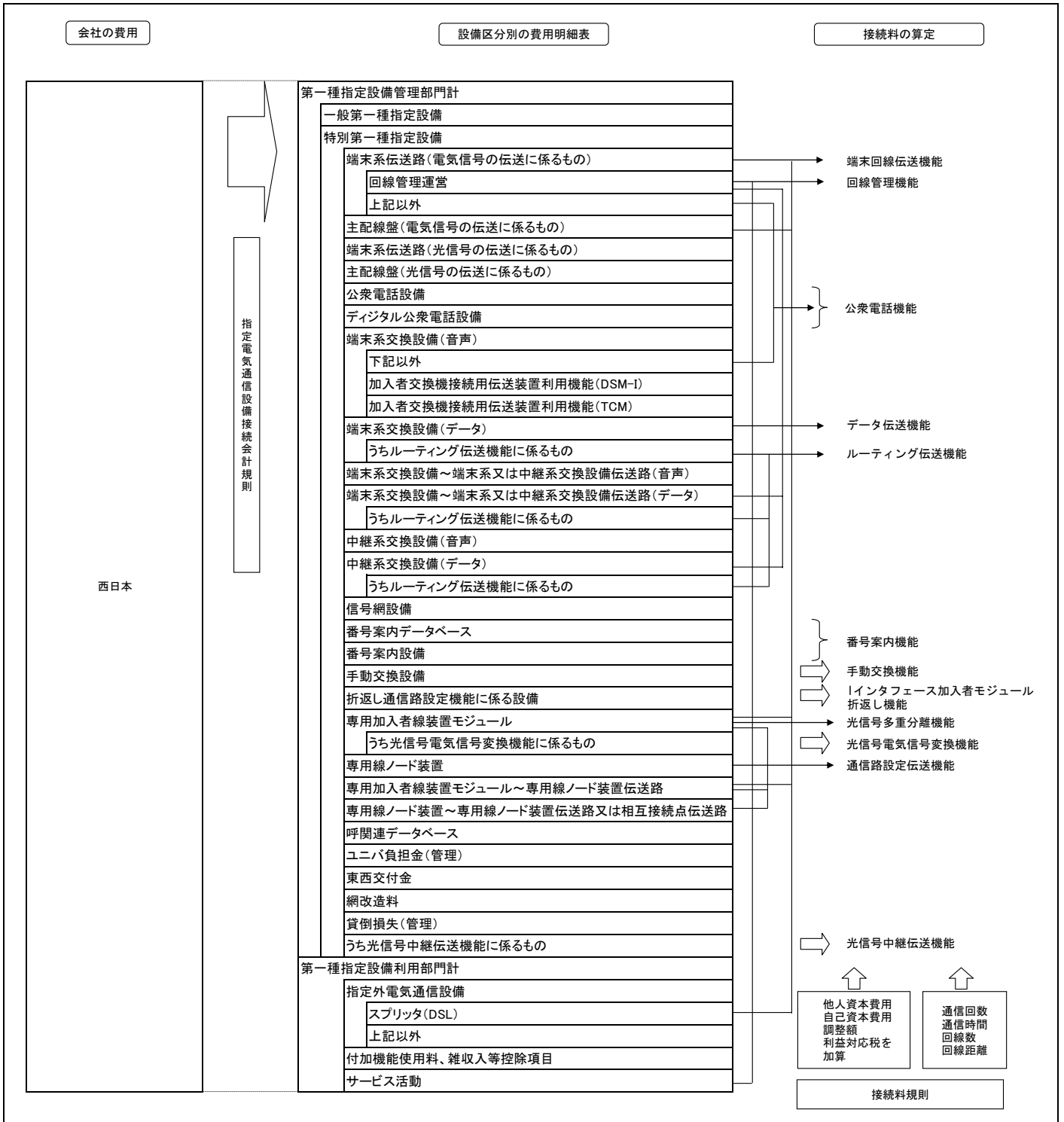


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インターフェイス加入者モジュール折返し機能	12
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	13
4. 端末系交換機能	14
5. 中継伝送機能	15
6. 通信路設定伝送機能	18
7. データ伝送機能	35
8. 番号案内機能	39
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. 特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	51
12. 網同期クロック供給機能	52
13. その他の機能	53
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	55
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	56
V. 資本構成比率の算定	57
VI. 他人資本利率の算定	58
VII. 自己資本利益率の算定	59
VIII. 利益対応税率の算定	60
IX. 料金設定に使用したトラヒック	61
X. 料金設定に使用した回線数	62
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	194
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	195
X III. 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	196
X IV. 料金設定に使用した保守換算係数	197
X V. 料金設定に使用した貸倒率	199
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	200
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	201
3. 中継伝送路に係る設備の費用明細表	202
4. 中継伝送路に係る設備の固定資産明細表	203
5. 料金算定に使用した単金等	204
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	205
2. 設備区分別固定資産明細表	206
3. 設備区分別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	208
4. 設備区分別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	209
5. 設備区分別の費用明細表（一般第一種指定設備の内訳）	210
6. 設備区分別固定資産明細表（一般第一種指定設備の内訳）	211
7. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応	212
8. 回線設置手続費等の控除額	213

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 増資回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

区分	増資系伝送路(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) メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲) 試験交付	
①指定設備管理運営費	379,969	339,627	325,070	10,556	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	7,343	7,006	6,594	15	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	21,962	20,952	19,719	45	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	15,103	14,408	13,560	31	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	418,377	381,993	364,943	10,647	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU	光	メタル	その他	
①指定設備管理運営費	4,251	667	3,584	2,348	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	96	20	78	68	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	292	58	234	202	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	201	40	161	139	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,842	785	4,057	2,757	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)										備考
	OCU	光	メタル	(再掲) 局外スプリッタ (局外4分枝)	(再掲) 局外スプリッタ (局外6分枝)	(再掲) 加入者収容設備 置(ATVグループ) 伝送	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	
①指定設備管理運営費	4,251	667	3,584	2,348	495	1,045	698	23	58	159	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考4より)
②他人資本費用	96	20	78	68	18	38	8	0	0	0	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	292	58	234	202	55	116	24	1	4	4	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	201	40	161	139	38	80	17	1	3	3	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,842	785	4,057	2,757	606	1,280	747	25	66	66	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)										備考
	OCU	光	メタル	(再掲) 局外スプリッタ (局外4分枝)	(再掲) 局外スプリッタ (局外6分枝)	(再掲) 加入者収容設備 置(ATVグループ) 伝送	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	
①指定設備管理運営費	12,226	2,473	9,753	8,507	2,336	4,926	961	53	159	159	別紙2. 加入者回線・主記線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
②他人資本費用	35	7	28	25	7	14	3	0	0	0	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	97	20	77	67	18	39	8	0	1	1	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	227	16	211	105	14	30	59	0	1	1	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	12,585	2,516	10,069	8,704	2,375	5,009	1,031	53	161	161	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)										備考
	回線管理運営										
	電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ										
	DB管理および料金計算							料金請求			
①指定設備管理運営費	27,743	26,845	11,695	110	1,304	2,151	618	11,077	2	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	173	171	29	0	6	7	11	120	0	0	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	516	511	84	1	17	20	31	359	0	0	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	355	351	58	1	12	14	21	247	0	0	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	28,787	27,878	11,865	112	1,339	2,192	681	11,803	2	2	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)										備考
	OCU	光	メタル	(再掲) 局外スプリッタ (局外4分枝)	(再掲) 局外スプリッタ (局外6分枝)	(再掲) 加入者収容設備 置(ATVグループ) 伝送	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	(再掲) 固定無線 宅内装置	
①指定設備管理運営費	19,276	19,150	2,152	20	566	604	1,311	14,526	0	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
②他人資本費用	56	56	6	0	2	2	4	42	0	0	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	152	151	17	0	4	5	10	115	0	0	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2,745	2,635	1,431	14	149	255	28	773	0	0	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	22,229	22,000	3,606	34	721	866	1,353	15,456	0	0	①+②+③+④

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主記線盤 (電気信号の伝送に係るもの)			指定設備 利用部門 (DSL)	備考
	回線管理運営				その他	(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記線盤	スプリッタ		
	ATNデータ伝送		データ伝送機能						
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能					
①指定設備管理運営費	286	111	175	610	9,746	9,498	759	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	1	0	0	1	287	280	17	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	2	1	1	3	857	838	51	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	1	1	1	2	589	576	35	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率	
⑤合計	290	113	177	616	11,479	11,192	862	①+②+③+④	

区分	増資系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主記線盤 (電気信号の伝送に係るもの)			指定設備 利用部門 (DSL)	備考
	ATNデータ伝送	データ伝送機能	その他	(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記線盤	スプリッタ				
①指定設備管理運営費	49	19	30	68	35,738	34,932	2,147	参考2. 設備区分別固定資産明細表より	
②他人資本費用	0	0	0	0	104	101	6	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	0	0	0	1	282	276	17	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	35	14	21	75	808	799	25	③×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率	
⑤合計	84	33	51	144	36,932	36,108	2,195	①+②+③+④	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均設備年数(年)	14	広帯域対象設備の平均設備期間(平成20年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,571	①÷②
④他人資本費用(円)	140	①×レートを×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	418	①×レートを×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	287	⑤×自己資本費用÷(①×有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	3,416	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	1,233,030	次の10(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	4,212	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	285	⑨÷12ヶ月
⑪レートの率(円/回線)	18,000	①×0.5(レートの残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	1,379	①×レートを×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,233,030	次の1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	279	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	4,128	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	95	(a)の③+(b)の③×(1+X+V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価		
区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	4,212	a)の③
②調整額(百万円)	95	d)の①
③合計(百万円)	4,307	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	291	③÷(a)の③÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	364,167	アーイー
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	364,943	(1)のAの⑤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	776	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(13.0Cの(1)のa)の③×対象回線数(Xの1の(64))×12ヶ月
②回線数(回線)	23,595,832	次の1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,286	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	23,595,832	次の1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,262	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの①のcに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	357,335	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	7,805	(a)の①+(b)の①×(1+X+V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	364,167	a)の①
②調整額(百万円)	7,805	d)の①
③合計(百万円)	371,972	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,314	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	333,499	アーイーアーエ
ア. 加入者回線	381,993	(1)のAの⑤メタル加入者回線
イ. 帯域透過端末回線コスト	43,506	d)の(4)の③×Xの1の(22)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	776	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(13.0Cの(1)のa)の③×対象回線数(Xの1の(64))×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	4,212	(a)の①加算料相当費用(帯域透過端末回線を除く)
②回線数(回線)	22,951,252	次の1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,211	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	22,951,252	次の1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,212	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの②のcに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	333,803	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	587	(a)の①+(b)の①×(1+X+V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	333,499	a)の①
②調整額(百万円)	587	d)の①
③合計(百万円)	334,086	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,213	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

a. 光設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	785	(1)のAの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	20,958	Xの1の(51)+(52)
③1回線あたり費用(円/回線(2芯式)・月)	3,121	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	20,958	Xの1の(51)+(52)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,474	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の1の"、先番号端末回線、先番号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)"の(2)のAのcに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	874	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲87	(a)の①+(b)の①×(1+X+V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	785	a)の①
②調整額(百万円)	▲87	d)の①
③合計(百万円)	698	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2芯式)・月)	2,775	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	4,057	(1)のAの⑤×OCU
②ISDN回線数(回線)	2,903,182	Xの1の(48)+(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	116	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,903,182	Xの1の(48)+(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	197	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のCのdに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	8,883	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,785	(a)の①+(b)の①×(1+X・V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	4,057	(a)の①
②調整額(百万円)	▲2,785	(d)の①
③合計(百万円)	1,262	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	36	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主記帳簿

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記帳簿

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,192	(1)のAの⑤:メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記帳簿
②回線数(回線)	28,460,569	Xの1の(42)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	33	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	28,460,569	Xの1の(42)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	10,929	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	293	(a)の①+(b)の①×(1+X・V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,192	(a)の①
②調整額(百万円)	293	(d)の①
③合計(百万円)	11,485	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	34	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主記帳簿

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,438	アーイ
ア. 主記帳簿	11,479	(1)のAの⑤:主記帳簿(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主記帳簿相当コスト	3,043	(a)の②×(Xの1の(44)+Xの1の(45))×12ヶ月
②回線数(回線)	22,951,252	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	31	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	22,951,252	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	31	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のDの②に平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	8,538	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲79	(a)の①+(b)の①×(1+X・V、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,438	(a)の①
②調整額(百万円)	▲79	(d)の①
③合計(百万円)	8,357	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	30	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(15Mb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	31,151	
②他人資本費用(円/回線・年)	980	
③自己資本費用(円/回線・年)	2,871	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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。
④利益対応税(円/回線・年)	1,975	
⑤ケープル設備計(円/回線・年)	36,957	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	3,080	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,295	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の1の「光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加光ファイバを利用するもの)」の(2)のBの①に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	▲207	(⑥+⑦)×(1+X・V、料金設定に使用した貸倒率)-⑧
⑩1回線あたり原価(円/回線・月)	2,873	⑥+⑨

G. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,466	
②他人資本費用(円/回線・年)	53	
③自己資本費用(円/回線・年)	158	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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。
④利益対応税(円/回線・年)	109	
⑤ケープル設備計(円/回線・年)	1,786	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	149	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	161	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のFの①に平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	▲12	(⑥+⑦)×(1+X・V、料金設定に使用した貸倒率)-⑧
⑩1回線あたり原価(円/回線・月)	137	⑥+⑨

H. 第2グループ回線に加工する加工額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち1辺分岐点〜保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	694	
②他人資本費用(円/回線・年)	25	
③自己資本費用(円/回線・年)	75	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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。
④利益対応税(円/回線・年)	51	
⑤合計(円/回線・年)	845	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	70	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加入する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込線点間相当コスト(円/回線・月)	1,218	cのaの(a)の③-Hのaの⑤
②主配線費(円/回線・月)	17	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計(円/回線・月)	1,233	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.37	カード内の回線収容の差異をもとに設定(H21年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	456	③×④-1
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	589	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のFの②のcに平成20年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲132	⑤+⑥×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-⑦
⑨第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	324	⑦+⑧

l. 加入者収容装置(ATMデータ伝送)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	747	(1)のAの⑤加入者収容装置(ATMデータ伝送)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,476,460	又の1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	48	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の"1の光回線回線、光回線主線回線以外の回線回線伝送機能(加入光ファイバ)を利用するもの"の②のcのcに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	850	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲101	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	747	(a)の①
②調整額(百万円)	▲101	(d)の①
③合計(百万円)	646	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(646/s)・月)	38	③÷(c)の①÷12ヶ月

J. 回線管理運営費(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能にかかもの)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	113	(1)のAの⑤回線管理運営(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	30,586	又の1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	331	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の"1の光回線回線、光回線主線回線以外の回線回線伝送機能(加入光ファイバ)を利用するもの"の②のcのcに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	122	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲9	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	113	(a)の①
②調整額(百万円)	▲9	(d)の①
③合計(百万円)	104	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	283	③÷(c)の①÷12ヶ月

K. スプリッタ(DSL)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	882	(1)のAの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,833,403	又の1の(72)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,833,403	又の1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	50	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のGのcに平成20年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,100	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲236	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	882	(a)の①
②調整額(百万円)	▲236	(d)の①
③合計(百万円)	626	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	28	③÷(a)の②÷12ヶ月

L. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,931	B-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100MHz/タイプ)
②回線数(回線)	63,660	又の1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,837	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	63,660	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	6,255	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	4,778	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲1,839	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,931	(a)の①
②調整額(百万円)	▲1,839	(d)の①
③合計(百万円)	1,092	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,429	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 光信号伝送装置 (GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,755	a-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/タイプ)
②回線数(回線)	310,068	①の1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,159	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	-	(a)の② (f-)は調整額対象外の区分)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	-	平成20年度適用網使用料 (f-)は調整額対象外の区分)
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-)は調整額対象外の区分)

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-)は調整額対象外の区分)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,755	(a)の①
②調整額(百万円)	-	(d)の① (f-)は調整額対象外の区分)
③合計(百万円)	11,755	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,159	③÷(a)の②÷12ヶ月

N. 局外スプリッタ(局外8分岐)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,280	(1)のAの⑤局外スプリッタ(局外8分岐)
②回線数(回線)	730,597	①の1の(106)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	146	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	730,597	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	223	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の「1の光信号端末回線、光信号主端回線以外の端末回線伝送機能(加入ファイバを利用するもの)」の(2)のEの②に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,955	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲672	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,280	(a)の①
②調整額(百万円)	▲672	(d)の①
③合計(百万円)	608	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	89	③÷(a)の②÷12ヶ月

O. 局外スプリッタ(局外4分岐)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	606	(1)のAの⑤局外スプリッタ(局外4分岐)
②回線数(回線)	306,306	①の1の(102)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	165	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	306,306	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	223	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の「1の光信号端末回線、光信号主端回線以外の端末回線伝送機能(加入ファイバを利用するもの)」の(2)のFの②に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	820	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲212	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	606	(a)の①
②調整額(百万円)	▲212	(d)の①
③合計(百万円)	394	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	107	③÷(a)の②÷12ヶ月

P. 光分岐端末回線

区分	単芯区間				備考
	単芯ケーブル	クロージャ内接続	キャビネット		
①創設費(円/回線)	40,323	32,743	5,706	1,874	
②設備管理運営費(円/回線・年)	4,159	3,780	285	94	
③(再)減価償却費相当(円/回線・年)	2,143	2,143	0	0	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(減価償却費は耐用年数を15年で算定)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
④他人資本費用(円/回線・年)	127	127	0	0	単芯ケーブルについては平日以外の日に設置の場合と平日設置の場合の差額を工事料として個別回収するため、減価償却費は、平日設置の場合の創設費(31,990円)を基礎に算定している。また、クロージャ内接続およびキャビネットの設置コストは工事料として回収するため、減価償却費は発生しない。
⑤自己資本費用(円/回線・年)	133	132	1	0	
⑥利益対応税(円/回線・年)	100	99	1	0	
⑦合計(円/回線・年)	4,519	4,138	287	94	②+③+④+⑤

区分	電柱	備考
①引込線あたり電柱資産額(円/回線)	3,786	
②設備管理運営費(円/回線・年)	364	
③(再)減価償却費相当(円/回線・年)	163	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、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。
④他人資本費用(円/回線・年)	17	①引込線あたり電柱資産額は、単芯区間の創設費の合計(40,323円)に、架設光ケーブル区間における電柱資産の光ケーブル資産に対する割合(0.0939)を乗じて算定した。
⑤自己資本費用(円/回線・年)	50	
⑥利益対応税(円/回線・年)	34	
⑦合計(円/回線・年)	468	②+③+④+⑤

(a) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(A) (イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	4,984	Pの⑥単芯区間+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における収入(円/回線・年)	5,412	H20年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲415	①+②×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤1回線あたり原価計(円/回線・月)	381	①+④÷12ヶ月

(b) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(A) 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容されているものの① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	4,890	Pの⑥単芯ケーブル+⑥クロージャ内接続+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における収入(円/回線・年)	5,292	H20年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲389	①+②×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤1回線あたり原価計(円/回線・月)	375	①+④÷12ヶ月

Q. 固定無線通信終端装置

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	19	aの2の(1)の(a)の⑤固定無線通信終端装置
②回線数(回線)	38	次の1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	41,667	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	-	(a)の② (f-)は調整額対象外の区分)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	-	平成20年度適用網使用料 (f-)は調整額対象外の区分)
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-)は調整額対象外の区分)

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-)は調整額対象外の区分)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	19	(a)の①
②調整額(百万円)	-	(d)の① (f-)は調整額対象外の区分)
③合計(百万円)	19	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	41,667	③÷(a)の②÷12ヶ月

R. 固定無線基地局伝送路

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	25	(1)のAの⑤固定無線基地局伝送路
②回線数(回線)	88	次の1の(97)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	23,674	a+b÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	-	(a)の② (f-)は調整額対象外の区分)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	-	平成20年度適用網使用料 (f-)は調整額対象外の区分)
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-)は調整額対象外の区分)

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-)は調整額対象外の区分)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	25	(a)の①
②調整額(百万円)	-	(d)の① (f-)は調整額対象外の区分)
③合計(百万円)	25	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	23,674	③÷(a)の②÷12ヶ月

S. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	66	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	2,781	次の1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,971	a+b÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	-	(a)の② (f-)は調整額対象外の区分)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	-	平成20年度適用網使用料 (f-)は調整額対象外の区分)
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-)は調整額対象外の区分)

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-)は調整額対象外の区分)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	66	(a)の①
②調整額(百万円)	-	(d)の① (f-)は調整額対象外の区分)
③合計(百万円)	66	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,971	③÷(a)の②÷12ヶ月

(2) 料金の設定

① 基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,433	(c)の(c)の④×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,433	(c)の(c)の④×X IVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,476	(c)の(c)の④×X IVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	3,167	(c)の(c)の④×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	3,167	(c)の(c)の④×X IVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(A) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	3,262	(c)の(c)の④×X IVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)	69	Nの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,389	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)	71	Nの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②光信号主端末回線	4,281	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,485	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	107	Oの(a)の④
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,406	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	107	Oの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,406	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	110	Oの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②光信号主端末回線	4,281	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,534	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。)及び端末回線により伝送を行う機能

(ア) 料金額の設定方法

区分	設定方法
①加入者回線	別紙5の①の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②加入者収容装置(ATMデータ伝送)	10の(a)の④×当該品目の速度換算係数(Xの①の⑦⑧)~⑧⑨のb速度換算係数
③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの)	Jの(a)の④
④料金	①+(②+③)×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)

(イ) 料金額

区分	①加入者回線 (円/回線・月)	②加入者収容装置(ATMデータ伝送) (円/回線・月)	③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの) (円/回線・月)	④料金 (円/回線・月)
3 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	1,512	283	6,710
6 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	2,772	283	7,973
9 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	3,312	283	8,515
1 2 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	3,888	283	9,092
1 5 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	4,428	283	9,634
1 8 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	4,968	283	10,175
2 1 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	5,544	283	10,753
2 4 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	6,084	283	11,294
2 7 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	6,660	283	11,872
3 0 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	7,200	283	12,413
3 3 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	7,740	283	12,954
3 6 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	8,316	283	13,532
3 9 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	8,856	283	14,073
4 2 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	9,432	283	14,651

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	292	Bの(a)の④1回線当たり加算料原価×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号分岐端末回線に係る加算料の(ア) (イ) 以外のもの

① 保守の区別がタイプ1-1のもの

料金(円/回線・月)	382	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

料金(円/回線・月)	382	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

③ ①②以外のもの

料金(円/回線・月)	383	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ2のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容されているもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

① 保守の区別がタイプ1-1のもの

料金(円/回線・月)	376	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

料金(円/回線・月)	376	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

③ ①②以外のもの

料金(円/回線・月)	387	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ2のもの×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	---

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,389	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの①の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,389	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの②の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,485	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの③の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,406	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの①の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,406	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの②の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号主端末回線に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,534	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの③の④

・2-1-1-1第2欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 固定無線基地局伝送路の追加に係る加算料の(イ) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①固定無線基地局伝送路	23,674	Rの(a)の④
②光信号主端末回線	4,767	別紙5の①の③
③加算料	165	別紙5の①の④
④料金(円/回線・月)	28,606	①×(1+X.V. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のア 固定無線基地局伝送路の追加に係る加算料の(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①固定無線基地局伝送路	23,674	ホの(ロ)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号端末回線	4,767	別紙5の①の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料	165	別紙5の①の④
④料金(円/回線・月)	28,609	①×(1+XV・料金設定に使用した貸利率)+②+③

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 固定無線宅内設備の追加に係る加算料の(7)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	1,976	ホの(ロ)の④×(1+XV・料金設定に使用した貸利率)

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のイ 固定無線宅内設備の追加に係る加算料の(イ)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	1,976	ホの(ロ)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XV・料金設定に使用した貸利率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	302	ホのBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,388	ホの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インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	1,356	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	33	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	99	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	68	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,556	①+②+③+④

⑥正味固定資産	4,107	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	12	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	32	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	93	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	4,244	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	325	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	67	
⑬減価償却費	504	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	42	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	49	平成20年度稼働実績(64kb/s)
②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	63,538	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	1,624	①×②×12ヶ月÷23

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲64	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,556	(a)の⑤
②調整額	▲64	(d)の①
③合計	1,492	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,492	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	49	平成20年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	58,517	①÷②÷12ヶ月×23×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザーあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	58,517	Aの③
②1出側回線あたりのユーザー数(回線)	78.6	平成20年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	744	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	10	713	230	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	10	0	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	-	10,797	30,409	Xの1の(114)及び(118)（「-」は調整額対象外の区分）
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	-	8,933	961	平成20年度適用網使用料（「-」は調整額対象外の区分）
③前々算定期間における収入（百万円）	-	1,157	351	①×②×12ヶ月（「-」は調整額対象外の区分）

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	-	▲442	▲120	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③（「-」は調整額対象外の区分）

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	10	713	230	(a)の①
②調整額	-	▲442	▲120	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	10	271	110	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	10	271	110	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	369	10,797	30,409	Xの1の(110)及び(1)の(c)の①
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	2,264	2,097	302	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	2,264	2,097	302	④=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	2,332	2,160	311	⑤=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,867	865	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	0	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における需要（回線）	193,660	51,387	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	1,470	2,065	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	3,416	1,273	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲1,544	▲406	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,867	865	(a)の①
②調整額	▲1,544	▲406	(d)の①
③合計	323	459	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	323	459	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	193,660	51,387	(1)の(c)の①
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	139	746	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	139	746	④=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	144	769	⑤=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							左記以外	備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外						
			電気信号の伝送に係るもの	光信号の伝送に係るもの	左記以外				
					FTTC伝送路に係るもの				
①指定設備管理運営費	185,304	85,251	32,762	35,542	16,808	139	100,052	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	3,585	1,834	657	886	288	3	1,752	⑩レート ^⑩ ×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	10,723	5,484	1,964	2,649	862	9	5,240	⑩レート ^⑩ ×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	7,374	3,771	1,351	1,822	593	6	3,603	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率	
⑤合計	206,986	96,340	36,734	40,899	18,551	157	110,647	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	442,364	227,389	80,991	110,383	35,653	362	214,975	参考2. 設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	1,283	659	235	320	103	1	623	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	3,495	1,796	640	872	282	3	1,698	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	14,810	6,390	2,725	2,543	1,111	10	8,420	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日	
⑩レートベース	461,952	236,234	84,591	114,118	37,149	376	225,716	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	35,389	18,097	6,480	8,742	2,846	29	17,292	⑩レート ^⑩ ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合	
⑫租税公課	8,649	5,320	1,385	2,959	965	11	3,329		
⑬減価償却費	55,455	27,777	9,230	11,722	6,782	42	27,678	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	2,721	1,034	344	515	172	3	1,687		

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	41,603	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,531	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4,579	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3,149	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	50,862	①+②+③+④

⑥正味固定資産	193,489	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	561	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,529	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,699	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レトベース	197,278	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15,113	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,308	
⑬減価償却費	21,282	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	424	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯・m)	2,965	平成20年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金(円/m・芯・月)	1,499	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	53,334	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲2,336	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	50,862	(a)の⑤
②調整額	▲2,336	(d)の①
③合計	48,526	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	48,526	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,965	平成20年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,368	①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

Ｂ 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費> (単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
①物品費および取付費	48,434	61,052	76,681	88,873	139,643	190,584	241,177	
②諸掛費	291	366	460	533	838	1,144	1,447	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
③共通割掛費	1,608	2,027	2,546	2,950	4,636	6,327	8,007	
④創設費	50,333	63,445	79,687	92,356	145,117	198,055	250,631	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	25,167	15,861	13,281	11,545	9,070	8,252	7,832	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	31,070	19,581	16,396	14,253	11,198	10,188	9,669	⑤÷⑥

<年経費> (単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	4,225	2,663	2,230	1,939	1,523	1,386	1,315	3,537	
②他人資本費用	137	86	72	63	49	45	43	115	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
③自己資本費用	409	258	216	188	148	134	127	343	
④利益対応税	282	177	149	129	101	92	88	236	
⑤合計	5,053	3,184	2,667	2,319	1,821	1,657	1,573	4,231	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	10	5	5	6	4	5	7	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,060	3,194	2,672	2,324	1,827	1,661	1,578	4,238	⑤+⑥

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備考
①敷設ケーブル芯線数	80,110	23,280	7,530	5,608	6,304	864	704	124,400	平成21.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	64.4%	18.7%	6.1%	4.5%	5.1%	0.7%	0.6%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	422	266	223	194	152	138	132	353	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備考
①平均ケーブル長	42.6m	平成21.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2) 算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備考
①ケーブル敷設芯線数	124,400	
②使用芯線数	100,758	平成21.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.810	

