# 電気契約種別定義書

食べとくエコプラン (坊っちゃん電力)

四国電力エリア【低圧】

令和7年7月1日実施

株式会社エネワンでんき

## 目次

1	適用	. 1
2	実施期日	. 1
3	本定義書の変更	. 1
4	定義	. 1
5	単位および端数処理	. 1
6	時間帯区分	. 2
7	食べとくエコサービスの利用	. 2
8	電灯需要	. 2
9	実質再エネ食べとくエコ値引の適用	. 9
10	日割計算の不適用	. 9
11	その他	. 9

#### 1 適用

- (1) この電気契約種別定義書(以下「本定義書」といいます。)は、株式会社エネワンでんき(小売電気事業者登録番号 A0015、以下「当社」といいます。)の電気供給約款(以下「供給約款」といいます。)にもとづき、お客さまの需要場所を供給区域とする一般送配電事業者(以下「当該一般送配電事業者」といいます。)が維持および運用する供給設備を介して低圧で電気の供給を受けるお客さまに対して、当社が電気を供給するときの電気料金その他の供給条件等を定めたものです。
- (2) 本定義書は、次の地域に適用します。ただし、電気事業法第2条第1項第8号イに定める離島には適用いたしません。

四国電力送配電株式会社の供給区域 徳島県,高知県,香川県(一部を除きます。),愛媛県(一部を除きます。)

(3) 本定義書に定める電気契約種別の適用を終了した日以降 1 年に満たないお客さま(供給契約の解約後に、同一需要場所において再び供給契約を申し込む場合を含み、異なる需要場所において再び供給契約を申し込む場合を除きます。)については、本定義書を適用いたしません。

## 2 実施期日

本定義書は、令和7年7月1日から実施いたします。

#### 3 本定義書の変更

- (1) 当社は、本定義書を変更する場合には、供給約款2(本約款等の変更)に準じます。
- (2) 当社は、本定義書を廃止することがあります。この場合、当社はあらかじめ一定期間、廃止のお知らせおよび廃止日を当社ホームページに掲示します。
- (3) 本定義書の廃止にともない、当社がお客さまに対し、供給条件の説明、契約変更前の書面交付および契約変更後の書面交付を行なう場合は、供給約款2(本約款等の変更)(2)および(3)に準じます。

## 4 定義

供給約款3(定義)に定義される言葉は、本定義書においても同様の意味で使用いたします。また、次の言葉は、本定義書においてそれぞれ次の意味で使用いたします。

(1) 食べとくエコサービス

お客さまが毎月の電気料金を支払う事で、当社が定期的に食べとくエコBOX または食べとくエコ非常食BOX を配送するサービスをいいます。なお、サービス内容は、食べとくエコサービス利用規約に定めます。

(2) 食べとくエコ BOX

品質には問題がないのに様々な理由で捨てられてしまう食品の詰め合わせをいいます。

(3) 食べとくエコ非常食 BOX

防災関連の食品の詰め合わせをいいます。

#### 5 単位および端数処理

供給約款4(単位および端数処理)に定める単位および端数処理は、本定義書においても同様といたします。

#### 6 時間帯区分

時間帯区分は、次のとおりといたします。

(1) 昼間時間

毎日午前9時から午後23時までの時間をいいます。

(2) 夜間時間

毎日午後23時から翌日の午前9時までの時間をいいます。

#### 7 食べとくエコサービスの利用

本定義書に定める電気契約種別が適用される期間において、お客さまは、食べとくエコサービスを利用できます。

#### 8 電灯需要

(1) 坊っちゃん食べとくエコプラン

#### イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 使用する最大容量(以下「最大需要容量」といいます。)が6キロボルトアンペア未満であること
- (I) 1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合は、最大需要容量と契約電力との合計 (この場合、1キロボルトアンペアを1キロワットとみなします。)が50キロワット未満であること ただし、1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(イ)に該当し、かつ、(I)の最大需要容量と契約電力との合計が50キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。
- □ 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとし、周波数は、標準周波数 60 ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとなることがあります。

#### 八 最大需要容量

最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることの決定は, 負荷の実情に応じてお客さまと当社との協議によって行ないます。

#### 二 料金

料金は、その1月の使用電力量にもとづき次によって算定された金額、供給約款別表1(再生可能エネルギー発電促進賦課金)(3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金および供給約款別表2(燃料費調整)(1)木によって算定された燃料費調整額の合計といたします。なお、燃料費調整額の基準単価は、供給約款別表2(燃料費調整)(2)口を適用いたします。

最低料金	最低料金 1 契約につき最初の 100 キロワット時まで	
雨七旱炒入	100 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時につき	34円92銭
電力量料金	300 キロワット時をこえる 1 キロワット時につき	37円90銭

## ホーその他

当社は、最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることを判別するための装置を取り付けることがあります。

## (2) リトル坊っちゃん食べとくエコプラン

## イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であること
- (I) 1 需要場所において電力需要とあわせて契約する場合は、最大需要容量と契約電力との合計(この場合、1 キロボルトアンペアを 1 キロワットとみなします。)が 50 キロワット未満であること ただし、1 需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(イ)に該当し、かつ、(II)の最大需要容量と契約電力との合計が 50 キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

