

電気使用お申し込み前にご確認ください

「標準的な電気供給条件（高圧・特別高圧）または 主契約要綱メニュー」契約をご希望のお客さまへ

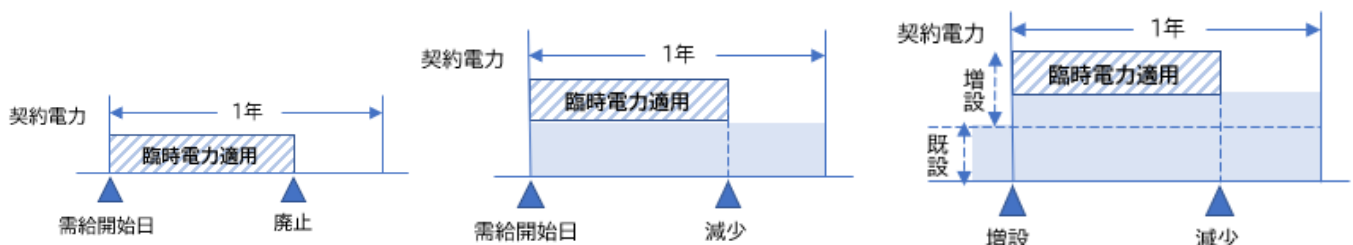
本票に電気需給契約に関する重要事項を記載しております。その他の事項については、標準的な電気供給条件（高圧・特別高圧）（以下「標準供給条件」といいます。）、料金表および主契約要綱の定めるところによります。

標準供給条件、料金表および主契約要綱の詳細な内容は、当社ホームページでご確認いただけます。[\(https://www.okiden.co.jp/common/special-high-voltage/\)](https://www.okiden.co.jp/common/special-high-voltage/)
ご不明な点がございましたら、当社コールセンターへお問い合わせください。



【留意事項】（特にご注意いただきたい事項）

- 標準供給条件、単価表および主契約要綱を変更する場合は変更内容のみを、需給契約を契約期間満了後も同一条件で継続する場合は継続される契約期間のみを、それぞれ原則として、電子メールの送信等の電磁的方法によりお客さまにお知らせいたします。
- 適用開始日は、原則、お申込み日直後の検針日^{※1※2}となります。なお、別途、電気工事を伴う電気使用申込をされた場合は、同申込における需給開始日といたします。
^{※1} 検針日に変更がある場合、適用開始日もこれに準じます。
^{※2} 適用に伴い、計量器の取替が発生した等の場合は、適用開始日を変更させていただきます。
- 原則として、料金適用開始の日以降1年に満たないで、お客さまは当社の別の契約種別に変更できません。
- 当社の別の契約種別に変更した後1年に満たない場合は、適用していた契約種別での再契約は行えません。
- 支払期日をさらに20日経過してなお料金^{※3}のお支払いがない場合は、需給契約を解約^{※4}することがあります。また、需給契約の解約後、改めて当社と再契約を行う際には、未払料金の全額をお支払い後に再契約をご希望される旨を申し出る必要があります。
^{※3} 契約変更前の料金も対象になります。
^{※4} 需給契約が解約に至れば、電気の供給が停止されます。
- この契約種別については、燃料費調整単価の上限の設定はございません。
- お客さまが標準供給条件42（違約金）(1)イ、ロ、またはハに該当し、料金の全部または一部の支払いを免れた場合には、当社は、その免れた金額の3倍に相当する金額を、違約金として申し受けます。
- お客さまが、契約電力を新たに設定し、または増加された日以降1年に満たないで電気の使用を廃止しようとし、または契約電力を減少しようとする場合には、下図斜線部について臨時電力を適用したものとして、料金を精算させていただきます。
また、契約電力の廃止または減少に伴い、当社送配電部門が所有する供給設備の工事をおこなった場合は、工事費についても請求（または精算）させていただきます。



【例1】需給開始後1年未満で廃止した場合

【例2】需給開始後1年未満で減少した場合

【例3】増設後1年未満で減少した場合

【料金単価表】

➤ 業務用電力Ⅱ型

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,424.43 |
| 電力量 料金 | 夏季 ※1 | 1 kWh | 31.12 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 29.79 |

