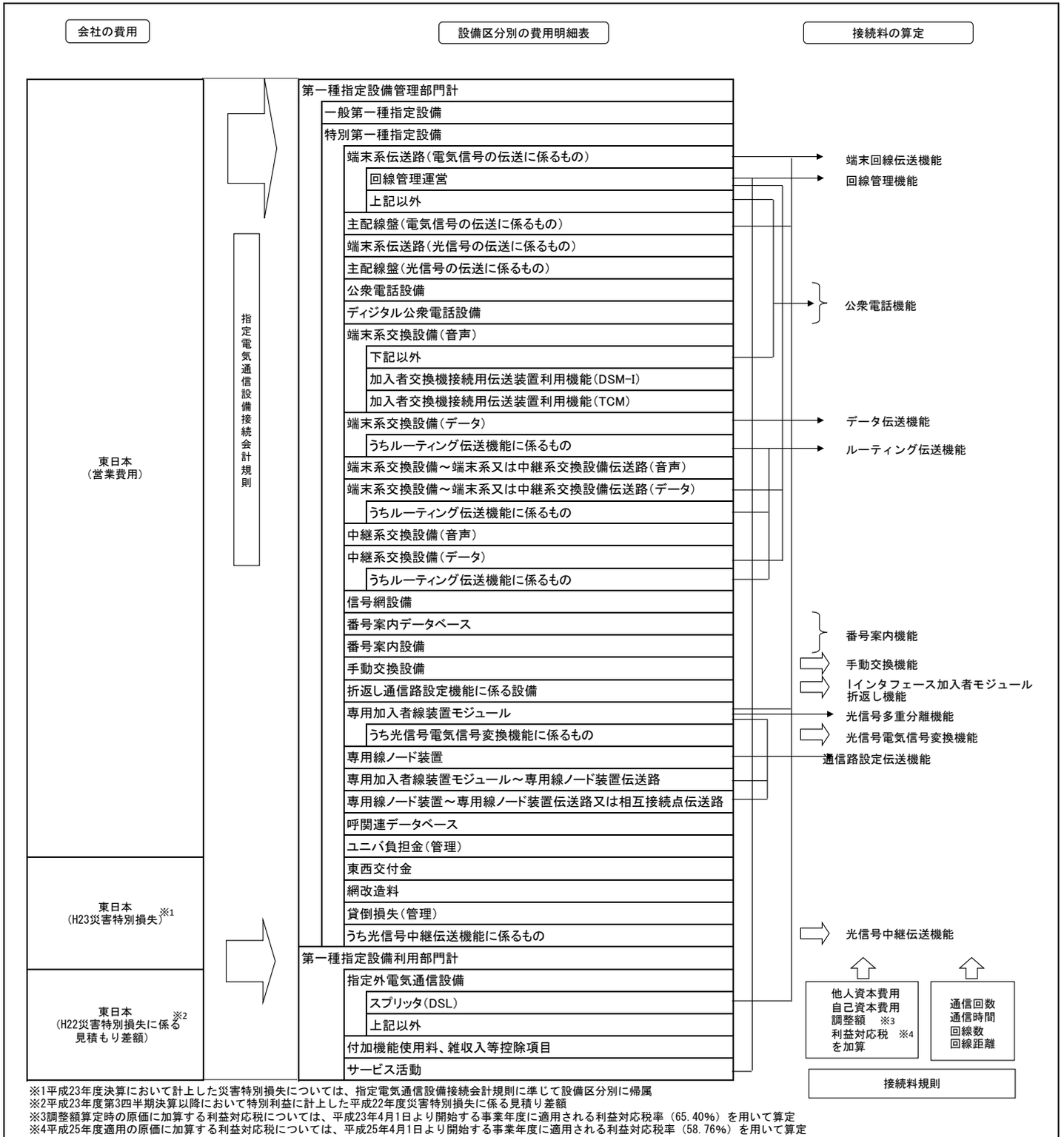


網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

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	196
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	202
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	203
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	204
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)	205
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	206
8. 回線設置手続費等の控除額	207

I. 算定手順



※1平成23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3四半期決算以降において特別利益に計上した平成22年度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23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25年度適用の原価に加算する利益対応税については、平成25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

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

(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			
①指定設備管理運営費	301,078	258,518	250,012	7,359	85,774	164,238	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	3,186	3,069	2,946	6	1,923	1,022	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	14,516	13,985	13,423	26	8,763	4,659	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	9,850	9,490	9,108	18	5,946	3,161	(③自己資本費用+(⑩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	328,630	285,062	275,489	7,409	102,406	173,080	①+②+③+④

⑥正味固定資産	796,605	771,025	739,757	593	490,976	248,781	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	1,673	1,619	1,553	1	1,031	522	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	8,285	8,019	7,693	6	5,106	2,587	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	26,192	21,603	21,016	896	5,608	15,408	(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	832,755	802,266	770,019	1,496	502,721	267,298	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	40,402	38,923	37,358	73	24,390	12,968	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	27,942	27,731	26,948	22	17,885	9,063	
⑬減価償却費	61,538	55,963	53,029	118	22,313	30,716	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	2,063	2,001	1,907	49	714	1,193	

(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		加入者収容装置 (ATMデータ 伝送)		
	光	メタル			
①指定設備管理運営費	2,010	540	1,470	308	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	22	6	16	2	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	101	26	74	9	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	69	18	50	6	(③自己資本費用+(⑩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	2,202	590	1,610	325	①+②+③+④

⑥正味固定資産	5,577	1,446	4,130	508	参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	12	3	9	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	58	15	43	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	119	31	87	30	(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	5,766	1,495	4,269	544	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	280	73	207	26	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	61	15	47	7	
⑬減価償却費	971	270	701	57	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	30	7	23	1	

(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・ドライカット・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	40,243	39,182	9,464	101	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	92	91	11	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	422	415	50	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	286	282	34	1	(③自己資本費用+(⑩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	41,043	39,970	9,559	103	①+②+③+④

⑥正味固定資産	19,496	19,257	1,681	18	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	41	40	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	203	200	17	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	4,441	4,313	1,159	12	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	24,181	23,810	2,861	30	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,173	1,155	139	1	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	32	0	
⑬減価償却費	4,547	4,506	161	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	30	30	3	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			その他		
相互接続回線						
	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	1,060	1,153	844	26,661	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	2	3	74	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	8	9	11	337	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	5	6	7	229	0	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,075	1,170	865	27,301	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	343	365	557	16,310	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	34	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	4	6	170	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	128	139	91	2,796	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	476	509	655	19,310	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	23	25	32	937	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	5	5	10	88	0	
⑬減価償却費	30	33	101	4,181	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	1	1	2	23	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	(再掲) メタル設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤	
	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	100	39	61	959	8,420	8,267	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	122	119	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	6	558	544	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	4	379	369	(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	102	39	61	970	9,479	9,299	①+②+③+④

⑥正味固定資産	21	8	13	218	30,904	30,131	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	0	65	63	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	321	313	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	12	5	8	115	726	720	(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	33	13	21	335	32,016	31,227	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	1	1	16	1,553	1,515	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	528	517	
⑬減価償却費	2	1	1	39	1,990	1,896	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	0	94	93	

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
	(再掲) 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	123,769	1,859	688	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,570	39	6	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	11,712	178	25	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	7,947	121	17	(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	145,998	2,197	736	①+②+③+④

⑥正味固定資産	658,322	10,019	1,383	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,382	21	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,847	104	14	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	5,330	71	53	(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	671,881	10,215	1,453	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	32,597	496	70	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	14,025	102	20	
⑬減価償却費	65,579	1,168	240	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,528	23	6	

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23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)	69	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	314	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	213	(⑤自己資本費用+(⑫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)	3,167	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	1,134,499	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,593	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	264	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)	873	⑪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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲243	平成23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)	1,134,499	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	267	平成23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)	3,635	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲285	((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)	3,568	(a)の⑨の内、利益対応税について、H25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)	▲285	(d)の①
③合計(百万円)	3,283	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	241	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)	172,821	ア-イ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	173,080	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	259	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×Aの⑤下部区間
②回線数(回線)	18,120,672	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	795	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)	97,022	ア-イ-ウ
ア. 上部区間	102,406	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	5,238	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	146	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-イ)
②故障受付発生割合	7.56%	H23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)	7,335	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)	7,335	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	34	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盤費用(百万円)	4,650	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÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	352	②×⑥
⑧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)	296	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)	172,821	(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)	7,335	(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)	296	(b)の⑧
④合計(百万円)	180,452	①+②+③
⑤回線数(回線)	18,120,672	(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23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)	18,120,672	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	821	平成23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)	178,525	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,927	((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)	180,086	(c)の④の内、利益対応税について、H25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)	1,927	(f)の①
③合計(百万円)	182,013	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	837	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)	269,846	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	275,489	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RTIに收容される加入者回線負担相当	5,238	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	405	13. Cの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイ)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	18,120,672	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))	1,241	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)	▲1,903	平成23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)	18,120,672	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)	1,195	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④に平成23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)	259,850	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	8,093	((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)	268,953	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	8,093	(d)の①
③合計(百万円)	277,046	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,274	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)	242,145	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	285,062	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	38,911	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	413	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	3,593	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	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,993,253	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))	1,187	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)	▲ 4,218	平成23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)	16,993,253	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,135	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の④に平成23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)	231,448	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	6,479	((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)	241,331	(a)の①の内、利益対応税について、H25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(百万円)	6,479	(d)の①
③合計(百万円)	247,810	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,215	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)	1,610	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,142,622	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)	63	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)	▲ 928	平成23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)	2,142,622	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)	65	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に平成23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)	1,671	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 989	((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)	1,605	(a)の①の内、利益対応税について、H25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(百万円)	▲ 989	(d)の①
③合計(百万円)	616	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	24	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)	9,299	ア-イ
ア. 主配線盤	9,299	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	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,524,807	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)	699	平成23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)	21,524,807	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)	35	平成23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)	9,040	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	958	((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)	9,262	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	958	(d)の①
③合計(百万円)	10,220	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	40	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(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)	6,880	ア-イ-ウ
ア. 主配線盤	9,479	Aの⑤主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	2,599	a. の(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	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,993,253	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)	232	平成23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)	16,993,253	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23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に平成23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)	6,729	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	383	((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)	6,841	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	383	(d)の①
③合計(百万円)	7,224	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	35	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)	1,356	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)	26	
③自己資本費用(円/回線・年)	120	
④利益対応税(円/回線・年)	81	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,583	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	132	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲13	平成23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)	136	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの⑩に平成23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)	▲17	((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)	131	⑥の内、利益対応税について、H25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
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	114	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)	712	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)	14	
③自己資本費用 (円/回線・年)	63	
④利益対応税 (円/回線・年)	43	
⑤合計 (円/回線・年)	832	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	69	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)	1,172	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)	1,190	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.33	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成23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)	393	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲69	平成23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)	389	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのb-2の④に平成23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)	▲65	(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)	391	⑤の内、利益対応税について、H25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
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	326	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)	736	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,074,920	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)	34	平成23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)	1,074,920	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	50	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(e)の④に平成23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)	645	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	125	((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)	734	(a)の①の内、利益対応税について、H25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(百万円)	125	(d)の①
③合計(百万円)	859	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	67	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)	15,446	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)	552,059	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,332	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)	▲2,514	平成23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)	552,059	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,793	平成23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)	18,503	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲5,571	((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)	15,394	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	▲ 5,571	(d)の①
③合計(百万円)	9,823	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,483	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)	6,170	平成25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、H23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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	21,539	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)	7,126	平成25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、H23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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	24,503	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)	8,217	平成25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、H23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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	27,885	①×②+③-④

d.土日祝日昼夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,399	平成25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、H23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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	25,349	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)	8,489	平成25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、H23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)	2,738	平成23年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	326	
⑤原価(円)	28,728	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)	21,539	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)	179	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)	22,526	aとdの⑤について故障修理発生割合(H23年度実績(平日昼間:74.1%、土日祝日昼間:25.9%))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)	188	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.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)	22,337	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(H23年度実績(平日昼間:79.9%、平日夜間:4.5%、平日深夜:1.7%、土日祝日昼夜間:13.1%、土日祝日深夜:0.8%))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)	192	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.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23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23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23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)	184	平成23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)	193	平成23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)	198	平成23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)	▲5	(a)のr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)	▲5	((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)	▲6	((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)	179	(a)のrの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25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)	▲5	(d)のaの①
③合計(円)	174	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)	188	(a)のgの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25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)	▲5	(d)のbの①
③合計(円)	183	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)	192	(a)のhの③)について、H23年度実績の作業単金(平成25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)	▲6	(d)のcの①
③合計(円)	186	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)	1,483	1)(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)	1,483	1)(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)	1,527	1)(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)	837	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)	837	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)	862	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) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)の(ア) 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)	24	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	35	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	114	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)	173	(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) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)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)	24	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)	35	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)	114	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)	173	(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)	241	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)	373	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)	0.743	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光屋内配線(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(ア) 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)	174	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光屋内配線(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)	183	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光屋内配線(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) (ア)(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)	186	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	102,406	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	32.7%	平成23年度実績
③局外RT収容回線比率	7.6%	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	5,238	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	729	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	8	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	35	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	24	(③自己資本費用+(⑩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	796	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,949	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	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	54	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レトベース	2,027	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	98	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	36	
⑬減価償却費	247	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	13	

(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	▲36	平成23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)	27	平成23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)	52,250	平成23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)	736	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	24	((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	793	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	24	(d)の①
③合計	817	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)	817	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	27	平成23年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	57,997	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)	57,997	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	69.8	平成23年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	831	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	665	866	1,495	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	▲531	▲535	▲1,245	平成23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）	58,683	19,036	388,825	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）	292	2,063	191	平成23年度通用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	206	471	891	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	▲72	▲540	▲641	((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	663	863	1,491	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、H25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の
②調整額	▲72	▲540	▲641	(d)の①
③合計	591	323	850	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）	591	323	850	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	58,683	19,036	388,825	Xの1の(99)、(103)、及び(107)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	839	1,414	182	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	839	1,414	182	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	864	1,456	188	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	2,384	6	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	▲818	▲8	平成23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）	499,140	547	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）	397	507	平成23年度通用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,378	3	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	▲812	▲5	((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	2,376	6	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、H25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の
②調整額	▲812	▲5	(d)の①
③合計	1,564	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）	1,564	1	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	499,140	547	Xの1の(111)及び(115)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	261	152	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	261	152	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	269	157	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増減するもの	左記以外				左記以外		
		加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの			
			電気信号の伝送に係るもの	RTS/GC伝送路に係るもの				
①指定設備管理運営費	153,350	72,409	29,434	23,531	19,329	115	80,941	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,406	724	258	297	167	1	682	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	6,408	3,298	1,176	1,355	761	6	3,110	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	4,348	2,238	798	919	516	4	2,110	(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	165,512	78,669	31,666	26,102	20,773	126	86,843	①+②+③+④
⑥正味固定資産	350,841	181,310	64,263	75,025	41,705	318	169,531	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	737	381	135	158	88	1	356	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3,649	1,886	668	780	434	3	1,763	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	12,395	5,636	2,415	1,797	1,415	9	6,758	(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	367,622	189,213	67,481	77,760	43,642	331	178,408	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	17,836	9,180	3,274	3,773	2,117	16	8,656	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	7,385	4,499	1,198	2,042	1,250	9	2,886	
⑬減価償却費	44,125	21,445	8,309	6,730	6,377	30	22,680	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,684	1,375	606	383	384	2	1,308	

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	28,999	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	583	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,655	⑩レート ^レ -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,802	(③自己資本費用+⑩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	34,039	①+②+③+④

⑥正味固定資産	149,008	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	313	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,550	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,458	(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	152,329	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,390	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,478	
⑬減価償却費	11,574	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	285	

(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	▲10,868	平成23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)	3,086	平成23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)	0,797	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	29,515	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	▲6,344	((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	33,856	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	▲6,344	(d)の①
③合計	27,512	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	27,512	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	3,086	平成23年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,743	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	49,793	61,940	77,169	88,497	136,882	185,933	233,545	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網改造料の算出式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	249	310	386	442	684	930	1,168	
③共通割掛費	2,602	3,237	4,033	4,625	7,153	9,717	12,205	
④創設費	52,644	65,487	81,588	93,564	144,719	196,580	246,918	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,322	16,372	13,598	11,696	9,045	8,191	7,716	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,306	22,582	18,756	16,132	12,476	11,298	10,643	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	4,720	2,935	2,438	2,097	1,622	1,469	1,384	4,157	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算出式に準拠して、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)
②他人資本費用	78	49	40	35	27	24	23	69	
③自己資本費用	362	225	187	161	124	113	106	319	
④利益対応税	246	153	127	109	84	77	72	217	
⑤合計	5,406	3,362	2,792	2,402	1,857	1,683	1,585	4,762	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	13	7	7	8	5	6	10	接続約款の料金表第2網改造料の算出式に準拠して、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	5,416	3,375	2,799	2,409	1,865	1,688	1,591	4,772	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	158,976	31,120	7,962	4,344	8,080	2,088	1,216	213,786	平成24.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	74.4%	14.6%	3.7%	2.0%	3.8%	1.0%	0.6%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	451	281	233	201	155	141	133	398	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	51.2m	平成24.9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	213,786	平成24.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	154,988	
③芯線使用率(②÷①)	0.725	

(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	425,809	(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	34,135	(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	17,077	(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)	17,058	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.04	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.005	「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
②共通割掛費比率	0.052	

(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	12	平成23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	433	平成23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	▲23	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(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)	396	(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、H25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(円)	▲23	(d)の①
③合計(円)	373	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)	373	(1)の(e)の③×(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)	0.743	Aの(2)の③より

6.通信施設定伝送機

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-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コネクター)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コネクター)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コネクター)	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			光信号多量分継機能		光信号伝送装置(1Gb/sタイプ)	その他			
										1Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐					
①指定設備管理運営費	40,091	303	136	13,489	89	2,532	1,701	137	866	610	794	1,372	2,149	6	14,020	1,887	参考1. 設備区分別の費用明細表より		
②他人資本費用	389	3	2	114	1	20	11	1	1	6	8	14	27	0	165	15	①レート×自己資本比率×他人資本比率		
③自己資本費用	1,772	13	7	518	4	92	51	6	5	29	38	65	124	0	751	69	①レート×自己資本比率×自己資本比率		
④利益対応税	1,202	9	5	351	3	62	35	4	3	20	26	44	84	0	510	47	③自己資本費用+(④有利子負債以外の負債の額×科子相当率)×利益対応税		
⑤合計	43,454	328	150	14,472	97	2,706	1,798	148	875	665	866	1,495	2,394	6	15,446	2,018	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
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	10	平成23年度接続料金において加算した調整額
*一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	59	平成23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を除外)を除外(コネクター)		
①前々算定期間における調整額	1,647	平成23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を除外)を除外(コネクター)		
①前々算定期間における調整額	9	平成23年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(コネクターを除く)		
①前々算定期間における調整額	1,164	平成23年度接続料金において加算した調整額
*ATM専用		
①前々算定期間における調整額	458	平成23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		
①前々算定期間における調整額	▲21	平成23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		
①前々算定期間における調整額	▲1	平成23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)	11,481	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,464	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	339	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)	181	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	48,805	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	106	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を除外)を除外(コネクター)		
①前々算定期間における需要(回線)	329,140	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,738	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	14,764	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除外(コネクター)		
①前々算定期間における需要(回線)	1,832	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,835	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	106	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(コネクターを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	5,249	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	51,548	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	3,247	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	1,429	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	107,982	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	1,852	①×②×12ヶ月
*主配線盤～専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における需要(回線)	543,129	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	18	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	117	①×②×12ヶ月
*専用回線管理運営費		
①前々算定期間における需要(契約)	239,828	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	352	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成23年度通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)	1,013	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	▲1	(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)	
①調整額	103	(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(6.0Mb/sを除くEコマース)		(単位: 百万円)	
①調整額	1,355	(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/Eコマース)		(単位: 百万円)	
①調整額	0	(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(Eコマースを除く)		(単位: 百万円)	
①調整額	623	(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)	
①調整額	404	(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 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)	
①調整額	10	(a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 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)	
①調整額	▲139	(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(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	327	149	14,437	96	2,700	1,794	148	875	(a)の⑤の内、利益対応額について、H25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と
②調整額	▲1	103	1,355	0	623	404	10	▲139	(d)の①
③合計	326	252	15,792	96	3,323	2,198	158	736	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)	326	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	11,481	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)	2,366	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	252	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	181	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)	116,022	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)	
①原価(百万円)	15,792	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	329,140	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)	3,998	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)	
①原価(百万円)	96	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,832	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)	4,367	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)	
①原価(百万円)	3,323	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	5,249	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)	52,756	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	2,198	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,429	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)	128,178	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)	
①原価(百万円)	158	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	543,129	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)	24	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費		(単位: 百万円)	
①原価(百万円)	736	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	238,828	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)	256	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以下を除外)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、超高速品目及びATM専用	メトロハイリンク	その他	
①指定設備管理運営費	9,089	79	4,866	1,461	7	2,676	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	145	1	72	21	0	50	⑤(①-②)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	659	5	328	98	0	228	⑤(①-②)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	447	3	223	66	0	155	③(自己資本費用+(①有利益以外以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	10,340	88	5,469	1,646	7	3,109	①+②+③+④

⑥正味固定資産	36,764	284	18,237	5,443	28	12,772	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	77	1	38	11	0	27	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	382	3	190	57	0	133	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	568	6	343	85	0	135	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リースベース	37,791	294	18,808	5,596	28	13,067	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,833	14	912	271	1	634	⑤(①-②)×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	1,331	9	553	223	1	545	
⑬減価償却費	3,114	23	1,508	550	3	1,030	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	98	1	60	12	0	25	

(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	14	平成23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以下を除外)		
①前々算定期間における調整額	789	平成23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以下を除外)、及びATM専用		
①前々算定期間における調整額	110	平成23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		
①前々算定期間における調整額	▲4	平成23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)	11,481	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)	751	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23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)	103	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以下を除外)		
①前々算定期間における需要(回線)	582,561	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)	651	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23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)	6,334	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	201,019	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)	651	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23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)	1,570	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)	23	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)	11,438	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成23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)	3	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	▲1	((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以下を除外)		
①調整額	▲56	((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以下を除外)、及びATM専用		
①調整額	186	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
メトロハイリンク		
①調整額	0	((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	88	5,466	1,640	7	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	▲1	▲56	186	0	(d)の①
③合計	87	5,410	1,826	7	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)	87	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	11,481	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)	631	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以下を除外)		
①原価(百万円)	5,410	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	582,561	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)	774	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用		
①原価(百万円)	1,826	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	201,019	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)	757	①÷②÷12ヶ月
メトロハイリンク		
①原価(百万円)	7	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	23	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)	25,362	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	専用線ノード装置	内訳									備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く(1.5Mb/s及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除く)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除く	外ロハイリンク	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	5,222	33	15	1,522	533	610	1,669	20	481	339	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	55	0	0	17	6	7	18	0	3	4	①レイトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	253	2	1	77	27	30	83	1	15	17	①レイトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	172	1	1	52	18	20	56	1	10	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	5,702	36	17	1,668	584	667	1,826	22	509	372	①+②+③+④
⑥正味固定資産	13,857	101	51	4,247	1,488	1,632	4,546	44	793	955	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	29	0	0	9	3	3	10	0	2	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	144	1	1	44	15	17	47	0	8	10	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	456	3	1	131	46	53	144	2	48	29	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レイトベース	14,486	105	53	4,431	1,552	1,705	4,747	46	851	996	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	703	5	3	215	75	83	230	2	41	48	①レイトベース×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	202	1	0	62	21	25	68	1	11	13	
⑬減価償却費	1,312	9	2	395	138	158	436	6	83	85	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	60	0	9	18	7	7	11	0	2	6	

