

従量料金及び燃料費調整制度の改定について

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当社の業務につきましては日頃から格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、当社が契約している電力会社の料金体系の変更に伴い下記のように従量料金及び燃料費調整制度を改定させていただきます。

大変恐縮ではございますがご理解いただけますよう、お願い申し上げます。

1. 従量料金単価について

熱媒体	使用量	旧単価	新単価
冷水	1MJにつき	6.191円（税抜）	6.084円（税抜）

2. 電気調整単価について

電気調整単価について係数を下記のように変更させていただきます。

・旧制度

電気調整単価[円/kWh]

$$= \{(\text{平均燃料価格 [円/kl]} - \text{基準燃料価格 [円/kl]}) \div 1,000 \times 0.150 \text{ [円/ (kWh} \cdot 1,000 \text{円/kl)]} + (\text{平均市場価格 [円/kWh]} - \text{基準市場価格 [円/kWh]}) \times \text{基準市場単価}\} \div 1.1$$

・新制度

$$= \{(\text{平均燃料価格 [円/kl]} - \text{基準燃料価格 [円/kl]}) \div 1,000 \times 0.174 \text{ [円/ (kWh} \cdot 1,000 \text{円/kl)]} + (\text{平均市場価格 [円/kWh]} - \text{基準市場価格 [円/kWh]}) \times \text{基準市場単価}\} \div 1.1$$

3. 平均燃料価格および基準燃料価格について

平均燃料価格の係数および基準燃料価格を下記のように変更させていただきます。

・旧制度

$$\text{平均燃料価格 [円/kl]} = \text{平均原油価格 [円/kl]} \times 0.0033 + \text{平均LNG価格 [円/t]} \\ \times 0.4001 + \text{平均石炭価格 [円/t]} \times 0.6241$$

・新制度

$$\text{平均燃料価格 [円/kl]} = \text{平均原油価格 [円/kl]} \times 0.0048 + \text{平均LNG価格 [円/t]} \\ \times 0.3759 + \text{平均石炭価格 [円/t]} \times 0.6725$$

基準燃料価格

旧価格	新価格
64,900 [円/kl]	57,500 [円/kl]

4. 平均市場価格および基準市場価格について

平均市場価格の係数および基準市場価格を下記のように変更させていただきます。

・旧制度

$$\text{平均市場価格 [円/kWh]} = \text{全日単価 [円/kWh]} \times 0.6566 + \text{昼間単価 [円/kWh]} \\ \times 0.3434$$

・新制度

$$\text{平均市場価格 [円/kWh]} = \text{全日単価 [円/kWh]} \times 0.8288 + \text{昼間単価 [円/kWh]} \\ \times 0.1712$$

基準市場価格

旧価格	新価格
17.44 [円/kWh]	11.22 [円/kWh]

以上