➤ 業務用季節別時間帯別電力

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,967.93 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1kWh | 38.86 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏季 ※1 | 〃 | 35.01 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 33.80 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 28.22 | |

➤ 業務用ウイークエンド電力

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|-------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,424.43 | |
| 電力量 料金 | 平日 ※6 | 夏季 ※1 | 1 kWh | 31.91 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 30.52 |
| | 休日 ※7 | 夏季 ※1 | 〃 | 29.55 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 28.35 |

➤ 季節別時間帯別電力 A

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,841.43 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1kWh | 34.39 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏季 ※1 | 〃 | 32.26 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 30.76 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 28.22 | |

▶ 季節別時間帯別電力 B

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,242.93 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1 kWh | 33.27 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏 季 ※1 | 〃 | 30.35 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 29.18 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 28.22 | |

▶ 業務用電力

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,967.93 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.87 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 31.38 |

▶ 高圧電力 A

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,841.43 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 30.94 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 29.62 |

▶ 高圧電力 B

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,242.93 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 29.95 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 28.72 |

➤ 臨時電力

業務用電力の適用範囲に該当する場合

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|-----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 業務用電力の 20%増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 39.46 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 37.68 |

高圧電力の適用範囲に該当する場合 (契約電力 500 kW 未満)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|-------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力 A の 20%増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 37.15 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 35.57 |

高圧電力の適用範囲に該当する場合 (契約電力 500 kW 以上)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|-------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力 B の 20%増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 35.97 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 34.49 |

➤ 自家発補給電力 A

定期検査または定期補修による場合

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|-----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 業務用電力の 10%増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 36.14 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 34.51 |

定期検査または定期補修以外による場合

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|-----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 業務用電力の 10%増し |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 45.14 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 43.10 |

▶ 自家発補給電力B

定期検査または定期補修による場合 (契約電力が 500 kW未満)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力の 10%増し |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 34.02 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 32.57 |

定期検査または定期補修による場合 (契約電力が 500 kW以上)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力の 10%増し |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.93 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 31.58 |

定期検査または定期補修以外による場合 (契約電力が 500 kW未満)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力の 10%増し |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 42.50 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 40.68 |

定期検査または定期補修以外による場合（契約電力が 500 kW以上）

| 区 分 | | 単位 | 料金単価（円） |
|-----------|---------|-------|----------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 高圧電力の 10%増し |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 41.13 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 39.44 |

➤ 特別高圧電力 A

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価（円） |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,869.49 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.33 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 30.92 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価（円） |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,858.49 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.09 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 30.70 |

➤ 特別高圧電力 B

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価（円） |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,039.99 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 29.73 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 28.54 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,973.99 |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 29.48 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 28.32 |

▶ 特別高圧臨時電力（特別高圧電力 A に該当するもの）

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 特別高圧電力 A の 20% 増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 38.81 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 37.12 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 特別高圧電力 A の 20% 増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 38.52 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 36.86 |

▶ 特別高圧臨時電力（特別高圧電力 B に該当するもの）

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 特別高圧電力 B の 20% 増し |
| 電力量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 35.70 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 34.27 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|--------------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | 1 kW | 特別高圧電力 B の 20% 増し |
| 電 力 量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 35.40 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 34.01 |

▶ 特別高圧自家発補給電力 A

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | | 単位 | 料金単価 (円) |
|--------------|-------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | | 1 kW | 特別高圧電力 A の 10% 増し |
| 電 力 量 料 金 | 定期検査等 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 35.54 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 33.99 |
| | 上記以外 | 夏 季 ※1 | 〃 | 44.36 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 42.42 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | | 単位 | 料金単価 (円) |
|--------------|-------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | | 1 kW | 特別高圧電力 A の 10% 増し |
| 電 力 量 料 金 | 定期検査等 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 35.27 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 33.74 |
| | 上記以外 | 夏 季 ※1 | 〃 | 44.03 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 42.12 |

