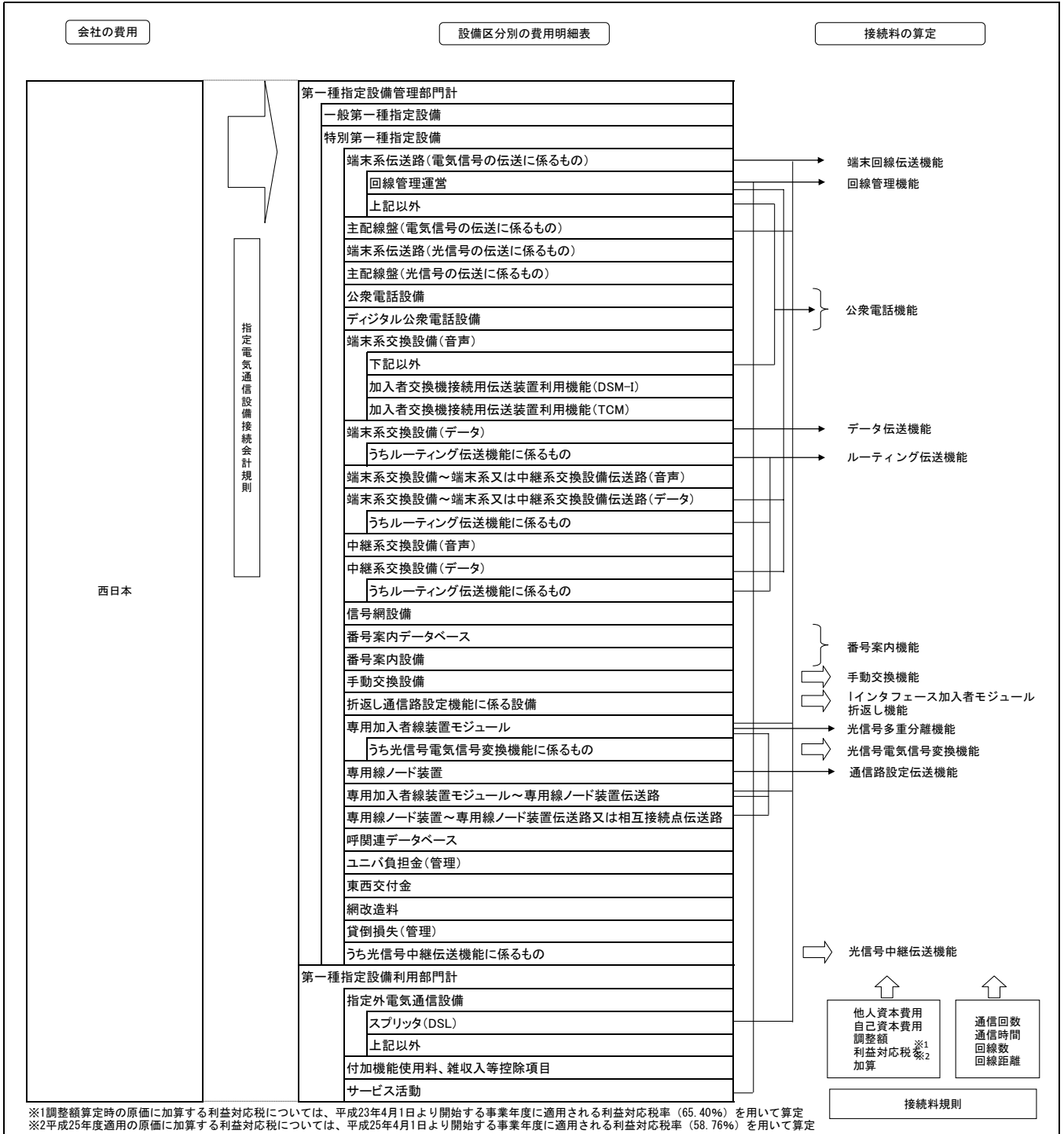


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	16
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	17
4. 端末系交換機能	18
5. 中継伝送機能	19
6. 通信路設定伝送機能	22
7. データ伝送機能	38
8. 番号案内機能	42
9. 手動交換機能	46
10. 公衆電話機能	48
11. ルーティング伝送機能	52
12. 網同期クロック供給機能	53
13. その他の機能	54
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	57
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	58
V. 資本構成比率の算定	59
VI. 他人資本利子率の算定	60
VII. 自己資本利益率の算定	61
VIII. 利益対応税率の算定	62
IX. 料金設定に使用したトラヒック	64
X. 料金設定に使用した回線数	65
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	180
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	181
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	182
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	184
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	185
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	186
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	187
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	188
5. 中継伝送機能の費用明細表	189
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	190
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	191
2. 設備区分別固定資産明細表	192
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	194
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	195
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	196
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)	197
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	198
8. 回線設置手続費等の控除額	199

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考
	金属加入者回線		(再掲) 金属設備のみを用いる加入者回線	(再掲) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間	
①指定設備管理運営費	308,534	269,583	258,254	7,576	75,825	182,429	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表および別紙3. 金属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	5,824	5,631	5,357	10	2,857	2,500	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	11,944	11,549	10,986	20	5,859	5,126	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	8,411	8,133	7,737	14	4,126	3,610	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	334,713	294,896	282,334	7,620	88,667	193,665	①+②+③+④

⑥正味固定資産	859,104	833,919	792,934	555	428,913	364,021	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. 金属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	1,804	1,751	1,665	1	901	764	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	7,131	6,922	6,581	5	3,560	3,021	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	26,043	21,973	21,210	931	5,253	15,956	(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	894,082	864,565	822,390	1,492	438,627	383,762	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,943	65,700	62,495	113	33,332	29,163	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	26,343	26,126	25,122	18	13,589	11,533	
⑬減価償却費	71,012	64,946	60,892	101	19,621	41,271	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表および別紙3. 金属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	2,836	2,727	2,563	10	589	1,974	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考
	OCU			その他			
	光	金属		(再掲) 加入者 収容装置 (ATMデータ 伝送)	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置	
①指定設備管理運営費	2,686	492	2,194	503	444	16	30 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	49	11	38	6	5	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	101	22	79	13	11	0	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	71	16	56	9	8	0	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	2,907	541	2,367	531	468	16	32 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	7,339	1,630	5,709	907	781	34	65 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	15	3	12	2	2	0	0 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	61	14	47	8	6	0	1 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	152	18	134	41	40	0	1 (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	7,567	1,665	5,902	958	829	34	67 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	575	127	449	73	63	3	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	83	17	66	13	11	1	1
⑬減価償却費	1,334	319	1,015	154	116	10	19 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	54	13	41	8	1	2	4

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ				
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	35,762	34,788	7,398	74	74 参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	137	135	13	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	280	277	26	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	197	195	18	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	36,376	35,395	7,455	74	①+②+③+④

⑥正味固定資産	16,938	16,796	1,004	10	10 参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	36	35	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	141	139	8	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,877	3,758	913	9	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	20,992	20,728	1,927	19	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,595	1,575	146	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	121	118	24	0	
⑬減価償却費	4,578	4,560	71	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	48	47	2	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				料金請求	備考
	回線管理運営					
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ					
	DB管理および料金計算					
	相互接続回線			その他		
	ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ			
①指定設備管理運営費	943	1,279	765	24,403	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	3	4	113	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	5	6	9	231	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	4	4	6	163	0	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	954	1,292	784	24,910	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	240	323	556	14,674	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	31	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	3	5	122	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	115	157	83	2,491	0	(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	358	484	645	17,318	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	37	49	1,316	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	3	4	6	80	0	
⑬減価償却費	18	23	95	4,354	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	0	0	1	44	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	173	67	106	799	7,724	7,593	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	206	203	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	3	423	416	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	2	298	293	(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	175	67	106	805	8,651	8,505	①+②+③+④

⑥正味固定資産	26	10	16	117	30,666	30,194	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	64	63	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	255	251	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	21	8	13	98	657	652	(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	18	29	216	31,642	31,160	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	4	1	2	16	2,405	2,368	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	1	2	533	526	
⑬減価償却費	2	1	1	16	1,838	1,751	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	101	101	

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4分岐)		(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	116,254	281	1,355	443	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3,940	9	44	9	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	8,079	19	91	17	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	5,689	13	64	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	133,962	322	1,554	481	①+②+③+④

⑥正味固定資産	593,899	1,380	6,664	1,268	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,247	3	14	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4,929	11	55	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	4,744	10	47	24	(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	604,819	1,404	6,780	1,306	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	45,961	107	515	99	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	13,698	18	85	19	
⑬減価償却費	62,985	180	870	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	1,617	4	21	2	

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)	117	①×レートの①×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	240	①×レートの①×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	169	(⑤自己資本費用+(④有利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)	3,097	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	1,038,190	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,215	⑦×⑧
⑩1回線あたり加算料相当費用(円/回線・月)	258	⑨÷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有利負債以外の負債の額(円)	1,368	①×レートの①×他人資本比率×有利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)	▲206	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)	1,038,190	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	257	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)	3,202	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲193	((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)	3,198	(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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲193	(d)の①
③合計(百万円)	3,005	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	241	③÷(a)の⑨÷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)	193,365	ア-イ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	193,665	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	300	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)	18,103,227	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	890	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)	83,596	ア-イ-ウ
ア. 上部区間	88,667	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	4,941	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	130	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	7.1%	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)	6,011	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)	6,011	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	28	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)	4,253	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)	306	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)	263	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)	193,365	(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)	6,011	(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)	263	(b)の⑧
④合計(百万円)	199,639	①+②+③
⑤回線数(回線)	18,103,227	(a)の②
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	919	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)	18,103,227	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	918	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)	199,425	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	214	((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)	199,242	(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%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	214	(f)の①
③合計(百万円)	199,456	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	918	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)	276,964	ア-イ-ウ-エ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	282,334	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NTTに収容される加入者回線負担相当	4,941	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	429	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(ア-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(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	18,103,227	Xの1の(20)-Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,275	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)	▲286	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)	18,103,227	Xの1の(20)-Xの1の(133)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,248	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)	271,114	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	5,564	((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)	276,201	(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%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	5,564	(d)の①
③合計(百万円)	281,765	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,297	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)	254,954	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	294,896	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	36,290	b. の(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(133))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	437	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	3,215	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(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	17,425,882	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))	1,219	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲2,138	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)	17,425,882	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,186	平成23年度適用網使用料算定根拠の1の(1)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)	248,005	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	4,811	((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)	254,259	(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%(罹より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	4,811	(d)の①
③合計(百万円)	259,070	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,239	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,367	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,096,461	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)	94	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)	▲1,318	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)	2,096,461	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)	56	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)	1,409	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲360	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,361	(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%(罹より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲360	(d)の①
③合計(百万円)	2,001	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	80	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)	8,508	ア-イ
ア. 主配線盤	8,505	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(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,082,258	Xの1の(42)-Xの1の(133)
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)	618	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)	21,082,258	Xの1の(42)-Xの1の(133)
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)	8,855	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	268	((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)	8,475	(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%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	268	(d)の①
③合計(百万円)	8,743	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

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)	6,468	アーイーウ
ア. 主配線盤	8,651	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	2,183	a. (a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(133))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	C. のa. の(b)の③×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	17,425,882	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	31	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	418	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)	17,425,882	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32	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)	6,692	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	194	((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)	6,502	(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%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	194	(d)の①
③合計(百万円)	6,696	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	32	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)	1,322	
②他人資本費用(円/回線・年)	44	
③自己資本費用(円/回線・年)	90	
④利益対応税(円/回線・年)	63	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,519	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	127	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲16	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)	129	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)	▲18	(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)	126	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%(罹り))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	108	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	
②他人資本費用(円/回線・年)	24	
③自己資本費用(円/回線・年)	48	
④利益対応税(円/回線・年)	34	
⑤合計(円/回線・年)	818	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	68	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)	1,207	C. のb. の(a)の③-aの⑥
②主配線盤(円/回線・月)	17	E. のa. の(a)の③÷2
③加算額の費用計(円/回線・月)	1,224	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.29	カド内の回線収容の差異をもとに設定(H23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)	355	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲59	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)	348	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)	▲52	(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)	354	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%(罹より))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)	302	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)	481	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,096,238	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)	▲107	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)	1,096,238	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32	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)	421	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲47	((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)	480	(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%(罹より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲47	(d)の①
③合計(百万円)	433	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	33	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,745	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	61,697	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,357	①÷②÷12ヶ月

(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	▲563	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)	61,697	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,589	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)	1,917	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	▲735	((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)	1,744	(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%(罹より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲735	(d)の①
③合計(百万円)	1,009	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 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)	15,396	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)	597,024	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,149	①÷②÷12ヶ月

(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	▲4,013	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)	597,024	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,012	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)	14,415	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	▲3,032	((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)	15,354	(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)	▲3,032	(d)の①
③合計(百万円)	12,322	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,720	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	19	6-2の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	38	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	41,667	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲1	平成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)	38	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	39,583	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	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	0	((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)	19	(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)	0	(d)の①
③合計(百万円)	19	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	41,667	③÷(a)の②÷12ヶ月

L. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	32	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	2,223	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,200	a÷b÷12ヶ月

(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	▲14	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)	2,223	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,244	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)	33	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	▲15	((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)	32	(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%(罹より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲15	(d)の①
③合計(百万円)	17	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	637	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 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)	6,102	平成25年度その他費用の算定根拠の1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%(罹より))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)	2,736	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)	329	
⑤原価(円)	21,323	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)	7,034	平成25年度その他費用の算定根拠の1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%(罹より))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)	2,736	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)	329	
⑤原価(円)	24,212	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)	8,101	平成25年度その他費用の算定根拠の1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%(罹より))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)	2,736	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)	329	
⑤原価(円)	27,520	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)	7,302	平成25年度その他費用の算定根拠の1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%(罹より))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)	2,736	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)	329	
⑤原価(円)	25,043	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)	8,367	平成25年度その他費用の算定根拠の1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%(罹より))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)	2,736	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)	329	
⑤原価(円)	28,345	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)	21,323	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)	178	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)	22,275	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:74.4%、土日祝日昼間:25.6%))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)	186	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)	22,367	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:74.2%、平日夜間:5.7%、平日深夜:4.0%、土日祝日昼夜間:15.1%、土日祝日深夜:1.0%))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)	199	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)	▲6	$((a)のfの③+(b)のaの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のaの①$

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)	▲7	$((a)のgの③+(b)のbの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のbの①$

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)	▲7	$((a)のhの③+(b)のcの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のcの①$

(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)	178	(a)のf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aの①
③合計(円)	172	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)	186	(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)	▲7	(d)のbの①
③合計(円)	179	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)	▲7	(d)のcの①
③合計(円)	185	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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,363	$10(e)の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,363	$10(e)の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,404	$10(e)の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,720	J(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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,720	J(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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,772	J(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固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア)保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	41,667	K(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固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ)保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	41,667	K(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5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(ア) 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,271	(C(c)の(e)の④ + E(b)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5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(イ) 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,271	(C(c)の(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + E(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) × (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5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,309	(C(c)の(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E(b)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5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,618	((C(c)の(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E(b)の(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × 2(対)) × (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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用する場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	68	(E(a)の(e)の④ + H(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	68	(E(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 + H(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,332	(C(b)の(e)の④ + E(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,332	(C(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 + E(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,372	(C(b)の(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	35	E(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	35	(E(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	370	(E(a)の(e)の④ + H(e)の④ + G(b)の⑩) × (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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	370	(E(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 + H(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + G(b)の⑩) × (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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,634	(C(b)の(e)の④ + E(a)の(e)の④ + G(b)の⑩) × (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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 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)	1,634	(C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+E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+Gのbの⑩)×(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,674	(Cのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの+E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+Gのbの⑩)×(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	337	(Eのaの(e)の④+Gのbの⑩)×(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1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 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)	337	(E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+Gのbの⑩)×(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)	918	Cのaの(g)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)	918	Cのaの(g)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)	946	Cのaの(g)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。)(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)	80	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	32	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	108	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)	220	((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。)(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)	80	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)	32	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)	108	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)	220	((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)

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

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	637	Lの(e)の④×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	637	L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)

・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)	270	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)	0.764	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)	172	M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)	179	Mの(e)のb.の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

・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)	185	Mの(e)のc.の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

(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	88,667	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	35.2%	平成23年度実績
③局外RT収容回線比率	8.6%	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	4,941	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	838	参考1 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	15	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	32	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	23	(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	908	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	2,276	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧ 貯蔵品	19	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	60	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩ レートベース	2,360	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	179	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	43	
⑬ 減価償却費	306	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	11	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	▲18	平成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)	26	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)	58,827	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)	798	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	92	((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	905	(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%(Ⅶより))を用いて算定したもの
② 調整額	92	(d)の①
③ 合計	997	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)	997	(1)の(e)の③
② 回線数(千回線)	26	平成23年度稼働実績(64kb/s)
③ 料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	73,497	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
① 1出側回線あたりの料金(円)	73,497	Aの③
② 1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成23年度稼働実績
③ 料金(円/契約回線・月)	927	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
	1Gbit/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	312	376	122	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
	1Gbit/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	0	▲190	▲65	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
	1Gbit/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）	25,895	10,697	30,467	Xの1の(110)、(114)及び(118)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	1,690	3,240	365	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）	525	416	133	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/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	▲213	▲230	▲76	((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
	1Gbit/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	311	375	122	(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	▲213	▲230	▲76	(d)の①
③合計	98	145	46	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	1Gbit/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）	98	145	46	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	25,895	10,697	30,467	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	315	1,130	126	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	315	1,130	126	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	325	1,163	130	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	2,017	518	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	▲592	▲387	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）	406,875	49,728	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	475	582	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）	2,319	347	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	▲894	▲216	((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	2,012	517	(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	▲894	▲216	(d)の①
③合計	1,118	301	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）	1,118	301	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	406,875	49,728	Xの1の(122)及び(126)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	229	504	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	229	504	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	236	520	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
	費用が増減するもの 回線数の増減に応じて当該設備に係る	左記以外				左記以外		
		加入者線収容部	電気信号の伝送に係るもの		光信号の伝送に係るもの			
			RTTGC伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	146,234	69,482	26,186	25,391	17,798	108	76,751	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,432	1,260	438	571	248	2	1,173	⑩レート ^⑩ -s×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4,989	2,584	899	1,171	509	4	2,405	⑩レート ^⑩ -s×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3,513	1,820	633	825	358	3	1,694	(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	157,168	75,146	28,156	27,958	18,913	117	82,023	①+②+③+④
⑥正味固定資産	357,984	186,060	64,508	84,793	36,437	322	171,924	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	752	391	135	178	77	1	361	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,971	1,544	535	704	302	3	1,427	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	11,733	5,414	2,112	1,979	1,314	9	6,319	(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	373,440	193,409	67,290	87,654	38,130	335	180,031	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	28,378	14,698	5,114	6,661	2,898	25	13,681	⑩レート ^⑩ -s×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	7,418	4,488	1,148	2,224	1,106	9	2,931	
⑬減価償却費	42,924	20,743	7,694	7,074	5,948	27	22,181	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,028	940	452	258	230	1	1,088	

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	30,634	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,090	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	2,235	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	1,574	(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	35,533	①+②+③+④

⑥正味固定資産	164,016	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	344	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,361	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,577	(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	167,298	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	12,713	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	5,766	
⑬減価償却費	11,965	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	288	

(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	▲8,167	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)	2,943	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)	1,012	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)	35,740	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	▲8,374	((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	35,373	(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%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	▲8,374	(d)の①
③合計	26,999	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	26,999	(1)の(e)の③
②芯線長 (百万芯・m)	2,943	平成23年度現用中継芯線長実績
③料金 (円/m・芯・月)	0.764	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	45,356	56,582	70,390	80,939	125,672	170,956	215,050	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	181	226	282	324	503	684	860	
③共通割掛費	2,140	2,670	3,322	3,819	5,930	8,067	10,148	
④創設費	47,677	59,478	73,994	85,082	132,105	179,707	226,058	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	23,839	14,870	12,332	10,635	8,257	7,488	7,064	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.787	0.787	0.787	0.787	0.787	0.787	0.787	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	30,291	18,895	15,670	13,513	10,492	9,515	8,976	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	3,938	2,457	2,037	1,757	1,364	1,237	1,167	3,307	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	112	70	58	50	39	35	33	94	
③自己資本費用	229	143	119	102	79	72	68	192	
④利益対応税	161	101	84	72	56	51	48	135	
⑤合計	4,440	2,771	2,298	1,981	1,538	1,395	1,316	3,728	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	6	8	4	4	5	3	4	6	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	4,446	2,779	2,302	1,985	1,543	1,398	1,320	3,734	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	127,864	36,496	11,970	7,264	9,344	1,296	832	195,066	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	65.5%	18.7%	6.1%	3.7%	4.8%	0.7%	0.4%	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)	371	232	192	165	129	117	110	311	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備 考
①平均ケーブル長	42.3m	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	195,066	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	153,603	
③芯線使用率(②÷①)	0.787	

(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	432,720	(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	31,074	(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	13,699	(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)	17,375	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.040	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.004	「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	0.047	

(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	▲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	317	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	▲41	(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)	311	(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)	▲41	(d)の①
③合計(円)	270	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)	270	(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)	0.764	Aの(2)の③より

6 通信設備固定伝送機能

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳										備考						
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送・高速伝送・高速品目を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)を除く(12.7b/s-7.5)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(12.7b/s-7.5を除く)	ATM専用	主配線装置専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置		その他	
										10Gb/sタイプ	100Mb/sタイプ(集積型利用)		100Mb/sタイプ(非集積型利用)	光信号多重分離機能(局内4分岐)	光信号多重分離機能(局内8分岐)	100Mb/sタイプ		10Gb/sタイプ
①指定設備管理運営費	34,444	471	221	9,198	78	1,472	1,263	156	1,137	288	348	113	1,859	476	1,895	14,120	1,551	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	616	11	4	171	1	28	16	2	2	5	6	2	35	10	11	284	27	⑨レイトヘッス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,263	23	8	352	3	58	32	5	4	11	13	4	72	19	23	582	55	⑨レイトヘッス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	889	16	6	248	2	41	23	4	3	8	9	3	51	13	16	410	39	⑩自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率
⑤合計	37,212	521	239	9,967	84	1,599	1,334	167	1,146	312	376	122	2,017	518	1,745	15,396	1,672	①+②+③+④
⑥正味固定資産	91,637	1,641	594	25,275	200	4,142	2,250	369	182	774	936	303	5,257	1,422	1,599	42,638	4,055	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	192	3	1	53	0	9	5	1	0	2	2	1	11	3	3	90	9	⑧正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	761	14	5	210	2	34	19	3	2	6	6	3	44	12	10	254	34	⑧正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資金	1,994	39	20	783	6	130	108	9	140	14	17	5	85	22	116	450	53	①設備管理運営費-①設備税公債+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レイトヘッス	94,584	1,697	620	26,321	208	4,315	2,382	382	324	796	963	312	5,397	1,459	1,731	43,532	4,151	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,188	129	47	2,000	16	328	181	29	25	60	73	24	410	111	132	3,008	318	⑨レイトヘッス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	1,090	26	10	409	3	65	31	5	3	9	11	4	77	20	79	308	30	
⑬減価償却費	17,169	123	47	2,403	29	332	367	80	11	169	204	66	1,099	281	686	10,198	1,074	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	236	14	7	122	0	39	2	2	0	1	1	0	3	1	5	17	22	

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	51	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) (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	119	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を除く)を除く(12.7b/s-7.5) (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	▲ 574	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) (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	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(12.7b/s-7.5を除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,043	平成23年度接続料金において加算した調整額

・ATM専用 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 153	平成23年度接続料金において加算した調整額

・主配線装置専用加入者線装置モジュール (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	2	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 (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	▲ 96	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) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	16,291	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,696	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	527	①×②×12ヶ月

・一般専用(AM放送) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	228	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)	119,792	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	328	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)を除く(12.7b/s-7.5) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	307,226	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,540	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	9,364	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,841	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)	3,222	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	71	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(12.7b/s-7.5を除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	5,771	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)	34,950	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	2,420	①×②×12ヶ月

・ATM専用 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,116	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)	59,750	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	1,571	①×②×12ヶ月

・主配線装置専用加入者線装置モジュール (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	522,194	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)	25	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	157	①×②×12ヶ月

・専用回線管理運営費 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(契約)	238,729	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)	438	平成23年度適用回線使用料算定根拠の6.06-1の(2)の③に平成23年度適用回線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)	1,249	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	45	(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)			
区分	金額等		備考
①調整額	30	(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ータ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコパ-ワ-ス)			
区分	金額等		備考
①調整額	29	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)			
区分	金額等		備考
①調整額	6	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速データ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)			
区分	金額等		備考
①調整額	222	(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			
区分	金額等		備考
①調整額	▲336	(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			
区分	金額等		備考
①調整額	12	(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			
区分	金額等		備考
①調整額	▲199	(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ータ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコパ-ワ-ス)	高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)	高速データ伝送・高速品目(コパ-ワ-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	520	238	9,942	84	1,585	1,331	166	1,148	(a)の⑤の内、④利益対称税について、H25年度適用の利益対称税率(58.76%(概より))を用いて算定したものと
②調整額	45	30	29	6	222	▲336	12	▲199	(d)の①
③合計	565	268	9,971	90	1,817	995	178	947	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)	565	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	16,291	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)	2,890	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	268	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	228	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)	97,953	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコパ-ワ-ス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	9,971	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	307,225	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,795	①÷②÷12ヶ月	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	90	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,841	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)	4,074	①÷②÷12ヶ月	
・高速データ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,817	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	5,771	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)	26,238	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	995	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2,116	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)	39,186	①÷②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	178	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	522,194	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)	29	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	947	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	238,729	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)	331	①÷②÷12ヶ月	

6-2. 専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用(50b/sを除く)及びATM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)及びATM専用機能(MA内伝送路)	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	9,730	119	4,103	1,218	17	4,273	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	290	3	110	38	0	138	①×レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	594	6	225	79	1	283	①×レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	418	4	158	56	1	199	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	11,032	132	4,596	1,391	19	4,893	①+②+③+④

⑥正味固定資産	43,445	450	16,428	5,784	59	20,724	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	91	1	34	12	0	44	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	361	4	136	48	0	172	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	567	9	274	65	1	218	①設備管理運営費-(①×税公課+①×減価償却費+①×固定資産除却損)×45,625日÷365日
⑩レートベース	44,464	464	16,872	5,908	60	21,158	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,379	35	1,282	449	5	1,608	①×レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,616	14	558	209	2	833	
⑬減価償却費	3,498	35	1,320	477	8	1,658	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	84	1	33	10	0	40	

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲4	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) (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	▲427	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 (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	255	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) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	16,291	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)	661	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)	129	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) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	575,579	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)	669	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)	4,621	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 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	209,740	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)	739	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)	1,860	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

・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) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲452	((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 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲214	((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
	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ATM専用)	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費用	132	4,580	1,385	(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%(課より))を用いて算定したもの
②調整額	▲1	▲452	▲214	(d)の①
③合計	131	4,128	1,171	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)	131	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	16,291	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	670	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) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4,128	(2)の⑥より
②回線数(回線)	575,579	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相当)	598	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 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,171	(2)の⑥より
②回線数(回線)	209,740	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	465	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳							備考	
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びFAM-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く(コトバークラス))	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・13.7Mbps)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・13.7Mbps)	高速デジタル伝送・高速品目(コトバークラスを除く)	ATM専用		その他
①指定設備管理運営費	3,664	72	29	1,397	371	369	1,094	153	179	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	76	2	1	30	8	6	25	2	4	①レートの×他人資本比率×他人資本科子率
③自己資本費用	157	3	1	61	16	12	50	4	9	①レートの×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	111	2	1	43	11	8	35	3	6	③(自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,008	79	32	1,531	406	395	1,204	162	198	①+②+③+④
⑥正味固定資産	11,314	249	99	4,397	1,168	845	3,637	301	618	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	24	1	0	9	2	2	8	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	94	2	1	36	10	7	30	2	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	308	6	3	117	31	30	94	13	15	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	11,740	258	103	4,559	1,211	884	3,769	317	639	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	892	20	8	346	92	67	286	24	49	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	174	4	2	67	18	11	58	5	9	
⑬減価償却費	1,010	19	7	391	104	121	279	45	44	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	19	0	0	5	1	1	7	0	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	12	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	25	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	127	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	▲120	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	▲33	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	277	平成23年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	▲49	平成22年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,201	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)	740	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)	62	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	649	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)	6,953	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)	54	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	213,520	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)	642	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)	1,645	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	153,798	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)	199	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)	367	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	145,289	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)	207	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)	361	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	65,266	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)	1,818	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)	1,424	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	108,052	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	92	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)	119	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	9	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・一般専用(AM放送)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	3	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)(コト/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	13	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コト/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 81	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コト/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 59	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コト/エ-ワズを除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	57	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・ATM専用			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 6	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	

(e) 原価

区分	金額等							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/エ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コト/エ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コト/エ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(コト/エ-ワズを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	79	32	1,527	405	395	1,201	182	(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
②調整額	9	3	13	▲ 81	▲ 59	57	▲ 6	(d)の①
③合計	88	35	1,540	324	336	1,258	156	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)	88	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	9,201	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)	797	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)	35	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	649	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	4,494	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/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,540	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	213,520	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	601	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コト/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	324	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	153,790	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)	176	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コト/エ-ワズ)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	336	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	145,289	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)	193	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コト/エ-ワズを除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,258	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	65,266	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,606	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)	156	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	108,052	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)	120	①÷②÷12ヶ月	

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路 (50b/s)	内訳				備考	
		一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 品目(8.0Mb/s以上/7.3sを除く)及び、中継伝 送専用機能(MA関係 伝送)	高速デジタル伝送・高 速品目(8.0Mb/s以 上/7.3s、超高速品目 及びATM専用)	接続装置		その他
①指定設備管理運営費	3,632	11	1,893	1,085	631	12	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	71	0	38	22	10	0	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	145	0	79	45	20	1	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	102	0	56	32	14	1	(③自己資本費用+(②自己資本費用以外の負債の額×自己資本比率))×利益対応税率
⑤合計	3,950	11	2,066	1,184	675	14	①+②+③+④

(単位：百万円)

⑥正味固定資産	10,453	36	5,674	3,255	1,447	41	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	22	0	12	7	3	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	87	0	47	27	12	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	287	1	147	81	57	1	(①)設備管理運営費-(①増税公課+①減価償却費+①固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	10,849	37	5,880	3,370	1,519	42	⑧+⑨+⑩+⑪
⑪有利子負債以外の負債の額	824	3	447	256	115	3	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額が負債の合計に占める割合
⑫増税公課	314	1	171	104	36	2	
⑬減価償却費	1,005	0	534	327	138	9	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	20	0	11	7	2	0	

回線コストと回線距離比例コストの費用算定

区分	一般専用・無線専用 (50b/s)	内訳				備考
		一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 品目(8.0Mb/s以上/7.3sを除く)及び、中継伝 送専用機能(MA関係 伝送)	高速デジタル伝送・高 速品目(8.0Mb/s以 上/7.3s、超高速品目 及びATM専用)	接続装置	その他	
A. 回線比例コスト	7	1,298	744	C×別表の(a)		
B. 回線距離比例コスト	4	768	440	C×別表の(b)		
C. 合計	11	2,066	1,184	(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)	0.6281
(b)	0.3719
(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) (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調整額		1 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) (4)回線距離比例 (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(8.0Mb/s以上/7.3sを除く) (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調整額		137 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(8.0Mb/s以上/7.3sを除く) (4)回線距離比例 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 154 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(8.0Mb/s以上/7.3s)及びATM専用 (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調整額		92 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(8.0Mb/s以上/7.3s)及びATM専用 (4)回線距離比例 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 79 平成23年度接続料金において加算した調整額

・接続装置 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		73 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) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	1,055	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)	627	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	8	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線距離)	22,925	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	16	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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	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(8.0Mb/s以上/7.3sを除く) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	208,445	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)	561	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	1,403	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(8.0Mb/s以上/7.3sを除く) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線距離)	11,846,540	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	6	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	853	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s以上/7.3s)及びATM専用 (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	147,506	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)	432	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	765	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s以上/7.3s)及びATM専用 (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線距離)	8,586,777	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	4	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	412	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収入(回線)	403,396	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)	165	平成23年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成23年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	799	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		0	((a)のA+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①調整額		0	((a)のB+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (7)回線比例分				(単位: 百万円)
①調整額		32	((a)のA+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①調整額		▲239	((a)のB+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (7)回線比例分				(単位: 百万円)
①調整額		71	((a)のA+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①調整額		▲51	((a)のB+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
・接続装置				(単位: 百万円)
①調整額		▲51	((a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	

(e) 原価

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用		71	(a)のA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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		71	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		4	(a)のB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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		0	(d)の①より	
③合計		4	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (7)回線比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		1,294	(a)のA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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		32	(d)の①より	
③合計		1,326	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		766	(a)のB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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲239	(d)の①より	
③合計		527	①+②	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (7)回線比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		741	(a)のA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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		71	(d)の①より	
③合計		812	①+②	
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		439	(a)のB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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲51	(d)の①より	
③合計		388	①+②	
・接続装置				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用		674	(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%(欄より))を用いて算定したもの	
②調整額		▲51	(d)の①より	
③合計		623	①+②	

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)			(1)の(e)の③
②回線数(回線)		1,055	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)		553	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
①原価(百万円)		4	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		22,925	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		15	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (7)回線比例分			
①原価(百万円)		1,326	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		208,445	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)		530	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)を除く (4)回線距離比例分			
①原価(百万円)		527	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		11,846,540	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		4	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (7)回線比例分			
①原価(百万円)		812	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		147,506	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)		459	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73)及びATM専用 (4)回線距離比例分			
①原価(百万円)		388	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		8,586,777	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		4	①÷②÷12ヶ月
・接続装置			
①原価(百万円)		623	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		403,396	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)		129	①÷②÷12ヶ月

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・947' 1-1相当)	39,186	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	465	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)、及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	120	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	459	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)、及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	4	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)、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	258	330	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	192	284		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	37	129	165		

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	258	330	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	258	330		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	53	63	74	258	330		

(3) 1Mb/s単金算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		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)	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,943	7,394	13,801	20,209	26,124	31,053	36,475	127,168	162,657	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,018	1,908	3,562	5,215	6,742	8,014	9,413	32,818	41,976	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,892	7,298	13,623	19,948	25,787	30,652	36,004	125,527	160,558	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	34	64	119	174	225	267	314	1,094	1,399	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	2,061	(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)	532	(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)	2,035	(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・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)	418	(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)	108	(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)	412	(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⑨50Mb/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。

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)	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	(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)	1,860	3,720	6,975	10,230	13,020	15,810	19,065	89,280	132,060	(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)	960	1,800	3,360	4,920	6,360	7,560	8,880	30,960	39,600	(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)	1,836	3,672	6,885	10,098	12,852	15,606	18,819	88,128	130,356	(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	768	1,136	(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)	1,596	(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)	502	(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)	1,575	(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)	503	(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)	102	(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)	497	(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	料率	料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	39,186	(1) のa
(イ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,860	3,720	6,510	9,765	12,555	14,880	17,205	59,985	76,725	(1) のb×(2) のAのc
(ロ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	960	1,800	3,360	4,920	6,360	7,560	8,880	30,960	39,600	(1) のc×(2) のBのc
(ハ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,836	3,672	6,426	9,639	12,393	14,688	16,983	59,211	75,735	(1) のd×(2) のAのc
(ニ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	32	56	84	108	128	148	516	660	(1) のe×(2) のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分	7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	- 回線数比例の料金
(イ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	972 (アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(ロ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	502 (アの(ロ)の⑧ - アの(ロ)の⑦) / (3) のa
(ハ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	960 (アの(ハ)の⑧ - アの(ハ)の⑦) / (3) のa
(ニ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	8 (アの(ニ)の⑧ - アの(ニ)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
(ア) 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
(イ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	197 (アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(ロ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	102 (アの(ロ)の⑨ - アの(ロ)の⑧) / (3) のb
(ハ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	194 (アの(ハ)の⑨ - アの(ハ)の⑧) / (3) のb
(ニ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	2 (アの(ニ)の⑨ - アの(ニ)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。

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)	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,897	3,794	7,115	10,435	13,280	16,126	19,446	91,066	134,701	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	979	1,836	3,427	5,018	6,487	7,711	9,058	31,579	40,392	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、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)	1,873	3,745	7,023	10,300	13,109	15,918	19,195	89,891	132,963	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、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	783	1,159	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,628	(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)	512	(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1-2)	1,607	(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1-2)	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)	513	(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)	104	(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1-2)	507	(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1-2)	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)	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	39,970	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,897	3,794	6,640	9,960	12,806	15,178	17,549	61,185	78,260	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	979	1,836	3,427	5,018	6,487	7,711	9,058	31,579	40,392	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、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)	1,873	3,745	6,555	9,832	12,641	14,982	17,323	60,395	77,250	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、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	526	673	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	992	(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)	512	(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1-2)	979	(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1-2)	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)	201	(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)	104	(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1-2)	198	(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1-2)	2	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分	料率	料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	1,972	3,943	7,394	10,844	13,801	16,759	20,209	94,637	139,984	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	1,018	1,908	3,562	5,215	6,742	8,014	9,413	32,818	41,976	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,946	3,892	7,298	10,704	13,623	16,542	19,948	93,416	138,177	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	17	34	64	93	119	144	174	814	1,204	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分	料率	7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	1,692	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	532	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,670	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	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	料率	51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	533	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	108	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	527	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	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⑨50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

G. 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・ﾀｲﾌﾟ2)	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	41,537	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,972	3,943	6,901	10,351	13,308	15,773	18,237	63,584	81,329	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,018	1,908	3,562	5,215	6,742	8,014	9,413	32,818	41,976	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,946	3,892	6,812	10,217	13,137	15,569	18,002	62,764	80,279	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ﾅ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	17	34	59	89	114	136	157	547	700	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,031	(アのｲ)の④－アの(ｲ)の⑦) / (3)のa
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	532	(アの(ｳ)の⑥－アの(ｳ)の⑦) / (3)のa
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,017	(アの(ﾄ)の⑧－アの(ﾄ)の⑦) / (3)のa
(ﾅ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	9	(アの(ﾅ)の⑧－アの(ﾅ)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	209	(アの(ｲ)の⑨－アの(ｲ)の⑧) / (3)のb
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	108	(アの(ｳ)の⑩－アの(ｳ)の⑨) / (3)のb
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	206	(アの(ﾄ)の⑩－アの(ﾄ)の⑨) / (3)のb
(ﾅ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2	(アの(ﾅ)の⑩－アの(ﾅ)の⑨) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑩50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品目別料金算定により算定した各速度品目料金に、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

