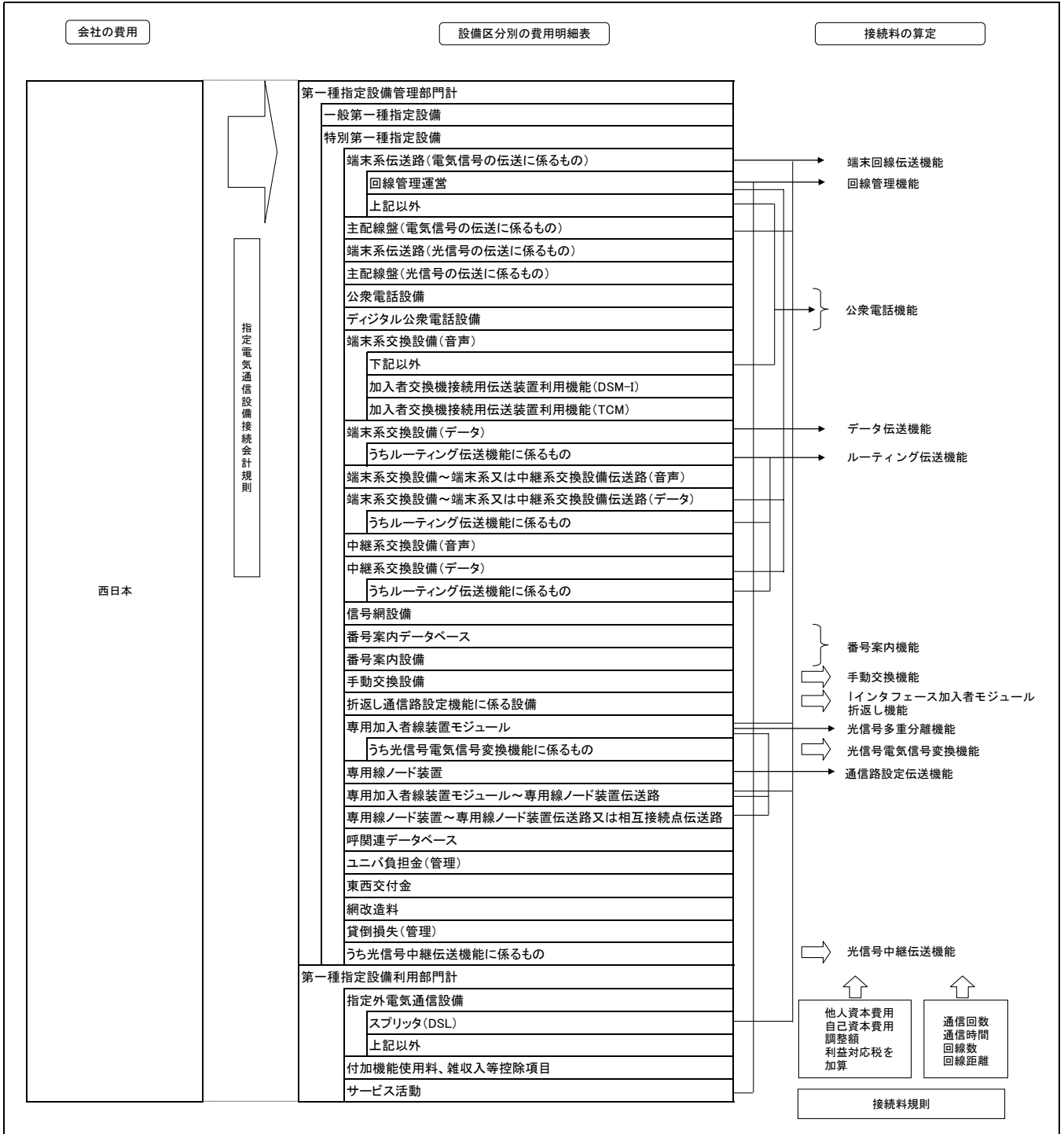


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

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	63
X. 料金設定に使用した回線数	64
XI. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	179
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	180
XIII. 料金設定に使用した保守換算係数	181
XIV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	191
3. 設備区分別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	193
4. 設備区分別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	194
5. 設備区分別の費用明細表（一般第一種指定設備の内訳）	195
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）	196
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	197
8. 回線設置手続費等の控除額	198

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
	メタル加入者回線						
	(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間における 特別帯域透過 端末回線に係る もの			
①指定設備管理運営費	352,233	312,099	298,334	10,307	79,874	0.473	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	6,571	6,314	5,962	14	3,269	0.006	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	17,100	16,432	15,516	37	8,508	0.015	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	11,941	11,474	10,835	26	5,941	0.010	(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	387,845	346,319	330,647	10,384	97,592	0.504	①+②+③+④

⑥正味固定資産	884,041	852,130	804,071	733	449,333	0.769	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	2,387	2,301	2,171	2	1,213	0.002	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,365	6,135	5,789	5	3,235	0.006	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	30,174	26,329	25,411	1,269	5,400	0.043	(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	922,967	886,895	837,442	2,009	459,181	0.820	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	75,681	72,723	68,668	165	37,651	0.067	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	27,539	27,291	26,048	24	14,556	0.025	
⑬減価償却費	79,753	70,773	65,810	119	21,467	0.096	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	3,551	3,400	3,192	10	653	0.006	

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	メタル		(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 宅内設備	
①指定設備管理運営費	3,353	608	2,745	779	684	20	52 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	72	15	57	9	7	0	1 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	188	40	148	23	18	1	3 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	131	28	103	16	13	1	2 ((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	3,744	691	3,053	827	722	22	58 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	9,882	2,106	7,776	1,145	897	48	142 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	27	6	21	3	2	0	0 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	71	15	56	8	6	0	1 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	173	17	156	62	60	1	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	10,153	2,144	8,009	1,218	965	49	144 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	833	176	657	100	79	4	12 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	100	20	79	16	13	0	1
⑬減価償却費	1,826	442	1,384	254	187	14	36 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	40	9	31	15	2	2	7

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	36,001	35,072	8,537	82	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	176	174	18	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	458	453	48	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	320	316	34	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	36,955	36,015	8,637	82	①+②+③+④

⑥正味固定資産	20,884	20,745	1,511	14	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	56	56	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	150	149	11	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,609	3,496	1,042	10	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	24,699	24,446	2,568	24	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,025	2,004	211	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	132	129	32	0	
⑬減価償却費	6,901	6,883	159	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	96	95	8	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					
	相互接続回線			その他		
ライン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ				
①指定設備管理運営費	1,085	1,976	559	22,915	2	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	4	5	8	139	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	10	14	20	361	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7	10	14	252	0	(③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	1,106	2,005	601	23,667	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	413	521	1,049	17,252	0	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	1	1	3	47	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	4	8	124	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	124	234	30	2,065	0	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	541	760	1,090	19,488	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	44	62	89	1,598	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	4	6	3	85	0	
⑬減価償却費	86	97	307	6,234	0	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3	4	6	75	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	(其他) 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	249	99	150	677	9,144	8,950	参考1. 設備区別の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より	
②他人資本費用	0	0	0	1	250	245	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	1	1	1	3	649	636	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	1	1	1	2	453	444	(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	251	101	152	683	10,496	10,275	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	40	16	24	98	33,965	33,283	参考2. 設備区別固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	92	90	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	245	240	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	30	12	18	83	748	741	(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	70	28	42	182	35,050	34,354	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6	2	3	15	2,874	2,817	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	566	557	
⑬減価償却費	5	2	3	13	2,413	2,282	参考1. 設備区別の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	182	180	

区分	指定設備 利用部門	備考
	スプリッタ (DSL)	
①指定設備管理運営費	629	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	13	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	33	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	698	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,751	参考2. 設備区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	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	25	(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	1,794	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	147	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	23	
⑬減価償却費	398	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	5	

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21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)	128	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	333	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	233	⑤自己資本費用+(④有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	3,265	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	1,148,297	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,749	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	272	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有利子負債以外の負債の額(円)	1,476	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

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	1,148,297	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	287	平成21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)	3,955	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲206	((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)	3,749	(a)の⑨
②調整額(百万円)	▲206	(d)の①
③合計(百万円)	3,543	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	257	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	0,503	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	0,504	Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの
イ. DSL回線故障対応機能コスト	0,001	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
②回線数(回線)	47	Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	892	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)	92,545	アーイーウ
ア. 上部区間	97,592	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	4,851	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	196	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー)
②故障受付発生割合	6.95%	平成21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)	6,432	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0,014	③×(a)の②÷Xの1の(20)
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	25	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)	5,138	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)	357	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)	0,0006	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)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	0.503	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.014	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	0.0006	(b)の⑧
④合計(百万円)	0.5176	①+②+③
⑤回線数(回線)	47	(a)の②
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	918	④÷⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a-1)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)	329,948	アーイーウ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	330,647	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. DSL回線故障対応機能コスト	698	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,685,902	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))	1,268	①÷②÷12ヶ月

(a-2)前々算定期間における費用 <上部区間における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分後>

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	325,108	アーイーウエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	330,647	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	4,851	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	687	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,685,902	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))	1,249	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	21,685,949	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,269	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの①のcに平成21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)	330,234	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲286	((a-1)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)	325,108	(a-2)の①
②調整額(百万円)	▲286	(d)の①
③合計(百万円)	324,822	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,248	③÷(a-2)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a-1)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)	299,901	アーイーウエーオ
ア. 加入者回線	346,319	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	41,970	b. の(a-1)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	698	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	3,749	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	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	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))	1,192	①÷②÷12ヶ月

(a-2) 前々算定期間における費用 <上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当按分後>

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	300,530	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	346,319	A.の⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	41,341	b. の(a-2)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	698	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	3,749	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	0,517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	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))	1,195	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	20,957,467	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,201	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの②のcに平成21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)	302,039	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,138	((a-1)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)	300,530	(a-2)の①
②調整額(百万円)	▲2,138	(d)の①
③合計(百万円)	298,392	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,186	③÷(a-2)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)	3,053	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,565,033	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)	99	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	2,565,033	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)	142	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のCのcに平成21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)	4,371	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,318	((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)	3,053	(a)の①
②調整額(百万円)	▲1,318	(d)の①
③合計(百万円)	1,735	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	56	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,275	ア-イ
ア. 主配線盤	10,275	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	0,0006	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	25,959,228	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))	33	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	25,959,275	Xの1の(42)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	31	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	9,657	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	618	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,275	(a)の①
②調整額(百万円)	618	(d)の①
③合計(百万円)	10,893	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)	7,711	アーイーウ
ア. 主配線盤	10,496	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	2,785	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	0,006	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	31	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	20,957,467	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	29	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のDの②のcに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	7,293	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	418	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,711	(a)の①
②調整額(百万円)	418	(d)の①
③合計(百万円)	8,129	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)	1,466	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	50	
③自己資本費用(円/回線・年)	130	
④利益対応税(円/回線・年)	91	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,737	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	145	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	161	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のFのfに平成21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)	▲16	(⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑧
⑩1回線あたり原価(円/回線・月)	129	⑥+⑨

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)	709	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	24	
③自己資本費用 (円/回線・年)	63	
④利益対応税 (円/回線・年)	44	
⑤合計 (円/回線・年)	840	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	70	⑤÷12ヶ月

b-1. 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)	1,198	C. のb. の(a-1)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)	1,215	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.34	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成21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)	413	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成21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)	472	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のGの②のeに平成21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)	▲59	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦

b-2. 第2グループ回線に加算する加算額 <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分後>

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)	1,179	C. のb. の(a-2)の③-aの⑥
②加算額の費用計 (円/回線・月)	1,196	①+b-1. の②
③第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	407	②×(b-1. の④-1)
④第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	348	③+b-1. の⑤

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)	698	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,559,341	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)	0	平成21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)	1,559,341	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	43	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のJのcに平成21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)	805	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲107	((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)	698	(a)の①
②調整額(百万円)	▲107	(d)の①
③合計(百万円)	591	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	32	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)	2,517	6. の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)	62,901	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,335	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	62,901	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,081	平成21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)	3,080	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 563	((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)	2,517	(a)の①
②調整額(百万円)	▲ 563	(d)の①
③合計(百万円)	1,954	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	2,589	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)	13,451	6. の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)	390,913	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,867	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	390,913	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,723	平成21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)	17,464	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 4,013	((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)	13,451	(a)の①
②調整額(百万円)	▲ 4,013	(d)の①
③合計(百万円)	9,438	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	2,012	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)	20	6. の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)	40	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

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21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)	40	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	43,861	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	21	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1	((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)	20	(a)の①
②調整額(百万円)	▲1	(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)	39,583	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)	58	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	2,948	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,640	a÷b÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	2,948	Xの1の(98)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,033	平成21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)	72	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲14	((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)	58	(a)の①
②調整額(百万円)	▲14	(d)の①
③合計(百万円)	44	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,244	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 一戸建てにおける光屋内配線

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)	6,228	平成21年度実績
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	22,114	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)	7,189	平成21年度実績
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	25,093	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)	8,288	平成21年度実績
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	28,500	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)	7,463	平成21年度実績
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	25,942	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)	8,562	平成21年度実績
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	29,349	①×②+③-④

(2) 料金設定

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)	2,589	I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)	2,589	I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) 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)	2,667	Iの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2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保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,012	J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保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,012	J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③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,072	J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。)(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)	383	Eのaの(e)の④ + Gのb-2の④) × (1 + X IV. 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。)(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)	383	Eのaの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのb-2の④) × (1 + X IV. 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(c)の⑥ × (1 + X IV. 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(c)の⑥ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1 + X IV. 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(c)の⑥ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × (1 + X IV. 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)	56	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)	129	Fの⑩ × X III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)	217	(①+②+③) × (1 + X IV. 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)	56	Dの(e)の④ × X IIIの保守換算係数2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 × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	129	Fの⑩ × X III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)	217	(①+②+③) × (1 + X IV. 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)	257	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価 × (1 + X IV. 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)	1,244	Lの(e)の④ × (1 + X IV. 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)	1,244	Lの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1 + X IV. 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)	317	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)	1,012	5. のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

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

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,114	Mの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)	184	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①原価(円)	23,163	Mのaとdの⑤について故障修理発生割合(平成21年度実績(平日昼間:72.6%、土日祝日昼間:27.4%))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)	193	①÷②÷12ヶ月×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)

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

区分	金額等	備考
①原価(円)	23,160	Mのa b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成21年度実績(平日昼間:74.4%、平日夜間:5.7%、平日深夜:3.8%、土日祝日昼夜間:15.6%、土日祝日深夜:0.5%))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)	199	①÷②÷12ヶ月×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)

(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	97,592	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	42.2%	平成21年度実績
③局外RT收容回線比率	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に收容される加入者回線負担相当	4,851	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	1,094	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	22	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	58	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	41	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,215	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,045	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	22	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	75	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	3,150	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	258	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	56	
⑬減価償却費	422	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	17	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	39	平成21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)	60,587	平成21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)	1,233	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	▲18	((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	1,215	(a)の⑤
②調整額	▲18	(d)の①
③合計	1,197	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,197	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	39	平成21年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	58,827	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	58,827	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成21年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	742	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	121	616	206	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	0	0	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	-	10,958	32,224	Xの1の(114)及び(118)（「-」は調整額対象外の区分）
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	-	6,126	700	平成21年度適用網使用料（「-」は調整額対象外の区分）
③前々算定期間における収入（百万円）	-	806	271	①×②×12ヶ月（「-」は調整額対象外の区分）

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	-	▲190	▲65	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③（「-」は調整額対象外の区分）

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	121	616	206	(a)の①
②調整額	-	▲190	▲65	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	121	426	141	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	121	426	141	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	5,966	10,958	32,224	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,690	3,240	365	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	1,690	3,240	365	④=①÷②÷12ヶ月×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	1,741	3,337	376	⑤=①÷②÷12ヶ月×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,002	744	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	0	0	平成21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）	247,337	51,127	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）	874	1,844	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,594	1,131	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	▲592	▲387	((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	2,002	744	(a)の①
②調整額	▲592	▲387	(d)の①
③合計	1,410	357	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）	1,410	357	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	247,337	51,127	Xの1の(122)及び(126)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	475	582	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	475	582	④=①÷②÷12ヶ月×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	489	599	⑤=①÷②÷12ヶ月×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

(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	167,750	80,276	30,857	33,538	15,745	136	87,474	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3,036	1,573	560	758	252	3	1,462	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	7,900	4,094	1,456	1,974	657	8	3,806	⑩レート ^レ -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	5,516	2,859	1,017	1,378	459	6	2,658	(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	184,202	88,802	33,890	37,648	17,113	153	95,400	①+②+③+④
⑥正味固定資産	409,153	212,829	75,397	103,009	34,031	391	196,325	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,105	575	204	278	92	1	530	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,946	1,532	543	742	245	3	1,414	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	13,191	6,056	2,464	2,509	1,072	11	7,135	(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	426,395	220,992	78,608	106,538	35,440	406	205,404	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	34,963	18,121	6,446	8,736	2,906	33	16,843	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	8,297	5,105	1,387	2,755	953	10	3,192	
⑬減価償却費	51,199	25,325	9,212	10,051	6,024	38	25,873	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,725	1,397	544	657	194	3	1,327	

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	36,628	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,330	⑩レート [^] -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	3,461	⑩レート [^] -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2,417	(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	43,836	①+②+③+④

⑥正味固定資産	183,294	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	495	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,320	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,700	(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	186,809	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15,318	⑩レート [^] -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,158	
⑬減価償却費	16,386	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	485	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	2,938	平成21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)	1,475	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入 (百万円)	52,003	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	▲8,167	((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	43,836	(a)の⑤
②調整額	▲8,167	(d)の①
③合計	35,669	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	35,669	(1)の(e)の③
②芯線長 (百万芯・m)	2,938	平成21年度現用中継芯線長実績
③料金 (円/m・芯・月)	1,012	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

日 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	47,177	59,415	74,550	86,243	135,281	184,738	233,309	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	283	356	447	517	812	1,108	1,400	
③共通割掛費	3,702	4,662	5,850	6,767	10,615	14,496	18,307	
④創設費	51,162	64,433	80,847	93,527	146,708	200,342	253,016	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	25,581	16,108	13,475	11,691	9,169	8,348	7,907	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	31,857	20,060	16,781	14,559	11,418	10,396	9,847	⑤÷⑥

<年経費>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備 考
①設備管理運営費	4,364	2,748	2,299	1,994	1,565	1,425	1,349	3,639	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
②他人資本費用	129	81	68	59	46	42	40	108	
③自己資本費用	335	211	176	153	120	109	104	279	
④利益対応税	234	147	123	107	84	76	72	195	
⑤合計	5,062	3,187	2,666	2,313	1,815	1,652	1,565	4,221	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	9	5	5	6	4	4	7	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,069	3,196	2,671	2,318	1,821	1,656	1,569	4,228	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	94,772	28,092	9,078	6,264	8,080	1,200	736	148,222	平成22.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	63.9%	19.0%	6.1%	4.2%	5.5%	0.8%	0.5%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	422	266	223	193	152	138	131	352	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	41.9m	平成22.9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	148,222	平成22.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	119,006	
③芯線使用率(②÷①)	0.803	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

(単位:百万円)

区分	金額等	備 考
①取得固定資産	417,239	(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	33,532	(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	14,123	(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)	19,409	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.006	「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	0.078	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	387	平成21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	▲35	(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)	352	(a)の1芯あたりコストの加重料金
②調整額(円)	▲35	(d)の①
③合計(円)	317	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)	317	(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)	1,012	Aの(2)の③より

6 通信設備定価伝送機能

6-1. 専用加入者接続装置モジュール

(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	専用加入者接続装置モジュール	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放送を除く(伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上12.1Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(12.1Mb/s以上を除く)	ATM専用	主配線盤へ専用加入者接続装置モジュール	専用回線管理運営費	IPルーティング網接続専用	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	
											1Gbitタイプ	100Mbitタイプ (集線型利用)		100Mbitタイプ (非集線型利用)	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)	100Mbit/s タイプ		1Gb/s タイプ
①指定設備管理運営費	36,016	569	245	10,088	58	2,114	2,175	159	1,498	123	110	590	186	1,835	672	2,382	12,073	1,167	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	671	14	5	203	1	47	30	3	3	3	2	10	3	31	13	25	254	24	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,747	35	13	527	3	122	78	7	8	7	5	27	9	80	35	65	662	63	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,220	24	9	368	2	85	54	5	6	5	4	19	6	56	24	45	465	44	③自己資本費用+(①)有剰利益以外の負債の額×自己資本比率
⑤合計	39,654	642	272	11,186	64	2,368	2,337	174	1,515	138	121	616	206	2,002	744	2,517	13,451	1,298	①+②+③+④

⑥正味固定資産	91,251	1,836	660	27,357	160	6,344	3,988	379	241	382	278	1,417	475	4,199	1,839	3,338	35,017	3,341	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	246	5	2	74	0	17	11	1	1	1	1	4	1	11	5	9	95	9	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	657	13	5	197	1	46	29	3	2	3	2	10	3	30	13	24	252	24	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,134	46	21	828	4	178	185	8	183	5	5	24	8	73	27	133	371	38	①設備管理運営費-(①設備公積+①減価償却費+①固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩リーストークス	94,288	1,900	688	28,456	165	6,583	4,213	391	427	391	286	1,455	487	4,313	1,884	3,504	35,735	3,412	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,731	156	56	2,333	14	540	345	32	35	32	23	119	40	354	154	287	2,930	280	①レートの×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	1,052	29	10	417	2	83	49	5	5	3	3	15	5	65	24	85	236	16	
⑬減価償却費	17,412	166	63	2,874	23	481	636	86	29	21	69	351	118	1,174	430	1,218	8,827	846	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	493	9	3	175	0	139	10	2	1	58	1	9	1	11	4	15	46	5	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用 (50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	0	平成21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(伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上12.1Mb/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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(12.1Mb/s以上を除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

ATM専用 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

主配線盤へ専用加入者接続装置モジュール (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	0	平成21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	0	平成21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)	21,419	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	2,301	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	591	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)	272	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	46,785	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	125	①×②×12ヶ月

一般専用・無線専用 (50b/s)及びAM放送を除く(伝送・高速品目(6.0Mb/s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)	348,127	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	2,815	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	11,760	①×②×12ヶ月

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上12.1Mb/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)	1,474	X. 料金設定に使用した回線の数 2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金 (円/回線・月)	4,019	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	71	①×②×12ヶ月

高速デジタル伝送・高速品目(12.1Mb/s以上を除く) (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)	8,133	X. 料金設定に使用した回線の数 2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金 (円/回線・月)	13,576	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	1,325	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)	3,046	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	68,114	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	2,490	①×②×12ヶ月

