

## 2026年5月分燃料費等調整単価（特別高圧）のお知らせ

### 【燃料費等調整単価】

・燃料費等調整単価

$$\text{燃料費等調整単価} = \text{①燃料価格調整項} + \text{②市場価格調整項} \quad [\text{円/kWh}]$$

燃料費等調整単価	①燃料価格調整項	②市場価格調整項
3.34	0.0705	3.2740

\*単価はすべて10%消費税込み

\*燃料費等調整単価は0.01円未満四捨五入

#### ①燃料価格調整項

$$\text{燃料価格調整項} = (\text{平均燃料価格} - \text{基準燃料価格}) \times \text{基準単価} / 1,000$$

平均燃料価格	36,100 円/kL
基準燃料価格	35,600 円/kL
基準単価	0.141 円/kWh

#### ②市場価格調整項

$$\text{市場価格調整項} = (\text{平均市場価格} - \text{基準市場価格}) \times \text{基準市場単価}$$

平均市場価格	20.06 円/kWh
基準市場価格	11.60 円/kWh
基準市場単価	0.387 円/kWh

### 【算定諸元】

・2026年3月1日～2026年3月31日平均の貿易統計価格，平均燃料価格係数

項目	貿易統計価格[円]	係数	
A：1kL当たりの平均原油価格	67,695	$\alpha$	0.1173
B：1t当たりの平均液化天然ガス価格	88,092	$\beta$	0.0643
C：1t当たりの平均石炭価格	19,392	$\gamma$	1.1607

・平均燃料価格（原油換算1kL当たり）（100円未満四捨五入）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 36,100 \quad \text{円/kL}$$

・2026年4月1日～2026年4月30日平均の東京地区市場価格

$$\text{平均市場価格} = 20.06 \quad \text{円/kWh}$$

\*各基準単価，基準価格，係数については最新の電力売買約款に基づきます。