区分	課金単位	専用回線管理運営費	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
		1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例料金
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
通用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	○	○	○	○	○	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+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. 第1種ATM専用

・ 第1種ATM専用

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

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

(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 : $((④ (タイプ1-1) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((④ (タイプ1-2) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 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 償(データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
①指定設備管理運営費	34,036	1,856	39	9,014	2,839	3,104	812	16,372	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	368	23	0	89	26	32	8	190	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	755	47	1	183	54	65	16	389	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	532	33	1	129	38	46	11	274	(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	35,691	1,959	41	9,415	2,957	3,247	847	17,225	①+②+③+④
⑥正味固定資産	53,386	3,318	56	12,961	3,761	4,558	1,083	27,649	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	112	7	0	27	8	10	2	56	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	443	28	0	108	31	38	9	229	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,560	157	3	620	260	283	75	1,163	(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	56,501	3,510	59	13,716	4,060	4,889	1,169	29,099	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	4,294	267	4	1,042	309	372	89	2,211	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	716	46	1	161	67	78	19	344	
⑬減価償却費	12,773	549	17	3,874	682	755	195	6,701	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	64	3	0	16	7	11	2	25	

(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	1,273	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	686	③×別表の(b)の比率
③合計	1,959	(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	161,626	0.6499	
(b)県内回線	87,061	0.3501	×3のAのaより
(c)合計	248,687	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	▲16	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	▲9	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)	161,626	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	772	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貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,497	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)	29,643	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	288	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貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	102	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	▲240	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲5	(1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸利率)-(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	1,271	(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%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	▲240	(e)の①より
③合計	1,031	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	106	1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、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	▲5	(e)の①より
③合計	101	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)	1,031	(f)の③より
②契約回線数(回線)	161,626	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	532	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)	101	(f)の③より
②回線数(回線)	29,643	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	284	①÷②÷12ヶ月

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (千円)	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			
①指定設備管理運営費	11,709	1,168	555	22	2,214	43	1,462	25	6,220	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	272	35	17	1	50	1	44	1	123	⑧レバース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	558	73	36	1	102	2	89	2	253	⑧レバース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	393	51	25	1	72	1	63	1	178	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	12,932	1,327	633	25	2,438	47	1,658	29	6,774	①+②+③+④

⑥正味固定資産	40,783	5,328	2,602	76	7,476	146	6,531	112	18,512	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	86	11	5	0	16	0	14	0	39	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	338	44	22	1	62	1	54	1	154	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	543	67	35	1	108	2	89	2	239	①設備管理運営費-(⑩総務公課+⑪減価償却費+⑫固定資産売却損)÷45,625日÷365日
⑩レバース	41,750	5,450	2,664	78	7,662	149	6,688	115	18,944	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,173	414	202	6	582	11	508	9	1,443	⑩レバース×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	895	154	77	2	154	3	185	3	317	
⑬減価償却費	6,420	471	194	12	1,190	23	553	9	3,968	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	52	8	5	0	9	0	10	0	20	

(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	874	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	453	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,327	(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	161,626	0.6588	
(b)県内回線	83,707	0.3412	Xの3のAのbより
(c)合計	245,333	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	511	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	122	③×別表2の(b)の比率
③合計	633	(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	121,978	0.8065	
(b)県内回線	29,266	0.1935	Xの3のAの4より
(c)合計	151,244	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	229	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	156	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)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	596	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの③に平成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)	1,156	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)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	309	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの③に平成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)	599	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	▲53	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(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	68	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	
①前々算定期間における費用	871	509	(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
②調整額	▲53	68	(e)の①より
③合計	818	577	①+②より

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	818	(f)の③より
②契約回線数(回線)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	422	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)	577	(f)の③より
②契約回線数(回線)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	297	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のイーサネットにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANのイーサネットにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	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			
①指定設備管理運営費	14,664	423	46	5,458	3,244	3,921	148	1,424	参考1:設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	181	5	1	67	39	50	2	18	⑧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	372	11	1	138	80	102	4	37	⑧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	262	8	1	97	56	72	3	26	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	15,479	447	49	5,760	3,419	4,145	157	1,505	①+②+③+④
⑥正味固定資産	26,472	761	84	9,850	5,686	7,223	265	2,603	参考2:設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	56	2	0	21	12	15	1	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	220	6	1	82	47	60	2	22	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,066	37	3	356	246	305	11	108	(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	27,814	806	88	10,309	5,991	7,603	279	2,738	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,114	61	7	783	455	578	21	208	⑧レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の負債の合計に占める割合
⑫租税公課	356	12	1	117	81	105	4	36	
⑬減価償却費	5,722	114	21	2,482	1,180	1,356	53	516	参考1:設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	56	1	0	13	16	19	1	6	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	310	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	137	③×別表の(b)の比率
③合計	447	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	161,626	0.6941	
(b)県内回線	71,215	0.3059	Xの3のAのcより
(c)合計	232,841	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	▲113	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)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	111	平成23年度適用網使用料算定根拠の7の1-3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率率を乗じたものを加したものと
③前々算定期間における収入(百万円)	215	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	▲18	(b)の①+(c)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した賃率率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	310	(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%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲18	(e)の①より
③合計	292	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	292	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	161,626	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(44b/a)・月)	151	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金の設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
① 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	532	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)	422	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	151	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)	297	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	284	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

- ・基本料
 $((Aの①) \times \text{速度換算係数}) + (Aの②) \times \text{速度換算係数} + (Aの③) \times \text{速度換算係数} + (Aの④) \times \text{速度換算係数} + (Aの⑤) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・加算料
 $((Aの②) \times \text{速度換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

区分	上限伝送速度	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)
64kb/s		1.00	532	422	151	297	284	1,686
128kb/s		2.00	1,064	844	302	594	284	3,088
192kb/s		3.00	1,596	1,266	453	891	284	4,490
256kb/s		4.00	2,128	1,688	604	1,188	284	5,892
384kb/s		6.00	3,192	2,532	906	1,782	284	8,696
500kb/s		8.00	4,256	3,376	1,208	2,376	284	11,500
1Mb/s		14.00	7,448	5,908	2,114	4,158	284	19,912
2Mb/s		28.00	14,896	11,816	4,228	8,316	284	39,540
3Mb/s		41.00	21,812	17,302	6,191	12,177	284	57,766
4Mb/s		53.00	28,196	22,366	8,003	15,741	284	74,590
5Mb/s		63.00	33,516	26,586	9,513	18,711	284	88,610
6Mb/s		74.00	39,368	31,228	11,174	21,978	284	104,032
7Mb/s		78.00	41,496	32,916	11,778	23,166	284	109,640
8Mb/s		82.00	43,624	34,604	12,382	24,354	284	115,248
9Mb/s		87.00	46,284	36,714	13,137	25,839	284	122,258
10Mb/s		91.00	48,412	38,402	13,741	27,027	284	127,866

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用建物 以外の場合の 加算料 (円/回線・月)
422
844
1,266
1,688
2,532
3,376
5,908
11,816
17,302
22,366
26,586
31,228
32,916
34,604
36,714
38,402

(イ) クラス2のもの

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	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		2.24	1,192	945	338	665	284	3,424
	300kb/s		5.12	2,724	2,161	773	1,521	284	7,463
1Mb/s	100kb/s		2.88	1,532	1,215	435	855	284	4,321
	500kb/s		8.80	4,682	3,714	1,329	2,614	284	12,623
2Mb/s	200kb/s		5.72	3,043	2,414	864	1,699	284	8,304
	1Mb/s		15.40	8,193	6,499	2,325	4,574	284	21,875
3Mb/s	300kb/s		8.51	4,527	3,591	1,285	2,527	284	12,214
	1.5Mb/s		23.10	12,289	9,748	3,488	6,861	284	32,670
4Mb/s	400kb/s		11.22	5,969	4,735	1,694	3,332	284	16,014
	2Mb/s		30.80	16,386	12,998	4,651	9,148	284	43,467
5Mb/s	500kb/s		13.80	7,342	5,824	2,084	4,099	284	19,633
	2.5Mb/s		37.95	20,189	16,015	5,730	11,271	284	53,489
6Mb/s	600kb/s		15.94	8,480	6,727	2,407	4,734	284	22,632
	3Mb/s		45.10	23,993	19,032	6,810	13,395	284	63,514
7Mb/s	700kb/s		17.92	9,533	7,562	2,706	5,322	284	25,407
	3.5Mb/s		51.70	27,504	21,817	7,807	15,355	284	72,767
8Mb/s	800kb/s		19.48	10,363	8,221	2,941	5,786	284	27,595
	4Mb/s		58.30	31,016	24,603	8,803	17,315	284	82,021
9Mb/s	900kb/s		21.05	11,199	8,883	3,179	6,252	284	29,797
	4.5Mb/s		63.80	33,942	26,924	9,634	18,949	284	89,733
10Mb/s	1Mb/s		22.70	12,076	9,579	3,428	6,742	284	32,109
	5Mb/s		69.30	36,868	29,245	10,464	20,582	284	97,443

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用建物 以外の場合の 加算料 (円/回線・月)
945
2,161
1,215
3,714
2,414
6,499
3,591
9,748
4,735
12,998
5,824
16,015
6,727
19,032
7,562
21,817
8,221
24,603
8,883
26,924
9,579
29,245

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

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳						DIAL104		備考			
			手動固有		自動案内専用(エンジェルライン)		TDIS		NPS交換機	オペレータ等				
			オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	APC (D&X網末)	ZC~ZC	一括	個別	一括				異動		
①指定設備管理運営費	642	6,336	5,979	0	0.00	283	0	40	5.0	238	73.4	72	1.4	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	18	17	0	0.00	1	0	0	0.0	1	0.1	0	0.1	⑩(1)-(A)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5	38	35	0	0.00	2	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑩(1)-(A)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	4	27	25	0	0.00	1	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑩(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	654	6,419	6,056	0	0.00	287	0	40	5.0	241	75.7	74	1.7	①+②+③+④
⑥正味固定資産	322	2,044	1,890	0	0.00	88	0	13	1.5	74	66.5	57	5.5	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	4	4	0	0.00	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	17	16	0	0.00	1	0	0	0.0	1	0.1	0	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	75	758	720	0	0.00	34	0	5	0.6	29	4.2	4	0.2	⑦設備管理運営費-(1)所得税公課-(3)減価償却費+(4)固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩データベース	401	2,823	2,630	0	0.00	123	0	18	2.1	104	70.6	61	5.8	⑧+⑨+⑩
⑪有利子負債以外の負債の額	30	215	200	0	0.00	9	0	1	0.2	8	5.7	5	0.7	⑩(1)-(A)×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	5	32	30	0	0.00	2	0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	36	231	180	0	0.00	9	0	1	0.2	8	42.0	42	0.0	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2	9	9	0	0.00	0	0	0	0.0	0	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)	654	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	11	平成23年度西日本登録分
③合計(百万円)	665	①+②
④手動固有DB部(百万円)	83.8	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	12.6%	平成23年度実績
⑥手自動共通DB部(百万円)	581.2	③-④
⑦手動相当分	581.2	⑥×(c)の②÷(c)の①
⑧自動相当分	0.0	⑥×(c)の③÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	665.0	④+⑦

(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	0.3	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)	130,943	
②手動案内総検索回数(千回)	130,943	平成23年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	83.9%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	109,881	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.31	平成23年度適用網使用料算定根拠の8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貸倒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)	693.2	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲27.9	((a)の③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(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	664.0	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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	▲27.9	d)の①
③合計	636.1	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前々算定期間における費用	6,056	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	93	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)	83,039	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	68.37	平成23年度適用網使用料算定根拠の8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貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	5,677	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

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

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	6,053	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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	472	d)の①
③合計	6,525	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回数比割コスト(円/回)	0.08	平成23年度実績
②時間比割コスト(円/秒)	0.0008	
③平均通話待機(秒)	35.3	IX. 料金設定に使用したリテックより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索回数	1,0537	平成23年度実績
⑥課金率(%)	83.9%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.21	(①+②×③)×④÷⑤+⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.07	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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.11	平成23年度適用網使用料算定根拠の8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倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.03	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価 (単位:円)

区分	金額等	備考
①課金案内あたりコスト	0.21	(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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	0.03	(d)の①
③合計	0.24	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)	636.1	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	130,943	平成23年度実績
③1検索あたりコスト(円)	4.86	①÷②
④課金率(%)	83.9%	平成23年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	5.79	③÷④

Bオペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.525	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	83,030	平成23年度実績
③1課金案内あたり(円)	78.58	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.24	(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)	5.79	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	78.58	Bの③
③中継交換(円/回)	0.24	Cの①
④料金(円/1案内)	85	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線接続等接続

(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)	0.54	平成23年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0446	
③平均通話時間(秒)	35.3	X. 料金設定に使用したTTCより
④1通話当たりの平均検索回数	1,0537	
⑤課金率(%)	83.9%	平成23年度実績
⑥1課金案内あたり(円)	2.39	(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	0.07	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	2.23	平成23年度適用料率算定根拠のBの(2)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年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.23	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.39	(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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	0.23	(d)の①
③合計	2.62	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)	0.0113	平成23年度実績
②平均通話時間(秒)	35.3	X. 料金設定に使用したTTCより
③1通話当たりの平均検索回数	1,0537	
④課金率(%)	83.9%	平成23年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	0.45	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	0.06	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	0.48	平成23年度適用料率算定根拠の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年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.03	((a)の⑤+(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課金案内あたりコスト	0.45	(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%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	0.03	(d)の①
③合計	0.48	①+②

(2)料金の設定

A.端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	2.62	(1)のAの(e)の③

B.中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.48	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①20接続3H(円/回)	84.61	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換3H(円/回)	2.62	Aの①より
③中継伝送3H(円/回)	0.48	Bの①より
④料金(円/1案内)	88	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号データベース接続機能>

・料金の設定

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

(単位:円)

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

<番号情報データベース登録機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	40	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	2	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)	7,056	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.95	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)	49	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲7	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	40	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%(課より))を用いて算定したもの
②調整額	▲7	d)の①
③合計	33	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	33	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	7,056	平成23年度実績
③1番号あたり(円)	4.68	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

<番号情報データベース利用機能>

ア.イ以外のもの

(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
①TDISコスト	5.0	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.8	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収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	1,194	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	5.66	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)	6.7	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.9	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	5.0	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%(課より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.9	d)の①
③合計	4.1	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4.1	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	1,194	平成23年度実績
③1番号あたり(円)	3.40	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

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

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	241	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①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収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	40,650	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	7.17	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)	291	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲38	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	241	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%(課より))を用いて算定したもの
②調整額	▲38	d)の①
③合計	203	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	203	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	40,650	平成23年度実績
③1番号あたり(円)	4.99	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

<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	74	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関係費	59	平成23年度実績
②オペレータ等コスト	17	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)	1,356	
②通信時間(千時間)	63	平成23年度実績
中継交換機コスト	0.08	③回数比例コスト(円/回)
コスト	0.0008	④時間比例コスト(円/秒)
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	74	Aの①
②オペレータ等コスト	17	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	78.0	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	22.9	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)	1,060	平成23年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	83	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)	88.0	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	10.9	(a)×Cの④+(b)×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	78.0	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%(算より))を用いて算定したもの
②調整額	10.9	d)の①
③合計	88.9	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	88.9	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	1,060	平成23年度実績
③料金(円/回)	82	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	62	60	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	0	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	0	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	62	60	①+②+③+④
⑥正味固定資産	19	18	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	7	(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	27	25	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	0	0	
⑬減価償却費	2	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	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)	178	平成23年度実績	
② 通信時間(千時間)	18		
中継交換 コスト	③ 回数比例コスト(円/回) ④ 時間比例コスト(円/秒)		0.08 0.0008
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.07		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	4.09	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)	152	Ⅹ.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	285	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)	43	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	21.16	((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	60.07	「(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%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	21.16	(d)の①
③原価	81.23	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	81.23	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	152	Ⅹ.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	534	①÷②×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考	
①設備管理 運営費	a.オペレータ部門	15.41	
	b.管理共通費	0.46	平成23年度実績
	c.計	15.87	
②他人資本費用	0.01	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率	
⑤合計	15.93	①のc+②+③+④	
⑥レートベース	1.98	①設備管理運営費×45,625日÷365日	
⑦有利子負債以外の負債の額	0.15	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	3.33	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)	137	平成23年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	96	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)	13.15	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	6.11	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	15.93	(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	6.11	(d)の①
③原価	22.04	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	22.04	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	137	平成23年度実績
③料金(円/回)	161	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	公衆電話設備	備考
① 指定設備管理運営費	3,752	参考1 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	18	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	37	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	26	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	3,833	①+②+③+④
⑥ 正味固定資産	2,306	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧ 貯蔵品	19	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	416	①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩ レートベース	2,746	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	209	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	70	
⑬ 減価償却費	290	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	63	

(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	692	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)	1,858	Ⅹ料金設定に使用したトビックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.5046	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)	3,375	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	1,150	(a)の⑤+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	3,830	(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%(借より))を用いて算定したもの
② 調整額	1,150	(d)の①
③ 合計	4,980	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,250	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)	258	1の(1)のBの(a)の④より
③ 回線数(回線)	86,525	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)	1,566	(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	358	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)	1,858	Ⅹ料金設定に使用したトビックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2293	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(c)の⑥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)	1,534	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	390	(a)の④+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 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
① 1回線あたり調整額(円/回線・月)	24	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)	2,996	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)	1	①×②×12ヶ月

(e)原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,247	「1の(1)のCのeの(a)の③+1の(1)のEのb(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(円/回線・月)	257	「1の(1)のBの(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の
③ 回線数(回線)	89,521	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)	1,616	(①+②) × 12ヶ月 × ③
⑤ 調整額	391	(d-1)の①+(d-2)の③
⑥ 合計	2,007	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)	28,156	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	28,156	①-②
④ 回線数(回線)	14,781,478	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)	159	③÷④÷12ヶ月 × 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)	27,958	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	27,958	①×5.5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,929,286	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ヶ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	18,913	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	18,913	①-②
④ 回線数(回線)	16,929,286	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)	93	③÷④÷12ヶ月

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)	252	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	159	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	93	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	89,521	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	75	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)	1,858	X 料金設定に使用したトビタツより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.037	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)	247	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	99	((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)	28,092	「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	28,092	①-②
④ 回線数(回線)	14,781,478	X 料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	③÷④÷12ヶ月

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)	27,874	「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の
② 加入者交換機能の原価への加算額	27,874	①×5.5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	16,929,286	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ヶ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	18,877	「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の
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0.5
③ 上記以外	18,877	①-②
④ 回線数(回線)	16,929,286	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)	93	③÷④÷12ヶ月

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)	251	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	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	93	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	89,521	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)	99	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	369	⑥+⑦

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,356	(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)	1,858	X 料金設定に使用したトビタツより
③ 料金(円/秒)	1,0997	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	デジタル公衆電話設備	備考
①指定設備管理運営費	2,896	参考1 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	17	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	36	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	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	2,974	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,372	参考2 設備区別別固定資産明細表より
⑦投資等	5	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	269	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	2,668	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	203	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	45	
⑬減価償却費	630	参考1 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	66	

(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	648	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)	1,329	Ⅹ料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.5637	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)	2,697	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	925	(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	2,972	(a)の⑤の①、④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	925	(d)の①
③合計	3,897	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

A 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)	1,250	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)	258	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	40,733	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)	737	(①+②)×12ヶ月×③

Ⅰ.OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	94	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	39,296	Ⅹ料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	44	①×12ヶ月×②

ウ 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	737	Aの④
② OCU部分	44	Ⅰの③
③ 合計	781	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)	189	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)	1,329	Ⅹ料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1549	平成23年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の④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)	741	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	229	(a)のウの③+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(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)	24	1の(1)のCのcの(e)の②をⅩ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(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)	0	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)	▲14	1の(1)のDのbの(e)の②の調整額をⅩの(48)とⅩの(49)の回線数で除したものと÷12
②特設公衆電話回線数(回線)	0	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)	1,247	F1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③J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%(Ⅴより))を用いて算定したもの
② 加算料コスト(円/回線・月)	257	F1の(1)のBの(a)の⑤J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%(Ⅴより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	40,733	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)	735	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)	94	1の(1)のDのbの(a)の③内、利益対応税について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅴより))を用いて算定したもの
② 回線数(円/回線・月)	39,296	X 料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③ 年間コスト(百万円)	44	①×12ヶ月×②

ウ 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	735	アの④
② OCU部分	44	イの③
③ 調整額	229	(d-1)の①+(d-2)の③+(d-3)の③
④ 合計	1,008	①+②+③

C 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	93	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	93	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	39,296	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)	44	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	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)	1,329	区料金設定に使用したトシタより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0083	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)	40	①×②

(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+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	93	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	93	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	39,296	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)	44	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	24	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	68	⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,973	(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)	1,329	X 料金設定に使用したトシタより
③ 料金(円/秒)	1,0394	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

(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
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリ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	6,423	9,050	1,032	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
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリ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	▲902	▲2,979	▲585	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
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリ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（装置、ポート）	2,998	5,143	26,252	次の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）	226,645	129,244	2,638	平成23年度通用料使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	8,154	7,976	831	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲2,633	▲1,804	▲383	(a)の①+ (b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸借率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリ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	6,414	9,031	1,032	(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%（概より））を用いて算定したものの
②調整額	▲2,633	▲1,804	▲383	(d)の①
③合計	3,781	7,227	649	①×②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	LAM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATM/フリースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群30B/フリースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	3,781	7,227	649	(1)の(e)の③
②回線数（装置、ポート）	2,998	5,143	26,252	次の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
③料金（円/（装置、ポート）・月）	105,098	117,101	2,060	①÷②÷12ヶ月×（1+X IV. 料金設定に使用した貸借率）

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	78,344	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 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	8,098	
③他人資本費用	155	
④自己資本費用	316	
⑤利益対応税	224	
⑥合計	8,793	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	3,312	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/回)	13,738	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)	9,328	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,777	((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	78,344	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	8,098	
③他人資本費用	155	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	317	
⑤利益対応税	201	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	2,777	(d)の①より
⑦合計	11,548	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	11,548	(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)	17,007	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西日本の網同期クロック利用事業者数(平成23年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	56	56	55	55	55	55	55	55	54	54	54	51	655
NTT東日本	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西日本自社利用分

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

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	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	62	1.91	1.63	0.01	0.27	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	0	0.01	0.01	0.00	0.00	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	0	0.01	0.01	0.00	0.00	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	62	1.94	1.66	0.01	0.27	①+②+③+④

⑥正味固定資産	19	0.89	0.82	0.03	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	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	0.22	0.19	0.00	0.03	①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	27	1.12	1.02	0.03	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.09	0.08	0.00	0.01	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	0.01	0.01	0.00	0.00	平成23年度実績
⑬減価償却費	2	0.11	0.11	0.00	0.00	
⑭固定資産除却損	0	0.00	0.00	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(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	0.32	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)	18	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年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	1.98	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.28	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(C)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1.94	(a)の⑤自動コレクト分合計の内、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	0.28	(d)の①
③合計	2.22	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2.22	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	18	平成23年度実績
③料金(円/回)	123	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(実行 等)、DB管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 着意するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備 考
①費用(百万円)	2,651	393	60	3,106	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	70	6	0	76	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	893	0	60	954	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	1,012	280	0	1,292	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	676	107	0	784	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)	▲ 181	▲ 217	▲ 14	—	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)	4,225,368	2,626,624	1,598,744	—	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)	42	18	4	—	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)	2,130	567	77	—	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)	340	▲ 391	▲ 31	—	((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)	2,650	393	60	—	(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)	340	▲ 391	▲ 31	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,990	2	29	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備 考
①原価(百万円)	2,990	2	29	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	4,225,368	2,626,624	1,598,744	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)※貸倒加味前	59	0	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)	61	(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
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	59	(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)	7,620	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	19,171,978	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	33	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	78	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)	19,171,978	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	38	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)	8,742	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,044	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,619	(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)	▲1,044	(d)の①
③合計(百万円)	6,575	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,575	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	19,171,978	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	29	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	270	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)	0.764	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	2,319,227 (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) (※)	4,978 (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)

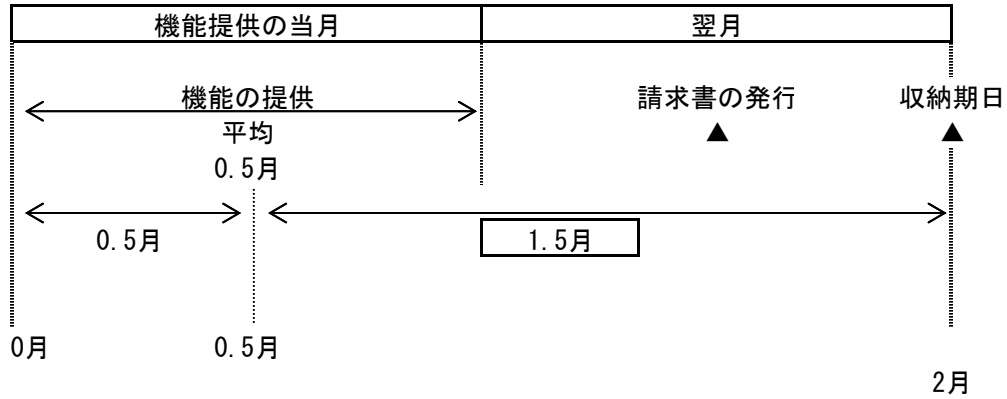
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,732,252 (A)
貯蔵品 (※)	22,780 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0083 (C)

※ 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	1,142,822 (0.339)	③圧縮後の資本構成比	H23稼働 電気通信事業固定資産			有利子負債 1,142,822 (0.396)	
2,732,252	その他の負債 465,586 (0.138)			2,732,252			退職給付引当金 219,361 (0.076)
	退職給付引当金 241,372 (0.071)						
	自己資本 1,526,288 (0.452)			自己資本 1,526,288 (0.528)			
流動資産等 643,818		貯蔵品(月平均) 22,780					
		投資等 6,039					
		156,220	運転資本 127,404				
計	3,376,069	①流動資産の理論値と 実績の差 156,220-643,818=▲487,598	計	2,888,472	計	2,888,472	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,142,822 + 219,361}{2,888,472} = 0.472$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,142,822}{1,142,822 + 219,361} = 0.839$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.839}{0.839} = 0.161$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.472}{0.472} = 0.528$$

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。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.38\%}$$

(単位：%)

年度	23
区分	
他人資本利子率	1.38

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.38\% \times 0.839 + 1.35\% \times 0.161 = \boxed{1.38\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	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	$\beta = 0.6$ (注3)	2.37	2.87	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。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

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

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

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.3701y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3701y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3701)y$$

IX. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成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)	通信時間(千時間)	備考
①加入者交換機能	28,318,817	861,952	GC以下伝送路 902.781千時間
②中継系交換機能	20,966,974	678,422	---
③中継伝送機能	14,449,527	469,880	---
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	93,901	921
⑥手動交換サービス接続機能	152	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	1,858	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,329	---

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(4Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	1,348,906	43,492				
			自ビル内自ユニット外	20,475	660				
			自ビル外	646,274	20,838				
			MA間ZA内	573,884	16,640				
			ZA間	27,138	616				
			GC接続	12,717,177	364,063				
			IC接続	11,437,223	370,062				
			IC接続IC経由	7,653,175	245,430				
			交換機能メニュー等	241,951	15,151				
			リダイレクション	55,482	2,797				
			手動通話	下記以外	806	39			
				GC接続	140	10			
				IC接続	206	15			
				IC接続IC経由	366	28			
				(再掲)手動固有トラヒック	71	7			
				公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	22,984	401
				自ビル内自ユニット外	349	6			
自ビル外	11,012	192							
MA間ZA内	5,086	158							
ZA間	135	4							
GC接続	12,268	230							
IC接続	46,423	761							
交換機能メニュー(公衆電話利用分)	1,440	93							
手動通話	下記以外	33	3						
IC接続	48	5							
デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	10,894	222				
			自ビル内自ユニット外	165	3				
			自ビル外	5,219	106				
		MA間ZA内	3,115	90					
		ZA間	88	3					
		GC接続	12,377	263					
		IC接続	24,713	496					
		交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)	1,748	138					
		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					
あんない・ショーズ	MA内			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	13,806	135				
		ZA間	28,612	281					
		IC接続	24,158	237					
		ZA間	27,325	268					
合計				34,975,202	1,083,937				

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	②中継系交換機能	③中継伝送機能	番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,2797	2					
1							
						1	
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
2	3,2797	2				1	0.6577
1	1	1				1	0.6577
1							1
2				1			
2				1			
2	1	2		1			
2	2	2		1			
1							1
1	1	1					1
							1
1							1
2							1
2	1	2					1
2	2	2					1
1	1	1				0.0170	0.0088
1	2	1				0.0170	0.0088
1							1
2							1

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成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)	1,878,722	1	1.00	1,878,722
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,483,592	1	1.00	17,483,592
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	376,377	1	1.03	387,668
(4) 4線式	23,193	2	1.03	47,778
(5) メタルサービス小計	19,761,884	-	-	19,797,760
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	7,984	1	1.00	7,984
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,015,987	1	1.00	2,015,987
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	356,489	1	1.03	367,184
(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)	13,539	2	1.00	27,078
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,088	2	1.03	8,421
(12) 4芯式	13	4	1.03	54
(13) 光サービス小計	2,398,104	-	-	2,426,716
(14) 計 ((5)+(13))	22,159,988	-	-	22,224,476

(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	3,409,392
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,038,190
(17) 光サービス	2,380,877
(18) 計 ((15)+(17))	5,790,269

(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	-	-	-	1,694,533
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	18,103,227
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	19,797,760

(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	-	-	-	2,371,878
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	17,425,882
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	19,797,760

・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)	1,878,722	1	1.00	1,878,722
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	17,483,592	1	1.00	17,483,592
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	376,377	1	1.03	387,668
(28) 4線式	23,193	2	1.03	47,778
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	270,812	1	1.00	270,812
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	2,708,219	1	1.00	2,708,219
(31) メタルサービス小計	22,740,915	-	-	22,776,791
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	7,984	1	1.00	7,984
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,015,987	1	1.00	2,015,987
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	356,489	1	1.03	367,184
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,133	2	1.00	2,266
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	13,539	2	1.00	27,078
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,088	2	1.03	8,421
(38) 4芯式	13	4	1.03	54
(39) 光サービス小計	2,399,233	-	-	2,428,974
(40) 計 ((31)+(39))	25,140,148	-	-	25,205,765

(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	-	-	-	1,694,533
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	21,082,258
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	22,776,791

(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	-	-	-	2,371,878
(45) 追加MDF	-	-	-	2,979,031
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	17,425,882
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	22,776,791

・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)	76,502	1	1.00	76,502
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,019,959	1	1.00	2,019,959
(50-1) (再)デジタル公衆電話 (下記以外) ・タイプ1-2 (注2)	39,296	1	1.00	39,296
(50-2) (再)デジタル公衆電話 (特設公衆電話) ・タイプ1-2 (注2)	0	1	1.00	0
(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)	14,668	1	1.00	14,668
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,111,129	-	-	2,111,129

・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	16,816,871
(55) (再) PHS基地局回線	127,849
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,598,744
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,154,211
(58) 光ファイバ・相互接続回線	344,564
(59) 上記以外の回線数	8,312,407
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	29,226,797
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	4,225,368
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,626,624

・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	18,068,436
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,103,542
(65) 計 ((63)+(64))	19,171,978

・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)	86,525
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	2,996
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	40,733
(67-2) デジタル公衆電話 (特設公衆電話)	0
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	130,254
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)	14,781,478
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,147,808
(71) 計 ((69)+(70))	16,929,286

・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	1,096,238

・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	16,398	41	672,318
(74) 6 Mb/s	1,461	74	108,114
(75) 9 Mb/s	271	87	23,577
(76) 12 Mb/s	535	100	53,500
(77) 15 Mb/s	51	112	5,712
(78) 18 Mb/s	44	125	5,500
(79) 21 Mb/s	37	138	5,106
(80) 24 Mb/s	67	151	10,117
(81) 27 Mb/s	9	163	1,467
(82) 30 Mb/s	10	176	1,760
(83) 33 Mb/s	7	189	1,323
(84) 36 Mb/s	11	202	2,222
(85) 39 Mb/s	6	214	1,284
(86) 42 Mb/s	25	227	5,675
(87) 計	18,932		897,675

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成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) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	59,385	1	1.00	59,385
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,245	1	1.03	2,312
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	61,630	-	-	61,697
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	594,196	1	1.00	594,196
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,746	1	1.03	2,828
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	596,942	-	-	597,024

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成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
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	38	1	1.00	38
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	90	1	1.00	90
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	2,223	1	1.00	2,223

・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				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	231,137	1	1.00	231,137
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	8,683	1	1.03	8,943
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	239,820	-	-	240,080
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	2,388	1	1.00	2,388
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,381,444	1	1.00	1,381,444
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	12,146	1	1.03	12,510
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	1,395,978	-	-	1,396,342

・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）				
(107) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	25,893	1	1.00	25,893
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	2	1	1.03	2
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	25,895	-	-	25,895
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	9,543	1	1.00	9,543
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	1,120	1	1.03	1,154
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,663	-	-	10,697
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	28,727	1	1.00	28,727
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	1,689	1	1.03	1,740
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	30,416	-	-	30,467

・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
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	403,659	1	1.00	403,659
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	3,122	1	1.03	3,216
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	406,781	-	-	406,875
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	47,820	1	1.00	47,820
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,852	1	1.03	1,908
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	49,672	-	-	49,728

・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：装置・ポート）

区分	a. 平成23年度 稼働回線数 (注7)
特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	10
(128) 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）	1,562
(129) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,998
(130) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	5,143
(131) 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	26,252
(132) 計（(127)+(124)+(125)+(126)+(127)）	35,965

・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
(133) 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XⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。
 7 (127)、(128)は装置、(129)、(130)及び、(131)はポート。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成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 (50b/s)	16,291	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	228	---
	(3) 一般専用 (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)	307,226	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,841	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	5,771	---
	(6) ATM専用	2,116	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	522,194	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	238,729	---
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 (50b/s)	16,291	---
	(10) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	575,579	---
	(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	209,740	---
専用線ノード装置 (CNE)	(12) 一般専用 (50b/s)	9,201	---
	(13) 一般専用 (AM放送)	649	---
	(14) 一般専用 (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)	213,520	---
	(15) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	153,798	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	145,289	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	65,266	---
	(18) ATM専用	108,052	---
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	(19) 一般専用 (50b/s)	1,055	22,925
	(20) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	208,445	11,846,540
	(21) 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	147,506	8,586,777
	(22) 接続装置	403,396	---

A. 平成23年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	22,978			
				異収容	16,540			
			分岐回線		191			
			県内市外専用		1,369	40,818		
			県間・接続専用	区域内	803			
				区域外	423	15,102		
			音楽放送		区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
					分岐回線		0	
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	
						区域外	0	0
	AM放送		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	11			
			分岐回線		25			
			県内市外専用		44	2,502		
			県間・接続専用	区域内	63			
				区域外	17	1,275		
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	28,495			
				異収容	41,220			
			分岐回線		107			
			県内市外専用		6,289	138,979		
			県間・接続専用	区域内	1,315			
				区域外	832	31,638		
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	267			
				異収容	799			
			分岐回線		2			
			県内市外専用		113	3,394		
			県間・接続専用	区域内	66			
				区域外	50	2,569		
48kHz		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0				
			区域外	0	0			
50b/s		区域内専用	同一収容	9,855				
			異収容	6,689				
		分岐回線		2				
		県内市外専用		922	19,003			
		県間・接続専用	区域内	72				
			区域外	73	2,624			
2400b/s		区域内専用	同一収容	14				
			異収容	30				
		分岐回線		1				
		県内市外専用		21	590			
		県間・接続専用	区域内	46				
			区域外	11	692			
4800b/s		区域内専用	同一収容	108				
			異収容	130				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		19	378			
		県間・接続専用	区域内	102				
			区域外	28	1,945			
9600b/s		区域内専用	同一収容	75				
			異収容	133				
		分岐回線		2				
		県内市外専用		31	1,168			
		県間・接続専用	区域内	130				
			区域外	9	358			
100b/s		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0				
			区域外	0	0			
200b/s		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0				
			区域外	0	0			
300b/s		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0				
			区域外	0	0			
1200b/s		区域内専用	同一収容	13				
			異収容	2				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		5	143			
		県間・接続専用	区域内	8				
			区域外	0	0			
48kb/s		区域内専用	同一収容	1				
			異収容	0				
		分岐回線		0				
		県内市外専用		1	60			
		県間・接続専用	区域内	98				
			区域外	58	3,299			
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	25			
				異収容	55			
			分岐回線		0			
			県内市外専用		40	5,169		
			県間・接続専用	区域内	242			
				区域外	91	5,394		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	415	
	区域外	121		4,432		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	333	
				異収容	557	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		280	9,105
			県間・接続専用	区域内	285	
	区域外	1,378		68,687		
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,207	
				異収容	3,150	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1,335	48,333
			県間・接続専用	区域内	22,233	
	区域外	13,250		478,144		
	128kb/s		区域内専用	同一収容	14	
				異収容	48	
分岐回線			0			
県内市外専用			19	578		
県間・接続専用			区域内	410		
	区域外	221	11,592			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	131		
区域外	66		2,150			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	213		
			異収容	883		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		164	4,933	
		県間・接続専用	区域内	612		
区域外	2,378		98,373			
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	454		
			異収容	1,268		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		471	16,398	
		県間・接続専用	区域内	15,446		
区域外	15,146		673,315			
192kb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	14		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		7	293	
		県間・接続専用	区域内	38		
区域外	38		4,209			
256kb/s		区域内専用	同一収容	4		
			異収容	18		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		7	241	
		県間・接続専用	区域内	120		
区域外	313		22,095			
384kb/s		区域内専用	同一収容	11		
			異収容	15		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		98	9,639	
		県間・接続専用	区域内	355		
区域外	383		26,036			
512kb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		4	86	
		県間・接続専用	区域内	125		
区域外	268		35,667			
768kb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	5		
		分岐回線		1		
		県内市外専用		6	262	
		県間・接続専用	区域内	89		
区域外	326		21,197			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	2		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		3	105	
		県間・接続専用	区域内	45		
区域外	183		13,093			
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	4		
			異収容	15		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		23	1,026	
		県間・接続専用	区域内	317		
区域外	781		49,337			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	19		
区域外	2		36			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	10		
			異収容	33		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		9	214	
		県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0		0			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34		
			異収容	175		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		60	3,631	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
	3Mb/s		県間・接続専用	区域内	2,259	231,316		
			区域外	3,379				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	1				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	3	81			
		県間・接続専用	区域内	26	3,160			
		区域外	74					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	2	298				
	4.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	29	1,556		
			区域外	26				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	4				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	0	0			
	6Mb/s		県間・接続専用	区域内	11	1,303		
			区域外	22				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
6Mb/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	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	2					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
第1種ATM専用	0.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	495	66,775		
			区域外	1,238				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	1	57			
		0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内		126	4,436
				区域外	79			
				区域内専用	同一収容		0	
				異収容	0			
				分岐回線	0			
				県内市外専用	0		0	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	0	0			
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0				
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0				
			分岐回線	0				
			県内市外専用	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	1	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s		県間・接続専用	区域内	45	5,683			
		区域外	60					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	1					
		県内市外専用	1	77				
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	56	7,563			
		区域外	177					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
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					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	4	47			
		区域外	1					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				
1Mb/s	エコノミー	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
		分岐回線	0					
		県内市外専用	0	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	1	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	38	
			区域内	203	18.123
			区域外		
2Mb/s			同一収容	2	
			異収容	1	
			県内市外専用	2	72
			県間・接続専用	17	
			区域内	16	977
			区域外		
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	1	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	36	
			区域内	116	13.893
			区域外		
3Mb/s			同一収容	2	
			異収容	1	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	
			区域内	15	975
			区域外		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	6	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	2	
			県内市外専用	1	42
			県間・接続専用	35	
			区域内	138	8.031
			区域外		
4Mb/s			同一収容	1	
			異収容	1	
			県内市外専用	1	31
			県間・接続専用	10	
			区域内	12	1.006
			区域外		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	
			区域内	63	5.457
			区域外	1	
			同一収容	0	
			異収容	0	
5Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	10	
			区域内	7	317
			区域外	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	1	13
			県間・接続専用	19	
			区域内	73	7.177
			区域外	2	
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s			県内市外専用	4	0
			県間・接続専用	4	
			区域内	11	1.181
			区域外	0	
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	13	
			区域内	41	2.447
			区域外	2	
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s			県内市外専用	2	0
			県間・接続専用	2	
			区域内	2	547
			区域外	9	
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
			県間・接続専用	区域内	7	
				区域外	34	2,495
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	3	
				区域外	9	1,025
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	92
			県間・接続専用	区域内	14	
				区域外	36	1,373
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	2	317
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	31	3,262
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	1	
			県内市外専用		1	63
			県間・接続専用	区域内	7	
				区域外	4	485
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	
				区域外	1	34
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	20	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
	11Mb/s		区域外	57	3,412			
			区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0				
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	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		
			異収容	0				
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0				
			11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	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
			異収容	0				
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0				
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0				
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	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
			異収容	0				
県内市外専用				0	0			
県間・接続専用			区域内	0	0			
		区域外	0					
		11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	4	8			
		区域外	0	844				
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	1	14			
		区域外	0	1,393				
		13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0					
		13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0					
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	6	22			
		区域外	0	1,006				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s			同一収容	5	216
			異収容	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	3
				区域外	5
	20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	2
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	13
	21Mb/s		区域内専用	同一収容	20
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	1
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0
			県間・接続専用	区域外	0
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	区域内	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	1
				区域外	7
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	2
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
					71

