

## 東京エリアの2025年2月分電気料金の燃料費調整について

東京エリアの2025年2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。

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	▲ 6 円 5 0 銭	▲ 2 円 5 0 銭	▲ 9 円 0 0 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2月分および3月分（2025年1月使用分および2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 9～11月 の実績	平均原油価格	74,604	円/k1
	平均LNG価格	92,316	円/t
	平均石炭価格	22,686	円/t
	平均燃料価格	50,600	円/k1
基準燃料価格		86,100	円/k1

（参考）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	74,604 円/k1	× 0.0048 (α)
LNG価格	B	92,316 円/t	× 0.3827 (β)
+) 石炭価格	C	22,686 円/t	× 0.6584 (γ)
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格		50,600	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	= (	86,100	) × $\frac{18.3}{1,000}$ (銭)
	=	649.65	
		↓ (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)		6 円 5 0 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)	=	▲ 6 円 5 0 銭	－
		2 円 5 0 銭	
	=	▲ 9 円 0 0 銭	/kWh

以 上