

北海道エリアの2023年11月分電気料金の燃料費調整について

北海道エリアの2023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	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	▲ 5 円 1 4 銭	▲ 3 円 5 0 銭	▲ 8 円 6 4 銭
				離島ユニバーサル サービス調整単価
				合計
				▲ 0 円 0 1 銭
				▲ 8 円 6 5 銭

※ 「物価高克服・経済再生実現のための総合経済対策」<sup>(注)</sup>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 6～8月 の実績	平均原油価格	72,598 円/k1
	平均LNG価格	88,168 円/t
	平均石炭価格	29,440 円/t
	平均燃料価格	51,100 円/k1
基準燃料価格		80,800 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	72,598 円/k1	× 0.1874 (α)
LNG価格	B	88,168 円/t	× 0.0899 (β)
+) 石炭価格	C	29,440 円/t	× 1.0036 (γ)
↓ (10円の位で四捨五入)			
平均燃料価格		51,100	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	= ( 80,800	－ 51,100	) × $\frac{17.3}{1,000}$ (銭)
	=	513.81	
↓ (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)		5 円 1 4 銭	/kWh
＜激変緩和措置＞			
↓			
激変緩和措置反映後の 燃料費調整単価(税込)	=	▲ 5 円 1 4 銭	－ 3 円 5 0 銭
	=	▲ 8 円 6 4 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	72,598円／kl	×	1.0000	(α)
LNG価格	B	88,168円／t	×	0.0000	(β)
石炭価格	C	29,440円／t	×	0.0000	(γ)
+)					
		↓ (10円の位で四捨五入)			
離島平均燃料価格		72,600	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

離島平均燃料価格

↓

離島ユニバーサルサービス調整単価 = ( 79,300 - 72,600 ) ×  $\frac{0.1}{1,000}$  (銭)

= 0.67

↓ (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