,365	2,526	23	
土地	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	30,845	18,580	6,365	2,526	23	
	取得価額	25,196	24,529	232	422	11	
建設仮勘定	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	25,196	24,529	232	422	11	
	取得価額	114,781	103,434	856	7,345	21	
無形固定資産	減価償却累計額	76,371	68,868	570	4,841	14	
	正味価額	38,409	34,566	286	2,504	6	
	取得価額	4,572,553	4,289,459	120,815	130,807	1,230	
合計	減価償却累計額	3,380,249	3,199,949	79,361	83,702	601	
	正味価額	1,192,304	1,089,509	41,453	47,105	629	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

指定設備管理部門	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
	主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)	回線管理運営 上記以外
	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
	公衆電話設備	公衆電話設備 デジタル公衆電話設備
	主配線盤～端末系交換設備伝送路	端末系交換設備(音声) 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(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	
	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	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
	専用線ノード装置	
	専用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	通信設備
	県間伝送路	スプリッタ(DSL) 上記以外
	機械設備	回線管理運営
	サービス活動	サービス活動
	端末設備	端末設備および付加機能使用料、雑収入等控除項目
付加機能使用料、雑収入等控除項目		

(参考6) 精算用料金の算定に使用した比率

平成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%	-

(別添)

圧縮記帳資産に係る
設備管理運営費の算定

1.算定結果

(単位 :百万円)

区分	コスト等
指定設備設備管理運営費	25,577
ア .減価償却費	23,742
イ .固定資産除却損	1,835

2.メタル設備のみを使用する端末回線にかかる圧縮記帳額相当分 指定設備管理運営費の算定

(1)メタル設備のみを使用する端末回線にかかるものの分計

区分	コスト等	備考
a.減価償却費(百万円)	23,742	ア+イ
ア.メタルケーブル(百万円)	20,574	(3)のAのax(2)のAのaの(c)
イ.電柱(百万円)	3,168	(3)のAのbx(2)のAのbの(c)
b.固定資産除却損(百万円)	1,835	ア+イ
ア.メタルケーブル(百万円)	1,273	(3)のBのax(2)のBのaの(c)
イ.電柱(百万円)	562	(3)のBのbx(2)のBのbの(c)
c.合計(百万円)	25,577	a+ b

(2)圧縮記帳額相当分のメタル構成比の算定

A.減価償却費

	(a)加入者回線合計 (別紙3より)	(b)メタル設備のみを用いる 加入者回線(別紙3より)	(c)メタル設備のみを用いる 加入者回線の構成比
a.メタルケーブル(百万円)	57,221	54,796	95.76%
b.電柱(百万円)	15,839	14,584	92.08%

B.固定資産除却損

	(a)加入者回線合計 (別紙3より)	(b)メタル設備のみを用いる 加入者回線(別紙3より)	(c)メタル設備のみを用いる 加入者回線の構成比
a.メタルケーブル(百万円)	3,394	3,251	95.79%
b.電柱(百万円)	1,782	1,644	92.26%

(3)圧縮記帳分相当全社コスト・資産額の算定

A.減価償却費

区分	コスト等	備考
a.メタルケーブル(百万円)	21,485	3の総括表(減価償却費・メタルケーブル)の平成14年度より
b.電柱(百万円)	3,440	4の総括表(減価償却費・電柱)の平成14年度より

B.固定資産除却損

区分	コスト等	備考
a.メタルケーブル(百万円)	1,329	3の総括表(固定資産除却損・メタルケーブル)の平成14年度より
b.電柱(百万円)	609	4の総括表(固定資産除却損・電柱)の平成14年度より

メタルケーブルには海底線設備のメタルケーブルを含む。

3. ケーブル設備の圧縮記帳額相当分の算定

総括表 (減価償却費・メタルケーブル)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計	
	S60	3,858	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	7,016	4,059	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,075
S62	5,746	7,383	4,620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,749
S63	4,705	6,045	8,403	5,076	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,229
H1	3,853	4,951	6,882	9,234	5,065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29,985
H2	3,155	4,054	5,635	7,562	9,212	5,184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34,802
H3	2,583	3,320	4,615	6,193	7,543	9,429	5,393	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,076
H4	2,116	2,719	3,778	5,072	6,177	7,722	9,809	5,364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42,757
H5	1,732	2,226	3,094	4,152	5,058	6,323	8,032	9,755	4,402	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,774
H6	1,419	1,823	2,534	3,401	4,142	5,178	6,577	7,989	8,008	3,952	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,023
H7	1,162	1,493	2,075	2,785	3,392	4,240	5,386	6,543	6,557	7,190	3,983	0	0	0	0	0	0	0	0	44,806
H8	951	1,223	1,699	2,280	2,778	3,473	4,411	5,357	5,370	5,888	7,245	3,425	0	0	0	0	0	0	0	44,100
H9	779	1,002	1,392	1,867	2,275	2,843	3,613	4,388	4,398	4,822	5,933	6,229	2,510	0	0	0	0	0	0	42,051
H10	637	819	1,139	1,528	1,860	2,326	2,954	3,589	3,597	3,944	4,854	5,095	4,560	1,619	0	0	0	0	0	38,521
H11	521	670	932	1,250	1,523	1,905	2,419	2,937	2,945	3,228	3,973	4,170	3,733	2,949	1,064	0	0	0	0	34,219
H12	429	550	765	1,027	1,251	1,565	1,987	2,414	2,420	2,653	3,264	3,427	3,067	2,423	1,939	713	0	0	0	29,894
H13	353	454	631	846	1,031	1,289	1,638	1,989	1,994	2,185	2,689	2,823	2,527	1,997	1,598	1,303	319	0	0	25,666
H14	147	375	522	699	852	1,066	1,354	1,645	1,648	1,807	2,225	2,335	2,090	1,651	1,322	1,078	583	86	86	21,485
	41,162	43,166	48,716	52,972	52,159	52,543	53,573	51,970	41,339	35,669	34,166	27,504	18,487	10,639	5,923	3,094	902	86	86	574,070

総括表 (固定資産除却損・メタルケーブル)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計	
	S60	505	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	918	531	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,449
S62	752	967	605	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,324
S63	616	790	1,099	664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,169
H1	504	648	901	1,208	663	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,924
H2	413	530	737	989	1,206	678	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,553
H3	338	435	604	811	987	1,233	706	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,114
H4	277	356	494	664	808	1,010	1,284	702	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,595
H5	227	291	404	544	662	827	1,050	1,276	576	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,857
H6	186	239	332	445	542	677	861	1,045	1,048	517	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,892
H7	152	196	272	365	444	555	704	857	858	941	521	0	0	0	0	0	0	0	0	5,865
H8	124	160	222	299	364	454	577	700	702	770	947	448	0	0	0	0	0	0	0	5,767
H9	101	130	181	243	295	369	469	570	571	627	770	809	326	0	0	0	0	0	0	5,461
H10	92	119	165	220	268	335	426	517	519	568	699	735	658	233	0	0	0	0	0	5,554
H11	63	81	113	152	185	232	294	357	357	392	482	506	453	358	130	0	0	0	0	4,155
H12	44	57	79	108	130	164	208	252	253	277	340	357	320	252	202	74	0	0	0	3,117
H13	30	40	54	74	90	112	142	173	174	190	233	245	220	174	139	113	28	0	0	2,231
H14	18	23	32	43	52	65	83	101	101	111	137	143	129	101	82	66	36	6	6	1,329
	5,360	5,593	6,294	6,829	6,696	6,711	6,804	6,550	5,159	4,393	4,129	3,243	2,106	1,118	553	253	64	6	6	71,861

