

お客さま各位

燃料費調整単価のお知らせ

株式会社エネアーク関西

平素は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

2026年7月分電気料金の燃料費調整単価を下記の通りお知らせします。

1. 燃料費調整単価

(円, 税込)

区分		2026年 7月分	2026年 6月分	2026年5月分 との単価差
エネアークでんき プランA・プランA+・ プランAG	1契約につき 最初の15kWh まで	+46.04	+44.55	+1.49
	15kWhをこえ る 1kWhにつき	+3.07	+2.97	+0.10
エネアークでんき プランB・プランB+・ プランBG ・低圧動力・(L)低圧動力	1kWhにつき	+3.07	+2.97	+0.10

2. 平均燃料価格 (貿易統計)

検針月 (算定期間)		2026年7月分 (2026年2月～2026年4 月)	2026年6月分 (2026年1月～2026年3 月)
平均原油価格	1klあたり	71,857円	65,969円
平均LNG価格	1tあたり	87,444円	87,003円
平均石炭価格	1tあたり	19,666円	19,176円
平均燃料価格	原油換算値1klあたり	45,700円	45,100円

3. 燃料費調整のしくみ

燃料費調整額の算定に用いる燃料費調整単価は、基準燃料価格 27,100 円/kl（関西エリア）と平均燃料価格に差が生じた場合、その差額に基づき、次のとおり算定いたします。

※燃料費調整単価は銭単位とし、その端数は小数点以下第 1 位で四捨五入いたします。

平均燃料価格	燃料費調整	燃料費調整単価の算定方法
27,100円/kl を上回る場合	プラス調整	燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 27,100円/kl) × 基準単価 / 1,000
27,100円/kl 以下の場合	マイナス調整	燃料費調整単価 = (27,100円/kl - 平均燃料価格) × 基準単価 / 1,000

※当社の燃料費調整には、上限価格を設定しておりません。そのため、燃料価格の変動分がすべて電気料金に反映されることとなります。

「平均燃料価格」

平均燃料価格は、原油・LNG・石炭の貿易統計価格（貿易統計にて公表される円建ての輸入価格）をもとに算定される燃料価格をいいます。原油・LNG・石炭は、熱量や数量単位が異なるため、LNG・石炭を原油と同じ熱量・数量単位に換算し、平均燃料価格を算定いたします。

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma \quad (100 \text{ 円未満四捨五入})$$

A : 平均燃料価格算定期間における 1kl あたりの平均原油価格 $\alpha : 0.0140$

B : 平均燃料価格算定期間における 1t あたりの平均 LNG 価格 $\beta : 0.3483$

C : 平均燃料価格算定期間における 1t あたりの平均石炭価格 $\gamma : 0.7227$

(α 、 β 、 γ は原油換算率 × 燃料種別々熱量構成比)

平均燃料価格算定期間	燃料費調整単価の適用期間
1月～3月	6月分料金
2月～4月	7月分料金
3月～5月	8月分料金
4月～6月	9月分料金
5月～7月	10月分料金
6月～8月	11月分料金
7月～9月	12月分料金
8月～10月	1月分料金
9月～11月	2月分料金
10月～12月	3月分料金
11月～1月	4月分料金
12月～2月	5月分料金

「基準価格」

エリア	契約種別	区分	基準単価
関西	最低料金が適用されるメニュー	最初の 15kWh まで	2 円 47 銭 5 厘
		上記をこえる 1kWh につき	16 銭 5 厘
	上記以外のメニュー	1kWh につき	16 銭 5 厘