(別表3) 算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率> (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産	399,307	(別紙4)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	31,529	(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	13,275	(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	18,254	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.006	
②共通割掛費比率	0.033	接続約款の料金表第2網改造料の算定に係る比率より

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金	406	平成20年度適用網使用料

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲52	(a)の一芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	353	(a)の一芯あたりコストの加重料金
②調整額(円)	▲52	(d)の①
③合計(円)	301	①+②

(2)料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	302	(1)の(e)の③×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	1,368	Aの(2)の③より

6.通信設備投資実績

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳											備考						
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM-FM放送を除去し高速度デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除去)	高速度デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除去)	高速度デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除去)	ATM専用	主配線盤へ専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	IPルータ・ネットワーク専用	光信号電気信号変換機能			光信号多重分層機能		光信号伝送装置		その他	
											1Gb/sタイプ	100Mb/sタイプ(集線型利用)	100Mb/sタイプ(非集線型利用)	光信号多重分層機能(局内4分岐)	光信号多重分層機能(局内8分岐)	100Mb/sタイプ	1Gb/sタイプ		
①指定設備管理運営費	37,938	618	262	11,164	73	3,160	3,544	164	1,686	201	8	632	204	1,656	760	2,698	10,353	753	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	747	15	6	238	1	72	48	3	4	5	0	13	4	35	17	39	232	14	①レ・②レ×③レ×④レ×⑤レ×⑥レ×⑦レ×⑧レ×⑨レ×⑩レ×⑪レ×⑫レ×⑬レ×⑭レ×⑮レ×⑯レ×⑰レ×⑱レ×⑲レ×⑳レ×㉑レ×㉒レ×㉓レ×㉔レ×㉕レ×㉖レ×㉗レ×㉘レ×㉙レ×㉚レ×㉛レ×㉜レ×㉝レ×㉞レ×㉟レ×㊱レ×㊲レ×㊳レ×㊴レ×㊵レ×㊶レ×㊷レ×㊸レ×㊹レ×㊺レ×㊻レ×㊼レ×㊽レ×㊾レ×㊿レ
③自己資本費用	2,234	46	17	711	4	216	144	9	11	15	1	40	13	104	52	115	693	43	①レ・②レ×③レ×④レ×⑤レ×⑥レ×⑦レ×⑧レ×⑨レ×⑩レ×⑪レ×⑫レ×⑬レ×⑭レ×⑮レ×⑯レ×⑰レ×⑱レ×⑲レ×⑳レ×㉑レ×㉒レ×㉓レ×㉔レ×㉕レ×㉖レ×㉗レ×㉘レ×㉙レ×㉚レ×㉛レ×㉜レ×㉝レ×㉞レ×㉟レ×㊱レ×㊲レ×㊳レ×㊴レ×㊵レ×㊶レ×㊷レ×㊸レ×㊹レ×㊺レ×㊻レ×㊼レ×㊽レ×㊾レ×㊿レ
④利益対応税	1,536	32	12	489	3	149	99	6	8	10	1	28	9	72	36	79	477	30	①自己資本費用+②自己資本費用×③自己資本比率+④自己資本費用×⑤自己資本比率×⑥自己資本比率×⑦自己資本比率×⑧自己資本比率×⑨自己資本比率×⑩自己資本比率×⑪自己資本比率×⑫自己資本比率×⑬自己資本比率×⑭自己資本比率×⑮自己資本比率×⑯自己資本比率×⑰自己資本比率×⑱自己資本比率×⑲自己資本比率×⑳自己資本比率×㉑自己資本比率×㉒自己資本比率×㉓自己資本比率×㉔自己資本比率×㉕自己資本比率×㉖自己資本比率×㉗自己資本比率×㉘自己資本比率×㉙自己資本比率×㉚自己資本比率×㉛自己資本比率×㉜自己資本比率×㉝自己資本比率×㉞自己資本比率×㉟自己資本比率×㊱自己資本比率×㊲自己資本比率×㊳自己資本比率×㊴自己資本比率×㊵自己資本比率×㊶自己資本比率×㊷自己資本比率×㊸自己資本比率×㊹自己資本比率×㊺自己資本比率×㊻自己資本比率×㊼自己資本比率×㊽自己資本比率×㊾自己資本比率×㊿自己資本比率
⑤合計	42,455	711	297	12,602	81	3,597	3,835	182	1,711	231	10	713	230	1,867	865	2,931	11,755	840	①+②+③+④

区分	金額等	備考																	
⑥正味固定資産	92,911	1,902	705	29,408	159	8,933	5,866	384	285	639	22	1,686	543	4,336	2,189	4,783	29,267	1,804	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	269	6	2	85	0	26	17	1	1	2	0	5	2	13	6	14	85	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	734	15	6	232	1	71	46	3	2	5	0	13	4	34	17	38	231	14	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,341	49	22	903	5	286	291	9	207	15	0	24	8	78	30	129	286	19	①設備管理運営費+②設備管理運営費×③設備管理運営費比率+④設備管理運営費×⑤設備管理運営費比率×⑥設備管理運営費比率×⑦設備管理運営費比率×⑧設備管理運営費比率×⑨設備管理運営費比率×⑩設備管理運営費比率×⑪設備管理運営費比率×⑫設備管理運営費比率×⑬設備管理運営費比率×⑭設備管理運営費比率×⑮設備管理運営費比率×⑯設備管理運営費比率×⑰設備管理運営費比率×⑱設備管理運営費比率×⑲設備管理運営費比率×⑳設備管理運営費比率×㉑設備管理運営費比率×㉒設備管理運営費比率×㉓設備管理運営費比率×㉔設備管理運営費比率×㉕設備管理運営費比率×㉖設備管理運営費比率×㉗設備管理運営費比率×㉘設備管理運営費比率×㉙設備管理運営費比率×㉚設備管理運営費比率×㉛設備管理運営費比率×㉜設備管理運営費比率×㉝設備管理運営費比率×㉞設備管理運営費比率×㉟設備管理運営費比率×㊱設備管理運営費比率×㊲設備管理運営費比率×㊳設備管理運営費比率×㊴設備管理運営費比率×㊵設備管理運営費比率×㊶設備管理運営費比率×㊷設備管理運営費比率×㊸設備管理運営費比率×㊹設備管理運営費比率×㊺設備管理運営費比率×㊻設備管理運営費比率×㊼設備管理運営費比率×㊽設備管理運営費比率×㊾設備管理運営費比率×㊿設備管理運営費比率
⑩リースベース	96,255	1,972	735	30,628	165	9,296	6,220	397	495	661	22	1,728	557	4,461	2,242	4,964	29,869	1,842	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪前々算定期間の負債の額	7,374	151	56	2,346	13	712	477	30	38	51	2	132	43	342	172	380	2,288	141	①自己資本費用+②自己資本費用×③自己資本比率+④自己資本費用×⑤自己資本比率×⑥自己資本比率×⑦自己資本比率×⑧自己資本比率×⑨自己資本比率×⑩自己資本比率×⑪自己資本比率×⑫自己資本比率×⑬自己資本比率×⑭自己資本比率×⑮自己資本比率×⑯自己資本比率×⑰自己資本比率×⑱自己資本比率×⑲自己資本比率×⑳自己資本比率×㉑自己資本比率×㉒自己資本比率×㉓自己資本比率×㉔自己資本比率×㉕自己資本比率×㉖自己資本比率×㉗自己資本比率×㉘自己資本比率×㉙自己資本比率×㉚自己資本比率×㉛自己資本比率×㉜自己資本比率×㉝自己資本比率×㉞自己資本比率×㉟自己資本比率×㊱自己資本比率×㊲自己資本比率×㊳自己資本比率×㊴自己資本比率×㊵自己資本比率×㊶自己資本比率×㊷自己資本比率×㊸自己資本比率×㊹自己資本比率×㊺自己資本比率×㊻自己資本比率×㊼自己資本比率×㊽自己資本比率×㊾自己資本比率×㊿自己資本比率
⑫租税公課	1,036	28	10	428	3	113	75	5	6	9	0	15	5	47	24	79	175	14	
⑬減価償却費	17,886	171	72	3,347	31	684	1,134	87	29	57	6	421	136	982	496	1,583	7,871	579	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	491	27	2	163	0	232	7	2	1	18	0	2	1	5	2	7	16	6	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,477	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	725	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	570	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	47,824	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	327	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	373,354	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,916	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	13,064	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	1,576	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,398	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	83	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	19,621	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	13,790	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,247	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	5,278	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	70,501	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,453	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	655,778	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	23	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	181	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(契約)	297,138	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	496	平成20年度適用使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,769	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用 (50b/s)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 12	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・一般専用 (AM-FM放送)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 29	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリス-95)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 428	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコリス-95)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 2	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	360	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・ATM専用			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 608	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・主記録盤～専用加入者線装置モジュール			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	1	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・専用回線管理運営費			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 53	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等							備考
	一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用 (AM-FM放送)	一般専用・無線専用 (50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリス-95)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコリス-95)	高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)	ATM専用	主記録盤～専用加入者線装置モジュール	
①前々算定期間における費用	711	297	12,602	81	3,997	3,835	182	1,711 (a)の⑤
②調整額	▲ 12	▲ 29	▲ 428	▲ 2	360	▲ 608	1	▲ 53 (d)の①
③合計	699	268	12,174	79	3,957	3,227	183	1,658 ①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用 (50b/s)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	699	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	2,389	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用 (AM-FM放送)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	268	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	570	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	39,181	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリス-95)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	12,174	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	373,354	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	2,717	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコリス-95)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	79	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	1,576	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	4,177	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	3,957	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	19,621	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	16,806	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	3,227	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	5,278	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	50,950	①÷②÷12ヶ月	
・主記録盤～専用加入者線装置モジュール			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	183	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	655,778	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線 (64kb/s)・月・タイプ1相当)	23	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	1,658	(1)の(e)の③	
②回線数 (契約)	297,138	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月)	465	①÷②÷12ヶ月	

6-2. 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

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、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、高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、超高速品目及びATM専用	固定無線通信網 終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	11,504	181	6,068	1,484	17	3,754	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	364	5	185	51	0	122	①レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,089	15	553	154	1	366	①レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	749	10	380	106	1	252	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	13,706	211	7,186	1,795	19	4,494	①+②+③+④

⑥正味固定資産	45,839	630	23,213	6,492	60	15,444	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	133	2	67	19	0	45	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	382	5	183	51	0	122	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	575	12	348	64	1	151	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	46,909	649	23,811	6,626	61	15,782	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,594	50	1,824	508	5	1,207	①レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,486	18	688	203	1	576	
⑬減価償却費	5,299	68	2,526	758	10	1,937	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	119	3	72	13	0	31	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	710	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	208	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	751,907	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	761	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,866	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	249,037	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	490	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,464	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	4	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

区分	金額等	備考
①調整額	339	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

区分	金額等	備考
①調整額	336	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、超高速品目及びATM専用	
①前々算定期間における費用	211	7,186	(a)の⑤
②調整額	4	339	(d)の①
③合計	215	7,525	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	215	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	735	①÷②÷12ヶ月

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	7,525	(2)の⑥より
②回線数(回線)	751,907	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	834	①÷②÷12ヶ月

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2,131	(2)の⑥より
②回線数(回線)	249,037	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	713	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳										備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除くコト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/s、コト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、コト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)	ATM専用	その他			
①指定設備管理運営費	4,440	85	36	1,607	503	382	1,299	60	277	191	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	102	2	1	37	12	6	34	1	4	4	①レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	306	6	3	112	35	19	100	4	13	13	①レイト・ス×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	210	4	2	77	24	13	69	3	9	9	③自己資本費用+④有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率	
⑤合計	5,058	97	42	1,833	574	400	1,502	68	303	217	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	12,675	268	109	4,650	1,455	800	4,175	171	514	533	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より
⑦投資等	37	1	0	13	4	2	12	0	1	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	100	2	1	37	11	6	33	1	4	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	351	7	3	127	40	25	108	5	22	16	(①設備管理運営費-(⑥租税公課+⑩減価償却費+⑪固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レイト・ス	13,163	278	113	4,827	1,510	833	4,328	177	541	555	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,008	21	9	370	116	64	332	14	41	43	①レイト・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	174	4	2	64	20	11	57	2	6	8	
⑬減価償却費	1,392	22	11	517	162	172	351	14	97	46	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	63	1	0	13	4	2	26	4	1	12	

(b) 前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・一般専用(AM-FM放送)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除くコト/ノース)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、コト/ノース)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、コト/ノース)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・ATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,636	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	612	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	106	①×②×12ヶ月

・一般専用(AM-FM放送)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,452	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,709	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	50	①×②×12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デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除くコト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	266,551	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	596	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,906	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、コト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	177,711	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	339	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	723	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、コト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	174,196	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	370	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	551	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	92,112	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,237	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,367	①×②×12ヶ月

・ATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	194,706	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	125	平成20年度適用料率使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20年度適用料率使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	292	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	▲3	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・一般専用(AM-FM放送)				(単位:百万円)
①調整額	▲8	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・一般専用・無線専用50b/s及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)を除外				(単位:百万円)
①調整額	▲68	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	▲147	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	▲130	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	139	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・ATM専用				(単位:百万円)
①調整額	12	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		

(e) 原価

区分	金額等						備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用50b/s及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)	
①日々算定期間における費用	97	42	1,833	574	420	1,502	303(a)の⑤
②調整額	▲3	▲8	▲68	▲147	▲130	139	12(d)の①
③合計	94	34	1,765	427	290	1,641	315①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	94	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	13,636	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	574	①+②÷12ヶ月	
・一般専用(AM-FM放送)			
①原価(百万円)	34	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	2,452	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,156	①+②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)を除外			
①原価(百万円)	1,765	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	266,551	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	552	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	427	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	177,711	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	200	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	290	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	124,186	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	195	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	1,641	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	92,112	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,485	①+②÷12ヶ月	
・ATM専用			
①原価(百万円)	315	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	194,706	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	135	①+②÷12ヶ月	

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	内訳				備考	
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及びATM専用(高速品目(6.0Mb/s以下)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ATM専用(高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)	接続装置		その他
①指定設備管理運営費	3,558	14	1,950	802	724	68	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	89	0	51	21	15	2	③レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	265	1	153	62	44	6	③レートのs×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	162	1	105	43	30	3	③自己資本費用+(①有り負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,094	16	2,259	928	813	78	①+②+③+④

(単位：百万円)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及びATM専用(高速品目(6.0Mb/s以下)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ATM専用(高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)	接続装置	備考
A. 回線比例コスト	9	1,306	538	○×別表の(a)	
B. 回線距離比例コスト	7	953	392	○×別表の(b)	
C. 合計	16	2,259	928	(a)の2とおり	

(単位：百万円)

別表(Ⅱ. 5)より

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.5781
(b)	0.4219
(c)	1.0000

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
②前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
④前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑤前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑥前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑨前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑩前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑪前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑫前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑬前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑭前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑮前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑯前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑰前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑱前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑲前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑳前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉑前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉒前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉓前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉔前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉕前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉖前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉗前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉘前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉙前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉚前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉛前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉜前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉝前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉞前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉟前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊱前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊲前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊳前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊴前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊵前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊶前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊷前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊸前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊹前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊺前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊻前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊼前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊽前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊾前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊿前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	1,435	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	523	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	9	①×②×12ヶ月
④前々算定期間における収入(回線距離)	32,753	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑤前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	18	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑥前々算定期間における収入(百万円)	7	④×⑤×12ヶ月
⑦前々算定期間における収入(回線)	221,578	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	519	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑨前々算定期間における収入(百万円)	1,380	⑦×⑧×12ヶ月
⑩前々算定期間における収入(回線距離)	10,488,413	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑪前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑫前々算定期間における収入(百万円)	1,133	⑩×⑪×12ヶ月
⑬前々算定期間における収入(回線)	132,817	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑭前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	144	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑮前々算定期間における収入(百万円)	598	⑬×⑭×12ヶ月
⑯前々算定期間における収入(回線)	463,062	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑰前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	144	平成20年度適用使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑱前々算定期間における収入(百万円)	835	⑯×⑰×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		0	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		0	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲ 71	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲ 177	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲ 81	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲ 165	$((a)+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
接続装置				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲ 20	$((a) \times ⑤+(b) \times ③) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	

(e) 原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		9	(a) のA	
②調整額		0	(d) の①より	
③合計		9	①+②	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		7	(a) のB	
②調整額		0	(d) の①より	
③合計		7	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		1,306	(a) のA	
②調整額		▲ 71	(d) の①より	
③合計		1,235	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		953	(a) のB	
②調整額		▲ 177	(d) の①より	
③合計		776	①+②	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		536	(a) のA	
②調整額		▲ 81	(d) の①より	
③合計		455	①+②	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		392	(a) のB	
②調整額		▲ 165	(d) の①より	
③合計		227	①+②	
接続装置				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		813	(a) の⑤	
②調整額		▲ 20	(d) の①より	
③合計		793	①+②	

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		9	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		1,435	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		523	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		7	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		32,753	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)		18	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		1,235	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		221,529	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		465	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		776	(1)の(a)の③	
②回線数(km)		10,488,413	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)		6	①÷②÷12ヶ月	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (7)回線比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		455	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		132,817	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		289	①÷②÷12ヶ月	
高速FAX伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (4)回線距離比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		227	(1)の(a)の③	
②回線数(km)		5,812,629	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)		3	①÷②÷12ヶ月	
接続装置				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		793	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)		483,062	X、料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		137	①÷②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・947 1-1相当)	50,950	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947 1-1相当)	713	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947 1-1相当)	135	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947 1-1相当)	298	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・947 1-1相当)	3	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

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

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	1,112	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	35	42	214	334	-	
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	33	39	150	200	556	

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	28	42	55	65	77	299	400	1,112	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より
b. セカンドクラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	-	
c. エコノミークラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	1,112	

(3) 1Mb/s単価算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

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

区分		料金										備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	(1)のa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,046	12,092	21,162	31,743	41,568	49,126	58,195	225,978	302,312	840,427	(1)のb×(2)のAのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,145	2,290	4,007	6,010	7,871	9,302	11,019	42,787	57,240	159,127	(1)のc×(2)のBのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	2,527	5,054	8,845	13,267	17,373	20,532	24,323	94,448	126,352	-	(1)のd×(2)のAのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	25	51	89	134	175	207	245	951	1,272	3,536	(1)のe×(2)のAのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,813	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	722	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	1,594	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	16	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	898	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	170	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	375	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb

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

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	(1) のa
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,852	5,704	10,695	15,686	19,964	24,955	29,946	152,582	238,142	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,080	2,160	3,780	5,670	7,425	8,775	10,395	40,365	54,000	(1) のc×(2) のBのb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,192	2,384	4,470	6,556	8,344	10,430	12,516	63,772	99,532	(1) のd×(2) のAのb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	24	45	66	84	105	126	642	1,002	(1) のe×(2) のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,787	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	681	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,165	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,007	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	160	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	421	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	4	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb

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

C. エコノミークラス・タイプ 1-1

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

区分		料金										備考	
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	⑩600Mb/s		
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	(1) のa
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,852	5,704	9,982	14,973	19,251	23,529	27,807	106,950	142,600	396,428		(1) のb×(2) のAのc
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,080	2,160	3,780	5,670	7,425	8,775	10,395	40,365	54,000	150,120		(1) のc×(2) のBのc
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,192	2,384	4,172	6,258	8,046	9,834	11,622	44,700	59,600	-		(1) のd×(2) のAのc
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	24	42	63	81	99	117	450	600	1,668		(1) のe×(2) のAのc

イ. 7Mb/s~49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s~49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,799	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	681	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	752	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	8	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s~134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s~134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	419	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	160	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	175	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	2	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	(1)のa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,909	5,818	10,909	16,000	20,363	25,454	30,545	155,634	242,905	(1)のb×(2)のAのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,102	2,203	3,856	5,783	7,574	8,951	10,603	41,172	55,080	(1)のc×(2)のBのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,216	2,432	4,559	6,687	8,511	10,639	12,766	65,047	101,523	(1)のd×(2)のAのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	46	67	86	107	129	655	1,022	(1)のe×(2)のAのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,843	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	695	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,188	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

ウ. 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・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,027	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	164	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	429	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	4	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

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

区分		料金										備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	(1)のa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,909	5,818	10,182	15,272	19,636	24,000	28,363	109,089	145,452	404,357	(1)のb×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,102	2,203	3,856	5,783	7,574	8,951	10,603	41,172	55,080	153,122	(1)のc×(2)のBのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,216	2,432	4,255	6,383	8,207	10,031	11,854	45,594	60,792	-	(1)のd×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	43	64	83	101	119	459	612	1,701	(1)のe×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,835	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	695	(アの(5)の⑨-アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	767	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	8	(アの(2)の⑨-アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	428	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	164	(アの(5)の⑨-アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	179	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(2)の⑨-アの(2)の⑧) / (3) のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	(1) のa×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	3,023	6,046	11,337	16,627	21,162	26,452	31,743	161,737	252,431	(1) のb×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	1,145	2,290	4,007	6,010	7,871	9,302	11,019	42,787	57,240	(1) のc×(2) のBのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,264	2,527	4,738	6,949	8,845	11,056	13,267	67,598	105,504	(1) のd×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	13	25	48	70	89	111	134	681	1,062	(1) のe×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	2,954	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	722	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,235	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	12	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額の算定

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・㌧ ²)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	1,067	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	170	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	446	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

6. 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
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	(1)のa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ2のもの
(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2)	3.023	6.046	10.581	15.871	20.406	24.941	29.475	113.367	151.156	420.214	(1)のb×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ2のもの
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1.145	2.290	4.007	6.010	7.871	9.302	11.019	42.787	57.240	159.127	(1)のc×(2)のBのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ2のもの
(ﾃ) 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)	1.264	2.527	4.422	6.633	8.529	10.424	12.319	47.382	63.176	-	(1)のd×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ2のもの
(ﾃ) 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	25	45	67	86	105	124	477	636	1,768	(1)のe×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ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/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,907	(アの(ｲ)の⑧ - アの(ｲ)の⑦) / (3) のa
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	722	(アの(ｳ)の⑧ - アの(ｳ)の⑦) / (3) のa
(ﾃ) 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)	797	(アの(ﾃ)の⑧ - アの(ﾃ)の⑦) / (3) のa
(ﾃ) 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)	8	(アの(ﾃ)の⑧ - アの(ﾃ)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ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/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	445	(アの(ｲ)の⑨ - アの(ｲ)の⑧) / (3) のb
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	170	(アの(ｳ)の⑨ - アの(ｳ)の⑧) / (3) のb
(ﾃ) 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)	186	(アの(ﾃ)の⑨ - アの(ﾃ)の⑧) / (3) のb
(ﾃ) 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)	2	(アの(ﾃ)の⑨ - アの(ﾃ)の⑧) / (3) のb

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

(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、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM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			
		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)	1km (64kb/s)
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終結する場合	○	○	○	○	○	○	-	-
	(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結する場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+ (②×速度換算係数) +③+ (④×速度換算係数) + (⑤×速度換算係数) + (⑥×速度換算係数)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+ (②×速度換算係数×保守換算係数) + (③×保守換算係数) + (④×速度換算係数×保守換算係数) + (⑤×速度換算係数×保守換算係数) + (⑥×速度換算係数×保守換算係数)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+ (②×速度換算係数) +③+ (④×速度換算係数) + (⑤×速度換算係数) + (⑥×速度換算係数) + (⑦×速度換算係数) + ((⑧×速度換算係数) ×5 (km))) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+ (②×速度換算係数×保守換算係数) + (③×保守換算係数) + (④×速度換算係数×保守換算係数) + (⑤×速度換算係数×保守換算係数) + (⑥×速度換算係数×保守換算係数) + (⑦×速度換算係数×保守換算係数) + ((⑧×速度換算係数×保守換算係数) ×5 (km))) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((⑧×速度換算係数) ×10 (km) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((⑧×速度換算係数×保守換算係数) ×10 (km) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((④×速度換算係数) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((④×速度換算係数×保守換算係数) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

C. 分岐回線の部分の基本料

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+ (②×速度換算係数) +③+ (④×速度換算係数) + (⑤×速度換算係数)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+ (②×速度換算係数×保守換算係数) + (③×保守換算係数) + (④×速度換算係数×保守換算係数) + (⑤×速度換算係数×保守換算係数)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

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

2. 第1種ATM専用

・第1種ATM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			
		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)	1km (各品目)
		①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)
適用対象	(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終結する場合	○	-	○	○	○	-	-	-
	(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結する場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+③ (タイプ1-1) +④ (タイプ1-1) +⑤ (タイプ1-1)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((①+③ (タイプ1-2) +④ (タイプ1-2) +⑤ (タイプ1-2)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+③+④+⑤) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+③ (タイプ1-1) +④ (タイプ1-1) +⑤ (タイプ1-1) +⑦ (タイプ1-1) + (⑧ (タイプ1-1) ×5 (km))) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((①+③ (タイプ1-2) +④ (タイプ1-2) +⑤ (タイプ1-2) +⑦ (タイプ1-2) + (⑧ (タイプ1-2) ×5 (km))) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+③+④+⑤+⑦+ (⑧×5 (km))) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((⑧ (タイプ1-1) ×10 (km)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((⑧ (タイプ1-2) ×10 (km)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((⑧×10 (km)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((④ (タイプ1-1)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((④ (タイプ1-2)) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((④) × (1+X.V. 料金設定に使用した賃倒率))

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

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

・第1種A T M専用 600Mb/s

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

※①～⑧の料金は、「6-5. 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。

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備(データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
		LAN/WANに よる10Gb/s のデータ伝送が 可能なもの	LAN/WANに よる10Gb/s のデータ伝送が 可能なもの (音声ルータ及び 中継ルータを除く)	LAN/WANに よる10Gb/s のデータ伝送が 可能なもの	LAN/WANに よる10Gb/s のデータ伝送が 可能なもの	ATMインタフェース によりデータ伝送が 可能なもの	SDN-制御速度 ユーザ-制御インタ フェースによりデータ 伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	42,586	2,938	38	12,815	4,202	4,868	1,444	16,181	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	592	35	1	191	51	61	18	238	⑥レートのA×他人資本比率×他人資本料子率
③自己資本費用	1,770	104	2	570	153	184	53	705	⑥レートのA×自己資本比率×自己資本料子率
④利益対応税	1,217	72	1	392	105	127	36	485	③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×料子相当率)×利益対応税率
⑤合計	46,165	3,150	42	13,968	4,512	5,338	1,551	17,607	①+②+③+④
⑥正味固定資産	72,597	4,189	70	23,528	6,190	7,435	2,129	29,056	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	211	12	0	68	18	22	6	84	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	574	33	1	186	49	59	17	230	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,852	239	2	765	341	402	117	986	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	76,234	4,473	73	24,547	6,598	7,918	2,289	30,356	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5,840	343	6	1,880	505	607	174	2,326	⑥レートのA×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	932	54	1	255	113	133	39	337	
⑬減価償却費	18,688	967	19	6,416	1,351	1,597	464	7,884	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	143	6	0	22	14	23	5	73	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,993	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	1,157	③×別表の(b)の比率
③合計	3,150	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	216,354	0.6328	
(b)県内回線	125,553	0.3672	Xの3のAの②より
(c)合計	341,907	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	835	平成20年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの②のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,168	①×②÷12ヶ月

・回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	47,756	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	333	平成20年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBのcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	191	①×②÷12ヶ月

(e)調整額

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲170	(b)の①×(c)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲14	1の(1)のAの⑤A.T.Mデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f)原価

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,993	(b)の①より
②調整額	▲170	(e)の①より
③合計	1,823	①+②

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	177	1の(1)のAの⑤A.T.Mデータ伝送(データ伝送機能)より
②調整額	▲14	(d)の①より
③合計	163	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,823	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	702	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

・データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	163	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	47,756	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	284	①÷②÷12ヶ月

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳				備考				
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	LAN/インターネット	LAN/インターネット					
①指定設備管理運営費	12,908	1,708	664	2,242	99	2,203	44	4,922	参考1. 設備区別の費用明細表より	
②他人資本費用	339	49	21	1	84	3	67	115	⑥レートの①×自己資本比率+⑦他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	1,015	147	62	2	250	8	199	344	⑥レートの①×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	698	101	43	1	172	5	137	237	③自己資本費用+⑦有利子負債以外の負債の額×(自己資本比率+有利子負債以外の負債の額×自己資本比率)×利益対応税率	
⑤合計	14,960	2,005	790	30	3,748	115	2,606	5,818	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	42,704	6,169	2,591	85	10,542	322	8,371	168	14,456	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	124	18	8	0	31	1	24	0	42	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	337	49	20	1	83	3	66	1	114	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	564	80	35	1	129	4	114	2	199	③設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	43,729	6,316	2,654	87	10,785	330	8,575	171	14,811	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,350	484	203	7	826	25	657	13	1,135	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	960	180	79	1	178	5	234	5	278	
⑬減価償却費	7,335	876	295	16	2,014	62	1,040	21	3,011	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	101	12	12	0	17	1	20	0	39	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,295	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	710	③×別表1の(b)の比率
③合計	2,005	(a)の⑤より

