

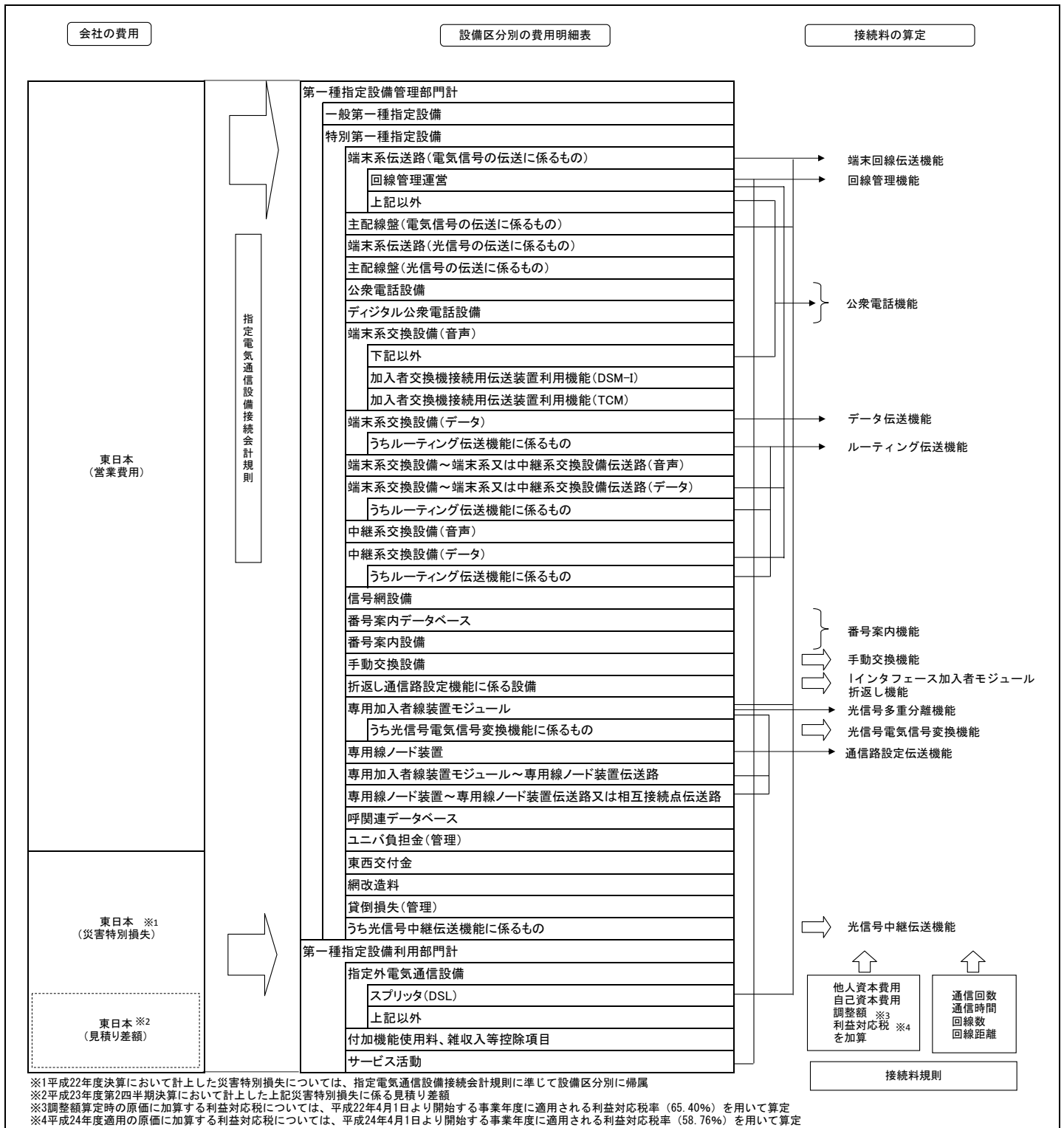
網使用料算定根拠

(東日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. ルーティング伝送機能	51
12. 網同期クロック供給機能	52
13. その他の機能	53
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	56
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	57
V. 資本構成比率の算定	58
VI. 他人資本利子率の算定	59
VII. 自己資本利益率の算定	60
VIII. 利益対応税率の算定	61
IX. 料金設定に使用したトラヒック	63
X. 料金設定に使用した回線数	64
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	179
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	194
3. 設備区分別の費用明細表 (端末系伝送路の内訳)	200
4. 設備区分別固定資産明細表 (端末系伝送路の内訳)	201
5. 設備区分別の費用明細表 (一般第一種指定設備の内訳)	202
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)	203
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	204
8. 回線設置手続費等の控除額	205
9. メタル回線及びメタルケーブルの利用率	206

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区別の費用

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考
	メタル加入者回線						
		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間における 特別帯域透過 端末回線に係る もの		
①指定設備管理運営費	323,822	281,039	271,202	8,658	88,452	0.192	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	3,640	3,494	3,329	8	2,168	0.001	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	15,018	14,417	13,736	31	8,946	0.005	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	10,229	9,820	9,356	21	6,093	0.003	(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	352,709	308,770	297,623	8,718	105,659	0.201	①+②+③+④

⑥正味固定資産	813,865	784,658	747,145	693	495,740	0.265	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	2,197	2,119	2,017	2	1,338	0.001	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	7,081	6,827	6,500	6	4,313	0.002	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	28,310	23,762	23,117	1,057	5,785	0.018	(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	851,453	817,366	778,779	1,758	507,176	0.286	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	41,828	40,154	38,258	86	24,916	0.014	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	28,853	28,625	27,691	26	18,373	0.010	
⑬減価償却費	64,554	58,587	55,051	142	22,844	0.034	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	3,934	3,731	3,522	36	955	0.003	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU				
		光	メタル	加入者収容装置 (ATMデータ 伝送)	
①指定設備管理運営費	2,630	648	1,981	392	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	32	8	25	3	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	133	31	102	11	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	91	21	69	7	(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	2,886	708	2,177	413	①+②+③+④

⑥正味固定資産	7,324	1,705	5,619	580	参考4. 設備区別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	20	5	15	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	64	15	49	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	148	35	112	39	(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	7,556	1,760	5,795	626	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	371	86	285	31	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	77	17	60	8	
⑬減価償却費	1,282	328	954	72	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	91	21	70	4	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ				
	DB管理および料金計算				
		電話等	(再掲) PHS 基地局回線		
①指定設備管理運営費	39,761	38,770	10,083	109	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	111	109	13	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	457	451	54	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	311	307	37	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	40,640	39,637	10,187	111	①+②+③+④

⑥正味固定資産	21,303	21,091	1,821	19	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	58	57	5	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	185	183	16	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	4,362	4,243	1,235	13	(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	25,908	25,574	3,077	32	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,273	1,256	151	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	142	139	35	0	
⑬減価償却費	4,613	4,583	163	2	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	108	107	7	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				料金請求	備考
	回線管理運営					
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ					
	DB管理および料金計算					
	相互接続回線			その他		
	ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ			
①指定設備管理運営費	1,241	1,430	576	25,440	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	3	2	89	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	10	11	9	367	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7	7	6	250	0	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,260	1,451	593	26,146	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	404	428	468	17,970	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	1	1	49	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	4	4	156	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	147	171	60	2,630	0	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	556	604	533	20,805	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	30	26	1,022	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6	6	7	85	0	
⑬減価償却費	56	55	82	4,226	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3	3	4	91	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他		
	ATMデータ伝送						
		端末回線伝送機能	データ伝送機能				
①指定設備管理運営費	128	51	77	862	9,430	9,189	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	145	140	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	5	598	578	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0	0	3	407	394	(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	130	51	77	871	10,580	10,301	①+②+③+④

⑥正味固定資産	26	10	16	186	32,715	31,618	参考2. 設備区分別固定資産明細表および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	1	88	85	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	285	275	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	16	6	10	104	803	793	(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	42	16	26	293	33,891	32,771	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	1	1	14	1,665	1,610	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	0	3	564	549	
⑬減価償却費	2	1	1	28	2,227	2,085	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	216	212	

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門	備考
		(再接)局外スプリッタ(局外8分岐)	スプリッタ(DSL)	
①指定設備管理運営費	121,969	1,820	812	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,738	43	7	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11,296	176	29	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7,694	120	20	(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	143,697	2,159	868	①+②+③+④

⑥正味固定資産	628,318	9,828	1,542	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,696	27	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,466	86	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	4,976	64	57	(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	640,456	10,005	1,616	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	31,463	492	79	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	13,656	99	23	
⑬減価償却費	65,458	1,163	307	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3,048	50	23	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	14	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成22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)	77	⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	317	⑩レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	216	(⑤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
⑦加算料(円/回線・年)	3,181	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	1,204,698	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,832	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	265	⑦÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	884	⑩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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	185	平成22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)	1,204,698	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	311	平成22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)	4,496	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲479	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	3,806	(a)の⑨の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲479	(d)の①
③合計(百万円)	3,327	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	230	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	0.2006	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	0.201	Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの
イ. DSL回線故障対応機能コスト	0.0004	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
②回線数(回線)	21	Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	796	①÷②÷12ヶ月

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円)	100,268	アーイーウ
ア. 上部区間	105,659	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTTに収容される加入者回線負担相当	5,207	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	184	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー)
②故障受付発生割合	7.80%	平成22年度実績(特別調査値)
③故障受付発生回線相当分費用(百万円)	7,821	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.0082	③×(a)の②÷Xの1の(20)
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	33	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費用(百万円)	5,151	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	402	②×⑥
⑧主配線のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.0003	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	0.2006	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.0082	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.0003	(b)の⑧
④合計(百万円)	0.2091	①+②+③
⑤回線数(回線)	21	(a)の②
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	830	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成22年度接続料金において加算した調整額

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	21	Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	807	平成22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)	0.2034	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	0.0057	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	0.2091	(c)の④の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	0.0057	(f)の①
③合計(百万円)	0.2148	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	852	③÷(c)の⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	291.882	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	297.623	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTTに收容される加入者回線負担相当	5.207	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	534	13. のCの(1)の(a)の③)×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.2089	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	19,951,661	Xの1の(20)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,219	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)	22.441	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	19,951,661	Xの1の(20)-Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,319	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の1の(1)のBのbの(e)の④に平成22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)	315,795	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,472	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	290,963	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,472	(d)の①
③合計(百万円)	289,491	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,209	③÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	262,407	A-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	308,770	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	41,987	b. の(a)の③ × (Xの1の(22) - Xの1の(122)) × 12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	544	13. のCの(1)の(a)の③ × Xの1の(64) × 12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	3,832	B. の(a)の⑨加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,2089	(a. の(a)の③ + a. の(b)の⑤) × Xの1の(122) × 12ヶ月
②回線数(回線)	18,742,976	Xの1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,167	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)	15,793	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	18,742,976	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,251	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の1の(1)のBのcの(e)の④に平成22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)	281,370	① × ② × 12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,170	((a)の① + (b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	261,574	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,170	(d)の①
③合計(百万円)	258,404	① + ②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,149	③ ÷ (a)の② ÷ 12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,177	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,384,119	Xの1の(48) + Xの1の(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	76	① ÷ ② ÷ 12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,290	平成22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)	2,384,119	Xの1の(48) + Xの1の(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	70	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の1の(1)のDのbの(e)の④に平成22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)	2,003	① × ② × 12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,116	((a)の① + (b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,170	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,116	(d)の①
③合計(百万円)	1,054	① + ②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	37	③ ÷ (a)の② ÷ 12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,301	A-イ
ア. 主配線盤	10,301	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0003	C. のa. の(b)の⑨ × Xの1の(122) × 12ヶ月
②回線数(回線)	24,122,742	Xの1の(42) - Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	36	① ÷ ② ÷ 12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	375	平成22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)	24,122,742	Xの1の(42) - Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	34	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	9,842	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	834	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,261	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(償より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	834	(d)の①
③合計(百万円)	11,095	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	38	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル支配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,538	ア-イ-ウ
ア. 支配線盤	10,580	Aの⑤支配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる支配線盤相当コスト	3,042	a. (a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0003	C. (a)の(b)の⑤×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	18,742,976	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	34	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	289	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	18,742,976	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	33	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の1の(1)のEのbの(e)の④に平成22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)	7,422	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	405	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,582	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(償より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	405	(d)の①
③合計(百万円)	7,987	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	36	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,452	
②他人資本費用(円/回線・年)	30	
③自己資本費用(円/回線・年)	125	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
④利益対応税(円/回線・年)	85	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,692	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	141	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲4	平成22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)	150	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の(1)のGの⑩に平成22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)	▲13	((⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧)
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	140	⑥の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(償より))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	127	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	787	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	16	
③自己資本費用 (円/回線・年)	68	
④利益対応税 (円/回線・年)	46	
⑤合計 (円/回線・年)	917	
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	76	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,143	C. の b. の(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	18	E. の a. の(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,161	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.35	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成22年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	406	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲41	平成22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)	478	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の1の(1)のCのb-2の④に平成22年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲113	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	405	⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	292	⑧+⑨

H. スプリッタ(DSL)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	868	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,333,012	Xの1の(72)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲121	平成22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)	1,333,012	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	43	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の1の(1)のKの(e)の④に平成22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)	688	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	59	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	866	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	59	(d)の①
③合計(百万円)	925	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	58	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,196	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	458,866	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,760	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22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)	458,866	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,825	平成22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)	21,062	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲5,866	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,144	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 5,866	(d)の①
③合計(百万円)	9,278	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,685	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a)前々算定期間における費用

a.平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,195	平成24年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H22年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,114	平成22年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	463	
⑤原価(円)	21,856	①×②+③-④

b.平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,176	平成24年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H22年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,114	平成22年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	463	
⑤原価(円)	24,897	①×②+③-④

c.平日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,298	平成24年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H22年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,114	平成22年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	463	
⑤原価(円)	28,375	①×②+③-④

d.土日祝日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,457	平成24年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H22年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,114	平成22年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	463	
⑤原価(円)	25,768	①×②+③-④

e.土日祝日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,579	平成24年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金の(6)利益対応税率について、H22年度適用の利益対応税率(65.40%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,114	平成22年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	463	
⑤原価(円)	29,246	①×②+③-④

f.1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,856	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	182	①÷②÷12ヶ月

g.1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,877	aとdの⑤について故障修理発生割合(H22年度実績(平日昼間:73.9%、土日祝日昼間:26.1%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	191	①÷②÷12ヶ月×Ⅲ.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの

h.1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,750	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(H22年度実績(平日昼間:78.0%、平日夜間:5.4%、平日深夜:1.9%、土日祝日昼夜間:13.8%、土日祝日深夜:0.9%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	195	①÷②÷12ヶ月×Ⅲ.の保守換算係数3のタイプ2のもの

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成22年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成22年度接続料において加算した調整額

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成22年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	185	平成22年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	194	平成22年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	199	平成22年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲3	((a)のfの③+(b)のaの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲3	((a)のgの③+(b)のbの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のbの①

c. 調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲4	((a)のhの③+(b)のcの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のcの①

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たりコスト(円)	182	(a)のfの③について、H22年度実績の作業単価(平成24年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲3	(d)のaの①
③合計(円)	179	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	191	(a)のgの③について、H22年度実績の作業単価(平成24年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲3	(d)のbの①
③合計(円)	188	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	195	(a)のhの③について、H22年度実績の作業単価(平成24年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲4	(d)のcの①
③合計(円)	191	①+②

(2) 料金の設定

①基本料

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,685	(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,685	(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,736	(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のA 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)	852	Cのaの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	852	Cのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のウ アイ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	878	Cのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	37	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	36	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	127	Fの①×XIIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	200	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	37	Dの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②主配線盤(円/回線・月)	36	Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	127	Fの①×XIIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金(円/回線・月)	200	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	230	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	428	5. のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.597	5. のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(A) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	179	Jの(e)のa. の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	188	Jの(e)のb. の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ウ) (イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	191	Jの(e)のc. の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト	105.659	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	36.0%	平成22年度実績
③局外RT収容回線比率	7.7%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当	5.207	①×(1-②)×③

2.1インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	976	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	11	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	46	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	31	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	1,064	①+②+③+④

⑥正味固定資産	2,499	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	22	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	71	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	2,599	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	128	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	49	
⑬減価償却費	327	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	36	

(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	▲71	平成22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)	36	平成22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)	53,118	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	998	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	▲5	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,061	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅲより))を用いて算定したもの
②調整額	▲5	(d)の①
③合計	1,056	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)	1,056	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	36	平成22年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	56,222	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	56,222	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	69.0	平成22年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	815	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	669	1,174	1,772	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲182	▲591	▲627	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	48,256	21,004	389,846	Ⅹの1の(99)、(103)、及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	634	5,439	452	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	367	1,371	2,115	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	120	▲788	▲970	(a)の①+(b)の①×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	667	1,170	1,767	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率（58.76%（曜より））を用いて算定したもの
②調整額	120	▲788	▲970	(d)の①
③合計	787	382	797	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	787	382	797	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	48,256	21,004	389,846	Ⅹの1の(99)、(103)、及び(107)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,359	1,516	170	③=①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	1,359	1,516	170	④=①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	1,400	1,561	175	⑤=①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,554	11	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	▲1,322	▲19	平成22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）	429,628	1,172	Ⅹの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	194	123	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,000	2	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	232	▲10	(a)の①+(b)の①×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,545	11	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率（58.76%（曜より））を用いて算定したもの
②調整額	232	▲10	(d)の①
③合計	2,777	1	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	2,777	1	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	429,628	1,172	Ⅹの1の(111)及び(115)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	539	71	③=①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	539	71	④=①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	555	73	⑤=①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

・前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が	加入者線収容部				左記以外	左記以外	
		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			
		RTS G C 伝送路に係るもの						
①指定設備管理運営費	164,449	78,196	32,010	28,777	17,292	117	86,253	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,657	878	321	381	173	1	780	⑩レート ¹⁰ -s × 他人資本比率 × 他人資本利率
③自己資本費用	6,838	3,621	1,325	1,574	716	6	3,217	⑩レート ¹⁰ -s × 自己資本比率 × 自己資本利率
④利益対応税	4,658	2,466	903	1,072	488	4	2,191	(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	177,602	85,161	34,559	31,804	18,669	128	92,441	①+②+③+④

⑥正味固定資産	370,405	197,146	71,772	86,108	38,941	325	173,259	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,000	532	194	232	105	1	468	⑥正味固定資産 × 投資等比率
⑧貯蔵品	3,223	1,715	624	749	339	3	1,507	⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨運転資本	13,049	5,896	2,549	2,148	1,189	9	7,154	(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	387,677	205,289	75,139	89,237	40,574	338	182,388	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	19,045	10,085	3,691	4,384	1,993	17	8,960	⑩レート ¹⁰ -s × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	8,077	5,030	1,350	2,577	1,094	10	3,046	
⑬減価償却費	47,908	23,802	9,357	8,233	6,182	30	24,105	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	4,071	2,200	912	781	503	4	1,871	

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	30,896	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	688	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	2,839	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1,934	(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	36,357	①+②+③+④

