

## 東京エリアの2018年11月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの2018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
1 kWhにつき	低圧の場合	▲1円14銭

#### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2018年 6月～8月 の実績	平均原油価格	53,435 円/k1
	平均LNG価格	57,172 円/t
	平均石炭価格	13,133 円/t
	平均燃料価格	39,200 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

↓

$$\text{原油価格 A} \quad \boxed{53,435 \text{ 円/k1}} \quad \times \quad 0.1970 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B} \quad \boxed{57,172 \text{ 円/t}} \quad \times \quad 0.4435 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C} \quad \boxed{13,133 \text{ 円/t}} \quad \times \quad 0.2512 \quad (\gamma)$$

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

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格} \quad \boxed{39,200} \quad \text{円/k1 (100円単位)}$$

#### ◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = (44,200 - \boxed{39,200}) \times \frac{22.8}{1,000} \quad (\text{銭})$$

$$= \boxed{114.00}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{1 \text{ 円 } 14 \text{ 銭}} \quad \text{/kWh}$$

以上