(別表1)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	216,354	0.6458	
(b)県内回線	118,654	0.3542	Xの3のAのbより
(c)合計	335,008	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	608	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	182	③×別表2の(b)の比率
③合計	790	(a)の⑤より

(別表2)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	128,246	0.7701	
(b)県内回線	38,290	0.2299	Xの3のAのdより
(c)合計	166,536	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	396	平成20年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のAの②のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,028	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	241	平成20年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のBの②のcに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	626	①×②×12ヶ月

(e)調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

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

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲16	(b)の①+(c)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	備考	
①前々算定期間における費用	1,295	608	(b)の①より
②調整額	270	▲16	(e)の①より
③合計	1,565	592	①+②より

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,565	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	603	①+②÷12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	592	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	228	①+②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備(データ)	内訳						備考	
		収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能							
		データ伝送機能	LAN/ファイブにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	LAN/ファイブにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの(中継局ルータ接続)	LAN/ファイブにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/インタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN-一次群速度ユーザ-側インタフェースにより符号伝送が可能なもの		その他
①指定設備管理運営費	21,284	577	54	8,518	5,126	4,380	204	2,425	参考1: 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	308	8	1	135	68	60	3	35	⑨レート・ス × 他人資本比率 × 他人資本利率
③自己資本費用	922	23	3	404	203	178	8	103	⑨レート・ス × 自己資本比率 × 自己資本利率
④利益対応税	634	16	2	278	140	122	6	71	(③自己資本費用 + (①有利子負債以外の負債の額 × 利率相当率)) × 利益対応税率
⑤合計	23,148	624	60	9,335	5,537	4,740	221	2,834	①+②+③+④

⑥正味固定資産	37,888	919	105	16,733	8,301	7,263	335	4,232	参考2: 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	110	3	0	49	24	21	1	12	⑥正味固定資産 × 投資等比率
⑧貯蔵品	299	7	1	132	66	57	3	33	⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨運転資本	1,424	46	3	490	374	326	15	170	(①設備管理運営費 - (②租税公課 + ③減価償却費 + ④固定資産除却損)) × 45,625日 ÷ 365日
⑩レートベース	39,721	975	109	17,404	8,785	7,667	354	4,447	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,043	75	8	1,333	671	587	27	341	⑨レート・ス × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	483	12	1	168	128	110	5	59	
⑬減価償却費	9,345	194	28	4,418	1,985	1,647	78	995	参考1: 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	66	1	0	15	19	18	1	12	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	429	③ × 別表の(a)の比率
②県内回線コスト	195	③ × 別表の(b)の比率
③合計	624	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	216,354	0.8882	
(b)県内回線	98,043	0.3118	Xの3のAのcより
(c)合計	314,397	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	184	平成20年度通用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)のBのcに平成20年度通用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	478	① × ② × 12ヶ月

(e)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲48	(b)の①+(c)の① × (1 + X.V. 料金設定に使用した賃料率) - (d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	429	(b)の①より
②調整額	▲48	(e)の①より
③合計	381	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	381	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(44b/a)-月)	147	①+②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
① 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	702	7-1の(2)のAの③より
② 端末系交換設備～中継系交換設備 伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	603	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	147	7-3の(2)の③より
④ 中継系交換設備～中継系交換設備 及び中継系交換設備～相互接続点伝 送路 (円/回線(64kb/s)・月)	228	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	284	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

・基本料

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

・加算料

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

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	端系系交換設備		端系系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計	
	上限伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	
64kb/s	1.00	1.00	702	603	147	228	284	1,989
128kb/s	2.00	1.404	1,206	1,206	284	456	284	3,654
192kb/s	3.00	2.106	1,809	1,809	441	684	284	5,338
256kb/s	4.00	2.808	2,412	2,412	588	912	284	7,023
384kb/s	6.00	4.212	3,616	3,616	882	1,368	284	10,393
500kb/s	8.00	5.616	4,824	4,824	1,176	1,824	284	13,761
1Mb/s	16.00	11,232	9,648	9,648	2,352	3,648	284	27,237
2Mb/s	28.00	19,656	16,884	16,884	4,116	6,384	284	47,450
3Mb/s	42.00	29,484	25,326	25,326	6,174	9,576	284	71,033
4Mb/s	55.00	38,610	33,165	33,165	8,085	12,540	284	92,932
5Mb/s	65.00	45,630	39,195	39,195	9,555	14,820	284	109,777
6Mb/s	77.00	54,054	46,431	46,431	11,319	17,556	284	129,990
7Mb/s	82.00	57,564	49,446	49,446	12,054	18,696	284	138,413
8Mb/s	87.00	61,074	52,461	52,461	12,789	19,836	284	146,835
9Mb/s	92.00	64,584	55,476	55,476	13,524	20,976	284	155,258
10Mb/s	97.00	68,094	58,491	58,491	14,259	22,116	284	163,680

・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)
605
1,209
1,814
2,418
3,023
4,637
9,674
16,929
25,394
33,254
39,300
46,555
49,578
52,601
55,624
58,647

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	端系系交換設備		端系系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計	
	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	
500kb/s	100kb/s	2.14	1,502	1,290	315	488	284	3,889
	300kb/s	5.07	3,559	3,057	745	1,156	284	8,225
1Mb/s	100kb/s	2.82	1,980	1,700	415	643	284	5,033
	500kb/s	8.68	6,093	5,234	1,276	1,979	284	14,906
2Mb/s	200kb/s	5.38	3,777	3,244	791	1,227	284	9,348
	1Mb/s	17.36	12,187	10,468	2,552	3,958	284	29,528
3Mb/s	300kb/s	8.01	5,623	4,830	1,177	1,826	284	13,777
	1.5Mb/s	23.87	16,757	14,394	3,509	5,442	284	40,494
4Mb/s	400kb/s	10.63	7,462	6,410	1,583	2,424	284	18,191
	2Mb/s	30.38	21,327	18,319	4,466	6,927	284	51,460
5Mb/s	500kb/s	13.10	9,196	7,899	1,926	2,987	284	22,352
	2.5Mb/s	37.98	26,662	22,902	5,583	8,659	284	64,261
6Mb/s	600kb/s	15.53	10,902	9,365	2,283	3,541	284	26,445
	3Mb/s	45.57	31,990	27,479	6,699	10,390	284	77,047
7Mb/s	700kb/s	17.87	12,545	10,776	2,627	4,074	284	30,387
	3.5Mb/s	52.62	36,939	31,730	7,735	11,997	284	88,922
8Mb/s	800kb/s	18.88	13,942	11,976	2,919	4,528	284	33,739
	4Mb/s	59.68	41,895	35,987	8,773	13,607	284	100,815
9Mb/s	900kb/s	21.84	15,332	13,170	3,210	4,980	284	37,075
	4.5Mb/s	65.10	45,700	39,255	9,570	14,843	284	109,945
10Mb/s	1Mb/s	23.82	16,722	14,363	3,502	5,431	284	40,410
	5Mb/s	70.53	49,512	42,530	10,368	16,081	284	119,092

・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)
1,293
3,065
1,705
5,248
3,253
10,496
4,843
14,432
6,427
18,368
7,920
22,963
9,390
27,552
10,805
31,815
12,008
36,083
13,205
39,360
14,401
42,844

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	自動案内内蔵(エンジェライン)			TDIS					DIAL104			備考
			手動固有	APC (00X網含む)	ZC~ZC	登録		利用			NPS交換機	オペレータ等		
						一括	個別	一括	異動					
①指定設備管理運営費	971	8,394	7,888	11	0.16	374	0	55	4.7	314	80.0	78	2.0	参考1:設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	29	28	0	0.00	1	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	①レトヘス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	87	77	0	0.00	4	0	1	0.1	3	5.3	5	0.2	①レトヘス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	8	60	53	0	0.00	3	0	1	0.1	2	3.2	3	0.2	③自己資本費用×(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	994	8,540	8,054	11	0.16	382	0	57	4.9	320	90.6	88	2.6	①×②+③+④

⑥正味固定資産	378	2,726	2,371	7	0.00	134	0	20	1.7	112	214.5	200	14.5	参考2:設備区分別の固定資産明細表より
⑦投資等	1	8	7	0	0.00	0	0	0	0.0	0	1.0	1	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	22	19	0	0.00	1	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	111	958	840	1	0.02	43	0	6	0.5	36	4.2	4	0.2	①設備管理運営費-①雑税公課-①減価償却費+①固定資産除却損)×45.625日+385日
⑩レトヘス	493	3,744	3,337	8	0.02	178	0	28	2.2	149	221.6	207	14.8	⑥×⑦×⑧×⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	38	287	256	1	0.00	14	0	2	0.2	11	17.1	16	1.1	①レトヘス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額が負債の合計に占める割合
⑫雑税公課	5	37	34	0	0.00	2	0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	77	405	338	0	0.00	24	0	4	0.3	20	45.1	45	0.1	参考1:設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2	16	10	0	0.00	6	0	1	0.1	5	0.0	0	0.0	

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	994	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	13	平成20年度西日本登録分
③合計(百万円)	1,007	①+②
④手動固有DB部(百万円)	118.8	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	11.8%	平成20年度実績
⑥手自動共通DB部(百万円)	890.2	③-④
⑦手動相当分	887.4	⑥×(c)の②÷(c)の①)
⑧前部相当分	2.8	⑥×(c)の③÷(c)の①)
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	1,004.2	④+⑦

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総機東回数(千回)	192,241	
②手動案内総機東回数(千回)	191,646	平成20年度実績
③手動案内総機東回数(千回)	595	
④課金率(%)	83.5%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	160,024	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.89	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のBのdに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	1,102.6	⑤×⑥

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲95.7	((a)の③+(b)の①)×(1+X+V.料金設定に使用した貸借率)-(c)の⑦

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,004.2	(a)の⑨
②調整額	▲95.7	(d)の①
③合計	908.5	①+②

C.オペレータ等コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	8,054	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	122,993	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	65.79	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のBのdに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	8,085	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	11	((a)の①+(b)の①)×(1+X+V.料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	8,054	(a)の①
②調整額	11	(d)の①
③合計	8,065	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.09	平成20年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0006	
③平均通話時間(秒)	35.7	DC.料金設定に使用した付録より
④平均経自由回数	1.6	
⑤1通話当たりの平均検査数	1,0428	平成20年度実績
⑥課金率(%)	83.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.20	(①+②×③)×④÷⑤+⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.26	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のCのdに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.06	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X+V.料金設定に使用した貸借率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.20	(a)の⑦
②調整額	▲0.06	(d)の①
③合計	0.14	①+②

(2)料金の設定

A データベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	908.5	(1)のBの(a)の③
②手動案内総検索回数(千回)	191,646	平成20年度実績
③1検索あたりコスト(円)	4.74	①÷②
④課金率(%)	83.5%	平成20年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	5.88	③÷④

B オペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	8,065	(1)のCの(a)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	122,593	平成20年度実績
③1課金案内あたり(円)	65.79	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.14	(1)のDの(a)の③

D. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	5.88	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	65.79	Bの③
③中継交換(円/回)	0.14	Cの①
④料金(円/案内)	72	(①+②+③)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)

・端末回線端等接続の場合

(1)原価の算定

A 端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.59	平成20年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0357	
③平均通信時間(秒)	35.7	D. 料金設定に使用したトリックより
④1通信当たりの平均検索数	1,0428	平成20年度実績
⑤課金率(%)	83.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.14	(①+②×③)÷④+⑤

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	2.04	平成20年度適用料率算定根拠のBの(2)の①の端末回線端等接続の場合のAの①に平成20年度適用料率算定根拠における貨物率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.11	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.14	(a)の⑥
②調整額	0.11	(d)の①
③合計	2.25	①+②

B 中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0096	平成20年度実績
②平均通信時間(秒)	35.7	D. 料金設定に使用したトリックより
③1通信当たりの平均検索数	1,0428	平成20年度実績
④課金率(%)	83.5%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.39	①×②÷③÷④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.34	平成20年度適用料率算定根拠のBの(2)の①の端末回線端等接続の場合のBの①に平成20年度適用料率算定根拠における貨物率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.05	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.39	(a)の⑤
②調整額	0.05	(d)の①
③合計	0.44	①+②

(2)料金の設定

A 端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	2.25	(1)のAの(a)の③

B 中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.44	(1)のBの(a)の③

C. 合計

区分	金額等	備考
①②の接続(2)(円/回)	71.61	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換(2)(円/回)	2.25	Aの①より
③中継伝送(2)(円/回)	0.44	Bの①より
④料金(円/案内)	74	(①+②+③)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)

<番号データベース接続機能>

・自動案内(エンジェライン)の場合

(1)原価の算定

A.データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト	2.8	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のBの(a)の②

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検査回数(千回)	595	平成20年度実績
②検査率(%)	88.9%	①×②
③前々算定期間における検査回数(千回)	529	①×②
④前々算定期間における接続料金(円/回)	5.62	平成20年度適用料率算定根拠の8の②の②の自動案内(エンジェライン)の場合のAの①に平成20年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加したものを加したものと
⑤前々算定期間における収入(百万円)	3.0	③×④

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.2	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑤

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2.8	(a)の①
②調整額	▲0.2	(d)の①
③合計	2.6	①+②

B.APCコスト

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①APCコスト	11	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤番号案内設備の内訳(エンジン/ボイスIC)のAPCより

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検査回数(千回)	367	平成20年度実績
②検査率(%)	86.9%	
③前々算定期間における検査回数(千回)	326	①×②
④前々算定期間における接続料金(円/回)	25.89	平成20年度適用料率算定根拠の8の②の②の自動案内(エンジェライン)の場合のBの①に平成20年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加したものと
⑤前々算定期間における収入(百万円)	8	③×④

(d)調整額

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

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	11	(a)の①
②調整額	3	(d)の①
③合計	14	①+②

C.通債料コスト(DDX網部分は除く)

A.ZC～ZCコスト

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①ZC～ZCコスト	0.16	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤番号案内設備の内訳(エンジン/ボイスIC)のZC～ZCより

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(千回)	137	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.84	平成20年度適用料率算定根拠の8の②の②の自動案内(エンジェライン)の場合のCの①に平成20年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加したものと
③前々算定期間における収入(百万円)	0.12	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.04	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	0.16	(a)の①
②調整額	0.04	(d)の①
③合計	0.20	①+②

I.ZC以下のコスト

(a)前々算定期間における費用

(A)距離別個別コスト

(ア)自ユニット内コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0546
③平均通債時間(秒)	234.1	平成20年度実績
④1通債あたり(円)	13.37	①+②×③

(イ)自ビル内自ユニット外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0357
③平均通債時間(秒)	234.1	平成20年度実績
④1通債あたり(円)	17.89	①×2+(②×③)×2

(ウ)自ビル外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例コスト(円/回)	0.006
交換コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0096
⑤平均通債時間(秒)	234.1	平成20年度実績
⑥1通債あたり(円)	22.82	①×2+③×⑤+②×2+④×⑤×2+⑥

(エ)2A内市外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例25t(円/回)	0.59
交換3t	②時間比例25t(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例25t(円/回)	0.09
交換3t	④時間比例25t(円/秒)	0.0006
中継伝送3t	⑤時間比例25t(円/秒)	0.0096
⑥平均通信時間(秒)		234.1
⑦1通信あたり(円)		22.82 (①×2+③)+(②×2+④+⑤)×2×⑥

(オ)2A間コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例10t(円/回)	0.59
交換3t	②時間比例10t(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例10t(円/回)	0.09
交換3t	④時間比例10t(円/秒)	0.0006
中継伝送3t	⑤時間比例10t(円/秒)	0.0096
⑥平均通信時間(秒)		234.1
⑦1通信あたり(円)		22.85 (①+③)×2+(②+④+⑤)×2×⑥

(B) 通信回数比率

区分	通信回数		備考
	(千回)	構成比	
①自ユニット内コスト	15	0.109490	
②自ビル内自ユニット外コスト	1	0.007299	
③自ビル外コスト	9	0.065693	
④2A内市外コスト	4	0.029197	
⑤2A間コスト	108	0.788321	
⑥計	137	1.000000	

(C) 平均通信料コスト

(円/1通信あたり)

区分	金額等	備考
①自ユニット内コスト	1.463881	(A)の(ア)の④×(B)の①の構成比
②自ビル内自ユニット外コスト	0.130579	(A)の(イ)の④×(B)の②の構成比
③自ビル外コスト	1.485976	(A)の(ウ)の⑦×(B)の③の構成比
④2A内市外コスト	0.660438	(A)の(エ)の⑦×(B)の④の構成比
⑤2A間コスト	18.013135	(A)の(オ)の⑦×(B)の⑤の構成比
⑥1通信あたり	21.75	①+②+③+④+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度後続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々に適用した接続料金	19.16	平成20年度適用料率算定根拠の8の2の2の自動案内(エンジンライン)の場合の①の(1)の(1)に平成20年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	2.65	(a)の(C)の⑥+(b)の①)×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1通信あたりコスト	21.75	(a)の(C)の⑥
②調整額	2.65	(d)の①
③合計	24.40	①+②

(2)料金の設定

A データベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2.8	(1)のAの(a)の③
②自動案内回線検索回数(千回)	595	平成20年度実績
③1検索あたりコスト(円)	4.37	①÷②
④課金率(%)	88.9%	平成20年度実績
⑤1成功検索あたり(円)	4.92	③÷④

B APCコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	14	(1)のBの(a)の③
②総検索回数(千回)	267	平成20年度実績
③課金率(%)	88.9%	平成20年度実績
④1成功検索あたり(円)	42.91	①÷②÷③

C 通信料コスト(DDX網部分は除く)

A.ZC~Zコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	0.20	(1)のCの(ア)の(a)の③
②通信回数(千回)	137	平成20年度実績
③1通信あたり(円)	1.46	①÷②

IZC以下のコスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1通信あたり	24.40	(1)のCの(イ)の(a)の③

D 機能ごとの料金設定

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属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を自動で案内する機能

(A) 番号案内内蔵部分

区分	金額等	備考
①データベースコスト(円)	4.92	Aの⑤
②APCコスト(円)	42.91	Bの④
③合計(円/1成功検索)	48	(①+②)×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

(B) 通信網部分

区分	金額等	備考
①1通信あたりコスト(円)	25.86	Cの(ア)の③+Cの(イ)の①
②3分間探索の平均計算回数(回)	1,643.5	平成20年度実績
③料金(円/3分までごと)	16	①÷②×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	5.70	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

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欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1成功検索あたり	4.93	Aの⑤×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号情報データベース登録機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①TDISコスト	57	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	8,229	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	8,64	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	55	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	2	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	57	(a)の①
②調整額	2	(d)の①
③合計	59	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	59	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	8,229	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	7.19	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

<番号情報データベース利用機能>

A、I以外のもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①TDISコスト	4.9	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	959	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	5.19	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	5.0	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.1	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4.9	(a)の①
②調整額	▲0.1	(d)の①
③合計	4.8	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4.8	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	959	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	5.02	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

I、番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①TDISコスト	320	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	45,173	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.95	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	314	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	7	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	320	(a)の①
②調整額	7	(d)の①
③合計	327	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	327	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	45,173	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	7.26	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	88	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	62	平成20年度実績
②オペレータ等コスト	2.6	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より

B 中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通信回数(千回)	1,943	
②通信時間(千時間)	90	平成20年度実績
中継交換	③回数比割込率(円/回)	0.09
コスト	④時間比割込率(円/秒)	0.0006
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.4	①×③+②×④

C 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	88	Aの①
②オペレータ等コスト	2.6	Aの②
③中継交換機コスト	0.4	Bの⑤
④合計	91.0	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	1,554	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	48	平成20年度通用前使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	74.6	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	16.6	((a)のCの④+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	91.0	(a)のCの④
②調整額	16.6	(d)の①
③合計	107.6	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	107.6	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	1,554	平成20年度実績
③料金(円/回)	69	①÷②×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

9. 手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. 手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	108	103	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	1	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	110	105	①+②+③+④
⑥正味固定資産	47	44	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	13	12	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	60	56	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5	4	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0	
⑬減価償却費	6	5	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考	
① 通信回数(千回)	446	平成20年度実績	
② 通信時間(千時間)	45		
中継交換	③ 回数比例コスト(円/回)		0.09
コスト	④ 時間比例コスト(円/秒)		0.0006
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.14		①×③+②×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	386	IX.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	231	平成20年度適用網使用料
③ 前々算定期間における収入(百万円)	89	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	16.42	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	105.14	(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤
②調整額	16.42	(d)の①
③原価	121.56	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	121.56	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	386	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	316	①÷②×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考	
①設備管理運営費	a.オペレータ部門	27.34	
	b.管理共通費	0.71	平成20年度実績
	c.計	28.05	
②他人資本費用	0.03	⑥レートの×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	0.08	⑥レートの×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	0.06	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率	
⑤合計	28.22	①のc+②+③+④	
⑥レートベース	3.51	①設備管理運営費×45.625日÷365日	
⑦有利子負債以外の負債の額	0.27	⑥レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	346	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	52	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	17.99	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	10.31	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	28.22	(a)の⑤
②調整額	10.31	(d)の①
③原価	38.53	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	38.53	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	346	平成20年度実績
③料金(円/回)	112	①÷②×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	4,806	参考1 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	27	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	79	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	54	③自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×利子相当率×利益対応税率
⑤合計	4,966	①+②+③+④

(単位:百万円)

⑥正味固定資産	2,863	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	23	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	530	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	3,424	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	262	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	81	
⑬減価償却費	382	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	107	

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	3,414	IX 料金設定に使用したトリックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,3321	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のAのcに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,082	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	897	(a)の⑤+(b)の①×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,966	(a)の⑤
②調整額	897	(d)の①
③合計	5,863	①+②

(単位:百万円)

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,242	1の(1)のCのbの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	285	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	119,903	X. 料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	2,197	(①+②)×12ヶ月×③

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	3,414	IX 料金設定に使用したトリックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,1371	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のBのfに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,685	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	518	(a)の④+(b)の①×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①年間コスト	2,197	(a)の④
②調整額	518	(d)の①
③合計	2,715	①+②

(単位:百万円)

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	36,734	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,346	①×1/5
③ 上記以外	29,388	①-②
④ 回線数(回線)	19,395,423	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	126	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	40,899	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	16,359	①×2/5
③ 上記以外	24,540	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	92	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	18,551	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	3,710	①×1/5
③ 上記以外	14,841	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	55	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	273	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	126	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	92	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	55	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	119,903	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	393	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	3,414	X. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0266	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のCのEのhに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	327	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	67	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	36,734	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	36,734	①-②
④ 回線数(回線)	19,395,423	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	40,899	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	32,719	①×4/5
③ 上記以外	8,180	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	31	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	18,551	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	18,551	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	69	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	258	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	31	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	69	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	119,903	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	371	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	67	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	438	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	9,016	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の③+(1)のCの(e)の③
② 通信時間(千時間)	3,414	X. 料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	0.7355	①÷②×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,278	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	22	⑩レートの①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	67	⑩レートの②×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	46	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	3,413	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,546	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	7	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	20	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	310	①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	2,883	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	221	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	47	
⑬減価償却費	664	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	84	

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	2,261	X.料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3382	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のAのcに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,753	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	669	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3,413	(a)の⑤
②調整額	669	(d)の①
③合計	4,082	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,242	1の(1)のCのbの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	285	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(千回線)	47,074	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	863	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたり(円/回線・月)	116	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(回線)	45,255	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	63	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

区分	金額等	備考
①端末回線部分	863	アの④
②OCU部分	63	イの③
③合計	926	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	2,261	X.料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0891	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のBのcのウに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	725	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	203	((a)のウの③+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①年間コスト	926	(a)のウの③
②調整額	203	(d)の①
③合計	1,129	①+②

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	147	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	92	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	55	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	45,255	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	80	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	2,261	IX.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0071	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のCのgに平成20年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	58	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	22	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	31	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	69	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	45,255	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	54	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	22	(d)の①
⑦合計(百万円)	76	⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,287	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の③+(1)のCの(e)の⑦
② 通信時間(千時間)	2,261	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	0.6513	①÷②×(1+X.V.料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	132	27,051	10,164	12,684	1,824	7-1の(1)の(a)の変ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の変ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の変ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	0	0	0	0	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（装置、ポート）	-	-	3,167	5,182	29,780	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数の(129)、(130)及び(131)（「-」は調整額対象外の区分）
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）・月）	-	-	221,747	229,411	5,787	平成20年度適用料（「-」は調整額対象外の区分）
③前々算定期間における収入（百万円）	-	-	8,427	14,266	2,068	①×②×12ヶ月（「-」は調整額対象外の区分）

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	-	-	1,764	▲1,548	▲239	(a)の①+(b)の①×(1+ⅩⅤ. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③（「-」は調整額対象外の区分）

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	132	27,051	10,164	12,684	1,824	(a)の①
②調整額	-	-	1,764	▲1,548	▲239	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	132	27,051	11,928	11,136	1,585	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等					備考
	LAN/ATM/ISDNにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM/ISDNにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM/ISDNにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM/ISDNにより10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ISDN/ISDNにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	132	27,051	11,928	11,136	1,585	(1)の(a)の③
②回線数（装置、ポート）	7	1,583	3,167	5,182	29,780	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数の(127)、(128)、及び(1)の(C)の①
③料金（円/（装置、ポート）・月）	1,575,629	1,427,843	314,701	179,560	4,447	③=①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅤ. 料金設定に使用した貨物率)

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	13,921	
③他人資本費用	320	
④自己資本費用	954	
⑤利益対応税	656	
⑥合計	15,851	②+③+④+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	1,015	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	13,184	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(千円)	13,382	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,511	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	10,517	
③他人資本費用	239	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成22年度)の相当額を算定
④自己資本費用	712	
⑤利益対応税	490	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	2,511	(d)の①より
⑦合計	14,469	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	14,469	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	1,015	平成20年度実績
③料金(円/事業者・月)	14,293	①÷②×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(H20年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	92	92	83	82	81	81	81	81	80	80	79	79	991
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	93	93	84	83	82	82	82	82	81	81	80	80	1,003

②NTT西日本自社利用分

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

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	94	94	85	84	83	83	83	83	82	82	81	81	1,015

13.その他の機械

A. 自動コレクト取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	手動交換設備	(再掲)自動ル分合計				備考
		自動ル分合計	NPS自動ル分	案内台自動ル分	オペレータコスト	
①指定設備管理運営費	108	480	4.35	0.01	0.44	平成20年度実績
②他人資本費用	0	0.03	0.03	0.00	0.00	⑩レートのス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.09	0.08	0.00	0.01	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④料対成税	1	0.06	0.05	0.00	0.01	③自己資本費用-(⑪有利子負債以外の負債の額×料子相当率)×料対成税率
⑤合計	110	4.98	4.51	0.01	0.46	①+②+③+④
⑥正味固定資産	47	3.41	2.77	0.05	0.59	平成20年度実績
⑦投資等	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.02	0.02	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	13	0.54	0.49	0.00	0.05	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	60	3.98	3.29	0.05	0.64	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5	0.30	0.25	0.00	0.05	⑩レートのス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0.03	0.03	0.00	0.00	
⑬減価償却費	6	0.42	0.40	0.01	0.01	平成20年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.00	0.00	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千円)	47	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	71	平成20年度通用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.34	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	1.65	(a)の⑤自動ル分合計+(b)の①×(1+X V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4.98	(a)の⑤自動ル分合計より
②調整額	1.65	(d)の①
③合計	6.63	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.63	(1)の(a)の③
②通債回数(千回)	47	平成20年度実績
③料金(円/回)	141	①÷②×(1+X V. 料金設定に使用した貸利率)

