

## 重要事項説明書

- 小売電気事業者の名称、登録番号、住所
  - 名称：TG オクトパスエナジー株式会社
  - 登録番号：A0793
  - 住所：〒106-0032 東京都港区六本木 1-4-5 アークヒルズサウスタワー18F
- お問い合わせ先
 

カスタマーサービスチーム

  - 電話：0800-080-7927
 

【受付時間】 月～木（祝日、年末年始を除く）9:00～17:00  
金（祝日、年末年始を除く）9:00～16:00
  - メール：hello@octopusenergy.co.jp
 

【受付時間】 24 時間 365 日  
(営業時間は、月～木（祝日、年末年始を除く）9:00～17:00、金（祝日、年末年始を除く）9:00～16:00 )
- お申し込みの方法
 

本契約は、当社指定のウェブサイトまたは申込書等によりお客さまからのお申し込みを受け、当社が承諾したときに成立し、解約されるまで継続します。申込書等で本契約の締結手続きを当社が手続き代行を委託する代理事業者等が行った場合は、申込書等の営業箇所記入欄に当該代理事業者等の名称を記載します。
- 需給開始予定日
  - 需給開始予定日はあくまで目安です。お申し込み後の所定の手続きは通常 1～2 か月程度で完了いたしますが、お申し込み時のお客さま情報に誤りがあった場合やお申し込み内容・状況により所定の手続き終了までに時間を要することがあります。その場合は、需給開始予定日に電気の供給を開始できないことがあります。また、必要事項の確認がとれない場合には、電気の供給を開始できないことがあります。
  - 需給開始予定日は、インターネット上の開示、電子メールの送信または書面の交付その他当社が適当と判断した方法でお客さまにお知らせします。
  - 需給開始予定日は、原則として以下のとおり決定します。
 

<他社から電気契約を切り替える場合>（※ 需給開始予定日は指定できません。）

    - ❖ スマートメーター未設置の場合  
お申し込み後、所定の手続きが終了した日から起算して 8 営業日に 2 曆日を加えた日以降に到来する最初の計量日または検針日
    - ❖ スマートメーターが設置済みの場合  
お申し込み後、所定の手続きが終了した日から起算して 1 営業日に 2 曆日を加えた日以降に到来する最初の計量日または検針日

<お引越し（転入）される場合>

原則として、お客さまが希望した日

なお、当社および他の小売電気事業者に申し込みをせずに既に電気の使用を開始している場合は、使用を開始した日にさかのぼって需給開始日とします。
- お引越し（転入）の場合にご注意いただきたい点について
  - お申し込み内容の確認のため、当社からお電話させていただくことがあります。
  - 特に、以下の場合には、ご希望の使用開始日までに手続きが進められません。当社からお申し込み内容の確認をさせていただいた場合にはご協力ををお願いいたします。
    - ❖ 新築の場合や同住所で複数の電気メーターがある場合等、お客さまの電気メーターを特定できない場合

- ❖ ご使用場所の契約容量等を特定できない場合
- 使用場所にスマートメーターが設置されている場合等には、上記の確認ができずに手続きが進められないと、使用開始日当日に電気が使えないことがあります。その場合には、電気メーターの計器番号をご確認いただき、再度当社窓口へご連絡ください。お電話にて必要事項を確認のうえ通電手続きを行います。なお、通電手続き完了までお時間を要しますので予めご了承ください。
- 前住者と前住者が契約していた小売事業者との電気需給契約が継続している場合、前住者の当該需給契約が解約となった時点で電気供給が中断されることがあります。電気供給を再開するためには、上記のお問い合わせ先までお問い合わせください。

## ● 電気料金およびその計算方法

- 電気料金は、原則として「基本料金+電力量料金±燃料費調整額+再生可能エネルギー発電促進賦課金」との合計とします。※シンプルオクトパスには燃料費調整額はありません。
- 各メニューの料金単価や割引内容等の詳細は、「電気料金表」、別途当社が定める「電気料金メニュー定義書」(<https://octopusenergy.co.jp/terms>) や「付帯メニュー定義書」(<https://octopusenergy.co.jp/terms#menu-definition-supplementary>) 等をご確認ください。
- 電気需給約款に定める適用条件を満たした場合には、「友達紹介割」を適用し、電気料金を割り引きます。友達紹介割の詳細は、「電気需給約款」(<https://octopusenergy.co.jp/terms>) をご確認ください。
- 当社の燃料費調整額には上限がありません。燃料価格が高騰した場合には、燃料費調整額の上限を設定している他社のプランよりも電気料金が高くなる可能性があります。当社の毎月の燃料費調整額は、「燃料費調整額のお知らせ」(<https://octopusenergy.co.jp/terms#fuel-cost-adjustment>) をご確認ください。また、燃料費調整額の詳細については、こちら(<https://octopusenergy.co.jp/blogs/fuel-adjustment-cost>) をご覧ください。

## ● 電気ご使用量の計量や電気料金の計算方法

- 月ごとの電気の計量日または検針日は、お客さまの属する区域に応じて一般送配電事業者が定めます。
- 当社は、一般送配電事業者が計量した電気ご使用量を、計量日または検針日以降に受領し、その値をもとに電気料金を計算いたします。
- 料金の算定期間は、原則として前月の計量日または前月の検針日から、当月の計量日の前日または当月の検針日の前日までとします。当社はこの期間の電気ご使用量をもとに、電気料金を計算します。ただし、電気の需給を開始した場合は、需給開始日から直後の計量日の前日または検針日の前日までを、電気需給契約を解約した場合は、直前の計量日または検針日から解約日の前日までを料金の算定期間とします。

## ● 電気料金の支払方法

- 電気の計量日または検針日以降に、口座振替、クレジットカード払い、もしくはコンビニエンスストア払いでお支払いいただきます。コンビニエンスストア払いは、当社から通知する支払い番号等を使用して、当社が指定したコンビニエンスストア等でお支払いいただく方法で、払込書は郵送いたしません。
- 電気料金の請求日にお支払い方法としてコンビニエンスストア払いの方法が設定されている場合、当該電気料金とあわせてコンビニエンスストア払い手数料として 220 円（税込）をお支払いいただきます。
- 支払期限日は、支払方法が口座振替の場合、電気需給約款で定める口座振替日、クレジットカード払いの場合、電気需給約款で定める立替払いがされる日とします。コンビニエンスストア払いの場合、電気料金の請求日の翌日から起算して 21 日目とします。ただし、電気料金の請求日の翌日から起算して 21 日目が、日曜日、銀行法第 15 条第 1 項に規定する政令で定める日もしくは 1 月 4 日、5 月 1 日、12 月 29 日または 12 月 30 日（以下「当社が定める休業日」といいます。）の場合は、そ