主配線盤へ専用加入者接続装置モジュール (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)	596,627	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	24	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	172	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)	271,148	X. 料金設定に使用した回線の数 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)	495	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21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)	1,611	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	51	((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)			
①調整額	119	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス			
①調整額	▲574	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)			
①調整額	▲7	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタリ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)			
①調整額	1,043	((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			
①調整額	▲153	((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			
①調整額	2	((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			
①調整額	▲96	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用 (AM放送)	一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス	高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)	高速デジタリ伝送・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	642	272	11,186	64	2,368	2,337	174	1,516	(a)の⑤
②調整額	51	119	▲574	▲7	1,043	▲153	2	▲96	(d)の①
③合計	693	391	10,612	57	3,411	2,184	176	1,419	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)	693	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	21,419	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)	2,696	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用 (AM放送)			
①原価 (百万円)	391	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	272	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)	119,792	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス			
①原価 (百万円)	10,612	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	348,127	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)	2,546	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)			
①原価 (百万円)	57	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	1,474	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1-1相当)	3,223	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタリ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)			
①原価 (百万円)	3,411	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	8,133	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)	34,956	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
①原価 (百万円)	2,184	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	3,046	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)	59,750	①÷②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
①原価 (百万円)	176	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	596,621	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線 (64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	25	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			
①原価 (百万円)	1,419	(1)の(e)の③	
②回線数 (契約)	271,148	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)	436	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・E1/32kbit/sを除く)及び、半継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・E1/32kbit/s)、超高速品目及びATM専用	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	10,759	151	5,043	1,287	18	4,260	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	324	4	147	42	0	131	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	843	11	383	108	1	341	①レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	589	8	267	75	1	238	③自己資本費用+(①有利負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	12,515	174	5,840	1,512	20	4,970	①+②+③+④
⑥正味固定資産	44,486	559	20,132	5,729	63	18,003	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	120	2	54	15	0	49	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	320	4	145	41	0	130	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	595	10	317	64	1	203	①設備管理運営費-(①租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625÷365日
⑩レートベース	45,521	575	20,648	5,849	64	18,385	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	3,733	47	1,693	480	5	1,508	①レート×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
⑫租税公課	1,575	16	605	198	2	754	
⑬減価償却費	4,282	49	1,812	566	9	1,846	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	146	3	90	13	0	40	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	0	平成21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	0	平成21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)	21,419	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)	694	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21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)	178	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	674,746	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)	774	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,267	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	199,153	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)	526	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21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)	1,257	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	▲4	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
①調整額	▲427	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
①調整額	255	((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・E1/32kbit/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・E1/32kbit/s)、及びATM専用	
①前々算定期間における費用	174	5,840	1,512	(a)の⑤
②調整額	▲4	▲427	255	(d)の①
③合計	170	5,413	1,767	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	170	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	21,419	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)	661	①÷②÷12ヶ月
①原価(百万円)	5,413	(2)の⑥より
②回線数(回線)	674,746	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)	669	①÷②÷12ヶ月
①原価(百万円)	1,767	(2)の⑥より
②回線数(回線)	199,153	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)	739	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳										備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM-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)(コパネータス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパネータス)	高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s、12.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目	ATM専用	その他			
①指定設備管理運営費	4,160	85	36	1,612	458	350	1,204	54	187	174	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	86	2	1	34	10	6	29	1	3	4	①レートのス×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	229	5	2	88	25	15	74	3	7	10	①レートのス×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	160	3	1	61	17	10	52	2	5	7	③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率	
⑤合計	4,637	95	40	1,795	510	381	1,359	60	202	195	③+②+③+④	
⑥正味固定資産	11,896	264	104	4,575	1,300	778	3,872	159	339	505	参考2. 設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	32	1	0	12	4	2	10	0	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	86	2	1	33	9	6	28	1	2	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	339	7	3	131	37	26	101	5	16	15	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日	
⑩シートベース	12,353	274	108	4,751	1,350	812	4,011	165	358	525	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	1,013	22	9	390	111	67	329	14	29	43	①レートのス×他人資本比率+有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合	
⑫租税公課	174	4	2	68	19	11	55	2	4	9		
⑬減価償却費	1,217	23	10	484	138	131	319	14	55	43	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	15	4	3	26	0	1	6		

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパネータス)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、コパネータス)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、コパネータス)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(コパネータスを除く)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・ATM専用		
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	12,046	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)	571	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6,903	①×②×12ヶ月
・一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	779	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)	1,561	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	15	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)(コパネータス)		
①前々算定期間における需要(回線)	249,569	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)	557	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	1,668	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、コパネータス)		
①前々算定期間における需要(回線)	163,464	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)	321	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	630	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、コパネータス)		
①前々算定期間における需要(回線)	116,147	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)	340	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	474	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(コパネータスを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	74,988	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)	1,202	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	1,082	①×②×12ヶ月
・ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	138,738	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)	151	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	251	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		12	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(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		25	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM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)(コパセックス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		127	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲120	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲93	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		277	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・ATM専用				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		▲49	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等						備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM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)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)	
①前々算定期間における費用	95	40	1,795	510	381	1,359	202 (a)の⑤
②調整額	12	25	127	▲120	▲93	277	▲49 (d)の①
③合計	107	65	1,922	390	288	1,636	153 ①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		107	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		12,046	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)		740	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)		65	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		779	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		6,953	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		1,922	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		249,569	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)		642	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		390	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		163,464	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)		199	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		288	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		116,147	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)		207	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		1,636	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		74,988	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)		1,818	①÷②÷12ヶ月
・ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		153	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		138,738	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)		92	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	内訳					備考	(単位：百万円)
	専用線ノード装置～専用線ノー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)	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送路)	接続装置		
①指定設備管理運営費	3,460	13	1,907	783	743	14	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	76	0	43	16	12	1	①レバース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	197	1	113	49	32	2	①レバース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	138	1	79	34	22	1	①(③自己資本費用+(②有利益以外以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	3,871	15	2,142	885	809	18	①+②+③+④
⑥正味固定資産	10,259	42	5,882	2,552	1,660	128	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	28	0	16	7	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	74	0	42	18	12	1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	257	1	136	54	65	1	①設備管理運営費-(①設備税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日+365日
⑩レバース	10,618	43	6,076	2,631	1,741	128	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	871	4	498	216	143	10	⑩レバース×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	273	1	159	74	39	0	
⑬減価償却費	1,059	4	619	254	178	4	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	71	0	42	20	8	1	

回線コストと回線距離比例コストの費用算定

区分	(単位：百万円)				備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送路)	
A. 回線比例コスト	9	1,287	532	C×別表の(a)	
B. 回線距離比例コスト	6	855	353	C×別表の(b)	
C. 合計	15	2,142	885	(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)	0.6010
(b)	0.3990
(c)	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考	(単位：百万円)
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料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			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (7)回線比例			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (4)回線距離比例			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
・接続装置			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料において加算した調整額	
(c)前々算定期間における接続料に係る収入			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例			
①前々算定期間における必要(回線)	1,329	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)	513	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例			
①前々算定期間における必要(回線距離)	30,610	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21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例			
①前々算定期間における必要(回線)	211,566	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)	453	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通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)	1,150	①×②×12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例			
①前々算定期間における必要(回線距離)	10,513,372	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)	1,009	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通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)	1,009	①×②×12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (7)回線比例			
①前々算定期間における必要(回線)	120,271	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	305	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通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)	440	①×②×12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (4)回線距離比例			
①前々算定期間における必要(回線距離)	5,999,428	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21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通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)	432	①×②×12ヶ月	
・接続装置			
①前々算定期間における必要(回線)	444,740	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)	130	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通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)	736	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)			
①調整額	区分	金額等	備考
		1	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		0	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73sを除く) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		137	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73sを除く) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		▲154	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		92	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		▲79	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・接続装置 (単位: 百万円)			
①調整額	区分	金額等	備考
		73	((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

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
①前々算定期間における費用	区分	金額等	備考
②調整額		9	(a)のA
③合計		10	(d)の①より
・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	区分	金額等	備考
②調整額		6	(a)のB
③合計		6	(d)の①より
・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-73s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	区分	金額等	備考
②調整額		1,287	(a)のA
③合計		1,424	(d)の①より
・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-73s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	区分	金額等	備考
②調整額		856	(a)のB
③合計		701	(d)の①より
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)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	区分	金額等	備考
②調整額		532	(a)のA
③合計		92	(d)の①より
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)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	区分	金額等	備考
②調整額		353	(a)のB
③合計		274	(d)の①より
・接続装置 (単位: 百万円)			
①前々算定期間における費用	区分	金額等	備考
②調整額		809	(a)の⑤
③合計		882	(d)の①より

(2)料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
①原価 (百万円)	区分	金額等	備考
②回線数 (回線)		10	(1)の(e)の③
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		1,329	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		627	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)	区分	金額等	備考
②回線距離 (km)		6	(1)の(e)の③
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		30,610	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		16	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-73sを除く) (7)回線比例分			
①原価 (百万円)	区分	金額等	備考
②回線数 (回線)		1,424	(1)の(e)の③
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		211,566	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		561	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-73sを除く) (4)回線距離比例分			
①原価 (百万円)	区分	金額等	備考
②回線距離 (km)		701	(1)の(e)の③
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		10,513,372	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		6	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)及びATM専用 (7)回線比例分			
①原価 (百万円)	区分	金額等	備考
②回線数 (回線)		624	(1)の(e)の③
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		120,271	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		432	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s123/s-73s)及びATM専用 (4)回線距離比例分			
①原価 (百万円)	区分	金額等	備考
②回線距離 (km)		274	(1)の(e)の③
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		5,999,428	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④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)	区分	金額等	備考
②回線数 (回線)		882	(1)の(e)の③
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		444,740	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
④料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		165	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)	59,750	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)	739	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)	92	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)	432	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	16	28	42	54	64	76	276	360	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	35	41	202	306		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	38	138	180		

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	16	28	42	54	64	76	276	360	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	16	28	42	54	64	76	276	360		
c. エコノミークラス	8	16	28	42	54	64	76	276	360		

(3) 1Mb/s単金算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s~6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(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)	6,267	12,533	21,934	32,900	42,300	50,134	59,534	216,202	282,002	(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)	780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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)	3,663	7,327	12,822	19,233	24,728	29,307	34,802	126,386	164,851	(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	68	119	178	229	271	322	1,170	1,526	(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)	3,561	(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)	443	(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)	2,081	(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)	19	(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)	774	(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)	96	(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)	453	(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)	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,956	5,912	11,085	16,258	20,692	25,865	30,299	149,278	226,134	(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)	736	1,472	2,576	3,864	4,968	5,888	6,992	25,392	33,120	(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)	1,728	3,456	6,480	9,504	12,096	15,120	17,712	87,264	132,192	(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	140	164	808	1,224	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,704	(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)	418	(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)	1,581	(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)	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		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)	904	(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)	91	(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)	529	(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)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

C. エコノミークラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	(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)	2,956	5,912	10,346	15,519	19,953	23,648	28,082	101,982	133,020	(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)	736	1,472	2,576	3,864	4,968	5,888	6,992	25,392	33,120	(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)	1,728	3,456	6,048	9,072	11,664	13,824	16,416	59,616	77,760	(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	152	552	720	(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)	1,680	(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)	418	(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)	982	(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)	9	(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の料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)		-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)	365	(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)	91	(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)	213	(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の料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	(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)	3,015	6,030	11,307	16,583	21,106	26,382	30,905	152,264	230,657	(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)	751	1,501	2,628	3,941	5,067	6,006	7,132	25,900	33,782	(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
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,763	3,525	6,610	9,694	12,338	15,422	18,066	89,009	134,836	(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	143	167	824	1,248	(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)	2,758	(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)	427	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3)のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,612	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	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		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)	922	(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)	93	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3)のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	539	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	(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)	3,015	6,030	10,553	15,829	20,352	24,121	28,644	104,022	135,680	(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)	751	1,501	2,628	3,941	5,067	6,006	7,132	25,900	33,782	(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
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,763	3,525	6,169	9,253	11,897	14,100	16,744	60,808	79,315	(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	155	563	734	(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)	1,713	(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)	427	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,001	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	9	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、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)	372	(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)	93	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	218	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(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)	3,133	6,267	11,750	17,233	21,934	27,417	32,117	158,235	239,702	(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)	780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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)	1,832	3,663	6,869	10,074	12,822	16,027	18,775	92,500	140,124	(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	148	174	856	1,297	(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		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	2,866	(アの(4)の⑦ - 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)	443	(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)	1,676	(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)	16	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	958	(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)	96	(アの(7)の⑩ - アの(7)の⑨) / (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)	560	(アの(4)の⑩ - アの(4)の⑨) / (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⑩ - アの(4)の⑨) / (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	係数	係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・㌧ ²)		63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(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・㌧ ²)		3,133	6,267	10,967	16,450	21,150	25,067	29,767	108,101	141,001	(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
(7) 専用線ノード装置 (円/回線・月・㌧ ²)		780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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
(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・㌧ ²)		1,832	3,663	6,411	9,616	12,364	14,653	17,401	63,193	82,426	(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
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・月・㌧ ²)		17	34	59	89	114	136	161	585	763	(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・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線・月・㌧ ²)	1,780	(アの(4)の⑦-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置 (円/回線・月・㌧ ²)	443	(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・㌧ ²)	1,041	(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・㌧ ²)	10	(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・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線・月・㌧ ²)	387	(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・㌧ ²)	96	(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・㌧ ²)	226	(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・㌧ ²)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数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 : $((① + ③ (タイプ1-1) + ④ (タイプ1-1) + ⑤ (タイプ1-1)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + ③ (タイプ1-2) + ④ (タイプ1-2) + ⑤ (タイプ1-2)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + ③ + ④ + ⑤) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
		LAN/Wi-Fi により10GbE/s の符号伝送が 可能なもの	LAN/Wi-Fi により10GbE/s の符号伝送が 可能なもの (収容局ルータ及び 中継局ルータ接続)	LAN/Wi-Fi により10GbE/s の符号伝送が 可能なもの	LAN/Wi-Fi により10GbE/s の符号伝送が 可能なもの	ATM-インタフェース により符号伝送が 可能なもの	SD-WAN ユーザ側インタ 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	40,239	2,869	50	12,131	3,767	4,197	1,179	16,067	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	508	30	1	162	41	47	13	214	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	1,322	78	2	422	107	123	34	557	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	923	54	1	295	75	88	24	389	⑩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	43,012	3,031	54	13,010	3,990	4,453	1,249	17,227	①+②+③+④
⑥正味固定資産	67,861	3,902	90	21,795	5,418	6,200	1,697	28,759	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	183	11	0	59	15	17	5	78	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	489	28	1	157	39	45	12	207	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,817	243	3	756	320	355	100	1,040	(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	71,350	4,184	94	22,767	5,792	6,617	1,814	30,084	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5,850	343	8	1,887	475	543	149	2,467	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	850	55	1	226	96	109	30	333	
⑬減価償却費	16,672	858	24	5,814	1,089	1,214	340	7,333	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	198	10	0	45	20	32	6	85	

(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	2,093	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	938	③×別表の(b)の比率
③合計	3,031	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	224,141	0.6906	
(b) 県内回線	100,428	0.3094	Xの3のAより
(c) 合計	324,569	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	224,141	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	784	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの②のcに平成21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)	2,109	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)	41,309	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	324	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBのcに平成21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)	161	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	▲16	((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	▲9	(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	2,093	(b)の①より
②調整額	▲16	(e)の①より
③合計	2,077	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	152	1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)より
②調整額	▲9	(e)の①より
③合計	143	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)	2,077	(f)の①より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	772	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)	143	(f)の①より
②回線数(回線)	41,309	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	288	①÷②÷12ヶ月

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	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	13,102	1,710	704	35	3,267	75	1,955	37	5,319	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	314	46	19	1	73	2	54	1	118	⑧レートのA×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	817	119	51	2	190	4	141	3	307	⑧レートのA×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	570	83	36	1	133	3	98	2	214	③自己資本費用+(④有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	14,803	1,958	810	39	3,663	84	2,248	43	5,958	①+②+③+④

⑥正味固定資産	43,022	6,269	2,669	107	10,006	230	7,431	139	16,171	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	116	17	7	0	27	1	20	0	44	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	310	45	19	1	72	2	54	1	116	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	629	92	39	2	145	3	112	2	233	①設備管理運営費-(⑩総税公課+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	44,077	6,423	2,734	110	10,250	236	7,617	142	16,584	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,614	527	224	9	840	19	625	12	1,358	⑧レートのA×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	994	200	88	2	182	4	225	4	289	
⑬減価償却費	6,952	755	279	20	1,908	44	802	15	3,129	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	127	18	26	0	18	0	29	1	35	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,375	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	583	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,958	(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	224,141	0.7025	
(b) 県内回線	94,915	0.2975	Xの3のAのbより
(c) 合計	319,056	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	675	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	135	③×別表2の(b)の比率
③合計	810	(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	154,508	0.8331	
(b) 県内回線	30,948	0.1669	Xの3のAのdより
(c) 合計	185,456	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	224,141	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)	426	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの②のcに平成21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)	1,146	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)	224,141	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)	193	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの②のcに平成21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)	519	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	229	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	156	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	その他	
①前々算定期間における費用	1,375	675	(b)の①より
②調整額	229	156	(e)の①より
③合計	1,604	831	①+②より

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,604	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	596	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)	831	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	309	①÷②÷12ヶ月

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備(データ)	内訳						備考	
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
		LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANの2ポートにより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	19,664	525	65	7,784	4,965	3,940	184	2,201	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	267	6	1	116	62	51	2	29	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	695	15	3	302	161	133	6	75	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	485	10	2	211	112	93	4	52	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	21,111	556	71	8,413	5,300	4,217	196	2,357	①+②+③+④
⑥正味固定資産	35,783	755	131	15,647	9,259	6,838	312	3,952	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	97	2	0	42	22	18	1	10	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	258	5	1	113	59	49	2	28	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,364	45	4	480	365	298	14	157	(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	37,512	807	138	16,282	8,704	7,203	329	4,047	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,076	66	11	1,335	714	591	27	332	⑧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	471	11	1	168	127	104	5	55	
⑬減価償却費	8,155	152	31	3,737	1,879	1,423	68	865	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	129	2	0	36	36	30	1	24	

(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	411	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	145	③×別表の(b)の比率
③合計	556	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	224,141	0.7400	
(b)県内回線	78,748	0.2600	Xの3のAのcより
(c)合計	302,889	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	224,141	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)	195	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の1-3の(2)のBのdに平成21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)	524	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	▲113	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(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	411	(b)の①より
②調整額	▲113	(e)の①より
③合計	298	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	298	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(44b/a)・月)	111	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
① 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	772	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)	596	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	111	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)	309	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	288	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

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

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	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	1.00	772	596	111	309	288	2,076
128kb/s	2.00	1.544	1,544	1,192	222	618	288	3,864
192kb/s	3.00	2.316	2,316	1,788	333	927	288	5,652
256kb/s	4.00	3.088	3,088	2,384	444	1,236	288	7,440
384kb/s	6.00	4.632	4,632	3,576	666	1,854	288	11,016
500kb/s	8.00	6.176	6,176	4,768	888	2,472	288	14,592
1Mb/s	16.00	12.352	12,352	9,536	1,776	4,944	288	28,896
2Mb/s	28.00	21.616	21,616	16,688	3,108	8,652	288	50,352
3Mb/s	42.00	32.424	32,424	25,032	4,662	12,978	288	75,384
4Mb/s	54.00	41.688	41,688	32,184	5,994	16,686	288	96,840
5Mb/s	64.00	49.408	49,408	38,144	7,104	19,776	288	114,720
6Mb/s	76.00	58.672	58,672	45,296	8,436	23,484	288	136,176
7Mb/s	80.00	61.760	61,760	47,680	8,880	24,720	288	143,328
8Mb/s	84.00	64.848	64,848	50,064	9,324	25,956	288	150,480
9Mb/s	89.00	68.708	68,708	53,044	9,879	27,501	288	159,420
10Mb/s	94.00	72.568	72,568	56,024	10,434	29,046	288	168,360

・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)
596
1,192
1,788
2,384
3,576
4,768
9,536
16,688
25,032
32,184
38,144
45,296
47,680
50,064
53,044
56,024

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	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	2.16	1.668	1,287	240	667	288	4,150	
300kb/s	300kb/s	5.08	3.922	3,028	564	1,570	288	9,372	
1Mb/s	100kb/s	2.85	2.200	1,699	316	881	288	5,384	
2Mb/s	500kb/s	8.70	6.716	5,185	966	2,688	288	15,843	
3Mb/s	200kb/s	5.43	4.192	3,236	603	1,678	288	9,997	
4Mb/s	1Mb/s	17.39	13.425	10,364	1,930	5,374	288	31,381	
5Mb/s	300kb/s	8.09	6.245	4,822	898	2,500	288	14,753	
6Mb/s	1.5Mb/s	23.91	18.459	14,250	2,654	7,388	288	43,039	
7Mb/s	400kb/s	10.68	8.245	6,365	1,185	3,300	288	19,383	
8Mb/s	2Mb/s	30.44	23.500	18,142	3,379	9,406	288	54,715	
9Mb/s	500kb/s	13.13	10.136	7,825	1,457	4,057	288	23,763	
10Mb/s	2.5Mb/s	38.05	29.375	22,678	4,224	11,757	288	68,322	
11Mb/s	600kb/s	15.59	12.035	9,292	1,730	4,817	288	28,162	
12Mb/s	3Mb/s	45.85	35.242	27,207	5,067	14,108	288	81,910	
13Mb/s	700kb/s	17.92	13.834	10,680	1,989	5,537	288	32,328	
14Mb/s	3.5Mb/s	52.16	40.263	31,099	5,792	16,124	288	93,586	
15Mb/s	800kb/s	19.83	15.309	11,819	2,201	6,127	288	35,744	
16Mb/s	4Mb/s	58.70	45.316	34,985	6,516	18,138	288	105,243	
17Mb/s	900kb/s	21.75	16.791	12,963	2,414	6,721	288	39,177	
18Mb/s	4.5Mb/s	64.13	49.508	38,221	7,118	19,816	288	114,951	
19Mb/s	1Mb/s	23.74	18.327	14,149	2,635	7,336	288	42,735	
20Mb/s	5Mb/s	69.57	53.708	41,464	7,722	21,497	288	124,679	

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用建物 以外の場合の 加算料 (円/回線・月)
1,287
3,028
1,699
5,185
3,236
10,364
4,822
14,250
6,365
18,142
7,825
22,678
9,292
27,207
10,680
31,099
11,819
34,985
12,963
38,221
14,149
41,464

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X IV. 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×網末)	ZC~ZC	一括	個別	一括				異動		
①指定設備管理運営費	865	7,615	7,190	11	0.12	335	0	51	4.7	279	78.6	77	1.6	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	24	22	0	0.00	1	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑩(1)-(A)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	9	62	57	0	0.00	3	0	0	0.0	2	3.2	3	0.2	⑩(1)-(A)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	6	43	40	0	0.00	2	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	⑩(3)自己資本費用+(⑪)有利子負債以外の負債の額×(利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	883	7,744	7,309	11	0.12	341	0	51	4.7	283	85.0	83	2.0	①+②+③+④

⑥正味固定資産	364	2,441	2,174	6	0.00	115	0	17	1.6	96	146.7	136	10.7	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	7	6	0	0.00	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	16	16	0	0.00	1	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	99	899	855	1	0.02	39	0	6	0.6	33	4.2	4	0.2	⑦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データベース	467	3,365	3,051	7	0.02	155	0	23	2.2	130	152.0	141	11.0	⑧+⑨+⑩+⑪
⑪有利子負債以外の負債の額	38	276	250	1	0.00	13	0	2	0.2	11	12.9	12	0.9	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	6	36	35	0	0.00	2	0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	66	363	300	0	0.00	10	0	3	0.3	15	44.1	44	0.1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	5	19	19	0	0.00	1	0	0	0.0	1	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)	883	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	11	平成21年度西日本登録分
③合計(百万円)	894	①+②
④手動固有DB部(百万円)	105.0	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	11.8%	平成21年度実績
⑥手自動共通DB部(百万円)	788.5	③-④
⑦手動相当分	788.5	⑥×(c)の②÷(c)の①
⑧自動相当分	2.0	⑥×(c)の③÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	892.0	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	平成21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)	168,910	
②手動案内総検索回数(千回)	168,491	
③自動案内総検索回数(千回)	419	平成21年度実績
④課金率(%)	84.0%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	141,532	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.30	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のAのnに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	891.7	⑤×⑥

