電気通信事業法第33条第2項に基づく第1種指定電気通信設備との接続に関する契約約款の一部改正

旧

第1表 接続料金

第1網使用料

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

日嫍

					力蝕
	区 分		単位	料金額	備考
(1) ~ (8)	(略)		(略)	(略)	(略)
(略)					
(9) 端末	端末回線を収	ア 10Mbit/s から	1回線ごと	4, 149 円	
回線伝送機	容する伝送装	100Mbit/s までの	10		
能(第5条	置及び端末回	符合伝送が可能な			
(標準的な	線により伝送	もの			
接続箇所)	を行う機能				
第1項の表		イ 200Mbit/sから1	1回線ごと	8,944 円	
中第5-3		Gbit/s までの符合	1=		
欄で接続す		伝送が可能なもの			
る場合)					

 $2-1-1-102\sim2-4$ (略)

2-4の2 音声パケット変換機能

	区 分	単 位	料金額	備考
音声パケ ット変換 機能	IGSで接続し、音声信号とパケットの相互 間の変換を行う機能	1秒ごとに	0.0011631円	

2-5~2-6の2 (略)

2-6の3 イーサネットフレーム伝送機能

2-6の3-1 (略)

2-6の3-2 都道府県の区域における通信に係る部分の料金額

 都道府県の区域ごとに月額

 区 分
 料金額
 備 考

第1表 接続料金

第1網使用料

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

月額

	区 分		単位	料金額	備考
(1)~(8) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(9) 端末 回線伝送機 能(第5条 (標準的な 接続箇所)	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	ア 10Mbit/s から 100Mbit/s までの 符合伝送が可能な もの	1回線ごと に	3, 560 円	
第1項の表 中第5-3 欄で接続す る場合)		イ 200Mbit/sから1 Gbit/sまでの符合 伝送が可能なもの	1回線ごと に	8, 360 円	

 $2-1-1-102\sim2-4$ (略)

2-4の2 音声パケット変換機能

	区 分	単位	料金額	備考
音声パケ ット変換 機能	IGSで接続し、音声信号とパケットの相互 間の変換を行う機能	1秒ごとに	0.0013963円	

2-5~2-6の2 (略)

2-6の3 イーサネットフレーム伝送機能

2-6の3-1 (略)

2-6の3-2 都道府県の区域における通信に係る部分の料金額

		都道府県の区域ご	とに月額
区	分	料金額	備考

		1011 1 / 0 th 0 le 34 / 3 = /4 to 1 0	54 000 F	
イーサ	LAN型通信網	10Mbit/s の符合伝送が可能なもの	54, 809 円	
ネット	により通信路の	20Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>72, 663 円</u>	
フレー	設定及び伝送を	30Mbit/s の符合伝送が可能なもの	85, 789 円	
ム伝送	行う機能(都道府	40Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>96, 337 円</u>	
機能	県の区域におけ	50Mbit/sの符合伝送が可能なもの	<u>105, 596 円</u>	
	る通信に係るも	60Mbit/sの符合伝送が可能なもの	113, 781 円	
	のに限ります。)	70Mbit/sの符合伝送が可能なもの	121, 106 円	
		80Mbit/sの符合伝送が可能なもの	127, 787 円	
		90Mbit/s の符合伝送が可能なもの	134, 038 円	
		100Mbit/s の符合伝送が可能なもの	140, 074 円	
		200Mbit/s の符号伝送が可能なもの	185, 824 円	
		300Mbit/s の符号伝送が可能なもの	219, 113 円	
		400Mbit/s の符号伝送が可能なもの	246, 385 円	
		500Mbit/s の符号伝送が可能なもの	270, 005 円	
		600Mbit/s の符号伝送が可能なもの	290, 831 円	
		700Mbit/s の符号伝送が可能なもの	309, 939 円	
		800Mbit/s の符号伝送が可能なもの	327, 328 円	
		900Mbit/s の符号伝送が可能なもの	343, 427 円	
		1Gbit/s の符号伝送が可能なもの	358, 668 円	
		2Gbit/s の符号伝送が可能なもの	476, 692 円	
		3Gbit/s の符号伝送が可能なもの	563, 562 円	
		4Gbit/s の符号伝送が可能なもの	634, 747 円	
		5Gbit/s の符号伝送が可能なもの	696, 263 円	
		6Gbit/s の符号伝送が可能なもの	751, 118 円	
		7Gbit/s の符号伝送が可能なもの	800, 817 円	
		8Gbit/s の符号伝送が可能なもの	846, 649 円	
		9Gbit/s の符号伝送が可能なもの	889, 472 円	
		10Gbit/s の符号伝送が可能なもの	929, 717 円	
	1	<u> </u>		

