

## 2023年4月分電気料金の燃料費調整について

2023年4月分の電気料金につきまして、次のとおり、燃料費調整を実施いたします。なお、今回の調整は、2022年11月～2023年1月の燃料の貿易統計価格に基づくものです。また、特別高圧・高圧のお客さまにつきましては、2023年4月1日以降、電源構成と燃料価格を最新値に置き換えた燃料価格調整項に加え、卸電力取引所におけるスポット市場価格の変動を新たに反映する市場価格調整項を導入した燃料費等調整単価を適用(※)いたします。

政府の電気・ガス価格激変緩和対策に基づき、低圧7円/kWh(税込)、高圧3.5円/kWh(税込)を燃料費調整単価から減額させていただいています。

※4月の計量日をもって適用

※燃料費調整または燃料費等調整が変更となる特別高圧・高圧のお客さまにつきまして、変更が適用される前月分の電気料金内訳書に記載されている翌月分の燃料費等調整単価、燃料費調整単価が誤っておりました。大変申し訳ございませんでした。正しい燃料費等調整単価、燃料費調整単価については本お知らせでご確認下さい。

### 1. 低圧のお客さま: 燃料費調整単価(10%税込)

	供給電圧	燃料費調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	低圧	10.25

政府の電気・ガス価格激変緩和対策による値引

	供給電圧	燃料費調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	低圧	3.25

※低圧: 燃料費調整額には国による電気料金軽減措置(7円/kWh)が含まれています。

### 2. 特別高圧・高圧のお客さま: 燃料費等調整単価および燃料費調整単価(10%税込)

〈適用後〉燃料費等調整単価

	供給電圧	燃料費等調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	高圧	4.40
	特別高圧	4.26

政府の電気・ガス価格激変緩和対策による値引

	供給電圧	燃料費等調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	高圧	0.90
	特別高圧	4.26

〈適用前〉燃料費調整単価

	供給電圧	燃料費調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	高圧	9.90
	特別高圧	9.77

政府の電気・ガス価格激変緩和対策による値引

	供給電圧	燃料費調整単価(円/kWh)
1kWhにつき	高圧	6.40
	特別高圧	9.77

※高圧: 燃料費調整額には国による電気料金軽減措置(3.5円/kWh)が含まれています。

なお、特別高圧契約のお客さまは対象外です。

【ご参考1】平均燃料価格(貿易統計)

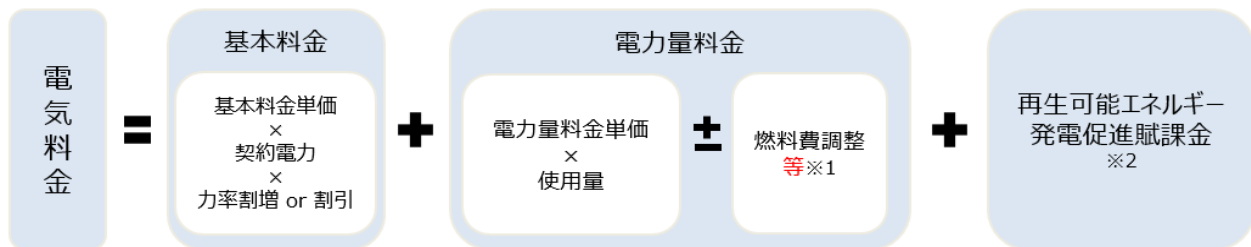
2022年11月～ 2023年1月の 実績	平均原油価格	82,572 円/kl
	平均LNG価格	132,509 円/t
	平均石炭価格	53,189 円/t
	燃料費調整制度における 平均燃料価格	88,400 円/kl
	燃料費等調整制度における 平均燃料価格	86,500 円/kl

【ご参考2】平均市場価格(スポット市場)

2022年11月21日 ～ 2023年2月20日 の実績	午前0時から翌日午前0時までの 単純平均スポット市場価格	21.52 円/kWh
	午前8時から午後4時までの 単純平均スポット市場価格	19.67 円/kWh
	平均市場価格	20.88 円/kWh

■特別高圧・高圧のお客さまの「燃料費等調整単価」の変更について

燃料費調整項について、市場項の導入ならびに基準燃料価格の見直しを行います。



※1 従来の燃料費調整は燃料価格や為替レートの変動を反映するものです  
(原油・LNG・石炭それぞれの3か月間の貿易統計価格に基に毎月の調整単価を算定)

- 1月1日から3月31日までの燃料価格を6月分電気料金に反映
- 2月1日から4月30日までの燃料価格を7月分電気料金に反映  
(以下同様)

今回、燃料費調整等と改め、市場価格の要素を加えます

※2 再生可能エネルギー発電促進賦課金は、太陽光発電や風力発電などの再生エネを普及させるために国が定めた固定買取制度にかかるコストの回収を目的としたもので、全ての小売り事業者が一律の単価で徴収するように定められています

特別高圧・高圧			
		2023.4～	
燃料 調整項	基準燃料価格	円/kl	64,900
	高圧	円/kWh	0.150
	特別高圧	円/kWh	0.145
	α (原油)		0.0033
	β (LNG)		0.4001
	γ (石炭)		0.6241
	N月適用の算定期間		N月-5カ月～N月-3カ月の平均価格
市場 調整項	基準市場価格	円/kWh	17.44
	高圧	円/kWh	0.337
	特別高圧	円/kWh	0.328
	δ1 (全日)		0.6566
	δ2 (昼間)		0.3434
	N月適用の算定期間		N月21日-5カ月～N月20日-3カ月の平均価格

■ 燃料調整項の計算方式

従来どおり(基準燃料価格、α、β、γは2023.4～の数字に準ずる)

■ 市場調整項の計算方式

市場価格調整項 = (平均市場価格 - 基準市場価格) × 基準市場価格

平均市場価格 = 全日単価(円/kWh)※ × 換算係数 δ1 + 昼間単価(円/kWh)※ × 換算係数 δ2

※全日単価 = 算定期間における午前0時から翌日午前0時までの単純平均スポット市場価格

※昼間単価 = 算定期間における午前8時から午後4時までの単純平均スポット市場価格

以上