

網使用料算定根拠

NGN  
(関門系ルータ交換機能)

<NTT東日本>

● 関門系ルータ交換機能

イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちIPoE方式で接続する場合

(ケ)茨城県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	192,726	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、当該接続点において接続を開始する月の月末時点における利用状況の予測に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	31,480	
③他人資本費用	60	
④自己資本費用	25	
⑤利益対応税	11	
⑥合計	31,576	

(2)料金の設定

(単位:円)

区分	料金等	備考
①利用中止事業者からの既回収額	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額
②ポート数(ポート)	6	当該接続点において接続を開始する月の月末時点における利用状況の予測に基づくポート数
③接続料金(ポート・月額)	438,555	((1)の⑥-(2)の①)÷(2)の②÷12ヶ月

## (コ) 栃木県内の設置場所において接続する場合

## (1) 原価の算定

(単位: 千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	185,221	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	29,858	
③他人資本費用	58	①取得固定資産額について、当該接続点において接続を開始する月の月末時点における利用状況の予測に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
④自己資本費用	24	
⑤利益対応税	10	
⑥合計	29,950	

## (2) 料金の設定

(単位: 円)

区分	料金等	備考
①利用中止事業者からの既回収額	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額
②ポート数(ポート)	4	当該接続点において接続を開始する月の月末時点における利用状況の予測に基づくポート数
③接続料金(ポート・月額)	623,958	((①)の⑥ - (②)の①) ÷ (②)の② ÷ 12ヶ月