⑥正味固定資産	157,661	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	426	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,372	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,479	(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	160,938	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,906	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,704	
⑬減価償却費	12,784	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	575	

(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	▲ 5,623	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯・m)	3,148	平成22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)	1,174	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	44,349	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	▲13,615	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	36,160	(a)の⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	▲13,615	(d)の①
③合計	22,545	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	22,545	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	3,148	平成22年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,597	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備 考
①物品費および取付費	49,946	62,466	78,269	90,039	140,270	191,000	240,475	
②諸掛費	300	375	470	540	842	1,146	1,443	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	4,271	5,341	6,693	7,699	11,995	16,332	20,563	
④創設費	54,517	68,182	85,432	98,278	153,107	208,478	262,481	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	27,259	17,046	14,239	12,285	9,569	8,687	8,203	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.729	0.729	0.729	0.729	0.729	0.729	0.729	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	37,392	23,383	19,532	16,852	13,126	11,916	11,252	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	4,898	3,063	2,559	2,208	1,719	1,561	1,474	4,317	
②他人資本費用	91	57	47	41	32	29	27	80	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	375	235	196	169	132	120	113	331	
④利益対応税	255	160	133	115	90	81	77	225	
⑤合計	5,619	3,515	2,935	2,533	1,973	1,791	1,691	4,953	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	13	7	7	9	6	6	10	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,629	3,528	2,942	2,540	1,982	1,797	1,697	4,963	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	140,050	27,744	6,852	3,816	6,688	1,848	1,184	188,182	
②構成比	74.4%	14.7%	3.6%	2.0%	3.6%	1.0%	0.6%	100.0%	平成23.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

<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)	469	294	245	212	165	150	141	414	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	50.0m	平成23.9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	188,182	
②使用芯線数	137,242	平成23.9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)	0.729	

(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	417,693	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	34,565	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	17,285	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	17,280	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.041	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	0.085	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より

(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	▲21	平成22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	377	平成22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	16	$(a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の① \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	412	(a)の1芯あたりコストの加重料金の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.78%(概より))を用いて算定したもの
②調整額(円)	16	(d)の①
③合計(円)	428	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)	428	(1)の(e)の③ $\times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	0.597	Aの(2)の③より

6.通信施設伝送機能

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳											備考				
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能				光信号多重分離機能		光信号伝送装置(10Gbit/sタイプ)	その他
										10Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集積型利用)	100Mbitタイプ(非集積型利用)		局内4分岐	局内8分岐		
①指定設備管理運営費	42,171	339	241	13,840	94	2,684	2,055	141	1,087	613	1,076	1,624	2,311	9	13,765	2,292	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	442	4	2	127	1	23	14	1	1	7	12	19	31	0	180	19	⑩レイトヘース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,825	15	9	525	4	95	57	6	6	29	51	77	126	1	744	80	⑩レイトヘース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対称税	1,243	10	6	358	3	65	39	4	4	20	35	52	86	1	507	54	⑪自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対称税率
⑤合計	45,681	368	258	14,850	102	2,867	2,165	152	1,098	669	1,174	1,772	2,954	11	15,196	2,445	①+②+③+④
⑥正味固定資産	99,821	832	506	28,270	206	5,114	2,992	321	202	1,602	2,814	4,246	6,974	29	41,341	4,372	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	270	2	1	76	1	14	8	1	1	4	8	11	19	0	112	12	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	868	7	4	246	2	44	26	3	2	14	24	37	61	0	360	38	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,499	29	23	1,185	7	232	196	10	133	23	41	62	86	0	351	123	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レイトヘース	103,458	870	534	29,777	216	5,404	3,222	335	338	1,843	2,887	4,356	7,140	29	42,164	4,545	①+②+③+④
⑪有利子負債以外の負債の額	5,082	43	26	1,463	11	265	158	16	17	81	142	214	351	1	2,071	223	⑩レイトヘース×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	1,120	12	8	435	2	78	43	5	4	17	31	46	93	0	265	81	
⑬減価償却費	19,829	78	45	3,454	37	461	425	57	19	399	701	1,058	1,490	6	10,475	1,124	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,231	20	5	472	1	287	20	2	1	10	18	27	40	0	221	107	

(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	104	平成22年度接続料金において加算した調整額	
一般専用(AM放送)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額	15	平成22年度接続料金において加算した調整額	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース)		(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	1,132	平成22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)(Eコマース)		(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	1	平成22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(Eコマースを除く)		(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	1,856	平成22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	542	平成22年度接続料金において加算した調整額	
主配線盤~専用加入者線装置モジュール		(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	▲64	平成22年度接続料金において加算した調整額	
専用回線管理運営費		(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	18	平成22年度接続料金において加算した調整額	

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,003	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)	2,945	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	460	①×②×12ヶ月	
一般専用(AM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需要(回線)	560	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)	33,012	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	222	①×②×12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	347,039	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,427	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	14,272	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(Eコマース)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,858	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)	4,199	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	94	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	6,225	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)	45,151	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	3,373	①×②×12ヶ月	
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需要(回線)	1,845	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)	92,464	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	2,047	①×②×12ヶ月	
主配線盤~専用加入者線装置モジュール		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	582,583	X. 料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	11	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	77	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前々算定期間における需要(契約)	254,064	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)	357	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の3)に平成22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)	1,089	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.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
--一般専用(AM放送)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	51	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)Eコマース				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	1,710	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
-高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	9	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
-高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	1,350	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
-ATM専用				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	660	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
-主配線盤~専用加入者線装置モジュール				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	11	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
-専用回線管理運営費				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	28	(a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		

(e)原価

区分	金額等								
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)Eコマース	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール		専用回線管理運営費
①前々算定期間における費用	367	258	14,813	101	2,860	2,161	152	1,098	(a)の⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	12	51	1,710	9	1,350	660	11	28	(d)の①
③合計	379	309	16,523	110	4,210	2,821	163	1,126	①+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)	379	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	13,003	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,429	①÷②÷12ヶ月	
--一般専用(AM放送)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	309	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	560	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	45,982	①÷②÷12ヶ月	
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)Eコマース			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	16,523	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	347,039	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	3,968	①÷②÷12ヶ月	
-高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	110	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,855	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	4,934	①÷②÷12ヶ月	
-高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	4,210	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	8,225	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	56,359	①÷②÷12ヶ月	
-ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	2,821	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,845	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	127,416	①÷②÷12ヶ月	
-主配線盤~専用加入者線装置モジュール			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	163	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	582,583	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)	23	①÷②÷12ヶ月	
-専用回線管理運営費			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,126	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	254,064	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)	969	①÷②÷12ヶ月	

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)	高速デジタル伝送・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)及び、ATM専用	トロハイリンク	
①指定設備管理運営費	9,912	94	5,754	1,504	7	2,553	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	171	1	87	28	0	54	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	705	6	390	116	1	223	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	480	4	245	79	1	152	⑬自己資本費用+(⑪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	11,268	105	6,446	1,727	9	2,982	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,938	328	19,790	6,406	38	12,378	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	105	1	53	17	0	33	⑥正味固定資産÷投資等比率
⑧貯蔵品	339	3	172	56	0	108	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	617	7	398	86	0	126	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レトベース	39,999	339	20,413	6,565	38	12,643	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,965	17	1,003	323	2	621	⑩レトベース×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	1,357	10	648	204	1	494	
⑬減価償却費	3,426	28	1,815	571	3	1,009	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	192	2	111	38	0	41	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	21	平成22年度接続料金において加算した調整額
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		
①前々算定期間における調整額	421	平成22年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		
①前々算定期間における調整額	379	平成22年度接続料金において加算した調整額
*トロハイリンク		
①前々算定期間における調整額	2	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	13,003	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)	749	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成22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)	117	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	638,643	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)	800	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,131	①×②×12ヶ月
*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		
①前々算定期間における需要(回線)	221,455	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)	727	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,932	①×②×12ヶ月
*トロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	32	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)	26,102	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成22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)	10	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①調整額	9	(a)の⑤+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		
①調整額	738	(a)の⑤+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		
①調整額	174	(a)の⑤+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
*トロハイリンク		
①調整額	1	(a)の⑤+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(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	6,421	1,719	9	(a)の⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(電より))を用いて算定したものの
②調整額	9	738	174	1	(g)の①
③合計	114	7,157	1,893	10	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①原価(百万円)	114	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	13,003	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)	731	①÷②÷12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		
①原価(百万円)	7157	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	638,643	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)	934	①÷②÷12ヶ月
*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		
①原価(百万円)	1,893	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	221,455	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)	712	①÷②÷12ヶ月
*トロハイリンク		
①原価(百万円)	10	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	32	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)	26,042	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放送)	一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sを除外) (1.5Mb/sを除外) コリスークラス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sを除外) (1.5Mb/sを除外) コリスークラス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外) (6.0Mb/sを除外) コリスークラス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外) (6.0Mb/sを除外) コリスークラス	メトロハイリンク	ATM専用		その他
①指定設備管理運営費	5,791	44	24	1,731	568	627	1,787	30	593	387	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	64	1	0	20	7	7	21	0	4	4	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	266	2	1	84	27	30	85	1	17	18	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	181	1	1	57	18	20	58	1	12	12	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	6,302	48	26	1,892	620	684	1,951	32	626	421	①+②+③+④
⑥正味固定資産	14,424	121	61	4,540	1,490	1,630	4,643	61	887	991	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	39	0	0	12	4	4	13	0	2	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	125	1	1	39	13	14	40	1	8	9	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	492	4	2	144	47	52	149	2	58	33	(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	15,080	126	64	4,735	1,554	1,700	4,845	64	955	1,036	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	741	6	3	233	76	84	238	3	47	51	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	214	2	1	67	22	24	69	1	13	15	
⑬減価償却費	1,455	11	6	449	147	162	463	11	108	98	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	189	2	1	61	20	22	63	1	6	13	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	15	平成22年度接続料金において加算した調整額
*一般専用(AM放送) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲10	平成22年度接続料金において加算した調整額
*一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除外)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	249	平成22年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲45	平成22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,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲64	平成22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,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	446	平成22年度接続料金において加算した調整額
*メトロハイリンク (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲2	平成22年度接続料金において加算した調整額
*ATM専用 (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	206	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	7,215	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)	676	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	59	①×②×12ヶ月
*一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	1,552	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)	515	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	10	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除外)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における需要(回線)	246,599	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)	653	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	1,932	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における需要(回線)	154,949	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)	272	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	506	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における需要(回線)	151,499	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)	305	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	554	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除外) (単位:百万円)		
①前々算定期間における需要(回線)	43,733	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)	4,252	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	2,231	①×②×12ヶ月
*メトロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	5,888	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)	317	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	22	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	104,624	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)	517	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の③に平成22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)	649	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		4	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
一般専用(AM放送)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		6	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		209	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		69	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		66	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(クラスを除く)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		166	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
メトロハイリンク				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		8	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
ATM専用				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		183	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e)原価

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)クラス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)クラス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)クラス	高速デジタル伝送・高速品目(クラスを除く)	メトロハイリンク		ATM専用
①前々算定期間における費用	48	26	1,886	619	682	1,945	32	624	(a)の⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(僅より))を用いて算定したもの
②調整額	4	6	209	69	66	166	8	183	(d)の①
③合計	52	32	2,095	688	748	2,111	40	807	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)		52	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		7,215	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)		601	①÷②÷12ヶ月	
一般専用(AM放送)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		32	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		1,552	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)		1,718	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		2,095	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		246,599	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)		708	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		688	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		154,949	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)		370	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)クラス				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		748	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		151,492	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)		411	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(クラスを除く)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		2,111	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		43,733	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)		4,023	①÷②÷12ヶ月	
メトロハイリンク				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		40	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		5,888	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)		566	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)		807	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		104,624	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)		643	①÷②÷12ヶ月	

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

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路 (50b/s)	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/コパ/フ タを除く及び、中継 伝送専用機能(MA 間伝送路))	高速デジタル伝送・高 速品目(6.0Mb/s/コ パ/フタ、外ロハイレ ンク及びATM専用	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,678	8	1,810	1,006	831	23	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	42	0	22	11	8	1	①レートの他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	175	1	92	46	35	5	①レートの自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	119	1	63	31	22	3	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×科子相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,014	10	1,987	1,094	894	32	①+②+③+④
⑥正味固定資産	9,527	30	4,994	2,487	1,758	258	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	26	0	13	7	5	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	83	0	43	22	15	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	297	1	145	77	72	2	2(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除損))×45,625日÷365日
⑩リースベース	9,933	31	5,195	2,593	1,850	263	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	488	2	255	127	91	13	⑩リース×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	266	1	138	84	43	0	
⑬減価償却費	956	2	477	278	196	3	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除損	84	0	39	25	15	5	

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定

(単位：百万円)

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/コパ/フ タを除く及び、中継 伝送専用機能(MA 間伝送路))	高速デジタル伝送・高 速品目(6.0Mb/s/コ パ/フタ、外ロハイレ ンク及びATM専用	備考
A. 回線比例コスト	6	1,183	651	C×別表の(a)
B. 回線距離比例コスト	4	804	443	C×別表の(b)
C. 合計	10	1,987	1,094	(a)の5より

別表(Ⅱ. 2)より

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.5953
(b)	0.4047
(c)	1.0000

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s) (A)回線比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額		1 平成22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) (B)回線距離比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲ 2	平成22年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタを除く) (C)回線比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	225	平成22年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタを除く) (D)回線距離比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲ 90	平成22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/コパ/フタ)、外ロハイレンク及びATM専用 (E)回線比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	131	平成22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/コパ/フタ)、外ロハイレンク及びATM専用 (F)回線距離比例分 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲ 9	平成22年度接続料金において加算した調整額
接続装置 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	161	平成22年度接続料金において加算した調整額
(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
一般専用・無線専用(50b/s) (A)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	742	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22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	5	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (B)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	16,239	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/km(64kb/s)・月)	10	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	2	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタを除く) (C)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	164,650	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)	697	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,377	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタを除く) (D)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	6,839,474	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/km(64kb/s)・月)	10	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	821	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタ)、外ロハイレンク及びATM専用 (E)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	138,572	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)	462	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	768	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コパ/フタ)、外ロハイレンク及びATM専用 (F)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	6,292,575	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/km(64kb/s)・月)	7	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	529	①×②×12ヶ月
接続装置		
①前々算定期間における需要(回線)	378,619	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)	190	平成22年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成22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)	863	①×②×12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		2	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s) (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)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・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		31	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・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		▲107	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		14	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲95	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・接続装置				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		192	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(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		6	(a)のAの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		2	(d)の①より	
③合計		8	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		4	(a)のBの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		4	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・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		1,179	(a)のAの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		31	(d)の①より	
③合計		1,210	①+②	
・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) (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		801	(a)のBの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲107	(d)の①より	
③合計		694	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (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		649	(a)のAの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		14	(d)の①より	
③合計		663	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (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		442	(a)のBの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲95	(d)の①より	
③合計		347	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		892	(a)のBの内、利益対応率について、H24年度適用の利益対応率(58.76%(四より))を用いて算定したもの	
②調整額		192	(d)の①より	
③合計		1,084	①+②	

(2) 料金の設定

・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原価(百万円)		8	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		742	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)		898	①÷②÷12ヶ月	
・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原価(百万円)		4	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)		16,239	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		21	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		1,210	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		164,650	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)		612	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		694	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)		6,839,474	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		8	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		663	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		138,572	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)		399	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、H24年度適用の利益対応率) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		347	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)		6,292,575	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		5	①÷②÷12ヶ月	
・接続装置				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)		1,084	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		378,619	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)		239	①÷②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・9ヶ月 1-1相当)	127,416	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 1-1相当)	712	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 1-1相当)	643	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 1-1相当)	399	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・9ヶ月 1-1相当)	5	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

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

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	42	54	64	75	272	352	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	41	200	300		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	38	136	176		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	42	54	64	75	272	352	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	42	54	64	75	272	352		
c. エコノミークラス	8	15	28	42	54	64	75	272	352		

(3) 1Mb/s単金算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	(1)のa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,038	11,321	21,132	31,698	40,755	48,302	56,604	205,284	265,661	(1)のb×(2)のAのa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	5,453	10,224	19,084	28,626	36,805	43,621	51,119	185,390	239,916	(1)のc×(2)のBのa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,384	6,344	11,842	17,763	22,839	27,068	31,721	115,040	148,875	(1)のd×(2)のAのa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置～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)	42	80	148	223	286	339	398	1,442	1,866	(1)のe×(2)のAのa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,379	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	3,052	(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)	1,894	(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)	24	(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の料金の、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)	710	(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)	641	(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)	398	(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)	5	(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の料金の、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)	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	(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)	2,848	5,696	10,680	15,664	19,936	24,208	29,192	142,400	213,600	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,144	9,645	18,004	27,006	34,722	41,152	48,225	174,896	226,336	(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)	1,596	3,192	5,985	8,778	11,172	13,566	16,359	79,800	119,700	(1) のd×(2) のA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・タイプ1-1)	20	40	75	110	140	170	205	1,000	1,500	(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)	2,573	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,879	(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)	1,442	(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・タイプ1-1)	18	(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・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)	838	(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)	605	(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)	469	(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・タイプ1-1)	6	(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。

C. エコノミークラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									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)	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	127,416	(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)	2,848	5,696	9,968	14,952	19,224	22,784	27,056	96,832	125,312	(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)	5,144	9,645	18,004	27,006	34,722	41,152	48,225	174,896	226,336	(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)	1,596	3,192	5,586	8,379	10,773	12,768	15,162	54,264	70,224	(1) のd×(2) のAのc
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	20	40	70	105	135	160	190	680	880	(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)	1,586	(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)	2,879	(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)	889	(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)	11	(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)	335	(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)	605	(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)	188	(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)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb

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

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	(1)のa×Ⅲ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,905	5,810	10,894	15,977	20,335	24,692	29,776	145,248	217,872	(1)のb×(2)のAのb×Ⅲ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,247	9,838	18,364	27,546	35,416	41,975	49,190	178,394	230,863	(1)のc×(2)のBのb×Ⅲ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,628	3,256	6,105	8,954	11,395	13,837	16,686	81,396	122,094	(1)のd×(2)のAのb×Ⅲ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	41	77	112	143	173	209	1,020	1,530	(1)のe×(2)のAのb×Ⅲ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,624	(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)	2,936	(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)	1,471	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	18	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	854	(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)	617	(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)	479	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	6	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									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)	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	129,964	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,905	5,810	10,167	15,251	19,608	23,240	27,597	98,769	127,818	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,247	9,838	18,364	27,546	35,416	41,975	49,190	178,394	230,863	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,628	3,256	5,698	8,547	10,988	13,023	15,465	55,349	71,628	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	41	71	107	138	163	194	694	898	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,618	(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)	2,936	(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)	906	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	11	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	342	(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)	617	(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)	192	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	135,061	(1)のa×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数の③のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	3,019	6,038	11,321	16,604	21,132	25,660	30,944	150,944	226,416	(1)のb×(2)のAのb×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数の③のタイプ2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	5,453	10,224	19,084	28,626	36,805	43,621	51,119	185,390	239,916	(1)のc×(2)のBのb×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数の③のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,692	3,384	6,344	9,305	11,842	14,380	17,341	84,588	126,882	(1)のd×(2)のAのb×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数の③のタイプ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2)	21	42	80	117	148	180	217	1,060	1,590	(1)のe×(2)のAのb×Ⅲ. 料金設定に使用した保守換算係数の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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2)	2,727	(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2)	3,052	(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2)	1,528	(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2)	19	(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2)	888	(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2)	641	(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2)	498	(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2)	6	(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。