(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
*一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	7	平成23年度接続料金において加算した調整額
*一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	7	平成23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(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)以下を除く		
①前々算定期間における調整額	173	平成23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以下)を除く		
①前々算定期間における調整額	51	平成23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		
①前々算定期間における調整額	18	平成23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以下)を除く		
①前々算定期間における調整額	40	平成23年度接続料金において加算した調整額
*外ロハイリンク		
①前々算定期間における調整額	7	平成23年度接続料金において加算した調整額
*ATM専用		
①前々算定期間における調整額	162	平成23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

(単位：百万円)

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)	6,325	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)	629	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	48	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)	429	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,744	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	9	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)以下を除く		
①前々算定期間における需要(回線)	234,603	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)	648	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	1,824	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除く		
①前々算定期間における需要(回線)	143,080	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)	328	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	563	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		
①前々算定期間における需要(回線)	149,579	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)	355	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	637	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除く		
①前々算定期間における需要(回線)	43,602	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)	3,729	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	1,951	①×②×12ヶ月
*外ロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	4,000	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)	423	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	20	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	78,554	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)	579	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成23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)	546	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	▲ 5		(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	15		(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)コトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	17		(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コトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	72		(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コトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	48		(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(コトバークラスを除く)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	▲ 85		(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	9		(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	125		(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)コトバークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコトバークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバークラス)	メトロハイリンク	ATM専用		
①前々算定期間における費用	36	17	1,683	582	665	1,821	22	508	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.78%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	▲ 5	15	17	72	48	▲ 85	9	125	(d)の①
③合計	31	32	1,680	654	713	1,736	31	633	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)	31		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	6,325		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)	408		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)	429		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)	6,216		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)コトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	1,680		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	234,603		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)	597		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	654		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	143,080		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)	381		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバークラス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	713		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	149,579		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)	397		①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバークラスを除く)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	1,736		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	43,602		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)	3,318		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)	31		(2)の⑥より	
②回線数(回線)	4,030		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)	641		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)	633		(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	78,554		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)	672		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	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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用)	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,654	7	1,810	1,011	826	0	参考1：設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	36	0	19	10	7	0	①レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	164	0	89	43	31	0	①レイト・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対称税	111	0	60	29	21	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)×利益対称税率
⑤合計	3,965	7	1,978	1,093	865	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	8,980	22	4,879	2,379	1,680	20	参考2：設備区分別固定資産明細表より
⑦貯蓄等	19	0	10	5	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蓄品	93	0	51	25	17	0	⑥正味固定資産×貯蓄品比率
⑨運転資本	302	1	150	78	73	0	①設備管理運営費-(①設備公課+①減価償却費+③固定資産除却額)×45.625日÷365日
⑩レイト・ス	9,384	23	5,080	2,467	1,774	20	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	456	1	247	121	86	0	①レイト・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	257	1	124	89	43	0	
⑬減価償却費	954	2	467	287	198	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	29	0	16	8	5	0	

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)

別表(ⅩⅡ)より

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用)	備考
A. 回線比例コスト	4	1,225	677	C×別表(a)
B. 回線距離比例コスト	3	753	416	C×別表(b)
C. 合計	7	1,978	1,093	(a)の5より

別表(ⅩⅡ)より

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.6194
(b)	0.3806
(c)	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (A)回線比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		2	平成23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) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		0	平成23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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MAN伝送路)) (A)回線比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 41	平成23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以上のデジタル伝送を除く) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 111	平成23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以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用) (A)回線比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		97	平成23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以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 4	平成23年度接続料金において加算した調整額
接続装置	区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		139	平成23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	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		607	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		841	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		613	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		13,678	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		19	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		313	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以上のデジタル伝送を除く) (A)回線比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		158,160	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		525	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		996	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以上のデジタル伝送を除く) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		6,686,642	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		525	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		642	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用) (A)回線比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		135,305	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		455	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		739	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送、超高速品目、外回リリンク及びATM専用) (A)回線距離比例	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		6,316,223	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		213	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		531	①×②×12ヶ月
接続装置	区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		355,790	文：料金設定に使用した回線数の2、機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		213	平成23年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成23年度通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)		909	①×②×12ヶ月

(d)調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	0	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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				(単位:百万円)
①調整額	0	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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				(単位:百万円)
①調整額	188	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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				(単位:百万円)
①調整額	0	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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、50b/s以下及びATM専用) (7)回線比例				(単位:百万円)
①調整額	35	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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、50b/s以下及びATM専用) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額	▲119	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	料金設定に使用した貸倒率 $-(c)$ の③	
接続装置				(単位:百万円)
①調整額	115	$((a) \times (b) \div (c)) \times (1 + XIV)$	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				(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Aについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	(d)の①より		
③合計	4	①+②		
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	3	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	(d)の①より		
③合計	3	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				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	1,221	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	188	(d)の①より		
③合計	1,409	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				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	751	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	(d)の①より		
③合計	751	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、50b/s以下及びATM専用) (7)回線比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	675	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	35	(d)の①より		
③合計	710	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、50b/s以下及びATM専用) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	415	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	▲119	(d)の①より		
③合計	296	①+②		
接続装置				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	883	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	115	(d)の①より		
③合計	998	①+②		

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	4	(1)の(a)の③		
②回線数(回線)	607	文、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)	549	①÷②÷12ヶ月		
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例				
①原価(百万円)	3	(1)の(a)の③		
②回線距離(km)	13,678	文、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)	15	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				
①原価(百万円)	1,409	(1)の(a)の③		
②回線数(回線)	158,160	文、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)	742	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				
①原価(百万円)	751	(1)の(a)の③		
②回線距離(km)	6,686,642	文、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)	9	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、50b/s以下及びATM専用) (7)回線比例				
①原価(百万円)	710	(1)の(a)の③		
②回線数(回線)	135,305	文、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)	437	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、50b/s以下及びATM専用) (4)回線距離比例				
①原価(百万円)	296	(1)の(a)の③		
②回線距離(km)	6,316,223	文、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)	4	①÷②÷12ヶ月		
接続装置				
①原価(百万円)	998	(1)の(a)の③		
②回線数(回線)	355,790	文、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)	234	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 1-1相当)	128,178	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 1-1相当)	757	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 1-1相当)	672	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 1-1相当)	437	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及び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 1-1相当)	4	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及び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	41	53	63	74	260	333	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	193	286	
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	37	130	167	

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	41	53	63	74	260	333	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	41	53	63	74	260	333	
c. エコノミークラス	8	15	28	41	53	63	74	260	333	

(3) 1Mb/s単価算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s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・通常)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(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・通常)	6,419	12,036	22,468	32,899	42,528	50,552	59,379	208,629	267,206	(1)のb×(2)のA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
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(1)のc×(2)のB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
(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)	3,706	6,948	12,970	18,992	24,551	29,183	34,278	120,437	154,252	(1)のd×(2)のA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)	34	64	119	174	225	267	314	1,102	1,412	(1)のe×(2)のA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

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)	3,392	(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)	3,011	(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)	1,958	(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・通常)	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・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)	689	(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)	612	(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
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

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)	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	(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)	3,028	6,056	11,355	16,654	21,196	25,738	31,037	146,101	216,502	(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)	5,376	10,080	18,816	27,552	35,616	42,336	49,728	174,720	223,776	(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)	1,748	3,496	6,555	9,614	12,236	14,858	17,917	84,341	124,982	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	32	60	88	112	136	164	772	1,144	(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)	2,615	(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)	2,841	(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)	1,510	(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)	14	(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)	828	(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)	577	(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)	478	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

C. エコノミークラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s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)	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	128,178	(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)	3,028	6,056	10,598	15,897	20,439	24,224	28,009	98,410	126,419	(1)のb×(2)のAのc
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,376	10,080	18,816	27,552	35,616	42,336	49,728	174,720	223,776	(1)のc×(2)のB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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,748	3,496	6,118	9,177	11,799	13,984	16,169	56,810	72,979	(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)	16	32	56	84	108	128	148	520	668	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,600	(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)	2,841	(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1-1)	924	(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1-1)	8	(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)	330	(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)	577	(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1-1)	190	(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)	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	(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)	3,089	6,177	11,582	16,987	21,620	26,253	31,658	149,023	220,832	(1)のb×(2)のAのb×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
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,484	10,282	19,192	28,103	36,328	43,183	50,723	178,214	228,252	(1)のc×(2)のBのb×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
(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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,783	3,566	6,686	9,806	12,481	15,155	18,275	86,028	127,482	(1)のd×(2)のAのb×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)	16	33	61	90	114	139	167	787	1,167	(1)のe×(2)のAのb×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)	2,667	(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1-2)	2,898	(アの(7)の⑧ - アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,540	(アの(2)の⑧ - アの(2)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)	14	(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)	845	(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1-2)	589	(アの(7)の⑨ - アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	488	(アの(2)の⑨ - アの(2)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)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

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		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)	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	130,742	(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)	3,089	6,177	10,810	16,215	20,848	24,708	28,569	100,378	128,947	(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
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,484	10,282	19,192	28,103	36,328	43,183	50,723	178,214	228,252	(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)	1,783	3,566	6,240	9,361	12,035	14,264	16,492	57,946	74,439	(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)	16	33	57	86	110	131	151	530	681	(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)	1,632	(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1-2)	2,898	(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1-2)	942	(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)	9	(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の料金を、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)	336	(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1-2)	589	(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1-2)	194	(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の料金を、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・㌻7'2)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(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・㌻7'2)	3,210	6,419	12,036	17,653	22,468	27,282	32,899	154,867	229,492	(1)のb×(2)のAのb×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・㌻7'2)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(1)のc×(2)のBのb×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
(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・㌻7'2)	1,853	3,706	6,948	10,191	12,970	15,749	18,992	89,401	132,481	(1)のd×(2)のAのb×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・㌻7'2)	17	34	64	93	119	144	174	818	1,213	(1)のe×(2)のAのb×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・㌻7'2)	-	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・㌻7'2)	2,772	(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・㌻7'2)	3,011	(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・㌻7'2)	1,600	(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・㌻7'2)	15	(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の料金を、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・㌻7'2)	-	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・㌻7'2)	878	(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・㌻7'2)	612	(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・㌻7'2)	507	(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・㌻7'2)	5	(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の料金を、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		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	135,869	(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・㌧ ²)	3,210	6,419	11,234	16,851	21,665	25,677	29,690	104,315	134,004	(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・㌧ ²)	5,699	10,685	19,945	29,205	37,753	44,876	52,712	185,203	237,203	(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
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,853	3,706	6,485	9,728	12,507	14,823	17,139	60,219	77,358	(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・㌧ ²)	17	34	59	89	114	136	157	551	708	(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・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	1,696	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	3,011	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	979	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	9	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、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・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	349	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	612	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	202	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	2	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、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を、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通用料金額の設定

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

- (a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料
 ・保守の区分がタイプ1-1のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$
 ・保守の区分が上記以外のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

(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×保守換算係数)、(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 (64kb/s)	1 回線 (64kb/s)	1 回線 (64kb/s)	1 km (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
 : $((①+ (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

- (a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料
 : $((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

(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	専用回線管理 運営費	主配線盤～専用 加入者線装置 モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路			
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金	
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1km (各品目)	
	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 : $((①+③) \times (\text{タイプ1-1}) + ④ \times (\text{タイプ1-1}) + ⑤ \times (\text{タイプ1-1})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : $((①+③) \times (\text{タイプ1-2}) + ④ \times (\text{タイプ1-2}) + ⑤ \times (\text{タイプ1-2})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・保守の区分が上記以外のもの : $((①+③+④+⑤) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1) 以外の場合

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

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

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

※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	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10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/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-網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	45,006	1,883	17	7,913	4,058	7,106	1,690	22,339	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	301	13	0	49	25	44	11	159	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,373	59	0	224	115	201	48	725	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	932	40	0	152	78	136	33	492	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	47,612	1,995	17	8,338	4,276	7,487	1,782	23,715	①+②+③+④

⑥正味固定資産	74,299	3,147	26	12,088	6,199	10,836	2,582	39,421	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	156	7	0	25	13	23	5	83	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	773	33	0	126	64	113	27	410	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,510	180	2	630	323	571	135	1,670	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	78,738	3,367	28	12,869	6,599	11,543	2,749	41,584	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,820	163	1	624	320	560	133	2,017	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,016	44	0	176	90	158	38	510	
⑬減価償却費	15,267	395	5	2,542	1,303	2,246	542	8,234	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	646	7	0	156	80	137	33	233	

(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	1,385	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	610	③×別表の(b)の比率
③合計	1,995	(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	108,967	0.6940	
(b)県内回線	48,056	0.3060	Xの3のAのみより
(c)合計	157,023	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	262	平成23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23年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	108,967	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)	1,068	平成23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23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,397	①×②×12ヶ月

・回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	19,514	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)	256	平成23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23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	60	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	250	((b)の1)-(c)の1)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	7	(1の(1)のAの5)ATM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料率)-(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	1,382	(b)の1)について(a)の5の内、④利益対応税について、H25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	250	(e)の1)より
③合計	1,632	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	61	1の(1)のAの5)ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H25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	7	(e)の1)より
③合計	68	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)	1,632	(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64b/s)・月)	1,248	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)	68	(f)の③より
②回線数(回線)	19,514	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	290	①÷②÷12ヶ月

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

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳								備考
		データ伝送機能		収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
		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	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(仮想ルータ及び中継局へ接続)	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-中継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	12,238	814	510	17	1,973	195	275	5	8,449	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	151	15	7	0	27	3	4	0	94	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	687	70	32	1	123	12	18	0	430	⑩レートの①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	466	47	22	1	83	8	12	0	292	(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	13,542	946	571	19	2,206	218	309	5	9,285	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,381	3,902	1,778	60	6,882	679	1,028	17	24,035	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	81	8	4	0	14	1	2	0	50	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	399	41	18	1	72	7	11	0	250	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	548	47	37	1	99	10	17	0	337	(①設備管理運営費-(①租税公課+③減価償却費+(④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	39,409	3,998	1,837	62	7,067	697	1,058	17	24,672	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,912	194	89	3	343	34	51	1	1,197	⑩レートの①×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	930	135	56	2	195	19	37	1	485	
⑬減価償却費	6,846	300	151	8	967	95	99	2	5,224	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	75	7	5	0	17	2	2	0	42	

(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	666	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	280	③×別表1の(b)の比率
③合計	946	(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	108,967	0.7040	
(b) 県内回線	45,808	0.2960	Xの3のAのbより
(c) 合計	154,775	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	485	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	86	③×別表2の(b)の比率
③合計	571	(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	79,108	0.8497	
(b) 県内回線	13,996	0.1503	Xの3のAのdより
(c) 合計	93,104	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	138	平成23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	168	平成23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)	108,967	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)	510	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のAの③に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	667	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)	108,967	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)	409	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のBの③に平成23年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	535	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	137	((b)の①÷(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	118	((b)の①÷(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(d)の③

(f) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能		
	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前々算定期間における費用	663	483	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(四より))を用いて算定したものと
②調整額	137	118	(e)の①より
③合計	800	601	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)	800	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	612	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)	601	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	460	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	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10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gbit/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インタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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		ATM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	10,835	750	45	5,778	2,116	1,078	47	1,021	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	82	5	0	44	16	8	0	8	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	376	23	2	201	74	38	2	37	⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	255	16	1	136	50	26	1	25	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	11,548	794	48	6,159	2,256	1,150	50	1,091	①+②+③+④
⑥正味固定資産	20,505	1,230	85	10,984	4,022	2,068	90	2,026	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	43	3	0	23	8	4	0	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	213	13	1	114	42	22	1	21	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	786	75	3	397	146	83	4	78	(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	21,547	1,321	89	11,518	4,218	2,177	95	2,129	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,045	64	4	559	205	106	5	103	⑩レート×他人資本比率+有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	271	18	1	141	52	29	1	29	
⑬減価償却費	4,162	129	19	2,396	877	371	18	352	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	114	3	0	62	23	11	0	15	

(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	593	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	201	③×別表の(b)の比率
③合計	794	(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	108,967	0.7487	
(b)県内回線	36,968	0.2533	Xの3のAのcより
(c)合計	145,935	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	94	平成23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)	108,967	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)	461	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)の③に平成23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)	603	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	84	((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	591	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(欄より))を用いて算定したもの
②調整額	84	(e)の①より
③合計	675	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	675	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	108,967	Xの3のBより
③料金(円/回線(64b/s)・月)	516	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)	1,248	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)	612	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	516	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)	460	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	290	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

・基本料

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

・加算料

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

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	速度換算係数	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 ～相互接続 点伝送路	回線管理運営 費	基本料 合計
		(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	1,248	612	516	460	290	3,126
128kb/s	2.00	2,496	1,224	1,032	920	290	5,962
192kb/s	3.00	3,744	1,836	1,548	1,380	290	8,798
256kb/s	4.00	4,992	2,448	2,064	1,840	290	11,634
384kb/s	6.00	7,488	3,672	3,096	2,760	290	17,306
500kb/s	8.00	9,984	4,896	4,128	3,680	290	22,978
1Mb/s	14.00	17,472	8,568	7,224	6,440	290	39,994
2Mb/s	28.00	34,944	17,136	14,448	12,880	290	78,698

・加算料

相互接続点 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)
612
1,224
1,836
2,448
3,672
4,896
8,568
17,136

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	最低伝送速度	速度換算係数	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 ～相互接続 点伝送路	回線管理運営 費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.32	2,895	1,420	1,197	1,067	290	6,869
	300kb/s	5.16	6,440	3,158	2,683	2,374	290	14,925
1Mb/s	100kb/s	3.03	3,781	1,854	1,563	1,394	290	8,882
	500kb/s	8.90	11,107	5,447	4,592	4,094	290	25,530
2Mb/s	200kb/s	6.02	7,513	3,684	3,106	2,769	290	17,362
	1Mb/s	15.57	19,431	9,529	8,034	7,162	290	44,446
3Mb/s	300kb/s	8.96	11,182	5,484	4,623	4,122	290	25,701
	1.5Mb/s	23.35	29,141	14,290	12,049	10,741	290	66,511
4Mb/s	400kb/s	11.80	14,726	7,222	6,089	5,428	290	33,755
	2Mb/s	31.14	38,883	19,058	16,068	14,324	290	88,603
5Mb/s	500kb/s	14.50	18,096	8,874	7,482	6,670	290	41,412
	2.5Mb/s	38.36	47,873	23,476	19,794	17,646	290	109,079
6Mb/s	600kb/s	16.75	20,904	10,251	8,643	7,705	290	47,793
	3Mb/s	45.59	56,896	27,901	23,524	20,971	290	129,582
7Mb/s	700kb/s	18.82	23,487	11,518	9,711	8,657	290	53,663
	3.5Mb/s	52.26	65,220	31,983	26,966	24,040	290	148,499
8Mb/s	800kb/s	20.43	25,497	12,503	10,542	9,398	290	58,230
	4Mb/s	58.94	73,557	36,071	30,413	27,112	290	167,443
9Mb/s	900kb/s	22.04	27,506	13,488	11,373	10,138	290	62,795
	4.5Mb/s	64.50	80,496	39,474	33,282	29,670	290	183,212
10Mb/s	1Mb/s	23.74	29,628	14,529	12,250	10,920	290	67,617
	5Mb/s	70.06	87,435	42,877	36,151	32,228	290	198,981

・加算料

相互接続点 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
1,420
3,158
1,854
5,447
3,684
9,529
5,484
14,290
7,222
19,058
8,874
23,476
10,251
27,901
11,518
31,983
12,503
36,071
13,488
39,474
14,529
42,877

(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利率)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

B.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		
			オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	APC (DDX網ホト)	ZC~ZC		NPS交換機	オペレータ等	
①指定設備管理運営費	682	5,507	5,423	0	0.00	83.5	82	1.5	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	12	12	0	0.00	0.0	0	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	8	56	54	0	0.00	2.2	2	0.2	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	5	38	37	0	0.00	1.1	1	0.1	⑬自己資本費用-(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	697	5,613	5,526	0	0.00	86.8	85	1.8	①×②×③×④
⑥正味固定資産	353	2,535	2,442	2	0.00	91.2	82	9.2	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	5	5	0	0.00	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	26	25	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	78	640	635	0	0.00	5.2	5	0.2	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.825日÷365日
⑩レートベース	436	3,206	3,107	2	0.00	97.5	88	9.5	⑥×⑦×⑧×⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	21	156	151	0	0.00	4.5	4	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	6	42	41	0	0.00	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	46	337	293	0	0.00	44.1	44	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	4	12	12	0	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)	697	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	87.8	①×③
③手動固有DB相当率(%)	12.6%	平成23年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	609.2	①-②
⑤手動相当分	609.2	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	697.0	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	▲30.4	平成23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索回数(千回)	128,003	
②手動案内総検索回数(千回)	128,003	
③自動案内総検索回数(千回)	0	平成23年度実績
④課金率(%)	84.1%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	107,651	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	5.04	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のAの⑤に平成23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
⑦前々算定期間における収入(百万円)	542.6	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	104.0	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した賃借率)-(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	697.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、H25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	104.0	(d)の①
③合計	801.0	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	5,526	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	▲210	平成23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)	68,782	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	70.50	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のBの③に平成23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)	4,849	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	467	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV.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	5,522	(a)の①の内、利益対応税について、H25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	467	(d)の①
③合計	5,989	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)	0.09	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0011	平成23年度実績
③平均通話時間(秒)	36.6	IX.料金設定に使用したデータより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索数	1,058.5	平成23年度実績
⑥課金率(%)	84.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.25	(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23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	0.28	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のCの①に平成23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+X.IV. 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
①課金家内あたりコスト	0.25	(a)の⑦の内、利益対応税について、H25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	0.21	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)	801.0	(1)のBの(e)の③
②手動案内検索回数(千回)	128.003	平成23年度実績
③1検索あたりコスト(円)	6.26	①÷②
④課金率(%)	84.1%	平成23年度実績
⑤1課金家内あたり(円)	7.44	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)	5.989	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	68.782	平成23年度実績
③1課金家内あたり(円)	87.07	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金家内あたり	0.21	(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)	7.44	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	87.07	Bの③
③中継交換(円/回)	0.21	Cの①
④料金(円/1案内)	95	(①+②+③) × (1+X.IV. 料金設定に使用した貸借率)

