

## 2019年12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7月～2019年9月平均の貿易統計価格

1kl あたりの平均原油価格	44,793 円
1t あたりの平均LNG価格	54,051 円
1t あたりの平均石炭価格	11,220 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）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 25,000 \text{ 円/kl}$$

A: 各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ : 0.1543
B: 各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ : 0.1322
C: 各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ : 0.9761

## ・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - 26,000 \text{円}) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

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	0.227	-0.23
高圧供給の場合 円/kWh	0.234	-0.23
低圧供給の場合	エネット電灯 最初の15kWhまで 円	-3.68
	上記以外 円/kWh	0.245

※ 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