

燃料費等調整単価のお知らせ

[低圧：特定小売供給約款]

2025 年 5 月 分

燃料費等調整単価

| 区 分 | | 燃料費調整単価 | 離島ユニバーサルサービス調整単価 | 燃料費等調整単価(合計) | |
|------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------|--------------|--------|
| 従量制供給 | 従量電灯A・B・C、 低圧電力など | 1 kWh につき | 1.86円 | ▲0.01円 | 1.85円 |
| | 定額電灯 公共街路灯A 農事用电灯 | 電 灯 | 10Wまでの1灯につき | 7.26円 | ▲0.05円 |
| 10Wをこえ20Wまでの1灯につき | | | 14.51円 | ▲0.10円 | 14.41円 |
| 20Wをこえ40Wまでの1灯につき | | | 29.03円 | ▲0.20円 | 28.83円 |
| 40Wをこえ60Wまでの1灯につき | | | 43.55円 | ▲0.29円 | 43.26円 |
| 60Wをこえ100Wまでの1灯につき | | | 72.58円 | ▲0.49円 | 72.09円 |
| 100Wをこえる1灯につき100Wまでごとに | | 72.58円 | ▲0.49円 | 72.09円 | |
| 小 型 機 器 | | 50VAまでの1機器につき | 21.69円 | ▲0.15円 | 21.54円 |
| | | 50VAをこえ100VAまでの1機器につき | 43.36円 | ▲0.29円 | 43.07円 |
| | | 100VAをこえる1機器につき50VAまでごとに | 21.69円 | ▲0.15円 | 21.54円 |
| 制 給 | | 臨時電灯A (1日につき) | 総容量が50VAまでの場合 | 0.59円 | 0.00円 |
| | 総容量が50VAをこえ100VAまでの場合 | | 1.18円 | ▲0.01円 | 1.17円 |
| | 総容量が100VAをこえ500VAまでの場合100VAまでごとに | | 1.18円 | ▲0.01円 | 1.17円 |
| | 総容量が500VAをこえ1kVAまでの場合 | | 11.70円 | ▲0.08円 | 11.62円 |
| | 総容量が1kVAをこえ3kVAまでの場合1kVAまでごとに | | 11.70円 | ▲0.08円 | 11.62円 |
| 臨時電力 (1日につき) | 契約電力0.5kWの場合 | 6.15円 | ▲0.04円 | 6.11円 | |
| | 契約電力1kW以上5kWまでの1kWごとに | 12.30円 | ▲0.08円 | 12.22円 | |
| 農事用電力B (1日につき) | 契約電力0.5kW | 3.07円 | ▲0.02円 | 3.05円 | |
| | 契約電力 1kW | 6.15円 | ▲0.04円 | 6.11円 | |
| | 契約電力 2kW | 12.30円 | ▲0.08円 | 12.22円 | |
| | 契約電力 3kW | 18.44円 | ▲0.13円 | 18.31円 | |
| | 契約電力 4kW | 24.59円 | ▲0.16円 | 24.43円 | |
| | 契約電力 5kW | 30.73円 | ▲0.21円 | 30.52円 | |

- 2025年5月分の燃料費調整単価は、2024年12月～2025年2月の平均燃料価格により算出されます。
なお、2024年12月～2025年2月の平均燃料価格が上限価格(41,100円/kℓ)を超過したため、平均燃料価格を41,100円/kℓとして算出しています。
- 2025年5月分の離島ユニバーサルサービス調整単価は、2024年12月～2025年2月の離島平均燃料価格により算出されます。
- 燃料費等調整単価の推移については、当社ホームページ (<https://customer.kyuden.co.jp/ja/electricity/system/adjustment-past-etc.html>) をご覧ください。

平均燃料価格

| 区 分 | 2024年12月 ～ 2025年2月 | 平均燃料価格 (原油換算) | 料金設定の基準となる 平均燃料価格 (原油換算) |
|------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|
| 平均原油価格 | 75,519円/kℓ | 42,900円/kℓ | 27,400円/kℓ |
| 平均液化天然ガス価格 | 96,530円/t | | |
| 平均石炭価格 | 22,788円/t | | |