の直後の当社が定める休業日でない日とします。口座振替日、立替払いがされる日、コンビニエンスストア払いの払込期限日は、原則として電気料金の請求日にお知らせします。

- 電気料金の請求は、原則として当社 Web サイトのお客さま専用ページ（以下「マイページ」といいます。）へ掲載する方法により行います。当社はマイページ上に請求額にかかる電子データを登録したことをもって、お客さまへの請求を行ったものとします。
- 料金が支払期限日までに支払われない場合には、延滞利息をお支払いいただく場合があります。
- 「太陽光発電設備からの電力受給に関する契約要綱」にもとづき、当社がお客さまの太陽光発電設備から電力を買い取る場合、電気料金と電力買取料金を対等額で相殺します。詳細は、「太陽光発電設備からの電力受給に関する契約要綱」の「21.電力買取料金の支払方法」（<https://octopusenergy.co.jp/terms#graduated-fit>）をご確認ください。

#### ● 工事費負担金等について

電気需給契約の開始または変更等にともない、一般送配電事業者の供給設備を新たに施設し、または変更する場合で、一般送配電事業者の託送供給等約款にもとづき当社が工事費負担金等を請求されたときは、当該工事費負担金等に相当する金額をお客さまに負担していただきます。支払方法については別途当社からご案内いたします。その他お客さまが電気を不正に使用した際の違約金など一般送配電事業者から当社に請求される費用についても同様に、お客さまに負担していただきます。

#### ● 契約容量等（契約電流（A）、契約容量（kVA）、契約電力（kW））

- オール電化オクトパス、動力オクトパス以外の場合
  - ✧ 北海道電力エリア・東北電力エリア・東京電力エリア・中部電力エリア・北陸電力エリア・九州電力エリア  
契約容量等は原則として、需給開始時点ごとに設定されている契約容量等の値とします。ただし、この方法により決定することができない場合は、他の小売電気事業者との契約終了時点の契約容量等の値を引き継ぐことや、当社指定の値とすることがあります。
  - ✧ 関西電力エリア・中国電力エリア・四国電力エリア  
契約容量等は原則として、他の小売電気事業者との契約終了時点の契約容量等の値とします。ただし、この方法により決定することができない場合は、需給開始時点ごとに設定されている契約容量等の値とすることや、当社指定の値とすることがあります。
  - ✧ 電気の使用開始と同時に契約容量等の変更はお申し出いただけません。
- オール電化オクトパスの場合
  - ✧ 各月の契約電力は、次の場合を除き、その1月の最大需要電力と前11月（特別の事情がある場合は、前11月以内でお客さまとの協議により定めた期間とすることがあります。）の最大需要電力のうち、いずれか大きい値（以下、「実量値」といいます。）といたします。
    - ① 当社から新たに電気の供給を受ける場合、料金適用開始の日以降12月の期間の各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と料金適用開始の日から前月まで（特別の事情がある場合は、料金適用開始の日から前月までの間でお客さまとの協議により定めた期間とすることがあります。）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 需要場所における負荷設備を増加される場合等で、増加された日を含む1月の増加された日以降の期間の最大需要電力の値が、その1月の増加された日の前日までの期間の最大需要電力と前11月（特別の事情がある場合は、前11月以内でお客さまとの協議により定めた期間とすることがあります。）の最大需要電力のうちいずれか大きい値を上回るときは、その1月の増加された日の前日までの期間の契約電力は、その期間の最大需要電力と前11月（特別の事情がある場合は、前11月以内でお客さまとの協議により定めた期間とすることがあります。）の最大需要電力のうちいずれか大きい値とし、その1月の増加された日以降の期間は、その期間の最大需要電力の値といたします。
    - ③ 需要場所における負荷設備を減少される場合等で、1年を通じての最大需要電力が減少することが明らかなときは、減少された日を含む1月の減少された日の前日までの期間の契約電力は、その期間の最大需要電力と前11月（特別の事情がある場合は、前11月以内でお客さまとの協議により定めた期間とすることがあります。）の最大需要電力のうちいずれか大きい値とし、減少された日以降12月の期間の各月の契約電力（減少された日を含む1月の減少された日以降の期間については、その期間の契約電力といたします。）は、需要場所における負荷設備の内容、電気のご使用状況等にもとづいて、お客さまと当社との協議によって定めた値といたします。ただし、減少された日以降12月の期間で、その1月の最大需要電力と減少された日から前月までの最大需要電力のうちいずれか大きい値がお客さまと当社との協議によって定めた値を上回る場合（減少された日を含む1月の減少された日以降の期間については、その期間の最大

需要電力の値がお客さまと当社との協議によって定めた値を上回る場合といたします。）は、契約電力は、その上回る最大需要電力の値といたします。

➤ 動力オクトパスの場合

- ❖ 契約容量等は原則として、需給開始時点をご使用場所ごとに設定されている契約容量等の値とします。ただし、この方法により決定することができない場合は、他の小売電気事業者との契約終了時点の契約容量等の値を引き継ぐことや、当社指定の値とすることがあります。
- ❖ 電気の使用開始と同時に契約容量等の変更はお申し出いただけません。

● 供給電圧と周波数

- 供給電圧：一般送配電事業者にお客さまの供給設備を確認のうえ、次のいずれかの電圧で電気を供給いたします。  
100V / 200V / 100V および 200V
- 周波数：50Hz または 60Hz とします。

● 電気の需給に関するお客さまのご協力のお願い

電気の需給にあたり、一般送配電事業者が定める託送供給等約款に規定された内容を遵守していただきます。それにともない、当社または一般送配電事業者からお客さまに以下に記載する事項へのご協力をお願いする場合があります。

- ① お客さまの電気のご利用に際し、必要な設備の工事などのための作業用地の確保
- ② 電気の需給および保安上の必要がある場合に、事前のお知らせ後に一般送配電事業者が実施する停電（お客さまの電気の使用の中止または制限）
- ③ お客さまの承諾を得た上で、一般送配電事業者が必要な業務のために実施するお客さまの土地・建物への立ち入り
- ④ お客さまの電気のご利用にともない他者の電気の使用を妨害するおそれがある場合の、電気の品質の維持・改善のために必要な装置・設備の施設
- ⑤ 電気工作物に異常もしくは故障があり、またはそのおそれがある場合、およびお客さまが電気工作物の変更の工事を行い、その工事が完成した場合におけるその旨の通知

● 電気料金メニュー適用期間

電気料金メニューの適用開始日は、新たに電気需給契約に申し込みいただいた場合には需給開始日とします。電気料金メニューの変更の場合には、原則として当社が変更を承諾した直前の電気の計量日または検針日とします。ただし、お申し込み内容・状況により、電気料金メニューの変更にかかる所定の手続き終了までに時間を要する場合等は、当社が変更を承諾したのちに到来する電気の計量日または検針日となることがあります。電気料金メニュー適用期間（シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 を除く）は、適用開始日から電気需給約款 29 および 30 に定める解約日または終了日までとします。シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 の電気料金メニュー適用期間は、下記の「シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 の特徴」をご確認ください。