圧縮年度： 昭和60年度

設備：マルチケ-ブル

圧縮額： 48,171 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
	1	2	3	4	* *	5	* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60	48,171	48,171	50.00%	16.20%	3,902	2.28%	549	100.0%	549	44	3,858	505	47,622	43,808
S61	47,622	43,808	100.00%	16.20%	7,097	2.28%	1,086	92.0%	999	81	7,016	918	46,536	35,874
S62	46,536	35,874	100.00%	16.20%	5,812	2.28%	1,061	77.1%	818	66	5,746	752	45,475	29,376
S63	45,475	29,376	100.00%	16.20%	4,759	2.28%	1,037	64.6%	670	54	4,705	616	44,438	24,055
H1	44,438	24,055	100.00%	16.20%	3,897	2.28%	1,013	54.1%	548	44	3,853	504	43,425	19,698
H2	43,425	19,698	100.00%	16.20%	3,191	2.28%	990	45.4%	449	36	3,155	413	42,435	16,130
H3	42,435	16,130	100.00%	16.20%	2,613	2.28%	968	38.0%	368	30	2,583	338	41,467	13,209
H4	41,467	13,209	100.00%	16.20%	2,140	2.28%	945	31.9%	301	24	2,116	277	40,522	10,816
H5	40,522	10,816	100.00%	16.20%	1,752	2.28%	924	26.7%	247	20	1,732	227	39,598	8,857
H6	39,598	8,857	100.00%	16.20%	1,435	2.28%	903	22.4%	202	16	1,419	186	38,695	7,252
H7	38,695	7,252	100.00%	16.20%	1,175	2.28%	882	18.7%	165	13	1,162	152	37,813	5,938
H8	37,813	5,938	100.00%	16.20%	962	2.28%	862	15.7%	135	11	951	124	36,951	4,863
H9	36,951	4,863	100.00%	16.20%	788	2.26%	836	13.2%	110	9	779	101	36,115	3,983
H10	36,115	3,983	100.00%	16.20%	645	2.51%	906	11.0%	100	8	637	92	35,209	3,254
H11	35,209	3,254	100.00%	16.20%	527	2.12%	746	9.2%	69	6	521	63	34,463	2,670
H12	34,463	2,670	100.00%	16.20%	433	1.82%	627	7.7%	48	4	429	44	33,836	2,197
H13	33,836	2,197	100.00%	16.20%	356	1.52%	514	6.5%	33	3	353	30	33,322	1,814
H14	33,322	1,814	100.00%	16.20%	148	1.08%	359	5.4%	19	1	147	18	32,963	1,649
											41,162	5,360		

- 1 初年度は圧縮額より、翌年以降は前年度期末取得資産 ()より
- 2 初年度は と同額、翌年度以降は前年度期末正味資産 ()より
- 3 初年度は稼働率 50%とした。
- 4 法定耐用年数 (13年)に対応する法定償却率
- 5 別紙 2より
- 6 償却可能限度額に達した年度にて償却を終了している。

圧縮年度： 昭和61年度

設備：マルケ-フル

圧縮額： 50,689 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61	50,689	50,689	50.00%	16.20%	4,106	2.28%	578	100.0%	578	47	4,059	531	50,111	46,099
S62	50,111	46,099	100.00%	16.20%	7,468	2.28%	1,143	92.0%	1,052	85	7,383	967	48,968	37,749
S63	48,968	37,749	100.00%	16.20%	6,115	2.28%	1,116	77.1%	860	70	6,045	790	47,852	30,914
H1	47,852	30,914	100.00%	16.20%	5,008	2.28%	1,091	64.6%	705	57	4,951	648	46,761	25,315
H2	46,761	25,315	100.00%	16.20%	4,101	2.28%	1,066	54.1%	577	47	4,054	530	45,695	20,731
H3	45,695	20,731	100.00%	16.20%	3,358	2.28%	1,042	45.4%	473	38	3,320	435	44,653	16,976
H4	44,653	16,976	100.00%	16.20%	2,750	2.28%	1,018	38.0%	387	31	2,719	356	43,635	13,901
H5	43,635	13,901	100.00%	16.20%	2,252	2.28%	995	31.9%	317	26	2,226	291	42,640	11,384
H6	42,640	11,384	100.00%	16.20%	1,844	2.28%	972	26.7%	260	21	1,823	239	41,668	9,322
H7	41,668	9,322	100.00%	16.20%	1,510	2.28%	950	22.4%	213	17	1,493	196	40,718	7,633
H8	40,718	7,633	100.00%	16.20%	1,237	2.28%	928	18.7%	174	14	1,223	160	39,790	6,250
H9	39,790	6,250	100.00%	16.20%	1,013	2.26%	900	15.7%	141	11	1,002	130	38,890	5,118
H10	38,890	5,118	100.00%	16.20%	829	2.51%	976	13.2%	129	10	819	119	37,914	4,180
H11	37,914	4,180	100.00%	16.20%	677	2.12%	803	11.0%	88	7	670	81	37,111	3,429
H12	37,111	3,429	100.00%	16.20%	555	1.82%	675	9.2%	62	5	550	57	36,436	2,822
H13	36,436	2,822	100.00%	16.20%	457	1.52%	554	7.7%	43	3	454	40	35,882	2,328
H14	35,882	2,328	100.00%	16.20%	377	1.08%	386	6.5%	25	2	375	23	35,496	1,930
											43,166	5,593		

圧縮年度： 昭和62年度

設備：マルケ-フル

圧縮額： 57,695 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62	57,695	57,695	50.00%	16.20%	4,673	2.28%	658	100.0%	658	53	4,620	605	57,037	52,470
S63	57,037	52,470	100.00%	16.20%	8,500	2.28%	1,300	92.0%	1,196	97	8,403	1,099	55,737	42,968
H1	55,737	42,968	100.00%	16.20%	6,961	2.28%	1,271	77.1%	980	79	6,882	901	54,466	35,185
H2	54,466	35,185	100.00%	16.20%	5,700	2.28%	1,242	64.6%	802	65	5,635	737	53,224	28,813
H3	53,224	28,813	100.00%	16.20%	4,668	2.28%	1,214	54.1%	657	53	4,615	604	52,010	23,594
H4	52,010	23,594	100.00%	16.20%	3,822	2.28%	1,186	45.4%	538	44	3,778	494	50,824	19,322
H5	50,824	19,322	100.00%	16.20%	3,130	2.28%	1,159	38.0%	440	36	3,094	404	49,665	15,824
H6	49,665	15,824	100.00%	16.20%	2,563	2.28%	1,132	31.9%	361	29	2,534	332	48,533	12,958
H7	48,533	12,958	100.00%	16.20%	2,099	2.28%	1,107	26.7%	296	24	2,075	272	47,426	10,611
H8	47,426	10,611	100.00%	16.20%	1,719	2.28%	1,081	22.4%	242	20	1,699	222	46,345	8,690
H9	46,345	8,690	100.00%	16.20%	1,408	2.26%	1,049	18.8%	197	16	1,392	181	45,296	7,117
H10	45,296	7,117	100.00%	16.20%	1,153	2.51%	1,137	15.7%	179	14	1,139	165	44,159	5,813
H11	44,159	5,813	100.00%	16.20%	942	2.12%	935	13.2%	123	10	932	113	43,224	4,768
H12	43,224	4,768	100.00%	16.20%	772	1.82%	786	11.0%	86	7	765	79	42,438	3,924
H13	42,438	3,924	100.00%	16.20%	636	1.52%	645	9.2%	59	5	631	54	41,793	3,239
H14	41,793	3,239	100.00%	16.20%	525	1.08%	450	7.8%	35	3	522	32	41,343	2,685
											48,716	6,294		

