# 燃料費調整単価のお知らせ(離島等供給約款)

2025 年 11 月 2025 年 月 分 12

低圧で電気をご使用になるお客さまの燃料費調整単価及びその算定諸元となる平均燃料価格は次のとおりです。

## 燃料費調整単価

					2025年11月分	2025年12月分	単 価 差
		[	<b>区</b> 分		(A)	(B)	(B) — (A)
従量制供	低 圧	従量電灯、臨時電灯、 公衆街路灯、低圧電力、 臨時電力、農事用電力 につき			1.01円	1.02円	0.01円
供給	拉 庄	上記以外 1 kWh につき		1.01円	1.02円	0.01円	
			10Wまでの1灯につき		3.92円	3. 98円	0.06円
		雷	10Wをこえ20Wまでの1灯につき		7.84円	7. 94円	0.10円
	定額電灯	电	20Wをこえ40Wまでの1灯につき		15.68円	15.89円	0.21円
		灯	40Wをこえ60Wまでの1灯につき		23.52円	23.84円	0.32円
定	公衆街路灯A	7-3	60Wをこえ100Wまでの1灯につき		39. 21円	39. 74円	0.53円
-	農事用電灯		100Wをこえる1灯につき100	)Wまでごとに	39. 21円	39. 74円	0.53円
		小型機	50VAまでの1機器につき		11.71円	11.87円	0.16円
額			50VAをこえ100VAまでの1村	幾器につき	23. 42円	23. 74円	0.32円
領	岩		100VAをこえる1機器につき	50VAまでごとに	11.71円	11.87円	0.16円
	臨 時 雷 灯 A	総名	序量が50VAまでの場合		0. 32円	0.32円	0.00円
制		総名	序量が50VAをこえ100VAまて	での場合	0.64円	0.65円	0.01円
		総名	ド量が100VAをこえ500VAまで	の場合100VAまでごとに	0.64円	0.65円	0.01円
		総名	容量が500VAをこえ1kVAまでの場合		6. 32円	6. 41円	0.09円
		総名	环量が1kVAをこえ3kVAまで	の場合1kVAまでごとに	6. 32円	6. 41円	0.09円
供		契約	的電力0.5kWまでの場合		3. 32円	3. 37円	0.05円
			的電力1kW以上5kWまでの1kWごとに		6. 65円	6. 74円	0.09円
	深夜電力A	1	l 契約につき		100.94円	102.30円	1.36円
給	農事用電力B	契約電力0.5kW			1.66円	1.68円	0.02円
小口		契約	的電力 1kW		3. 32円	3. 37円	0.05円
		契約	と約電力 2kW		6.65円	6. 74円	0.09円
1		契約	約電力 3kW		9.96円	10.10円	0.14円
		契約	約電力 4kW		13. 28円	13. 46円	0.18円
		契約	的電力 5kW		16.60円	16.82円	0.22円

- 2025年11月分の燃料費調整単価は2025年6月~2025年8月の平均燃料価格により算出されます。2025年12月分の燃料費調整単価は2025年7月~2025年9月の平均燃料価格により算出されます。燃料費調整単価は毎月の検針のお知らせ票、請求書等でもお知らせします。
- 電気料金は、消費税等相当額を含む料金単価で計算します。

#### 平 均 燃 料 価 格

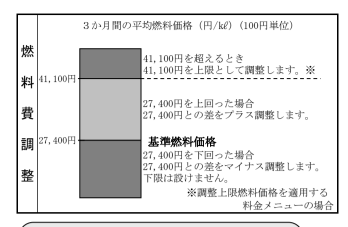
X	<u> </u>		分		単	位	2025年 6 月 〈 2025年 8 月	2025年7月 〈 2025年9月	差額
							(A)	(B)	(B) - (A)
平均	匀 原	油	価	格	1 kℓ	あたり	65, 399円	66, 724円	1,325円
平均剂	液化天	然力	`ス信	⊞格	1 t	あたり	85, 025円	84, 049円	▲976円
平均	匀 石	炭	価	格	1 t	あたり	17, 317円	17, 544円	227円
平均	匀 燃	料	価	格	原油換算	算1kℓあたり	34,800円	34, 900円	100円

平均燃料価格は3か月間の貿易統計実績によるものです。

	基準燃料価格 原油換算1kg	
--	----------------	--

## 燃料費調整制度の概要

火力燃料費(原油・液化天然ガス・石炭)の変動をできるかぎり迅速に電気料金に反映させるため、3か月間の 平均燃料価格が27,400円/klから変動した場合に、その変動分に応じて電気料金を調整する制度です。



#### ● 適用期間

2025年12月分の燃料費調整単価は2025年7月~2025年9月の 平均燃料価格により算出されます。各期間に対応する燃料費調 整単価の適用月分は下表のとおりです。

燃料価格の実績をみる期間	燃料費調整単価の適用月分
2025年6月~2025年8月	2025年11月分電気料金
2025年7月~2025年9月	2025年12月分電気料金

#### 燃料費調整単価等のお知らせ

当社HPに燃料費調整単価及び平均燃料価格を掲載します。

## 電気料金の計算方法

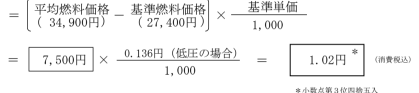
(2025年12月分)



#### ●燃料費調整額(燃料費調整単価×ご使用量)

燃料費調整額は、燃料費調整単価にご使用量を乗じたものです。燃料費調整単価は毎月見直しを行います。

●燃料費調整単価(例:調整上限燃料価格を適用する料金メニューの場合) (2025年12月分)



\*基準単価:平均燃料価格が1,000円/kℓ変動し た場合の電気料金単価への影響額

低圧従量制 淮 0.136円/kWh 供給の場合

\*調整上限燃料価格を適用する料金メニュー 定額電灯、従量電灯、臨時電灯、公衆街路灯、 農事用電灯、低圧電力、臨時電力、農事用電力

#### ●平均燃料価格=A× $\alpha$ +B× $\beta$ +C× $\gamma$ (100円未満四捨五入)

A: 平均燃料価格算定期間における1klあたりの平均原油価格

B: 平均燃料価格算定期間における1 t あたりの平均液化天然ガス価格

C: 平均燃料価格算定期間における1 t あたりの平均石炭価格

α、β、γは原油換算平均価格を算 定するための換算係数(原油換算係  $\alpha : 0.0053$  $\beta : 0.1861$ 数と熱量構成比によって算定される

 $\gamma : 1.0757$ 一定の値)

### ●口座振替割引額

口座振替割引は、前月分の電気料金を1回目の振替日に振替えいただいた場合に、当月分の基本料金および電力 量料金の合計から55.00円割引となります。従量電灯、季時別電灯、時間帯別電灯、ピークシフト電灯、高負荷率 型電灯、低圧電力、低圧季時別電力、深夜電力(防霜用)、深夜電力B(低圧)、第2深夜電力のお客さまが対象 です。なお、口座振替のお支払手続をしていただくことで、ご加入となります。(口座振替日指定サービスをご利 用のお客さまは対象外とさせていただきます)