2-6の3-3 単位料金区域における通信に係る部分の料金額

単位料金区域ごとに月額

		区 分	料金額	備	考
イーサ	LAN型通信網	10Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>160, 722 円</u>		
ネット	により通信路の	20Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>213, 190 円</u>		
フレー	設定及び伝送を	30Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>251, 813 円</u>		
ム伝送	行う機能(単位料	40Mbit/s の符合伝送が可能なもの	282, 882 円		
機能	金区域における	50Mbit/s の符合伝送が可能なもの	310, 176 円		
	通信に係るもの	60Mbit/s の符合伝送が可能なもの	334, 322 円		
	に限ります。)	70Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>355, 951 円</u>		
		80Mbit/s の符合伝送が可能なもの	375, 692 円		
		90Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>394, 174 円</u>		
		100Mbit/s の符合伝送が可能なもの	<u>412, 026 円</u>		

イーサ	LAN型通信網	10Mbit/s の符合伝送が可能なもの	51, 160 円	
ネット	により通信路の	20Mbit/s の符合伝送が可能なもの	67, 697 円	
フレー	設定及び伝送を	30Mbit/sの符合伝送が可能なもの	79,805円	
ム 伝 送	行う機能(都道府	40Mbit/s の符合伝送が可能なもの	89, 699 円	
機能	県の区域におけ	50Mbit/s の符合伝送が可能なもの	98, 183 円	
	る通信に係るも	60Mbit/s の符合伝送が可能なもの	105, 863 円	
	のに限ります。)	70Mbit/s の符合伝送が可能なもの	112, 535 円	
		80Mbit/s の符合伝送が可能なもの	118, 806 円	
		90Mbit/s の符合伝送が可能なもの	124, 673 円	
		100Mbit/s の符合伝送が可能なもの	130, 139 円	
		200Mbit/s の符号伝送が可能なもの	172, 510 円	
		300Mbit/s の符号伝送が可能なもの	203, 609 円	
		400Mbit/s の符号伝送が可能なもの	228, 870 円	
		500Mbit/s の符号伝送が可能なもの	250, 709 円	
		600Mbit/s の符号伝送が可能なもの	270, 133 円	
		700Mbit/s の符号伝送が可能なもの	287, 543 円	
		800Mbit/s の符号伝送が可能なもの	303, 746 円	
		900Mbit/s の符号伝送が可能なもの	318, 741 円	
		1Gbit/s の符号伝送が可能なもの	332, 931 円	
		2Gbit/s の符号伝送が可能なもの	442, 821 円	
		3Gbit/s の符号伝送が可能なもの	523, 724 円	
		4Gbit/s の符号伝送が可能なもの	590, 134 円	
		5Gbit/s の符号伝送が可能なもの	647, 887 円	
		6Gbit/s の符号伝送が可能なもの	699, 401 円	
		7Gbit/s の符号伝送が可能なもの	746, 284 円	
		8Gbit/s の符号伝送が可能なもの	789, 544 円	
		9Gbit/s の符号伝送が可能なもの	829, 986 円	
		10Gbit/s の符号伝送が可能なもの	868, 012 円	