● お客さまからのお申し出による契約の変更・解約

- お客さまの都合により当社への電気の切り替えを取りやめこととなった場合、お客さまは切り替えによる電気の需給開始予定日より前に当社にその旨をお申し出いただく必要があります。
- お客さまが契約の変更または解約を希望される場合は、以下の方法でご連絡下さい。なお、やむを得ない場合を除き、お客さまが契約容量等を新たに設定もしくは変更した後の計量日または検針日から 1 年目の日が属する月の計量日または検針日まで、契約容量等を変更することはできません（オール電化オクトパスは、契約電力が実量値で決まるため、お客さまから契約電力の変更のお申し出はいただけません。）。電気料金メニューの変更についても同様とします。
- ❖ 契約容量等の変更を希望される場合（オール電化オクトパスを除く）：上記のお問い合わせ先にお問い合わせ下さい。
  - ❖ 電気料金メニューの変更を希望される場合：上記のお問い合わせ先にお問い合わせ下さい。
  - ❖ 解約を希望される場合：上記のお問い合わせ先に最後に電気を使用する日の 2 営業日前までにお問い合わせください。  
なお、建物の解体を伴う場合は、最後に電気を使用する日の 7 営業日前を目途にお問い合わせください。
- ただし、他の小売電気事業者への切り替えにもとづく当社との契約の解約の場合には、当社へご連絡いただく必要はありません。切り替え先の小売電気事業者へお申し込みください。なお、切り替え先の契約内容によっては、当社へのご連絡が必要な場合がございます。

- 引越し（転出）等の理由や他の小売電気事業者への切り替えによってお客さまが本契約の解約を希望する場合で、①新たに契約容量等を設定した日または契約容量等を増加した日から本契約の解約日までの期間が 1 年未満、かつ②当社が一般送配電事業者の託送供給等約款にもとづき一般送配電事業者から料金や工事費等の精算を求められた場合には、お客さまはその金額相当額を負担していただきます。
- 当社からの契約の変更・解約
  - 当社は、一般送配電事業者が定める託送供給等約款や関係法令等の改正や社会的経済的な影響等当社が必要と判断した場合には、民法第 548 条の 4 の定型約款の変更の規定にしたがい、お客さまの了承を得ることなく、電気需給約款、電気料金メニュー定義書および付帯メニュー定義書（以下「電気需給約款等」といいます。）を変更する場合があります。その場合には、電気需給約款等を変更する旨および変更後の電気需給約款等の内容ならびに変更の効力発生日を、インターネット上の開示、電子メールの送信または書面の交付その他当社が適当と判断した方法によりお知らせいたします。
  - お客さまと当社とのこれまでの契約状況（お支払い状況含む）により、当社がお客さまとの契約の継続が困難であると判断した場合には、当社から本契約を解約することがあります。
  - その他、支払期限日を経過しても電気料金のお支払いが確認できない場合やお客さまが当社の電気需給約款等に違反した場合には、当社から本契約を解約することがあります。また、お客さまが移転し電気を使用されていないことが明らかな場合、当社は本契約を終了することがあります。
  - 上記の場合において、本契約の終了後、お客さまは無契約状態となり、電気の供給が止まるおそれがありますので、他の小売電気事業者と小売供給契約を締結するか、供給義務を負う電気事業者に供給申し込みをしていただく必要があります。
- グリーンオクトパス 2024-09/ 2024-08-D/ 2024-07-D/ 2023-12、LL オクトパス 2024-07、EV オクトパス 2022-06-v1、ソーラーオクトパス 2023-05、みなとみらいオクトパス 2023-06、オール電化オクトパス 2023-11、動力オクトパス 2023-12、シンプルオクトパス 2024-06/2024-04（以下、「実質再エネ対象メニュー」といいます。）の特徴（本項目は、当該メニューを申し込まれたお客さまのみが対象です。）
  - 実質再エネ対象メニューは、当社がお客さまに供給する電気について、再生可能エネルギー指定の非化石証書を 100% 利用し、実質的に再生可能エネルギー 100% かつ二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）をゼロとする電気料金メニューです。
  - 実質再エネ対象メニュー（シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 を除く）における電源構成、非化石証書の使用状況および二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）の計画値は、当社ホームページ（<https://octopusenergy.co.jp/fuel-mix-green>）をご確認ください。シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 における電源構成、非化石証書の使用状況および二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）の計画値は、当社ホームページ（<https://octopusenergy.co.jp/fuel-mix-simple>）をご確認ください。実績値は、前年度の実績確定後、前述の当社ホームページでお知らせいたします。
  - 当社がお客さまに供給する電気に用いる非化石証書は、再生可能エネルギー指定のものとし、発電所や電源の種類を特定するものではありません。お客さまの電力使用量が当社の想定を上回る場合や、非化石証書の調達状況が悪化した場合、および天災地変、法令の制定または改廃その他当社の責めに帰すべからざる事由が発生した場合で当社がやむを得ないと判断した際は、再生可能エネルギー指定ではない非化石証書を使用することや非化石証書の使用状況が 100% とならないこと、二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）が実質的にゼロとならないことがあります。これによりお客さまに生じた損害について、当社は賠償の責を負いません。
  - EV オクトパス 2022-06-v1 は、お客さままたはお客さまと同居する家族（以下まとめて「お客さまご家族」といいます。）が、EV（電気自動車）または PHEV（プラグインハイブリッド車）のいずれかおよびその充電設備を所有していることが適用条件です。なお、当社は、必要に応じて、お客さまご家族に対して EV または PHEV のいずれかおよびその充電設備の所有を証明する資料の提出を求めることがあります。お客さまご家族による EV または PHEV のいずれかおよびその充電設備の所有が確認できない場合、EV オクトパス 2022-06-v1 の適用をお断りすることや、当社の他の電気料金メニューへの変更をさせていただくことがあります。
  - ソーラーオクトパス 2023-05 は、需要場所においてお客さまが低圧かつ 10kW 未満の太陽光発電設備を所有していることが適用条件です。なお、当社は、必要に応じて、お客さまに対して需要場所においてお客さまが低圧かつ 10kW 未満の太陽光発電設備を所有していることを証明する資料の提出を求めることがあります。需要場所においてお客さまが低圧かつ 10kW 未満の太陽光発電設備を所有していることが確認できない場合、ソーラーオクトパス 2023-05 の適用をお断りすることや、当社の他の電気料金メニューへの変更をさせていただくことがあります。
  - みなとみらいオクトパス 2023-06 は、需要場所がみなとみらい 21 地区内にあることが適用条件です。