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.3	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	892.0	(a)の⑨
②調整額	0.3	(d)の①
③合計	892.3	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	7,309	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	0	平成21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)	108,257	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	66.66	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のBのcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	7,216	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	93	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	7,309	(a)の①
②調整額	93	(d)の①
③合計	7,402	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.08	平成21年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0006	
③平均通話時間(秒)	35.0	X. 料金設定に使用した7秒より
④平均経由回数(回)	1.6	
⑤1通話当たりの平均検索数	1,0460	平成21年度実績
⑥課金率(%)	84.0%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.18	(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	平成21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	0.25	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のCのdに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの

(d) 調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.07	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	0.18 (a)の⑦	
②調整額	▲0.07 (d)の①	
③合計	0.11 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)	892.3	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	168.481	平成21年度実績
③1検索あたりコスト(円)	5.30	①÷②
④課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	6.31	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)	7.402	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	108.257	平成21年度実績
③1課金案内あたり(円)	68.37	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	0.11	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	6.31	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	68.37	Bの③
③中継交換(円/回)	0.11	Cの①
④料金(円/1案内)	75	(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の場合

(1)原価の算定

A.端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.58	平成21年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0382	
③平均通信時間(秒)	35.0	X. 料金設定に使用したT7c7より
④1通信当たりの平均検索数	1.0469	
⑤課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑥1課金案内あたり(円)	2.16	(①+②×③)÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	2.06	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の端末回線接続等接続の場合のAのeに平成21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

区分	金額等	備考
①調整額	0.07	(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	2.16	(a)の⑥
②調整額	0.07	(d)の①
③合計	2.23	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)	0.0105	平成21年度実績
②平均通信時間(秒)	35.0	X. 料金設定に使用したT7c7より
③1通信当たりの平均検索数	1.0469	
④課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	0.42	①×②÷③÷④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	0.36	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の端末回線接続等接続の場合のBのeに平成21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)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.06	(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	0.42	(a)の⑤
②調整額	0.06	(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	2.23	(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32H(円/回)	74.9	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32H(円/回)	2.23	Aの①より
③中継伝送32H(円/回)	0.48	Bの①より
④料金(円/1案内)	78	(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	6.31	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	51	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	平成21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)	7,622	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.37	平成21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	2	$2[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した貸利率) - (c)の③$

(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	51	(a)の①
②調整額	2	(d)の①
③合計	53	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	53	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	7,622	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	6.93	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	4.7	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	平成21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)	971	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	3.93	平成21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)	3.8	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.8	$0.8[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した貸利率) - (c)の③$

(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	4.7	(a)の①
②調整額	0.8	(d)の①
③合計	5.5	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5.5	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	971	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	5.63	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	283	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	平成21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)	41,168	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.59	平成21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)	271	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	12	$12[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した貸利率) - (c)の③$

(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	283	(a)の①
②調整額	12	(d)の①
③合計	295	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	295	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	41,168	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	7.17	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	83	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	61	平成21年度実績
②オペレータ等コスト	20	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)	1,623	
②通信時間(千時間)	75	平成21年度実績
中継交換機コスト		
③回数比例コスト(円/回)	0.08	
④時間比例コスト(円/秒)	0.0006	
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	83	Aの①
②オペレータ等コスト	20	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	83.3	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	1,299	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	48	平成21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)	62.4	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	22.9	(a)のCの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	83.3	a)のCの④
②調整額	22.9	d)の①
③合計	108.2	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	108.2	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	1,299	平成21年度実績
③料金(円/回)	83	①÷②×(1+XIV. 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	77	74	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1	1	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	79	76	①+②+③+④
⑥正味固定資産	30	29	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	9	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	39	38	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	3	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	4	4	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考	
① 通信回数(千回)	318	平成21年度実績	
② 通信時間(千時間)	32		
中継交換	③ 回数比例コスト(円/回)		0.08
コスト	④ 時間比例コスト(円/秒)		0.0006
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.09		①×③+②×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	281	IX.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	257	平成21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)	72	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	4.09	((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	76.09	(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤
②調整額	4.09	(d)の①
③原価	80.18	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	80.18	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	281	IX.料金設定に使用したトラフィックより
③ 1呼あたり(円/回)	285	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	20.34
	b.管理共通費	0.60
	c.計	20.94
②他人資本費用	0.02	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	0.05	⑥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	0.03	(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	21.04	①のc+②+③+④
⑥レートベース	2.62	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	0.21	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	0	平成21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)	253	平成21年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	70	平成21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)	17.71	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	3.33	((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	21.04	(a)の⑤
②調整額	3.33	(d)の①
③原価	24.37	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	24.37	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	253	平成21年度実績
③料金(円/回)	96	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10. 公衆電話機能

< 公衆電話発信機能 >

(1) 原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	4,285	参考1. 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	22	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③ 自己資本費用	58	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④ 利益対応税	40	③自己資本費用 $+$ (①)有利子負債以外の負債の額 \times 利率 \times 利益対応税率
⑤ 合計	4,405	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④
⑥ 正味固定資産	2,619	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	7	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧ 貯蔵品	19	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨ 運転資本	470	(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 \times 45,625日 \div 365日
⑩ レートベース	3,115	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	255	⑩レート \times 他人資本比率 \times 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	74	
⑬ 減価償却費	356	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	93	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	2,806	Ⅹ. 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3676	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のAのcに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	3,713	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	692	(a)の⑤ $+$ (b)の① \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	4,405	(a)の⑤
② 調整額	692	(d)の①
③ 合計	5,097	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)	1,223	1の(1)のCのcの(a-1)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	272	1の(1)のBの(a)の⑩より
③ 回線数(回線)	108,942	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)	1,954	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	2,806	Ⅹ. 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1580	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のBのfに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	1,596	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	358	(a)の④ $+$ (b)の① \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,223	1の(1)のCのcの(a-2)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	272	1の(1)のBの(a)の⑩より
③ 回線数(回線)	108,942	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)	1,958	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤ 調整額	358	(d)の①
⑥ 合計	2,316	④ $+$ ⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	33,890	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	33,890	①-②
④ 回線数(回線)	17,770.745	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ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	37,648	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,588	①×3/5
③ 上記以外	15,060	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	62	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	17,113	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	17,113	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	70	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	291	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	62	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	70	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	108,942	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)	380	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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	2,806	Y. 料金設定に使用したトラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0302	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)の①のCのEのhに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	305	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	75	((a)のE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)	33,890	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	33,890	①-②
④ 回線数(回線)	17,770.745	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ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	37,648	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	37,648	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	17,113	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	17,113	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	70	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	229	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	70	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	108,942	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)	299	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	75	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	374	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,787	(1)のAの(a)の③+(1)のBの(a)の⑥+(1)のCの(a)のEの⑧
② 通話時間(千時間)	2,806	Y. 料金設定に使用したトラックより
③ 料金(円/秒)	0.7709	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,048	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	20	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	51	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	36	③自己資本費用 $+$ (①有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率) \times 利益対応税率
⑤合計	3,155	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④
⑥正味固定資産	2,441	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	7	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	18	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	283	(①設備管理運営費 $-$ (⑦租税公課 $+$ ⑧減価償却費 $+$ ④固定資産除却損)) \times 45,625日 \div 365日
⑩レートベース	2,749	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	225	⑩レート \times 他人資本比率 \times 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	44	
⑬減価償却費	672	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	67	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	1,874	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3716	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のAのcに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,507	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	648	(a)の⑤ $+$ (b)の① \times (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	3,155	(a)の⑤
②調整額	648	(d)の①
③合計	3,803	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,223	1の(1)のCのeの(a-1)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)	272	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	44,781	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)	803	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	99	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	43,115	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)	51	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	803	アの④
② OCU部分	51	イの③
③ 合計	854	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)	0	平成21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)	1,874	IX.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0985	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のBのcのウに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	665	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	189	((a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,226	1の(1)のCのeの(a-2)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)	272	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	44,781	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)	805	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	99	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	43,115	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)	51	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	805	アの④
② OCU部分	51	イの③
③ 調整額	189	(d)の①
④ 合計	1,045	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)	132	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	62	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	70	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	43,115	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)	68	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	1,874	X.料金設定に使用したトラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0071	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の2のCのgに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	48	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	20	((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)	70	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	70	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	43,115	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)	36	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	20	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	56	⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,904	(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)	1,874	X.料金設定に使用したトラックより
③ 料金(円/秒)	0.7269	①÷②×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

1.1. 特別収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	164	25,086	9,374	10,918	1,488	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	0	0	0	0	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの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)	10	1,625	3,115	5,184	28,522	Xの1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)・月)	1,750,025	1,565,084	274,918	221,768	6,058	平成21年度通用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	210	30,519	10,276	13,796	2,073	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲46	▲5,433	▲902	▲2,878	▲585	((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

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	164	25,086	9,374	10,918	1,488	(a)の①
②調整額	▲46	▲5,433	▲902	▲2,878	▲585	(d)の①
③合計	118	19,653	8,472	8,040	903	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌｻｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ網ｲﾝﾌｻｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①原価(百万円)	118	19,653	8,472	8,040	903	(1)の(e)の③
②回線数(装置・ポート)	10	1,625	3,115	5,184	28,522	Xの1の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
③料金(円/(装置・ポート)・月)	983,333	1,007,846	226,645	129,244	2,638	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. 平成21年4月～平成21年12月における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	
②設備管理運営費	10,281	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定 なお、コスト等については、当該期間(9ヶ月)相当分
③他人資本費用	219	
④自己資本費用	570	
⑤利益対応税	398	
⑥合計	11,468	②+③+④+⑤

B. 平成22年1月～平成22年3月における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	78,344	
②設備管理運営費	3,727	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定 なお、コスト等については、当該期間(3ヶ月)相当分
③他人資本費用	79	
④自己資本費用	206	
⑤利益対応税	144	
⑥合計	4,156	②+③+④+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	897	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	13,726	平成21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)	12,312	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	3,312	((a)のAの⑥+(a)のB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網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	8,098	
③他人資本費用	169	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23年度)の相当額を算定
④自己資本費用	438	
⑤利益対応税	306	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	3,312	(d)の①より
⑦合計	12,323	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	12,323	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	897	平成21年度実績
③料金(円/事業者・月)	13,738	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21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	79	78	77	77	77	75	75	75	74	62	62	62	873
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	80	79	78	78	78	76	76	76	75	63	63	63	885

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	81	80	79	79	79	77	77	77	76	64	64	64	897

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

区分	手動交換設備					備考
	(再掲) 自動コレクト 合計	NPS 自動コレクト分	案内台 自動コレクト分	オペレータ コスト		
①指定設備管理運営費	77	3.46	3.14	0.01	0.31	平成21年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.04	0.04	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0.03	0.03	0.00	0.00	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	79	3.54	3.22	0.01	0.31	①+②+③+④

⑥正味固定資産	30	1.67	1.58	0.04	0.05	平成21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	9	0.40	0.36	0.00	0.04	(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	39	2.08	1.95	0.04	0.09	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	0.17	0.16	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	0.02	0.02	0.00	0.00	平成21年度実績
⑬減価償却費	4	0.27	0.26	0.00	0.01	
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	35	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	92	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.22	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.32	((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	3.54	(a)の⑤自動コレクト分合計より
②調整額	0.32	(d)の①
③合計	3.86	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.86	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	35	平成21年度実績
③料金(円/回)	110	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受け 等)、DB管理等)に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 設置するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,839	833	126	3,796	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	76	9	0	84	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	980	0	126	1,106	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	1,244	761	0	2,005	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	539	63	0	601	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)	0	0	0	—	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における需要(回線)	5,242,818	2,916,663	2,326,155	—	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)	48	30	5	—	平成21年度適用網使用料算定根拠の13の(2)のcに平成21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)	3,020	1,050	140	—	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)	▲181	▲217	▲14	—	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,839	833	126	—	(a)の①
②調整額(百万円)	▲181	▲217	▲14	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,658	616	112	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,658	616	112	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,242,818	2,916,663	2,326,155	—	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)	42	18	4	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4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)	46	(a+c)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

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

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能
- ・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)	60	(a+b)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	10,384	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	23,212,077	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	37	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	23,212,077	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	37	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	10,306	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	78	((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)	10,384	(a)の①
②調整額(百万円)	78	(d)の①
③合計(百万円)	10,462	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	10,462	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	23,212,077	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	38	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)	317	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)	1,012	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	2,347,783 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	6,421 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0027 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

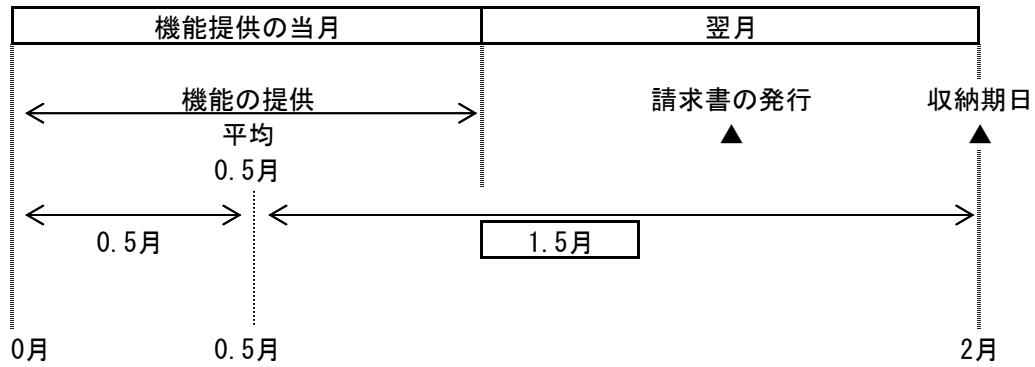
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,791,653 (A)
貯蔵品 (※)	20,060 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0072 (C)

※ 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 (H21) 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	1,207,219 (0.348)	H21稼働 電気通信事業固定資産	2,791,653	有利子負債	1,207,219 (0.409)
2,791,653	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	241,860 (0.082)
	その他の負債			自己資本	1,501,898 (0.509)
	456,475 (0.132)				
	退職給付引当金				
	300,349 (0.087)				
	②流動資産の 圧縮 ▲514,964				
	自己資本	貯蔵品(月平均)	20,060		
	1,501,898 (0.433)	投資等	6,476		
	①流動資産の理論値と 実績の差 159,324-674,288=▲514,964	運転資本	132,788		
流動資産等	674,288				
計	3,465,941	計	2,950,977	計	2,950,977

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,207,219 + 241,860}{2,950,977} = 0.491$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,207,219}{1,207,219 + 241,860} = 0.833$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.833}{0.833} = 0.167$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.491}{0.491} = 0.509$$

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21年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.43\%}$$

(単位：%)

区分 \ 年度	21
他人資本利子率	1.43

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.53\%}$$

(単位：%)

区分 \ 年度	17	18	19	20	21	平均
他人資本利子率	1.40	1.79	1.63	1.48	1.37	1.53

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.43\% \times 0.833 + 1.53\% \times 0.167 = \boxed{1.45\%}$$

(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)	
	19	20	21	2年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	7.21	1.21	2.90	—	
β値の適用	○	×	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.63	1.48	1.37	—	
①-②	5.58	—	1.53	—	
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		2.29	3.64	

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。ただし平成21年度は速報値である。

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

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。ただし、平成20年度については主要企業の自己資本利益率がリスクフリーレートを下回っているため除外している。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	17	18	19	20	21	
主要企業の自己資本利益率	7.08	6.10	7.21	1.21	2.90	4.90

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成21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 = 3.64%

Ⅷ. 利益対応税率の算定

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

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. 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21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	36,327,220	1,160,902	GC以下伝送路 1,226,915千時間
②中継系交換機能	22,696,792	770,529	---
③中継伝送機能	18,438,639	624,096	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内 104	7	---
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内 123,178	1,198	平均 35.0秒
⑥手動交換サービス接続機能	281	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	2,806	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,874	---

A. 平成21年度のサービス別トラヒック実績

区分			通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)				
加入電話等及びISDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)(通話モードデジタルモード64Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	2,029,846	68,117			
			自ビル内自ユニット外	63,837	2,142			
			自ビル外	1,153,262	38,701			
		MA間ZA内		877,005	28,548			
		ZA間		42,579	1,066			
		GC接続		15,886,453	476,760			
		IC接続		13,770,352	466,639			
		IC接続IC経由		6,195,740	213,238			
		交換機能メニュー等		195,161	11,690			
		リダイレクション		47,174	2,434			
		手動通話	下記以外	968	46			
			GC接続	237	17			
			IC接続	311	23			
			IC接続IC経由	597	47			
			(再掲)手動固有トラヒック		148	14		
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	35,906	640			
			自ビル内自ユニット外	1,129	20			
			自ビル外	20,400	364			
		MA間ZA内		8,817	274			
		ZA間		240	7			
		GC接続		16,681	353			
		IC接続		55,364	979			
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)		2,063	151			
		手動通話	下記以外	51	5			
			IC接続	81	9			
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	15,361	323		
				自ビル内自ユニット外	483	10		
自ビル外				8,728	184			
MA間ZA内			4,935	145				
ZA間			139	4				
GC接続			15,522	374				
IC接続			26,955	588				
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			2,787	237				
番号案内			自動案内	MA内	自ユニット内	10	1	
					自ビル内自ユニット外	0	0	
					自ビル外	6	0	
				MA間ZA内		3	0	
				ZA間		85	6	
				あんないジョーズ	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	22,314	217			
			ZA間	39,319	382			
		IC接続	ZA内	28,717	279			
			ZA間	32,828	319			
			合計	40,602,447	1,315,340			

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 ④自動案内 ⑤手動案内	⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能		
1								
2								
2	1	2						
2	1	2						
2	2	2						
1								
1	1	1						
	1							
	1	1						
1	2	2						
2	3,2533	2						
1	1	1						
	1				1			
1						1		
2						1		
2	1	2				1		
2	1	2				1		
2	2	2				1		
1						1		
1	1	1				1		
						1		
2	3,2533	2			1	0.6863	0.3137	
1	1	1			1	0.6863	0.3137	
1							1	
2							1	
2	1	2					1	
2	1	2					1	
2	2	2					1	
1							1	
1	1	1					1	
							1	
1			1					
2			1					
2	1	2	1					
2	1	2	1					
2	2	2	1					
1	1	1		1			0.0150	0.0069
1	2	1		1			0.0150	0.0069
	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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,652,025	1	1.00	2,652,025
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	20,583,957	1	1.00	20,583,957
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	401,707	1	1.03	413,758
(4) 4線式	32,058	2	1.03	66,039
(5) メタルサービス小計	23,669,747	-	-	23,715,779
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	12,784	1	1.00	12,784
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,484,098	1	1.00	1,484,098
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	280,360	1	1.03	288,771
(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)	16,825	2	1.00	33,650
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,723	2	1.03	9,729
(12) 4芯式	36	4	1.03	148
(13) 光サービス小計	1,798,830	-	-	1,829,188
(14) 計 ((5)+(13))	25,468,577	-	-	25,544,967

(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	3,905,878
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,148,297
(17) 光サービス	1,777,308
(18) 計 ((15)+(17))	5,683,186

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,029,830
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	21,685,949
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	23,715,779
(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	-	-	-	2,758,312
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	20,957,467
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	23,715,779

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,652,025	1	1.00	2,652,025
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	20,583,957	1	1.00	20,583,957
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	401,707	1	1.03	413,758
(28) 4線式	32,058	2	1.03	66,039
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	387,842	1	1.00	387,842
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	3,885,484	1	1.00	3,885,484
(31) メタルサービス小計	27,943,073	-	-	27,989,105
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	12,784	1	1.00	12,784
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,484,098	1	1.00	1,484,098
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	280,360	1	1.03	288,771
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,713	2	1.00	3,426
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	16,825	2	1.00	33,650
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,723	2	1.03	9,729
(38) 4芯式	36	4	1.03	148
(39) 光サービス小計	1,800,539	-	-	1,832,606
(40) 計 ((31)+(39))	29,743,612	-	-	29,821,711

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,029,830
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	25,959,275
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	27,989,105
(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	-	-	-	2,758,312
(45) 追加MDF	-	-	-	4,273,326
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	20,957,467
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	27,989,105

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成21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)	96,228	1	1.00	96,228
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,468,805	1	1.00	2,468,805
(50) (再)デジタル公衆電話・タイプ1-2 (注2)	43,115	1	1.00	43,115
(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)	18,534	1	1.00	18,534
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,583,567	-	-	2,583,567

・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21年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	20,276,102
(55) (再) PHS基地局回線	158,450
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	2,326,155
(57) 帯域透過端末回線・相互接続回線	2,508,755
(58) 光ファイバ・相互接続回線	249,458
(59) 上記以外の回線数	7,375,544
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	32,736,014
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,242,818
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,916,663

・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21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	21,641,113
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,570,964
(65) 計 ((63)+(64))	23,212,077

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成21年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66) アナログ公衆電話	108,942
(67) デジタル公衆電話	44,781
(68) 計 ((66)+(67))	153,723
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)	17,770,745
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,627,254
(71) 計 ((69)+(70))	20,397,999

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成21年度 稼働回線数
(72) 計	1,559,341

・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21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	24,154	42	1,014,468
(74) 6 Mb/s	1,690	76	128,440
(75) 9 Mb/s	340	89	30,260
(76) 12 Mb/s	705	103	72,615
(77) 15 Mb/s	74	117	8,658
(78) 18 Mb/s	61	131	7,991
(79) 21 Mb/s	42	145	6,090
(80) 24 Mb/s	109	159	17,331
(81) 27 Mb/s	10	173	1,730
(82) 30 Mb/s	12	187	2,244
(83) 33 Mb/s	17	201	3,417
(84) 36 Mb/s	21	214	4,494
(85) 39 Mb/s	11	228	2,508
(86) 42 Mb/s	37	242	8,954
(87) 計	27,283		1,309,200

・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21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)	61,218	1	1.00	61,218
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,634	1	1.03	1,683
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	62,852	-	-	62,901
(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)	389,478	1	1.00	389,478
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,393	1	1.03	1,435
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	390,871	-	-	390,913

・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21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）	40	1	1.00	40
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	92	1	1.00	92
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	2,948	1	1.00	2,948

・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21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）	283,460	1	1.00	283,460
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	7,467	1	1.03	7,691
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	290,927	-	-	291,151
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	8,458	1	1.00	8,458
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	905,698	1	1.00	905,698
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	6,101	1	1.03	6,284
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	920,257	-	-	920,440

・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21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）	5,966	1	1.00	5,966
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	0	1	1.03	0
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	5,966	-	-	5,966
(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）	9,989	1	1.00	9,989
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	941	1	1.03	969
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,930	-	-	10,958
(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）	30,627	1	1.00	30,627
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	1,550	1	1.03	1,597
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	32,177	-	-	32,224

・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21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）	245,596	1	1.00	245,596
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	1,690	1	1.03	1,741
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	247,286	-	-	247,337
(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）	49,758	1	1.00	49,758
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,329	1	1.03	1,369
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	51,087	-	-	51,127

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

（単位：台・ポート）

区分	a. 平成21年度 稼働回線数 (注7)
特別収容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（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	1,625
(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	3,115
(130) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	5,184
(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	28,522
(132) 計（(127)+(128)+(129)+(130)+(131)）	38,456

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成21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）	47	1	1.00	47