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									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2)	135.061	135.061	135.061	135.061	135.061	135.061	135.061	135.061	135.061	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	3.019	6.038	10.566	15.849	20.377	24.151	28.679	102.642	132.831	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	5.453	10.224	19.084	28.626	36.805	43.621	51.119	185.390	239.916	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1.692	3.384	5.921	8.882	11.419	13.534	16.072	57.520	74.437	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	21	42	74	111	143	170	201	721	933	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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2)	1.681	(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2)	3.052	(アの(7)の⑧－アの(7)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	942	(アの(4)の⑧－アの(4)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ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

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2)	355	(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2)	641	(アの(7)の⑨－アの(7)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	199	(アの(4)の⑨－アの(4)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	2	(アの(4)の⑨－アの(4)の⑧) / (3)のb

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

(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. メトロハイリンク、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		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	○	○	○	○	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 5 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

2. メトロハイリンク

区分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール ～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線	1回線	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始する場合	○	-	-	○	○	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	-	-	○	○	-	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

$$: ((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

$$: (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$$

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

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(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	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					その他	
			LANのケーブルにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANのケーブルにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(音声ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザーインタフェースにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	50,666	2,394	23	9,400	5,128	7,322	1,830	24,569	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	379	16	0	66	36	51	13	197	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,564	68	1	272	148	209	53	813	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,065	46	1	185	101	142	36	554	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	53,674	2,524	25	9,923	5,413	7,724	1,932	26,133	①+②+③+④
⑥正味固定資産	84,176	3,593	35	14,610	7,971	11,241	2,842	43,884	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	227	10	0	39	22	30	8	119	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	732	31	0	127	69	98	25	382	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,556	226	2	643	351	508	125	1,702	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	88,691	3,860	37	15,419	8,413	11,877	3,000	46,087	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	4,357	190	2	757	413	583	147	2,265	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	1,140	51	0	204	111	159	40	575	
⑬減価償却費	20,147	516	9	3,910	2,133	2,985	760	9,834	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	931	23	0	144	79	114	28	543	

(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	1,674	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	850	③×別表の(b)の比率
③合計	2,524	(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	136,879	0.6633	
(b) 県内回線	69,484	0.3367	Xの3のAのより
(c) 合計	206,363	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	435	平成22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	6	平成22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

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	136,879	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,099	平成22年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの③に平成22年度適用網使用料算定根拠における賃率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)	1,805	①×②×12ヶ月

・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需要(回線)	25,854	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	252	平成22年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBの③に平成22年度適用網使用料算定根拠における賃率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)	78	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	304	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した賃率率)-(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	5	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した賃率率)-(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	1,672	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	304	(e)の①より
③合計	1,976	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	77	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	5	(e)の①より
③合計	82	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)	1,976	1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	136,879	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,203	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)	82	1)の(f)の③より
②回線数(回線)	25,854	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	264	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	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		ISDN一次群速度ユーザ、網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			その他		
①指定設備管理運営費	12,083	1,067	645	19	2,006	186	262	4	7,894	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	165	20	9	0	29	3	4	0	100	③レートのA×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	682	83	39	1	120	11	16	0	411	③レートのB×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	465	57	27	1	82	7	11	0	280	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	13,395	1,227	720	21	2,237	207	293	4	8,685	①+②+③+④
⑥正味固定資産	37,707	4,584	2,134	82	6,645	617	900	15	22,750	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	102	12	6	0	18	2	2	0	61	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	328	40	19	1	58	5	8	0	198	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	538	62	47	1	104	10	17	0	296	①設備管理運営費-(①租税公課+①減価償却費+①固定資産売却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	38,675	4,698	2,206	64	6,825	634	927	15	23,305	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,900	231	108	3	335	31	46	1	1,145	⑩レートのB×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	924	161	66	2	201	19	33	1	441	
⑬減価償却費	6,680	393	183	9	937	87	89	1	4,981	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産売却損	179	14	18	0	33	3	5	0	106	

(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	826	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	401	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,227	(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	136,879	0.6733	
(b) 県内回線	66,413	0.3267	Xの3のAのbより
(c) 合計	203,292	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	588	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	132	③×別表2の(b)の比率
③合計	720	(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	92,388	0.8171	
(b) 県内回線	20,680	0.1829	Xの3のAのbより
(c) 合計	113,068	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	213	平成22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	43	平成22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)	136,879	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	517	平成22年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの③に平成22年度適用網使用料算定根拠における賃率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)	849	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)	136,879	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	296	平成22年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの③に平成22年度適用網使用料算定根拠における賃率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)	486	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	190	(b)の①+(c)の①)×(1+X-IV. 料金設定に使用した賃率率)-(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	145	(b)の①+(c)の①)×(1+X-IV. 料金設定に使用した賃率率)-(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	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	
①前々算定期間における費用	822	586	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	190	145	(a)の①より
③合計	1,012	731	①+②

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,012	1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	136,879	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	616	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)	731	1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	136,879	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	445	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備 (データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	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					その他	
			LANインタフェース により10Gbpsの 符号伝送が 可能なもの (収容局ルータ及び 中継局ルータ接続)	LANインタフェース により10Gbpsの 符号伝送が可能なもの (収容局ルータ及び 中継局ルータ接続)	LANインタフェースに より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	SDN一次群速度 ユーザ-間インタ フェースにより符 号伝送が可能なも の		
①指定設備管理運営費	12,561	939	45	6,721	2,511	966	47	1,332	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	102	7	0	55	20	8	0	12	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	422	27	2	225	84	32	2	50	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	287	18	1	153	57	22	1	34	⑬⑭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	13,372	991	48	7,154	2,672	1,028	50	1,428	①+②+③+④
⑥正味固定資産	22,815	1,421	82	12,207	4,560	1,738	84	2,723	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	82	4	0	33	12	5	0	7	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	198	12	1	106	40	15	1	24	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	866	92	3	435	163	72	3	99	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	23,941	1,529	86	12,781	4,775	1,830	88	2,853	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,176	75	4	628	235	90	4	140	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	317	21	1	167	62	26	1	39	
⑬減価償却費	5,127	171	20	2,982	1,114	351	19	470	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	186	9	1	93	35	16	1	31	

(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	711	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	280	③×別表の(b)の比率
③合計	991	(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	136,879	0.7175	
(b)県内回線	53,901	0.2825	Xの3のAのcより
(c)合計	190,780	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	91	平成22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)	136,879	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	425	平成22年度適用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)の③に平成22年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	698	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	104	(b)の①×(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	710	(b)の①に①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(厘より))を用いて算定したものの
②調整額	104	(e)の①より
③合計	814	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	814	(f)の③より
②契約回線数(回線)	136,879	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	496	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
①端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	1,203	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)	616	7-2の(2)のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	496	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)	445	7-2の(2)のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	264	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
 $((Aの① \times 速度換算係数) + (Aの② \times 速度換算係数) + (Aの③ \times 速度換算係数) + (Aの④ \times 速度換算係数) + Aの⑤) \times (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$
- ・加算料
 $((Aの② \times 速度換算係数) \times (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

②速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

・基本料

区分		端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝 送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料 合計 (円/回線・月)
上限伝送速度	速度換算係数						
64kb/s	1.00	1,203	616	496	445	264	3,024
128kb/s	2.00	2,406	1,232	992	890	264	5,784
192kb/s	3.00	3,609	1,848	1,488	1,335	264	8,544
256kb/s	4.00	4,812	2,464	1,984	1,780	264	11,304
384kb/s	6.00	7,218	3,696	2,976	2,670	264	16,824
500kb/s	8.00	9,624	4,928	3,968	3,560	264	22,344
1Mb/s	15.00	18,045	9,240	7,440	6,675	264	41,664
2Mb/s	28.00	33,684	17,248	13,888	12,460	264	77,544

・加算料

区分	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)
64kb/s	616
128kb/s	1,232
192kb/s	1,848
256kb/s	2,464
384kb/s	3,696
500kb/s	4,928
1Mb/s	9,240
2Mb/s	17,248

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分			端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝 送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料 合計 (円/回線・月)
上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数						
500kb/s	100kb/s	2.25	2,707	1,386	1,116	1,001	264	6,474
	300kb/s	5.13	6,171	3,160	2,544	2,283	264	14,422
1Mb/s	100kb/s	2.99	3,597	1,842	1,483	1,331	264	8,517
	500kb/s	8.82	10,610	5,433	4,375	3,925	264	24,607
2Mb/s	200kb/s	5.79	6,965	3,567	2,872	2,577	264	16,245
	1Mb/s	16.53	19,886	10,182	8,199	7,356	264	45,887
3Mb/s	300kb/s	8.66	10,418	5,335	4,295	3,854	264	24,166
	1.5Mb/s	23.69	28,499	14,593	11,790	10,542	264	65,648
4Mb/s	400kb/s	11.42	13,738	7,035	5,664	5,082	264	31,783
	2Mb/s	30.86	37,125	19,010	15,307	13,733	264	85,439
5Mb/s	500kb/s	14.02	16,866	8,636	6,954	6,239	264	38,959
	2.5Mb/s	38.57	46,400	23,759	19,131	17,164	264	106,718
6Mb/s	600kb/s	16.38	19,705	10,090	8,124	7,289	264	45,472
	3Mb/s	46.28	55,675	28,508	22,955	20,595	264	127,997
7Mb/s	700kb/s	18.60	22,376	11,458	9,226	8,277	264	51,601
	3.5Mb/s	52.90	63,639	32,586	26,238	23,541	264	146,268
8Mb/s	800kb/s	20.44	24,589	12,591	10,138	9,096	264	56,676
	4Mb/s	59.51	71,591	36,658	29,517	26,482	264	164,512
9Mb/s	900kb/s	22.22	26,731	13,688	11,021	9,888	264	61,592
	4.5Mb/s	65.02	78,219	40,052	32,250	28,934	264	179,719
10Mb/s	1Mb/s	24.08	28,968	14,833	11,944	10,716	264	66,725
	5Mb/s	70.53	84,848	43,446	34,983	31,386	264	194,927

・加算料

区分	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)
500kb/s	1,386
300kb/s	3,160
1Mb/s	1,842
500kb/s	5,433
2Mb/s	3,567
1Mb/s	10,182
3Mb/s	5,335
1.5Mb/s	14,593
4Mb/s	7,035
2Mb/s	19,010
5Mb/s	8,636
2.5Mb/s	23,759
6Mb/s	10,090
3Mb/s	28,508
700kb/s	11,458
3.5Mb/s	32,586
8Mb/s	10,138
4Mb/s	29,517
900kb/s	13,688
4.5Mb/s	40,052
1Mb/s	14,833
5Mb/s	43,446

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)・(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)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	内訳							備考	
		番号案内設備	手動固有		自動案内固有(エンジェルライン)		DIAL104	NPS交換機		オペレータ等
			オペレータ NPS・ZC~ZC 固有伝送路	APC (DDX継ぎ毛)	ZC~ZC					
①指定設備管理運営費	718	6,040	5,943	9	0.08	87.6	86	1.6	参考1設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	2	14	13	0	0.00	1.0	1	0.0	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	8	56	53	0	0.00	2.2	2	0.2	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	5	38	36	0	0.00	1.1	1	0.1	⑩自己資本費用-(⑩有利子負債以外の負債の額×利率当率)×利益対応税率	
⑤合計	733	6,148	6,045	9	0.08	91.9	90	1.9	⑩+②+③+④	
⑥正味固定資産	366	2,429	2,279	11	0.00	139.4	130	9.4	参考2設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	1	7	6	0	0.00	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	3	21	20	0	0.00	1.1	1	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	82	705	699	1	0.01	5.2	5	0.2	(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	454	3,162	3,004	12	0.01	145.7	136	9.7	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	22	155	148	1	0.00	7.5	7	0.5	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合	
⑫租税公課	5	39	39	0	0.00	0.0	0	0.0		
⑬減価償却費	49	333	285	0	0.00	48.1	48	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	7	31	29	2	0.00	0.0	0	0.0		

B. データベースコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	733	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	92.4	①×③
③手動固有DB相当率(%)	12.6%	平成22年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	640.6	①-②
⑤手動相当分	639.3	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	1.3	④×((c)の③÷(c)の①)
7DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	731.7	②+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲289.8	平成22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)	148,198	
②手動案内総検査回数(千回)	147,894	平成22年度実績
③自動案内総検査回数(千回)	304	
④課金率(%)	84.0%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	124,231	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	3.00	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の8の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	372.7	⑤×⑥

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	69.2	(a)の⑦+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の⑦

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	731.7	(a)の⑦の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(償より))を用いて算定したもの
②調整額	69.2	(d)の①
③合計	800.9	①+②

C. オペレータ等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①オペレータ等コスト	6,045	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	616	平成22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)	79,305	平成22年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	80.44	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)の8の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,379	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	282	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(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	6,041	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(償より))を用いて算定したもの
②調整額	282	(d)の①
③合計	6,323	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.10	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0012	平成22年度実績
③平均通話時間(秒)	35.7	DC. 料金設定に使用したけつりより
④平均経由回数(回)	1.6	
⑤1通話当たりの平均検査数	1,0547	平成22年度実績
⑥課金率(%)	84.0%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.26	(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	▲0.01	平成22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	0.29	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)のBの中継交換機等接続の場合の②のCの①に平成22年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.04	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 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	0.26	(a)の⑦の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.04	(d)の①
③合計	0.22	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)	800.9	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	147,894	平成22年度実績
③1検索あたりコスト(円)	5.42	①÷②
④課金率(%)	84.0%	平成22年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	6.45	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)	6.323	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	79,305	平成22年度実績
③1課金案内あたり(円)	79.73	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	0.22	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	6.45	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	79.73	Bの③
③中継交換(円/回)	0.22	Cの①
④料金(円/1案内)	86	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)

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

(1)原価の算定

A.端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.56	平成22年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0402	
③平均通話時間(秒)	35.7	IX. 料金設定に使用したデータより
④1通話当たりの平均検索数	1,0547	平成22年度実績
⑤課金率(%)	84.0%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.27	(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	0.28	平成22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	2.34	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)のBの②の端末回線線端等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成22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	0.21	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 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	2.27	(a)の⑥の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	0.21	(d)の①
③合計	2.48	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)	0.0097	平成22年度実績
②平均通話時間(秒)	35.7	IX. 料金設定に使用したデータより
③1通話当たりの平均検索数	1,0547	平成22年度実績
④課金率(%)	84.0%	
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	0.03	平成22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	0.40	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成21年12月9日申請)のBの②の端末回線線端等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成22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	0.02	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.39	(a)の⑤の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額	0.02	(d)の①
③合計	0.41	①+②

(2)料金の設定

A.端末系交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	2.48	(1)のAの(e)の③

B.中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.41	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①2C接続コスト(円/回)	86.40	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換コスト(円/回)	2.48	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.41	Bの①より
④料金(円/1案内)	89	(①+②+③) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・端末回線端等接続(音声利用IP通信網サービスから発信して接続する場合)

(1)原価の算定

A.関門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	1,4742	
②時間比例コスト(円/秒)	0.01497	平成24年度網使用料算定根拠(関門交換機接続ルーティング伝送機能)のⅡの3のCの⑦、⑧より
③平均通信時間(秒)	35.7	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
④1通信当たりの平均検索数	1,0547	平成22年度実績
⑤課金率(%)	84.0%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.27	((①+②) × ③) ÷ ④ ÷ ⑤

(2)料金の設定

A.関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	2.27	(1)のAの(a)の⑥

B.合計

区分	金額等	備考
①2C接続コスト(円/回)	86.40	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	2.27	Aの①より
③料金(円/1案内)	89	(①+②) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

<番号データベース接続機能>

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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	6.45	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+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.NPS及びオペレータ等コスト

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	90	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	63	平成22年度実績
②オペレータ等コスト	1.9	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)	1,404	
②通信時間(千時間)	69	平成22年度実績
中継交換機	③回数比例コスト(円/回)	0.10
コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0012
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	90	Aの①
②オペレータ等コスト	1.9	Aの②
③中継交換機コスト	0.4	Bの⑤
④合計	92.3	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	22.0	平成22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)	1,160	平成22年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	90	平成22年度適用前使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	104.4	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	9.9	((a)のCの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	92.3	(a)のCの④の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額	9.9	(d)の①
③合計	102.2	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	102.2	(1)の(a)の③
②通信回数(千回)	1,160	平成22年度実績
③料金(円/回)	89	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

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	83	79	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1	1	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	85	81	①+②+③+④
⑥正味固定資産	45	41	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	10	9	(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	55	50	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	1	
⑬減価償却費	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)	223	平成22年度実績
② 通信時間(千時間)	23	
中継交換		
③ 回数比例コスト(円/回)	0.10	
コスト		
④ 時間比例コスト(円/秒)	0.0012	
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.12	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	33.57	平成22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)	194	Ⅸ.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	476	平成22年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	92	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	22.69	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤+(b)の①)×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	81.12	「(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤」の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	22.69	(d)の①
③原価	103.81	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	103.81	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	194	Ⅸ.料金設定に使用したトラフィックより
③ 1呼あたり(円/回)	535	①÷②×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①設備管理 運営費		
a.オペレータ部門	15.37	
b.管理共通費	0.46	平成22年度実績
c.計	15.83	
②他人資本費用	0.01	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	15.89	①のc+②+③+④

⑥レートベース	1.98	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	0.10	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	11.27	平成22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)	177	平成22年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	117	平成22年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	20.71	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	6.45	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	15.89	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	6.45	(d)の①
③原価	22.34	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	22.34	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	177	平成22年度実績
③料金(円/回)	126	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10. 公衆電話機能