➤ オール電化オクトパス 2023-11 は、お客さまが、夜間蓄熱式機器またはオフピーク蓄熱式電気温水器のいずれかを所有していることが適用条件です。なお、当社は、必要に応じて、お客さまに対して夜間蓄熱式機器またはオフピーク蓄熱式電気温水器のいずれかの所有を証明する資料の提出を求めることがあります。お客さまによる夜間蓄熱式機器またはオフピーク蓄熱式電気温水器のいずれかの所有が確認できない場合、オール電化オクトパス 2023-11 の適用をお断りすることや、当社の他の電気料金メニューへの変更をさせていただくことがあります。

➤ シンプルオクトパス 2024-06/2024-04 の適用期間は、適用開始日から、適用開始日から 1 年目の日が属する月の計量日の前日または検針日の前日（以下、「適用終了日」といいます。）までです。適用終了日の翌日から、適用されていたシンプルオクトパス 2024-06/2024-04 と同エリアのグリーンオクトパス 2023-12 を適用します。

● その他

➤ 契約締結および契約変更にあたっての供給条件の説明、契約締結前の書面交付および契約締結後の書面交付を行う場合は、インターネット上での開示、電子メールの送信または書面の交付その他当社が適当と判断した方法により行うことについて予め承諾の上、お申し込み下さい。

➤ 次項目に規定する場合を除き、電気需給約款等の変更または契約変更にあたっての供給条件の説明および契約締結前の書面交付ならびに契約締結後の書面交付を、以下①②のとおり行うことについて予め承諾の上、お申し込み下さい。

① 供給条件の説明および契約締結前の書面交付を行う場合は、説明および記載を要する事項のうち当該変更をしようとする事項のみを説明し、記載します。

② 契約締結後の書面交付を行う場合には、当社の名称および住所、契約年月日、当該変更をした事項ならびに供給地点特定番号を記載します。

➤ 電気需給約款等の変更が、法令の制定または改廃にともない当然必要とされる形式的な変更その他の電気需給契約の実質的な変更をともなわない内容である場合には、供給条件の説明および契約締結前の書面交付については、説明を要する事項のうち当該変更をしようとする事項の概要のみを書面を交付することなく説明すること、および契約締結後の書面交付をしないことについて予め承諾の上、お申し込みください。

➤ 現電力会社から切り替えて当社の電気をご契約いただく場合には、現電力会社との契約の解約にともなう不利益事項（解約金の発生やポイントの失効等）が発生する場合があります。現電力会社との契約内容をご確認ください。

➤ ご自宅で人工呼吸器等の医療機器をご使用されている場合等で、停電等により損害を受ける恐れがある場合は、代替電源のご準備等必要な措置をお客様に講じていただくと同時に、その旨を当社にお伝えください。

➤ 現在の電力会社との契約で、既に免税、再生可能エネルギー発電促進賦課金減免措置を受けられており、引き続き適用を希望される方については、当社お問い合わせ窓口までお問い合わせください。

➤ お客さまには、自己または自己の役員が、現在かつ将来にわたって暴力団、暴力団員、暴力団準構成員、総会屋等の反社会的勢力に該当しないことを表明し、保証していただきます。

➤ その他当社が提供するサービスの詳細は、電気需給約款、電気料金メニュー定義書、付帯メニュー定義書等をご確認ください。

● 個人情報の取り扱いについて

当社は、お客さまの個人情報を、電気等のエネルギー供給販売業（エネルギーの調達を含む）およびこれらに付帯する事業、並びに関連するアフターサービスの提供および上記各種事業に関するお知らせのために利用します。その他、個人情報の取り扱いについては、当社ホームページの「個人情報の取り扱いについて」をご確認ください。その他、電力販売に関する業務提携先と共同利用する場合があります。

**重要****電気料金表****●グリーンオクトパス 2024-09**

グリーンオクトパス 2024-09 (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	23.57 円
		121kWh～280kWh	28.81 円
		281kWh～	31.21 円
グリーンオクトパス 2024-09 (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.80 円
		121kWh～300kWh	23.60 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-09 (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.98 円
		121kWh～300kWh	24.10 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-09 (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	20.50 円
		121kWh～300kWh	24.20 円
		301kWh～	26.70 円
グリーンオクトパス 2024-09 (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.96 円
		121kWh～300kWh	21.19 円
		301kWh～	21.94 円
グリーンオクトパス 2024-09 (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.00 円
		121kWh～300kWh	21.40 円
		301kWh～	24.68 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-09（東京電力エリア）では、契約電流が40Aで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{円} \times (40\text{A} \div 10\text{A}) \times 31\text{日} = 1202.8\text{円}$ となります。契約容量が6kVAで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31\text{日} = 1804.2\text{円}$ となります。

グリーンオクトパス 2024-09 (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		12.40 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	20.21 円	
		121kWh～300kWh	23.81 円	
		301kWh～	26.61 円	
グリーンオクトパス 2024-09 (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.51 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	16.19 円	
		121kWh～300kWh	19.57 円	
		301kWh～	21.76 円	
	基本料金 (1 日あたり)		17.47 円	
グリーンオクトパス 2024-09 (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合		1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	19.65 円	
		121kWh～300kWh	24.00 円	
		301kWh～	27.75 円	
			15.51 円	
グリーンオクトパス 2024-09 (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	18.53 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	121kWh～300kWh	23.93 円	
		301kWh～	24.83 円	
			18.40 円	
グリーンオクトパス 2024-09 (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kWh～11kWh	0.00 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	12kWh～120kWh	20.60 円	
		121kWh～300kWh	23.50 円	
		301kWh～	28.22 円	
グリーンオクトパス 2024-09 (四国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.92 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	15.97 円	
		121kWh～300kWh	21.47 円	
		301kWh～	23.97 円	

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-09 (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $12.40 \text{ 円} \times 31 \text{ 日} = 384.40 \text{ 円}$ となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $13.51 \text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31 \text{ 日} = 2512.86 \text{ 円}$ となります。

## ●グリーンオクトパス 2024-08-D

グリーンオクトパス 2024-08-D (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	23.57 円
		121kWh～280kWh	28.81 円
		281kWh～	31.21 円
グリーンオクトパス 2024-08-D (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.59 円
		121kWh～300kWh	24.64 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-08-D (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.50 円
		121kWh～300kWh	24.10 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-08-D (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.05 円
		121kWh～300kWh	24.90 円
		301kWh～	26.70 円
グリーンオクトパス 2024-08-D (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.96 円
		121kWh～300kWh	21.19 円
		301kWh～	21.94 円
グリーンオクトパス 2024-08-D (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.30 円
		121kWh～300kWh	21.40 円
		301kWh～	24.68 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-08-D（東京電力エリア）では、契約電流が 40A で1か月の日数が 31 日の場合、 $9.70 \text{ 円} \times (40A \div 10A) \times 31 \text{ 日} = 1202.8 \text{ 円}$ となります。契約容量が 6kVA で1か月の日数が 31 日の場合、 $9.70 \text{ 円} \times (6kVA \div 1kVA) \times 31 \text{ 日} = 1804.2 \text{ 円}$ となります。

