

# 燃料費等調整のお知らせ(中国地区)

中国 v1

2026年5月分

株式会社FPS

2026年5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	−10.41 円/kWh
特別高圧供給のお客様	−10.16 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	= ( 34,000 − 75,400 )	×	0.205 ÷ 1000	= −8.49
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	= ( 34,000 − 75,400 )	×	0.200 ÷ 1000	= −8.28

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	= ( 8.93 − 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	= ( 8.93 − 20.81 )	×	0.158	= −1.88

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12月~2026年2月	
平均原油価格	66,281 円/kL	$\alpha$ : 0.0406
平均LNG価格	86,242 円/t	$\beta$ : 0.0982
平均石炭価格	18,998 円/t	$\gamma$ : 1.2015

※基準燃料価格：75,400円/kL

<平均燃料価格の算定方法>

平均原油価格 ×  $\alpha$  + 平均LNG価格 ×  $\beta$  + 平均石炭価格 ×  $\gamma$

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12月~2026年2月	
全日市場平均	10.24 円/kWh	$\delta$ 1 : 0.1316
昼間市場平均	8.73 円/kWh	$\delta$ 2 : 0.8684

※基準市場価格：20.81円/kWh

<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5月分

株式会社FPS

2026年5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	-1.40 円/kWh
特別高圧供給のお客様	-1.37 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	= ( 34,000 - 41,900 )	× 0.177	÷ 1000 =	-1.40
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	= ( 34,000 - 41,900 )	× 0.174	÷ 1000 =	-1.37

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	= ( 9.46 - 9.45 )	× 0.265	=	+0.00
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	= ( 9.46 - 9.45 )	× 0.259	=	+0.00

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12月～2026年2月	
	34,000 円/kL	
平均原油価格	66,281 円/kL	$\alpha$ : 0.0406
平均LNG価格	86,242 円/t	$\beta$ : 0.0982
平均石炭価格	18,998 円/t	$\gamma$ : 1.2015

※基準燃料価格：41,900円/kL

<平均燃料価格の算定方法>

平均原油価格 ×  $\alpha$  + 平均LNG価格 ×  $\beta$  + 平均石炭価格 ×  $\gamma$

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12月～2026年2月	
	9.46 円/kWh	
全日市場平均	10.24 円/kWh	$\delta 1$ : 0.4861
昼間市場平均	8.73 円/kWh	$\delta 2$ : 0.5139

※基準市場価格：9.45円/kWh

<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。