

燃料費等調整のお知らせ(北海道地区)

北海道 v1

2024年4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、2024年4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	-10.14 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	0.188 円/kWh	0.229 円/kWh
特別高圧	0.183 円/kWh	0.223 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	= (49,900 - 89,500)	×	0.188	÷ 1000 = -7.44
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	= (49,900 - 89,500)	×	0.183	÷ 1000 = -7.25

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	= (10.97 - 23.94)	×	0.229	= -2.97
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	= (10.97 - 23.94)	×	0.223	= -2.89

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	2023年11月～2024年1月	12
平均原油価格	83,374 円/kL	$\alpha : 0.1946$
平均LNG価格	98,928 円/t	$\beta : 0.0827$
平均石炭価格	25,277 円/t	$\gamma : 1.0081$

※基準燃料価格：89,500円/kL

＜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

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	2023年11月～2024年1月	
全日市場平均	11.61 円/kWh	$\delta 1 : 0.6760$
昼間市場平均	9.64 円/kWh	$\delta 2 : 0.3240$

※基準市場価格：23.94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(北海道地区)

北海道 v2

2024年4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、2024年4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	-0.57 円/kWh
特別高圧供給のお客様	-0.55 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	0.188 円/kWh	0.229 円/kWh
特別高圧	0.183 円/kWh	0.223 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	= (49,900 - 51,400)	×	0.188	÷ 1000 = -0.28
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	= (49,900 - 51,400)	×	0.183	÷ 1000 = -0.27

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	= (10.97 - 12.24)	×	0.229	= -0.29
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	= (10.97 - 12.24)	×	0.223	= -0.28

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	2023年11月～2024年1月	12
	49,900 円/kL	
平均原油価格	83,374 円/kL	α : 0.1946
平均LNG価格	98,928 円/t	β : 0.0827
平均石炭価格	25,277 円/t	γ : 1.0081

※基準燃料価格: 51,400円/kL

<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

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	2023年11月～2024年1月	
	10.97 円/kWh	
全日市場平均	11.61 円/kWh	δ 1: 0.6760
昼間市場平均	9.64 円/kWh	δ 2: 0.3240

※基準市場価格: 12.24円/kWh

<平均市場価格の算定方法>

全日市場平均 × δ 1 + 昼間市場平均 × δ 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。