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/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	0	0
			区域内	1	358
			区域外	0	0
33Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	31
33Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s		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	1	0
			区域内	1	15
			区域外	0	0
35Mb/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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	5
				区域外	4
	41Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		42Mb/s		区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	43Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	44Mb/s		区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	44Mb/s		区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s		区域内専用	同一収容	2	53
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	47Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	56Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	3
				区域外	1
	71Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
		72Mb/s		区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
		72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
		72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
		72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
		72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				異収容	0	0	
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s		区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	74Mb/s		区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
77Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
78Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
79Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/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	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	6
				区域外	4
	101Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
	106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		
107Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0		

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	120Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	123Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				0			
				0			

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	132Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
		133Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	134Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
			同一収容	0	0		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	135Mb/s		区域内専用	区域外	11	545	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
	135Mb/s		区域内専用	区域内	0	0	
			同一収容	0	0		
			異収容	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
	中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		2	
				区域内回線		14	
				区域外回線		33	1,841
48ch			同一通信用建物内		6		
			区域内回線		36		
			区域外回線		36	1,371	
72ch			同一通信用建物内		4		
			区域内回線		56		
			区域外回線		45	1,644	
96ch			同一通信用建物内		6		
			区域内回線		53		
			区域外回線		18	545	
120ch			同一通信用建物内		4		
			区域内回線		26		
			区域外回線		12	355	
144ch			同一通信用建物内		2		
			区域内回線		11		
			区域外回線		4	140	
168ch			同一通信用建物内		8		
			区域内回線		14		
			区域外回線		4	140	
192ch		同一通信用建物内		9			
		区域内回線		13			
		区域外回線		1	42		
216ch		同一通信用建物内		9			
		区域内回線		7			
		区域外回線		0	0		
240ch		同一通信用建物内		8			
		区域内回線		11			
		区域外回線		1	16		
264ch		同一通信用建物内		6			
		区域内回線		13			
		区域外回線		0	0		
288ch		同一通信用建物内		4			
		区域内回線		6			
		区域外回線		1	21		
312ch		同一通信用建物内		3			
		区域内回線		4			
		区域外回線		1	8		
336ch		同一通信用建物内		4			
		区域内回線		5			
		区域外回線		1	35		
360ch		同一通信用建物内		4			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
384ch		同一通信用建物内		3			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
408ch		同一通信用建物内		7			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
432ch		同一通信用建物内		4			
		区域内回線		4			
		区域外回線		0	0		
456ch		同一通信用建物内		2			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
480ch		同一通信用建物内		0			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
504ch		同一通信用建物内		1			
		区域内回線		3			
		区域外回線		0	0		
528ch		同一通信用建物内		1			
		区域内回線		0			
		区域外回線		0	0		
552ch		同一通信用建物内		0			
		区域内回線		0			
		区域外回線		0	0		
576ch		同一通信用建物内		0			
		区域内回線		0			
		区域外回線		0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
600ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
624ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
648ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
696ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1272ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1296ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1320ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1392ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	2208ch		区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	3000ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	

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

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI	(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					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1
			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
AM放送			区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	1			
				異収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	1			
分岐回線	3	3	3	3	3	1.06		1	1	1							
県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1	1			
	区域外	3	3	3	3	3	1.06		1	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					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
48kHz			区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
50b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
2400b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
4800b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
9600b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
100b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
300b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
1200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
48kb/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	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	1.00	2	2	2	1			
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1			
分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1						
県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1						
県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		
64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1			
			同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0	0		
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域外	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	0	1		
		64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1	1
					同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
				分岐回線	1	1	1	1	1	1.06								
				県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	2	1		
				県間・接続専用	区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	
128kb/s		区域内専用	区域外	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
			同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1				
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1		
					同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1		
					異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1		
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.00							
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1	1
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	区域外	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	0
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	2	1	0
					県間・接続専用	区域外	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	0	1
		128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.06							
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	1
192kb/s				区域内専用	区域外	3	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1		
					異収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1	1
		256kb/s		区域内専用	区域外	4	4	4	4	4	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	4	4	4	4	4	1.06		2	2	2	1		
					異収容	4	4	4	4	4	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1	1	1
384kb/s				区域内専用	区域外	6	6	6	6	6	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	6	6	6	6	6	1.06		2	2	2	1		
					異収容	6	6	6	6	6	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1	1	1
		512kb/s		区域内専用	区域外	8	8	8	8	8	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	8	8	8	8	8	1.06		2	2	2	1		
					異収容	8	8	8	8	8	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1	1	1
768kb/s				区域内専用	区域外	12	12	12	12	12	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	12	12	12	12	12	1.06		2	2	2	1		
					異収容	12	12	12	12	12	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1
		1Mb/s		区域内専用	区域外	18	18	18	18	18	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	18	18	18	18	18	1.06		2	2	2	1		
					異収容	18	18	18	18	18	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	18	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1	1	1	1
1.5Mb/s				区域内専用	区域外	24	24	24	24	24	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	24	24	24	24	24	1.06		2	2	2	1		
					異収容	24	24	24	24	24	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	1
		1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1		
					同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1		
					異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1		
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.00							
					県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	1
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	区域外	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0	0
					県内市外専用	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	2	1	0
					県間・接続専用	区域外	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	0	1
		1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1		
					同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1		
					異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1		
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.06							
					県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	1
3Mb/s				区域内専用	区域外	42	42	42	42	42	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	42	42	42	42	42	1.06		2	2	2	1		
					異収容	42	42	42	42	42	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	42	42	42	42	42	1.06	1	1	1	1	1		
					県内市外専用	42	42	42	42	42	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	42	42	42	42	1.06	1	1	1	1	1	1	1
		4.5Mb/s		区域内専用	区域外	61	61	61	61	61	1.06		2	2	2	1		
					同一収容	61	61	61	61	61	1.06		2	2	2	1		
					異収容	61	61	61	61	61	1.06		2	2	2	1		
					分岐回線	61	61	61	61	61	1.06							
					県内市外専用	61	61	61	61	61	1.06	2	2	2	2	2	1	
					県間・接続専用	区域外	61	61	61	61	1.06	1	1	1	1	1	1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接続装置)	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
第1種ATM専用	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	分岐回線	61	61	61	61	1.06		1	1	1	1		
			県内市外専用	61	61	61	61	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	61	61	61	61	1.06		1	1	1	1	1	1
			区域内専用	61	61	61	61	1.06		1	1	1	1	1	1
			同一収容	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	1	
			異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	1	
		分岐回線	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1	1	
		区域内専用	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1	1	
		同一収容	79	79	79	79	1.00		2	2	2	2	1		
		異収容	79	79	79	79	1.00		2	2	2	2	1		
	分岐回線	79	79	79	79	1.00									
	県内市外専用	79	79	79	79	1.00		2	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	79	79	79	79	1.00		1	1	1	1	1	1		
	区域内専用	79	79	79	79	1.00		1	1	1	1	1	1		
	同一収容	79	79	79	79	1.02		1	0	0	0	0	0		
	異収容	79	79	79	79	1.02		2	2	2	2	1	0		
	分岐回線	79	79	79	79	1.02		0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	79	79	79	79	1.02		2	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	79	79	79	79	1.02		1	1	1	1	1	0		
	区域内専用	79	79	79	79	1.02		1	1	1	1	1	1		
	同一収容	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	1			
	異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	1			
分岐回線	79	79	79	79	1.06										
県内市外専用	79	79	79	79	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	8	8	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
異収容	8	8	8	8	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	8	8	8	8	1.06										
県内市外専用	8	8	8	8	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	8	8	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	8	8	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
異収容	4	8	4	4	1.00		2	2	2	2	1				
分岐回線	4	8	4	4	1.00										
県内市外専用	4	8	4	4	1.00		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.02		1	0	0	0	0	0			
異収容	4	8	4	4	1.02		2	2	2	2	1	0			
分岐回線	4	8	4	4	1.02		2	2	2	2	2	1			
県内市外専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	0			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	1				
異収容	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	4	8	4	4	1.06										
県内市外専用	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
異収容	4	8	4	4	1.00		2	2	2	2	1				
分岐回線	4	8	4	4	1.00										
県内市外専用	4	8	4	4	1.00		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.02		1	0	0	0	0	0			
異収容	4	8	4	4	1.02		2	2	2	2	1	0			
分岐回線	4	8	4	4	1.02		2	2	2	2	2	1			
県内市外専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	0			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1	1	1			
同一収容	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	1				
異収容	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	4	8	4	4	1.06										
県内市外専用	4	8	4	4	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	4	8	4	4	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	4	8	4	4	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	15	15	15	15	1.06		1	1	1	1	1	1			
異収容	15	15	15	15	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	15	15	15	15	1.06										
県内市外専用	15	15	15	15	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	15	15	15	15	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	15	15	15	15	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	8	15	8	8	1.00		1	1	1	1	1	1			
異収容	8	15	8	8	1.00		2	2	2	2	1				
分岐回線	8	15	8	8	1.00										
県内市外専用	8	15	8	8	1.00		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	8	15	8	8	1.00		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	8	15	8	8	1.00		1	1	1	1	1	1			
同一収容	8	15	8	8	1.02		1	0	0	0	0	0			
異収容	8	15	8	8	1.02		2	2	2	2	1	0			
分岐回線	8	15	8	8	1.02		2	2	2	2	2	1			
県内市外専用	8	15	8	8	1.02		1	1	1	1	1	0			
県間・接続専用	8	15	8	8	1.02		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	8	15	8	8	1.02		1	1	1	1	1	1			
同一収容	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	1				
異収容	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	8	15	8	8	1.06										
県内市外専用	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	8	15	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	8	15	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	1				
異収容	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	8	15	8	8	1.06										
県内市外専用	8	15	8	8	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	8	15	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	8	15	8	8	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	28	28	28	28	1.06		1	1	1	1	1	1			
異収容	28	28	28	28	1.06		2	2	2	2	1				
分岐回線	28	28	28	28	1.06										
県内市外専用	28	28	28	28	1.06		2	2	2	2	2	1			
県間・接続専用	28	28	28	28	1.06		1	1	1	1	1	1			
区域内専用	28	28	28	28	1.06		1	1	1	1	1	1			
同一収容	15	28	15	15	1.00		1	1	1	1	1	1			
異収容	15	28	15	15	1.00		2	2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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
			県内市外専用		15	28	15	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.00	1	1	1	1		
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	15	28	15	1.00	1	1	1	1		
			同一収容		15	28	15	1.02	1	0	0	0		
			異収容		15	28	15	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		15	28	15	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	15	28	15	1.02	1	1	1	1	1		
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.06	1	1	1	1		
			異収容		15	28	15	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		15	28	15	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	15	28	15	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	15	28	15	1.06	1	1	1	1	1		
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.00	1					
			異収容		14	28	14	1.00	2	2	1			
			県内市外専用		14	28	14	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	14	28	14	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	14	28	14	1.00	1	1	1	1	1		
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.02	1	0	0	0		
			異収容		14	28	14	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		14	28	14	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	14	28	14	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	14	28	14	1.02	1	1	1	1	1		
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.06	1					
			異収容		14	28	14	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		14	28	14	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	14	28	14	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	14	28	14	1.06	1	1	1	1	1		
3Mb/s			区域内専用	同一収容	41	41	41	1.06	1					
			異収容		41	41	41	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		41	41	41	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	41	41	41	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	41	41	41	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	41	41	41	1.06	1	1	1	1	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.00	1					
			異収容		22	41	22	1.00	2	2	1			
			県内市外専用		22	41	22	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	22	41	22	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	22	41	22	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	22	41	22	1.00	1	1	1	1	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.02	1	0	0	0		
			異収容		22	41	22	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		22	41	22	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	22	41	22	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	22	41	22	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	22	41	22	1.02	1	1	1	1	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.06	1					
			異収容		22	41	22	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		22	41	22	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	22	41	22	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	22	41	22	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	22	41	22	1.06	1	1	1	1	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.00	1					
			異収容		21	41	21	1.00	2	2	1			
			県内市外専用		21	41	21	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	21	41	21	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	21	41	21	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	21	41	21	1.00	1	1	1	1	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.02	1	0	0	0		
			異収容		21	41	21	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		21	41	21	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	21	41	21	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	21	41	21	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	21	41	21	1.02	1	1	1	1	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.06	1					
			異収容		21	41	21	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		21	41	21	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	21	41	21	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	21	41	21	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	21	41	21	1.06	1	1	1	1	1		
4Mb/s			区域内専用	同一収容	53	53	53	1.06	1					
			異収容		53	53	53	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		53	53	53	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	53	53	53	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	53	53	53	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	53	53	53	1.06	1	1	1	1	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.00	1					
			異収容		28	53	28	1.00	2	2	1			
			県内市外専用		28	53	28	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	28	53	28	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	28	53	28	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	28	53	28	1.00	1	1	1	1	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.02	1	0	0	0		
			異収容		28	53	28	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		28	53	28	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	28	53	28	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	28	53	28	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	28	53	28	1.02	1	1	1	1	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.06	1					
			異収容		28	53	28	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		28	53	28	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	28	53	28	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	28	53	28	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	28	53	28	1.06	1	1	1	1	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	1					
			異収容		27	53	27	1.00	2	2	1			
			県内市外専用		27	53	27	1.00	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	27	53	27	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	27	53	27	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	27	53	27	1.00	1	1	1	1	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.02	1	0	0	0		
			異収容		27	53	27	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用		27	53	27	1.02	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	27	53	27	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	27	53	27	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	27	53	27	1.02	1	1	1	1	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.06	1					
			異収容		27	53	27	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		27	53	27	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	27	53	27	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	27	53	27	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	27	53	27	1.06	1	1	1	1	1		
5Mb/s			区域内専用	同一収容	63	63	63	1.06	1					
			異収容		63	63	63	1.06	2	2	1			
			県内市外専用		63	63	63	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	63	63	63	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	63	63	63	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	63	63	63	1.06	1	1	1	1	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.00	1					
			異収容		34	63	34	1.00	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I
			県内市外専用		34	63	34	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	34	63	34	1.00		1	1	1	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	34	63	34	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	34	63	34	1.02		1	0	0	0	0		
		異収容	34	63	34	1.02		2	2	1	0				
			34	63	34	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	34	63	34	1.02		2	2	2	1			
			同一収容	34	63	34	1.02		1	1	1	1	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	34	63	34	1.02		1	1	1	1			
			異収容	34	63	34	1.06		2	2	1				
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	34	63	34	1.06		2	2	2	1			
			同一収容	34	63	34	1.06		1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域外	34	63	34	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	34	63	34	1.06		1	1	1	1	1		
		5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	32	63	32	1.00		1				
					32	63	32	1.00		2	2	1			
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	32	63	32	1.00		2	2	2	1			
			同一収容	32	63	32	1.00		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域外	32	63	32	1.00		2	2	2	1			
			同一収容	32	63	32	1.00		1	1	1	1	1		
		5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	32	63	32	1.02		1	0	0	0	
					32	63	32	1.02		2	2	1	0		
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	32	63	32	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	32	63	32	1.02		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域外	32	63	32	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	32	63	32	1.02		1	1	1	1	1		
		6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	32	63	32	1.06		2	2	1		
					32	63	32	1.06		2	2	2	1		
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	32	63	32	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	32	63	32	1.06		2	2	2	1	1		
		県間・接続専用	区域外	32	63	32	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	32	63	32	1.06		1	1	1	1	1		
		6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	37	74	37	1.00		1				
					37	74	37	1.00		2	2	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	37	74	37	1.00		2	2	2	1			
			同一収容	37	74	37	1.00		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	37	74	37	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	37	74	37	1.00		2	2	2	1	0		
		6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	37	74	37	1.02		2	2	1		
					37	74	37	1.02		2	2	2	1	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	37	74	37	1.02		2	2	2	1			
			同一収容	37	74	37	1.02		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域外	37	74	37	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	37	74	37	1.02		1	1	1	1	1		
		6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	37	74	37	1.06		2	2	1		
					37	74	37	1.06		2	2	2	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	37	74	37	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	37	74	37	1.06		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域外	37	74	37	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	37	74	37	1.06		1	1	1	1	1		
		7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	44	78	44	1.00		1				
					44	78	44	1.00		2	2	1			
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	44	78	44	1.00		2	2	2	1			
			同一収容	44	78	44	1.00		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域外	44	78	44	1.00		2	2	2	1	0		
			同一収容	44	78	44	1.00		1	1	1	1	0		
		7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	39	78	39	1.00		1				
					39	78	39	1.00		2	2	2	1		
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	39	78	39	1.00		2	2	2	1			
			同一収容	39	78	39	1.00		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	39	78	39	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	39	78	39	1.00		2	2	2	1	0		
		7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	39	78	39	1.02		2	2	1		
					39	78	39	1.02		2	2	2	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	39	78	39	1.02		2	2	2	1			
			同一収容	39	78	39	1.02		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	39	78	39	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	39	78	39	1.02		2	2	2	1	0		
		8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	82	82	82	1.06		2	2	1		
					82	82	82	1.06		2	2	2	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	82	82	82	1.06		2	2	2	1			
			同一収容	82	82	82	1.06		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域外	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E	C N E S P O I
			県内市外専用		48	82	48	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	48	82	48	1.00		1	1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	48	82	48	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	48	82	48	1.02		1	0	0	0	0		
		異収容	区域内	48	82	48	1.02		2	2	2	1	0		
			区域外	48	82	48	1.02		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	区域内	48	82	48	1.02		2	2	2	2	1		
			区域外	48	82	48	1.02		1	1	1	1	0		
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	48	82	48	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	48	82	48	1.06		2	2	2	1			
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	48	82	48	1.06		2	2	2	2	1		
			区域外	48	82	48	1.06		1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	48	82	48	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	48	82	48	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	41	82	41	1.00		1						
			異収容	41	82	41	1.00		2	2	2	1			
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	41	82	41	1.00		2	2	2	2	1		
			区域外	41	82	41	1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.00		1	1	1	1	1		
			区域外	41	82	41	1.00		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	41	82	41	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	41	82	41	1.02		2	2	2	2	1		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	41	82	41	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	41	82	41	1.02		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	41	82	41	1.02		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	41	82	41	1.06		1						
			異収容	41	82	41	1.06		2	2	2	2	1		
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	41	82	41	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	41	82	41	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	41	82	41	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	87	87	87	1.06		1						
			異収容	87	87	87	1.06		2	2	2	1			
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	87	87	87	1.06		2	2	2	2	1		
			区域外	87	87	87	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	87	87	87	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	87	87	87	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	51	87	51	1.00		1						
			異収容	51	87	51	1.00		2	2	2	1			
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	51	87	51	1.00		2	2	2	2	1		
			区域外	51	87	51	1.00		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	51	87	51	1.02		1	0	0	0	0		
			区域外	51	87	51	1.02		2	2	2	2	1		
		区域内専用	同一収容	51	87	51	1.02		2	2	2	2	1		
			異収容	51	87	51	1.02		2	2	2	2	1		
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	51	87	51	1.02		1	1	1	1	1		
			区域外	51	87	51	1.02		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	51	87	51	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	51	87	51	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	43	87	43	1.00		1						
			異収容	43	87	43	1.00		2	2	2	2	1		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	43	87	43	1.00		2	2	2	2	1		
			区域外	43	87	43	1.00		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	43	87	43	1.00		1	1	1	1	1		
			区域外	43	87	43	1.00		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	43	87	43	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	43	87	43	1.02		2	2	2	2	1		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	43	87	43	1.02		2	2	2	2	1		
			区域外	43	87	43	1.02		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	43	87	43	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	43	87	43	1.02		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	43	87	43	1.06		1						
			異収容	43	87	43	1.06		2	2	2	2	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	43	87	43	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	43	87	43	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	43	87	43	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	43	87	43	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	91	91	91	1.06		1						
			異収容	91	91	91	1.06		2	2	2	1			
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	91	91	91	1.06		2	2	2	2	1		
			区域外	91	91	91	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	91	91	91	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	91	91	91	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	55	91	55	1.00		1						
			異収容	55	91	55	1.00		2	2	2	1			
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	55	91	55	1.00		2	2	2	2	1		
			区域外	55	91	55	1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	55	91	55	1.02		1	0	0	0	0		
			区域外	55	91	55	1.02		2	2	2	2	1		
		区域内専用	同一収容	55	91	55	1.02		2	2	2	2	1		
			異収容	55	91	55	1.02		1	1	1	1	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	55	91	55	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	55	91	55	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	55	91	55	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	55	91	55	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	45	91	45	1.00		1						
			異収容	45	91	45	1.00		2	2	2	1			
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	45	91	45	1.00		2	2	2	2	1		
			区域外	45	91	45	1.00		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	45	91	45	1.00		1	1	1	1	1		
			区域外	45	91	45	1.00		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	45	91	45	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	45	91	45	1.02		2	2	2	2	1		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	45	91	45	1.02		2	2	2	2	1		
			区域外	45	91	45	1.02		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	45	91	45	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	45	91	45	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	95	95	95	1.06		1						
			異収容	95	95	95	1.06		2	2	2	1			
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	95	95	95	1.06		2	2	2	2	1		
			区域外	95	95	95	1.06		1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	95	95	95	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	95	95	95	1.06		1	1	1	1	1		
		区域内専用	同一収容	58	95	58	1.00		1						
			異収容	58	95	58	1.00		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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
			県内市外専用		58	95	58	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	58	95	58	1.00		1	1	1	1	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	58	95	58	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	58	95	58	1.02		1	0	0	0		
			異収容	58	95	58	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	58	95	58	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	58	95	58	1.02		1	1	1	0	
			区域外	58	95	58	1.02		1	1	1	1		
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	58	95	58	1.06		1	1	1	1		
			県内市外専用	58	95	58	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	58	95	58	1.06		1	1	1	1	
			区域外	58	95	58	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	58	95	58	1.06		2	2	1			
			異収容	58	95	58	1.06		2	2	1			
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	47	95	47	1.00		1					
			県内市外専用	47	95	47	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	47	95	47	1.00		2	2	2	1	
			区域外	47	95	47	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	47	95	47	1.00		2	2	1			
			異収容	47	95	47	1.00		2	2	1			
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	47	95	47	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用	47	95	47	1.02		2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	47	95	47	1.02		1	1	1	0	
			区域外	47	95	47	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	47	95	47	1.02		2	2	1	0		
			異収容	47	95	47	1.02		2	2	1	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	47	95	47	1.06		1					
			県内市外専用	47	95	47	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	47	95	47	1.06		1	1	1	1	
			区域外	47	95	47	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	47	95	47	1.06		2	2	1			
			異収容	47	95	47	1.06		2	2	1			
12Mb/s		区域内専用	異収容	100	100	100	1.06		1					
			県内市外専用	100	100	100	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	100	100	100	1.06		1	1	1	1	
			区域外	100	100	100	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	100	100	100	1.06		2	2	1			
			異収容	100	100	100	1.06		2	2	1			
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	62	100	62	1.00		1					
			県内市外専用	62	100	62	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	62	100	62	1.00		1	1	1	1	
			区域外	62	100	62	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	62	100	62	1.00		2	2	1			
			異収容	62	100	62	1.00		2	2	1			
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	62	100	62	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用	62	100	62	1.02		2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	62	100	62	1.02		1	1	1	0	
			区域外	62	100	62	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	62	100	62	1.02		2	2	1	0		
			異収容	62	100	62	1.02		2	2	1	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	62	100	62	1.06		1					
			県内市外専用	62	100	62	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	62	100	62	1.06		1	1	1	1	
			区域外	62	100	62	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	62	100	62	1.06		2	2	1			
			異収容	62	100	62	1.06		2	2	1			
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	50	100	50	1.00		1					
			県内市外専用	50	100	50	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	50	100	50	1.00		1	1	1	1	
			区域外	50	100	50	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	50	100	50	1.00		2	2	1			
			異収容	50	100	50	1.00		2	2	1			
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	50	100	50	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用	50	100	50	1.02		2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	50	100	50	1.02		1	1	1	0	
			区域外	50	100	50	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	50	100	50	1.02		2	2	1	0		
			異収容	50	100	50	1.02		2	2	1	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	50	100	50	1.06		1					
			県内市外専用	50	100	50	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	50	100	50	1.06		1	1	1	1	
			区域外	50	100	50	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	50	100	50	1.06		2	2	1			
			異収容	50	100	50	1.06		2	2	1			
13Mb/s		区域内専用	異収容	104	104	104	1.06		1					
			県内市外専用	104	104	104	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	104	104	104	1.06		1	1	1	1	
			区域外	104	104	104	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	104	104	104	1.06		2	2	1			
			異収容	104	104	104	1.06		2	2	1			
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	65	104	65	1.00		1					
			県内市外専用	65	104	65	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	65	104	65	1.00		1	1	1	1	
			区域外	65	104	65	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	65	104	65	1.00		2	2	1			
			異収容	65	104	65	1.00		2	2	1			
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	65	104	65	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用	65	104	65	1.02		2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	65	104	65	1.02		1	1	1	0	
			区域外	65	104	65	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	65	104	65	1.02		2	2	1	0		
			異収容	65	104	65	1.02		2	2	1	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	65	104	65	1.06		1					
			県内市外専用	65	104	65	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	65	104	65	1.06		1	1	1	1	
			区域外	65	104	65	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	65	104	65	1.06		2	2	1			
			異収容	65	104	65	1.06		2	2	1			
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	52	104	52	1.00		1					
			県内市外専用	52	104	52	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	52	104	52	1.00		1	1	1	1	
			区域外	52	104	52	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	52	104	52	1.00		2	2	1			
			異収容	52	104	52	1.00		2	2	1			
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	52	104	52	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用	52	104	52	1.02		2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	52	104	52	1.02		1	1	1	0	
			区域外	52	104	52	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	52	104	52	1.02		2	2	1	0		
			異収容	52	104	52	1.02		2	2	1	0		
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	52	104	52	1.06		1					
			県内市外専用	52	104	52	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	52	104	52	1.06		1	1	1	1	
			区域外	52	104	52	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	52	104	52	1.06		2	2	1			
			異収容	52	104	52	1.06		2	2	1			
14Mb/s		区域内専用	異収容	108	108	108	1.06		1					
			県内市外専用	108	108	108	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	108	108	108	1.06		1	1	1	1	
			区域外	108	108	108	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	108	108	108	1.06		2	2	1			
			異収容	108	108	108	1.06		2	2	1			
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	68	108	68	1.00		1					
			異収容	68	108	68	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C 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 S C N E	C N E S P O I
			県内市外専用		68	108	68	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	68	108	68	1.00		1	1	1	1			
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	68	108	68	1.02		1	1	1	1			
			異収容	68	108	68	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		68	108	68	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	68	108	68	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	68	108	68	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	68	108	68	1.02		2	2	2	1	0			
14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	68	108	68	1.06		1	1	1	1			
			異収容	68	108	68	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		68	108	68	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	68	108	68	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	68	108	68	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	68	108	68	1.06		2	2	2	1	0			
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	54	108	54	1.00		1						
			異収容	54	108	54	1.00		2	2	2	1				
			県内市外専用		54	108	54	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	54	108	54	1.00		1	1	1	1			
			区域外	54	108	54	1.00		1	1	1	1	1			
			異収容	54	108	54	1.00		2	2	2	1	0			
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	54	108	54	1.02		1	0	0	0			
			異収容	54	108	54	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		54	108	54	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	54	108	54	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	54	108	54	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	54	108	54	1.02		2	2	2	1	0			
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	54	108	54	1.06		1						
			異収容	54	108	54	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		54	108	54	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	54	108	54	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	54	108	54	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	54	108	54	1.06		2	2	2	1	0			
15Mb/s			区域内専用	同一収容	112	112	112	1.06		1						
			異収容	112	112	112	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		112	112	112	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	112	112	112	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	112	112	112	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	112	112	112	1.06		2	2	2	1	0			
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	72	112	72	1.00		1						
			異収容	72	112	72	1.00		2	2	2	1				
			県内市外専用		72	112	72	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.00		1	1	1	1	0		
			区域外	72	112	72	1.00		1	1	1	1	1			
			異収容	72	112	72	1.00		2	2	2	1	0			
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	72	112	72	1.02		1	0	0	0			
			異収容	72	112	72	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		72	112	72	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	72	112	72	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	72	112	72	1.02		2	2	2	1	0			
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	72	112	72	1.06		1						
			異収容	72	112	72	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		72	112	72	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	72	112	72	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	72	112	72	1.06		2	2	2	1	0			
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	56	112	56	1.00		1						
			異収容	56	112	56	1.00		2	2	2	1				
			県内市外専用		56	112	56	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	56	112	56	1.00		1	1	1	1	0		
			区域外	56	112	56	1.00		1	1	1	1	1			
			異収容	56	112	56	1.00		2	2	2	1	0			
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	56	112	56	1.02		1	0	0	0			
			異収容	56	112	56	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		56	112	56	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	56	112	56	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	56	112	56	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	56	112	56	1.02		2	2	2	1	0			
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	56	112	56	1.06		1						
			異収容	56	112	56	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		56	112	56	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	56	112	56	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	56	112	56	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	56	112	56	1.06		2	2	2	1	0			
16Mb/s			区域内専用	同一収容	116	116	116	1.06		1						
			異収容	116	116	116	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		116	116	116	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	116	116	116	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	116	116	116	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	116	116	116	1.06		2	2	2	1	0			
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	76	116	76	1.00		1						
			異収容	76	116	76	1.00		2	2	2	1				
			県内市外専用		76	116	76	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	76	116	76	1.00		1	1	1	1	0		
			区域外	76	116	76	1.00		1	1	1	1	1			
			異収容	76	116	76	1.00		2	2	2	1	0			
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	76	116	76	1.02		1	0	0	0			
			異収容	76	116	76	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		76	116	76	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	76	116	76	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	76	116	76	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	76	116	76	1.02		2	2	2	1	0			
16Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	76	116	76	1.06		1						
			異収容	76	116	76	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		76	116	76	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	76	116	76	1.06		1	1	1	1	0		
			区域外	76	116	76	1.06		1	1	1	1	1			
			異収容	76	116	76	1.06		2	2	2	1	0			
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	58	116	58	1.00		1						
			異収容	58	116	58	1.00		2	2	2	1				
			県内市外専用		58	116	58	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.00		1	1	1	1	0		
			区域外	58	116	58	1.00		1	1	1	1	1			
			異収容	58	116	58	1.00		2	2	2	1	0			
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	58	116	58	1.02		1	0	0	0			
			異収容	58	116	58	1.02		2	2	2	1	0			
			県内市外専用		58	116	58	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.02		1	1	1	1	0		
			区域外	58	116	58	1.02		1	1	1	1	1			
			異収容	58	116	58	1.02		2	2	2	1	0			
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	58	116	58	1.06		1						
			異収容	58	116	58	1.06		2	2	2	1				
			県内市外専用		58	116	58	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.06		1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		C N E S S P O I (接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		79	120	79	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.00		1	1	1	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	79	120	79	1.02		1	0	0	0		
			異収容	79	120	79	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		79	120	79	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	79	120	79	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	79	120	79	1.02		2	2	1	1	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	79	120	79	1.06		1					
			異収容	79	120	79	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		79	120	79	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	79	120	79	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	79	120	79	1.06		2	2	1	1	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	60	120	60	1.00		1					
			異収容	60	120	60	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		60	120	60	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	60	120	60	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	60	120	60	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	60	120	60	1.00		2	2	1	1	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	60	120	60	1.02		1	0	0	0		
			異収容	60	120	60	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		60	120	60	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	60	120	60	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	60	120	60	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	60	120	60	1.02		2	2	1	1	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	60	120	60	1.06		1					
			異収容	60	120	60	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		60	120	60	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	60	120	60	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	60	120	60	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	60	120	60	1.06		2	2	1	1	1		
18Mb/s			区域内専用	同一収容	125	125	125	1.06		1					
			異収容	125	125	125	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		125	125	125	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	125	125	125	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	125	125	125	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	125	125	125	1.06		2	2	1	1	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	83	125	83	1.00		1					
			異収容	83	125	83	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		83	125	83	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	83	125	83	1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	83	125	83	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	83	125	83	1.00		2	2	1	1	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	83	125	83	1.02		1	0	0	0		
			異収容	83	125	83	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		83	125	83	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	83	125	83	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	83	125	83	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	83	125	83	1.02		2	2	1	1	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	83	125	83	1.06		1					
			異収容	83	125	83	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		83	125	83	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	83	125	83	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	83	125	83	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	83	125	83	1.06		2	2	1	1	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	63	125	63	1.00		1					
			異収容	63	125	63	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		63	125	63	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	63	125	63	1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	63	125	63	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	63	125	63	1.00		2	2	1	1	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	63	125	63	1.02		1	0	0	0		
			異収容	63	125	63	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		63	125	63	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	63	125	63	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	63	125	63	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	63	125	63	1.02		2	2	1	1	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	63	125	63	1.06		1					
			異収容	63	125	63	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		63	125	63	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	63	125	63	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	63	125	63	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	63	125	63	1.06		2	2	1	1	1		
19Mb/s			区域内専用	同一収容	129	129	129	1.06		1					
			異収容	129	129	129	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		129	129	129	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	129	129	129	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	129	129	129	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	129	129	129	1.06		2	2	1	1	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	86	129	86	1.00		1					
			異収容	86	129	86	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		86	129	86	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	86	129	86	1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	86	129	86	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	86	129	86	1.00		2	2	1	1	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	86	129	86	1.02		1	0	0	0		
			異収容	86	129	86	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		86	129	86	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	86	129	86	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	86	129	86	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	86	129	86	1.02		2	2	1	1	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	86	129	86	1.06		1					
			異収容	86	129	86	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		86	129	86	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	86	129	86	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	86	129	86	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	86	129	86	1.06		2	2	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	65	129	65	1.00		1					
			異収容	65	129	65	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		65	129	65	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	65	129	65	1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	65	129	65	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	65	129	65	1.00		2	2	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	65	129	65	1.02		1	0	0	0		
			異収容	65	129	65	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		65	129	65	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	65	129	65	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	65	129	65	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	65	129	65	1.02		2	2	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	65	129	65	1.06		1					
			異収容	65	129	65	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		65	129	65	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	65	129	65	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	65	129	65	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	65	129	65									

