

## 九州エリアの2024年8月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2024年8月分の電気料金につきまして、下記のとおり燃料費調整を実施いたします。  
 なお、当社が料金のお知らせおよび請求を書面等にて行う場合は、当面の間、燃料費調整単価および離島ユニバーサルサービス調整単価の合算値を燃料費調整単価、燃料費調整額および離島ユニバーサルサービス調整額の合算値を燃料費調整額とそれぞれ表示いたします。

記

### 1 燃料費調整単価（税込）

	供給電圧	燃料費調整単価	離島ユニバーサルサービス調整単価	合計
1 kWhにつき	低圧の場合	2 円 1 9 銭	0 円 0 1 銭	2 円 2 0 銭

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2024年 3～5月 の実績	平均原油価格	82,055 円/k1
	平均LNG価格	92,284 円/t
	平均石炭価格	24,096 円/t
	平均燃料価格	43,500 円/k1
基準燃料価格		27,400 円/k1

（参考1）燃料費調整単価の算定

#### ◇平均燃料価格の算定

		＜換算係数＞	
		原油換算係数×熱量構成比	
		↓	
原油価格	A	82,055 円/k1	× 0.0053 (α)
LNG価格	B	92,284 円/t	× 0.1861 (β)
+) 石炭価格	C	24,096 円/t	× 1.0757 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格		43,500	円/k1 (100円単位)

#### ◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

		＜基準単価＞	
		燃料価格が1,000円/k1 変動した場合の料金変動	
		↓	
燃料費調整単価	= (	43,500	- 27,400 ) × $\frac{13.6}{1,000}$ (銭)
	=	218.96	
		↓ (小数点以下第1位四捨五入)	
燃料費調整単価（税込）		2 円 1 9 銭	/kWh

(参考2) 離島ユニバーサルサービス調整単価の算定

◇離島平均燃料価格の算定

		<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比	
		↓	
原油価格	A	82,055 円/k1	× 1.0000 (α)
LNG価格	B	92,284 円/t	× 0.0000 (β)
+) 石炭価格	C	24,096 円/t	× 0.0000 (γ)
↓ (10円の位で四捨五入)			
離島平均燃料価格		82,100	円/k1 (100円単位)

◇離島ユニバーサルサービス調整単価の算定 (低圧の場合)

		<離島基準単価> 燃料価格が1,000円/k1 変動した場合の料金変動	
		↓	
離島ユニバーサルサービス調整単価	=	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">82,100</div> <span style="margin: 0 5px;">-</span> <span>79,300</span> </div>	) × $\frac{0.3}{1,000}$ (銭)
	=	0.84	
↓ (小数点以下第1位四捨五入)			
離島ユニバーサルサービス調整単価 (税込)		0円01銭	/kWh

以 上