

平成24年8月分燃料費調整単価および電気料金の算定

<別紙1>

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20年1～3月 (料金改定時)	平成24年2～4月 (平成24年7月分)	平成24年3～5月(平成24年8月分)			
			平均値	平成24年3月	平成24年4月	平成24年5月
原油 (円/kl)	62,735	61,362	63,598	61,896	65,787	63,004
LNG (円/t)	58,282	68,965	70,773	70,147	71,364	70,916
石炭 (円/t)	8,873	11,542	11,606	11,818	11,771	11,269
平均燃料価格(円/kl)	42,700	47,200		(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	63,598円/kl	×	0.2782 ( )
LNG価格	70,773円/t	×	0.3996 ( )
石炭価格	11,606円/t	×	0.2239 ( )
+ )			
↓(100円単位とし、10円の位で四捨五入)			
<b>平均燃料価格</b>	<b>48,600円/kl</b>	(対前期：+1,400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。

$$\begin{aligned}
 \text{燃料費調整単価} &= \left( \frac{\text{<平均燃料価格>}}{48,600\text{円/kl}} - \frac{\text{<基準燃料価格>}}{42,700\text{円/kl}} \right) \times \frac{\text{<基準単価>}}{19.0\text{銭/kWh}} \\
 &= \frac{112.10\text{銭/kWh}}{1,000} \\
 &\downarrow \text{(小数点以下第1位で四捨五入)} \\
 &= 112\text{銭/kWh}
 \end{aligned}$$

3. 8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	819.00円	+	電力量料金	17.87円/kWh × 120kWh 22.86円/kWh × 170kWh	+	再生可能エネルギー発電促進賦課金	63円	+	太陽光発電促進付加金	17円	-	口座振替割引額	52.50円
			+ 燃料費調整額										
			燃料費調整単価 1.12円/kWh × 使用電力量 290kWh										
= 7,201円													

上記計算例には、消費税等相当額を含みます。

以上