

## 九州エリアの2024年11月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2024年11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	電気料金支援 反映前	電気料金支援	電気料金支援 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	2円23銭	▲2円50銭	▲0円27銭

離島ユニバーサル サービス調整単価	合計
0円02銭	▲0円25銭

※2024年6月21日に公表された「電気・ガス料金支援」にもとづく電気料金支援の実施に伴い、2024年11月分（2024年10月使用分）においては、電気料金の燃料費調整単価について、1キロワット時につき2円50銭値引きしています。  
 2024年9月分および10月分電気料金（2024年8月使用分および9月使用分）は燃料費調整単価を1キロワット時につき4円00銭値引きしています。

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2024年 6～8月 の実績	平均原油価格	85,706 円/k1
	平均LNG価格	94,610 円/t
	平均石炭価格	23,973 円/t
	平均燃料価格	43,800 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	85,706 円/k1	× 0.0053 (α)
LNG価格	B	94,610 円/t	× 0.1861 (β)
+) 石炭価格	C	23,973 円/t	× 1.0757 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
<b>平均燃料価格</b>		<b>43,800</b>	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	=	( <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">43,800</span> - 27,400 ) × $\frac{13.6}{1,000}$ (銭)	
	=	223.04	
		↓ (小数点以下第1位四捨五入)	
電気料金支援反映前の 燃料費調整単価 (税込)		2円23銭	/kWh
		＜電気料金支援＞ ↓	
電気料金支援反映後の 燃料費調整単価 (税込)	=	2円23銭	-
	=	2円50銭	/kWh
	=	▲0円27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	85,706 円/k1	× 1.0000 (α)
LNG価格	B	94,610 円/t	× 0.0000 (β)
+)	石炭価格	C	× 0.0000 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
離島平均燃料価格		85,700	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	=	( <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">85,700</span> - 79,300 )	× $\frac{0.3}{1,000}$ (銭)
	=	1.92	
		↓ (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02銭	/kWh

以 上