

関西電力エリア

※新燃料費調整制度
(2018年7月1日適用)

※新しい燃料費調整制度に移行されたお客様、
および2018年7月以降、新規に供給させていただくお客様が対象です。



60

2020年1月分 燃料費調整単価、 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
電気料金に対する燃料費調整単価等を、下記のとおりお知らせします。

記

◆燃料費調整単価について

・2019年8月～2019年10月平均の貿易統計価格

| | |
|---------------|----------|
| 1klあたりの平均原油価格 | 44,242 円 |
| 1tあたりの平均LNG価格 | 53,804 円 |
| 1tあたりの平均石炭価格 | 10,980 円 |

・上記貿易統計価格による平均燃料価格（原油換算値1klあたり）（100円未満四捨五入）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 27,300 \text{ 円/kl}$$

| | | |
|-------------------------|------------|--------|
| A:各四半期における1klあたりの平均原油価格 | α : | 0.014 |
| B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格 | β : | 0.3483 |
| C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格 | γ : | 0.7227 |

・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 27,100 \text{ 円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

| 区分 | 基準単価 | 燃料費調整単価(10%税込) |
|--------------------|------------------------|----------------|
| 特別高圧供給の場合 円/kWh | 0.156 | 0.03 |
| 高圧供給の場合 円/kWh | 0.158 | 0.03 |
| 低圧供給の場合 | エネット電灯 最初の15kWhまで 円 | 0.50 |
| | 上記以外 円/kWh | 0.03 |

※ 特別高圧:供給電圧 標準電圧20,000ボルト以上
 ※ 高圧 :供給電圧 標準電圧6,000ボルト
 ※ 低圧 :供給電圧 標準電圧100ボルトまたは200ボルト

◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2019年5月分～2020年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は以下の通りです。

| 区分 | 10%税込 |
|-----------------------------|-------------|
| 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 円/kWh | 2.95 |

以上