

## 東京エリアの平成 30 年 2 月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの平成 30 年 2 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	▲ 3 円 0 3 銭

### 2 平均燃料価格 (貿易統計)

平成29年9月 ～ 平成29年11月 の 実 績	平均原油価格	38,508 円/k1
	平均LNG価格	46,152 円/t
	平均石炭価格	11,415 円/t
	平均燃料価格	30,900 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

↓

原油価格 A 38,508円/k1 × 0.1970 (α)

LNG価格 B 46,152円/t × 0.4435 (β)

石炭価格 C 11,415円/t × 0.2512 (γ)

+)

↓ (10 円の位で四捨五入)

平均燃料価格 30,900 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

↓

燃料費調整単価 = ( 44,200 - 30,900 ) ×  $\frac{22.8}{1,000}$  (銭)

= 303.24

↓ (小数点以下第 1 位四捨五入)

燃料費調整単価 (税込) 3 円 0 3 銭 /kWh

以 上