

接続料と利用者料金との関係の検証結果

(総務省が決定するサービスメニュー)

N T T 東 日 本

別紙5

品目	検証に用いた接続料等	検証結果(注)
ひかり電話(関門系ルータ交換機能を用いる場合)	NGN(收容局接続機能・優先パケット識別機能(優先クラスを識別するもの)・一般中継系ルータ交換伝送機能(優先クラス))、IP通信網県間区間伝送機能(優先クラス)	○

(注) ○:利用者料金が接続料の合計を上回っているもの ×:利用者料金が接続料の合計を下回っているもの

<利用者料金収入の算定方法>

ひかり電話:実績収入を稼働施設数で除して算定。

<接続料相当の算定方法>

接続料相当は、2019年度適用接続料を用いて算定。

・收容局接続機能等の收容率は接続料設定上の予測値。

接続料と利用者料金の関係の検証結果

(総務省が決定するサービスメニュー)

品目	検証に用いた接続料等	検証結果(注)
ひかり電話(関門系ルータ交換機能を用いる場合)	NGN(収容局接続機能・優先パケット識別機能(優先クラスを識別するもの)・一般中継系ルータ交換伝送機能(優先クラス))、IP通信網県間区間伝送機能(優先クラス)	○

(注) ○:利用者料金が接続料の合計を上回っているもの ×:利用者料金が接続料の合計を下回っているもの

<利用者料金収入の算定方法>

ひかり電話:実績収入を稼働施設数で除して算定。

<接続料相当の算定方法>

接続料相当は、2019年度適用接続料を用いて算定。

・収容局接続機能等の収容率は接続料設定上の予測値。