

北海道エリアの2022年1月分電気料金の燃料費調整について

北海道エリアの2022年1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 | 0円06銭 |

2 平均燃料価格（貿易統計）

| | | |
|-----------------------|---------|-------------|
| 2021年 8～10月 の実績 | 平均原油価格 | 51,870 円/k1 |
| | 平均LNG価格 | 61,936 円/t |
| | 平均石炭価格 | 16,693 円/t |
| | 平均燃料価格 | 37,500 円/k1 |
| 基準燃料価格 | | 37,200 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 51,870 円/k1 × 0.4699 (α)

LNG価格 B 61,936 円/t × 0.0000 (β)

石炭価格 C 16,693 円/t × 0.7879 (γ)

+)

↓ (10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 37,500 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 = (37,500 - 37,200) × $\frac{19.7}{1,000}$ (銭)

= 5.91

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

燃料費調整単価（税込） 0円06銭 /kWh

以上