

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2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。

なお、2026年2月分の燃料費調整単価は、政府の「電気・ガス料金負担軽減支援事業」に係る電気料金の措置に基づき、以下の通り、使用量1kWhあたり税込4.5円が値引きされています。

### 1. 燃料費調整単価

(円、税込)

区分	2026年 2月分		2026年 1月分	2026年1月分 との単価差	
	負担軽減 措置反映前	負担軽減 措置反映後			
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	+38.86	▲28.64	+39.11	▲67.75
	15kWhをこえる 1kWhにつき	+2.59	▲1.91	+2.61	▲4.52
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	+2.59	▲1.91	+2.61	▲4.52

### 2. 平均燃料価格（貿易統計）

検針月 (算定期間)		2026年2月分 (2025年9月～2025年 11月)	2026年1月分 (2025年8月～2025年 10月)
平均原油価格	1klあたり	68,811円	68,270円
平均LNG価格	1tあたり	82,647円	82,880円
平均石炭価格	1tあたり	18,082円	18,038円
平均燃料価格	原油換算値1klあたり	42,800円	42,900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/k1 (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/k1 を上回る場合	プラス 調整	燃料費調整単価 $= (\text{平均燃料価格} - 27,100\text{円}/\text{k1}) \times \text{基準単価}/1,000$
27,100円/k1 以下の場合	マイナス 調整	燃料費調整単価 $= (27,100\text{円}/\text{k1} - \text{平均燃料価格}) \times \text{基準単価}/1,000$

※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 1k1 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

$\gamma : 0.7227$

( $\alpha$ 、 $\beta$ 、 $\gamma$  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/k1 変動した場合の値です。

区分			2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月	2023年8月	2023年9月	2023年10月	2023年11月	2023年12月	2024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	+40.04	+29.15	+16.03	+0.68	▲16.15	▲30.01	+15.32	+11.60	+8.63	+8.88	
	15kWhをこえる 1kWhにつき	+2.67	+1.94	+1.07	+0.05	▲1.08	▲2.00	+1.02	+0.77	+0.58	+0.59	
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	+2.67	+1.94	+1.07	+0.05	▲1.08	▲2.00	+1.02	+0.77	+0.58	+0.59	
平均燃料価格 (原油換算値1kIあたり)			85,700	81,300	76,000	69,800	63,000	57,400	54,500	53,000	51,800	51,900

2024年2月	2024年3月	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	2025年2月	2025年3月	2025年4月
+10.12	+13.34	+13.83	+14.33	+37.85	+61.13	+58.41	▲2.08	+0.14	+22.89	+57.92	+55.44	+18.19	+20.42	+41.39
+0.67	+0.89	+0.92	+0.96	+2.52	+4.08	+3.89	▲0.14	+0.01	+1.53	+3.86	+3.70	+1.21	+1.36	+2.76
+0.67	+0.89	+0.92	+0.96	+2.52	+4.08	+3.89	▲0.14	+0.01	+1.53	+3.86	+3.70	+1.21	+1.36	+2.76
52,400	53,700	53,900	54,100	53,300	51,800	50,700	50,500	51,400	51,500	50,500	49,500	49,600	50,500	51,700

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
+59.40	+56.68	+50.00	+15.05	+5.58	+9.60	+39.35	+39.11	+39.11	▲28.64
+3.96	+3.78	+3.33	+1.00	+0.37	+0.64	+2.62	+2.61	+2.61	▲1.91
+3.96	+3.78	+3.33	+1.00	+0.37	+0.64	+2.62	+2.61	+2.61	▲1.91
51,100	50,000	47,300	45,300	43,900	43,100	43,000	42,900	42,900	42,800

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

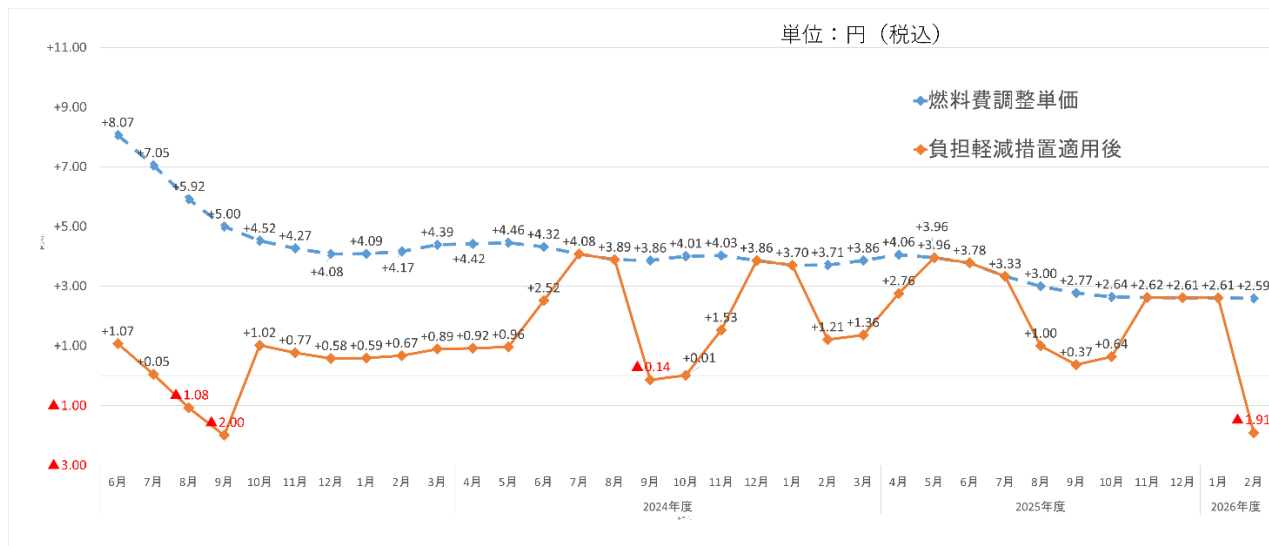
- ・2025年8月分と10月分 : 1kWhあたり2.0円
- ・2025年9月分 : 1kWhあたり2.4円

