

九州エリアの2021年3月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2021年3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	▲1円70銭	▲0円07銭	▲1円77銭

2 平均燃料価格（貿易統計）

2020年 10～12月 の実績	平均原油価格	28,869 円/k1
	平均LNG価格	35,331 円/t
	平均石炭価格	7,588 円/t
	平均燃料価格	14,900 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

↓

$$\text{原油価格 A } \boxed{28,869 \text{ 円/k1}} \times 0.0053 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B } \boxed{35,331 \text{ 円/t}} \times 0.1861 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C } \boxed{7,588 \text{ 円/t}} \times 1.0757 \quad (\gamma)$$

+

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格 } \boxed{14,900} \text{ 円/k1 (100円単位)}$$

◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = (27,400 - \boxed{14,900}) \times \frac{13.6}{1,000} \text{ (銭)}$$

$$= \boxed{170.00}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{1 \text{ 円 } 70 \text{ 銭}} \text{ /kWh}$$

(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	28,869 円/k1	×	1.0000	(α)
LNG価格	B	35,331 円/t	×	0.0000	(β)
石炭価格	C	7,588 円/t	×	0.0000	(γ)
+					

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 28,900 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

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

$$= 7.08$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} = 0円07銭 /kWh$$

以 上