・端末回線接続等接続(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)	0.57	平成23年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0445	
③平均通信時間(秒)	36.6	D. 料金設定に使用したレックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0585	平成23年度実績
⑤課金率(%)	84.1%	
⑥1課金家内あたり(円)	2.47	(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	0.20	平成23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	2.32	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの端末回線接続等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成23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	0.35	((a)の⑥+(b)の①) × (1+X.IV. 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課金家内あたりコスト	2.47	(a)の⑥の内、利益対応税について、H25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	0.35	(d)の①
③合計	2.82	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)	0.0108	平成23年度実績
②平均通信時間(秒)	36.6	D. 料金設定に使用したレックより
③1通信当たりの平均検索数	1.0585	平成23年度実績
④課金率(%)	84.1%	
⑤1課金家内あたり(円)	0.44	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	0.01	平成23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	0.38	平成23年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の端末回線接続等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成23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	0.07	((a)の⑤+(b)の①) × (1+X.IV. 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
① 課金案内あたりコスト	0.44	(a)の⑤の内、利益対応税について、H25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	0.07	(d)の①
③ 合計	0.51	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
① 課金案内あたり	2.82	(1)のAの(a)の③

B. 中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
① 課金案内あたり	0.51	(1)のBの(e)の③

C. 合計

区分	金額等	備考
① ①C接続コスト(円/回)	94.72	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)	2.82	Aの①より
③ 中継伝送コスト(円/回)	0.51	Bの①より
④ 料金(円/1案内)	98	(①+②+③) × (1+X IV. 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通信サービスから発信して接続する場合)

(1)原価の算定

A. 閉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)	1,4813	
② 時間比例コスト(円/秒)	0,01195	平成25年度前使用料算定根拠(閉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)	36.6	DC. 料金設定に使用したトラヒックより
④ 1通信当たりの平均検索数	1,0585	平成23年度実績
⑤ 課金率(%)	84.1%	
⑥ ①課金案内あたり(円)	2.16	(①+②×③)÷④÷⑤

(2)料金の設定

A. 閉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
① 課金案内あたり	2.16	(1)のAの(a)の⑥

B. 合計

区分	金額等	備考
① ①C接続コスト(円/回)	94.72	中継交換機等接続の場合の②のDの①+②+③
② 閉門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	2.16	Aの①より
③ 料金(円/1案内)	97	(①+②) × (1+X IV. 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
① 1課金案内あたり	7.44	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤ × (1+X IV. 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	85	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	60	平成23年度実績
②オペレータ等コスト	1.8	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)の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)	1,053	
②通信時間(千時間)	51	平成23年度実績
中継交換機	③回数比例コスト(円/回)	0.09
コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0011
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.3	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	85	Aの①
②オペレータ等コスト	1.8	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	87.1	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	30.0	平成23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)	885	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	110	平成23年度適用納使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	97.4	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	19.7	((a)のCの④+(b)の①)×(1+X.IV. 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	87.1	(a)のCの④の内、利益対応税について、H25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	19.7	(d)の①
③合計	106.8	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	106.8	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	885	平成23年度実績
③料金(円/回)	121	①÷②×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	72	68	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	74	70	①+②+③+④
⑥正味固定資産	39	37	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	8	8	(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	47	45	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	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	5	4	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)	160	平成23年度実績
② 通信時間(千時間)	16	
中継交換 ③ 回数比例コスト(円/回)	0.09	
コスト ④ 時間比例コスト(円/秒)	0.0011	
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.08	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	▲7.80	平成23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)	144	IX.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	306	平成23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)	44	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	18.28	((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	70.08	「(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、H25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	18.28	(d)の①
③原価	88.36	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	88.36	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	144	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	614	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	12.30
	b.管理共通費	0.36
	c.計	12.66
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	12.72	①のc+②+③+④
⑥レートベース	1.58	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	0.08	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	2.79	平成23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)	131	平成23年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	89	平成23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)	11.66	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	3.85	((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	12.72	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	3.85	(d)の①
③原価	16.57	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	16.57	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	131	平成23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	3,803	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	10	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	44	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	30	(③)自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(利率)×利益対応税率
⑤合計	3,887	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,071	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	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	419	(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	2,516	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	122	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	82	
⑬減価償却費	297	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	74	

(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	1,244	平成23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)	1,553	X.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/秒)	0.7372	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに平成23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)	4,122	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,009	(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

(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	3,884	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	1,009	(d)の①
③合計	4,893	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
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,221	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)	264	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	70,780	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)	1,261	(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	365	平成23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)	1,553	X.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/秒)	0.2196	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の⑤を10の(2)の②で除したものに平成23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)	1,228	①×②

(d-1) 調整額(街頭公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	398	(a)の④+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(d-2) 調整額(特設公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	34	1の(1)のCのcの(e)の②をXの1の(23)の回線数で除したものと+1の(1)のEのbの(e)の②をXの1の(46)の回線数で除したものと÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	7,282	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
③調整額(百万円)	3	①×②×12ヶ月

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,217	「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、H25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)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H25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)	78,062	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)	1,385	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額	401	(d-1)の①+(d-2)の③
⑥合計	1,786	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)	31,666	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	31,666	①-②
④ 回線数(回線)	14,326,196	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)	184	③÷④÷12ヵ月×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの

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)	26,102	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの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	26,102	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	20,773	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
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	20,773	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	105	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)	289	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	184	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	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	105	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	78,062	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)	271	①×12ヶ月×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	83	平成23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)	1,553	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフクより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0406	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑧を10の(2)の②で除したものに平成23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)	227	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	127	((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

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	31,585	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部」の内、④利益対応税について、H25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	31,585	①-②
④ 回線数(回線)	14,326,196	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)	184	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)	26,009	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの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、H25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	26,009	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	20,721	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外」の内、④利益対応税について、H25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	20,721	①-②
④ 回線数(回線)	16,531,417	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)	104	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)	288	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	184	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	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	104	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	78,062	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)	270	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	127	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	397	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,076	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧
② 通信時間(千時間)	1,553	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフクより
③ 料金(円/秒)	1.2657	①÷②×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,531	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	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	54	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	37	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	3,634	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,708	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	28	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	328	(①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	3,070	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	149	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	63	
⑬減価償却費	748	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	97	

(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	883	平成23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)	2,041	X.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/秒)	0.4987	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のAの(e)の③を2の(2)の②で除したものに平成23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)	3,664	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	853	((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

(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	3,630	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	853	(d)の①
③合計	4,483	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)	1,221	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)	264	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	45,922	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)	818	(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)	63	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	44,872	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)	34	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	818	アの④
② OCU部分	34	イの③
③ 合計	852	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)	213	平成23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)	2,041	X.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/秒)	0.1082	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のBの(e)のウの④を2の(2)の②で除したものに平成23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)	795	①×②

(d-1) 調整額(街頭公衆電話にかかわるもの)

(単位:百万円)

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

(d-2) 調整額(特設公衆電話の端末回線部分にかかわるもの)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	34	(1の(1)のCのcの(e)の②をXの1の(23)の回線数で除したもの+1の(1)のEのbの(e)の②をXの1の(46)の回線数で除したもの)÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	186	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
③調整額(百万円)	0	①×②×12ヶ月

(d-3) 調整額(特設公衆電話のOCU部分にかかわるもの)

区分	金額等	備考
①1回線あたり調整額(円/回線・月)	▲38	(1の(1)のDのbの(e)の②の調整額をXの1の(48)とXの1の(49)の回線数で除したもの)÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	182	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
③調整額(百万円)	0	①×②×12ヶ月

(e)原価

ア 端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,217	「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、H25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
② 加算料コスト(円/回線・月)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H25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
③ 回線数(回線)	46,108	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)	818	(①+②) × 12ヶ月 × ③

イ.OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	62	1の(1)のDのbの(a)の③の内、利益対応税について、H25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
② 回線数(円/回線・月)	45,054	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)	34	① × 12ヶ月 × ②

ウ 合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	818	アの④
② OCU部分	34	イの③
③ 調整額	270	(d-1)の①+(d-2)の③+(d-3)の③
④ 合計	1,122	①+②+③

(単位:百万円)

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	105	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(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のコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	105	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	45,054	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)	57	① × 12ヶ月 × 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	21	平成23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)	2,041	Ⅹ. 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/秒)	0.0062	平成23年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のCの(e)の⑦を2の(2)の②で除したものに平成23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)	46	① × ②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	32	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	104	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のコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	104	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	45,054	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)	56	① × 12ヶ月 × ④
⑥ 調整額(百万円)	32	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	88	⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,693	(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)	2,041	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	0.7748	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
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェース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	8,946	1,837	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
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェース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	▲3,452	▲168	平成23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
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェース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）	4,892	29,424	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）	105,313	5,195	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	6,182	1,834	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲688	▲165	(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
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェース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	8,929	1,833	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⑤の内、④利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(38.76%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲688	▲165	(d)の①
③合計	8,241	1,668	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	8,241	1,668	(1)の(e)の③
②回線数（ポート）	4,892	29,424	Xの1の(116)、(117)、(118)、(119)、及び(120)
③料金（円/ポート・月）	140,382	4,724	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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	
②設備管理運営費	7,183	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、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
③他人資本費用	78	
④自己資本費用	356	ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑤利益対応税	241	
⑥合計	7,858	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	3,291	平成23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)	679	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	12,386	平成23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)	8,410	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,739	((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網改造料の算出式に準拠して、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	78	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25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25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	356	
⑤利益対応税	217	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	2,739	(d)の①より
⑦合計	10,573	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	10,573	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	679	平成23年度実績
③料金(円/事業者・月)	15,571	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23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	56	56	55	55	55	55	55	55	54	54	54	51	655
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	57	57	56	56	56	56	56	56	55	55	55	52	667

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	58	58	57	57	57	57	57	57	56	56	56	53	679

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) 自動コレクト分 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	72	3.52	3.25	0.02	0.25	平成23年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	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	0.05	0.05	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	0.03	0.03	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	74	3.61	3.34	0.02	0.25	①+②+③+④

⑥正味固定資産	39	2.49	2.38	0.07	0.04	平成23年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.02	0.02	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	0.39	0.36	0.00	0.03	(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	47	2.90	2.76	0.07	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.13	0.13	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	0.04	0.04	0.00	0.00	
⑬減価償却費	5	0.37	0.36	0.01	0.00	平成23年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	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	▲0.19	平成23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)	22	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	146	平成23年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.21	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.21	((a)の「(再掲)自動コレクト分合計」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

(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	3.61	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤内、④利益対応税について、H25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	0.21	(d)の①
③合計	3.82	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.82	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	22	平成23年度実績
③料金(円/回)	174	①÷②×(1+X.IV.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(受付 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 るための設備運定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,915	253	47	3,215	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	99	5	0	105	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	1,028	0	47	1,075	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	1,008	162	0	1,170	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	780	86	0	865	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)	▲67	▲369	8	—	平成23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)	5,051,405	3,056,448	1,994,957	—	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)	40	2	2	—	平成23年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成23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)	2,425	73	48	—	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)	423	▲189	7	—	((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	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,913	253	47	—	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	423	▲189	7	—	(d)の①
③合計(百万円)	3,336	64	54	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	3,336	64	54	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,051,405	3,056,448	1,994,957	—	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)	55	2	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)	57	(③のa+③のc)×(1+XIV.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)	57	(③のa+③のb)×(1+XIV.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)	7,409	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	19,158,603	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	32	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)	57	平成23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)	19,158,603	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	37	平成23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)	8,506	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,040	(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)	7,407	(a)の①の内、利益対応税について、H25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)	▲1,040	(d)の①
③合計(百万円)	6,367	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,367	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	19,158,603	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	28	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.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)	373	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)	0.743	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	2,364,521 (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) (※)	4,885 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0021 (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)

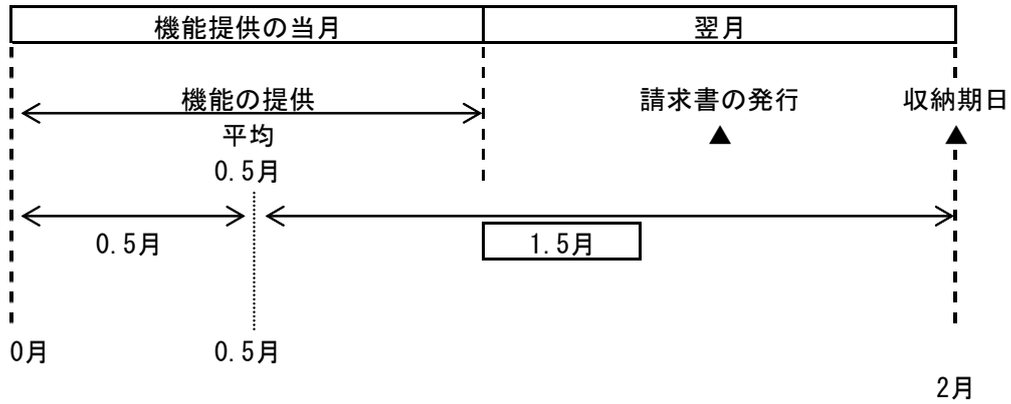
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,913,750 (A)
貯蔵品 (※)	30,245 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0104 (C)

※ 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 (H23) 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	有利子負債 811,188 (0.217)	③ 圧縮後の資本構成比	H23稼働 電気通信事業固定資産 2,913,750	有利子負債 811,188 (0.262)	↑ 負債	↓ 資本		
2,913,750	その他の負債 552,130 (0.148)						② 流動資産の 圧縮 ▲642,612	退職給付引当金 150,278 (0.049)
	退職給付引当金 240,760 (0.064)							
流動資産等 821,724	自己資本 2,131,397 (0.571)	① 流動資産の理論値と 実績の差 179,112 179,112-821,724=▲642,612	貯蔵品(月平均) 30,245	自己資本 2,131,397 (0.689)				
計	計		計	計				
3,735,474	3,092,863		3,092,863	3,092,863				

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{811,188}{\text{負債}} + \frac{150,278}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{3,092,863}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.311}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{811,188}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{811,188}{\text{負債の合計}} + \frac{150,278}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.844}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.844}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.156}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.311}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.689}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成23年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.21\%}$$

(単位：%)

年度	23
区分	
他人資本利率	1.21

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.35\%}$$

(単位：%)

年度	19	20	21	22	23	平均
区分						
他人資本利率	1.63	1.48	1.37	1.17	1.08	1.35

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.21\% \times 0.844 + 1.35\% \times 0.156 = \boxed{1.23\%}$$

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

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)	
	21	22	23	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.04	4.00	<u>3.22</u>	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.37	1.17	1.08	—	
①-②	1.67	2.83	2.14	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.37	2.87	2.36	<u>2.53</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は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23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。

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
	19	20	21	22	23	
主要企業の自己資本利益率	7.21	1.21	3.04	4.00	3.22	<u>3.74</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は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23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 = 2.53%

VII. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH23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。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= 0.2798y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$0.0140y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$0.0344y$$

⑦税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= 0.3954y$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3954y$$

税引後利益

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

VIII. 利益対応税率の算定 (H25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。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= 0.2379y$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

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

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

$$= 0.0238y$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$0.0119y$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$0.0293y$$

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。

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

$$= 0.3701y$$

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 $z = (1-0.3701)y$

Ⅹ. 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23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）	通信回数（千時間）	備考
①加入者交換機能	28,066,883	912,384	GC以下伝送路 951,099千時間
②中継系交換機能	20,441,231	703,191	---
③中継伝送機能	13,977,547	479,294	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	0	0
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	71,797	730
⑥手動交換サービス接続機能	144	-	平均 36.6秒
⑦公衆電話発信機能	-	1,553	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	2,041	---

A. H23年度のサービス別トラヒック実績

区分				通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)			
加入電話等及びISDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)「通話モード」デジタルモード(64kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	1,310,621	41,969			
			自ビル内自ユニット外	43,728	1,400			
			自ビル外	851,978	27,282			
			MA間ZA内	527,539	15,628			
			ZA間	101,986	3,309			
			GC接続	12,963,763	408,914			
			IC接続	10,478,570	358,785			
			IC接続IC経由	7,785,117	266,469			
			交換機能メニュー等	279,387	18,694			
			リダイレクション	50,241	3,163			
			手動通話	下記以外	754	38		
				GC接続	181	13		
				IC接続	235	17		
				IC接続IC経由	463	35		
(再掲)手動固有トラヒック	67	7						
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	15,546	282			
			自ビル内自ユニット外	519	9			
			自ビル外	10,106	183			
			MA間ZA内	3,564	116			
			ZA間	642	23			
			GC接続	10,104	223			
			IC接続	34,576	624			
			交換機能メニュー(公衆電話利用分)	1,207	83			
			手動通話	下記以外	26	3		
				IC接続	51	5		
			デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	13,030	284
						自ビル内自ユニット外	435	9
						自ビル外	8,470	185
						MA間ZA内	2,983	93
ZA間	764	24						
GC接続	16,356	423						
IC接続	33,836	744						
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)	3,201	271						
番号案内	自動案内	エンジェルライン				自ユニット内	0	0
						自ビル内自ユニット外	0	0
						自ビル外	0	0
						MA間ZA内	0	0
						ZA間	0	0
						手動案内	GC接続	ZA内
			ZA間	22,600	230			
			IC接続	ZA内	18,805			191
				ZA間	20,205			205
			合計					34,621,775

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 番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,1910	2					
1							
	1						
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
2	3,1910	2			1	0.5273	0.4727
1	1	1			1	0.5273	0.4727
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				0.0153	0.0138
1	2	1				0.0153	0.0138
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23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
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,081,772	1	1.00	2,081,772
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,095,945	1	1.00	17,095,945
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	364,942	1	1.03	375,890
(4) 4線式	25,508	2	1.03	52,546
(5) メタルサービス小計	19,568,167	-	-	19,606,153
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	20,236	1	1.00	20,236
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,325,597	1	1.00	2,325,597
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	455,278	1	1.03	468,936
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	4	2	1.00	8
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	24,760	2	1.00	49,520
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,290	2	1.03	6,777
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	2,829,165	-	-	2,871,074
(14) 計 ((5)+(13))	22,397,332	-	-	22,477,227

(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	3,746,679
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,134,499
(17) 光サービス	2,801,822
(18) 計 ((15)+(17))	6,548,501

(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	-	-	-	1,485,481
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	18,120,672
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	19,606,153
(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	-	-	-	2,612,900
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	16,993,253
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	19,606,153

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成23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
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,081,772	1	1.00	2,081,772
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,095,945	1	1.00	17,095,945
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	364,942	1	1.03	375,890
(28) 4線式	25,508	2	1.03	52,546
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	320,250	1	1.00	320,250
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	3,083,885	1	1.00	3,083,885
(31) メタルサービス小計	22,972,302	-	-	23,010,288
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	20,236	1	1.00	20,236
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,325,597	1	1.00	2,325,597
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	455,278	1	1.03	468,936
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,186	2	1.00	2,372
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	24,760	2	1.00	49,520
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,290	2	1.03	6,777
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	2,830,347	-	-	2,873,438
(40) 計 ((31)+(39))	25,802,649	-	-	25,883,726

(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	-	-	-	1,485,481
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	21,524,807
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	23,010,288
(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	-	-	-	2,612,900
(45) 追加MDF	-	-	-	3,404,135
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	16,993,253
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	23,010,288

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成23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
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	81,610	1	1.00	81,610
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,061,012	1	1.00	2,061,012
(50-1) (再)デジタル公衆電話 (下記以外)・タイプ1-2 (注2)	44,872	1	1.00	44,872
(50-2) (再)デジタル公衆電話 (特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	182	1	1.00	182
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	25,937	1	1.00	25,937
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,168,559	-	-	2,168,559

・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23年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	16,438,147
(55) (再) PHS基地局回線	144,223
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,994,957
(57) ドライカップ・相互接続回線	2,412,560
(58) 光ファイバ・相互接続回線	499,665
(59) 上記以外の回線数	10,309,481
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	31,654,810
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,051,405
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,056,448

・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23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	18,083,632
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,074,971
(65) 計 ((63)+(64))	19,158,603

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話 (下記以外)	70,780
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	7,282
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	45,922
(67-2) デジタル公衆電話 (特設公衆電話)	186
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	124,170
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)	14,326,196
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,205,221
(71) 計 ((69)+(70))	16,531,417

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成23年度 稼働回線数
(72) 計	1,074,920

・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23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	11,147	41	457,027
(74) 6 Mb/s	735	74	54,390
(75) 9 Mb/s	150	87	13,050
(76) 12 Mb/s	589	100	58,900
(77) 15 Mb/s	19	113	2,147
(78) 18 Mb/s	30	126	3,780
(79) 21 Mb/s	19	139	2,641
(80) 24 Mb/s	32	151	4,832
(81) 27 Mb/s	4	164	656
(82) 30 Mb/s	2	177	354
(83) 33 Mb/s	8	190	1,520
(84) 36 Mb/s	2	203	406
(85) 39 Mb/s	6	216	1,296
(86) 42 Mb/s	13	229	2,977
(87) 計	12,756		603,976

・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23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)	550,374	1	1.00	550,374
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,636	1	1.03	1,685
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	552,010	-	-	552,059

・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23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)	13,314	1	1.00	13,314
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,538,691	1	1.00	1,538,691
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	5,399	1	1.03	5,561
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	1,557,404	-	-	1,557,566

・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23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）	58,555	1	1.00	58,555
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	124	1	1.03	128
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	58,679	-	-	58,683
(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）	15,938	1	1.00	15,938
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	3,008	1	1.03	3,098
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	18,946	-	-	19,036
(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）	388,052	1	1.00	388,052
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	750	1	1.03	773
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	388,802	-	-	388,825

・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23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）	497,572	1	1.00	497,572
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	1,522	1	1.03	1,568
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	499,094	-	-	499,140
(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）	439	1	1.00	439
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	105	1	1.03	108
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	544	-	-	547

・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23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	7
(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）	5,385
(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	5,385
(119) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,892
(120) ISDN一次群ユーザ 網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	29,424
(121) 計 (119)+(120)	45,093

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成23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）	0	1	1.00	0

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

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成23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23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)	11,481	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	181	---
	(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)	329,140	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,832	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	5,249	---
	(6) ATM専用	1,429	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	543,129	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	239,828	---
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)	11,481	---
	(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)	582,561	---
	(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	201,019	---
専用線ノード装置 (CNE)	(12) メトロハイリンク	23	---
	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	6,325	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	429	---
	(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)	234,603	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	143,080	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	149,579	---
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	43,602	---
	(20) メトロハイリンク	4,030	---
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	(21) ATM専用	78,554	---
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/s)	607	13,678
	(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)	158,160	6,686,643
	(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	135,305	6,316,223
	(25) メトロハイリンク	0	0
(26) 接続装置	355,790	---	