▶ 特別高圧自家発補給電力 B

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|-------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | | 1 kW | 特別高圧電力 B の 10% 増し |
| 電力量 料 金 | 定期検査等 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.68 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 31.37 |
| | 上記以外 | 夏 季 ※1 | 〃 | 40.79 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 39.16 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|-------|---------|-------|----------------------|
| 基本料金 | | | 1 kW | 特別高圧電力 B の 10% 増し |
| 電力量 料 金 | 定期検査等 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 32.40 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 31.13 |
| | 上記以外 | 夏 季 ※1 | 〃 | 40.44 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 38.85 |

▶ 特別高圧予備電力

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------|------|------|-----------|
| 予備線 | 基本料金 | 1 kW | 該当料金の 5% |
| 予備電源 | 基本料金 | 〃 | 該当料金の 10% |

▶ 特別高圧季節別時間帯別電力 A

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | | 単位 | 料金単価 (円) |
|------------|----------|---------|------|----------|
| 基本料金 | | | 1 kW | 1,869.49 |
| 電力量 料 金 | ピーク時間 ※3 | | 1kWh | 38.05 |
| | 昼間時間 ※4 | 夏 季 ※1 | 〃 | 34.40 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 33.25 |
| | 夜間時間 ※5 | | 〃 | 27.98 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,858.49 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1kWh | 37.72 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏 季 ※1 | 〃 | 34.13 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 32.99 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 27.77 | |

▶ 特別高圧季節別時間帯別電力 B

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,039.99 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1kWh | 32.94 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏 季 ※1 | 〃 | 30.13 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 29.00 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 27.98 | |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|-----------|----------|---------|----------|-------|
| 基本料金 | | 1 kW | 1,973.99 | |
| 電力量 料金 | ピーク時間 ※3 | 1kWh | 32.63 | |
| | 昼間時間 ※4 | 夏 季 ※1 | 〃 | 29.88 |
| | | その他季 ※2 | 〃 | 28.77 |
| | 夜間時間 ※5 | 〃 | 27.77 | |

▶ 特別高圧電力 A - II 型

標準電圧 20,000 ボルトで供給(13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|-----------|---------|-------|----------|
| 基本料金 | | 1 kW | 2,325.99 |
| 電力量 料金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 30.67 |
| | その他季 ※2 | 〃 | 29.41 |

標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) |
|--------------|------------|-------|----------|
| 基 本 料 金 | | 1 kW | 2,314.99 |
| 電 力 量 料 金 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 30.45 |
| | そ の 他 季 ※2 | 〃 | 29.21 |

▶ 特別高圧ウイークエンド電力A

標準電圧 20,000 ボルトで供給 (13,800 ボルト含む)

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|--------------|--------|------------|----------|-------|
| 基 本 料 金 | | 1 kW | 2,325.99 | |
| 電 力 量 料 金 | 平日 ※6 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 31.43 |
| | | そ の 他 季 ※2 | 〃 | 30.10 |
| | 休 日 ※7 | 夏 季 ※1 | 〃 | 29.18 |
| | | そ の 他 季 ※2 | 〃 | 28.04 |

