

令和7年2月度検針分 電気料金のお知らせ

令和7年2月検針分の燃料費等調整単価※が確定しましたので、お知らせいたします。

※ 燃料費等調整単価とは、「燃料価格調整単価」と「市場価格調整単価」を合算したもので、燃料価格およびスポット市場価格の変動を電気料金に反映するものです。「燃料費調整単価」とは火力燃料（原油・LNG〔液化天然ガス〕・石炭）の価格変動に応じて1kWhあたりの単価で調整するものであり、「市場価格調整単価」は卸電力取引市場におけるスポット市場の東京エリアプライスでの変動を1kWhあたりの単価で調整するものです。

河原実業「エネリックでんき1, 2」料金表（消費税込）

| | | | |
|-------|-----------|-----------------------|------------|
| 基本料金 | エネリックでんき1 | 契約電流 10A あたり | 311.75 円 |
| | エネリックでんき2 | 契約容量 1kVA あたり | 311.75 円 |
| 電力量料金 | 定額料金 | 最初の 200kWh まで | 6,550.00 円 |
| | 従量料金 | 200 kWh を超え 300kWh まで | 34.10 円 |
| | | 300kWh をこえるもの | 37.10 円 |

- ・ 上記の電力量料金には、燃料費等調整額(燃料費調整額+市場価格調整額)が加味されておりません。
- ・ 従量料金は 1kWh あたりの金額となります。
- ・ 月間の電気のご使用量が 0kWh の場合は、基本料金が半額となります。

令和7年2月度検針分 適用燃料費等調整額

| | |
|---|-------------|
| 基準平均燃料価格 | 86,100 円/kL |
| 令和6年9月～令和6年11月 平均原油価格 | 74,604 円/kL |
| 令和6年9月～令和6年11月 平均 LNG 価格 | 92,316 円/t |
| 令和6年9月～令和6年11月 平均石炭価格 | 22,686 円/t |
| 令和6年9月～令和6年11月 平均燃料価格 | 50,600 円/kL |
| 燃料価格調整単価 (1kWh あたり) | -6.50 円/kWh |
| 基準市場価格 | 11.22 円/kWh |
| 令和6年12月1日～令和6年12月31日 0:00～24:00 までの単純平均市場価格 1 | 13.92 円/kWh |
| 令和6年12月1日～令和6年12月31日 8:00～16:00 までの単純平均市場価格 2 | 12.02 円/kWh |
| 令和6年12月1日～令和6年12月31日 の平均市場価格 | 13.59 円/kWh |
| 市場価格調整単価 | 0.78 円/kWh |
| 燃料費等調整単価 (1kWh あたり) | -5.72 円/kWh |
| 電力・ガス料金負担軽減支援事業 (1kWh あたり) | -2.50 円/kWh |
| 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 (1kWh あたり) | 3.49 円/kWh |

燃料費調整額とは

電力量料金は毎月、輸入する火力燃料の値段（基準平均燃料価格 86,100 円/t）によって変動致します。平均燃料価格(貿易統計に基づく 3 ヶ月の平均燃料価格)が基準平均燃料価格を上回る場合はプラス調整、下回る場合はマイナス調整をおこないます。

燃料費調整額の算出方法

1. 平均原料価格を算出 ※100 円未満は四捨五入します。

$$\text{平均燃料価格(円/kL)} = \text{原油平均価格(円/kL)} \times 0.0048 + \text{LNG 平均価格(円/t)} \times 0.3827 + \text{石炭平均価格(円/t)} \times 0.6584$$
2. 燃料価格変動額を算出

$$\text{燃料価格変動額} = \text{平均燃料価格} - \text{基準平均燃料価格}$$
3. 燃料費調整額の算定 ※小数第 3 位で四捨五入します。

$$\text{燃料費調整額} = \text{基準燃料単価 (0.183 円/kWh)} \times \text{燃料価格変動額} \div 1,000$$

市場価格調整額とは

卸電力取引市場におけるスポット市場の東京エリアプライス（以下「スポット市場価格」）の変動を電気料金に反映させる仕組みとして「市場価格調整単価」を導入しております。算定期間における単純平均市場価格の値段（基準平均原料価格 11.22 円/kWh）によって変動致します。算定期間月の 1 日