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C 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 S C N E
			県内市外専用		89	133	89	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	89	133	89	1.00		1	1	1	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	89	133	89	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	89	133	89	1.02		1	0	0	0	0		
		異収容	89	133	89	1.02		2	2	1	0				
			89	133	89	1.02		2	2	1	1				
		県内市外専用	区域外	89	133	89	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	89	133	89	1.02		1	1	1	1	0		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	89	133	89	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	89	133	89	1.06		1	1	1	1			
		異収容	89	133	89	1.06		2	2	1					
			89	133	89	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	89	133	89	1.06		1	1	1	1	0		
			同一収容	89	133	89	1.06		1	1	1	1	0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	67	133	67	1.00		1						
			同一収容	67	133	67	1.00		2	2	1				
		異収容	67	133	67	1.00		2	2	1					
			67	133	67	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	67	133	67	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	67	133	67	1.00		1	1	1	1	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	67	133	67	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	67	133	67	1.02		2	2	1	0			
		異収容	67	133	67	1.02		2	2	1	0				
			67	133	67	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	67	133	67	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	67	133	67	1.02		1	1	1	1	0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	67	133	67	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	67	133	67	1.06		2	2	1				
		異収容	67	133	67	1.06		2	2	1					
			67	133	67	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	67	133	67	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	67	133	67	1.06		1	1	1	1	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	138	138	138	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	138	138	138	1.06		2	2	1				
		異収容	138	138	138	1.06		2	2	1					
			138	138	138	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	138	138	138	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	138	138	138	1.06		1	1	1	1	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	93	138	93	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	93	138	93	1.00		2	2	1				
		異収容	93	138	93	1.00		2	2	1					
			93	138	93	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	93	138	93	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	93	138	93	1.00		1	1	1	1	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	93	138	93	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	93	138	93	1.02		2	2	1	0			
		異収容	93	138	93	1.02		2	2	1	0				
			93	138	93	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	93	138	93	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	93	138	93	1.02		1	1	1	1	0		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	93	138	93	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	93	138	93	1.06		2	2	1				
		異収容	93	138	93	1.06		2	2	1					
			93	138	93	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	93	138	93	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	93	138	93	1.06		1	1	1	1	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	69	138	69	1.00		1						
			同一収容	69	138	69	1.00		2	2	1				
		異収容	69	138	69	1.00		2	2	1					
			69	138	69	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	69	138	69	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	69	138	69	1.00		1	1	1	1	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	69	138	69	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	69	138	69	1.02		2	2	1	0			
		異収容	69	138	69	1.02		2	2	1	0				
			69	138	69	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	69	138	69	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	69	138	69	1.02		1	1	1	1	0		
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	69	138	69	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	69	138	69	1.06		2	2	1				
		異収容	69	138	69	1.06		2	2	1					
			69	138	69	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	69	138	69	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	69	138	69	1.06		1	1	1	1	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	142	142	142	1.06		1						
			同一収容	142	142	142	1.06		2	2	1				
		異収容	142	142	142	1.06		2	2	1					
			142	142	142	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	142	142	142	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	142	142	142	1.06		1	1	1	1	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	96	142	96	1.00		1						
			同一収容	96	142	96	1.00		2	2	1				
		異収容	96	142	96	1.00		2	2	1					
			96	142	96	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	96	142	96	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	96	142	96	1.00		1	1	1	1	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	96	142	96	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	96	142	96	1.02		2	2	1	0			
		異収容	96	142	96	1.02		2	2	1	0				
			96	142	96	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	96	142	96	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	96	142	96	1.02		1	1	1	1	0		
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	71	142	71	1.00		1						
			同一収容	71	142	71	1.00		2	2	1				
		異収容	71	142	71	1.00		2	2	1					
			71	142	71	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	71	142	71	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	71	142	71	1.00		1	1	1	1	1		
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	71	142	71	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	71	142	71	1.02		2	2	1	0			
		異収容	71	142	71	1.02		2	2	1	0				
			71	142	71	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域外	71	142	71	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	71	142	71	1.02		1	1	1	1	0		
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	146	146	146	1.06		1						
			同一収容	146	146	146	1.06		2	2	1				
		異収容	146	146	146	1.06		2	2	1					
			146	146	146	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域外	146	146	146	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	146	146	146	1.06		1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S 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 S C N E
			県内市外専用		100	146	100	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	100	146	100	1.00		1	1	1	1		
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	100	146	100	1.02		1	1	1	1		
			異収容	100	146	100	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		100	146	100	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	100	146	100	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	100	146	100	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	100	146	100	1.02		2	2	1	0			
23Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	100	146	100	1.06		1	1	1	1		
			異収容	100	146	100	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		100	146	100	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	100	146	100	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	100	146	100	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	100	146	100	1.06		2	2	1				
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	73	146	73	1.00		1					
			異収容	73	146	73	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		73	146	73	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	73	146	73	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	73	146	73	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	73	146	73	1.00		2	2	1				
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	73	146	73	1.02		1	0	0	0		
			異収容	73	146	73	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		73	146	73	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	73	146	73	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	73	146	73	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	73	146	73	1.02		2	2	1				
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	73	146	73	1.06		1					
			異収容	73	146	73	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		73	146	73	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	73	146	73	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	73	146	73	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	73	146	73	1.06		2	2	1				
24Mb/s			区域内専用	同一収容	151	151	151	1.06		1					
			異収容	151	151	151	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		151	151	151	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	151	151	151	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	151	151	151	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	151	151	151	1.06		2	2	1				
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	103	151	103	1.00		1					
			異収容	103	151	103	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		103	151	103	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	103	151	103	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	103	151	103	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	103	151	103	1.00		2	2	1				
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	103	151	103	1.02		1	0	0	0		
			異収容	103	151	103	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		103	151	103	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	103	151	103	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	103	151	103	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	103	151	103	1.02		2	2	1				
24Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	103	151	103	1.06		1					
			異収容	103	151	103	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		103	151	103	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	103	151	103	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	103	151	103	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	103	151	103	1.06		2	2	1				
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	75	151	75	1.00		1					
			異収容	75	151	75	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		75	151	75	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	75	151	75	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	75	151	75	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	75	151	75	1.00		2	2	1				
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	75	151	75	1.02		1	0	0	0		
			異収容	75	151	75	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		75	151	75	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	75	151	75	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	75	151	75	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	75	151	75	1.02		2	2	1				
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	75	151	75	1.06		1					
			異収容	75	151	75	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		75	151	75	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	75	151	75	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	75	151	75	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	75	151	75	1.06		2	2	1				
25Mb/s			区域内専用	同一収容	155	155	155	1.06		1					
			異収容	155	155	155	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		155	155	155	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	155	155	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	155	155	155	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	155	155	155	1.06		2	2	1				
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	107	155	107	1.00		1					
			異収容	107	155	107	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		107	155	107	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	107	155	107	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	107	155	107	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	107	155	107	1.00		2	2	1				
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	107	155	107	1.02		1	0	0	0		
			異収容	107	155	107	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		107	155	107	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	107	155	107	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	107	155	107	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	107	155	107	1.02		2	2	1				
25Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	107	155	107	1.06		1					
			異収容	107	155	107	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		107	155	107	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	107	155	107	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	107	155	107	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	107	155	107	1.06		2	2	1				
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	77	155	77	1.00		1					
			異収容	77	155	77	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		77	155	77	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	77	155	77	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	77	155	77	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	77	155	77	1.00		2	2	1				
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	77	155	77	1.02		1	0	0	0		
			異収容	77	155	77	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		77	155	77	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	77	155	77	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	77	155	77	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	77	155	77	1.02		2	2	1				
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	77	155	77	1.06		1					
			異収容	77	155	77	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		77	155	77	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	77	155	77	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	77	155	77	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	77	155	77	1.06		2	2	1				
26Mb/s			区域内専用	同一収容	159	159	159	1.06		1					
			異収容	159	159	159	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		159	159	159	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	159	159	1.06		1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S C N E
			県内市外専用		110	159	110	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	110	159	110	1.00		1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	110	159	110	1.02		1	1	1	1	1	
			区域内専用	異収容	110	159	110	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		110	159	110	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	110	159	110	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	110	159	110	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	110	159	110	1.02		2	2	2	2	1	
26Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	110	159	110	1.06		1	1	1	1	1	
			区域内専用	異収容	110	159	110	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		110	159	110	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	110	159	110	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	110	159	110	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	110	159	110	1.06		2	2	2	2	1	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	79	159	79	1.00		1					
			区域内専用	異収容	79	159	79	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用		79	159	79	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	79	159	79	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	79	159	79	1.00		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	79	159	79	1.00		2	2	2	2	1	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	79	159	79	1.02		1	0	0	0	0	
			区域内専用	異収容	79	159	79	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		79	159	79	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	79	159	79	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	79	159	79	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	79	159	79	1.02		2	2	2	2	1	
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	79	159	79	1.06		1					
			区域内専用	異収容	79	159	79	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		79	159	79	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	79	159	79	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	79	159	79	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	79	159	79	1.06		2	2	2	2	1	
27Mb/s			区域内専用	同一収容	163	163	163	1.06		1					
			区域内専用	異収容	163	163	163	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		163	163	163	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	163	163	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	163	163	163	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	163	163	163	1.06		2	2	2	2	1	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	114	163	114	1.00		1					
			区域内専用	異収容	114	163	114	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用		114	163	114	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	114	163	114	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	114	163	114	1.00		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	114	163	114	1.00		2	2	2	2	1	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	114	163	114	1.02		1	0	0	0	0	
			区域内専用	異収容	114	163	114	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		114	163	114	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	114	163	114	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	114	163	114	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	114	163	114	1.02		2	2	2	2	1	
27Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	114	163	114	1.06		1					
			区域内専用	異収容	114	163	114	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		114	163	114	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	114	163	114	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	114	163	114	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	114	163	114	1.06		2	2	2	2	1	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	82	163	82	1.00		1					
			区域内専用	異収容	82	163	82	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用		82	163	82	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	82	163	82	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	82	163	82	1.00		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	82	163	82	1.00		2	2	2	2	1	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	82	163	82	1.02		1	0	0	0	0	
			区域内専用	異収容	82	163	82	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		82	163	82	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	82	163	82	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	82	163	82	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	82	163	82	1.02		2	2	2	2	1	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	82	163	82	1.06		1					
			区域内専用	異収容	82	163	82	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		82	163	82	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	82	163	82	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	82	163	82	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	82	163	82	1.06		2	2	2	2	1	
28Mb/s			区域内専用	同一収容	167	167	167	1.06		1					
			区域内専用	異収容	167	167	167	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		167	167	167	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	167	167	167	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	167	167	167	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	167	167	167	1.06		2	2	2	2	1	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	117	167	117	1.00		1					
			区域内専用	異収容	117	167	117	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用		117	167	117	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	117	167	117	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	117	167	117	1.00		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	117	167	117	1.00		2	2	2	2	1	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	117	167	117	1.02		1	0	0	0	0	
			区域内専用	異収容	117	167	117	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		117	167	117	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	117	167	117	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	117	167	117	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	117	167	117	1.02		2	2	2	2	1	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	117	167	117	1.06		1					
			区域内専用	異収容	117	167	117	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		117	167	117	1.06		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	117	167	117	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	117	167	117	1.06		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	117	167	117	1.06		2	2	2	2	1	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	84	167	84	1.00		1					
			区域内専用	異収容	84	167	84	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用		84	167	84	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	84	167	84	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	84	167	84	1.00		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	84	167	84	1.00		2	2	2	2	1	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	84	167	84	1.02		1	0	0	0	0	
			区域内専用	異収容	84	167	84	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用		84	167	84	1.02		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	84	167	84	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域外	84	167	84	1.02		1	1	1	1	1	
			県間・接続専用	異収容	84	167	84	1.02		2	2	2	2	1	
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	84	167	84	1.06		1					
			区域内専用	異収容	84	167	84	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用		84	167	84	1.06		2	2	2	2</		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E
			県内市外専用		121	172	121	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	121	172	121	1.00		1	1	1	1	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	121	172	121	1.02		1	0	0	0	
			異収容	121	172	121	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		121	172	121	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	121	172	121	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	121	172	121	1.02		1	1	1	1	1	
29Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	121	172	121	1.06		1				
			異収容	121	172	121	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		121	172	121	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	121	172	121	1.06		1	1	1	1	0
			区域外	121	172	121	1.06		1	1	1	1	1	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	86	172	86	1.00		1				
			異収容	86	172	86	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		86	172	86	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	86	172	86	1.00		1	1	1	1	
			区域外	86	172	86	1.00		1	1	1	1	1	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	86	172	86	1.02		1	0	0	0	
			異収容	86	172	86	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		86	172	86	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	86	172	86	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	86	172	86	1.02		1	1	1	1	1	
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	86	172	86	1.06		1				
			異収容	86	172	86	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		86	172	86	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	86	172	86	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	86	172	86	1.06		1	1	1	1	1	
30Mb/s			区域内専用	同一収容	176	176	176	1.06		1				
			異収容	176	176	176	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		176	176	176	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	176	176	176	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	176	176	176	1.06		1	1	1	1	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	124	176	124	1.00		1				
			異収容	124	176	124	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		124	176	124	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	124	176	124	1.00		1	1	1	1	1
			区域外	124	176	124	1.00		1	1	1	1	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	124	176	124	1.02		1	0	0	0	
			異収容	124	176	124	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		124	176	124	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	124	176	124	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	124	176	124	1.02		1	1	1	1	1	
30Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	124	176	124	1.06		1				
			異収容	124	176	124	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		124	176	124	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	124	176	124	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	124	176	124	1.06		1	1	1	1	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	88	176	88	1.00		1				
			異収容	88	176	88	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		88	176	88	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	88	176	88	1.00		1	1	1	1	1
			区域外	88	176	88	1.00		1	1	1	1	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	88	176	88	1.02		1	0	0	0	
			異収容	88	176	88	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		88	176	88	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	88	176	88	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	88	176	88	1.02		1	1	1	1	1	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	88	176	88	1.06		1				
			異収容	88	176	88	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		88	176	88	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	88	176	88	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	88	176	88	1.06		1	1	1	1	1	
31Mb/s			区域内専用	同一収容	180	180	180	1.06		1				
			異収容	180	180	180	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		180	180	180	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	180	180	180	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	180	180	180	1.06		1	1	1	1	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	128	180	128	1.00		1				
			異収容	128	180	128	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		128	180	128	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	128	180	128	1.00		1	1	1	1	1
			区域外	128	180	128	1.00		1	1	1	1	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	128	180	128	1.02		1	0	0	0	
			異収容	128	180	128	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		128	180	128	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	128	180	128	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	128	180	128	1.02		1	1	1	1	1	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	128	180	128	1.06		1				
			異収容	128	180	128	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		128	180	128	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	128	180	128	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	128	180	128	1.06		1	1	1	1	1	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	90	180	90	1.00		1				
			異収容	90	180	90	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		90	180	90	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	90	180	90	1.00		1	1	1	1	1
			区域外	90	180	90	1.00		1	1	1	1	1	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	90	180	90	1.02		1	0	0	0	
			異収容	90	180	90	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		90	180	90	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	90	180	90	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	90	180	90	1.02		1	1	1	1	1	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	90	180	90	1.06		1				
			異収容	90	180	90	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		90	180	90	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	90	180	90	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	90	180	90	1.06		1	1	1	1	1	
32Mb/s			区域内専用	同一収容	184	184	184	1.06		1				
			異収容	184	184	184	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		184	184	184	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	184	184	184	1.06		1	1	1	1	1
			区域外	184	184	184	1.06		1	1	1	1	1	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	131	184	131	1.00		1				
			異収容	131	184	131	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E	C N E S P O I
			県内市外専用		131	184	131	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	131	184	131	1.00		1	1	1	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	131	184	131	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	131	184	131	1.02		1	0	0	0			
			異収容	131	184	131	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	131	184	131	1.02		2	2	2	1		
			区域外	131	184	131	1.02		1	1	1	1	0		
			同一収容	131	184	131	1.02		1	1	1	1	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	131	184	131	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	131	184	131	1.06		2	2	1				
			異収容	131	184	131	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	131	184	131	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	131	184	131	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	131	184	131	1.06		1	1	1	1	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	92	184	92	1.00		1						
			同一収容	92	184	92	1.00		2	2	1				
			異収容	92	184	92	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	92	184	92	1.00		1	1	1	1		
			区域外	92	184	92	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	92	184	92	1.00		1	1	1	1	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	92	184	92	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	92	184	92	1.02		2	2	1	0			
			異収容	92	184	92	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	92	184	92	1.02		1	1	1	0		
			区域外	92	184	92	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	92	184	92	1.02		1	1	1	1	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	92	184	92	1.06		2	2	1				
			同一収容	92	184	92	1.06		2	2	2	1			
			異収容	92	184	92	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	92	184	92	1.06		1	1	1	1		
			区域外	92	184	92	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	92	184	92	1.06		1	1	1	1	1		
33Mb/s		区域内専用	異収容	189	189	189	1.06		2	2	1				
			同一収容	189	189	189	1.06		2	2	1				
			異収容	189	189	189	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	189	189	189	1.06		1	1	1	1		
			区域外	189	189	189	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	189	189	189	1.06		1	1	1	1	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	135	189	135	1.00		2	2	1				
			同一収容	135	189	135	1.00		2	2	2	1			
			異収容	135	189	135	1.00		1	1	1	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	189	135	1.00		1	1	1	1		
			区域外	135	189	135	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	135	189	135	1.00		1	1	1	1	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	135	189	135	1.02		2	2	1	0			
			同一収容	135	189	135	1.02		2	2	1	0			
			異収容	135	189	135	1.02		2	2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	189	135	1.02		1	1	1	0		
			区域外	135	189	135	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	135	189	135	1.02		1	1	1	1	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	135	189	135	1.06		2	2	1				
			同一収容	135	189	135	1.06		2	2	2	1			
			異収容	135	189	135	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	189	135	1.06		1	1	1	1		
			区域外	135	189	135	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	135	189	135	1.06		1	1	1	1	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	94	189	94	1.00		2	2	1				
			同一収容	94	189	94	1.00		2	2	2	1			
			異収容	94	189	94	1.00		1	1	1	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	94	189	94	1.00		1	1	1	1		
			区域外	94	189	94	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	94	189	94	1.00		1	1	1	1	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	94	189	94	1.02		2	2	1	0			
			同一収容	94	189	94	1.02		2	2	1	0			
			異収容	94	189	94	1.02		2	2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	94	189	94	1.02		1	1	1	0		
			区域外	94	189	94	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	94	189	94	1.02		1	1	1	1	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	94	189	94	1.06		2	2	1				
			同一収容	94	189	94	1.06		2	2	2	1			
			異収容	94	189	94	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	94	189	94	1.06		1	1	1	1		
			区域外	94	189	94	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	94	189	94	1.06		1	1	1	1	1		
34Mb/s		区域内専用	異収容	193	193	193	1.06		2	2	1				
			同一収容	193	193	193	1.06		2	2	2	1			
			異収容	193	193	193	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	193	193	193	1.06		1	1	1	1		
			区域外	193	193	193	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	193	193	193	1.06		1	1	1	1	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	138	193	138	1.00		2	2	1				
			同一収容	138	193	138	1.00		2	2	2	1			
			異収容	138	193	138	1.00		1	1	1	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	138	193	138	1.00		1	1	1	1		
			区域外	138	193	138	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	138	193	138	1.00		1	1	1	1	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	138	193	138	1.02		1	0	0	0			
			同一収容	138	193	138	1.02		2	2	1	0			
			異収容	138	193	138	1.02		2	2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	138	193	138	1.02		1	1	1	0		
			区域外	138	193	138	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	138	193	138	1.02		1	1	1	1	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	138	193	138	1.06		2	2	1				
			同一収容	138	193	138	1.06		2	2	2	1			
			異収容	138	193	138	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	138	193	138	1.06		1	1	1	1		
			区域外	138	193	138	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	138	193	138	1.06		1	1	1	1	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	97	193	97	1.00		2	2	1				
			同一収容	97	193	97	1.00		2	2	2	1			
			異収容	97	193	97	1.00		1	1	1	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	97	193	97	1.00		1	1	1	1		
			区域外	97	193	97	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	97	193	97	1.00		1	1	1	1	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	97	193	97	1.02		2	2	1	0			
			同一収容	97	193	97	1.02		2	2	1	0			
			異収容	97	193	97	1.02		2	2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	97	193	97	1.02		1	1	1	0		
			区域外	97	193	97	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容	97	193	97	1.02		1	1	1	1	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	97	193	97	1.06		2	2	1				
			同一収容	97	193	97	1.06		2	2	2	1			
			異収容	97	193	97	1.06		1	1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	97	193	97	1.06		1	1	1	1		
			区域外	97	193	97	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容	97	193	97	1.06		1	1	1	1	1		
35Mb/s		区域内専用	異収容	197	197	197	1.06		2	2	1				
			同一収容	197	197	197	1.06		2	2	2	1			
			異収容	197	197	197	1.06		1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S 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 L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		142	197	142		1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	197	142		1.00		1	1	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	142	197	142		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	142	197	142		1.02		1	0	0	0		
		異収容	142	197	142		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		142	197	142		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	142	197	142		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	142	197	142		1.02		1	1	1	1	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	142	197	142		1.06		1					
			異収容	142	197	142		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		142	197	142		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	142	197	142		1.06		1	1	1	1	0	
		区域外	142	197	142		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	142	197	142		1.06		1	1	1	1	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	99	197	99		1.00		1					
			異収容	99	197	99		1.00		2	2	1			
		県内市外専用		99	197	99		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	99	197	99		1.00		1	1	1	1		
		区域外	99	197	99		1.00		1	1	1	1	1		
		異収容	99	197	99		1.00		1	1	1	1	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	99	197	99		1.02		1	0	0	0		
			異収容	99	197	99		1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用		99	197	99		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	99	197	99		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	99	197	99		1.02		1	1	1	1	1		
		異収容	99	197	99		1.02		1	1	1	1	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	99	197	99		1.06		2	2	1			
			異収容	99	197	99		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用		99	197	99		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	99	197	99		1.06		1	1	1	1	1	
		区域外	99	197	99		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	99	197	99		1.06		1	1	1	1	1		
36Mb/s		区域内専用	同一収容	202	202	202		1.06		1					
			異収容	202	202	202		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		202	202	202		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	202	202	202		1.06		1	1	1	1		
		区域外	202	202	202		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	202	202	202		1.06		1	1	1	1	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	202	145		1.00		1					
			異収容	145	202	145		1.00		2	2	1			
		県内市外専用		145	202	145		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	145	202	145		1.00		1	1	1	1		
		区域外	145	202	145		1.00		1	1	1	1	1		
		異収容	145	202	145		1.00		1	1	1	1	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	202	145		1.02		1	0	0	0		
			異収容	145	202	145		1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用		145	202	145		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	145	202	145		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	145	202	145		1.02		1	1	1	1	1		
		異収容	145	202	145		1.02		1	1	1	1	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	202	145		1.06		1					
			異収容	145	202	145		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		145	202	145		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	145	202	145		1.06		1	1	1	1	1	
		区域外	145	202	145		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	145	202	145		1.06		1	1	1	1	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	101	202	101		1.00		1					
			異収容	101	202	101		1.00		2	2	1			
		県内市外専用		101	202	101		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	101	202	101		1.00		1	1	1	1		
		区域外	101	202	101		1.00		1	1	1	1	1		
		異収容	101	202	101		1.00		1	1	1	1	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	101	202	101		1.02		1	0	0	0		
			異収容	101	202	101		1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用		101	202	101		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	101	202	101		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	101	202	101		1.02		1	1	1	1	1		
		異収容	101	202	101		1.02		1	1	1	1	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	101	202	101		1.06		1					
			異収容	101	202	101		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		101	202	101		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	101	202	101		1.06		1	1	1	1	1	
		区域外	101	202	101		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	101	202	101		1.06		1	1	1	1	1		
37Mb/s		区域内専用	同一収容	206	206	206		1.06		1					
			異収容	206	206	206		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		206	206	206		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	206	206	206		1.06		1	1	1	1		
		区域外	206	206	206		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	206	206	206		1.06		1	1	1	1	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	206	149		1.00		1					
			異収容	149	206	149		1.00		2	2	1			
		県内市外専用		149	206	149		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	149	206	149		1.00		1	1	1	1		
		区域外	149	206	149		1.00		1	1	1	1	1		
		異収容	149	206	149		1.00		1	1	1	1	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	206	149		1.02		1	0	0	0		
			異収容	149	206	149		1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用		149	206	149		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	149	206	149		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	149	206	149		1.02		1	1	1	1	1		
		異収容	149	206	149		1.02		1	1	1	1	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	206	149		1.06		1					
			異収容	149	206	149		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		149	206	149		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	149	206	149		1.06		1	1	1	1	1	
		区域外	149	206	149		1.06		1	1	1	1	1		
		異収容	149	206	149		1.06		1	1	1	1	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	103	206	103		1.00		1					
			異収容	103	206	103		1.00		2	2	1			
		県内市外専用		103	206	103		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	103	206	103		1.00		1	1	1	1		
		区域外	103	206	103		1.00		1	1	1	1	1		
		異収容	103	206	103		1.00		1	1	1	1	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	103	206	103		1.02		1	0	0	0		
			異収容	103	206	103		1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用		103	206	103		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	103	206	103		1.02		1	1	1	1	0	
		区域外	103	206	103		1.02		1	1	1	1	1		
		異収容	103	206	103		1.02		1	1	1	1	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	103	206	103		1.06		1					
			異収容	103	206	103		1.06		2	2	1			
		県内市外専用		103	206	103		1.06		2	2	2	1		
		県間													

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E
			県内市外専用		152	210	152	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	152	210	152	1.00		1	1	1	1	
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	152	210	152	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		152	210	152	1.02		1	0	0	0	
			異収容		152	210	152	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		152	210	152	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	152	210	152	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	152	210	152	1.02		1	1	1	1	1	
38Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	152	210	152	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		152	210	152	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	152	210	152	1.06		1	1	1	1	0
			区域外	152	210	152	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	152	210	152	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	152	210	152	1.06		2	2	1			
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	105	210	105	1.00		1				
			県内市外専用		105	210	105	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	105	210	105	1.00		2	2	2	1	
			区域外	105	210	105	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	105	210	105	1.00		1					
			異収容	105	210	105	1.00		2	2	1			
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	105	210	105	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		105	210	105	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	105	210	105	1.02		1	1	1	0	
			区域外	105	210	105	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	105	210	105	1.02		1					
			異収容	105	210	105	1.02		2	2	1			
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	105	210	105	1.06		1				
			県内市外専用		105	210	105	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	105	210	105	1.06		1	1	1	1	
			区域外	105	210	105	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	105	210	105	1.06		1					
			異収容	105	210	105	1.06		2	2	1			
39Mb/s			区域内専用	異収容	214	214	214	1.06		1				
			県内市外専用		214	214	214	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	214	214	214	1.06		1	1	1	1	
			区域外	214	214	214	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	214	214	214	1.06		1					
			異収容	214	214	214	1.06		2	2	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	156	214	156	1.00		1				
			県内市外専用		156	214	156	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	156	214	156	1.00		1	1	1	1	
			区域外	156	214	156	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	156	214	156	1.00		1					
			異収容	156	214	156	1.00		2	2	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	156	214	156	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		156	214	156	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	156	214	156	1.02		1	1	1	0	
			区域外	156	214	156	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	156	214	156	1.02		1					
			異収容	156	214	156	1.02		2	2	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	156	214	156	1.06		1				
			県内市外専用		156	214	156	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	156	214	156	1.06		1	1	1	1	
			区域外	156	214	156	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	156	214	156	1.06		1					
			異収容	156	214	156	1.06		2	2	1			
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	107	214	107	1.00		1				
			県内市外専用		107	214	107	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	107	214	107	1.00		1	1	1	1	
			区域外	107	214	107	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	107	214	107	1.00		1					
			異収容	107	214	107	1.00		2	2	1			
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	107	214	107	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		107	214	107	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	107	214	107	1.02		1	1	1	0	
			区域外	107	214	107	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	107	214	107	1.02		1					
			異収容	107	214	107	1.02		2	2	1			
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	107	214	107	1.06		1				
			県内市外専用		107	214	107	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	107	214	107	1.06		1	1	1	1	
			区域外	107	214	107	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	107	214	107	1.06		1					
			異収容	107	214	107	1.06		2	2	1			
40Mb/s			区域内専用	異収容	219	219	219	1.06		1				
			県内市外専用		219	219	219	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	219	219	219	1.06		1	1	1	1	
			区域外	219	219	219	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	219	219	219	1.06		1					
			異収容	219	219	219	1.06		2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	159	219	159	1.00		1				
			県内市外専用		159	219	159	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	219	159	1.00		1	1	1	1	
			区域外	159	219	159	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	159	219	159	1.00		1					
			異収容	159	219	159	1.00		2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	159	219	159	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		159	219	159	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	159	219	159	1.02		1	1	1	0	
			区域外	159	219	159	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	159	219	159	1.02		1					
			異収容	159	219	159	1.02		2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	159	219	159	1.06		1				
			県内市外専用		159	219	159	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	219	159	1.06		1	1	1	1	
			区域外	159	219	159	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	159	219	159	1.06		1					
			異収容	159	219	159	1.06		2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	109	219	109	1.00		1				
			県内市外専用		109	219	109	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	109	219	109	1.00		1	1	1	1	
			区域外	109	219	109	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	109	219	109	1.00		1					
			異収容	109	219	109	1.00		2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	109	219	109	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		109	219	109	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	109	219	109	1.02		1	1	1	0	
			区域外	109	219	109	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	109	219	109	1.02		1					
			異収容	109	219	109	1.02		2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	109	219	109	1.06		1				
			県内市外専用		109	219	109	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	109	219	109	1.06		1	1	1	1	
			区域外	109	219	109	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	109	219	109	1.06		1					
			異収容	109	219	109	1.06		2	2	1			
41Mb/s			区域内専用	異収容	223	223	223	1.06		1				
			県内市外専用		223	223	223	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	223	223	223	1.06		1	1	1	1	
			区域外	223	223	223	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	223	223	223	1.06		1					
			異収容	223	223	223	1.06		2	2	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	162	223	162	1.00		1				
			異収容	162	223									

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S 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		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		162	223	162	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	162	223	162	1.00		1	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	162	223	162	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	162	223	162	1.02		1	0	0	0		
			異収容	162	223	162	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	162	223	162	1.02		2	2	2	1	
			区域外	162	223	162	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	162	223	162	1.02		1	1	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	162	223	162	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	162	223	162	1.06		2	2	1			
			異収容	162	223	162	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	162	223	162	1.06		1	1	1	1	0
			区域外	162	223	162	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	162	223	162	1.06		1	1	1	1		
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	111	223	111	1.00		1					
			同一収容	111	223	111	1.00		2	2	1			
			異収容	111	223	111	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	111	223	111	1.00		1	1	1		
			区域外	111	223	111	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	111	223	111	1.02		1	0	0	0		
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	111	223	111	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	111	223	111	1.02		2	2	1	0		
			異収容	111	223	111	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	111	223	111	1.02		1	1	1	0	
			区域外	111	223	111	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	111	223	111	1.06		1	1	1	1		
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	111	223	111	1.06		2	2	1			
			同一収容	111	223	111	1.06		2	2	2	1		
			異収容	111	223	111	1.06		1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	111	223	111	1.06		1	1	1	1	
			区域外	111	223	111	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	111	223	111	1.06		2	2	1	0		
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	227	227	227	1.06		1					
			同一収容	227	227	227	1.06		2	2	1			
			異収容	227	227	227	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	227	227	227	1.06		1	1	1	1	
			区域外	227	227	227	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	227	227	227	1.06		1	1	1	1		
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	166	227	166	1.00		1					
			同一収容	166	227	166	1.00		2	2	1			
			異収容	166	227	166	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	166	227	166	1.00		1	1	1	1	
			区域外	166	227	166	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	166	227	166	1.02		1	0	0	0		
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	166	227	166	1.02		2	2	1	0		
			同一収容	166	227	166	1.02		2	2	1	0		
			異収容	166	227	166	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	166	227	166	1.02		1	1	1	0	
			区域外	166	227	166	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	166	227	166	1.06		1	1	1	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	114	227	114	1.00		1					
			同一収容	114	227	114	1.00		2	2	1			
			異収容	114	227	114	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	114	227	114	1.00		1	1	1		
			区域外	114	227	114	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	114	227	114	1.02		1	0	0	0		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	114	227	114	1.02		2	2	1	0		
			同一収容	114	227	114	1.02		2	2	1	0		
			異収容	114	227	114	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	114	227	114	1.02		1	1	1	0	
			区域外	114	227	114	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	114	227	114	1.06		1	1	1	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	114	227	114	1.06		2	2	1			
			同一収容	114	227	114	1.06		2	2	2	1		
			異収容	114	227	114	1.06		1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	114	227	114	1.06		1	1	1	1	
			区域外	114	227	114	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	114	227	114	1.06		2	2	1	0		
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	231	231	231	1.06		1					
			同一収容	231	231	231	1.06		2	2	1			
			異収容	231	231	231	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	231	231	231	1.06		1	1	1	1	
			区域外	231	231	231	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	170	231	170	1.00		1					
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	170	231	170	1.00		2	2	1			
			同一収容	170	231	170	1.00		2	2	2	1		
			異収容	170	231	170	1.02		1	0	0	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	170	231	170	1.02		2	2	1	0	
			区域外	170	231	170	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	170	231	170	1.02		1	1	1	0		
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	170	231	170	1.06		1					
			同一収容	170	231	170	1.06		2	2	1			
			異収容	170	231	170	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	170	231	170	1.06		1	1	1	1	
			区域外	170	231	170	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	116	231	116	1.00		1					
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	116	231	116	1.00		2	2	1			
			同一収容	116	231	116	1.00		2	2	2	1		
			異収容	116	231	116	1.00		1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	116	231	116	1.00		1	1	1	1	
			区域外	116	231	116	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	116	231	116	1.02		1	0	0	0		
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	116	231	116	1.02		2	2	1	0		
			同一収容	116	231	116	1.02		2	2	1	0		
			異収容	116	231	116	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	116	231	116	1.02		1	1	1	0	
			区域外	116	231	116	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	116	231	116	1.06		1	1	1	1		
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	116	231	116	1.06		2	2	1			
			同一収容	116	231	116	1.06		2	2	2	1		
			異収容	116	231	116	1.06		1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	116	231	116	1.06		1	1	1	1	
			区域外	116	231	116	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	236	236	236	1.06		1					
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	236	236	236	1.06		2	2	1			
			同一収容	236	236	236	1.06		2	2	2	1		
			異収容	236	236	236	1.06		1	1	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	236	236	236	1.06		1	1	1	1	
			区域外	236	236	236	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	173	236	173	1.00		1					
			異収容	173	236	173	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接 続 装 置)	M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E
			県内市外専用		173	236	173	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	173	236	173	1.00		1	1	1	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	173	236	173	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	173	236	173	1.02		1	0	0	0		
			異収容	173	236	173	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	173	236	173	1.02		2	2	2	1	
			区域外	173	236	173	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	173	236	173	1.02		1	1	1	1	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	173	236	173	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	173	236	173	1.06		2	2	1			
			異収容	173	236	173	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	173	236	173	1.06		2	2	2	1	
			区域外	173	236	173	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	173	236	173	1.06		1	1	1	1	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	118	236	118	1.00		1					
			同一収容	118	236	118	1.00		2	2	1			
			異収容	118	236	118	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	118	236	118	1.00		2	2	2	1	
			区域外	118	236	118	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	118	236	118	1.00		1	1	1	1	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	118	236	118	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	118	236	118	1.02		2	2	1	0		
			異収容	118	236	118	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	118	236	118	1.02		1	1	1	0	
			区域外	118	236	118	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	118	236	118	1.02		1	1	1	1	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	118	236	118	1.06		1					
			同一収容	118	236	118	1.06		2	2	1			
			異収容	118	236	118	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	118	236	118	1.06		2	2	2	1	
			区域外	118	236	118	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	118	236	118	1.06		1	1	1	1	1	
45Mb/s		区域内専用	区域外	240	240	240	1.06		1					
			同一収容	240	240	240	1.06		2	2	1			
			異収容	240	240	240	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	240	240	240	1.06		2	2	2	1	
			区域外	240	240	240	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	240	240	240	1.06		1	1	1	1	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	177	240	177	1.00		1					
			同一収容	177	240	177	1.00		2	2	1			
			異収容	177	240	177	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	177	240	177	1.00		1	1	1	1	
			区域外	177	240	177	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	177	240	177	1.00		1	1	1	1	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	177	240	177	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	177	240	177	1.02		2	2	1	0		
			異収容	177	240	177	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	177	240	177	1.02		1	1	1	0	
			区域外	177	240	177	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	177	240	177	1.02		1	1	1	1	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	177	240	177	1.06		1					
			同一収容	177	240	177	1.06		2	2	1			
			異収容	177	240	177	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	177	240	177	1.06		2	2	2	1	
			区域外	177	240	177	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	177	240	177	1.06		1	1	1	1	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	120	240	120	1.00		1					
			同一収容	120	240	120	1.00		2	2	1			
			異収容	120	240	120	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	120	240	120	1.00		1	1	1	1	
			区域外	120	240	120	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	120	240	120	1.00		1	1	1	1	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	120	240	120	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	120	240	120	1.02		2	2	1	0		
			異収容	120	240	120	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	120	240	120	1.02		1	1	1	0	
			区域外	120	240	120	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	120	240	120	1.02		1	1	1	1	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	120	240	120	1.06		1					
			同一収容	120	240	120	1.06		2	2	1			
			異収容	120	240	120	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	120	240	120	1.06		2	2	2	1	
			区域外	120	240	120	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	120	240	120	1.06		1	1	1	1	1	
46Mb/s		区域内専用	区域外	244	244	244	1.06		1					
			同一収容	244	244	244	1.06		2	2	1			
			異収容	244	244	244	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	244	244	244	1.06		2	2	2	1	
			区域外	244	244	244	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	244	244	244	1.06		1	1	1	1	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	180	244	180	1.00		1					
			同一収容	180	244	180	1.00		2	2	1			
			異収容	180	244	180	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	180	244	180	1.00		1	1	1	1	
			区域外	180	244	180	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	180	244	180	1.00		1	1	1	1	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	180	244	180	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	180	244	180	1.02		2	2	1	0		
			異収容	180	244	180	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	180	244	180	1.02		1	1	1	0	
			区域外	180	244	180	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	180	244	180	1.02		1	1	1	1	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	180	244	180	1.06		1					
			同一収容	180	244	180	1.06		2	2	1			
			異収容	180	244	180	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	180	244	180	1.06		2	2	2	1	
			区域外	180	244	180	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	180	244	180	1.06		1	1	1	1	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	122	244	122	1.00		1					
			同一収容	122	244	122	1.00		2	2	1			
			異収容	122	244	122	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	122	244	122	1.00		1	1	1	1	
			区域外	122	244	122	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	122	244	122	1.00		1	1	1	1	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	122	244	122	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	122	244	122	1.02		2	2	1	0		
			異収容	122	244	122	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	122	244	122	1.02		1	1	1	0	
			区域外	122	244	122	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	122	244	122	1.02		1	1	1	1	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	122	244	122	1.06		1					
			同一収容	122	244	122	1.06		2	2	1			
			異収容	122	244	122	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	122	244	122	1.06		2	2	2	1	
			区域外	122	244	122	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	122	244	122	1.06		1	1	1	1	1	
47Mb/s		区域内専用	区域外	248	248	248	1.06		1					
			同一収容	248	248	248	1.06		2	2	1			
			異収容	248	248	248	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	248	248	248	1.06		1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I
			県内市外専用		183	248	183	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	183	248	183	1.00		1	1	1	1		
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	183	248	183	1.02		1	0	0	0		
			異収容	183	248	183	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		183	248	183	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	183	248	183	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	183	248	183	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	183	248	183	1.02		2	2	1				
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	183	248	183	1.06		1	1	1	1		
			異収容	183	248	183	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		183	248	183	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	183	248	183	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	183	248	183	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	183	248	183	1.06		2	2	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	124	248	124	1.00		1					
			異収容	124	248	124	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		124	248	124	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	124	248	124	1.00		1	1	1	1		
			区域外	124	248	124	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	124	248	124	1.00		2	2	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	124	248	124	1.02		1	0	0	0		
			異収容	124	248	124	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		124	248	124	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	124	248	124	1.02		1	1	1	0		
			区域外	124	248	124	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	124	248	124	1.02		2	2	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	124	248	124	1.06		1					
			異収容	124	248	124	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		124	248	124	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	124	248	124	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	124	248	124	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	124	248	124	1.06		2	2	1				
48Mb/s			区域内専用	同一収容	253	253	253	1.06		1					
			異収容	253	253	253	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		253	253	253	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	253	253	253	1.06		1	1	1	1		
			区域外	253	253	253	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	253	253	253	1.06		2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	187	253	187	1.00		1					
			異収容	187	253	187	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		187	253	187	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	187	253	187	1.00		1	1	1	1		
			区域外	187	253	187	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	187	253	187	1.00		2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	187	253	187	1.02		1	0	0	0		
			異収容	187	253	187	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		187	253	187	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	187	253	187	1.02		1	1	1	0		
			区域外	187	253	187	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	187	253	187	1.02		2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	187	253	187	1.06		1					
			異収容	187	253	187	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		187	253	187	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	187	253	187	1.06		1	1	1	1		
			区域外	187	253	187	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	187	253	187	1.06		2	2	1				
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	126	253	126	1.00		1					
			異収容	126	253	126	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		126	253	126	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	126	253	126	1.00		1	1	1	1		
			区域外	126	253	126	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	126	253	126	1.00		2	2	1				
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	126	253	126	1.02		1	0	0	0		
			異収容	126	253	126	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		126	253	126	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	126	253	126	1.02		1	1	1	0		
			区域外	126	253	126	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	126	253	126	1.02		2	2	1				
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	126	253	126	1.06		1					
			異収容	126	253	126	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		126	253	126	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	126	253	126	1.06		1	1	1	1		
			区域外	126	253	126	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	126	253	126	1.06		2	2	1				
49Mb/s			区域内専用	同一収容	257	257	257	1.06		1					
			異収容	257	257	257	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		257	257	257	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	257	257	257	1.06		1	1	1	1		
			区域外	257	257	257	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	257	257	257	1.06		2	2	1				
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	190	257	190	1.00		1					
			異収容	190	257	190	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		190	257	190	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	190	257	190	1.00		1	1	1	1		
			区域外	190	257	190	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	190	257	190	1.00		2	2	1				
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	190	257	190	1.02		1	0	0	0		
			異収容	190	257	190	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		190	257	190	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	190	257	190	1.02		1	1	1	0		
			区域外	190	257	190	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	190	257	190	1.02		2	2	1				
49Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	190	257	190	1.06		1					
			異収容	190	257	190	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		190	257	190	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	190	257	190	1.06		1	1	1	1		
			区域外	190	257	190	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	190	257	190	1.06		2	2	1				
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	128	257	128	1.00		1					
			異収容	128	257	128	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		128	257	128	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	128	257	128	1.00		1	1	1	1		
			区域外	128	257	128	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	128	257	128	1.00		2	2	1				
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	128	257	128	1.02		1	0	0	0		
			異収容	128	257	128	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		128	257	128	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	128	257	128	1.02		1	1	1	0		
			区域外	128	257	128	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	128	257	128	1.02		2	2	1				
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	128	257	128	1.06		1					
			異収容	128	257	128	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		128	257	128	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	128	257	128	1.06		1	1	1	1		
			区域外	128	257	128	1.06		1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E
			県内市外専用		192	258	192	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	192	258	192	1.00		1	1	1	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	192	258	192	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	192	258	192	1.02		1	0	0	0		
		異収容	192	258	192	1.02		2	2	1	0			
			192	258	192	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	192	258	192	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	192	258	192	1.02		1	1	1	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	192	258	192	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	192	258	192	1.06		2	2	1			
		異収容	192	258	192	1.06		2	2	2	1			
			192	258	192	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	192	258	192	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	192	258	192	1.06		1	1	1	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	129	258	129	1.00		1					
			同一収容	129	258	129	1.00		2	2	1			
		異収容	129	258	129	1.00		2	2	2	1			
			129	258	129	1.00		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	129	258	129	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	129	258	129	1.00		1	1	1	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	129	258	129	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	129	258	129	1.02		2	2	1	0		
		異収容	129	258	129	1.02		2	2	2	1			
			129	258	129	1.02		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	129	258	129	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	129	258	129	1.02		1	1	1	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	129	258	129	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	129	258	129	1.06		2	2	1			
		異収容	129	258	129	1.06		2	2	2	1			
			129	258	129	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	129	258	129	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	129	258	129	1.06		1	1	1	1		
51Mb/s		区域内専用	区域外	259	259	259	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	259	259	259	1.06		2	2	1			
		異収容	259	259	259	1.06		2	2	2	1			
			259	259	259	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	259	259	259	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	259	259	259	1.06		1	1	1	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	194	259	194	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	194	259	194	1.00		2	2	1			
		異収容	194	259	194	1.00		2	2	2	1			
			194	259	194	1.00		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	194	259	194	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	194	259	194	1.00		1	1	1	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	194	259	194	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	194	259	194	1.02		2	2	1	0		
		異収容	194	259	194	1.02		2	2	2	1			
			194	259	194	1.02		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	194	259	194	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	194	259	194	1.02		1	1	1	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	194	259	194	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	194	259	194	1.06		2	2	1			
		異収容	194	259	194	1.06		2	2	2	1			
			194	259	194	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	194	259	194	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	194	259	194	1.06		1	1	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	130	259	130	1.00		1					
			同一収容	130	259	130	1.00		2	2	1			
		異収容	130	259	130	1.00		2	2	2	1			
			130	259	130	1.00		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	259	130	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	259	130	1.00		1	1	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	130	259	130	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	130	259	130	1.02		2	2	1	0		
		異収容	130	259	130	1.02		2	2	2	1			
			130	259	130	1.02		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	259	130	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	259	130	1.02		1	1	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	130	259	130	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	130	259	130	1.06		2	2	1			
		異収容	130	259	130	1.06		2	2	2	1			
			130	259	130	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	259	130	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	259	130	1.06		1	1	1	1		
52Mb/s		区域内専用	区域外	260	260	260	1.06		1					
			同一収容	260	260	260	1.06		2	2	1			
		異収容	260	260	260	1.06		2	2	2	1			
			260	260	260	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	260	260	260	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	260	260	260	1.06		1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	195	260	195	1.00		1					
			同一収容	195	260	195	1.00		2	2	1			
		異収容	195	260	195	1.00		2	2	2	1			
			195	260	195	1.00		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	195	260	195	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	195	260	195	1.00		1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	195	260	195	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	195	260	195	1.02		2	2	1	0		
		異収容	195	260	195	1.02		2	2	2	1			
			195	260	195	1.02		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	195	260	195	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	195	260	195	1.02		1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	195	260	195	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	195	260	195	1.06		2	2	1			
		異収容	195	260	195	1.06		2	2	2	1			
			195	260	195	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	195	260	195	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	195	260	195	1.06		1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	130	260	130	1.00		1					
			同一収容	130	260	130	1.00		2	2	1			
		異収容	130	260	130	1.00		2	2	2	1			
			130	260	130	1.00		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	260	130	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	260	130	1.00		1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	130	260	130	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	130	260	130	1.02		2	2	1	0		
		異収容	130	260	130	1.02		2	2	2	1			
			130	260	130	1.02		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	260	130	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	260	130	1.02		1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	130	260	130	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	130	260	130	1.06		2	2	1			
		異収容	130	260	130	1.06		2	2	2	1			
			130	260	130	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	130	260	130	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	130	260	130	1.06		1	1	1	1		
53Mb/s		区域内専用	区域外	261	261	261	1.06		1					
			同一収容	261	261	261	1.06		2	2	1			
		異収容	261	261	261	1.06		2	2	2	1			
			261	261	261	1.06		2	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	261	261	261	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	261	261	261	1.06		1	1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	196	261	196	1.00		1					

