

2025年4月請求分燃料費調整のお知らせ

2025年2月28日
東邦ガス株式会社

当社の電気料金につきまして、2025年4月請求分の燃料費調整単価を確定しましたのでお知らせいたします。
今回の調整は、低圧および高圧(500kW未満)は2025年2月27日公表の「2024年11月～2025年1月」の貿易統計価格、高圧(500kW以上)および特別高圧は2025年1月30日公表の「2024年10月～2024年12月」の貿易統計価格に基づき算定したのち、電気・ガス料金負担軽減支援事業[※]の政府支援を直接反映したものです。
※政府が決定した「国民の安心・安全と持続的な成長に向けた総合経済対策」に基づく物価高騰対策です。
詳細は経済産業省資源エネルギー庁の特設サイト(<http://denkigas-gekihenkanwa.go.jp/general>)をご参照ください。

2025年4月請求分燃料費調整単価(税込) ^{※1}

【低圧】	【高圧(500kW未満)】	【高圧(500kW以上)】	【特別高圧】
1.64 円/kWh	1.28 円/kWh	0.94 円/kWh	1.62 円/kWh

※1 政府支援として、低圧は1.3円/kWh、高圧は0.7円/kWhの値引きを含みます。

標準モデル^{※2}での1か月あたりの電気料金^{※3}

2025年4月請求分	2025年3月請求分	対前月増減
10,405円	9,899円	+506円

※2 ファミリープラン、契約電流40A、320kWh/月

※3 電気料金には、消費税等相当額、再生可能エネルギー発電促進賦課金(3.49円/kWh)を含みます。

1. 低圧の場合

[平均燃料価格の算定]

			<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比 ↓
原油価格	74,680	円/kl	× 0.0275
LNG価格	97,032	円/t	× 0.4792
+)石炭価格	23,355	円/t	× 0.4275
			↓ (10円の位で四捨五入)
平均燃料価格	58,500	円/kl	

[燃料費調整単価の算定]

			<基準単価> 燃料価格が1,000円/kl 変動した場合の料金変動 ↓
燃料費調整単価(税込) =	(58,500	- 45,900) × (23.3 銭 / 1,000)
=		293.58	銭
			↓ (小数点以下第1位で四捨五入)
		2.94	円/kWh - 1.3円/kWh (政府支援)
			↓
		1.64	円/kWh

2. 高圧(500kW未満)の場合

[平均燃料価格の算定]

		<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比 ↓	
LNG価格	97,032	円/t	× 0.4381
+) 石炭価格	23,355	円/t	× 0.5545
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格	55,500	円/kl	

[燃料費調整単価の算定]

<基準単価>
 燃料価格が1,000円/kl変動
 した場合の料金変動
 ↓
 ↓卸市場単価(銭単位とし、その端数は
 小数点以下第一位を四捨五入)

$$\begin{aligned}
 \text{燃料費調整単価(税込)} &= \left(\begin{array}{c} \text{平均燃料単価} \\ \boxed{55,500} \end{array} - 42,000 \right) \times \left(19.6 \text{ 銭} / 1,000 \right) \\
 &+ \begin{array}{c} \text{平均市場価格} \\ \boxed{12.88} \end{array} \text{ 円} - 19.37 \text{ 円} \times 10.3\% \\
 &= \boxed{197.60} \text{ 銭} \\
 &\quad \downarrow \text{(小数点以下第1位で四捨五入)} \\
 &\boxed{1.98} \text{ 円/kWh} - 0.7 \text{ 円/kWh (政府支援)} \\
 &\quad \downarrow \\
 &\boxed{+1.28} \text{ 円/kWh}
 \end{aligned}$$

3. 高圧(500kW以上)の場合

[平均燃料価格の算定]

		<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比 ↓	
LNG価格	93,855	円/t	× 0.4381
+) 石炭価格	23,171	円/t	× 0.5545
		↓ (10円の位で四捨五入)	
平均燃料価格	54,000	円/kl	

[燃料費調整単価の算定]

<基準単価>
 燃料価格が1,000円/kl変動
 した場合の料金変動
 ↓
 ↓卸市場単価(銭単位とし、その端数は
 小数点以下第一位を四捨五入)

$$\begin{aligned}
 \text{燃料費調整単価(税込)} &= \left(\begin{array}{c} \text{平均燃料単価} \\ \boxed{54,000} \end{array} - 42,000 \right) \times \left(19.6 \text{ 銭} / 1,000 \right) \\
 &+ \begin{array}{c} \text{平均市場価格} \\ \boxed{12.46} \end{array} \text{ 円} - 19.37 \text{ 円} \times 10.3\% \\
 &= \boxed{164.20} \text{ 銭} \\
 &\quad \downarrow \text{(小数点以下第1位で四捨五入)} \\
 &\boxed{1.64} \text{ 円/kWh} - 0.7 \text{ 円/kWh (政府支援)} \\
 &\quad \downarrow \\
 &\boxed{+0.94} \text{ 円/kWh}
 \end{aligned}$$

4. 特別高圧の場合

[平均燃料価格の算定]

		<換算係数> 原油換算係数×熱量構成比 ↓	
LNG価格	93,855	円/t	× 0.4381
+)石炭価格	23,171	円/t	× 0.5545
↓ (10円の位で四捨五入)			
平均燃料価格	54,000	円/kl	

[燃料費調整単価の算定]

		<基準単価> 燃料価格が1,000円/kl変動 した場合の料金変動 ↓	
燃料費調整単価(税込) =	(54,000 - 42,000) × (19.3 銭 / 1,000)		
	+	↓卸市場単価(銭単位とし、その端数は 小数点以下第一位を四捨五入)	
	(12.46 円 - 19.37 円) × 10.1%		
=	161.60 銭		
	↓(小数点以下第1位で四捨五入)		
	+1.62 円/kWh		

(参考)燃料価格

[低圧および高圧(500kW未満)の場合] ※2025年2月27日公表の貿易統計価格

	2024年11月	2024年12月	2025年1月	2024年11月～2025年1月平均
原油(円/kl)	75,195	73,361	75,728	74,680
LNG(円/t)	95,721	94,607	100,352	97,032
石炭(円/t)	23,622	23,120	23,386	23,355

[高圧(500kW以上)および特別高圧の場合] ※2025年1月30日公表の貿易統計価格

	2024年10月	2024年11月	2024年12月	2024年10月～2024年12月平均
原油(円/kl)	73,603	75,195	73,361	73,953
LNG(円/t)	91,170	95,721	94,607	93,855
石炭(円/t)	22,788	23,622	23,120	23,171

(注)2025年3月31日修正

本公表内容に関して、1月の石炭価格を23,398円から23,386円、11月～1月平均の石炭価格を23,360円から23,355円へ修正しております(燃料費調整単価への影響はございません)。

以上