圧縮年度： 昭和63年度

設備：マルケ-フル

圧縮額： 63,401 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63	63,401	63,401	50.00%	16.20%	5,135	2.28%	723	100.0%	723	59	5,076	664	62,678	57,661
H1	62,678	57,661	100.00%	16.20%	9,341	2.28%	1,429	92.0%	1,315	107	9,234	1,208	61,249	47,219
H2	61,249	47,219	100.00%	16.20%	7,649	2.28%	1,396	77.1%	1,076	87	7,562	989	59,853	38,668
H3	59,853	38,668	100.00%	16.20%	6,264	2.28%	1,365	64.6%	882	71	6,193	811	58,488	31,664
H4	58,488	31,664	100.00%	16.20%	5,130	2.28%	1,334	54.1%	722	58	5,072	664	57,154	25,928
H5	57,154	25,928	100.00%	16.20%	4,200	2.28%	1,303	45.4%	592	48	4,152	544	55,851	21,232
H6	55,851	21,232	100.00%	16.20%	3,440	2.28%	1,273	38.0%	484	39	3,401	445	54,578	17,386
H7	54,578	17,386	100.00%	16.20%	2,817	2.28%	1,244	31.9%	397	32	2,785	365	53,334	14,236
H8	53,334	14,236	100.00%	16.20%	2,306	2.28%	1,216	26.7%	325	26	2,280	299	52,118	11,657
H9	52,118	11,657	100.00%	16.20%	1,888	2.26%	1,179	22.4%	264	21	1,867	243	50,939	9,547
H10	50,939	9,547	100.00%	16.20%	1,547	2.51%	1,278	18.7%	239	19	1,528	220	49,661	7,799
H11	49,661	7,799	100.00%	16.20%	1,263	2.12%	1,052	15.7%	165	13	1,250	152	48,609	6,397
H12	48,609	6,397	100.00%	16.20%	1,036	1.82%	884	13.2%	117	9	1,027	108	47,725	5,262
H13	47,725	5,262	100.00%	16.20%	852	1.52%	725	11.0%	80	6	846	74	47,000	4,342
H14	47,000	4,342	100.00%	16.20%	703	1.08%	506	9.2%	47	4	699	43	46,494	3,600
											52,972	6,829		

圧縮年度：平成1年度

設備：マルケ-フル

圧縮額：63,244 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1	63,244	63,244	50.00%	16.20%	5,123	2.28%	721	100.0%	721	58	5,065	663	62,523	57,516
H2	62,523	57,516	100.00%	16.20%	9,318	2.28%	1,426	92.0%	1,312	106	9,212	1,206	61,097	47,098
H3	61,097	47,098	100.00%	16.20%	7,630	2.28%	1,393	77.1%	1,074	87	7,543	987	59,704	38,568
H4	59,704	38,568	100.00%	16.20%	6,248	2.28%	1,361	64.6%	879	71	6,177	808	58,343	31,583
H5	58,343	31,583	100.00%	16.20%	5,116	2.28%	1,330	54.1%	720	58	5,058	662	57,013	25,863
H6	57,013	25,863	100.00%	16.20%	4,190	2.28%	1,300	45.4%	590	48	4,142	542	55,713	21,179
H7	55,713	21,179	100.00%	16.20%	3,431	2.28%	1,270	38.0%	483	39	3,392	444	54,443	17,343
H8	54,443	17,343	100.00%	16.20%	2,810	2.28%	1,241	31.9%	396	32	2,778	364	53,202	14,201
H9	53,202	14,201	100.00%	16.20%	2,301	2.26%	1,204	26.7%	321	26	2,275	295	51,998	11,631
H10	51,998	11,631	100.00%	16.20%	1,884	2.51%	1,305	22.4%	292	24	1,860	268	50,693	9,503
H11	50,693	9,503	100.00%	16.20%	1,539	2.12%	1,074	18.7%	201	16	1,523	185	49,619	7,795
H12	49,619	7,795	100.00%	16.20%	1,263	1.82%	903	15.7%	142	12	1,251	130	48,716	6,414
H13	48,716	6,414	100.00%	16.20%	1,039	1.52%	740	13.2%	98	8	1,031	90	47,976	5,293
H14	47,976	5,293	100.00%	16.20%	857	1.08%	516	11.0%	57	5	852	52	47,460	4,389
											52,159	6,696		

圧縮年度： 平成2年度

設備：マルケ-フル

圧縮額： 64,739 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					*		*	/	*	* *50%	-	-	-	-
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2	64,739	64,739	50.00%	16.20%	5,244	2.28%	738	100.0%	738	60	5,184	678	64,001	58,877
H3	64,001	58,877	100.00%	16.20%	9,538	2.28%	1,459	92.0%	1,342	109	9,429	1,233	62,542	48,215
H4	62,542	48,215	100.00%	16.20%	7,811	2.28%	1,426	77.1%	1,099	89	7,722	1,010	61,116	39,483
H5	61,116	39,483	100.00%	16.20%	6,396	2.28%	1,393	64.6%	900	73	6,323	827	59,723	32,333
H6	59,723	32,333	100.00%	16.20%	5,238	2.28%	1,362	54.1%	737	60	5,178	677	58,361	26,478
H7	58,361	26,478	100.00%	16.20%	4,289	2.28%	1,331	45.4%	604	49	4,240	555	57,030	21,683
H8	57,030	21,683	100.00%	16.20%	3,513	2.28%	1,300	38.0%	494	40	3,473	454	55,730	17,756
H9	55,730	17,756	100.00%	16.20%	2,876	2.26%	1,261	31.9%	402	33	2,843	369	54,469	14,544
H10	54,469	14,544	100.00%	16.20%	2,356	2.51%	1,367	26.7%	365	30	2,326	335	53,102	11,883
H11	53,102	11,883	100.00%	16.20%	1,925	2.12%	1,125	22.4%	252	20	1,905	232	51,977	9,746
H12	51,977	9,746	100.00%	16.20%	1,579	1.82%	946	18.8%	178	14	1,565	164	51,031	8,017
H13	51,031	8,017	100.00%	16.20%	1,299	1.52%	775	15.7%	122	10	1,289	112	50,256	6,616
H14	50,256	6,616	100.00%	16.20%	1,072	1.08%	541	13.2%	71	6	1,066	65	49,715	5,485
											52,543	6,711		

圧縮年度：平成3年度

設備：マルチケ-ブル

圧縮額：67,344 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					*		*	/	*	* *50%	-	-	-	-
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3	67,344	67,344	50.00%	16.20%	5,455	2.28%	768	100.0%	768	62	5,393	706	66,576	61,245
H4	66,576	61,245	100.00%	16.20%	9,922	2.28%	1,518	92.0%	1,397	113	9,809	1,284	65,058	50,152
H5	65,058	50,152	100.00%	16.20%	8,125	2.28%	1,483	77.1%	1,143	93	8,032	1,050	63,575	41,070
H6	63,575	41,070	100.00%	16.20%	6,653	2.28%	1,450	64.6%	937	76	6,577	861	62,125	33,632
H7	62,125	33,632	100.00%	16.20%	5,448	2.28%	1,416	54.1%	766	62	5,386	704	60,709	27,542
H8	60,709	27,542	100.00%	16.20%	4,462	2.28%	1,384	45.4%	628	51	4,411	577	59,325	22,554
H9	59,325	22,554	100.00%	16.20%	3,654	2.26%	1,343	38.0%	510	41	3,613	469	57,982	18,472
H10	57,982	18,472	100.00%	16.20%	2,992	2.51%	1,455	31.9%	464	38	2,954	426	56,527	15,092
H11	56,527	15,092	100.00%	16.20%	2,445	2.12%	1,197	26.7%	320	26	2,419	294	55,330	12,379
H12	55,330	12,379	100.00%	16.20%	2,005	1.82%	1,007	22.4%	226	18	1,987	208	54,323	10,184
H13	54,323	10,184	100.00%	16.20%	1,650	1.52%	825	18.7%	154	12	1,638	142	53,498	8,404
H14	53,498	8,404	100.00%	16.20%	1,361	1.08%	576	15.7%	90	7	1,354	83	52,922	6,967
											53,573	6,804		

