

小売供給約款（2024年4月1日版）適用のお客さま

## 特高・高圧燃料費等調整単価のお知らせ（東京エリア）

2025年3月 分の燃料費等調整単価についてお知らせします。※2025年3月28日更新。

燃料費等調整単価 = (1)燃料価格調整項 + (2)市場価格調整項 + (3)電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金

区分	単位	燃料費等調整単価（税込）	
		検針日が毎月1日の場合	検針日が毎月2日から月末までのいずれかの場合
特別高圧供給の場合	円/kWh	-0.99	-0.15
高圧供給の場合	円/kWh	-2.32	-1.46

※高圧は国の電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金により1.3円/kWhを燃料費等調整単価から差し引いています。

※上記の単価は2025年3月2日～2025年4月1日までの間に計量されたご使用分に適用されます。

~~~~~以下、計算方法~~~~~

・ (1) 燃料価格調整項

(1) 燃料価格調整項 = (平均燃料価格 - X) × 基準単価 ÷ 1,000

2024年10月～2024年12月平均の貿易統計価格

|               |     |         |     |        |
|---------------|-----|---------|-----|--------|
| 1klあたりの平均原油価格 | A : | 73.953円 | α : | 0.0048 |
| 1tあたりの平均LNG価格 | B : | 93.855円 | β : | 0.3759 |
| 1tあたりの平均石炭価格  | C : | 23.171円 | γ : | 0.6725 |

上記貿易統計価格による平均燃料価格（原油換算値1klあたり）（100円未満四捨五入）

平均燃料価格 = A × α + B × β + C × γ = 51,200円

基準平均燃料価格 X : 57,500円

| 区分        | 単位    | 基準単価  | (1) 燃料価格調整項（税込） |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.169 | -1.06           |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | 0.174 | -1.10           |

・ (2) 市場価格調整項

(2) 市場価格調整項 = (平均市場価格 - Y) × 基準市場単価

平均の市場価格（1kWhあたり）と調整係数

| 区分   | 調整係数        | 検針日が毎月1日の場合             |  | 検針日が毎月2日から月末までのいずれかの場合  |  |
|------|-------------|-------------------------|--|-------------------------|--|
|      |             | 2025年3月1日～2025年3月末までの実績 |  | 2025年2月1日～2025年2月末までの実績 |  |
| 全日単価 | σ1 : 0.8288 | 11.83円                  |  | 14.59円                  |  |
| 昼間単価 | σ2 : 0.1712 | 9.65円                   |  | 12.13円                  |  |

上記市場価格による平均市場価格（1kWhあたり）

平均市場価格 = 全日単価 × σ1（全日）+ 昼間単価 × σ2（昼間）

|        |          |        |
|--------|----------|--------|
| 基準市場価格 | Y :      | 11.22円 |
| 基準市場単価 | 特別高圧供給 : | 0.309円 |
|        | 高圧供給 :   | 0.317円 |

| 区分        | 単位    | (2) 市場価格調整項（税込） |                        |
|-----------|-------|-----------------|------------------------|
|           |       | 検針日が毎月1日の場合     | 検針日が毎月2日から月末までのいずれかの場合 |
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.07            | 0.91                   |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | 0.08            | 0.94                   |

・ (3) 電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金

| 区分        | 単位    | (3) 電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金（税込） |
|-----------|-------|----------------------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.00                       |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | -1.30                      |

小売供給約款（2023年4月1日版）適用のお客さま

## 特高・高圧燃料費等調整単価のお知らせ（東京エリア）

2025年3月分の燃料費等調整単価についてお知らせします。

$$\text{燃料費等調整単価} = (1) \text{燃料価格調整項} + (2) \text{市場価格調整項} + (3) \text{電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金}$$

| 区分        | 単位    | 燃料費等調整単価（税込） |
|-----------|-------|--------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | -3.05        |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | -4.44        |

※高圧は国の電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金により1.3円/kWhを燃料費等調整単価から差し引いています。  
※上記の単価は2025年3月2日～2025年4月1日までの間に計量されたご使用分に適用されます。

~~~~~以下、計算方法~~~~~

（1）燃料価格調整項

$$(1) \text{燃料価格調整項} = (\text{平均燃料価格} - X) \times \text{基準単価} \div 1,000$$

2024年10月～2024年12月平均の貿易統計価格

|               | A : | 73,953円 | $\alpha$ : | 0.0033 |
|---------------|-----|---------|------------|--------|
| 1klあたりの平均原油価格 | B : | 93,855円 | $\beta$ :  | 0.4001 |
| 1tあたりの平均LNG価格 | C : | 23,171円 | $\gamma$ : | 0.6241 |
| 1tあたりの平均石炭価格  |     |         |            |        |

上記貿易統計価格による平均燃料価格（原油換算値1klあたり）（100円未満四捨五入）

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma = 52,300\text{円}$$

$$\text{基準平均燃料価格} \quad X : \quad 64,900\text{円}$$

| 区分        | 単位    | 基準単価   | (1) 燃料価格調整項（税込） |
|-----------|-------|--------|-----------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.1450 | -1.8270         |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | 0.1500 | -1.8900         |

（2）市場価格調整項

$$(2) \text{市場価格調整項} = (\text{平均市場価格} - Y) \times \text{基準市場単価}$$

2024年10月～2024年12月平均の市場価格（1kWhあたり）と調整係数

|      |        | $\delta 1$ : | 0.6566 |
|------|--------|--------------|--------|
| 全日単価 | 14.28円 | $\delta 2$ : | 0.3434 |
| 昼間単価 | 12.65円 |              |        |

上記市場価格による平均市場価格（1kWhあたり）

$$\text{平均市場価格} = \text{全日単価} \times \sigma 1 (\text{全日}) + \text{昼間単価} \times \sigma 2 (\text{昼間}) = 13.72\text{円}$$

$$\text{基準市場価格} \quad Y : \quad 17.44\text{円}$$

| 区分        | 単位    | 基準市場単価 | (2) 市場価格調整項（税込） |
|-----------|-------|--------|-----------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.328  | -1.22016        |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | 0.337  | -1.25364        |

（3）電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金

| 区分        | 単位    | (3) 電気・ガス料金負担軽減支援事業補助金（税込） |
|-----------|-------|----------------------------|
| 特別高圧供給の場合 | 円/kWh | 0.00                       |
| 高圧供給の場合   | 円/kWh | -1.30                      |