※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。

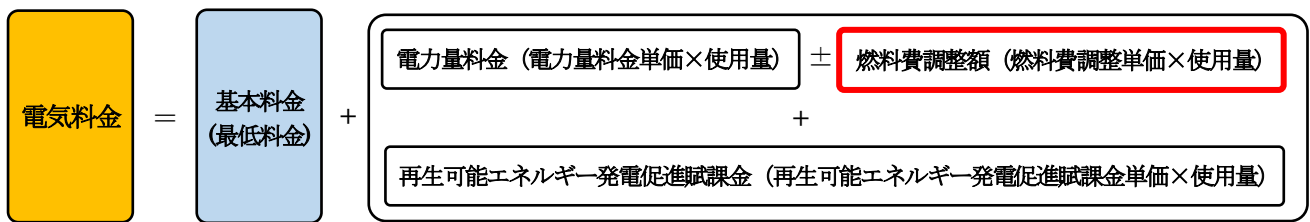
- ・2026年2月分と3月分 : 1kWhあたり4.5円
- ・2026年4月分 : 1kWhあたり1.5円

#### 4. 直近の燃料費調整単価の推移

(単位 : 円)



## 5. 電気料金の算定イメージ



■値引き例 2026年2月検針分の電気料金(エネアーケでんき プランA+の場合)

※電気ご使用量350kWhで、2026年2月分の燃料費調整単価にて算定

### ●値引き前

$$\begin{aligned}
 \text{電気料金} &= 517.28\text{円} \text{ (最低料金、最初の15kWhまで)} \\
 &+ 19.54\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、15kWhを超える120kWhまで)} \times (120-15) \text{ kWh} \\
 &+ 24.49\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、120kWhを超える300kWhまで)} \times (300-120) \text{ kWh} \\
 &+ 26.94\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、300kWhを超える分)} \times (350-300) \text{ kWh} \\
 &+ 38.86\text{円} \text{ (燃料費調整単価、最初の15kWhまで)} \\
 &+ 2.59\text{円/kWh} \text{ (燃料費調整単価、15kWhを超える1kWhあたり)} \times (350-15) \text{ kWh} \\
 &+ \{ 59.70\text{円} \text{ (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、最初の15kWhまで)} \\
 &\quad + 3.98\text{円/kWh} \text{ (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、15kWhを超える1kWhあたり)} \\
 &\quad \times (350-15) \text{ kWh} \} \text{ (再生可能エネルギー発電賦課金で1円未満切り捨て)} \\
 &= 10,623\text{円} \text{ (1円未満切り捨て)} \cdots \textcircled{1}
 \end{aligned}$$

### ●値引き後

$$\begin{aligned}
 \text{電気料金} &= 517.28\text{円} \text{ (最低料金、最初の15kWhまで)} \\
 &+ 19.54\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、15kWhを超える120kWhまで)} \times (120-15) \text{ kWh} \\
 &+ 24.49\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、120kWhを超える300kWhまで)} \times (300-120) \text{ kWh} \\
 &+ 26.94\text{円/kWh} \text{ (電力量料金単価、300kWhを超える分)} \times (350-300) \text{ kWh} \\
 &+ 38.86\text{円} \text{ (燃料費調整単価、最初の15kWhまで)} - 4.5\text{円/kWh (政府支援単価)} \times 15\text{kWh} \\
 &+ \{ 2.59\text{円/kWh} \text{ (燃料費調整単価、15kWhを超える1kWhあたり)} - 4.5\text{円/kWh (政府支援単価)} \\
 &\quad \times (350-15) \text{ kWh} \} \\
 &+ \{ 59.70\text{円} \text{ (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、最初の15kWhまで)} \\
 &\quad + 3.98\text{円/kWh} \text{ (再生可能エネルギー発電促進賦課金単価、15kWhを超える1kWhあたり)} \\
 &\quad \times (350-15) \text{ kWh} \} \text{ (再生可能エネルギー発電賦課金で1円未満切り捨て)} \\
 &= 9,048\text{円} \text{ (1円未満切り捨て)} \cdots \textcircled{2}
 \end{aligned}$$

### ●差額

$$\textcircled{2} - \textcircled{1} = -1,575\text{円} \quad (= -4.5\text{円/kWh} \times 350\text{kWh})$$