B. 回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a アイ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)・DS管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備運定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義理設等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	3,314	870	142	4,326	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	1,022	12	0	1,114	1の(1)の5「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	1,197	0	142	1,339	1の(1)の5「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	1,389	803	0	2,192	1の(1)の5「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	626	55	0	681	1の(1)の5「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	0	0	-	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における需要(回線)	5,658,914	2,945,860	2,713,054	-	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	52	37	5	-	平成20年度通用網使用料算定根拠の13の(2)のcに平成20年度通用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,531	1,308	163	-	①×②÷12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	▲208	▲436	▲21	-	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	3,314	870	142	-	(a)の①
②調整額(百万円)	▲208	▲436	▲21	-	(d)の①
③合計(百万円)	3,106	434	121	-	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	3,106	434	121	-	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	5,658,914	2,945,860	2,713,054	-	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)※貸利率加味前	46	12	4	-	①÷②÷12ヶ月

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	50	(③のa+③のb)×(1+X V. 料金設定に使用した貸利率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4種(イ)①欄に係るもの)

- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP遠債回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	56	(③のa+③のb)×(1+X V. 料金設定に使用した貸利率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	10,847	1の(1)の5試験受付
②回線数(回線)	25,389,180	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	35	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	25,389,180	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	35	平成20年度通用料使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	10,863	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	12	(a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,847	(a)の①
②調整額(百万円)	12	(d)の①
③合計(百万円)	10,859	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	10,859	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	25,389,180	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	35	①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	302	BのBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,383	BのBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,372,673 (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) (※)	6,948 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0029 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

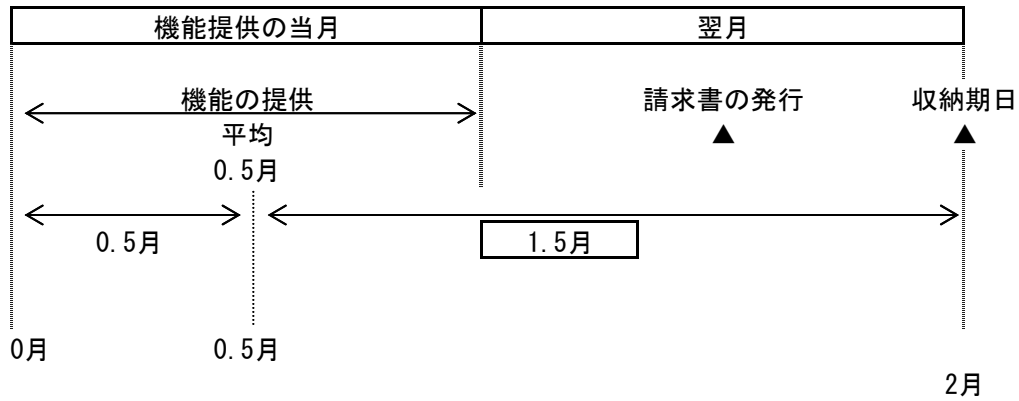
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,833,259 (A)
貯蔵品 (※)	22,305 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

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

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

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

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

(1) より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H20) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産	1,282,698 (0.362)	③圧縮後の資本構成比	H20稼働 電気通信事業固定資産	2,833,259	有利子負債	1,282,698 (0.427)
2,833,259	その他の負債				450,457 (0.127)	
	退職給付引当金				322,937 (0.091)	
流動資産等	1,488,569 (0.420)	②流動資産の 圧縮 ▲543,567	貯蔵品(月平均)	22,305	自己資本	1,488,569 (0.496)
711,402		167,835	投資等	7,707		
			運転資本	137,822		
計	3,544,661	①流動資産の理論値と 実績の差 167,835-711,402=▲543,567	計	3,001,094	計	3,001,094

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,282,698 + 229,826}{3,001,094} = 0.504$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,282,698}{1,282,698 + 229,826} = 0.848$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.848}{0.848} = 0.152$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.504}{0.504} = 0.496$$

VI. 他人資本利子率の算定

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成20年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.54\%}$$

(単位：%)

年度	20
区分	
他人資本利子率	1.54

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.56\%}$$

(単位：%)

年度	16	17	18	19	20	平均
区分						
他人資本利子率	1.52	1.40	1.79	1.63	1.48	1.56

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.54\% \times 0.848 + 1.56\% \times 0.152 = \boxed{1.54\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)
	18	19	20	2年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	6.10	7.21	1.13	—
β値の適用	○	○	×	—
②リスクフリーレート(注2)	1.79	1.63	1.48	—
①-②	4.31	5.58	—	—
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		—	<u>4.68</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20年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。ただし、平成20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
	16	17	18	19	20	
主要企業の自己資本利益率	5.39	7.08	6.10	7.21	1.13	<u>5.38</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成20年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 4.68%

VIII. 利益対応税率の算定

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

$$\text{利益対応税率} = \boxed{65.40\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= 0.2798y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$0.0140y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$0.0344y$$

⑦税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= 0.3954y$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

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

IX. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成20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に乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数(千回)	通信時間(千時間)	備考
①加入者交換機能	41,956,387	1,380,598	GC以下伝送路 1,471.947千時間
②中継系交換機能	23,550,158	818,642	---
③中継伝送機能	20,975,959	730,260	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	137	9
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	140,763	平均 35.7秒
⑥手動交換サービス接続機能	386	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	3,414	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	2,261	---

A. H20年度のサービス別トラヒック実績

区分			通信回数(千回)	通信時間(千時間)		
加入電話等及びISDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)(通話モード) デジタルモード(4Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	2,640,032	92,967	
			自ビル内自ユニット外	111,380	3,922	
			自ビル外	1,583,546	55,763	
		MA間ZA内	ZA間	1,143,663	40,180	
			GC接続	57,568	1,609	
			IC接続	18,221,208	559,009	
			IC接続IC経由	14,672,622	516,064	
			IC接続IC経由	5,208,026	183,986	
			交換機能メニュー等	169,416	9,599	
			リダイレクション	41,315	2,137	
			手動通話	下記以外	1,116	53
				GC接続	318	22
				IC接続	403	31
				IC接続IC経由	794	64
				(再掲)手動固有トラヒック	214	22
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	44,779	803	
			自ビル内自ユニット外	1,889	34	
			自ビル外	26,860	481	
		MA間ZA内	ZA間	11,545	357	
			GC接続	353	11	
			IC接続	19,891	456	
			IC接続	58,839	1,074	
			交換機能メニュー(公衆電話利用分)	2,297	173	
			手動通話	下記以外	68	7
				IC接続	106	12
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	18,585	392
				自ビル内自ユニット外	784	17
自ビル外				11,148	235	
MA間ZA内			ZA間	6,314	183	
			GC接続	206	6	
			IC接続	18,221	480	
			IC接続	28,139	639	
			交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)	3,321	299	
番号案内	自動案内	MA内	自ユニット内	15	1	
			自ビル内自ユニット外	1	0	
			自ビル外	9	1	
		MA間ZA内	ZA間	4	0	
			GC接続	108	7	
			IC接続	0	0	
			IC接続	0	0	
			IC接続	0	0	
			IC接続	0	0	
			IC接続	0	0	
	手動案内	GC接続	ZA内	28,155	279	
			ZA間	50,596	502	
			ZA内	27,616	274	
			ZA間	34,396	341	
合計				44,445,673	1,472,468	

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	②中継系交換機能	③中継伝送機能	番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,2512	2					
1							
					1		
1						1	
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
2	3,2512	2				0.6948	0.3052
1	1	1				1	0.6948
1							1
2				1			1
2				1			1
2	1	2		1			1
2	2	2		1			1
1							1
1	1	1					1
2							1
2	1	2		1			1
2	1	2		1			1
2	2	2		1			1
1	1	1			1	0.0156	0.0068
1	2	1			1	0.0156	0.0068
					1		
2	1				1		

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,715,675	1	1.00	2,715,675
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	22,528,740	1	1.00	22,528,740
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	429,597	1	1.03	442,485
(4) 4線式	40,572	2	1.03	83,578
(5) メタルサービス小計	25,714,584	-	-	25,770,478
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,530	1	1.00	16,530
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,280,030	1	1.00	1,280,030
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	244,373	1	1.03	251,704
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	6	2	1.00	12
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	18,828	2	1.00	37,656
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,969	2	1.03	10,236
(12) 4芯式	37	4	1.03	152
(13) 光サービス小計	1,564,773	-	-	1,596,320
(14) 計 ((5)+(13))	27,279,357	-	-	27,366,798

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数

(15) メタルサービス・2線式	4,051,511
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,233,030
(17) 光サービス	1,541,038
(18) 計 ((15)+(17))	5,592,549

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,174,646
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	23,595,832
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	25,770,478

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,819,226
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	22,951,252
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	25,770,478

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,715,675	1	1.00	2,715,675
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	22,528,740	1	1.00	22,528,740
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	429,597	1	1.03	442,485
(28) 4線式	40,572	2	1.03	83,578
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	318,299	1	1.00	318,299
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	4,546,438	1	1.00	4,546,438
(31) メタルサービス小計	30,579,321	-	-	30,635,215
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,530	1	1.00	16,530
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,280,030	1	1.00	1,280,030
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	244,373	1	1.03	251,704
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	2,136	2	1.00	4,272
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	18,828	2	1.00	37,656
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,969	2	1.03	10,236
(38) 4芯式	37	4	1.03	152
(39) 光サービス小計	1,566,903	-	-	1,600,580
(40) 計 ((31)+(39))	32,146,224	-	-	32,235,795

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,174,646
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	28,460,569
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	30,635,215

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,819,226
(45) 追加MDF	-	-	-	4,864,737
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	22,951,252
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	30,635,215

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	136,608	1	1.00	136,608
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,766,574	1	1.00	2,766,574
(50) (再)デジタル公衆電話・タイプ1-2 (注2)	45,255	1	1.00	45,255
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	2	2	1.00	2
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	20,956	1	1.00	20,956
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,969,395	-	-	2,969,395

・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20年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	22,198,068
(55) (再) PHS基地局回線	168,646
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	2,713,054
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,561,933
(58) 光ファイバ・相互接続回線	215,281
(59) 上記以外の回線数	6,671,362
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	34,359,698
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,658,914
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,945,860

・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20年度 稼働回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	23,541,231
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,847,949
(65) 計 ((63)+(64))	25,389,180

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成20年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66) アナログ公衆電話	119,903
(67) デジタル公衆電話	47,074
(68) 計 ((66)+(67))	166,977
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数 (加入電話・アナログ公衆電話)	19,395,423
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,935,217
(71) 計 ((69)+(70))	22,330,640

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成20年度 稼働回線数
(72) 計	1,833,403

・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20年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(73) 3 Mb/s	27,280	42	1,145,760
(74) 6 Mb/s	1,685	77	129,745
(75) 9 Mb/s	359	92	33,028
(76) 12 Mb/s	803	108	86,724
(77) 15 Mb/s	79	123	9,717
(78) 18 Mb/s	73	138	10,074
(79) 21 Mb/s	47	154	7,238
(80) 24 Mb/s	146	169	24,674
(81) 27 Mb/s	11	185	2,035
(82) 30 Mb/s	14	200	2,800
(83) 33 Mb/s	18	215	3,870
(84) 36 Mb/s	25	231	5,775
(85) 39 Mb/s	11	246	2,706
(86) 42 Mb/s	47	262	12,314
(87) 計	30,598		1,476,460

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	62,313	1	1.00	62,313
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,308	1	1.03	1,347
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	63,621	-	-	63,660
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	309,416	1	1.00	309,416
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	631	1	1.03	650
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	310,047	-	-	310,066

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	38	1	1.00	38
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	88	1	1.00	88
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	2,791	1	1.00	2,791

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	299,855	1	1.00	299,855
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	6,263	1	1.03	6,451
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	306,118	-	-	306,306
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	12,163	1	1.00	12,163
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	715,180	1	1.00	715,180
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	3,159	1	1.03	3,254
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	730,502	-	-	730,597

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	369	1	1.00	369
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	0	1	1.03	0
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	369	-	-	369
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	9,949	1	1.00	9,949
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	823	1	1.03	848
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,772	-	-	10,797
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	29,076	1	1.00	29,076
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	1,294	1	1.03	1,333
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	30,370	-	-	30,409

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	192,753	1	1.00	192,753
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	881	1	1.03	907
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	193,634	-	-	193,660
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	50,301	1	1.00	50,301
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,054	1	1.03	1,086
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	51,355	-	-	51,387

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

(単位：台・ポート)

区分	a. 平成20年度 稼働回線数 (注7)
特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインターフェイスにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	7
(128) LANインターフェイスにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（收容局ルータ及び中継局ルータ接続）	1,583
(129) LANインターフェイスにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3,167
(130) ATMインターフェイスによりの符号伝送が可能なもの	5,182
(131) ISDN一次群ユーザネットワークスにより符号伝送が可能なもの	29,780
(132) 計（(127)+(128)+(129)+(130)+(131)）	39,719

- (注) 1 タイプ1-1：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はXIVの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。
 7 (127)、(128)は台、(129)、(130)及び、(131)はポート。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成20年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

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

回線距離については、平成20年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線) (単位：km)

区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用 (50b/s)	24,384	---
	(2) 一般専用 (AM・FM放送)	570	---
	(3) 一般専用 (50b/s及びAM・FM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	373,354	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,576	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	19,621	---
	(6) ATM専用	5,278	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	655,778	---
	(8) IPルーティング網接続専用 (低速用)	25	---
	(9) IPルーティング網接続専用 (高速用)	3	---
	(10) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	297,138	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(11) 一般専用 (50b/s)	24,384	---
	(12) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	751,907	---
	(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、ATM専用	249,037	---
専用線ノード装置 (CNE)	(14) 一般専用 (50b/s)	13,636	---
	(15) 一般専用 (AM・FM放送)	2,452	---
	(16) 一般専用 (50b/s及びAM・FM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	266,551	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	177,711	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	124,186	---
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	92,112	---
	(20) 高速デジタル伝送・超高速品目	0	---
	(21) ATM専用	194,706	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(22) 一般専用 (50b/s)	1,435	32,753
	(23) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	221,529	10,488,413
	(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、ATM専用	132,817	5,812,629
	(25) 接続装置	483,062	---

A. 平成20年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
I Pルーティング網 接続専用	低速用			24		
	高速用			3		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	28,433	
				異収容	20,919	
			分岐回線	245		
			県内市外専用	1,703	50,342	
			県間・接続専用	区域内	1,662	
				区域外	666	22,241
	音楽放送		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	4
			分岐回線	7		
			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	13
			分岐回線	76		
			県内市外専用	85	6,522	
			県間・接続専用	区域内	142	
				区域外	42	3,793
	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	30,111	
					異収容	43,371
			分岐回線	367		
			県内市外専用	7,612	185,114	
			県間・接続専用	区域内	2,187	
				区域外	1,225	48,564
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	116	
					異収容	568
			分岐回線	2		
			県内市外専用	400	17,581	
			県間・接続専用	区域内	92	
				区域外	62	3,119
	48kHz		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	2	54	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	2	65
	50b/s		区域内専用	同一収容	11,849	
					異収容	10,140
			分岐回線	2		
			県内市外専用	1,245	27,016	
			県間・接続専用	区域内	123	
				区域外	109	3,883
	2400b/s		区域内専用	同一収容	773	
					異収容	454
			分岐回線	18		
			県内市外専用	112	3,267	
			県間・接続専用	区域内	137	
				区域外	43	2,952
	4800b/s		区域内専用	同一収容	183	
					異収容	333
			分岐回線	113		
			県内市外専用	122	4,039	
			県間・接続専用	区域内	237	
				区域外	45	3,473
	9600b/s		区域内専用	同一収容	232	
					異収容	458
			分岐回線	14		
			県内市外専用	154	3,880	
			県間・接続専用	区域内	763	
				区域外	162	6,781
	100b/s		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
	200b/s		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	1
			分岐回線	3		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	300b/s		県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
			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			
		1200b/s	県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	16		
				異収容	11		
			分岐回線	0			
	県内市外専用		8	298			
	48kb/s	県間・接続専用	区域内	12	0		
			区域外	0	0		
		区域内専用	同一収容	2			
			異収容	7			
		分岐回線	0				
		県内市外専用	3	92			
	高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	667	
					異収容	2,694	
				分岐回線	1		
				県内市外専用	1,434	33,626	
				県間・接続専用	区域内	577	14,484
区域外					288		
64kb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
					異収容	2	
			分岐回線	0			
			県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	1,124	12,295	
				区域外	389		
64kb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	644		
				異収容	1,076		
		分岐回線	0				
		県内市外専用	523	16,646			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
64kb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,644		
				異収容	5,701		
		分岐回線	0				
		県内市外専用	3,130	114,796			
		県間・接続専用	区域内	27,075	548,539		
			区域外	15,065			
128kb/s		区域内専用	同一収容	125			
			異収容	561			
		分岐回線	0				
		県内市外専用	369	10,890			
		県間・接続専用	区域内	558	14,289		
			区域外	307			
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	485	4,815		
			区域外	174			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	327			
			異収容	533			
	分岐回線	0					
	県内市外専用	196	6,347				
	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0	0			
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	965			
			異収容	2,796			
	分岐回線	0					
	県内市外専用	1,326	45,939				
	県間・接続専用	区域内	21,417	747,899			
		区域外	17,710				
192kb/s		区域内専用	同一収容	52			
			異収容	82			
	分岐回線	2					
	県内市外専用	49	2,060				
	県間・接続専用	区域内	69				
		区域外	61	4,911			
256kb/s		区域内専用	同一収容	14			
			異収容	51			
	分岐回線	0					
	県内市外専用	21	880				
	県間・接続専用	区域内	189				
		区域外	342	23,448			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	384kb/s		区域内専用	同一収容	10	
				異収容	24	
			分岐回線		3	
			県内市外専用		10	1,200
			県間・接続専用	区域内	206	
				区域外	387	25,623
	512kb/s		区域内専用	同一収容	5	
				異収容	15	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		16	1,371
			県間・接続専用	区域内	251	
				区域外	257	24,397
	768kb/s		区域内専用	同一収容	8	
				異収容	19	
			分岐回線		6	
			県内市外専用		17	1,425
			県間・接続専用	区域内	125	
				区域外	325	19,305
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	4	
				異収容	8	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		6	488
			県間・接続専用	区域内	66	
				区域外	187	12,752
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	53		
			異収容	41		
		分岐回線		6		
		県内市外専用		36	2,992	
		県間・接続専用	区域内	457		
			区域外	689	36,073	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	28		
			区域外	6	204	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	11		
			異収容	58		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		13	736	
		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	173		
			異収容	382		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		294	18,527	
		県間・接続専用	区域内	2,976		
			区域外	2,743	142,412	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	5		
		分岐回線		2		
		県内市外専用		2	63	
		県間・接続専用	区域内	54		
			区域外	99	4,728	
4.5Mb/s		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		3	327	
		県間・接続専用	区域内	41		
			区域外	35	1,576	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	7		
		分岐回線		1		
		県内市外専用		3	190	
		県間・接続専用	区域内	36		
			区域外	55	1,839	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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	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	4		
		分岐回線		0		
		分岐回線		0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	50Mb/s		県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	644	32,104
				区域外	835	
			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
			第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用
異収容	253					
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	121	2,194		
		区域外	155	7,808		
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1	0		
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	13		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	6	910		
		区域外	128	14,609		
1Mb/s		区域内専用	同一収容	15		
			異収容	15		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	13	529		
		区域外	119	13,823		
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1	57		
		区域外	0	0		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	4	0		
		区域外	1	47		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	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	8		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	8	2,179		
		区域外	130	24,680		
2Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	10		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	13	510		
		区域外	106	7,792		
2Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	193		
			異収容	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	1	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	195	
			区域内	258	13,596
			区域外		
	3Mb/s		区域内専用	4	
			同一収容	4	
			異収容		
			県内市外専用	2	34
			県間・接続専用	15	
			区域内		
			区域外	13	443
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	7	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	1	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	4	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	83	
			区域内	143	8,130
			区域外		
	4Mb/s		区域内専用	5	
			同一収容	5	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	11	
			区域内	9	514
			区域外		
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	62	0
			区域内	82	6,166
			区域外	0	
	5Mb/s		区域内専用	2	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	12	
			区域内	11	432
			区域外	0	
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	2	
			異収容	1	13
			県内市外専用	58	
			県間・接続専用	82	5,372
			区域内	4	
			同一収容	3	
			異収容	0	0
			県内市外専用	11	
			県間・接続専用	9	314
			区域内	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	2	
			異収容	1	13
			県内市外専用	39	
			県間・接続専用	39	2,176
			区域内	0	
	7Mb/s		区域内専用	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	5	
			区域内	3	129
			区域外	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
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	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
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	13	
			区域内	42	2,996
			区域外	0	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	2	
			県内市外専用	1	18
			県間・接続専用	9	
			区域内	6	261
			区域外	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
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	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	1	
			県内市外専用	2	149
			県間・接続専用	18	
			区域内	38	2,463
			区域外	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	4	
			区域内	3	186
			区域外	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	1	13
			県間・接続専用	2	
			区域内専用	19	2,002
			同一収容	3	
			異収容	1	
			県内市外専用	2	80
			県間・接続専用	10	
			区域内専用	3	80
			同一収容	0	
			異収容	0	
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	10	
			区域内専用	2	452
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	1	13
			県間・接続専用	47	
			区域内専用	63	3,181
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	11Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	
			区域内	5	196
	12Mb/s		区域外	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	13	
			区域内	21	1,376
			区域外	0	
	13Mb/s		区域内専用	1	
			同一収容	1	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	
			区域内	22	967
			区域外	0	
	14Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	
			区域内	1	63
			区域外	0	
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	14Mb/s	セカンド	区域内専用	0	
			同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	1	15
			県間・接続専用	2	2
			区域内	4	55
			区域外	0	0
15Mb/s			区域内専用	1	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	3	78
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	2	90
			県間・接続専用	4	4
			区域内	2	138
			区域外	0	0
16Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	
			同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	0
			区域内	8	247
			区域外	0	
17Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	17
			区域外	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	0
			区域内	3	130
			区域外	0	
18Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	2	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	0
			区域内	2	87
			区域外	2	
19Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド		区域内専用	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	1	27
20Mb/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	13	
				区域外	2	54
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
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	0
				区域外	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	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	50
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/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	41	
				区域外	17	525
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	1	
				区域外	1	15
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
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	0
				区域外	0	0
21Mb/s	エコノミー		区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	1	63
			県間・接続専用	1	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s		区域内専用	2	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	16
			区域外	0	0
	23Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	82
			区域外	3	0
	24Mb/s		区域内専用	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	1	37
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	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	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	3	84
25Mb/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
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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1-1)		区域内専用	同一収容	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	48
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	6	
				区域外	1	16
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	0	
				区域外	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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1-2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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		区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				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	0
				区域外	0	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	6	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	11	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s			県内市外専用	16	486
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s		セカンド	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	0	0
	35Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	29
	36Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	36Mb/s	セカンド	区域内専用	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	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	0
				区域外	0	81
	37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	1	0
				区域外	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	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	11	0
				区域外	2	128
	41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s		県内市外専用	0	13
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	48Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	48Mb/s	セカンド	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	5	0
			区域内	0	167
			区域外	3	
	51Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	53Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	53Mb/s	セカンド	区域内専用	0	
			同一収容	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	58Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	47
			区域内	3	
			区域外	0	
	61Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	62Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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	1	20
	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	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	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	0
				区域外	0	0
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	72Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	75Mb/s		区域内専用	0	0

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内専用	2	31
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	82Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	82Mb/s	セカンド	区域内専用	0	0

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

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

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

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

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	0
			区域内	0	0
			区域外	8	306
101Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	109Mb/s		区域内専用	0	0

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	50
			区域外	1	50
117Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
				2	114
	124Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	126Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0	

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	135Mb/s	(タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
		エコノミー (タイプ2)	区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0		
			県内市外専用		0	0
	600Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0		
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	600Mb/s		区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	
		エコノミー (タイプ1-2)	異収容	0		
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0		
		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	1		
			区域内回線	35		
			区域外回線	91	4.194	
	48ch		同一通信用建物内	4		
			区域内回線	41		
			区域外回線	66	3.009	
	72ch		同一通信用建物内	2		
			区域内回線	29		
			区域外回線	47	1.504	
	96ch		同一通信用建物内	4		
			区域内回線	44		
			区域外回線	25	1.607	
	120ch		同一通信用建物内	5		
			区域内回線	32		
			区域外回線	15	544	
	144ch		同一通信用建物内	7		
			区域内回線	33		
			区域外回線	16	942	
	168ch		同一通信用建物内	1		
			区域内回線	29		
			区域外回線	5	132	
	192ch		同一通信用建物内	2		
			区域内回線	37		
			区域外回線	2	85	
216ch		同一通信用建物内	6			
		区域内回線	19			
		区域外回線	2	46		
240ch		同一通信用建物内	12			
		区域内回線	6			
		区域外回線	1	34		
264ch		同一通信用建物内	5			
		区域内回線	11			
		区域外回線	2	34		
288ch		同一通信用建物内	7			
		区域内回線	5			
		区域外回線	1	35		
312ch		同一通信用建物内	5			
		区域内回線	7			
		区域外回線	1	15		
336ch		同一通信用建物内	3			
		区域内回線	16			
		区域外回線	0	0		
360ch		同一通信用建物内	7			
		区域内回線	8			
		区域外回線	1	16		
384ch		同一通信用建物内	7			
		区域内回線	10			
		区域外回線	1	8		
408ch		同一通信用建物内	1			
		区域内回線	5			
		区域外回線	0	0		
432ch		同一通信用建物内	4			
		区域内回線	7			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	456ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	21
	552ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	4	
			区域外回線	1	58
	600ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	696ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			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	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	
			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	0	
			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	0	0
	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	0	
			区域内回線	0	
			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	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	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	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			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
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

