

# 九州電力エリア

(2019年4月1日 適用)



90

## 2020年1月分 燃料費調整単価、離島ユニバーサルサービス調整単価、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

#### ◆燃料費調整単価等について

##### ・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）

平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	22,100 円/kl
A: 各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ :	0.0053
B: 各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ :	0.1861
C: 各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ :	1.0757

##### ・燃料費調整単価（0.01円未満四捨五入）

燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 27,400円) × 基準単価 ÷ 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 0.128	-0.68	
高圧供給の場合	円/kWh 0.130	-0.69	
低圧供給の場合	円/kWh 0.136	-0.72	

※ 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

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

離島平均燃料価格 = $A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$	=	44,200 円/kl
A: 各四半期における1klあたりの平均原油価格	$\alpha$ :	1.0000
B: 各四半期における1tあたりの平均LNG価格	$\beta$ :	0.0000
C: 各四半期における1tあたりの平均石炭価格	$\gamma$ :	0.0000

##### ・離島ユニバーサルサービス調整単価（0.01円未満四捨五入）

離島ユニバーサルサービス調整単価 = (離島平均燃料価格 - 52,500円) × 基準単価 ÷ 1,000		
区分	基準単価	離島ユニバーサルサービス調整単価(10%税込)
特別高圧供給、高圧供給、低圧供給 共通	円/kWh 0.003	-0.02

##### ・燃料費等調整単価

燃料費等調整単価 = 燃料費調整単価 + 離島ユニバーサルサービス調整単価		
区分		燃料費等調整単価(10%税込)
特別高圧供給の場合	円/kWh	-0.70
高圧供給の場合	円/kWh	-0.71
低圧供給の場合	円/kWh	-0.74

#### ◆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