からその月の月末までの1ヶ月間の市場価格に基づき、基準平均市場価格を上回る場合はプラス調整、下回る場合はマイナス調整をおこないます。

市場価格調整額の算出方法

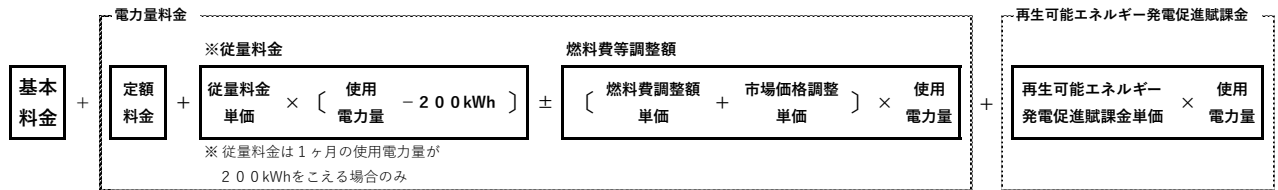
- 平均市場価格を算出 ※小数第3位で四捨五入します。

$$\text{平均市場価格(円)} = \text{単純平均スポット市場価格1(円/t)} \times 0.8288 + \text{単純平均スポット市場価格2(円/t)} \times 0.1712$$
- 市場価格変動額を算出

$$\text{市場価格変動額} = \text{平均市場価格} - \text{基準平均市場価格}$$
- 市場価格調整額の算定 ※小数第3位で四捨五入します。

$$\text{市場価格調整額} = \text{基準市場単価(0.328円/kWh)} \times \text{市場価格変動額}$$

電気料金の計算方法



電気料金計算例

※令和7年2月検針分を基に計算

| 前提条件 (例) | |
|--|--|
| 電気料金算定月 | 令和7年2月検針分として |
| 契約電流 | 40A |
| 電気使用量 | 350kWh |
| 燃料費調整単価 | -6.50円/kWh |
| 市場価格調整単価 | 0.78円/kWh |
| 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 (2024年度適用単価) | 3.49円/kWh |
| 電力・ガス ※政府補助金の適用は令和6年9月検針分からとなります。 | -2.50円/kWh |
| エネリックでんき・ガスプラス割 | -220円 (月額) |
| 計算式 | |
| 基本料金 | 311.75円×4 = 1,247.00円 |
| 電力量料金 | 200kWhまで(定額) 6,550円 |
| | 200kWhを超え300kWhまで 34.10円/kWh×100kWh=3,410円 |
| | 300kWhを超える場合 37.10円/kWh×50kWh=1,855円 |
| 燃料費等調整額 | -6.50円/kWh+0.78円/kWh=-5.72円/kWh -5.72円/kWh×350kWh=-2,002円 |
| 再生可能エネルギー発電促進賦課金額 | 3.49円/kWh×350kWh=1,221.5円 |
| 電気・ガス料金負担軽減支援事業 ※政府補助金の適用は令和7年2月検針分からとなります。 | -2.50円/kWh×350kWh=-875円 |
| エネリックでんき・ガスプラス割 | -220円/月 |
| ご請求額計算 | 1,247円+6,550円+3,410円+1,855円 = 13,062円 |
| | 13,062円-2,002円+1,221.5円-875円-220円 = 11,186.5円 |
| ご請求額 | |
| 令和7年2月検針分の電気料金のご請求額は 11,186円 | |

※価格はすべて消費税込みの数値となります。

一般家庭電気料金（消費税込）

計算条件：エネリックでんき1、40A 契約、月間使用量 350kWh を想定

| 月間電気使用量 | 令和7年1月度 検針分 (a) | 令和7年2月度 検針分 (b) | 影響額 (b-a) |
|---------|--------------------|--------------------|-----------|
| 350kWh | 12,306 円 | 11,406 円 | -900 円 |

※こちらの金額には当社の割引プラン「エネリックでんき・ガスプラス割」の割引金額は含まれておりません。