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

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSCNE		CNESSCNE (接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
IPルーティング網 接続専用	低速用			2				1.06	1	1					
	高速用							1.06		1					
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	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1		1.06						
			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	1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1		1.06						
				区域外	1	1	1		1.06						
	AM放送		区域内専用	同一収容		3	3	3	3	1.06		2	2	1	
			異収容		3	3	3	3	3	1.06		2	2	1	
			分岐回線			3	3	3	3	1.06		1	1	1	
			県内市外専用			3	3	3	3	1.06		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1
				区域外		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1
	FM放送		区域内専用	同一収容		12	12	12	12	1.06		2	2	1	
			異収容		12	12	12	12	12	1.06		2	2	1	
			分岐回線			12	12	12	12	1.06		1	1	1	
			県内市外専用			12	12	12	12	1.06		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		12	12	12	12	1.06		1	1	1	1
				区域外		12	12	12	12	1.06		1	1	1	1
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	48kHz		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	
			異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	
			分岐回線		12	12	12	12	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	
	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	1.06	2	2	2	1	
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	2400b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
				区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
	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		
	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		
	100b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	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		
	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		
	300b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	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		
	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		
	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		
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1		
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0	0
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
				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		
	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		
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1		
				異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1		
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1			
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1		
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0
				異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	0
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1			
			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			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
50Mb/s			区域内専用	同一収容		242	1	242		1.06			2	1			
				異収容		242	1	242		1.06			2	1			
			分岐回線		242	1	242		1.06				1	1			
			県内市外専用		242	1	242		1.06				2	2	1		
			県間・接続専用	区域内		242	1	242		1.06				1	1		
				区域外		242	1	242		1.06				1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.00		1							
			異収容	33	65	33	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	33	65	33	1.00		2	2	2	1				
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.02		1	0	0	0				
			異収容	33	65	33	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	33	65	33	1.02		2	2	2	1				
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.06		1	1	1	1				
			異収容	33	65	33	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	33	65	33	1.06		2	2	2	1				
6Mb/s		区域内専用	同一収容	77	77	77	1.06		1	1	1	1				
			異収容	77	77	77	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	77	77	77	1.06		2	2	2	1				
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.00		1							
			異収容	42	77	42	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	42	77	42	1.00		2	2	2	1				
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.02		1	0	0	0				
			異収容	42	77	42	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	42	77	42	1.02		2	2	2	1				
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.06		1							
			異収容	42	77	42	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	42	77	42	1.06		2	2	2	1				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.00		1							
			異収容	39	77	39	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	39	77	39	1.00		2	2	2	1				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.02		1	0	0	0				
			異収容	39	77	39	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	39	77	39	1.02		2	2	2	1				
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.06		1							
			異収容	39	77	39	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	39	77	39	1.06		2	2	2	1				
7Mb/s		区域内専用	同一収容	82	82	82	1.06		1							
			異収容	82	82	82	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	82	82	82	1.06		2	2	2	1				
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.00		1							
			異収容	46	82	46	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	46	82	46	1.00		2	2	2	1				
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.02		1	0	0	0				
			異収容	46	82	46	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	46	82	46	1.02		2	2	2	1				
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.06		1							
			異収容	46	82	46	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	46	82	46	1.06		2	2	2	1				
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.00		1							
			異収容	41	82	41	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	41	82	41	1.00		2	2	2	1				
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.02		1	0	0	0				
			異収容	41	82	41	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	41	82	41	1.02		2	2	2	1				
7Mb/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	41	82	41	1.06		2	2	2	1				
8Mb/s		区域内専用	同一収容	87	87	87	1.06		1							
			異収容	87	87	87	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	87	87	87	1.06		2	2	2	1				
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	49	87	49	1.00		1							
			異収容	49	87	49	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	49	87	49	1.00		2	2	2	1				
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	49	87	49	1.02		1	0	0	0				
			異収容	49	87	49	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	49	87	49	1.02		2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI (接続装置)
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	49	87	49			1.06		1					
			異収容	49	87	49			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	49	87	49			1.06		2	2	2	1		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.00		1					
			異収容	43	87	43			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	43	87	43			1.00		2	2	2	2	1	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.02		1	0	0	0		
			異収容	43	87	43			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	43	87	43			1.02		2	2	2	2	1	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.06		1	1	1	1		
			異収容	43	87	43			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	43	87	43			1.06		2	2	2	2	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	92	92	92			1.06		1					
			異収容	92	92	92			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	92	92	92			1.06		2	2	2	2	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	54	92	54			1.00		1					
			異収容	54	92	54			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	54	92	54			1.00		2	2	2	2	1	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	92	54			1.02		1	0	0	0		
			異収容	54	92	54			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	54	92	54			1.02		2	2	2	2	1	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.00		1					
			異収容	46	92	46			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	46	92	46			1.00		2	2	2	2	1	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.02		1	0	0	0		
			異収容	46	92	46			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	46	92	46			1.02		2	2	2	2	1	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.06		1					
			異収容	46	92	46			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	46	92	46			1.06		2	2	2	2	1	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	97	97			1.06		1					
			異収容	97	97	97			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	97	97	97			1.06		2	2	2	2	1	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	57	97	57			1.00		1					
			異収容	57	97	57			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	57	97	57			1.00		2	2	2	2	1	
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	57	97	57			1.02		1	0	0	0		
			異収容	57	97	57			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	57	97	57			1.02		2	2	2	2	1	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.00		1					
			異収容	49	97	49			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	49	97	49			1.00		2	2	2	2	1	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.02		1	0	0	0		
			異収容	49	97	49			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	49	97	49			1.02		2	2	2	2	1	
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.06		1					
			異収容	49	97	49			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	49	97	49			1.06		2	2	2	2	1	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	102	102	102			1.06		1					
			異収容	102	102	102			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	102	102	102			1.06		2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	61	102	61		1.02		1	0	0	0	
				異収容	61	102	61		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	61	102	61		1.02		2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	61	102	61		1.06		1				
				異収容	61	102	61		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	61	102	61		1.06		2	2	2	1	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	51	102	51		1.00		1				
				異収容	51	102	51		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.00		2	2	2	1	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	51	102	51		1.02		1	0	0	0	
				異収容	51	102	51		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.02		2	2	2	1	
11Mb/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	51	102	51		1.06		1				
				異収容	51	102	51		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s			区域内専用	同一収容	108	108	108		1.06		1				
				異収容	108	108	108		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	108	108	108		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.00		1				
				異収容	65	108	65		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.00		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.02		1	0	0	0	
				異収容	65	108	65		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.02		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.06		1				
				異収容	65	108	65		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	54	108	54		1.00		1				
				異収容	54	108	54		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.00		2	2	2	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	54	108	54		1.02		1	0	0	0	
				異収容	54	108	54		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.02		2	2	2	1	
12Mb/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	54	108	54		1.06		1				
				異収容	54	108	54		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s			区域内専用	同一収容	113	113	113		1.06		1				
				異収容	113	113	113		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	113	113	113		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.00		1				
				異収容	69	113	69		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.00		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.02		1	0	0	0	
				異収容	69	113	69		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.02		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.06		1				
				異収容	69	113	69		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	56	113	56		1.00		1				
				異収容	56	113	56		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.00		2	2	2	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	56	113	56		1.02		1	0	0	0	
				異収容	56	113	56		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.02		2	2	2	1	
13Mb/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	56	113	56		1.06		1				
				異収容	56	113	56		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.06		2	2	2	1	
14Mb/s			区域内専用	同一収容	118	118	118		1.06		1				
				異収容	118	118	118		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	118	118	118		1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.00			1				
				異収容	73	118	73		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	73	118	73		1.00			2	2	2	1	1
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.02			1	0	0	0	
				異収容	73	118	73		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	73	118	73		1.02			2	2	2	2	1
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.06			1	1	1	1	
				異収容	73	118	73		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	73	118	73		1.06			2	2	2	2	1
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	59	118	59		1.00			1				
				異収容	59	118	59		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	59	118	59		1.00			2	2	2	2	1
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	59	118	59		1.02			1	0	0	0	
				異収容	59	118	59		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	59	118	59		1.02			2	2	2	2	1
14Mb/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	59	118	59		1.06			1				
				異収容	59	118	59		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	59	118	59		1.06			2	2	2	2	1
15Mb/s			区域内専用	同一収容	123	123	123		1.06			1				
				異収容	123	123	123		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	123	123	123		1.06			2	2	2	2	1
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.00			1				
				異収容	77	123	77		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	77	123	77		1.00			2	2	2	2	1
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.02			1	0	0	0	
				異収容	77	123	77		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	77	123	77		1.02			2	2	2	2	1
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.06			1				
				異収容	77	123	77		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	77	123	77		1.06			2	2	2	2	1
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	62	123	62		1.00			1				
				異収容	62	123	62		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	62	123	62		1.00			2	2	2	2	1
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	62	123	62		1.02			1	0	0	0	
				異収容	62	123	62		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	62	123	62		1.02			2	2	2	2	1
15Mb/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	62	123	62		1.06			1				
				異収容	62	123	62		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	62	123	62		1.06			2	2	2	2	1
16Mb/s			区域内専用	同一収容	128	128	128		1.06			1				
				異収容	128	128	128		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	128	128	128		1.06			2	2	2	2	1
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.00			1				
				異収容	81	128	81		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	81	128	81		1.00			2	2	2	2	1
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.02			1	0	0	0	
				異収容	81	128	81		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	81	128	81		1.02			2	2	2	2	1
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.06			1				
				異収容	81	128	81		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	81	128	81		1.06			2	2	2	2	1
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	64	128	64		1.00			1				
				異収容	64	128	64		1.00			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	64	128	64		1.00			2	2	2	2	1
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	64	128	64		1.02			1	0	0	0	
				異収容	64	128	64		1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	64	128	64		1.02			2	2	2	2	1
16Mb/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	64	128	64		1.06			1				
				異収容	64	128	64		1.06			2	2	1		
			県内市外専用	区域内	64	128	64		1.06			2	2	2	2	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
17Mb/s			区域内専用	同一収容	133	133	133		1.06		1					
				異収容	133	133	133		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	133	133	133		1.06		2	2	2	1			
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	85	133	85		1.00		1					
				異収容	85	133	85		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	85	133	85		1.00		2	2	2	2	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	85	133	85		1.02		1	0	0	0		
				異収容	85	133	85		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	85	133	85		1.02		2	2	2	2	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	85	133	85		1.06		1	1	1	1		
				異収容	85	133	85		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	85	133	85		1.06		2	2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	67	133	67		1.00		1					
				異収容	67	133	67		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	67	133	67		1.00		2	2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	67	133	67		1.02		1	0	0	0		
				異収容	67	133	67		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	67	133	67		1.02		2	2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	67	133	67		1.06		1	1	1	1		
				異収容	67	133	67		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	67	133	67		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s			区域内専用	同一収容	138	138	138		1.06		1					
				異収容	138	138	138		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	138	138	138		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	89	138	89		1.00		1					
				異収容	89	138	89		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	89	138	89		1.00		2	2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	89	138	89		1.02		1	0	0	0		
				異収容	89	138	89		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	89	138	89		1.02		2	2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	89	138	89		1.06		1					
				異収容	89	138	89		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	89	138	89		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	69	138	69		1.00		1					
				異収容	69	138	69		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	69	138	69		1.00		2	2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	69	138	69		1.02		1	0	0	0		
				異収容	69	138	69		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	69	138	69		1.02		2	2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	69	138	69		1.06		1	1	1	1		
				異収容	69	138	69		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	69	138	69		1.06		2	2	2	2	1		
19Mb/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	2	1		
			県内市外専用	143	143	143		1.06		2	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	93	143	93		1.00		1					
				異収容	93	143	93		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	93	143	93		1.00		2	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	93	143	93		1.02		1	0	0	0		
				異収容	93	143	93		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	93	143	93		1.02		2	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	93	143	93		1.06		1					
				異収容	93	143	93		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	93	143	93		1.06		2	2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	72	143	72		1.00		1					
				異収容	72	143	72		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	72	143	72		1.00		2	2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	72	143	72		1.02		1	0	0	0		
				異収容	72	143	72		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	72	143	72		1.02		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	143	72		1.06		1						
			異収容	72	143	72		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	72	143	72		1.06		2	2	2	1			
20Mb/s		区域内専用	同一収容	148	148	148		1.06		1						
			異収容	148	148	148		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	148	148	148		1.06		2	2	2	1			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	148	97		1.00		1						
			異収容	97	148	97		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	97	148	97		1.00		2	2	2	1			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	148	97		1.02		1	0	0	0			
			異収容	97	148	97		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	97	148	97		1.02		2	2	2	1			
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	148	97		1.06		1						
			異収容	97	148	97		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	97	148	97		1.06		2	2	2	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	74	148	74		1.00		1						
			異収容	74	148	74		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	74	148	74		1.00		2	2	2	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	74	148	74		1.02		1	0	0	0			
			異収容	74	148	74		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	74	148	74		1.02		2	2	2	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	74	148	74		1.06		1						
			異収容	74	148	74		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	74	148	74		1.06		2	2	2	1			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	154	154	154		1.06		1						
			異収容	154	154	154		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	154	154	154		1.06		2	2	2	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	101	154	101		1.00		1						
			異収容	101	154	101		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	101	154	101		1.00		2	2	2	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	101	154	101		1.02		1	0	0	0			
			異収容	101	154	101		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	101	154	101		1.02		2	2	2	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	101	154	101		1.06		1						
			異収容	101	154	101		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	101	154	101		1.06		2	2	2	1			
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	77	154	77		1.00		1						
			異収容	77	154	77		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	77	154	77		1.00		2	2	2	1			
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	154	77		1.02		1	0	0	0			
			異収容	77	154	77		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	77	154	77		1.02		2	2	2	1			
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	154	77		1.06		1						
			異収容	77	154	77		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	77	154	77		1.06		2	2	2	1			
22Mb/s		区域内専用	同一収容	159	159	159		1.06		1						
			異収容	159	159	159		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	159	159	159		1.06		2	2	2	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	105	159	105		1.00		1						
			異収容	105	159	105		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	105	159	105		1.00		2	2	2	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	105	159	105		1.02		1	0	0	0			
			異収容	105	159	105		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	105	159	105		1.02		2	2	2	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	105	159	105		1.06		1						
			異収容	105	159	105		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	105	159	105		1.06		2	2	2	1			
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	159	79		1.00		1						
			異収容	79	159	79		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	79	159	79		1.00		2	2	2	1			
22Mb/s		区域内専用	同一収容	79	159	79		1.00		1						
			異収容	79	159	79		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	79	159	79		1.00		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	159	79			1.02		1	0	0	0	
			異収容	79	159	79			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	79	159	79			1.02		2	2	2	1	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	159	79			1.06		1				
			異収容	79	159	79			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	79	159	79			1.06		2	2	2	1	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	164	164	164			1.06		1				
			異収容	164	164	164			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	164	164	164			1.06		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	109	164	109			1.00		1				
			異収容	109	164	109			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	109	164	109			1.00		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	109	164	109			1.02		1	0	0	0	
			異収容	109	164	109			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	109	164	109			1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	109	164	109			1.06		1				
			異収容	109	164	109			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	109	164	109			1.06		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	164	82			1.00		1				
			異収容	82	164	82			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	82	164	82			1.00		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	164	82			1.02		1	0	0	0	
			異収容	82	164	82			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	82	164	82			1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	164	82			1.06		1				
			異収容	82	164	82			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	82	164	82			1.06		2	2	2	1	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	169	169	169			1.06		1				
			異収容	169	169	169			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	169	169	169			1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	113	169	113			1.00		1				
			異収容	113	169	113			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	113	169	113			1.00		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	113	169	113			1.02		1	0	0	0	
			異収容	113	169	113			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	113	169	113			1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	113	169	113			1.06		1				
			異収容	113	169	113			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	113	169	113			1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.00		1				
			異収容	85	169	85			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	85	169	85			1.00		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.02		1	0	0	0	
			異収容	85	169	85			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	85	169	85			1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.06		1				
			異収容	85	169	85			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	85	169	85			1.06		2	2	2	1	
25Mb/s		区域内専用	同一収容	174	174	174			1.06		1				
			異収容	174	174	174			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	174	174	174			1.06		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	117	174	117			1.00		1				
			異収容	117	174	117			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	117	174	117			1.00		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	117	174	117			1.02		1	0	0	0	
			異収容	117	174	117			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	117	174	117			1.02		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	117	174	117			1.06		1				
			異収容	117	174	117			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	117	174	117			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.00		1						
			異収容	87	174	87		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	87	174	87		1.00		2	2	2	1			
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.02		1	0	0	0			
			異収容	87	174	87		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	87	174	87		1.02		2	2	2	1			
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.06		1	1	1	1			
			異収容	87	174	87		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	87	174	87		1.06		2	2	2	1			
26Mb/s		区域内専用	同一収容	179	179	179		1.06		1	1	1	1			
			異収容	179	179	179		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	179	179	179		1.06		2	2	2	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	179	121		1.00		1						
			異収容	121	179	121		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	121	179	121		1.00		2	2	2	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	179	121		1.02		1	0	0	0			
			異収容	121	179	121		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	121	179	121		1.02		2	2	2	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	179	121		1.06		1	1	1	1			
			異収容	121	179	121		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	121	179	121		1.06		2	2	2	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.00		1						
			異収容	90	179	90		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	90	179	90		1.00		2	2	2	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.02		1	0	0	0			
			異収容	90	179	90		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	90	179	90		1.02		2	2	2	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.06		1	1	1	1			
			異収容	90	179	90		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	90	179	90		1.06		2	2	2	1			
27Mb/s		区域内専用	同一収容	185	185	185		1.06		1						
			異収容	185	185	185		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	185	185	185		1.06		2	2	2	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.00		1						
			異収容	125	185	125		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	125	185	125		1.00		2	2	2	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.02		1	0	0	0			
			異収容	125	185	125		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	125	185	125		1.02		2	2	2	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.06		1	1	1	1			
			異収容	125	185	125		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	125	185	125		1.06		2	2	2	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.00		1						
			異収容	92	185	92		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	92	185	92		1.00		2	2	2	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.02		1	0	0	0			
			異収容	92	185	92		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	92	185	92		1.02		2	2	2	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.06		1	1	1	1			
			異収容	92	185	92		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	92	185	92		1.06		2	2	2	1			
28Mb/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				
			県内市外専用	190	190	190		1.06		2	2	2	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	190	129		1.00		1						
			異収容	129	190	129		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	129	190	129		1.00		2	2	2	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	190	129		1.02		1	0	0	0			
			異収容	129	190	129		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	129	190	129		1.02		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		129	190	129		1.06			1					
			異収容		129	190	129		1.06			2	2	1			
					129	190	129		1.06			2	2	2	1		
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		95	190	95		1.00			1					
			異収容		95	190	95		1.00			2	2	1			
					95	190	95		1.00			2	2	2	2	1	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		95	190	95		1.02			1	0	0	0		
			異収容		95	190	95		1.02			2	2	1	0		
					95	190	95		1.02			2	2	2	2	1	
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		95	190	95		1.06			1					
			異収容		95	190	95		1.06			2	2	1			
					95	190	95		1.06			2	2	2	2	1	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		132	195	132		1.00			1					
			異収容		132	195	132		1.00			2	2	1			
					132	195	132		1.00			2	2	2	2	1	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		132	195	132		1.02			1	0	0	0		
			異収容		132	195	132		1.02			2	2	1	0		
					132	195	132		1.02			2	2	2	2	1	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		97	195	97		1.00			1					
			異収容		97	195	97		1.00			2	2	1			
					97	195	97		1.00			2	2	2	2	1	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		97	195	97		1.02			1	0	0	0		
			異収容		97	195	97		1.02			2	2	1	0		
					97	195	97		1.02			2	2	2	2	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		200	200	200		1.06			1					
			異収容		200	200	200		1.06			2	2	1			
					200	200	200		1.06			2	2	2	2	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		137	200	137		1.00			1					
			異収容		137	200	137		1.00			2	2	1			
					137	200	137		1.00			2	2	2	2	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		137	200	137		1.02			1	0	0	0		
			異収容		137	200	137		1.02			2	2	1	0		
					137	200	137		1.02			2	2	2	2	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		100	200	100		1.00			1					
			異収容		100	200	100		1.00			2	2	1			
					100	200	100		1.00			2	2	2	2	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		100	200	100		1.02			1	0	0	0		
			異収容		100	200	100		1.02			2	2	1	0		
					100	200	100		1.02			2	2	2	2	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		100	200	100		1.06			1					
			異収容		100	200	100		1.06			2	2	1			
					100	200	100		1.06			2	2	2	2	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		205	205	205		1.06			1					
			異収容		205	205	205		1.06			2	2	1			
					205	205	205		1.06			2	2	2	2	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		140	205	140		1.00			1					
			異収容		140	205	140		1.00			2	2	1			
					140	205	140		1.00			2	2	2	2	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		140	205	140		1.02			1					
			異収容		140	205	140		1.02			2	2	1			
					140	205	140		1.02			2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	205	140		1.02		1	0	0	0	
				異収容	140	205	140		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	140	205	140		1.02		2	2	2	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	205	140		1.06		1				
				異収容	140	205	140		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	140	205	140		1.06		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	102	205	102		1.00		1				
				異収容	102	205	102		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	102	205	102		1.00		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	102	205	102		1.02		1	0	0	0	
				異収容	102	205	102		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	102	205	102		1.02		2	2	2	1		
31Mb/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	102	205	102		1.06		1				
				異収容	102	205	102		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	102	205	102		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	210	210	210		1.06		1				
				異収容	210	210	210		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	210	210	210		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	210	144		1.00		1				
				異収容	144	210	144		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	144	210	144		1.00		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	210	144		1.06		1				
				異収容	144	210	144		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	144	210	144		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	105	210	105		1.00		1				
				異収容	105	210	105		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	105	210	105		1.00		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	105	210	105		1.02		1	0	0	0	
				異収容	105	210	105		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	105	210	105		1.02		2	2	2	1		
32Mb/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	105	210	105		1.06		1				
				異収容	105	210	105		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	105	210	105		1.06		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.00		1				
				異収容	149	215	149		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	149	215	149		1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.02		1	0	0	0	
				異収容	149	215	149		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	149	215	149		1.02		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.06		1				
				異収容	149	215	149		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	149	215	149		1.06		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	108	215	108		1.00		1				
				異収容	108	215	108		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	108	215	108		1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	108	215	108		1.02		1	0	0	0	
				異収容	108	215	108		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	108	215	108		1.02		2	2	2	1		
33Mb/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	108	215	108		1.06		1				
				異収容	108	215	108		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	108	215	108		1.06		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	220	220		1.06		1				
				異収容	220	220	220		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	220	220	220		1.06		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	220	220		1.06		1				
				異収容	220	220	220		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	220	220	220		1.06		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.00		1							
			異収容	152	220	152		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	152	220	152		1.00		2	2	2	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.02		1	0	0	0				
			異収容	152	220	152		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	152	220	152		1.02		2	2	2	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.06		1	1	1	1				
			異収容	152	220	152		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	152	220	152		1.06		2	2	2	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.00		1							
			異収容	110	220	110		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	110	220	110		1.00		2	2	2	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.02		1	0	0	0				
			異収容	110	220	110		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	110	220	110		1.02		2	2	2	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.06		1							
			異収容	110	220	110		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	110	220	110		1.06		2	2	2	1				
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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					
			県内市外専用	225	225	225		1.06		2	2	2	1				
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	225	156		1.00		1							
			異収容	156	225	156		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	156	225	156		1.00		2	2	2	1				
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	225	156		1.06		1							
			異収容	156	225	156		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	156	225	156		1.06		2	2	2	1				
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.00		1							
			異収容	113	225	113		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	113	225	113		1.00		2	2	2	1				
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.02		1	0	0	0				
			異収容	113	225	113		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	113	225	113		1.02		2	2	2	1				
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.06		1							
			異収容	113	225	113		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	113	225	113		1.06		2	2	2	1				
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	231	231		1.06		1							
			異収容	231	231	231		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	231	231	231		1.06		2	2	2	1				
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	231	160		1.00		1							
			異収容	160	231	160		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	160	231	160		1.00		2	2	2	1				
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	231	160		1.02		1	0	0	0				
			異収容	160	231	160		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	160	231	160		1.02		2	2	2	1				
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.00		1							
			異収容	115	231	115		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	115	231	115		1.00		2	2	2	1				
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.02		1	0	0	0				
			異収容	115	231	115		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	115	231	115		1.02		2	2	2	1				
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.06		1							
			異収容	115	231	115		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	115	231	115		1.06		2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		(接続装置)	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		123	246	123		1.06			1					
			異収容		123	246	123		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	123	246	123		1.06			2	2	2	1	1	
40Mb/s		区域内専用	同一収容		251	251	251		1.06			1					
			異収容		251	251	251		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	251	251	251		1.06			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		176	251	176		1.00			1					
			異収容		176	251	176		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	176	251	176		1.00			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		176	251	176		1.02			1	0	0	0		
			異収容		176	251	176		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	176	251	176		1.02			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		176	251	176		1.06			1					
			異収容		176	251	176		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	176	251	176		1.06			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		126	251	126		1.00			1					
			異収容		126	251	126		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	126	251	126		1.00			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		126	251	126		1.02			1	0	0	0		
			異収容		126	251	126		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	126	251	126		1.02			2	2	2	2	1	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		126	251	126		1.06			1					
			異収容		126	251	126		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	126	251	126		1.06			2	2	2	2	1	1
41Mb/s		区域内専用	同一収容		256	256	256		1.06			1					
			異収容		256	256	256		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	256	256	256		1.06			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		180	256	180		1.00			1					
			異収容		180	256	180		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	180	256	180		1.00			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		180	256	180		1.02			1	0	0	0		
			異収容		180	256	180		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	180	256	180		1.02			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		180	256	180		1.06			1					
			異収容		180	256	180		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	180	256	180		1.06			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		128	256	128		1.00			1					
			異収容		128	256	128		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	128	256	128		1.00			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		128	256	128		1.02			1	0	0	0		
			異収容		128	256	128		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	128	256	128		1.02			2	2	2	2	1	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		128	256	128		1.06			1					
			異収容		128	256	128		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	128	256	128		1.06			2	2	2	2	1	1
42Mb/s		区域内専用	同一収容		262	262	262		1.06			1					
			異収容		262	262	262		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	262	262	262		1.06			2	2	2	2	1	1
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		184	262	184		1.00			1					
			異収容		184	262	184		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	184	262	184		1.00			2	2	2	2	1	1
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		184	262	184		1.02			1	0	0	0		
			異収容		184	262	184		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	184	262	184		1.02			2	2	2	2	1	1
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		184	262	184		1.06			1					
			異収容		184	262	184		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	184	262	184		1.06			2	2	2	2	1	1
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		131	262	131		1.00			1					
			異収容		131	262	131		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内	131	262	131		1.00			2	2	2	2	1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	262	131			1.02		1	0	0	0	
			異収容	131	262	131			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	131	262	131			1.02		2	2	2	1	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	262	131			1.06		1				
			異収容	131	262	131			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	131	262	131			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s		区域内専用	同一収容	267	267	267			1.06		1				
			異収容	267	267	267			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	267	267	267			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.00		1				
			異収容	188	267	188			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	188	267	188			1.00		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.02		1	0	0	0	
			異収容	188	267	188			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	188	267	188			1.02		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.06		1				
			異収容	188	267	188			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	188	267	188			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.00		1				
			異収容	133	267	133			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	133	267	133			1.00		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.02		1	0	0	0	
			異収容	133	267	133			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	133	267	133			1.02		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.06		1				
			異収容	133	267	133			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	133	267	133			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	272	272	272			1.06		1				
			異収容	272	272	272			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	272	272	272			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.00		1				
			異収容	192	272	192			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	192	272	192			1.00		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.02		1	0	0	0	
			異収容	192	272	192			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	192	272	192			1.02		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.06		1				
			異収容	192	272	192			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	192	272	192			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.00		1				
			異収容	136	272	136			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	136	272	136			1.00		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.02		1	0	0	0	
			異収容	136	272	136			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	136	272	136			1.02		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.06		1				
			異収容	136	272	136			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	136	272	136			1.06		2	2	2	1	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	277	277	277			1.06		1				
			異収容	277	277	277			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	277	277	277			1.06		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.00		1				
			異収容	196	277	196			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	196	277	196			1.00		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.02		1	0	0	0	
			異収容	196	277	196			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	196	277	196			1.02		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.06		1				
			異収容	196	277	196			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	196	277	196			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNEI
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	277	139			1.00			1				
			異収容	139	277	139			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	139	277	139			1.00			2	2	2	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	277	139			1.02			1	0	0	0	
			異収容	139	277	139			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	139	277	139			1.02			2	2	2	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	277	139			1.06			1	1	1	1	
			異収容	139	277	139			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	139	277	139			1.06			2	2	2	1	
46Mb/s		区域内専用	同一収容	282	282	282			1.06			1	1	1	1	
			異収容	282	282	282			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	282	282	282			1.06			2	2	2	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	282	200			1.00			1	1	1	1	
			異収容	200	282	200			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	200	282	200			1.00			2	2	2	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	282	200			1.02			1	0	0	0	
			異収容	200	282	200			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	200	282	200			1.02			2	2	2	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	282	200			1.06			1	1	1	1	
			異収容	200	282	200			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	200	282	200			1.06			2	2	2	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	282	141			1.00			1	1	1	1	
			異収容	141	282	141			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	141	282	141			1.00			2	2	2	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	282	141			1.02			1	0	0	0	
			異収容	141	282	141			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	141	282	141			1.02			2	2	2	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	282	141			1.06			1	1	1	1	
			異収容	141	282	141			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	141	282	141			1.06			2	2	2	1	
47Mb/s		区域内専用	同一収容	287	287	287			1.06			1	1	1	1	
			異収容	287	287	287			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	287	287	287			1.06			2	2	2	1	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	204	287	204			1.00			1	1	1	1	
			異収容	204	287	204			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	204	287	204			1.00			2	2	2	1	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	204	287	204			1.02			1	0	0	0	
			異収容	204	287	204			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	204	287	204			1.02			2	2	2	1	
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	204	287	204			1.06			1	1	1	1	
			異収容	204	287	204			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	204	287	204			1.06			2	2	2	1	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	287	143			1.00			1	1	1	1	
			異収容	143	287	143			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	143	287	143			1.00			2	2	2	1	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	287	143			1.02			1	0	0	0	
			異収容	143	287	143			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	143	287	143			1.02			2	2	2	1	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	287	143			1.06			1	1	1	1	
			異収容	143	287	143			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	143	287	143			1.06			2	2	2	1	
48Mb/s		区域内専用	同一収容	292	292	292			1.06			1	1	1	1	
			異収容	292	292	292			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	292	292	292			1.06			2	2	2	1	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	208	292	208			1.00			1	1	1	1	
			異収容	208	292	208			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	208	292	208			1.00			2	2	2	1	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	208	292	208			1.02			1	0	0	0	