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S 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		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		196	261	196	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	196	261	196	1.00		1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	196	261	196	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	196	261	196	1.02		1	0	0	0		
		異収容	196	261	196	1.02		2	2	1	0			
			196	261	196	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	196	261	196	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	196	261	196	1.02		1	1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	196	261	196	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	196	261	196	1.06		1	1	1	1		
		異収容	196	261	196	1.06		2	2	1				
			196	261	196	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	196	261	196	1.06		1	1	1	0		
			同一収容	196	261	196	1.06		1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	130	261	130	1.00		1					
			同一収容	130	261	130	1.00		2	2	1			
		異収容	130	261	130	1.00		2	2	2	1			
			130	261	130	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	130	261	130	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	130	261	130	1.00		1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	130	261	130	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	130	261	130	1.02		2	2	1	0		
		異収容	130	261	130	1.02		2	2	2	1			
			130	261	130	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	130	261	130	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	130	261	130	1.02		1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	130	261	130	1.06		1					
			同一収容	130	261	130	1.06		2	2	1			
		異収容	130	261	130	1.06		2	2	2	1			
			130	261	130	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	130	261	130	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	130	261	130	1.06		1	1	1	1		
54Mb/s		区域内専用	区域外	262	262	262	1.06		1					
			同一収容	262	262	262	1.06		2	2	1			
		異収容	262	262	262	1.06		2	2	1				
			262	262	262	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	262	262	262	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	262	262	262	1.06		1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	197	262	197	1.00		1					
			同一収容	197	262	197	1.00		2	2	1			
		異収容	197	262	197	1.00		2	2	2	1			
			197	262	197	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	197	262	197	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	197	262	197	1.00		1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	197	262	197	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	197	262	197	1.02		2	2	1	0		
		異収容	197	262	197	1.02		2	2	2	1			
			197	262	197	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	197	262	197	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	197	262	197	1.02		1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	197	262	197	1.06		1					
			同一収容	197	262	197	1.06		2	2	1			
		異収容	197	262	197	1.06		2	2	2	1			
			197	262	197	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	197	262	197	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	197	262	197	1.06		1	1	1	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	131	262	131	1.00		1					
			同一収容	131	262	131	1.00		2	2	1			
		異収容	131	262	131	1.00		2	2	2	1			
			131	262	131	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	262	131	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	131	262	131	1.00		1	1	1	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	131	262	131	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	131	262	131	1.02		2	2	1	0		
		異収容	131	262	131	1.02		2	2	2	1			
			131	262	131	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	262	131	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	131	262	131	1.02		1	1	1	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	131	262	131	1.06		1					
			同一収容	131	262	131	1.06		2	2	1			
		異収容	131	262	131	1.06		2	2	2	1			
			131	262	131	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	262	131	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	131	262	131	1.06		1	1	1	1		
55Mb/s		区域内専用	区域外	263	263	263	1.06		1					
			同一収容	263	263	263	1.06		2	2	1			
		異収容	263	263	263	1.06		2	2	2	1			
			263	263	263	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	263	263	263	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	263	263	263	1.06		1	1	1	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	198	263	198	1.00		1					
			同一収容	198	263	198	1.00		2	2	1			
		異収容	198	263	198	1.00		2	2	2	1			
			198	263	198	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	198	263	198	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	198	263	198	1.00		1	1	1	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	198	263	198	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	198	263	198	1.02		2	2	1	0		
		異収容	198	263	198	1.02		2	2	2	1			
			198	263	198	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	198	263	198	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	198	263	198	1.02		1	1	1	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	198	263	198	1.06		1					
			同一収容	198	263	198	1.06		2	2	1			
		異収容	198	263	198	1.06		2	2	2	1			
			198	263	198	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	198	263	198	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	198	263	198	1.06		1	1	1	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	131	263	131	1.00		1					
			同一収容	131	263	131	1.00		2	2	1			
		異収容	131	263	131	1.00		2	2	2	1			
			131	263	131	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	263	131	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	131	263	131	1.00		1	1	1	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	131	263	131	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	131	263	131	1.02		2	2	1	0		
		異収容	131	263	131	1.02		2	2	2	1			
			131	263	131	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	263	131	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	131	263	131	1.02		1	1	1	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	131	263	131	1.06		1					
			同一収容	131	263	131	1.06		2	2	1			
		異収容	131	263	131	1.06		2	2	2	1			
			131	263	131	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	131	263	131	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	131	263	131	1.06		1	1	1	1		
56Mb/s		区域内専用	区域外	264	264	264	1.06		1					
			同一収容	264	264	264	1.06		2	2	1			
		異収容	264	264	264	1.06		2	2	2	1			
			264	264	264	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	264	264	264	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	264	264	264	1.06		1	1	1	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	264	19								

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		199	264	199	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	199	264	199	1.00		1	1	1	1	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	199	264	199	1.02		1	0	0	0	
			異収容	199	264	199	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		199	264	199	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	199	264	199	1.02		1	1	1	0	
			区域外	199	264	199	1.02		1	1	1	1		
			異収容	199	264	199	1.02		2	2	1			
56Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	199	264	199	1.06		1				
			異収容	199	264	199	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		199	264	199	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	199	264	199	1.06		1	1	1	0	
			区域外	199	264	199	1.06		1	1	1	1		
			異収容	199	264	199	1.06		2	2	1			
56Mb/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		1				
			異収容	132	264	132	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		132	264	132	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	264	132	1.00		1	1	1	0	
			区域外	132	264	132	1.00		1	1	1	1		
			異収容	132	264	132	1.00		2	2	1			
56Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	132	264	132	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		132	264	132	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	264	132	1.02		1	1	1	0	
			区域外	132	264	132	1.02		1	1	1	1		
			異収容	132	264	132	1.02		2	2	1			
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	132	264	132	1.06		1				
			異収容	132	264	132	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		132	264	132	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	264	132	1.06		1	1	1	0	
			区域外	132	264	132	1.06		1	1	1	1		
			異収容	132	264	132	1.06		2	2	1			
57Mb/s			区域内専用	同一収容	265	265	265	1.06		1				
			異収容	265	265	265	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		265	265	265	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	265	265	265	1.06		1	1	1	0	
			区域外	265	265	265	1.06		1	1	1	1		
			異収容	265	265	265	1.06		2	2	1			
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	200	265	200	1.00		1				
			異収容	200	265	200	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		200	265	200	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	200	265	200	1.00		1	1	1	0	
			区域外	200	265	200	1.00		1	1	1	1		
			異収容	200	265	200	1.00		2	2	1			
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	200	265	200	1.02		1	0	0	0	
			異収容	200	265	200	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		200	265	200	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	200	265	200	1.02		1	1	1	0	
			区域外	200	265	200	1.02		1	1	1	1		
			異収容	200	265	200	1.02		2	2	1			
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	200	265	200	1.06		1				
			異収容	200	265	200	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		200	265	200	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	200	265	200	1.06		1	1	1	0	
			区域外	200	265	200	1.06		1	1	1	1		
			異収容	200	265	200	1.06		2	2	1			
57Mb/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		1				
			異収容	132	265	132	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		132	265	132	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	265	132	1.00		1	1	1	0	
			区域外	132	265	132	1.00		1	1	1	1		
			異収容	132	265	132	1.00		2	2	1			
57Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	132	265	132	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		132	265	132	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	265	132	1.02		1	1	1	0	
			区域外	132	265	132	1.02		1	1	1	1		
			異収容	132	265	132	1.02		2	2	1			
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	132	265	132	1.06		1				
			異収容	132	265	132	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		132	265	132	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	132	265	132	1.06		1	1	1	0	
			区域外	132	265	132	1.06		1	1	1	1		
			異収容	132	265	132	1.06		2	2	1			
58Mb/s			区域内専用	同一収容	265	265	265	1.06		1				
			異収容	265	265	265	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		265	265	265	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	265	265	265	1.06		1	1	1	0	
			区域外	265	265	265	1.06		1	1	1	1		
			異収容	265	265	265	1.06		2	2	1			
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	201	265	201	1.00		1				
			異収容	201	265	201	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		201	265	201	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	201	265	201	1.00		1	1	1	0	
			区域外	201	265	201	1.00		1	1	1	1		
			異収容	201	265	201	1.00		2	2	1			
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	201	265	201	1.02		1	0	0	0	
			異収容	201	265	201	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		201	265	201	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	201	265	201	1.02		1	1	1	0	
			区域外	201	265	201	1.02		1	1	1	1		
			異収容	201	265	201	1.02		2	2	1			
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	201	265	201	1.06		1				
			異収容	201	265	201	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		201	265	201	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	201	265	201	1.06		1	1	1	0	
			区域外	201	265	201	1.06		1	1	1	1		
			異収容	201	265	201	1.06		2	2	1			
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	133	265	133	1.00		1				
			異収容	133	265	133	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		133	265	133	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	133	265	133	1.00		1	1	1	0	
			区域外	133	265	133	1.00		1	1	1	1		
			異収容	133	265	133	1.00		2	2	1			
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	133	265	133	1.02		1	0	0	0	
			異収容	133	265	133	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		133	265	133	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	133	265	133	1.02		1	1	1	0	
			区域外	133	265	133	1.02		1	1	1	1		
			異収容	133	265	133	1.02		2	2	1			
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	133	265	133	1.06		1				
			異収容	133	265	133	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		133	265	133	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	133	265	133	1.06		1	1	1	0	
			区域外	133	265	133	1.06		1	1	1	1		
			異収容	133	265	133	1.06		2	2	1			
59Mb/s			区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06		1				
			異収容	266	266	266	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		266	266	266	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	266	266	266	1.06		1	1	1	0	
			区域外	266	266	266	1.06		1	1	1	1		
			異収容	266</										

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S 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		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		202	266	202	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	202	266	202	1.00		1	1	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	202	266	202	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	202	266	202	1.02		1	0	0	0		
		異収容	202	266	202	1.02		2	2	1	0			
			202	266	202	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	202	266	202	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	202	266	202	1.02		1	1	1	1	1	
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	202	266	202	1.06		1	1	1	1		
			202	266	202	1.06		2	2	1				
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	133	266	133	1.00		1					
			133	266	133	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	133	266	133	1.00		2	2	2	1		
			同一収容	133	266	133	1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	133	266	133	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	133	266	133	1.00		1	1	1	1	1	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	133	266	133	1.02		1	0	0	0		
			133	266	133	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	133	266	133	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	133	266	133	1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	133	266	133	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	133	266	133	1.02		1	1	1	1	1	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	133	266	133	1.06		2	2	1			
			133	266	133	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	133	266	133	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	133	266	133	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	133	266	133	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	133	266	133	1.06		1	1	1	1	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	267	267	267	1.06		2	2	1			
			267	267	267	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	267	267	267	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	267	267	267	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	267	267	267	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	267	267	267	1.06		1	1	1	1	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	203	267	203	1.00		2	2	1			
			203	267	203	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	203	267	203	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	203	267	203	1.00		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	203	267	203	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	203	267	203	1.00		1	1	1	1	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	203	267	203	1.02		1	0	0	0		
			203	267	203	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	203	267	203	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	203	267	203	1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	203	267	203	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	203	267	203	1.02		1	1	1	1	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	134	267	134	1.00		1					
			134	267	134	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	134	267	134	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	134	267	134	1.00		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	134	267	134	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	267	134	1.00		1	1	1	1	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	134	267	134	1.02		1	0	0	0		
			134	267	134	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	134	267	134	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	134	267	134	1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	134	267	134	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	134	267	134	1.02		1	1	1	1	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	134	267	134	1.06		2	2	1			
			134	267	134	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	134	267	134	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	134	267	134	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	134	267	134	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	267	134	1.06		1	1	1	1	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	268	268	268	1.06		2	2	1			
			268	268	268	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	268	268	268	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	268	268	268	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	268	268	268	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	268	268	268	1.06		1	1	1	1	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	204	268	204	1.00		2	2	1			
			204	268	204	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	204	268	204	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	204	268	204	1.00		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	204	268	204	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	204	268	204	1.00		1	1	1	1	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	204	268	204	1.02		1	0	0	0		
			204	268	204	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	204	268	204	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	204	268	204	1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	204	268	204	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	204	268	204	1.02		1	1	1	1	1	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	134	268	134	1.00		1					
			134	268	134	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	区域外	134	268	134	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	134	268	134	1.00		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	134	268	134	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	268	134	1.00		1	1	1	1	1	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	134	268	134	1.02		1	0	0	0		
			134	268	134	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	134	268	134	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	134	268	134	1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域外	134	268	134	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	134	268	134	1.02		1	1	1	1	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	134	268	134	1.06		2	2	1			
			134	268	134	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	134	268	134	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	134	268	134	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	134	268	134	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	268	134	1.06		1	1	1	1	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	269	269	269	1.06		2	2	1			
			269	269	269	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	269	269	269	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	269	269	269	1.06		1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域外	269	269	269	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	269	269	269	1.06		1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S 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		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		206	269	206	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	206	269	206	1.00		1	1	1	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	206	269	206	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	206	269	206	1.02		1	0	0	0		
			異収容	206	269	206	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	206	269	206	1.02		2	2	2	1	
			区域外	206	269	206	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	206	269	206	1.02		1	1	1	1	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	206	269	206	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	206	269	206	1.06		2	2	1			
			異収容	206	269	206	1.06		2	2	1	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	206	269	206	1.06		1	1	1	1	
			区域外	206	269	206	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	206	269	206	1.06		1	1	1	1	1	
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	134	269	134	1.00		1					
			同一収容	134	269	134	1.00		2	2	1			
			異収容	134	269	134	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	134	269	134	1.00		1	1	1	1	
			区域外	134	269	134	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	269	134	1.00		1	1	1	1	1	
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	134	269	134	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	134	269	134	1.02		2	2	1	0		
			異収容	134	269	134	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	134	269	134	1.02		1	1	1	0	
			区域外	134	269	134	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	269	134	1.02		1	1	1	1	1	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	134	269	134	1.06		1					
			同一収容	134	269	134	1.06		2	2	1			
			異収容	134	269	134	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	134	269	134	1.06		1	1	1	1	
			区域外	134	269	134	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	134	269	134	1.06		1	1	1	1	1	
63Mb/s		区域内専用	異収容	270	270	270	1.06		1					
			同一収容	270	270	270	1.06		2	2	1			
			異収容	270	270	270	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	270	270	270	1.06		1	1	1	1	
			区域外	270	270	270	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	270	270	270	1.06		1	1	1	1	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	207	270	207	1.00		1					
			同一収容	207	270	207	1.00		2	2	1			
			異収容	207	270	207	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	207	270	207	1.00		1	1	1	1	
			区域外	207	270	207	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	207	270	207	1.00		1	1	1	1	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	207	270	207	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	207	270	207	1.02		2	2	1	0		
			異収容	207	270	207	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	207	270	207	1.02		1	1	1	0	
			区域外	207	270	207	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	207	270	207	1.02		1	1	1	1	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	207	270	207	1.06		1					
			同一収容	207	270	207	1.06		2	2	1			
			異収容	207	270	207	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	207	270	207	1.06		1	1	1	1	
			区域外	207	270	207	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	207	270	207	1.06		1	1	1	1	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.00		1					
			同一収容	135	270	135	1.00		2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.00		1	1	1	1	
			区域外	135	270	135	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.00		1	1	1	1	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	135	270	135	1.02		2	2	1	0		
			異収容	135	270	135	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.02		1	1	1	0	
			区域外	135	270	135	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.02		1	1	1	1	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.06		1					
			同一収容	135	270	135	1.06		2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.06		1	1	1	1	
			区域外	135	270	135	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.06		1	1	1	1	1	
64Mb/s		区域内専用	異収容	270	270	270	1.06		1					
			同一収容	270	270	270	1.06		2	2	1			
			異収容	270	270	270	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	270	270	270	1.06		1	1	1	1	
			区域外	270	270	270	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	270	270	270	1.06		1	1	1	1	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	208	270	208	1.00		1					
			同一収容	208	270	208	1.00		2	2	1			
			異収容	208	270	208	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	208	270	208	1.00		1	1	1	1	
			区域外	208	270	208	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	208	270	208	1.00		1	1	1	1	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	208	270	208	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	208	270	208	1.02		2	2	1	0		
			異収容	208	270	208	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	208	270	208	1.02		1	1	1	0	
			区域外	208	270	208	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	208	270	208	1.02		1	1	1	1	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	208	270	208	1.06		1					
			同一収容	208	270	208	1.06		2	2	1			
			異収容	208	270	208	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	208	270	208	1.06		1	1	1	1	
			区域外	208	270	208	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	208	270	208	1.06		1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.00		1					
			同一収容	135	270	135	1.00		2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.00		1	1	1	1	
			区域外	135	270	135	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.00		1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	135	270	135	1.02		2	2	1	0		
			異収容	135	270	135	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.02		1	1	1	0	
			区域外	135	270	135	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.02		1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	135	270	135	1.06		1					
			同一収容	135	270	135	1.06		2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	135	270	135	1.06		1	1	1	1	
			区域外	135	270	135	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	135	270	135	1.06		1	1	1	1	1	
65Mb/s		区域内専用	異収容	271	271	271	1.06		1					
			同一収容	271	271	271	1.06		2	2	1			
			異収容	271	271	271	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	271	271	271	1.06		1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		209	271	209	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	209	271	209	1.00		1	1	1		
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	209	271	209	1.02		1	0	0	0	
			異収容	209	271	209	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		209	271	209	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	209	271	209	1.02		1	1	1	0	
			区域外	209	271	209	1.02		1	1	1	1		
			異収容	209	271	209	1.02		2	2	1			
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	209	271	209	1.06		1	1	1	1	
			異収容	209	271	209	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		209	271	209	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	209	271	209	1.06		1	1	1	0	
			区域外	209	271	209	1.06		1	1	1	1		
			異収容	209	271	209	1.06		2	2	1			
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	136	271	136	1.00		1				
			異収容	136	271	136	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		136	271	136	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	271	136	1.00		1	1	1	0	
			区域外	136	271	136	1.00		1	1	1	1		
			異収容	136	271	136	1.00		2	2	1			
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	136	271	136	1.02		1	0	0	0	
			異収容	136	271	136	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		136	271	136	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	271	136	1.02		1	1	1	0	
			区域外	136	271	136	1.02		1	1	1	1		
			異収容	136	271	136	1.02		2	2	1			
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	136	271	136	1.06		1				
			異収容	136	271	136	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		136	271	136	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	271	136	1.06		1	1	1	0	
			区域外	136	271	136	1.06		1	1	1	1		
			異収容	136	271	136	1.06		2	2	1			
66Mb/s			区域内専用	同一収容	272	272	272	1.06		1				
			異収容	272	272	272	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		272	272	272	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	272	272	272	1.06		1	1	1		
			区域外	272	272	272	1.06		1	1	1	1		
			異収容	272	272	272	1.06		2	2	1			
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	210	272	210	1.00		1				
			異収容	210	272	210	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		210	272	210	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	210	272	210	1.00		1	1	1		
			区域外	210	272	210	1.00		1	1	1	1		
			異収容	210	272	210	1.00		2	2	1			
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	210	272	210	1.02		1	0	0	0	
			異収容	210	272	210	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		210	272	210	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	210	272	210	1.02		1	1	1	0	
			区域外	210	272	210	1.02		1	1	1	1		
			異収容	210	272	210	1.02		2	2	1			
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	210	272	210	1.06		1				
			異収容	210	272	210	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		210	272	210	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	210	272	210	1.06		1	1	1		
			区域外	210	272	210	1.06		1	1	1	1		
			異収容	210	272	210	1.06		2	2	1			
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	136	272	136	1.00		1				
			異収容	136	272	136	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		136	272	136	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	272	136	1.00		1	1	1		
			区域外	136	272	136	1.00		1	1	1	1		
			異収容	136	272	136	1.00		2	2	1			
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	136	272	136	1.02		1	0	0	0	
			異収容	136	272	136	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		136	272	136	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	272	136	1.02		1	1	1	0	
			区域外	136	272	136	1.02		1	1	1	1		
			異収容	136	272	136	1.02		2	2	1			
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	136	272	136	1.06		1				
			異収容	136	272	136	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		136	272	136	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	272	136	1.06		1	1	1	0	
			区域外	136	272	136	1.06		1	1	1	1		
			異収容	136	272	136	1.06		2	2	1			
67Mb/s			区域内専用	同一収容	273	273	273	1.06		1				
			異収容	273	273	273	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		273	273	273	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	273	273	273	1.06		1	1	1		
			区域外	273	273	273	1.06		1	1	1	1		
			異収容	273	273	273	1.06		2	2	1			
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	211	273	211	1.00		1				
			異収容	211	273	211	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		211	273	211	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	211	273	211	1.00		1	1	1		
			区域外	211	273	211	1.00		1	1	1	1		
			異収容	211	273	211	1.00		2	2	1			
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	211	273	211	1.02		1	0	0	0	
			異収容	211	273	211	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		211	273	211	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	211	273	211	1.02		1	1	1	0	
			区域外	211	273	211	1.02		1	1	1	1		
			異収容	211	273	211	1.02		2	2	1			
67Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	211	273	211	1.06		1				
			異収容	211	273	211	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		211	273	211	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	211	273	211	1.06		1	1	1	0	
			区域外	211	273	211	1.06		1	1	1	1		
			異収容	211	273	211	1.06		2	2	1			
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	136	273	136	1.00		1				
			異収容	136	273	136	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		136	273	136	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	273	136	1.00		1	1	1		
			区域外	136	273	136	1.00		1	1	1	1		
			異収容	136	273	136	1.00		2	2	1			
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	136	273	136	1.02		1	0	0	0	
			異収容	136	273	136	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		136	273	136	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	273	136	1.02		1	1	1	0	
			区域外	136	273	136	1.02		1	1	1	1		
			異収容	136	273	136	1.02		2	2	1			
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	136	273	136	1.06		1				
			異収容	136	273	136	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		136	273	136	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	136	273	136	1.06		1	1	1	0	
			区域外	136	273	136	1.06		1	1	1	1		
			異収容	136	273	136	1.06		2	2	1			
68Mb/s			区域内専用	同一収容	274	274	274	1.06		1				
			異収容	274	274	274	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		274	274	274	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	274	274	274	1.06		1	1	1		
			区域外	274	274	274	1.06		1	1	1	1		
			異収容	274	274									

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S 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 S C N E	C N E S S P O I
			県内市外専用		212	274	212	1.00		2	2	2	1		
				県間・接続専用	212	274	212	1.00		1	1	1			
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	212	274	212	1.00		1	1	1	1			
			区域外	212	274	212	1.00		1	1	1	1			
		同一収容	212	274	212	1.02		1	0	0	0				
			異収容	212	274	212	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	212	274	212	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	212	274	212	1.02		1	1	1	0			
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	212	274	212	1.06		1	1	1	1			
			区域外	212	274	212	1.02		1	1	1	1			
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	212	274	212	1.06		2	2	1				
			異収容	212	274	212	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	212	274	212	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	212	274	212	1.06		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	137	274	137	1.00		1				
					異収容	137	274	137	1.00		2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.02		1	0	0	0			
			異収容	137	274	137	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	137	274	137	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	137	274	137	1.02		1	1	1	0			
		68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.06		1	1	1	1	
					異収容	137	274	137	1.06		2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
			区域外	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
		同一収容	275	275	275	1.06		2	2	1					
			異収容	275	275	275	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	275	275	275	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	213	275	213	1.00		1	1	1	1			
			区域外	213	275	213	1.00		1	1	1	1			
		同一収容	213	275	213	1.00		2	2	1					
			異収容	213	275	213	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	213	275	213	1.00		1	1	1	1				
			県間・接続専用	213	275	213	1.00		1	1	1	0			
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	213	275	213	1.02		1	0	0	0			
			異収容	213	275	213	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	213	275	213	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	213	275	213	1.02		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	137	275	137	1.00		1				
					異収容	137	275	137	1.00		2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	275	137	1.02		1	0	0	0			
			異収容	137	275	137	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	137	275	137	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	137	275	137	1.02		1	1	1	0			
		69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	275	137	1.06		1	1	1	1	
					異収容	137	275	137	1.06		2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
			区域外	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
		同一収容	275	275	275	1.06		2	2	1					
			異収容	275	275	275	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	275	275	275	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	275	275	275	1.06		1	1	1	1			
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	214	275	214	1.00		1						
			異収容	214	275	214	1.00		2	2	1				
		県内市外専用	214	275	214	1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	214	275	214	1.00		1	1	1	1			
		70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	214	275	214	1.02		1	0	0	0	
					異収容	214	275	214	1.02		2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	214	275	214	1.02		2	2	1				
			異収容	214	275	214	1.02		2	2	1				
		県内市外専用	214	275	214	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	214	275	214	1.02		1	1	1	0			
		70Mb/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		1				
					異収容	138	275	138	1.00		2	2	1		
70Mb/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		1	0	0	0			
			異収容	138	275	138	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	138	275	138	1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	138	275	138	1.02		1	1	1	0			
		70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.06		1	1	1	1	
					異収容	138	275	138	1.06		2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	276	276	1.06		1	1	1	1			
			異収容	276	276	276	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	276	276	276	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	276	276	276	1.06		1	1	1	1			
		71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	215	276	215	1.00		1				
					異収容	215	276	215	1.00		2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S 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		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		215	276	215	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	215	276	215	1.00		1	1	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	215	276	215	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		215	276	215	1.02		1	0	0	0	
			異収容		215	276	215	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		215	276	215	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	215	276	215	1.02		1	1	1	0	
			区域外	215	276	215	1.02		1	1	1	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	215	276	215	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		215	276	215	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	215	276	215	1.06		1	1	1	1	
			区域外	215	276	215	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		215	276	215	1.06		2	2	1		
			異収容		215	276	215	1.06		2	2	1		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	138	276	138	1.00		1				
			県内市外専用		138	276	138	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	138	276	138	1.00		2	2	2	1	
			区域外	138	276	138	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		138	276	138	1.00		1				
			異収容		138	276	138	1.00		2	2	1		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	138	276	138	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		138	276	138	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	138	276	138	1.02		1	1	1	0	
			区域外	138	276	138	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		138	276	138	1.02		1				
			異収容		138	276	138	1.02		2	2	1		
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	138	276	138	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		138	276	138	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	138	276	138	1.06		1	1	1	1	
			区域外	138	276	138	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		138	276	138	1.06		1				
			異収容		138	276	138	1.06		2	2	1		
72Mb/s			区域内専用	異収容	277	277	277	1.06		1				
			県内市外専用		277	277	277	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	277	277	1.06		1	1	1	1	
			区域外	277	277	277	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		277	277	277	1.06		1				
			異収容		277	277	277	1.06		2	2	1		
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	216	277	216	1.00		1				
			県内市外専用		216	277	216	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	216	277	216	1.00		1	1	1	1	
			区域外	216	277	216	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		216	277	216	1.00		1				
			異収容		216	277	216	1.00		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	216	277	216	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		216	277	216	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	216	277	216	1.02		1	1	1	0	
			区域外	216	277	216	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		216	277	216	1.02		1				
			異収容		216	277	216	1.02		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	216	277	216	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		216	277	216	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	216	277	216	1.06		1	1	1	1	
			区域外	216	277	216	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		216	277	216	1.06		1				
			異収容		216	277	216	1.06		2	2	1		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	139	277	139	1.00		1				
			県内市外専用		139	277	139	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	139	277	139	1.00		1	1	1	1	
			区域外	139	277	139	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		139	277	139	1.00		1				
			異収容		139	277	139	1.00		2	2	1		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	139	277	139	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		139	277	139	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	139	277	139	1.02		1	1	1	0	
			区域外	139	277	139	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		139	277	139	1.02		1				
			異収容		139	277	139	1.02		2	2	1		
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	139	277	139	1.06		1				
			県内市外専用		139	277	139	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	139	277	139	1.06		1	1	1	1	
			区域外	139	277	139	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		139	277	139	1.06		1				
			異収容		139	277	139	1.06		2	2	1		
73Mb/s			区域内専用	異収容	278	278	278	1.06		1				
			県内市外専用		278	278	278	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	278	278	278	1.06		1	1	1	1	
			区域外	278	278	278	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		278	278	278	1.06		1				
			異収容		278	278	278	1.06		2	2	1		
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	217	278	217	1.00		1				
			県内市外専用		217	278	217	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	217	278	217	1.00		2	2	2	1	
			区域外	217	278	217	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		217	278	217	1.00		1				
			異収容		217	278	217	1.00		2	2	1		
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	217	278	217	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		217	278	217	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	217	278	217	1.02		1	1	1	0	
			区域外	217	278	217	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		217	278	217	1.02		1				
			異収容		217	278	217	1.02		2	2	1		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	217	278	217	1.06		1				
			県内市外専用		217	278	217	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	217	278	217	1.06		1	1	1	1	
			区域外	217	278	217	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		217	278	217	1.06		1				
			異収容		217	278	217	1.06		2	2	1		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	139	278	139	1.00		1				
			県内市外専用		139	278	139	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.00		1	1	1	1	
			区域外	139	278	139	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		139	278	139	1.00		1				
			異収容		139	278	139	1.00		2	2	1		
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	139	278	139	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		139	278	139	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.02		1	1	1	0	
			区域外	139	278	139	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		139	278	139	1.02		1				
			異収容		139	278	139	1.02		2	2	1		
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	139	278	139	1.06		1				
			県内市外専用		139	278	139	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.06		1	1	1	1	
			区域外	139	278	139	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		139	278	139	1.06		1				
			異収容		139	278	139	1.06		2	2	1		
74Mb/s			区域内専用	異収容	279	279	279	1.06		1				
			県内市外専用		279	279	279	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	279	279	279	1.06		1	1	1	1	
			区域外	279	279	279	1.06		1					

