

北陸エリアの2026年7月分電気料金の燃料費調整について

北陸エリアの2026年7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 | 燃料費調整単価 |
|----------|-------|-------------|
| 1 kWhにつき | 低圧の場合 | ▲ 7 円 5 4 銭 |

2 平均燃料価格（貿易統計）

| | | |
|--------------------------------|---------|-------------|
| 2026年2月 ～ 2026年4月 の実績 | 平均原油価格 | 71,857 円/k1 |
| | 平均LNG価格 | 87,444 円/t |
| | 平均石炭価格 | 19,666 円/t |
| | 平均燃料価格 | 34,100 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

| | | ＜換算係数＞ | |
|---------|---|----------------|---------------|
| | | 原油換算係数×熱量構成比 | |
| | | ↓ | |
| 原油価格 | A | 71,857 円/k1 | × 0.0415 (α) |
| LNG価格 | B | 87,444 円/t | × 0.0745 (β) |
| +) 石炭価格 | C | 19,666 円/t | × 1.2499 (γ) |
| | | ↓ (10円の位で四捨五入) | |
| 平均燃料価格 | | 34,100 | 円/k1 (100円単位) |

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

| | | ＜基準単価＞ | |
|-------------|---|-------------------------------|----------------------------|
| | | 燃料価格が1,000円/k1 変動した場合の料金変動 | |
| | | ↓ | |
| 燃料費調整単価(税込) | = | (79,800 - 34,100) | × $\frac{16.5}{1,000}$ (銭) |
| | = | 754.05 | (銭) |
| | | ↓ (小数点以下第1位四捨五入) | |
| | | 7 円 5 4 銭 | /kWh |

以 上