

東北エリアの2022年2月分電気料金の燃料費調整について

東北エリアの2022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。

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 | 1円83銭 |

2 平均燃料価格（貿易統計）

| | | | |
|-----------------------|---------|--------|------|
| 2021年 9～11月 の実績 | 平均原油価格 | 54,537 | 円/k1 |
| | 平均LNG価格 | 71,952 | 円/t |
| | 平均石炭価格 | 18,785 | 円/t |
| | 平均燃料価格 | 39,700 | 円/k1 |
| 基準燃料価格 | | 31,400 | 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 54,537円/k1 × 0.1152 (α)

LNG価格 B 71,952円/t × 0.2714 (β)

石炭価格 C 18,785円/t × 0.7386 (γ)

+)

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 39,700 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 = (平均燃料価格
39,700 - 31,400) × $\frac{22.1}{1,000}$ (銭)

= 183.43

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価（税込） 1円83銭 /kWh

以上