< 公衆電話発信機能 >

(1) 原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	4,401	参考1. 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	12	$\text{①} \times \text{②} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
③ 自己資本費用	50	$\text{①} \times \text{③} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
④ 利益対応税	34	$\text{③} \times \text{自己資本費用} + (\text{①} + \text{②} + \text{③}) \times \text{利益対応税率}$
⑤ 合計	4,497	①+②+③+④
⑥ 正味固定資産	2,322	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	6	⑥ 正味固定資産 × 投資等比率
⑧ 貯蔵品	20	⑥ 正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨ 運転資本	480	$(\text{①} + \text{②} + \text{③} + \text{④} + \text{⑤}) \times 45.625 \text{日} + 365 \text{日}$
⑩ レートベース	2,828	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	139	$\text{⑩} \times \text{⑪} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$
⑫ 租税公課	90	
⑬ 減価償却費	349	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	125	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	1,354	平成22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)	2,212	Ⅸ. 料金設定に使用したトレッカより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.6588	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のAの(a)の③を2の(2)の②で除したものに平成22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)	5,246	① × ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	605	(a)の⑤+(b)の① × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	4,494	a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	605	d)の①
③ 合計	5,099	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,201	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	265	1の(1)のBの(a)の④より
③ 回線数(回線)	81,750	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	1,438	(①+②) × 12ヶ月 × ③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	528	平成22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)	2,212	Ⅸ. 料金設定に使用したトレッカより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2099	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のBの(a)の⑥を2の(2)の②で除したものに平成22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)	1,671	① × ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	295	(a)の④+(b)の① × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,197	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③よりの内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料(円/回線・月)	263	1の(1)のBの(a)の④よりの内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	81,750	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	1,432	(①+②) × 12ヶ月 × ③
⑤ 調整額	295	d)の①
⑥ 合計	1,727	④+⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(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)	34,559	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	34,559	①-②
④ 回線数(回線)	15,790.662	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)	182	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)	31,804	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	25,443	①×4/5
③ 上記以外	6,361	①-②
④ 回線数(回線)	18,246.216	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)	29	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)	18,669	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	18,669	①-②
④ 回線数(回線)	18,246.216	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)	85	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)	296	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	182	A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	29	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	85	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	81,750	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)	290	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	86	平成22年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	2,212	Y. 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0377	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のCの(a)のエの②を2の(2)の②で除したものに平成22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)	300	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	76	((a)のエの②+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	34,467	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加入者線収容部」の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	34,467	①-②
④ 回線数(回線)	15,790.662	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)	182	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)	31,695	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」の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	31,695	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	18,246.216	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	18,619	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」の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	18,619	①-②
④ 回線数(回線)	18,246.216	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)	85	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)	267	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	182	Aの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	85	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	81,750	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)	262	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	76	d)の①
⑧ 合計(百万円)	338	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,164	(1)のAの(a)の③+(1)のBの(a)の⑥+(1)のCの(a)の⑧
② 通信時間(千時間)	2,212	Y. 料金設定に使用したトックより
③ 料金(円/秒)	0.8996	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,885	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	14	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	59	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	40	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	3,998	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,942	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	26	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	354	(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	3,330	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	164	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	66	
⑬減価償却費	836	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	154	

(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	655	平成22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)	2,741	Ⅸ.料金設定に使用したトクセより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.4283	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のAの(c)の③を2の(2)の②で除したものに平成22年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,226	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	427	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3,994	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②調整額	427	(d)の①
③合計	4,421	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)	1,201	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	265	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	48,857	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)	859	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	76	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	47,713	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)	44	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	859	アの④
② OCU部分	44	イの③
③ 合計	903	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額(百万円)	248	平成22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)	2,741	Ⅸ.料金設定に使用したトクセより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0989	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のBの(c)の④を2の(2)の②で除したものに平成22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)	972	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	179	((a)のウの③+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

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)	1,197	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	263	1の(1)のBの(a)の⑩の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅸより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	48,857	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)	856	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	76	1の(1)のDの(a)の③の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	47,713	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)	44	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	856	アの④
② OCU部分	44	イの③
③ 調整額	179	(d)の①
④ 合計	1,079	①+②+③

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
①回線あたりコスト(円/回線・月)	114	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	29	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	85	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	47,713	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)	65	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	22	平成22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)	2,741	X.料金設定に使用したトテックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0065	平成22年度適用網使用料算定根拠(平成22年2月26日申請)の2の(1)のCの(e)の⑦を2の(2)の②で除したものに平成22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)	64	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	23	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(a)原価

区分	金額等	備考
①回線あたりコスト(円/回線・月)	85	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	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	85	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	47,713	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)	49	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	23	d)の①
⑦合計(百万円)	72	⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,572	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦
② 通信時間(千時間)	2,741	X.料金設定に使用したトテックより
③ 料金(円/秒)	0.5647	①÷②×(1+X.IV.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/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WAN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	94	19,314	8,292	9,045	1,982	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WAN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	593	▲2,021	▲289	平成22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/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WANにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要(ポート)	8	5,736	5,833	4,903	31,102	Xの1の(116)、(117)、(118)、(119)、及び(120)
②前々算定期間における接続料金(円/ポート・月)	1,225,045	372,483	161,937	177,458	5,092	平成22年度通用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	118	25,639	11,335	10,441	1,900	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WANにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲24	▲6,325	▲2,450	▲3,417	▲203	(a)の①+ (b)の③) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸借率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LAN/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WAN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	94	19,271	8,276	9,028	1,982	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能の③の内、全利益対応税について、124年度適用の利益対応税率(58.76%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額	▲24	▲6,325	▲2,450	▲3,417	▲203	(d)の①
③合計	70	12,946	5,826	5,611	1,779	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等					備考
	LAN/WANにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/WANにより100Mbit/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/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/WANにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群1+2 回線/WANにより符号伝送が可能なもの	
①原価(百万円)	70	12,946	5,826	5,611	1,779	(1)の(e)の③
②回線数(ポート)	8	5,736	5,833	4,903	31,102	Xの1の(116)、(117)、(118)、(119)、及び(120)
③料金(円/ポート・月)	729,167	188,081	83,233	95,387	4,787	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率)

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	10,588	
③他人資本費用	132	
④自己資本費用	542	
⑤利益対応税	369	
⑥合計	11,631	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	2,744	平成22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)	741	平成22年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	14,536	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	10,771	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	3,604	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	7,183	
③他人資本費用	87	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24年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定。
④自己資本費用	357	
⑤利益対応税	219	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	3,604	(d)の①より
⑦合計	11,450	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	11,450	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	741	平成22年度実績
③料金(円/事業者・月)	15,452	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(平成22年度実績)

①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	61	61	61	61	60	60	60	60	60	59	58	56	717
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	62	62	62	62	61	61	61	61	61	60	59	57	729

②NTT東日本自社利用分

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

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	63	63	63	63	62	62	62	62	62	61	60	58	741

13.その他の機能

A. 自動コレクト取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	手動交換設備					備考
	(再掲) 自動コレクト 合計	NPS 自動コレクト分	案内台 自動コレクト分	オペレータ コスト		
①指定設備管理運営費	83	4.48	4.20	0.02	0.26	平成22年度実績
②他人資本費用	0	0.02	0.02	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.06	0.06	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0.04	0.04	0.00	0.00	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	85	4.60	4.32	0.02	0.26	①+②+③+④

⑥正味固定資産	45	3.28	3.17	0.07	0.04	平成22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	0.03	0.03	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	10	0.48	0.45	0.00	0.03	(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	55	3.80	3.66	0.07	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	0.18	0.18	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0.05	0.05	0.00	0.00	平成22年度実績
⑬減価償却費	6	0.51	0.50	0.01	0.00	
⑭固定資産除却損	0	0.02	0.02	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	3.30	平成22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)	29	平成22年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	203	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	5.89	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	2.01	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4.60	(a)の⑤自動コレクト分合計の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	2.01	(d)の①
③合計	6.61	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.61	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	29	平成22年度実績
③料金(円/回)	228	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受け 等)、DB管理等)に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 設置するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	3,017	337	62	3,417	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	105	6	0	113	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」 および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	1,198	0	62	1,260	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	1,198	253	0	1,451	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	516	78	0	593	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲277	▲420	▲37	—	平成22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)	5,635,582	3,203,473	2,432,109	—	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)	37	4	1	—	平成22年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成22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)	2,502	154	29	—	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)	238	▲237	▲4	—	((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	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	3,016	337	62	—	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	238	▲237	▲4	—	(d)の①
③合計(百万円)	3,254	100	58	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	3,254	100	58	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,635,582	3,203,473	2,432,109	—	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)	48	3	2	—	①÷②÷12ヶ月

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	50 (a+c)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)	

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

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	51 (a+b)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)	

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	8,718	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	21,242,218	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	34	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	654	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	21,242,218	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	39	平成22年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	9,941	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 569	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,716	(a)の①の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 569	(d)の①
③合計(百万円)	8,147	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	8,147	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	21,242,218	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	32	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.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)	428	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.597	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,381,639 (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) (※)	6,543 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0027 (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)

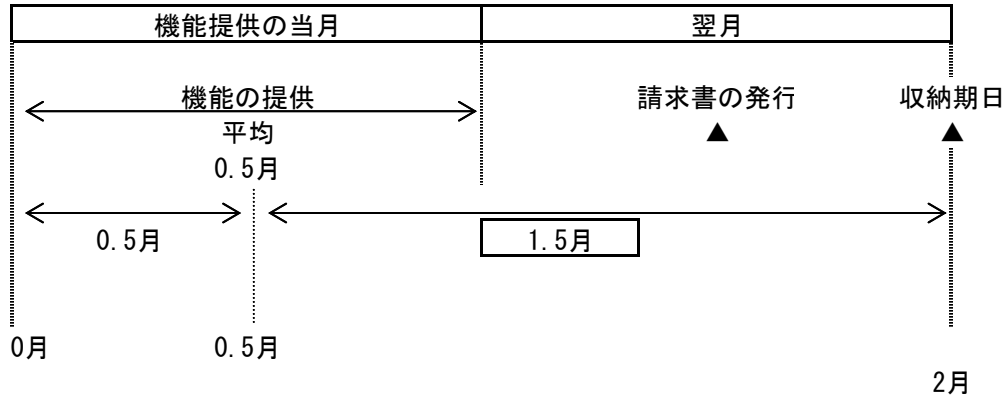
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,938,839 (A)
貯蔵品 (※)	25,552 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0087 (C)

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

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

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

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

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H22) 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	840,381 (0.224)	H22稼働 電気通信事業固定資産	2,938,839	有利子負債	840,381 (0.270)	
2,938,839	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	153,108 (0.049)	
	②流動資産の 圧縮 ▲638,660			自己資本	2,122,670 (0.681)	
流動資産等	2,122,670 (0.565)	貯蔵品(月平均)	25,552			
815,980		投資等	8,075			
		①流動資産の理論値と 実績の差 177,320-815,980=▲638,660	177,320	運転資本	143,693	
計	3,754,819		計	3,116,159	計	3,116,159

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{840,381 + 153,108}{3,116,159} = 0.319$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{840,381}{840,381 + 153,108} = 0.846$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.846}{0.846} = 0.154$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.319}{0.319} = 0.681$$

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22年度実績とした。

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

(単位：%)

年度	22
区分	
他人資本利子率	1.31

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.49\%}$$

(単位：%)

年度	18	19	20	21	22	平均
区分						
他人資本利子率	1.79	1.63	1.48	1.37	1.17	1.49

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.31\% \times 0.846 + 1.49\% \times 0.154 = \boxed{1.34\%}$$

(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)		
	20	21	22	2年平均		
①主要企業の自己資本利益率(注1)	1.21	3.04	3.91	—		
β値の適用	×	○	○	—		
②リスクフリーレート(注2)	1.48	1.37	1.17	—		
①-②	—	1.67	2.74	—		
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		—	2.37	2.81	2.59

- (注1) 平成20年度は「日経経営指標」より。
平成21年度以降はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成22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
	18	19	20	21	22	
主要企業の自己資本利益率	6.10	7.21	1.21	3.04	3.91	4.29

- (注1) 平成20年度以前は「日経経営指標」より。
平成21年度以降はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成22年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 2.59%

Ⅷ. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH22年度適用のもの）

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

利益対応税率 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2798y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0140y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0344y}$$

⑦税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.3954y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3954y$$

税引後利益

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

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H24年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

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

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

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.3701y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税 $x = 0.3701y$

税引後利益

$z = (1-0.3701)y$

IX. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成22年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数（千回）	通信時間（千時間）	備考
①加入者交換機能	32,400,735	1,071,768	GC以下伝送路 1,120,546千時間
②中継系交換機能	21,817,773	765,005	---
③中継伝送機能	16,263,316	562,470	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内 90	6	---
番号データベース接続機能	⑤手動案内 81,073	804	平均 35.7秒
⑥手動交換サービス接続機能	194	---	---
⑦公衆電話発信機能	---	2,212	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	---	2,741	---

A. H22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INSDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)(通話モードデジタルモード64Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	1,573,269	51,429		
			自ビル内自ユニット外	68,407	2,236		
			自ビル外	1,147,718	37,518		
		MA間ZA内		637,908	19,892		
		ZA間		125,152	4,308		
		GC接続		14,655,342	471,095		
		IC接続		11,894,664	412,611		
		IC接続IC経由		7,286,358	259,872		
		交換機機能メニュー等		258,209	16,795		
		リダイレクション		45,881	2,748		
		手動通話	下記以外	937	46		
			GC接続	257	18		
			IC接続	306	22		
			IC接続IC経由	626	47		
			(再掲)手動固有トラヒック		96	11	
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	21,560	429		
			自ビル内自ユニット外	937	19		
			自ビル外	15,728	313		
		MA間ZA内		5,258	185		
		ZA間		968	37		
		GC接続		13,755	333		
		IC接続		41,416	773		
		交換機機能メニュー(公衆電話利用分)		1,580	114		
		手動通話	下記以外	35	4		
			IC接続	63	7		
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	16,138	386	
				自ビル内自ユニット外	702	17	
自ビル外				11,773	282		
MA間ZA内			4,003	133			
ZA間			1,067	37			
GC接続			21,062	606			
IC接続			37,363	874			
交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			4,424	399			
番号案内			自動案内	エンジン・ライン	自ユニット内	31	2
					自ビル内自ユニット外	1	0
					自ビル外	22	1
				MA間ZA内		4	0
				ZA間		32	2
			手動案内	GC接続	ZA内	13,759	136
					ZA間	24,563	244
	IC接続	ZA内			21,357	212	
		ZA間			21,394	212	
		合計			37,974,029	1,284,391	

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	②中継系交換機能	③中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 番号データベース接続機能	④自動案内	⑤手動案内	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
1								
2								
2	1	2						
2	1	2						
2	2	2						
1								
1	1	1						
	1							
1	2	2						
2	3,2119	2						
1								
1	1	1						
	1						1	
1								1
2								1
2	1	2						1
2	1	2						1
2	2	2						1
1								1
1	1	1						1
2	3,2119	2					1	0.5578
1	1	1					1	0.5578
1								1
2								1
2	1	2						1
2	1	2						1
2	2	2						1
1								1
1	1	1						1
1								1
1								1
2								1
2	1	2						1
2	1	2						1
2	2	2						1
1	1	1					1	0.0113
1	2	1					1	0.0113
	1							1
	2							1

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成22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)	2,778,823	1	1.00	2,778,823
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	18,375,175	1	1.00	18,375,175
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	385,518	1	1.03	397,084
(4) 4線式	30,209	2	1.03	62,231
(5) メタルサービス小計	21,569,725	-	-	21,613,313
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	27,512	1	1.00	27,512
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,101,876	1	1.00	2,101,876
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	415,640	1	1.03	428,109
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	5	2	1.00	10
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	27,279	2	1.00	54,558
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,248	2	1.03	6,691
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	2,575,560	-	-	2,618,756
(14) 計 ((5)+(13))	24,145,285	-	-	24,232,069

(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	4,074,235			
(16) (再) メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,204,698			
(17) 光サービス	2,545,429			
(18) 計 ((15)+(17))	6,619,664			

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,661,631
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	19,951,682
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	21,613,313
(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	-	-	-	2,870,337
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	18,742,976
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	21,613,313

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成22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)	2,778,823	1	1.00	2,778,823
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	18,375,175	1	1.00	18,375,175
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	385,518	1	1.03	397,084
(28) 4線式	30,209	2	1.03	62,231
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	405,881	1	1.00	405,881
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	3,765,200	1	1.00	3,765,200
(31) メタルサービス小計	25,740,806	-	-	25,784,394
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	27,512	1	1.00	27,512
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,101,876	1	1.00	2,101,876
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	415,640	1	1.03	428,109
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,548	2	1.00	3,096
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	27,279	2	1.00	54,558
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,248	2	1.03	6,691
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	2,577,103	-	-	2,621,842
(40) 計 ((31)+(39))	28,317,909	-	-	28,406,236

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,661,631
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	24,122,763
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	25,784,394
(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	-	-	-	2,870,337
(45) 追加MDF	-	-	-	4,171,081
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	18,742,976
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	25,784,394

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成22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)	89,815	1	1.00	89,815
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,294,304	1	1.00	2,294,304
(50) (再) デジタル公衆電話・タイプ1-2 (注2)	47,713	1	1.00	47,713
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	4	1	1.00	4
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	28,811	1	1.00	28,811
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,412,934	-	-	2,412,934

・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22年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	18,145,586
(55) (再) PHS基地局回線	161,266
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	2,432,109
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,643,303
(58) 光ファイバ・相互接続回線	398,904
(59) 上記以外の回線数	9,848,971
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	33,468,873
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,635,582
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,203,473

・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22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	19,909,128
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,333,090
(65) 計 ((63)+(64))	21,242,218

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成22年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66) アナログ公衆電話	81,750
(67) デジタル公衆電話	48,857
(68) 計 ((66)+(67))	130,607
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)	15,790,662
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,455,554
(71) 計 ((69)+(70))	18,246,216

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成22年度 稼働回線数
(72) 計	1,333,012

・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22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	14,969	42	628,698
(74) 6 Mb/s	1,006	75	75,450
(75) 9 Mb/s	207	89	18,423
(76) 12 Mb/s	731	102	74,562
(77) 15 Mb/s	33	116	3,828
(78) 18 Mb/s	36	129	4,644
(79) 21 Mb/s	32	143	4,576
(80) 24 Mb/s	46	157	7,222
(81) 27 Mb/s	7	170	1,190
(82) 30 Mb/s	12	184	2,208
(83) 33 Mb/s	10	198	1,980
(84) 36 Mb/s	6	211	1,266
(85) 39 Mb/s	10	225	2,250
(86) 42 Mb/s	31	238	7,378
(87) 計	17,136	-	833,675

・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22年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	457,764	1	1.00	457,764
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,070	1	1.03	1,102
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	458,834	-	-	458,866

・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22年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1)	22,299	1	1.00	22,299
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,373,676	1	1.00	1,373,676
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	3,655	1	1.03	3,765
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	1,399,630	-	-	1,399,740

・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22年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(96) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	48,125	1	1.00	48,125
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	127	1	1.03	131
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	48,252	-	-	48,256
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	18,342	1	1.00	18,342
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	2,584	1	1.03	2,662
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	20,926	-	-	21,004
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	388,931	1	1.00	388,931
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	888	1	1.03	915
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	389,819	-	-	389,846

・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22年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	428,591	1	1.00	428,591
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	1,007	1	1.03	1,037
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	429,598	-	-	429,628
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,113	1	1.00	1,113
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	57	1	1.03	59
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	1,170	-	-	1,172

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

（単位：ポート）

区分	a. 平成22年度 稼働回線数
特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	8
(117) LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（收容局ルータ及び中継局ルータ接続）	5,736
(118) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	5,833
(119) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,903
(120) ISDN一次群ユーザインタフェースにより符号伝送が可能なもの	31,102
(121) 計（(116)+(117)+(118)+(119)+(120)）	47,582