- (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)は台、(129)、(130)及び、(131)はポート。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成21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21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)	21,419	---
	(2)一般専用 (AM・FM放送)	272	---
	(3)一般専用 (50b/s及びAM・FM放送を除く)及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	348,127	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,474	---
	(5)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	8,133	---
	(6)ATM専用	3,046	---
	(7)主配線盤～専用加入者線装置モジュール	596,627	---
	(8)IPルーティング網接続専用 (低速用)	0	---
	(9)IPルーティング網接続専用 (高速用)	0	---
	(10)専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	271,148	---
専用加入者線装置モジュール (SLM) ～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(11)一般専用 (50b/s)	21,419	---
	(12)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く)及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	674,746	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)・超高速品目及び、ATM専用	199,153	---
専用線ノード装置 (CNE)	(14)一般専用 (50b/s)	12,046	---
	(15)一般専用 (AM・FM放送)	779	---
	(16)一般専用 (50b/s及びAM・FM放送を除く)及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	249,569	---
	(17)高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	163,464	---
	(18)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	116,147	---
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	74,988	---
	(20)高速デジタル伝送・超高速品目	0	---
(21)ATM専用	138,738	---	
専用線ノード装置 (CNE)～専用線 ノード装置 (CNE)及び、 専用線ノード装置 (CNE)～相互 接続点 (POI) 伝送路	(22)一般専用 (50b/s)	1,329	30,610
	(23)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	211,566	10,513,372
	(24)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、超高速品目及び、ATM専用	120,271	5,999,428
	(25)接続装置	444,740	---

A. 平成21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	26,495	0			
				異収容	19,268	0			
			分岐回線			214	0		
			県内市外専用			1,651	48,675		
			県間・接続専用	区域内	1,236	0			
				区域外	564	19,122			
			音楽放送		区域内専用	同一収容	0	0	
						異収容	3	0	
					分岐回線			4	0
					県内市外専用			0	0
	県間・接続専用	区域内			0	0			
		区域外			0	0			
	AM放送				区域内専用	同一収容	0	0	
						異収容	12	0	
					分岐回線			32	0
					県内市外専用			49	2,788
			県間・接続専用	区域内	80	0			
				区域外	23	1,772			
			3.4kHz		区域内専用	同一収容	29,328	0	
						異収容	42,058	0	
					分岐回線			207	0
					県内市外専用			7,071	165,853
	県間・接続専用	区域内			1,768	0			
		区域外			1,019	38,845			
	3.4kHz(S)				区域内専用	同一収容	108	0	
						異収容	516	0	
					分岐回線			2	0
					県内市外専用			411	16,224
			県間・接続専用	区域内	93	0			
				区域外	49	2,630			
			48kHz		区域内専用	同一収容	0	0	
						異収容	0	0	
					分岐回線			0	0
					県内市外専用			2	54
	県間・接続専用	区域内			0	0			
		区域外			0	0			
	50b/s				区域内専用	同一収容	10,869	0	
						異収容	8,843	0	
					分岐回線			2	0
					県内市外専用			1,157	25,553
			県間・接続専用	区域内	108	0			
				区域外	97	3,324			
			2400b/s		区域内専用	同一収容	32	0	
						異収容	60	0	
					分岐回線			2	0
					県内市外専用			51	1,905
	県間・接続専用	区域内			105	0			
区域外		30			2,389				
4800b/s		区域内専用			同一収容	160	0		
					異収容	274	0		
		分岐回線			0	0			
		県内市外専用			95	3,367			
		県間・接続専用	区域内	193	0				
			区域外	39	3,274				
		9600b/s		区域内専用	同一収容	179	0		
					異収容	325	0		
				分岐回線			13	0	
				県内市外専用			79	2,408	
県間・接続専用	区域内			564	0				
	区域外			111	5,317				
100b/s				区域内専用	同一収容	0	0		
					異収容	0	0		
				分岐回線			0	0	
				県内市外専用			0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0				
			区域外	0	0				
		200b/s		区域内専用	同一収容	0	0		
					異収容	1	0		
				分岐回線			3	0	
				県内市外専用			0	0	
県間・接続専用	区域内			0	0				
	区域外			0	0				
300b/s				区域内専用	同一収容	0	0		
					異収容	1	0		
				分岐回線			0	0	
				県内市外専用			0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0				
			区域外	0	0				
		1200b/s		区域内専用	同一収容	15	0		
					異収容	3	0		
				分岐回線			0	0	
				県内市外専用			5	143	
県間・接続専用	区域内			8	0				
	区域外			0	0				
48kb/s				区域内専用	同一収容	1	0		
					異収容	7	0		
				分岐回線			0	0	
				県内市外専用			3	92	
		県間・接続専用	区域内	117	0				
			区域外	63	4,152				
		高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	43	0	
						異収容	94	0	
					分岐回線			0	0
					県内市外専用			65	4,940
県間・接続専用	区域内				439	0			
	区域外				137	7,465			

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	0	
				異収容	2	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	745	0	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	506	0	
				異収容	842	8,390	
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		411	13,274
				県間・接続専用	区域内	0	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,866	0	
				異収容	4,939	0	
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		2,204	80,712
				県間・接続専用	区域内	24,958	0
	128kb/s		区域内専用	同一収容	52	0	
				異収容	219	0	
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		98	4,039
				県間・接続専用	区域内	596	0
128kb/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		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	339	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	259	0		
			異収容	423	3,283		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		156	4,696	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	829	0		
			異収容	2,587	0		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		1,153	37,332	
			県間・接続専用	区域内	20,347	0	
192kb/s		区域内専用	同一収容	49	0		
			異収容	84	0		
			分岐回線		2	0	
			県内市外専用		49	1,841	
			県間・接続専用	区域内	57	0	
256kb/s		区域内専用	同一収容	12	0		
			異収容	48	0		
			分岐回線		1	0	
			県内市外専用		18	672	
			県間・接続専用	区域内	168	0	
384kb/s		区域内専用	同一収容	11	0		
			異収容	26	0		
			分岐回線		4	0	
			県内市外専用		101	9,618	
			県間・接続専用	区域内	417	0	
512kb/s		区域内専用	同一収容	5	0		
			異収容	11	0		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		14	1,263	
			県間・接続専用	区域内	196	0	
768kb/s		区域内専用	同一収容	2	0		
			異収容	10	0		
			分岐回線		4	0	
			県内市外専用		11	718	
			県間・接続専用	区域内	122	0	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	3	0		
			異収容	6	0		
			分岐回線		1	0	
			県内市外専用		3	104	
			県間・接続専用	区域内	56	0	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	45	0		
			異収容	29	0		
			分岐回線		1	0	
			県内市外専用		32	1,670	
			県間・接続専用	区域内	405	0	
1.5Mb/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		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	25	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	11	0		
			異収容	49	0		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		8	175	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	0		
			異収容	321	0		
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		285	16,100	
				区域内	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		
	3Mb/s		県間・接続専用	区域内	2,469	0	
				区域外	2,814	162,731	
			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	3	0	
			分岐回線	3	0		
			県内市外専用	2	63		
		県間・接続専用	区域内	46	0		
			区域外	68	2,260		
		4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				分岐回線	0	0	
				県内市外専用	2	298	
	県間・接続専用			区域内	33	0	
				区域外	33	2,237	
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	3	0	
			分岐回線	0	0		
			県内市外専用	2	170		
			県間・接続専用	区域内	19	0	
				区域外	20	853	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線	0	0		
			県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線	0	0		
			県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	4	0	
			分岐回線	0	0		
			県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	491	0	
				区域外	892	38,593	
	第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0
					異収容	0	0
				県内市外専用	1	57	
				県間・接続専用	区域内	153	0
区域外					141	7,476	
0.5Mb/s				セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
		異収容	0			0	
		県内市外専用	0		0		
		県間・接続専用	区域内		0	0	
			区域外		0	0	
		0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
異収容				0		0	
県内市外専用				0	0		
県間・接続専用				区域内	0	0	
				区域外	0	0	
0.5Mb/s				セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
		異収容	0			0	
		県内市外専用	0		0		
		県間・接続専用	区域内		0	0	
			区域外		0	0	
		0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
異収容				0		0	
県内市外専用				0	0		
県間・接続専用				区域内	1	0	
				区域外	0	0	
0.5Mb/s				エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
		異収容	0			0	
		県内市外専用	0		0		
		県間・接続専用	区域内		0	0	
			区域外		0	0	
		0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
異収容				9		0	
県内市外専用				0	0		
県間・接続専用				区域内	96	0	
				区域外	204	12,034	
1Mb/s					区域内専用	同一収容	4
		異収容	1			0	
		県内市外専用	3		139		
		県間・接続専用	区域内		97	0	
			区域外		230	10,705	
		1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
異収容				0		0	
県内市外専用	0			0			
県間・接続専用	区域内			0	0		
	区域外			0	0		
1Mb/s	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	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
異収容	0				0		
県内市外専用	1			57			
県間・接続専用	区域内			0	0		
	区域外			0	0		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	0
		異収容	0		0		
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	4	0		
			区域外	1	47		
		1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
異収容	2				0		
県内市外専用	0			0			
県間・接続専用	区域内			0	0		
	区域外			0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	6	0	
			県内市外専用		7	2,166	
		2Mb/s		区域内専用	同一収容	3	0
					異収容	3	0
				県内市外専用		0	0
		2Mb/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
		2Mb/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
		2Mb/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
		2Mb/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
		2Mb/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	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		0	0	
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		0	0	
	3Mb/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	
	3Mb/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	
	3Mb/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	
	3Mb/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	
	3Mb/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	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	4	0	
			県内市外専用		0	0	
	4Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	4Mb/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	
	4Mb/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	
	4Mb/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	
	4Mb/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	
	4Mb/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	

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
	4Mb/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	0	0
				区域外	42	0
	5Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	13	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	10	1,092
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ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	0	0
				区域外	0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	13	
			区域外	33	0	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	71	5,060	
			異収容	3	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	6	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	6	325	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/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	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	13	
			区域外	23	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	53	2,981	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	4	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	7	804	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	8	0
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	43	2,652
				異収容	0	0
			県内市外専用		1	18
			県間・接続専用	区域内	5	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	816
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		2	149	
		県間・接続専用	区域内	14	0	
9Mb/s		区域内専用	同一収容	42	2,195	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	128	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		県内市外専用		1	13	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
10Mb/s		区域内専用	同一収容	23	2,770	
			異収容	2	0	
		県内市外専用		1	63	
		県間・接続専用	区域内	6	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	3	69	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	7	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	452	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	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
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	36	0
				区域外	64	2,865
	11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	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	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	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	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	5	305	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	10	0	
			区域外	21	1,366	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
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	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	13Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	5	0	
				区域外	24	1,318	
	14Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/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	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/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	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	14Mb/s	エコミー (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		1	15
				県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	5	256	
	15Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	3	78	
	15Mb/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				区域内	0	0	
			区域外	0	0		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
15Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	48		
15Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
15Mb/s	エコミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	5	0	
			区域外	7	428		
16Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	1	29		
16Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
16Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
16Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
16Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		

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	
	16Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	2	0
					区域外	11	411
						0	0
	17Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	17Mb/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	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	17Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
17Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
17Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
17Mb/s	エコミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	3	0	
				区域外	2	74	
					0	0	
18Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
18Mb/s	エコミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	2	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	1	49	
					0	0	
19Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
19Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
19Mb/s	エコミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
19Mb/s	エコミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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	
	19Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	15	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		20Mb/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	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
	20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	20Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	50		
				0	0		
	20Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	20Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	27	0	
			区域外	17	1,049		
				0	0		
	21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	21Mb/s	エコミー (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				1	63		
			県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	22Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				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	
	22Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		23Mb/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	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	2	105		
				0	0		
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				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	
	25Mb/s	エコミー (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	
		26Mb/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
		26Mb/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
		26Mb/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
		26Mb/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
		26Mb/s	エコミー (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
		26Mb/s	エコミー (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
		26Mb/s	エコミー (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
	27Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	27Mb/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	
	27Mb/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	
	27Mb/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	
	27Mb/s	エコミー (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	
	27Mb/s	エコミー (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	
	27Mb/s	エコミー (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	
	28Mb/s		区域内専用	同一収容	1	27	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	28Mb/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	
	28Mb/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	
	28Mb/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	
	28Mb/s	エコミー (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	
	28Mb/s	エコミー (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	

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	
	28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	0
					区域外	0	0
						0	0
	29Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	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	0
				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
	29Mb/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	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	5	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	11	0	
				区域外	14	919	
					0	0	
31Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
31Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
31Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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
	31Mb/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
	32Mb/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
	32Mb/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
	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
	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
	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
	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
	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
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

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
	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
	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
	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
			県内市外専用		0	0
	35Mb/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
	35Mb/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
	35Mb/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
	35Mb/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
	35Mb/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
36Mb/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	
36Mb/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	
36Mb/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	
36Mb/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	
36Mb/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	
36Mb/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	
37Mb/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	
37Mb/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	
37Mb/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	
37Mb/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	
37Mb/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	
37Mb/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	

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	
	37Mb/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	
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	39Mb/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	
	40Mb/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	
	40Mb/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	
	40Mb/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	
	40Mb/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	
	40Mb/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	
	40Mb/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	

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		
40Mb/s	エコミー (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			
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	6	0		
				区域外	2	74		
			41Mb/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			
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
			県内市外専用	0	0			
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
41Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
41Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
41Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
42Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
県内市外専用	0	0						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/s	セカンド (タイプ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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
43Mb/s	エコミー (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						
	0	0						
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	43Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	

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	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	1	13
						0	0
	47Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	47Mb/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	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	47Mb/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	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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
	49Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
	50Mb/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
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
52Mb/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	
52Mb/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	
52Mb/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	
52Mb/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	
52Mb/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	
52Mb/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	

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		
	52Mb/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	
		53Mb/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
		53Mb/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
		53Mb/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
		53Mb/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
		53Mb/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
		53Mb/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
		53Mb/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
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	54Mb/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	
	55Mb/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	
	55Mb/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	
	55Mb/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	
	55Mb/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	
	55Mb/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	
	55Mb/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	

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	
	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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	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	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/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	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	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/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	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	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				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	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	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	
	61Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
	62Mb/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
63Mb/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	
63Mb/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	
63Mb/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	
63Mb/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	
63Mb/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	
63Mb/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	
63Mb/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	
64Mb/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	
64Mb/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	
64Mb/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	
64Mb/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	
64Mb/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	
64Mb/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	

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
	67Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/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	

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
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	3	0
				区域外	1	20
	71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/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	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/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	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

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
	73Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
	74Mb/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
75Mb/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	
75Mb/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	
75Mb/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	
75Mb/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	
75Mb/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	
75Mb/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	
75Mb/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	
76Mb/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	
76Mb/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	
76Mb/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	
76Mb/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	
76Mb/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	
76Mb/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	

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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
			県内市外専用		0	0
	80Mb/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
	80Mb/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
81Mb/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	
81Mb/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	
81Mb/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	
81Mb/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	
81Mb/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	
81Mb/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	
81Mb/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	
82Mb/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	
82Mb/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	
82Mb/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	
82Mb/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	
82Mb/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	
82Mb/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	

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		
	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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						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		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/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	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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
	97Mb/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	
				0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	98Mb/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	
				0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	98Mb/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	
				0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	98Mb/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	
				0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
98Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
98Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
98Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
98Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/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		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				2	89	

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
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	7	0
	101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	196
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	101Mb/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	区域内	0	0
	101Mb/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	区域内	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
102Mb/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	区域内	0	0	
102Mb/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	区域内	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
103Mb/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	区域内	0	0	
103Mb/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	区域内	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	

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	
	103Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
	104Mb/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
105Mb/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	
105Mb/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	
105Mb/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	
105Mb/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	
105Mb/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	
105Mb/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	
105Mb/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	
106Mb/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	
106Mb/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	
106Mb/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	
106Mb/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	
106Mb/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	
106Mb/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	

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	
	106Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
	107Mb/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
108Mb/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	
108Mb/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	
108Mb/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	
108Mb/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	
108Mb/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	
108Mb/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	
108Mb/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	
109Mb/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	
109Mb/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	
109Mb/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	
109Mb/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	
109Mb/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	
109Mb/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	

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	
	109Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
	110Mb/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
111Mb/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	
111Mb/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	
111Mb/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	
111Mb/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	
111Mb/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	
111Mb/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	
111Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	

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
	112Mb/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	
	113Mb/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
	113Mb/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	
	113Mb/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	
	113Mb/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	
	113Mb/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	
	113Mb/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	
	113Mb/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	
	114Mb/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	
	114Mb/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	
114Mb/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		
114Mb/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		
114Mb/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		
114Mb/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		
115Mb/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		
115Mb/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		
115Mb/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		
115Mb/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		
115Mb/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		
115Mb/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		

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	
	115Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	

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	
	118Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	120Mb/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
	120Mb/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
120Mb/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	
120Mb/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	
120Mb/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	
120Mb/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	
120Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	

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	
	121Mb/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
	122Mb/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
	122Mb/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
	122Mb/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
	122Mb/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
	122Mb/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
	122Mb/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	
122Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
123Mb/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	
124Mb/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	
124Mb/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	
124Mb/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	
124Mb/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	
124Mb/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	
124Mb/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	

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
	124Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	125Mb/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
	126Mb/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
	126Mb/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
126Mb/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	
126Mb/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	
126Mb/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	
126Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	

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	
	127Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
	128Mb/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
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
130Mb/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	
130Mb/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	
130Mb/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	
130Mb/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	
130Mb/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	
130Mb/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	

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
	130Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
	131Mb/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
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
133Mb/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	
133Mb/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	
133Mb/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	
133Mb/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	
133Mb/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	
133Mb/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	

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	
	133Mb/s	エコミー (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
	134Mb/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
	134Mb/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
	134Mb/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
	134Mb/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
	134Mb/s	エコミー (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
	134Mb/s	エコミー (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
	134Mb/s	エコミー (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
	135Mb/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
	135Mb/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	
135Mb/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	
135Mb/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	
135Mb/s	エコミー (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	
135Mb/s	エコミー (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	
135Mb/s	エコミー (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	
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		1	0
			区域内回線		35	0
			区域外回線		84	3.911
	48ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		33	0
			区域外回線		57	2.529
	72ch		同一通信用建物内		1	0
			区域内回線		30	0
			区域外回線		39	1.315
	96ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		46	0
			区域外回線		14	538
	120ch		同一通信用建物内		2	0
			区域内回線		32	0
			区域外回線		12	416
	144ch		同一通信用建物内		6	0
			区域内回線		26	0
			区域外回線		11	292
	168ch		同一通信用建物内		2	0
			区域内回線		28	0
			区域外回線		6	161
	192ch		同一通信用建物内		3	0
			区域内回線		36	0
			区域外回線		1	20
	216ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		13	0
			区域外回線		0	0
	240ch		同一通信用建物内		10	0
区域内回線				5	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
	264ch		区域外回線	2	79
			同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	8	0
			区域外回線	2	34
	288ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	312ch		同一通信用建物内	10	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	3	94
	336ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	16	0
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	408ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	1	8
	456ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	1	21
	552ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	600ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	58
	696ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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
	1056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0

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	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0

