

令和5年1月27日  
四国電力株式会社

## 2023年3月分電気料金の燃料費調整について

本日、2022年12月の貿易統計が発表されたことに伴い、2023年3月分の電気料金に適用される燃料費調整単価が確定しましたので、お知らせいたします。

なお、国の「電気・ガス価格激変緩和対策事業」に係る電気料金の負担軽減措置として、2023年2月分電気料金（2023年1月使用分※）以降、燃料費調整単価を低圧供給のお客さまでは▲7円00銭、高圧供給のお客さまでは▲3円50銭割り引いております。

※高圧供給のお客さまのうち、検針日が毎月1日のお客さまについては、2023年2月使用分

### 1. 平均燃料価格

	2022/10月～2022/12月の 平均価格 (2023/3月分適用[A])	2022/9月～2022/11月の 平均価格 (2023/2月分適用[B])	差引 (A-B)	(参考) 2013年料金改定時 の価格
原油価格	90,114 円/k1	95,549 円/k1	▲ 5,435 円/k1	57,651 円/k1
LNG価格	141,672 円/t	152,007 円/t	▲ 10,335 円/t	64,566 円/t
石炭価格	55,946 円/t	56,336 円/t	▲ 390 円/t	9,800 円/t
平均燃料価格	85,900 円/k1	88,000 円/k1		26,000 円/k1 (基準燃料価格)

### 2. 燃料費調整単価

(従量制供給の場合)

	燃料費調整単価 (消費税等相当額を含む、1 kWhにつき)		
	2023/3月分 (A)	2023/2月分 (B)	差引 (A-B)
低圧供給※1	▲4円45銭	▲4円45銭	± 0銭
	4円74銭	5円15銭	▲ 41銭
高圧供給※2	7円76銭	8円16銭	▲ 40銭
特別高圧供給※2	10円96銭	11円35銭	▲ 39銭

※1 低圧供給の燃料費調整単価は、平均燃料価格 [85,900円/k1] が上限価格 [39,000円/k1] を上回るため、平均燃料価格を39,000円/k1として算定した上で、負担軽減措置として▲7円00銭を割り引き▲4円45銭となります。ただし、令和4年8月1日実施の電気需給条件 [低圧] にもとづく以下の料金プランの燃料費調整単価は、平均燃料価格を85,900円/k1として算定した上で、負担軽減措置として▲7円00銭を割り引き4円74銭となります。

【対象の料金プラン】

でんかeプラン、でんかeマンションプラン、時間帯別eプラン、ホリデーeプラン、季節別時間帯別電灯、時間帯別電灯、ピークシフト型時間帯別電灯、スマートeプラン [タイプL] ・ [タイプH] ・ [タイプL+] ・ [タイプH+]、深夜電力A、深夜電力B、第2深夜電力

※2 令和2年4月1日実施の料金条件および料金表にもとづく高圧・特別高圧供給の燃料費調整単価は、平均燃料価格を39,000円/k1として算定した上で、高圧供給の場合は負担軽減措置として▲3円50銭を割り引き▲1円06銭、特別高圧供給の場合は2円38銭となります。

### 3. 従量電灯の平均的なモデルへの影響

○ 従量電灯の平均的なモデルにおける2023年3月分のお支払い額は、6,095円となります。

[平均的なモデル：従量電灯A，月使用量260kWh，口座振替割引額および消費税等相当額含む]

	2023/3月分 (A)	(参考)	
		2023/2月分 (B)	差引 (A-B)
お支払い額	6,095円	6,095円	± 0円

※ 上記お支払い額には、再生可能エネルギー発電促進賦課金(897円)を含みます。

※ 負担軽減措置として、▲1,820円 (=▲7円00銭×260kWh) を割り引いております。

## 1. 燃料費調整単価の算定方法

2023年3月分の電気料金に適用される燃料費調整単価については、以下のとおり算定いたしました。

### イ. 平均燃料価格(2022年10月～2022年12月実績)

	原油価格	90,114 円/k1	×	0.2104	(α) <sup>※1</sup>
	LNG価格	141,672 円/t	×	0.0541	(β) <sup>※2</sup>
十)	石炭価格	55,946 円/t	×	1.0588	(γ) <sup>※3</sup>
		85,860 円/k1			
		↓ (100円単位とし、10円の位で四捨五入)			
	平均燃料価格	85,900 円/k1			

- ※1 α : 化石燃料に占める原油の熱量構成比 (定数)
- ※2 β : 化石燃料に占めるLNGの熱量構成比×原油換算率 (定数)
- ※3 γ : 化石燃料に占める石炭の熱量構成比 ×原油換算率 (定数)

### ロ. 燃料費調整単価(低圧供給の場合)

$$\begin{aligned}
 \text{燃料費調整単価} &= \left[ \left( \text{平均燃料価格} \text{ [39,000 円}^{\text{※4}}] - \text{基準燃料価格} \text{ [26,000 円]} \right) \times \frac{\text{基準単価} \text{ [19.6 銭/kWh]} }{1,000} \right] - \text{負担軽減措置} \\
 &= \text{2円55 銭/kWh}^{\text{※5}} - \text{7円00 銭/kWh}^{\text{※6}} \\
 &= \text{▲4円45 銭/kWh}
 \end{aligned}$$

- ※4 平均燃料価格 [85,900円/k1] が上限価格 [39,000円/k1] を上回るため、燃料費調整単価の算定に用いる平均燃料価格は上限価格といたします。
- ※5 銭単位とし、小数点第1位で四捨五入。
- ※6 負担軽減措置として、▲7円00銭を割り引いております。

## 2. 燃料価格の動向

	2022/10月～2022/12月の 平均価格 (2023/3月分適用)				2022/9月～2022/11月の 平均価格 (2023/2月分適用)
	2022/10月	2022/11月	2022/12月		
原油 (\$/b)	106.0	100.5	95.0	105.7	
LNG (\$/t)	1,079.3	926.2	977.4	1,057.4	
石炭 (\$/t)	392.0	404.7	380.9	391.9	
為替レート (円/\$)	145	146	138	144	