

電源調達調整費

電源調達調整費について（低圧※）※シンプルプランは対象外

電気料金算出方法

基本料金や電力量料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金などは今までと同様の方法で算定いたします。

燃料費調整額が『電源調達調整費』に変更となります。

電力料金 = 基本料金 + 従量料金 + 再エネ賦課金 ± 電源調達調整費

電源調達調整費 = ①燃料費調整額（燃料費調整単価×j係数）+ ②仕入調整費（調達単価－基準値+α）

電源調達調整費の算定方法及び算出基準

①燃料費調整額の算出

・燃料費調整単価

各旧一般電気事業者が定める低圧供給に係る燃料費調整単価に当該月のお客様の使用量を乗じた金額を適用します。

・j係数

一般社団法人日本卸電力取引所のスポット市場取引における、毎月1日からその月の末日までの期間で0時から24時の時間帯における各地域のエリアプライス平均値（以下、「調達単価」という。）に応じて、以下に定めるj係数の還元または追加請求をおこなうものとします。

燃料費調整額がマイナス単価の場合は左側の係数を使用、プラスの場合は右側の係数を使用します。

j係数におけるJEPX24時間平均単価の算定月はお客さまの検針日の属する月（以下「N」という。）を基準とし、N-2月の調達単価によって算定します。

j係数の基準値の改定に関しては毎年4月1日、10月1日の年2回、j係数の基準値の見直しを行い、当社が必要と判断した場合は、その内容を改定することができるものとします。

還元値(マイナス単価)		還元値(プラス単価)	
JEPX24時間平均単価(当該月)	j係数	JEPX24時間平均単価(当該月)	j係数
7.50円/kWh以上～	0	7.50円/kWh以上～	1
7.00円/kWh以上～7.50円/kWh未満	0.1	7.00円/kWh以上～7.50円/kWh未満	0.9
6.50円/kWh以上～7.00円/kWh未満	0.2	6.50円/kWh以上～7.00円/kWh未満	0.8
6.00円/kWh以上～6.50円/kWh未満	0.3	6.00円/kWh以上～6.50円/kWh未満	0.7
5.50円/kWh以上～6.00円/kWh未満	0.4	5.50円/kWh以上～6.00円/kWh未満	0.6
5.00円/kWh以上～5.50円/kWh未満	0.5	5.00円/kWh以上～5.50円/kWh未満	0.5
4.50円/kWh以上～5.00円/kWh未満	0.6	4.50円/kWh以上～5.00円/kWh未満	0.4
4.00円/kWh以上～4.50円/kWh未満	0.7	4.00円/kWh以上～4.50円/kWh未満	0.3
3.50円/kWh以上～4.00円/kWh未満	0.8	3.50円/kWh以上～4.00円/kWh未満	0.2
3.00円/kWh以上～3.50円/kWh未満	0.9	3.00円/kWh以上～3.50円/kWh未満	0.1
0.00円/kWh以上～3.00円/kWh未満	1	0.00円/kWh以上～3.00円/kWh未満	0

②仕入調整費の算出

・基準値

当月調達単価が追加請求基準値を超えた場合請求額に仕入調整費を加算し、還元基準値を下回る場合は請求額から減算します。

還元基準値	5.00円
追加請求基準値	15.00円

還元・追加請求基準値は、過去のJEPX取引結果の推移を検証し、弊社独自に設定しております。

還元基準値および追加請求基準値の改定に関しては毎年4月1日、10月1日の年2回、基準値の見直しを行い、当社が必要と判断した場合は、その内容を改定することができるものとします。

・係数 α （安定的に発電運用するための費用）

2024年4月検針分～2025年3月検針分 $\alpha = 2.58$ 円

2025年4月～2026年3月 $\alpha = 0.8$ 円

2026年4月～2026年9月 $\alpha = 1.3$ 円

・j係数の一覧

エリア	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州
2026年5月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年4月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2026年3月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2026年2月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2026年1月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年12月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年11月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年10月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年9月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年8月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年7月	0	0	0	1	0	1	0	0	1
2025年6月	0	0	0	1	0	1	0	0	1

・電源調達調整単価（低圧）

エリア	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州
2026年5月	1.3	1.3	1.85	2.56	1.3	4.2	1.3	1.3	2.54
2026年4月	1.3	1.3	1.3	2.49	1.3	4.15	1.3	1.3	2.5
2026年3月	0.8	0.8	0.8	1.76	0.8	3.51	0.8	0.8	1.91
2026年2月	0.8	0.8	0.8	0.77	0.8	3.39	0.8	0.8	1.83
2026年1月	0.8	0.8	0.8	1.59	0.8	3.04	0.8	0.8	1.83
2025年12月	0.8	0.8	0.8	1.66	0.8	3.04	0.8	0.8	1.78
2025年11月	0.8	0.8	0.8	1.73	0.8	3.04	0.8	0.8	1.77
2025年10月	0.8	0.8	0.8	1.78	0.8	3.04	0.8	0.8	1.74
2025年9月	0.8	0.8	0.8	2.21	0.8	3.04	0.8	0.8	1.86
2025年8月	0.8	0.8	0.8	2.31	0.8	3.04	0.8	0.8	2.08
2025年7月	0.8	0.8	0.8	2.78	0.8	3.04	0.8	0.8	2.35
2025年6月	0.8	0.8	0.8	3.43	0.8	3.04	0.8	0.8	2.66