

燃料費等調整のお知らせ(中国地区)

中国 v1

2026年2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2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	-10.67	円/kWh
特別高圧供給のお客様	-10.41	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	= (32,600 - 75,400) × 0.205 ÷ 1000 =			-8.77
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	= (32,600 - 75,400) × 0.200 ÷ 1000 =			-8.56

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	= (9.10 - 20.81) × 0.162 =			-1.90
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	= (9.10 - 20.81) × 0.158 =			-1.85

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9月～2025年11月	32,600 円/kL
平均原油価格	68,811 円/kL
平均LNG価格	82,647 円/t
平均石炭価格	18,082 円/t

※基準燃料価格: 75,400円/kL

$$\alpha : 0.0406$$
$$\beta : 0.0982$$
$$\gamma : 1.2015$$

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9月～2025年11月	9.10 円/kWh
全日市場平均	10.42 円/kWh
昼間市場平均	8.90 円/kWh

※基準市場価格: 20.81円/kWh

$$\delta 1: 0.1316$$
$$\delta 2: 0.8684$$

<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。

燃料費等調整のお知らせ(中国地区)

中国 v2

2026年2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2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	-1.60	円/kWh
特別高圧供給のお客様	-1.57	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	÷ 1000 =	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (32,600 - 41,900) × 0.177				-1.65
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	÷ 1000 =	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (32,600 - 41,900) × 0.174				-1.62

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	= (9.64 - 9.45) × 0.265				+0.05
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	÷ 1000 =	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (9.64 - 9.45) × 0.259				+0.05

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9月～2025年11月	32,600 円/kL
平均原油価格	68,811 円/kL
平均LNG価格	82,647 円/t
平均石炭価格	18,082 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9月～2025年11月	9.64 円/kWh
全日市場平均	10.42 円/kWh
昼間市場平均	8.90 円/kWh

※基準市場価格: 9.45円/kWh

<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。