

燃料費等調整のお知らせ(北海道地区)

北海道 v1

2024年7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7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	-11.12 円/kWh
特別高圧供給のお客様	-10.82 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 =	(47,900 - 89,500)	×	0.188 ÷ 1000 =	-7.82
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 =	(47,900 - 89,500)	×	0.183 ÷ 1000 =	-7.61

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 =	(9.54 - 23.94)	×	0.229 =	-3.30
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 =	(9.54 - 23.94)	×	0.223 =	-3.21

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 2024年2月~2024年4月	
平均原油価格	79,291 円/kL	α : 0.1946
平均LNG価格	94,762 円/t	β : 0.0827
平均石炭価格	24,476 円/t	γ : 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 2024年2月~2024年4月	
全日市場平均	10.48 円/kWh	$\delta 1$: 0.6760
昼間市場平均	7.58 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。

2024年7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7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	-1.28 円/kWh
特別高圧供給のお客様	-1.24 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 =	(47,900 - 51,400)	×	0.188 ÷ 1000 =	-0.66
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 =	(47,900 - 51,400)	×	0.183 ÷ 1000 =	-0.64

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 =	(9.54 - 12.24)	×	0.229 =	-0.62
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 =	(9.54 - 12.24)	×	0.223 =	-0.60

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 2024年2月～2024年4月	47,900 円/kL
平均原油価格	79,291 円/kL
平均LNG価格	94,762 円/t
平均石炭価格	24,476 円/t

α: 0.1946
β: 0.0827
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 2024年2月～2024年4月	9.54 円/kWh
全日市場平均	10.48 円/kWh
昼間市場平均	7.58 円/kWh

δ1: 0.6760
δ2: 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 × δ1 + 昼間市場平均 × δ2

※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。