- 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。

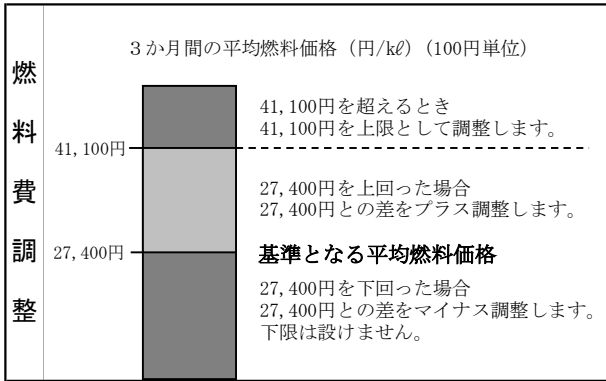
離島平均燃料価格

| 区 分 | 2024年12月 ～ 2025年2月 | 離島平均燃料価格 (原油換算) | 料金設定の基準となる 離島平均燃料価格 (原油換算) |
|------------|--------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 平均原油価格 | 75,519円/kℓ | 75,500円/kℓ | 79,300円/kℓ |
| 平均液化天然ガス価格 | 96,530円/t | | |
| 平均石炭価格 | 22,788円/t | | |

- 離島平均燃料価格は3か月間の貿易統計実績によるものです。

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）の変動分を、お客さまの電気料金に反映させる仕組みで、3か月間の平均燃料価格が27,400円/kℓ（料金設定の基準となっている原油換算燃料価格です。）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。



●燃料費調整単価（2025年5月分）

$$= \left[\frac{\text{平均燃料価格} - \text{基準値}}{(41,100\text{円}) - (27,400\text{円})} \right] \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$$

$$= \boxed{13,700\text{円}} \times \frac{0.136\text{円} (\text{従量制供給の場合})}{1,000} = \boxed{1.86\text{円}^*} (\text{税込})$$

*小数点第3位四捨五入

※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

| | |
|----------|------------|
| 従量制供給の場合 | 0.136円/kWh |
|----------|------------|

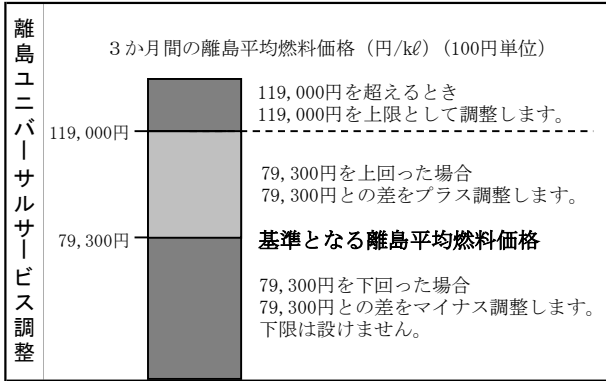
●平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ（100円未満四捨五入）

- 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1t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1tあたりの平均石炭価格

$$\begin{cases} \alpha : 0.0053 & \alpha, \beta, \gamma \text{は原油換算平均価格を算定する} \\ \beta : 0.1861 & \text{ための換算係数（原油換算係数と熱量構成} \\ \gamma : 1.0757 & \text{比によって算定される一定の値）} \end{cases}$$

離島ユニバーサルサービス調整制度の概要

離島供給に係る火力燃料費の変動分を、お客さまの電気料金に反映させる仕組みで、3か月間の離島平均燃料価格が79,300円/kℓ（料金設定の基準となっている原油換算燃料価格です。）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。



●離島ユニバーサルサービス調整単価（2025年5月分）

$$= \left[\frac{\text{離島平均燃料価格} - \text{基準値}}{(75,500\text{円}) - (79,300\text{円})} \right] \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$$

$$= \boxed{\blacktriangle 3,800\text{円}} \times \frac{0.003\text{円} (\text{従量制供給の場合})}{1,000} = \boxed{\blacktriangle 0.01\text{円}^*} (\text{税込})$$