A. 平成23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	24,307	0
			異収容	22,209	0
		分岐回線		133	0
		県内市外専用		1,307	52,251
		県間・接続専用	区域内	1,125	0
	区域外		510	21,557	
	音楽放送	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	10	0
		分岐回線		5	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外		0	0	
	AM放送	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	36	0
		分岐回線		14	0
		県内市外専用		23	1,473
		県間・接続専用	区域内	38	0
	区域外		1	10	
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	21,840	0
			異収容	41,159	0
分岐回線		77	0		
県内市外専用		8,034	164,282		
県間・接続専用		区域内	1,192	0	
	区域外	902	32,804		
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	252	0	
		異収容	737	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		156	5,082	
	県間・接続専用	区域内	34	0	
区域外		56	7,133		
48kHz	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	1	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		5	523	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外		0	0		
50b/s	区域内専用	同一収容	5,716	0	
		異収容	4,864	0	
	分岐回線		8	0	
	県内市外専用		503	10,538	
	県間・接続専用	区域内	19	0	
区域外		70	2,366		
2400b/s	区域内専用	同一収容	16	0	
		異収容	17	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		7	248	
	県間・接続専用	区域内	41	0	
区域外		9	1,120		
4800b/s	区域内専用	同一収容	22	0	
		異収容	54	0	
	分岐回線		3	0	
	県内市外専用		36	867	
	県間・接続専用	区域内	38	0	
区域外		9	250		
9600b/s	区域内専用	同一収容	63	0	
		異収容	171	0	
	分岐回線		5	0	
	県内市外専用		55	1,385	
	県間・接続専用	区域内	377	0	
区域外		50	4,372		
100b/s	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外		0	0		
200b/s	区域内専用	同一収容	1	0	
		異収容	0	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外		0	0		
300b/s	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外		0	0		
1200b/s	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	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	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
	64kb/s		県間・接続専用	区域内	44	0
				区域外	22	1,122
			区域内専用		32	0
					126	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用		56	2,318
			県間・接続専用		518	0
			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	659	0
				区域外	135	3,074
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	319	0
				異収容	663	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		247	13,092
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	193	0	
			区域外	522	20,316	
		区域内専用		2,001	0	
				5,755	0	
128kb/s		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		1,625	55,584	
		県間・接続専用	区域内	26,530	0	
			区域外	11,704	408,273	
128kb/s		区域内専用	同一収容	23	0	
			異収容	87	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		47	1,400	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	510	0	
			区域外	360	17,896	
		区域内専用		0	0	
				0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	427	0	
			区域外	167	7,674	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	234	0	
			異収容	1,017	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		178	5,728	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	621	0	
			区域外	1,559	58,529	
		区域内専用		570	0	
				2,156	0	
192kb/s		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		599	38,627	
		県間・接続専用	区域内	20,189	0	
			区域外	12,089	493,681	
256kb/s		区域内専用	同一収容	9	0	
			異収容	10	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		6	202	
384kb/s		県間・接続専用	区域内	56	0	
			区域外	28	891	
		区域内専用		2	0	
				12	0	
512kb/s		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		10	685	
		県間・接続専用	区域内	109	0	
			区域外	109	4,702	
768kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	15	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		90	9,079	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	317	0	
			区域外	316	13,752	
		区域内専用		0	0	
				7	0	
1Mb/s		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		3	224	
		県間・接続専用	区域内	109	0	
			区域外	159	7,983	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		6	0	
		県内市外専用		4	186	
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	40	0	
			区域外	138	8,165	
		区域内専用		1	0	
				1	0	
1Mb/s		分岐回線		2	0	
		県内市外専用		6	520	
		県間・接続専用	区域内	24	0	
			区域外	99	5,337	