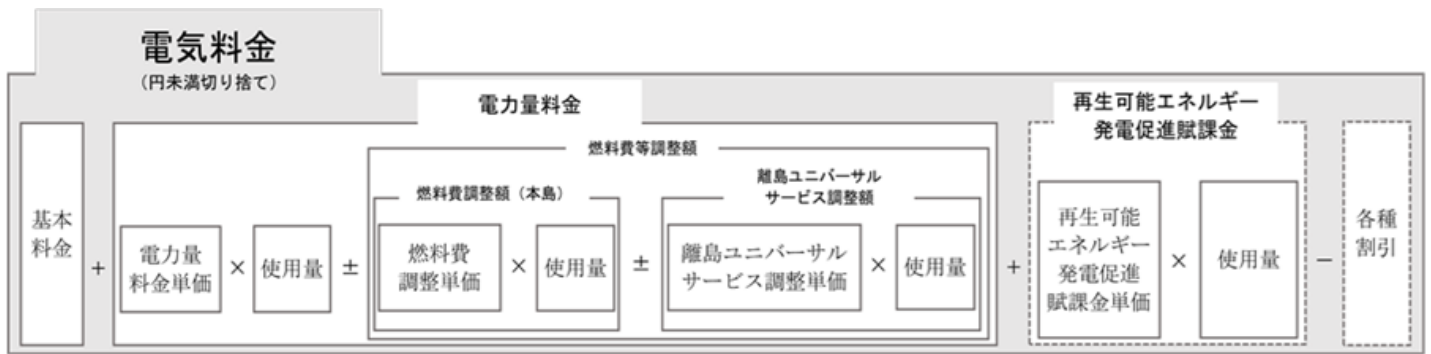
標準電圧 60,000 ボルトで供給

| 区 分 | | 単位 | 料金単価 (円) | |
|--------------|--------|------------|----------|-------|
| 基 本 料 金 | | 1 kW | 2,314.99 | |
| 電 力 量 料 金 | 平日 ※6 | 夏 季 ※1 | 1 kWh | 31.20 |
| | | そ の 他 季 ※2 | 〃 | 29.89 |
| | 休 日 ※7 | 夏 季 ※1 | 〃 | 28.98 |
| | | そ の 他 季 ※2 | 〃 | 27.87 |

(注)

- ※1. 「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。
- ※2. 「その他季」とは、毎年10月1日から翌年の6月30日までの期間をいいます。
- ※3. 「ピーク時間」とは、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。ただし、主契約要綱別表（休日等）に定める日の該当する時間を除きます。
- ※4. 「昼間時間」とは、毎日午前9時から午後11時までの時間をいいます。ただし、ピーク時間および休日等に定める日の該当する時間を除きます。
- ※5. 「夜間時間」とは、ピーク時間および昼間時間以外の時間をいいます。
- ※6. 「平日」とは、休日以外の日をいいます。
- ※7. 「休日」とは、主契約要綱別表（休日扱い日）に定める日をいいます。

【電気料金算出方法イメージ】



※燃料費等調整単価，再生可能エネルギー発電促進賦課金単価および制度内容の詳細は，当社ホームページ (<https://www.okiden.co.jp/common/adjust2/>) にてご確認ください。

【燃料費調整単価の算定方法について】

燃料費等調整額の算定に用いる燃料費調整単価および離島ユニバーサルサービス調整単価は，以下の算定式によって算定されます。

| 1 キロリットル当たりの平均燃料価格 | 燃料費調整単価の算定 | 燃料費調整 |
|--------------------|---|-------------|
| 81,500 円を上回る場合 | $(\text{平均燃料価格} - 81,500 \text{ 円}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$ | プラス調整を行います |
| 81,500 円の場合 | 燃料費調整は行いません | |
| 81,500 円を下回る場合 | $(81,500 \text{ 円} - \text{平均燃料価格}) \times \frac{\text{基準単価}}{1,000}$ | マイナス調整を行います |

(注) 1. 平均燃料価格は，原油・LNG・石炭の各平均燃料価格算定期間の貿易統計価格をもとに算出します。

2. 平均燃料価格は，100 円単位とし，100 円未満の端数は 10 円の位で四捨五入いたします。

| 基準単価 | |
|-----------|--------------|
| 高圧供給の場合 | 26 銭 3 厘/kWh |
| 特別高圧供給の場合 | 25 銭 7 厘/kWh |

| 1 キロリットル当たりの 離島平均燃料価格 | 離島ユニバーサルサービス 調整単価の算定 | 離島ユニバーサル サービス調整 |
|--------------------------------|---|---|
| 119,000 円を上回る場合 | $\frac{(119,000 \text{ 円} - 79,300 \text{ 円}) \times \text{離島基準単価}}{1,000}$ | 離島平均燃料価格を 119,000 円としてプラス 調整を行います |
| 79,300 円を上回り 119,000 円以下の場合 | $\frac{(\text{離島平均燃料価格} - 79,300 \text{ 円}) \times \text{離島基準単価}}{1,000}$ | プラス調整を行います |
| 79,300 円の場合 | 離島ユニバーサルサービス調整は行いません | |
| 79,300 円を下回る場合 | $\frac{(79,300 \text{ 円} - \text{離島平均燃料価格}) \times \text{離島基準単価}}{1,000}$ | マイナス調整を行います |

