

電気料金算定方法等の変更について

1.現在(変更前)の電源調達調整単価の算定式

- 現在(変更前)の「電源調達調整額」における「電源調達調整単価」は、以下の計算式で算定しております。

$$\text{電源調達調整単価} = \left[\frac{\text{平均市場価格} \times 1}{(1 - \text{損失率}) \times 2} \times \text{換算係数} \times 3 - \text{基準単価} \times 4 \right] \times (1 + \text{消費税率})$$

- ※1「平均市場価格」 : エリア毎に算定される、[日本卸電力取引所\(JEPX\)](#)が公表するスポット取引における平均市場価格。電気料金算定月から3カ月前の1カ月間の市場価格を単純平均いたします。(例：1月使用、2月算定分には11月の平均市場価格を適用致します。)
- ※2「損失率」 : 地域の一般送配電事業者が「託送供給等約款」で公表している数値。(地域の一般送配電事業者ごとに公表) 損失とは・・・発電所で発生した電力が、供給までに変電所、送配電線においてその一部が失われることを指します。
- ※3「換算係数」 : 電力の市場価格を適切な販売価格に補正するために当社が独自に設定した係数。
- ※4「基準単価」 : エリアごとに市場価格を適切な販売単価に補正するために当社が独自に設定した価格。

各項目におけるエリアごとの係数

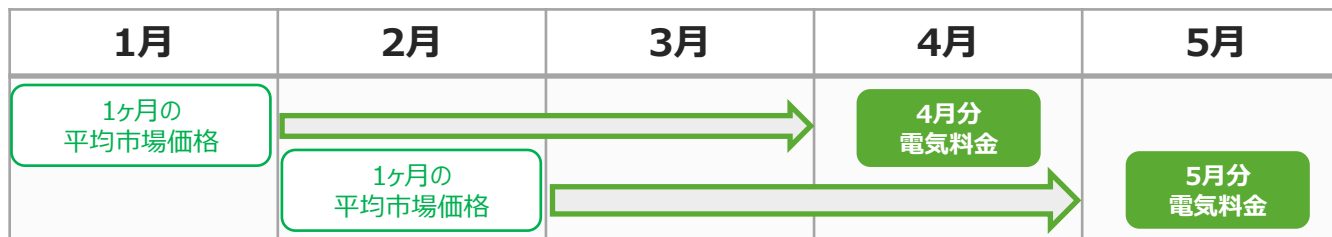
| | 北海道 | 東北 | 東京 | 中部 | 北陸 | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 |
|------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 損失率 | 7.9% | 8.5% | 6.9% | 7.1% | 7.8% | 7.8% | 8.0% | 8.1% | 8.6% |
| 換算係数 | 1.11 | 1.15 | 1.18 | 1.14 | 1.11 | 1.12 | 1.11 | 1.10 | 1.09 |
| 基準単価 | 14.12円 | 9.43円 | 10.78円 | 10.86円 | 7.44円 | 8.41円 | 7.61円 | 8.08円 | 8.42円 |

