

## 2026年7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

## 高圧・低圧

## 【東北エリア】

## 高圧

需給開始日	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
2023年3月31日以前 (燃調区分Ⅰ)	高圧 (0022)	3.22	-
2023年4月1日以降 (燃調区分Ⅱ)	高圧 (0122)	▲ 10.96	-
2024年4月1日以降 (燃調区分Ⅲ)	高圧 (0222)	▲ 9.59	-

## 低圧

需給開始日	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
2024年4月1日以降 (燃調区分Ⅱ)	低圧 (0021)	▲ 8.22	-

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

注) ご契約内容によっては需給開始日にかかわらず、Ⅰ・ⅡまたはⅢの燃料費調整単価が適用される場合があります。  
適用区分の詳細につきましては、弊社までお問い合わせください。

燃料費調整単価の算定諸元

【東北エリア】

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7月分 (燃調区分Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)
平均原油価格	71,857 円/kl
平均LNG価格	87,444 円/t
平均石炭価格	19,666 円/t

【平均燃料価格】		Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ
燃調区分				
高圧	係数α	0.1152	0.0247	0.0259
	係数β	0.2714	0.2573	0.2563
	係数γ	0.7386	0.8912	0.8915
低圧	係数α		0.0259	
	係数β		0.2563	
	係数γ		0.8915	
高圧	平均燃料価格 (円/kl)	46,500	41,800	41,800
	基準燃料価格 (円/kl)	31,400	85,400	83,500
低圧	平均燃料価格 (円/kl)		41,800	
	基準燃料価格 (円/kl)		83,500	
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)		0.213	0.213	0.1900
税込10% : 低圧基準単価 (円/kl)			0.197	

【平均市場価格】		Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ
燃調区分				
0時～24時の平均市場価格 (円/kWh)			12.56	12.56
8時～16時の平均市場価格 (円/kWh)			7.12	7.12
6時～18時の平均市場価格 (円/kWh)			—	—
係数x			0.5332	0.5332
係数y			0.4668	0.4668
平均市場価格 (円/kWh)			10.02	10.02
基準市場価格 (円/kWh)			21.39	21.39
税込10% : 高圧基準単価 (円/kWh)			0.146	0.146

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2026年5月～2027年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、4.18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](mailto:denki-kouri@canon-mj.co.jp)

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)

## 2026年7月分

### 高圧 【東京エリア①】

#### 高圧

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
2023年3月31日以前 (燃調区分Ⅰ)	高圧 (0002)	3.07	-
2023年4月1日以降 (燃調区分Ⅱ)	高圧 (0102)	▲ 3.49	-
2024年4月1日以降 (燃調区分Ⅲ)	高圧	繰上検針※2 (0302)	▲ 0.07
		分散検針※2 (0202)	0.00

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

※2 燃調区分Ⅲについて、高圧の「分散検針」は2026年6月分、「繰上検針」は2026年5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。

注) ご契約内容によっては需給開始日にかかわらず、Ⅰ・ⅡまたはⅢの燃料費調整単価が適用される場合があります。

適用区分の詳細につきましては、弊社までお問い合わせください。

燃料費調整単価の算定諸元

2026年7月分

【東京エリア①】

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7月分 燃調区分Ⅰ・Ⅱ	2026年6月分 燃調区分Ⅲ・分散検針	2026年5月分 燃調区分Ⅲ・繰上検針
平均原油価格	71,857 円/kl	65,969 円/kl	66,281 円/kl
平均LNG価格	87,444 円/kl	87,003 円/kl	86,242 円/kl
平均石炭価格	19,666 円/kl	19,176 円/kl	18,998 円/kl

