

燃料費等調整のお知らせ(中部地区)

中部 v1

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	+0.11	円/kWh
特別高圧供給のお客様	+0.11	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	0.196 円/kWh	0.103円
特別高圧	0.193 円/kWh	0.101円

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。※この時点では端数処理は行わない為、計算結果は参考値となります。

高圧供給の場合	平均燃料価格 燃料価格調整単価 = (47,000 — 42,000) × 0.196	基準燃料価格 ÷ 1000 =	燃料価格調整単価 +0.98
特別高圧供給の場合	平均燃料価格 燃料価格調整単価 = (47,000 — 42,000) × 0.193	基準燃料価格 ÷ 1000 =	燃料価格調整単価 +0.97

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 市場価格調整単価 = (10.88 — 19.37) × 0.103	基準市場価格 =	市場価格調整単価 -0.87
特別高圧供給の場合	平均市場価格 市場価格調整単価 = (10.88 — 19.37) × 0.101	基準市場価格 =	市場価格調整単価 -0.86

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下通りとなっております。

平均燃料価格 2025年10月～2025年12月	47,000 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: 42,000円/kL

②の算定に用いる数値は、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	10.88 円/kWh
-----------------------------	-------------

※基準市場価格: 19.37円/kWh

<平均燃料価格の算定方法>

平均LNG価格 × β + 平均石炭価格 × γ