

東京エリアの2024年6月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの2024年6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	激変緩和措置 反映前	激変緩和措置	激変緩和措置 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	▲5円80銭	▲1円80銭	▲7円60銭

※2023年11月2日の閣議決定「デフレ完全脱却のための総合経済対策」にもとづく電気料金の高騰の激変緩和措置の実施に伴い、2024年6月分（5月使用分）においては、電気料金の燃料費調整単価について、1キロワット時につき1円80銭値引きしています。
2024年2月分から5月分電気料金（2024年1月使用分から4月使用分）は、燃料費調整単価を3円50銭/kWh値引きしています。

2 平均燃料価格（貿易統計）

2024年 1～3月 の実績	平均原油価格	77,911 円/k1
	平均LNG価格	99,090 円/t
	平均石炭価格	24,434 円/t
	平均燃料価格	54,400 円/k1
基準燃料価格		86,100 円/k1

（参考）燃料費調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

$$\begin{array}{r}
 \text{原油価格 A} \quad \boxed{77,911 \text{ 円/k1}} \times \begin{array}{l} \text{＜換算係数＞} \\ \text{原油換算係数} \times \text{熱量構成比} \\ \downarrow \\ 0.0048 \quad (\alpha) \end{array} \\
 \text{LNG価格 B} \quad \boxed{99,090 \text{ 円/t}} \times 0.3827 \quad (\beta) \\
 +) \text{石炭価格 C} \quad \boxed{24,434 \text{ 円/t}} \times 0.6584 \quad (\gamma) \\
 \hline
 \downarrow \text{（10円の位で四捨五入）} \\
 \text{平均燃料価格} \quad \boxed{54,400} \quad \text{円/k1（100円単位）}
 \end{array}$$

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

$$\begin{array}{l}
 \text{燃料費調整単価} = \left(86,100 - \boxed{54,400} \right) \times \begin{array}{l} \text{＜基準単価＞} \\ \text{燃料価格が1,000円/k1} \\ \text{変動した場合の料金変動} \\ \downarrow \\ \frac{18.3}{1,000} \quad (\text{銭}) \end{array} \\
 = \boxed{580.11} \\
 \downarrow \text{（小数点以下第1位四捨五入）} \\
 \text{激変緩和措置反映前の} \\
 \text{燃料費調整単価（税込）} \quad \boxed{5 \text{ 円 } 80 \text{ 銭}} \quad \text{/kWh} \\
 \text{激変緩和措置反映後の} \\
 \text{燃料費調整単価（税込）} = \begin{array}{l} \text{▲} \boxed{5 \text{ 円 } 80 \text{ 銭}} \\ \text{▲} \boxed{1 \text{ 円 } 80 \text{ 銭}} \end{array} \\
 = \boxed{\text{▲} 7 \text{ 円 } 60 \text{ 銭}} \quad \text{/kWh}
 \end{array}$$

以上