2. 「平均市場価格」の参照期間の変更

- 2024年4月請求分より、「平均市場価格」の参照期間を、電気料金算定月の3カ月前から、**1.5ヶ月前～0.5ヶ月前**の1ヶ月間に変更いたします。

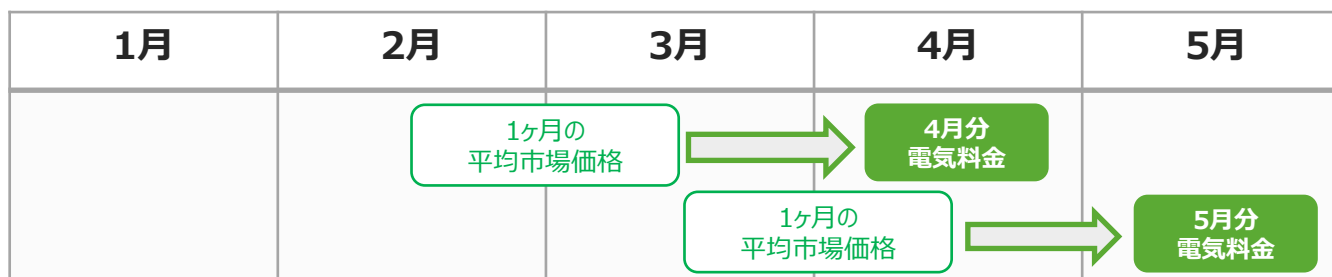
【変更前】

- ・JEPXが公表するスポット取引における平均市場価格
＜算定月の3ヶ月前の1ヶ月平均＞を基に算定



【変更後】

- ・JEPXが公表するスポット取引における平均市場価格
＜算定月の1.5ヶ月前～0.5ヶ月前の1ヶ月平均＞を基に算定



3. 「基準単価」の変更及び「損失率」の変更

- 2024年4月請求分より、各エリアの「基準単価」及び中国エリアの「損失率」を変更いたします。

【変更前】

| | 北海道 | 東北 | 東京 | 中部 | 北陸 | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 |
|------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 損失率 | 7.9% | 8.5% | 6.9% | 7.1% | 7.8% | 7.8% | 8.0% | 8.1% | 8.6% |
| 換算係数 | 1.11 | 1.15 | 1.18 | 1.14 | 1.11 | 1.12 | 1.11 | 1.10 | 1.09 |
| 基準単価 | 14.12円 | 9.43円 | 10.78円 | 10.86円 | 7.44円 | 8.41円 | 7.61円 | 8.08円 | 8.42円 |



【変更後】

| | 北海道 | 東北 | 東京 | 中部 | 北陸 | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 |
|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 損失率 | 7.9% | 8.5% | 6.9% | 7.1% | 7.8% | 7.8% | 7.7% | 8.1% | 8.6% |
| 換算係数 | 1.11 | 1.15 | 1.18 | 1.14 | 1.11 | 1.12 | 1.11 | 1.10 | 1.09 |
| 基準単価 | 11.74円 | 6.61円 | 8.05円 | 8.11円 | 4.62円 | 5.59円 | 4.52円 | 5.15円 | 5.49円 |

4. 2024年4月請求分(変更後)からの電源調達調整単価の算定式

- 2024年4月請求分(変更後)からの「電源調達調整額」における「電源調達調整単価」は、以下の計算式で算定いたします。

$$\text{電源調達調整単価} = \left[\frac{\text{平均市場価格} \times 1}{(1 - \text{損失率}) \times 2} \times \text{換算係数} \times 3 - \text{基準単価} \times 4 \right] \times (1 + \text{消費税率})$$

- ※1「平均市場価格」 : エリア毎に算定される、[日本卸電力取引所\(JEPX\)](#)が公表するスポット取引における平均市場価格。電気料金算定月から1.5ヶ月前～0.5ヶ月前の1ヵ月間の市場価格を単純平均いたします。
(例：3月使用、4月算定分には2月15日～3月14日の平均市場価格を適用致します。)
- ※2「損失率」 : 地域の一般送配電事業者が「託送供給等約款」で公表している数値。(地域の一般送配電事業者ごとに公表)
損失とは・・・発電所で発生した電力が、供給までに変電所、送配電線においてその一部が失われることを指します。
- ※3「換算係数」 : 電力の市場価格を適切な販売価格に補正するために当社が独自に設定した係数。
- ※4「基準単価」 : エリアごとに市場価格を適切な販売単価に補正するために当社が独自に設定した価格。

各項目におけるエリアごとの係数

| | 北海道 | 東北 | 東京 | 中部 | 北陸 | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 |
|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 損失率 | 7.9% | 8.5% | 6.9% | 7.1% | 7.8% | 7.8% | 7.7% | 8.1% | 8.6% |
| 換算係数 | 1.11 | 1.15 | 1.18 | 1.14 | 1.11 | 1.12 | 1.11 | 1.10 | 1.09 |
| 基準単価 | 11.74円 | 6.61円 | 8.05円 | 8.11円 | 4.62円 | 5.59円 | 4.52円 | 5.15円 | 5.49円 |

5.既存の「CO2フリープラン」の料金単価変更(1)

