



接続約款変更認可申請書

西相制第 117号  
平成23年 / 月2/日

総務大臣  
片山 善博 殿

郵便番号 540-8511

おおさかおおさかしちゅうおうくばんぼちょう

住所 大阪府大阪府中央区馬場町3番15号

名称及び代表者の氏名

にしにっぽんでんしんでんわかぶしがいしゃ

西日本電信電話株式会社

おおたけ しんいち

代表取締役社長 大竹 伸

登録の年月日及び番号

平成16年4月1日 第234号

電気通信事業法第33条第2項の規定により、別紙のとおり接続約款の変更の認可を受けたいので申請します。

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 実施期日 | 認可を受けた後、平成23年4月1日から実施します。 |
|------|---------------------------|

電気通信事業法第33条第2項及び第7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   |   | 新   |  |
|---|---|---|--|
| 料金表<br>第1表 接続料金<br>第1 網使用料<br>1 適用  |   | 料金表<br>第1表 接続料金<br>第1 網使用料<br>1 適用  |  |
| 区 分   | 内 容   | 区 分   | 内 容  |
| (1)～(31) (略)  | (略)   | (1)～(31) (略)  | (略)  |
|   |   | (32) 接続料規則<br>第8条第2項ただし書きに係る網使用料の補正   | 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) 第3欄ウ欄、工欄、第5欄イ欄、第6欄、第8欄、第9欄、2 - 1 - 1 - 2 (加算料) 第1欄イ欄、ウ欄、第2欄イ欄、第3欄ア欄、2 - 6の3 (イーサネットフレーム伝送機能)、2 - 1 3 (ルーティング伝送機能) 第1欄、第2欄及び第5欄に規定する網使用料について、 <u>原価の実績値と収入の実績値との差額が発生した場合は、その都度速やかにそれ以降に適用される網使用料の原価に当該差額を加えて当該網使用料を変更する措置を講じるものとします。</u><br><u>ただし、当該差額を原価に加えて算定することにより、当該網使用料の水準に急激な変動が生じるおそれがあるときは、当該差額を複数の算定期間に分けて原価に加えるなど、当該変動を緩和するための措置を講じるものとします。</u> |
| 2 料金額<br>2 - 1 - 2 - 6の2 (略)  |   | 2 料金額<br>2 - 1 - 2 - 6の2 (略)  |  |
| 2 - 6の3 イーサネットフレーム伝送機能<br>2 - 6の3 - 1 中継局イーサネットスイッチに係る部分の料金額<br>1中継局イーサネットスイッチごとに月額 |   | 2 - 6の3 イーサネットフレーム伝送機能<br>2 - 6の3 - 1 中継局イーサネットスイッチに係る部分の料金額<br>1中継局イーサネットスイッチごとに月額 |  |
| 区 分   | 料金額   | 備 考   |  |
| イーサネットフレーム伝送機能  | LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(中継局イーサネットスイッチに係るものに限ります。) | 564,529円  | _____  |
| 区 分   | 料金額   | 備 考   |  |
| イーサネットフレーム伝送機能  | LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(中継局イーサネットスイッチに係るものに限ります。) | 417,917円  | _____  |

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         |
|--------------------------------|---|----------------------|-------------|
| イーサ<br>ネット<br>フレー<br>ム伝送<br>機能 | LAN型通信網に<br>より通信路の設定<br>及び伝送を行う機<br>能（都道府県の区域<br>における通信に係<br>るものに限ります。<br>） | 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 295,529 円   |
|                                |   | 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 400,021 円   |
|                                |   | 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 477,378 円   |
|                                |   | 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 540,623 円   |
|                                |   | 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 596,271 円   |
|                                |   | 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 645,407 円   |
|                                |   | 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 690,200 円   |
|                                |   | 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 731,737 円   |
|                                |   | 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 770,018 円   |
|                                |   | 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 806,128 円   |
|                                |   | 200Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,092,334 円 |
|                                |   | 300Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,304,731 円 |
|                                |   | 400Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,480,222 円 |
|                                |   | 500Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,631,834 円 |
|                                |   | 600Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,768,250 円 |
|                                |   | 700Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,892,727 円 |
|                                |   | 800Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 2,007,434 円 |
|                                |   | 900Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 2,114,543 円 |
|                                |   | 1Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 2,215,140 円 |
|                                |   | 2Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 3,013,790 円 |
| 3Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 3,611,634 円   |                      |             |
| 4Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,110,705 円   |                      |             |
| 5Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,546,820 円   |                      |             |
| 6Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,938,432 円   |                      |             |
| 7Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 5,298,566 円   |                      |             |
| 8Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 5,631,565 円   |                      |             |
| 9Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 5,943,941 円   |                      |             |
| 10Gbit/sの符号伝送が可能なもの            | 6,240,035 円   |                      |             |

