

## 東北エリアの2023年11月分電気料金の燃料費調整について

東北エリアの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	▲ 6 円 4 6 銭	▲ 3 円 5 0 銭	▲ 9 円 9 6 銭
				合計
離島ユニバーサル サービス調整単価				▲ 0 円 0 1 銭
				▲ 9 円 9 7 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	50,700 円/k1
基準燃料価格		83,500 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	× 0.0259 (α)
LNG価格	B	88,168 円/t	× 0.2563 (β)
+) 石炭価格	C	29,440 円/t	× 0.8915 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格		50,700	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	= (	83,500	) × $\frac{19.7}{1,000}$ (銭)
	=	646.16	
		↓ (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)		6円46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)	=	▲ 6 円 4 6 銭	- 3 円 5 0 銭
	=	▲ 9 円 9 6 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

$$\begin{aligned}
 \text{離島ユニバーサルサービス調整単価} &= (79,300 - \text{離島平均燃料価格}) \times \frac{0.1}{1,000} \text{ (銭)} \\
 &= \text{0.67} \\
 &\quad \downarrow \text{(小数点以下第1位四捨五入)} \\
 \text{離島ユニバーサルサービス調整単価 (税込)} &= \text{0円01銭} / \text{kWh}
 \end{aligned}$$

以上