

## 東京エリアの2020年5月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの2020年5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	▲2円04銭

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2019年12月 ～ 2020年2月 の実績	平均原油価格	47,558 円/k1
	平均LNG価格	52,907 円/t
	平均石炭価格	10,147 円/t
	平均燃料価格	35,400 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

↓

$$\text{原油価格 A} \quad \boxed{47,558 \text{円/k1}} \quad \times \quad 0.1970 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B} \quad \boxed{52,907 \text{円/t}} \quad \times \quad 0.4435 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C} \quad \boxed{10,147 \text{円/t}} \quad \times \quad 0.2512 \quad (\gamma)$$

+)

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格} \quad \boxed{35,400} \quad \text{円/k1 (100円単位)}$$

#### ◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = \left( 44,200 - \boxed{35,400} \right) \times \frac{23.2}{1,000} \quad (\text{銭})$$

$$= \boxed{204.16}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{2 \text{円} 04 \text{銭}} \quad / \text{kWh}$$

以上