グリーンオクトパス 2024-08-D (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		12.40 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	20.21 円	
		121kWh～300kWh	23.81 円	
		301kWh～	26.61 円	
グリーンオクトパス 2024-08-D (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.51 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	16.19 円	
		121kWh～300kWh	19.57 円	
		301kWh～	21.76 円	
	基本料金 (1 日あたり)		17.47 円	
グリーンオクトパス 2024-08-D (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合		1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	20.05 円	
		121kWh～300kWh	24.00 円	
		301kWh～	27.75 円	
			15.51 円	
グリーンオクトパス 2024-08-D (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	18.53 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	121kWh～300kWh	23.93 円	
		301kWh～	24.83 円	
			18.40 円	
グリーンオクトパス 2024-08-D (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kWh～11kWh	0.00 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	12kWh～120kWh	20.70 円	
		121kWh～300kWh	25.30 円	
		301kWh～	28.22 円	
グリーンオクトパス 2024-08-D (四国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.92 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	15.97 円	
		121kWh～300kWh	21.47 円	
		301kWh～	23.97 円	

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-08-D (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、12.40 円×31 日=384.40 円となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、13.51 円×(6kVA÷1kVA)×31 日=2512.86 円となります。

## ●グリーンオクトパス 2024-07-D

グリーンオクトパス 2024-07-D (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	23.57 円
		121kWh～280kWh	28.81 円
		281kWh～	31.21 円
グリーンオクトパス 2024-07-D (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.59 円
		121kWh～300kWh	24.64 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-07-D (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.50 円
		121kWh～300kWh	24.10 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2024-07-D (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.05 円
		121kWh～300kWh	24.90 円
		301kWh～	26.70 円
グリーンオクトパス 2024-07-D (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.96 円
		121kWh～300kWh	21.19 円
		301kWh～	21.94 円
グリーンオクトパス 2024-07-D (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.98 円
		121kWh～300kWh	22.98 円
		301kWh～	24.68 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-07-D（東京電力エリア）では、契約電流が 40A で1か月の日数が 31 日の場合、 $9.70 \text{ 円} \times (40\text{A} \div 10\text{A}) \times 31 \text{ 日} = 1202.8 \text{ 円}$ となります。契約容量が 6kVA で1か月の日数が 31 日の場合、 $9.70 \text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31 \text{ 日} = 1804.2 \text{ 円}$ となります。

グリーンオクトパス 2024-07-D (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		12.40 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	20.21 円	
		121kWh～300kWh	23.81 円	
		301kWh～	26.61 円	
グリーンオクトパス 2024-07-D (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.51 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	16.19 円	
		121kWh～300kWh	19.57 円	
		301kWh～	21.76 円	
	基本料金 (1 日あたり)		17.47 円	
グリーンオクトパス 2024-07-D (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合		1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	21.21 円	
		121kWh～300kWh	27.09 円	
		301kWh～	28.08 円	
			15.51 円	
グリーンオクトパス 2024-07-D (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	18.53 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	121kWh～300kWh	23.93 円	
		301kWh～	24.83 円	
			18.40 円	
グリーンオクトパス 2024-07-D (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kWh～11kWh	0.00 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	12kWh～120kWh	20.73 円	
		121kWh～300kWh	26.22 円	
		301kWh～	28.22 円	
グリーンオクトパス 2024-07-D (四国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.92 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	15.97 円	
		121kWh～300kWh	21.47 円	
		301kWh～	23.97 円	

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2024-07-D (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、12.40 円×31 日=384.40 円となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、13.51 円×(6kVA÷1kVA)×31 日=2512.86 円となります。

## ●グリーンオクトパス 2023-12

グリーンオクトパス 2023-12 (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	23.57 円
		121kWh～280kWh	28.81 円
		281kWh～	31.21 円
グリーンオクトパス 2023-12 (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.59 円
		121kWh～300kWh	24.64 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2023-12 (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	20.62 円
		121kWh～300kWh	25.29 円
		301kWh～	27.44 円
グリーンオクトパス 2023-12 (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.05 円
		121kWh～300kWh	24.90 円
		301kWh～	26.70 円
グリーンオクトパス 2023-12 (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.96 円
		121kWh～300kWh	21.19 円
		301kWh～	21.94 円
グリーンオクトパス 2023-12 (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	17.98 円
		121kWh～300kWh	22.98 円
		301kWh～	24.68 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2023-12（東京電力エリア）では、契約電流が40Aで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{円} \times (40\text{A} \div 10\text{A}) \times 31\text{日} = 1202.8\text{円}$ となります。契約容量が6kVAで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31\text{日} = 1804.2\text{円}$ となります。

グリーンオクトパス 2023-12 (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		12.40 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	20.21 円	
		121kWh～300kWh	23.81 円	
		301kWh～	26.61 円	
グリーンオクトパス 2023-12 (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.51 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	16.19 円	
		121kWh～300kWh	19.57 円	
		301kWh～	21.76 円	
	基本料金 (1 日あたり)		17.47 円	
グリーンオクトパス 2023-12 (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合		1kWh～15kWh	0.00 円	
		16kWh～120kWh	21.21 円	
		121kWh～300kWh	27.09 円	
		301kWh～	28.08 円	
			15.51 円	
グリーンオクトパス 2023-12 (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	18.53 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	121kWh～300kWh	23.93 円	
		301kWh～	24.83 円	
			18.40 円	
グリーンオクトパス 2023-12 (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kWh～11kWh	0.00 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	12kWh～120kWh	20.73 円	
		121kWh～300kWh	26.22 円	
		301kWh～	28.22 円	
グリーンオクトパス 2023-12 (四国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.92 円	
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	15.97 円	
		121kWh～300kWh	21.47 円	
		301kWh～	23.97 円	

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、グリーンオクトパス 2023-12 (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $12.40 \text{ 円} \times 31 \text{ 日} = 384.40 \text{ 円}$ となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $13.51 \text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31 \text{ 日} = 2512.86 \text{ 円}$ となります。

## ●スタンダード LL オクトパス A 2024-10

スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	25.70 円
		121kWh～280kWh	32.10 円
		281kWh～	35.80 円
スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.68 円
		121kWh～300kWh	25.33 円
		301kWh～	29.33 円
スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.82 円
		121kWh～300kWh	27.19 円
		301kWh～	29.39 円
スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.19 円
		121kWh～300kWh	25.66 円
		301kWh～	28.61 円
スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	20.45 円
		121kWh～300kWh	24.35 円
		301kWh～	26.05 円
スタンダード LL オクトパス A 2024-10 (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.07 円
		121kWh～300kWh	22.98 円
		301kWh～	25.32 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、スタンダード LL オクトパス A 2024-07（東京電力エリア）では、契約電流が40Aで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{ 円} \times (40\text{A} \div 10\text{A}) \times 31\text{ 日} = 1202.8\text{ 円}$ となります。契約容量が6kVAで1か月の日数が31日の場合、 $9.70\text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31\text{ 日} = 1804.2\text{ 円}$ となります。

スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		12.40 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～15kWh 16kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	0.00 円 20.31 円 24.60 円 27.20 円
スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.51 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	17.19 円 20.98 円 23.10 円
スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		17.47 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～15kWh 16kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	0.00 円 21.27 円 27.27 円 28.72 円
スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	15.51 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	18.72 円 24.87 円 26.72 円
スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1 日あたり)		18.40 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～11kWh 12kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	0.00 円 20.73 円 27.27 円 30.78 円
スタンダード LL オクト パス A 2024-10 (四国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき	13.92 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh～120kWh 121kWh～300kWh 301kWh～	17.36 円 22.91 円 25.86 円

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、スタンダード LL オクトパス A 2024-07 (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $12.40 \text{ 円} \times 31 \text{ 日} = 384.4 \text{ 円}$  となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $13.51 \text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31 \text{ 日} = 2512.86 \text{ 円}$  となります。

## ●オール電化オクトパス 2023-11

オール電化オクトパス 2023-11 (北海道電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	1kW につき	14.38 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (8:00~22:00)	27.66 円
		ナイトタイム (上記以外)	19.98 円
オール電化オクトパス 2023-11 (東京電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	1kW につき	9.70 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (0:00~1:00、6:00~24:00)	29.09 円
		ナイトタイム (上記以外)	21.19 円
オール電化オクトパス 2023-11 (九州電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	1kW につき	10.42 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (夏季および冬季) (8:00~22:00)	26.57 円
		デイタイム (その他季) (8:00~22:00)	23.68 円
		ナイトタイム (上記以外)	13.48 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、オール電化オクトパス 2023-11（東京電力エリア）では、契約電力が 4kW で1か月の日数が 31 日の場合、 $9.70 \text{ 円} \times 4\text{kW} \times 31 \text{ 日} = 1202.8 \text{ 円}$ となります。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（以下、「実量値」といいます。）といたします。ただし、当社から新たに電気の供給を受ける場合、料金適用開始の日以降12月の期間の各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と料金適用開始の日から前月までの最大需要電力のうち、いずれか大きい値といたします。

※夏季は毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。冬季は毎年12月1日から翌年の2月28日までの期間（翌年が閏年となる場合は、翌年の2月29日までの期間）をいいます。その他季は夏季および冬季以外の期間をいいます。

オール電化オクトパス 2023-11 (東北電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	最初の 10kW まで	143.21 円
		10kW をこえる 1kW につき	14.32 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (8:00~22:00)	22.99 円
オール電化オクトパス 2023-11 (中部電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	ナイトタイム (上記以外)	18.42 円
		最初の 10kW まで	52.50 円
		10kW をこえる 1kW につき	9.76 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (10:00~17:00)	39.20 円
		ホームタイム (8:00~10:00, 17:00~22:00)	29.01 円
		ナイトタイム (上記以外)	16.88 円

オール電化オクトパス 2023-11 (北陸電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	最初の 10kW まで	74.13 円
		10kW をこえる 1kW につき	9.94 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (8:00~20:00)	26.81 円
		ナイトタイム (上記以外)	16.92 円
オール電化オクトパス 2023-11 (関西電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	最初の 10kW まで	79.21 円
		10kW をこえる 1kW につき	13.70 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (夏季) (10:00~17:00)	26.37 円
		デイタイム (その他季) (10:00~17:00)	23.74 円
		ホームタイム (7:00~10:00, 17:00~23:00)	22.80 円
		ナイトタイム (上記以外)	15.37 円
	基本料金 (1日あたり)	最初の 10kW まで	63.19 円
		10kW をこえる 1kW につき	15.26 円
オール電化オクトパス 2023-11 (中国電力エリア)	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (夏季) (9:00~21:00)	27.27 円
		デイタイム (その他季) (9:00~21:00)	25.21 円
		ナイトタイム (上記以外)	17.14 円
	基本料金 (1日あたり)	最初の 10kW まで	50.99 円
		10kW をこえる 1kW につき	15.47 円
オール電化オクトパス 2023-11 (四国電力エリア)	電力量料金 (1kWhあたり)	デイタイム (9:00~23:00)	30.77 円
		ナイトタイム (上記以外)	22.05 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、オール電化オクトパス 2023-11（関西電力エリア）では、契約電力が 11kW で1か月の日数が31日の場合、 $(79.21\text{円}+13.70\text{円} \times 1\text{kW}) \times 31\text{日}=2880.21\text{円}$ となります。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（以下、「実量値」といいます。）といたします。ただし、当社から新たに電気の供給を受ける場合、料金適用開始の日以降12月の期間の各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と料金適用開始の日から前月までの最大需要電力のうち、いずれか大きい値といたします。

※夏季は毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。その他季は夏季以外の期間をいいます。

●スタンダードオクトパス 2023-03-v1

スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (北海道電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	23.60 円
		121kWh～280kWh	29.70 円
		281kWh～	33.30 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (東北電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.68 円
		121kWh～300kWh	25.33 円
		301kWh～	29.33 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (東京電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.82 円
		121kWh～300kWh	27.19 円
		301kWh～	29.39 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (中部電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	21.11 円
		121kWh～300kWh	25.03 円
		301kWh～	27.50 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (北陸電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.18 円
		121kWh～300kWh	21.38 円
		301kWh～	22.78 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (九州電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.07 円
		121kWh～300kWh	22.98 円
		301kWh～	25.32 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、スタンダードオクトパス 2023-03-v1（東京電力エリア）では、契約電流が 40A で1か月の日数が 31 日の場合、9.70 円×(40A÷10A)×31 日=1202.8 円となります。契約容量が 6kVA で1か月の日数が 31 日の場合、9.70 円×(6kVA÷1kVA)×31 日=1804.2 円となります。

スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	電力量料金(1kWhあたり)	基本料金 (1 日あたり)	12.40 円
		1kWh～15kWh	0.00 円
		16kWh～120kWh	20.31 円
		121kWh～300kWh	24.60 円
		301kWh～	27.20 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (関西電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	電力量料金(1kWhあたり)	基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき 13.51 円
		1kWh～120kWh	17.19 円
		121kWh～300kWh	20.98 円
		301kWh～	23.10 円
		基本料金 (1 日あたり)	17.47 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～15kWh	0.00 円
		16kWh～120kWh	21.27 円
		121kWh～300kWh	27.27 円
		301kWh～	28.72 円
		基本料金 (1 日あたり)	1kVA につき 15.51 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (中国電力エリア) ★契約容量が 6kVA 以上の場合	電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～120kWh	18.72 円
		121kWh～300kWh	24.87 円
		301kWh～	26.72 円
		基本料金 (1 日あたり)	18.40 円
		電力量料金(1kWhあたり)	1kWh～11kWh 0.00 円 12kWh～120kWh 20.73 円 121kWh～300kWh 26.61 円 301kWh～ 29.36 円
スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	電力量料金(1kWhあたり)	基本料金 (1 日あたり)	13.92 円
		1kWh～120kWh	17.36 円
		121kWh～300kWh	22.91 円
		301kWh～	25.86 円

