

北海道エリアの2026年2月分電気料金の燃料費調整について

北海道エリアの2026年2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。
なお、当社が料金のお知らせおよび請求を書面等にて行う場合は、当面の間、燃料費調整単価および離島ユニバーサルサービス調整単価の合算値を燃料費調整単価、燃料費調整額および離島ユニバーサルサービス調整額の合算値を燃料費調整額とそれぞれ表示いたします。

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 3 2 銭 | ▲ 4 円 5 0 銭 | ▲ 1 1 円 8 2 銭 |
| | | 離島ユニバーサル サービス調整単価 | | 合計 |
| | | ▲ 0 円 0 1 銭 | | ▲ 1 1 円 8 3 銭 |

※2025年11月21日に公表された「電気・ガス料金支援」により、2026年2月分（1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4円50銭値引きしています。

2 平均燃料価格（貿易統計）

| | | |
|--------------------------------|---------------|-------------|
| 2 0 2 5 年 9 ～ 11 月 の 実 績 | 平 均 原 油 価 格 | 68,811 円/k1 |
| | 平 均 L N G 価 格 | 82,647 円/t |
| | 平 均 石 炭 価 格 | 18,082 円/t |
| | 平 均 燃 料 価 格 | 38,500 円/k1 |
| 基 準 燃 料 価 格 | | 80,800 円/k1 |

（参考1）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 | 6 8 , 8 1 1 円／k1 | × 0 . 1 8 7 4 （α） |
| LNG価格 | B | 8 2 , 6 4 7 円／t | × 0 . 0 8 9 9 （β） |
| +) 石炭価格 | C | 1 8 , 0 8 2 円／t | × 1 . 0 0 3 6 （γ） |
| | | ↓（10円の位で四捨五入） | |
| 平均燃料価格 | | 3 8 , 5 0 0 | 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 | = (8 0 , 8 0 0 − 3 8 , 5 0 0) × | 17.3 | （銭） 1,000 |
| | = | 7 3 1 . 7 9 | |
| | | ↓（小数点以下第1位四捨五入） | |
| 電気料金支援反映前の 燃料費調整単価（税込） | | 7 円 3 2 銭 | ／kWh |
| | | <電気料金支援> | |
| | | ↓ | |
| 電気料金支援反映後の 燃料費調整単価（税込） | = | ▲ 7 円 3 2 銭 | − 4 円 5 0 銭 |
| | = | ▲ 1 1 円 8 2 銭 | ／kWh |

(参考2) 離島ユニバーサルサービス調整単価の算定

◇離島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 | 68,811 円／kl | × | 1.0000 | (α) | |
| LNG価格 | B | 82,647 円／t | × | 0.0000 | (β) | |
| +) 石炭価格 | C | 18,082 円／t | × | 0.0000 | (γ) | |
| | | | | | ↓ (10円の位で四捨五入) | |
| 離島平均燃料価格 | | 68,800 | 円／kl (100円単位) | | | |

◇離島ユニバーサルサービス調整単価の算定 (低圧の場合)

| | | | | | ＜離島基準単価＞ | |
|-----------------------|-----|--------|------|--------|------------------|-------------------------|
| | | | | | 燃料価格が1,000円/kl | |
| | | | | | 変動した場合の料金変動 | |
| | | | | | ↓ | |
| 離島ユニバーサルサービス調整単価 | = (| 79,300 | － | 68,800 |) × | $\frac{0.1}{1,000}$ (銭) |
| | = | 1.05 | | | | |
| | | | | | ↓ (小数点以下第1位四捨五入) | |
| 離島ユニバーサルサービス調整単価 (税込) | | 0円01銭 | ／kWh | | | |

以 上