## □ 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとし、周波数は、標準周波数 60 ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとなることがあります。

## 八 最大需要容量

最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることの決定は, 負荷の実情に応じてお客さまと当社との協議によって行ないます。

## 二料金

料金は、その1月の使用電力量にもとづき次によって算定された金額、供給約款別表1(再生可能エネルギー発電促進賦課金)(3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金および供給約款別表2(燃料費調整)(1)木によって算定された燃料費調整額の合計といたします。なお、燃料費調整額の基準単価は、供給約款別表2(燃料費調整)(2)口を適用いたします。

最低料金	1 契約につき最初の 50 キロワット時まで	2,778円24銭
	50 キロワット時をこえ 120 キロワット時までの 1 キロワット時につき	30円65銭
電力量料金	120 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時につき	37円27銭
	300 キロワット時をこえる 1 キロワット時につき	40円78銭

#### ホーその他

当社は、最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることを判別するための装置を取り付けることがあります。

## (3) ビッグ坊っちゃん食べとくエコプラン

#### イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であること
- (II) 1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合は、最大需要容量と契約電力との合計(この場合、1キロボルトアンペアを1キロワットとみなします。)が50キロワット未満であることただし、1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(イ)に該当し、かつ、(II)の最大需要容量と契約電力との合計が50キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

## □ 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとし、周波数は、標準周波数 60 ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとなることがあります。

#### 八 最大需要容量

最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることの決定は, 負荷の実情に応じてお客さまと当社との協議によって行ないます。

#### 二料金

料金は、その1月の使用電力量にもとづき次によって算定された金額、供給約款別表1(再生可能エネルギー発電促進賦課金)(3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金および供給約款別表2(燃料費調整)(1)木によって算定された燃料費調整額の合計といたします。なお、燃料費調整額の基準単価は、供給約款別表2(燃料費調整)(2)口を適用いたします。

最低料金 1契約につき最初の100キロワット時まで		4,572円00銭
商士皇拟会	100 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時につき	36円12銭
電力量料金	300 キロワット時をこえる 1 キロワット時につき	37円05銭

## ホーその他

当社は、最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることを判別するための装置を取り付けることがあります。

## (4) 赤シャツ食べとくエコプラン

#### イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 契約容量が 6 キロボルトアンペア以上であり、かつ原則として 50 キロボルトアンペア未満であること
- (D) 1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、契約容量と契約電力との合計(この場合、1キロボルトアンペアを1キロワットとみなします。)が50キロワット未満であることただし、1 需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(イ)に該当し、かつ、(D)の契約容量と契約電力との合計が50キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

## 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとし、周波数は、標準周波数 60 ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとなることがあります。

#### 八 契約容量

- (イ) 契約容量は、原則として、契約主開閉器の定格電流にもとづき、供給約款別表 4 (契約容量および契約電力の算定方法) により算定された値といたします。ただし、契約主開閉器で契約容量を定めることが適切ではないと当社が認める場合に限り、需要場所における負荷設備および受電設備の内容、1 年間を通じての最大の負荷、使用状況および同種の契約を締結している他のお客さま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ることができるものとします。
- (1) 電気の使用実態に応じ、(イ)で定めた契約容量が不適切と当社が認める場合においては、当社はその理由を事前に通知の上、契約容量の変更をすることができるものとします。

## 二料金

料金は、基本料金、電力量料金、供給約款別表 1 (再生可能エネルギー発電促進賦課金) (3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金、供給約款別表 2 (燃料費調整) (1) ホによって算定された燃料費調整額の合計といたします。

#### (1) 基本料金

基本料金は、1月につき次のとおりといたします。

1 契約につき最初の 6 キロボルトアンペアまで	3,184円20銭
上記をこえる 1 キロボルトアンペアにつき	370円70銭

## (1) 電力量料金

電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定いたします。

最初の 120 キロワット時までの 1 キロワット時につき	27円10銭
120 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時につき	32円05銭
300 キロワット時をこえる 1 キロワット時につき	34円90銭

#### ホーその他

契約主開閉器を無断で取り外す,交換する等により,電灯または小型機器を使用することは不正利用となり,供給契約を解約することがあります。この場合,供給約款 33 (違約金) に定める違約金を申し受けます。

## (5) ビッグ赤シャツ食べとくエコプラン

## イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 契約容量が 6 キロボルトアンペア以上であり、かつ原則として 50 キロボルトアンペア未満であること
- (I) 1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、契約容量と契約電力との合計(この場合、1キロボルトアンペアを1キロワットとみなします。)が50キロワット未満であることただし、1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(イ)に該当し、かつ、(I)の契約容量と契約電力との合計が50キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

## □ 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとし、周波数は、標準周波数 60 ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとなることがあります。

