

平成26年6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	平成25年12月～平成26年2月	平成26年1～3月(平成26年6月分)			
	(料金改定時)	(平成26年5月分)	平均値	平成26年1月	平成26年2月	平成26年3月
原油 (円/kl)	57,802	72,768	72,356	74,630	71,716	70,838
LNG (円/t)	67,548	88,103	89,064	90,049	89,026	88,098
石炭 (円/t)	11,452	10,851	10,858	10,900	10,861	10,810
				(確報)	(確報)	(9桁速報)

平均燃料価格(円/kl)	44,200	56,100
	(基準燃料価格)	

	原油価格	LNG価格	石炭価格
	72,356 円/kl	89,064 円/t	10,858 円/t
	× 0.1970 ()	× 0.4435 ()	× 0.2512 ()
+) 平均燃料価格	56,500 円/kl (対前期: +400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。

$$\text{燃料費調整単価} = \left(\frac{\text{平均燃料価格}}{1,000} - \frac{\text{基準燃料価格}}{1,000} \right) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$$

$$= \left(\frac{56,500 \text{円/kl}}{1,000} - \frac{44,200 \text{円/kl}}{1,000} \right) \times \frac{22.8 \text{銭/kWh}}{1,000}$$

$$= 280.44 \text{銭/kWh}$$

↓(小数点以下第1位で四捨五入)

280銭/kWh

3. 6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 +	再生可能エネルギー発電促進 217円	+	太陽光発電促進付加金 14円	-	口座振替割引額 54円	=	8,567円
		燃料費調整額 燃料費調整単価 2.80円/kWh × 使用電力量 290kWh							

上記計算例には、消費税等相当額を含みます。

以上