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成22年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(122) 特別帯域透過端末回線・タイプ1-1（注1）	21	1	1.00	21

- (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XⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成22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22年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数		(単位：回線)	(単位：km)
区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)	13,003	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	560	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	347,039	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,858	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	6,225	---
	(6) ATM専用	1,845	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	582,583	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	254,064	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	13,003	---
	(10) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	638,643	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	221,455	---
専用線ノード装置 (CNE)	(12) メトロハイリンク	32	---
	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	7,215	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	1,552	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	246,599	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	154,949	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	151,492	---
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	43,733	---
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	(20) メトロハイリンク	5,888	---
	(21) ATM専用	104,624	---
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/s)	742	16,239
	(23) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	164,650	6,839,474
	(24) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	138,572	6,292,575
	(25) メトロハイリンク	0	0
(26) 接続装置	378,619	---	

A. 平成22年度のサービス別契約回線数実績

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	26,219			
				異収容	23,803			
			分岐回線		144			
			県内市外専用		1,370	54,378		
			県間・接続専用	区域内	1,300			
				区域外	534	22,775		
			音楽放送		区域内専用	同一収容	2	
						異収容	12	
					分岐回線		5	
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	
						区域外	0	0
			AM放送		区域内専用	同一収容	2	
	異収容	38						
	分岐回線				359			
	県内市外専用				25	1,710		
	県間・接続専用	区域内			38			
		区域外	1	10				
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	22,132			
				異収容	41,165			
			分岐回線		91			
			県内市外専用		8,247	174,119		
			県間・接続専用	区域内	1,498			
				区域外	993	36,227		
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	184			
				異収容	647			
			分岐回線		0			
			県内市外専用		284	13,028		
			県間・接続専用	区域内	41			
	区域外	72		7,573				
	48kHz		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	1			
			分岐回線		0			
			県内市外専用		6	556		
			県間・接続専用	区域内	2			
				区域外	0	0		
	50b/s		区域内専用	同一収容	6,140			
				異収容	5,460			
			分岐回線		9			
			県内市外専用		610	12,339		
			県間・接続専用	区域内	28			
	区域外	90		2,981				
	2400b/s		区域内専用	同一収容	24			
				異収容	32			
			分岐回線		0			
			県内市外専用		12	473		
			県間・接続専用	区域内	99			
区域外	16	1,313						
4800b/s		区域内専用	同一収容	35				
			異収容	130				
		分岐回線		4				
		県内市外専用		45	1,212			
		県間・接続専用	区域内	304				
区域外	20		464					
9600b/s		区域内専用	同一収容	149				
			異収容	281				
		分岐回線		22				
		県内市外専用		67	1,697			
		県間・接続専用	区域内	563				
区域外	121		7,619					
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	1				
			異収容	1				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		2	44			
		県間・接続専用	区域内	0				
区域外	0		0					
300b/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					
1200b/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					

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
高速デジタル伝送	48kb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
	64kb/s		県間・接続専用	区域内	44	
				区域外	22	1,122
			区域内専用		45	
			同一収容		171	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		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	857	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	178	4,497
			同一収容		368	
			異収容		765	
			分岐回線		0	
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		284	14,598
			県間・接続専用	区域内	196	
				区域外	532	20,666
			同一収容		2,770	
128kb/s			異収容	6,797		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		2,094	71,018	
		県間・接続専用	区域内	27,678		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	12,328	443,757	
		同一収容		33		
		異収容		117		
		分岐回線		2		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		67	2,957	
		県間・接続専用	区域内	615		
			区域外	381	18,577	
		同一収容		0		
128kb/s	エコノミー (タイプ2)		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	564		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	118	4,172	
		同一収容		245		
		異収容		522		
		分岐回線		0		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		157	6,098	
		県間・接続専用	区域内	620		
			区域外	1,558	58,506	
		同一収容		662		
128kb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	2,678		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		795	44,636	
		県間・接続専用	区域内	20,791		
192kb/s			区域外	12,079	481,038	
		同一収容		9		
		異収容		10		
		分岐回線		4		
256kb/s		県内市外専用		6	164	
		県間・接続専用	区域内	81		
			区域外	35	1,039	
		同一収容		5		
384kb/s			異収容	20		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		17	832	
		県間・接続専用	区域内	147		
512kb/s			区域外	119	5,258	
		同一収容		3		
		異収容		13		
		分岐回線		1		
512kb/s		県内市外専用		91	9,326	
		県間・接続専用	区域内	349		
			区域外	297	12,973	
		同一収容		0		
768kb/s			異収容	11		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		6	295	
		県間・接続専用	区域内	137		
1Mb/s			区域外	165	8,298	
		同一収容		0		
		異収容		9		
		分岐回線		6		
1Mb/s		県内市外専用		4	186	
		県間・接続専用	区域内	53		
			区域外	138	8,191	
		同一収容		1		
1Mb/s			異収容	7		
		分岐回線		2		
		県内市外専用		7	546	
		県間・接続専用	区域内	34		
			区域外	100	5,336	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	52	901	
				異収容	60		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		21		
			県間・接続専用	区域内	248		
				区域外	227		11,392
			区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	101		
				区域外	6		
区域内専用	同一収容	28	166				
	異収容	67					
分岐回線		0					
県内市外専用		8					
県間・接続専用	区域内	0					
	区域外	0		0			
区域内専用	同一収容	218		6,265			
	異収容	548					
分岐回線		0					
県内市外専用		149					
県間・接続専用	区域内	2,616					
	区域外	2,203			105,702		
3Mb/s			区域内専用		同一収容	0	842
					異収容	7	
			分岐回線			7	
			県内市外専用			5	
			県間・接続専用		区域内	23	
					区域外	42	
4.5Mb/s			区域内専用	同一収容	0	260	
				異収容	1		
			分岐回線		2		
			県内市外専用		2		
			県間・接続専用	区域内	9		
				区域外	13		623
6Mb/s			区域内専用	同一収容	2	74	
				異収容	4		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		3		
			県間・接続専用	区域内	4		
				区域外	7		226
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	2		
				区域外	0		0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	1	123	
				異収容	9		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		4		
			県間・接続専用	区域内	487		
				区域外	1,237		49,501
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	6		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	15		
				区域外	0		0
45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		0
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	1		
				区域外	0		0
150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		0
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
第1種ATM専用	600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
	0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	8	1,029
				異収容	63	
	0.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	77	4,586
				区域外	0	0
	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	
	0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	0.5Mb/s		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	
	0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
0.5Mb/s		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		
0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
0.5Mb/s		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		
0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
0.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	2	48	
			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		
0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
0.5Mb/s		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	2	37	
0.5Mb/s		県内市外専用	同一収容	2		
			異収容	2		
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	101		
			区域外	61	3,582	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	19		
			区域外	85	7,482	
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		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		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		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		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		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		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1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	9		
			区域外	1	15	
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	0		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		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	1		
1Mb/s		県内市外専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	48		
			区域外	110	8,448	
2Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	1		
2Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/s		県間・接続専用	区域内	33		
			区域外	18	1,164	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
2Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
2Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
2Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
2Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	79	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0					
			0							
		県間・接続専用	区域内	7				0	6,101	
			区域外	0						
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0	0		0
				異収容		0				
			県内市外専用	0	0	0				
				0						
			県間・接続専用	区域内	0		0		0	
				区域外	0					
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1		0	0		
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	40	6,101				
			0							
		県間・接続専用	区域内	40					86	6,101
			区域外	0						
3Mb/s		区域内専用	同一収容	2			1	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	12	368				
			0							
		県間・接続専用	区域内	12			10			368
			区域外	0						
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	6	30				
			0							
		県間・接続専用	区域内	6			1			30
			区域外	0						
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			5	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	61	5,914				
			0							
		県間・接続専用	区域内	61			85			5,914
			区域外	0						
4Mb/s		区域内専用	同一収容	4			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	4	717				
			0							
		県間・接続専用	区域内	4			15			717
			区域外	0						
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	2	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	2			0			0
			区域外	0						
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			0	1	39	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	23	1,727				
			0							
		県間・接続専用	区域内	23			32			1,727
			区域外	0						
5Mb/s		区域内専用	同一収容	1			0	0	33	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	9	579				
			0							
		県間・接続専用	区域内	9			9			579
			区域外	0						
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0	0	0	
			異収容	0						
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0							
		県間・接続専用	区域内	0			0			0
			区域外	0						

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s		区域内専用	同一収容	1	3	5	11	324
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	9	0	0	1,656
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1	0	0	29
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	3	3	18	608
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	3	3	0	287
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	7	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
					16			884

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
8Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	6	220
				異収容	2	
			県間・接続専用	区域内	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	12	
9Mb/s			区域内専用	同一収容	13	448
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	3	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	3	149
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	3	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	1	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	1	60
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	
			県間・接続専用	区域内	6	
10Mb/s			区域内専用	同一収容	3	87
				異収容	7	
			県間・接続専用	区域内	15	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	1	129
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	5	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	298
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
10Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	6	
10Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県間・接続専用	区域内	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	31	2,123	0
			異収容	1				
			県間・接続専用	0				
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	2	0	66	47
			異収容	0				
			県内市外専用	1				
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	19	10	369	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県間・接続専用	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
	16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0			
			県内市外専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0			
			県内市外専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0			
			県内市外専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0			
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	2	9			
			区域外	879				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	1	0			
			区域外	196				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	1	1			
			区域外	59				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	76
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	6	20	4	233
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1	22	26	1,920
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0				
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0				
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0					
	県内市外専用	区域内	0	0				
		区域外	0					
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0					

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	1	3	4	287
			異収容	1				
			県内市外専用	1				
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1	0	13
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	48Mb/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
	48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	49Mb/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
	49Mb/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
	49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	49Mb/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
	49Mb/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
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
50Mb/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	
50Mb/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	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
50Mb/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	
50Mb/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		1	29	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
51Mb/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	
51Mb/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	

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	1	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

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

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

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

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

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	

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

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

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

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
					同一収容	異収容	区域内	区域外
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0

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

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

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

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				

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

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
中継伝送専用機能	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0			
				区域外	0	0		
			135Mb/s	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		
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0		
			24ch		同一通信用建物内	1		
				区域内回線	4			
				区域外回線	11	481		
			48ch		同一通信用建物内	4		
		区域内回線	15					
		区域外回線	34	1,921				
	72ch		同一通信用建物内	2				
		区域内回線	24					
		区域外回線	23	912				
	96ch		同一通信用建物内	5				
		区域内回線	22					
		区域外回線	40	1,685				
	120ch		同一通信用建物内	3				
		区域内回線	24					
		区域外回線	10	340				
	144ch		同一通信用建物内	1				
		区域内回線	28					
		区域外回線	26	810				
	168ch		同一通信用建物内	2				
		区域内回線	19					
		区域外回線	13	318				
	192ch		同一通信用建物内	5				
		区域内回線	26					
		区域外回線	8	189				
	216ch		同一通信用建物内	8				
		区域内回線	19					
		区域外回線	3	61				
	240ch		同一通信用建物内	3				
		区域内回線	8					
		区域外回線	5	83				
	264ch		同一通信用建物内	3				
		区域内回線	3					
		区域外回線	1	6				
	288ch		同一通信用建物内	2				
		区域内回線	3					
		区域外回線	0	0				
	312ch		同一通信用建物内	7				
		区域内回線	5					
		区域外回線	1	11				
336ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	2						
	区域外回線	3	34					
360ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	5						
	区域外回線	1	6					
384ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	2						
	区域外回線	1	6					
408ch		同一通信用建物内	4					
	区域内回線	3						
	区域外回線	0	0					
432ch		同一通信用建物内	0					
	区域内回線	2						
	区域外回線	1	10					
456ch		同一通信用建物内	0					
	区域内回線	2						
	区域外回線	0	0					
480ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	0						
	区域外回線	1	15					
504ch		同一通信用建物内	0					
	区域内回線	1						
	区域外回線	0	0					
528ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	2						
	区域外回線	0	0					
552ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	3						
	区域外回線	0	0					
576ch		同一通信用建物内	1					
	区域内回線	5						
	区域外回線	0	0					
600ch		同一通信用建物内	1					
	区域内回線	2						
	区域外回線	0	0					
624ch		同一通信用建物内	2					
	区域内回線	1						
	区域外回線	0	0					

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
648ch			同一通信用建物内	3	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
696ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	1	16
792ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	40
912ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	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	1	
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			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	1	
			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	1	
			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	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1272ch			同一通信用建物内	0	
			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	1	
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
1392ch			同一通信用建物内	0	
			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	1	
			区域外回線	0	0
1440ch			同一通信用建物内	0	
			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	1	
			区域外回線	0	0
1704ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1728ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1752ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1776ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1800ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1824ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1848ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1872ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
2136ch			同一通信用建物内	0	
			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	
			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	1	30
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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
2880ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2904ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2928ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2952ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2976ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3000ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3024ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3048ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3072ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3096ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
3120ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
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	1	17
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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	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	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						
			MDFS SLM	SLMS CNE	CNE	CNE S C P O I	CNE S P O I (接続装置)		MDFS SLM	SLM	SLMS CNE	CNE	CNE S C P O I	CNE S P O I (接続装置)	
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	0
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
			区域外	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
	AM放送	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0
			異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0
		分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1
			区域外	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	E-1	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0
			異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	1
			区域外	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1
48kHz	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	
50b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			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	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)
8Mb/s		区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	84	84	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	48	84	48	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県内市外専用	0	48	84	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	48	84	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	48	84	48	0	1.07	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	48	84	48	0	1.07	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	48	84	48	0	1.07	0	2	2	2	1	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	48	84	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	48	84	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	48	84	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	42	84	42	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	42	84	42	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	42	84	42	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s		区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	89	89	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	52	89	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	52	89	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	52	89	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	52	89	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	52	89	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	52	89	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	52	89	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	52	89	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	52	89	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	44	89	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	44	89	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	44	89	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	44	89	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	44	89	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	44	89	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	44	89	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	44	89	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	44	89	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
10Mb/s		区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	93	93	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	93	93	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	93	93	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	56	93	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	56	93	56	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	56	93	56	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	56	93	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	56	93	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	56	93	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	56	93	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	56	93	56	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	56	93	56	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	47	93	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	47	93	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	47	93	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	47	93	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	47	93	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	47	93	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	47	93	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	47	93	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	47	93	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
11Mb/s		区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	97	97	97	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	97	97	97	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	0	97	97	97	0	1.06	0	2	2	2	1	0
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	59	97	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	59	97	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	59	97	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一收容 異收容	区域内専用	0	59	97	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	59	97	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	0	59	97	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	

