

## 九州エリアの2025年4月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2025年4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20銭	▲1円30銭	0円90銭

  

離島ユニバーサル サービス調整単価	合計
▲0円01銭	0円89銭

※2024年11月22日に閣議決定された「国民の安心・安全と持続的な成長に向けた総合経済対策」に基づく電気料金の支援措置により、2025年4月分（2025年3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1円30銭値引きしています。  
 2025年2月分および3月分電気料金（2025年1月使用分および2月使用分）は燃料費調整単価を1キロワット時につき2円50銭値引きしています。

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2024年11月 ～ 2025年1月 の実績	平均原油価格	74,680 円/k1
	平均LNG価格	97,032 円/t
	平均石炭価格	23,355 円/t
	平均燃料価格	43,600 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	74,680 円/k1	×	0.0053 (α)
LNG価格 B	97,032 円/t	×	0.1861 (β)
+) 石炭価格 C	23,355 円/t	×	1.0757 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
<b>平均燃料価格</b>	<b>43,600</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	= (	平均燃料価格 43,600	) × $\frac{13.6}{1,000}$ (銭)
	=	220.32	
		↓ (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20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20銭	-
	=	1円30銭	/kWh
	=	0円90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	74,680円/k1	× 1.0000 (α)
LNG価格	B	97,032円/t	× 0.0000 (β)
+) 石炭価格	C	23,355円/t	× 0.0000 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
離島平均燃料価格		74,700	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	= (	79,300	− <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74,700</span> ) × $\frac{0.3}{1,000}$ (銭)
	=	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1.38</span>	
		↓ (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)		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0円01銭</span>	/kWh

以 上