圧縮年度：平成4年度

設備：マルケ-フル

圧縮額：66,982 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4	66,982	66,982	50.00%	16.20%	5,426	2.28%	764	100.0%	764	62	5,364	702	66,218	60,916
H5	66,218	60,916	100.00%	16.20%	9,868	2.28%	1,510	92.0%	1,389	113	9,755	1,276	64,708	49,885
H6	64,708	49,885	100.00%	16.20%	8,081	2.28%	1,475	77.1%	1,137	92	7,989	1,045	63,233	40,851
H7	63,233	40,851	100.00%	16.20%	6,618	2.28%	1,442	64.6%	932	75	6,543	857	61,791	33,451
H8	61,791	33,451	100.00%	16.20%	5,419	2.28%	1,409	54.1%	762	62	5,357	700	60,382	27,394
H9	60,382	27,394	100.00%	16.20%	4,438	2.26%	1,366	45.4%	620	50	4,388	570	59,016	22,436
H10	59,016	22,436	100.00%	16.20%	3,635	2.51%	1,481	38.0%	563	46	3,589	517	57,535	18,330
H11	57,535	18,330	100.00%	16.20%	2,969	2.12%	1,219	31.9%	389	32	2,937	357	56,316	15,036
H12	56,316	15,036	100.00%	16.20%	2,436	1.82%	1,025	26.7%	274	22	2,414	252	55,291	12,370
H13	55,291	12,370	100.00%	16.20%	2,004	1.52%	840	22.4%	188	15	1,989	173	54,451	10,208
H14	54,451	10,208	100.00%	16.20%	1,654	1.08%	586	18.7%	110	9	1,645	101	53,865	8,462
											51,970	6,550		

圧縮年度：平成5年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：54,980 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					*		*	/	*	* *50%	-	-	-	-
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5	54,980	54,980	50.00%	16.20%	4,453	2.28%	627	100.0%	627	51	4,402	576	54,353	50,002
H6	54,353	50,002	100.00%	16.20%	8,100	2.28%	1,239	92.0%	1,140	92	8,008	1,048	53,114	40,946
H7	53,114	40,946	100.00%	16.20%	6,633	2.28%	1,211	77.1%	934	76	6,557	858	51,903	33,531
H8	51,903	33,531	100.00%	16.20%	5,432	2.28%	1,183	64.6%	764	62	5,370	702	50,720	27,459
H9	50,720	27,459	100.00%	16.20%	4,448	2.26%	1,148	54.1%	621	50	4,398	571	49,572	22,490
H10	49,572	22,490	100.00%	16.20%	3,643	2.51%	1,244	45.4%	565	46	3,597	519	48,328	18,374
H11	48,328	18,374	100.00%	16.20%	2,977	2.12%	1,024	38.0%	389	32	2,945	357	47,304	15,072
H12	47,304	15,072	100.00%	16.20%	2,442	1.82%	861	31.9%	275	22	2,420	253	46,443	12,399
H13	46,443	12,399	100.00%	16.20%	2,009	1.52%	706	26.7%	189	15	1,994	174	45,737	10,231
H14	45,737	10,231	100.00%	16.20%	1,657	1.08%	492	22.4%	110	9	1,648	101	45,245	8,482
											41,339	5,159		

圧縮年度：平成6年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：49,363 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* * *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6	49,363	49,363	50.00%	16.20%	3,998	2.28%	563	100.0%	563	46	3,952	517	48,800	44,894
H7	48,800	44,894	100.00%	16.20%	7,273	2.28%	1,113	92.0%	1,024	83	7,190	941	47,687	36,763
H8	47,687	36,763	100.00%	16.20%	5,956	2.28%	1,087	77.1%	838	68	5,888	770	46,600	30,105
H9	46,600	30,105	100.00%	16.20%	4,877	2.26%	1,055	64.6%	682	55	4,822	627	45,545	24,656
H10	45,545	24,656	100.00%	16.20%	3,994	2.51%	1,143	54.1%	618	50	3,944	568	44,402	20,144
H11	44,402	20,144	100.00%	16.20%	3,263	2.12%	940	45.4%	427	35	3,228	392	43,462	16,524
H12	43,462	16,524	100.00%	16.20%	2,677	1.82%	791	38.0%	301	24	2,653	277	42,671	13,594
H13	42,671	13,594	100.00%	16.20%	2,202	1.52%	648	31.9%	207	17	2,185	190	42,023	11,219
H14	42,023	11,219	100.00%	16.20%	1,817	1.08%	452	26.7%	121	10	1,807	111	41,571	9,301
											35,669	4,393		

圧縮年度：平成7年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：49,742 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* * *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7	49,742	49,742	50.00%	16.20%	4,029	2.28%	567	100.0%	567	46	3,983	521	49,175	45,238
H8	49,175	45,238	100.00%	16.20%	7,329	2.28%	1,121	92.0%	1,031	84	7,245	947	48,054	37,046
H9	48,054	37,046	100.00%	16.20%	6,001	2.26%	1,087	77.1%	838	68	5,933	770	46,967	30,343
H10	46,967	30,343	100.00%	16.20%	4,916	2.51%	1,178	64.6%	761	62	4,854	699	45,789	24,790
H11	45,789	24,790	100.00%	16.20%	4,016	2.12%	970	54.1%	525	43	3,973	482	44,819	20,335
H12	44,819	20,335	100.00%	16.20%	3,294	1.82%	815	45.4%	370	30	3,264	340	44,004	16,731
H13	44,004	16,731	100.00%	16.20%	2,710	1.52%	669	38.0%	254	21	2,689	233	43,335	13,809
H14	43,335	13,809	100.00%	16.20%	2,237	1.08%	466	31.9%	149	12	2,225	137	42,869	11,447
											34,166	4,129		

圧縮年度：平成8年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：42,762 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8	42,762	42,762	50.00%	16.20%	3,464	2.28%	487	100.0%	487	39	3,425	448	42,275	38,889
H9	42,275	38,889	100.00%	16.20%	6,300	2.26%	957	92.0%	880	71	6,229	809	41,318	31,851
H10	41,318	31,851	100.00%	16.20%	5,160	2.51%	1,037	77.1%	800	65	5,095	735	40,281	26,021
H11	40,281	26,021	100.00%	16.20%	4,215	2.12%	853	64.6%	551	45	4,170	506	39,428	21,345
H12	39,428	21,345	100.00%	16.20%	3,458	1.82%	717	54.1%	388	31	3,427	357	38,711	17,561
H13	38,711	17,561	100.00%	16.20%	2,845	1.52%	588	45.4%	267	22	2,823	245	38,123	14,493
H14	38,123	14,493	100.00%	16.20%	2,348	1.08%	410	38.0%	156	13	2,335	143	37,713	12,015
											27,504	3,243		

圧縮年度：平成9年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：31,343 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9	31,343	31,343	50.00%	16.20%	2,539	2.26%	355	100.0%	355	29	2,510	326	30,988	28,507
H10	30,988	28,507	100.00%	16.20%	4,618	2.51%	778	92.0%	716	58	4,560	658	30,210	23,289
H11	30,210	23,289	100.00%	16.20%	3,773	2.12%	640	77.1%	493	40	3,733	453	29,570	19,103
H12	29,570	19,103	100.00%	16.20%	3,095	1.82%	538	64.6%	348	28	3,067	320	29,032	15,716
H13	29,032	15,716	100.00%	16.20%	2,546	1.52%	441	54.1%	239	19	2,527	220	28,591	12,969
H14	28,591	12,969	100.00%	16.20%	2,101	1.08%	308	45.4%	140	11	2,090	129	28,283	10,750
											18,487	2,106		

圧縮年度：平成10年度

設備：マルチケ-ブル

圧縮額：20,252 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* * *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10	20,252	20,252	50.00%	16.20%	1,640	2.51%	254	100.0%	254	21	1,619	233	19,998	18,400
H11	19,998	18,400	100.00%	16.20%	2,981	2.12%	424	92.0%	390	32	2,949	358	19,574	15,093
H12	19,574	15,093	100.00%	16.20%	2,445	1.82%	356	77.1%	274	22	2,423	252	19,218	12,418
H13	19,218	12,418	100.00%	16.20%	2,012	1.52%	292	64.6%	189	15	1,997	174	18,926	10,247
H14	18,926	10,247	100.00%	16.20%	1,660	1.08%	204	54.1%	110	9	1,651	101	18,722	8,495
											10,639	1,118		