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S C N E
			県内市外専用		218	279	218	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	218	279	218	1.00		1	1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	218	279	218	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	218	279	218	1.02		1	0	0	0			
			異収容	218	279	218	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	218	279	218	1.02		2	2	2	1		
			区域外	218	279	218	1.02		1	1	1	1	0		
			異収容	218	279	218	1.02		1	1	1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	218	279	218	1.06		1	1	1	1			
			異収容	218	279	218	1.06		2	2	1				
			異収容	218	279	218	1.06		2	2	1				
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	218	279	218	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	218	279	218	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	218	279	218	1.06		1	1	1	1	1		
74Mb/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		1						
			異収容	139	279	139	1.00		2	2	1				
			異収容	139	279	139	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	279	139	1.00		1	1	1	1		
			区域外	139	279	139	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	139	279	139	1.00		1	1	1	1	1		
74Mb/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		1	0	0	0			
			異収容	139	279	139	1.02		2	2	1	0			
			異収容	139	279	139	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	279	139	1.02		1	1	1	0		
			区域外	139	279	139	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	139	279	139	1.02		1	1	1	1	1		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	279	139	1.06		1						
			異収容	139	279	139	1.06		2	2	1				
			異収容	139	279	139	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	279	139	1.06		1	1	1	1		
			区域外	139	279	139	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	139	279	139	1.06		1	1	1	1	1		
75Mb/s		区域内専用	同一収容	280	280	280	1.06		1						
			異収容	280	280	280	1.06		2	2	1				
			異収容	280	280	280	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	280	280	280	1.06		1	1	1	1		
			区域外	280	280	280	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	280	280	280	1.06		1	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	280	220	1.00		1						
			異収容	220	280	220	1.00		2	2	1				
			異収容	220	280	220	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	220	280	220	1.00		1	1	1	1		
			区域外	220	280	220	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	220	280	220	1.00		1	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	280	220	1.02		1	0	0	0			
			異収容	220	280	220	1.02		2	2	1	0			
			異収容	220	280	220	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	220	280	220	1.02		1	1	1	0		
			区域外	220	280	220	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	220	280	220	1.02		1	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	280	220	1.06		1						
			異収容	220	280	220	1.06		2	2	1				
			異収容	220	280	220	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	220	280	220	1.06		1	1	1	1		
			区域外	220	280	220	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	220	280	220	1.06		1	1	1	1	1		
75Mb/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		1						
			異収容	140	280	140	1.00		2	2	1				
			異収容	140	280	140	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	280	140	1.00		1	1	1	1		
			区域外	140	280	140	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	140	280	140	1.00		1	1	1	1	1		
75Mb/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		1	0	0	0			
			異収容	140	280	140	1.02		2	2	1	0			
			異収容	140	280	140	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	280	140	1.02		1	1	1	0		
			区域外	140	280	140	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	140	280	140	1.02		1	1	1	1	1		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.06		1						
			異収容	140	280	140	1.06		2	2	1				
			異収容	140	280	140	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	280	140	1.06		1	1	1	1		
			区域外	140	280	140	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	140	280	140	1.06		1	1	1	1	1		
76Mb/s		区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06		1						
			異収容	281	281	281	1.06		2	2	1				
			異収容	281	281	281	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	281	281	281	1.06		1	1	1	1		
			区域外	281	281	281	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	281	281	281	1.06		1	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	221	281	221	1.00		1						
			異収容	221	281	221	1.00		2	2	1				
			異収容	221	281	221	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	221	281	221	1.00		1	1	1	1		
			区域外	221	281	221	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	221	281	221	1.00		1	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	221	281	221	1.02		1	0	0	0			
			異収容	221	281	221	1.02		2	2	1	0			
			異収容	221	281	221	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	221	281	221	1.02		1	1	1	0		
			区域外	221	281	221	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	221	281	221	1.02		1	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	281	221	1.06		1						
			異収容	221	281	221	1.06		2	2	1				
			異収容	221	281	221	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	221	281	221	1.06		1	1	1	1		
			区域外	221	281	221	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	221	281	221	1.06		1	1	1	1	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.00		1						
			異収容	140	281	140	1.00		2	2	1				
			異収容	140	281	140	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	281	140	1.00		1	1	1	1		
			区域外	140	281	140	1.00		1	1	1	1	1		
			異収容	140	281	140	1.00		1	1	1	1	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.02		1	0	0	0			
			異収容	140	281	140	1.02		2	2	1	0			
			異収容	140	281	140	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	281	140	1.02		1	1	1	0		
			区域外	140	281	140	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	140	281	140	1.02		1	1	1	1	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.06		1						
			異収容	140	281	140	1.06		2	2	1				
			異収容	140	281	140	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	140	281	140	1.06		1	1	1	1		
			区域外	140	281	140	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	140	281	140	1.06		1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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
			県内市外専用		222	282	222	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	222	282	222	1.00		1	1	1	1	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	222	282	222	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	222	282	222	1.02		1	0	0	0		
		異収容	222	282	222	1.02		2	2	1	0			
			222	282	222	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	222	282	222	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	222	282	222	1.02		1	1	1	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	222	282	222	1.06		1	1	1	1		
			222	282	222	1.06		2	2	1				
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.00		2	2	1			
			141	282	141	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.02		1	0	0	0		
			141	282	141	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	141	282	141	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.06		2	2	1			
			141	282	141	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	282	282	282	1.06		2	2	1			
			282	282	282	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	282	282	282	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	282	282	282	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	282	282	282	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	282	282	282	1.06		1	1	1	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	223	282	223	1.00		2	2	1			
			223	282	223	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	223	282	223	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	223	282	223	1.00		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	223	282	223	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	223	282	223	1.00		1	1	1	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	223	282	223	1.06		2	2	1			
			223	282	223	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	223	282	223	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	223	282	223	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	223	282	223	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	223	282	223	1.06		1	1	1	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.00		2	2	1			
			141	282	141	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.00		1	1	1	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.02		2	2	1			
			141	282	141	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.02		1	1	1	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	141	282	141	1.06		2	2	1			
			141	282	141	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	282	141	1.06		1	1	1	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	283	283	283	1.06		2	2	1			
			283	283	283	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	283	283	283	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	283	283	283	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	283	283	283	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	283	283	283	1.06		1	1	1	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	224	283	224	1.00		2	2	1			
			224	283	224	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	224	283	224	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	224	283	224	1.00		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	224	283	224	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	224	283	224	1.00		1	1	1	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	224	283	224	1.02		1	0	0	0		
			224	283	224	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	区域外	224	283	224	1.02		2	2	2	1		
			同一収容	224	283	224	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域外	224	283	224	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	224	283	224	1.02		1	1	1	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	141	283	141	1.00		2	2	1			
			141	283	141	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	283	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.00		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	283	141	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.00		1	1	1	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	141	283	141	1.02		2	2	1			
			141	283	141	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	283	141	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.02		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	283	141	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.02		1	1	1	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	141	283	141	1.06		2	2	1			
			141	283	141	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	141	283	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	141	283	141	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	141	283	141	1.06		1	1	1	1		
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	284	284	284	1.06		2	2	1			
			284	284	284	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	284	284	284	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	284	284	284	1.06		1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域外	284	284	284	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	284	284	284	1.06		1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		225	284	225	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	225	284	225	1.00		1	1	1	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	225	284	225	1.02		1	0	0	0	
			異収容	225	284	225	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		225	284	225	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	225	284	225	1.02		1	1	1	0	
			区域外	225	284	225	1.02		1	1	1	1		
			異収容	225	284	225	1.02		2	2	1			
80Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	225	284	225	1.06		1	1	1	1	
			異収容	225	284	225	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		225	284	225	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	225	284	225	1.06		1	1	1	0	
			区域外	225	284	225	1.06		1	1	1	1		
			異収容	225	284	225	1.06		2	2	1			
80Mb/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		1				
			異収容	142	284	142	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		142	284	142	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	284	142	1.00		1	1	1	0	
			区域外	142	284	142	1.00		1	1	1	1		
			異収容	142	284	142	1.00		2	2	1			
80Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	142	284	142	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		142	284	142	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	284	142	1.02		1	1	1	0	
			区域外	142	284	142	1.02		1	1	1	1		
			異収容	142	284	142	1.02		2	2	1			
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	142	284	142	1.06		1				
			異収容	142	284	142	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		142	284	142	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	284	142	1.06		1	1	1	0	
			区域外	142	284	142	1.06		1	1	1	1		
			異収容	142	284	142	1.06		2	2	1			
81Mb/s			区域内専用	同一収容	285	285	285	1.06		1				
			異収容	285	285	285	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		285	285	285	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	285	285	285	1.06		1	1	1	0	
			区域外	285	285	285	1.06		1	1	1	1		
			異収容	285	285	285	1.06		2	2	1			
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	226	285	226	1.00		1				
			異収容	226	285	226	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		226	285	226	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	226	285	226	1.00		1	1	1	0	
			区域外	226	285	226	1.00		1	1	1	1		
			異収容	226	285	226	1.00		2	2	1			
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	226	285	226	1.02		1	0	0	0	
			異収容	226	285	226	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		226	285	226	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	226	285	226	1.02		1	1	1	0	
			区域外	226	285	226	1.02		1	1	1	1		
			異収容	226	285	226	1.02		2	2	1			
81Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	226	285	226	1.06		1				
			異収容	226	285	226	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		226	285	226	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	226	285	226	1.06		1	1	1	0	
			区域外	226	285	226	1.06		1	1	1	1		
			異収容	226	285	226	1.06		2	2	1			
81Mb/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		1				
			異収容	142	285	142	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		142	285	142	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	285	142	1.00		1	1	1	0	
			区域外	142	285	142	1.00		1	1	1	1		
			異収容	142	285	142	1.00		2	2	1			
81Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	142	285	142	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		142	285	142	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	285	142	1.02		1	1	1	0	
			区域外	142	285	142	1.02		1	1	1	1		
			異収容	142	285	142	1.02		2	2	1			
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	142	285	142	1.06		1				
			異収容	142	285	142	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		142	285	142	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	142	285	142	1.06		1	1	1	0	
			区域外	142	285	142	1.06		1	1	1	1		
			異収容	142	285	142	1.06		2	2	1			
82Mb/s			区域内専用	同一収容	286	286	286	1.06		1				
			異収容	286	286	286	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		286	286	286	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	286	286	286	1.06		1	1	1	0	
			区域外	286	286	286	1.06		1	1	1	1		
			異収容	286	286	286	1.06		2	2	1			
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	227	286	227	1.00		1				
			異収容	227	286	227	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		227	286	227	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	227	286	227	1.00		1	1	1	0	
			区域外	227	286	227	1.00		1	1	1	1		
			異収容	227	286	227	1.00		2	2	1			
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	227	286	227	1.02		1	0	0	0	
			異収容	227	286	227	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		227	286	227	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	227	286	227	1.02		1	1	1	0	
			区域外	227	286	227	1.02		1	1	1	1		
			異収容	227	286	227	1.02		2	2	1			
82Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	227	286	227	1.06		1				
			異収容	227	286	227	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		227	286	227	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	227	286	227	1.06		1	1	1	0	
			区域外	227	286	227	1.06		1	1	1	1		
			異収容	227	286	227	1.06		2	2	1			
82Mb/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		1				
			異収容	143	286	143	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		143	286	143	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	143	286	143	1.00		1	1	1	0	
			区域外	143	286	143	1.00		1	1	1	1		
			異収容	143	286	143	1.00		2	2	1			
82Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	143	286	143	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		143	286	143	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	143	286	143	1.02		1	1	1	0	
			区域外	143	286	143	1.02		1	1	1	1		
			異収容	143	286	143	1.02		2	2	1			
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	143	286	143	1.06		1				
			異収容	143	286	143	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		143	286	143	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	143	286	143	1.06		1	1	1	0	
			区域外	143	286	143	1.06		1	1	1	1		
			異収容	143	286	143	1.06		2	2	1			
83Mb/s			区域内専用	同一収容	287	287	287	1.06		1				
			異収容	287	287	287	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		287	287	287	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	287	287	287	1.06		1	1	1	0	
			区域外	287	287	287	1.06		1	1	1	1		
			異収容											

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)		MDF	SLM	SLM S CNE	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)
				SSLM	SCNE		SCNE			SSLM		SCNE		SSLM	
			県内市外専用		228	287	228	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	228	287	228	1.00		1	1	1			
				区域外	228	287	228	1.00		1	1	1	1		
	83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	228	287	228	1.02		1	0	0	0		
				異収容	228	287	228	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		228	287	228	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	228	287	228	1.02		1	1	1	0		
				区域外	228	287	228	1.02		1	1	1	1		
	83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	228	287	228	1.06		1	1	1	1		
				異収容	228	287	228	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		228	287	228	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	228	287	228	1.06		1	1	1	0		
				区域外	228	287	228	1.06		1	1	1	1		
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.00		1					
				異収容	143	287	143	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		143	287	143	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	143	287	143	1.00		1	1	1	1		
				区域外	143	287	143	1.00		1	1	1	1		
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.02		1	0	0	0		
				異収容	143	287	143	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		143	287	143	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	143	287	143	1.02		1	1	1	0		
				区域外	143	287	143	1.02		1	1	1	1		
	83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.06		1					
				異収容	143	287	143	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		143	287	143	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	143	287	143	1.06		1	1	1	1		
				区域外	143	287	143	1.06		1	1	1	1		
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	287	287	287	1.06		1					
				異収容	287	287	287	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		287	287	287	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	287	287	287	1.06		1	1	1	1		
				区域外	287	287	287	1.06		1	1	1	1		
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.00		1					
				異収容	229	287	229	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		229	287	229	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	229	287	229	1.00		1	1	1	1		
				区域外	229	287	229	1.00		1	1	1	1		
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.02		1	0	0	0		
				異収容	229	287	229	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		229	287	229	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	229	287	229	1.02		1	1	1	0		
				区域外	229	287	229	1.02		1	1	1	1		
	84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.06		1					
				異収容	229	287	229	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		229	287	229	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	229	287	229	1.06		1	1	1	1		
				区域外	229	287	229	1.06		1	1	1	1		
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.00		1					
				異収容	144	287	144	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		144	287	144	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	287	144	1.00		1	1	1	1		
				区域外	144	287	144	1.00		1	1	1	1		
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.02		1	0	0	0		
				異収容	144	287	144	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		144	287	144	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	287	144	1.02		1	1	1	0		
				区域外	144	287	144	1.02		1	1	1	1		
	84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.06		1					
				異収容	144	287	144	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		144	287	144	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	287	144	1.06		1	1	1	1		
				区域外	144	287	144	1.06		1	1	1	1		
	85Mb/s		区域内専用	同一収容	288	288	288	1.06		1					
				異収容	288	288	288	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		288	288	288	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	288	288	288	1.06		1	1	1	1		
				区域外	288	288	288	1.06		1	1	1	1		
	85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.00		1					
				異収容	230	288	230	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		230	288	230	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	230	288	230	1.00		1	1	1	1		
				区域外	230	288	230	1.00		1	1	1	1		
	85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.02		1	0	0	0		
				異収容	230	288	230	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		230	288	230	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	230	288	230	1.02		1	1	1	0		
				区域外	230	288	230	1.02		1	1	1	1		
	85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.06		1					
				異収容	230	288	230	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		230	288	230	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	230	288	230	1.06		1	1	1	1		
				区域外	230	288	230	1.06		1	1	1	1		
	85Mb/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		1					
				異収容	144	288	144	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		144	288	144	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	288	144	1.00		1	1	1	1		
				区域外	144	288	144	1.00		1	1	1	1		
	85Mb/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		1	0	0	0		
				異収容	144	288	144	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		144	288	144	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	288	144	1.02		1	1	1	0		
				区域外	144	288	144	1.02		1	1	1	1		
	85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.06		1					
				異収容	144	288	144	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		144	288	144	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	144	288	144	1.06		1	1	1	1		
				区域外	144	288	144	1.06		1	1	1	1		
	86Mb/s		区域内専用	同一収容	289	289	289	1.06		1					
				異収容	289	289	289	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		289	289	289	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	289	289	289	1.06		1	1	1	1		
				区域外	289	289	289	1.06		1	1	1	1		
	86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	289	231	1.00		1					
				異収容	231	289	231	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		231	289	231	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	231	289	231	1.00		1	1	1	1	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	231	289	231	1.02		1	0	0	0	
			異収容	231	289	231	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		231	289	231	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	231	289	231	1.02		1	1	1	0	
			区域外	231	289	231	1.02		1	1	1	1		
			異収容	231	289	231	1.02		2	2	1	1		
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	231	289	231	1.06		1	1	1	1	
			異収容	231	289	231	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		231	289	231	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	231	289	231	1.06		1	1	1	0	
			区域外	231	289	231	1.06		1	1	1	1		
			異収容	231	289	231	1.06		2	2	1	1		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	145	289	145	1.00		1				
			異収容	145	289	145	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		145	289	145	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	289	145	1.00		1	1	1	0	
			区域外	145	289	145	1.00		1	1	1	1		
			異収容	145	289	145	1.00		2	2	1	1		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	145	289	145	1.02		1	0	0	0	
			異収容	145	289	145	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		145	289	145	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	289	145	1.02		1	1	1	0	
			区域外	145	289	145	1.02		1	1	1	1		
			異収容	145	289	145	1.02		2	2	1	1		
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	145	289	145	1.06		1				
			異収容	145	289	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		145	289	145	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	289	145	1.06		1	1	1	0	
			区域外	145	289	145	1.06		1	1	1	1		
			異収容	145	289	145	1.06		2	2	1	1		
87Mb/s			区域内専用	同一収容	290	290	290	1.06		1				
			異収容	290	290	290	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		290	290	290	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	290	290	290	1.06		1	1	1	0	
			区域外	290	290	290	1.06		1	1	1	1		
			異収容	290	290	290	1.06		2	2	1	1		
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	233	290	233	1.00		1				
			異収容	233	290	233	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		233	290	233	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	233	290	233	1.00		1	1	1	0	
			区域外	233	290	233	1.00		1	1	1	1		
			異収容	233	290	233	1.00		2	2	1	1		
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	233	290	233	1.02		1	0	0	0	
			異収容	233	290	233	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		233	290	233	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	233	290	233	1.02		1	1	1	0	
			区域外	233	290	233	1.02		1	1	1	1		
			異収容	233	290	233	1.02		2	2	1	1		
87Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	233	290	233	1.06		1				
			異収容	233	290	233	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		233	290	233	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	233	290	233	1.06		1	1	1	0	
			区域外	233	290	233	1.06		1	1	1	1		
			異収容	233	290	233	1.06		2	2	1	1		
87Mb/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		1				
			異収容	145	290	145	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		145	290	145	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.00		1	1	1	0	
			区域外	145	290	145	1.00		1	1	1	1		
			異収容	145	290	145	1.00		2	2	1	1		
87Mb/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		1	0	0	0	
			異収容	145	290	145	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		145	290	145	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.02		1	1	1	0	
			区域外	145	290	145	1.02		1	1	1	1		
			異収容	145	290	145	1.02		2	2	1	1		
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	145	290	145	1.06		1				
			異収容	145	290	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		145	290	145	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.06		1	1	1	0	
			区域外	145	290	145	1.06		1	1	1	1		
			異収容	145	290	145	1.06		2	2	1	1		
88Mb/s			区域内専用	同一収容	291	291	291	1.06		1				
			異収容	291	291	291	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		291	291	291	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	291	291	291	1.06		1	1	1	0	
			区域外	291	291	291	1.06		1	1	1	1		
			異収容	291	291	291	1.06		2	2	1	1		
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	234	291	234	1.00		1				
			異収容	234	291	234	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		234	291	234	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	234	291	234	1.00		1	1	1	0	
			区域外	234	291	234	1.00		1	1	1	1		
			異収容	234	291	234	1.00		2	2	1	1		
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	234	291	234	1.02		1	0	0	0	
			異収容	234	291	234	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		234	291	234	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	234	291	234	1.02		1	1	1	0	
			区域外	234	291	234	1.02		1	1	1	1		
			異収容	234	291	234	1.02		2	2	1	1		
88Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	234	291	234	1.06		1				
			異収容	234	291	234	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		234	291	234	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	234	291	234	1.06		1	1	1	0	
			区域外	234	291	234	1.06		1	1	1	1		
			異収容	234	291	234	1.06		2	2	1	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	145	291	145	1.00		1				
			異収容	145	291	145	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		145	291	145	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.00		1	1	1	0	
			区域外	145	291	145	1.00		1	1	1	1		
			異収容	145	291	145	1.00		2	2	1	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	145	291	145	1.02		1	0	0	0	
			異収容	145	291	145	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		145	291	145	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.02		1	1	1	0	
			区域外	145	291	145	1.02		1	1	1	1		
			異収容	145	291	145	1.02		2	2	1	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	145	291	145	1.06		1				
			異収容	145	291	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		145	291	145	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.06		1	1	1	0	
			区域外	145	291	145	1.06		1	1	1	1		
			異収容	145	291	145	1.06		2	2	1	1		
89Mb/s			区域内専用	同一収容	292	292	292	1.06		1				
			異収容	292	292	292	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		292	292	292	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	292	292	292	1.06		1	1	1	0	
			区域外	292	292	292	1.06		1	1</				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
			県内市外専用		235	292	235	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	235	292	235	1.00		1	1	1	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	235	292	235	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		235	292	235	1.02		1	0	0	0	
			異収容		235	292	235	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		235	292	235	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	235	292	235	1.02		1	1	1	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	区域外	235	292	235	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		235	292	235	1.06		1	1	1	1	
			異収容		235	292	235	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		235	292	235	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	235	292	235	1.06		1	1	1	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.00		1				
			同一収容		146	292	146	1.00		2	2	1		
			異収容		146	292	146	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.00		1	1	1	1	1
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.02		1	0	0	0	
			同一収容		146	292	146	1.02		2	2	1	0	
			異収容		146	292	146	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.02		1	1	1	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.06		1				
			同一収容		146	292	146	1.06		2	2	1		
			異収容		146	292	146	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06		1	1	1	1	1
90Mb/s			区域内専用	区域外	292	292	292	1.06		1				
			同一収容		292	292	292	1.06		2	2	1		
			異収容		292	292	292	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		292	292	292	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	292	292	292	1.06		1	1	1	1	1
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	236	292	236	1.00		1				
			同一収容		236	292	236	1.00		2	2	1		
			異収容		236	292	236	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		236	292	236	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.00		1	1	1	1	1
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	236	292	236	1.02		1	0	0	0	
			同一収容		236	292	236	1.02		2	2	1	0	
			異収容		236	292	236	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		236	292	236	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.02		1	1	1	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	区域外	236	292	236	1.06		1				
			同一収容		236	292	236	1.06		2	2	1		
			異収容		236	292	236	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		236	292	236	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.06		1	1	1	1	1
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.00		1				
			同一収容		146	292	146	1.00		2	2	1		
			異収容		146	292	146	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.00		1	1	1	1	1
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.02		1	0	0	0	
			同一収容		146	292	146	1.02		2	2	1	0	
			異収容		146	292	146	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.02		1	1	1	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	区域外	146	292	146	1.06		1				
			同一収容		146	292	146	1.06		2	2	1		
			異収容		146	292	146	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		146	292	146	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06		1	1	1	1	1
91Mb/s			区域内専用	区域外	293	293	293	1.06		1				
			同一収容		293	293	293	1.06		2	2	1		
			異収容		293	293	293	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		293	293	293	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06		1	1	1	1	1
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	237	293	237	1.00		1				
			同一収容		237	293	237	1.00		2	2	1		
			異収容		237	293	237	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		237	293	237	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	237	293	237	1.00		1	1	1	1	1
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	237	293	237	1.02		1	0	0	0	
			同一収容		237	293	237	1.02		2	2	1	0	
			異収容		237	293	237	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		237	293	237	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	237	293	237	1.02		1	1	1	1	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	区域外	237	293	237	1.06		1				
			同一収容		237	293	237	1.06		2	2	1		
			異収容		237	293	237	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		237	293	237	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	237	293	237	1.06		1	1	1	1	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	147	293	147	1.00		1				
			同一収容		147	293	147	1.00		2	2	1		
			異収容		147	293	147	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		147	293	147	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.00		1	1	1	1	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	147	293	147	1.02		1	0	0	0	
			同一収容		147	293	147	1.02		2	2	1	0	
			異収容		147	293	147	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		147	293	147	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.02		1	1	1	1	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	区域外	147	293	147	1.06		1				
			同一収容		147	293	147	1.06		2	2	1		
			異収容		147	293	147	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		147	293	147	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.06		1	1	1	1	1
92Mb/s			区域内専用	区域外	294	294	294	1.06		1				
			同一収容		294	294	294	1.06		2	2	1		
			異収容		294	294	294	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		294	294	294	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	294	294	294	1.06		1	1	1	1	1
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	区域外	238	294	238	1.00		1				
			同一収容		238	294	238	1.00		2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S 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 S C N E
			県内市外専用		238	294	238	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	238	294	238	1.00		1	1	1	1	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	238	294	238	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		238	294	238	1.02		1	0	0	0	
			異収容		238	294	238	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		238	294	238	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	238	294	238	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	238	294	238	1.02		1	1	1	1	1	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	238	294	238	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		238	294	238	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	238	294	238	1.06		2	2	2	1	
			区域外	238	294	238	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		238	294	238	1.06		1	1	1	1	
			異収容		238	294	238	1.06		2	2	1		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	147	294	147	1.00		1				
			県内市外専用		147	294	147	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.00		2	2	2	1	
			区域外	147	294	147	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		147	294	147	1.00		1				
			異収容		147	294	147	1.00		2	2	1		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	147	294	147	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		147	294	147	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.02		1	1	1	0	
			区域外	147	294	147	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		147	294	147	1.06		1				
			異収容		147	294	147	1.06		2	2	1		
93Mb/s			県内市外専用		147	294	147	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.06		1	1	1	1	
			区域外	147	294	147	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		295	295	295	1.06		1				
			異収容		295	295	295	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		295	295	295	1.06		2	2	2	1	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	239	295	239	1.00		1	1	1	1	
			区域外	239	295	239	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		239	295	239	1.00		2	2	1		
			異収容		239	295	239	1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用	区域内	239	295	239	1.00		1	1	1	1	
			区域外	239	295	239	1.00		1	1	1	1		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	239	295	239	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		239	295	239	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	239	295	239	1.02		2	2	2	1	
			区域外	239	295	239	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		239	295	239	1.06		1				
			異収容		239	295	239	1.06		2	2	1		
93Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用		239	295	239	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	239	295	239	1.06		1	1	1	1	
			区域外	239	295	239	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		239	295	239	1.06		2	2	1		
			異収容		239	295	239	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		239	295	239	1.06		2	2	2	1	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	148	295	148	1.00		1				
			県内市外専用		148	295	148	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.00		1	1	1	1	
			区域外	148	295	148	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		148	295	148	1.02		1	0	0	0	
			異収容		148	295	148	1.02		2	2	1	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用		148	295	148	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.02		1	1	1	0	
			区域外	148	295	148	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		148	295	148	1.06		1				
			異収容		148	295	148	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		148	295	148	1.06		2	2	2	1	
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.06		1	1	1	1	
			区域外	148	295	148	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		148	295	148	1.06		2	2	1		
			異収容		148	295	148	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		148	295	148	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.06		1	1	1	1	
94Mb/s			区域内専用	異収容	296	296	296	1.06		1				
			県内市外専用		296	296	296	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	296	296	296	1.06		2	2	2	1	
			区域外	296	296	296	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		240	296	240	1.00		1				
			異収容		240	296	240	1.00		2	2	1		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用		240	296	240	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	240	296	240	1.00		2	2	2	1	
			区域外	240	296	240	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		240	296	240	1.02		1	0	0	0	
			異収容		240	296	240	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		240	296	240	1.02		2	2	2	1	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	240	296	240	1.02		1	1	1	0	
			区域外	240	296	240	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		240	296	240	1.02		1				
			異収容		240	296	240	1.02		2	2	1		
			県内市外専用		240	296	240	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	240	296	240	1.02		1	1	1	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	240	296	240	1.06		1				
			県内市外専用		240	296	240	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	240	296	240	1.06		1	1	1	1	
			区域外	240	296	240	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		148	296	148	1.00		1				
			異収容		148	296	148	1.00		2	2	1		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用		148	296	148	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.00		1	1	1	1	
			区域外	148	296	148	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		148	296	148	1.02		1	0	0	0	
			異収容		148	296	148	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		148	296	148	1.02		2	2	2	1	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.02		1	1	1	1	
			区域外	148	296	148	1.02		1	1	1	1		
			同一収容		148	296	148	1.06		1				
			異収容		148	296	148	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		148	296	148	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.06		1	1	1	1	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	148	296	148	1.06		1				
			県内市外専用		148	296	148	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.06		1	1	1	1	
			区域外	148	296	148	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		297	297	297	1.06		1				
			異収容		297	297	297	1.06		2	2	1		
95Mb/s			県内市外専用		297	297	297	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	297	297	297	1.06		1	1	1	1	
			区域外	297	297	297	1.06		1	1	1	1		
			同一収容		241	297	241	1.00		1				
			異収容		241	297	241	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		241	297	241	1.00		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E
			県内市外専用		241	297	241	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	241	297	241	1.00		1	1	1	1	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	241	297	241	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	241	297	241	1.02		1	0	0	0		
		異収容	241	297	241	1.02		2	2	1	0			
			241	297	241	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	241	297	241	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	241	297	241	1.02		1	1	1	1	
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	241	297	241	1.02		1	1	1	1		
			異収容	241	297	241	1.06		2	2	1			
95Mb/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		1					
			異収容	148	297	148	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域外	148	297	148	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	148	297	148	1.00		1	1	1	1	
		95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	148	297	148	1.02		1	0	0	0
					異収容	148	297	148	1.02		2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.02		1	1	1	0		
			異収容	148	297	148	1.06		2	2	1	1		
		県内市外専用	区域外	148	297	148	1.02		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	148	297	148	1.02		1	1	1	1	
		96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06		1			
					異収容	297	297	297	1.06		2	2	1	
県内市外専用	区域外			297	297	297	1.06		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	297	297	297	1.06		1	1	1	1	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	242	297	242	1.00		1	1	1	1
					異収容	242	297	242	1.00		2	2	1	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	242	297	242	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	242	297	242	1.00		1	1	1	1		
		県内市外専用	区域外	242	297	242	1.00		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	242	297	242	1.00		1	1	1	1	
		96Mb/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		1			
					異収容	149	297	149	1.00		2	2	1	
県内市外専用	区域外			149	297	149	1.00		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	149	297	149	1.00		1	1	1	1	
96Mb/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		1	0	0	0
					異収容	149	297	149	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	区域外	149	297	149	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	149	297	149	1.02		1	1	1	0	
		96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.06		1			
					異収容	149	297	149	1.06		2	2	1	1
県内市外専用	区域外			149	297	149	1.06		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	149	297	149	1.06		1	1	1	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	298	298	298	1.06		1			
					異収容	298	298	298	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	区域外	298	298	298	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	298	298	298	1.06		1	1	1	1	
		97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	298	243	1.00		1			
					異収容	243	298	243	1.00		2	2	1	
県内市外専用	区域外			243	298	243	1.00		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	243	298	243	1.00		1	1	1	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	243	298	243	1.02		1	0	0	0
					異収容	243	298	243	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	区域外	243	298	243	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	243	298	243	1.02		1	1	1	0	
		97Mb/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		1			
					異収容	149	298	149	1.00		2	2	1	
県内市外専用	区域外			149	298	149	1.00		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	149	298	149	1.00		1	1	1	1	
97Mb/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		1	0	0	0
					異収容	149	298	149	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	区域外	149	298	149	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	149	298	149	1.02		1	1	1	0	
		97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06		1			
					異収容	149	298	149	1.06		2	2	1	1
県内市外専用	区域外			149	298	149	1.06		2	2	2	1		
	県間・接続専用			区域内	149	298	149	1.06		1	1	1	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	299	299	299	1.06		1			
					異収容	299	299	299	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	区域外	299	299	299	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	299	299	299	1.06		1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E
			県内市外専用		244	299	244	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	244	299	244	1.00		1	1	1	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	244	299	244	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	244	299	244	1.02		1	0	0	0		
		異収容	244	299	244	1.02		2	2	1	0			
			244	299	244	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	244	299	244	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	244	299	244	1.02		1	1	1	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	244	299	244	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	244	299	244	1.06		2	2	1			
		異収容	244	299	244	1.06		2	2	1				
			244	299	244	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	244	299	244	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	244	299	244	1.06		1	1	1	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	150	299	150	1.00		1					
			同一収容	150	299	150	1.00		2	2	1			
		異収容	150	299	150	1.00		2	2	2	1			
			150	299	150	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	299	150	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	299	150	1.00		1	1	1	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	150	299	150	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	150	299	150	1.02		2	2	1	0		
		異収容	150	299	150	1.02		2	2	2	1			
			150	299	150	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	299	150	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	299	150	1.02		1	1	1	1	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	150	299	150	1.06		2	2	1			
			同一収容	150	299	150	1.06		2	2	2	1		
		異収容	150	299	150	1.06		2	2	2	1			
			150	299	150	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	299	150	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	299	150	1.06		1	1	1	1	
99Mb/s		区域内専用	区域外	300	300	300	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	300	300	300	1.06		2	2	1			
		異収容	300	300	300	1.06		2	2	1				
			300	300	300	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	300	300	300	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	300	300	300	1.06		1	1	1	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	245	300	245	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	245	300	245	1.00		2	2	1			
		異収容	245	300	245	1.00		2	2	2	1			
			245	300	245	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	245	300	245	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	245	300	245	1.00		1	1	1	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	245	300	245	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	245	300	245	1.02		2	2	1	0		
		異収容	245	300	245	1.02		2	2	2	1			
			245	300	245	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	245	300	245	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	245	300	245	1.02		1	1	1	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	245	300	245	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	245	300	245	1.06		2	2	1			
		異収容	245	300	245	1.06		2	2	2	1			
			245	300	245	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	245	300	245	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	245	300	245	1.06		1	1	1	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	150	300	150	1.00		1					
			同一収容	150	300	150	1.00		2	2	1			
		異収容	150	300	150	1.00		2	2	2	1			
			150	300	150	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	300	150	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.00		1	1	1	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	150	300	150	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	150	300	150	1.02		2	2	1	0		
		異収容	150	300	150	1.02		2	2	2	1			
			150	300	150	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	300	150	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.02		1	1	1	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	150	300	150	1.06		1					
			同一収容	150	300	150	1.06		2	2	1			
		異収容	150	300	150	1.06		2	2	2	1			
			150	300	150	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	300	150	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.06		1	1	1	1	
100Mb/s		区域内専用	区域外	301	301	301	1.06		1					
			同一収容	301	301	301	1.06		2	2	1			
		異収容	301	301	301	1.06		2	2	1				
			301	301	301	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	301	301	301	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	301	301	301	1.06		1	1	1	1	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	247	301	247	1.00		1					
			同一収容	247	301	247	1.00		2	2	1			
		異収容	247	301	247	1.00		2	2	2	1			
			247	301	247	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	247	301	247	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	247	301	247	1.00		1	1	1	1	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	247	301	247	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	247	301	247	1.02		2	2	1	0		
		異収容	247	301	247	1.02		2	2	2	1			
			247	301	247	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	247	301	247	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	247	301	247	1.02		1	1	1	1	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	247	301	247	1.06		2	2	1			
			同一収容	247	301	247	1.06		2	2	2	1		
		異収容	247	301	247	1.06		2	2	2	1			
			247	301	247	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	247	301	247	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	247	301	247	1.06		1	1	1	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	150	301	150	1.00		1					
			同一収容	150	301	150	1.00		2	2	1			
		異収容	150	301	150	1.00		2	2	2	1			
			150	301	150	1.00		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	301	150	1.00		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	301	150	1.00		1	1	1	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	150	301	150	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	150	301	150	1.02		2	2	1	0		
		異収容	150	301	150	1.02		2	2	2	1			
			150	301	150	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	301	150	1.02		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	301	150	1.02		1	1	1	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	150	301	150	1.06		1					
			同一収容	150	301	150	1.06		2	2	1			
		異収容	150	301	150	1.06		2	2	2	1			
			150	301	150	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	150	301	150	1.06		1	1	1	1	0	
			県間・接続専用	区域内	150	301	150	1.06		1	1	1	1	
101Mb/s		区域内専用	区域外	302	302	302	1.06		1					
			同一収容	302	302	302	1.06		2	2	1			
		異収容	302	302	302	1.06		2	2	2	1			
			302	302	302	1.06		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	302	302	302	1.06		1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		248	302	248	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	248	302	248	1.00		1	1	1	1	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	248	302	248	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		248	302	248	1.02		1	0	0	0	
			異収容		248	302	248	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		248	302	248	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	248	302	248	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		248	302	248	1.02		1	1	1	1	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	248	302	248	1.06		1				
			異収容		248	302	248	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		248	302	248	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	248	302	248	1.06		1	1	1	1	0
			区域外		248	302	248	1.06		1	1	1	1	
			異収容		248	302	248	1.06		1	1	1	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	151	302	151	1.00		1				
			異収容		151	302	151	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		151	302	151	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	302	151	1.00		1	1	1	1	
			区域外		151	302	151	1.00		1	1	1	1	
			異収容		151	302	151	1.00		1	1	1	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	151	302	151	1.02		1	0	0	0	
			異収容		151	302	151	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		151	302	151	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	302	151	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		151	302	151	1.02		1	1	1	1	
			異収容		151	302	151	1.02		1	1	1	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	151	302	151	1.06		1				
			異収容		151	302	151	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		151	302	151	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	302	151	1.06		1	1	1	1	0
			区域外		151	302	151	1.06		1	1	1	1	
			異収容		151	302	151	1.06		1	1	1	1	
102Mb/s			区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06		1				
			異収容		303	303	303	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		303	303	303	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	303	303	303	1.06		1	1	1	1	
			区域外		303	303	303	1.06		1	1	1	1	
			異収容		303	303	303	1.06		1	1	1	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	249	303	249	1.00		1				
			異収容		249	303	249	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		249	303	249	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	249	303	249	1.00		1	1	1	1	
			区域外		249	303	249	1.00		1	1	1	1	
			異収容		249	303	249	1.00		1	1	1	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	249	303	249	1.02		1	0	0	0	
			異収容		249	303	249	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		249	303	249	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	249	303	249	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		249	303	249	1.02		1	1	1	1	
			異収容		249	303	249	1.02		1	1	1	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	249	303	249	1.06		1				
			異収容		249	303	249	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		249	303	249	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	249	303	249	1.06		1	1	1	1	
			区域外		249	303	249	1.06		1	1	1	1	
			異収容		249	303	249	1.06		1	1	1	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	151	303	151	1.00		1				
			異収容		151	303	151	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		151	303	151	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	303	151	1.00		1	1	1	1	
			区域外		151	303	151	1.00		1	1	1	1	
			異収容		151	303	151	1.00		1	1	1	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	151	303	151	1.02		1	0	0	0	
			異収容		151	303	151	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		151	303	151	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	303	151	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		151	303	151	1.02		1	1	1	1	
			異収容		151	303	151	1.02		1	1	1	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	151	303	151	1.06		1				
			異収容		151	303	151	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		151	303	151	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	151	303	151	1.06		1	1	1	1	
			区域外		151	303	151	1.06		1	1	1	1	
			異収容		151	303	151	1.06		1	1	1	1	
103Mb/s			区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06		1				
			異収容		303	303	303	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		303	303	303	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	303	303	303	1.06		1	1	1	1	
			区域外		303	303	303	1.06		1	1	1	1	
			異収容		303	303	303	1.06		1	1	1	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	250	303	250	1.00		1				
			異収容		250	303	250	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		250	303	250	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	250	303	250	1.00		1	1	1	1	
			区域外		250	303	250	1.00		1	1	1	1	
			異収容		250	303	250	1.00		1	1	1	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	250	303	250	1.02		1	0	0	0	
			異収容		250	303	250	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		250	303	250	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	250	303	250	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		250	303	250	1.02		1	1	1	1	
			異収容		250	303	250	1.02		1	1	1	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	250	303	250	1.06		1				
			異収容		250	303	250	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		250	303	250	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	250	303	250	1.06		1	1	1	1	
			区域外		250	303	250	1.06		1	1	1	1	
			異収容		250	303	250	1.06		1	1	1	1	
103Mb/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		1				
			異収容		152	303	152	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		152	303	152	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	152	303	152	1.00		1	1	1	1	
			区域外		152	303	152	1.00		1	1	1	1	
			異収容		152	303	152	1.00		1	1	1	1	
103Mb/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		1	0	0	0	
			異収容		152	303	152	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		152	303	152	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	152	303	152	1.02		1	1	1	1	0
			区域外		152	303	152	1.02		1	1	1	1	
			異収容		152	303	152	1.02		1	1	1	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	152	303	152	1.06		1				
			異収容		152	303	152	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		152	303	152	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	152	303	152	1.06		1	1	1	1	
			区域外		152	303	152	1.06		1	1	1	1	
			異収容		152	303	152	1.06		1	1	1	1	
104Mb/s			区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06		1				
			異収容		304	304	304	1.06		2	2	1		
			県											