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	6	0
				異収容	46	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		18	817
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	194	0
				区域外	302	15,528
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	80	0
				区域外	12	269
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		4	102
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	0
				異収容	63	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		114	4,794
	3Mb/s		区域内専用	区域内	2,405	0
				区域外	2,297	110,513
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		3	508
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	16	0	
			異収容	45	2,188	
		分岐回線		2	0	
		県内市外専用		3	584	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	21	0	
			異収容	66	3,142	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	4	0	
			区域外	9	368	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		4	123	
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	区域内	453	0	
			区域外	1,252	52,065	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s (SONETインタフェース)	スパーデュアル	区域内専用	同一収容	5	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	区域内	9	0	
			区域外	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
150Mb/s (SONETインタフェース)	スパーデュアル	区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		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	0	
		分岐回線		0	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	
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	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
	0.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		8	1,029
			県間・接続専用	区域内	57	0
				区域外	27	1,893
			区域内専用	同一収容	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	48	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
0.5Mb/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	
			区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
1Mb/s			異収容	2	0	
		県内市外専用		1	27	
		県間・接続専用	区域内	81	0	
			区域外	33	2,217	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	18	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	74	6,803	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
1Mb/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	4	0	
			区域外	1	15	
		区域内専用	同一収容	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		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	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	33	0	
2Mb/s			区域外	59	4,353	
		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用		0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	19	0	
			区域外	20	1,230	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
2Mb/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	
			区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)		異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
	区域内専用	同一収容	0	0		
	異収容	0	0			
	県内市外専用		0	0		
	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	4	0	0	0	
			区域外	0	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	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0		
	2Mb/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	1	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	37	0	6.407	0
				区域外	99	0		
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	1	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	9	0	318	0
				区域外	7	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	30	0	
			区域外	1	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	3	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	45	0	6.612	0	
			区域外	92	0			
4Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	2	0	812	0	
			区域外	13	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	16	0	1.503	0	
			区域外	26	0			
5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	1	33	0	0		
			5	0				
		県間・接続専用	区域内	5	0	729	0	
			区域外	10	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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	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	
5Mb/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	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
	5Mb/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	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	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	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	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	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	16	0	0	0	
			区域外	57	0	3,016	0	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	0	0	
			異収容	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	5	324		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	6	0	0	0	
			区域外	11	0	1,680	0	
6Mb/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	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
6Mb/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	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	14	0	0	0	
			区域外	14	0	697	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	3	0	0	0	
			区域外	5	0	195	0	
7Mb/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	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/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	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	0	1	29		
			0	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	4	0	0	0	
			区域外	12	0	970	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				
8Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0	340				
				異収容	0	0					
			県内市外専用	同一収容	0	0					
				異収容	0	0					
			県間・接続専用	区域内	5	0					
				区域外	4	0					
			8Mb/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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	10	0		
							区域外	14	562		
			9Mb/s			区域内専用	同一収容	3	0		
							異収容	0	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	1	74		
9Mb/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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	1	0		
							区域外	1	60		
9Mb/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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	6	0		
							区域外	3	138		
10Mb/s						区域内専用	同一収容	5	0		
							異収容	1	0		
						県内市外専用	同一収容	1	129		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	16	0		
							区域外	8	541		
			10Mb/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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
10Mb/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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
			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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	0	0		
							区域外	0	0		
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	0		
						県内市外専用	同一収容	0	0		
							異収容	0	0		
						県間・接続専用	区域内	5	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	
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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
10Mb/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	1	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	23	0	1,875		
			区域外	27				
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
11Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	2	142		
			区域外	2				
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	1	47		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	17	0	0		
			区域外	8				
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	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	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	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	
13Mb/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	0	0	0	
13Mb/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	0	0	0	
13Mb/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	0	0	0	
13Mb/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	0	0	0	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
14Mb/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	0	0	0	
15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
15Mb/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	0	0	0	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
16Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
16Mb/s		県間・接続専用	区域内	5	5	5	5	
			区域外	2	2	2	2	
16Mb/s		県間・接続専用	同一収容	7	7	7	7	
			異収容	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	
18Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	2	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
20Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
21Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	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	
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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
23Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	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	
32Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
33Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
34Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	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	
43Mb/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	0	0	0	
43Mb/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	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	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/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	0	0	0	
43Mb/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	0	0	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/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	0	0	0	
44Mb/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	0	0	0	
44Mb/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	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	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/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	0	0	0	
44Mb/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	0	0	0	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/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	0	0	0	
45Mb/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	0	0	0	
45Mb/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	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	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/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	0	0	0	
45Mb/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	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	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/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	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/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	0	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
46Mb/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	0	0	0
47Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/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	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/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	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
47Mb/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	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/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	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
48Mb/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	0	0	0
48Mb/s			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	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	
48Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
48Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	1	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	1	0	29	
50Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	4	0	0	
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
51Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
51Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	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	
51Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
53Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	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	
54Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
54Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
55Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
56Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
56Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	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	
56Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
57Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
58Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
59Mb/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	0	0	0	
			県内市外専用	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	
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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	1	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
60Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	1	0	43	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
61Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	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	
70Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/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	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	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	
			異収容	0	0	0	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	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	
73Mb/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	0	0	0	
73Mb/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	0	0	0	
73Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
73Mb/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	0	0	0	
74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
74Mb/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	0	0	0	
74Mb/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	0	0	0	
74Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
74Mb/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	0	0	0	
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
75Mb/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	0	0	0	
75Mb/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	0	0	0	
75Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	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	
75Mb/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	0	0	0	
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/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	0	0	0	
76Mb/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	0	0	0	
76Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
76Mb/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	0	0	0	
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/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	0	0	0	
77Mb/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	0	0	0	
77Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
78Mb/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	0	0	0	
78Mb/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	0	0	0	
78Mb/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	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	
78Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
	78Mb/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	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
	78Mb/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	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
	79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
79Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
80Mb/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	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
81Mb/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	0			
		県内市外専用	0	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	
94Mb/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	0	0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/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	0	0	0	
95Mb/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	0	0	0	
95Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
95Mb/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	0	0	0	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/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	0	0	0	
96Mb/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	0	0	0	
96Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
97Mb/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	0	0	0	
97Mb/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	0	0	0	
97Mb/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	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	
113Mb/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	0	0	0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
114Mb/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	0	0	0	
114Mb/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	0	0	0	
114Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
115Mb/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	0	0	0	
115Mb/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	0	0	0	
115Mb/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	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	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	0	
			異収容	0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
116Mb/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	0	0	0	
116Mb/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	0	0	0	
116Mb/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	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	
116Mb/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	0	0	0	
116Mb/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	0	0	0	
116Mb/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	0	0	0	
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
117Mb/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	0	0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
118Mb/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	0	0	0	
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
119Mb/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	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	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外			0	0		
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0		
			24ch		同一通信用建物内		1	0
					区域内回線		4	0
					区域外回線		12	598
			48ch		同一通信用建物内		5	0
	区域内回線				10	0		
	区域外回線				25	1,302		
	72ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		32	0		
			区域外回線		16	480		
	96ch		同一通信用建物内		4	0		
			区域内回線		33	0		
			区域外回線		24	684		
	120ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		26	0		
			区域外回線		7	106		
	144ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		19	0		
			区域外回線		10	137		
	168ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		14	0		
			区域外回線		5	58		
	192ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		3	27		
	216ch		同一通信用建物内		7	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		3	77		
	240ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		4	0		
			区域外回線		5	64		
	264ch		同一通信用建物内		7	0		
			区域内回線		3	0		
			区域外回線		2	16		
	288ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		3	0		
			区域外回線		2	21		
	312ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		8	0		
			区域外回線		1	6		
336ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		1	0			
360ch		同一通信用建物内		4	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
384ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		4	0			
		区域外回線		0	0			
408ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
432ch		同一通信用建物内		2	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		1	10			
456ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
480ch		同一通信用建物内		3	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
504ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
528ch		同一通信用建物内		3	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
552ch		同一通信用建物内		3	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
576ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
600ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		0	0			
		区域外回線		1	16			
624ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		1	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
648ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
696ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1272ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1296ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1320ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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
1392ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1416ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1440ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1464ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1488ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1512ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1536ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1560ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1584ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1608ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1632ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1656ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1680ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1728ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1752ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1776ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1800ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1824ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1848ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1872ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1896ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1920ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1968ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1992ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2016ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2040ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2064ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2088ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2112ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2160ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2184ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2208ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2232ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2256ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2280ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2304ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2328ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2352ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2376ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2400ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2424ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2448ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2472ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2496ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2520ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2544ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2568ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2592ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2616ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2640ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2664ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2688ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2712ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2736ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2760ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2784ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2808ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2832ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2856ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2904ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2928ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2952ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2976ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3000ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3024ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3048ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3072ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3096ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3120ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3144ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3168ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3192ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3216ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3240ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3264ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3288ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3312ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3336ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3360ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3408ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3456ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3480ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3528ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
7464ch		同一通信用建物内	0	0	
		区域内回線	0	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						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E 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	
		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	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	0	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
	AM放送	区域内専用	同一収容	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0
			異収容	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1
			区域外	1	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	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	
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	速度	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	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	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
			県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
				異収容	1	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	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
			64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0	
					県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
						異収容	1	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	0	1		
		区域外			1	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0	
					県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
						異収容	1	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1		
			64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
					県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
						異収容	1	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	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外			1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	128kb/s				区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0	
					県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
			128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	2	2	2	2	2	2	1.00	0	0	0	0	0	0	
					県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0
	県間・接続専用	区域内			2	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	0	1		
		区域外			2	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1		
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	2	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	
					県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0
						異収容	2	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	0	1		
区域外				2	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1			
128kb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
					異収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	2	2	2	2	2	2	1.06	0	0	0	0	0	0		
				県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
					異収容	2	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内		2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	1			
		区域外		2	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1			
	192kb/s			区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	3	3	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	3	3	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	3	3	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	3	3	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
県間・接続専用			区域内	3	3	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1			
			区域外	3	3	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1			
256kb/s				区域内専用	同一収容	4	4	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	4	4	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	4	4	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	4	4	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	4	4	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内		4	4	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	1			
		区域外		4	4	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1			
	384kb/s			区域内専用	同一収容	6	6	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	6	6	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	6	6	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	6	6	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	6	6	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0	
県間・接続専用			区域内	6	6	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	1			
			区域外	6	6	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	1	1			
512kb/s				区域内専用	同一収容	8	8	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	8	8	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	8	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	8	8	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	8	8	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内		8	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	1			
		区域外		8	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1			
	768kb/s			区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	12	12	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	12	12	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0	
県間・接続専用			区域内	12	12	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	1			
			区域外	12	12	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	1	1			
1Mb/s				区域内専用	同一収容	18	18	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	18	18	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	18	18	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	18	18	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	18	18	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内		18	18	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	1			
		区域外		18	18	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	1			
	1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	24	24	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	24	24	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0		
				県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	
					異収容	24	24	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	
県間・接続専用			区域内	24	24	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	1			
			区域外	24	24	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1			
1.5Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
					異収容	24	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	24	24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0		
				県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	24	1.00	2	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		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	C N E S P O I (接 続 装 置)				
3Mb/s			区域内専用	同一収容	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0						
				異収容	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0						
			分岐回線				43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0				
			県内市外専用				43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用				区域内	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	1			
								区域外	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1			
			4.5Mb/s			区域内専用	同一収容	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0			
							異収容	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0			
						分岐回線				63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0	
						県内市外専用				63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	1				
							区域外	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1				
6Mb/s						区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0			
							異収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0			
						分岐回線				82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0	
						県内市外専用				82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用				区域内	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	1			
								区域外	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1			
			6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.00	0	1	0	0	0	0			
							異収容	82	82	82	82	1.00	0	2	2	1	0	0			
						分岐回線				82	82	82	82	1.00	0	0	0	0	0	0	
						県内市外専用				82	82	82	82	1.00	0	2	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	82	82	82	82	1.00	0	1	1	1	0	0				
							区域外	82	82	82	82	1.00	0	1	1	1	1				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.02	0	1	0	0	0	0			
							異収容	82	82	82	82	1.02	0	2	2	1	0	0			
						分岐回線				82	82	82	82	1.02	0	0	0	0	0	0	
						県内市外専用				82	82	82	82	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用				区域内	82	82	82	82	1.02	0	1	1	1	0	0			
								区域外	82	82	82	82	1.02	0	1	1	1	1			
			6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	82	82	82	82	1.06	0	1	0	0	0	0			
							異収容	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0			
						分岐回線				82	82	82	82	1.06	0	0	0	0	0	0	
						県内市外専用				82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0				
							区域外	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1				
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル					区域内専用	同一収容	1	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	1	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				1	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				1	224	224	224	1.06	0	0	2	2	1	0	0
			県間・接続専用				区域内	1	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0			
								区域外	1	224	224	224	1.06	0	0	1	1	1			
			45Mb/s (SONETインタフェース)	スパンデュアル		区域内専用	同一収容	2	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	2	224	224	224	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				2	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				2	224	224	224	1.06	0	0	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	2	224	224	224	1.06	0	0	1	1	0	0				
							区域外	2	224	224	224	1.06	0	0	1	1	1				
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル					区域内専用	同一収容	1	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	1	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				1	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				1	333	333	333	1.06	0	0	2	2	1	0	0
			県間・接続専用				区域内	1	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0			
								区域外	1	333	333	333	1.06	0	0	1	1	1			
			150Mb/s (SONETインタフェース)	スパンデュアル		区域内専用	同一収容	2	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	2	333	333	333	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				2	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				2	333	333	333	1.06	0	0	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	2	333	333	333	1.06	0	0	1	1	0	0				
							区域外	2	333	333	333	1.06	0	0	1	1	1				
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル					区域内専用	同一収容	1	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	1	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				1	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				1	914	914	914	1.06	0	0	2	2	1	0	0
			県間・接続専用				区域内	1	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0			
								区域外	1	914	914	914	1.06	0	0	1	1	1			
			600Mb/s (SONETインタフェース)	スパンデュアル		区域内専用	同一収容	2	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0			
							異収容	2	914	914	914	1.06	0	0	2	1	0	0			
						分岐回線				2	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0	
						県内市外専用				2	914	914	914	1.06	0	0	2	2	1	0	0
県間・接続専用						区域内	2	914	914	914	1.06	0	0	1	1	0	0				
							区域外	2	914	914	914	1.06	0	0	1	1	1				
第1種ATM専用	0.5Mb/s					区域内専用	同一収容	8	8	8	8	1.06	0	1	0	0	0	0			
							異収容	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0
							区域外	8	8		8	8	1.06	0	1	1	1	1			
			0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	1
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	1
			0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	1
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.00	0	1	1	1	1
			0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.02	0	1	1	1	1
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0			
							異収容	4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0
											区域外	4	8	4	4	1.06	0	1	1	1	1
			1Mb/s			区域内専用	同一収容	15	15	15	15	1.06	0	1	0	0	0	0			
							異収容	15	15	15	15	1.06	0	2	2	1	0	0			
						県内市外専用				15	15	15	15	1.06	0	2	2	2	1	0	0
						県間・接続専用				区域内	15	15	15	15	1.06	0	1	1	1	0	0
											区域外	15	15	15	15	1.06	0	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 C N E 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 C N E I	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.00	0	2	2	1	0	0	0			
			県内市外専用	8	15	8	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0		
			県内市外専用	8	15	8	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0		
			県内市外専用	8	15	8	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	8	15	8	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	8	15	8	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	15	8	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	8	15	8	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	8	15	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	28	28	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	28	28	28	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	28	28	28	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	15	28	15	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	15	28	15	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	15	28	15	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	15	28	15	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.00	0	2	2	0	0	0	0	0		
			異収容	14	28	14	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0		
			県内市外専用	14	28	14	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	14	28	14	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	14	28	14	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	14	28	14	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	14	28	14	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	41	41	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	41	41	41	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	41	41	41	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	22	41	22	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	22	41	22	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	22	41	22	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	22	41	22	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	21	41	21	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	21	41	21	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	21	41	21	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	21	41	21	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	21	41	21	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	21	41	21	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	53	53	53	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	53	53	53	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	53	53	53	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	28	53	28	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	28	53	28	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0		
			異収容	28	53	28	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0		
			県内市外専用	28	53	28	1.02	0	2	2	2	1	0	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					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S P O I	C N E S P O I (接続装置)
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	27	53	27	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	27	53	27	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	27	53	27	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	27	53	27	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
5Mb/s		区域内専用	同一収容	63	63	63	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	34	63	34	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	34	63	34	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	32	63	32	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	32	63	32	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	74	74	74	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	74	74	74	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	74	74	74	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	41	74	41	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	41	74	41	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	37	74	37	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	37	74	37	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	78	78	78	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	78	78	78	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	78	78	78	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	44	78	44	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	44	78	44	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	39	78	39	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	39	78	39	1.06	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 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
8Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	82	82	82	1.06	0	1	0	0	0	0	
			82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0	
			82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	48	82	48	1.00	0	1	1	1	1	0	
			48	82	48	1.00	0	2	2	2	1	0	
			48	82	48	1.00	0	2	2	2	2	1	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	48	82	48	1.02	0	1	0	0	0	0	
			48	82	48	1.02	0	2	2	2	1	0	
			48	82	48	1.02	0	2	2	2	2	1	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	48	82	48	1.06	0	1	0	0	0	0	
			48	82	48	1.06	0	2	2	1	0	0	
			48	82	48	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	41	82	41	1.00	0	1	0	0	0	0	
			41	82	41	1.00	0	2	2	2	1	0	
			41	82	41	1.00	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	41	82	41	1.02	0	1	0	0	0	0	
			41	82	41	1.02	0	2	2	2	1	0	
			41	82	41	1.02	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	41	82	41	1.06	0	1	0	0	0	0	
			41	82	41	1.06	0	2	2	2	1	0	
			41	82	41	1.06	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	87	87	87	1.06	0	1	0	0	0	0	
			87	87	87	1.06	0	2	2	2	1	0	
			87	87	87	1.06	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	51	87	51	1.00	0	1	0	0	0	0	
			51	87	51	1.00	0	2	2	2	1	0	
			51	87	51	1.00	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	51	87	51	1.02	0	1	0	0	0	0	
			51	87	51	1.02	0	2	2	2	1	0	
			51	87	51	1.02	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	51	87	51	1.06	0	2	2	2	1	0	
			51	87	51	1.06	0	1	1	1	1	0	
			51	87	51	1.06	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	44	87	44	1.00	0	1	0	0	0	0	
			44	87	44	1.00	0	2	2	2	1	0	
			44	87	44	1.00	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	44	87	44	1.02	0	1	0	0	0	0	
			44	87	44	1.02	0	2	2	2	1	0	
			44	87	44	1.02	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	44	87	44	1.06	0	1	0	0	0	0	
			44	87	44	1.06	0	2	2	2	1	0	
			44	87	44	1.06	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	91	91	91	1.06	0	1	0	0	0	0	
			91	91	91	1.06	0	2	2	2	1	0	
			91	91	91	1.06	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	55	91	55	1.00	0	1	0	0	0	0	
			55	91	55	1.00	0	2	2	2	1	0	
			55	91	55	1.00	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	55	91	55	1.02	0	1	0	0	0	0	
			55	91	55	1.02	0	2	2	2	1	0	
			55	91	55	1.02	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	55	91	55	1.06	0	2	2	2	1	0	
			55	91	55	1.06	0	1	1	1	1	0	
			55	91	55	1.06	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	46	91	46	1.00	0	1	0	0	0	0	
			46	91	46	1.00	0	2	2	2	1	0	
			46	91	46	1.00	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	46	91	46	1.02	0	1	0	0	0	0	
			46	91	46	1.02	0	2	2	2	1	0	
			46	91	46	1.02	0	1	1	1	1	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	46	91	46	1.06	0	1	0	0	0	0	
			46	91	46	1.06	0	2	2	2	1	0	
			46	91	46	1.06	0	1	1	1	1	0	
11Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	95	95	95	1.06	0	1	0	0	0	0	
			95	95	95	1.06	0	2	2	2	1	0	
			95	95	95	1.06	0	1	1	1	1	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	58	95	58	1.00	0	1	0	0	0	0	
			58	95	58	1.00	0	2	2	2	1	0	
			58	95	58	1.00	0	1	1	1	1	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	58	95	58	1.02	0	1	0	0	0	0	
			58	95	58	1.02	0	2	2	2	1	0	
			58	95	58	1.02	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 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
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	58	95	58	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	58	95	58	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	58	95	58	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	48	95	48	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	48	95	48	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	48	95	48	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	48	95	48	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	48	95	48	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	48	95	48	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	48	95	48	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	48	95	48	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	48	95	48	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s		区域内専用	同一收容	100	100	100	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	100	100	100	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	100	100	100	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	62	100	62	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	62	100	62	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	62	100	62	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	62	100	62	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	62	100	62	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	62	100	62	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	62	100	62	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	62	100	62	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	62	100	62	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	50	100	50	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	50	100	50	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	50	100	50	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	50	100	50	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	50	100	50	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	50	100	50	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	50	100	50	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	50	100	50	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	50	100	50	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s		区域内専用	同一收容	104	104	104	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	104	104	104	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	104	104	104	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	65	104	65	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	65	104	65	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	65	104	65	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	65	104	65	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	65	104	65	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	65	104	65	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	65	104	65	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	65	104	65	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	65	104	65	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	52	104	52	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	52	104	52	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	52	104	52	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	52	104	52	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	52	104	52	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	52	104	52	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一收容	52	104	52	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	52	104	52	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	52	104	52	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s		区域内専用	同一收容	108	108	108	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	108	108	108	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	108	108	108	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	69	108	69	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	69	108	69	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	69	108	69	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	69	108	69	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	69	108	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	69	108	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一收容	69	108	69	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	69	108	69	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	69	108	69	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一收容	54	108	54	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	54	108	54	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	54	108	54	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一收容	54	108	54	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異收容	54	108	54	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	54	108	54	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)	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	108	54	54	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	54	108	54	54	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	54	108	54	54	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s		区域内専用	同一収容	113	113	113	113	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	113	113	113	113	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	113	113	113	113	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	72	113	72	72	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	72	113	72	72	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	72	113	72	72	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	72	113	72	72	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	72	113	72	72	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	72	113	72	72	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	113	72	72	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	72	113	72	72	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	72	113	72	72	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	56	113	56	56	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	56	113	56	56	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	56	113	56	56	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	56	113	56	56	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	56	113	56	56	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	56	113	56	56	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	56	113	56	56	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	56	113	56	56	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	56	113	56	56	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s		区域内専用	同一収容	117	117	117	117	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	117	117	117	117	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	117	117	117	117	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	76	117	76	76	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	76	117	76	76	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	117	76	76	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	76	117	76	76	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	76	117	76	76	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	117	76	76	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	76	117	76	76	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	76	117	76	76	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	76	117	76	76	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	58	117	58	58	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	58	117	58	58	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	58	117	58	58	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	58	117	58	58	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	58	117	58	58	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	58	117	58	58	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	58	117	58	58	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	58	117	58	58	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	58	117	58	58	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s		区域内専用	同一収容	121	121	121	121	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	121	121	121	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	121	121	121	121	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	121	79	79	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	79	121	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	79	121	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	121	79	79	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	79	121	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	79	121	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	121	79	79	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	79	121	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	79	121	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	61	121	61	61	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	61	121	61	61	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	61	121	61	61	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	61	121	61	61	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	61	121	61	61	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	61	121	61	61	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	61	121	61	61	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	61	121	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	61	121	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
18Mb/s		区域内専用	同一収容	126	126	126	126	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	126	126	126	126	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	126	126	126	126	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	83	126	83	83	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		異収容	83	126	83	83	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	83	126	83	83	1.00	0	2	2	2	1	0	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				
			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
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	83	126	83	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	83	126	83	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	83	126	83	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	83	126	83	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	83	126	83	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	83	126	83	1.02	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	63	26	63	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	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	63	26	63	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	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	63	26	63	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	63	26	63	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	63	26	63	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	130	130	130	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	130	130	130	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	130	130	130	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	86	130	86	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	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	86	130	86	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	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	86	130	86	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	86	130	86	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	86	130	86	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	65	130	65	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	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	65	130	65	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	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	65	130	65	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	65	130	65	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	65	130	65	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	134	134	134	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	134	134	134	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	134	134	134	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	90	134	90	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	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	90	134	90	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	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	90	134	90	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	90	134	90	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	90	134	90	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	67	134	67	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	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	67	134	67	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	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	67	134	67	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	67	134	67	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	67	134	67	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	139	139	139	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	139	139	139	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	139	139	139	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	93	139	93	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	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	93	139	93	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	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	93	139	93	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	93	139	93	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	93	139	93	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	69	139	69	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	69	139	69	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	69	139	69	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		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
			S S L M	S C N E		C N E I	(接続装置)		S S L M		C N E	C N E S P O I	(接続装置)	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	139	69	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	69	139	69	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	69	139	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	139	69	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	69	139	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	69	139	69	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s		区域内専用	同一収容	143	443	143	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	143	443	143	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	143	443	143	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	97	443	97	1.00	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	97	443	97	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	443	97	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	97	443	97	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	97	443	97	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	71	443	71	1.00	0	1	1	1	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	71	443	71	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	71	443	71	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	71	443	71	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	71	443	71	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s		区域内専用	同一収容	147	447	147	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	447	147	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	147	447	147	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	100	447	100	1.00	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	100	447	100	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	100	447	100	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	100	447	100	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	100	447	100	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	73	447	73	1.00	0	1	1	1	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	73	447	73	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	73	447	73	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	73	447	73	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	73	447	73	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s		区域内専用	同一収容	151	51	151	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	151	51	151	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	151	51	151	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	104	51	104	1.00	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	104	51	104	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	104	51	104	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	104	51	104	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	104	51	104	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	76	51	76	1.00	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	76	51	76	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	76	51	76	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	76	51	76	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	76	51	76	1.06	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s		区域内専用	同一収容	156	56	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	56	156	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	156	56	156	1.06	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 (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)
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	107	156	107	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	107	156	107	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	107	156	107	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	107	156	107	1.02	0	2	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	107	156	107	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	107	156	107	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	107	156	107	1.06	0	2	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	78	156	78	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	78	156	78	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	78	156	78	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	78	156	78	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	78	156	78	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	78	156	78	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	78	156	78	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	78	156	78	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	160	160	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	160	160	160	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	160	160	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	111	160	111	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	111	160	111	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	111	160	111	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	111	160	111	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	111	160	111	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	111	160	111	1.02	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	80	160	80	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	80	160	80	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	80	160	80	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	80	160	80	1.02	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	80	160	80	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	80	160	80	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	80	160	80	1.06	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	164	164	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	164	164	164	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	164	164	164	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	114	164	114	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	164	114	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	114	164	114	1.00	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	114	164	114	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	164	114	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	114	164	114	1.02	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	82	164	82	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	82	164	82	1.00	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	82	164	82	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	82	164	82	1.02	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	164	82	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	82	164	82	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	82	164	82	1.06	0	2	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	168	168	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	168	168	168	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	168	168	168	1.06	0	2	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	118	168	118	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	118	168	118	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	118	168	118	1.00	0	2	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	118	168	118	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	118	168	118	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	118	168	118	1.02	0	2	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 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 S P O I
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		84	168	84	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用		84	168	84	1.00	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.00	0	1	1	1	0	0
		異収容		84	168	84	1.00	0	1	1	1	1	0
		県内市外専用		84	168	84	1.02	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		84	168	84	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		84	168	84	1.06	0	2	2	2	1	0
29Mb/s		区域内専用	同一収容	84	168	84	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容		84	168	84	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用		173	173	173	1.06	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		21	73	21	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		21	73	21	1.00	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		21	73	21	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		21	73	21	1.02	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	121	121	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		21	73	21	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		21	73	21	1.06	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	86	73	86	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		86	73	86	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		86	73	86	1.00	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	86	73	86	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		86	73	86	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		86	73	86	1.02	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	86	73	86	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		86	73	86	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		86	73	86	1.06	0	2	2	2	1	0
30Mb/s		区域内専用	同一収容	177	177	177	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容		177	177	177	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		177	177	177	1.06	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	25	77	25	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		25	77	25	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		25	77	25	1.00	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	25	77	25	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		25	77	25	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		25	77	25	1.02	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	25	77	25	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		25	77	25	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		25	77	25	1.06	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	89	77	89	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		89	77	89	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		89	77	89	1.00	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	89	77	89	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		89	77	89	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		89	77	89	1.02	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	89	77	89	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容		89	77	89	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		89	77	89	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s		区域内専用	同一収容	181	181	181	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		181	181	181	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		181	181	181	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		128	128	128	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		128	128	128	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		128	128	128	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		128	128	128	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	128	128	128	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		128	128	128	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		128	128	128	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容		91	181	91	1.00	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		91	181	91	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容		91	181	91	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		91	181	91	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	91	181	91	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容		91	181	91	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用		91	181	91	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						
			MDF 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)		MDF 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)	
32Mb/s		区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0			
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	1	1	1	1	1			
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1			
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1			
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	186	186	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	186	186	186	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	186	186	186	1.06	0	2	2	2	2	1			
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	93	186	93	1.00	0	2	2	2	2	1			
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	93	186	93	1.02	0	2	2	2	2	1			
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	186	93	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	93	186	93	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	93	186	93	1.06	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s		区域内専用	同一収容	190	190	190	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	190	190	190	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	190	190	190	1.06	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	135	190	135	1.00	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	135	190	135	1.02	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	190	135	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	135	190	135	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	135	190	135	1.06	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	95	190	95	1.00	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	95	190	95	1.02	0	2	2	2	2	1			
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	190	95	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	95	190	95	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	95	190	95	1.06	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s		区域内専用	同一収容	194	194	194	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	194	194	194	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	194	194	194	1.06	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	139	194	139	1.00	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	139	194	139	1.02	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	194	139	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	139	194	139	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	139	194	139	1.06	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	97	194	97	1.00	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	97	194	97	1.02	0	2	2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	194	97	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	97	194	97	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	97	194	97	1.06	0	2	2	2	2	1			
35Mb/s		区域内専用	同一収容	198	198	198	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	198	198	198	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	198	198	198	1.06	0	2	2	2	2	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	198	142	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	142	198	142	1.00	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	142	198	142	1.00	0	2	2	2	2	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	198	142	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	142	198	142	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	142	198	142	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)
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	198	142	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	198	142	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	142	198	142	1.06	0	2	2	2	1	0		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	99	99	99	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	99	99	99	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	99	99	99	1.00	0	2	2	2	1	0		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	99	99	99	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	99	99	99	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	99	99	99	1.02	0	2	2	2	1	0		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	99	99	99	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	99	99	99	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	99	99	99	1.06	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s		区域内専用	同一収容	203	203	203	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	203	203	203	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	203	203	203	1.06	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	203	146	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	203	146	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	203	146	1.00	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	203	146	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	203	146	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	203	146	1.02	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	203	146	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	203	146	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	203	146	1.06	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	101	203	101	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	101	203	101	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	101	203	101	1.00	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	101	203	101	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	101	203	101	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	101	203	101	1.02	0	2	2	2	1	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	101	203	101	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	101	203	101	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	101	203	101	1.06	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s		区域内専用	同一収容	207	207	207	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	207	207	207	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	207	207	207	1.06	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	207	149	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	207	149	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	207	149	1.00	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	207	149	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	207	149	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	207	149	1.02	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	207	149	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	207	149	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	207	149	1.06	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	104	207	104	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	104	207	104	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	104	207	104	1.00	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	104	207	104	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	104	207	104	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	104	207	104	1.02	0	2	2	2	1	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	104	207	104	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	104	207	104	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	104	207	104	1.06	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s		区域内専用	同一収容	211	211	211	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	211	211	211	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	211	211	211	1.06	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	211	153	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	153	211	153	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	153	211	153	1.00	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	211	153	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	153	211	153	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	153	211	153	1.02	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	211	153	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	153	211	153	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	153	211	153	1.06	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	106	211	106	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	106	211	106	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	106	211	106	1.00	0	2	2	2	1	0		
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	106	211	106	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	106	211	106	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	106	211	106	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 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	
			(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)		(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)	(接続装置)
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	106	211	106	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	106	211	106	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	106	211	106	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	106	211	106	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	106	211	106	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	106	211	106	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
39Mb/s		区域内専用	同一収容	216	216	216	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	216	216	216	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	216	216	216	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	216	216	216	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	216	216	216	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	216	216	216	1.06	0	1	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	156	216	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	156	216	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	156	216	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	156	216	156	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	156	216	156	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	156	216	156	1.00	0	1	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	156	216	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	156	216	156	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	156	216	156	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	156	216	156	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	156	216	156	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	156	216	156	1.02	0	1	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	156	216	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	156	216	156	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	156	216	156	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	156	216	156	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	156	216	156	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	156	216	156	1.06	0	1	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	108	216	108	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	108	216	108	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	108	216	108	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	108	216	108	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	108	216	108	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	108	216	108	1.00	0	1	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	108	216	108	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	108	216	108	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	108	216	108	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	108	216	108	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	108	216	108	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	108	216	108	1.02	0	1	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	108	216	108	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	108	216	108	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	108	216	108	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	108	216	108	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
40Mb/s		区域内専用	同一収容	220	220	220	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	220	220	220	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	220	220	220	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	220	220	220	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	220	220	220	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	220	220	220	1.06	0	1	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	160	220	160	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	160	220	160	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	160	220	160	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	160	220	160	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	160	220	160	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	160	220	160	1.00	0	1	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	160	220	160	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	160	220	160	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	160	220	160	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	160	220	160	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	160	220	160	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	160	220	160	1.02	0	1	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	160	220	160	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	160	220	160	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	160	220	160	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	160	220	160	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	160	220	160	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	160	220	160	1.06	0	1	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	110	220	110	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	110	220	110	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	110	220	110	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	110	220	110	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	110	220	110	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	110	220	110	1.00	0	1	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	110	220	110	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	110	220	110	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	110	220	110	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	110	220	110	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	110	220	110	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	110	220	110	1.02	0	1	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	110	220	110	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	110	220	110	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	110	220	110	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	110	220	110	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	110	220	110	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	110	220	110	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
41Mb/s		区域内専用	同一収容	224	224	224	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	224	224	224	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	224	224	224	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	224	224	224	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	224	224	224	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	224	224	224	1.06	0	1	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	163	224	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	224	163	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	163	224	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	163	224	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	163	224	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	163	224	163	1.00	0	1	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	163	224	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	224	163	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	163	224	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		異収容	163	224	163	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	163	224	163	1.02	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		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
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	167	229	167	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	167	229	167	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	167	229	167	1.02	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	229	167	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	167	229	167	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	167	229	167	1.02	0	2	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	114	229	114	1.00	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	114	229	114	1.02	0	2	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	114	229	114	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	114	229	114	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	114	229	114	1.06	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s		区域内専用	同一収容	233	233	233	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	233	233	233	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	233	233	233	1.06	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	170	233	170	1.00	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	170	233	170	1.02	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	233	170	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	170	233	170	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	170	233	170	1.06	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	116	233	116	1.00	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	116	233	116	1.02	0	1	1	1	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	116	233	116	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	116	233	116	1.06	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s		区域内専用	同一収容	237	237	237	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	237	237	237	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	237	237	237	1.06	0	2	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	174	237	174	1.00	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	174	237	174	1.02	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	174	237	174	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	174	237	174	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	174	237	174	1.06	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	119	237	119	1.00	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	119	237	119	1.02	0	1	1	1	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	237	119	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	119	237	119	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	119	237	119	1.06	0	1	1	1	1	0	0
45Mb/s		区域内専用	同一収容	242	242	242	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	242	242	242	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	242	242	242	1.06	0	2	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	177	242	177	1.00	0	1	1	1	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	177	242	177	1.02	0	1	1	1	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	177	242	177	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	177	242	177	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	177	242	177	1.06	0	1	1	1	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	121	242	121	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	121	242	121	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
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	121	242	121	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	121	242	121	1.02	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	242	121	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	121	242	121	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	121	242	121	1.02	0	2	2	2	2	1
46Mb/s		区域内専用	同一収容	246	246	246	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	246	246	246	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	246	246	246	1.06	0	2	2	2	2	1
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	246	181	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	181	246	181	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	181	246	181	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	123	246	123	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	123	246	123	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	123	246	123	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	250	250	250	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	250	250	250	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	250	250	250	1.06	0	2	2	2	2	1
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	250	184	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	184	250	184	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	184	250	184	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	250	125	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	125	250	125	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	125	250	125	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	255	255	255	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	255	255	255	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	255	255	255	1.06	0	2	2	2	2	1
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	188	255	188	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	188	255	188	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	188	255	188	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	127	255	127	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	127	255	127	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	127	255	127	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	259	259	259	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	259	259	259	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	259	259	259	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)
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	191	259	191	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	191	259	191	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	191	259	191	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	191	259	191	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	259	191	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	191	259	191	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	191	259	191	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	129	259	129	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	129	259	129	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	129	259	129	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	129	259	129	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	129	259	129	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	129	259	129	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	260	260	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	260	260	260	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	260	260	260	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	260	193	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	193	260	193	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	193	260	193	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	260	193	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	193	260	193	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	193	260	193	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.00	0	2	0	0	0	0	0
		異収容	130	260	130	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	130	260	130	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	130	260	130	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	130	260	130	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	261	261	261	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	261	261	261	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	261	261	261	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	195	261	195	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	195	261	195	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	195	261	195	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	195	261	195	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	195	261	195	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	195	261	195	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	261	131	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	131	261	131	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	261	131	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	131	261	131	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	261	131	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	131	261	131	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	261	131	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	262	262	262	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	262	262	262	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	262	262	262	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	262	196	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	196	262	196	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	196	262	196	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	262	196	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	196	262	196	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	196	262	196	1.02	0	2	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
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	262	131	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.00	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	131	262	131	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.02	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	262	131	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	262	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	131	262	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	263	263	263	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	263	263	263	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	263	263	263	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.00	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.02	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	197	263	197	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	197	263	197	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	197	263	197	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.00	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.02	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	263	131	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	131	263	131	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	131	263	131	1.06	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	264	264	264	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	264	264	264	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	264	264	264	1.06	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.00	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.02	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	264	198	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	198	264	198	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	198	264	198	1.06	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.00	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.02	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	264	132	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	264	132	1.06	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s		区域内専用	同一収容	265	265	265	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	265	265	265	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	265	265	265	1.06	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.00	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.02	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	199	265	199	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	199	265	199	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	199	265	199	1.06	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	265	132	1.00	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	265	132	1.02	0	2	2	2	1	0	
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	265	132	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	132	265	132	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	132	265	132	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)
56Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	266	266	266	1.06	0	1	0	0	0	0		
			266	266	266	1.06	0	2	2	1	0	0		
			266	266	266	1.06	0	2	2	2	1	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	266	266	266	1.06	0	1	1	1	1	0		
			200	266	200	1.00	0	1	0	0	0	0		
			200	266	200	1.00	0	2	2	2	1	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	200	266	200	1.02	0	1	0	0	0	0		
			200	266	200	1.02	0	2	2	2	1	0		
			200	266	200	1.02	0	1	1	1	1	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	200	266	200	1.06	0	1	0	0	0	0		
			200	266	200	1.06	0	2	2	1	0	0		
			200	266	200	1.06	0	1	1	1	1	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.00	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.00	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.00	0	1	1	1	1	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.02	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.02	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.02	0	1	1	1	1	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.06	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.06	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.06	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	266	266	266	1.06	0	1	0	0	0	0		
			266	266	266	1.06	0	2	2	1	0	0		
			266	266	266	1.06	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	201	266	201	1.00	0	1	0	0	0	0		
			201	266	201	1.00	0	2	2	2	1	0		
			201	266	201	1.00	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	201	266	201	1.02	0	1	0	0	0	0		
			201	266	201	1.02	0	2	2	2	1	0		
			201	266	201	1.02	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	201	266	201	1.06	0	2	2	2	1	0		
			201	266	201	1.06	0	1	1	1	1	0		
			201	266	201	1.06	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.00	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.00	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.00	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.02	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.02	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.02	0	1	1	1	1	0		
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	133	266	133	1.06	0	1	0	0	0	0		
			133	266	133	1.06	0	2	2	2	1	0		
			133	266	133	1.06	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	267	267	267	1.06	0	1	0	0	0	0		
			267	267	267	1.06	0	2	2	1	0	0		
			267	267	267	1.06	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	202	267	202	1.00	0	1	0	0	0	0		
			202	267	202	1.00	0	2	2	2	1	0		
			202	267	202	1.00	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	202	267	202	1.02	0	1	0	0	0	0		
			202	267	202	1.02	0	2	2	2	1	0		
			202	267	202	1.02	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	202	267	202	1.06	0	1	0	0	0	0		
			202	267	202	1.06	0	2	2	2	1	0		
			202	267	202	1.06	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	134	267	134	1.00	0	1	0	0	0	0		
			134	267	134	1.00	0	2	2	2	1	0		
			134	267	134	1.00	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	134	267	134	1.02	0	1	0	0	0	0		
			134	267	134	1.02	0	2	2	2	1	0		
			134	267	134	1.02	0	1	1	1	1	0		
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	134	267	134	1.06	0	1	0	0	0	0		
			134	267	134	1.06	0	2	2	2	1	0		
			134	267	134	1.06	0	1	1	1	1	0		
59Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	268	268	268	1.06	0	1	0	0	0	0		
			268	268	268	1.06	0	2	2	2	1	0		
			268	268	268	1.06	0	1	1	1	1	0		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	203	268	203	1.00	0	1	0	0	0	0		
			203	268	203	1.00	0	2	2	2	1	0		
			203	268	203	1.00	0	1	1	1	1	0		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	203	268	203	1.02	0	1	0	0	0	0		
			203	268	203	1.02	0	2	2	2	1	0		
			203	268	203	1.02	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 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)
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	203	268	203	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	203	268	203	1.06	0	2	2	2	1	0		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	203	268	203	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	134	268	134	1.00	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	134	268	134	1.00	0	2	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	134	268	134	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	268	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	134	268	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	268	134	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	134	268	134	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	134	268	134	1.06	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s		区域内専用	同一収容	269	269	269	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	269	269	269	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	269	269	269	1.06	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	205	269	205	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	205	269	205	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	205	269	205	1.00	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	205	269	205	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	205	269	205	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	205	269	205	1.02	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	205	269	205	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	205	269	205	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	205	269	205	1.06	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	269	134	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	134	269	134	1.00	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	134	269	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	134	269	134	1.02	0	2	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	134	269	134	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	134	269	134	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	134	269	134	1.06	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s		区域内専用	同一収容	270	270	270	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	270	270	270	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	270	270	270	1.06	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	206	270	206	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	206	270	206	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	206	270	206	1.00	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	206	270	206	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	206	270	206	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	206	270	206	1.02	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	206	270	206	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	206	270	206	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	206	270	206	1.06	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	135	270	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	135	270	135	1.02	0	2	2	2	2	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	270	135	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	135	270	135	1.06	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s		区域内専用	同一収容	271	271	271	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	271	271	271	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	271	271	271	1.06	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	207	271	207	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	207	271	207	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	207	271	207	1.00	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	207	271	207	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	207	271	207	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	207	271	207	1.02	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	207	271	207	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	207	271	207	1.06	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	207	271	207	1.06	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	271	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	135	271	135	1.00	0	2	2	2	2	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	135	271	135	1.02	0	2	2	2	2	1		
		県内市外専用	135	271	135	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					
					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		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
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	271	135		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	135	271	135		1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	135	271	135		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	135	271	135		1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	135	271	135		1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	135	271	135		1.06	0	2	2	2	2	1	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	208	272	208		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	208	272	208		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	208	272	208		1.00	0	2	2	2	2	1	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	208	272	208		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	208	272	208		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	208	272	208		1.02	0	2	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	208	272	208		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	208	272	208		1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	208	272	208		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136		1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	272	272	272		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	272	272	272		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	272	272	272		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	209	272	209		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	209	272	209		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	209	272	209		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	209	272	209		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	209	272	209		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	209	272	209		1.02	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	209	272	209		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	209	272	209		1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	209	272	209		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136		1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.02	0	2	2	2	1	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136		1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	136	272	136		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s		区域内専用	同一収容	273	273	273		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	273	273	273		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	273	273	273		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	210	273	210		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	210	273	210		1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	210	273	210		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	210	273	210		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	210	273	210		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	210	273	210		1.02	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	210	273	210		1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	210	273	210		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	210	273	210		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	137	273	137		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	137	273	137		1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	137	273	137		1.00	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	273	137		1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	137	273	137		1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	137	273	137		1.02	0	2	2	2	1	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	273	137		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	137	273	137		1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	137	273	137		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s		区域内専用	同一収容	274	274	274		1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	274	274	274		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	274	274	274		1.06	0	2	2	2	1	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	211	274	211		1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	211	274	211		1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	211	274	211		1.00	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 L M	C N E	C N E S P O I	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 P O I	C N E S P O I
			S L M	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 L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	211	274	211	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	211	274	211	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	211	274	211	1.02	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	211	274	211	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	211	274	211	1.02	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	区域内	211	274	211	1.02	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	137	274	137	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	137	274	137	1.00	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	137	274	137	1.02	0	1	0	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	137	274	137	1.02	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	137	274	137	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	137	274	137	1.06	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	275	275	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	275	275	275	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	275	275	275	1.06	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	212	275	212	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	212	275	212	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	212	275	212	1.00	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	212	275	212	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	212	275	212	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	212	275	212	1.02	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	275	138	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	275	138	1.00	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.02	0	2	0	0	0	0	
		異収容	138	275	138	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	275	138	1.02	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	275	138	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	275	138	1.06	0	2	2	2	1	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	276	276	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	276	276	276	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	276	276	276	1.06	0	2	2	2	1	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	213	276	213	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	213	276	213	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	213	276	213	1.00	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	213	276	213	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	213	276	213	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	213	276	213	1.02	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	276	138	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	276	138	1.00	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	276	138	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	276	138	1.02	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	276	138	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	276	138	1.06	0	2	2	2	1	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	277	277	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	277	277	277	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	277	277	277	1.06	0	2	2	2	1	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	214	277	214	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	214	277	214	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	214	277	214	1.00	0	2	2	2	1	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	214	277	214	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	214	277	214	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	214	277	214	1.02	0	1	1	1	1	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	277	138	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	277	138	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)
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	138	277	138	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	138	277	138	1.02	0	2	2	2	1	0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.02	0	1	1	1	1	0	
		異収容	138	277	138	1.02	0	1	1	1	1	1		
		県内市外専用	138	277	138	1.02	0	2	2	2	2	1		
70Mb/s		区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	278	278	278	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	278	278	278	1.06	0	2	2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	215	278	215	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	215	278	215	1.00	0	2	2	2	1	0		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	215	278	215	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	215	278	215	1.02	0	2	2	2	1	0		
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	215	278	215	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	215	278	215	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	215	278	215	1.06	0	2	2	2	1	0		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	278	139	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	278	139	1.00	0	2	2	2	1	0		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	278	139	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	278	139	1.02	0	2	2	2	1	0		
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	278	139	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	278	139	1.06	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	279	279	279	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	279	279	279	1.06	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	217	279	217	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	217	279	217	1.00	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	217	279	217	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	217	279	217	1.02	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	217	279	217	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	217	279	217	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	217	279	217	1.06	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	279	139	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	279	139	1.00	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	279	139	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	279	139	1.02	0	2	2	2	1	0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	139	279	139	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	139	279	139	1.06	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	279	279	279	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	279	279	279	1.06	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	218	279	218	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	218	279	218	1.00	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	218	279	218	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	218	279	218	1.02	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	218	279	218	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	218	279	218	1.06	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	140	279	140	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	140	279	140	1.00	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	140	279	140	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	140	279	140	1.02	0	2	2	2	1	0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	140	279	140	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	140	279	140	1.06	0	2	2	2	1	0		
73Mb/s		区域内専用	同一収容	280	280	280	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	280	280	280	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	280	280	280	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)	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	219	280	219	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
		異収容	219	280	219	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	219	280	219	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	219	280	219	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	219	280	219	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	140	280	140	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	140	280	140	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	281	281	281	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	281	281	281	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	281	220	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	220	281	220	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	220	281	220	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	281	220	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	220	281	220	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	220	281	220	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	281	141	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	281	141	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	282	282	282	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	282	282	282	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	282	282	282	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	221	282	221	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	221	282	221	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	221	282	221	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	282	221	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	221	282	221	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	221	282	221	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	282	141	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	282	141	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	282	141	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	282	141	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	141	282	141	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	141	282	141	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	222	283	222	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	222	283	222	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	222	283	222	1.06	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 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
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	141	283	141	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.00	0	2	2	2	1	0		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.00	0	1	1	1	1	0	
		異収容	141	283	141	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.02	0	2	2	2	2	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	141	283	141	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	141	283	141	1.06	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s		区域内専用	同一収容	284	284	284	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	284	284	284	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	284	284	284	1.06	0	2	2	2	1	0		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.00	0	2	2	2	1	0		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.02	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	223	284	223	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	223	284	223	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	223	284	223	1.06	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.00	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.02	0	2	2	2	2	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	284	142	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	284	142	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	284	142	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s		区域内専用	同一収容	285	285	285	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	285	285	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	285	285	285	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.00	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.02	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	224	285	224	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	224	285	224	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	224	285	224	1.06	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.00	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.02	0	2	2	2	2	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	285	142	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	142	285	142	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	142	285	142	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s		区域内専用	同一収容	285	285	285	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	285	285	285	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	285	285	285	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.00	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.02	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	225	285	225	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	225	285	225	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	225	285	225	1.06	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.00	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.02	0	2	2	2	2	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	285	143	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	143	285	143	1.06	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 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	286	286	286	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	286	286	286	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	286	286	286	1.06	0	2	2	2	1	0		
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	286	286	286	1.06	0	1	1	1	1	0	
		異収容	226	286	226	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	226	286	226	1.00	0	2	2	2	1	0		
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	226	286	226	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	226	286	226	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	226	286	226	1.02	0	1	1	1	1	0		
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	226	286	226	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	226	286	226	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	226	286	226	1.06	0	2	2	2	1	0		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	286	143	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	286	143	1.00	0	2	2	2	1	0		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	286	143	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	286	143	1.02	0	2	2	2	1	0		
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	286	143	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	286	143	1.06	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s		区域内専用	同一収容	287	287	287	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	287	287	287	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	287	287	287	1.06	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	227	287	227	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	227	287	227	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	227	287	227	1.00	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	227	287	227	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	227	287	227	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	227	287	227	1.02	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	227	287	227	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	227	287	227	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	227	287	227	1.06	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	287	143	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	287	143	1.00	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	287	143	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	287	143	1.02	0	2	2	2	1	0		
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	143	287	143	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	143	287	143	1.06	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s		区域内専用	同一収容	288	288	288	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	288	288	288	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	288	288	288	1.06	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	228	288	228	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	228	288	228	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	228	288	228	1.00	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	228	288	228	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	228	288	228	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	228	288	228	1.02	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	228	288	228	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	228	288	228	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	228	288	228	1.06	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	288	144	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	144	288	144	1.00	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	288	144	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	144	288	144	1.02	0	2	2	2	1	0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	288	144	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	144	288	144	1.06	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s		区域内専用	同一収容	289	289	289	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	289	289	289	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	289	289	289	1.06	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	289	230	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	230	289	230	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	230	289	230	1.00	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	230	289	230	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	230	289	230	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	230	289	230	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	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 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 (接続装置)		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)
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	289	230	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	230	289	230	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	230	289	230	1.06	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	289	230	1.06	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	144	289	144	1.00	0	1	0	0	0	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.00	0	2	2	2	1	0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	289	144	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	289	144	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.02	0	1	1	1	1	0		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	289	144	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	144	289	144	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	144	289	144	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s		区域内専用	同一収容	290	290	290	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	290	290	290	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	290	290	290	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.00	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.02	0	1	1	1	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	290	231	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	231	290	231	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	231	290	231	1.06	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.00	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.02	0	2	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.06	0	2	2	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s		区域内専用	同一収容	290	290	290	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	290	290	290	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	290	290	290	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.00	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.02	0	1	1	1	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	232	290	232	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	232	290	232	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	232	290	232	1.06	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.00	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.02	0	2	2	2	1	0		
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	145	290	145	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	145	290	145	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s		区域内専用	同一収容	291	291	291	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	291	291	291	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	291	291	291	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.00	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.02	0	1	1	1	1	0		
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	233	291	233	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	233	291	233	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	233	291	233	1.06	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	291	146	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	291	146	1.00	0	2	2	2	1	0		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	146	291	146	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	146	291	146	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 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
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	291	146	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	146	291	146	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	146	291	146	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県間・接続専用	区域内	146	291	146	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	146	291	146	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	292	292	292	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	234	292	234	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	234	292	234	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	234	292	234	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	234	292	234	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	234	292	234	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	234	292	234	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	292	234	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	234	292	234	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	234	292	234	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	234	292	234	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	234	292	234	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	146	292	146	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	292	146	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	146	292	146	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	146	292	146	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	146	292	146	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	146	292	146	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	293	293	293	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	293	293	293	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	293	293	293	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	293	293	293	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	235	293	235	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	235	293	235	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	235	293	235	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	235	293	235	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	235	293	235	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	235	293	235	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	235	293	235	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	293	147	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	293	147	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	293	147	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	147	293	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	293	147	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	293	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s		県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	293	147	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	294	294	294	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	294	294	294	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		異収容	294	294	294	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	294	294	294	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	236	294	236	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		区域外	236	294	236	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	236	294	236	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	236	294	236	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	236	294	236	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	236	294	236	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	236	294	236	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	236	294	236	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	236	294	236	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	294	147	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	294	147	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	294	147	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	147	294	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	294	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	147	294	147	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s		県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.06	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	147	294	147	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	295	295	295	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	237	295	237	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		区域外	237	295	237	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	237	295	237	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	237	295	237	1.00	0	1	1	1	0	0	0
		区域外	237	295	237	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	237	295	237	1.00	0	2	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
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	237	295	237	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	237	295	237	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	237	295	237	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	237	295	237	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	237	295	237	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	295	147	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	147	295	147	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	295	147	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	147	295	147	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	295	147	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	147	295	147	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	147	295	147	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s		区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	296	296	296	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	296	296	296	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	238	296	238	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	238	296	238	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	238	296	238	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	238	296	238	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	238	296	238	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	238	296	238	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	238	296	238	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	296	148	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	148	296	148	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	296	148	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	148	296	148	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	296	148	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	148	296	148	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	297	297	297	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	297	297	297	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	240	297	240	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	240	297	240	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	240	297	240	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	240	297	240	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	297	240	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	240	297	240	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	240	297	240	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	297	148	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	148	297	148	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	297	148	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	148	297	148	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	148	297	148	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	148	297	148	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s		区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	297	297	297	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	297	297	297	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	241	297	241	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	241	297	241	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	241	297	241	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	241	297	241	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	297	241	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	241	297	241	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	241	297	241	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	149	297	149	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	149	297	149	1.00	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 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
			(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)		(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)	(接続 装置)
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	297	149	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	297	149	1.02	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.02	0	1	1	1	0	0	
		異収容	149	297	149	1.02	0	1	1	1	1	0		
		県内市外専用	149	297	149	1.02	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s		区域内専用	同一収容	298	298	298	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	298	298	298	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	298	298	298	1.06	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	242	298	242	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	242	298	242	1.00	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	242	298	242	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	242	298	242	1.02	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	242	298	242	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	242	298	242	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	242	298	242	1.06	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	298	149	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	298	149	1.00	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	149	298	149	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	298	149	1.02	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	149	298	149	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	149	298	149	1.06	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s		区域内専用	同一収容	299	299	299	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	299	299	299	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	299	299	299	1.06	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.00	0	2	2	2	1	0	
		異収容	243	299	243	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	243	299	243	1.00	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	243	299	243	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	243	299	243	1.02	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	299	243	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	243	299	243	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	243	299	243	1.06	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	150	299	150	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	299	150	1.00	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	150	299	150	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	299	150	1.02	0	2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	150	299	150	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	299	150	1.06	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s		区域内専用	同一収容	300	300	300	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	300	300	300	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	300	300	300	1.06	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	244	300	244	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	244	300	244	1.00	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	244	300	244	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	244	300	244	1.02	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	300	244	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	244	300	244	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	244	300	244	1.06	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	150	300	150	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	300	150	1.00	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	150	300	150	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	300	150	1.02	0	2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.06	0	1	1	1	0	0	
		異収容	150	300	150	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	150	300	150	1.06	0	2	2	2	1	0		
97Mb/s		区域内専用	同一収容	301	301	301	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	301	301	301	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	301	301	301	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
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	245	301	245	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.00	0	2	2	2	1	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.00	0	1	1	1	0	0
		異収容	245	301	245	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.02	0	2	2	2	2	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	301	245	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	245	301	245	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	245	301	245	1.06	0	2	2	2	2	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	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	150	301	150	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	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	150	301	150	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	150	301	150	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	150	301	150	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	302	302	302	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	302	302	302	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	302	302	302	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	246	302	246	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	246	302	246	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	246	302	246	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	246	302	246	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	246	302	246	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	246	302	246	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	151	302	151	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	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	151	302	151	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	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	151	302	151	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	302	151	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	302	151	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	303	303	303	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	303	303	303	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	303	303	303	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	247	303	247	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	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	247	303	247	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	1.02	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	247	303	247	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	247	303	247	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	247	303	247	1.06	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	151	303	151	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	303	151	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	303	151	1.00	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	151	303	151	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	151	303	151	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	151	303	151	1.02	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	303	303	303	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	303	303	303	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	303	303	303	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	248	303	248	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	248	303	248	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	248	303	248	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	248	303	248	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	248	303	248	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	248	303	248	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 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
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	152	303	152	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	152	303	152	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	152	303	152	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	152	303	152	1.02	0	2	2	2	2	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	152	303	152	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	152	303	152	1.06	0	2	2	2	2	1	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	304	304	304	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	304	304	304	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	249	304	249	1.00	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	249	304	249	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	249	304	249	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	249	304	249	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	249	304	249	1.06	0	2	2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	152	304	152	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	同一収容	152	304	152	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	152	304	152	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	152	304	152	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	152	304	152	1.06	0	2	2	2	2	1	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	305	305	305	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	305	305	305	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	305	305	305	1.06	0	2	2	2	2	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	250	305	250	1.00	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	250	305	250	1.02	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	305	250	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	250	305	250	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	250	305	250	1.06	0	2	2	2	2	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	153	305	153	1.00	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	153	305	153	1.02	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	305	153	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	153	305	153	1.06	0	2	2	2	2	1	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	306	306	306	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	306	306	306	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	306	306	306	1.06	0	2	2	2	1	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	251	306	251	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	251	306	251	1.00	0	2	2	2	1	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	251	306	251	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	251	306	251	1.02	0	2	2	2	1	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	306	251	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	251	306	251	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	251	306	251	1.06	0	2	2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.00	0	2	2	2	1	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.02	0	2	2	2	1	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	153	306	153	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.06	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 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)	
104Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	307	307	307	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			307	307	307	1.06	0	2	2	1	0	0			
			307	307	307	1.06	0	2	2	2	1	0			
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			253	307	253	1.00	0	2	2	1	0	0			
			253	307	253	1.00	0	2	2	2	1	0			
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			253	307	253	1.02	0	2	2	2	1	0			
			253	307	253	1.02	0	1	1	1	1	0			
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	253	307	253	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			253	307	253	1.06	0	2	2	1	0	0			
			253	307	253	1.06	0	1	1	1	1	0			
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			154	307	154	1.00	0	2	2	1	0	0			
			154	307	154	1.00	0	2	2	2	1	0			
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			154	307	154	1.02	0	1	1	1	1	0			
			154	307	154	1.02	0	2	2	1	0	0			
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	307	154	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			154	307	154	1.06	0	2	2	1	0	0			
			154	307	154	1.06	0	2	2	2	1	0			
105Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	308	308	308	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			308	308	308	1.06	0	2	2	1	0	0			
			308	308	308	1.06	0	1	1	1	1	0			
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			254	308	254	1.00	0	2	2	1	0	0			
			254	308	254	1.00	0	2	2	2	1	0			
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			254	308	254	1.02	0	2	2	2	1	0			
			254	308	254	1.02	0	1	1	1	1	0			
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	254	308	254	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			254	308	254	1.06	0	2	2	1	0	0			
			254	308	254	1.06	0	1	1	1	1	0			
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.00	0	2	2	2	1	0			
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.02	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.02	0	1	1	1	1	0			
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.06	0	2	2	2	1	0			
106Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	308	308	308	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			308	308	308	1.06	0	2	2	1	0	0			
			308	308	308	1.06	0	1	1	1	1	0			
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			255	308	255	1.00	0	2	2	1	0	0			
			255	308	255	1.00	0	2	2	2	1	0			
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			255	308	255	1.02	0	2	2	1	0	0			
			255	308	255	1.02	0	1	1	1	1	0			
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	255	308	255	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			255	308	255	1.06	0	2	2	1	0	0			
			255	308	255	1.06	0	1	1	1	1	0			
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.00	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.00	0	2	2	2	1	0			
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.02	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.02	0	1	1	1	1	0			
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	154	308	154	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			154	308	154	1.06	0	2	2	1	0	0			
			154	308	154	1.06	0	2	2	2	1	0			
107Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	310	310	310	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			310	310	310	1.06	0	2	2	1	0	0			
			310	310	310	1.06	0	1	1	1	1	0			
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	256	310	256	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			256	310	256	1.00	0	2	2	1	0	0			
			256	310	256	1.00	0	2	2	2	1	0			
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	256	310	256	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			256	310	256	1.02	0	2	2	1	0	0			
			256	310	256	1.02	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		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)							
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	256	310	256	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	256	310	256	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	256	310	256	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	155	310	155	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.00	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s		区域内専用	同一収容	310	310	310	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	310	310	310	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	310	310	310	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	257	310	257	1.00	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	257	310	257	1.02	0	1	1	1	0	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	310	257	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	257	310	257	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	257	310	257	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.00	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.02	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		異収容	155	310	155	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	155	310	155	1.06	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s		区域内専用	同一収容	311	311	311	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	311	311	311	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	311	311	311	1.06	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	258	311	258	1.00	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	258	311	258	1.02	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	311	258	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	258	311	258	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	258	311	258	1.06	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	156	311	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	156	311	156	1.02	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	311	156	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	156	311	156	1.06	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s		区域内専用	同一収容	312	312	312	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	312	312	312	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	312	312	312	1.06	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	312	259	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	259	312	259	1.00	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	312	259	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	259	312	259	1.02	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	259	312	259	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	259	312	259	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	259	312	259	1.06	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	156	312	156	1.00	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	156	312	156	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 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)
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	312	156	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	312	156	1.06	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	313	313	313	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	313	313	313	1.06	0	2	2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	260	313	260	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.00	0	2	2	2	2	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	260	313	260	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.02	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	313	260	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	260	313	260	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	260	313	260	1.06	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	313	156	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.00	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	313	156	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.02	0	2	2	2	1	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	156	313	156	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s		区域内専用	同一収容	314	314	314	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	314	314	314	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	314	314	314	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	261	314	261	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.00	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	261	314	261	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.02	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	314	261	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	261	314	261	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	261	314	261	1.06	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	314	157	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.00	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	314	157	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.02	0	2	2	2	1	0		
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	314	157	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	314	157	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	315	315	315	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	315	315	315	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	263	315	263	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	263	315	263	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	315	263	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	263	315	263	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	263	315	263	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	315	157	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	315	157	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	157	315	157	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	157	315	157	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	315	315	315	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	315	315	315	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	264	315	264	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	264	315	264	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 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 P O I
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	264	315	264	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	264	315	264	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	264	315	264	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	264	315	264	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	264	315	264	1.02	0	2	2	2	2	1	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	158	315	158	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	158	315	158	1.00	0	2	2	2	2	1	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	158	315	158	1.02	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	158	315	158	1.02	0	2	2	2	2	1	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	158	315	158	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	158	315	158	1.06	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	317	317	317	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	317	317	317	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	317	317	317	1.06	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	265	317	265	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	265	317	265	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	265	317	265	1.00	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	265	317	265	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	265	317	265	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	265	317	265	1.02	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	158	317	158	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	158	317	158	1.00	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.02	0	2	0	0	0	0
		異収容	158	317	158	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	158	317	158	1.02	0	2	2	2	2	1	
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	317	158	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	158	317	158	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	158	317	158	1.06	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	317	317	317	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	317	317	317	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	317	317	317	1.06	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	266	317	266	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	266	317	266	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	266	317	266	1.00	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	266	317	266	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	266	317	266	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	266	317	266	1.02	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	317	159	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	159	317	159	1.00	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	317	159	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	159	317	159	1.02	0	2	2	2	2	1	
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	317	159	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	159	317	159	1.06	0	2	2	2	2	1	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	318	318	318	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	318	318	318	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	318	318	318	1.06	0	2	2	2	2	1	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	267	318	267	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	267	318	267	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	267	318	267	1.00	0	2	2	2	2	1	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	318	267	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	267	318	267	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	267	318	267	1.02	0	2	2	2	2	1	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	318	159	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	159	318	159	1.00	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
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	159	318	159	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	159	318	159	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	159	318	159	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	159	318	159	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	159	318	159	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	319	319	319	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	319	319	319	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	319	319	319	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	268	319	268	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	268	319	268	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	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	268	319	268	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	268	319	268	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	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	268	319	268	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	268	319	268	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	268	319	268	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	160	319	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	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	160	319	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	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	160	319	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	319	160	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	160	319	160	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	320	320	320	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	320	320	320	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	269	320	269	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	269	320	269	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	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	269	320	269	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	269	320	269	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	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	269	320	269	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	269	320	269	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	269	320	269	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	160	320	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	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	160	320	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	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	160	320	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	320	160	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	320	160	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	321	321	321	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	321	321	321	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	321	321	321	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	270	321	270	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	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	270	321	270	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	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	270	321	270	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	270	321	270	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	270	321	270	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	160	321	160	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	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	160	321	160	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	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	160	321	160	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	160	321	160	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	160	321	160	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	322	322	322	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	322	322	322	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	322	322	322	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
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	271	322	271	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.00	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	271	322	271	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	271	322	271	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	271	322	271	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	271	322	271	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	322	322	322	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	322	322	322	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	322	322	322	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	272	322	272	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	272	322	272	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	272	322	272	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	322	272	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	272	322	272	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	272	322	272	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	322	272	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	272	322	272	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	272	322	272	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	161	322	161	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	161	322	161	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s		区域内専用	同一収容	323	323	323	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	323	323	323	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	323	323	323	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	273	323	273	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	273	323	273	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	273	323	273	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	273	323	273	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	273	323	273	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	273	323	273	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	273	323	273	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	273	323	273	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	273	323	273	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	323	162	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	162	323	162	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	162	323	162	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	324	324	324	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	324	324	324	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	324	324	324	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	275	324	275	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	275	324	275	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	275	324	275	1.06	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		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
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	162	324	162	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	162	324	162	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
		異収容	162	324	162	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	162	324	162	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	162	324	162	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	162	324	162	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
125Mb/s		区域内専用	同一収容	325	325	325	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	325	325	325	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	325	325	325	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	276	325	276	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	276	325	276	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	276	325	276	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	276	325	276	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	325	276	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	276	325	276	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	276	325	276	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	325	163	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	325	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	325	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	325	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	325	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	325	163	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
126Mb/s		区域内専用	同一収容	326	326	326	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	326	326	326	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	326	326	326	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	277	326	277	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	277	326	277	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	277	326	277	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	277	326	277	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	326	277	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	277	326	277	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	277	326	277	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	326	163	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	326	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	326	163	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	326	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	326	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	326	163	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
127Mb/s		区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	327	327	327	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	327	327	327	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	278	327	278	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	278	327	278	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	278	327	278	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	278	327	278	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	327	278	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	278	327	278	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	278	327	278	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	327	163	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	327	163	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	163	327	163	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.06	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)	
128Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	328	328	328	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			328	328	328	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 異収容	279	328	279	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
			279	328	279	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			279	328	279	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 異収容	279	328	279	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			279	328	279	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
			279	328	279	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	279	328	279	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			279	328	279	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			279	328	279	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	328	328	328	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			328	328	328	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			328	328	328	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 異収容	280	328	280	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			280	328	280	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			280	328	280	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	280	328	280	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			280	328	280	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			280	328	280	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	280	328	280	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			280	328	280	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			280	328	280	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	164	328	164	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			164	328	164	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			164	328	164	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	329	329	329	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			329	329	329	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			329	329	329	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	281	329	281	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			281	329	281	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			281	329	281	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	281	329	281	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			281	329	281	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			281	329	281	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	281	329	281	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			281	329	281	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			281	329	281	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	165	329	165	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			165	329	165	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			165	329	165	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	165	329	165	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			165	329	165	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			165	329	165	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	165	329	165	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			165	329	165	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			165	329	165	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
131Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	330	330	330	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			330	330	330	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			330	330	330	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	282	330	282	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			282	330	282	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			282	330	282	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	282	330	282	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			282	330	282	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			282	330	282	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					
			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
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	282	330	282	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	282	330	282	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	282	330	282	1.06	0	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.00	0	1	1	1	1	1	1
		異収容	165	330	165	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	165	330	165	1.00	0	2	2	2	2	2		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	165	330	165	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	165	330	165	1.02	0	2	2	2	2	2		
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	165	330	165	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	165	330	165	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	165	330	165	1.06	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s		区域内専用	同一収容	331	331	331	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	331	331	331	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	331	331	331	1.06	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	283	331	283	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	283	331	283	1.00	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	283	331	283	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	283	331	283	1.02	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	283	331	283	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	283	331	283	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	283	331	283	1.06	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	331	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	331	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	331	166	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	331	166	1.02	0	2	2	2	2	2		
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	331	166	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	331	166	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	331	166	1.06	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s		区域内専用	同一収容	332	332	332	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	332	332	332	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	332	332	332	1.06	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	332	285	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	332	285	1.00	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	332	285	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	332	285	1.02	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	332	285	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	332	285	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	332	285	1.06	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	332	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	332	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	332	166	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	332	166	1.02	0	2	2	2	2	2		
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	332	166	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	332	166	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	332	166	1.06	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s		区域内専用	同一収容	333	333	333	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	333	333	333	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	333	333	333	1.06	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	333	285	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	333	285	1.00	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	333	285	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	333	285	1.02	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	333	285	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	285	333	285	1.06	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	285	333	285	1.06	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	333	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	333	166	1.00	0	2	2	2	2	2		
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	166	333	166	1.02	0	2	2	2	2	2		
		県内市外専用	166	333	166	1.02	0	2	2	2	2	2		