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
	2664ch		区域外回線	0	0
			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	3528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	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
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1				
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1			1.06						
				異収容	1	1	1			1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1			1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1			1.06							
県間・接続専用			区域内	1	1	1			1.06							
区域外	1	1	1			1.06										
AM放送		区域内専用	同一収容		3	3	3	3	1.06		2	2	1			
			異収容		3	3	3	3	1.06		2	2	1			
		分岐回線		3	3	3	3	1.06		1	1	1				
		県内市外専用		3	3	3	3	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1	
区域外		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1				
3.4kHz		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
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				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
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				
		県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1				
50b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
2400b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
4800b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
9600b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
100b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
300b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
1200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
48kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	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			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
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							
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1
区域外	1	1	1	1	1	1.00	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					
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E 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 I
			県内市外専用		71	112	71	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	71	112	71	1.00		1	1	1			
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	71	112	71	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	71	112	71	1.02		1	0	0	0			
			異収容	71	112	71	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	71	112	71	1.02		2	2	2	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	71	112	71	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	71	112	71	1.06		1						
			異収容	71	112	71	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	71	112	71	1.06		2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.00		1						
			同一収容	56	112	56	1.00		2	2	1				
			異収容	56	112	56	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	56	112	56	1.00		2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	56	112	56	1.02		1	0	0	0			
			異収容	56	112	56	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	56	112	56	1.02		2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.02		1	1	1	1			
			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	区域内	56	112	56	1.06		2	2	2	1		
15Mb/s		区域内専用	区域外	56	112	56	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	117	117	117	1.06		1						
			異収容	117	117	117	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	117	117	117	1.06		2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	117	117	117	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	74	117	74	1.00		1						
			異収容	74	117	74	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.00		2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	74	117	74	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	74	117	74	1.02		1	0	0	0			
			異収容	74	117	74	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.02		2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	74	117	74	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	74	117	74	1.06		1						
			異収容	74	117	74	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.06		2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	59	117	59	1.00		2	2	1				
			異収容	59	117	59	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.00		1	1	1			
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	59	117	59	1.02		1	0	0	0			
			異収容	59	117	59	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.02		2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	59	117	59	1.06		1						
			異収容	59	117	59	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.06		2	2	2	1		
16Mb/s		区域内専用	区域外	122	122	122	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	122	122	122	1.06		2	2	1				
			異収容	122	122	122	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	122	122	122	1.06		2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	122	122	122	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	78	122	78	1.00		1						
			異収容	78	122	78	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.00		2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	78	122	78	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	78	122	78	1.02		1	0	0	0			
			異収容	78	122	78	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.02		2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	78	122	78	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	78	122	78	1.06		1						
			異収容	78	122	78	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.06		2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.00		1						
			同一収容	61	122	61	1.00		2	2	1				
			異収容	61	122	61	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.00		1	1	1			
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	61	122	61	1.02		1	0	0	0			
			異収容	61	122	61	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.02		2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	61	122	61	1.06		1						
			異収容	61	122	61	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.06		2	2	2	1		
17Mb/s		区域内専用	区域外	126	126	126	1.06		1						
			同一収容	126	126	126	1.06		2	2	1				
			異収容	126	126	126	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	126	126	126	1.06		1	1	1	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	126	126	126	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	82	126	82	1.00		1						
			異収容	82	126	82	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 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 I
			県内市外専用		82	126	82	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	82	126	82	1.00		1	1	1	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	82	126	82	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	82	126	82	1.02		1	0	0	0			
			異収容	82	126	82	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	82	126	82	1.02		2	2	2	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	82	126	82	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	82	126	82	1.06		2	2	1				
			異収容	82	126	82	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	82	126	82	1.06		1	1	1	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	63	126	63	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	63	126	63	1.00		2	2	1				
			異収容	63	126	63	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	63	126	63	1.00		1	1	1	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	63	126	63	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	63	126	63	1.02		1	0	0	0			
			異収容	63	126	63	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	63	126	63	1.02		2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	63	126	63	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	63	126	63	1.06		1	1	1	1			
			異収容	63	126	63	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	63	126	63	1.06		1	1	1	1		
18Mb/s		区域内専用	区域外	131	131	131	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	131	131	131	1.06		2	2	1				
			異収容	131	131	131	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	131	131	131	1.06		1	1	1	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	131	131	131	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	86	131	86	1.00		1	1	1	1			
			異収容	86	131	86	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	86	131	86	1.00		2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	86	131	86	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	86	131	86	1.02		1	0	0	0			
			異収容	86	131	86	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	86	131	86	1.02		2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	86	131	86	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	86	131	86	1.06		1	1	1	1			
			異収容	86	131	86	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	86	131	86	1.06		1	1	1	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	66	131	66	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	66	131	66	1.00		2	2	1				
			異収容	66	131	66	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	66	131	66	1.00		1	1	1	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	66	131	66	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	66	131	66	1.02		1	0	0	0			
			異収容	66	131	66	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	66	131	66	1.02		2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	66	131	66	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	66	131	66	1.06		1	1	1	1			
			異収容	66	131	66	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	66	131	66	1.06		1	1	1	1		
19Mb/s		区域内専用	区域外	135	135	135	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	135	135	135	1.06		2	2	1				
			異収容	135	135	135	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	135	135	135	1.06		1	1	1	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	89	135	89	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	89	135	89	1.00		2	2	1				
			異収容	89	135	89	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	89	135	89	1.00		1	1	1	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	89	135	89	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	89	135	89	1.02		1	0	0	0			
			異収容	89	135	89	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	89	135	89	1.02		2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	89	135	89	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	89	135	89	1.06		1	1	1	1			
			異収容	89	135	89	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	89	135	89	1.06		1	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	68	135	68	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	68	135	68	1.00		2	2	1				
			異収容	68	135	68	1.00		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	68	135	68	1.00		1	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	68	135	68	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	68	135	68	1.02		1	0	0	0			
			異収容	68	135	68	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	68	135	68	1.02		2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	68	135	68	1.02		1	1	1	1			
			同一収容	68	135	68	1.06		1	1	1	1			
			異収容	68	135	68	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	68	135	68	1.06		2	2	2	1		
20Mb/s		区域内専用	区域外	140	140	140	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	140	140	140	1.06		2	2	1				
			異収容	140	140	140	1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	140	140	140	1.06		1	1	1	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	140	140	140	1.06		1	1	1	1			
			同一収容	93	140	93	1.00		1	1	1	1			
			異収容	93	140	93	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アンパドル別経由回数					
				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)	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 (接続装置)	
			県内市外専用		93	140	93	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	93	140	93	1.00		1	1	1	1			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	140	93	1.02		1	0	0	0				
			異収容	93	140	93	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	93	140	93	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	93	140	93	1.02		1	1	1	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	140	93	1.06		1	1	1	1				
			異収容	93	140	93	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	93	140	93	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	93	140	93	1.06		1	1	1	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	70	140	70	1.00		1	1	1					
			異収容	70	140	70	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	70	140	70	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	70	140	70	1.00		1	1	1				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	70	140	70	1.02		1	0	0	0				
			異収容	70	140	70	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	70	140	70	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	70	140	70	1.02		1	1	1	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	70	140	70	1.06		1	1	1	1				
			異収容	70	140	70	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	70	140	70	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	70	140	70	1.06		1	1	1	1			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	145	145	145	1.06		1							
			異収容	145	145	145	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	145	145	145	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	145	145	145	1.06		1	1	1	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.00		1	1	1					
			異収容	97	145	97	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	97	145	97	1.00		1	1	1				
			県間・接続専用	区域内	97	145	97	1.00		1	1	1	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.02		1	0	0	0				
			異収容	97	145	97	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	97	145	97	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	97	145	97	1.02		1	1	1	0			
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.06		1							
			異収容	97	145	97	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	97	145	97	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	97	145	97	1.06		1	1	1	1			
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.00		1							
			異収容	72	145	72	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	72	145	72	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	145	72	1.00		1	1	1				
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.02		1	0	0	0				
			異収容	72	145	72	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	72	145	72	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	145	72	1.02		1	1	1	0			
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.06		1							
			異収容	72	145	72	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	72	145	72	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	72	145	72	1.06		1	1	1	1			
22Mb/s		区域内専用	同一収容	149	149	149	1.06		1							
			異収容	149	149	149	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	149	149	149	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	149	149	149	1.06		1	1	1	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.00		1							
			異収容	100	149	100	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	100	149	100	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	100	149	100	1.00		1	1	1	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.02		1	0	0	0				
			異収容	100	149	100	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	100	149	100	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	100	149	100	1.02		1	1	1	0			
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.06		1							
			異収容	100	149	100	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	100	149	100	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	100	149	100	1.06		1	1	1	1			
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.00		1							
			異収容	75	149	75	1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	75	149	75	1.00		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	75	149	75	1.00		1	1	1	1			
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.02		1	0	0	0				
			異収容	75	149	75	1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	75	149	75	1.02		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	75	149	75	1.02		1	1	1	0			
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.06		1							
			異収容	75	149	75	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	75	149	75	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	75	149	75	1.06		1	1	1	1			
23Mb/s		区域内専用	同一収容	154	154	154	1.06		1							
			異収容	154	154	154	1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	154	154	154	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	154	154	154	1.06		1	1	1	1			
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	104	154	104	1.00		1							
			異収容	104	154	104	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		(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	C N E S P O I
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	104	154	104	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	104	154	104	1.00	1	1	1	1				
			区域外	104	154	104	1.00	1	1	1	1	1				
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	104	154	104	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	104	154	104	1.02	1	1	1	1	0	0	0	
			区域外	104	154	104	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	77	154	77	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	77	154	77	1.00	1	1	1	1	1	1		
			区域外	77	154	77	1.00	1	1	1	1	1	1			
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	77	154	77	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	77	154	77	1.02	1	1	1	1	0	0		
			区域外	77	154	77	1.02	2	2	2	2	1	0			
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	77	154	77	1.06	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	77	154	77	1.06	1	1	1	1	1	1		
			区域外	77	154	77	1.06	1	1	1	1	1	1			
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	159	159	159	1.06	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	159	159	159	1.06	1	1	1	1	1	1		
			区域外	159	159	159	1.06	1	1	1	1	1	1			
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	108	159	108	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	108	159	108	1.00	1	1	1	1	1	1		
			区域外	108	159	108	1.00	1	1	1	1	1	1			
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	108	159	108	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	108	159	108	1.02	1	1	1	1	0	0		
			区域外	108	159	108	1.02	2	2	2	2	1	0			
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	79	159	79	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	79	159	79	1.00	1	1	1	1	1	1		
			区域外	79	159	79	1.00	1	1	1	1	1	1			
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	79	159	79	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	79	159	79	1.02	1	1	1	1	0	0		
			区域外	79	159	79	1.02	2	2	2	2	1	0			
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	79	159	79	1.06	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	79	159	79	1.06	1	1	1	1	1	1		
			区域外	79	159	79	1.06	1	1	1	1	1	1			
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	163	163	163	1.06	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	163	163	163	1.06	1	1	1	1	1	1		
			区域外	163	163	163	1.06	1	1	1	1	1	1			
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	111	163	111	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	111	163	111	1.00	1	1	1	1	1	1		
			区域外	111	163	111	1.00	1	1	1	1	1	1			
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	111	163	111	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	111	163	111	1.02	1	1	1	1	0	0		
			区域外	111	163	111	1.02	2	2	2	2	1	0			
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	82	163	82	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	82	163	82	1.00	1	1	1	1	1	1		
			区域外	82	163	82	1.00	1	1	1	1	1	1			
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	82	163	82	1.02	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	82	163	82	1.02	1	1	1	1	0	0		
			区域外	82	163	82	1.02	2	2	2	2	1	0			
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	168	168	168	1.06	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	168	168	168	1.06	1	1	1	1	1	1		
			区域外	168	168	168	1.06	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				
				MDF SSL ML	S LM S C NE	C NE	C NE S C NOI	C NE S P OI (接続装置)		MDF SSL ML	S LM	S LM S C NE	C NE	C NE S C NOI
			県内市外専用		115	168	115	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	115	168	115	1.00		1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	115	168	115	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	115	168	115	1.02		1	0	0	0		
			異収容	115	168	115	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	115	168	115	1.02		2	2	2	1	
			区域外	115	168	115	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	115	168	115	1.02		1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	115	168	115	1.06		1	1	1			
			異収容	115	168	115	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	115	168	115	1.06		2	2	2	1
		区域外	115	168	115	1.06		1	1	1				
		26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.00		1	1	1	
					異収容	84	168	84	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	84	168	84	1.00		2	2	2	1
区域外	84			168	84	1.00		1	1	1				
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	84	168	84	1.02		1	0	0	0
					異収容	84	168	84	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	84	168	84	1.02		2	2	2	1
		区域外	84	168	84	1.02		1	1	1	0			
		26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	84	168	84	1.06		1	1	1	1
					異収容	84	168	84	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	84	168	84	1.06		2	2	2	1
区域外	84			168	84	1.06		1	1	1				
27Mb/s				区域内専用	同一収容	173	173	173	1.06		1	1	1	
					異収容	173	173	173	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	173	173	173	1.06		2	2	2	1
		区域外	173	173	173	1.06		1	1	1	1			
		27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	119	173	119	1.00		1	1	1	
					異収容	119	173	119	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	119	173	119	1.00		2	2	2	1
区域外	119			173	119	1.00		1	1	1	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	119	173	119	1.02		1	0	0	0
					異収容	119	173	119	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	119	173	119	1.02		2	2	2	1
		区域外	119	173	119	1.02		1	1	1	0			
		27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	173	119	1.06		1	1	1	1
					異収容	119	173	119	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	119	173	119	1.06		2	2	2	1
区域外	119			173	119	1.06		1	1	1				
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	86	173	86	1.00		1	1	1	
					異収容	86	173	86	1.00		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	86	173	86	1.00		2	2	2	1
		区域外	86	173	86	1.00		1	1	1				
		27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	86	173	86	1.02		1	0	0	0
					異収容	86	173	86	1.02		2	2	1	0
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	86	173	86	1.02		2	2	2	1
区域外	86			173	86	1.02		1	1	1	0			
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	86	173	86	1.06		1	1	1	1
					異収容	86	173	86	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	86	173	86	1.06		2	2	2	1
		区域外	86	173	86	1.06		1	1	1				
		28Mb/s		区域内専用	同一収容	177	177	177	1.06		1	1	1	1
					異収容	177	177	177	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	177	177	177	1.06		2	2	2	1
区域外	177			177	177	1.06		1	1	1	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	122	177	122	1.00		1	1	1	1
					異収容	122	177	122	1.00		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	122	177	122	1.00		2	2	2	1
		区域外	122	177	122	1.00		1	1	1	1			
		28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	122	177	122	1.02		1	0	0	0
					異収容	122	177	122	1.02		2	2	1	0
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	122	177	122	1.02		2	2	2	1
区域外	122			177	122	1.02		1	1	1	0			
28Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	122	177	122	1.06		1	1	1	1
					異収容	122	177	122	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	122	177	122	1.06		2	2	2	1
		区域外	122	177	122	1.06		1	1	1				
		28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	89	177	89	1.00		1	1	1	
					異収容	89	177	89	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	89	177	89	1.00		2	2	2	1
区域外	89			177	89	1.00		1	1	1	1			
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	89	177	89	1.02		1	0	0	0
					異収容	89	177	89	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	89	177	89	1.02		2	2	2	1
		区域外	89	177	89	1.02		1	1	1	0			
		28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	89	177	89	1.06		1	1	1	1
					異収容	89	177	89	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	89	177	89	1.06		2	2	2	1
区域外	89			177	89	1.06		1	1	1				
29Mb/s				区域内専用	同一収容	182	182	182	1.06		1	1	1	1
					異収容	182	182	182	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	182	182	182	1.06		2	2	2	1
		区域外	182	182	182	1.06		1	1	1	1			
		29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	126	182	126	1.00		1	1	1	1
					異収容	126	182	126	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	C N E S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	137	196	137	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	137	196	137	1.00	1	1	1	1	1				
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	137	196	137	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	137	196	137	1.02	1	1	1	1	1				
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	98	196	98	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	98	196	98	1.00	1	1	1	1	1				
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	98	196	98	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	98	196	98	1.02	1	1	1	1	1				
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	98	196	98	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	98	196	98	1.06	1	1	1	1	1				
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	201	201	201	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	201	201	201	1.06	1	1	1	1	1				
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	201	141	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	141	201	141	1.00	1	1	1	1	1				
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	201	141	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	141	201	141	1.02	1	1	1	1	1				
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	201	100	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	100	201	100	1.00	1	1	1	1	1				
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	201	100	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	100	201	100	1.02	1	1	1	1	1				
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	201	100	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	100	201	100	1.06	1	1	1	1	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	205	205	205	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	205	205	205	1.06	1	1	1	1	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	145	205	145	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	145	205	145	1.00	1	1	1	1	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	145	205	145	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	145	205	145	1.02	1	1	1	1	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	103	205	103	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	103	205	103	1.00	1	1	1	1	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	103	205	103	1.02	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	103	205	103	1.02	1	1	1	1	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	103	205	103	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	103	205	103	1.06	1	1	1	1	1				
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	210	210	210	1.06	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	210	210	210	1.06	1	1	1	1	1				
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	210	148	1.00	2	2	2	2	1				
			区域外	異収容	148	210	148	1.00	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 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 I
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	210	148	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	148	210	148	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	148	210	148	1.02	1	0	0	0		
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	210	148	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	148	210	148	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	148	210	148	1.06	2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	105	210	105	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	105	210	105	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	105	210	105	1.02	2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	105	210	105	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	105	210	105	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	105	210	105	1.06	2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	105	210	105	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	105	210	105	1.06	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	105	210	105	1.06	2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	214	214	214	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	214	214	214	1.06	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	214	214	214	1.06	2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	214	152	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	152	214	152	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	152	214	152	1.02	2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	214	152	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	152	214	152	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	152	214	152	1.06	2	2	2	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	107	214	107	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	107	214	107	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	107	214	107	1.02	2	2	2	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	107	214	107	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	107	214	107	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	107	214	107	1.06	2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	219	219	219	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	219	219	219	1.06	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	219	219	219	1.06	2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	156	219	156	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	156	219	156	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	156	219	156	1.02	2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	156	219	156	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	156	219	156	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	156	219	156	1.06	2	2	2	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	110	219	110	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	110	219	110	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	110	219	110	1.02	2	2	2	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	110	219	110	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	110	219	110	1.02	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	110	219	110	1.06	2	2	2	1		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	224	224	224	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	224	224	224	1.06	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	224	224	224	1.06	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)
			県内市外専用		159	224	159	1.00	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	159	224	159	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	159	224	159	1.00	1	1	1	1	1			
			同一収容	159	224	159	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	159	224	159	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用		159	224	159	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	159	224	159	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	159	224	159	1.02	1	1	1	1	1			
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	224	159	1.06	1	1	1	1				
			異収容	159	224	159	1.06	2	2	1					
			県内市外専用		159	224	159	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	159	224	159	1.06	1	1	1	1			
			区域外	159	224	159	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	112	224	112	1.00	1	1	1	1				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	112	224	112	1.00	2	2	1					
			県内市外専用		112	224	112	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	112	224	112	1.00	1	1	1	1			
			区域外	112	224	112	1.00	1	1	1	1	1			
			同一収容	112	224	112	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	112	224	112	1.02	2	2	1	0				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	112	224	112	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用		112	224	112	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	112	224	112	1.02	1	1	1	0			
			区域外	112	224	112	1.02	1	1	1	1	1			
			同一収容	112	224	112	1.06	1	1	1	1				
			異収容	112	224	112	1.06	2	2	1					
39Mb/s		区域内専用	異収容	112	224	112	1.06	2	2	2	1				
			県内市外専用		112	224	112	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	112	224	112	1.06	1	1	1	1			
			区域外	112	224	112	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	228	228	228	1.06	1	1	1	1				
			異収容	228	228	228	1.06	2	2	1					
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	228	228	228	1.06	2	2	2	1				
			県内市外専用		228	228	228	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	228	228	228	1.06	1	1	1	1			
			区域外	228	228	228	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	163	228	163	1.00	1	1	1	1				
			異収容	163	228	163	1.00	2	2	1	0				
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	163	228	163	1.00	2	2	2	1				
			県内市外専用		163	228	163	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	163	228	163	1.02	1	1	1	0			
			区域外	163	228	163	1.02	1	1	1	1	1			
			同一収容	163	228	163	1.02	1	1	1	1				
			異収容	163	228	163	1.06	2	2	1					
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	163	228	163	1.06	2	2	1					
			県内市外専用		163	228	163	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	163	228	163	1.06	1	1	1	1			
			区域外	163	228	163	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	114	228	114	1.00	1	1	1	1				
			異収容	114	228	114	1.00	2	2	1					
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	114	228	114	1.00	2	2	2	1				
			県内市外専用		114	228	114	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	114	228	114	1.00	1	1	1	1			
			区域外	114	228	114	1.00	1	1	1	1	1			
			同一収容	114	228	114	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	114	228	114	1.02	2	2	1	0				
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	114	228	114	1.02	2	2	2	1				
			県内市外専用		114	228	114	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	114	228	114	1.02	1	1	1	0			
			区域外	114	228	114	1.02	1	1	1	1	1			
			同一収容	114	228	114	1.06	1	1	1	1				
			異収容	114	228	114	1.06	2	2	1					
40Mb/s		区域内専用	異収容	114	228	114	1.06	2	2	2	1				
			県内市外専用		114	228	114	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	114	228	114	1.06	1	1	1	1			
			区域外	114	228	114	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	233	233	233	1.06	1	1	1	1				
			異収容	233	233	233	1.06	2	2	1					
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	233	233	233	1.06	2	2	1					
			県内市外専用		233	233	233	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	233	233	233	1.06	1	1	1	1			
			区域外	233	233	233	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	167	233	167	1.00	1	1	1	1				
			異収容	167	233	167	1.00	2	2	1					
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	167	233	167	1.00	2	2	2	1				
			県内市外専用		167	233	167	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	167	233	167	1.02	1	1	1	0			
			区域外	167	233	167	1.02	1	1	1	1	1			
			同一収容	167	233	167	1.02	2	2	1	0				
			異収容	167	233	167	1.02	2	2	2	1				
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	167	233	167	1.02	2	2	2	1				
			県内市外専用		167	233	167	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	167	233	167	1.06	1	1	1	1			
			区域外	167	233	167	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	116	233	116	1.00	1	1	1	1				
			異収容	116	233	116	1.00	2	2	1					
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	116	233	116	1.00	2	2	2	1				
			県内市外専用		116	233	116	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	116	233	116	1.00	1	1	1	1			
			区域外	116	233	116	1.00	1	1	1	1	1			
			同一収容	116	233	116	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	116	233	116	1.02	2	2	1	0				
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	116	233	116	1.02	2	2	2	1				
			県内市外専用		116	233	116	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	116	233	116	1.02	1	1	1	0			
			区域外	116	233	116	1.02	1	1	1	1	1			
			同一収容	116	233	116	1.06	1	1	1	1				
			異収容	116	233	116	1.06	2	2	1					
41Mb/s		区域内専用	異収容	237	237	237	1.06	2	2	1					
			県内市外専用		237	237	237	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	237	237	237	1.06	1	1	1	1			
			区域外	237	237	237	1.06	1	1	1	1	1			
			同一収容	170	237	170	1.00	1	1	1	1				
			異収容	170	237	170	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		(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		170	237	170		1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	170	237	170		1.00		1	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	170	237	170		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	170	237	170		1.02		1	0	0	0		
			異収容	170	237	170		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	170	237	170		1.02		2	2	2	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	170	237	170		1.02		1	1	1	0	
			区域外	170	237	170		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	170	237	170		1.06		1					
			異収容	170	237	170		1.06		2	2	1			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	170	237	170		1.06		1	1	1	1	
			区域外	170	237	170		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	119	237	119		1.00		1					
			異収容	119	237	119		1.00		2	2	1			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	119	237	119		1.00		2	2	2	1	
			区域外	119	237	119		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	119	237	119		1.02		1	0	0	0		
			異収容	119	237	119		1.02		2	2	1	0		
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	119	237	119		1.02		1	1	1	0	
			区域外	119	237	119		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	119	237	119		1.06		1					
			異収容	119	237	119		1.06		2	2	1			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	119	237	119		1.06		2	2	2	1	
			区域外	119	237	119		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	242	242	242		1.06		1					
			異収容	242	242	242		1.06		2	2	1			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	242	242	242		1.06		2	2	2	1	
			区域外	242	242	242		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	174	242	174		1.00		1					
			異収容	174	242	174		1.00		2	2	1	0		
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	174	242	174		1.02		2	2	2	1	
			区域外	174	242	174		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	174	242	174		1.06		1					
			異収容	174	242	174		1.06		2	2	1	0		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	174	242	174		1.02		1	1	1	0	
			区域外	174	242	174		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	121	242	121		1.00		2	2	1			
			異収容	121	242	121		1.00		2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	121	242	121		1.00		1	1	1	1	
			区域外	121	242	121		1.02		1	0	0	0		
			同一収容	121	242	121		1.02		2	2	1	0		
			異収容	121	242	121		1.02		2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	121	242	121		1.02		1	1	1	0	
			区域外	121	242	121		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	121	242	121		1.06		1					
			異収容	121	242	121		1.06		2	2	1			
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	247	247	247		1.06		2	2	2	1	
			区域外	247	247	247		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	178	247	178		1.00		2	2	1			
			異収容	178	247	178		1.00		2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	178	247	178		1.00		1	1	1	1	
			区域外	178	247	178		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	178	247	178		1.02		1	0	0	0		
			異収容	178	247	178		1.02		2	2	1	0		
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	178	247	178		1.02		1	1	1	0	
			区域外	178	247	178		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	178	247	178		1.06		1					
			異収容	178	247	178		1.06		2	2	1			
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	123	247	123		1.00		2	2	2	1	
			区域外	123	247	123		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	123	247	123		1.02		1	0	0	0		
			異収容	123	247	123		1.02		2	2	1	0		
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	123	247	123		1.02		1	1	1	0	
			区域外	123	247	123		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	123	247	123		1.06		1					
			異収容	123	247	123		1.06		2	2	1			
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	251	251	251		1.06		2	2	2	1	
			区域外	251	251	251		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	181	251	181		1.00		1					
			異収容	181	251	181		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アンパンドル別経由回数				
				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 (接 続 装 置)		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
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	192	265	192	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域専用	192	265	192	1.00	1	1	1	1		
		区域専用	同一収容	192	265	192	1.02	1	1	1	1			
		異収容	192	265	192	1.02	2	2	1	0				
		県内市外専用	区域専用	192	265	192	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	192	265	192	1.02	1	1	1	1			
	47Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	192	265	192	1.06	1	1	1	1		
				異収容	192	265	192	1.06	2	2	1	0		
			県内市外専用	区域専用	192	265	192	1.06	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域専用	192	265	192	1.06	1	1	1	1		
			区域専用	同一収容	192	265	192	1.06	1	1	1	1		
			異収容	192	265	192	1.06	2	2	1	0			
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.00	2	2	2	1			
			異収容	133	265	133	1.00	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.00	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	133	265	133	1.00	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	133	265	133	1.00	1	1	1	1			
		異収容	133	265	133	1.00	2	2	1	0				
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.02	2	2	2	1			
			異収容	133	265	133	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	133	265	133	1.02	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	133	265	133	1.02	1	1	1	1			
		異収容	133	265	133	1.02	2	2	1	0				
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.06	2	2	2	1			
			異収容	133	265	133	1.06	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	133	265	133	1.06	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	133	265	133	1.06	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	133	265	133	1.06	1	1	1	1			
		異収容	133	265	133	1.06	2	2	1	0				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	270	270	270	1.06	2	2	2	1			
			異収容	270	270	270	1.06	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	270	270	270	1.06	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	270	270	270	1.06	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	270	270	270	1.06	1	1	1	1			
		異収容	270	270	270	1.06	2	2	1	0				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	196	270	196	1.00	2	2	2	1			
			異収容	196	270	196	1.00	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	196	270	196	1.00	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	196	270	196	1.00	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	196	270	196	1.00	1	1	1	1			
		異収容	196	270	196	1.00	2	2	1	0				
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	196	270	196	1.02	2	2	2	1			
			異収容	196	270	196	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	196	270	196	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	196	270	196	1.02	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	196	270	196	1.02	1	1	1	1			
		異収容	196	270	196	1.02	2	2	1	0				
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.00	2	2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.00	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.00	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	135	270	135	1.00	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	135	270	135	1.00	1	1	1	1			
		異収容	135	270	135	1.00	2	2	1	0				
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.02	2	2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	135	270	135	1.02	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	135	270	135	1.02	1	1	1	1			
		異収容	135	270	135	1.02	2	2	1	0				
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.06	2	2	2	1			
			異収容	135	270	135	1.06	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	135	270	135	1.06	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	135	270	135	1.06	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	135	270	135	1.06	1	1	1	1			
		異収容	135	270	135	1.06	2	2	1	0				
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	275	275	275	1.06	2	2	2	1			
			異収容	275	275	275	1.06	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	275	275	275	1.06	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	275	275	275	1.06	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	275	275	275	1.06	1	1	1	1			
		異収容	275	275	275	1.06	2	2	1	0				
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	200	275	200	1.00	2	2	2	1			
			異収容	200	275	200	1.00	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	200	275	200	1.00	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	200	275	200	1.00	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	200	275	200	1.00	1	1	1	1			
		異収容	200	275	200	1.00	2	2	1	0				
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	200	275	200	1.02	2	2	2	1			
			異収容	200	275	200	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	200	275	200	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	200	275	200	1.02	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	200	275	200	1.02	1	1	1	1			
		異収容	200	275	200	1.02	2	2	1	0				
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	137	275	137	1.00	2	2	2	1			
			異収容	137	275	137	1.00	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	137	275	137	1.00	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	137	275	137	1.00	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	137	275	137	1.00	1	1	1	1			
		異収容	137	275	137	1.00	2	2	1	0				
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	137	275	137	1.02	2	2	2	1			
			異収容	137	275	137	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	137	275	137	1.02	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	137	275	137	1.02	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	137	275	137	1.02	1	1	1	1			
		異収容	137	275	137	1.02	2	2	1	0				
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	276	276	276	1.06	2	2	2	1			
			異収容	276	276	276	1.06	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域専用	276	276	276	1.06	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域専用	276	276	276	1.06	1	1	1	1			
		区域専用	同一収容	276	276	276	1.06	1	1	1	1			
		異収容	276	276	276	1.06	2	2	1	0				

