

**関西電力エリア**  
**※新燃料費調整制度**  
**(平成29年8月1日適用)**

※新しい燃料費調整制度に移行されたお客様、  
 および平成29年8月以降、新規に供給させていただくお客様が対象です。



**平成30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

・平成29年11月～平成30年1月平均の貿易統計価格

1klあたりの平均原油価格	43,713 円
1tあたりの平均LNG価格	48,207 円
1tあたりの平均石炭価格	11,811 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 27,100 \text{ 円/kl}$$

A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ :	0.0332
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ :	0.3786
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ :	0.6231

・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 25,500 \text{ 円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

区分	基準単価	燃料費調整単価(8%税込)	
特別高圧供給の場合	円/kWh 0.186	<b>0.30</b>	
高圧供給の場合	円/kWh 0.188	<b>0.30</b>	
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の15kWhまで	円/kWh 2.932	<b>4.69</b>
	上記以外	円/kWh 0.195	<b>0.31</b>

※ 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

平成29年5月分～平成30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	8%税込
再生可能エネルギー発電促進賦課金単価	円/kWh <b>2.64</b>

以上

詳しくは、弊社 西日本事業本部(06-6228-6073)へお問い合わせ下さい。

## 関西電力エリア

※旧燃料費調整制度  
(平成27年6月1日適用)

※新しい燃料費調整制度に移行されていないお客様が対象です。  
(平成27年6月1日からの燃料費調整制度適用のお客様)

## 平成30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

##### ・平成29年11月～平成30年1月平均の貿易統計価格

1klあたりの平均原油価格	43,713 円
1tあたりの平均LNG価格	48,207 円
1tあたりの平均石炭価格	11,811 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 32,000 \text{ 円/kl}$$

A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ : 0.2985
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ : 0.2884
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ : 0.4300

##### ・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 40,700 \text{ 円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

区分	基準単価	燃料費調整単価(8%税込)
特別高圧供給の場合 円/kWh	0.200	-1.74
高圧供給の場合 円/kWh	0.203	-1.77

※ 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

#### ◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

平成29年5月分～平成30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	8%税込
再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 円/kWh	2.64

以上

詳しくは、弊社 西日本事業本部(06-6228-6073)へお問い合わせ下さい。

## 関西電力エリア

※旧燃料費調整制度  
(平成25年4月1日適用)

※新しい燃料費調整制度に移行されていないお客様が対象です。  
(平成25年4月1日からの燃料費調整制度適用のお客様)

## 平成30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

##### ・平成29年11月～平成30年1月平均の貿易統計価格

1klあたりの平均原油価格	43,713 円
1tあたりの平均LNG価格	48,207 円
1tあたりの平均石炭価格	11,811 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 30,600 \text{ 円/kl}$$

A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ : 0.2313
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ : 0.3006
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ : 0.5039

・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 38,800 \text{ 円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

区分	基準単価	燃料費調整単価(8%税込)	
特別高圧供給の場合	円/kWh	0.176	-1.44
高圧供給の場合	円/kWh	0.179	-1.47

※ 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

#### ◆再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

平成29年5月分～平成30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	8%税込	
再生可能エネルギー発電促進賦課金単価	円/kWh	2.64

以上

詳しくは、弊社 西日本事業本部(06-6228-6073)へお問い合わせ下さい。