

## 東北エリアの2020年7月分電気料金の燃料費調整について

東北エリアの2020年7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	▲ 1円17銭

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2020年2月 ～ 2020年4月 の実績	平均原油価格	39,431 円/k1
	平均LNG価格	52,948 円/t
	平均石炭価格	9,710 円/t
	平均燃料価格	26,100 円/k1
基準燃料価格		31,400 円/k1

（参考）燃料費調整単価の算定

#### ◇平均燃料価格の算定

$$\begin{array}{l}
 \text{原油価格 A} \quad \boxed{39,431 \text{円/k1}} \times 0.1152 \quad (\alpha) \\
 \text{LNG価格 B} \quad \boxed{52,948 \text{円/t}} \times 0.2714 \quad (\beta) \\
 \text{石炭価格 C} \quad \boxed{9,710 \text{円/t}} \times 0.7386 \quad (\gamma) \\
 \text{+)} \\
 \hline
 \text{平均燃料価格} \quad \boxed{26,100} \quad \text{円/k1 (100円単位)}
 \end{array}$$

<換算係数>  
 原油換算係数×熱量構成比  
 ↓  
 ↓ (10円の位で四捨五入)

#### ◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

$$\begin{array}{l}
 \text{燃料費調整単価} = (31,400 - \boxed{26,100}) \times \frac{22.1}{1,000} \quad (\text{銭}) \\
 = \boxed{117.13} \\
 \text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{1 \text{円} 17 \text{銭}} \quad \text{/kWh}
 \end{array}$$

<基準単価>  
 燃料価格が1,000円/k1  
 変動した場合の料金変動  
 ↓  
 ↓ (小数点以下第1位四捨五入)

以上