

2026年4月分

燃料費調整単価および再生可能エネルギー発電促進賦課金単価のお知らせ

I 電気需給契約書の需給開始日が2023年3月31日以前および取次ぎ契約のお客さま

供給エリア	供給区分 (燃料費調整CD)	国からの電気料金軽減措置による値引き前	国からの電気料金軽減措置による値引き後
		燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh	燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh
東北電力エリア	高圧 (0022)	2.88	2.08
東京電力エリア	高圧 (0002)	2.67	1.87
中部電力エリア	高圧 (0012)	1.14	0.34

高圧：供給電圧 標準電圧6,000ボルト

●2026年2月分,3月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧4.5円/kWh、高圧2.3円/kWhが値引されています。

2026年4月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧1.5円/kWh、高圧0.8円/kWhが値引されています。

※全て消費税込

※特別高圧は対象外

燃料費調整単価の算定諸元

2026年4月分

燃料費調整単価の算定方法は、電気需給契約書をご確認下さい

【貿易統計価格】	
平均原油価格	67,489 円/kl
平均LNG価格	85,943 円/t
平均石炭価格	18,685 円/t

【平均燃料価格】			
電力エリア	東北	東京	中部
係数 α	0.1152	0.1970	0.0275
係数 β	0.2714	0.4435	0.4792
係数 γ	0.7386	0.2512	0.4275
平均燃料価格 (円/kl)	44,900	56,100	51,000
基準燃料価格 (円/kl)	31,400	44,200	45,900
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)	0.213	0.224	0.223

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2025年5月～2026年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.98円/ kWh（税込）です。

●お問い合わせ先

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

B to Bプリンタ企画部 オフィスデバイス企画課

メール：denki-kouri@canon-mj.co.jp

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)

II 電気需給契約書の需給開始日が高圧：2023年4月1日以降の小売契約のお客さま
 低圧：2024年4月1日以降のご利用分

供給エリア	供給区分 (燃料費調整CD)	国からの電気料金軽減措置による値引き前	国からの電気料金軽減措置による値引き後
		燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh	燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh
東北電力エリア	高圧 (0122)	▲ 11.22	▲ 12.02
	低圧 (0021)	▲ 8.50	▲ 10.00
東京電力エリア	高圧 (0102)	▲ 4.88	▲ 5.68
	低圧 (0001)	▲ 7.43	▲ 8.93
中部電力エリア	高圧 (0112)	0.30	▲ 0.50
	低圧 (0011)	1.19	▲ 0.31

高圧：供給電圧 標準電圧6,000ボルト

低圧：供給電圧 標準電圧100ボルトまたは200ボルト

- 2026年2月分,3月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧4.5円/kWh、高圧2.3円/kWhが値引されています。
 2026年4月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧1.5円/kWh、高圧0.8円/kWhが値引されています。

※全て消費税込

※特別高圧は対象外

燃料費調整単価の算定諸元

2026年4月分

燃料費調整単価の算定方法は、電気需給契約書をご確認下さい

【貿易統計価格】	
平均原油価格	67,489 円/kl
平均LNG価格	85,943 円/kl
平均石炭価格	18,685 円/kl

【平均燃料価格】		東北		東京	中部
電力エリア			離島		
高圧	係数 α	0.0247	1.0000	0.0033	0.4381
	係数 β	0.2573	0.0000	0.4001	0.5545
	係数 γ	0.8912	0.0000	0.6241	—
低圧	係数 α	0.0259	1.0000	0.0048	0.0275
	係数 β	0.2563	0.0000	0.3827	0.4792
	係数 γ	0.8915	0.0000	0.6584	0.4275
高圧	平均燃料価格 (円/kl)	40,400	67,500	46,300	48,000
	基準燃料価格 (円/kl)	85,400	79,300	64,900	42,000
低圧	平均燃料価格 (円/kl)	40,400	67,500	45,500	51,000
	基準燃料価格 (円/kl)	83,500	79,300	86,100	45,900
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)		0.213	0.001	0.150	0.196
税込10% : 低圧基準単価 (円/kl)		0.197	0.001	0.183	0.233

【平均市場価格】		東北	東京	中部
電力エリア				
0時～24時の平均市場価格 (円/kWh)		11.09	11.62	—
8時～16時の平均市場価格 (円/kWh)		9.34	10.48	—
6時～18時の平均市場価格 (円/kWh)		—	—	10.81
係数x		0.5332	0.6566	—
係数y		0.4668	0.3434	—
平均市場価格 (円/kWh)		10.27	11.23	10.81
基準市場価格 (円/kWh)		21.39	17.44	19.37
税込10% : 高圧基準単価 (円/kWh)		0.146	0.337	10.3%

