

2026年3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

$$\text{燃料費等調整単価} = \text{①燃料価格調整項} + \text{②市場価格調整項}$$

[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
-1.57	-1.2580	-0.3100

\*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

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

平均燃料価格	43,000 円/kL
基準燃料価格	49,800 円/kL
基準単価	0.185 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	11.25 円/kWh
基準市場価格	12.64 円/kWh
基準市場単価	0.223 円/kWh

【算定諸元】

・ 2025年10月1日～2025年12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	68,874	$\alpha$	0.0030
B：1t当たりの平均液化天然ガス価格	83,931	$\beta$	0.3489
C：1t当たりの平均石炭価格	18,419	$\gamma$	0.7318

・ 平均燃料価格（原油換算1kL当たり）（100円未満四捨五入）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 43,000 \text{ 円/kL}$$

・ 2025年10月21日～2026年1月20日の電力市場価格，係数

項目	平均市場価格[円/kWh]	係数	
D：0時～24時の電力市場価格の平均値	11.72	$\delta 1$	0.5425
E：8時～16時の電力市場価格の平均値	10.69	$\delta 2$	0.4575

・ 平均市場価格

$$\text{平均市場価格} = D \times \delta 1 + E \times \delta 2 = 11.25 \text{ 円/kWh}$$

\*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。