

九州エリアの2022年2月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2022年2月分の電気料金につきまして、下記のとおり燃料費調整を実施いたします。

記

1 燃料費調整単価（税込）

	供給電圧	燃料費調整単価	離島ユニバーサルサービス調整単価	合計
1 kWhにつき	低圧の場合	0円88銭	0円01銭	0円89銭

2 平均燃料価格（貿易統計）

2021年 9～11月 の実績	平均原油価格	54,537 円/k1
	平均LNG価格	71,952 円/t
	平均石炭価格	18,785 円/t
	平均燃料価格	33,900 円/k1
基準燃料価格		27,400 円/k1

（参考1）燃料費調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

<換算係数>

原油換算係数×熱量構成比

↓

原油価格 A 54,537 円/k1 × 0.0053 (α)

LNG価格 B 71,952 円/t × 0.1861 (β)

石炭価格 C 18,785 円/t × 1.0757 (γ)
(+)

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 33,900 円/k1 (100円単位)

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

<基準単価>

燃料価格が1,000円/k1
変動した場合の料金変動

↓

燃料費調整単価 = (33,900 - 27,400) × $\frac{13.6}{1,000}$ (銭)

= 88.40

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価（税込） 0円88銭 /kWh

(参考2) 離島ユニバーサルサービス調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

<換算係数>

原油換算係数×熱量構成比

↓

原油価格 A 54,537 円/k1 × 1.0000 (α)

LNG価格 B 71,952 円/t × 0.0000 (β)

石炭価格 C 18,785 円/t × 0.0000 (γ)
+)

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 54,500 円/k1 (100円単位)

◇離島ユニバーサルサービス調整単価の算定 (低圧の場合)

<基準単価>

燃料価格が1,000円/k1
変動した場合の料金変動

↓

燃料費調整単価 = (平均燃料価格
54,500 - 52,500) × $\frac{0.3}{1,000}$ (銭)

= 0.60

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価 (税込) 0円01銭 /kWh

以 上