

燃料費調整制度等に基づく 2026年3月検針分 の電気料金について

下記の通り、燃料費調整単価等をお知らせいたします。

なお、政府の「電気・ガス料金負担軽減支援事業」に基づく
値引き(1kWhあたり4.5円)を反映しております。

※政府が決定した電気・ガス料金支援策

詳細は経済産業省資源エネルギー庁の特設サイト (<https://denkigas-gekikenkanwa.go.jp/>) をご参照ください。

燃料費調整単価 (2026年3月検針分)

【税込】

供給電圧	燃料費調整単価 (円／kWh)
低圧 (100V／200V)	▲ 3.54

※燃料費調整額 = 燃料費調整単価 × ご使用量

平均燃料価格

	原油平均輸入価格 〔貿易統計値〕 (円／キロットル)	LNG平均輸入価格 〔貿易統計値〕 (円／トン)	石炭平均輸入価格 〔貿易統計値〕 (円／トン)	平均燃料価格 〔原油換算〕 (円／キロットル)
2025年10月～ 2025年12月平均	68,874	83,931	18,419	50,000

※平均燃料価格 = 原油平均輸入価格 × 0.0275 + LNG平均輸入価格 × 0.4792

+ 石炭平均輸入価格 × 0.4275 (100円未満を四捨五入)

燃料費調整単価算出

$$\text{平均燃料価格 (円/キロットル)} - \text{基準燃料価格 (円/キロットル)} \times \text{基準単価 (円/kWh)} \div 1,000$$
$$(50,000 - 45,900) \times 0.233 \div 1,000$$

※燃料費調整単価は小数点第3位を四捨五入

燃料費調整単価 (円/kwh)

$$= 0.96$$

電気・ガス料金支援策 値引き反映

$$\text{燃料費調整単価 (円/kwh)} - \text{政府支援 値引き単価 (円/kwh)} = \text{燃料費調整単価に 値引き反映後の単価 (円/kwh)}$$
$$0.96 - 4.50 = -3.54$$

再生可能エネルギー発電促進賦課金単価

(2024年5月～2025年4月検針分)

【税込】

供給電圧	再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 (円／kWh)
低圧 (100V／200V)	3.98

※再生可能エネルギー発電促進賦課金 = 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 × ご使用量