- (注) 1. 離島平均燃料価格は、原油の各平均燃料価格算定期間の貿易統計価格をもとに算出します。
2. 離島平均燃料価格は、100 円単位とし、100 円未満の端数は 10 円の位で四捨五入いたします。

| 離 島 基 準 単 価 | |
|-------------|-------------|
| 従量制供給の場合 | 2 銭 6 厘/kWh |

【電気需給契約に関する重要事項】

1. 標準供給条件、料金表および主契約要綱の変更

- (1) 当社は、契約期間満了前であっても、標準供給条件、料金表および主契約要綱を変更することがあります。この場合には、あらかじめお客さまに変更後の内容をお知らせし、契約期間満了前であっても、電気料金その他の供給条件は、変更後の供給条件によります。
- (2) 消費税および地方消費税の税率が変更された場合には、当社は、変更された税率にもとづき、標準供給条件、料金表および主契約要綱を変更いたします。
- (3) 当社は、(1)または(2)により標準供給条件、料金表および主契約要綱を変更する場合は、変更内容のみを電子メールの送信または電磁的方法（お客さまにあらかじめ当社所定のインターネットサイトに登録いただき、そのインターネットサイトにお知らせする方法をいいます。）等によりお客さまにお知らせすることがあります。

2. 需給契約の申込み

お客さまが新たに電気の需給契約を希望される場合は、あらかじめ標準供給条件、主契約要綱および託送供給等約款等（以下「託送約款等」といいます。）における需要者に関する事項を遵守することを承認のうえ、当社所定の様式によって申込みをしていただきます。

3. 需給契約の成立および契約期間

- (1) 需給契約は、申込みを当社が承諾したときに成立いたします。
- (2) 契約期間は、次によります。
 - ① 契約期間は、臨時電力および特別高圧臨時電力の場合を除き、需給契約が成立した日から、料金適用開始の日が属する年度（4月1日から翌年の3月31日までの期間）の末日までといたします。
 - ② 契約期間満了に先だってお客さままたは当社から別段の意思表示がない場合は、需給契約は、契約期間満了後も1年ごとに同一条件で継続されるものといたします。
 - ③ 当社は、②により需給契約を継続する場合は、継続される契約期間のみを電子メールの送信または電磁的方法等によりお客さまにお知らせいたします。
 - ④ 臨時電力および特別高圧臨時電力の契約期間は、需給契約が成立した日から、あらかじめ定めた契約使用期間満了の日までといたします。

4. 周波数および供給電圧

- (1) 周波数は供給電圧に関わらず60ヘルツといたします。
- (2) 供給電圧は高圧供給：6,000ボルト、特別高圧供給：20,000ボルト（13,800ボルト）または60,000ボルトといたします。

5. 契約電力の算定方法

契約電力の算定方法は次によります。

- (1) 500キロワット未満（高圧）の場合
各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値といたします。
- (2) 500キロワット以上（高圧）または特別高圧の場合
契約電力は、使用する負荷設備および受電設備の内容、同一業種の負荷率等を基準として、お客さまと当社との協議によって定めます。

6. 使用電力量の計量

- (1) 使用電力量の計量は、電力量計の読みによるものとし、料金の算定期間における使用電力量は、検針日における電力量計の読み（需給契約が消滅した場合は、原則として消滅日における電力量計の読みといたします。）と前回の検針日における電力量計の読み（電気の供給を開始した場合は、原則として開始日における電力量計の読みといたします。）の差引きにより算定いたします。なお、記録型計量器により計量する場合の料金の算定期間における各時間帯別の使用電力量は、各時間帯区分ごとに、30分ごとの使用電力量を、料金の算定期間（ただし、契約が消滅した場合で、特別の事情があるときは、直前の検針日から消滅日までの期間といたします。）において合計した値（乗率を有する電力量計の場合は、乗率倍するものといたします。）といたします。ただし、その1月の夜間時間帯の使用電力量は、その1月の使用電力量からその1月の昼間時間帯の使用電力量を差し引いた値といたします。
- (2) 記録型計量器により計量する場合は、記録型計量器に記録された電力量計の値の表示は行いません。