【平均燃料価格】		燃調区分			
電力エリア		Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	
				繰上	分散
高圧	係数α	0.1970	0.0033	0.0048	0.0048
	係数β	0.4435	0.4001	0.3759	0.3759
	係数γ	0.2512	0.6241	0.6725	0.6725
低圧	係数α	/	/	/	/
	係数β	/	/	/	/
	係数γ	/	/	/	/
高圧	平均燃料価格 (円/kl)	57,900	47,500	45,500	45,900
	基準燃料価格 (円/kl)	44,200	64,900	57,500	57,500
低圧	平均燃料価格 (円/kl)	/	/	/	/
	基準燃料価格 (円/kl)	/	/	/	/
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)		0.224	0.150	0.174	0.174
税込10% : 低圧基準単価 (円/kl)		/	/	/	/

【平均市場価格】		Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	
電力エリア				繰上	分散
0時～24時の平均市場価格 (円/kWh)		/	16.22	18.01	18.01
8時～16時の平均市場価格 (円/kWh)		/	12.21	15.57	15.57
6時～18時の平均市場価格 (円/kWh)		/	/	/	/
係数x		/	0.6566	0.8288	0.8288
係数y		/	0.3434	0.1712	0.1712
平均市場価格 (円/kWh)		/	14.84	17.59	17.59
基準市場価格 (円/kWh)		/	17.44	11.22	11.22
税込10% : 高圧基準単価 (円/kWh)		/	0.337	0.317	0.317

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2026年5月～2027年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、4.18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](mailto:denki-kouri@canon-mj.co.jp)

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)

2026年7月分

低圧

【東京エリア②】

低圧

需給開始日	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
2024年4月1日以降 (燃調区分VI)	低圧 (0001)	▲ 7.19	-

低圧：供給電圧 標準電圧100ボルトまたは200ボルト

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7月分 燃調区分VI（低圧）
平均原油価格	71,857 円/kl
平均LNG価格	87,444 円/kl
平均石炭価格	19,666 円/kl

【平均燃料価格】		電力エリア	燃調区分VI（低圧）
高圧	係数α	/	
	係数β		
	係数γ		
低圧	係数α	0.0048	
	係数β	0.3827	
	係数γ	0.6584	
高圧	平均燃料価格（円/kl）	/	
	基準燃料価格（円/kl）		
低圧	平均燃料価格（円/kl）	46,800	
	基準燃料価格（円/kl）	86,100	
税込10%：高圧基準単価（円/kl）		/	
税込10%：低圧基準単価（円/kl）		0.183	

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2026年5月～2027年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、4.18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-mi.co.jp](mailto:denki-kouri@canon-mi.co.jp)

TEL：03-6719-9890（部門直通）

2026年7月分

## 高圧・低圧 【中部エリア】

## 高圧

需給開始日	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
2023年3月31日以前 (燃調区分Ⅰ)	高圧 (0012)	1.43	-
2023年4月1日以降 (燃調区分Ⅱ)	高圧 (0112)	0.63	-

## 低圧

需給開始日	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
2024年4月1日以降 (燃調区分Ⅰ)	低圧 (0011)	1.49	-

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

注) ご契約内容によっては需給開始日にかかわらず、ⅠまたはⅡの燃料費調整単価が適用される場合があります。

適用区分の詳細につきましては、弊社までお問い合わせください。

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7月分 燃調区分 I・II
平均原油価格	71,857 円/kl
平均LNG価格	87,444 円/kl
平均石炭価格	19,666 円/kl

【平均燃料価格】		燃調区分 I	燃調区分 II
電力エリア			
高圧	係数α	0.0275	0.4381
	係数β	0.4792	0.5545
	係数γ	0.4275	
低圧	係数α	0.0275	
	係数β	0.4792	
	係数γ	0.4275	
高圧	平均燃料価格 (円/kl)	52,300	49,200
	基準燃料価格 (円/kl)	45,900	42,000
低圧	平均燃料価格 (円/kl)	52,300	
	基準燃料価格 (円/kl)	45,900	
税込10% : 高圧基準単価 (円/kl)		0.223	0.196
税込10% : 低圧基準単価 (円/kl)		0.233	

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について

2026年5月～2027年4月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、4.18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-mi.co.jp](mailto:denki-kouri@canon-mi.co.jp)

TEL : 03-6719-9890 (部門直通)