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         |
|--------------------------------|---|----------------------|-------------|
| イーサ<br>ネット<br>フレー<br>ム伝送<br>機能 | LAN型通信網に<br>より通信路の設定<br>及び伝送を行う機<br>能（都道府県の区域<br>における通信に係<br>るものに限ります。<br>） | 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 138,231 円   |
|                                |   | 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 187,096 円   |
|                                |   | 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 223,267 円   |
|                                |   | 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 252,837 円   |
|                                |   | 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 278,852 円   |
|                                |   | 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 301,822 円   |
|                                |   | 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 322,760 円   |
|                                |   | 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 342,175 円   |
|                                |   | 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの  | 360,066 円   |
|                                |   | 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 376,942 円   |
|                                |   | 200Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 510,668 円   |
|                                |   | 300Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 609,865 円   |
|                                |   | 400Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 691,799 円   |
|                                |   | 500Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 762,562 円   |
|                                |   | 600Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 826,217 円   |
|                                |   | 700Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 884,286 円   |
|                                |   | 800Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 937,785 円   |
|                                |   | 900Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 987,730 円   |
|                                |   | 1Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 1,034,629 円 |
|                                |   | 2Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 1,406,630 円 |
| 3Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 1,684,697 円   |                      |             |
| 4Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 1,916,557 円   |                      |             |
| 5Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 2,118,967 円   |                      |             |
| 6Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 2,300,559 円   |                      |             |
| 7Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 2,467,425 円   |                      |             |
| 8Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 2,621,598 円   |                      |             |
| 9Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 2,766,124 円   |                      |             |
| 10Gbit/sの符号伝送が可能なもの            | 2,903,033 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<br>ネットフ<br>レーム<br>伝送機<br>能 | L A N型通信網に<br>より通信路の設定<br>及び伝送を行う機<br>能（単位料金区域に<br>おける通信に係る<br>ものに限ります。） | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 249,646 円   | — |
|                                |  | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 338,080 円   |   |
|                                |  | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 403,616 円   |   |
|                                |  | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 457,243 円   |   |
|                                |  | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 504,459 円   |   |
|                                |  | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 546,179 円   |   |
|                                |  | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 584,235 円   |   |
|                                |  | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 619,544 円   |   |
|                                |  | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 652,104 円   |   |
|                                |  | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 682,832 円   |   |
|                                |  | 200Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 926,914 円   |   |
|                                |  | 300Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,108,710 円 |   |
|                                |  | 400Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,259,363 円 |   |
|                                |  | 500Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,389,864 円 |   |
|                                |  | 600Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,507,542 円 |   |
|                                |  | 700Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,615,145 円 |   |
|                                |  | 800Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,714,503 円 |   |
|                                |  | 900Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,807,450 円 |   |
|                                |  | 1Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 1,894,900 円 |   |
|                                |  | 2Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 2,594,458 円 |   |
| 3Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 3,124,561 円  |                      |             |   |
| 4Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 3,571,310 円  |                      |             |   |
| 5Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 3,964,933 円  |                      |             |   |
| 6Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,321,001 円  |                      |             |   |
| 7Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,650,506 円  |                      |             |   |
| 8Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 4,957,112 円  |                      |             |   |
| 9Gbit/sの符号伝送が可能なもの             | 5,246,314 円  |                      |             |   |
| 10Gbit/sの符号伝送が可能なもの            | 5,521,777 円  |                      |             |   |

2 - 7 ~ 2 - 1 2 (略)

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<br>ネット<br>フ<br>レーム<br>伝送<br>機能 | L A N型通信網によ<br>り通信路の設定及び<br>伝送を行う機能（単<br>位料金区域における<br>通信に係るものに限<br>ります。） | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 234,046 円   | — |
|                                    |  | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 316,864 円   |   |
|                                    |  | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 378,201 円   |   |
|                                    |  | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 428,367 円   |   |
|                                    |  | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 472,519 円   |   |
|                                    |  | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 511,515 円   |   |
|                                    |  | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 547,075 円   |   |
|                                    |  | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 580,056 円   |   |
|                                    |  | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの  | 610,460 円   |   |
|                                    |  | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 639,145 円   |   |
|                                    |  | 200Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 866,709 円   |   |
|                                    |  | 300Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,035,845 円 |   |
|                                    |  | 400Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,175,765 円 |   |
|                                    |  | 500Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,296,783 円 |   |
|                                    |  | 600Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,405,770 円 |   |
|                                    |  | 700Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,505,306 円 |   |
|                                    |  | 800Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,597,109 円 |   |
|                                    |  | 900Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,682,897 円 |   |
|                                    |  | 1Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 1,763,530 円 |   |
|                                    |  | 2Gbit/sの符号伝送が可能なもの   | 2,405,738 円 |   |
| 3Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 2,888,985 円  |                      |             |   |
| 4Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 3,294,040 円  |                      |             |   |
| 5Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 3,649,259 円  |                      |             |   |
| 6Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 3,969,248 円  |                      |             |   |
| 7Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 4,264,320 円  |                      |             |   |
| 8Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 4,537,910 円  |                      |             |   |
| 9Gbit/sの符号伝送が可能なもの                 | 4,795,174 円  |                      |             |   |
| 10Gbit/sの符号伝送が可能なもの                | 5,039,549 円  |                      |             |   |

