

1. 平均燃料価格の算定

原油、LNGおよび石炭の3ヶ月間の価格の平均値を算定。

にて算定したそれぞれの値に換算係数を乗じ、合算のうえ平均燃料価格を算定。

(貿易統計価格)

	平成24年1～3月 (料金改定時)	平成26年5～7月 (平成26年10月分)	平成26年6～8月(平成26年11月分)			
			平均値	平成26年6月	平成26年7月	平成26年8月
原油 (円/kl)	57,802	70,738	71,016	70,551	71,421	71,037
LNG (円/t)	67,548	85,788	84,996	85,579	85,129	84,284
石炭 (円/t)	11,452	9,919	9,816	9,921	9,812	9,727
平均燃料価格(円/kl)	44,200	54,500		(確報)	(確報)	(9桁速報)

(基準燃料価格)

< 換算係数 >
原油換算係数 × 熱量構成比

原油価格	71,016 円/kl	×	0.1970 ()
LNG価格	84,996 円/t	×	0.4435 ()
石炭価格	9,816 円/t	×	0.2512 ()

+)

↓ (100円単位とし、10円の位で四捨五入)

平均燃料価格 54,200 円/kl (対前期: 300円/kl)

2. 燃料費調整単価の算定 (低圧供給の場合)

平均燃料価格から基準燃料価格を差し引き、基準単価を乗じ、燃料費調整単価を算定。

$$\begin{aligned} \text{燃料費調整単価} &= \left(\frac{\text{平均燃料価格}}{1000} - \frac{\text{基準燃料価格}}{1000} \right) \times \text{基準単価} \\ &= \left(\frac{54,200 \text{円/kl}}{1000} - \frac{44,200 \text{円/kl}}{1000} \right) \times \frac{22.8 \text{銭/kWh}}{1,000} \\ &= 228.00 \text{銭/kWh} \end{aligned}$$

↓ (小数点以下第1位で四捨五入)

228銭/kWh

3. 11月分の電気料金の算定 (平均モデルの場合)

燃料費調整単価に使用電力量を乗じた燃料費調整額を加えて算定。

契約内容: 従量電灯B・30A、使用電力量: 290kWh、口座振替のお客さまの場合

基本料金 842.40円	+	電力量料金 19.43円/kWh × 120kWh 25.91円/kWh × 170kWh + 燃料費調整額 燃料費調整単価 2.28円/kWh × 使用電力量 290kWh	+	再生可能エネルギー発電促進 217円	-	口座振替割引額 54円	=	8,402円
-----------------	---	--	---	-----------------------	---	----------------	---	--------

上記計算例には、消費税等相当額を含みます。

以上