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、スタンダードオクトパス 2023-03-v1 (関西電力エリア) では、最大需要容量が 6kVA 未満で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $12.40 \text{ 円} \times 31 \text{ 日} = 384.40 \text{ 円}$ となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、 $13.51 \text{ 円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31 \text{ 日} = 2512.86 \text{ 円}$ となります。

●ソーラーオクトパス 2023-05

ソーラーオクトパス 2023-05 (北海道電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	12.28 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	37.00 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	30.00 円
		ナイトタイム (上記以外)	21.00 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (東北電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	12.14 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	35.00 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	24.50 円
		ナイトタイム (上記以外)	17.50 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (東京電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	35.70 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	26.50 円
		ナイトタイム (上記以外)	21.00 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (中部電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.76 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	35.00 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	24.50 円
		ナイトタイム (上記以外)	20.00 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (北陸電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	9.94 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	31.50 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	21.50 円
		ナイトタイム (上記以外)	15.50 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (九州電力エリア)	基本料金 (1日あたり)	10A または 1kVA につき	10.38 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00)	31.00 円
		ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00)	22.50 円
		ナイトタイム (上記以外)	16.50 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、ソーラーオクトパス 2023-05（東京電力エリア）では、契約電流が40Aで1か月の日数が31日の場合、9.70円×(40A÷10A)×31日=1202.8円となります。契約容量が6kVAで1か月の日数が31日の場合、9.70円×(6kVA÷1kVA)×31日=1804.2円となります。

ソーラーオクトパス 2023-05 (関西電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1日あたり)		12.40 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	34.00 円 22.50 円 17.50 円
	基本料金 (1日あたり)	1kVA につき	13.51 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	27.50 円 21.30 円 15.60 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (中国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1日あたり)		17.47 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	34.50 円 25.00 円 20.00 円
	基本料金 (1日あたり)	1kVA につき	15.51 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	29.30 円 21.30 円 19.50 円
ソーラーオクトパス 2023-05 (四国電力エリア) ★最大需要容量が 6kVA 未満の場合	基本料金 (1日あたり)		18.40 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	35.00 円 25.50 円 18.00 円
	基本料金 (1日あたり)	1kVA につき	13.92 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	ソーラータイム (8:00~16:00) ホームタイム (6:00~8:00, 16:00~22:00) ナイトタイム (上記以外)	28.00 円 20.40 円 15.80 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、ソーラーオクトパス 2023-05（関西電力エリア）では、最大需要容量が6kVA未満で1か月の日数が31日の場合、 $12.40\text{円} \times 31\text{日} = 384.40\text{円}$ となります。契約容量が6kVAで1か月の日数が31日の場合、 $13.51\text{円} \times (6\text{kVA} \div 1\text{kVA}) \times 31\text{日} = 2512.86\text{円}$ となります。

## ●EV オクトパス 2022-06-v1

EV オクトパス 2022-06-v1 (東京電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	10A または 1kVA につき	9.40 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	EV タイム (2:00~4:00)	12.60 円
		スタンダードタイム (上記以外)	25.80 円

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、EV オクトパス 2022-06-v1 (東京電力エリア) では、契約電流が 40A で 1 か月の日数が 31 日の場合、9.40 円 ×(40A÷10A)×31 日=1165.6 円となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、9.40 円×(6kVA÷1kVA)×31 日=1748.4 円となります。

## ●みなどみらいオクトパス 2023-06

みなどみらいオクトパス 2023-06	基本料金 (1 日あたり)	10A または 1kVA につき	9.70 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	1kWh~120kWh	20.30 円
		121kWh~300kWh	26.49 円
		301kWh~	28.64 円

※基本料金は、「1 日あたりの金額」×「当月 1 か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款 14 で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、みなどみらいオクトパス 2023-06 では、契約電流が 40A で 1 か月の日数が 31 日の場合、9.70 円×(40A÷10A)×31 日=1202.8 円となります。契約容量が 6kVA で 1 か月の日数が 31 日の場合、9.70 円×(6kVA÷1kVA)×31 日=1804.2 円となります。

## ●シンプルオクトパス 2024-06

シンプルオクトパス 2024-06 (北海道電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	34.80 円
シンプルオクトパス 2024-06 (東北電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	31.80 円
シンプルオクトパス 2024-06 (東京電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	30.80 円
シンプルオクトパス 2024-06 (中部電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	31.00 円

## ●シンプルオクトパス 2024-04

シンプルオクトパス 2024-04 (北海道電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	34.50 円
シンプルオクトパス 2024-04 (東北電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	31.50 円
シンプルオクトパス 2024-04 (東京電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	30.50 円
シンプルオクトパス 2024-04 (中部電力エリア)	基本料金 (1 日あたり)	0 円
	電力量料金 (1kWhあたり)	30.70 円

## ●動力オクトパス 2023-12

動力オクトパス 2023-12 (北海道電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	42.95 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	17.87 円
動力オクトパス 2023-12 (東北電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	40.84 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	16.42 円
動力オクトパス 2023-12 (東京電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	34.49 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	17.40 円
動力オクトパス 2023-12 (中部電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	35.71 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	17.09 円
動力オクトパス 2023-12 (北陸電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	37.15 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	12.48 円
動力オクトパス 2023-12 (九州電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	30.99 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	17.27 円
動力オクトパス 2023-12 (関西電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	33.35 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	14.43 円
動力オクトパス 2023-12 (中国電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	36.45 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	15.61 円
動力オクトパス 2023-12 (四国電力エリア)	基本料金（1日あたり）	1kW につき	38.82 円
	電力量料金（1kWhあたり）	夏季	16.15 円
		その他季	14.71 円

※基本料金は、「1日あたりの金額」×「当月1か月の使用期間（実際に電気を使用された日数ではなく、電気需給約款14で定める使用期間をいいます）の日数」です。例えば、動力オクトパス2023-12（東京電力エリア）では、契約電力が4kWで1か月の日数が31日の場合、 $34.49 \text{ 円} \times 4\text{kW} \times 31 \text{ 日} = 4276.76 \text{ 円}$ となります。