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 S S L M	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I		MDF	S L M	S L M S S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I
中継伝送専用機能	134Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	166	333	166	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			166	333	166	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
			166	333	166	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
	135Mb/s	区域内専用 同一収容 異収容	333	333	333	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			333	333	333	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
			333	333	333	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	286	333	286	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				286	333	286	1.00	0	2	2	2	2	1	0
				286	333	286	1.00	0	1	1	1	1	1	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	286	333	286	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				286	333	286	1.02	0	2	2	2	2	1	0
				286	333	286	1.02	0	1	1	1	1	1	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	286	333	286	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				286	333	286	1.06	0	2	2	2	2	1	0
				286	333	286	1.06	0	1	1	1	1	1	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	167	333	167	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				167	333	167	1.00	0	2	2	2	2	1	0
				167	333	167	1.00	0	1	1	1	1	1	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	167	333	167	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				167	333	167	1.02	0	2	2	2	2	1	0
				167	333	167	1.02	0	1	1	1	1	1	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	167	333	167	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				167	333	167	1.06	0	2	2	2	2	1	0
				167	333	167	1.06	0	1	1	1	1	1	0
	24ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	1	1	
			24	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1	1	
			24	24	24	1.06	0	0	1	0	1	1	1	
	48ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	48	48	48	1.06	0	0	0	0	0	1	1	
			48	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1	1	
			48	48	48	1.06	0	0	1	0	1	1	1	
	72ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	72	72	72	1.06	0	0	0	0	0	1	1	
			72	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1	1	
			72	72	72	1.06	0	0	1	0	1	1	1	
	96ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	96	96	96	1.06	0	0	0	0	0	1	1	
			96	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1	1	
			96	96	96	1.06	0	0	1	0	1	1	1	
120ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	120	120	120	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		120	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		120	120	120	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
144ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	144	144	144	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		144	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		144	144	144	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
168ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	168	168	168	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		168	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		168	168	168	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
192ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	192	192	192	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		192	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		192	192	192	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
216ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	216	216	216	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		216	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		216	216	216	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
240ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	240	240	240	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		240	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		240	240	240	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
264ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	264	264	264	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		264	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		264	264	264	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
288ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	288	288	288	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		288	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		288	288	288	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
312ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
336ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
360ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
384ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
408ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
432ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
456ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
480ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
504ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
528ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
552ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	1		
576ch	同一通信建物内 区域内回線 区域外回線	289	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		289	289	289	1.06	0	0	1	0	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 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)
3192ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3216ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3240ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3264ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3288ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3312ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
3336ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
3360ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3408ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3456ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3480ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
3528ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3600ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3768ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3792ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3816ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
3840ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
4008ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		980		980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
4056ch		同一通信用建物内		1,004		1,004	1,004	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,004		1,004	1,004	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,004		1,004	1,004	1.06	0	0	1	0	1	1
4080ch		同一通信用建物内		1,028		1,028	1,028	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,028		1,028	1,028	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,028		1,028	1,028	1.06	0	0	1	0	1	1
4128ch		同一通信用建物内		1,076		1,076	1,076	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,076		1,076	1,076	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,076		1,076	1,076	1.06	0	0	1	0	1	1
4152ch		同一通信用建物内		1,100		1,100	1,100	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,100		1,100	1,100	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,100		1,100	1,100	1.06	0	0	1	0	1	1
4224ch		同一通信用建物内		1,172		1,172	1,172	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,172		1,172	1,172	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,172		1,172	1,172	1.06	0	0	1	0	1	1
4560ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	1	0	1	1
4704ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06	0	0	1	0	1	1
4944ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	1	0	1	1
5136ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06	0	0	1	0	1	1
7464ch		同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06	0	0	0	0	0	1
		区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06	0	0	1	0	0	1
		区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06	0	0	1	0	1	1

