

平成24年9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24年1~3月 (料金改定時)	平成24年4~6月(平成24年9月分)			
		平均値	平成24年4月	平成24年5月	平成24年6月
原油 (円/kl)	57,802	62,326	65,787	63,021	57,517
LNG (円/t)	67,548	71,093	71,364	70,970	70,944
石炭 (円/t)	11,452	11,184	11,771	11,282	10,578

平均燃料価格(円/kl)	44,200
--------------	--------

(基準燃料価格)

	平均値	換算係数	原油換算係数 × 熱量構成比
原油価格	62,326 円/kl	×	0.1970 ()
LNG価格	71,093 円/t	×	0.4435 ()
石炭価格	11,184 円/t	×	0.2512 ()
+)			
平均燃料価格	46,600 円/kl	↓(100円単位とし、10円の位で四捨五入)	

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。

$$\begin{aligned}
 \text{燃料費調整単価} &= \left(\frac{\text{平均燃料価格}}{46,600 \text{ 円/kl}} - \frac{\text{基準燃料価格}}{44,200 \text{ 円/kl}} \right) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000} \\
 &= \frac{53.28 \text{ 銭/kWh}}{1,000} \\
 &\downarrow \text{(小数点以下第1位で四捨五入)} \\
 &= 53 \text{ 銭/kWh}
 \end{aligned}$$

3. 9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	+	電力量料金	+	再生可能エネルギー発電促進賦課金	+	太陽光発電促進付加金	-	口座振替割引額	=	7,548円
819.00円		18.89円/kWh × 120kWh 25.19円/kWh × 170kWh + 燃料費調整額 燃料費調整単価 × 使用電力量 0.53円/kWh × 290kWh		63円		17円		53円		

上記計算例には、消費税等相当額を含みます。
 1月を通じて平成24年9月1日実施の電気供給約款等を適用した場合の値。

以上