圧縮年度：平成11年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額：13,276 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11	13,276	13,276	50.00%	16.20%	1,075	2.12%	141	100.0%	141	11	1,064	130	13,135	12,082
H12	13,135	12,082	100.00%	16.20%	1,957	1.82%	239	92.0%	220	18	1,939	202	12,896	9,941
H13	12,896	9,941	100.00%	16.20%	1,610	1.52%	196	77.1%	151	12	1,598	139	12,700	8,204
H14	12,700	8,204	100.00%	16.20%	1,329	1.08%	137	64.6%	89	7	1,322	82	12,563	6,800
											5,923	553		

圧縮年度：平成12年度

設備：マルチケ-ブル

圧縮額：8,892 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産^ - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産^ - 入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* * *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12	8,892	8,892	50.00%	16.20%	720	1.82%	81	100.0%	81	7	713	74	8,811	8,105
H13	8,811	8,105	100.00%	16.20%	1,313	1.52%	134	92.0%	123	10	1,303	113	8,677	6,689
H14	8,677	6,689	100.00%	16.20%	1,084	1.08%	93	77.1%	72	6	1,078	66	8,584	5,545
											3,094	253		

圧縮年度： 平成13年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額： 3,966 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13	3,966	3,966	50.00%	16.20%	321	1.52%	30	100.0%	30	2	319	28	3,936	3,619
H14	3,936	3,619	100.00%	16.20%	586	1.08%	42	91.9%	39	3	583	36	3,894	3,000
											902	64		

圧縮年度： 平成14年度

設備：マルケ-ブル

圧縮額： 1,067 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] -入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] -入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14	1,067	1,067	50.00%	16.20%	86	1.08%	6	100.0%	6	0	86	6	1,061	975
											86	6		

4.電柱設備の圧縮記帳額相当分の算定

総括表 (減価償却費・電柱)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計
	S60	176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	331	186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	517
S62	290	348	212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	850
S63	253	304	396	232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,185
H1	221	267	347	435	231	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,501
H2	194	233	303	381	434	237	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,782
H3	170	204	266	333	380	445	246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,044
H4	149	179	232	292	332	388	463	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,307
H5	130	156	204	255	292	340	404	509	302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,592
H6	115	136	178	223	255	298	354	446	567	376	0	0	0	0	0	0	0	0	2,948
H7	100	120	155	196	223	261	310	389	496	705	414	0	0	0	0	0	0	0	3,369
H8	87	105	136	171	195	228	272	341	435	617	776	438	0	0	0	0	0	0	3,801
H9	76	92	120	150	171	200	237	299	381	540	679	821	339	0	0	0	0	0	4,105
H10	67	80	105	131	149	175	207	261	333	472	594	718	635	245	0	0	0	0	4,172
H11	58	70	91	115	131	152	182	229	291	414	520	629	556	460	198	0	0	0	4,096
H12	51	61	80	101	115	134	159	201	255	362	456	550	486	403	371	186	0	0	3,971
H13	45	53	70	88	100	118	139	175	223	316	398	482	426	353	324	348	105	0	3,763
H14	40	48	61	77	88	103	123	153	195	277	350	423	373	309	284	304	197	35	3,440
	2,553	2,642	2,956	3,180	3,096	3,079	3,096	3,275	3,478	4,079	4,187	4,061	2,815	1,770	1,177	838	302	35	46,619

総括表 (固定資産除却損・電柱)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計
	S60	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	70	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
S62	62	75	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	183
S63	54	65	84	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252
H1	47	57	74	93	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320
H2	41	50	64	82	93	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	380
H3	36	44	57	71	82	95	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	437
H4	31	38	50	62	71	83	99	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	492
H5	27	33	44	54	62	73	86	109	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	552
H6	25	29	38	47	54	64	76	95	121	81	0	0	0	0	0	0	0	0	630
H7	22	26	33	42	47	56	66	83	105	150	88	0	0	0	0	0	0	0	718
H8	19	23	29	37	42	49	58	73	93	132	166	94	0	0	0	0	0	0	815
H9	16	20	26	32	36	43	50	64	81	115	145	174	72	0	0	0	0	0	874
H10	15	18	24	30	34	40	47	59	75	107	135	163	144	56	0	0	0	0	947
H11	11	14	18	23	26	30	36	46	58	82	102	124	110	91	39	0	0	0	810
H12	11	13	18	22	26	29	35	44	56	80	100	120	107	88	81	41	0	0	871
H13	9	11	15	19	22	26	30	39	49	70	88	106	94	78	72	77	23	0	828
H14	7	9	10	13	16	18	22	27	35	49	62	75	66	55	50	54	35	6	609
	541	565	630	676	660	656	657	697	737	866	886	856	593	368	242	172	58	6	9,866

圧縮年度： 昭和60年度

設備：電柱

圧縮額： 3,431 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
	1	2	3	4	* *	5	* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60	3,431	3,431	50.00%	10.40%	178	2.31%	40	100.0%	40	2	176	38	3,391	3,217
S61	3,391	3,217	100.00%	10.40%	335	2.31%	78	94.9%	74	4	331	70	3,313	2,816
S62	3,313	2,816	100.00%	10.40%	293	2.31%	77	85.0%	65	3	290	62	3,236	2,464
S63	3,236	2,464	100.00%	10.40%	256	2.31%	75	76.1%	57	3	253	54	3,161	2,157
H1	3,161	2,157	100.00%	10.40%	224	2.31%	73	68.2%	50	3	221	47	3,088	1,889
H2	3,088	1,889	100.00%	10.40%	196	2.31%	71	61.2%	43	2	194	41	3,017	1,654
H3	3,017	1,654	100.00%	10.40%	172	2.31%	70	54.8%	38	2	170	36	2,947	1,448
H4	2,947	1,448	100.00%	10.40%	151	2.31%	68	49.1%	33	2	149	31	2,879	1,268
H5	2,879	1,268	100.00%	10.40%	132	2.31%	67	44.0%	29	2	130	27	2,812	1,111
H6	2,812	1,111	100.00%	10.40%	116	2.31%	65	39.5%	26	1	115	25	2,747	971
H7	2,747	971	100.00%	10.40%	101	2.31%	64	35.3%	23	1	100	22	2,683	849
H8	2,683	849	100.00%	10.40%	88	2.31%	62	31.6%	20	1	87	19	2,621	743
H9	2,621	743	100.00%	10.40%	77	2.31%	61	28.3%	17	1	76	16	2,560	651
H10	2,560	651	100.00%	10.40%	68	2.46%	63	25.4%	16	1	67	15	2,497	569
H11	2,497	569	100.00%	10.40%	59	2.15%	54	22.8%	12	1	58	11	2,443	500
H12	2,443	500	100.00%	10.40%	52	2.37%	58	20.5%	12	1	51	11	2,385	438
H13	2,385	438	100.00%	10.40%	46	2.39%	57	18.4%	10	1	45	9	2,328	384
H14	2,328	384	100.00%	10.40%	40	1.93%	45	16.5%	7	0	40	7	2,283	337
											2,553	541		