*小数点第3位四捨五入

※離島基準単価

離島平均燃料価格が1,000円/kℓ変動した場合の電気料金単価への影響額

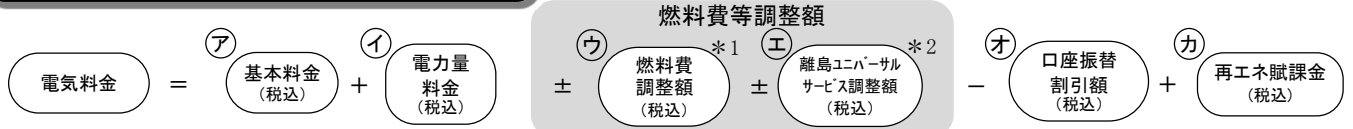
| | |
|----------|------------|
| 従量制供給の場合 | 0.003円/kWh |
|----------|------------|

●離島平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ（100円未満四捨五入）

- A：離島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：離島平均燃料価格算定期間における1tあたりの平均液化天然ガス価格
- C：離島平均燃料価格算定期間における1tあたりの平均石炭価格

$$\begin{cases} \alpha : 1.0000 & \alpha, \beta, \gamma \text{は原油換算平均価格を算定する} \\ \beta : 0.0000 & \text{ための換算係数（原油換算係数と熱量構成} \\ \gamma : 0.0000 & \text{比によって算定される一定の値）} \end{cases}$$

電気料金の計算方法



- *1 平均燃料価格が基準値から上昇したときは+、下落したときは-になります。
- *2 離島平均燃料価格が基準額から上昇したときは+、下落したときは-になります。

●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、低圧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）

2025年5月分の電気料金計算例

| | | | | |
|---|-------------|--------------------|----------------------------------|---|
| (例) 従量電灯B ご契約アンペア 30A ご使用量（キロワットアワー） 250kWh の場合 | 基本料金 | 948.72円 (ア) | 10アンペアあたり316.24円 | |
| | 電力量料金 | 第1段階 | 18.37円 × 120kWh = 2,204.40円 | 最初の120kWhまでのご使用量に適用いたします。 |
| | | 第2段階 | 23.97円 × 130kWh = 3,116.10円 | 120kWh超過300kWhまでのご使用量に適用いたします。 |
| | | 第3段階 | 26.97円 × 0kWh = 0.00円 | 300kWh超過分のご使用量に適用いたします。 |
| | | 計 | 5,320.50円 (イ) | |
| | | 燃料費調整額 | 1.86円 × 250kWh = 465.00円 (ウ) | |
| | | 離島ユニバーサルサービス調整額 | -0.01円 × 250kWh = -2.50円 (エ) | 2025年5月分の離島ユニバーサルサービス調整単価は-0.01円/kWhです。 |
| | | 口座振替割引額 | 55.00円 (オ) | |
| | | 小計 | (ア)+(イ)+(ウ)+(エ)-(オ) = 6,676円 (キ) | 円未満は切り捨てます。 |
| | | 再エネ賦課金 | 3.98円 × 250kWh = 995円 (カ) | 円未満は切り捨てます。再エネ賦課金単価は3.98円/kWhです。 |
| | 電気料金（お支払い額） | (カ) + (キ) = 7,671円 | | |

※ 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。

燃料費等調整単価のお知らせ

[低圧 : 電気供給条件、需給契約条件]

2025 年 5 月 分

燃料費等調整単価

| 区 分 | | | 燃料費調整単価 | 離島ユニバーサルサービス調整単価 | 燃料費等調整単価 (合計) |
|-------|--|----------|---------|------------------|---------------|
| 従量制供給 | スマートファミリープラン スマートビジネスプラン 電化でナイト・セレクトなど | 1 kWhにつき | 2.11円 | ▲0.01円 | 2.10円 |
| 定額制供給 | 深夜電力 A | 1 kWhにつき | 211.42円 | ▲1.25円 | 210.17円 |