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		254	307	254	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	254	307	254	1.00		1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	254	307	254	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		254	307	254	1.02		1	0	0	0	
			異収容		254	307	254	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		254	307	254	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	254	307	254	1.02		1	1	1	0	
			区域外	254	307	254	1.02		1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	254	307	254	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		254	307	254	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	254	307	254	1.06		1	1	1	1	
			区域外	254	307	254	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	254	307	254	1.06		2	2	1			
			異収容	254	307	254	1.06		2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	153	307	153	1.00		1				
			県内市外専用		153	307	153	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	153	307	153	1.00		2	2	2	1	
			区域外	153	307	153	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	153	307	153	1.00		2	2	1			
			異収容	153	307	153	1.00		2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	153	307	153	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		153	307	153	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	153	307	153	1.02		1	1	1	0	
			区域外	153	307	153	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	153	307	153	1.02		2	2	1			
			異収容	153	307	153	1.02		2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	153	307	153	1.06		1				
			県内市外専用		153	307	153	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	153	307	153	1.06		1	1	1	1	
			区域外	153	307	153	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	153	307	153	1.06		2	2	1			
			異収容	153	307	153	1.06		2	2	2	1		
108Mb/s			区域内専用	異収容	308	308	308	1.06		1				
			県内市外専用		308	308	308	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	308	308	308	1.06		1	1	1	1	
			区域外	308	308	308	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	308	308	308	1.06		2	2	1			
			異収容	308	308	308	1.06		2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	255	308	255	1.00		1				
			県内市外専用		255	308	255	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	255	308	255	1.00		1	1	1	1	
			区域外	255	308	255	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	255	308	255	1.00		2	2	1			
			異収容	255	308	255	1.00		2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	255	308	255	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		255	308	255	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	255	308	255	1.02		1	1	1	0	
			区域外	255	308	255	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	255	308	255	1.02		2	2	1			
			異収容	255	308	255	1.02		2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	255	308	255	1.06		1				
			県内市外専用		255	308	255	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	255	308	255	1.06		1	1	1	1	
			区域外	255	308	255	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	255	308	255	1.06		2	2	1			
			異収容	255	308	255	1.06		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.00		1				
			県内市外専用		154	308	154	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.00		1	1	1	1	
			区域外	154	308	154	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.00		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.00		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		154	308	154	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.02		1	1	1	0	
			区域外	154	308	154	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.02		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.02		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.06		1				
			県内市外専用		154	308	154	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.06		1	1	1	1	
			区域外	154	308	154	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.06		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.06		2	2	2	1		
109Mb/s			区域内専用	異収容	308	308	308	1.06		1				
			県内市外専用		308	308	308	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	308	308	308	1.06		1	1	1	1	
			区域外	308	308	308	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	308	308	308	1.06		2	2	1			
			異収容	308	308	308	1.06		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	256	308	256	1.00		1				
			県内市外専用		256	308	256	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	256	308	256	1.00		2	2	2	1	
			区域外	256	308	256	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	256	308	256	1.00		2	2	1			
			異収容	256	308	256	1.00		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	256	308	256	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		256	308	256	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	256	308	256	1.02		1	1	1	0	
			区域外	256	308	256	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	256	308	256	1.02		2	2	1			
			異収容	256	308	256	1.02		2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	256	308	256	1.06		1				
			県内市外専用		256	308	256	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	256	308	256	1.06		1	1	1	1	
			区域外	256	308	256	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	256	308	256	1.06		2	2	1			
			異収容	256	308	256	1.06		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.00		1				
			県内市外専用		154	308	154	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.00		1	1	1	1	
			区域外	154	308	154	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.00		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.00		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		154	308	154	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.02		1	1	1	0	
			区域外	154	308	154	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.02		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.02		2	2	2	1		
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	154	308	154	1.06		1				
			県内市外専用		154	308	154	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	154	308	154	1.06		1	1	1	1	
			区域外	154	308	154	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	154	308	154	1.06		2	2	1			
			異収容	154	308	154	1.06		2	2	2	1		
110Mb/s			区域内専用	異収容	309	309	309	1.06		1				
			県内市外専用		309	309	309	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	309	309	309	1.06		1	1	1	1	
			区域外	309	309	309	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	309	309	309	1.06		2	2	1			
			異収容	309	309	309	1.06		2	2	2	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	257	309	257	1.00		1				
			異収容	257	309	257	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		257	309	257	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	257	309	257	1.00		1	1	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	257	309	257	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	257	309	257	1.02		1	0	0	0		
		異収容	257	309	257	1.02		2	2	1	0			
			257	309	257	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用	区域外	257	309	257	1.02		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	257	309	257	1.02		1	1	1	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	257	309	257	1.02		1	1	1	1		
			異収容	257	309	257	1.06		2	2	1			
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	257	309	257	1.06		2	2	1			
			異収容	257	309	257	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	257	309	257	1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	257	309	257	1.06		1	1	1	0	
		110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	155	309	155	1.00		1			
					異収容	155	309	155	1.00		2	2	1	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	309	155	1.00		2	2	1			
			異収容	155	309	155	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	155	309	155	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	309	155	1.02		1	1	1	0	
		110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	155	309	155	1.02		1	1	1	1
					異収容	155	309	155	1.06		2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	310	310	310	1.06		1					
			異収容	310	310	310	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域外	310	310	310	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	310	310	310	1.06		1	1	1	1	
		111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	258	310	258	1.00		1	1	1	1
					異収容	258	310	258	1.00		2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	310	258	1.00		2	2	2	1		
			異収容	258	310	258	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	258	310	258	1.00		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	258	310	258	1.00		1	1	1	0	
		111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	155	310	155	1.00		1	1	1	1
					異収容	155	310	155	1.00		2	2	1	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.00		2	2	1			
			異収容	155	310	155	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	155	310	155	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	310	155	1.02		1	1	1	0	
		111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	155	310	155	1.02		1	1	1	1
					異収容	155	310	155	1.02		2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02		2	2	1			
			異収容	155	310	155	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	155	310	155	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	310	155	1.06		1	1	1	1	
		111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	155	310	155	1.06		1	1	1	1
					異収容	155	310	155	1.06		2	2	1	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06		2	2	1			
			異収容	155	310	155	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	155	310	155	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	310	155	1.02		1	1	1	0	
		111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	155	310	155	1.02		1	1	1	1
					異収容	155	310	155	1.02		2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06		2	2	1			
			異収容	155	310	155	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	155	310	155	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	155	310	155	1.06		1	1	1	1	
		112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	260	311	260	1.00		1			
					異収容	260	311	260	1.00		2	2	1	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	311	260	1.00		2	2	1			
			異収容	260	311	260	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	260	311	260	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	260	311	260	1.00		1	1	1	0	
		112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	260	311	260	1.02		1	1	1	1
					異収容	260	311	260	1.02		2	2	1	
112Mb/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		2	2	1			
			異収容	156	311	156	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	156	311	156	1.00		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	156	311	156	1.00		1	1	1	0	
		112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	156	311	156	1.00		2	2	1	
					異収容	156	311	156	1.02		2	2	2	1
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	311	156	1.02		2	2	1			
			異収容	156	311	156	1.02		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	156	311	156	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	156	311	156	1.02		1	1	1	0	
		113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	312	312	312	1.06		1	1	1	1
					異収容	312	312	312	1.06		2	2	1	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	312	312	312	1.06		2	2	2	1		
			異収容	312	312	312	1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域外	312	312	312	1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	312	312	312	1.06		1	1	1	0	
		113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	261	312	261	1.00		1	1	1	1
					異収容	261	312	261	1.00		2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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
			県内市外専用		261	312	261	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	261	312	261	1.00		1	1	1		
				区域外	261	312	261	1.00		1	1	1	1	
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	261	312	261	1.02		1	0	0	0	
				異収容	261	312	261	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		261	312	261	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	261	312	261	1.02		1	1	1	0	
				区域外	261	312	261	1.02		1	1	1	1	
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	312	261	1.06		1				
				異収容	261	312	261	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		261	312	261	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	261	312	261	1.06		1	1	1	0	
				区域外	261	312	261	1.06		1	1	1	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.00		1				
				異収容	156	312	156	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		156	312	156	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	312	156	1.00		1	1	1		
				区域外	156	312	156	1.00		1	1	1	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.02		1	0	0	0	
				異収容	156	312	156	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		156	312	156	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	312	156	1.02		1	1	1	0	
				区域外	156	312	156	1.02		1	1	1	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.06		1				
				異収容	156	312	156	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		156	312	156	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	312	156	1.06		1	1	1	0	
				区域外	156	312	156	1.06		1	1	1	1	
	114Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313	1.06		1				
				異収容	313	313	313	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		313	313	313	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	313	313	313	1.06		1	1	1		
				区域外	313	313	313	1.06		1	1	1	1	
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	262	313	262	1.00		1				
				異収容	262	313	262	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		262	313	262	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	262	313	262	1.00		1	1	1		
				区域外	262	313	262	1.00		1	1	1	1	
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	262	313	262	1.02		1	0	0	0	
				異収容	262	313	262	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		262	313	262	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	262	313	262	1.02		1	1	1	0	
				区域外	262	313	262	1.02		1	1	1	1	
	114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	262	313	262	1.06		1				
				異収容	262	313	262	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		262	313	262	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	262	313	262	1.06		1	1	1		
				区域外	262	313	262	1.06		1	1	1	1	
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.00		1				
				異収容	156	313	156	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		156	313	156	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	313	156	1.00		1	1	1		
				区域外	156	313	156	1.00		1	1	1	1	
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.02		1	0	0	0	
				異収容	156	313	156	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		156	313	156	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	313	156	1.02		1	1	1	0	
				区域外	156	313	156	1.02		1	1	1	1	
	114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.06		1				
				異収容	156	313	156	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		156	313	156	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	156	313	156	1.06		1	1	1		
				区域外	156	313	156	1.06		1	1	1	1	
	115Mb/s		区域内専用	同一収容	314	314	314	1.06		1				
				異収容	314	314	314	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		314	314	314	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	314	314	314	1.06		1	1	1		
				区域外	314	314	314	1.06		1	1	1	1	
	115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	314	263	1.00		1				
				異収容	263	314	263	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		263	314	263	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	263	314	263	1.00		1	1	1		
				区域外	263	314	263	1.00		1	1	1	1	
	115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	314	263	1.02		1	0	0	0	
				異収容	263	314	263	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		263	314	263	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	263	314	263	1.02		1	1	1	0	
				区域外	263	314	263	1.02		1	1	1	1	
	115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	314	263	1.06		1				
				異収容	263	314	263	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		263	314	263	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	263	314	263	1.06		1	1	1		
				区域外	263	314	263	1.06		1	1	1	1	
	115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.00		1				
				異収容	157	314	157	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		157	314	157	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	157	314	157	1.00		1	1	1		
				区域外	157	314	157	1.00		1	1	1	1	
	115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.02		1	0	0	0	
				異収容	157	314	157	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		157	314	157	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	157	314	157	1.02		1	1	1	0	
				区域外	157	314	157	1.02		1	1	1	1	
	115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	314	157	1.06		1				
				異収容	157	314	157	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		157	314	157	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	157	314	157	1.06		1	1	1		
				区域外	157	314	157	1.06		1	1	1	1	
	116Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06		1				
				異収容	315	315	315	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		315	315	315	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	315	315	315	1.06		1	1	1		
				区域外	315	315	315	1.06		1	1	1	1	
	116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	315	264	1.00		1				
				異収容	264	315	264	1.00						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		264	315	264	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	264	315	264	1.00		1	1	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	264	315	264	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		264	315	264	1.02		1	0	0	0	
			異収容		264	315	264	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		264	315	264	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	264	315	264	1.02		1	1	1	0	
			区域外	264	315	264	1.02		1	1	1	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	264	315	264	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		264	315	264	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	264	315	264	1.06		1	1	1	1	
			区域外	264	315	264	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	264	315	264	1.06		2	2	1			
			異収容	264	315	264	1.06		2	2	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	157	315	157	1.00		1				
			県内市外専用		157	315	157	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.00		2	2	2	1	
			区域外	157	315	157	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.02		1	0	0	0		
			異収容	157	315	157	1.02		2	2	1	0		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	157	315	157	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		157	315	157	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.02		1	1	1	0	
			区域外	157	315	157	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.06		1					
			異収容	157	315	157	1.06		2	2	1			
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	157	315	157	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		157	315	157	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.06		1	1	1	1	
			区域外	157	315	157	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.06		1					
			異収容	157	315	157	1.06		2	2	1			
117Mb/s			区域内専用	異収容	315	315	315	1.06		1				
			県内市外専用		315	315	315	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	315	315	315	1.06		1	1	1	1	
			区域外	315	315	315	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	315	315	315	1.06		2	2	1			
			異収容	315	315	315	1.06		2	2	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	265	315	265	1.00		1				
			県内市外専用		265	315	265	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.00		1	1	1	1	
			区域外	265	315	265	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.02		1	0	0	0		
			異収容	265	315	265	1.02		2	2	1	0		
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	265	315	265	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		265	315	265	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.02		1	1	1	0	
			区域外	265	315	265	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.06		1					
			異収容	265	315	265	1.06		2	2	1			
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	265	315	265	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		265	315	265	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.06		1	1	1	1	
			区域外	265	315	265	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.06		1					
			異収容	265	315	265	1.06		2	2	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	158	315	158	1.00		1				
			県内市外専用		158	315	158	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.00		1	1	1	1	
			区域外	158	315	158	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.02		1	0	0	0		
			異収容	158	315	158	1.02		2	2	1	0		
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	158	315	158	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		158	315	158	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.02		1	1	1	0	
			区域外	158	315	158	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.06		1					
			異収容	158	315	158	1.06		2	2	1			
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	158	315	158	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		158	315	158	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.06		1	1	1	1	
			区域外	158	315	158	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.06		1					
			異収容	158	315	158	1.06		2	2	1			
118Mb/s			区域内専用	異収容	316	316	316	1.06		1				
			県内市外専用		316	316	316	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	316	316	316	1.06		1	1	1	1	
			区域外	316	316	316	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	316	316	316	1.00		1					
			異収容	316	316	316	1.00		2	2	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	266	316	266	1.00		1				
			県内市外専用		266	316	266	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	266	316	266	1.00		2	2	2	1	
			区域外	266	316	266	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	266	316	266	1.02		1	0	0	0		
			異収容	266	316	266	1.02		2	2	1	0		
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	266	316	266	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		266	316	266	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	266	316	266	1.02		1	1	1	0	
			区域外	266	316	266	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	266	316	266	1.06		1					
			異収容	266	316	266	1.06		2	2	1			
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	266	316	266	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		266	316	266	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	266	316	266	1.06		1	1	1	1	
			区域外	266	316	266	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	266	316	266	1.06		1					
			異収容	266	316	266	1.06		2	2	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	158	316	158	1.00		1				
			県内市外専用		158	316	158	1.00		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.00		1	1	1	1	
			区域外	158	316	158	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.02		1	0	0	0		
			異収容	158	316	158	1.02		2	2	1	0		
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	158	316	158	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		158	316	158	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.02		1	1	1	0	
			区域外	158	316	158	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.06		1					
			異収容	158	316	158	1.06		2	2	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	158	316	158	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		158	316	158	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.06		1	1	1	1	
			区域外	158	316	158	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.06		1					
			異収容	158	316	158	1.06		2	2	1			
119Mb/s			区域内専用	異収容	317	317	317	1.06		1				
			県内市外専用		317	317	317	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	317	317	317	1.06		1	1	1	1	
			区域外	317	317	317	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	317	317	317	1.00		1					
			異収容											

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	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 S C N E	C N E S P O I
			県内市外専用		267	317	267	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	267	317	267	1.00		1	1	1	1		
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	267	317	267	1.02		1	0	0	0		
			異収容	267	317	267	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		267	317	267	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	267	317	267	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	267	317	267	1.02		1	1	1	1	1		
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	267	317	267	1.06		1					
			異収容	267	317	267	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		267	317	267	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	267	317	267	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	267	317	267	1.06		1	1	1	1	1		
119Mb/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		1					
			異収容	159	317	159	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		159	317	159	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	317	159	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	159	317	159	1.00		1	1	1	1	1		
119Mb/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		1	0	0	0		
			異収容	159	317	159	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		159	317	159	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	317	159	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	159	317	159	1.02		1	1	1	1	1		
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	159	317	159	1.06		1					
			異収容	159	317	159	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		159	317	159	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	317	159	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	159	317	159	1.06		1	1	1	1	1		
120Mb/s			区域内専用	同一収容	318	318	318	1.06		1					
			異収容	318	318	318	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		318	318	318	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	318	318	318	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	318	318	318	1.06		1	1	1	1	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	268	318	268	1.00		1					
			異収容	268	318	268	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		268	318	268	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	268	318	268	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	268	318	268	1.00		1	1	1	1	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	268	318	268	1.02		1	0	0	0		
			異収容	268	318	268	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		268	318	268	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	268	318	268	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	268	318	268	1.02		1	1	1	1	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	268	318	268	1.06		1					
			異収容	268	318	268	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		268	318	268	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	268	318	268	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	268	318	268	1.06		1	1	1	1	1		
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	159	318	159	1.00		1					
			異収容	159	318	159	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		159	318	159	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	318	159	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	159	318	159	1.00		1	1	1	1	1		
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02		1	0	0	0		
			異収容	159	318	159	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		159	318	159	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	318	159	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	159	318	159	1.02		1	1	1	1	1		
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	159	318	159	1.06		1					
			異収容	159	318	159	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		159	318	159	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	318	159	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	159	318	159	1.06		1	1	1	1	1		
121Mb/s			区域内専用	同一収容	319	319	319	1.06		1					
			異収容	319	319	319	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		319	319	319	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	319	319	319	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	319	319	319	1.06		1	1	1	1	1		
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	269	319	269	1.00		1					
			異収容	269	319	269	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		269	319	269	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	269	319	269	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	269	319	269	1.00		1	1	1	1	1		
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	269	319	269	1.02		1	0	0	0		
			異収容	269	319	269	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		269	319	269	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	269	319	269	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	269	319	269	1.02		1	1	1	1	1		
121Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	269	319	269	1.06		1					
			異収容	269	319	269	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		269	319	269	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	269	319	269	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	269	319	269	1.06		1	1	1	1	1		
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	159	319	159	1.00		1					
			異収容	159	319	159	1.00		2	2	1				
			県内市外専用		159	319	159	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	319	159	1.00		1	1	1	1	0	
			区域外	159	319	159	1.00		1	1	1	1	1		
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	159	319	159	1.02		1	0	0	0		
			異収容	159	319	159	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用		159	319	159	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	319	159	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	159	319	159	1.02		1	1	1	1	1		
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	159	319	159	1.06		1					
			異収容	159	319	159	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		159	319	159	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	319	159	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	159	319	159	1.06		1	1	1	1	1		
122Mb/s			区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06		1					
			異収容	320	320	320	1.06		2	2	1				
			県内市外専用		320	320	320	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	320	320	320	1.06		1	1	1	1	0	
			区域外	320	320	320	1.06		1	1	1	1	1		
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	270	320	270	1.00		1					
			異収容	270	320	270	1.00		2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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
			県内市外専用		270	320	270	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	270	320	270	1.00		1	1	1	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	270	320	270	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		270	320	270	1.02		1	0	0	0	
			異収容		270	320	270	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		270	320	270	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	270	320	270	1.02		1	1	1	1	0
			区域外	270	320	270	1.02		1	1	1	1	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	270	320	270	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		270	320	270	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	270	320	270	1.06		1	1	1	1	
			区域外	270	320	270	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		270	320	270	1.06		2	2	1		
			異収容		270	320	270	1.06		2	2	2	1	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	160	320	160	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		160	320	160	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			区域外	160	320	160	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.00		2	2	1		
			異収容		160	320	160	1.00		2	2	2	1	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.02		1	0	0	0	
			異収容		160	320	160	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		160	320	160	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.02		1	1	1	0	
			区域外	160	320	160	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.06		2	2	1		
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	160	320	160	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		160	320	160	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.06		1	1	1	1	
			区域外	160	320	160	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.06		2	2	1		
			異収容		160	320	160	1.06		2	2	2	1	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06		1	1	1	1	
			異収容		320	320	320	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		320	320	320	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	320	320	320	1.06		1	1	1	1	
			区域外	320	320	320	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		320	320	320	1.06		2	2	1		
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	271	320	271	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		271	320	271	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	271	320	271	1.00		1	1	1	1	
			区域外	271	320	271	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容		271	320	271	1.02		1	0	0	0	
			異収容		271	320	271	1.02		2	2	1	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	271	320	271	1.02		2	2	2	1	
			県内市外専用		271	320	271	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	271	320	271	1.02		1	1	1	0	
			区域外	271	320	271	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容		271	320	271	1.06		2	2	1		
			異収容		271	320	271	1.06		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			県内市外専用		160	320	160	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			区域外	160	320	160	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.02		1	0	0	0	
			異収容		160	320	160	1.02		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	160	320	160	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		160	320	160	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.02		1	1	1	0	
			区域外	160	320	160	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.06		2	2	1		
			異収容		160	320	160	1.06		2	2	2	1	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	160	320	160	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		160	320	160	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.06		1	1	1	1	
			区域外	160	320	160	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.06		2	2	1		
			異収容		160	320	160	1.06		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	321	321	321	1.06		1	1	1	1	
			県内市外専用		321	321	321	1.06		2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	321	321	321	1.06		1	1	1	1	
			区域外	321	321	321	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		273	321	273	1.00		2	2	1		
			異収容		273	321	273	1.00		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	273	321	273	1.02		1	0	0	0	
			県内市外専用		273	321	273	1.02		2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	273	321	273	1.02		1	1	1	0	
			区域外	273	321	273	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容		273	321	273	1.06		2	2	1		
			異収容		273	321	273	1.06		2	2	2	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	273	321	273	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		273	321	273	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	273	321	273	1.06		1	1	1	1	
			区域外	273	321	273	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		161	321	161	1.00		1	1	1	1	
			異収容		161	321	161	1.00		2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	161	321	161	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		161	321	161	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	161	321	161	1.00		1	1	1	1	
			区域外	161	321	161	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容		161	321	161	1.02		1	0	0	0	
			異収容		161	321	161	1.02		2	2	1	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	161	321	161	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		161	321	161	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	161	321	161	1.02		1	1	1	0	
			区域外	161	321	161	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容		161	321	161	1.06		2	2	1		
			異収容		161	321	161	1.06		2	2	2	1	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	161	321	161	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		161	321	161	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	161	321	161	1.06		1	1	1	1	
			区域外	161	321	161	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		322	322	322	1.06		1	1	1	1	
			異収容		322	322	322	1.06		2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	322	322	322	1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		322	322	322	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	322	322	322	1.06		1	1	1	1	
			区域外	322	322	322	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容		274	322	274	1.00		1	1	1	1	
			異収容		274	322	274	1.00		2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接 続 装 置)	M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E
			県内市外専用		274	322	274	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	274	322	274	1.00		1	1	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	274	322	274	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	274	322	274	1.02		1	0	0	0		
		異収容	274	322	274	1.02		2	2	1	0			
			274	322	274	1.02		2	2	1	1			
		県内市外専用	区域外	274	322	274	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	274	322	274	1.02		1	1	1	1	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	274	322	274	1.06		2	2	1			
			274	322	274	1.06		2	2	1				
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	274	322	274	1.06		1	1	1	1	0	
			同一収容	274	322	274	1.06		1	1	1	1	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	161	322	161	1.00		1					
			161	322	161	1.00		2	2	1				
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	161	322	161	1.02		2	2	1	0		
			同一収容	161	322	161	1.02		2	2	1	0		
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	161	322	161	1.06		2	2	1			
			161	322	161	1.06		2	2	1				
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	323	323	323	1.06		2	2	1			
			323	323	323	1.06		2	2	1				
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	323	323	323	1.06		2	2	1	0		
			同一収容	323	323	323	1.06		2	2	1	0		
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	323	323	323	1.06		2	2	1			
			323	323	323	1.06		2	2	1				
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	275	323	275	1.00		1	1	1	1		
			275	323	275	1.00		2	2	1				
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	275	323	275	1.00		1	1	1	1	0	
			同一収容	275	323	275	1.02		2	2	1	0		
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	275	323	275	1.02		2	2	1	0		
			275	323	275	1.02		2	2	1	0			
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	161	323	161	1.00		1	1	1	1		
			161	323	161	1.00		2	2	1				
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	161	323	161	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	161	323	161	1.02		2	2	1	0		
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	161	323	161	1.06		2	2	1			
			161	323	161	1.06		2	2	1				
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	324	324	324	1.06		2	2	1			
			324	324	324	1.06		2	2	1				
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	324	324	324	1.06		2	2	1	0		
			同一収容	324	324	324	1.06		2	2	1	0		
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	276	324	276	1.00		1	1	1	1		
			276	324	276	1.00		2	2	1				
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	276	324	276	1.02		1	0	0	0		
			276	324	276	1.02		2	2	1	0			
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	276	324	276	1.02		2	2	1	0		
			同一収容	276	324	276	1.02		2	2	1	0		
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	276	324	276	1.06		2	2	1			
			276	324	276	1.06		2	2	1				
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	162	324	162	1.00		1	1	1	1		
			162	324	162	1.00		2	2	1				
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	162	324	162	1.02		1	0	0	0		
			同一収容	162	324	162	1.02		2	2	1	0		
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	162	324	162	1.06		2	2	1			
			162	324	162	1.06		2	2	1				
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	325	325	325	1.06		2	2	1			
			325	325	325	1.06		2	2	1				
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	325	325	325	1.06		2	2	1	0		
			同一収容	325	325	325	1.06		2	2	1	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	325	325	325	1.06		2	2	1			
			325	325	325	1.06		2	2	1				
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	277	325	277	1.00		1	1	1	1		
			277	325	277	1.00		2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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
			県内市外専用		277	325	277	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	325	277	1.00		1	1	1		
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	325	277	1.02		1	0	0	0	
			異収容	277	325	277	1.02		2	2	1	0		
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		277	325	277	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	325	277	1.02		1	1	1	0	
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	325	277	1.06		1	1	1	1	
			異収容	277	325	277	1.06		2	2	1			
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		277	325	277	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	325	277	1.06		1	1	1	0	
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	325	277	1.06		1	1	1	1	
			異収容	277	325	277	1.06		2	2	1			
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		162	325	162	1.00		1				
			県間・接続専用	区域内	162	325	162	1.00		2	2	1		
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	325	162	1.02		1	0	0	0	
			異収容	162	325	162	1.02		2	2	1	0		
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		162	325	162	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	162	325	162	1.02		1	1	1	0	
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	325	162	1.06		1	1	1	1	
			異収容	162	325	162	1.06		2	2	1			
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		162	325	162	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	162	325	162	1.06		1	1	1	0	
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	326	326	326	1.06		1				
			異収容	326	326	326	1.06		2	2	1			
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		326	326	326	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	326	326	326	1.06		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	326	278	1.00		1	1	1	1	
			異収容	278	326	278	1.00		2	2	1			
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		278	326	278	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	278	326	278	1.00		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	278	326	278	1.02		1	0	0	0	
			異収容	278	326	278	1.02		2	2	1	0		
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		278	326	278	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	278	326	278	1.02		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	326	278	1.06		1	1	1	1	
			異収容	278	326	278	1.06		2	2	1			
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		278	326	278	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	278	326	278	1.06		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.00		1				
			異収容	163	326	163	1.00		2	2	1			
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		163	326	163	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	326	163	1.00		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	326	163	1.02		2	2	1	0		
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		163	326	163	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	326	163	1.02		1	1	1	0	
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.06		1	1	1	1	
			異収容	163	326	163	1.06		2	2	1			
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		163	326	163	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	326	163	1.06		1	1	1	0	
	130Mb/s		区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06		1				
			異収容	327	327	327	1.06		2	2	1			
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		327	327	327	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	327	327	327	1.06		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	279	327	279	1.00		1				
			異収容	279	327	279	1.00		2	2	1			
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		279	327	279	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	279	327	279	1.00		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	279	327	279	1.02		1	0	0	0	
			異収容	279	327	279	1.02		2	2	1	0		
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		279	327	279	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	279	327	279	1.02		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	279	327	279	1.06		1				
			異収容	279	327	279	1.06		2	2	1			
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		279	327	279	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	279	327	279	1.06		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.00		1				
			異収容	163	327	163	1.00		2	2	1			
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		163	327	163	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	327	163	1.00		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	327	163	1.02		2	2	1	0		
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		163	327	163	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	327	163	1.02		1	1	1	0	
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.06		1	1	1	1	
			異収容	163	327	163	1.06		2	2	1			
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		163	327	163	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	163	327	163	1.06		1	1	1	0	
	131Mb/s		区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06		1				
			異収容	327	327	327	1.06		2	2	1			
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		327	327	327	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	327	327	327	1.06		1	1	1	0	
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	280	327	280	1.00		1				
			異収容	280	327	280	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S 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 S C N E
			県内市外専用		280	327	280	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	280	327	280	1.00		1	1	1	1		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	区域外	280	327	280	1.00		1	1	1	1		
			同一収容		280	327	280	1.02		1	0	0	0		
			異収容		280	327	280	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		280	327	280	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	280	327	280	1.02		1	1	1	1	0	
			区域外	280	327	280	1.02		1	1	1	1	1		
131Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	280	327	280	1.06		1	1	1	1		
			県内市外専用		280	327	280	1.06		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	280	327	280	1.06		2	2	2	1		
			区域外	280	327	280	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		280	327	280	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容		280	327	280	1.06		2	2	1			
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	164	327	164	1.00		1					
			県内市外専用		164	327	164	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	164	327	164	1.00		2	2	2	1		
			区域外	164	327	164	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	327	164	1.00		1					
			異収容		164	327	164	1.00		2	2	1			
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	164	327	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容		164	327	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		164	327	164	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	327	164	1.02		1	1	1	0		
			区域外	164	327	164	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	327	164	1.06		1					
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	164	327	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		164	327	164	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	327	164	1.06		1	1	1	1		
			区域外	164	327	164	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	327	164	1.06		1					
			異収容		164	327	164	1.06		2	2	1			
132Mb/s			区域内専用	同一収容	328	328	328	1.06		1					
			異収容		328	328	328	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		328	328	328	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	328	328	328	1.06		1	1	1	1		
			区域外	328	328	328	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容		328	328	328	1.06		1	1	1	1	1	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	281	328	281	1.00		1					
			異収容		281	328	281	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		281	328	281	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	281	328	281	1.00		1	1	1	1		
			区域外	281	328	281	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容		281	328	281	1.02		1	0	0	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	281	328	281	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		281	328	281	1.02		2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	281	328	281	1.02		2	2	2	1	0	
			区域外	281	328	281	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容		281	328	281	1.06		1					
			異収容		281	328	281	1.06		2	2	1			
132Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	281	328	281	1.06		1					
			異収容		281	328	281	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		281	328	281	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	281	328	281	1.06		1	1	1	1		
			区域外	281	328	281	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		281	328	281	1.06		1					
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	164	328	164	1.00		1					
			県内市外専用		164	328	164	1.00		2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	164	328	164	1.00		1	1	1	1		
			区域外	164	328	164	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	328	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容		164	328	164	1.02		2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	164	328	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容		164	328	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		164	328	164	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	328	164	1.02		1	1	1	0		
			区域外	164	328	164	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	328	164	1.06		1					
132Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	164	328	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		164	328	164	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	328	164	1.06		1	1	1	1		
			区域外	164	328	164	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	328	164	1.06		1					
			異収容		164	328	164	1.06		2	2	1			
133Mb/s			区域内専用	同一収容	329	329	329	1.06		1					
			異収容		329	329	329	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		329	329	329	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	329	329	329	1.06		1	1	1	1		
			区域外	329	329	329	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容		329	329	329	1.06		1					
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	282	329	282	1.00		1					
			異収容		282	329	282	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		282	329	282	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	282	329	282	1.00		1	1	1	1		
			区域外	282	329	282	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容		282	329	282	1.02		1	0	0	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	282	329	282	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		282	329	282	1.02		2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	282	329	282	1.02		1	1	1	0		
			区域外	282	329	282	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容		282	329	282	1.06		1					
			異収容		282	329	282	1.06		2	2	1			
133Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	282	329	282	1.06		1					
			県内市外専用		282	329	282	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	282	329	282	1.06		1	1	1	1		
			区域外	282	329	282	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		282	329	282	1.06		1					
			異収容		282	329	282	1.06		2	2	1			
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	164	329	164	1.00		1					
			異収容		164	329	164	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		164	329	164	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	329	164	1.00		1	1	1	1		
			区域外	164	329	164	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	329	164	1.02		1	0	0	0		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	164	329	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		164	329	164	1.02		2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	164	329	164	1.02		1	1	1	0		
			区域外	164	329	164	1.02		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	329	164	1.06		1					
			異収容		164	329	164	1.06		2	2	1			
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	164	329	164	1.06		1					
			異収容		164	329	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		164	329	164	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	164	329	164	1.06		1	1	1	1		
			区域外	164	329	164	1.06		1	1	1	1	1		
			同一収容		164	329	164	1.06		1					
134Mb/s			区域内専用	同一収容	330	330	330	1.06		1					
			異収容		330	330	330	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		330										

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S 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 S C N E	C N E S S P O I
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		283	330	283	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	283	330	283	1.00		1	1	1			
				区域外	283	330	283	1.00		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	283	330	283	1.02		1	0	0	0		
				異収容	283	330	283	1.02		2	2	1	0		
					283	330	283	1.02		2	2	2	1		
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		283	330	283	1.02		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	283	330	283	1.02		1	1	1	0		
				区域外	283	330	283	1.02		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	283	330	283	1.06		1					
				異収容	283	330	283	1.06		2	2	1			
					283	330	283	1.06		2	2	2	1		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用		283	330	283	1.06		1	1	1	1		
			県間・接続専用	区域内	283	330	283	1.06		1	1	1	1	0	
				区域外	283	330	283	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	165	330	165	1.00		1					
				異収容	165	330	165	1.00		2	2	1			
					165	330	165	1.00		2	2	2	1		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		165	330	165	1.02		1	0	0	0		
			県間・接続専用	区域内	165	330	165	1.02		1	1	1	0		
				区域外	165	330	165	1.02		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	165	330	165	1.06		1					
				異収容	165	330	165	1.06		2	2	1	0		
					165	330	165	1.06		2	2	2	1		
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		165	330	165	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	165	330	165	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	165	330	165	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	165	330	165	1.06		1						
			異収容	165	330	165	1.06		2	2	1	1			
				165	330	165	1.06		2	2	2	1			
135Mb/s		県内市外専用		330	330	330	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	330	330	330	1.06		1	1	1	1			
			区域外	330	330	330	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	330	330	330	1.06		2	2	1				
			異収容	330	330	330	1.06		2	2	2	1			
				330	330	330	1.06		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		284	330	284	1.00		2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	284	330	284	1.00		2	2	2	1			
			区域外	284	330	284	1.00		2	2	2	1			
		区域内専用	同一収容	284	330	284	1.02		1	0	0	0			
			異収容	284	330	284	1.02		2	2	1	0			
				284	330	284	1.02		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		284	330	284	1.02		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	284	330	284	1.02		1	1	1	0			
			区域外	284	330	284	1.02		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	284	330	284	1.06		1						
			異収容	284	330	284	1.06		2	2	1				
				284	330	284	1.06		2	2	2	1			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用		165	330	165	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	165	330	165	1.00		1	1	1	1	1		
			区域外	165	330	165	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	165	330	165	1.02		1	0	0	0			
			異収容	165	330	165	1.02		2	2	1	0			
				165	330	165	1.02		2	2	2	1			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		165	330	165	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内	165	330	165	1.06		1	1	1	1	1		
			区域外	165	330	165	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	165	330	165	1.06		1						
			異収容	165	330	165	1.06		2	2	1				
				165	330	165	1.06		2	2	2	1			
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		24	24	24	1.06							
			区域内回線		24	24	24	1.06			1				
			区域外回線		24	24	24	1.06			1		1		
	48ch		同一通信用建物内		48	48	48	1.06							
			区域内回線		48	48	48	1.06				1			
			区域外回線		48	48	48	1.06			1		1		
	72ch		同一通信用建物内		72	72	72	1.06							
			区域内回線		72	72	72	1.06				1			
			区域外回線		72	72	72	1.06			1		1		
	96ch		同一通信用建物内		96	96	96	1.06							
			区域内回線		96	96	96	1.06				1			
			区域外回線		96	96	96	1.06			1		1		
	120ch		同一通信用建物内		120	120	120	1.06							
			区域内回線		120	120	120	1.06				1			
			区域外回線		120	120	120	1.06			1		1		
	144ch		同一通信用建物内		144	144	144	1.06							
			区域内回線		144	144	144	1.06				1			
			区域外回線		144	144	144	1.06			1		1		
	168ch		同一通信用建物内		168	168	168	1.06							
			区域内回線		168	168	168	1.06				1			
			区域外回線		168	168	168	1.06			1		1		
	192ch		同一通信用建物内		192	192	192	1.06							
			区域内回線		192	192	192	1.06				1			
			区域外回線		192	192	192	1.06			1		1		
216ch		同一通信用建物内		216	216	216	1.06								
		区域内回線		216	216	216	1.06				1				
		区域外回線		216	216	216	1.06			1		1			
240ch		同一通信用建物内		240	240	240	1.06								
		区域内回線		240	240	240	1.06				1				
		区域外回線		240	240	240	1.06			1		1			
264ch		同一通信用建物内		264	264	264	1.06								
		区域内回線		264	264	264	1.06				1				
		区域外回線		264	264	264	1.06			1		1			
288ch		同一通信用建物内		288	288	288	1.06								
		区域内回線		288	288	288	1.06				1				
		区域外回線		288	288	288	1.06			1		1			
312ch		同一通信用建物内		289	289	289	1.06								
		区域内回線		289	289	289	1.06				1				
		区域外回線		289	289	289	1.06			1		1			
336ch		同一通信用建物内		289	289	289	1.06								
		区域内回線		289	289	289	1.06				1				
		区域外回線		289	289	289	1.06			1		1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		(接 続 装 置) 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	C N E S P O I
	360ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	384ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	408ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	432ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	456ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	480ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	504ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	528ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	552ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	576ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	600ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	624ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	648ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	672ch		同一通信用建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06			1		1		1
	696ch		同一通信用建物内		313		313	313	1.06							1
			区域内回線		313		313	313	1.06			1				1
			区域外回線		313		313	313	1.06			1		1		1
	720ch		同一通信用建物内		337		337	337	1.06							1
			区域内回線		337		337	337	1.06			1				1
			区域外回線		337		337	337	1.06			1		1		1
	744ch		同一通信用建物内		361		361	361	1.06							1
			区域内回線		361		361	361	1.06			1				1
			区域外回線		361		361	361	1.06			1		1		1
	768ch		同一通信用建物内		385		385	385	1.06							1
			区域内回線		385		385	385	1.06			1				1
			区域外回線		385		385	385	1.06			1		1		1
	792ch		同一通信用建物内		409		409	409	1.06							1
			区域内回線		409		409	409	1.06			1				1
			区域外回線		409		409	409	1.06			1		1		1
	816ch		同一通信用建物内		433		433	433	1.06							1
			区域内回線		433		433	433	1.06			1				1
			区域外回線		433		433	433	1.06			1		1		1
	840ch		同一通信用建物内		457		457	457	1.06							1
			区域内回線		457		457	457	1.06			1				1
			区域外回線		457		457	457	1.06			1		1		1
	864ch		同一通信用建物内		481		481	481	1.06							1
			区域内回線		481		481	481	1.06			1				1
			区域外回線		481		481	481	1.06			1		1		1
	888ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	912ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	936ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	960ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	984ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1008ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1032ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1056ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1080ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1104ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1128ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1152ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1
	1176ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1		1

