

## 九州エリアの2021年11月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2021年11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27銭	▲0円01銭	▲0円28銭

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2021年 6～8月 の実績	平均原油価格	49,665 円/k1
	平均LNG価格	54,979 円/t
	平均石炭価格	13,838 円/t
	平均燃料価格	25,400 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 49,665 円/k1 × 0.0053 (α)

LNG価格 B 54,979 円/t × 0.1861 (β)

石炭価格 C 13,838 円/t × 1.0757 (γ)

+) )

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 25,400 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

平均燃料価格

↓

燃料費調整単価 = ( 27,400 - 25,400 ) ×  $\frac{13.6}{1,000}$  (銭)

= 27.20

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価（税込） 0円27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  $\boxed{49,665 \text{ 円/k1}}$  × 1.0000 ( $\alpha$ )

LNG価格 B  $\boxed{54,979 \text{ 円/t}}$  × 0.0000 ( $\beta$ )

石炭価格 C  $\boxed{13,838 \text{ 円/t}}$  × 0.0000 ( $\gamma$ )

+) \_\_\_\_\_

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格  $\boxed{49,700}$  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

平均燃料価格

↓

燃料費調整単価 = ( 52,500 -  $\boxed{49,700}$  ) ×  $\frac{0.3}{1,000}$  (銭)

=  $\boxed{0.84}$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価 (税込)  $\boxed{0 \text{ 円} 0 1 \text{ 銭}}$  /kWh

以 上