

東京エリアの2022年3月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの2022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
1 kWhにつき	低圧の場合	1円83銭

2 平均燃料価格（貿易統計）

2021年 10～12月 の実績	平均原油価格	57,421 円/k1
	平均LNG価格	80,422 円/t
	平均石炭価格	20,400 円/t
	平均燃料価格	52,100 円/k1
基準燃料価格		44,200 円/k1

（参考）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

↓

$$\text{原油価格 A } \boxed{57,421 \text{ 円/k1}} \times 0.1970 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B } \boxed{80,422 \text{ 円/t}} \times 0.4435 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C } \boxed{20,400 \text{ 円/t}} \times 0.2512 \quad (\gamma)$$

+))

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格 } \boxed{52,100} \text{ 円/k1 (100円単位)}$$

◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = \left(\boxed{52,100} - 44,200 \right) \times \frac{23.2}{1,000} \text{ (銭)}$$

$$= \boxed{183.28}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{1 \text{ 円 } 83 \text{ 銭}} \text{ /kWh}$$

以上