2-6の3-3 単位料金区域における通信に係る部分の料金額

単位料金区域ごとに月額

		区 分	料金額	備	考
イーサ	LAN型通信網	10Mbit/s の符合伝送が可能なもの	145, 765 円		
ネット	により通信路の	20Mbit/s の符合伝送が可能なもの	192, 965 円		
フレー	設定及び伝送を	30Mbit/s の符合伝送が可能なもの	227, 558 円		
ム 伝 送	行う機能(単位料	40Mbit/s の符合伝送が可能なもの	255, 847 円		
機能	金区域における	50Mbit/s の符合伝送が可能なもの	280, 125 円		
	通信に係るもの	60Mbit/s の符合伝送が可能なもの	302, 111 円		
	に限ります。)	70Mbit/s の符合伝送が可能なもの	321, 232 円		
		80Mbit/s の符合伝送が可能なもの	339, 206 円		
		90Mbit/s の符合伝送が可能なもの	356, 035 円		
		100Mbit/s の符合伝送が可能なもの	371,717 円		

200Mbit/s の符号伝送が可能なもの	547, 755 円	
300Mbit/s の符号伝送が可能なもの	646, 979 円	
400Mbit/s の符号伝送が可能なもの	728, 581 円	
500Mbit/s の符号伝送が可能なもの	799, 484 円	
600Mbit/s の符号伝送が可能なもの	862, 204 円	
700Mbit/s の符号伝送が可能なもの	919, 890 円	
800Mbit/s の符号伝送が可能なもの	972, 540 円	
900Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 021, 414 円	
1Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1,067,771円	
2Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 430, 636 円	
3Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 702, 241 円	
4Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 927, 901 円	
5Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 125, 240 円	
6Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 303, 067 円	
7Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 465, 790 円	
8Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 617, 183 円	
9Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 759, 765 円	
10Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 894, 795 円	

2-7 (略)

2-7の2 SIPサーバ機能

	区 分		料金額	備考
SIPサー バ機能	一般収容局ルータと連携してインターネットプロトコルによるパケットの伝送の制御又は固定端末系伝送路設備の認証等	1通信ごとに	0. 88805円	
	を行う機能			

2-8~2-10 (略)

2-11 その他の機能

	区	分	単 位	料金額	備考
(1)~(22) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)

200Mbit/s の符号伝送が可能なもの	493, 585 円	
300Mbit/s の符号伝送が可能なもの	583, 361 円	
400Mbit/s の符号伝送が可能なもの	656, 520 円	
500Mbit/s の符号伝送が可能なもの	719, 936 円	
600Mbit/s の符号伝送が可能なもの	776, 476 円	
700Mbit/s の符号伝送が可能なもの	827, 285 円	
800Mbit/s の符号伝送が可能なもの	874, 656 円	
900Mbit/s の符号伝送が可能なもの	918, 589 円	
1Gbit/s の符号伝送が可能なもの	960, 229 円	
2Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 285, 519 円	
3Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 528, 289 円	
4Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 729, 800 円	
5Gbit/s の符号伝送が可能なもの	1, 906, 669 円	
6Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 065, 774 円	
7Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 211, 699 円	
8Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 347, 309 円	
9Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 474, 896 円	
10Gbit/s の符号伝送が可能なもの	2, 595, 607 円	

2-7 (略)

2-7の2 SIPサーバ機能

区 分		単 位	料金額	備考
SIPサー	一般収容局ルータと連携してインターネ	1通信ごとに	0.77566円	
バ機能	ットプロトコルによるパケットの伝送の			
	制御又は固定端末系伝送路設備の認証等			
	を行う機能			

2-8~2-10 (略)

2-11 その他の機能

	区	分	単位	料金額	備考
(1) ~ (22)	(略)		(略)	(略)	(略)
(略)					