- 既存の「CO2フリープラン」の料金単価を、以下の通り変更(値下げ)させていただきます。

【税込】

| エリア | プラン名 | 料金の区分 | | 単位 | 旧プラン | 新プラン | 差額(新-旧) |
|-------|-------|--------|-------------------|--------|---------|---------|---------|
| 北海道 | 従量電灯B | 基本料金 | | 10A/円 | 340.9 | 340.67 | -0.23 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 23.94 | 23.85 | -0.09 |
| | | | 120kWhをこえ280kWhまで | 〃 | 29.99 | 29.35 | -0.64 |
| | | | 280kWhをこえる | 〃 | 32.76 | 29.9 | -2.86 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | | 1kVA/円 | 340.94 | 340.8 | -0.14 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 23.76 | 23.24 | -0.52 |
| | | | 120kWhをこえ280kWhまで | 〃 | 29.81 | 28.74 | -1.07 |
| | | | 280kWhをこえる | 〃 | 32.96 | 30.56 | -2.40 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1237.01 | 1120.37 | -116.64 |
| 電力量料金 | | 1kWh/円 | 17.67 | 17.67 | 0.00 | | |
| 東北 | 従量電灯B | 基本料金 | | 10A/円 | 330 | 330 | 0.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 18.58 | 18.58 | 0.00 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | 〃 | 25.22 | 24.95 | -0.27 |
| | | | 300kWhをこえる | 〃 | 28.38 | 26.28 | -2.10 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | | 1kVA/円 | 330 | 330 | 0.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 18.58 | 18.58 | 0.00 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | 〃 | 25.29 | 25.21 | -0.08 |
| | | | 300kWhをこえる | 〃 | 28.44 | 26.48 | -1.96 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1238.44 | 1176.45 | -61.99 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 15.95 | 15.95 | 0.00 |
| 冬季 | | | 〃 | 14.5 | 14.5 | 0.00 | |

5.既存の「CO2フリープラン」の料金単価変更(2)

【税込】

| エリア | プラン名 | 料金の区分 | | 単位 | 旧プラン | 新プラン | 差額(新-旧) |
|-------|-------|-------|-------------------|--------|---------|--------|---------|
| 関東 | 従量電灯B | 基本料金 | | 10A/円 | 285.49 | 284.29 | -1.20 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 19.82 | 19.69 | -0.13 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 25.9 | 24.55 | -1.35 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 29.63 | 27.44 | -2.19 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | | 1kVA/円 | 285.49 | 284.29 | -1.20 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 19.82 | 19.69 | -0.13 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 25.9 | 24.55 | -1.35 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 29.63 | 27.44 | -2.19 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1088.34 | 1009.8 | -78.54 |
| 電力量料金 | | 夏季 | 1kWh/円 | 17.34 | 17.28 | -0.06 | |
| | | 冬季 | " | 15.77 | 15.71 | -0.06 | |
| 中部 | 従量電灯B | 基本料金 | | 10A/円 | 285.14 | 283.14 | -2.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 21.04 | 20.96 | -0.08 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 25.16 | 24.27 | -0.89 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 27.68 | 25.78 | -1.90 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | | 1kVA/円 | 285.14 | 283.14 | -2.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 21.04 | 20.96 | -0.08 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 25.16 | 24.27 | -0.89 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 27.68 | 25.78 | -1.90 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1109.68 | 1029.6 | -80.08 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 17.01 | 17.01 | 0.00 |
| 冬季 | | | " | 15.46 | 15.46 | 0.00 | |

5.既存の「CO2フリープラン」の料金単価変更(3)