7. 料金の算定

- (1) 料金は、次の場合を除き、料金の算定期間を「1月」として算定いたします。
 - ① 電気の供給を開始し、再開し、もしくは停止し、または需給契約が消滅した場合
 - ② 契約種別、契約負荷設備、契約電力、供給電圧等を変更したことにより、料金に変更があった場合
- (2) ①または②の場合は、料金を日割計算いたします。

8. 料金の支払義務および支払期日

支払義務は、検針日（需給契約が消滅した場合は、消滅日）に発生いたします。また、支払期日は、支払義務発生日の翌日から起算して30日目といたします。

なお、当社の定める期日を経過してなお支払われない場合等には、お客さまの氏名、住所、支払状況等の情報を他の小売電気事業者へ当社が通知することがあります。

9. 料金その他の支払方法

料金については毎月、工事費負担金その他についてはそのつど、当社が指定した金融機関等を通じて支払っていただきます。なお、料金については、次の方法によって支払っていただきます。

- (1) 口座振替によるお支払い
- (2) 請求書によるお支払い

※(1)でのお支払いを希望される場合は、当社が指定した様式によりあらかじめ申込をお願いいたします。

10. 延滞利息

支払期日を経過して料金をお支払の際は、電気料金から延滞利息として、年10パーセントの割合を乗じた金額を、原則として、お客さまが延滞利息の算定の対象となる料金を支払われた直後に支払義務が発生する料金とあわせて支払っていただきます。

11. 燃料費調整上限値について

標準供給条件、主契約要綱メニューをご契約のお客さまについては、燃料費調整単価の上限の設定はございません。

12. 適正契約の保持

当社は、お客さまが契約電力をこえて電気を使用される等お客さまとの需給契約が電気の使用状態に比べて不適当と認められる場合には、すみやかに契約を適正なものに変更していただきます。

13. 損害賠償の免責

- (1) 当社が、電気の供給を中止し、または電気の使用を制限した場合等で、それが当社の責めとならない理由によるものであるときには、当社は、お客さまの受けた損害について賠償の責めを負いません。
- (2) 標準供給条件および主契約要綱に反した場合等によって電気の供給を停止した場合または需給契約を解約した場合には、当社は、お客さまの受けた損害について賠償の責めを負いません。
- (3) 漏電その他の事故が生じた場合で、それが当社の責めとならない理由によるものであるときには、当社は、お客さまの受けた損害について賠償の責めを負いません。

14. 需要場所への立入りによる業務の実施

当社（当社が委託した業者含む）は、当社の供給設備または計器等需要場所内の当社の電気工作物の設計、施工、改修または検査や、計量器の検針または計量値の確認等を実施するため、お客さまの土地または建物に立ち入らせていただくことがあります。

15. 解約等

- (1) お客さまが次のいずれかに該当する場合には、当社は、そのお客さまについて需給契約を解約することがあります。
なお、この場合には、あらかじめ解約日を予告いたします。
 - ① お客さまが料金を支払期日をさらに20日経過してなお支払われない場合
 - ② お客さまが他の需給契約（既に消滅しているものを含みます。）の料金を支払期日をさらに20日経過してなお支払われない場合
 - ③ 標準供給条件および主契約要綱によって支払いを要することとなった料金以外の債務（延滞利息、保証金、違約金、工事費負担金その他標準供給条件および主契約要綱から生ずる金銭債務をいいます。）を支払われない場合
- (2) 標準供給条件39（供給の停止）によって電気の供給を停止されたお客さまが当社の定めた期日までにその理由となった事実を解消されない場合には、当社は、需給契約を解約することがあります。
なお、この場合には、その旨をお客さまにお知らせいたします。
- (3) お客さまが、標準供給条件48（需給契約の廃止）(1)による通知をされないで、その需要場所から移転され、電気を使用されていないことが明らかな場合には、当社が需給を終了させるための処置を行なった日に需給契約は消滅するものといたします。