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
	2040ch		同一通信用建物内		514		514	514	1.06							1
			区域内回線		514		514	514	1.06			1				1
			区域外回線		514		514	514	1.06			1			1	1
	2064ch		同一通信用建物内		538		538	538	1.06							1
			区域内回線		538		538	538	1.06			1				1
			区域外回線		538		538	538	1.06			1			1	1
	2088ch		同一通信用建物内		562		562	562	1.06							1
			区域内回線		562		562	562	1.06			1				1
			区域外回線		562		562	562	1.06			1			1	1
	2112ch		同一通信用建物内		586		586	586	1.06							1
			区域内回線		586		586	586	1.06			1				1
			区域外回線		586		586	586	1.06			1			1	1
	2136ch		同一通信用建物内		610		610	610	1.06							1
			区域内回線		610		610	610	1.06			1				1
			区域外回線		610		610	610	1.06			1			1	1
	2160ch		同一通信用建物内		634		634	634	1.06							1
			区域内回線		634		634	634	1.06			1				1
			区域外回線		634		634	634	1.06			1			1	1
	2184ch		同一通信用建物内		658		658	658	1.06							1
			区域内回線		658		658	658	1.06			1				1
			区域外回線		658		658	658	1.06			1			1	1
	2208ch		同一通信用建物内		682		682	682	1.06							1
			区域内回線		682		682	682	1.06			1				1
			区域外回線		682		682	682	1.06			1			1	1
	2232ch		同一通信用建物内		706		706	706	1.06							1
			区域内回線		706		706	706	1.06			1				1
			区域外回線		706		706	706	1.06			1			1	1
	2256ch		同一通信用建物内		730		730	730	1.06							1
			区域内回線		730		730	730	1.06			1				1
			区域外回線		730		730	730	1.06			1			1	1
	2280ch		同一通信用建物内		754		754	754	1.06							1
			区域内回線		754		754	754	1.06			1				1
			区域外回線		754		754	754	1.06			1			1	1
	2304ch		同一通信用建物内		778		778	778	1.06							1
			区域内回線		778		778	778	1.06			1				1
			区域外回線		778		778	778	1.06			1			1	1
	2328ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2352ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2376ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2400ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2424ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2448ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2472ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2496ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2520ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2544ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2568ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2592ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2616ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2640ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2664ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2688ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1			1	1
	2712ch		同一通信用建物内		803		803	803	1.06							1
			区域内回線		803		803	803	1.06			1				1
			区域外回線		803		803	803	1.06			1			1	1
	2736ch		同一通信用建物内		827		827	827	1.06							1
			区域内回線		827		827	827	1.06			1				1
			区域外回線		827		827	827	1.06			1			1	1
	2760ch		同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
	2784ch		同一通信用建物内		875		875	875	1.06							1
			区域内回線		875		875	875	1.06			1				1
			区域外回線		875		875	875	1.06			1			1	1
	2808ch		同一通信用建物内		899		899	899	1.06							1
			区域内回線		899		899	899	1.06			1				1
			区域外回線		899		899	899	1.06			1			1	1
	2832ch		同一通信用建物内		923		923	923	1.06							

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接続装置)	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)	
	4224ch		同一通信用建物内		1,172		1,172	1,172	1.06								1	
			区域内回線		1,172		1,172	1,172	1.06			1						1
			区域外回線		1,172		1,172	1,172	1.06				1			1		
	4560ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06									1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1						1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06				1			1		
	4704ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06									1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1						1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06				1			1		
	4944ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06									1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1						1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1			1		
	5136ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06									1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1						1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1			1		
	7464ch		同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06									1
			区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1						1
			区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06				1			1		

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	161,626
	県内回線	87,061
	計	248,687
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	161,626
	県内回線	83,707
	計	245,333
c. 中継系交換設備	接続回線	161,626
	県内回線	71,215
	計	232,841
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	121,978
	県内回線	29,266
	計	151,244

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	161,626

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	29,643

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	336	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	1,110	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	1,365	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	180	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	223	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	466	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	1,429	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	1,802	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	150	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	136	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	22	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	84	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容	81	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	17	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	22	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	30	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	98	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	194	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		256kb/s	区域内	同一収容	70	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	35	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	24	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	18	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	100	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	3	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		384kb/s	区域内	同一収容	48	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	56	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	184	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	424	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	763	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	20	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		500kb/s	区域内	同一収容	91	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	569	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	428	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1,099	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	60	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	157	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	202	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	676	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	41.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	4	41.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	0	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	26	41.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	1	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	53.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	53.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	53.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	53.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	53.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	63.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	8	63.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	119	63.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	63.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	0	63.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	74.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県内市外	同一収容	2	74.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	4	74.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	74.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	74.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		5Mb/s	区域内	同一収容	0	78.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	78.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s	区域内	同一収容	0	82.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	0	87.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	87.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		8Mb/s	区域内	同一収容	0	91.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	91.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	91.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	91.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	91.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	91.00	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	24	2.24	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	220	2.24	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	902	2.24	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	182	2.24	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	326	2.24	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	10	5.12	0.5	0.0	0.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	54	5.12	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	140	5.12	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	168	5.12	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	225	5.12	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	550	2.88	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	1,686	2.88	1.0	1.0	0.5	0.0	
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	2,354	2.88	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	282	2.88	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	610	2.88	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	31	8.80	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	118	8.80	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	244	8.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
		500kb/s	区域内	同一収容	851	8.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	2,204	8.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	80	5.72	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	468	5.72	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	598	5.72	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	125	5.72	1.0	1.0	1.0	0.0	
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	324	5.72	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	10	15.40	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	65	15.40	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	292	15.40	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	119	15.40	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	333	15.40	1.0	1.0	1.0	1.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	40	8.51	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	230	8.51	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	258	8.51	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	80	8.51	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	167	8.51	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	12	23.10	0.5	0.0	0.0	0.0	
	1.5Mb/s	区域内	同一収容	18	23.10	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	61	23.10	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県内市外	同一収容	71	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	149	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	2	11.22	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	4	11.22	1.0	1.0	0.5	0.0		
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	28	11.22	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	10	11.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	20	11.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	2	30.80	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	6	30.80	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	18	30.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
		2Mb/s	区域内	同一収容	37	30.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	332	30.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	4	13.80	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	13	13.80	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	34	13.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	155	13.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	4	37.95	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	26	37.95	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	10	37.95	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	21	37.95	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	42	37.95	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	4	15.94	0.5	0.0	0.0	0.0	
		600kb/s	区域内	同一収容	8	15.94	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	42	15.94	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	4	15.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	13	15.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	6	45.10	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	8	45.10	1.0	1.0	0.5	0.0	
	3Mb/s	区域内	同一収容	12	45.10	1.0	1.0	1.0	0.5		
			異収容	37	45.10	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	同一収容	203	45.10	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	17.92	0.5	0.0	0.0	0.0		
		7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	2	17.92	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	4	17.92	1.0	1.0	1.0	0.5
	県内市外		同一収容	4	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	7	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	51.70	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	2	51.70	1.0	1.0	0.5	0.0		
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	51.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	4	51.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	4	51.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	3	51.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	8	19.48	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	2	19.48	1.0	1.0	0.5	0.0	
		4Mb/s	区域内	同一収容	8	19.48	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	1	19.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	6	19.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	2	58.30	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	同一収容	2	58.30	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	6	58.30	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続	区域内	18	58.30	1.0	1.0	1.0	1.0			
		区域外	101	58.30	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ2のもの	クラス1のもの	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	21.05	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	2	21.05	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外		4	21.05	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	21.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	21.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	21.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
		4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	63.80	0.5	0.0	0.0	0.0	
					2	63.80	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	63.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	63.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	22.70	0.5	0.0	0.0	0.0
						25	22.70	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外	44	22.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	33	22.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	71	22.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	22.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
		5Mb/s	区域内	同一収容	2	69.30	0.5	0.0	0.0	0.0	
					6	69.30	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	14	69.30	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	43	69.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	208	69.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	69.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
	クラス2のもの	64kb/s	128kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						62	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	59	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			192kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						47	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	42	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			256kb/s	区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						2	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	2	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			384kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						1	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	1	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
500kb/s		区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				2	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	1	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
1Mb/s		区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
2Mb/s		区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				4	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
100kb/s		300kb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
					2	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
	100kb/s		区域内	同一収容	0	2.24	1.0	1.0	1.0	0.0	
					3	2.24	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	2.24	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	2.24	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	2.24	1.0	1.0	1.0	1.0	
					0	2.24	1.0	1.0	1.0	1.0	
	100kb/s	区域内	同一収容	0	5.12	1.0	1.0	1.0	0.0		
				0	5.12	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	5.12	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	5.12	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	5.12	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	5.12	1.0	1.0	1.0	1.0		
	500kb/s	区域内	同一収容	0	2.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
				1	2.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	1	2.88	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	2.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	2.88	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	2.88	1.0	1.0	1.0	1.0		
200kb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	8.80	1.0	1.0	1.0	0.0		
				0	8.80	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	8.80	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	8.80	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	8.80	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	8.80	1.0	1.0	1.0	1.0		
	200kb/s	区域内	同一収容	0	5.72	1.0	1.0	1.0	0.0		
				0	5.72	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	5.72	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	5.72	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	5.72	1.0	1.0	1.0	1.0		
				0	5.72	1.0	1.0	1.0	1.0		
15.40	区域内	同一収容	0	15.40	1.0	1.0	1.0	0.0			
			1	15.40	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	15.40	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	15.40	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	15.40	1.0	1.0	1.0	1.0			
			0	15.40	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	8.51	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	8.51	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	8.51	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	8.51	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	8.51	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	8.51	1.0	1.0	1.0	0.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	11.22	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	11.22	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	11.22	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	11.22	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	11.22	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	11.22	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	30.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	30.80	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	30.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	30.80	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	30.80	1.0	1.0	1.0	0.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	13.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	13.80	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	13.80	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	13.80	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	13.80	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	13.80	1.0	1.0	1.0	0.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	37.95	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	1	37.95	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	37.95	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	37.95	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	37.95	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	37.95	1.0	1.0	1.0	0.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	15.94	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	15.94	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	15.94	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	15.94	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	15.94	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	15.94	1.0	1.0	1.0	0.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	45.10	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	45.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	45.10	1.0	1.0	1.0	0.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0
3.5Mb/s		区域内	同一収容	0	51.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	51.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	51.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	51.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	51.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	51.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	19.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	19.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	19.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	19.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	19.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	19.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	58.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	58.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	58.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	58.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	58.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	58.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	21.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	21.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	21.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	21.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	21.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	21.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	63.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	63.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	63.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	22.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	22.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	22.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	22.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	22.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	22.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	69.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	69.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外	同一収容	0	69.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	69.30	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	69.30	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	69.30	1.0	1.0	1.0	0.0	

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、平成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	1,144	4,215	6,854	5,359
比率	0.2135	0.7865	—	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	79	115	160	194
比率	0.4072	0.5928	—	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	36,545	21,636	17,312	58,181
比率	0.6281	0.3719	—	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)	0.324
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.588
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	8.8
b. その他のコストの割合	91.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
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)	0.944
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.972
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.366
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	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
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)	0.944
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.972
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.366
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	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

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	211,907	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	140,877	4,533	136,345	6,575	3,663	12	3,652
共通費	・施設保全費支出額比	6,269	255	6,015	207	945	8	937
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,401	488	13,913	650	471	5	466
試験研究費	・取得資産額比	3,464	257	3,206	3	40	12	28
通信設備使用料	・取得資産額比	19	1	18	6	3	0	3
租税公課	・正味資産額比	26,126	1,004	25,122	18	533	7	526
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	64,946	4,055	60,892	101	1,838	86	1,751
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	13,480	736	12,744	16	231	1	230
(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	2,727	164	2,563	10	101	0	101
合計	—————	269,583	11,328	258,254	7,576	7,724	130	7,593

(※) 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		
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
市内電話機械設備	取得価額	2,797	91	2,706	2,706	62,021	1,254	60,766		
	減価償却累計額	2,491	81	2,410	2,410	57,773	1,000	56,773		
正味価額		307	10	297	297	4,248	255	3,993		
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,316	0	1,316	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,143	0	1,143	0	0	0	0	0	
正味価額		173	0	173	0	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,510	0	3,510	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	3,245	0	3,245	0	0	0	0	0	
正味価額		265	0	265	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,378	179	3,199	1,141	480	9	471		
	減価償却累計額	2,817	149	2,668	952	400	8	392		
正味価額		561	30	531	189	80	2	78		
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	53	1	52	0	408	0	408		
	減価償却累計額	50	1	49	0	384	0	384		
正味価額		3	0	3	0	25	0	25		
空中線設備	取得価額	164	0	164	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	134	0	134	0	0	0	0	0	
正味価額		30	0	30	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	取得価額	2,636,971	123,463	2,513,507	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	2,200,590	93,654	2,106,935	0	0	0	0	0	
正味価額		436,381	29,809	406,572	0	0	0	0	0	
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,549,844	40,093	1,509,751	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,229,336	31,926	1,197,410	0	0	0	0	0	
正味価額		320,509	8,167	312,341	0	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,398	82	4,317	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,167	76	4,091	0	0	0	0	0	
正味価額		231	5	226	0	0	0	0	0	
建物	取得価額	92,182	3,773	88,409	84	64,123	503	63,620		
	減価償却累計額	65,134	2,676	62,459	60	46,203	362	45,840		
正味価額		27,048	1,097	25,951	25	17,921	141	17,780		
構築物	取得価額	7,672	317	7,355	7	5,523	43	5,480		
	減価償却累計額	6,437	266	6,171	6	4,634	36	4,598		
正味価額		1,235	51	1,184	1	888	7	881		
機械及び装置	取得価額	2,622	94	2,528	2	61	1	60		
	減価償却累計額	2,328	83	2,245	2	55	1	54		
正味価額		294	11	283	0	6	0	6		
車両及び船舶	取得価額	271	7	264	0	3	0	3		
	減価償却累計額	228	6	222	0	2	0	2		
正味価額		42	1	41	0	0	0	0		
工具、器具及び備品	取得価額	15,417	600	14,817	14	418	18	400		
	減価償却累計額	12,578	479	12,099	12	343	13	329		
正味価額		2,839	121	2,718	3	76	5	71		
リース資産	取得価額	224	8	216	0	5	0	5		
	減価償却累計額	153	5	148	0	3	0	3		
正味価額		70	3	68	0	2	0	2		
土地	取得価額	13,726	542	13,185	13	7,173	56	7,116		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
正味価額		13,726	542	13,185	13	7,173	56	7,116		
建設仮勘定	取得価額	10,562	527	10,035	10	61	4	57		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
正味価額		10,562	527	10,035	10	61	4	57		
無形固定資産	取得価額	97,603	2,842	94,761	90	955	13	942		
	減価償却累計額	77,960	2,230	75,730	72	767	11	757		
正味価額		19,643	612	19,031	18	188	3	185		
合計	取得価額	4,442,710	172,618	4,270,092	4,068	141,230	1,902	139,328		
	減価償却累計額	3,608,791	131,632	3,477,158	3,513	110,564	1,430	109,133		
正味価額		833,919	40,986	792,934	555	30,666	472	30,194		

(※) 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	136,345	33,554	102,791	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	6,015	1,480	4,534	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	13,913	3,424	10,489	0.000
試験研究費	・取得資産額比	3,206	500	2,706	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	18	1	17	0.000
租税公課	・正味資産額比	25,122	13,589	11,533	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	60,892	19,621	41,271	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	12,744	3,656	9,087	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	2,563	589	1,974	0.000
合計	—	258,254	75,825	182,429	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(※)
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
市内電話機械設備	取得価額	2,706	1,301	1,405	0.000	0.000
	減価償却累計額	2,410	1,158	1,251	0.000	0.000
	正味価額	297	143	154	0.000	0.000
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
伝送機械設備	取得価額	1,316	0	1,316	0.000	0.000
	減価償却累計額	1,143	0	1,143	0.000	0.000
	正味価額	173	0	173	0.000	0.000
無線機械設備	取得価額	3,510	0	3,510	0.000	0.000
	減価償却累計額	3,245	0	3,245	0.000	0.000
	正味価額	265	0	265	0.000	0.000
電力設備	取得価額	3,199	151	3,047	0.000	0.000
	減価償却累計額	2,668	126	2,542	0.000	0.000
	正味価額	531	25	506	0.000	0.000
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
総合監視システム	取得価額	52	50	2	0.000	0.000
	減価償却累計額	49	47	2	0.000	0.000
	正味価額	3	3	0	0.000	0.000
空中線設備	取得価額	164	0	164	0.000	0.000
	減価償却累計額	134	0	134	0.000	0.000
	正味価額	30	0	30	0.000	0.000
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
端末設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
線路設備	取得価額	2,513,507	995,217	1,518,291	0.000	0.000
	減価償却累計額	2,106,935	920,203	1,186,732	0.000	0.000
	正味価額	406,572	75,013	331,559	0.000	0.000
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	0	0	0	0.000	0.000
市外線路設備	取得価額	1,509,751	1,509,751	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	1,197,410	1,197,410	0	0.000	0.000
	正味価額	312,341	312,341	0	0.000	0.000
海底線設備	取得価額	4,317	4,317	0	0.000	0.000
	減価償却累計額	4,091	4,091	0	0.000	0.000
	正味価額	226	226	0	0.000	0.000
建物	取得価額	88,409	39,914	48,495	0.000	0.000
	減価償却累計額	62,459	28,082	34,377	0.000	0.000
	正味価額	25,951	11,832	14,118	0.000	0.000
構築物	取得価額	7,355	3,296	4,059	0.000	0.000
	減価償却累計額	6,171	2,766	3,406	0.000	0.000
	正味価額	1,184	531	653	0.000	0.000
機械及び装置	取得価額	2,528	1,459	1,069	0.000	0.000
	減価償却累計額	2,245	1,294	952	0.000	0.000
	正味価額	283	165	117	0.000	0.000
車両及び船舶	取得価額	264	176	88	0.000	0.000
	減価償却累計額	222	148	74	0.000	0.000
	正味価額	41	27	14	0.000	0.000
工具、器具及び備品	取得価額	14,817	7,488	7,329	0.000	0.000
	減価償却累計額	12,099	6,197	5,902	0.000	0.000
	正味価額	2,718	1,292	1,427	0.000	0.000
リース資産	取得価額	216	122	94	0.000	0.000
	減価償却累計額	149	84	64	0.000	0.000
	正味価額	68	38	30	0.000	0.000
土地	取得価額	13,185	6,209	6,975	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	13,185	6,209	6,975	0.000	0.000
建設仮勘定	取得価額	10,035	5,472	4,562	0.000	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	0.000
	正味価額	10,035	5,472	4,562	0.000	0.000
無形固定資産	取得価額	94,761	82,391	12,370	0.000	0.000
	減価償却累計額	75,730	66,796	8,934	0.000	0.000
	正味価額	19,031	15,595	3,436	0.000	0.000
合計	取得価額	4,270,092	2,657,315	1,612,777	0.000	0.000
	減価償却累計額	3,477,158	2,228,402	1,248,756	0.000	0.000
	正味価額	792,934	428,913	364,021	0.000	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)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

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

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	11,259	913	10,346
共通費	・支出額比	1,412	72	1,340
管理費	・支出額比	1,750	134	1,616
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	1,885	261	1,624
通信設備使用料	・取得資産額比	574	125	449
租税公課	・正味資産額比	2,579	1,266	1,313
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	15,076	1,377	13,699
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	866	181	685
(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	176	43	133
合計	—————	35,404	4,330	31,074

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

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

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

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	13	0	13
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	260,394	0	260,394	
	減価償却累計額	228,345	0	228,345	
	正味価額	32,050	0	32,050	
無線機械設備	取得価額	15,284	0	15,284	
	減価償却累計額	13,899	0	13,899	
	正味価額	1,386	0	1,386	
電力設備	取得価額	30,770	0	30,770	
	減価償却累計額	25,664	0	25,664	
	正味価額	5,106	0	5,106	
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	216	0	216	
	減価償却累計額	203	0	203	
	正味価額	13	0	13	
空中線設備		取得価額	11,525	0	11,525
		減価償却累計額	9,011	0	9,011
		正味価額	2,513	0	2,513
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	82,735	0	82,735
		減価償却累計額	77,502	0	77,502
		正味価額	5,233	0	5,233
	市外線路設備	取得価額	16,043	0	16,043
		減価償却累計額	15,291	0	15,291
		正味価額	751	0	751
土木設備		取得価額	141,096	141,096	0
		減価償却累計額	112,647	112,647	0
		正味価額	28,449	28,449	0
海底線設備		取得価額	6,789	0	6,789
		減価償却累計額	6,335	0	6,335
		正味価額	454	0	454
建物		取得価額	76,794	7,674	69,120
		減価償却累計額	55,139	6,093	49,046
		正味価額	21,654	1,581	20,073
構築物		取得価額	6,325	1,401	4,924
		減価償却累計額	5,308	1,176	4,132
		正味価額	1,018	225	793
機械及び装置		取得価額	347	78	269
		減価償却累計額	304	68	236
		正味価額	43	10	33
車両及び船舶		取得価額	98	22	76
		減価償却累計額	82	19	63
		正味価額	15	3	12
工具、器具及び備品		取得価額	4,199	934	3,265
		減価償却累計額	3,212	715	2,497
		正味価額	985	219	766
リース資産		取得価額	53	12	41
		減価償却累計額	37	8	29
		正味価額	16	4	12
土地		取得価額	8,483	339	8,144
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	8,483	339	8,144
建設仮勘定		取得価額	1,055	244	811
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	1,055	244	811
無形固定資産		取得価額	12,516	7,216	5,300
		減価償却累計額	10,008	5,953	4,055
		正味価額	2,508	1,263	1,245
設備区分毎の固定資産合計		取得価額	674,732	159,016	515,716
		減価償却累計額	563,002	126,679	436,323
		正味価額	111,730	32,337	79,393

※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。

(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	25,762	0	0	0	25,762
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	144,503	140,877	743	277	2,606
共通費	7,293	6,269	112	18	895
管理費	16,296	14,401	134	18	1,744
試験研究費	3,643	3,464	170	10	0
通信設備使用料	48	19	25	4	0
租税公課	26,343	26,126	83	13	121
減価償却費	71,012	64,946	1,334	154	4,578
固定資産除却費	13,633	13,480	87	10	56
(再)除却損	2,836	2,727	54	8	48
合計	308,534	269,583	2,686	503	35,762

(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	25,201	2,797	22,403	0
		減価償却累計額	21,156	2,491	18,665	0
		正味価額	4,045	307	3,738	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	10,107	1,316	4,961	3,830
		減価償却累計額	9,305	1,143	4,693	3,469
		正味価額	802	173	268	361
無線機械設備	取得価額	4,001	3,510	0	491	
	減価償却累計額	3,630	3,245	0	385	
	正味価額	372	265	0	107	
電力設備	取得価額	7,812	3,378	3,924	510	
	減価償却累計額	6,515	2,817	3,272	426	
	正味価額	1,298	561	652	85	
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	68	53	14	1	
	減価償却累計額	64	50	13	1	
	正味価額	4	3	1	0	
空中線設備	取得価額	164	164	0	0	
	減価償却累計額	134	134	0	0	
	正味価額	30	30	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	2,636,971	2,636,971	0	0
		減価償却累計額	2,200,590	2,200,590	0	0
		正味価額	436,381	436,381	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	1,549,844	1,549,844	0	0	
	減価償却累計額	1,229,336	1,229,336	0	0	
	正味価額	320,509	320,509	0	0	
海底線設備	取得価額	4,398	4,398	0	0	
	減価償却累計額	4,167	4,167	0	0	
	正味価額	231	231	0	0	
建物	取得価額	106,005	92,182	6,099	760	
	減価償却累計額	74,838	65,134	4,379	550	
	正味価額	31,167	27,048	1,720	211	
構築物	取得価額	8,794	7,672	505	68	
	減価償却累計額	7,379	6,437	424	57	
	正味価額	1,415	1,235	81	11	
機械及び装置	取得価額	2,923	2,622	20	4	
	減価償却累計額	2,604	2,328	18	4	
	正味価額	320	294	2	0	
車両及び船舶	取得価額	279	271	2	6	
	減価償却累計額	235	228	1	5	
	正味価額	44	42	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	24,237	15,417	244	45	
	減価償却累計額	19,584	12,578	185	35	
	正味価額	4,653	2,839	58	10	
リース資産	取得価額	270	224	2	0	
	減価償却累計額	184	153	2	0	
	正味価額	86	70	1	0	
土地	取得価額	15,888	13,726	678	95	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	15,888	13,726	678	95	
建設仮勘定	取得価額	10,612	10,562	42	8	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	10,612	10,562	42	8	
無形固定資産	取得価額	167,533	97,603	933	101	
	減価償却累計額	136,285	77,960	836	81	
	正味価額	31,249	19,643	97	20	
合計	取得価額	4,575,108	4,442,710	39,827	5,915	
	減価償却累計額	3,716,004	3,608,791	32,488	5,008	
	正味価額	859,104	833,919	7,339	907	

(参考5)
設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)
(平成23年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	一般第一種指定設備												
	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	收容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	5,699	4,349	2,471	44	826	198	674	4,528	1,149	283	4	1,003	8,508
共通費	407	310	176	3	59	14	48	323	82	20	0	142	472
管理費	469	358	203	4	68	16	55	373	95	23	0	168	450
試験研究費	1,664	1,270	722	13	241	58	197	1,322	336	83	1	206	395
通信設備使用料	55	42	24	0	8	2	7	44	11	3	0	16	69
租税公課	326	249	142	3	47	11	39	259	66	16	0	208	285
減価償却費	5,242	4,057	2,068	23	580	184	647	4,012	1,031	249	3	4,336	4,848
固定資産除却費	34	26	26	0	17	1	4	37	7	2	0	44	135
(再)除却損	14	11	14	0	9	0	2	21	3	1	0	11	87
合計	13,897	10,661	5,831	89	1,846	485	1,671	10,898	2,776	678	10	6,123	15,163

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(平成23年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目		設備区分等		一般第一種指定設備															
		一般第一種指定設備	取容ルータ	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	取容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	取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				
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	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	28,846	2	1	1	0	2,116	0	0	2	0	0	0	1	26,722			
		減価償却累計額	23,021	2	1	1	0	1,517	0	0	1	0	0	0	1	21,497			
		正味価額	5,825	0	0	0	0	599	0	0	1	0	0	0	0	5,225			
	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	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	117,065	22,725	17,936	9,969	202	1,293	860	2,748	19,115	4,664	1,267	20	27,645	8,620				
	減価償却累計額	53,211	7,745	6,975	4,445	162	513	353	1,030	7,806	1,764	597	14	14,839	6,967				
	正味価額	63,854	14,980	10,961	5,524	40	780	507	1,718	11,309	2,900	670	6	12,806	1,653				
無線機械設備	取得価額	0	0	0	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	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	38,059	6,698	5,293	2,940	80	1,006	254	811	5,645	1,376	375	6	3,154	10,443				
	減価償却累計額	31,759	5,592	4,417	2,454	50	840	212	677	4,710	1,148	313	5	2,632	8,709				
	正味価額	6,300	1,106	875	486	10	166	42	134	934	227	62	1	522	1,734				
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	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	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	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	161	31	25	14	0	5	1	4	27	6	2	0	18	29				
	減価償却累計額	152	29	23	13	0	4	1	4	25	6	2	0	17	27				
	正味価額	10	2	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2				
空中線設備	取得価額	0	0	0	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	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	7,475	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,492	2,984				
		減価償却累計額	7,020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,219	2,801				
		正味価額	455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	273	182				
	市外線路設備	取得価額	1,587	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	952	635				
		減価償却累計額	1,515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	909	606				
		正味価額	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	29				
土木設備	取得価額	13,920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,358	5,562					
	減価償却累計額	11,118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,677	4,442					
	正味価額	2,801	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,681	1,120					
海底線設備	取得価額	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	443	297					
	減価償却累計額	689	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	412	277					
	正味価額	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	20					
建物	取得価額	65,858	11,496	9,080	5,044	102	1,726	436	1,391	9,682	2,360	643	10	7,406	16,482				
	減価償却累計額	47,164	8,232	6,500	3,612	73	1,236	312	996	6,929	1,690	460	7	5,323	11,794				
	正味価額	18,695	3,263	2,580	1,432	29	490	124	395	2,753	670	183	3	2,082	4,688				
構築物	取得価額	5,460	954	754	419	9	143	36	115	804	196	53	1	610	1,366				
	減価償却累計額	4,583	801	633	351	7	120	30	97	675	164	45	1	512	1,146				
	正味価額	877	153	121	67	1	23	6	19	129	31	9	0	98	220				
機械及び装置	取得価額	473	92	73	41	1	14	4	11	78	19	5	0	29	107				
	減価償却累計額	421	82	65	36	1	12	3	10	69	17	5	0	25	97				
	正味価額	52	10	8	5	0	2	0	1	9	2	1	0	4	10				
車両及び船舶	取得価額	180	39	31	17	0	6	1	5	33	8	2	0	8	28				
	減価償却累計額	152	33	26	15	0	5	1	4	28	7	2	0	7	23				
	正味価額	28	6	5	3	0	1	0	1	5	1	0	0	1	4				
工具、器具及び備品	取得価額	9,534	2,198	1,737	965	20	330	83	266	1,854	451	123	2	395	1,110				
	減価償却累計額	7,225	1,652	1,305	725	15	248	63	200	1,392	339	92	1	300	891				
	正味価額	2,309	546	432	240	5	82	21	66	461	112	31	0	95	218				
リース資産	取得価額	85	18	15	8	0	3	1	2	16	4	1	0	4	14				
	減価償却累計額	60	13	10	6	0	2	1	2	11	3	1	0	3	9				
	正味価額	26	5	4	2	0	1	0	1	5	1	0	0	1	4				
土地	取得価額	7,868	1,393	1,100	611	12	209	53	169	1,173	286	78	1	815	1,968				
	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	7,868	1,393	1,100	611	12	209	53	169	1,173	286	78	1	815	1,968				
建設仮勘定	取得価額	974	208	164	91	2	31	8	25	17									

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・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	316	446	762
ラインシェアリング	127	224	351
ドライカッパ	196	176	372
光ファイバ	87	120	207

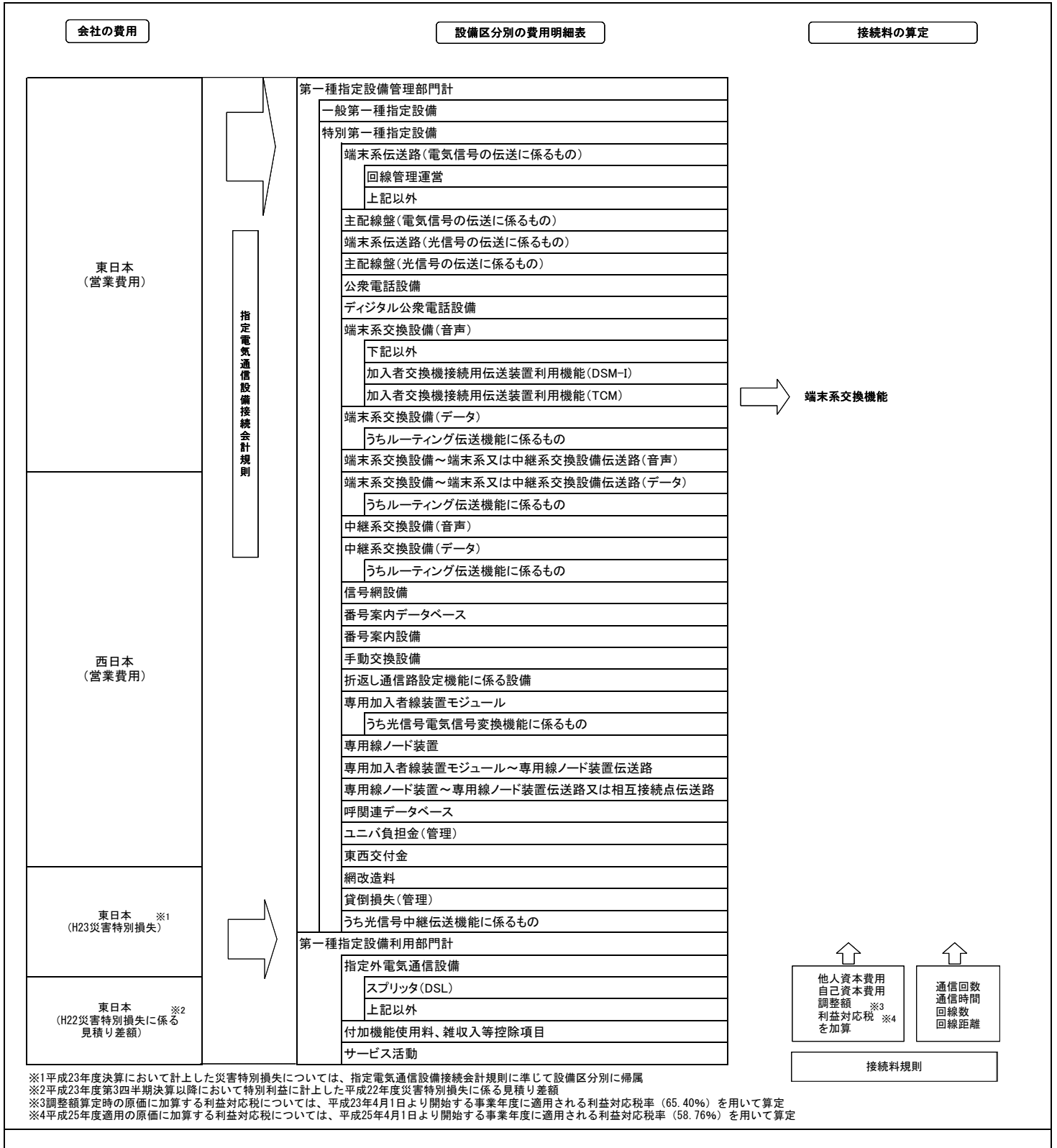
(※)電話の契約料等を含む

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. 設備区別の費用明細表	22
2. 設備区別固定資産明細表	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	
⑤自己資本費用	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
⑥利益対応税	0	
⑦合計	8	②+④+⑤+⑥

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	
(再掲)保守運営費に係るもの	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
(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	
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	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
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	674	②+④+⑤+⑥

(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)

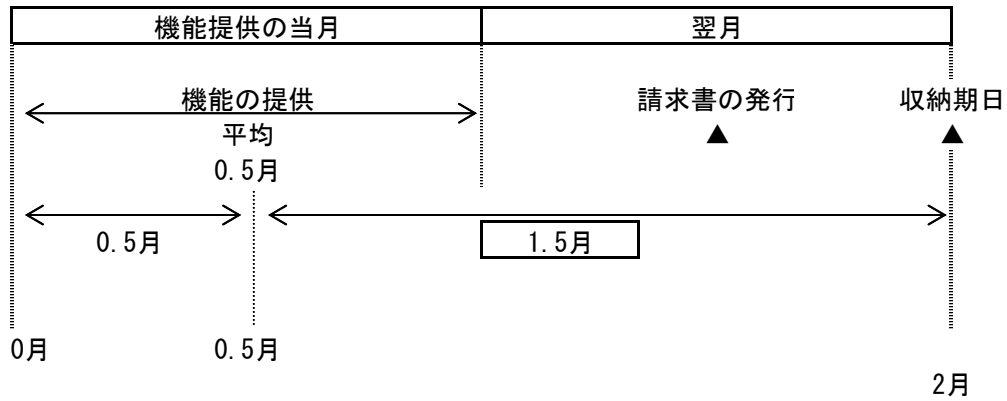
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,646,002 (A)
貯蔵品 (※)	53,025 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0094 (C)

※ 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)	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	369,639 (0.062)
				自己資本	3,657,685 (0.612)
流動資産等	3,657,685 (0.514)	貯蔵品(月平均)	53,025		
1,465,541		投資等	12,370		
		運転資本	269,938		
計	7,111,543	計	5,981,334	計	5,981,334

① 流動資産の理論値と実績の差
335,332-1,465,541=▲1,130,209

② 流動資産の圧縮
▲1,130,209

③ 圧縮後の資本構成比

負債
↑
↓
資本

(2) 他人資本比率

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

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

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

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

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

(5) 自己資本比率

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

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, 売却), and various valuation adjustments. The table is organized into sections for different types of assets and includes sub-totals for each category.

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