#### 八 契約容量

- (4) 契約容量は、原則として、契約主開閉器の定格電流にもとづき、供給約款別表 4 (契約容量および契約電力の算定方法) により算定された値といたします。ただし、契約主開閉器で契約容量を定めることが適切ではないと当社が認める場合に限り、需要場所における負荷設備および受電設備の内容、1 年間を通じての最大の負荷、使用状況および同種の契約を締結している他のお客さま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ることができるものとします。
- (II) 電気の使用実態に応じ、(イ)で定めた契約容量が不適切と当社が認める場合においては、当社はその理由を事前に通知の上、契約容量の変更をすることができるものとします。

## 二 料金

料金は、基本料金、電力量料金、供給約款別表 1 (再生可能エネルギー発電促進賦課金) (3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金、供給約款別表 2 (燃料費調整) (1)木によって算定された燃料費調整額の合計といたします。

## (1) 基本料金

基本料金は、1月につき次のとおりといたします。

1 契約につき最初の 6 キロボルトアンペアまで	3,342円60銭
上記をこえる 1 キロボルトアンペアにつき	397円10銭

#### (1) 電力量料金

電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定いたします。

最初の 120 キロワット時までの 1 キロワット時につき	26円88銭
120 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時につき	31円67銭
300 キロワット時をこえる 1 キロワット時につき	33円17銭

#### ホーその他

契約主開閉器を無断で取り外す、交換する等により、電灯または小型機器を使用することは不正利用となり、供給契約を解約することがあります。この場合、供給約款33(違約金)に定める違約金を申し受けます。

## (6) マドンナライフ食べとくエコプラン

## イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- (イ) 6 (時間帯区分) に定める昼間時間から夜間時間への負荷移行が可能な需要であること なお, 負荷移行が可能な需要とは, その負荷の使用目的から, 使用時間帯を変更すること が可能な電気機器を使用する需要をいい, 徒路灯, 看板灯, アパート等の集合住宅の共用灯等の需要は含みません。
- (II) 契約容量が 1 キロボルトアンペア以上であり、かつ原則として 50 キロボルトアンペア未満であること
- (八) 1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、契約容量と契約電力との合計(この場合、1キロボルトアンペアを1キロワットとみなします。)が50キロワット未満であることただし、1需要場所において電力需要とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当該一般送配電事業者の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者が、技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、(①)に該当し、かつ、(八)の契約容量と契約電力との合計が50キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当該一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

## □ 供給電気方式,供給電圧および周波数

供給電気方式および供給電圧は、交流単相3線式標準電圧100ボルトおよび200ボルトとし、 周波数は、標準周波数60ヘルツといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、 技術上やむをえないと当該一般送配電事業者が認めた場合には、交流単相2線式標準電圧 100ボルトまたは200ボルトとなることがあります。

## 八 契約容量

- (4) 契約容量は、原則として、契約主開閉器の定格電流にもとづき、供給約款別表 4 (契約容量および契約電力の算定方法) により算定された値といたします。ただし、契約主開閉器で契約容量を定めることが適切ではないと当社が認める場合に限り、需要場所における負荷設備および受電設備の内容、1 年間を通じての最大の負荷、使用状況および同種の契約を締結している他のお客さま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ることができるものとします。
- (①) 電気の使用実態に応じ、(イ)で定めた契約容量が不適切と当社が認める場合においては、当社はその理由を事前に通知の上、契約容量の変更をすることができるものとします。

## 二料金

料金は、基本料金、電力量料金、供給約款別表 1 (再生可能エネルギー発電促進賦課金) (3)によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金および供給約款別表 2 (燃料費調整) (1) ホによって算定された燃料費調整額の合計といたします。

## (イ) 基本料金

基本料金は、契約容量に応じ1月につき次のとおりといたします。

1 契約につき最初の 10 キロボルトアンペアまで	2,412円00銭
上記をこえる1キロボルトアンペアにつき	330円00銭

## (1) 電力量料金

電力量料金は、その1月の時間帯別の使用電力量によって算定いたします。

## a 昼間時間

1キロワット時につき 38 円	
b 夜間時間	
1 キロワット時につき	28円70銭

#### ホーその他

契約主開閉器を無断で取り外す、交換する等により、電灯または小型機器を使用することは不正利用となり、供給契約を解約することがあります。この場合、供給約款 33 (違約金) に定める違約金を申し受けます。

- 9 実質再エネ食べとくエコ値引の適用
- (1) 当社は、以下の全ての条件を満たす場合に限り、8 (電灯需要) (1)二、(2)二、(3)二、(4)二、(5) こおよび(6)二のいずれかにより算定された料金に対して実質再工ネ食べとくエコ値引を適用いたします。
  - イ 本定義書に定める電気契約種別が適用されていること
  - □ 別途付帯契約種別定義書に定める実質再エネオプションが適用されていること
- (2) 実質再工ネ食べとくエコ値引を適用する場合の値引金額は、1月につき次の通りといたします。

1 契約につき	110円00銭
---------	---------

## 10 日割計算の不適用

当社は、供給約款 20 (料金の算定) (1)イまたは口の場合も、供給約款 21 (日割計算) にかかわらず、日割計算をいたしません。

## 11 その他

その他の事項については、供給約款に定めるところによるものといたします。