16. 供給の停止

- (1) 託送約款等に定めるところにより、当社は、電気の供給を停止することがあります。
- (2) (1)によって電気の供給を停止する場合には、当社は、当社の供給設備またはお客さまの電気設備において、供給停止のための適当な処置を行います。なお、この場合には、必要に応じてお客さまに協力をしていただきます。

17. 違約金

- (1) お客さまが次のいずれかに該当し、そのために料金の全部または一部の支払いを免れた場合には、当社は、免れた金額の3倍に相当する金額を、違約金として申し受けます。
 - ① 電気工作物の改変等によって不正に電気を使用された場合

- ② 契約負荷設備以外の負荷設備または契約受電設備以外の受電設備によって電気を使用された場合
③ 動力（付帯電灯を含みます。）のみを使用する需要で、付帯電灯以外の電灯（小型機器を含みます。）によって電気を使用された場合
- (2) (1)の免れた金額は、標準供給条件、料金表および主契約要綱に定められた供給条件にもとづいて算定された金額と、不正な使用方法にもとづいて算定された金額との差額といたします。
(3) 不正に使用した期間が確認できない場合は、6月以内で当社が決定した期間といたします。

18. 供給の中止または使用の制限もしくは中止

託送約款等に定めるところにより、当社は、供給時間中に電気の供給を中止し、またはお客さまに電気の使用を制限し、もしくは中止していただくことがあります。
なお、この場合には、当社は、料金の減額等は行ないません。

19. 需給契約の変更または廃止

- (1) お客さまが電気の需給契約の変更を希望される場合は、当社までご連絡をお願いいたします。
(2) お客さまが電気の使用を廃止しようとされる場合は、あらかじめその廃止期日を定めて、当社までご連絡をお願いいたします。

20. 工事費の負担

- (1) 当社は、託送約款等に定めるところにより、お客さまが新たに電気を使用し、または契約電力等を増加される場合で、これにともない当社の設備を新たに施設するときには、工事費負担金が発生する場合があります。
(2) 託送約款等に定めるところにより、契約者の負担で施設し、または取り付けることとされている設備等については、原則として、お客さまの所有とし、お客さまの負担で施設し、または取り付けていただきます。

21. 保安に対するお客さまの協力

- (1) 託送約款等に定めるところにより、引込線、計量器等その需要場所内の当社の電気工作物またはお客さまの電気工作物に異状もしくは故障がある場合は、すみやかにその旨を当社へ通知をお願いいたします。当社は、ただちに適当な処置をいたします。
(2) お客さまが当社の供給設備に直接影響を及ぼすような物件（発電設備を含みます。）の設置、変更または修繕工事をされる場合は、あらかじめその内容を当社に通知していただきます。また、物件の設置、変更または修繕工事をされた後、その物件が当社の供給設備に直接影響を及ぼすこととなった場合には、すみやかにその内容を当社に通知していただきます。これらの場合において、保安上とくに必要があるときには、当社は、お客さまにその内容の変更をしていただくことがあります。

22. 需給開始後の需給契約の廃止または変更にもなう料金および工事費の精算

お客さまが、契約電力を新たに設定し、または増加された日以降1年に満たないで電気の使用を廃止しようとし、または契約電力を減少しようとする場合には、当社は、需給契約の消滅または変更の日に、料金および工事費をお客さまに精算していただきます。

お問い合わせ先

沖縄電力株式会社（小売電気事業者登録番号：A0276）

本店所在地：沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号

【コールセンター】

電話番号：0120-586-391 IP電話：098-993-7777（有料）

お問い合わせ時間：月～金 8:30～17:00

（祝日、振替休日、慰霊の日、旧盆〈旧暦7/15〉、年末年始〈12/29～1/3〉を除く）

【ホームページ】

<https://www.okiden.co.jp>



（沖縄電力ホームページ）