※平均燃料価格が 1,000 円/kl 変動した場合の値です。

4. 直近の燃料費調整単価の推移

区分		2024年 4月	2024年 5月	2024年 6月	2024年 7月	2024年 8月	2024年 9月	2024年 10月	2024年 11月	2024年 12月	2025年 1月
エネアークでんき プランA・プランA+・プランAG	1契約につき最初の 15kWhまで	+13.83	+14.33	+37.85	+61.13	+58.41	▲2.08	+0.14	+22.89	+57.92	+55.44
	15kWhをこえる 1kWhにつき	+0.92	+0.96	+2.52	+4.08	+3.89	▲0.14	+0.01	+1.53	+3.86	+3.70
エネアークでんき プランB・プランB+・プランBG ・低圧動力・(L)低圧動力	1kWhにつき	+0.92	+0.96	+2.52	+4.08	+3.89	▲0.14	+0.01	+1.53	+3.86	+3.70
平均燃料価格（原油換算値1klあたり）		53,900	54,100	53,300	51,800	50,700	50,500	51,400	51,500	50,500	49,500

2025年 2月	2025年 3月	2025年 4月	2025年 5月	2025年 6月	2025年 7月	2025年 8月	2025年 9月	2025年 10月	2025年 11月	2025年 12月	2026年 1月	2026年 2月	2026年 3月	2026年 4月
+18.19	+20.42	+41.39	+59.40	+56.68	+50.00	+15.05	+5.58	+9.60	+39.35	+39.11	+39.11	▲28.64	▲26.91	+20.32
+1.21	+1.36	+2.76	+3.96	+3.78	+3.33	+1.00	+0.37	+0.64	+2.62	+2.61	+2.61	▲1.91	▲1.79	+1.35
+1.21	+1.36	+2.76	+3.96	+3.78	+3.33	+1.00	+0.37	+0.64	+2.62	+2.61	+2.61	▲1.91	▲1.79	+1.35
49,600	50,500	51,700	51,100	50,000	47,300	45,300	43,900	43,100	43,000	42,900	42,900	42,800	43,500	44,400

2026年 5月	2026年 6月	2026年 7月
+43.56	+44.55	+46.04
+2.90	+2.97	+3.07
+2.90	+2.97	+3.07
44,700	45,100	45,700

※2023年2月分から2024年6月分、2024年9月から2024年11月分の燃料費調整単価は、「電気・ガス価格激変緩和対策事業」により、1kWhあたり以下の単価を値引きした単価を記載しております。

- ・2023年2月分～9月分 : 1kWhあたり7.0円
- ・2023年10月分～2024年5月分 : 1kWhあたり3.5円
- ・2024年6月分 : 1kWhあたり1.8円
- ・2024年9月分～2024年10月分 : 1kWhあたり4.0円
- ・2024年11月分 : 1kWhあたり2.5円

※2025年2月分から2025年4月分の燃料費調整単価は、「電気・ガス料金負担軽減対策事業」により、1kWhあたり以下の単価を値引きした単価を記載しております。

- ・2025年2月分～3月分 : 1kWhあたり2.5円
- ・2025年4月分 : 1kWhあたり1.3円

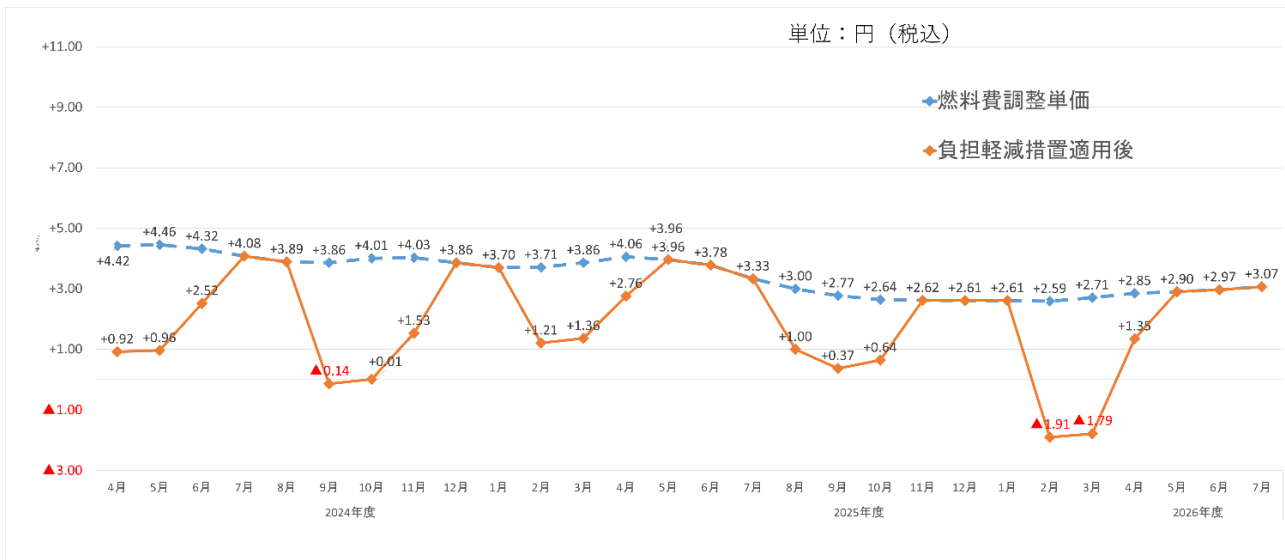
※2025年8月分から2025年10月分の燃料費調整単価は、「電気・ガス料金負担軽減対策事業」により、1kWhあたり以下の単価を値引きした単価を記載しております。