※夏季は毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。その他季は夏季以外の期間をいいます。

## 電気料金およびその計算方法

- 電気料金は、原則として「基本料金+電力量料金±燃料費調整額+再生可能エネルギー発電促進賦課金」の合計とします。 ※シンプルオクトパスには燃料費調整額はありません。
- 以下の適用条件を満たした場合は「友達紹介割」を適用し、電気料金を割引きます。  
【適用条件】

以下の全ての条件を満たす場合に限り、紹介者とお友達（被紹介者）に友達紹介割を適用します。ただし、当社が別途認めた場合はこの限りではありません。

- ① 紹介者が、当社指定のURLをお友達に紹介し、お友達が指定URL経由で申し込みを行い当社との電気需給契約を締結した場合。
- ② 当社から紹介者に対して、電気の供給を開始している場合。
- ③ 紹介者が、需給開始日から直後の計量日の前日または検針日の前日までの使用期間にもとづく電気料金をお支払いいただき、当社が紹介者の初回の電気料金のお支払いが完了したことを確認した場合。
- ④ 当社からお友達に対して、電気の供給を開始している場合。
- ⑤ お友達が、需給開始日から直後の計量日の前日または検針日の前日までの使用期間にもとづく電気料金をお支払いいただき、当社がお友達の初回の電気料金のお支払いが完了したことを確認した場合。
- ⑥ お友達が、同一需要場所において過去12か月以内に当社との電気需給契約を締結していない場合。

### 【割引内容】

適用条件を満たしたことを確認した場合、紹介者とお友達に対して、それぞれ友達紹介割8,000円（税込）を適用し、友達紹介割を適用した直後の電気料金から、それぞれ8,000円（税込）を割り引きます。なお、割り引かれる月の電気料金が8,000円（税込）未満の場合、その月の電気料金全額を割引き、8,000円からその月の電気料金全額を差し引いた残額を、次回の電気料金から割引きます。以降、残額がなくなるまで割引きます。

※解約をされた場合は、残額は解約直前の電気料金の請求日時点で消滅します。

※当社の他の新規申込されたお客さまを対象として実施する割引（「新規申込割」）の適用条件を満たす場合、お友達には友達紹介割と新規申込割のうち、割引金額が大きい割引のみ適用します。

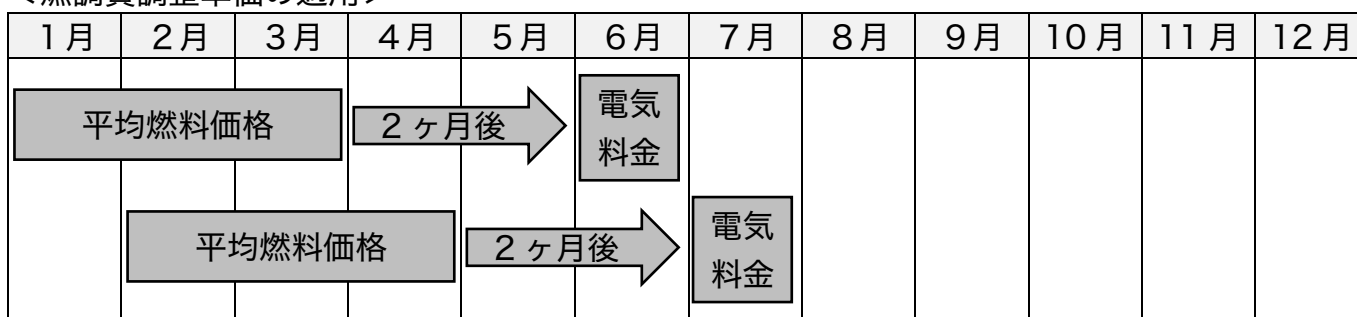
※友達紹介割の詳細は、「電気需給約款」(<https://octopusenergy.co.jp/terms>)をご確認ください。

- 各メニューの料金単価や割引内容等の詳細は、別途当社が定める「電気料金メニュー定義書」や「付帯メニュー定義書」(<https://octopusenergy.co.jp/terms>)等をご確認ください。
- 毎月の燃料費調整額の詳細は、「燃料費調整額のお知らせ」のページ(<https://octopusenergy.co.jp/terms#fuel-cost-adjustment>)をご確認ください。
- 再生可能エネルギー発電促進賦課金の詳細は、「再生可能エネルギー発電促進賦課金単価」のページ(<https://octopusenergy.co.jp/terms#renewable-levy>)をご確認ください。

## 燃料費調整制度について

- 電気料金には、燃料価格の変動分を月々の電気料金に反映させる燃料費調整額が含まれております（燃料費調整制度といいます）、使用電力量に燃料費調整単価を乗じて算定します。燃料費調整単価は、貿易統計における原油価格、液化天然ガス価格、石炭価格から算出される3ヶ月間の平均燃料価格に基づき算定し、2ヶ月後の電気料金に適用します。なお、燃料費調整の上限は設けておりません。また、各月に適用する燃料費調整単価および原油価格、液化天然ガス価格、石炭価格については、当社のホームページに掲載します。
- 九州電力エリアの電気料金には、燃料費調整単価と同様の計算を行う離島ユニバーサルサービス調整単価を含みます。

### ＜燃調費調整単価の適用＞



- 燃料費調整単価は、次の算式によって計算された値とします。
- 1 キロリットルあたりの平均燃料価格が基準燃料価格を下回る場合：  

$$(基準燃料価格 - 平均燃料価格) \times (基準単価 \div 1000)$$
- 1 キロリットルあたりの平均燃料価格が基準燃料価格を上回る場合：  

$$(平均燃料価格 - 基準燃料価格) \times (基準単価 \div 1000)$$

エリア	北海道電力	東北電力	東京電力	中部電力	北陸電力	関西電力	中国電力	四国電力	九州電力	九州電力(離島)
基準燃料価格	37200 円	31400 円	44200 円	45900 円	21900 円	27100 円	26000 円	26000 円	27400 円	52500 円
基準単価	0.197	0.221	0.232	0.233	0.161	0.165	0.245	0.196	0.136	0.003

- 平均燃料価格は、貿易統計の輸入品の数量および価額の値にもとづき計算された値とし、当社はこれに上限を設けておりません。
- [平均燃料価格 = A × X + B × Y + C × Z ]
- A=各平均燃料価格計算期間における1キロリットルあたりの平均原油価格
- B=各平均燃料価格計算期間における1トンあたりの平均液化天然ガス価格
- C=各平均燃料価格計算期間における1トンあたりの平均石炭価格

エリア	北海道電力	東北電力	東京電力	中部電力	北陸電力	関西電力	中国電力	四国電力	九州電力	九州電力(離島)
X	0.4699	0.1152	0.1970	0.0275	0.2303	0.0140	0.1543	0.2104	0.0053	1
Y	-	0.2714	0.4435	0.4792	-	0.3483	0.1322	0.0541	0.1861	-
Z	0.7879	0.7386	0.2512	0.4275	1.1441	0.7227	0.9761	1.0588	1.0757	-