

九州エリアの2023年12月分電気料金の燃料費調整について

九州エリアの2023年12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	激変緩和措置 反映前	激変緩和措置	激変緩和措置 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	2円61銭	▲3円50銭	▲0円89銭
				合計
離島ユニバーサルサービス調整単価				▲0円90銭
				▲0円01銭

※「物価高克服・経済再生実現のための総合経済対策」^(注)の延長にもとづく電気料金の高騰の激変緩和措置の実施に伴い、2023年11月分から2024年1月分（2023年10月使用分から12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3円50銭値引きしています。
 注 2023年2月分から10月分電気料金（2023年1月使用分から9月使用分）の燃料費調整単価を値引きしています。

2 平均燃料価格（貿易統計）

2023年 7～9月 の実績	平均原油価格	75,015 円/k1
	平均LNG価格	88,305 円/t
	平均石炭価格	27,709 円/t
	平均燃料価格	46,600 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	75,015 円/k1	×	0.0053 (α)
LNG価格	B	88,305 円/t	×	0.1861 (β)
+) 石炭価格	C	27,709 円/t	×	1.0757 (γ)
				↓ (10円の位で四捨五入)
平均燃料価格		46,600	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 46,600 - 27,400)	×	$\frac{13.6}{1,000}$ (銭)
	=	261.12		
				↓ (小数点以下第1位四捨五入)
激変緩和措置反映前の 燃料費調整単価(税込)		2円61銭	/kWh	
				<激変緩和措置>
				↓
激変緩和措置反映後の	=	2円61銭	-	3円50銭

燃料費調整単価(税込) = $\frac{2130 \text{ 銭}}{2500 \text{ kWh}} - \frac{5130 \text{ 銭}}{2500 \text{ kWh}}$
= $\triangle 0 \text{ 円 } 89 \text{ 銭}$ /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	75,015 円/k1	×	1.0000	(α)
LNG価格	B	88,305 円/t	×	0.0000	(β)
石炭価格	C	27,709 円/t	×	0.0000	(γ)
+)					
↓ (10円の位で四捨五入)					
離島平均燃料価格		75,000		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

$$\begin{aligned}
 \text{離島ユニバーサルサービス調整単価} &= \left(79,300 - \overset{\text{離島平均燃料価格}}{\span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">75,000} \right) \times \frac{0.3}{1,000} \text{ (銭)} \\
 &= \span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1.29 \\
 &\quad \downarrow \text{(小数点以下第1位四捨五入)} \\
 \text{離島ユニバーサルサービス調整単価 (税込)} &= \span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0円01銭 \text{ /kWh}
 \end{aligned}$$

以 上