- 2025年5月分の燃料費調整単価は、2024年12月～2025年2月の平均燃料価格により算出されます。
- 2025年5月分の離島ユニバーサルサービス調整単価は、2024年12月～2025年2月の離島平均燃料価格により算出されます。
- 燃料費等調整単価の推移については、当社ホームページ (<https://customer.kyuden.co.jp/ja/electricity/system/adjustment-past-etc.html>) をご覧ください。

平均燃料価格

| 区 分 | 2024年12月 ～ 2025年2月 | 平均燃料価格 (原油換算) | 料金設定の基準となる 平均燃料価格 (原油換算) |
|------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|
| 平均原油価格 | 75,519円/kℓ | 42,900円/kℓ | 27,400円/kℓ |
| 平均液化天然ガス価格 | 96,530円/t | | |
| 平均石炭価格 | 22,788円/t | | |

- 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。

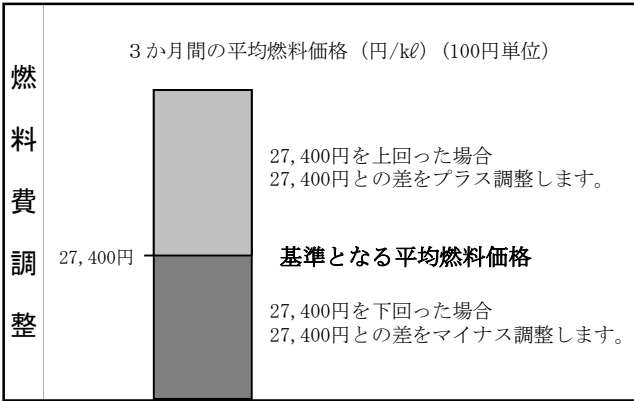
離島平均燃料価格

| 区 分 | 2024年12月 ～ 2025年2月 | 離島平均燃料価格 (原油換算) | 料金設定の基準となる 離島平均燃料価格 (原油換算) |
|------------|--------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 平均原油価格 | 75,519円/kℓ | 75,500円/kℓ | 79,300円/kℓ |
| 平均液化天然ガス価格 | 96,530円/t | | |
| 平均石炭価格 | 22,788円/t | | |

- 離島平均燃料価格は3か月間の貿易統計実績によるものです。

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）の変動分を、お客さまの電気料金に反映させる仕組みで、3か月間の平均燃料価格が27,400円/kℓ（料金設定の基準となっている原油換算燃料価格です。）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。



●燃料費調整単価（2025年5月分）

$$= \left[\frac{\text{平均燃料価格} - \text{基準値}}{1,000} \right] \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$$

$$= \frac{15,500 \text{円}}{1,000} \times \frac{0.136 \text{円 (従量制供給の場合)}}{1,000} = \frac{2.11 \text{円}^*}{1,000} \text{ (税込)}$$

*小数点第3位四捨五入

※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

| | |
|----------|------------|
| 従量制供給の場合 | 0.136円/kWh |
|----------|------------|

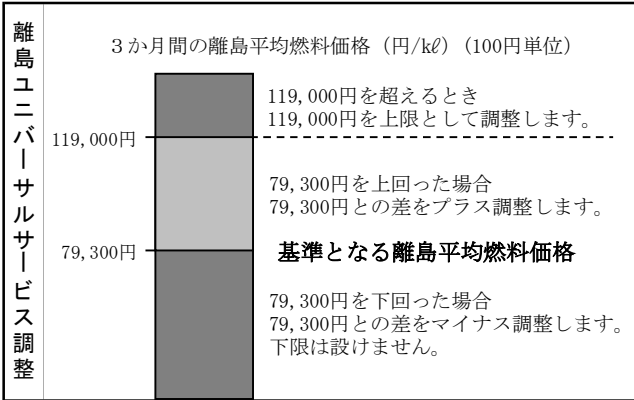
●平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ（100円未満四捨五入）