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 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 I
			県内市外専用		202	276	202	1.00		2	2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内	202	276	202	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	202	276	202	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	202	276	202	1.02		1	0	0	0		
			異収容	202	276	202	1.02		2	2	2	1	0	
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	202	276	202	1.02		2	2	2	2	1
			区域外	202	276	202	1.02		1	1	1	1	0	
			同一収容	202	276	202	1.02		1	1	1	1	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	202	276	202	1.06		1	1	1	1		
			異収容	202	276	202	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	202	276	202	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	202	276	202	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	202	276	202	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	202	276	202	1.06		1	1	1	1	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.00		1	1	1	1		
			異収容	138	276	138	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	138	276	138	1.00		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	138	276	138	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	138	276	138	1.02		1	0	0	0		
			異収容	138	276	138	1.02		2	2	2	1	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.02		1	1	1	1		
			異収容	138	276	138	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	138	276	138	1.02		1	1	1	0
		県内市外専用	区域外	138	276	138	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	138	276	138	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	138	276	138	1.06		2	2	2	1	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	278	278	278	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	278	278	278	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	278	278	278	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	204	278	204	1.00		1	1	1	1	1	
			異収容	204	278	204	1.00		2	2	2	1	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	204	278	204	1.02		1	0	0	0		
			異収容	204	278	204	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	204	278	204	1.02		1	1	1	0
		県内市外専用	区域外	204	278	204	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	204	278	204	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	204	278	204	1.06		2	2	2	1	1	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	204	278	204	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	204	278	204	1.06		2	2	2	1	1	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	204	278	204	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	204	278	204	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.00		1	1	1	1		
			異収容	139	278	139	1.00		2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00		1	1	1	1		
			異収容	139	278	139	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.00		1	1	1	1
		県内市外専用	区域外	139	278	139	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.02		1	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02		2	2	2	1	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02		1	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.02		1	1	1	0
		県内市外専用	区域外	139	278	139	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	139	278	139	1.06		2	2	2	1	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	278	278	278	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	278	278	278	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	278	278	278	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	205	278	205	1.00		1	1	1	1	1	
			異収容	205	278	205	1.00		2	2	2	1	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	205	278	205	1.02		1	0	0	0		
			異収容	205	278	205	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	205	278	205	1.02		1	1	1	0
		県内市外専用	区域外	205	278	205	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	205	278	205	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	205	278	205	1.06		2	2	2	1	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	205	278	205	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	205	278	205	1.06		2	2	2	1	1	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	205	278	205	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	205	278	205	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.00		1	1	1	1		
			異収容	139	278	139	1.00		2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00		1	1	1	1		
			異収容	139	278	139	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.00		1	1	1	1
		県内市外専用	区域外	139	278	139	1.00		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.02		1	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02		2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02		1	1	1	1		
			異収容	139	278	139	1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.02		1	1	1	0
		県内市外専用	区域外	139	278	139	1.02		1	1	1	1	1	
			同一収容	139	278	139	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	139	278	139	1.06		2	2	2	1	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06		1	1	1	1	1	
			異収容	279	279	279	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	279	279	279	1.06		2	2	2	1
		県内市外専用	区域外	279	279	279	1.06		1	1	1	1	1	
			同一収容	206	279	206	1.00		1	1	1	1	1	
			異収容	206	279	206	1.00		2	2	2	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	206	279	206	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域専用	206	279	206	1.00	1	1	1	1				
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	206	279	206	1.02	1	0	0	0					
			県間・接続専用	区域専用	206	279	206	1.02	2	2	2	1	0			
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	140	279	140	1.00	2	2	1						
			県間・接続専用	区域専用	140	279	140	1.00	1	1	1	1	1			
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	140	279	140	1.02	1	0	0	0					
			県間・接続専用	区域専用	140	279	140	1.02	2	2	2	1	0			
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	140	279	140	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	140	279	140	1.06	2	2	2	1				
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	281	281	281	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	281	281	281	1.06	2	2	2	1	1			
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	207	281	207	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	207	281	207	1.00	2	2	2	1	1			
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	207	281	207	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	207	281	207	1.06	2	2	2	1	1			
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	140	281	140	1.00	2	2	1						
			県間・接続専用	区域専用	140	281	140	1.00	1	1	1	1	1			
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	140	281	140	1.02	1	0	0	0					
			県間・接続専用	区域専用	140	281	140	1.02	2	2	2	1	0			
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	140	281	140	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	140	281	140	1.06	2	2	2	1	1			
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	281	281	281	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	281	281	281	1.06	2	2	2	1	1			
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	208	281	208	1.00	1	0	0	0					
			県間・接続専用	区域専用	208	281	208	1.00	2	2	2	1	0			
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	208	281	208	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	208	281	208	1.02	2	2	2	1	1			
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	141	281	141	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	141	281	141	1.00	2	2	2	1	1			
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	141	281	141	1.02	1	0	0	0					
			県間・接続専用	区域専用	141	281	141	1.02	2	2	2	1	0			
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	141	281	141	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	141	281	141	1.06	2	2	2	1	1			
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	283	283	283	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	283	283	283	1.06	2	2	2	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI
			県内市外専用		210	283	210	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	210	283	210	1.00		1	1	1			
56Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	210	283	210	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	210	283	210	1.02		1	0	0	0			
			異収容	210	283	210	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	210	283	210	1.02		2	2	2	1		
			区域外	210	283	210	1.02		1	1	1	0			
			同一収容	210	283	210	1.02		1	1	1	1			
56Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	210	283	210	1.06		1						
			異収容	210	283	210	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	210	283	210	1.06		2	2	2	1	
		区域外	210	283	210	1.06		1	1	1					
		56Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.00		1				
					異収容	141	283	141	1.00		2	2	1		
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	141	283	141	1.00		2	2	2	1	
区域外	141			283	141	1.00		1	1	1					
56Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	141	283	141	1.02		1	0	0	0	
					異収容	141	283	141	1.02		2	2	1	0	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	141	283	141	1.02		2	2	2	1	
		区域外	141	283	141	1.02		1	1	1	0				
		56Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	283	141	1.06		1				
					異収容	141	283	141	1.06		2	2	1		
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	141	283	141	1.06		2	2	2	1	
区域外	141			283	141	1.06		1	1	1					
57Mb/s				区域内専用	同一収容	284	284	284	1.06		1				
					異収容	284	284	284	1.06		2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	284	284	284	1.06		2	2	2	1	
		区域外	284	284	284	1.06		1	1	1					
		57Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	211	284	211	1.00		1				
					異収容	211	284	211	1.00		2	2	1		
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	211	284	211	1.00		2	2	2	1	
区域外	211			284	211	1.00		1	1	1					
57Mb/s	セカンド(タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	211	284	211	1.02		1	0	0	0	
					異収容	211	284	211	1.02		2	2	1	0	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	211	284	211	1.02		2	2	2	1	
		区域外	211	284	211	1.02		1	1	1	0				
		57Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	211	284	211	1.06		1				
					異収容	211	284	211	1.06		2	2	1		
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	211	284	211	1.06		2	2	2	1	
区域外	211			284	211	1.06		1	1	1					
57Mb/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	県間・接続専用		区域内	142	284	142	1.00		2	2	2	1	
		区域外	142	284	142	1.00		1	1	1					
		57Mb/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	県間・接続専用				区域内	142	284	142	1.02		2	2	2	1	
区域外	142			284	142	1.02		1	1	1	0				
57Mb/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	県間・接続専用		区域内	142	284	142	1.06		2	2	2	1	
		区域外	142	284	142	1.06		1	1	1					
		58Mb/s		区域内専用	同一収容	284	284	284	1.06		1				
					異収容	284	284	284	1.06		2	2	1		
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	284	284	284	1.06		2	2	2	1	
区域外	284			284	284	1.06		1	1	1					
58Mb/s	セカンド(タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	212	284	212	1.00		1				
					異収容	212	284	212	1.00		2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	212	284	212	1.00		2	2	2	1	
		区域外	212	284	212	1.00		1	1	1					
		58Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	212	284	212	1.02		1	0	0	0	
					異収容	212	284	212	1.02		2	2	1	0	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	212	284	212	1.02		2	2	2	1	
区域外	212			284	212	1.02		1	1	1	0				
58Mb/s	セカンド(タイプ2)			区域内専用	同一収容	212	284	212	1.06		1				
					異収容	212	284	212	1.06		2	2	1		
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	212	284	212	1.06		2	2	2	1	
		区域外	212	284	212	1.06		1	1	1					
		58Mb/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	県間・接続専用				区域内	142	284	142	1.00		2	2	2	1	
区域外	142			284	142	1.00		1	1	1					
58Mb/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	県間・接続専用		区域内	142	284	142	1.02		2	2	2	1	
		区域外	142	284	142	1.02		1	1	1	0				
		58Mb/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	県間・接続専用				区域内	142	284	142	1.06		2	2	2	1	
区域外	142			284	142	1.06		1	1	1					
59Mb/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	県間・接続専用		区域内	286	286	286	1.06		2	2	2	1	
		区域外	286	286	286	1.06		1	1	1					
		59Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	213	286	213	1.00		1				
					異収容	213	286	213	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 (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			213	286	213	1.00		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		213	286	213	1.00		1	1	1	
				区域外		213	286	213	1.00		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		213	286	213	1.02		1	0	0	0
				異収容		213	286	213	1.02		2	2	1	0
			県内市外専用			213	286	213	1.02		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		213	286	213	1.02		1	1	1	0
				区域外		213	286	213	1.02		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		213	286	213	1.06		1			
				異収容		213	286	213	1.06		2	2	1	
			県内市外専用			213	286	213	1.06		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		213	286	213	1.06		1	1	1	
				区域外		213	286	213	1.06		1	1	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	
				区域外		143	286	143	1.00		1	1	1	1
			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
			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	
				区域外		143	286	143	1.06		1	1	1	1
			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	
				区域外		287	287	287	1.06		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		215	287	215	1.00		1			
				異収容		215	287	215	1.00		2	2	1	
			県内市外専用			215	287	215	1.00		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		215	287	215	1.00		1	1	1	
				区域外		215	287	215	1.00		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		215	287	215	1.02		1	0	0	0
				異収容		215	287	215	1.02		2	2	1	0
			県内市外専用			215	287	215	1.02		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		215	287	215	1.02		1	1	1	0
				区域外		215	287	215	1.02		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		215	287	215	1.06		1			
				異収容		215	287	215	1.06		2	2	1	
			県内市外専用			215	287	215	1.06		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		215	287	215	1.06		1	1	1	
				区域外		215	287	215	1.06		1	1	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	
				区域外		143	287	143	1.00		1	1	1	1
			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
			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	
				区域外		143	287	143	1.06		1	1	1	1
			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	
				区域外		287	287	287	1.06		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		216	287	216	1.00		1			
				異収容		216	287	216	1.00		2	2	1	
			県内市外専用			216	287	216	1.00		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		216	287	216	1.00		1	1	1	
				区域外		216	287	216	1.00		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		216	287	216	1.02		1	0	0	0
				異収容		216	287	216	1.02		2	2	1	0
			県内市外専用			216	287	216	1.02		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		216	287	216	1.02		1	1	1	0
				区域外		216	287	216	1.02		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		216	287	216	1.06		1			
				異収容		216	287	216	1.06		2	2	1	
			県内市外専用			216	287	216	1.06		2	2	2	1
			県間・接続専用	区域内		216	287	216	1.06		1	1	1	
				区域外		216	287	216	1.06		1	1	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	
				区域外		144	287	144	1.00		1	1	1	1
			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
			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	
				区域外		144	287	144	1.06		1	1	1	1
			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	
				区域外		289	289	289	1.06		1	1	1	1
			区域内専用	同一収容		217	289	217	1.00		1			
				異収容		217	289	217	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 I	C N E S P O I 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 I	C N E S P O I I (接続装置)		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	221	292	221	1.00	2	2	2	2	1			
					区域外	221	292	221	1.00	1	1	1	1				
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	区域外	221	292	221	1.02	1	0	0	0	0				
				異収容	221	292	221	1.02	2	2	1	0					
				県内市外専用	区域外	221	292	221	1.02	2	2	2	1	1			
					県間・接続専用	区域外	221	292	221	1.02	1	1	1	1	0		
				65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	221	292	221	1.06	1	1	1	1	
								異収容	221	292	221	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	区域外	221	292	221	1.06	2	2	2	1					
				異収容	221	292	221	1.06	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	221	292	221	1.06	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	221	292	221	1.06	1	1	1	1			
				65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	
								異収容	146	292	146	1.00	2	2	1		
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.00	2	2	2	1					
				異収容	146	292	146	1.00	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	0		
				65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.02	1	1	1	1	
								異収容	146	292	146	1.02	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.06	1	1	1	1					
				異収容	146	292	146	1.06	2	2	1						
				県内市外専用	区域外	146	292	146	1.06	2	2	2	1				
					県間・接続専用	区域外	146	292	146	1.06	1	1	1	1			
				66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	区域外	222	292	222	1.00	1	0	0	0	
								異収容	222	292	222	1.00	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	222	292	222	1.00	1	1	1	1					
				異収容	222	292	222	1.00	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	222	292	222	1.00	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	222	292	222	1.00	1	1	1	1			
				66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	
								異収容	146	292	146	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	区域外	146	292	146	1.00	2	2	2	1					
				異収容	146	292	146	1.00	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	0		
				66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	146	292	146	1.02	2	2	2	1	
								異収容	146	292	146	1.02	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	223	293	223	1.00	1	0	0	0					
				異収容	223	293	223	1.00	2	2	1	0					
				県内市外専用	区域外	223	293	223	1.00	2	2	2	1				
					県間・接続専用	区域外	223	293	223	1.00	1	1	1	1			
				67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	区域外	223	293	223	1.02	1	0	0	0	
								異収容	223	293	223	1.02	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	223	293	223	1.02	2	2	2	1					
				異収容	223	293	223	1.02	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	223	293	223	1.02	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	223	293	223	1.02	1	1	1	1			
				67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1	
								異収容	147	293	147	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	区域外	147	293	147	1.00	2	2	2	1					
				異収容	147	293	147	1.00	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1			
				67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	区域外	147	293	147	1.02	1	0	0	0	
								異収容	147	293	147	1.02	2	2	1	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	区域外	147	293	147	1.02	1	1	1	1					
				異収容	147	293	147	1.02	2	2	2	1					
				県内市外専用	区域外	147	293	147	1.02	1	1	1	1				
					県間・接続専用	区域外	147	293	147	1.02	1	1	1	1			
				68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	区域外	224	294	224	1.00	1	1	1	1	
								異収容	224	294	224	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 (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		224	294	224	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	224	294	224	1.00		1	1	1		
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	224	294	224	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	224	294	224	1.02		1	0	0	0		
			異収容	224	294	224	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	224	294	224	1.02		2	2	2	1	
			区域外	224	294	224	1.02		1	1	1	0		
			異収容	224	294	224	1.02		1	1	1	1		
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	224	294	224	1.06		2	2	1			
			異収容	224	294	224	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	224	294	224	1.06		2	2	1	
		区域外	224	294	224	1.06		1	1	1				
		68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00		1	1	1	
					異収容	147	294	147	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	147	294	147	1.00		2	2	1	
区域外	147			294	147	1.00		1	1	1				
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	147	294	147	1.02		1	0	0	0
					異収容	147	294	147	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	147	294	147	1.02		2	2	1	
		区域外	147	294	147	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	147	294	147	1.06		1	1	1	
					異収容	147	294	147	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	147	294	147	1.06		2	2	1	
区域外	147			294	147	1.06		1	1	1				
69Mb/s				区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06		1	1	1	
					異収容	295	295	295	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	295	295	295	1.06		2	2	1	
		区域外	295	295	295	1.06		1	1	1				
		69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	226	295	226	1.00		1	1	1	
					異収容	226	295	226	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	226	295	226	1.00		2	2	1	
区域外	226			295	226	1.00		1	1	1				
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	226	295	226	1.02		1	0	0	0
					異収容	226	295	226	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	226	295	226	1.02		2	2	1	
		区域外	226	295	226	1.02		1	1	1	0			
		69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	226	295	226	1.06		1	1	1	
					異収容	226	295	226	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	226	295	226	1.06		2	2	1	
区域外	226			295	226	1.06		1	1	1				
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	148	295	148	1.00		1	1	1	
					異収容	148	295	148	1.00		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	148	295	148	1.00		2	2	1	
		区域外	148	295	148	1.00		1	1	1				
		69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	148	295	148	1.02		2	2	1	
区域外	148			295	148	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	148	295	148	1.06		1	1	1	
					異収容	148	295	148	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	148	295	148	1.06		2	2	1	
		区域外	148	295	148	1.06		1	1	1				
		70Mb/s		区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06		1	1	1	
					異収容	296	296	296	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	296	296	296	1.06		2	2	1	
区域外	296			296	296	1.06		1	1	1				
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	227	296	227	1.00		1	1	1	
					異収容	227	296	227	1.00		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	227	296	227	1.00		2	2	1	
		区域外	227	296	227	1.00		1	1	1				
		70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	227	296	227	1.02		1	0	0	0
					異収容	227	296	227	1.02		2	2	1	0
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	227	296	227	1.02		2	2	1	
区域外	227			296	227	1.02		1	1	1	0			
70Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	227	296	227	1.06		1	1	1	
					異収容	227	296	227	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	227	296	227	1.06		2	2	1	
		区域外	227	296	227	1.06		1	1	1				
		70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00		1	1	1	
					異収容	148	296	148	1.00		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	148	296	148	1.00		2	2	1	
区域外	148			296	148	1.00		1	1	1				
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02		1	0	0	0
					異収容	148	296	148	1.02		2	2	1	0
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	148	296	148	1.02		2	2	1	
		区域外	148	296	148	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	148	296	148	1.06		1	1	1	
					異収容	148	296	148	1.06		2	2	1	
県内市外専用	県間・接続専用				区域内	148	296	148	1.06		2	2	1	
区域外	148			296	148	1.06		1	1	1				
71Mb/s				区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06		1	1	1	
					異収容	297	297	297	1.06		2	2	1	
		県内市外専用	県間・接続専用		区域内	297	297	297	1.06		2	2	1	
		区域外	297	297	297	1.06		1	1	1				
		71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	228	297	228	1.00		1	1	1	
					異収容	228	297	228	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 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 I
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	232	300	232	1.00	2	2	2	1				
				232	300	232	1.00	1	1	1					
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	232	300	232	1.02	2	2	2	1				
				232	300	232	1.02	1	1	1	1	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	150	300	150	1.00	2	2	1					
				150	300	150	1.00	1	1	1	1				
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	150	300	150	1.02	2	2	2	1				
				150	300	150	1.02	1	1	1	1	0	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	150	300	150	1.06	2	2	1					
				150	300	150	1.06	1	1	1	1				
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	301	301	301	1.06	2	2	1					
				301	301	301	1.06	1	1	1	1	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	233	301	233	1.00	2	2	2	1				
				233	301	233	1.00	1	1	1	1	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	233	301	233	1.02	2	2	1					
				233	301	233	1.02	1	1	1	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	301	151	1.00	2	2	1					
				151	301	151	1.00	1	1	1	2	2	1		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	301	151	1.02	2	2	2	1				
				151	301	151	1.02	1	1	1	1	0	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	301	151	1.06	2	2	1					
				151	301	151	1.06	1	1	1	1				
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	302	302	302	1.06	2	2	1					
				302	302	302	1.06	1	1	1	1	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	234	302	234	1.00	2	2	2	1				
				234	302	234	1.00	1	1	1	1	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	234	302	234	1.02	2	2	1					
				234	302	234	1.02	1	1	1	1	0	0		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	302	151	1.00	2	2	1					
				151	302	151	1.00	1	1	1	2	2	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	302	151	1.02	2	2	2	1				
				151	302	151	1.02	1	1	1	1	0	0		
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	151	302	151	1.06	2	2	1					
				151	302	151	1.06	1	1	1	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用 区域外	303	303	303	1.06	2	2	1					
				303	303	303	1.06	1	1	1	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 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 I	C N E S P O I
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	235	303	235	1.00	2	2	2	1					
			区域外	235	303	235	1.00	1	1	1	1					
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	235	303	235	1.02	2	2	2	1					
			区域外	235	303	235	1.02	1	1	1	1					
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	152	303	152	1.00	2	2	2	1					
			区域外	152	303	152	1.00	1	1	1	1					
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	152	303	152	1.02	2	2	2	1					
			区域外	152	303	152	1.02	1	1	1	1					
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	152	303	152	1.06	2	2	2	1					
			区域外	152	303	152	1.06	1	1	1	1					
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	304	304	304	1.06	2	2	2	1					
			区域外	304	304	304	1.06	1	1	1	1					
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	237	304	237	1.00	2	2	2	1					
			区域外	237	304	237	1.00	1	1	1	1					
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	237	304	237	1.06	2	2	2	1					
			区域外	237	304	237	1.06	1	1	1	1					
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	152	304	152	1.00	2	2	2	1					
			区域外	152	304	152	1.00	1	1	1	1					
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	152	304	152	1.02	2	2	2	1					
			区域外	152	304	152	1.02	1	1	1	1					
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	152	304	152	1.06	2	2	2	1					
			区域外	152	304	152	1.06	1	1	1	1					
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	305	305	305	1.06	2	2	2	1					
			区域外	305	305	305	1.06	1	1	1	1					
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	238	305	238	1.00	2	2	2	1					
			区域外	238	305	238	1.00	1	1	1	1					
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	238	305	238	1.02	2	2	2	1					
			区域外	238	305	238	1.02	1	1	1	1					
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	153	305	153	1.00	2	2	2	1					
			区域外	153	305	153	1.00	1	1	1	1					
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	153	305	153	1.02	2	2	2	1					
			区域外	153	305	153	1.02	1	1	1	1					
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	153	305	153	1.06	2	2	2	1					
			区域外	153	305	153	1.06	1	1	1	1					
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	306	306	306	1.06	2	2	2	1					
			区域外	306	306	306	1.06	1	1	1	1					
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	239	306	239	1.00	2	2	2	1					
			区域外	239	306	239	1.00	1	1	1	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	239	306	239	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	239	306	239	1.00	1	1	1	1		
			区域内専用	異収容	239	306	239	1.02	1	0	0	0		
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	239	306	239	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	239	306	239	1.02	1	1	1	0		
			区域内専用	異収容	239	306	239	1.06	2	2	1	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	153	306	153	1.00	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	153	306	153	1.00	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	153	306	153	1.02	2	2	1	0		
			区域内専用	異収容	153	306	153	1.02	1	1	1	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	153	306	153	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	153	306	153	1.06	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	307	307	307	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	307	307	307	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	307	307	307	1.06	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	240	307	240	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	240	307	240	1.00	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	240	307	240	1.00	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	240	307	240	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	240	307	240	1.02	2	2	1	0		
			区域内専用	異収容	240	307	240	1.02	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	154	307	154	1.00	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	154	307	154	1.00	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	154	307	154	1.02	2	2	1	0		
			区域内専用	異収容	154	307	154	1.02	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	154	307	154	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	154	307	154	1.06	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	308	308	308	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	308	308	308	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	308	308	308	1.06	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	241	308	241	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	241	308	241	1.00	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	241	308	241	1.00	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	241	308	241	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	241	308	241	1.02	2	2	1	0		
			区域内専用	異収容	241	308	241	1.02	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	154	308	154	1.00	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	154	308	154	1.00	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	154	308	154	1.02	2	2	1	0		
			区域内専用	異収容	154	308	154	1.02	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	154	308	154	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	154	308	154	1.06	2	2	2	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	309	309	309	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	309	309	309	1.06	2	2	1	1		
			区域内専用	異収容	309	309	309	1.06	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE
				SSL	SCNE	NOI	NOI	POI	POI		SSL	LM	SCNE	NE	SCOI	SCOI
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	243	309	243	1.00	2	2	2	1					
			区域外	243	309	243	1.00	1	1	1	1					
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	243	309	243	1.02	1	0	0	0					
			区域外	243	309	243	1.02	2	2	1	0					
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	155	309	155	1.00	2	2	1						
			区域外	155	309	155	1.00	2	2	2	1					
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	155	309	155	1.02	1	0	0	0					
			区域外	155	309	155	1.02	2	2	1	0					
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	155	309	155	1.06	1	1	1	1					
			区域外	155	309	155	1.06	2	2	1						
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	310	310	310	1.00	1	1	1	1					
			区域外	310	310	310	1.00	2	2	1						
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	244	310	244	1.00	1	1	1	1					
			区域外	244	310	244	1.00	2	2	1	0					
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	244	310	244	1.02	1	0	0	0					
			区域外	244	310	244	1.02	2	2	1	0					
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	155	310	155	1.00	2	2	1						
			区域外	155	310	155	1.00	2	2	2	1					
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	155	310	155	1.02	1	0	0	0					
			区域外	155	310	155	1.02	2	2	1	0					
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	244	310	244	1.06	1	1	1	1					
			区域外	244	310	244	1.06	2	2	1						
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	155	310	155	1.00	2	2	1						
			区域外	155	310	155	1.00	2	2	2	1					
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	155	310	155	1.02	1	0	0	0					
			区域外	155	310	155	1.02	2	2	1	0					
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	244	310	244	1.06	1	1	1	1					
			区域外	244	310	244	1.06	2	2	1						
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	311	311	311	1.00	2	2	1						
			区域外	311	311	311	1.00	1	1	1	1					
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	245	311	245	1.00	2	2	1						
			区域外	245	311	245	1.00	1	1	1	1					
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	245	311	245	1.02	1	0	0	0					
			区域外	245	311	245	1.02	2	2	1	0					
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	156	311	156	1.00	2	2	1						
			区域外	156	311	156	1.00	2	2	2	1					
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	156	311	156	1.02	1	0	0	0					
			区域外	156	311	156	1.02	2	2	1	0					
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	156	311	156	1.06	1	1	1	1					
			区域外	156	311	156	1.06	2	2	1						
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	312	312	312	1.00	2	2	1						
			区域外	312	312	312	1.00	1	1	1	1					
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	246	312	246	1.00	1	1	1	1					
			区域外	246	312	246	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 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	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	250	315	250	1.00	2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域専用	250	315	250	1.00	1	1	1				
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	250	315	250	1.00	1	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	250	315	250	1.00	2	2	2	1			
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	158	315	158	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	158	315	158	1.00	2	2	2	1			
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	158	315	158	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	158	315	158	1.00	2	2	2	1			
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	158	315	158	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	158	315	158	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	316	316	316	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	316	316	316	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	251	316	251	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	251	316	251	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	251	316	251	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	251	316	251	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	158	316	158	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	158	316	158	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	158	316	158	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	158	316	158	1.00	2	2	2	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	158	316	158	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	158	316	158	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	317	317	317	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	317	317	317	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	252	317	252	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	252	317	252	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	252	317	252	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	252	317	252	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	159	317	159	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	159	317	159	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	159	317	159	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	159	317	159	1.00	2	2	2	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	159	317	159	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	159	317	159	1.00	2	2	2	1			
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	318	318	318	1.00	1							
			県間・接続専用	区域専用	318	318	318	1.00	2	2	2	1			
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	254	318	254	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	254	318	254	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					
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE
			県内市外専用		254	318	254	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	254	318	254	1.00		1	1	1	1		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	254	318	254	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	254	318	254	1.02		2	2	1	0			
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	254	318	254	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	254	318	254	1.06		2	2	1				
92Mb/s	セカンド (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				
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	159	318	159	1.02		2	2	1	0			
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	159	318	159	1.06		2	2	1				
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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				
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	255	319	255	1.00		1	0	0	0	0		
			異収容	255	319	255	1.00		2	2	1	0			
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	255	319	255	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	255	319	255	1.06		2	2	1				
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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				
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	256	320	256	1.00		1	0	0	0	0		
			異収容	256	320	256	1.00		2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	256	320	256	1.02		1	1	1	1	1		
			異収容	256	320	256	1.02		2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.00		1						
			異収容	160	320	160	1.00		2	2	1				
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.02		1	0	0	0	0		
			異収容	160	320	160	1.02		2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.06		1	1	1	1	1		
			異収容	160	320	160	1.06		2	2	1				
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	321	321	321	1.06		1						
			異収容	321	321	321	1.06		2	2	1				
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	321	257	1.00		1	0	0	0	0		
			異収容	257	321	257	1.00		2	2	1	0			