			異収容	208	292	208			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	208	292	208			1.02			2	2	2	1	
48Mb/s		区域内専用	同一収容	208	292	208			1.02			1	1	1	1	
			異収容	208	292	208			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	208	292	208			1.02			2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		208	292	208	1.06			1				
			異収容		208	292	208	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		208	292	208	1.06			2	2	2	1	
			区域外		208	292	208	1.06			1	1	1	1	
48Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		146	292	146	1.00			1				
			異収容		146	292	146	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		146	292	146	1.00			2	2	2	1	
			区域外		146	292	146	1.00			1	1	1	1	
48Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		146	292	146	1.02			1	0	0	0	
			異収容		146	292	146	1.02			2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		146	292	146	1.02			2	2	2	1	
			区域外		146	292	146	1.02			1	1	1	0	
48Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		146	292	146	1.06			1				
			異収容		146	292	146	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		146	292	146	1.06			2	2	2	1	
			区域外		146	292	146	1.06			1	1	1	1	
49Mb/s		区域内専用	同一収容		297	297	297	1.06			1				
			異収容		297	297	297	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		297	297	297	1.06			2	2	2	1	
			区域外		297	297	297	1.06			1	1	1	1	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		212	297	212	1.00			1				
			異収容		212	297	212	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		212	297	212	1.00			2	2	2	1	
			区域外		212	297	212	1.00			1	1	1	1	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		212	297	212	1.02			1	0	0	0	
			異収容		212	297	212	1.02			2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		212	297	212	1.02			2	2	2	1	
			区域外		212	297	212	1.02			1	1	1	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		212	297	212	1.06			1				
			異収容		212	297	212	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		212	297	212	1.06			2	2	2	1	
			区域外		212	297	212	1.06			1	1	1	1	
49Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		149	297	149	1.00			1				
			異収容		149	297	149	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		149	297	149	1.00			2	2	2	1	
			区域外		149	297	149	1.00			1	1	1	1	
49Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		149	297	149	1.02			1	0	0	0	
			異収容		149	297	149	1.02			2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		149	297	149	1.02			2	2	2	1	
			区域外		149	297	149	1.02			1	1	1	1	
49Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		149	297	149	1.06			1				
			異収容		149	297	149	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		149	297	149	1.06			2	2	2	1	
			区域外		149	297	149	1.06			1	1	1	1	
50Mb/s		区域内専用	同一収容		299	299	299	1.06			1				
			異収容		299	299	299	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		299	299	299	1.06			2	2	2	1	
			区域外		299	299	299	1.06			1	1	1	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		214	299	214	1.00			1				
			異収容		214	299	214	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		214	299	214	1.00			2	2	2	1	
			区域外		214	299	214	1.00			1	1	1	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		214	299	214	1.02			1	0	0	0	
			異収容		214	299	214	1.02			2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		214	299	214	1.02			2	2	2	1	
			区域外		214	299	214	1.02			1	1	1	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		214	299	214	1.06			1				
			異収容		214	299	214	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		214	299	214	1.06			2	2	2	1	
			区域外		214	299	214	1.06			1	1	1	1	
50Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		150	299	150	1.00			1				
			異収容		150	299	150	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		150	299	150	1.00			2	2	2	1	
			区域外		150	299	150	1.00			1	1	1	1	
50Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		150	299	150	1.02			1	0	0	0	
			異収容		150	299	150	1.02			2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		150	299	150	1.02			2	2	2	1	
			区域外		150	299	150	1.02			1	1	1	1	
50Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		150	299	150	1.06			1				
			異収容		150	299	150	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		150	299	150	1.06			2	2	2	1	
			区域外		150	299	150	1.06			1	1	1	1	
51Mb/s		区域内専用	同一収容		301	301	301	1.06			1				
			異収容		301	301	301	1.06			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		301	301	301	1.06			2	2	2	1	
			区域外		301	301	301	1.06			1	1	1	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		216	301	216	1.00			1				
			異収容		216	301	216	1.00			2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内		216	301	216	1.00			2	2	2	1	
			区域外		216	301	216	1.00			1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	216	301	216	1.02		1	0	0	0			
			異収容	216	301	216	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	216	301	216	1.02		2	2	2	1	0		
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	216	301	216	1.06		1						
			異収容	216	301	216	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	216	301	216	1.06		2	2	2	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.00		1						
			異収容	150	301	150	1.00		2	2	1				
			異なる専用線	150	301	150	1.00		2	2	2	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.02		1	0	0	0			
			異収容	150	301	150	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	150	301	150	1.02		2	2	2	1	0		
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.06		1						
			異収容	150	301	150	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	150	301	150	1.06		2	2	2	1	1		
52Mb/s		区域内専用	同一収容	302	302	302	1.06		1						
			異収容	302	302	302	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	302	302	302	1.06		2	2	2	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	217	302	217	1.00		1						
			異収容	217	302	217	1.00		2	2	1				
			異なる専用線	217	302	217	1.00		2	2	2	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	217	302	217	1.02		1	0	0	0			
			異収容	217	302	217	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	217	302	217	1.02		2	2	2	1	0		
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	217	302	217	1.06		1						
			異収容	217	302	217	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	217	302	217	1.06		2	2	2	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.00		1						
			異収容	151	302	151	1.00		2	2	1				
			異なる専用線	151	302	151	1.00		2	2	2	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.02		1	0	0	0			
			異収容	151	302	151	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	151	302	151	1.02		2	2	2	1	0		
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.06		1						
			異収容	151	302	151	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	151	302	151	1.06		2	2	2	1	1		
53Mb/s		区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06		1						
			異収容	303	303	303	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	303	303	303	1.06		2	2	2	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	218	303	218	1.00		1						
			異収容	218	303	218	1.00		2	2	1				
			異なる専用線	218	303	218	1.00		2	2	2	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	218	303	218	1.02		1	0	0	0			
			異収容	218	303	218	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	218	303	218	1.02		2	2	2	1	0		
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	218	303	218	1.06		1						
			異収容	218	303	218	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	218	303	218	1.06		2	2	2	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.00		1						
			異収容	151	303	151	1.00		2	2	1				
			異なる専用線	151	303	151	1.00		2	2	2	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.02		1	0	0	0			
			異収容	151	303	151	1.02		2	2	1	0			
			異なる専用線	151	303	151	1.02		2	2	2	1	0		
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.06		1						
			異収容	151	303	151	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	151	303	151	1.06		2	2	2	1	1		
54Mb/s		区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06		1						
			異収容	304	304	304	1.06		2	2	1				
			異なる専用線	304	304	304	1.06		2	2	2	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.00		1						
			異収容	220	304	220		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	220	304	220		1.00		2	2	2	1			
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.02		1	0	0	0			
			異収容	220	304	220		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	220	304	220		1.02		2	2	2	1			
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.06		1	1	1	1			
			異収容	220	304	220		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	220	304	220		1.06		2	2	2	1			
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.00		1	1	1	1			
			異収容	152	304	152		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	152	304	152		1.00		2	2	2	1			
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.02		1	0	0	0			
			異収容	152	304	152		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	152	304	152		1.02		2	2	2	1			
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.06		1	1	1	1			
			異収容	152	304	152		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	152	304	152		1.06		2	2	2	1			
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	305	305	305		1.06		1	1	1	1			
			異収容	305	305	305		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	305	305	305		1.06		2	2	2	1			
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	221	305	221		1.00		1	1	1	1			
			異収容	221	305	221		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	221	305	221		1.00		2	2	2	1			
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	305	221		1.02		1	0	0	0			
			異収容	221	305	221		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	221	305	221		1.02		2	2	2	1			
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.00		1	1	1	1			
			異収容	153	305	153		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	153	305	153		1.00		2	2	2	1			
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.02		1	0	0	0			
			異収容	153	305	153		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	153	305	153		1.02		2	2	2	1			
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.06		1	1	1	1			
			異収容	153	305	153		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	153	305	153		1.06		2	2	2	1			
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	307	307	307		1.06		1	1	1	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			
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	223	307	223		1.00		1	1	1	1			
			異収容	223	307	223		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	223	307	223		1.00		2	2	2	1			
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	223	307	223		1.02		1	0	0	0			
			異収容	223	307	223		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	223	307	223		1.02		2	2	2	1			
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	307	153		1.00		1	1	1	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			
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	307	153		1.02		1	0	0	0			
			異収容	153	307	153		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	153	307	153		1.02		2	2	2	1			
56Mb/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	1	1	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			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDF	S L M	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I	
					S L M	S C N E		P O I	(接続装置)	S L M	S C N E				(接続装置)		
57Mb/s			区域内専用	同一収容	308	308	308			1.06			1				
				異収容	308	308	308			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	308	308	308			1.06			2	2	2	1	1
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	224	308	224			1.00			1				
				異収容	224	308	224			1.00			2	2	1		
				県内市外専用	224	308	224			1.00			2	2	2	2	1
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	224	308	224			1.02			1	0	0	0	
				異収容	224	308	224			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	224	308	224			1.02			2	2	2	2	1
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	224	308	224			1.06			1	1	1	1	
				異収容	224	308	224			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	224	308	224			1.06			2	2	2	2	1
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	154	308	154			1.00			1				
				異収容	154	308	154			1.00			2	2	1		
				県内市外専用	154	308	154			1.00			2	2	2	2	1
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	154	308	154			1.02			1	0	0	0	
				異収容	154	308	154			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	154	308	154			1.02			2	2	2	2	1
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	154	308	154			1.06			1				
				異収容	154	308	154			1.06			2	2	2	1	
				県内市外専用	154	308	154			1.06			2	2	2	2	1
58Mb/s			区域内専用	同一収容	309	309	309			1.06			1				
				異収容	309	309	309			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	309	309	309			1.06			2	2	2	2	1
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	226	309	226			1.00			1				
				異収容	226	309	226			1.00			2	2	1		
				県内市外専用	226	309	226			1.00			2	2	2	2	1
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	226	309	226			1.02			1	0	0	0	
				異収容	226	309	226			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	226	309	226			1.02			2	2	2	2	1
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	226	309	226			1.06			1				
				異収容	226	309	226			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	226	309	226			1.06			2	2	2	2	1
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	155	309	155			1.00			1				
				異収容	155	309	155			1.00			2	2	2	1	
				県内市外専用	155	309	155			1.00			2	2	2	2	1
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	155	309	155			1.02			1	0	0	0	
				異収容	155	309	155			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	155	309	155			1.02			2	2	2	2	1
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	155	309	155			1.06			1				
				異収容	155	309	155			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	155	309	155			1.06			2	2	2	2	1
59Mb/s			区域内専用	同一収容	310	310	310			1.06			1				
				異収容	310	310	310			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	310	310	310			1.06			2	2	2	2	1
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	227	310	227			1.00			1				
				異収容	227	310	227			1.00			2	2	1		
				県内市外専用	227	310	227			1.00			2	2	2	2	1
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	227	310	227			1.02			1	0	0	0	
				異収容	227	310	227			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	227	310	227			1.02			2	2	2	2	1
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	227	310	227			1.06			1				
				異収容	227	310	227			1.06			2	2	1		
				県内市外専用	227	310	227			1.06			2	2	2	2	1
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	155	310	155			1.00			1				
				異収容	155	310	155			1.00			2	2	1		
				県内市外専用	155	310	155			1.00			2	2	2	2	1
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	155	310	155			1.02			1	0	0	0	
				異収容	155	310	155			1.02			2	2	1	0	
				県内市外専用	155	310	155			1.02			2	2	2	2	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	換算係数	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155		1.06		1						
			異収容	155	310	155		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	155	310	155		1.06		2	2	2	1			
60Mb/s		区域内専用	同一収容	312	312	312		1.06		1						
			異収容	312	312	312		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	312	312	312		1.06		2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	229	312	229		1.00		1						
			異収容	229	312	229		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	229	312	229		1.00		2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	229	312	229		1.02		1	0	0	0			
			異収容	229	312	229		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	229	312	229		1.02		2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	229	312	229		1.06		1						
			異収容	229	312	229		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	229	312	229		1.06		2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156		1.00		1						
			異収容	156	312	156		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	156	312	156		1.00		2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156		1.02		1	0	0	0			
			異収容	156	312	156		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	156	312	156		1.02		2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156		1.06		1						
			異収容	156	312	156		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	156	312	156		1.06		2	2	2	2	1		
61Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313		1.06		1						
			異収容	313	313	313		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	313	313	313		1.06		2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	313	230		1.00		1						
			異収容	230	313	230		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	230	313	230		1.00		2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	230	313	230		1.02		1	0	0	0			
			異収容	230	313	230		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	230	313	230		1.02		2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	313	230		1.06		1						
			異収容	230	313	230		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	230	313	230		1.06		2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156		1.00		1						
			異収容	156	313	156		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	156	313	156		1.00		2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156		1.02		1	0	0	0			
			異収容	156	313	156		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	156	313	156		1.02		2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156		1.06		1						
			異収容	156	313	156		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	156	313	156		1.06		2	2	2	2	1		
62Mb/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	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	314	231		1.00		1						
			異収容	231	314	231		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	231	314	231		1.00		2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	231	314	231		1.02		1	0	0	0			
			異収容	231	314	231		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	231	314	231		1.02		2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	314	231		1.06		1						
			異収容	231	314	231		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	231	314	231		1.06		2	2	2	2	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	314	157		1.00		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	2	1		
62Mb/s		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				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	314	157			1.02		1	0	0	0	
			異収容	157	314	157			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	157	314	157			1.02		2	2	2	1	0
62Mb/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	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315			1.06		1				
			異収容	315	315	315			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	315	315	315			1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.00		1				
			異収容	233	315	233			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	233	315	233			1.00		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.02		1	0	0	0	
			異収容	233	315	233			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	233	315	233			1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.06		1				
			異収容	233	315	233			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	233	315	233			1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	315	158			1.00		1				
			異収容	158	315	158			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	158	315	158			1.00		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	315	158			1.02		1	0	0	0	
			異収容	158	315	158			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	158	315	158			1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	315	158			1.06		1				
			異収容	158	315	158			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	158	315	158			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	316	316	316			1.06		1				
			異収容	316	316	316			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	316	316	316			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.00		1				
			異収容	234	316	234			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	234	316	234			1.00		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.02		1	0	0	0	
			異収容	234	316	234			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	234	316	234			1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.06		1				
			異収容	234	316	234			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	234	316	234			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	316	158			1.00		1				
			異収容	158	316	158			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	158	316	158			1.00		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	316	158			1.02		1	0	0	0	
			異収容	158	316	158			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	158	316	158			1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	316	158			1.06		1				
			異収容	158	316	158			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	158	316	158			1.06		2	2	2	1	
65Mb/s		区域内専用	同一収容	318	318	318			1.06		1				
			異収容	318	318	318			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	318	318	318			1.06		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.00		1				
			異収容	236	318	236			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	236	318	236			1.00		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.02		1	0	0	0	
			異収容	236	318	236			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	236	318	236			1.02		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.06		1				
			異収容	236	318	236			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	236	318	236			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPOI	CNESSPOI (接続装置)	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159			1.00			1					
			異収容	159	318	159			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	159	318	159			1.00			2	2	2	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159			1.02			1	0	0	0		
			異収容	159	318	159			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	159	318	159			1.02			2	2	2	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159			1.06			1	1	1	1		
			異収容	159	318	159			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	159	318	159			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s		区域内専用	同一収容	319	319	319			1.06			1	1	1	1		
			異収容	319	319	319			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	319	319	319			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.00			1					
			異収容	237	319	237			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	237	319	237			1.00			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.02			1	0	0	0		
			異収容	237	319	237			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	237	319	237			1.02			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.06			1	1	1	1		
			異収容	237	319	237			1.06			2	2	2	1		
			県内市外専用	237	319	237			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.00			1					
			異収容	159	319	159			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	159	319	159			1.00			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.02			1	0	0	0		
			異収容	159	319	159			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	159	319	159			1.02			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.06			1					
			異収容	159	319	159			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	159	319	159			1.06			2	2	2	1	1	
67Mb/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	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.00			1					
			異収容	238	320	238			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	238	320	238			1.00			2	2	2	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.02			1	0	0	0		
			異収容	238	320	238			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	238	320	238			1.02			2	2	2	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.06			1	1	1	1		
			異収容	238	320	238			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	238	320	238			1.06			2	2	2	1	1	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	320	160			1.00			1					
			異収容	160	320	160			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	160	320	160			1.00			2	2	2	1	1	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	320	160			1.02			1	0	0	0		
			異収容	160	320	160			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	160	320	160			1.02			2	2	2	1	1	
67Mb/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			
			県内市外専用	160	320	160			1.06			2	2	2	1	1	
68Mb/s		区域内専用	同一収容	321	321	321			1.06			1					
			異収容	321	321	321			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	321	321	321			1.06			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.00			1					
			異収容	240	321	240			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240			1.00			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.02			1	0	0	0		
			異収容	240	321	240			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	240	321	240			1.02			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.06			1	1	1	1		
			異収容	240	321	240			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240			1.06			2	2	2	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	321	240		1.06		1					
			異収容	240	321	240		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240		1.06		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.00		1					
			異収容	161	321	161		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	161	321	161		1.00		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.02		1	0	0	0		
			異収容	161	321	161		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	161	321	161		1.02		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.06		1	1	1	1		
			異収容	161	321	161		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	161	321	161		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	322	322	322		1.06		1					
			異収容	322	322	322		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	322	322	322		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	241	322	241		1.00		1					
			異収容	241	322	241		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	241	322	241		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	241	322	241		1.06		1	1	1	1		
			異収容	241	322	241		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	241	322	241		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.00		1					
			異収容	161	322	161		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	161	322	161		1.00		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.02		1	0	0	0		
			異収容	161	322	161		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	161	322	161		1.02		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.06		1					
			異収容	161	322	161		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	161	322	161		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	323	323	323		1.06		1					
			異収容	323	323	323		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	323	323	323		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	323	243		1.00		1					
			異収容	243	323	243		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	243	323	243		1.00		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	323	243		1.02		1	0	0	0		
			異収容	243	323	243		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	243	323	243		1.02		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.00		1					
			異収容	162	323	162		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	162	323	162		1.00		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.02		1	0	0	0		
			異収容	162	323	162		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	162	323	162		1.02		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.06		1					
			異収容	162	323	162		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	162	323	162		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	325	325		1.06		1					
			異収容	325	325	325		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	325	325	325		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	325	244		1.00		1					
			異収容	244	325	244		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	244	325	244		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	325	244			1.02		1	0	0	0	
			異収容	244	325	244			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	244	325	244			1.02		2	2	2	1	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	325	244			1.06		1				
			異収容	244	325	244			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	244	325	244			1.06		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.00		1				
			異収容	162	325	162			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	162	325	162			1.00		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.02		1	0	0	0	
			異収容	162	325	162			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	162	325	162			1.02		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.06		1				
			異収容	162	325	162			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	162	325	162			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	326	326	326			1.06		1				
			異収容	326	326	326			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	326	326	326			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	246	326	246			1.00		1				
			異収容	246	326	246			1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用	246	326	246			1.00		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	326	246			1.06		1				
			異収容	246	326	246			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	246	326	246			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.00		1				
			異収容	163	326	163			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	163	326	163			1.00		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	326	163			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	163	326	163			1.02		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.06		1				
			異収容	163	326	163			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	163	326	163			1.06		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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		
			県内市外専用	327	327	327			1.06		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	247	327	247			1.00		1				
			異収容	247	327	247			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	247	327	247			1.00		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	247	327	247			1.02		1	0	0	0	
			異収容	247	327	247			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	247	327	247			1.02		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.00		1				
			異収容	163	327	163			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	163	327	163			1.00		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	327	163			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	163	327	163			1.02		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.06		1				
			異収容	163	327	163			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	163	327	163			1.06		2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	328	328	328			1.06		1				
			異収容	328	328	328			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	328	328	328			1.06		2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	328	328	328			1.06		1				
			異収容	328	328	328			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	328	328	328			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.00		1						
			異収容	248	328	248		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	248	328	248		1.00		2	2	2	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.02		1	0	0	0			
			異収容	248	328	248		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	248	328	248		1.02		2	2	2	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.06		1	1	1	1			
			異収容	248	328	248		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	248	328	248		1.06		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	328	164		1.00		1						
			異収容	164	328	164		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	164	328	164		1.00		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	164	328	164		1.02		1	0	0	0			
			異収容	164	328	164		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	164	328	164		1.02		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	164	328	164		1.06		1						
			異収容	164	328	164		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	164	328	164		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	329	329	329		1.06		1						
			異収容	329	329	329		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	329	329	329		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	250	329	250		1.00		1						
			異収容	250	329	250		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	250	329	250		1.00		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	329	250		1.06		1	0	0	0			
			異収容	250	329	250		1.06		2	2	1	0			
			県内市外専用	250	329	250		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.00		1						
			異収容	165	329	165		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	165	329	165		1.00		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.02		1	0	0	0			
			異収容	165	329	165		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	165	329	165		1.02		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.06		1						
			異収容	165	329	165		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	165	329	165		1.06		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	330	330	330		1.06		1						
			異収容	330	330	330		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	330	330	330		1.06		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	330	251		1.00		1						
			異収容	251	330	251		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	251	330	251		1.00		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	330	251		1.02		1	0	0	0			
			異収容	251	330	251		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	251	330	251		1.02		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	165	330	165		1.00		1						
			異収容	165	330	165		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	165	330	165		1.00		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	165	330	165		1.02		1	0	0	0			
			異収容	165	330	165		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	165	330	165		1.02		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	165	330	165		1.06		1						
			異収容	165	330	165		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	165	330	165		1.06		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI (接続装置)
77Mb/s			区域内専用	同一収容	332	332	332		1.06		1					
				異収容	332	332	332		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	332	332	332		1.06		2	2	2	1			
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.00		1						
			異収容	253	332	253		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	253	332	253		1.00		2	2	2	2	1			
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.02		1	0	0	0			
			異収容	253	332	253		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	253	332	253		1.02		2	2	2	2	1			
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.06		1	1	1	1			
			異収容	253	332	253		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	253	332	253		1.06		2	2	2	2	1			
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	332	166		1.00		1						
			異収容	166	332	166		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	166	332	166		1.00		2	2	2	2	1			
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	332	166		1.02		1	0	0	0			
			異収容	166	332	166		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	166	332	166		1.02		2	2	2	2	1			
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	332	166		1.06		1						
			異収容	166	332	166		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	166	332	166		1.06		2	2	2	2	1			
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	333	333	333		1.06		1						
			異収容	333	333	333		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	333	333	333		1.06		2	2	2	2	1			
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	254	333	254		1.00		1						
			異収容	254	333	254		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	254	333	254		1.00		2	2	2	2	1			
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	254	333	254		1.06		1						
			異収容	254	333	254		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	254	333	254		1.06		2	2	2	2	1			
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.00		1						
			異収容	166	333	166		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	166	333	166		1.00		2	2	2	2	1			
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.02		1	0	0	0			
			異収容	166	333	166		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	166	333	166		1.02		2	2	2	2	1			
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.06		1						
			異収容	166	333	166		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	166	333	166		1.06		2	2	2	2	1			
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	334	334	334		1.06		1						
			異収容	334	334	334		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	334	334	334		1.06		2	2	2	2	1			
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	255	334	255		1.00		1						
			異収容	255	334	255		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	255	334	255		1.00		2	2	2	2	1			
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	255	334	255		1.02		1	0	0	0			
			異収容	255	334	255		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	255	334	255		1.02		2	2	2	2	1			
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	167	334	167		1.00		1						
			異収容	167	334	167		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	167	334	167		1.00		2	2	2	2	1			
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	167	334	167		1.02		1	0	0	0			
			異収容	167	334	167		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	167	334	167		1.02		2	2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
79Mb/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			
			県内市外専用	167	334	167	1.06			2	2	2	1		
80Mb/s		区域内専用	同一収容	335	335	335	1.06			1					
			異収容	335	335	335	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	335	335	335	1.06			2	2	2	2	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	257	335	257	1.00			1					
			異収容	257	335	257	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	257	335	257	1.00			2	2	2	2	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	335	257	1.02			1	0	0	0		
			異収容	257	335	257	1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	257	335	257	1.02			2	2	2	2	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	335	257	1.06			1					
			異収容	257	335	257	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	257	335	257	1.06			2	2	2	2	1	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.00			1					
			異収容	168	335	168	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	168	335	168	1.00			2	2	2	2	1	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.02			1	0	0	0		
			異収容	168	335	168	1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	168	335	168	1.02			2	2	2	2	1	
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.06			1					
			異収容	168	335	168	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	168	335	168	1.06			2	2	2	2	1	
81Mb/s		区域内専用	同一収容	336	336	336	1.06			1					
			異収容	336	336	336	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	336	336	336	1.06			2	2	2	2	1	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	258	336	258	1.00			1					
			異収容	258	336	258	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	258	336	258	1.00			2	2	2	2	1	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	258	336	258	1.02			1	0	0	0		
			異収容	258	336	258	1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	258	336	258	1.02			2	2	2	2	1	
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	336	258	1.06			1					
			異収容	258	336	258	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	258	336	258	1.06			2	2	2	2	1	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.00			1					
			異収容	168	336	168	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	168	336	168	1.00			2	2	2	2	1	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.02			1	0	0	0		
			異収容	168	336	168	1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	168	336	168	1.02			2	2	2	2	1	
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.06			1					
			異収容	168	336	168	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	168	336	168	1.06			2	2	2	2	1	
82Mb/s		区域内専用	同一収容	338	338	338	1.06			1					
			異収容	338	338	338	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	338	338	338	1.06			2	2	2	2	1	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	338	260	1.00			1					
			異収容	260	338	260	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	260	338	260	1.00			2	2	2	2	1	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	338	260	1.02			1	0	0	0		
			異収容	260	338	260	1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	260	338	260	1.02			2	2	2	2	1	
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	338	260	1.06			1					
			異収容	260	338	260	1.06			2	2	1			
			県内市外専用	260	338	260	1.06			2	2	2	2	1	
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.00			1					
			異収容	169	338	169	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	169	338	169	1.00			2	2	2	2	1	
82Mb/s		区域内専用	同一収容	169	338	169	1.00			1					
			異収容	169	338	169	1.00			2	2	1			
			県内市外専用	169	338	169	1.00			2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.02		1	0	0	0				
			異収容	169	338	169	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.02		1	1	1	0			
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.06		1							
			異収容	169	338	169	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.06		2	2	2	1			
83Mb/s		区域内専用	同一収容	339	339	339	1.06		1	1	1					
			異収容	339	339	339	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	339	339	339	1.06		2	2	2	1			
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.00		1							
			異収容	261	339	261	1.00		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.00		2	2	2	1			
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.02		1	0	0	0				
			異収容	261	339	261	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.02		2	2	2	1			
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.06		1							
			異収容	261	339	261	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.06		2	2	2	1			
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.00		1							
			異収容	170	339	170	1.00		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.00		2	2	2	1			
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.02		1	0	0	0				
			異収容	170	339	170	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.02		2	2	2	1			
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.06		1							
			異収容	170	339	170	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.06		2	2	2	1			
84Mb/s		区域内専用	同一収容	340	340	340	1.06		1							
			異収容	340	340	340	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	340	340	340	1.06		2	2	2	1			
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.00		1							
			異収容	263	340	263	1.00		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.00		2	2	2	1			
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.02		1	0	0	0				
			異収容	263	340	263	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.02		2	2	2	1			
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.06		1							
			異収容	263	340	263	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.06		2	2	2	1			
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.00		1							
			異収容	170	340	170	1.00		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.00		2	2	2	1			
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.02		1	0	0	0				
			異収容	170	340	170	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.02		2	2	2	1			
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.06		1							
			異収容	170	340	170	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.06		2	2	2	1			
85Mb/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					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	341	341	341	1.06		2	2	2	1			
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.00		1							
			異収容	264	341	264	1.00		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.00		2	2	2	1			
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.02		1	0	0	0				
			異収容	264	341	264	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.02		2	2	2	1			
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.06		1							
			異収容	264	341	264	1.06		2	2	1					
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.06		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	268	345	268			1.06		1					
			異収容	268	345	268			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	268	345	268			1.06		2	2	2	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	172	345	172			1.00		1					
			異収容	172	345	172			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	172	345	172			1.00		2	2	2	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	172	345	172			1.02		1	0	0	0		
			異収容	172	345	172			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	172	345	172			1.02		2	2	2	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	172	345	172			1.06		1	1	1	0		
			異収容	172	345	172			1.06		2	2	1	1		
			県内市外専用	172	345	172			1.06		2	2	2	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	270	346	270			1.00		1					
			異収容	270	346	270			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	270	346	270			1.00		2	2	2	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	270	346	270			1.02		1	0	0	0		
			異収容	270	346	270			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	270	346	270			1.02		2	2	2	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	270	346	270			1.06		1					
			異収容	270	346	270			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	270	346	270			1.06		2	2	2	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	173	346	173			1.00		1					
			異収容	173	346	173			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	173	346	173			1.00		2	2	2	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	173	346	173			1.02		1	0	0	0		
			異収容	173	346	173			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	173	346	173			1.02		2	2	2	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	173	346	173			1.06		1					
			異収容	173	346	173			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	173	346	173			1.06		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	347	347	347			1.06		1					
			異収容	347	347	347			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	347	347	347			1.06		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	271	347	271			1.00		1					
			異収容	271	347	271			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	271	347	271			1.00		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	271	347	271			1.02		1	0	0	0		
			異収容	271	347	271			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	271	347	271			1.02		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	174	347	174			1.00		1					
			異収容	174	347	174			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	174	347	174			1.00		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	174	347	174			1.02		1	0	0	0		
			異収容	174	347	174			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	174	347	174			1.02		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	174	347	174			1.06		1					
			異収容	174	347	174			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	174	347	174			1.06		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	348	348	348			1.06		1					
			異収容	348	348	348			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	348	348	348			1.06		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	348	272			1.00		1					
			異収容	272	348	272			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	272	348	272			1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	348	272			1.02		1	0	0	0
				異収容	272	348	272			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	272	348	272			1.02		2	2	2	1
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	348	272			1.06		1			
				異収容	272	348	272			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	272	348	272			1.06		2	2	2	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	174	348	174			1.00		1			
				異収容	174	348	174			1.00		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	174	348	174			1.00		2	2	2	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	174	348	174			1.02		1	0	0	0
				異収容	174	348	174			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	174	348	174			1.02		2	2	2	1
91Mb/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	174	348	174			1.06		1			
				異収容	174	348	174			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	174	348	174			1.06		2	2	2	1
92Mb/s			区域内専用	同一収容	350	350	350			1.06		1			
				異収容	350	350	350			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	350	350	350			1.06		2	2	2	1
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	274	350	274			1.00		1			
				異収容	274	350	274			1.00		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	274	350	274			1.00		2	2	2	1
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	274	350	274			1.02		1	0	0	0
				異収容	274	350	274			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	274	350	274			1.02		2	2	2	1
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	350	274			1.06		1			
				異収容	274	350	274			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	274	350	274			1.06		2	2	2	1
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	175	350	175			1.00		1			
				異収容	175	350	175			1.00		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	175	350	175			1.00		2	2	2	1
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	175	350	175			1.02		1	0	0	0
				異収容	175	350	175			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	175	350	175			1.02		2	2	2	1
