

東京エリアの平成29年9月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの平成29年9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90銭

2 平均燃料価格（貿易統計）

平成29年4月 ～ 平成29年6月 の 実 績	平均原油価格	37,317 円/k1
	平均LNG価格	48,114 円/t
	平均石炭価格	11,078 円/t
	平均燃料価格	31,500 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

↓

$$\text{原油価格 A} \quad \boxed{37,317 \text{円/k1}} \times 0.1970 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B} \quad \boxed{48,114 \text{円/t}} \times 0.4435 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C} \quad \boxed{11,078 \text{円/t}} \times 0.2512 \quad (\gamma)$$

+) _____

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格} \quad \boxed{31,500} \quad \text{円/k1 (100円単位)}$$

◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = (44,200 - \boxed{31,500}) \times \frac{22.8}{1,000} \quad (\text{銭})$$

$$= \boxed{289.56}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{2 \text{円} 90 \text{銭}} \quad \text{/kWh}$$

以 上