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23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	108,967
	県内回線	48,056
	計	157,023
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	108,967
	県内回線	45,808
	計	154,775
c. 中継系交換設備	接続回線	108,967
	県内回線	36,968
	計	145,935
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	79,108
	県内回線	13,996
	計	93,104

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23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	108,967

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	19,514

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

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

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	144	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	352	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	1,008	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	51	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	202	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	412	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	412	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	1,098	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	916	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	107	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	113	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	178	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		192kb/s	区域内	同一収容	612	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	642	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	642	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	41	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	68	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		256kb/s	区域内	同一収容	282	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	354	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	354	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	75	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	39	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	24	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		384kb/s	区域内	同一収容	126	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	62	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	62	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	40	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	37	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	50	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	114	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	132	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	132	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	363	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	460	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	14	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	38	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	67	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	67	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	365	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	710	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	16	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	22	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	22	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	128	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	533	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	64	2.32	0.5	0.0	0.0	0.0	
クラス2のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	240	2.32	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	498	2.32	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	498	2.32	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	145	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	282	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	8	5.16	0.5	0.0	0.0	0.0
			300kb/s	区域内	同一収容	18	5.16	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	44	5.16	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	44	5.16	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	169	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	155	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	210	3.03	0.5	0.0	0.0	0.0
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	492	3.03	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	907	3.03	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	907	3.03	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	172	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	310	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	28	8.90	0.5	0.0	0.0	0.0
			500kb/s	区域内	同一収容	102	8.90	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	140	8.90	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	140	8.90	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	323	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	1,075	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	18	6.02	0.5	0.0	0.0	0.0
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	124	6.02	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	417	6.02	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	417	6.02	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	98	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	164	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	2	15.57	0.5	0.0	0.0	0.0
			1Mb/s	区域内	同一収容	60	15.57	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	44	15.57	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	44	15.57	1.0	1.0	1.0	0.5
				県間・接続	区域内	96	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	189	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容						

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	28	8.96	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	258	8.96	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			413	8.96	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	56	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	203	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.35	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			30	23.35	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			18	23.35	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	70	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	159	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	0	11.80	0.5	0.0	0.0
			異収容			8	11.80	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				68	11.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		7	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		14	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2Mb/s		区域内		同一収容	4	31.14	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	8	31.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			8	31.14	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	27	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	122	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	10	14.50	0.5	0.0	0.0
	異収容					18	14.50	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					13	14.50	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			25	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			68	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	2.5Mb/s	区域内			同一収容	0	38.36	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	38.36	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			6	38.36	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	15	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	40	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	0	16.75	0.5	0.0	0.0
	異収容					8	16.75	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				22	16.75	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		6	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		8	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s		区域内		同一収容	0	45.59	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	45.59	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			10	45.59	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	35	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	88	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.82	0.5	0.0	0.0
	異収容					1	18.82	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					8	18.82	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		区域外			2	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3.5Mb/s	区域内			同一収容	0	52.26	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	52.26	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			2	52.26	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続		区域内		0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		1	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s		800kb/s		区域内	同一収容	2	20.43	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	20.43	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			16	20.43	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s		区域内	同一収容	0	58.94	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		0	58.94	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			2	58.94	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	5	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	36	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.04	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				4	22.04	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外					10	22.04	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内			1	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	区域外			1	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
4.5Mb/s	区域内			同一収容	0	64.50	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	64.50	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	2	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	1	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	4	23.74	0.5	0.0	0.0	0.0
異収容					14	23.74	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外				43	23.74	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続		区域内		34	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外		89	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
5Mb/s		区域内		同一収容	0	70.06	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	2	70.06	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			6	70.06	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	52	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	188	70.06	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	56	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	153	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	21	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	14	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	7	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	1	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	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	7	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	14.00	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	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	1	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	9	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	2.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	2.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	48	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	38	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	5.16	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	5.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	3	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	23	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	3.03	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	3.03	1.0	1.0	1.0	0.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.90	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.90	1.0	1.0	1.0	0.0	
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	9	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	8	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	6.02	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	6.02	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	15.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	15.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
		3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	2	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	8	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	8.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	8.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	1	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	1	23.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	0	23.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	23.35	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	11.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	1	11.80	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	11.80	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.14	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	31.14	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	31.14	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	14.50	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	14.50	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	1	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	14.50	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	38.36	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	38.36	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	16.75	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.75	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	45.59	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	45.59	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	18.82	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	区域内	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	18.82	1.0	1.0	1.0	1.0
3.5Mb/s		区域内	同一収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	52.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	52.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	20.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	20.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	58.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	58.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	22.04	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	22.04	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	64.50	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	64.50	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	1	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	区域内	0	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	70.06	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23年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

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	899	3,443	6,906	4,342
比率	0.2071	0.7929	—	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	92	181	17,875	273
比率	0.3367	0.6633	—	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23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	28,327	17,403	12,304	45,730
比率	0.6194	0.3806	—	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)	0.451
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.626
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
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	10.7
b. その他のコストの割合	89.3
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)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.990
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.320
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	8.9
b. その他のコストの割合	91.1
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)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.990
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.320
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	8.9
b. その他のコストの割合	91.1
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)

	H23	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	210,561	H23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	140,744	3,627	137,118	6,223	3,770	14	3,756
共通費	・施設保全費支出額比	7,876	235	7,641	289	972	15	957
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,891	388	14,503	644	828	10	818
試験研究費	・取得資産額比	2,607	180	2,427	2	76	6	69
通信設備使用料	・取得資産額比	10	1	9	4	2	0	2
租税公課	・正味資産額比	27,731	782	26,948	22	528	11	517
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	55,963	2,933	53,029	118	1,990	95	1,896
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	8,697	360	8,336	57	255	2	253
(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	2,001	94	1,907	49	94	1	93
合計	—————	258,518	8,505	250,012	7,359	8,420	153	8,267

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙2)

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(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				メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)		メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
		局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル加入者回線		局外RTに收容されている加入者回線	メタル設備のみを用いる加入者回線		
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	取得価額	2,129	61	2,069	2,069	61,243	1,135	60,109	
		減価償却累計額	1,826	52	1,774	1,774	56,620	886	55,734	
		正味価額	303	9	295	295	4,623	249	4,375	
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0		
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0		
伝送機械設備	取得価額	851	0	851	0	0	0	0		
	減価償却累計額	723	0	723	0	0	0	0		
	正味価額	128	0	128	0	0	0	0		
無線機械設備	取得価額	773	0	773	0	0	0	0		
	減価償却累計額	734	0	734	0	0	0	0		
	正味価額	39	0	39	0	0	0	0		
電力設備	取得価額	2,832	101	2,731	1,184	300	0	300		
	減価償却累計額	2,284	82	2,202	955	242	0	242		
	正味価額	548	20	529	229	58	0	58		
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0		
総合監視システム	取得価額	1,098	22	1,076	0	52	0	52		
	減価償却累計額	970	19	951	0	46	0	46		
	正味価額	128	3	126	0	6	0	6		
空中線設備	取得価額	24	0	24	0	0	0	0		
	減価償却累計額	23	0	23	0	0	0	0		
	正味価額	1	0	1	0	0	0	0		
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0		
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0		
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,263,554	91,466	2,172,089	0	0	0		
		減価償却累計額	1,949,009	70,204	1,878,806	0	0	0		
		正味価額	314,545	21,262	293,283	0	0	0		
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,840,307	36,269	1,804,038	0	0	0			
	減価償却累計額	1,472,179	29,116	1,443,063	0	0	0			
	正味価額	368,127	7,153	360,975	0	0	0			
海底線設備	取得価額	32	0	32	0	0	0			
	減価償却累計額	24	0	24	0	0	0			
	正味価額	8	0	8	0	0	0			
建物	取得価額	90,464	3,009	87,455	71	58,133	1,164	56,969		
	減価償却累計額	62,478	2,073	60,405	49	39,808	796	39,012		
	正味価額	27,986	936	27,050	22	18,325	368	17,957		
構築物	取得価額	6,569	221	6,348	5	4,414	89	4,325		
	減価償却累計額	5,313	178	5,135	4	3,570	72	3,498		
	正味価額	1,256	42	1,214	1	844	17	827		
機械及び装置	取得価額	3,562	103	3,459	3	87	1	86		
	減価償却累計額	2,632	76	2,557	2	68	1	68		
	正味価額	930	28	902	1	19	0	19		
車両及び船舶	取得価額	374	8	366	0	8	0	8		
	減価償却累計額	303	6	297	0	7	0	7		
	正味価額	71	1	69	0	2	0	2		
工具、器具及び備品	取得価額	19,791	655	19,136	16	654	10	645		
	減価償却累計額	15,133	488	14,644	12	512	7	505		
	正味価額	4,659	167	4,492	4	142	3	140		
リース資産	取得価額	396	7	385	0	8	0	8		
	減価償却累計額	250	1	243	0	5	0	5		
	正味価額	146	4	142	0	3	0	3		
土地	取得価額	16,541	505	16,036	13	6,379	126	6,254		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	16,541	505	16,036	13	6,379	126	6,254		
建設仮勘定	取得価額	16,759	695	16,064	13	114	6	108		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	16,759	695	16,064	13	114	6	108		
無形固定資産	取得価額	105,741	2,266	103,475	84	1,099	16	1,083		
	減価償却累計額	86,892	1,822	85,070	69	711	10	700		
	正味価額	18,849	445	18,405	15	388	5	383		
合計	取得価額	4,371,797	135,391	4,236,406	3,459	132,493	2,546	129,947		
	減価償却累計額	3,600,772	104,123	3,496,649	2,867	101,588	1,772	99,816		
	正味価額	771,025	31,268	739,757	593	30,904	774	30,131		

(※) 收容局から局外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 回線 設備 のみ を用 いる 加	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	137,118	35,680	101,438	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	7,641	1,988	5,653	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,503	3,774	10,729	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,427	572	1,855	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	9	0.000
租税公課	・正味資産額比	26,948	17,885	9,063	0.000
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	53,029	22,313	30,716	0.000
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	8,336	3,562	4,775	0.000
(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	1,907	714	1,193	0.000
合計	—————	250,012	85,774	164,238	0.000

(※) 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	メタル加入者回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
							(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
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	2,069	1,057	1,011	0.000	
		減価償却累計額	1,774	907	867	0.000	
		正味価額	295	151	144	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	851	0	851	0.000		
	減価償却累計額	723	0	723	0.000		
	正味価額	128	0	128	0.000		
無線機械設備	取得価額	773	0	773	0.000		
	減価償却累計額	734	0	734	0.000		
	正味価額	39	0	39	0.000		
電力設備	取得価額	2,731	1,285	1,446	0.000		
	減価償却累計額	2,202	1,036	1,166	0.000		
	正味価額	529	249	280	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	1,076	1,074	2	0.000		
	減価償却累計額	951	949	2	0.000		
	正味価額	126	125	0	0.000		
空中線設備	取得価額	24	0	24	0.000		
	減価償却累計額	23	0	23	0.000		
	正味価額	1	0	1	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	市内線路設備	取得価額	2,172,089	961,376	1,210,713	0.000	
		減価償却累計額	1,878,806	885,836	992,970	0.000	
		正味価額	293,283	75,541	217,743	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	1,804,038	1,804,038	0	0.000		
	減価償却累計額	1,443,063	1,443,063	0	0.000		
	正味価額	360,975	360,975	0	0.000		
海底線設備	取得価額	32	32	0	0.000		
	減価償却累計額	24	24	0	0.000		
	正味価額	8	8	0	0.000		
建物	取得価額	87,455	47,592	39,863	0.000		
	減価償却累計額	60,405	32,901	27,504	0.000		
	正味価額	27,050	14,690	12,359	0.000		
構築物	取得価額	6,348	3,433	2,915	0.000		
	減価償却累計額	5,135	2,777	2,358	0.000		
	正味価額	1,214	656	557	0.000		
機械及び装置	取得価額	3,459	2,347	1,112	0.000		
	減価償却累計額	2,557	1,730	827	0.000		
	正味価額	902	617	285	0.000		
車両及び船舶	取得価額	366	263	103	0.000		
	減価償却累計額	297	213	83	0.000		
	正味価額	69	50	19	0.000		
工具、器具及び備品	取得価額	19,136	11,322	7,814	0.000		
	減価償却累計額	14,644	8,760	5,884	0.000		
	正味価額	4,492	2,561	1,930	0.000		
リース資産	取得価額	385	259	127	0.000		
	減価償却累計額	243	163	80	0.000		
	正味価額	142	95	47	0.000		
土地	取得価額	16,036	9,187	6,848	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	16,036	9,187	6,848	0.000		
建設仮勘定	取得価額	16,064	10,695	5,369	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	16,064	10,695	5,369	0.000		
無形固定資産	取得価額	103,475	95,484	7,990	0.000		
	減価償却累計額	85,070	80,110	4,961	0.000		
	正味価額	18,405	15,375	3,030	0.000		
合計	取得価額	4,236,406	2,949,445	1,286,961	0.000		
	減価償却累計額	3,496,649	2,458,469	1,038,180	0.000		
	正味価額	739,757	490,976	248,781	0.000		

(※) 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)

中継伝送機能の費用明細表

(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	10,142	1,077	9,065
共通費	・支出額比	1,367	85	1,282
管理費	・支出額比	2,224	215	2,009
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	1,840	282	1,558
通信設備使用料	・取得資産額比	622	145	477
租税公課	・正味資産額比	2,691	1,449	1,242
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	18,553	1,476	17,077
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,602	179	1,423
(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	352	39	313
合計	—	39,042	4,907	34,135

※ 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)

中継伝送機能の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(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	16	0	16
		減価償却累計額	13	0	13
		正味価額	2	0	2
	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	261,429	0	261,429	
	減価償却累計額	220,784	0	220,784	
	正味価額	40,645	0	40,645	
無線機械設備	取得価額	4,856	0	4,856	
	減価償却累計額	4,147	0	4,147	
	正味価額	708	0	708	
電力設備	取得価額	33,297	0	33,297	
	減価償却累計額	26,846	0	26,846	
	正味価額	6,451	0	6,451	
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	490	0	490	
	減価償却累計額	433	0	433	
	正味価額	57	0	57	
空中線設備	取得価額	8,102	0	8,102	
	減価償却累計額	6,470	0	6,470	
	正味価額	1,632	0	1,632	
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	86,943	0	86,943
		減価償却累計額	81,318	0	81,318
		正味価額	5,625	0	5,625
市外線路設備	取得価額	19,875	0	19,875	
	減価償却累計額	18,794	0	18,794	
	正味価額	1,083	0	1,083	
土木設備	取得価額	149,072	149,058	14	
	減価償却累計額	120,136	120,124	12	
	正味価額	28,935	28,934	1	
海底線路設備	取得価額	2,189	0	2,189	
	減価償却累計額	1,620	0	1,620	
	正味価額	569	0	569	
建物	取得価額	58,610	6,445	52,165	
	減価償却累計額	40,221	4,916	35,305	
	正味価額	18,390	1,529	16,861	
構築物	取得価額	4,210	1,022	3,188	
	減価償却累計額	3,405	827	2,578	
	正味価額	805	195	610	
機械及び装置	取得価額	446	110	336	
	減価償却累計額	323	79	244	
	正味価額	124	31	93	
車両及び船舶	取得価額	38	10	28	
	減価償却累計額	31	8	23	
	正味価額	7	2	5	
工具、器具及び備品	取得価額	3,129	764	2,365	
	減価償却累計額	2,331	569	1,762	
	正味価額	798	195	603	
リース資産	取得価額	79	19	60	
	減価償却累計額	50	12	38	
	正味価額	29	7	22	
土地	取得価額	6,509	279	6,230	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	6,509	279	6,230	
建設仮勘定	取得価額	1,890	468	1,422	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	1,890	468	1,422	
無形固定資産	取得価額	13,621	7,812	5,809	
	減価償却累計額	10,460	6,616	3,844	
	正味価額	3,161	1,196	1,965	
設備区分毎の固定資産合計			654,803	166,000	488,803
			537,380	133,165	404,215
			117,422	32,835	84,587