【税込】

| エリア | プラン名 | 料金の区分 | | 単位 | 旧プラン | 新プラン | 差額(新-旧) |
|-------|-------|-------|---------------------|--------|---------|---------|---------|
| 北陸 | 従量電灯B | 基本料金 | | 10A/円 | 242 | 242 | 0.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 17.85 | 17.84 | -0.01 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 21.58 | 21.19 | -0.39 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 22.83 | 21.39 | -1.44 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | | 1kVA/円 | 242 | 242 | 0.00 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 17.85 | 17.84 | -0.01 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 21.64 | 21.39 | -0.25 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 22.86 | 21.49 | -1.37 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1148.03 | 1106.11 | -41.92 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 12.15 | 12.15 | 0.00 |
| | | | 冬季 | " | 11.09 | 11.09 | 0.00 |
| | 近畿 | 従量電灯A | 1 契約につき最初の 15 kWhまで | | 1契約/円 | 341.02 | 341 |
| 電力量料金 | | | 15kWhを超え120kWhまで | 1kWh/円 | 20.32 | 20.3 | -0.02 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 25.42 | 24.52 | -0.90 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 28.6 | 26.98 | -1.62 |
| 従量電灯B | | 基本料金 | | 1kVA/円 | 388.87 | 372.24 | -16.63 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 17.85 | 17.67 | -0.18 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 20.47 | 18.75 | -1.72 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 23.49 | 21.82 | -1.67 |
| 低圧電力 | | 基本料金 | | 1kW/円 | 1029.49 | 916.3 | -113.19 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 14.43 | 14.43 | 0.00 |
| | | | 冬季 | " | 12.95 | 12.95 | 0.00 |

5.既存の「CO2フリープラン」の料金単価変更(4)

【税込】

| エリア | プラン名 | 料金の区分 | 単位 | 旧プラン | 新プラン | 差額(新-旧) | |
|-----|-------|--------------------|-------------------|--------|---------|---------|--------|
| 中国 | 従量電灯A | 1 契約につき最初の 15kWhまで | | 1契約/円 | 337.07 | 336.38 | -0.69 |
| | | 電力量料金 | 15kWhを超え120kWhまで | 1kWh/円 | 20.77 | 20.36 | -0.41 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 27.37 | 25.94 | -1.43 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 28.54 | 26.1 | -2.44 |
| | 従量電灯B | 1 契約につき最初の 11kWhまで | | 1kVA/円 | 402.12 | 390.72 | -11.40 |
| | | 電力量料金 | 11kWhを超え120kWhまで | 1kWh/円 | 18.08 | 18.03 | -0.05 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 23.95 | 23.4 | -0.55 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 25.34 | 23.65 | -1.69 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1077.67 | 999.9 | -77.77 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 15.01 | 14.96 | -0.05 |
| 冬季 | | | " | 13.72 | 13.68 | -0.04 | |
| 四国 | 従量電灯A | 基本料金 | | 1契約/円 | 410.2 | 407.41 | -2.79 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 20.37 | 20.1 | -0.27 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 26.71 | 25.35 | -1.36 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 29.69 | 26.3 | -3.39 |
| | 従量電灯B | 基本料金 | | 1kVA/円 | 368.74 | 356.48 | -12.26 |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 16.77 | 16.3 | -0.47 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 22.47 | 22.41 | -0.06 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 24.73 | 23.12 | -1.61 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | | 1kW/円 | 1086.8 | 1017.5 | -69.30 |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 15.8 | 15.8 | 0.00 |
| 冬季 | | | " | 14.36 | 14.36 | 0.00 | |

5.既存の「CO2フリープラン」の料金単価変更(5)

【税込】

| エリア | プラン名 | 料金の区分 | 単位 | 旧プラン | 新プラン | 差額(新-旧) | |
|-----|-------|-------|-------------------|--------|--------|---------|-------|
| 九州 | 従量電灯B | 基本料金 | 10A/円 | 296.55 | 295.51 | -1.04 | |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 17.46 | 17.45 | -0.01 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 22.9 | 22.52 | -0.38 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 25.27 | 23.44 | -1.83 |
| | 従量電灯C | 基本料金 | 1kVA/円 | 296.55 | 295.51 | -1.04 | |
| | | 電力量料金 | 最初の120kWhまで | 1kWh/円 | 17.46 | 17.45 | -0.01 |
| | | | 120kWhをこえ300kWhまで | " | 22.9 | 22.52 | -0.38 |
| | | | 300kWhをこえる | " | 25.14 | 23 | -2.14 |
| | 低圧電力 | 基本料金 | 1kW/円 | 981.64 | 910.8 | -70.84 | |
| | | 電力量料金 | 夏季 | 1kWh/円 | 17.11 | 17.1 | -0.01 |
| 冬季 | | | " | 15.43 | 15.42 | -0.01 | |