- 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1t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1tあたりの平均石炭価格

$$\begin{cases} \alpha : 0.0053 & \alpha, \beta, \gamma \text{ は原油換算平均価格を算定するための換算係数 (原油換算係数と熱量構成比によって算定される一定の値)} \\ \beta : 0.1861 \\ \gamma : 1.0757 \end{cases}$$

離島ユニバーサルサービス調整制度の概要

離島供給に係る火力燃料費の変動分を、お客さまの電気料金に反映させる仕組みで、3か月間の離島平均燃料価格が79,300円/kℓ（料金設定の基準となっている原油換算燃料価格です。）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。



●離島ユニバーサルサービス調整単価（2025年5月分）

$$= \left[\frac{\text{離島平均燃料価格} - \text{基準値}}{1,000} \right] \times \frac{\text{離島基準単価}}{1,000}$$

$$= \frac{3,800 \text{円}}{1,000} \times \frac{0.003 \text{円 (従量制供給の場合)}}{1,000} = \frac{0.01 \text{円}^*}{1,000} \text{ (税込)}$$

*小数点第3位四捨五入

※離島基準単価

離島平均燃料価格が1,000円/kℓ変動した場合の電気料金単価への影響額

| | |
|----------|------------|
| 従量制供給の場合 | 0.003円/kWh |
|----------|------------|

●離島平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ（100円未満四捨五入）

- A：離島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：離島平均燃料価格算定期間における1tあたりの平均液化天然ガス価格
- C：離島平均燃料価格算定期間における1tあたりの平均石炭価格

$$\begin{cases} \alpha : 1.0000 & \alpha, \beta, \gamma \text{ は原油換算平均価格を算定するための換算係数 (原油換算係数と熱量構成比によって算定される一定の値)} \\ \beta : 0.0000 \\ \gamma : 0.0000 \end{cases}$$

電気料金の計算方法

$$\text{電気料金} = \text{基本料金 (税込)} + \text{電力量料金 (税込)} + \text{燃料費等調整額} + \text{再エネ賦課金 (税込)}$$

燃料費等調整額 = 燃料費調整額 * 1 + 離島ユニバーサルサービス調整額 * 2

- *1 平均燃料価格が基準値から上昇したときは+、下落したときは-になります。
- *2 離島平均燃料価格が基準額から上昇したときは+、下落したときは-になります。

2025年5月分の電気料金計算例

| 基本料金 | 1,264.96円 (ア) | 10アンペアあたり316.24円 |
|--|-------------------------|---|
| スマートファミリープラン ご契約アンペア 4 OA ご使用量 (キロワットアワー) 500 kWh 2年契約割引:未加入 の場合 | 第1段階 | 18.37円 × 120kWh = 2,204.40円 最初の120kWhまでのご使用量に適用いたします。 |
| | 第2段階 | 23.97円 × 180kWh = 4,314.60円 120kWh超過300kWhまでのご使用量に適用いたします。 |
| | 第3段階 | 25.87円 × 200kWh = 5,174.00円 300kWh超過分のご使用量に適用いたします。 |
| 電力量料金 | 計 | 11,693.00円 (イ) |
| | 燃料費調整額 | 2.11円 × 500kWh = 1,055.00円 (ウ) |
| | 離島ユニバーサルサービス調整額 | -0.01円 × 500kWh = -5.00円 (エ) 2025年5月分の離島ユニバーサルサービス調整単価は-0.01円/kWhです。 |
| 小計 | (ア) + (イ) + (ウ) + (エ) = | 14,007円 (カ) 円未満は切り捨てます。 |
| 再エネ賦課金 | 3.98円 × 500kWh = | 1,990円 (オ) 円未満は切り捨てます。再エネ賦課金単価は3.98円/kWhです。 |
| 電気料金 (お支払い額) | (オ) + (カ) = | 15,997円 |

※ 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。