1 初年度は圧縮額より、翌年以降は前年度期末取得資産 ()より

2 初年度は と同額、翌年度以降は前年度期末正味資産 ()より

3 初年度は稼働率 50%とした。

4 法定耐用年数 (21年)に対応する法定償却率

5 別紙 2より

圧縮年度： 昭和61年度

設備：電柱

圧縮額： 3,610 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 \times λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 \times λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61	3,610	3,610	50.00%	10.40%	188	2.31%	42	100.0%	42	2	186	40	3,568	3,384
S62	3,568	3,384	100.00%	10.40%	352	2.31%	83	94.8%	79	4	348	75	3,485	2,961
S63	3,485	2,961	100.00%	10.40%	308	2.31%	81	85.0%	69	4	304	65	3,404	2,592
H1	3,404	2,592	100.00%	10.40%	270	2.31%	79	76.1%	60	3	267	57	3,325	2,268
H2	3,325	2,268	100.00%	10.40%	236	2.31%	77	68.2%	53	3	233	50	3,248	1,985
H3	3,248	1,985	100.00%	10.40%	206	2.31%	75	61.1%	46	2	204	44	3,173	1,737
H4	3,173	1,737	100.00%	10.40%	181	2.31%	73	54.7%	40	2	179	38	3,100	1,520
H5	3,100	1,520	100.00%	10.40%	158	2.31%	72	49.0%	35	2	156	33	3,028	1,331
H6	3,028	1,331	100.00%	10.40%	138	2.31%	70	44.0%	31	2	136	29	2,958	1,166
H7	2,958	1,166	100.00%	10.40%	121	2.31%	68	39.4%	27	1	120	26	2,890	1,020
H8	2,890	1,020	100.00%	10.40%	106	2.31%	67	35.3%	24	1	105	23	2,823	892
H9	2,823	892	100.00%	10.40%	93	2.31%	65	31.6%	21	1	92	20	2,758	780
H10	2,758	780	100.00%	10.40%	81	2.46%	68	28.3%	19	1	80	18	2,690	682
H11	2,690	682	100.00%	10.40%	71	2.15%	58	25.4%	15	1	70	14	2,632	598
H12	2,632	598	100.00%	10.40%	62	2.37%	62	22.7%	14	1	61	13	2,570	524
H13	2,570	524	100.00%	10.40%	54	2.39%	61	20.4%	12	1	53	11	2,509	460
H14	2,509	460	100.00%	10.40%	48	1.93%	48	18.3%	9	0	48	9	2,461	403
											2,642	565		

圧縮年度： 昭和62年度

設備：電柱

圧縮額： 4,109 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62	4,109	4,109	50.00%	10.40%	214	2.31%	48	100.0%	48	2	212	46	4,061	3,851
S63	4,061	3,851	100.00%	10.40%	401	2.31%	94	94.8%	89	5	396	84	3,967	3,371
H1	3,967	3,371	100.00%	10.40%	351	2.31%	92	85.0%	78	4	347	74	3,875	2,950
H2	3,875	2,950	100.00%	10.40%	307	2.31%	90	76.1%	68	4	303	64	3,785	2,583
H3	3,785	2,583	100.00%	10.40%	269	2.31%	88	68.2%	60	3	266	57	3,697	2,260
H4	3,697	2,260	100.00%	10.40%	235	2.31%	86	61.1%	53	3	232	50	3,611	1,978
H5	3,611	1,978	100.00%	10.40%	206	2.31%	84	54.8%	46	2	204	44	3,527	1,730
H6	3,527	1,730	100.00%	10.40%	180	2.31%	82	49.1%	40	2	178	38	3,445	1,514
H7	3,445	1,514	100.00%	10.40%	157	2.31%	80	43.9%	35	2	155	33	3,365	1,326
H8	3,365	1,326	100.00%	10.40%	138	2.31%	78	39.4%	31	2	136	29	3,287	1,161
H9	3,287	1,161	100.00%	10.40%	121	2.31%	76	35.3%	27	1	120	26	3,211	1,015
H10	3,211	1,015	100.00%	10.40%	106	2.46%	79	31.6%	25	1	105	24	3,132	886
H11	3,132	886	100.00%	10.40%	92	2.15%	67	28.3%	19	1	91	18	3,065	777
H12	3,065	777	100.00%	10.40%	81	2.37%	73	25.4%	19	1	80	18	2,992	679
H13	2,992	679	100.00%	10.40%	71	2.39%	71	22.7%	16	1	70	15	2,921	594
H14	2,921	594	100.00%	10.40%	62	1.93%	56	20.3%	11	1	61	10	2,865	523
											2,956	630		

圧縮年度： 昭和63年度

設備：電柱

圧縮額： 4,515 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63	4,515	4,515	50.00%	10.40%	235	2.31%	52	100.0%	52	3	232	49	4,463	4,234
H1	4,463	4,234	100.00%	10.40%	440	2.31%	103	94.9%	98	5	435	93	4,360	3,706
H2	4,360	3,706	100.00%	10.40%	385	2.31%	101	85.0%	86	4	381	82	4,259	3,243
H3	4,259	3,243	100.00%	10.40%	337	2.31%	99	76.1%	75	4	333	71	4,160	2,839
H4	4,160	2,839	100.00%	10.40%	295	2.31%	96	68.2%	65	3	292	62	4,064	2,485
H5	4,064	2,485	100.00%	10.40%	258	2.31%	94	61.1%	57	3	255	54	3,970	2,176
H6	3,970	2,176	100.00%	10.40%	226	2.31%	92	54.8%	50	3	223	47	3,878	1,906
H7	3,878	1,906	100.00%	10.40%	198	2.31%	90	49.1%	44	2	196	42	3,788	1,668
H8	3,788	1,668	100.00%	10.40%	173	2.31%	88	44.0%	39	2	171	37	3,700	1,460
H9	3,700	1,460	100.00%	10.40%	152	2.31%	85	39.5%	34	2	150	32	3,615	1,278
H10	3,615	1,278	100.00%	10.40%	133	2.46%	89	35.4%	32	2	131	30	3,526	1,117
H11	3,526	1,117	100.00%	10.40%	116	2.15%	76	31.7%	24	1	115	23	3,450	979
H12	3,450	979	100.00%	10.40%	102	2.37%	82	28.4%	23	1	101	22	3,368	856
H13	3,368	856	100.00%	10.40%	89	2.39%	80	25.4%	20	1	88	19	3,288	749
H14	3,288	749	100.00%	10.40%	78	1.93%	63	22.8%	14	1	77	13	3,225	659
											3,180	676		

圧縮年度：平成1年度

設備：電柱

圧縮額：4,504 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1	4,504	4,504	50.00%	10.40%	234	2.31%	52	100.0%	52	3	231	49	4,452	4,224
H2	4,452	4,224	100.00%	10.40%	439	2.31%	103	94.9%	98	5	434	93	4,349	3,697
H3	4,349	3,697	100.00%	10.40%	384	2.31%	101	85.0%	86	4	380	82	4,248	3,235
H4	4,248	3,235	100.00%	10.40%	336	2.31%	98	76.2%	75	4	332	71	4,150	2,832
H5	4,150	2,832	100.00%	10.40%	295	2.31%	96	68.2%	65	3	292	62	4,054	2,478
H6	4,054	2,478	100.00%	10.40%	258	2.31%	94	61.1%	57	3	255	54	3,960	2,169
H7	3,960	2,169	100.00%	10.40%	226	2.31%	92	54.8%	50	3	223	47	3,868	1,899
H8	3,868	1,899	100.00%	10.40%	197	2.31%	89	49.1%	44	2	195	42	3,779	1,662
H9	3,779	1,662	100.00%	10.40%	173	2.31%	87	44.0%	38	2	171	36	3,692	1,455
H10	3,692	1,455	100.00%	10.40%	151	2.46%	91	39.4%	36	2	149	34	3,601	1,272
H11	3,601	1,272	100.00%	10.40%	132	2.15%	77	35.3%	27	1	131	26	3,524	1,115
H12	3,524	1,115	100.00%	10.40%	116	2.37%	84	31.6%	27	1	115	26	3,440	974
H13	3,440	974	100.00%	10.40%	101	2.39%	82	28.3%	23	1	100	22	3,358	852
H14	3,358	852	100.00%	10.40%	89	1.93%	65	25.4%	17	1	88	16	3,293	748
											3,096	660		