サービス		グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDFS S M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDFS S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接続装置)
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	129	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	85	129	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	85	129	85	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	129	85	0	1.02	0	1	1	1	1	1
			異収容	0	85	129	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	85	129	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	65	129	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	65	129	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	65	129	65	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	65	129	65	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	65	129	65	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	65	129	65	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	134	134	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	88	134	88	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	88	134	88	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	88	134	88	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	88	134	88	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	88	134	88	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	88	134	88	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	88	134	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	88	134	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	88	134	88	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	138	138	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	138	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	92	138	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	92	138	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	138	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	92	138	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	92	138	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	138	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	92	138	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	92	138	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	143	143	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	143	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	96	143	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	96	143	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	143	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	96	143	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	96	143	96	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	143	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	96	143	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	96	143	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	72	143	72	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	72	143	72	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	72	143	72	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別經由回数					
			M	S	C	C	C	C		M	S	S	C	C	C
			D	L	N	N	N	N		D	L	L	N	N	N
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	72	143	72	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	72	143	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	72	143	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	72	143	72	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	72	143	72	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	72	143	72	0	1.06	0	2	2	2	1	0
22Mb/s		区域内専用	同一收容	0	147	147	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	99	147	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	99	147	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	99	147	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	99	147	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	99	147	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	99	147	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	99	147	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	99	147	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	99	147	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	74	147	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	74	147	74	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	74	147	74	0	1.00	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	74	147	74	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	74	147	74	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	74	147	74	0	1.02	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	74	147	74	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	74	147	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	74	147	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0
23Mb/s		区域内専用	同一收容	0	152	152	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	152	152	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	152	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	103	152	103	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異收容	0	103	152	103	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	103	152	103	0	1.00	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	103	152	103	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	103	152	103	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	103	152	103	0	1.02	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	103	152	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	103	152	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	103	152	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	76	152	76	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	76	152	76	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	2	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	76	152	76	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0
24Mb/s		区域内専用	同一收容	0	157	157	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	157	157	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	157	157	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	107	157	107	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異收容	0	107	157	107	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	107	157	107	0	1.00	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	107	157	107	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	107	157	107	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	107	157	107	0	1.02	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	107	157	107	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	107	157	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	107	157	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	78	157	78	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	78	157	78	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	157	78	0	1.00	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	78	157	78	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	78	157	78	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	157	78	0	1.02	0	2	2	2	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	78	157	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異收容	0	78	157	78	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	157	78	0	1.06	0	2	2	2	1	0
25Mb/s		区域内専用	同一收容	0	161	161	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	110	161	110	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	161	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	110	161	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	161	110	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	110	161	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	110	161	110	0	1.02	0	1	1	1	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	110	161	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	161	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	110	161	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	161	81	0	1.00	0	1	1	1	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	161	81	0	1.02	0	1	1	1	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	161	81	0	1.06	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	165	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	165	165	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	165	165	0	1.06	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	165	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	165	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	114	165	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	114	165	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	165	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	114	165	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	83	165	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	83	165	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	83	165	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	170	170	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	170	170	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	170	170	0	1.06	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	170	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	170	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	118	170	118	0	1.00	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	170	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	170	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	118	170	118	0	1.02	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	85	170	85	0	1.00	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	85	170	85	0	1.02	0	1	1	1	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	85	170	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	175	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	175	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	121	175	121	0	1.00	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	175	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	175	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	121	175	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	175	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	175	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	121	175	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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 C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続 装置)
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	193	193	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	193	193	193	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	193	193	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	193	193	193	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	193	193	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	136	193	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	193	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	193	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	136	193	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	193	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		異収容	0	136	193	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	136	193	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	193	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	193	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	96	193	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	193	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	193	96	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	96	193	96	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	193	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	193	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	96	193	96	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	198	198	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	198	198	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	198	198	198	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	198	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	139	198	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	139	198	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	198	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	139	198	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	139	198	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	198	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	139	198	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	139	198	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	198	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	99	198	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	198	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	99	198	99	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	198	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	99	198	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	202	202	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	202	202	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	202	202	202	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	202	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	143	202	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	143	202	143	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	202	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	143	202	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	143	202	143	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	202	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	143	202	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	143	202	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	101	202	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	101	202	101	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	101	202	101	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	101	202	101	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	101	202	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	101	202	101	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	206	206	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	206	206	206	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	206	206	206	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	206	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	206	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	146	206	146	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	206	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	206	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	0	146	206	146	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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 C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	110	220	110	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
			異収容	0	225	225	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	225	225	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	225	225	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	161	225	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	161	225	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	161	225	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	161	225	161	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	161	225	161	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	161	225	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	161	225	161	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	161	225	161	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	112	225	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	112	225	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	112	225	112	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	225	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	112	225	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	112	225	112	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	225	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	112	225	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	112	225	112	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	229	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	165	229	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	165	229	165	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	165	229	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	165	229	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	165	229	165	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	165	229	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	165	229	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	165	229	165	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	115	229	115	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	115	229	115	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	115	229	115	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	234	234	234	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	234	168	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	168	234	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	168	234	168	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	168	234	168	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	168	234	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	168	234	168	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	168	234	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	168	234	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	168	234	168	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	117	234	117	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	117	234	117	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	117	234	117	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	238	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	172	238	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			県内・接続専用	区域内	0	172	238	172	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	198	270	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	270	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	198	270	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	198	270	198	0	1.00	0	1	1	1	0	0
		異収容	0	198	270	198	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	198	270	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	198	270	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	270	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	198	270	198	0	1.02	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	198	270	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	270	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	198	270	198	0	1.06	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	135	270	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	135	270	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	200	270	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	270	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	200	270	200	0	1.00	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	200	270	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	270	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	200	270	200	0	1.02	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	200	270	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	270	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	200	270	200	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	213	270	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	270	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	213	270	213	0	1.00	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	201	270	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	270	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	201	270	201	0	1.00	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	201	270	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	270	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	201	270	201	0	1.02	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	270	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	270	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	136	270	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	202	270	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	270	202	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	202	270	202	0	1.00	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	202	270	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	270	202	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	202	270	202	0	1.02	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	202	270	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	270	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	202	270	202	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	219	287	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	219	287	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	219	287	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	219	287	219	0	1.02	0	1	1	1	0	0
		異收容	0	219	287	219	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	219	287	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	287	144	0	1.02	0	1	1	1	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	220	288	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	220	288	220	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	220	288	220	0	1.00	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	220	288	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	220	288	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	220	288	220	0	1.02	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	220	288	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	220	288	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	220	288	220	0	1.06	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.00	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		異收容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.02	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.06	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	221	289	221	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	221	289	221	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	221	289	221	0	1.00	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	221	289	221	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	221	289	221	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	221	289	221	0	1.02	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	221	289	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	221	289	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	221	289	221	0	1.06	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.00	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	144	289	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.02	0	1	1	1	0	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	144	289	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.06	0	1	1	1	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	222	290	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	222	290	222	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	222	290	222	0	1.00	0	1	1	1	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	222	290	222	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	222	290	222	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	222	290	222	0	1.02	0	1	1	1	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	222	290	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	222	290	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	222	290	222	0	1.06	0	1	1	1	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	145	290	145	0	1.00	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	227	294	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	294	227	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	227	294	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	227	294	227	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	227	294	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	227	294	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	227	294	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	294	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	227	294	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	295	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	295	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	228	295	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	295	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	295	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	228	295	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	296	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	296	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	229	296	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	296	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	296	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	229	296	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	296	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	296	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	229	296	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	296	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	296	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	231	296	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	296	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	296	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	231	296	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	296	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	296	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	231	296	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
80Mb/s		区域内専用 同一収容	0	300	300	300	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	300	300	300	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		県内市外専用	0	235	300	235	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	235	300	235	0	1.00	0	2	2	2	2	1
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	235	300	235	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	235	300	235	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	235	300	235	0	1.02	0	2	2	2	2	1
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	235	300	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		県内市外専用	0	235	300	235	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	235	300	235	0	1.02	0	2	2	2	2	1
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	150	300	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	2	2	1
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	150	300	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	150	300	150	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	150	300	150	0	1.02	0	2	2	2	2	1
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	150	300	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	150	300	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	150	300	150	0	1.06	0	2	2	2	2	1
81Mb/s		区域内専用	0	301	301	301	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	237	301	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	237	301	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	237	301	237	0	1.00	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	237	301	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	237	301	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	237	301	237	0	1.02	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	237	301	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	237	301	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	237	301	237	0	1.06	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	151	301	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	301	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	301	151	0	1.00	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	151	301	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	2	1
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	151	301	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	2	1
82Mb/s		区域内専用	0	302	302	302	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	238	302	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	238	302	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	238	302	238	0	1.00	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	238	302	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	238	302	238	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	238	302	238	0	1.02	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	238	302	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	238	302	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	238	302	238	0	1.06	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	2	1
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	2	1
83Mb/s		区域内専用	0	303	303	303	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	2	1
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	239	303	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	239	303	239	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	239	303	239	0	1.00	0	2	2	2	2	1
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	239	303	239	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	0	239	303	239	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	0	239	303	239	0	1.02	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	239	303	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	303	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	239	303	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	239	303	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		異収容	0	239	303	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	239	303	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	303	152	0	1.00	0	1	1	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	303	152	0	1.02	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	304	304	304	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	304	304	304	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	304	304	304	0	1.06	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	240	304	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	304	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	240	304	240	0	1.00	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	240	304	240	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	304	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	240	304	240	0	1.02	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	304	152	0	1.00	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	304	152	0	1.02	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	152	304	152	0	1.06	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	305	305	305	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	305	305	305	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	305	305	305	0	1.06	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	241	305	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	305	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	241	305	241	0	1.00	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	241	305	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	305	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	241	305	241	0	1.02	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	153	305	153	0	1.00	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	153	305	153	0	1.02	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	153	305	153	0	1.06	0	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	306	306	306	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	306	306	306	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	306	306	306	0	1.06	0	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	306	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	306	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	243	306	243	0	1.00	0	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	243	306	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	306	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	243	306	243	0	1.02	0	1	1	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	153	306	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	306	153	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	153	306	153	0	1.00	0	1	1	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	153	306	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	306	153	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	153	306	153	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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)	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	316	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.02	0	1	1	1	0	0
		異収容	0	255	316	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	316	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	255	316	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	316	158	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	316	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	316	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	158	316	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	318	318	318	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	318	318	318	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	318	318	318	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	257	318	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	318	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	257	318	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	257	318	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	318	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	257	318	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	318	318	318	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	318	318	318	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	318	318	318	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	318	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	318	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	258	318	258	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	318	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	318	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	258	318	258	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	159	318	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	159	318	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	319	319	319	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	319	319	319	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	319	319	319	0	1.06	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	319	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	319	259	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	259	319	259	0	1.00	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	259	319	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	319	259	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	259	319	259	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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)			
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	160	319	160	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	160	319	160	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	160	319	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	160	319	160	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	160	319	160	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	160	319	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	160	319	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		異收容	0	160	319	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	160	319	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
101Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	160	319	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	160	319	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	160	319	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	320	320	320	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	320	320	320	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	320	320	320	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	320	320	320	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	320	320	320	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	320	320	320	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	260	320	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	260	320	260	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	260	320	260	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	260	320	260	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	260	320	260	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	260	320	260	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	160	320	160	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	160	320	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	160	320	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	160	320	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	160	320	160	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	160	320	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
102Mb/s		区域内専用	同一收容	0	321	321	321	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	321	321	321	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	321	321	321	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	321	321	321	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	321	321	321	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	321	321	321	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	261	321	261	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	261	321	261	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	261	321	261	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	261	321	261	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	261	321	261	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	261	321	261	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	161	321	161	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	161	321	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	161	321	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	161	321	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	161	321	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	161	321	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	161	321	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	161	321	161	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	161	321	161	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	263	322	263	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	263	322	263	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	263	322	263	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	263	322	263	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	263	322	263	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	263	322	263	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	263	322	263	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	263	322	263	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	263	322	263	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	161	322	161	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	161	322	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	161	322	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	161	322	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	161	322	161	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	161	322	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	161	322	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異收容	0	161	322	161	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	0	161	322	161	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	161	322	161	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	161	322	161	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異收容	0	161	322	161	0	1.02	0	2	2	2	1	0			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	323	323	323	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	323	323	323	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	323	323	323	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	323	323	323	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	0	264	323	264	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	264	323	264	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	264	323	264	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	264	323	264	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	264	323	264	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	264	323	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	264	323	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	264	323	264	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	162	323	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	323	162	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	323	162	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	162	323	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	323	162	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	323	162	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	162	323	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	323	162	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	323	162	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	324	324	324	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	324	324	324	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	324	324	324	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	265	324	265	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	324	265	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	265	324	265	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	265	324	265	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	324	265	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	265	324	265	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	265	324	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	324	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	265	324	265	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	162	324	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	324	162	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	324	162	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	162	324	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	324	162	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	324	162	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	162	324	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	162	324	162	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	162	324	162	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	325	325	325	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	325	325	325	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	325	325	325	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	266	325	266	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	325	266	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	266	325	266	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	266	325	266	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	325	266	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	266	325	266	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	266	325	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	325	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	266	325	266	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	163	325	163	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	325	163	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	325	163	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	163	325	163	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	325	163	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	325	163	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	163	325	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	325	163	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	325	163	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	326	326	326	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	326	326	326	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	326	326	326	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	267	326	267	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	267	326	267	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	267	326	267	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	267	326	267	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	267	326	267	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	267	326	267	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	267	326	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	267	326	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	267	326	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	163	326	163	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	0	163	326	163	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	326	163	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	163	326	163	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	326	163	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	326	163	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	163	326	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	326	163	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	326	163	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	269	327	269	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	269	327	269	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	269	327	269	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	269	327	269	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	269	327	269	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	269	327	269	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	269	327	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	269	327	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	269	327	269	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	163	327	163	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	327	163	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	327	163	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	163	327	163	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	327	163	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	327	163	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	163	327	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	327	163	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	327	163	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	270	328	270	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	270	328	270	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	270	328	270	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	270	328	270	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	270	328	270	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	270	328	270	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	270	328	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	270	328	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	270	328	270	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	164	328	164	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	328	164	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	164	328	164	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	164	328	164	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	328	164	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	164	328	164	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	164	328	164	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	328	164	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	164	328	164	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	329	329	329	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	329	329	329	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	329	329	329	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	271	329	271	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	271	329	271	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	271	329	271	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	271	329	271	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	271	329	271	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	271	329	271	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	329	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	329	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	329	165	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	165	329	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	329	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	329	165	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	165	329	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	329	165	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	329	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	330	330	330	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	330	330	330	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	330	330	330	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	272	330	272	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	272	330	272	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	272	330	272	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	272	330	272	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	272	330	272	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	272	330	272	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	272	330	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	272	330	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	272	330	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	330	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	330	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	330	165	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	165	330	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	330	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	330	165	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	165	330	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	330	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	165	330	165	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	331	331	331	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	331	331	331	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	331	331	331	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	273	331	273	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	331	273	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	273	331	273	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	273	331	273	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	331	273	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	273	331	273	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	273	331	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	331	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	273	331	273	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	166	331	166	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	331	166	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	331	166	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	166	331	166	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	331	166	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	331	166	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	166	331	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	331	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	331	166	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	332	332	332	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	332	332	332	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	332	332	332	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	274	332	274	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	332	274	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	274	332	274	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	274	332	274	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	332	274	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	274	332	274	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	274	332	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	332	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	274	332	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	166	332	166	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	332	166	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	332	166	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	166	332	166	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	332	166	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	332	166	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	166	332	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	166	332	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	332	166	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	333	333	333	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	333	333	333	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	333	333	333	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	276	333	276	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	276	333	276	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	276	333	276	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	276	333	276	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	276	333	276	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	276	333	276	0	1.02	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	276	333	276	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	276	333	276	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	276	333	276	0	1.02	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	166	333	166	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	166	333	166	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	333	166	0	1.00	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	166	333	166	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	166	333	166	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	333	166	0	1.02	0	1	1	1	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	166	333	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	166	333	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	166	333	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	334	334	334	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	334	334	334	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	334	334	334	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	277	334	277	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	334	277	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	277	334	277	0	1.00	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	277	334	277	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	334	277	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	277	334	277	0	1.02	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	277	334	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	334	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	277	334	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	167	334	167	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	334	167	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	334	167	0	1.00	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	167	334	167	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	167	334	167	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	334	167	0	1.02	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	167	334	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	334	167	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	334	167	0	1.06	0	1	1	1	1	0
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	335	335	335	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	335	335	335	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	335	335	335	0	1.06	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	278	335	278	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	335	278	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	278	335	278	0	1.00	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	278	335	278	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	335	278	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	278	335	278	0	1.02	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	278	335	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	335	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	278	335	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	167	335	167	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	335	167	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	335	167	0	1.00	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	167	335	167	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	167	335	167	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	335	167	0	1.02	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	167	335	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	335	167	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	335	167	0	1.06	0	1	1	1	1	0
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	335	335	335	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	335	335	335	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	335	335	335	0	1.06	0	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	279	335	279	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	279	335	279	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	279	335	279	0	1.00	0	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	279	335	279	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	279	335	279	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	279	335	279	0	1.02	0	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	279	335	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	279	335	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	279	335	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	335	168	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	335	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	168	335	168	0	1.00	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	168	335	168	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	335	168	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	335	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	168	335	168	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	168	335	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	335	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	337	337	337	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	337	337	337	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	337	337	337	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	280	337	280	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	280	337	280	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	280	337	280	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	280	337	280	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	280	337	280	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	280	337	280	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	280	337	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	280	337	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	280	337	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	337	168	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	337	168	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	337	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	168	337	168	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	337	168	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	337	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	168	337	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	337	168	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	337	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	337	337	337	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	337	337	337	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	337	337	337	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	282	337	282	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	337	282	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	337	282	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	282	337	282	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	337	282	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	337	282	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	282	337	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	337	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	337	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	169	337	169	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	337	169	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	337	169	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	169	337	169	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	337	169	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	337	169	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	169	337	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	337	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	337	169	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	338	338	338	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	338	338	338	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	338	338	338	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	283	338	283	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	338	283	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	338	283	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	283	338	283	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	338	283	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	338	283	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	283	338	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	338	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	338	283	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	169	338	169	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	338	169	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	338	169	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	169	338	169	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	338	169	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	338	169	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	169	338	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	338	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	338	169	0	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	339	339	339	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	339	339	339	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	339	339	339	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	284	339	284	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	284	339	284	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	284	339	284	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	284	339	284	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	0	284	339	284	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	284	339	284	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	284	339	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	284	339	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	284	339	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	170	339	170	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	339	170	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	339	170	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	170	339	170	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	339	170	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	339	170	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	170	339	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	339	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	339	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	340	340	340	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	340	340	340	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	340	340	340	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	285	340	285	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	285	340	285	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	285	340	285	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	285	340	285	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	285	340	285	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	285	340	285	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	285	340	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	285	340	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	285	340	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	170	340	170	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	340	170	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	340	170	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	170	340	170	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	340	170	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	340	170	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	170	340	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	170	340	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	170	340	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	341	341	341	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	341	341	341	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	341	341	341	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	286	341	286	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	286	341	286	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	286	341	286	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	286	341	286	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	286	341	286	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	286	341	286	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	286	341	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	286	341	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	286	341	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	341	171	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	341	171	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	341	171	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	341	171	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	341	171	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	341	171	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	171	341	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	341	171	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	341	171	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0	342	342	342	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	342	342	342	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	342	342	342	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	288	342	288	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	288	342	288	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	288	342	288	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	288	342	288	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	288	342	288	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	288	342	288	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	288	342	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	288	342	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	288	342	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接続装置)	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	342	171	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	342	171	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	342	171	0	1.00	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	342	171	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	171	342	171	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	342	171	0	1.02	0	1	1	1	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	171	342	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	342	171	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	171	342	171	0	1.06	0	1	1	1	1	0
125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	343	343	343	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	343	343	343	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	343	343	343	0	1.06	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	289	343	289	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	289	343	289	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	289	343	289	0	1.00	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	289	343	289	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	289	343	289	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	289	343	289	0	1.02	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	289	343	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	289	343	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	289	343	289	0	1.06	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	343	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	343	172	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	343	172	0	1.00	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	172	343	172	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	343	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	343	172	0	1.02	0	1	1	1	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	172	343	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	343	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	343	172	0	1.06	0	1	1	1	1	0
126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	344	344	344	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	344	344	344	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	344	344	344	0	1.06	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	290	344	290	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	290	344	290	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	290	344	290	0	1.00	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	290	344	290	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	290	344	290	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	290	344	290	0	1.02	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	290	344	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	290	344	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	290	344	290	0	1.06	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	344	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	344	172	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	344	172	0	1.00	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	172	344	172	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	344	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	344	172	0	1.02	0	1	1	1	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	172	344	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	344	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	172	344	172	0	1.06	0	1	1	1	1	0
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	345	345	345	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	345	345	345	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	345	345	345	0	1.06	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	291	345	291	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	291	345	291	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	291	345	291	0	1.00	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	291	345	291	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	291	345	291	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	291	345	291	0	1.02	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	291	345	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	291	345	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	291	345	291	0	1.06	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	173	345	173	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	173	345	173	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	173	345	173	0	1.00	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	173	345	173	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	173	345	173	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	173	345	173	0	1.02	0	1	1	1	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	173	345	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	173	345	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	173	345	173	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	MDF		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		
			S L M	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	(接続装置)	S L M		S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	(接続装置)		
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	346	346	346	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	346	346	346	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	346	346	346	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	346	346	346	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	0	292	346	292	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	0	292	346	292	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	292	346	292	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	292	346	292	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	0	292	346	292	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	292	346	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	292	346	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	292	346	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	173	346	173	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	346	173	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	346	173	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	173	346	173	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	346	173	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	346	173	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	173	346	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	346	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	346	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	347	347	347	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	347	347	347	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	347	347	347	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	293	347	293	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	293	347	293	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	293	347	293	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	293	347	293	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	293	347	293	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	293	347	293	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	293	347	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	293	347	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	293	347	293	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	173	347	173	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	347	173	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	347	173	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	173	347	173	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	347	173	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	347	173	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	173	347	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	347	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	347	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	348	348	348	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	348	348	348	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	348	348	348	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	295	348	295	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	295	348	295	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	295	348	295	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	295	348	295	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	295	348	295	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	295	348	295	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	295	348	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	295	348	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	295	348	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	174	348	174	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	348	174	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	174	348	174	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	174	348	174	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	348	174	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	174	348	174	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	174	348	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	348	174	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	174	348	174	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	349	349	349	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	349	349	349	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	349	349	349	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	296	349	296	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	296	349	296	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	296	349	296	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	296	349	296	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	296	349	296	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	296	349	296	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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)	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	296	349	296	0	1.06	0	1	0	0	0	0
異收容		0	296	349	296	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
県内市外専用		0	296	349	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	296	349	296	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		異收容	0	296	349	296	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	0	296	349	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	175	349	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	349	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	349	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	175	349	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	349	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	349	175	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	297	350	297	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	297	350	297	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	297	350	297	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	297	350	297	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	297	350	297	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	297	350	297	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	297	350	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	297	350	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	297	350	297	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	175	350	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	350	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	350	175	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	175	350	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	350	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	350	175	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	175	350	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	350	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	350	175	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	298	351	298	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	298	351	298	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	298	351	298	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	298	351	298	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	298	351	298	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	298	351	298	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	298	351	298	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	298	351	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	298	351	298	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	175	351	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	351	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	351	175	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	175	351	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	351	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	351	175	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	175	351	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	175	351	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	175	351	175	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	352	352	352	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	352	352	352	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	352	352	352	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	299	352	299	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	299	352	299	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	299	352	299	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	0	299	352	299	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	299	352	299	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	299	352	299	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	0	176	352	176	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	176	352	176	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	176	352	176	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	0	176	352	176	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異收容	0	176	352	176	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	0	176	352	176	0	1.02	0	1	1	1	1	0	