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2025年5月～2026年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.98円/ kWh (税込) です。

●お問い合わせ先

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

B to Bプリンタ企画部 オフィスデバイス企画課

メール : denki-kouri@canon-mj.co.jp

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)

Ⅲ 電気需給契約書の需給開始日が高圧：2024年4月1日以降の小売契約のお客さま
 低圧：2024年4月1日以降のご利用分

供給エリア	供給区分 (燃料費調整CD)		国からの電気料金軽減措置による値引き前	国からの電気料金軽減措置による値引き後
			燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh	燃料費調整単価 (税込10%) 円/kWh
東北電力エリア	高圧	(0222)	▲ 9.82	▲ 10.62
	低圧	(0021)	▲ 8.50	▲ 10.00
東京電力エリア	高圧	繰上検針※2 (0302)	▲ 2.51	▲ 4.81
		分散検針※2 (0202)	▲ 2.39	▲ 4.69
	低圧	(0001)	▲ 7.43	▲ 8.93
中部電力エリア	高圧	(0112)	0.30	▲ 0.50
	低圧	(0011)	1.19	▲ 0.31

高圧：供給電圧 標準電圧6,000ボルト

低圧：供給電圧 標準電圧100ボルトまたは200ボルト

●2026年2月分,3月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧4.5円/kWh、高圧2.3円/kWhが値引されています。
 2026年4月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧1.5円/kWh、高圧0.8円/kWhが値引されています。

※全て消費税込

※特別高圧は対象外

※2 東京電力エリア高圧の「分散検針」は2026年3月分、「繰上検針」は2026年2月分の燃料費調整単価を表示しています。

注) 繰上検針：検針日が毎月1日の場合。分散検針：検針日が毎月2日から月末までのいずれかの場合。



燃料費調整単価の算定諸元

2026年4月分

(東京電力エリア高圧の、「分散検針」は2026年3月分、「繰上検針」は2026年2月分)

燃料費調整単価の算定方法は、電気需給契約書をご確認下さい

【貿易統計価格】			
	2026年4月分	3月分 <small>東京電力エリア 高圧「分散検針」</small>	2月分 <small>東京電力エリア 高圧「繰上検針」</small>
平均原油価格	67,489 円/kl	68,874 円/kl	68,811 円/kl
平均LNG価格	85,943 円/t	83,931 円/t	82,647 円/t
平均石炭価格	18,685 円/t	18,419 円/t	18,082 円/t

【平均燃料価格】						
電力エリア		東北		東京		中部
			離島	繰上	分散	
高圧	係数α	0.0259	1.0000	0.0048	0.0048	0.4381
	係数β	0.2563	0.0000	0.3759	0.3759	0.5545
	係数γ	0.8915	0.0000	0.6725	0.6725	—
低圧	係数α	0.0259	1.0000	0.0048	0.0048	0.0275
	係数β	0.2563	0.0000	0.3827	0.3827	0.4792
	係数γ	0.8915	0.0000	0.6584	0.6584	0.4275
高圧	平均燃料価格 (円/kl)	40,400	67,500	43,600	44,300	48,000
	基準燃料価格 (円/kl)	83,500	79,300	57,500	57,500	42,000
低圧	平均燃料価格 (円/kl)	40,400	67,500	45,500	45,500	51,000
	基準燃料価格 (円/kl)	83,500	79,300	86,100	86,100	45,900
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)		0.19	0.001	0.174	0.174	0.196
税込10% : 低圧基準単価 (円/kl)		0.197	0.001	0.183	0.183	0.233

【平均市場価格】					
電力エリア		東北	東京		中部
			繰上	分散	
	0時～24時の平均市場価格 (円/kWh)	11.09	11.17	11.17	—
	8時～16時の平均市場価格 (円/kWh)	9.34	9.75	9.75	—
	6時～18時の平均市場価格 (円/kWh)	—	—	—	10.81
	係数x	0.5332	0.8288	0.8288	—
	係数y	0.4668	0.1712	0.1712	—
	平均市場価格 (円/kWh)	10.27	10.93	10.93	10.81
	基準市場価格 (円/kWh)	21.39	11.22	11.22	19.37
	税込10% : 高圧基準単価 (円/kWh)	0.146	0.317	0.317	10.30%

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2025年5月～2026年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.98円/ kWh (税込) です。

●お問い合わせ先

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

B to Bプリンタ企画部 オフィスデバイス企画課

メール : denki-kouri@canon-mj.co.jp

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)