92Mb/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	175	350	175			1.06		1			
				異収容	175	350	175			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	175	350	175			1.06		2	2	2	1
93Mb/s			区域内専用	同一収容	351	351	351			1.06		1			
				異収容	351	351	351			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	351	351	351			1.06		2	2	2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	351	275			1.00		1			
				異収容	275	351	275			1.00		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	275	351	275			1.00		2	2	2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	275	351	275			1.02		1	0	0	0
				異収容	275	351	275			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	275	351	275			1.02		2	2	2	1
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	275	351	275			1.06		1			
				異収容	275	351	275			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	275	351	275			1.06		2	2	2	1
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	175	351	175			1.00		1			
				異収容	175	351	175			1.00		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	175	351	175			1.00		2	2	2	1
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	175	351	175			1.02		1	0	0	0
				異収容	175	351	175			1.02		2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	175	351	175			1.02		2	2	2	1
93Mb/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	175	351	175			1.06		1			
				異収容	175	351	175			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	175	351	175			1.06		2	2	2	1
94Mb/s			区域内専用	同一収容	352	352	352			1.06		1			
				異収容	352	352	352			1.06		2	2	1	
			県内市外専用	同一収容	352	352	352			1.06		2	2	2	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
97Mb/s			区域内専用	同一収容	355	355	355		1.06		1					
				異収容	355	355	355		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	355	355	355		1.06		2	2	2	1		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.00		1					
				異収容	281	355	281		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	281	355	281		1.00		2	2	2	2	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.02		1	0	0	0		
				異収容	281	355	281		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	281	355	281		1.02		2	2	2	2	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.06		1					
				異収容	281	355	281		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	281	355	281		1.06		2	2	2	2	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.00		1					
				異収容	178	355	178		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	178	355	178		1.00		2	2	2	2	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.02		1	0	0	0		
				異収容	178	355	178		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	178	355	178		1.02		2	2	2	2	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.06		1					
				異収容	178	355	178		1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	178	355	178		1.06		2	2	2	2	1	
98Mb/s			区域内専用	同一収容	357	357	357		1.06		1					
				異収容	357	357	357		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	357	357	357		1.06		2	2	2	2	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.00		1					
				異収容	282	357	282		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	282	357	282		1.00		2	2	2	2	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.02		1	0	0	0		
				異収容	282	357	282		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	282	357	282		1.02		2	2	2	2	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.06		1					
				異収容	282	357	282		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	282	357	282		1.06		2	2	2	2	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	178	357	178		1.00		1					
				異収容	178	357	178		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	178	357	178		1.00		2	2	2	2	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	178	357	178		1.02		1	0	0	0		
				異収容	178	357	178		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	178	357	178		1.02		2	2	2	2	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	178	357	178		1.06		1					
				異収容	178	357	178		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	178	357	178		1.06		2	2	2	2	1	
99Mb/s			区域内専用	同一収容	358	358	358		1.06		1					
				異収容	358	358	358		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	358	358	358		1.06		2	2	2	2	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.00		1					
				異収容	284	358	284		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	284	358	284		1.00		2	2	2	2	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.02		1	0	0	0		
				異収容	284	358	284		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	284	358	284		1.02		2	2	2	2	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.06		1					
				異収容	284	358	284		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	284	358	284		1.06		2	2	2	2	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	179	358	179		1.00		1					
				異収容	179	358	179		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	179	358	179		1.00		2	2	2	2	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	179	358	179		1.02		1	0	0	0		
				異収容	179	358	179		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	179	358	179		1.02		2	2	2	2	1	
99Mb/s			区域内専用	同一収容	179	358	179		1.02		1					
				異収容	179	358	179		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	179	358	179		1.02		2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	179	358	179		1.06		1						
			異収容	179	358	179		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	179	358	179		1.06		2	2	2	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	179	358	179		1.06		1	1	1	1			
			異収容	179	358	179		1.06		1	1	1	1			
			県内市外専用	179	358	179		1.06		2	2	2	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	359	285		1.00		1	1	1	1			
			異収容	285	359	285		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	285	359	285		1.00		2	2	2	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	359	285		1.06		1	1	1	1			
			異収容	285	359	285		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	285	359	285		1.06		2	2	2	1			
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	179	359	179		1.00		1						
			異収容	179	359	179		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	179	359	179		1.00		2	2	2	1			
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	179	359	179		1.02		1	0	0	0			
			異収容	179	359	179		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	179	359	179		1.02		2	2	2	1			
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	179	359	179		1.06		1						
			異収容	179	359	179		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	179	359	179		1.06		2	2	2	1			
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	287	360	287		1.00		1						
			異収容	287	360	287		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	287	360	287		1.00		2	2	2	1			
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	287	360	287		1.02		1	0	0	0			
			異収容	287	360	287		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	287	360	287		1.02		2	2	2	1			
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	287	360	287		1.06		1						
			異収容	287	360	287		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	287	360	287		1.06		2	2	2	1			
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	180	360	180		1.00		1						
			異収容	180	360	180		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	180	360	180		1.00		2	2	2	1			
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	180	360	180		1.02		1	0	0	0			
			異収容	180	360	180		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	180	360	180		1.02		2	2	2	1			
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	180	360	180		1.06		1						
			異収容	180	360	180		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	180	360	180		1.06		2	2	2	1			
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	288	361	288		1.00		1						
			異収容	288	361	288		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	288	361	288		1.00		2	2	2	1			
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	288	361	288		1.02		1	0	0	0			
			異収容	288	361	288		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	288	361	288		1.02		2	2	2	1			
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	288	361	288		1.06		1						
			異収容	288	361	288		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	288	361	288		1.06		2	2	2	1			
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	181	361	181		1.00		1						
			異収容	181	361	181		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	181	361	181		1.00		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	361	181			1.02		1	0	0	0	
			異収容	181	361	181			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	181	361	181			1.02		2	2	2	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	361	181			1.06		1				
			異収容	181	361	181			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	181	361	181			1.06		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.00		1				
			異収容	289	363	289			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	289	363	289			1.00		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.02		1	0	0	0	
			異収容	289	363	289			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	289	363	289			1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.06		1				
			異収容	289	363	289			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	289	363	289			1.06		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.00		1				
			異収容	181	363	181			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	181	363	181			1.00		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.02		1	0	0	0	
			異収容	181	363	181			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	181	363	181			1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.06		1				
			異収容	181	363	181			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	181	363	181			1.06		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.00		1				
			異収容	291	364	291			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	291	364	291			1.00		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.02		1	0	0	0	
			異収容	291	364	291			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	291	364	291			1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.06		1				
			異収容	291	364	291			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	291	364	291			1.06		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.00		1				
			異収容	182	364	182			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	182	364	182			1.00		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.02		1	0	0	0	
			異収容	182	364	182			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	182	364	182			1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.06		1				
			異収容	182	364	182			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	182	364	182			1.06		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.00		1				
			異収容	292	365	292			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	292	365	292			1.00		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.02		1	0	0	0	
			異収容	292	365	292			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	292	365	292			1.02		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.06		1				
			異収容	292	365	292			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	292	365	292			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	183	365	183	1.00			1							
			異収容	183	365	183	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	183	365	183	1.00			2	2	2	1				
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	183	365	183	1.02			1	0	0	0				
			異収容	183	365	183	1.02			2	2	1	0				
			県内市外専用	183	365	183	1.02			2	2	2	1				
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	183	365	183	1.06			1	1	1	1				
			異収容	183	365	183	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	183	365	183	1.06			2	2	2	1				
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	294	366	294	1.00			1							
			異収容	294	366	294	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	294	366	294	1.00			2	2	2	1				
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	294	366	294	1.02			1	0	0	0				
			異収容	294	366	294	1.02			2	2	1	0				
			県内市外専用	294	366	294	1.02			2	2	2	1				
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	294	366	294	1.06			1	1	1	1				
			異収容	294	366	294	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	294	366	294	1.06			2	2	2	1				
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	183	366	183	1.00			1							
			異収容	183	366	183	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	183	366	183	1.00			2	2	2	1				
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	183	366	183	1.02			1	0	0	0				
			異収容	183	366	183	1.02			2	2	1	0				
			県内市外専用	183	366	183	1.02			2	2	2	1				
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	183	366	183	1.06			1							
			異収容	183	366	183	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	183	366	183	1.06			2	2	2	1				
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	367	367	367	1.06			1							
			異収容	367	367	367	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	367	367	367	1.06			2	2	2	1				
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	295	367	295	1.00			1							
			異収容	295	367	295	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	295	367	295	1.00			2	2	2	1				
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	295	367	295	1.02			1	0	0	0				
			異収容	295	367	295	1.02			2	2	1	0				
			県内市外専用	295	367	295	1.02			2	2	2	1				
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	367	184	1.00			1							
			異収容	184	367	184	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	184	367	184	1.00			2	2	2	1				
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	367	184	1.02			1	0	0	0				
			異収容	184	367	184	1.02			2	2	1	0				
			県内市外専用	184	367	184	1.02			2	2	2	1				
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	367	184	1.06			1							
			異収容	184	367	184	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	184	367	184	1.06			2	2	2	1				
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	369	369	369	1.06			1							
			異収容	369	369	369	1.06			2	2	1					
			県内市外専用	369	369	369	1.06			2	2	2	1				
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	297	369	297	1.00			1							
			異収容	297	369	297	1.00			2	2	1					
			県内市外専用	297	369	297	1.00			2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	297	369	297		1.06		1					
			異収容	297	369	297		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	297	369	297		1.06		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.00		1					
			異収容	184	369	184		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	184	369	184		1.00		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.02		1	0	0	0		
			異収容	184	369	184		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	184	369	184		1.02		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.06		1	1	1	1		
			異収容	184	369	184		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	184	369	184		1.06		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	370	370	370		1.06		1					
			異収容	370	370	370		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	370	370	370		1.06		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	298	370	298		1.00		1					
			異収容	298	370	298		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	298	370	298		1.00		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	298	370	298		1.06		1	1	1	1		
			異収容	298	370	298		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	298	370	298		1.06		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.00		1					
			異収容	185	370	185		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	185	370	185		1.00		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.02		1	0	0	0		
			異収容	185	370	185		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	185	370	185		1.02		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.06		1	1	1	1		
			異収容	185	370	185		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	185	370	185		1.06		2	2	2	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	371	371	371		1.06		1					
			異収容	371	371	371		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	371	371	371		1.06		2	2	2	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	299	371	299		1.00		1	0	0	0		
			異収容	299	371	299		1.00		2	2	1	0		
			県内市外専用	299	371	299		1.00		2	2	2	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	299	371	299		1.06		1	1	1	1		
			異収容	299	371	299		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	299	371	299		1.06		2	2	2	1		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.00		1					
			異収容	186	371	186		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	186	371	186		1.00		2	2	2	1		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.02		1	0	0	0		
			異収容	186	371	186		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	186	371	186		1.02		2	2	2	1		
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.06		1	1	1	1		
			異収容	186	371	186		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	186	371	186		1.06		2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	372	372	372		1.06		1					
			異収容	372	372	372		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	372	372	372		1.06		2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	301	372	301		1.00		1					
			異収容	301	372	301		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	301	372	301		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	305	376	305		1.00			1					
				異収容	305	376	305		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	305	376	305		1.00		2	2	2	1			
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	305	376	305		1.02		1	0	0	0			
				異収容	305	376	305		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	305	376	305		1.02		2	2	2	1			
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	305	376	305		1.06		1	1	1	1			
				異収容	305	376	305		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	305	376	305		1.06		2	2	2	1			
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	188	376	188		1.00		1						
				異収容	188	376	188		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	188	376	188		1.00		2	2	2	1			
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	188	376	188		1.02		1	0	0	0			
				異収容	188	376	188		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	188	376	188		1.02		2	2	2	1			
114Mb/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	188	376	188		1.06		1						
				異収容	188	376	188		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	188	376	188		1.06		2	2	2	1			
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	377	377	377		1.06		1						
				異収容	377	377	377		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	377	377	377		1.06		2	2	2	1			
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	307	377	307		1.00		1						
				異収容	307	377	307		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	307	377	307		1.00		2	2	2	1			
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	307	377	307		1.02		1	0	0	0			
				異収容	307	377	307		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	307	377	307		1.02		2	2	2	1			
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	189	377	189		1.00		1						
				異収容	189	377	189		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	189	377	189		1.00		2	2	2	1			
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	189	377	189		1.02		1	0	0	0			
				異収容	189	377	189		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	189	377	189		1.02		2	2	2	1			
115Mb/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	189	377	189		1.06		1						
				異収容	189	377	189		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	189	377	189		1.06		2	2	2	1			
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	308	378	308		1.00		1						
				異収容	308	378	308		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	308	378	308		1.00		2	2	2	1			
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	308	378	308		1.02		1	0	0	0			
				異収容	308	378	308		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	308	378	308		1.02		2	2	2	1			
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	308	378	308		1.06		1						
				異収容	308	378	308		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	308	378	308		1.06		2	2	2	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	189	378	189		1.00		1						
				異収容	189	378	189		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	189	378	189		1.00		2	2	2	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	189	378	189		1.02		1	0	0	0			
				異収容	189	378	189		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	189	378	189		1.02		2	2	2	1			
116Mb/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	189	378	189		1.06		1						
				異収容	189	378	189		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	189	378	189		1.06		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDF SSL MLM	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		MDF SSL MLM	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)	
117Mb/s			区域内専用	同一収容	379	379	379		1.06		1						
				異収容	379	379	379		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	379	379	379		1.06		2	2	2	1				
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	309	379	309		1.00		1						
				異収容	309	379	309		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	309	379	309		1.00		2	2	2	2	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	309	379	309		1.02		1	0	0	0			
				異収容	309	379	309		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	309	379	309		1.02		2	2	2	2	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	309	379	309		1.06		1	1	1	1			
				異収容	309	379	309		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	309	379	309		1.06		2	2	2	2	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	190	379	190		1.00		1						
				異収容	190	379	190		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	190	379	190		1.00		2	2	2	2	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	190	379	190		1.02		1	0	0	0			
				異収容	190	379	190		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	190	379	190		1.02		2	2	2	2	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	190	379	190		1.06		1	1	1	1			
				異収容	190	379	190		1.06		2	2	2	2	1		
			県内市外専用	190	379	190		1.06		2	2	2	2	2	1		
118Mb/s			区域内専用	同一収容	381	381	381		1.06		1						
				異収容	381	381	381		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	381	381	381		1.06		2	2	2	2	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	311	381	311		1.00		1						
				異収容	311	381	311		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	311	381	311		1.00		2	2	2	2	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	311	381	311		1.02		1	0	0	0			
				異収容	311	381	311		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	311	381	311		1.02		2	2	2	2	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	311	381	311		1.06		1	1	1	1			
				異収容	311	381	311		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	311	381	311		1.06		2	2	2	2	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	190	381	190		1.00		1						
				異収容	190	381	190		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	190	381	190		1.00		2	2	2	2	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	190	381	190		1.02		1	0	0	0			
				異収容	190	381	190		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	190	381	190		1.02		2	2	2	2	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	190	381	190		1.06		1	1	1	1			
				異収容	190	381	190		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	190	381	190		1.06		2	2	2	2	1			
119Mb/s			区域内専用	同一収容	382	382	382		1.06		1						
				異収容	382	382	382		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	382	382	382		1.06		2	2	2	2	1			
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	312	382	312		1.00		1						
				異収容	312	382	312		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	312	382	312		1.00		2	2	2	2	1			
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	312	382	312		1.02		1	0	0	0			
				異収容	312	382	312		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	312	382	312		1.02		2	2	2	2	1			
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	312	382	312		1.06		1	1	1	1			
				異収容	312	382	312		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	312	382	312		1.06		2	2	2	2	1			
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	191	382	191		1.00		1						
				異収容	191	382	191		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	191	382	191		1.00		2	2	2	2	1			
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	191	382	191		1.02		1	0	0	0			
				異収容	191	382	191		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	191	382	191		1.02		2	2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	382	191			1.06			1				
			異収容	191	382	191			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	191	382	191			1.06			2	2	2	1	
120Mb/s		区域内専用	同一収容	383	383	383			1.06			1				
			異収容	383	383	383			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	383	383	383			1.06			2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.00			1				
			異収容	314	383	314			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	314	383	314			1.00			2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.02			1	0	0	0	
			異収容	314	383	314			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	314	383	314			1.02			2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.06			1				
			異収容	314	383	314			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	314	383	314			1.06			2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.00			1				
			異収容	191	383	191			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	191	383	191			1.00			2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.02			1	0	0	0	
			異収容	191	383	191			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	191	383	191			1.02			2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.06			1				
			異収容	191	383	191			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	191	383	191			1.06			2	2	2	1	
121Mb/s		区域内専用	同一収容	384	384	384			1.06			1				
			異収容	384	384	384			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	384	384	384			1.06			2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.00			1				
			異収容	315	384	315			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	315	384	315			1.00			2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.02			1	0	0	0	
			異収容	315	384	315			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	315	384	315			1.02			2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.06			1				
			異収容	315	384	315			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	315	384	315			1.06			2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.00			1				
			異収容	192	384	192			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	192	384	192			1.00			2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.02			1	0	0	0	
			異収容	192	384	192			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	192	384	192			1.02			2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.06			1				
			異収容	192	384	192			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	192	384	192			1.06			2	2	2	1	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	385	385	385			1.06			1				
			異収容	385	385	385			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	385	385	385			1.06			2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.00			1				
			異収容	316	385	316			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	316	385	316			1.00			2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.02			1	0	0	0	
			異収容	316	385	316			1.02			2	2	1	0	
			県内市外専用	316	385	316			1.02			2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.06			1				
			異収容	316	385	316			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	316	385	316			1.06			2	2	2	1	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	193	385	193			1.00			1				
			異収容	193	385	193			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	193	385	193			1.00			2	2	2	1	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	193	385	193			1.00			1				
			異収容	193	385	193			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	193	385	193			1.00			2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	385	193			1.02		1	0	0	0	
			異収容	193	385	193			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	193	385	193			1.02		2	2	2	1	
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	385	193			1.06		1				
			異収容	193	385	193			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	193	385	193			1.06		2	2	2	1	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	318	386	318			1.00		1				
			異収容	318	386	318			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	318	386	318			1.00		2	2	2	1	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	318	386	318			1.02		1	0	0	0	
			異収容	318	386	318			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	318	386	318			1.02		2	2	2	1	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	318	386	318			1.06		1				
			異収容	318	386	318			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	318	386	318			1.06		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	193	386	193			1.00		1				
			異収容	193	386	193			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	193	386	193			1.00		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	386	193			1.02		1	0	0	0	
			異収容	193	386	193			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	193	386	193			1.02		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	386	193			1.06		1				
			異収容	193	386	193			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	193	386	193			1.06		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	319	388	319			1.00		1				
			異収容	319	388	319			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	319	388	319			1.00		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	319	388	319			1.02		1	0	0	0	
			異収容	319	388	319			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	319	388	319			1.02		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	319	388	319			1.06		1				
			異収容	319	388	319			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	319	388	319			1.06		2	2	2	1	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	194	388	194			1.00		1				
			異収容	194	388	194			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	194	388	194			1.00		2	2	2	1	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	194	388	194			1.02		1	0	0	0	
			異収容	194	388	194			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	194	388	194			1.02		2	2	2	1	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	194	388	194			1.06		1				
			異収容	194	388	194			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	194	388	194			1.06		2	2	2	1	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	321	389	321			1.00		1				
			異収容	321	389	321			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	321	389	321			1.00		2	2	2	1	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	321	389	321			1.02		1	0	0	0	
			異収容	321	389	321			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	321	389	321			1.02		2	2	2	1	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	321	389	321			1.06		1				
			異収容	321	389	321			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	321	389	321			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCPOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCPOI	CNESSPOI (接続装置)
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	325	393	325			1.06			1				
			異収容	325	393	325			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	325	393	325			1.06			2	2	2	1	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	393	325			1.00			1				
			異収容	325	393	325			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	325	393	325			1.00			2	2	2	1	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	325	393	325			1.02			1	0	0	0	
			異収容	325	393	325			1.02			2	2	2	1	0
			県内市外専用	325	393	325			1.02			2	2	2	2	1
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	325	393	325			1.06			1	1	1	1	
			異収容	325	393	325			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	325	393	325			1.06			2	2	2	2	1
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	394	394	394			1.06			1				
			異収容	394	394	394			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	394	394	394			1.06			2	2	2	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	326	394	326			1.00			1				
			異収容	326	394	326			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	326	394	326			1.00			2	2	2	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	326	394	326			1.06			1	1	1	1	
			異収容	326	394	326			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	326	394	326			1.06			2	2	2	1	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	197	394	197			1.00			1				
			異収容	197	394	197			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	197	394	197			1.00			2	2	2	1	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	197	394	197			1.02			1	0	0	0	
			異収容	197	394	197			1.02			2	2	1		
			県内市外専用	197	394	197			1.02			2	2	2	1	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	197	394	197			1.06			1				
			異収容	197	394	197			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	197	394	197			1.06			2	2	2	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	328	395	328			1.00			1				
			異収容	328	395	328			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	328	395	328			1.00			2	2	2	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	328	395	328			1.02			1	0	0	0	
			異収容	328	395	328			1.02			2	2	1		
			県内市外専用	328	395	328			1.02			2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	328	395	328			1.06			1				
			異収容	328	395	328			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	328	395	328			1.06			2	2	2	1	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	395	198			1.00			1				
			異収容	198	395	198			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	198	395	198			1.00			2	2	2	1	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	395	198			1.02			1	0	0	0	
			異収容	198	395	198			1.02			2	2	1		
			県内市外専用	198	395	198			1.02			2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	395	198			1.06			1				
			異収容	198	395	198			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	198	395	198			1.06			2	2	2	1	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	329	396	329			1.00			1				
			異収容	329	396	329			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	329	396	329			1.00			2	2	2	1	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	329	396	329			1.06			1				
			異収容	329	396	329			1.06			2	2	1		
			県内市外専用	329	396	329			1.06			2	2	2	1	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	329	396	329			1.00			1				
			異収容	329	396	329			1.00			2	2	1		
			県内市外専用	329	396	329			1.00			2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	329	396	329			1.02		1	0	0	0
				異収容	329	396	329			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	329	396	329			1.02		2	2	2	1
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	329	396	329			1.06		1			
				異収容	329	396	329			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	329	396	329			1.06		2	2	2	1
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	396	198			1.00		1			
				異収容	198	396	198			1.00		2	2	1	
				県内市外専用	198	396	198			1.00		2	2	2	1
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	396	198			1.02		1	0	0	0
				異収容	198	396	198			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	198	396	198			1.02		2	2	2	1
131Mb/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	198	396	198			1.06		1			
				異収容	198	396	198			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	198	396	198			1.06		2	2	2	1
132Mb/s			区域内専用	同一収容	397	397	397			1.06		1			
				異収容	397	397	397			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	397	397	397			1.06		2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	331	397	331			1.00		1			
				異収容	331	397	331			1.00		2	2	1	
				県内市外専用	331	397	331			1.00		2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	331	397	331			1.02		1	0	0	0
				異収容	331	397	331			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	331	397	331			1.02		2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	331	397	331			1.06		1			
				異収容	331	397	331			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	331	397	331			1.06		2	2	2	1
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	397	199			1.00		1			
				異収容	199	397	199			1.00		2	2	1	
				県内市外専用	199	397	199			1.00		2	2	2	1
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	397	199			1.02		1	0	0	0
				異収容	199	397	199			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	199	397	199			1.02		2	2	2	1
132Mb/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	199	397	199			1.06		1			
				異収容	199	397	199			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	199	397	199			1.06		2	2	2	1
133Mb/s			区域内専用	同一収容	399	399	399			1.06		1			
				異収容	399	399	399			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	399	399	399			1.06		2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	332	399	332			1.00		1			
				異収容	332	399	332			1.00		2	2	1	
				県内市外専用	332	399	332			1.00		2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	332	399	332			1.02		1	0	0	0
				異収容	332	399	332			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	332	399	332			1.02		2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	332	399	332			1.06		1			
				異収容	332	399	332			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	332	399	332			1.06		2	2	2	1
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	399	199			1.00		1			
				異収容	199	399	199			1.00		2	2	1	
				県内市外専用	199	399	199			1.00		2	2	2	1
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	399	199			1.02		1	0	0	0
				異収容	199	399	199			1.02		2	2	1	0
				県内市外専用	199	399	199			1.02		2	2	2	1
133Mb/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	199	399	199			1.06		1			
				異収容	199	399	199			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	199	399	199			1.06		2	2	2	1
134Mb/s			区域内専用	同一収容	400	400	400			1.06		1			
				異収容	400	400	400			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	400	400	400			1.06		2	2	2	1
134Mb/s			区域内専用	同一収容	400	400	400			1.06		1			
				異収容	400	400	400			1.06		2	2	1	
				県内市外専用	400	400	400			1.06		2	2	2	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数							
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		333	400	333		1.00		1						
				異収容		333	400	333		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		333	400	333		1.00		2	2	2	1			
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		333	400	333		1.02		1	0	0	0			
				異収容		333	400	333		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		333	400	333		1.02		2	2	2	1			
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		333	400	333		1.06		1	1	1	1			
				異収容		333	400	333		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		333	400	333		1.06		2	2	2	1			
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		200	400	200		1.00		1	1	1	1			
				異収容		200	400	200		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		200	400	200		1.00		2	2	2	1			
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		200	400	200		1.02		1	0	0	0			
				異収容		200	400	200		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		200	400	200		1.02		2	2	2	1			
134Mb/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		200	400	200		1.06		1	1	1	1			
				異収容		200	400	200		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		200	400	200		1.06		2	2	2	1			
135Mb/s			区域内専用	同一収容		400	400	400		1.06		1	1	1	1			
				異収容		400	400	400		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		400	400	400		1.06		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		334	400	334		1.00		1	1	1	1			
				異収容		334	400	334		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		334	400	334		1.00		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		334	400	334		1.02		1	0	0	0			
				異収容		334	400	334		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		334	400	334		1.02		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		334	400	334		1.06		1	1	1	1			
				異収容		334	400	334		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		334	400	334		1.06		2	2	2	1			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		200	400	200		1.00		1	1	1	1			
				異収容		200	400	200		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		200	400	200		1.00		2	2	2	1			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		200	400	200		1.02		1	0	0	0			
				異収容		200	400	200		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		200	400	200		1.02		2	2	2	1			
135Mb/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		200	400	200		1.06		1	1	1	1			
				異収容		200	400	200		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		200	400	200		1.06		2	2	2	1			
600Mb/s			区域内専用	同一収容		1,112	1,112	1,112		1.06		1	1	1	1			
				異収容		1,112	1,112	1,112		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		1,112	1,112	1,112		1.06		2	2	2	1			
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		556	1,112	556		1.00		1	1	1	1			
				異収容		556	1,112	556		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		556	1,112	556		1.00		2	2	2	1			
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		556	1,112	556		1.02		1	0	0	0			
				異収容		556	1,112	556		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		556	1,112	556		1.02		2	2	2	1			
600Mb/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		556	1,112	556		1.06		1	1	1	1			
				異収容		556	1,112	556		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		556	1,112	556		1.06		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S P O I	C N E S 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		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	336ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	360ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	384ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	408ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	432ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	456ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	480ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	504ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	528ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	552ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1			1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1
	576ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1
区域内回線				289		289	289	1.06			1			1	
区域外回線				289		289	289	1.06			1		1	1	
600ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1	
		区域内回線		289		289	289	1.06			1			1	
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1	
624ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1	
		区域内回線		289		289	289	1.06			1			1	
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1	
648ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1	
		区域内回線		289		289	289	1.06			1			1	
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1	
672ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06						1	
		区域内回線		289		289	289	1.06			1			1	
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1	1	
696ch		同一通信用建物内		313		313	313	1.06						1	
		区域内回線		313		313	313	1.06			1			1	
		区域外回線		313		313	313	1.06			1		1	1	
720ch		同一通信用建物内		337		337	337	1.06						1	
		区域内回線		337		337	337	1.06			1			1	
		区域外回線		337		337	337	1.06			1		1	1	
744ch		同一通信用建物内		361		361	361	1.06						1	
		区域内回線		361		361	361	1.06			1			1	
		区域外回線		361		361	361	1.06			1		1	1	
768ch		同一通信用建物内		385		385	385	1.06						1	
		区域内回線		385		385	385	1.06			1			1	
		区域外回線		385		385	385	1.06			1		1	1	
792ch		同一通信用建物内		409		409	409	1.06						1	
		区域内回線		409		409	409	1.06			1			1	
		区域外回線		409		409	409	1.06			1		1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
1608ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1632ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1656ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1680ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1704ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1728ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1752ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1776ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1800ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1824ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1848ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1872ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1896ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1920ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1944ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1968ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
1992ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
2016ch			同一通信用建物内	490			490	490	1.06						1
			区域内回線	490			490	490	1.06			1			1
			区域外回線	490			490	490	1.06			1		1	1
2040ch			同一通信用建物内	514			514	514	1.06						1
			区域内回線	514			514	514	1.06			1			1
			区域外回線	514			514	514	1.06			1		1	1
2064ch			同一通信用建物内	538			538	538	1.06						1
			区域内回線	538			538	538	1.06			1			1
			区域外回線	538			538	538	1.06			1		1	1
2088ch			同一通信用建物内	562			562	562	1.06						1
			区域内回線	562			562	562	1.06			1			1
			区域外回線	562			562	562	1.06			1		1	1
2112ch			同一通信用建物内	586			586	586	1.06						1
			区域内回線	586			586	586	1.06			1			1
			区域外回線	586			586	586	1.06			1		1	1
2136ch			同一通信用建物内	610			610	610	1.06						1
			区域内回線	610			610	610	1.06			1			1
			区域外回線	610			610	610	1.06			1		1	1
2160ch			同一通信用建物内	634			634	634	1.06						1
			区域内回線	634			634	634	1.06			1			1
			区域外回線	634			634	634	1.06			1		1	1
2184ch			同一通信用建物内	658			658	658	1.06						1
			区域内回線	658			658	658	1.06			1			1
			区域外回線	658			658	658	1.06			1		1	1
2208ch			同一通信用建物内	682			682	682	1.06						1
			区域内回線	682			682	682	1.06			1			1
			区域外回線	682			682	682	1.06			1		1	1
2232ch			同一通信用建物内	706			706	706	1.06						1
			区域内回線	706			706	706	1.06			1			1
			区域外回線	706			706	706	1.06			1		1	1
2256ch			同一通信用建物内	730			730	730	1.06						1
			区域内回線	730			730	730	1.06			1			1
			区域外回線	730			730	730	1.06			1		1	1
2280ch			同一通信用建物内	754			754	754	1.06						1
			区域内回線	754			754	754	1.06			1			1
			区域外回線	754			754	754	1.06			1		1	1
2304ch			同一通信用建物内	778			778	778	1.06						1
			区域内回線	778			778	778	1.06			1			1
			区域外回線	778			778	778	1.06			1		1	1
2328ch			同一通信用建物内	779			779	779	1.06						1
			区域内回線	779			779	779	1.06			1			1
			区域外回線	779			779	779	1.06			1		1	1
2352ch			同一通信用建物内	779			779	779	1.06						1
			区域内回線	779			779	779	1.06			1			1
			区域外回線	779			779	779	1.06			1		1	1
2376ch			同一通信用建物内	779			779	779	1.06						1
			区域内回線	779			779	779	1.06			1			1
			区域外回線	779			779	779	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
3192ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3216ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3240ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3264ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3288ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3312ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3336ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3360ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3408ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3456ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3480ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3528ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3600ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3768ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3792ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3816ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
3840ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
4008ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1		1	1
4056ch			同一通信用建物内		1,004		1,004	1,004	1.06						1
			区域内回線		1,004		1,004	1,004	1.06			1			1
			区域外回線		1,004		1,004	1,004	1.06			1		1	1
4080ch			同一通信用建物内		1,028		1,028	1,028	1.06						1
			区域内回線		1,028		1,028	1,028	1.06			1			1
			区域外回線		1,028		1,028	1,028	1.06			1		1	1
4128ch			同一通信用建物内		1,076		1,076	1,076	1.06						1
			区域内回線		1,076		1,076	1,076	1.06			1			1
			区域外回線		1,076		1,076	1,076	1.06			1		1	1
4152ch			同一通信用建物内		1,100		1,100	1,100	1.06						1
			区域内回線		1,100		1,100	1,100	1.06			1			1
			区域外回線		1,100		1,100	1,100	1.06			1		1	1
4224ch			同一通信用建物内		1,172		1,172	1,172	1.06						1
			区域内回線		1,172		1,172	1,172	1.06			1			1
			区域外回線		1,172		1,172	1,172	1.06			1		1	1
4560ch			同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06						1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1			1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1		1	1
4704ch			同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06						1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1			1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1		1	1
4944ch			同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06						1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1			1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1		1	1
5136ch			同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06						1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1			1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1		1	1
7464ch			同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06						1
			区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1			1
			区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1		1	1

