

## 中国エリアの2026年8月分電気料金の燃料費調整について

中国エリアの2026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	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	▲ 9円07銭	▲ 3円50銭	▲ 12円57銭
		離島ユニバーサル サービス調整単価		合計
		0円01銭		▲ 12円56銭

※2025年11月21日に公表された「電気・ガス料金支援」により、2026年4月分（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50銭値引きしています。

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2026年3月 ～ 2026年5月 の 実 績	平均原油価格	86,198 円/k1
	平均LNG価格	91,540 円/t
	平均石炭価格	20,804 円/t
	平均燃料価格	37,500 円/k1
基準燃料価格		80,300 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	86,198 円/k1	×	0.0406 (α)
LNG価格 B	91,540 円/t	×	0.0992 (β)
+ 石炭価格 C	20,804 円/t	×	1.1994 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格		37,500	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(税込)	= (	80,300	- <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">37,500</span> ) × $\frac{21.2}{1,000}$ (銭)
	=	907.36	(銭)
		↓ (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)		9円07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)	=	▲ 9円07銭	-
		3円50銭	
	=	▲ 12円57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	86,198円/kl	× 1.0000 (α)
LNG価格	B	91,540円/t	× 0.0000 (β)
+) 石炭価格	C	20,804円/t	× 0.0000 (γ)
↓ (10円の位で四捨五入)			
離島平均燃料価格		86,200	円/kl (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/kl 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(税込)	=	( <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">86,200</span> - 79,300 )	× $\frac{0.1}{1,000}$ (銭)
	=	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.69</span> (銭)	
		↓ (小数点以下第1位四捨五入)	
		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0円01銭</span> /kWh	

以 上