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22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	136,879
	県内回線	69,484
	計	206,363
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	136,879
	県内回線	66,413
	計	203,292
c. 中継系交換設備	接続回線	136,879
	県内回線	53,901
	計	190,780
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	92,388
	県内回線	20,680
	計	113,068

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21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	136,879

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	25,854

・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線					
						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	146	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	378	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外		1,142	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	65	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	210	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			128kb/s	区域内	同一収容	444	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			1,242	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外		1,514	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続		区域内	121	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	127	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		192kb/s		区域内	同一収容	180	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容		618	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外		640	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	52	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	43	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			256kb/s	区域内	同一収容	82	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			338	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外		500	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続		区域内	86	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	45	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		384kb/s		区域内	同一収容	24	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容		126	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外		62	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	41	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
	区域外			37	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	500kb/s		区域内	同一収容	52	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		166	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		270	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	508	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	714	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		1Mb/s	区域内	同一収容	20	15.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
	異収容			94	15.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外		112	15.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続		区域内	481	15.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	984	15.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	2Mb/s		区域内	同一収容	6	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		24	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		30	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	195	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	414	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	68	2.25	0.5	0.0	0.0
	異収容					294	2.25	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				816	2.25	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続				区域内	195	2.25	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	368	2.25	1.0	1.0	1.0	1.0
	300kb/s				区域内	同一収容	8	5.13	0.5	0.0	0.0
				異収容		30	5.13	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外		48	5.13	1.0	1.0	1.0	0.5
県間・接続				区域内	234	5.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	214	5.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
1Mb/s				100kb/s	区域内	同一収容	270	2.99	0.5	0.0	0.0
	異収容					642	2.99	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外		1,363		2.99	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内		341	2.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		561	2.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
	500kb/s		区域内		同一収容	50	8.82	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	220	8.82	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外		304	8.82	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	399	8.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1,197	8.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	98	5.79	0.5	0.0	0.0
	異収容					338	5.79	1.0	1.0	0.5	0.0
県内市外					871	5.79	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内				187	5.79	1.0	1.0	1.0	0.0	
	区域外				250	5.79	1.0	1.0	1.0	1.0	
1Mb/s	区域内				同一収容	8	16.53	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	112	16.53	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			66	16.53	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続			区域内	146	16.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	229	16.53	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	24	8.66	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	285	8.66	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			475	8.66	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	86	8.66	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	237	8.66	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	6	23.69	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			52	23.69	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			26	23.69	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	122	23.69	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	162	23.69	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	2	11.42	0.5	0.0	0.0
			異収容			16	11.42	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				82	11.42	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		12	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		23	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2Mb/s		区域内		同一収容	4	30.86	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	14	30.86	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			8	30.86	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	45	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	148	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	10	14.02	0.5	0.0	0.0
	異収容					28	14.02	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					33	14.02	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			41	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			76	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2.5Mb/s	区域内			同一収容	0	38.57	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	38.57	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			12	38.57	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	22	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	52	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	4	16.38	0.5	0.0	0.0
	異収容					8	16.38	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				30	16.38	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		23	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		25	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s		区域内		同一収容	0	46.28	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	12	46.28	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			12	46.28	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	58	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	121	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.60	0.5	0.0	0.0
	異収容					0	18.60	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					8	18.60	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			1	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			2	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3.5Mb/s	区域内			同一収容	0	52.90	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	52.90	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	52.90	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続		区域内		2	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		2	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s		800kb/s		区域内	同一収容	4	20.44	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	20.44	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			20	20.44	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	3	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s		区域内	同一収容	0	59.51	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		2	59.51	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			2	59.51	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	9	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	37	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.22	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	22.22	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外					16	22.22	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内			2	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	区域外			2	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
4.5Mb/s	区域内			同一収容	0	65.02	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	65.02	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			0	65.02	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	2	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	3	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	6	24.08	0.5	0.0	0.0	0.0
異収容					20	24.08	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外				57	24.08	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続		区域内		63	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		120	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
5Mb/s		区域内		同一収容	2	70.53	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	2	70.53	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			16	70.53	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	71	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	207	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ2のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	58	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	163	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	28	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	21	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		192kb/s	区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	8	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	20	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		256kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	3	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	10	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		384kb/s	区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	2	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	15.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	15.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1	15.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	15.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	15.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	15.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
クラス2のもの	クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.25	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	1	2.25	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	9	2.25	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.25	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.25	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.25	1.0	1.0	1.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	0	5.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	51	5.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	42	5.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	5.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	5.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	5.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.99	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	3	2.99	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	34	2.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	8.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1	8.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	5.79	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	9	5.79	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	8	5.79	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	5.79	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	5.79	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	5.79	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	16.53	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	0	16.53	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	16.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	16.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	16.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	16.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
		3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	8.66	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	2	8.66	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	9	8.66	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.66	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.66	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.66	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1.5Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	23.69	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	2	23.69	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	23.69	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	23.69	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	23.69	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	23.69	1.0	1.0	1.0	0.0	

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	11.42	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	1	11.42	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	11.42	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	30.86	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	30.86	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	30.86	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	14.02	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	14.02	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	1	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	14.02	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	38.57	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	1	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	38.57	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	16.38	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	16.38	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.38	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	46.28	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	46.28	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	1	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	46.28	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.60	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	18.60	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	18.60	1.0	1.0	1.0	1.0
3.5Mb/s		区域内	同一収容	0	52.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	52.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	52.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	20.44	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	20.44	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	20.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	59.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	59.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	59.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	22.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	22.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	65.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	65.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	24.08	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	24.08	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	1	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	24.08	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	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	1.0	
			区域外	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	

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22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等	—	
固定資産価額	1,221	4,393	7,143	5,614
比率	0.2174	0.7826	—	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	103	197	17,629	300
比率	0.3427	0.6573	—	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22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	26,994	18,355	10,874	45,349
比率	0.5953	0.4047	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

XIII. 料金設定に使用した保守換算係数

1. II-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.402
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.609
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.011
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.0
b. その他のコストの割合	90.0
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)	0.965
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.279
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	9.8
b. その他のコストの割合	90.2
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)	0.965
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.279
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	9.8
b. その他のコストの割合	90.2
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	$(② a \times ① b + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(② a \times ① c + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H22	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	242,317	H22年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	-	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	154,872	3,950	150,923	7,341	3,844	21	3,822
共通費	・施設保全費支出額比	8,910	271	8,639	340	1,302	27	1,275
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	16,646	436	16,210	750	970	15	955
試験研究費	・取得資産額比	2,600	208	2,391	2	44	12	32
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	9	4	2	0	2
租税公課	・正味資産額比	28,625	934	27,691	26	564	15	549
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	58,587	3,537	55,051	142	2,227	142	2,085
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	10,789	500	10,289	53	476	8	468
(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	3,731	208	3,522	36	216	4	212
合計		281,039	9,837	271,202	8,658	9,430	241	9,189

(※) 収容局から局外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

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)			メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)		メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
			メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線		(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	2,600	72	2,528	2,528	65,817	1,485	64,332	
		減価償却累計額	2,214	61	2,152	2,152	60,481	1,097	59,383	
		正味価額	386	11	375	375	5,336	388	4,948	
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	798	0	798	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	711	0	711	0	0	0	0	0	
	正味価額	87	0	87	0	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	920	0	920	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	874	0	874	0	0	0	0	0	
	正味価額	46	0	46	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	2,820	107	2,712	1,275	324	0	324		
	減価償却累計額	2,296	87	2,208	1,038	264	0	264		
	正味価額	524	20	504	237	60	0	60		
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	1,160	29	1,131	0	55	0	54		
	減価償却累計額	1,044	26	1,017	0	49	0	49		
	正味価額	116	3	113	0	6	0	6		
空中線設備	取得価額	27	0	27	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	25	0	25	0	0	0	0	0	
	正味価額	2	0	2	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,262,252	98,175	2,164,078	0	0	0	0	
		減価償却累計額	1,938,663	72,984	1,865,679	0	0	0	0	
		正味価額	323,590	25,191	298,399	0	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	管路ケーブル長比	取得価額	1,839,737	46,175	1,793,562	0	0	0	0	
		減価償却累計額	1,466,634	36,905	1,429,728	0	0	0	0	
		正味価額	373,104	9,270	363,834	0	0	0	0	
海底線設備	直接賦課	取得価額	29	0	29	0	0	0	0	
		減価償却累計額	27	0	27	0	0	0	0	
		正味価額	1	0	1	0	0	0	0	
建物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	93,836	3,277	90,559	87	58,992	1,524	57,468	
		減価償却累計額	63,963	2,224	61,739	59	39,650	1,023	38,627	
		正味価額	29,873	1,053	28,820	28	19,343	502	18,841	
構築物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	6,837	241	6,596	6	4,474	116	4,358	
		減価償却累計額	5,558	196	5,362	5	3,636	94	3,542	
		正味価額	1,279	45	1,234	1	837	22	816	
機械及び装置	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	3,388	106	3,282	3	85	1	84	
		減価償却累計額	2,583	80	2,503	2	68	1	67	
		正味価額	806	27	779	1	17	0	17	
車両及び船舶	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	342	7	335	0	7	0	7	
		減価償却累計額	302	6	296	0	6	0	6	
		正味価額	40	1	39	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	20,822	764	20,058	19	643	18	625	
		減価償却累計額	16,069	565	15,504	15	509	13	496	
		正味価額	4,754	200	4,554	4	134	5	129	
リース資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	387	11	375	0	8	0	7	
		減価償却累計額	255	7	248	0	5	0	5	
		正味価額	132	4	128	0	3	0	3	
土地	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	17,535	553	16,982	16	6,526	166	6,360	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	17,535	553	16,982	16	6,526	166	6,360	
建設仮勘定	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	12,080	591	11,489	11	92	7	85	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	12,080	591	11,489	11	92	7	85	
無形固定資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	111,731	2,941	108,790	104	1,065	20	1,044	
		減価償却累計額	91,427	2,394	89,033	85	705	14	691	
		正味価額	20,304	546	19,758	19	360	7	354	
合計	-	取得価額	4,377,302	153,050	4,224,251	4,051	138,087	3,339	134,748	
		減価償却累計額	3,592,643	115,537	3,477,106	3,358	105,372	2,242	103,130	
		正味価額	784,658	37,513	747,145	693	32,715	1,097	31,618	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙3)

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	加入者回線		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
			上部区間	下部区間	
営業費	-	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0.000
運用費	-	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	150,923	36,471	114,452	0.120
共通費	・施設保全費支出額比	8,639	2,088	6,551	0.007
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	16,210	3,917	12,293	0.013
試験研究費	・取得資産額比	2,391	593	1,799	0.002
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	8	0.000
租税公課	・正味資産額比	27,691	18,373	9,318	0.010
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	55,051	22,844	32,207	0.034
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	10,289	4,166	6,123	0.006
(再)除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	3,522	955	2,568	0.003
合計		271,202	88,452	182,751	0.192

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙4)

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(参考2) 設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	メタル設備のみを用いる		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)	
			上部区間	下部区間		
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	2,528	1,295	1,232	0.001
		減価償却累計額	2,152	1,103	1,049	0.001
		正味価額	375	192	183	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0.000
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0.000
正味価額		0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	798	0	798	0.001	
	減価償却累計額	711	0	711	0.001	
	正味価額	87	0	87	0.000	
無線機械設備	取得価額	920	0	920	0.001	
	減価償却累計額	874	0	874	0.001	
	正味価額	46	0	46	0.000	
電力設備	取得価額	2,712	1,299	1,413	0.001	
	減価償却累計額	2,208	1,058	1,151	0.001	
	正味価額	504	241	263	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	1,131	1,129	2	0.000	
	減価償却累計額	1,017	1,016	1	0.000	
	正味価額	113	113	0	0.000	
空中線設備	取得価額	27	0	27	0.000	
	減価償却累計額	25	0	25	0.000	
	正味価額	2	0	2	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
線路設備	取得価額	2,164,078	960,771	1,203,306	1.267	
	減価償却累計額	1,865,679	883,436	982,242	1.034	
	正味価額	298,399	77,335	221,064	0.233	
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0.000	
土木設備	取得価額	1,793,562	1,793,562	0	0.000	
	減価償却累計額	1,429,728	1,429,728	0	0.000	
	正味価額	363,834	363,834	0	0.000	
海底線設備	取得価額	29	29	0	0.000	
	減価償却累計額	27	27	0	0.000	
	正味価額	1	1	0	0.000	
建物	取得価額	90,559	49,994	40,565	0.043	
	減価償却累計額	61,739	34,144	27,594	0.029	
	正味価額	28,820	15,850	12,970	0.014	
構築物	取得価額	6,596	3,622	2,974	0.003	
	減価償却累計額	5,362	2,945	2,417	0.003	
	正味価額	1,234	678	557	0.001	
機械及び装置	取得価額	3,282	2,232	1,050	0.001	
	減価償却累計額	2,503	1,698	805	0.001	
	正味価額	779	533	246	0.000	
車両及び船舶	取得価額	335	242	92	0.000	
	減価償却累計額	296	214	82	0.000	
	正味価額	39	28	11	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	20,058	11,912	8,146	0.009	
	減価償却累計額	15,504	9,354	6,150	0.006	
	正味価額	4,554	2,558	1,996	0.002	
リース資産	取得価額	375	253	123	0.000	
	減価償却累計額	248	167	81	0.000	
	正味価額	128	86	42	0.000	
土地	取得価額	16,982	9,877	7,105	0.007	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	16,982	9,877	7,105	0.007	
建設仮勘定	取得価額	11,489	7,660	3,829	0.004	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
	正味価額	11,489	7,660	3,829	0.004	
無形固定資産	取得価額	108,790	100,415	8,375	0.009	
	減価償却累計額	89,033	83,663	5,370	0.006	
	正味価額	19,758	16,753	3,005	0.003	
合計	取得価額	4,224,251	2,944,294	1,279,957	1.347	
	減価償却累計額	3,477,106	2,448,954	1,028,552	1.083	
	正味価額	747,145	495,740	251,405	0.265	

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送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	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	9,580	1,059	8,521
共通費	・支出額比	1,547	95	1,452
管理費	・支出額比	2,192	223	1,969
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	1,958	310	1,648
通信設備使用料	・取得資産額比	717	163	554
租税公課	・正味資産額比	2,716	1,489	1,227
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	18,726	1,441	17,285
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	2,150	241	1,909
(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	743	69	674
合計	—————	39,587	5,022	34,565

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

(別紙6)

中継伝送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	18	0	18
		減価償却累計額	17	0	17
		正味価額	3	0	3
	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	259,887	0	259,887	
	減価償却累計額	217,589	0	217,589	
	正味価額	42,299	0	42,299	
無線機械設備	取得価額	5,171	0	5,171	
	減価償却累計額	4,381	0	4,381	
	正味価額	790	0	790	
電力設備	取得価額	30,932	0	30,932	
	減価償却累計額	25,182	0	25,182	
	正味価額	5,750	0	5,750	
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	471	0	471	
	減価償却累計額	422	0	422	
	正味価額	48	0	48	
空中線設備		取得価額	7,774	0	7,774
		減価償却累計額	6,115	0	6,115
		正味価額	1,659	0	1,659
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	84,369	0	84,369
		減価償却累計額	78,301	0	78,301
		正味価額	6,068	0	6,068
市外線路設備	取得価額	19,114	0	19,114	
	減価償却累計額	17,979	0	17,979	
	正味価額	1,136	0	1,136	
土木設備		取得価額	147,943	147,943	0
		減価償却累計額	118,440	118,440	0
		正味価額	29,503	29,503	0
海底線設備		取得価額	1,958	0	1,958
		減価償却累計額	1,434	0	1,434
		正味価額	524	0	524
建 物	建物	取得価額	54,522	5,943	48,579
		減価償却累計額	36,723	4,494	32,229
		正味価額	17,800	1,449	16,351
構 築 物	構築物	取得価額	3,915	946	2,969
		減価償却累計額	3,182	769	2,413
		正味価額	733	177	556
機 械 及 び 装 置	機械及び装置	取得価額	402	100	302
		減価償却累計額	299	74	225
		正味価額	103	26	77
車 両 及 び 船 舶	車両及び船舶	取得価額	37	9	28
		減価償却累計額	32	8	24
		正味価額	4	1	3
工 具 、 器 具 及 び 備 品	工具、器具及び備品	取得価額	3,028	740	2,288
		減価償却累計額	2,254	551	1,703
		正味価額	775	189	586
リ ー ス 資 産	リース資産	取得価額	71	17	54
		減価償却累計額	46	11	35
		正味価額	25	6	19
土 地	土地	取得価額	6,112	263	5,849
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	6,112	263	5,849
建 設 仮 勘 定	建設仮勘定	取得価額	1,367	343	1,024
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	1,367	343	1,024
無 形 固 定 資 産	無形固定資産	取得価額	13,363	8,036	5,327
		減価償却累計額	10,359	6,782	3,577
		正味価額	3,004	1,254	1,750
設備区分毎の固定資産合計		取得価額	640,457	164,340	476,117
		減価償却累計額	522,754	131,129	391,625
		正味価額	117,703	33,211	84,492

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

設備区分別の費用明細表

(【再掲】平成23年度第2四半期決算において計上した災害特別損失に係る見積り差額)

(参考1-別表③)

(単位:百万円)

勘定科目	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
地業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸借損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
共通費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
管理費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験研究費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通信設備使用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
租税公課	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産売却却取	▲4310	▲41	▲4,269	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	▲4,349
(再)除却損	▲4310	▲41	▲4,269	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	▲4,349
計	▲4310	▲41	▲4,269	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	▲4,349
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	▲4310	▲41	▲4,269	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	0	▲1,809	▲4,349

設備区分別固定資産明細表 (平成22年度接続会計をもとに算定した資産明細表に平成23年度第2四半期決算において計上した災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 固定資産, 有形固定資産, 無形固定資産) and rows for various asset types (e.g., 建物, 機械器具, 車両運搬具). The table contains numerical data representing asset values in million yen, with a total of 39,802 million yen at the bottom.

設備区分別固定資産明細表 (平成22年度接続会計をもとに算定した資産明細表に平成23年度第2四半期決算において計上した災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 建物, 機械器具, 自動車), acquisition methods (取得), and disposal methods (売却). Rows include detailed asset descriptions and summary rows for each category. The table is organized into sections for different types of assets and their financial flows.

