

## 2022年3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10月～2021年12月平均の貿易統計価格

1klあたりの平均原油価格	57,421 円
1tあたりの平均LNG価格	- 円
1tあたりの平均石炭価格	20,400 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 36,900 \text{ 円/kl}$$

A:各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ :	0.2410
B:各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ :	-
C:各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ :	1.1282

##### ・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 25,100 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

※ただし、平均燃料価格が37,700円を上回る場合は、平均燃料価格を37,700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	0.299	<b>3.53</b>
高圧供給の場合	円/kWh	0.305	<b>3.60</b>
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の10kWhまで	円	<b>37.25</b>
	上記以外	円/kWh	<b>3.73</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

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	<b>3.36</b>

以上