

2026年3月分

株式会社FPS

燃料価格調整単価、および市場価格調整単価にて構成される新しい「燃料費等調整制度」に則り、2026年3月分の燃料費等調整単価が確定しましたのでお知らせいたします。

【燃料費等調整単価(税込)】

①燃料価格調整単価+②市場価格調整単価

高圧供給のお客様	−10.57	円/kWh
特別高圧供給のお客様	−10.31	円/kWh

<算定に用いる基準単価>

	基準燃料単価	基準市場単価
高圧	0.205 円/kWh	0.162 円/kWh
特別高圧	0.200 円/kWh	0.158 円/kWh

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (33,200 − 75,400) × 0.205 ÷ 1000 =			−8.65
特別高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (33,200 − 75,400) × 0.200 ÷ 1000 =			−8.44

②市場価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (8.96 − 20.81) × 0.162 =			−1.92
特別高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (8.96 − 20.81) × 0.158 =			−1.87

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

平均燃料価格 2025年10月～2025年12月	33,200 円/kL
平均原油価格	68,874 円/kL
平均LNG価格	83,931 円/t
平均石炭価格	18,419 円/t

※基準燃料価格: 75,400円/kL

②の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

平均市場価格 2025年10月～2025年12月	8.96 円/kWh
全日市場平均	10.28 円/kWh
昼間市場平均	8.76 円/kWh

※基準市場価格: 20.81円/kWh

<平均燃料価格の算定方法>

平均原油価格 × α + 平均LNG価格 × β + 平均石炭価格 × γ

<平均市場価格の算定方法>

全日市場平均 × $\delta 1$ + 昼間市場平均 × $\delta 2$

※離島ユニバーサルサービス調整単価が含まれる契約の燃料費等調整単価につきましては、別途お問い合わせください。

燃料費等調整のお知らせ(中国地区)

中国 v2

2026年3月分

株式会社FPS

燃料価格調整単価、および市場価格調整単価にて構成される新しい「燃料費等調整制度」に則り、2026年3月分の燃料費等調整単価が確定しましたのでお知らせいたします。

【燃料費等調整単価(税込)】

①燃料価格調整単価+②市場価格調整単価

高圧供給のお客様	−1.53	円/kWh
特別高圧供給のお客様	−1.50	円/kWh

＜算定に用いる基準単価＞

	基準燃料単価	基準市場単価
高圧	0.177 円/kWh	0.265 円/kWh
特別高圧	0.174 円/kWh	0.259 円/kWh

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (33,200 − 41,900) × 0.177 ÷ 1000 =	−1.54		
特別高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (33,200 − 41,900) × 0.174 ÷ 1000 =	−1.51		

②市場価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (9.50 − 9.45) × 0.265 =	+	0.01	
特別高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (9.50 − 9.45) × 0.259 =	+	0.01	

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

平均燃料価格 2025年10月～2025年12月	33,200 円/kL
平均原油価格	68,874 円/kL
平均LNG価格	83,931 円/t
平均石炭価格	18,419 円/t

※基準燃料価格: 41,900円/kL

$$\begin{aligned}\alpha &: 0.0406 \\ \beta &: 0.0982 \\ \gamma &: 1.2015\end{aligned}$$

②の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

平均市場価格 2025年10月～2025年12月	9.50 円/kWh
全日市場平均	10.28 円/kWh
昼間市場平均	8.76 円/kWh

※基準市場価格: 9.45円/kWh

$$\begin{aligned}\delta 1 &: 0.4861 \\ \delta 2 &: 0.5139\end{aligned}$$

＜平均燃料価格の算定方法＞

$$\text{平均原油価格} \times \alpha + \text{平均LNG価格} \times \beta + \text{平均石炭価格} \times \gamma$$

＜平均市場価格の算定方法＞

$$\text{全日市場平均} \times \delta 1 + \text{昼間市場平均} \times \delta 2$$

※離島ユニバーサルサービス調整単価が含まれる契約の燃料費等調整単価につきましては、別途お問い合わせください。