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門				
	(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
費用の項目					
営業費	28,967	0	0	0	28,967
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	158,385	154,872	655	253	2,606
共通費	10,453	8,910	137	21	1,385
管理費	18,731	16,646	149	20	1,916
試験研究費	2,749	2,600	142	7	0
通信設備使用料	31	9	19	3	0
租税公課	28,853	28,625	77	8	142
減価償却費	64,554	58,587	1,282	72	4,613
固定資産除却費	11,099	10,789	169	7	133
(再)除却損	3,934	3,731	91	4	108
合計	323,822	281,039	2,630	392	39,761

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	26,982	2,600	24,382	0
		減価償却累計額	23,081	2,214	20,868	0
		正味価額	3,900	386	3,514	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	9,656	798	6,529	2,329	
	減価償却累計額	9,044	711	6,191	2,142	
	正味価額	612	87	338	187	
無線機械設備	取得価額	920	920	0	0	
	減価償却累計額	874	874	0	0	
	正味価額	46	46	0	0	
電力設備	取得価額	6,802	2,820	3,529	453	
	減価償却累計額	5,540	2,296	2,875	369	
	正味価額	1,262	524	654	84	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	1,202	1,160	40	1	
	減価償却累計額	1,082	1,044	37	1	
	正味価額	120	116	4	0	
空中線設備	取得価額	27	27	0	0	
	減価償却累計額	25	25	0	0	
	正味価額	2	2	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,262,252	2,262,252	0	0
		減価償却累計額	1,938,663	1,938,663	0	0
		正味価額	323,590	323,590	0	0
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,839,737	1,839,737	0	0	
	減価償却累計額	1,466,634	1,466,634	0	0	
	正味価額	373,104	373,104	0	0	
海底線設備	取得価額	29	29	0	0	
	減価償却累計額	27	27	0	0	
	正味価額	1	1	0	0	
建物	取得価額	107,522	93,836	5,578	573	
	減価償却累計額	73,361	63,963	3,753	387	
	正味価額	34,162	29,873	1,825	187	
構築物	取得価額	7,797	6,837	399	42	
	減価償却累計額	6,338	5,558	325	34	
	正味価額	1,459	1,279	74	8	
機械及び装置	取得価額	3,557	3,388	27	6	
	減価償却累計額	2,722	2,583	20	5	
	正味価額	835	806	6	1	
車両及び船舶	取得価額	355	342	2	3	
	減価償却累計額	314	302	2	2	
	正味価額	41	40	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	25,932	20,822	202	55	
	減価償却累計額	19,709	16,069	153	44	
	正味価額	6,223	4,754	49	11	
リース資産	取得価額	428	387	3	2	
	減価償却累計額	282	255	2	1	
	正味価額	146	132	1	1	
土地	取得価額	20,468	17,535	630	73	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	20,468	17,535	630	73	
建設仮勘定	取得価額	12,139	12,080	54	5	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,139	12,080	54	5	
無形固定資産	取得価額	152,651	111,731	954	69	
	減価償却累計額	116,897	91,427	780	46	
	正味価額	35,755	20,304	174	24	
合計	取得価額	4,478,456	4,377,302	42,329	3,610	
	減価償却累計額	3,664,591	3,592,643	35,005	3,030	
	正味価額	813,865	784,658	7,324	580	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	一般第一種指定設備													
	費用の項目	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網終端装置(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	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	25,886	4,997	3,699	2,191	28	563	134	613	2,491	1,864	246	3	1,171	7,888
共通費	2,644	546	404	239	3	61	15	67	272	204	27	0	218	586
管理費	2,690	569	421	249	3	64	15	70	283	212	28	0	294	481
試験研究費	6,873	1,894	1,402	831	11	213	51	232	944	706	93	1	296	198
通信設備使用料	301	65	48	28	0	7	2	8	32	24	3	0	11	72
租税公課	1,772	376	279	165	2	42	10	46	188	140	19	0	252	253
減価償却費	31,475	5,764	4,492	2,399	21	648	161	714	2,740	2,160	297	3	7,203	4,871
固定資産除却費	1,223	219	168	90	1	25	5	30	96	85	10	0	195	298
(再)除却損	787	143	110	56	1	16	3	21	58	56	6	0	124	193
合計	72,864	14,429	10,913	6,192	70	1,625	393	1,781	7,047	5,395	723	8	9,641	14,648

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手続費等の控除額

- ・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	442	461	903
ラインシェアリング	180	282	462
ドライカッパ	278	284	562
光ファイバ	95	118	213

(※)電話の契約料等を含む

(参考9)メタル回線及びメタルケーブルの利用率

① 平成12年度末から平成22年度末におけるメタル回線の利用率
(局出しベース)

区分	H12末	H13末	H14末	H15末	H16末	H17末	H18末	H19末	H20末	H21末	H22末
芯線使用率	55.8%	55.1%	54.2%	53.5%	53.0%	51.3%	47.2%	44.5%	41.6%	37.4%	34.6%

② 平成22年度末におけるメタルケーブルの利用率
(ケーブル単位。局出しベース)

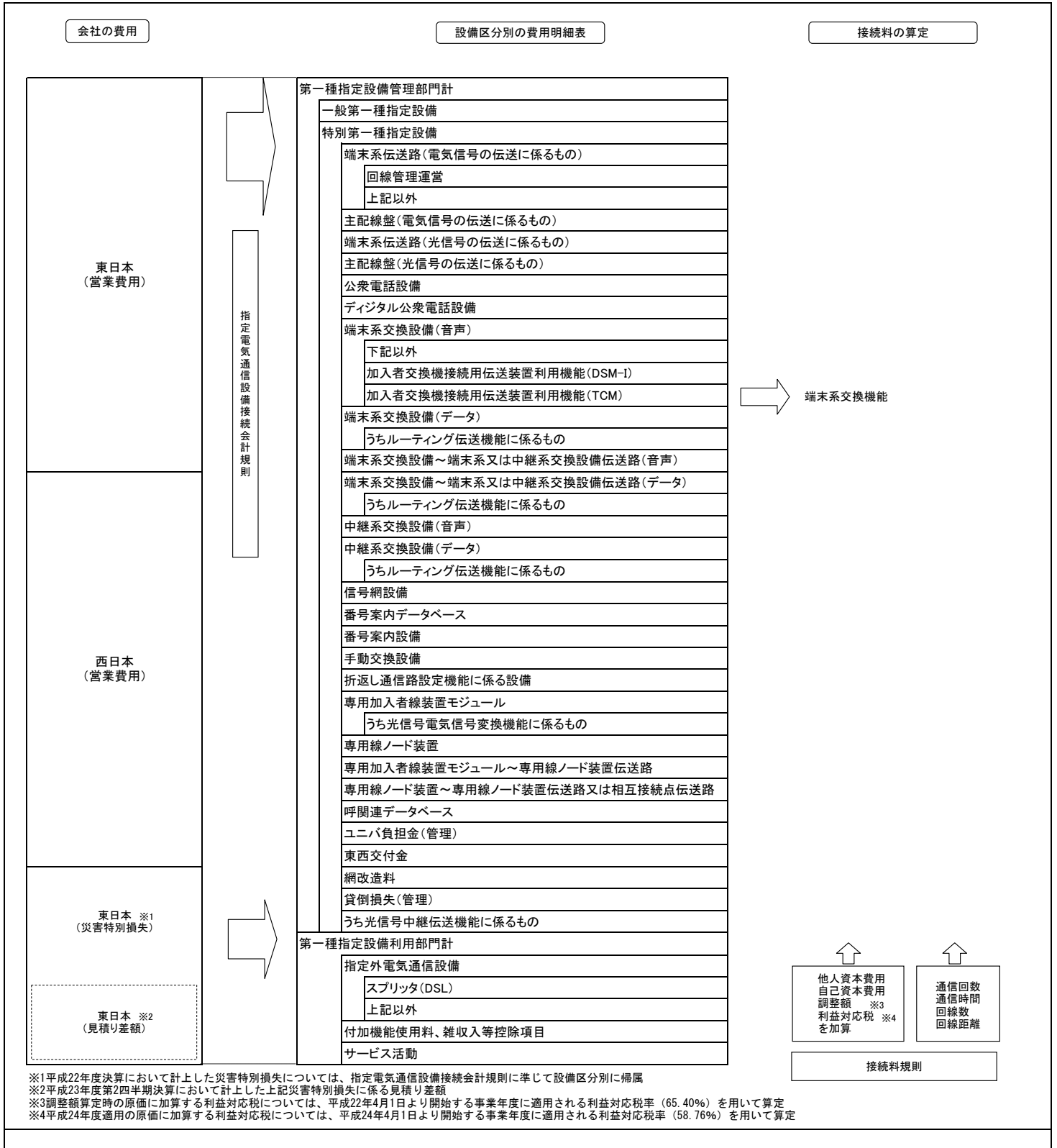
区分	ケーブル利用率
H22年度末実績	99.8%

網使用料算定根拠
(東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
・ 端末系交換機能	3
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	11
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	12
V. 資本構成比率の算定	13
VI. 他人資本利子率の算定	14
VII. 自己資本利益率の算定	15
VIII. 利益対応税率の算定	16
IX. 料金設定に使用した回線数	18
X. 設備管理運営費比率等の算定	19
X I. 料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	22
2. 設備区分別固定資産明細表	26
3. 接続会計報告書の設備区分と 網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応	32

I. 算定手順



※1平成22年度決算において計上した災害特別損失については、指定電気通信設備接続会計規則に準じて設備区分別に帰属
 ※2平成23年度第2四半期決算において計上した上記災害特別損失に係る見積り差額
 ※3調整額算定時の原価に加算する利益対応税については、平成22年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(65.40%)を用いて算定
 ※4平成24年度適用の原価に加算する利益対応税については、平成24年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(58.76%)を用いて算定

II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機機能メニュー利用機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	8	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	8	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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 なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
②設備管理運営費	2,250	
(再掲)③減価償却費	1,518	
④他人資本費用	21	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	21	
⑤自己資本費用	62	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	61	
⑥利益対応税	43	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	42	
⑦合計	2,376	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計。
③再取得固定資産価額	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	2,376	Bの⑦より
③小計	2,384	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	330	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	15,384	平成22年度利用信号数実績
②前々算定期間における接続料金(円/信号)	0.1612	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	2,480	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	234	((a)のDの③+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	8	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成24年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	8	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	732	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成24年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したものの
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	734	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計。
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	734	Bの⑦より
③調整額	234	(d)の①より
④合計	976	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	976	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	15,384	平成22年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0634	①÷②×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	9	交換機保守システムの処理向上に係るCPU増設 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	455	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	457	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	44	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	44	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	457	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	44	Cの⑦より
④小計	501	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	49	平成22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)	23,657,864	平成22年度優先接続対象通信回数
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.0171	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	405	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	145	(a)のDの④+(b)の①) \times (1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	501	(a)のDの④の内、利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	145	(d)の①より
③合計	646	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	646	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	23,657,864	平成22年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0273	① \div ② \times (1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	64	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	64	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	283	
〔再掲〕③減価償却費	233	
④他人資本費用	3	
⑤自己資本費用	9	
⑥利益対応税	7	
⑦合計	302	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	64	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	302	Bの⑦より
③合計	366	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲18	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	29,824,143	平成22年度適用網使用料より
②前々算定期間における収入(百万円)	358	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲10	((a)のCの③+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の②

(e) 原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成24年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	64	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	64	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成24年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	50	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	50	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	64	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	50	Bの⑦より
③調整額	▲10	(d)の①より
④合計	104	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	104	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	8,666,667	①÷12ヶ月×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、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	672	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	674	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	89	平成22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)	64,701,655	平成22年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00000887	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	574	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	189	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	674	(a)の⑦の内、⑥利益対応税については、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	189	(d)の①より
③合計	863	①+②

(2) 料金の設定

ア.加入者交換機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①原価(千円)	863	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	64,701,655	平成22年度実績
③料金(円/通信)	0.00001334	①÷②×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

イ.番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001334	アの③より
②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件)	1.0533	平成22年度実績
③課金率(%)	83.8%	
④料金(円/1案内)	0.00001511	①÷②÷③

エ.市内通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001334	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.42	平成22年度実績
③料金(円/通信)	0.00001894	①×②

オ.ルーティング通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001334	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.61	平成22年度実績
③料金(円/通信)	0.00002148	①×②

カ.PHS制御信号機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001334	アの③より
②着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	平成22年度実績
③料金(円/月・契約)	0.00001534	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	361	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	5	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	15	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	10	(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	391	①+②+③+④

⑥正味固定資産	943	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	31	(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	984	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	62	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	21	
⑬減価償却費	91	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	5	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	76	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(ノバス数(50Mb/s相当))	1,386	IX.料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/sノバス相当))	29,453	平成22年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	490	①×12ヶ月×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲23	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XI.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	390	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H24年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲23	(d)の①
③合計	367	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	367	(1)の(e)の③
②ノバス数(50Mb/s)	1,386	IX.料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/sノバス相当))	22,066	①÷②÷12ヶ月×(1+XI.料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,720,503 (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) (※)	12,545 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0027 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

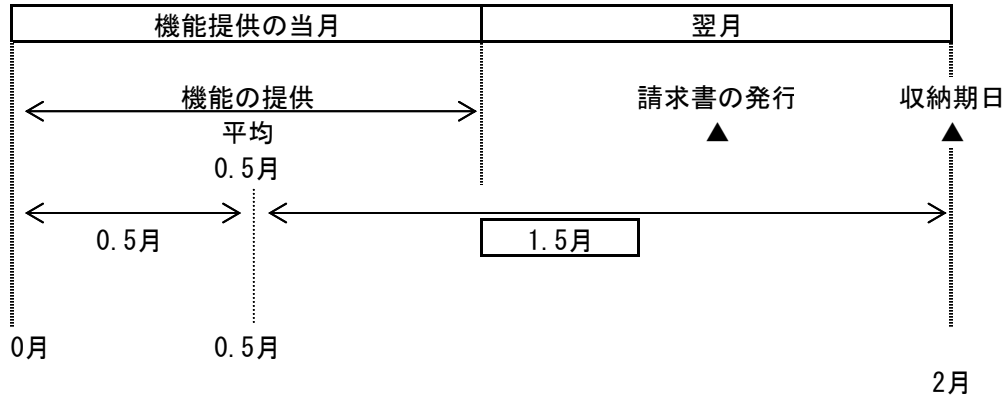
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,702,103 (A)
貯蔵品 (※)	44,888 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

※ 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

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

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H22) 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	2,011,148 (0.280)	③圧縮後の資本構成比	H22稼働 電気通信事業固定資産	5,702,103	有利子負債 2,011,148 (0.333)	↑ 負債 ↓		
5,702,103	その他の負債 989,611 (0.138)						貯蔵品(月平均) 44,888	退職給付引当金 381,305 (0.063)
	退職給付引当金 544,378 (0.076)							
	自己資本 3,642,287 (0.507)	運転資本 272,583						
流動資産等 1,485,321					↑ 資本 ↓			
計	7,187,424		①流動資産の理論値と 実績の差 332,637-1,485,321=▲1,152,684	計		6,034,740	計	6,034,740

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(2,011,148 + 381,305)}{6,034,740} = \boxed{0.396}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{2,011,148}{(2,011,148 + 381,305)} = \boxed{0.841}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

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

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.396}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.604}$$

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22年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.36\%}$$

(単位：%)

年度	22
区分	
他人資本利子率	1.36

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.49\%}$$

(単位：%)

年度	18	19	20	21	22	平均
区分						
他人資本利子率	1.79	1.63	1.48	1.37	1.17	1.49

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.36\% \times 0.841 + 1.49\% \times 0.159 = \boxed{1.38\%}$$

(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)		
	20	21	22	2年平均		
①主要企業の自己資本利益率(注1)	1.21	3.04	3.91	—		
β値の適用	×	○	○	—		
②リスクフリーレート(注2)	1.48	1.37	1.17	—		
①-②	—	1.67	2.74	—		
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		—	2.37	2.81	2.59

- (注1) 平成20年度は「日経経営指標」より。
平成21年度以降はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成22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
	18	19	20	21	22	
主要企業の自己資本利益率	6.10	7.21	1.21	3.04	3.91	4.29

- (注1) 平成20年度以前は「日経経営指標」より。
平成21年度以降はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国5証券取引所(東京(マザーズを含まない)、大阪、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成22年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 2.59%

Ⅷ. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH22年度適用のもの）

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

利益対応税率 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2798y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0140y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0344y}$$

⑦税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.3954y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3954y$$

税引後利益

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

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H24年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 1.48 \\ &= 1.48 \times 0.0271y \\ &= \underline{0.0401y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \\ &= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255 \\ &= \underline{0.2379y} \end{aligned}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1 \\ &= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255 \\ &= \underline{0.0238y} \end{aligned}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.05 \\ &= 0.2379y \times 0.05 = \underline{0.0119y} \end{aligned}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.123 \\ &= 0.2379y \times 0.123 = \underline{0.0293y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.3701y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

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

Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H22年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ~ 672 回線	1,216	1	1,216
	673 ~ 1,344 回線	65	2	130
	1,345 ~ 2,016 回線	9	3	27
	2,017 ~ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ~ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ~ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ~ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ~ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ~ 6,048 回線	1	9	9
	6,049 ~ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ~ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ~ 8,064 回線	0	12	0
		1,292	-	1,386

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

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

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	4,833,758	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	320,986	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	95,373	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	15,510	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	225,613	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	210,103	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
①取得固定資産	4,833,758	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	320,986	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	95,373	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	15,510	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	備 考
①取得固定資産	709,101	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	37,742	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	9,757	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	2,425	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	105,050	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	7,764	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,263	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	343	設備区分別の費用明細表より

(4) =(1)+(2)+(3)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計	備 考
①取得固定資産	5,647,909	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	366,492	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	107,393	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	18,278	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	259,099	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	240,821	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合。

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位: 百万円)

区分	期末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,720,503 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	59,303 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2	12,545 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位: 百万円)

区分	期末平均残高
電気通信事業固定資産	5,702,103 (A)
建設仮勘定	64,535 (B)
貯蔵品※	44,888 (C)

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

(3) 繰延資産比率

区分	比率	備考
繰延資産比率	0.0127	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

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

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0080	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H22	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	479,145	H22年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

設備区分別固定資産明細表 (平成22年度接続会計をもとに算定した資産明細表に平成23年度第2四半期決算において計上した災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 有価証券, 土地建物, 機械器具) and rows for acquisition, disposal, and balance. The table is organized into sections: 固定資産の項目, 設備区分, and 勘定科目. It includes a detailed breakdown of assets such as securities, land/buildings, machinery, and intangible assets, with sub-rows for acquisition, disposal, and ending balances. A final summary row is provided at the bottom of each section.

設備区分別固定資産明細表 (平成22年度接続会計をもとに算定した資産明細表に平成23年度第2四半期決算において計上した災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 固定資産, 有形固定資産, 無形固定資産) and rows for various assets (e.g., 建物, 機械器具, 自動車, 船舶, 航空機). It includes sub-rows for acquisition, disposal, and net value, along with detailed descriptions of assets and their locations.

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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