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アンパンドル別経由回数					
				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	C N E S C N E
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	257	321	257	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	257	321	257	1.00	1	1	1	1			
				区域外	257	321	257	1.00	1	1	1	1			
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	257	321	257	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	257	321	257	1.00	2	2	2	2			
				区域外	257	321	257	1.00	1	1	1	1			
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	321	161	1.00	1	1	1	1			
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	321	161	1.00	1	1	1	1			
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	321	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	321	161	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s		県内市外専用	区域専用	同一収容	322	322	322	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	322	322	322	1.00	2	2	2	2			
				区域外	322	322	322	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2			
				区域外	259	322	259	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2			
				区域外	259	322	259	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	259	322	259	1.00	2	2	2	2			
				区域外	259	322	259	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	322	161	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	322	161	1.00	1	1	1	1			
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	322	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	322	161	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s		県内市外専用	区域専用	同一収容	323	323	323	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	323	323	323	1.00	2	2	2	2			
				区域外	323	323	323	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2			
				区域外	260	323	260	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2			
				区域外	260	323	260	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	260	323	260	1.00	2	2	2	2			
				区域外	260	323	260	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	323	161	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	323	161	1.00	1	1	1	1			
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	161	323	161	1.00	2	2	2	2			
				区域外	161	323	161	1.00	1	1	1	1			
98Mb/s		県内市外専用	区域専用	同一収容	324	324	324	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	324	324	324	1.00	2	2	2	2			
				区域外	324	324	324	1.00	1	1	1	1			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	261	324	261	1.00	2	2	2	2	1		
				異収容	261	324	261	1.00	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				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	261	324	261	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	261	324	261	1.00	1	1	1	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	261	324	261	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	261	324	261	1.02	1	1	1	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	162	324	162	1.00	1	1	1	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	162	324	162	1.02	1	1	1	1	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	162	324	162	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	162	324	162	1.06	1	1	1	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	325	325	325	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	325	325	325	1.06	1	1	1	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	262	325	262	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	262	325	262	1.02	1	1	1	1	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	262	325	262	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	262	325	262	1.06	1	1	1	1	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	325	163	1.00	1	1	1	1	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	325	163	1.02	1	1	1	1	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	325	163	1.06	1	1	1	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	263	326	263	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	263	326	263	1.00	1	1	1	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	263	326	263	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	263	326	263	1.02	1	1	1	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	263	326	263	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	263	326	263	1.06	1	1	1	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	326	163	1.00	1	1	1	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.02	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	326	163	1.02	1	1	1	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	163	326	163	1.06	1	1	1	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	327	327	327	1.06	1	1	1	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	265	327	265	1.00	2	2	2	2	1	
			区域外	異収容	265	327	265	1.00	1	1	1	1	0	

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)		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 (接 続 装 置)
			県内市外専用		272	333	272	1.00	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	272	333	272	1.00	1	1	1	1			
			区域外	272	333	272	1.00	1	1	1	1	1			
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	333	272	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	272	333	272	1.02	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	272	333	272	1.02	2	2	2	2	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	333	272	1.02	1	1	1	1	1			
			異収容	272	333	272	1.02	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	272	333	272	1.02	1	1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	166	333	166	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	333	166	1.00	1	1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	166	333	166	1.02	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	166	333	166	1.02	2	2	2	2	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	333	166	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	166	333	166	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	333	166	1.06	1	1	1	1	1		
108Mb/s		区域内専用	同一収容	334	334	334	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	334	334	334	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	334	334	334	1.06	1	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	273	334	273	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	273	334	273	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	273	334	273	1.00	1	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	273	334	273	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	273	334	273	1.02	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	273	334	273	1.02	2	2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	273	334	273	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	273	334	273	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	273	334	273	1.06	1	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	167	334	167	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	167	334	167	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	167	334	167	1.00	1	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	167	334	167	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	167	334	167	1.02	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	167	334	167	1.02	1	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	334	167	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	167	334	167	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	167	334	167	1.06	1	1	1	1	1		
109Mb/s		区域内専用	同一収容	335	335	335	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	335	335	335	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	335	335	335	1.06	1	1	1	1	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	274	335	274	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	274	335	274	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	274	335	274	1.00	1	1	1	1	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	274	335	274	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	274	335	274	1.02	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	274	335	274	1.02	2	2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	335	274	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	274	335	274	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	274	335	274	1.06	1	1	1	1	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	168	335	168	1.00	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	168	335	168	1.00	1	1	1	1	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.02	1	0	0	0	0			
			異収容	168	335	168	1.02	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	168	335	168	1.02	2	2	2	2	1		
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	335	168	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	168	335	168	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	168	335	168	1.06	1	1	1	1	1		
110Mb/s		区域内専用	同一収容	336	336	336	1.06	1	1	1	1	1			
			異収容	336	336	336	1.06	2	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	336	336	336	1.06	1	1	1	1	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	336	276	1.00	1	1	1	1	1			
			異収容	276	336	276	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 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	C N E S C N E P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	276	336	276	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	276	336	276	1.00	1	1	1	1				
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	276	336	276	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	276	336	276	1.02	1	1	1	1				
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	336	168	1.00	1	1	1	1				
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	336	168	1.02	1	1	1	1				
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	336	168	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	336	168	1.06	1	1	1	1				
111Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	337	337	337	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	337	337	337	1.06	1	1	1	1				
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	277	337	277	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	277	337	277	1.00	1	1	1	1				
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	277	337	277	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	277	337	277	1.02	1	1	1	1				
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	277	337	277	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	277	337	277	1.06	1	1	1	1				
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	337	168	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	337	168	1.00	1	1	1	1				
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	337	168	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	337	168	1.02	1	1	1	1				
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	168	337	168	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	168	337	168	1.06	1	1	1	1				
112Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	338	338	338	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	338	338	338	1.06	1	1	1	1				
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	278	338	278	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	278	338	278	1.00	1	1	1	1				
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	278	338	278	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	278	338	278	1.02	1	1	1	1				
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	278	338	278	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	278	338	278	1.06	1	1	1	1				
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	169	338	169	1.00	1	1	1	1				
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.02	2	2	2	1				
			区域外	異収容	169	338	169	1.02	1	1	1	1				
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	169	338	169	1.06	1	1	1	1				
113Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	339	339	339	1.06	2	2	2	1				
			区域外	異収容	339	339	339	1.06	1	1	1	1				
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内専用	同一収容	280	339	280	1.00	2	2	2	1				
			区域外	異収容	280	339	280	1.00	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF SSL ML	S LM S C NE	C NE	C NE S C NOI	C NE S P OI		(接続装置)	MDF SSL ML	S LM	S LM S C NE	C NE	C NE S C NOI
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	280	339	280	1.00	2	2	2	2	1		
				区域外	280	339	280	1.00	1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	280	339	280	1.02	1	0	0	0			
			異収容	280	339	280	1.02	2	2	1	0				
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	280	339	280	1.02	2	2	2	2	1		
				区域外	280	339	280	1.02	1	1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	280	339	280	1.06	1						
			異収容	280	339	280	1.06	2	2	1					
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.00	1						
				区域外	170	339	170	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	170	339	170	1.00	2	2	1				
			異収容	170	339	170	1.00	2	2	2	1				
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.02	1	0	0	0			
				区域外	170	339	170	1.02	2	2	1	0			
			区域内専用	同一収容	170	339	170	1.02	2	2	2	1			
			異収容	170	339	170	1.02	1	1	1	0				
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.06	1						
				区域外	170	339	170	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	170	339	170	1.06	2	2	2	1			
異収容			170	339	170	1.06	1	1	1	1	1				
114Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	340	340	340	1.06	1							
			区域外	340	340	340	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	340	340	340	1.06	2	2	2	1				
		異収容	340	340	340	1.06	1	1	1	1	1				
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	281	340	281	1.00	1	1	1	1				
			区域外	281	340	281	1.00	1	1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	281	340	281	1.00	2	2	1	1				
		異収容	281	340	281	1.00	2	2	2	1					
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	281	340	281	1.02	1	0	0	0				
			区域外	281	340	281	1.02	2	2	1	0				
		区域内専用	同一収容	281	340	281	1.02	2	2	2	1				
		異収容	281	340	281	1.02	1	1	1	0					
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	281	340	281	1.06	1							
			区域外	281	340	281	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	281	340	281	1.06	2	2	2	1				
		異収容	281	340	281	1.06	1	1	1	1	1				
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.00	1							
			区域外	170	340	170	1.00	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	170	340	170	1.00	2	2	2	1				
		異収容	170	340	170	1.00	1	1	1						
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.02	1	0	0	0				
			区域外	170	340	170	1.02	2	2	1	0				
		区域内専用	同一収容	170	340	170	1.02	2	2	2	1				
		異収容	170	340	170	1.02	1	1	1	0					
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.06	1							
			区域外	170	340	170	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	170	340	170	1.06	2	2	2	1				
		異収容	170	340	170	1.06	1	1	1	1	1				
115Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	341	341	341	1.06	1							
			区域外	341	341	341	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	341	341	341	1.06	2	2	2	1				
		異収容	341	341	341	1.06	1	1	1	1	1				
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	282	341	282	1.00	1							
			区域外	282	341	282	1.00	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	282	341	282	1.00	2	2	1					
		異収容	282	341	282	1.00	2	2	2	1					
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	282	341	282	1.02	1	0	0	0				
			区域外	282	341	282	1.02	2	2	1	0				
		区域内専用	同一収容	282	341	282	1.02	2	2	2	1				
		異収容	282	341	282	1.02	1	1	1	0					
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	282	341	282	1.06	1							
			区域外	282	341	282	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	282	341	282	1.06	2	2	2	1				
		異収容	282	341	282	1.06	1	1	1	1	1				
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	341	170	1.00	1							
			区域外	170	341	170	1.00	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	170	341	170	1.00	2	2	2	1				
		異収容	170	341	170	1.00	1	1	1						
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	341	170	1.02	1	0	0	0				
			区域外	170	341	170	1.02	2	2	1	0				
		区域内専用	同一収容	170	341	170	1.02	2	2	2	1				
		異収容	170	341	170	1.02	1	1	1	0					
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	341	170	1.06	1							
			区域外	170	341	170	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	170	341	170	1.06	2	2	2	1				
		異収容	170	341	170	1.06	1	1	1	1	1				
116Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	342	342	342	1.06	1							
			区域外	342	342	342	1.06	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	342	342	342	1.06	2	2	2	1				
		異収容	342	342	342	1.06	1	1	1	1	1				
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	283	342	283	1.00	1							
			区域外	283	342	283	1.00	2	2	1					
		区域内専用	同一収容	283	342	283	1.00	2	2	1					
		異収容	283	342	283	1.00	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					
				MDFSSLM	SMLSCNE	CNE	CNESSCOI	CNESSCOI	CNESSCOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SMLSCNE	CNE	CNESSCOI	CNESSCOI (接続装置)
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	291	348	291	1.00	2	2	2	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	291	348	291	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	291	348	291	1.00	1	1	1	1	1			
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	291	348	291	1.02	2	2	2	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	291	348	291	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	291	348	291	1.02	1	1	1	1	0			
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	174	348	174	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	348	174	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	174	348	174	1.00	1	1	1	1	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	174	348	174	1.02	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	348	174	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	174	348	174	1.02	1	1	1	1	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	174	348	174	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	348	174	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	174	348	174	1.06	1	1	1	1	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	349	349	349	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	349	349	349	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	349	349	349	1.06	1	1	1	1	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	292	349	292	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	292	349	292	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	292	349	292	1.00	1	1	1	1	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	292	349	292	1.02	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	292	349	292	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	292	349	292	1.02	1	1	1	1	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	349	174	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	174	349	174	1.00	1	1	1	1	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.02	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	349	174	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	174	349	174	1.02	1	1	1	1	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	174	349	174	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	174	349	174	1.06	1	1	1	1	1			
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	350	350	350	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	350	350	350	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	350	350	350	1.06	1	1	1	1	1			
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	293	350	293	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	293	350	293	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	293	350	293	1.00	1	1	1	1	1			
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	293	350	293	1.02	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	293	350	293	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	293	350	293	1.02	1	1	1	1	1			
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	175	350	175	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	175	350	175	1.00	1	1	1	1	1			
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.02	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	175	350	175	1.02	1	1	1	1	0			
			区域専用	同一収容	175	350	175	1.02	1	1	1	1	1			
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	175	350	175	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	175	350	175	1.06	1	1	1	1	1			
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	351	351	351	1.06	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	351	351	351	1.06	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	351	351	351	1.06	1	1	1	1	1			
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	294	351	294	1.00	2	2	1	1					
			県間・接続専用	区域専用	294	351	294	1.00	1	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	294	351	294	1.00	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		(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
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		305	360	305	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	305	360	305	1.00		1	1	1			
				区域外	305	360	305	1.00		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	305	360	305	1.02		1	0	0	0		
				異収容	305	360	305	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		305	360	305	1.02		2	2	2	1		
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	305	360	305	1.02		1	1	1	1	0	
				区域外	305	360	305	1.02		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	305	360	305	1.06		1					
				異収容	305	360	305	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		305	360	305	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	305	360	305	1.06		1	1	1			
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	305	360	305	1.06		1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	180	360	180	1.00		1					
				異収容	180	360	180	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		180	360	180	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	180	360	180	1.00		1	1	1			
				区域外	180	360	180	1.00		1	1	1	1		
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	180	360	180	1.02		1	0	0	0		
				異収容	180	360	180	1.02		2	2	1	0		
県内市外専用				180	360	180	1.02		2	2	2	1			
県間・接続専用			区域内	180	360	180	1.02		1	1	1	0			
			区域外	180	360	180	1.02		1	1	1	1			
区域内専用			同一収容	180	360	180	1.06		1						
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	180	360	180	1.06		2	2	1				
		県内市外専用		180	360	180	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	180	360	180	1.06		1	1	1				
			区域外	180	360	180	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	360	360	360	1.06		1						
			異収容	360	360	360	1.06		2	2	1				
135Mb/s		県内市外専用		360	360	360	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	360	360	360	1.06		1	1	1				
			区域外	360	360	360	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	306	360	306	1.00		1	1	1	1			
			異収容	306	360	306	1.00		2	2	1				
		県内市外専用		306	360	306	1.00		2	2	2	1			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	306	360	306	1.00		1	1	1				
			区域外	306	360	306	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	306	360	306	1.02		1	0	0	0			
			異収容	306	360	306	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		306	360	306	1.02		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	306	360	306	1.02		1	1	1	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	306	360	306	1.02		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	306	360	306	1.06		1						
			異収容	306	360	306	1.06		2	2	1				
		県内市外専用		306	360	306	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	306	360	306	1.06		1	1	1				
			区域外	306	360	306	1.06		1	1	1	1			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	180	360	180	1.00		1						
			異収容	180	360	180	1.00		2	2	1				
		県内市外専用		180	360	180	1.00		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	180	360	180	1.00		1	1	1				
			区域外	180	360	180	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	180	360	180	1.02		1	0	0	0			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		異収容	180	360	180	1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		180	360	180	1.02		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	180	360	180	1.02		1	1	1	0			
			区域外	180	360	180	1.02		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	180	360	180	1.06		1						
			異収容	180	360	180	1.06		2	2	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		180	360	180	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	180	360	180	1.06		1	1	1				
			区域外	180	360	180	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	24		24	1.06						1		
			異収容	24		24	1.06						1		
		区域内回線	24		24	1.06			1				1		
48ch		区域外回線	24		24	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	48		48	1.06							1		
		区域内回線	48		48	1.06			1				1		
72ch		区域外回線	48		48	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	72		72	1.06							1		
		区域内回線	72		72	1.06			1				1		
96ch		区域外回線	72		72	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	96		96	1.06							1		
		区域内回線	96		96	1.06			1				1		
120ch		区域外回線	96		96	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	120		120	1.06							1		
		区域内回線	120		120	1.06			1				1		
144ch		区域外回線	120		120	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	144		144	1.06							1		
		区域内回線	144		144	1.06			1				1		
168ch		区域外回線	144		144	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	168		168	1.06							1		
		区域内回線	168		168	1.06			1				1		
192ch		区域外回線	168		168	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	192		192	1.06							1		
		区域内回線	192		192	1.06			1				1		
216ch		区域外回線	192		192	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	216		216	1.06							1		
		区域内回線	216		216	1.06			1				1		
240ch		区域外回線	216		216	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	240		240	1.06							1		
		区域内回線	240		240	1.06			1				1		
264ch		区域外回線	240		240	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	264		264	1.06							1		
		区域内回線	264		264	1.06			1				1		
288ch		区域外回線	264		264	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	288		288	1.06							1		
		区域内回線	288		288	1.06			1				1		
312ch		区域外回線	288		288	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	288		288	1.06							1		
		区域内回線	288		288	1.06			1				1		
336ch		区域外回線	289		289	1.06						1	1		
		同一通信用建物内	289		289	1.06							1		
		区域内回線	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)		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 (接 続 装 置)
	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
			区域外回線	289			289	289	1.06		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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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