(23) 一般 収容 収容 収容 ・ 収 ・ 収 ・ 収 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、関門系ルータ交換機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第8欄のうち一般収容局ルータで接続し、IP通信網(専らIP電話の提供の用に供するものを除きます。)を利用した交換及び伝送を行う機能(SIPサーバと連携して提供するセッション制御の機能を除き、LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。)	一般収容局 ルーる1個 信置ご 装額 月額	1,348,049円	
(24) 一般 中継局 ルータ 接続ル ーナイ伝 送機能	端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、関門系ルータ交換機能、SIPサーバ機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続し、IP通信網(専らIP電話の提供の用に供するものを除きます。)を利用した交換及び伝送を行う機能(LANインタフェースにより	1ポートご とに月額	5,041,667円	_
(25) 関門	10Gbit/s の符号伝送が可能なものに限ります。) 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優	1通信ごと	0.88805円	
交換機接続ル	先パケット識別機能、中継交換機能、音声パケット変換機能、SIPサーバ機能及び一般	IC	<u> </u>	
ーティ ング伝 送機能	中継系ルータ交換伝送機能を用いて、IGS を経由して、IP通信網を利用した交換及び 伝送を行う機能	1秒ごとに	0. 0016638円	

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

	区 分			単 位	料金額	備考
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(2) 一般 中継系	一般中継局ルータ等に より通信の交換 <u>又は</u> 伝	ア	最優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0. 00024252円	
ルータ 交換伝	送を行う機能(優先パケットに係る交換及び	ጘ	高優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00023443円	_
送機能	伝送を行う機能を含む。)	ウ	優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00020210円	
		н.	ベストエフォ ートクラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00020210円	

(23) 一般	端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優	一般収容局	1, 204, 897 円	
収容局	先パケット識別機能、関門系ルータ交換機能	ルータにお		
ルータ	及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用い	ける1IP		
接続ル	て、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表	通信網収容		
ーティ	中第8欄のうち一般収容局ルータで接続し、	装置ごとに		
ング伝	I P通信網 (専ら I P電話の提供の用に供す	月額		
送機能	るものを除きます。)を利用した交換及び伝			
	送を行う機能(SIPサーバと連携して提供			
	するセッション制御の機能を除き、LANイ			
	ンタフェースにより1Gbit/s の符号伝送が			
	可能なものに限ります。)			
(24) 一般	端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優	1ポートご	4,812,500円	
中継局	先パケット識別機能、関門系ルータ交換機	とに月額		
ルータ	能、SIPサーバ機能及び一般中継系ルータ			
接続ル	交換伝送機能を用いて、第5条(標準的な接			
ーティ	続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続し、			
ング伝	IP通信網(専らIP電話の提供の用に供す			
送機能	るものを除きます。)を利用した交換及び伝			
	送を行う機能(LANインタフェースにより			
	10Gbit/s の符号伝送が可能なものに限りま			
	す。)			
(25) 関門	端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優	1通信ごと	0.77566円	
交換機	先パケット識別機能、中継交換機能、音声パ	に		
接続ル	ケット変換機能、SIPサーバ機能及び一般	. 71 -21 -	0.00405005	
ーティ	中継系ルータ交換伝送機能を用いて、IGS	1秒ごとに	0.0018592円	
ング伝	を経由して、IP通信網を利用した交換及び			
送機能	伝送を行う機能			

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

	区 分			単 位	料金額	備考
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
(2) 一般 中継系	一般中継局ルータ等に より通信の交換 <u>及び</u> 伝	ア	最優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0. 00019715円	
ルータ 交換伝	送を行う機能(優先パケットに係る交換及び	イ	高優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00019559円	_
送機能	│ 伝送を行う機能を含 │ む。)	ゥ	優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00018151円	
		エ	ベストエフォ ートクラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00015647円	

<u>附 則</u>

この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施し、平成31年4月1日に遡及して適用します。