

北陸エリアの2026年8月分電気料金の燃料費調整について

北陸エリアの2026年8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	電気料金支援 反映前	電気料金支援	電気料金支援 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	▲ 7 円 1 6 銭	▲ 3 円 5 0 銭	▲ 1 0 円 6 6 銭

※2026年5月25日に公表された「電気・ガス料金支援」により、2026年8月分（7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3円50銭値引きしています。

2 平均燃料価格（貿易統計）

2026年3月 ～ 2026年5月 の 実 績	平均原油価格	86,198 円/k1
	平均LNG価格	91,540 円/t
	平均石炭価格	20,804 円/t
	平均燃料価格	36,400 円/k1
基準燃料価格		79,800 円/k1

（参考）燃料費調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

$$\begin{array}{rcl}
 & & \text{＜換算係数＞} \\
 & & \text{原油換算係数} \times \text{熱量構成比} \\
 & & \downarrow \\
 \text{原油価格 A} & \boxed{86,198 \text{ 円/k1}} & \times 0.0415 \quad (\alpha) \\
 \text{LNG価格 B} & \boxed{91,540 \text{ 円/t}} & \times 0.0745 \quad (\beta) \\
 \text{+) 石炭価格 C} & \boxed{20,804 \text{ 円/t}} & \times 1.2499 \quad (\gamma) \\
 \hline
 & \downarrow \text{（10円の位で四捨五入）} & \\
 \text{平均燃料価格} & \boxed{36,400} & \text{円/k1（100円単位）}
 \end{array}$$

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

$$\begin{array}{rcl}
 & & \text{＜基準単価＞} \\
 & & \text{燃料価格が1,000円/k1} \\
 & & \text{変動した場合の料金変動} \\
 & & \downarrow \\
 \text{燃料費調整単価(税込)} & = & (79,800 - \boxed{36,400}) \times \frac{16.5}{1,000} \text{ (銭)} \\
 & = & \boxed{716.10} \text{ (銭)} \\
 & & \downarrow \text{（小数点以下第1位四捨五入）} \\
 \text{電気料金支援反映前の} & & \\
 \text{燃料費調整単価(税込)} & = & \boxed{7 \text{ 円 } 16 \text{ 銭}} \text{ /kWh} \\
 & & \text{＜電気料金支援＞} \\
 & & \downarrow \\
 \text{電気料金支援反映後の} & = & \boxed{\blacktriangle 7 \text{ 円 } 16 \text{ 銭}} - \boxed{3 \text{ 円 } 50 \text{ 銭}} \\
 \text{燃料費調整単価(税込)} & = & \boxed{\blacktriangle 10 \text{ 円 } 66 \text{ 銭}} \text{ /kWh}
 \end{array}$$

以 上