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)		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 (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
			区域外回線		514		514	514	1.06			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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	2832ch		同一通信用建物内		923		923	923	1.06						1
			区域内回線		923		923	923	1.06			1			1
			区域外回線		923		923	923	1.06			1			1
	2856ch		同一通信用建物内		947		947	947	1.06						1
			区域内回線		947		947	947	1.06			1			1
			区域外回線		947		947	947	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 P N O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P N 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
			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	1
4704ch			同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06							1	
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06				1				1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06				1			1	1
4944ch			同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06							1	
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1				1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1			1	1
5136ch			同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06							1	
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1				1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06				1			1	1
7464ch			同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06							1	
			区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06				1				1
			区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06				1			1	1

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成21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	224,141
	県内回線	100,428
	計	324,569
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	224,141
	県内回線	94,915
	計	319,056
c. 中継系交換設備	接続回線	224,141
	県内回線	78,748
	計	302,889
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	154,508
	県内回線	30,948
	計	185,456

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成21年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	224,141

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	41,309

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

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

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	428	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	1,348	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	1,738	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	311	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	646	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	514	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	1,580	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	1,876	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	197	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	157	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	68	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	176	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容	329	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	43	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	46	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	56	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	267	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				区域外	462	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		256kb/s	区域内	同一収容	116	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	46	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	28	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	42	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	122	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	31	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		384kb/s	区域内	同一収容	6	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	48	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県内市外	同一収容	83	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	236	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	774	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	1,404	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	36	16.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	93	16.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	283	16.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	839	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	2,013	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	10	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	61	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	47	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	270	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	584	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	42	42.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	12	42.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		2Mb/s	区域内	同一収容	42	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	2	54.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	54.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	54	54.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	54	54.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	64	64.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	64	64.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	64	64.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	64	64.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	64	64.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	64	64.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	76	76.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	76.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	4	76.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	4	76.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	76	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	76	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		5Mb/s	区域内	同一収容	80	80.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	80	80.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	80	80.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s	区域内	同一収容	84	84.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	84	84.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	84	84.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	84	84.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	84	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	84	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	89	89.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	89	89.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	89	89.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	89	89.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	89	89.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	89	89.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		8Mb/s	区域内	同一収容	94	94.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	94	94.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	94	94.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	94	94.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	94	94.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	94	94.00	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	60	2.16	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	382	2.16	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	1,433	2.16	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	346	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	503	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	24	5.08	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	72	5.08	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	154	5.08	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	403	5.08	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
				異収容	390	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	709	2.85	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				区域外	2,108	2.85	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	2,989	2.85	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	711	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1,047	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	54	8.70	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	152	8.70	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	304	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
		500kb/s	区域内	同一収容	1,001	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	2,239	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	242	5.43	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	826	5.43	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	1,054	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	400	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	667	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	26	17.39	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	101	17.39	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				異収容	358	17.39	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	222	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	414	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	60	8.09	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	280	8.09	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	310	8.09	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	139	8.09	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	183	8.09	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	20	23.91	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	20	23.91	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				異収容	20	23.91	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	90	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	127	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	175	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	4	10.68	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
		4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	10	10.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
					異収容	34	10.68	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0
				県間・接続	区域内	20	10.68	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			区域外		16	10.68	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s	区域内	同一収容	6	30.44	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
					異収容	12	30.44	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0
	県間・接続	区域内		22	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5		
		区域外	360	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	4	13.13	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	18	13.13	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	36	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	60	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	78	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	4	38.05	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	26	38.05	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				異収容	16	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	44	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	104	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	4	15.59	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				区域外	12	15.59	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	42	15.59	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	43	15.59	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	20	15.59	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	8	45.65	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	8	45.65	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				区域外	20	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
		3Mb/s	区域内	同一収容	84	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	215	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	4	17.92	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	17.92	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	4	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	7	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	2	52.18	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	52.18	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	4	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	4	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	2	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	2	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	8	19.83	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	19.83	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	14	19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	3	19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	1	19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	2	58.70	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	2	58.70	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				異収容	2	58.70	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	14	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	
		異収容		28	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
		4Mb/s	区域内	同一収容	1	19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	2	58.70	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	県間・接続		区域内	14	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5		
		区域外	88	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
タイプ2のもの	クラス1のもの	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容		21.75	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	4	21.75	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外		2	21.75	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内		1	21.75	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外			21.75	1.0	1.0	1.0	1.0		
				同一収容			64.13	0.5	0.0	0.0	0.0		
		4.5Mb/s	異収容	2	64.13	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0			
				県内市外		64.13	1.0	1.0	1.0	0.5			
				県間・接続	区域内		64.13	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	1	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0			
			10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	2	23.74	0.5	0.0	0.0	0.0	
						異収容	32	23.74	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外				84	23.74	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続	区域内			62	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外			91	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0			
		同一収容				69.57	0.5	0.0	0.0	0.0			
	5Mb/s	異収容	14	69.57	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0				
			県内市外		44	69.57	1.0	1.0	1.0	0.5			
			県間・接続	区域内		65	69.57	1.0	1.0	1.0			
			区域外	251	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0				
		クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容		1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
							異収容	114	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外						162	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続				区域内			1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外			1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
					同一収容			2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
	128kb/s			異収容	130	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
					県内市外		114	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
					県間・接続	区域内			2.00	1.0	1.0	1.0	
					区域外			2.00	1.0	1.0	1.0		
				192kb/s	区域内	同一収容			3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
							異収容	9	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
県内市外			7			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			
	同一収容					4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
256kb/s	異収容		6	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
			県内市外		9	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			
			区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0				
	384kb/s		区域内	同一収容		0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	6	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
県内市外					2	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			
			同一収容			8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s	異収容		4	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
			県内市外		1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内		0	8.00	1.0	1.0	1.0			
			区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0				
	1Mb/s		区域内	同一収容		0	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	7	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
県内市外				1	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0				
県間・接続		区域内		0	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		区域外		0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0				
		同一収容			28.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
2Mb/s	異収容	3	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0					
		県内市外		1	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続	区域内			28.00	1.0	1.0	1.0				
		区域外			28.00	1.0	1.0	1.0					
	100kb/s	300kb/s	区域内	同一収容		0	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	3	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0		
県内市外					5	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0			
			同一収容			5.08	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s		異収容	2	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0				
			県内市外		0	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内		0	5.08	1.0	1.0	1.0			
			区域外	0	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0				
		100kb/s	区域内	同一収容		0	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	31	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0		
県内市外				96	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0				
県間・接続	区域内			0	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0				
	区域外			0	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0				
	同一収容				8.70	1.0	1.0	1.0	0.0				
200kb/s	異収容	5	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0					
		県内市外		0	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続	区域内		0	8.70	1.0	1.0	1.0				
		区域外	0	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0					
	1Mb/s	区域内	同一収容		0	5.43	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	15	5.43	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外				17	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0				
県間・接続		区域内			5.43	1.0	1.0	1.0	0.0				
		区域外			5.43	1.0	1.0	1.0	1.0				
		同一収容			17.39	1.0	1.0	1.0	0.0				
200kb/s	異収容	5	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0					
		県内市外		0	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続	区域内		0	17.39	1.0	1.0	1.0				
		区域外	0	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0					

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容		8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	12	8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	23	8.09	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		8.09	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	2	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	2	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容		10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	4	10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	1	10.68	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10.68	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	5	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容		13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	4	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		13.13	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	6	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15.59	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		15.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	1	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	1	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	1	21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容		21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容		23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	1	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	4	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	3	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	69.57	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21年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

(単位：億円)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置等	—	
固定資産価額	1,634	5,778	6,824	7,412
比率	0.2204	0.7796	—	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	171	182	154	353
比率	0.4847	0.5153	—	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21年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	27,905	18,529	13,253	46,434
比率	0.6010	0.3990	—	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)	0.522
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.710
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.014
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	12.0
b. その他のコストの割合	88.0
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.984
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.276
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	11.2
b. その他のコストの割合	88.8
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)	0.984
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.276
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	11.2
b. その他のコストの割合	88.8
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)

	H21	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	241,225	平成21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

(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RTI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RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	11	0	11	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	171,020	5,571	165,449	8,933	4,228	19	4,209
共通費	施設保全費支出額比	8,094	318	7,777	330	1,032	11	1,021
管理費	施設保全費、共通費支出額比	17,326	606	16,720	870	543	8	535
試験研究費	取得資産額比	3,516	279	3,236	4	51	14	37
通信設備使用料	取得資産額比	21	1	20	8	4	0	4
租税公課	正味資産額比	27,291	1,243	26,048	24	566	9	557
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	70,773	4,963	65,810	119	2,413	131	2,282
固定資産除却費	線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比	14,046	783	13,263	19	306	2	304
(再)除却損	線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比	3,400	209	3,192	10	182	1	180
合計		312,099	13,765	298,334	10,307	9,144	194	8,950

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙2)

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準		メタル加入者回線	局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	3,603	113	3,491	3,491	67,253	1,594	65,659
		減価償却累計額	3,204	100	3,104	3,104	61,824	1,234	60,590
		正味価額	399	13	386	386	5,429	359	5,069
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	1,221	0	1,221	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,043	0	1,043	0	0	0	0	
	正味価額	178	0	178	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,474	0	3,474	0	0	0	0	
	減価償却累計額	3,474	0	3,474	0	0	0	0	
	正味価額	273	0	273	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,553	192	3,361	1,376	866	13	853	
	減価償却累計額	2,923	158	2,765	1,132	713	11	702	
	正味価額	630	34	596	244	154	2	151	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	70	2	68	0	395	0	395	
	減価償却累計額	65	2	63	0	368	0	368	
	正味価額	5	0	5	0	27	0	27	
空中線設備	取得価額	159	0	159	0	0	0	0	
	減価償却累計額	133	0	133	0	0	0	0	
	正味価額	26	0	26	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,579,186	128,198	2,450,988	0	0	0	0
		減価償却累計額	2,148,257	95,313	2,052,945	0	0	0	0
		正味価額	430,929	32,885	398,044	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,558,529	54,355	1,504,173	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,226,737	42,884	1,183,853	0	0	0	0	
	正味価額	331,792	11,471	320,321	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,509	120	4,389	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,259	105	4,154	0	0	0	0	
	正味価額	249	15	234	0	0	0	0	
建物	取得価額	104,695	4,260	100,436	123	64,037	700	63,336	
	減価償却累計額	72,613	2,954	69,659	85	44,330	484	43,845	
	正味価額	32,082	1,305	30,777	38	19,707	216	19,491	
構築物	取得価額	8,638	357	8,281	10	5,580	61	5,519	
	減価償却累計額	7,190	297	6,893	8	4,645	51	4,594	
	正味価額	1,448	60	1,388	2	936	10	925	
機械及び装置	取得価額	2,961	110	2,850	3	67	1	66	
	減価償却累計額	2,627	97	2,529	3	60	1	59	
	正味価額	334	13	321	0	7	0	7	
車両及び船舶	取得価額	680	17	663	1	7	0	7	
	減価償却累計額	571	14	557	1	6	0	6	
	正味価額	109	3	106	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	16,371	612	15,759	19	423	16	407	
	減価償却累計額	13,455	486	12,969	16	350	11	339	
	正味価額	2,916	126	2,790	3	72	5	68	
リース資産	取得価額	1,331	44	1,287	2	34	1	34	
	減価償却累計額	693	23	670	1	17	0	17	
	正味価額	638	21	617	1	17	0	17	
土地	取得価額	15,154	594	14,561	18	7,322	80	7,242	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	15,154	594	14,561	18	7,322	80	7,242	
建設仮勘定	取得価額	11,577	672	10,905	13	85	6	79	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	11,577	672	10,905	13	85	6	79	
無形固定資産	取得価額	99,386	3,525	95,861	117	1,032	17	1,014	
	減価償却累計額	75,995	2,677	73,318	90	823	14	809	
	正味価額	23,391	848	22,543	28	208	3	205	
合計	取得価額	4,415,369	193,170	4,222,199	5,173	147,102	2,489	144,613	
	減価償却累計額	3,563,239	145,110	3,418,129	4,440	113,136	1,806	111,330	
	正味価額	852,130	48,060	804,071	733	33,965	682	33,283	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙3)

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	加入者回線		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
			上部区間	下部区間	
営業費	・取得資産額比	11	7	4	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	165,449	34,566	130,884	0.284
共通費	・施設保全費支出額比	7,777	1,625	6,152	0.013
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	16,720	3,493	13,227	0.029
試験研究費	・取得資産額比	3,236	598	2,638	0.006
通信設備使用料	・取得資産額比	20	1	19	0.000
租税公課	・正味資産額比	26,048	14,556	11,492	0.025
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	65,810	21,467	44,343	0.096
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	13,263	3,562	9,701	0.021
(再) 除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	3,192	653	2,538	0.006
合計	—	298,334	79,874	218,460	0.473

(※) 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。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者設備のみを用いる	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	0.000
市内電話機械設備	取得価額	3,491	1,685	1,806	0.004	
	減価償却累計額	3,104	1,499	1,606	0.003	
正味価額	386	186	200	0.000		
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
伝送機械設備	取得価額	1,221	0	1,221	0.003	
	減価償却累計額	1,043	0	1,043	0.002	
正味価額	178	0	178	0.000		
無線機械設備	取得価額	3,747	0	3,747	0.008	
	減価償却累計額	3,474	0	3,474	0.008	
正味価額	273	0	273	0.001		
電力設備	取得価額	3,361	174	3,187	0.007	
	減価償却累計額	2,765	143	2,622	0.006	
正味価額	596	31	565	0.001		
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
総合監視システム	取得価額	68	66	2	0.000	
	減価償却累計額	63	61	2	0.000	
正味価額	5	5	0	0.000		
空中線設備	取得価額	159	0	159	0.000	
	減価償却累計額	133	0	133	0.000	
正味価額	26	0	26	0.000		
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
端末設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
線路設備	取得価額	2,450,988	992,419	1,458,569	3.161	
	減価償却累計額	2,052,945	914,075	1,138,869	2.468	
正味価額	398,044	78,344	319,699	0.693		
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	0	0	0	0.000		
土木設備	取得価額	1,504,173	1,504,173	0	0.000	
	減価償却累計額	1,183,853	1,183,853	0	0.000	
正味価額	320,321	320,321	0	0.000		
海底線設備	取得価額	4,389	4,389	0	0.000	
	減価償却累計額	4,154	4,154	0	0.000	
正味価額	234	234	0	0.000		
建物	取得価額	100,436	48,817	51,619	0.112	
	減価償却累計額	69,659	33,839	35,820	0.078	
正味価額	30,777	14,978	15,799	0.034		
構築物	取得価額	8,281	3,978	4,303	0.009	
	減価償却累計額	6,893	3,311	3,582	0.008	
正味価額	1,388	667	721	0.002		
機械及び装置	取得価額	2,850	1,718	1,133	0.002	
	減価償却累計額	2,529	1,525	1,005	0.002	
正味価額	321	193	128	0.000		
車両及び船舶	取得価額	663	454	209	0.000	
	減価償却累計額	557	382	176	0.000	
正味価額	106	72	33	0.000		
工具、器具及び備品	取得価額	15,759	8,726	7,033	0.015	
	減価償却累計額	12,969	7,289	5,679	0.012	
正味価額	2,790	1,436	1,354	0.003		
リース資産	取得価額	1,287	768	519	0.001	
	減価償却累計額	670	403	267	0.001	
正味価額	617	365	252	0.001		
土地	取得価額	14,561	7,332	7,229	0.016	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	14,561	7,332	7,229	0.016		
建設仮勘定	取得価額	10,905	6,112	4,793	0.010	
	減価償却累計額	0	0	0	0.000	
正味価額	10,905	6,112	4,793	0.010		
無形固定資産	取得価額	95,861	83,634	12,227	0.027	
	減価償却累計額	73,318	64,579	8,739	0.019	
正味価額	22,543	19,054	3,488	0.008		
合計	取得価額	4,222,199	2,664,445	1,557,754	3.376	
	減価償却累計額	3,418,129	2,215,113	1,203,016	2.607	
正味価額	804,071	449,333	354,738	0.769		

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数にて把握。

(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	・取得資産額比	1	0	1
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	12,453	1,073	11,380
共通費	・支出額比	1,571	91	1,480
管理費	・支出額比	1,993	162	1,831
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	2,025	298	1,727
通信設備使用料	・取得資産額比	625	146	479
租税公課	・正味資産額比	2,732	1,390	1,342
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	15,682	1,559	14,123
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,356	188	1,168
(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	562	50	512
合計	—————	38,440	4,908	33,532

※ 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	14	0	14
		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	243,030	0	243,030	
	減価償却累計額	214,674	0	214,674	
	正味価額	28,356	0	28,356	
無線機械設備	取得価額	18,574	0	18,574	
	減価償却累計額	16,525	0	16,525	
	正味価額	2,049	0	2,049	
電力設備	取得価額	26,065	0	26,065	
	減価償却累計額	21,442	0	21,442	
	正味価額	4,622	0	4,622	
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	221	0	221	
	減価償却累計額	207	0	207	
	正味価額	15	0	15	
空中線設備		取得価額	12,937	0	12,937
		減価償却累計額	9,769	0	9,769
		正味価額	3,168	0	3,168
通信衛星設備		取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
端末設備		取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	84,507	0	84,507
		減価償却累計額	77,576	0	77,576
		正味価額	6,929	0	6,929
	市外線路設備	取得価額	16,368	0	16,368
		減価償却累計額	15,363	0	15,363
		正味価額	1,006	0	1,006
土木設備		取得価額	145,067	145,067	0
		減価償却累計額	114,870	114,870	0
		正味価額	30,197	30,197	0
海底線設備		取得価額	6,794	0	6,794
		減価償却累計額	6,200	0	6,200
		正味価額	595	0	595
建物		取得価額	72,352	7,636	64,716
		減価償却累計額	50,024	5,914	44,110
		正味価額	22,328	1,722	20,606
構築物		取得価額	6,023	1,390	4,633
		減価償却累計額	5,013	1,157	3,856
		正味価額	1,009	233	776
機械及び装置		取得価額	374	89	285
		減価償却累計額	324	77	247
		正味価額	50	12	38
車両及び船舶		取得価額	48	11	37
		減価償却累計額	41	9	32
		正味価額	7	2	5
工具、器具及び備品		取得価額	4,187	977	3,210
		減価償却累計額	3,078	719	2,359
		正味価額	1,109	258	851
リース資産		取得価額	135	32	103
		減価償却累計額	71	17	54
		正味価額	65	15	50
土地		取得価額	8,137	352	7,785
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	8,137	352	7,785
建設仮勘定		取得価額	1,182	289	893
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	1,182	289	893
無形固定資産		取得価額	12,492	7,398	5,094
		減価償却累計額	9,887	5,819	4,068
		正味価額	2,605	1,579	1,026
設備区分毎の固定資産合計		取得価額	658,508	163,242	495,266
		減価償却累計額	545,076	128,581	416,495
		正味価額	113,432	34,661	78,771

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

設備区分別固定資産明細表
(平成21年度接續会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., Public Facility Equipment, Vehicle Equipment, Office Equipment, etc.) and rows for acquisition, depreciation, and disposal. The table is organized into sections: '設備区分等' (Equipment Categories), '第一資産部' (First Asset Section), '第二資産部' (Second Asset Section), '特別第一資産部' (Special First Asset Section), and '特別第二資産部' (Special Second Asset Section). Each section contains detailed data for various types of fixed assets.

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成21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	指定設備管理部門				
	端末系伝送路 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	23,122	11	0	0	23,111
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	175,709	171,020	841	412	3,435
共通費	9,247	8,094	143	27	983
管理費	18,845	17,326	169	25	1,325
試験研究費	3,712	3,516	173	24	0
通信設備使用料	58	21	32	5	0
租税公課	27,539	27,291	100	16	132
減価償却費	79,753	70,773	1,826	254	6,901
固定資産除却費	14,247	14,046	69	18	114
(再)除却損	3,551	3,400	40	15	96
合計	352,233	312,099	3,353	779	36,001

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成21年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路 電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目		取得価額				
		減価償却累計額				
		正味価額				
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	32,149	3,603	28,545	0
		減価償却累計額	26,754	3,204	23,550	0
		正味価額	5,394	399	4,996	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	13,357	1,221	8,501	3,634
		減価償却累計額	12,350	1,043	8,115	3,192
		正味価額	1,007	178	386	443
無線機械設備		取得価額	4,297	3,747	0	550
		減価償却累計額	3,798	3,474	0	324
		正味価額	499	273	0	226
電力設備		取得価額	9,054	3,553	4,994	507
		減価償却累計額	7,448	2,923	4,108	417
		正味価額	1,606	630	886	90
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	94	70	24	1
		減価償却累計額	88	65	22	1
		正味価額	7	5	2	0
空中線設備		取得価額	159	159	0	0
		減価償却累計額	133	133	0	0
		正味価額	26	26	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	2,579,186	2,579,186	0	0
		減価償却累計額	2,148,257	2,148,257	0	0
		正味価額	430,929	430,929	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	1,558,529	1,558,529	0	0
		減価償却累計額	1,226,737	1,226,737	0	0
		正味価額	331,792	331,792	0	0
海底線設備		取得価額	4,509	4,509	0	0
		減価償却累計額	4,259	4,259	0	0
		正味価額	249	249	0	0
建物		取得価額	119,588	104,695	7,669	761
		減価償却累計額	82,957	72,613	5,296	533
		正味価額	36,631	32,082	2,373	229
構築物		取得価額	9,853	8,638	644	69
		減価償却累計額	8,201	7,190	536	57
		正味価額	1,652	1,448	108	12
機械及び装置		取得価額	3,199	2,961	28	5
		減価償却累計額	2,843	2,627	24	5
		正味価額	357	334	3	1
車両及び船舶		取得価額	701	680	3	1
		減価償却累計額	589	571	3	1
		正味価額	112	109	1	0
工具、器具及び備品		取得価額	24,585	16,371	231	58
		減価償却累計額	19,563	13,455	177	44
		正味価額	5,022	2,916	55	14
リース資産		取得価額	1,481	1,331	14	3
		減価償却累計額	767	693	7	2
		正味価額	713	638	7	1
土地		取得価額	17,259	15,154	868	98
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	17,259	15,154	868	98
建設仮勘定		取得価額	11,648	11,577	61	10
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	11,648	11,577	61	10
無形固定資産		取得価額	167,189	99,386	1,237	111
		減価償却累計額	128,049	75,995	1,099	90
		正味価額	39,140	23,391	138	21
合計		取得価額	4,556,835	4,415,369	52,819	5,810
		減価償却累計額	3,672,794	3,563,239	42,937	4,664
		正味価額	884,041	852,130	9,882	1,145

(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21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											音声利用IP通信網設備		
	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	
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	17,534	2,427	1,186	36	232	52	261	2,135	486	206	4	743	7,714	
共通費	1,539	251	123	4	24	5	27	221	50	21	0	99	503	
管理費	1,649	285	139	4	27	6	31	251	57	24	0	118	464	
試験研究費	5,824	1,407	688	21	134	30	151	1,237	282	119	2	140	423	
通信設備使用料	191	27	13	0	3	1	3	24	5	2	0	9	82	
租税公課	1,194	194	95	3	19	4	21	171	39	16	0	119	350	
減価償却費	21,160	2,858	1,531	28	240	67	259	2,386	541	258	5	2,938	7,714	
固定資産除却費	353	46	23	1	7	1	5	44	14	5	0	32	133	
(再)除却損	232	32	16	0	6	1	3	32	11	4	0	15	83	
合計	49,445	7,494	3,798	97	685	166	758	6,468	1,474	653	13	4,198	17,382	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手数料等の控除額

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

(百万円)

費目	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	393	575	968
ラインシェアリング	239	387	626
ドライカッパ	317	182	499
光ファイバ	40	52	92

(※)電話の契約料等を含む