

中国エリアの2019年11月分電気料金の燃料費調整について

中国エリアの2019年11月分の電気料金につきまして、下記のとおり燃料費調整を実施いたします。

記

1 燃料費調整単価（税込）

	供給電圧	燃料費調整単価
1 kWhにつき	低圧の場合	▲0円05銭

2 平均燃料価格（貿易統計）

2019年 6月～8月 の実績	平均原油価格	46,865 円/k1
	平均LNG価格	54,068 円/t
	平均石炭価格	11,680 円/t
	平均燃料価格	25,800 円/k1
基準燃料価格		26,000 円/k1

（参考）燃料費調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

$$\begin{array}{l}
 \text{＜換算係数＞} \\
 \text{原油換算係数} \times \text{熱量構成比} \\
 \downarrow \\
 \begin{array}{l}
 \text{原油価格 A} \quad \boxed{46,865 \text{円/k1}} \times 0.1543 \quad (\alpha) \\
 \text{LNG価格 B} \quad \boxed{54,068 \text{円/t}} \times 0.1322 \quad (\beta) \\
 \text{石炭価格 C} \quad \boxed{11,680 \text{円/t}} \times 0.9761 \quad (\gamma) \\
 \text{+)} \\
 \hline
 \text{平均燃料価格} \quad \boxed{25,800} \quad \text{円/k1 (100円単位)} \\
 \downarrow \text{ (10円の位で四捨五入)}
 \end{array}
 \end{array}$$

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

$$\begin{array}{l}
 \text{＜基準単価＞} \\
 \text{燃料価格が1,000円/k1} \\
 \text{変動した場合の料金変動} \\
 \downarrow \\
 \begin{array}{l}
 \text{平均燃料価格} \\
 \downarrow \\
 \text{燃料費調整単価} = (26,000 - \boxed{25,800}) \times \frac{24.5}{1,000} \quad (\text{銭}) \\
 = \boxed{4.90} \\
 \downarrow \text{ (小数点以下第1位四捨五入)} \\
 \text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{0 \text{円} 05 \text{銭}} \quad \text{/kWh}
 \end{array}
 \end{array}$$

以 上