※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。

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算をもちに算定した資産明細表に平成23年度決算において計上した平成22年度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., 有形固定資産, 無形固定資産), acquisition methods (e.g., 取得, 譲渡), and various valuation components. The table is organized into sections for different types of assets and includes a total summary at the bottom.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(参考1)設備区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 の電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
費用の項目					
営業費	29,780	0	0	0	29,780
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	143,776	140,744	573	199	2,261
共通費	9,366	7,876	92	16	1,382
管理費	17,113	14,891	117	17	2,088
試験研究費	2,733	2,607	120	6	0
通信設備使用料	28	10	16	3	0
租税公課	27,942	27,731	61	7	142
減価償却費	61,538	55,963	971	57	4,547
固定資産除却費	8,802	8,697	61	3	42
(再)除却損	2,063	2,001	30	1	30
合計	301,078	258,518	2,010	308	40,243

(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	20,030	2,129	17,900	0
		減価償却累計額	17,013	1,826	15,186	0
		正味価額	3,017	303	2,714	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	8,128	851	5,148	2,128
		減価償却累計額	7,588	723	4,888	1,978
		正味価額	540	128	261	151
無線機械設備	取得価額	773	773	0	0	
	減価償却累計額	734	734	0	0	
	正味価額	39	39	0	0	
電力設備	取得価額	5,879	2,832	2,647	400	
	減価償却累計額	4,742	2,284	2,136	323	
	正味価額	1,137	548	511	77	
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	1,131	1,098	32	1	
	減価償却累計額	999	970	28	1	
	正味価額	132	128	4	0	
空中線設備	取得価額	24	24	0	0	
	減価償却累計額	23	23	0	0	
	正味価額	1	1	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	2,263,554	2,263,554	0	0
		減価償却累計額	1,949,009	1,949,009	0	0
		正味価額	314,545	314,545	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	1,840,307	1,840,307	0	0	
	減価償却累計額	1,472,179	1,472,179	0	0	
	正味価額	368,127	368,127	0	0	
海底線設備	取得価額	32	32	0	0	
	減価償却累計額	24	24	0	0	
	正味価額	8	8	0	0	
建物	取得価額	103,496	90,464	4,143	529	
	減価償却累計額	71,559	62,478	2,841	363	
	正味価額	31,937	27,986	1,301	166	
構築物	取得価額	7,475	6,569	297	38	
	減価償却累計額	6,046	5,313	241	31	
	正味価額	1,429	1,256	57	7	
機械及び装置	取得価額	3,742	3,562	22	5	
	減価償却累計額	2,778	2,632	16	4	
	正味価額	963	930	5	1	
車両及び船舶	取得価額	387	374	2	3	
	減価償却累計額	314	303	2	2	
	正味価額	73	71	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	25,091	19,791	168	47	
	減価償却累計額	18,935	15,133	125	37	
	正味価額	6,156	4,659	42	10	
リース資産	取得価額	450	396	2	2	
	減価償却累計額	283	250	1	1	
	正味価額	166	146	1	1	
土地	取得価額	19,472	16,541	468	65	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	19,472	16,541	468	65	
建設仮勘定	取得価額	16,828	16,759	63	6	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	16,828	16,759	63	6	
無形固定資産	取得価額	140,083	105,741	728	64	
	減価償却累計額	108,049	86,892	580	41	
	正味価額	32,034	18,849	148	22	
合計	取得価額	4,456,880	4,371,797	31,621	3,289	
	減価償却累計額	3,660,275	3,600,772	26,044	2,781	
	正味価額	796,605	771,025	5,577	508	

(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 費用の項目	一般第一種指定設備												
	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網 終 端 装 置 (V P N)	網 終 端 装 置 (I S P)	收容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	6,825	4,810	3,039	29	587	144	965	3,839	2,319	268	3	1,446	6,767
共通費	613	432	273	3	53	13	87	345	208	24	0	216	482
管理費	739	520	329	3	64	16	104	415	251	29	0	339	432
試験研究費	2,063	1,454	919	9	177	44	292	1,160	701	81	1	313	298
通信設備使用料	82	58	37	0	7	2	12	46	28	3	0	14	69
租税公課	444	313	198	2	38	9	63	250	151	17	0	291	228
減価償却費	6,968	5,016	2,901	17	542	147	959	3,711	2,622	280	2	7,120	3,651
固定資産除却費	91	65	45	0	10	2	13	66	46	5	0	77	327
(再)除却損	37	27	21	0	5	1	5	33	27	2	0	23	255
合計	17,825	12,667	7,740	63	1,477	376	2,494	9,833	6,325	708	7	9,816	12,253

(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)

(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	設備区分等	一般第一種指定設備	収容ルータ	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	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収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	
																取得価額
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	22,044	2	2	1	0	2,315	0	0	1	1	0	0	2	19,720
		減価償却累計額	17,604	2	1	1	0	1,444	0	0	1	1	0	0	2	16,152
		正味価額	4,440	0	0	0	0	871	0	0	0	0	0	0	0	3,568
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	151,188	31,916	22,977	14,120	153	793	752	4,257	17,079	11,298	1,390	16	43,366	3,072	
	減価償却累計額	68,816	11,835	9,476	6,917	123	347	352	1,820	8,386	4,723	687	11	21,450	2,690	
	正味価額	82,372	20,081	13,501	7,203	31	447	400	2,437	8,693	6,575	703	4	21,916	382	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	51,021	10,568	7,613	4,675	51	1,032	250	1,407	5,647	3,745	461	5	5,490	10,077	
	減価償却累計額	41,128	8,517	6,136	3,767	41	833	201	1,134	4,550	3,019	372	4	4,425	8,128	
	正味価額	9,892	2,050	1,476	907	10	200	48	273	1,097	726	89	1	1,065	1,949	
電話番号家内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	611	65	47	29	0	6	2	9	35	23	3	0	68	324	
	減価償却累計額	540	58	42	26	0	6	1	8	31	20	3	0	60	286	
	正味価額	71	7	5	3	0	0	1	1	4	13	0	0	8	38	
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	7,757	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,469	2,288	
		減価償却累計額	7,253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,115	2,139	
		正味価額	504	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	355	149	
市外線路設備	取得価額	2,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,443	627		
	減価償却累計額	1,959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,366	593		
	正味価額	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	34		
土木設備	取得価額	14,221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,993	4,228	
	減価償却累計額	11,462	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,054	3,407	
	正味価額	2,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,938	821	
海底線設備	取得価額	253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178	74	
	減価償却累計額	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132	55	
	正味価額	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	19	
建物	取得価額	74,125	15,500	11,168	6,856	75	1,516	367	2,063	8,279	5,495	677	8	9,249	12,873	
	減価償却累計額	50,952	10,655	7,675	4,713	51	1,041	252	1,419	5,694	3,776	465	5	6,350	8,855	
	正味価額	23,172	4,845	3,492	2,143	23	475	115	644	2,585	1,719	212	2	2,899	4,018	
構築物	取得価額	5,343	1,116	804	494	5	109	26	149	596	396	49	1	664	933	
	減価償却累計額	4,321	903	651	399	4	88	21	120	482	320	39	0	537	755	
	正味価額	1,022	214	154	94	1	21	5	28	114	76	9	0	127	178	
機械及び装置	取得価額	455	96	69	43	0	9	2	13	52	34	4	0	54	78	
	減価償却累計額	359	76	55	34	0	7	2	10	41	27	3	0	40	63	
	正味価額	96	20	14	9	0	2	0	3	11	7	1	0	15	15	
車両及び船舶	取得価額	131	31	22	14	0	3	1	4	17	11	1	0	5	22	
	減価償却累計額	105	25	18	11	0	2	1	3	13	9	1	0	4	18	
	正味価額	26	6	4	3	0	1	0	1	3	2	0	0	1	4	
工具、器具及び備品	取得価額	6,819	1,658	1,194	733	8	162	39	221	887	587	72	1	444	814	
	減価償却累計額	5,078	1,227	884	543	6	120	29	164	657	434	53	1	330	631	
	正味価額	1,741	431	310	190	2	42	10	57	230	153	19	0	114	183	
リース資産	取得価額	133	32	23	14	0	3	1	4	17	11	1	0	11	16	
	減価償却累計額	84	20	14	9	0	2	0	3	11	7	1	0	7	10	
	正味価額	49	12	8	5	0	1	0	2	6	4	0	0	4	6	
土地	取得価額	9,287	1,965	1,416	869	9	192	46	262	1,050	696	86	1	1,014	1,680	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,287	1,965	1,416	869	9	192	46	262	1,050	696	86	1	1,014	1,680	
建設仮勘定	取得価額	2,079	504	362	223	2	49	12	68	271	178	22	0	216	172	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	2,079	504	362	223	2	49	12	68	271	178	22	0	216	172	
無形固定資産	取得価額	123,420	12,928	9,306	5,720	62	1,258	304	1,725	6,920	4,575	563	6	1,484	78,571	
	減価償却累計額	110,754	9,873	7,103	4,369	47	958	232	1,320	5,292	3,490	428	5	1,085	76,552	
	正味価額	12,666	3,055	2,203	1,351	15	300	73	405	1,628	1,085	134	1	399	2,018	
合計	取得価額	470,956	76,381	55,002	33,790	367	7,447	1,802	10,182	40,850	27,050	3,329	37	79,150	135,567	
	減価償却累計額	320,602	43,191	32,055	20,789	273	4,847	1,092	6,000	25,158	15,827	2,054	26	48,956	120,334	
	正味価額	150,354	33,190	22,947	13,001	94	2,600	710	4,181	15,692	11,223	1,27				

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・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	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	325	412	737
ラインシェアリング	120	436	556
ドライカッパ	214	239	453
光ファイバ	123	154	277

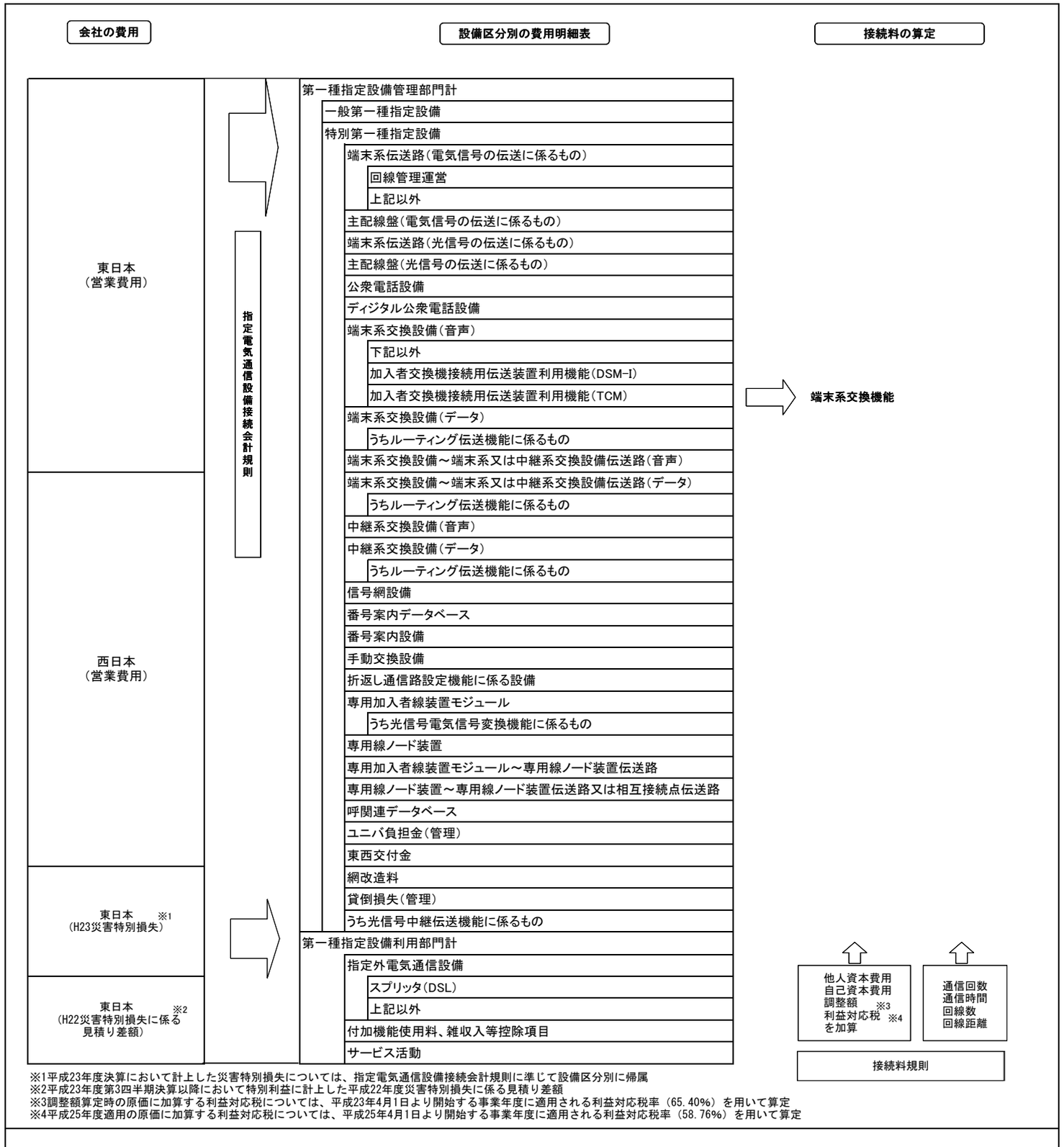
(※)電話の契約料等を含む

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	28
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	34

I. 算定手順



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網改造料の算出式に準拠して、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網改造料の算出式に準拠して、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	732	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(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	
(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

(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	734	Bの⑦より
③小計	742	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	470	平成23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)	14,681	平成23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)	0.0775	平成23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)	1,138	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	74	((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網改造料の算出式に準拠して、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25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25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網改造料の算出式に準拠して、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25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25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)の変動率と同一レベルで推計。
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	74	(d)の①より
④合計	816	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	816	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	14,681	平成23年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0556	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網改造料の算出式に準拠して、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網改造料の算出式に準拠して、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網改造料の算出式に準拠して、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	103	平成23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)	20,400,298	平成23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)	0.0218	平成23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)	445	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	159	(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、H25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	159	(d)の①より
③合計	660	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	660	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	20,400,298	平成23年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0324	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網改造料の算出式に準拠して、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網改造料の算出式に準拠して、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	244	
〔再掲〕③減価償却費	194	
④他人資本費用	3	
⑤自己資本費用	8	
⑥利益対応税	5	
⑦合計	260	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】	260	Bの⑦より
③合計	324	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	▲15	平成23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)	26,000,000	平成23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)	312	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3	((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網改造料の算出式に準拠して、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	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25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25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〕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	

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網改造料の算出式に準拠して、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	50	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25年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H25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〕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	

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	▲3	(d)の①より
④合計	111	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	111	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	9,250,000	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網改造料の算出式に準拠して、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	140	平成23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)	56,398,562	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001094	平成23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)	617	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	197	((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、H25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	197	(d)の①より
③合計	871	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)	871	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	56,398,562	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00001544	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)	0.00001544	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)	1.0558	平成23年度実績
③課金率(%)	84.0%	
④料金(円/1案内)	0.00001741	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)	0.00001544	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.38	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00002131	①×②

オ.リ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)	0.00001544	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.59	平成23年度実績
③料金(円/通信)	0.00002455	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)	0.00001544	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23年度実績
③料金(円/月・契約)	0.00001776	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	302	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	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	13	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	9	(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	328	①+②+③+④

⑥正味固定資産	775	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	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	26	(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	810	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	50	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	18	
⑬減価償却費	78	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2	

(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	35	平成23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))	1,161	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))	28,725	平成23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)	400	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	▲37	((a)の⑤+(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:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	327	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H25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	▲37	(d)の①
③合計	290	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	290	(1)の(e)の③
②ノバス数(50Mb/s)	1,161	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))	20,815	①÷②÷12ヶ月×(1+X I.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	4,683,749 (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) (※)	9,864 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0021 (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)

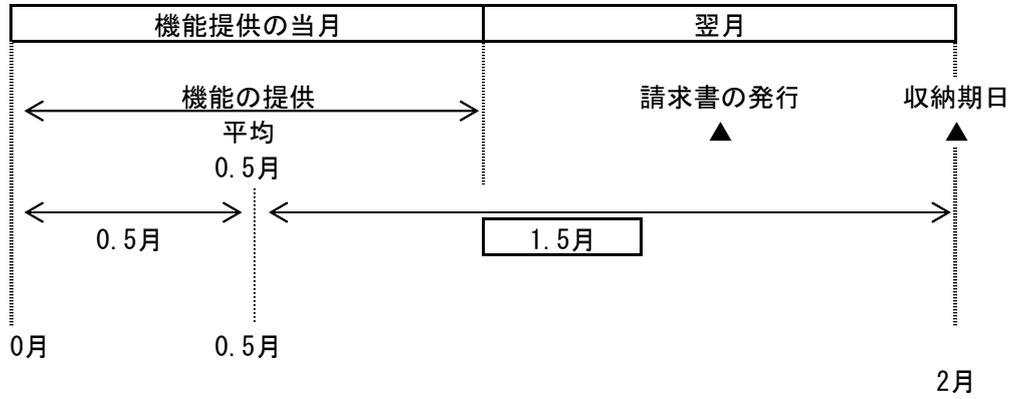
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,646,002 (A)
貯蔵品 (※)	53,025 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0094 (C)

※ 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 (H23) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産	1,954,011 (0.275)	③圧縮後の資本構成比	H23稼働 電気通信事業固定資産	5,646,002	有利子負債	1,954,011 (0.327)
5,646,002	その他の負債				1,017,715 (0.143)	
	退職給付引当金				482,132 (0.068)	
		②流動資産の 圧縮 ▲1,130,209			貯蔵品(月平均)	53,025
流動資産等	3,657,685 (0.514)				投資等	12,370
1,465,541					運転資本	269,938
計	7,111,543	①流動資産の理論値と 実績の差 335,332-1,465,541=▲1,130,209	計	5,981,334	計	5,981,334

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(1,954,011 + 369,639)}{5,981,334} = \boxed{0.388}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,954,011}{1,954,011 + 369,639} = \boxed{0.841}$$

(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

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.388}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.612}$$

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23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	23
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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.35\%}$$

(単位：%)

年度	19	20	21	22	23	平均
区分						
他人資本利子率	1.63	1.48	1.37	1.17	1.08	1.35

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.31\% \times 0.841 + 1.35\% \times 0.159 = \boxed{1.32\%}$$

(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)
	21	22	23	3年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.04	4.00	3.22	—
β値の適用	○	○	○	—
②リスクフリーレート(注2)	1.37	1.17	1.08	—
①-②	1.67	2.83	2.14	—
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		2.36	2.53

(注1) 主要企業の自己資本利益率は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23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。

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
	19	20	21	22	23	
主要企業の自己資本利益率	7.21	1.21	3.04	4.00	3.22	3.74

(注1) 主要企業の自己資本利益率は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23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 = 2.53%

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H23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 (H25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。

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

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

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

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回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H23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	1,051	1	1,051
	673 ~ 1,344 回線	43	2	86
	1,345 ~ 2,016 回線	6	3	18
	2,017 ~ 2,688 回線	0	4	0
	2,689 ~ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ~ 4,032 回線	1	6	6
	4,033 ~ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ~ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ~ 6,048 回線	0	9	0
	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
		1,101	-	1,161

※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網改造料の算出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	4,494,289	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	299,583	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	87,050	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,213	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)	212,533	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)	199,320	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)	0.044	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	4,494,289	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	299,583	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	87,050	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,213	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	692,882	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	34,560	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,907	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,840	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	93,747	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	7,397	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,257	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	294	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	5,280,918	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	341,540	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	98,214	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	15,347	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	243,326	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)	227,979	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	4,683,749 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	71,762 (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	9,864 (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	5,646,002 (A)
建設仮勘定	78,072 (B)
貯蔵品※	53,025 (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	0.0156	(1)の(B) / ((A) - (B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0021	(1)の(C) / ((A) - (B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0095	(2)の(C) / ((A) - (B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H23	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	422,468	H23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

設備区分別の費用明細表

(平成23年度接続継続会計をもとに算定した費用明細表に災害特別損失及び平成23年度第3四半期以降に計上した平成22年度災害特別損失に係る見積り差額を反映)

(参考1)

(単位:百万円)

業種	特別第一種指定設備	一般第一種指定設備	第二種指定設備管理部門計	光通信設備										指定外電気通信設備	指定設備利用部門計	スクリッタ(DSL)	左記以外	付加機能使用料・購入設備項目	サービス活動	合計						
				光ケーブル(電気通信線)に属するもの								光ケーブル(電気通信線)に属するもの														
営業	57,388	0	57,388	55,542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234,462	996,667	889,517				
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	973	5,755	6,728			
運用	8,070	0	8,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245	17,581	25,895			
施設保全	659,639	60,775	598,864	288,279	4,867	283,412	7,433	50,352	7,433	50,352	4,867	283,412	7,433	50,352	4,867	283,412	7,433	50,352	4,867	75,099	80,244	0	814,981			
共通	56,422	4,807	51,615	16,659	2,277	14,382	1,917	5,522	1,917	5,522	2,277	14,382	1,917	5,522	2,277	14,382	1,917	5,522	2,277	5,204	27,120	69,357	158,104			
管理	92,074	5,523	87,350	33,409	3,832	29,578	1,299	7,247	1,299	7,247	3,832	29,578	1,299	7,247	3,832	29,578	1,299	7,247	3,832	3,133	22,964	71,388	190,358			
試験研究	64,387	14,017	50,370	6,376	0	6,376	116	10,251	6,376	116	10,251	6,376	116	10,251	6,376	116	10,251	6,376	116	5,248	6,820	22,085	98,540			
通信設備使用料	14,729	638	14,092	76	0	76	5	7	76	5	7	76	5	7	76	5	7	76	5	6,367	327	1,296,320	1,317,743			
租税公課	116,561	3,656	112,905	54,284	263	54,021	1,061	27,722	1,061	27,722	263	54,021	1,061	27,722	263	54,021	1,061	27,722	263	5,704	10,930	3,671	138,867			
減価償却	535,158	61,217	473,941	132,551	9,126	123,425	3,828	128,564	3,828	128,564	9,126	123,425	3,828	128,564	9,126	123,425	3,828	128,564	9,126	199,401	97,278	475	96,803	81,378	20,744	734,558
固定資産除却	55,567	1,078	54,489	22,436	98	22,338	486	10,357	486	10,357	98	22,338	486	10,357	98	22,338	486	10,357	98	30,138	23,475	19	23,457	5,779	884	85,705
(再)除却損	16,564	609	15,955	4,899	78	4,821	195	3,145	4,821	195	3,145	4,821	195	3,145	4,821	195	3,145	4,821	195	22,540	19,464	7	19,477	2,515	541	39,105
合計	1,660,795	151,711	1,509,084	609,612	76,005	533,607	16,144	240,022	16,144	240,022	76,005	533,607	16,144	240,022	76,005	533,607	16,144	240,022	76,005	221,508	470,271	2,098,697	4,451,270			

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算表をもとに算定した資産明細表に平成23年度決算において計上した平成22年度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., 有形固定資産, 無形固定資産), acquisition methods (取得), and various valuation adjustments (評価加減). Rows include details for land, buildings, machinery, and intangible assets, with sub-rows for acquisition and valuation changes.

設備区分別固定資産明細表 (平成23年度決算において計上した平成22年度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, 車両), acquisition methods (e.g., 取得, 譲渡), and various valuation metrics. The table is organized into sections for different types of assets and their acquisition methods.

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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