圧縮年度：平成2年度

設備：電柱

圧縮額：4,610 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - [△] 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - [△] 入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2	4,610	4,610	50.00%	10.40%	240	2.31%	53	100.0%	53	3	237	50	4,557	4,323
H3	4,557	4,323	100.00%	10.40%	450	2.31%	105	94.9%	100	5	445	95	4,452	3,783
H4	4,452	3,783	100.00%	10.40%	393	2.31%	103	85.0%	88	5	388	83	4,349	3,312
H5	4,349	3,312	100.00%	10.40%	344	2.31%	101	76.2%	77	4	340	73	4,248	2,899
H6	4,248	2,899	100.00%	10.40%	301	2.31%	98	68.2%	67	3	298	64	4,150	2,537
H7	4,150	2,537	100.00%	10.40%	264	2.31%	96	61.1%	59	3	261	56	4,054	2,220
H8	4,054	2,220	100.00%	10.40%	231	2.31%	94	54.8%	52	3	228	49	3,960	1,943
H9	3,960	1,943	100.00%	10.40%	202	2.31%	91	49.1%	45	2	200	43	3,869	1,700
H10	3,869	1,700	100.00%	10.40%	177	2.46%	95	43.9%	42	2	175	40	3,774	1,485
H11	3,774	1,485	100.00%	10.40%	154	2.15%	81	39.3%	32	2	152	30	3,693	1,303
H12	3,693	1,303	100.00%	10.40%	136	2.37%	88	35.3%	31	2	134	29	3,605	1,140
H13	3,605	1,140	100.00%	10.40%	119	2.39%	86	31.6%	27	1	118	26	3,519	996
H14	3,519	996	100.00%	10.40%	104	1.93%	68	28.3%	19	1	103	18	3,451	875
											3,079	656		

圧縮年度：平成3年度

設備：電柱

圧縮額：4,796 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3	4,796	4,796	50.00%	10.40%	249	2.31%	55	100.0%	55	3	246	52	4,741	4,498
H4	4,741	4,498	100.00%	10.40%	468	2.31%	110	94.9%	104	5	463	99	4,631	3,936
H5	4,631	3,936	100.00%	10.40%	409	2.31%	107	85.0%	91	5	404	86	4,524	3,446
H6	4,524	3,446	100.00%	10.40%	358	2.31%	105	76.2%	80	4	354	76	4,419	3,016
H7	4,419	3,016	100.00%	10.40%	314	2.31%	102	68.3%	70	4	310	66	4,317	2,640
H8	4,317	2,640	100.00%	10.40%	275	2.31%	100	61.2%	61	3	272	58	4,217	2,310
H9	4,217	2,310	100.00%	10.40%	240	2.31%	97	54.8%	53	3	237	50	4,120	2,023
H10	4,120	2,023	100.00%	10.40%	210	2.46%	101	49.1%	50	3	207	47	4,019	1,769
H11	4,019	1,769	100.00%	10.40%	184	2.15%	86	44.0%	38	2	182	36	3,933	1,551
H12	3,933	1,551	100.00%	10.40%	161	2.37%	93	39.4%	37	2	159	35	3,840	1,357
H13	3,840	1,357	100.00%	10.40%	141	2.39%	92	35.3%	32	2	139	30	3,748	1,188
H14	3,748	1,188	100.00%	10.40%	124	1.93%	72	31.7%	23	1	123	22	3,676	1,043
											3,096	657		

圧縮年度：平成4年度

設備：電柱

圧縮額：5,281 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4	5,281	5,281	50.00%	10.40%	275	2.31%	61	100.0%	61	3	272	58	5,220	4,951
H5	5,220	4,951	100.00%	10.40%	515	2.31%	121	94.8%	115	6	509	109	5,099	4,333
H6	5,099	4,333	100.00%	10.40%	451	2.31%	118	85.0%	100	5	446	95	4,981	3,792
H7	4,981	3,792	100.00%	10.40%	394	2.31%	115	76.1%	88	5	389	83	4,866	3,320
H8	4,866	3,320	100.00%	10.40%	345	2.31%	113	68.2%	77	4	341	73	4,753	2,906
H9	4,753	2,906	100.00%	10.40%	302	2.31%	110	61.1%	67	3	299	64	4,643	2,543
H10	4,643	2,543	100.00%	10.40%	264	2.46%	114	54.8%	62	3	261	59	4,529	2,223
H11	4,529	2,223	100.00%	10.40%	231	2.15%	97	49.1%	48	2	229	46	4,432	1,948
H12	4,432	1,948	100.00%	10.40%	203	2.37%	105	44.0%	46	2	201	44	4,327	1,703
H13	4,327	1,703	100.00%	10.40%	177	2.39%	103	39.4%	41	2	175	39	4,224	1,489
H14	4,224	1,489	100.00%	10.40%	155	1.93%	81	35.3%	29	2	153	27	4,143	1,309
											3,275	697		

圧縮年度：平成5年度

設備：電柱

圧縮額：5,883 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - ^λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - ^λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5	5,883	5,883	50.00%	10.40%	306	2.31%	68	100.0%	68	4	302	64	5,815	5,517
H6	5,815	5,517	100.00%	10.40%	574	2.31%	135	94.9%	128	7	567	121	5,680	4,829
H7	5,680	4,829	100.00%	10.40%	502	2.31%	131	85.0%	111	6	496	105	5,549	4,228
H8	5,549	4,228	100.00%	10.40%	440	2.31%	128	76.2%	98	5	435	93	5,421	3,700
H9	5,421	3,700	100.00%	10.40%	385	2.31%	125	68.3%	85	4	381	81	5,296	3,238
H10	5,296	3,238	100.00%	10.40%	337	2.46%	130	61.1%	79	4	333	75	5,166	2,830
H11	5,166	2,830	100.00%	10.40%	294	2.15%	111	54.8%	61	3	291	58	5,055	2,481
H12	5,055	2,481	100.00%	10.40%	258	2.37%	120	49.1%	59	3	255	56	4,935	2,170
H13	4,935	2,170	100.00%	10.40%	226	2.39%	118	44.0%	52	3	223	49	4,817	1,898
H14	4,817	1,898	100.00%	10.40%	197	1.93%	93	39.4%	37	2	195	35	4,724	1,668
											3,478	737		

圧縮年度：平成6年度

設備：電柱

圧縮額：7,313 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - ^λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - ^λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6	7,313	7,313	50.00%	10.40%	380	2.31%	85	100.0%	85	4	376	81	7,228	6,856
H7	7,228	6,856	100.00%	10.40%	713	2.31%	167	94.9%	158	8	705	150	7,061	6,001
H8	7,061	6,001	100.00%	10.40%	624	2.31%	163	85.0%	139	7	617	132	6,898	5,252
H9	6,898	5,252	100.00%	10.40%	546	2.31%	159	76.1%	121	6	540	115	6,739	4,597
H10	6,739	4,597	100.00%	10.40%	478	2.46%	166	68.2%	113	6	472	107	6,573	4,018
H11	6,573	4,018	100.00%	10.40%	418	2.15%	141	61.1%	86	4	414	82	6,432	3,522
H12	6,432	3,522	100.00%	10.40%	366	2.37%	153	54.8%	84	4	362	80	6,279	3,080
H13	6,279	3,080	100.00%	10.40%	320	2.39%	150	49.1%	74	4	316	70	6,129	2,694
H14	6,129	2,694	100.00%	10.40%	280	1.93%	118	44.0%	52	3	277	49	6,011	2,368
											4,079	866		

圧縮年度：平成7年度

設備：電柱

圧縮額：8,051 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - 入)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - 入)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7	8,051	8,051	50.00%	10.40%	419	2.31%	93	100.0%	93	5	414	88	7,958	7,549
H8	7,958	7,549	100.00%	10.40%	785	2.31%	184	94.9%	175	9	776	166	7,774	6,607
H9	7,774	6,607	100.00%	10.40%	687	2.31%	180	85.0%	153	8	679	145	7,594	5,783
H10	7,594	5,783	100.00%	10.40%	601	2.46%	187	76.2%	142	7	594	135	7,407	5,054
H11	7,407	5,054	100.00%	10.40%	526	2.15%	159	68.2%	108	6	520	102	7,248	4,432
H12	7,248	4,432	100.00%	10.40%	461	2.37%	172	61.1%	105	5	456	100	7,076	3,876
H13	7,076	3,876	100.00%	10.40%	403	2.39%	169	54.8%	93	5	398	88	6,907	3,390
H14	6,907	3,390	100.00%	10.40%	353	1.93%	133	49.1%	65	3	350	62	6,774	2,978
											4,187	886		

