

## 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。

## 2022年4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

・2021年11月～2022年1月平均の貿易統計価格

1klあたりの平均原油価格	58,493 円
1tあたりの平均LNG価格	83,760 円
1tあたりの平均石炭価格	21,312 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 45,400 \text{ 円/kl}$$

A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ :	0.014
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ :	0.3483
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ :	0.7227

・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

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

※ただし、低圧供給において、平均燃料価格が40,700円を上回る場合は、平均燃料価格を40,700円として算定します。

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	2.85
高圧供給の場合	円/kWh	0.158	2.89
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の15kWhまで	円	33.66
	上記以外	円/kWh	2.24

※ 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

2021年5月分～2022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	3.36

以上