

## 燃料費調整制度等に基づく 2024年9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、「酷暑乗り切り緊急支援」として打ち出す「電気・ガス価格激変緩和対策事業」の政府支援に基づく値引き(1kWhあたり4.0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-gekihenkanwa.go.jp>) をご参照ください。

### 燃料費調整単価 ( 2024年9月検針分 ) 【税込】

供給電圧	燃料費調整単価 (円/kWh)
低圧 (100V/200V)	▲ 1.55

※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/キロリットル)	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/キロリットル)
2023年4月～ 2023年6月平均	84,886	91,235	24,238	56,400

※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

平均燃料価格 (円/キロリットル)      基準燃料価格 (円/キロリットル)      基準単価 (円/kWh)  
( 56,400      -      45,900 )      ×      0.233      ÷      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)  
= 2.45

### 電気・ガス料金支援策 値引き反映

燃料費調整単価 (円/kWh)      政府支援 値引き単価 (円/kWh)      燃料費調整単価に 値引き反映後の単価 (円/kWh)  
2.45      -      4.00      =      -1.55

### 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)	3.49

※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