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

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20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	216,354
	県内回線	125,553
	計	341,907
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	216,354
	県内回線	118,654
	計	335,008
c. 中継系交換設備	接続回線	216,354
	県内回線	98,043
	計	314,397
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	128,246
	県内回線	38,290
	計	166,536

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20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	216,354

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	47,756

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

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

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	428	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	1,402	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	1,816	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	446	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	749	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	602	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	1,774	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	2,410	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	263	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	191	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	74	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	168	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容	322	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	71	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	57	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	298	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	1,270	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	1,771	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		256kb/s	区域内	同一収容	149	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	66	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	30	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	38	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	118	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	42	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		384kb/s	区域内	同一収容	12	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	50	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県内市外	同一収容	83	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	234	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	967	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	1,406	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	45	16.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	118	16.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	318	16.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	843	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	1,315	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	14	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	60	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	78	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	401	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	597	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	42	42.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	14	42.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		2Mb/s	区域内	同一収容	14	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	55.00	55.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	55.00	55.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	55.00	55.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	55.00	55.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	65.00	65.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	65.00	65.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	65.00	65.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	65.00	65.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	65.00	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	65.00	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	77.00	77.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	77.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	4	77.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	77.00	77.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	77.00	77.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	77.00	77.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		5Mb/s	区域内	同一収容	82.00	82.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	82.00	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	82.00	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	82.00	82.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	82.00	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	82.00	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s	区域内	同一収容	87.00	87.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	87.00	87.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	87.00	87.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	87.00	87.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	87.00	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	87.00	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	92.00	92.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	92.00	92.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	92.00	92.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	92.00	92.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	92.00	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	92.00	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		8Mb/s	区域内	同一収容	97.00	97.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	97.00	97.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	97.00	97.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	97.00	97.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	97.00	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	97.00	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	114	2.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	592	2.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	1,675	2.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	481	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	566	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	28	5.07	0.5	0.0	0.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	84	5.07	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	196	5.07	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	563	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	492	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	782	2.82	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	2,204	2.82	1.0	1.0	0.5	0.0	
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	3,120	2.82	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	932	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1,184	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	64	8.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	196	8.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	376	8.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
		500kb/s	区域内	同一収容	1,144	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	2,226	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	274	5.38	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	996	5.38	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	1,200	5.38	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	465	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0	
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	742	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	34	17.36	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	99	17.36	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	406	17.36	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	322	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	280	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	82	8.01	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	322	8.01	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	328	8.01	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	158	8.01	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	200	8.01	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	22	23.87	0.5	0.0	0.0	0.0	
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	38	23.87	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	130	23.87	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	195	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	185	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	4	10.63	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	28	10.63	1.0	1.0	0.5	0.0	
		4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	72	10.63	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	29	10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	同一収容	23	10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	8	30.38	0.5	0.0	0.0	0.0
				県間・接続	区域内	18	30.38	1.0	1.0	0.5	0.0
					区域外	26	30.38	1.0	1.0	1.0	0.5
	5Mb/s		500kb/s	区域内	同一収容	95	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	113	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	同一収容	12	13.10	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	34	13.10	1.0	1.0	0.5	0.0
				県間・接続	区域内	74	13.10	1.0	1.0	1.0	0.5
					区域外	50	13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	6	37.98	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	26	37.98	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	24	37.98	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	55	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	145	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	6	15.53	0.5	0.0	0.0	0.0	
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	16	15.53	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	44	15.53	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	43	15.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	22	15.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	6	45.57	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	8	45.57	1.0	1.0	0.5	0.0	
		7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	26	45.57	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	115	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	同一収容	151	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	2	17.87	0.5	0.0	0.0	0.0
				県間・接続	区域内	6	17.87	1.0	1.0	1.0	0.5
					区域外	5	17.87	1.0	1.0	1.0	0.0
	3.5Mb/s		区域内	同一収容	3	17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	2	52.62	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	6	52.62	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	7	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	3	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	12	19.86	0.5	0.0	0.0	0.0	
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	4	19.86	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	16	19.86	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	12	19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	3	19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	2	59.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	2	59.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
		4Mb/s	区域内	同一収容	14	59.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	25	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	48	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容							

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ2のもの	クラス1のもの	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	21.84	0.5	0.0	0.0	0.0	
					異収容	6	21.84	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外		2	21.84	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	1	21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	1	65.10	0.5	0.0	0.0	0.0	
		4.5Mb/s	異収容	2	65.10	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	2	65.10	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	1	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域内	区域外	1	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	14	70.53	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	20	70.53	1.0	1.0	0.5	0.0	
	10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	6	23.82	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	42	23.82	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	82	23.82	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	77	23.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	96	23.82	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	14	70.53	0.5	0.0	0.0	0.0		
	5Mb/s	異収容	20	70.53	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	48	70.53	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	98	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域内	区域外	195	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	1	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	129	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	クラス2のもの	64kb/s	区域内	同一収容	1	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	181	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	1	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域外	1	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	134	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	117	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	2	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	11	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	8	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	11	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
192kb/s	区域内	同一収容	11	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	8	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
	県間・接続	区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	11	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
256kb/s	区域内	同一収容	9	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	7	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
384kb/s	区域内	同一収容	2	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	3	8.00	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			
		異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	6	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	区域内	同一収容	1	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	3	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	1	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s	区域内	同一収容	1	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	3	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	18	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0			
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	同一収容	11	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域外	0	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	2	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	1	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
	300kb/s	区域内	同一収容	0	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域外	0	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	0	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	31	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
1Mb/s	100kb/s	同一収容	95	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	7	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s	区域内	同一収容	0	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	17	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s	200kb/s	同一収容	23	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域外	0	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容	0	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	9	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	区域内	同一収容	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	0	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続	区域外	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0				
	区域外	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0				

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容		8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	12	8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	22	8.01	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		8.01	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	2	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	2	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容		10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	4	10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	1	10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	5	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	5	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容		13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	6	13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	6	13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	7	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15.53	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		15.53	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	1	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	1	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容		23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	2	23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	7	23.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		23.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	4	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、平成20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。

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

(単位：億円)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、DMS-10形交換集線装置等	—	
固定資産価額	1,859	6,512	6,735	8,371
比率	0.2221	0.7779	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、トランク架等	—	
固定資産価額	201	195	157	396
比率	0.5067	0.4933	—	1.0000

3. 信号網

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

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、平成20年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	27,366	19,970	12,366	47,336
比率	0.5781	0.4219	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

XIII. 料金設定に使用した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20年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①低速用の設備	②高速用の設備	③左記以外の設備	①+②
	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	2,007	187	2,348	2,194
比率	0.9147	0.0853	—	1.0000

XIV. 料金設定に使用した保守換算係数

1. II-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.500
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.700
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.014
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	11.1
b. その他のコストの割合	88.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.978
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.994
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.232
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.8
b. その他のコストの割合	89.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

3. 1, 2以外に適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.978
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.994
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.232
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.8
b. その他のコストの割合	89.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

X V.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H20	備考
①接続料の貸倒額	705	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	263,774	H20年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.26727%	①÷②

(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に收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	7	0	7	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 上記以外のもの:上記支出額比	189,904	5,493	184,411	9,312	4,701	38	4,663
共通費	施設保全費支出額比	8,688	315	8,373	340	1,046	13	1,033
管理費	施設保全費、共通費支出額比	16,347	536	15,811	769	512	8	504
試験研究費	取得資産額比	3,318	282	3,036	4	62	15	47
通信設備使用料	取得資産額比	22	1	21	8	8	0	8
租税公課	正味資産額比	28,235	1,394	26,841	20	544	11	533
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	78,993	5,754	73,239	80	2,601	161	2,440
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	14,113	781	13,332	23	272	2	270
(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	3,444	230	3,214	13	134	1	133
合計		339,627	14,557	325,070	10,556	9,746	248	9,498

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	メタル設備のみを用いる加入者回線			メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
			局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付				
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	取得価額	3,601	111	3,490	3,490	68,449	1,695	66,753
		減価償却累計額	3,336	103	3,233	3,233	62,234	1,267	60,967
		正味価額	265	8	257	257	6,215	428	5,786
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,200	0	1,200	0	0	0	0	
	減価償却累計額	969	0	969	0	0	0	0	
	正味価額	231	0	231	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,962	0	3,962	0	0	0	0	
	減価償却累計額	3,630	0	3,630	0	0	0	0	
	正味価額	332	0	332	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,581	193	3,388	1,347	1,232	14	1,217	
	減価償却累計額	2,938	158	2,779	1,105	1,010	12	998	
	正味価額	643	35	608	242	221	3	219	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	130	5	125	0	378	0	378	
	減価償却累計額	117	5	113	0	343	0	343	
	正味価額	12	0	12	0	35	0	35	
空中線設備	取得価額	161	0	161	0	0	0	0	
	減価償却累計額	132	0	132	0	0	0	0	
	正味価額	29	0	29	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,546,711	128,659	2,418,053	0	0	0	
		減価償却累計額	2,116,055	93,974	2,022,080	0	0	0	
		正味価額	430,657	34,684	395,972	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	管路ケーブル長比	取得価額	1,558,517	60,366	1,498,151	0	0	0	
		減価償却累計額	1,219,602	47,391	1,172,211	0	0	0	
		正味価額	338,915	12,975	325,940	0	0	0	
海底線設備	直接賦課	取得価額	4,545	136	4,409	0	0	0	
		減価償却累計額	4,280	110	4,170	0	0	0	
		正味価額	265	26	239	0	0	0	
建物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	105,210	4,259	100,951	124	63,385	792	62,594
		減価償却累計額	70,516	2,860	67,656	83	42,878	535	42,343
		正味価額	34,695	1,400	33,295	41	20,507	256	20,251
構築物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	8,640	358	8,282	10	5,736	72	5,664
		減価償却累計額	7,124	295	6,829	8	4,729	59	4,670
		正味価額	1,516	63	1,453	2	1,007	13	994
機械及び装置	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	3,128	117	3,011	4	67	1	66
		減価償却累計額	2,727	100	2,627	3	59	1	58
		正味価額	400	16	384	0	8	0	8
車両及び船舶	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	533	12	521	1	5	0	5
		減価償却累計額	443	10	433	1	4	0	4
		正味価額	91	2	88	0	1	0	1
工具、器具及び備品	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	17,626	639	16,987	21	419	13	406
		減価償却累計額	14,277	495	13,782	17	340	8	332
		正味価額	3,349	144	3,205	4	79	4	74
リース資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	4,960	157	4,804	6	126	1	125
		減価償却累計額	2,400	76	2,324	3	60	1	60
		正味価額	2,560	80	2,480	3	66	1	65
土地	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	15,586	601	14,984	18	7,234	90	7,143
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	15,586	601	14,984	18	7,234	90	7,143
建設仮勘定	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	11,059	686	10,373	13	93	6	87
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	11,059	686	10,373	13	93	6	87
無形固定資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	96,552	3,625	92,928	114	1,151	20	1,131
		減価償却累計額	72,528	2,719	69,809	86	878	16	862
		正味価額	24,025	906	23,119	28	274	5	269
合計	-	取得価額	4,385,704	199,925	4,185,779	5,149	148,274	2,706	145,569
		減価償却累計額	3,521,075	148,298	3,372,777	4,540	112,536	1,899	110,637
		正味価額	864,629	51,627	813,002	609	35,738	807	34,932

(※) 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)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	・取得資産額比	1	0	1
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	11,589	1,078	10,512
共通費	・支出額比	1,491	92	1,399
管理費	・支出額比	1,741	153	1,588
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,956	302	1,654
通信設備使用料	・取得資産額比	583	142	440
租税公課	・正味資産額比	2,681	1,416	1,265
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	15,287	2,012	13,275
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,565	171	1,394
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	403	22	381
合計	—————	36,895	5,365	31,529

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

(別紙4)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(参考6)設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	12	0	12
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	229,295	0	229,295	
	減価償却累計額	205,604	0	205,604	
	正味価額	23,691	0	23,691	
無線機械設備	取得価額	19,397	0	19,397	
	減価償却累計額	17,350	0	17,350	
	正味価額	2,047	0	2,047	
電力設備	取得価額	22,736	0	22,736	
	減価償却累計額	18,654	0	18,654	
	正味価額	4,081	0	4,081	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	188	0	188	
	減価償却累計額	171	0	171	
	正味価額	17	0	17	
空中線設備	取得価額	13,248	0	13,248	
	減価償却累計額	9,941	0	9,941	
	正味価額	3,307	0	3,307	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	83,726	0	83,726
		減価償却累計額	75,425	0	75,425
		正味価額	8,300	0	8,300
	市外線路設備	取得価額	16,068	0	16,068
		減価償却累計額	14,844	0	14,844
		正味価額	1,223	0	1,223
土木設備	取得価額	144,174	144,174	0	
	減価償却累計額	113,518	113,518	0	
	正味価額	30,655	30,655	0	
海底線設備	取得価額	6,507	0	6,507	
	減価償却累計額	5,765	0	5,765	
	正味価額	742	0	742	
建物	取得価額	68,027	7,370	60,657	
	減価償却累計額	45,966	5,620	40,346	
	正味価額	22,063	1,750	20,313	
構築物	取得価額	5,874	1,383	4,491	
	減価償却累計額	4,843	1,140	3,703	
	正味価額	1,030	242	788	
機械及び装置	取得価額	354	87	267	
	減価償却累計額	302	74	228	
	正味価額	51	13	38	
車両及び船舶	取得価額	84	20	64	
	減価償却累計額	68	16	52	
	正味価額	15	4	11	
工具、器具及び備品	取得価額	2,899	690	2,209	
	減価償却累計額	2,164	515	1,649	
	正味価額	735	174	561	
リース資産	取得価額	396	94	302	
	減価償却累計額	196	47	149	
	正味価額	199	47	152	
土地	取得価額	7,662	334	7,328	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	7,662	334	7,328	
建設仮勘定	取得価額	1,106	280	826	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	1,106	280	826	
無形固定資産	取得価額	12,648	7,360	5,288	
	減価償却累計額	9,822	5,605	4,217	
	正味価額	2,826	1,755	1,071	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	634,399	161,790	472,609	
	減価償却累計額	524,648	126,537	398,111	
	正味価額	109,752	35,253	74,499	

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

(別紙5) 料金算定に使用した単金等

網使用料算定根拠より引用

①光信号端末回線接続料 <平成20年6月24日認可> (将来原価方式による平成20年度接続料算定根拠)より引用

区分	コスト等	備考
①加入者回線	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,648
②主配線盤	1芯あたりコスト (円/芯・月)	119
③計	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,767
④加算料	1芯あたりコスト (円/芯・月)	165

②光信号主端末回線接続料 <平成20年6月24日認可> (将来原価方式による平成20年度接続料算定根拠)より引用

区分	コスト等	備考
①加入者回線 (局舎～引込分岐点間)	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,037
②主配線盤	1芯あたりコスト (円/芯・月)	119
③計	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,156
④加算料 (局舎～引込分岐点間)	1芯あたりコスト (円/芯・月)	143

設備区分別固定資産明細表
(平成20年度接続会計をもとに算定)

(参考2)

(単位:百万円)

Table with columns for asset category (e.g., Public power supply equipment, Gas supply equipment), and columns for various acquisition, depreciation, and disposal methods. Includes sub-headers for '課税区分等' and '課税区分'.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成20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	OCU	その他	回線管理運営
営業費	16,271	7	0	0	16,263
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	195,435	189,904	1,153	585	3,794
共通費	9,660	8,688	181	57	733
管理費	17,753	16,347	194	58	1,154
試験研究費	3,609	3,318	192	98	0
通信設備使用料	67	22	40	5	0
租税公課	28,572	28,235	120	114	103
減価償却費	88,169	78,993	2,239	1,349	5,588
固定資産除却費	14,433	14,113	131	82	107
(再)除却損	3,656	3,444	78	43	91
合計	373,969	339,627	4,251	2,348	27,743

(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20年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目						
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	取得価額	38,211	3,601	34,608	2	0
	減価償却累計額	31,893	3,336	28,555	2	0
	正味価額	6,318	265	6,053	0	0
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	14,333	1,200	9,631	3,502	0
	減価償却累計額	13,114	969	9,134	3,011	0
	正味価額	1,218	231	497	490	0
無線機械設備	取得価額	4,493	3,962	0	532	0
	減価償却累計額	3,901	3,630	0	271	0
	正味価額	593	332	0	261	0
電力設備	取得価額	9,978	3,581	5,885	512	0
	減価償却累計額	8,185	2,938	4,827	420	0
	正味価額	1,793	643	1,058	92	0
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
総合監視システム	取得価額	162	130	31	1	0
	減価償却累計額	147	117	28	1	0
	正味価額	15	12	3	0	0
空中線設備	取得価額	161	161	0	0	0
	減価償却累計額	132	132	0	0	0
	正味価額	29	29	0	0	0
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
線路設備	取得価額	2,563,270	2,546,711	0	16,558	0
	減価償却累計額	2,125,688	2,116,055	0	9,634	0
	正味価額	437,581	430,657	0	6,924	0
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	1,558,517	1,558,517	0	0	0
	減価償却累計額	1,219,602	1,219,602	0	0	0
	正味価額	338,915	338,915	0	0	0
海底線設備	取得価額	4,545	4,545	0	0	0
	減価償却累計額	4,280	4,280	0	0	0
	正味価額	265	265	0	0	0
建物	取得価額	121,138	105,210	9,321	1,167	5,440
	減価償却累計額	81,205	70,516	6,291	792	3,605
	正味価額	39,933	34,695	3,030	375	1,834
構築物	取得価額	9,952	8,640	812	106	394
	減価償却累計額	8,206	7,124	669	87	325
	正味価額	1,747	1,516	143	19	69
機械及び装置	取得価額	3,366	3,128	35	14	190
	減価償却累計額	2,939	2,727	30	12	170
	正味価額	427	400	5	2	20
車両及び船舶	取得価額	554	533	5	1	15
	減価償却累計額	460	443	4	1	12
	正味価額	94	91	1	0	3
工具、器具及び備品	取得価額	25,370	17,626	264	105	7,373
	減価償却累計額	19,711	14,277	200	76	5,157
	正味価額	5,659	3,349	64	29	2,216
リース資産	取得価額	5,583	4,960	60	19	544
	減価償却累計額	2,700	2,400	29	9	261
	正味価額	2,884	2,560	31	10	283
土地	取得価額	17,808	15,586	1,059	152	1,012
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	17,808	15,586	1,059	152	1,012
建設仮勘定	取得価額	11,237	11,059	69	109	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	11,237	11,059	69	109	0
無形固定資産	取得価額	153,037	96,552	1,514	190	54,781
	減価償却累計額	114,915	72,528	1,299	146	40,942
	正味価額	38,122	24,025	215	43	13,839
合計	取得価額	4,541,715	4,385,704	63,294	22,969	69,748
	減価償却累計額	3,637,078	3,521,075	51,068	14,463	50,472
	正味価額	904,638	864,629	12,226	8,507	19,276

(参考5)
設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)
(平成20年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	一般第一種指定設備												
	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	收容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	411	627	591	12	74	19	30	532	134	68	2	316	7,737
共通費	71	108	102	2	13	3	5	91	23	12	0	49	572
管理費	100	153	144	3	18	5	7	130	33	17	1	50	535
試験研究費	709	1,081	1,019	20	128	32	51	917	231	118	4	70	1,035
通信設備使用料	2	3	3	0	0	0	0	3	1	0	0	4	106
租税公課	56	86	81	2	10	3	4	73	18	9	0	55	413
減価償却費	413	629	983	7	138	36	26	556	164	82	3	1,454	9,141
固定資産除却費	30	7	15	0	1	0	0	6	1	1	0	13	166
(再)除却損	27	3	12	0	1	0	0	2	1	0	0	4	108
合計	1,792	2,694	2,939	45	383	97	124	2,308	606	307	10	2,011	19,705

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(平成20年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目		設備区分等		一般第一種指定設備													
		取得	減価償却	収容ルータ	中継ルータ	SIサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容インターネットスイッチ	中継インターネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備	
機械設備	公衆電話機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	25,718	13,968	0	0	0	0	587	298	0	0	0	0	0	0	25,131	
	市外電話機械設備	11,750	0	0	0	0	0	288	0	0	0	0	0	0	0	11,462	
	電信機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	電報機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	DDX機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	画像機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	OCN機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	伝送機械設備	29,343	11,031	1,953	3,124	4,163	115	24	86	200	2,620	679	353	21	4,913	11,091	
	無線機械設備	18,312	2,413	9	15	23	1	22	0	1	12	3	2	0	379	2,243	
	電力設備	13,462	11,049	51	83	127	4	121	2	5	69	19	10	1	461	12,509	
	電話番号案内設備	2,413	2,413	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	総合監視システム	43	40	1	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	3	30	
	空中線設備	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	通信衛星設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	端末設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	4,002	3,583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	3,502	
	市外線路設備	420	849	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	372	
	土木設備	7,550	5,949	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	940	6,610	
	海底線設備	385	341	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	337	
建物	構築物	25,891	17,506	853	581	1,414	2,131	65	309	38	94	1,179	296	154	11	1,268	18,079
	機械及び装置	8,385	2,216	272	452	693	21	101	12	30	377	95	49	4	403	5,876	
	車両及び船舶	8	37	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	31	
	工具、器具及び備品	2,125	1,544	113	80	185	280	8	34	5	12	155	41	21	1	52	1,217
	リース資産	581	318	34	7	13	29	1	5	0	1	10	3	2	0	3	243
	土地	156	161	4	3	6	15	1	3	0	1	5	2	1	0	1	118
	建設仮勘定	3,116	0	105	174	259	8	38	5	11	145	37	19	1	142	2,173	
	無形固定資産	124,236	113,217	730	521	1,566	4,578	206	206	28	196	1,237	368	210	34	119	114,078
合計	取得価額	239,884	181,167	3,915	2,453	6,726	12,496	415	1,359	169	531	5,556	1,478	787	71	8,681	197,698
	減価償却累計額	58,717	2,462	3,969	5,418	110	558	91	280	271	2,256	637	348	47	4,638	160,498	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手続費等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ)」の各費目より控除。
- ・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び Ⅱ. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(百万円)

費目	回線設置手続費(※)	基本工事費	合計
電話等	460	664	1,124
ラインシェアリング	313	524	837
ドライカッパ	392	219	611
光ファイバ	38	48	86

(※)電話の契約料等を含む