圧縮年度：平成8年度

設備：電柱

圧縮額：8,521 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - ^λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - ^λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* * *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8	8,521	8,521	50.00%	10.40%	443	2.31%	99	100.0%	99	5	438	94	8,422	7,989
H9	8,422	7,989	100.00%	10.40%	831	2.31%	194	94.9%	184	10	821	174	8,228	6,994
H10	8,228	6,994	100.00%	10.40%	727	2.46%	202	85.0%	172	9	718	163	8,026	6,113
H11	8,026	6,113	100.00%	10.40%	636	2.15%	172	76.2%	131	7	629	124	7,854	5,360
H12	7,854	5,360	100.00%	10.40%	557	2.37%	186	68.2%	127	7	550	120	7,668	4,690
H13	7,668	4,690	100.00%	10.40%	488	2.39%	183	61.2%	112	6	482	106	7,485	4,102
H14	7,485	4,102	100.00%	10.40%	427	1.93%	144	54.8%	79	4	423	75	7,341	3,604
											4,061	856		

圧縮年度：平成9年度

設備：電柱

圧縮額：6,590 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9	6,590	6,590	50.00%	10.40%	343	2.31%	76	100.0%	76	4	339	72	6,514	6,179
H10	6,514	6,179	100.00%	10.40%	643	2.46%	160	94.9%	152	8	635	144	6,354	5,400
H11	6,354	5,400	100.00%	10.40%	562	2.15%	136	85.0%	116	6	556	110	6,218	4,734
H12	6,218	4,734	100.00%	10.40%	492	2.37%	148	76.1%	113	6	486	107	6,070	4,141
H13	6,070	4,141	100.00%	10.40%	431	2.39%	145	68.2%	99	5	426	94	5,925	3,621
H14	5,925	3,621	100.00%	10.40%	377	1.93%	114	61.1%	70	4	373	66	5,811	3,182
											2,815	593		

圧縮年度：平成10年度

設備：電柱

圧縮額：4,772 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にか かる償却費	減価償却費	固定資産除 却損	期末取得資 産	期末正味資 産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10	4,772	4,772	50.00%	10.40%	248	2.46%	59	100.0%	59	3	245	56	4,713	4,471
H11	4,713	4,471	100.00%	10.40%	465	2.15%	101	94.9%	96	5	460	91	4,612	3,920
H12	4,612	3,920	100.00%	10.40%	408	2.37%	109	85.0%	93	5	403	88	4,503	3,429
H13	4,503	3,429	100.00%	10.40%	357	2.39%	108	76.1%	82	4	353	78	4,395	2,998
H14	4,395	2,998	100.00%	10.40%	312	1.93%	85	68.2%	58	3	309	55	4,310	2,634
											1,770	368		

圧縮年度：平成11年度

設備：電柱

圧縮額：3,840 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* * *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11	3,840	3,840	50.00%	10.40%	200	2.15%	41	100.0%	41	2	198	39	3,799	3,603
H12	3,799	3,603	100.00%	10.40%	375	2.37%	90	94.8%	85	4	371	81	3,709	3,151
H13	3,709	3,151	100.00%	10.40%	328	2.39%	89	85.0%	76	4	324	72	3,620	2,755
H14	3,620	2,755	100.00%	10.40%	287	1.93%	70	76.1%	53	3	284	50	3,550	2,421
											1,177	242		

圧縮年度：平成12年度

設備：電柱

圧縮額：3,607 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12	3,607	3,607	50.00%	10.40%	188	2.37%	43	100.0%	43	2	186	41	3,564	3,380
H13	3,564	3,380	100.00%	10.40%	352	2.39%	85	94.8%	81	4	348	77	3,479	2,955
H14	3,479	2,955	100.00%	10.40%	307	1.93%	67	84.9%	57	3	304	54	3,412	2,597
											838	172		

圧縮年度：平成13年度

設備：電柱

圧縮額：2,045 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13	2,045	2,045	50.00%	10.40%	106	2.39%	24	100.0%	24	1	105	23	2,021	1,917
H14	2,021	1,917	100.00%	10.40%	199	1.93%	39	94.9%	37	2	197	35	1,982	1,685
											302	58		

圧縮年度：平成14年度

設備：電柱

圧縮額：674 百万円 (別紙 1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額 (期首取得資産 [△] - λ)	期首残高率	除却損 (期首正味資産 [△] - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14	674	674	50.00%	10.40%	35	1.93%	6	100.0%	6	0	35	6	668	633
											35	6		

(別紙1)

年度別圧縮額実績

(単位:百万円)

年度 設備 区分	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計
メタルケーブル	48,171	50,689	57,695	63,401	63,244	64,739	67,344	66,982	54,980	49,363	49,742	42,762	31,343	20,252	13,276	8,892	3,966	1,067	757,908
電柱	3,431	3,610	4,109	4,515	4,504	4,610	4,796	5,281	5,883	7,313	8,051	8,521	6,590	4,772	3,840	3,607	2,045	674	86,152
計	51,602	54,299	61,804	67,916	67,748	69,349	72,140	72,263	60,863	56,676	57,793	51,283	37,933	25,024	17,116	12,499	6,011	1,741	844,060

(注1)平成10年度以前については西日本会社エリアの都道府県別の圧縮額を集計

(注2)昭和60年度から平成2年度については、平成3年度における全社圧縮額に占める各内訳の構成比を適用して算定。

(別紙2)

除却率の算定

(単位 :百万円)

	メタル線路			電柱		
	期首取得資産額	除却額	除却率 (÷)	期首取得資産額	除却額	除却率 (÷)
昭和 60年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和 61年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和 62年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和 63年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 1年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 2年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 3年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 4年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 5年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 6年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成 7年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成8年度	4,679,159	106,685	2.28%	587,227	13,584	2.31%
平成9年度	4,777,780	108,120	2.26%	614,619	14,192	2.31%
平成10年度	4,873,969	122,294	2.51%	644,427	15,839	2.46%
平成11年度	2,538,557	53,770	2.12%	367,875	7,898	2.15%
平成12年度	2,561,217	46,602	1.82%	387,151	9,187	2.37%
平成13年度	2,587,566	39,315	1.52%	410,754	9,809	2.39%
平成14年度	2,604,500	28,021	1.08%	431,845	8,327	1.93%

平成8年度から平成10年度までは旧一社計、平成11年度から平成14年度までは西日本会社の数値

平成11年度については7月～3月の数値を使用

平成7年度以前の除却率については、平成8年度の数値を準用

(別紙3)

加入者回線(光・メタル)の費用明細票

費用の項目	加入者回線			
	加入者回線 (光・メタル)	光加入者 回線 (1)	メタル加入者回線(2)	
			局外RTに收容 されている加入 者回線 (3)	メタル設備のみ を用いる加入者 回線
営 業 費	3	0	0	3
(再)貸倒損失	0	0	0	0
運 用 費	0	0	0	0
施 設 保 全 費	248,415	7,663	11,032	229,720
共 通 費	18,886	1,627	1,446	15,813
管 理 費	23,420	2,812	2,302	18,306
試 験 研 究 費	11,506	919	947	9,640
通 信 設 備 使 用 料	12	0	0	12
租 税 公 課	33,979	4,276	3,989	25,714
減 価 償 却 費	134,444	20,598	17,925	95,921
メタルケーブル	57,221	0	2,425	54,796
電 柱	15,839	308	947	14,584
そ の 他	61,379	20,289	14,551	26,539
固 定 資 産 除 却 費	21,827	1,509	1,796	18,522
(再)除却損	9,410	700	758	7,952
メタルケーブル	3,394	0	143	3,251
電 柱	1,782	33	105	1,644
そ の 他	4,232	666	509	3,057
合 計	492,504	39,407	39,442	413,655

(1) (参考1)設備区分別の費用明細票 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)より

(2) (別紙1)加入者回線・主配線盤の費用明細票 より

(3) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。