2 - 7 ~ 2 - 1 2 (略)

## 2 - 13 ルーティング伝送機能

| 区 分                                  | 単 位   | 料金額   | 備 考        |       |
|--------------------------------------|---|---|------------|-------|
| (1) 一般収容局<br>ルータ接続ル<br>ーティング伝<br>送機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1<br>項の表中第8欄のうち一般収容局<br>ルータで接続し、IP通信網(専<br>らIP電話の提供の用に供するも<br>のを除きます。)を利用した交換<br>及び伝送を行う機能(SIPサー<br>バと連携して提供するセッション<br>制御の機能を除き、LANインタ<br>フェースにより1Gbit/sの符号<br>伝送が可能なものに限りま | 一般収容局ル<br>ータにおける<br>1IP通信網<br>収容装置ごと<br>に月額 | 2,452,674円 | _____ |
| (2) 一般中継局<br>ルータ接続ル<br>ーティング伝<br>送機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1<br>項の表中第7-2欄で接続し、IP<br>通信網(専らIP電話の提供の<br>用に供するものを除きます。)を<br>利用した交換及び伝送を行う機能<br>(LANインタフェースにより10<br>Gbit/sの符号伝送が可能なもの<br>に限りま  | 1ポートごと<br>に月額                               | 5,347,588円 | _____ |
| (3)~(4) (略)                          | (略)   | (略)   | (略)        | (略)   |
| (5) 関門交換機接<br>続ルーティン<br>グ伝送機能        | IGSを経由して、IP通信網を<br>利用した交換及び伝送を行う機能  | 1通信ごとに                                      | 1.0034円    | _____ |
|                                      |   | 1秒ごとに                                       | 0.027076円  | _____ |

## 2 - 13 ルーティング伝送機能

| 区 分                                  | 単 位   | 料金額   | 備 考        |       |
|--------------------------------------|---|---|------------|-------|
| (1) 一般収容局<br>ルータ接続ル<br>ーティング伝<br>送機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1<br>項の表中第8欄のうち一般収容局<br>ルータで接続し、IP通信網(専<br>らIP電話の提供の用に供するも<br>のを除きます。)を利用した交換<br>及び伝送を行う機能(SIPサー<br>バと連携して提供するセッション<br>制御の機能を除き、LANインタ<br>フェースにより1Gbit/sの符号<br>伝送が可能なものに限りま | 一般収容局ル<br>ータにおける<br>1IP通信網<br>収容装置ごと<br>に月額 | 2,346,258円 | _____ |
| (2) 一般中継局<br>ルータ接続ル<br>ーティング伝<br>送機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1<br>項の表中第7-2欄で接続し、IP<br>通信網(専らIP電話の提供の<br>用に供するものを除きます。)を<br>利用した交換及び伝送を行う機能<br>(LANインタフェースにより10<br>Gbit/sの符号伝送が可能なもの<br>に限りま  | 1ポートごと<br>に月額                               | 6,395,833円 | _____ |
| (3)~(4) (略)                          | (略)   | (略)   | (略)        | (略)   |
| (5) 関門交換機接<br>続ルーティン<br>グ伝送機能        | IGSを経由して、IP通信網を<br>利用した交換及び伝送を行う機能  | 1通信ごとに                                      | 1.0154円    | _____ |
|                                      |   | 1秒ごとに                                       | 0.023424円  | _____ |

## 附 則

## (実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、平成23年4月1日から実施します。

## (網使用料の調整)

2 当社は、この改正規定に係るルーティング伝送機能(料金表第1表第1(網使用料)2-13第1欄、第2欄及び第5欄に係るものに限りま)について、平成21年度における網使用料の原価の実績値と収入の実績値との差額を、この改正規定に係る網使用料の原価に加えて算定するものとします。