



2024年10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	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)	4.69	2.69
東京電力 エリア	高圧 (0002)	4.64	2.64
中部電力 エリア	高圧 (0012)	2.63	0.63

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

●2024年9月分～10月分の燃料調整費単価は、政府の支援により高圧 2.0 円/kWh が値引されています。2024年11月分の燃料調整費単価は、政府の支援により高圧 1.3 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 2024 年 10 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	87,325 円/kl
平均 LNG 価格	93,829 円/t
平均石炭価格	24,213 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)	53,400	64,900	57,700
基準燃料価格 (円/kl)	31,400	44,200	45,900
税込 10% : 高圧基準単価 (円/kWh)	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

2024 年 5 月～2025 年 4 月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.49 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

オフィスデバイス企画部 オフィスデバイス企画第二課

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

電気需給契約書の需給開始日が低圧：2024年4月1日以降の小売契約のお客さま

供給エリア	供給区分	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)	▲ 9.64	▲ 11.64
	低圧 (0021)	▲ 7.00	▲ 11.00
東京電力 エリア	高圧 (0102)	▲ 3.01	▲ 5.01
	低圧 (0001)	▲ 6.19	▲ 10.19
中部電力 エリア	高圧 (0112)	1.50	▲ 0.50
	低圧 (0011)	2.75	▲ 1.25

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

●2024年9月分～10月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧 4.0 円/kWh、高圧 2.0 円/kWh が値引されています。

2024年11月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧 2.5 円/kWh、高圧 1.3 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 2024 年 10 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	87,325 円/kl
平均 LNG 価格	93,829 円/t
平均石炭価格	24,213 円/t

【平均燃料価格】					
電力エリア		東北		東京	中部
			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)	47,900	87,300	52,900	54,500
	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)	47,900	87,300	52,300	57,700
	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/kWh)		0.213	0.001	0.150	0.196
税込 10% : 低圧基準単価 (円/kWh)		0.197	0.001	0.183	0.233

【平均市場価格】				
電力エリア		東北	東京	中部
0 時～24 時の平均市場価格 (円/kWh)		11.43	14.01	—
8 時～16 時の平均市場価格 (円/kWh)		8.47	13.54	—
6 時～18 時の平均市場価格 (円/kWh)		—	—	10.19
	係数 x	0.5332	0.6566	—
	係数 y	0.4668	0.3434	—
平均市場価格 (円/kWh)		10.05	13.85	10.19
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

2024 年 5 月～2025 年 4 月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.49 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
 オフィスデバイス企画部 オフィスデバイス企画第二課
 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

電気需給契約書の需給開始日が低圧：2024年4月1日以降の小売契約のお客さま

供給エリア	供給区分		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		※※※	※※※
	低圧 (0021)		▲ 7.00	▲ 11.00
東京電力 エリア	高圧	繰上 検針※2 (0302)	0.08	—
		分散 検針※2 (0202)	0.03	▲ 1.97
	低圧 (0001)		▲ 6.19	▲ 10.19
中部電力 エリア	高圧 (0112)		1.50	▲ 0.50
	低圧 (0011)		2.75	▲ 1.25

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

●2024年9月分～10月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧 4.0 円/kWh、高圧 2.0 円/kWh が値引されています。

2024年11月分の燃料調整費単価は、政府の支援により低圧 2.5 円/kWh、高圧 1.3 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 2024年9月分、「繰上検針」は 2024年8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 2024 年 10 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】			
	10月分	9月分： 東京電力エリア高圧「分散検針」	8月分： 東京電力エリア高圧「繰上検針」
平均原油価格	87,325 円/k	84,886 円/kl	82,055 円/kl
平均 LNG 価格	93,829 円/t	91,235 円/t	92,284 円/t
平均石炭価格	24,213 円/t	24,238 円/t	24,096 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)	47,900	87,300	51,300	51,000	54,500
	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)	47,900	87,300	52,300	52,300	57,700
	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/kWh)		0.190	0.001	0.174	0.174	0.196
税込 10% : 低圧基準単価 (円/kWh)		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)		11.43	14.88	14.88	—
8 時～16 時の平均市場価格 (円/kWh)		8.47	14.86	14.86	—
6 時～18 時の平均市場価格 (円/kWh)		—	—	—	10.19
	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)		10.05	14.88	14.88	10.19
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	10.3%

●再生可能エネルギー発電促進賦課金単価について
2024 年 5 月～2025 年 4 月分の再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、3.49 円/kWh (税込) です。

●お問い合わせ先
キャノンマーケティングジャパン株式会社
オフィスデバイス企画部 オフィスデバイス企画第二課
メール: denki-kouri@canon-mj.co.jp
TEL : 03-6719-9890 (部門直通)