

# 電気契約種別定義書

## 広島一電力低圧高負荷

中国電力エリア【低圧】

令和5年4月1日実施

株式会社エネワンでんき

## 目次

1	適用.....	1
2	本定義書の変更.....	1
3	定義.....	1
4	単位および端数処理.....	1
5	供給の単位.....	1
6	電気契約種別.....	1
7	電灯需要.....	2
8	電力需要.....	3
9	その他.....	4
	附則.....	5

## 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。

中国電力ネットワーク株式会社の供給区域	鳥取県，島根県，岡山県，広島県，山口県，兵庫県の一部，香川県の一部，愛媛県の一部
---------------------	--

## 2 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。

## 3 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。

## 4 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。

## 5 供給の単位

当社は、同一住所の 2 供給地点特定番号について 2 電気契約種別を適用して、2 供給契約を結びます。

## 6 電気契約種別

電気契約種別は、次のとおりといたします。

需要区分	電気契約種別
電灯需要	広島一電力低圧高負荷（電灯）
電力需要	広島一電力低圧高負荷（動力）

## 7 電灯需要

### 広島一電力低圧高負荷（電灯）

#### (1) 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 お客さまが1年を通じて本定義書の適用を希望されること
- ロ 1 需要場所において電力需要とあわせて契約いただき、かつ、電力需要の電気契約種別として広島一電力低圧高負荷（動力）を選択いただくこと
- ハ 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30キロワット以上であり、かつ、50キロワット未満であること
- ニ 当社が指定する代理店の供給契約申込書による申込みであること

ただし、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、一般送配電事業者の供給設備の状況等から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るときは、ハ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、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。

なお、本定義書に定める電気契約種別から他の電気契約種別に供給契約を変更された日以降1年に満たないお客さまについては、本定義書を適用いたしません。

#### (2) 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ボルトもしくは200ボルトまたは交流3相3線式標準電圧200ボルトとなることがあります。

#### (3) 契約電力

イ 契約電力は、原則として、契約主開閉器の定格電流にもとづき、別表4（契約電力および契約容量の算定方法）により算定された契約容量の値（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。）といたします。ただし、契約主開閉器で契約電力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ます。

ロ 電気の使用実態に応じ、イで定めた契約電力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、契約電力の変更をすることができるものとします。

#### (4) 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および供給約款別表3（離島ユニバーサルサービス調整）(1)へにより算定された離島ユニバーサルサービス調整額の合計といたします。

##### イ 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。ただし、契約電力が0.5キロワットの場合の基本料金は、契約電力が1キロワットの場合の基本料金の半額といたします。また、まったく電気を使用しない場合の基本料金は、半額といたします。

契約電力1キロワットにつき	1,556円53銭
---------------	-----------

##### ロ 電力量料金

電力量料金は、その1月の季節別の使用電力量によって算定いたします。

使用電力量	夏季料金	その他季料金
1キロワット時につき	30円97銭	29円64銭

#### (5) 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。

## 8 電力需要

### 広島一電力低圧高負荷（動力）

#### (1) 適用範囲

動力を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- イ お客さまが1年を通じて本定義書の適用を希望されること
- ロ 1需要場所において電灯需要とあわせて契約いただき、かつ、電灯需要の電気契約種別として広島一電力低圧高負荷（電灯）を選択いただくこと
- ハ 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30キロワット以上であり、かつ、50キロワット未満であること
- ニ 当社が指定する代理店の供給契約申込書による申込みであること

ただし、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、一般送配電事業者の供給設備の状況等から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るときは、ハの契約電流または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、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。

なお、本定義書に定める電気契約種別から他の電気契約種別に供給契約を変更された日以降1年に満たないお客さまについては、本定義書を適用いたしません。

(2) 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3相3線式標準電圧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ボルトとなることがあります。

(3) 契約電力

イ 契約電力は、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電力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。

ロ 電気の使用実態に応じ、イで定めた契約電力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、契約電力の変更をすることができるものとします。

(4) 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および供給約款別表3（離島ユニバーサルサービス調整）(1)へにより算定された離島ユニバーサルサービス調整額の合計といたします。

イ 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。ただし、契約電力が0.5キロワットの場合の基本料金は、契約電力が1キロワットの場合の基本料金の半額といたします。また、まったく電気を使用しない場合の基本料金は、半額といたします。

契約電力1キロワットにつき	1,556円53銭
---------------	-----------

ロ 電力量料金

電力量料金は、その1月の季節別の使用電力量によって算定いたします。

使用電力量	夏季料金	その他季料金
1キロワット時につき	30円97銭	29円64銭

(5) その他

主開閉器を無断で取り外す、交換する等の行為や変圧器、発電設備等を介して、電灯または小型機器を使用する等の行為は不正利用となり、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 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。

## 附則

### 1 実施期日

本定義書は、令和5年4月1日から実施いたします。

### 2 本定義書の実施にともなう切替措置

令和5年3月31日以前から供給契約が継続し、令和5年4月1日から令和5年4月30日までの間に当社が支払いを受ける権利が確定する料金の算定における料金率は、7（電灯需要）(4)および8（電力需要）(4)にかかわらず、次のとおりといたします。また、力率割引として、その1月の基本料金を5パーセント割引いたします。ただし、まったく電気を使用しない場合、力率割引は適用いたしません。

#### (1) 広島一電力低圧高負荷（電灯）

##### イ 基本料金

契約電力1キロワットにつき	1,507円00銭
---------------	-----------

##### ロ 電力量料金

使用電力量	夏季料金	その他季料金
1キロワット時につき	16円00銭	14円62銭

#### (2) 広島一電力低圧高負荷（動力）

##### イ 基本料金

契約電力1キロワットにつき	1,507円00銭
---------------	-----------

##### ロ 電力量料金

使用電力量	夏季料金	その他季料金
1キロワット時につき	16円00銭	14円62銭