

1. 平均燃料価格の算定

- ① 原油、LNGおよび石炭の3ヶ月間の価格の平均値を算定。
- ② ①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6～8月 (平成26年11月分)	平成26年7～9月 (平成26年12月分)			
			平均値	平成26年7月	平成26年8月	平成26年9月
原油 (円/k1)	57,802	71,016	70,841	71,421	71,047	70,048
LNG (円/t)	67,548	84,996	84,699	85,129	84,284	84,637
石炭 (円/t)	11,452	9,816	9,779	9,812	9,733	9,797
平均燃料価格(円/k1)	44,200	54,200		(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	70,841 円/k1	× 0.1970 (α)
LNG価格	84,699 円/t	× 0.4435 (β)
石炭価格	9,779 円/t	× 0.2512 (γ)
+) _____		
↓ (100円単位とし、10円の位で四捨五入)		
平均燃料価格	54,000 円/k1	(対前期: ▲200円/k1)

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。

	<平均燃料価格>	<基準燃料価格>	<基準単価>
燃料費調整単価	= (54,000円/k1	- 44,200円/k1) ×	22.8銭/kWh
			1,000
	=		223.44銭/kWh
	↓ (小数点以下第1位で四捨五入)		
	223銭/kWh		

3. 12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	+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">電力量料金</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">19.43円/kWh × 120kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">25.91円/kWh × 170kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">燃料費調整額</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">燃料費調整単価 × 使用電力量</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.23円/kWh × 290kWh</td> <td></td> </tr> </table>	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 × 使用電力量		2.23円/kWh × 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
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 × 使用電力量																				
2.23円/kWh × 290kWh																				
= 8,388円																				

※上記計算例には、消費税等相当額を含みます。

以上