- ・2025年8月分と10月分 : 1kWhあたり2.0円
- ・2025年9月分 : 1kWhあたり2.4円

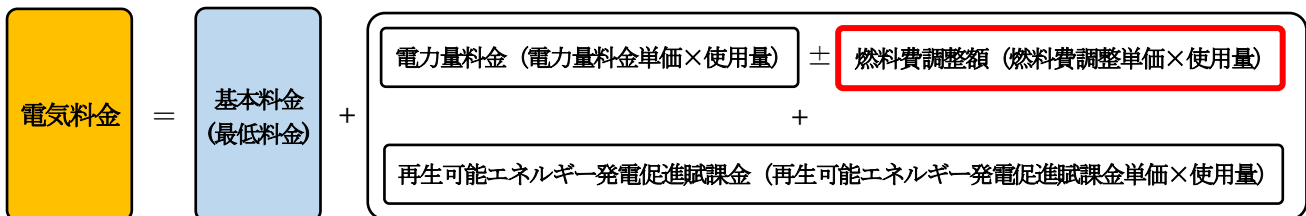
※2026年2月分から2026年4月分の燃料費調整単価は、「電気・ガス料金負担軽減対策事業」により、1kWhあたり以下の単価を値引きした単価を記載しております。

- ・2026年2月分と3月分 : 1kWhあたり4.5円
- ・2026年4月分 : 1kWhあたり1.5円

(単位：円)



5. 電気料金の算定イメージ



■計算例 2026年7月検針分の電気料金（エネアークでんき プランA+の場合）

※電気ご使用量350kWhで、2026年7月分の燃料費調整単価にて算定

$$\begin{aligned} \text{電気料金} &= 517.28\text{円 (最低料金、最初の15kWhまで)} \\ &+ 19.54\text{円/kWh (電力量料金単価、15kWhを超え120kWhまで)} \times (120 - 15)\text{kWh} \\ &+ 24.49\text{円/kWh (電力量料金単価、120kWhを超え300kWhまで)} \times (300 - 120)\text{kWh} \\ &+ 26.94\text{円/kWh (電力量料金単価、300kWhを超える分)} \times (350 - 300)\text{kWh} \\ &+ 46.04\text{円 (燃料費調整単価、最初の15kWhまで)} \\ &+ 3.07\text{円/kWh (燃料費調整単価、15kWhを超える1kWhあたり)} \times (350 - 15)\text{kWh} \\ &+ \{ 62.70\text{円 (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、最初の15kWhまで)} \\ &\quad + 4.18\text{円/kWh (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、15kWhを超える1kWhあたり)} \\ &\quad \times (350 - 15)\text{kWh} \} \text{ (再生可能エネルギー発電賦課金で1円未満切り捨て)} \\ &= 10,861\text{円 (1円未満切り捨て)} \end{aligned}$$