

# 電気料金種別定義書

(Sプラン)

2026年4月1日

銚子電力株式会社

## 目次

I.	総則 .....	2
1.	適用 .....	2
2.	実施期日 .....	2
3.	定義 .....	2
II.	契約種別および電気料金 .....	2
4.	契約種別 .....	2～3
5.	Sプラン .....	2
6.	電気料金 .....	4
7.	割引種別 .....	4～5
III.	契約の変更 .....	5
8.	契約容量の変更 .....	5
9.	本定義書の変更および廃止 .....	5
	別表 .....	6
1.	電気料金 .....	6
2.	燃料費調整 .....	6～8

## I. 総則

### 1. 適用

- (1) 電気料金種別定義書【Sプラン】（以下、「本定義書」といいます。）は、当社の電気供給約款（以下、「電気供給約款」といいます。）に基づき、電灯または小型機器をご使用のお客さまへ電気を供給するときの料金、その他の条件を定めたものです。
- (2) 本定義書は、沖縄地域と離島（その区域内において自らが維持し、及び運用する電線路が自らが維持し、及び運用する主要な電線路と電氣的に接続されていない離島として経済産業省令で定めるものに限り）を除いた日本全国に適用します。
- (3) 本定義書に定める料金および燃料費調整における基準単価の金額はすべて消費税等相当額を含みます。

### 2. 実施期日

本定義書は、令和元年10月1日より実施するものとします。

### 3. 定義

本定義書において定義される言葉は、電気供給約款によるものとします。

## II. 契約種別および電気料金

### 4. 契約種別

契約種別は、次のとおりとします。

需要区分	提供エリア	契約種別
電灯需要	全国 ※沖縄地域、離島を除く	Sプラン

### 5. Sプラン

#### (1) 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、以下に該当するものに適用いたします。

北海道、東北、東京、中部、北陸、九州	当社との契約時または、設備変更の申出時の①契約電流が5アンペア以上であり、かつ、60アンペア以下であること、または、②契約容量が6キロボルトアンペア未満であること。
関西、中国、四国	当社との契約時または、設備変更の申出時の契約容量または、最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であること。

(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50ヘルツまたは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場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧200ボルトとすることがあります。

(3) 契約電流または最大需要容量

北海道、東北、東京、中部、北陸、九州	<p>イ 契約電流は、10アンペア、15アンペア、20アンペア、30アンペア、40アンペア、50アンペア、60アンペアのいずれかとし、お客さまの申出によって定めます。</p> <p>ロ 他の小売電気事業者から当社へ契約を切り替える場合は、契約電流または契約容量は、原則として、他の小売電気事業者との契約終了時点の値を引き継ぐものとします。契約電流または契約容量の値が不明である場合、計量器の最大容量を契約電流の値とします。</p> <p>ハ 当社は、一般送配電事業者によって、契約電流に応じて、電流制限器その他の適当な装置（以下「電流制限器等」といいます。）または電流を制限する計量器を取り付けます。ただし、お客さまにおいて使用する最大電流が制限される装置が取り付けられている場合等使用する最大電流が契約電流をこえるおそれがないと認められる場合には、当社は、電流制限器等または電流を制限する計量器を取り付けないことがあります。</p>
関西、中国、四国	<p>ニ 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います。</p> <p>ホ 他の小売電気事業者から当社へ契約を切り替える場合は、契約容量または最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であることの決定は、原則として、他の小売電気事業者との契約終了時点における値を引き継ぐものとします。契約容量または最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であることの決定が不明である場合、計量器の最大容量÷10を契約容量の値とし、計量器の最大容量が60アンペア以下であれば、最大需要容量が6キロボルトアンペア未満であることと同義とし</p>

	<p>ます。</p> <p>へ 当社、又は一般送配電事業者は最大需要容量が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。</p>
--	--

## 6. 電気料金

- (1) 基本料金、電力量料金は、別表1のとおりとします。  
 料金は、基本料金、電力量料金、電気供給約款別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）8(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を加え、別表（燃料費調整）により算定された燃料費調整額を差し引いたものまたは加えたものとします。
- (2) 割引特約が適用される場合、割引額を反映した料金を計算します。なお、複数の割引種別の適用条件を満たしている場合、それぞれの割引額の合算額を反映した料金を計算します。

## 7. 割引種別

- (1) 子育て割
  - イ 適用条件  
 お客さまの一親等内かつ18歳未満のお子さまがお客さまと同居している場合、「子育て割」を適用します。一親等内のお子さまは、実子、養子、義理の子まで含みます。また「子育て割」は、「ソーラー割」、「ソーラー割プラス」、「でんち割」と併用することはできません。
  - ロ 割引額  
 電気料金からお子さま1人につき1%割引します。（最大5%割引）
- (2) ソーラー割
  - イ 適用条件  
 お客さまの電気の使用場所に設置された太陽光発電設備から発電される電力のうち、当該使用場所で使用する電力を控除した電力について、当社が取次契約を締結する小売電気事業者が特定卸供給を受けている場合、「ソーラー割」を適用します。
  - ロ 割引額  
 従量料金単価から1.00円割引します。
- (3) ソーラー割プラス
  - イ 適用条件

お客様の電気の使用場所に設置された当社指定の太陽光発電設備から発電される電力のうち、当該使用場所で使用する電力を控除した電力について、当社が取次契約を締結する小売電気事業者が特定卸供給を受けている場合、「ソーラー割プラス」を適用します。

ロ 割引額

従量料金単価から1.00円割引します。

(4) でんち割

イ 適用条件

お客様が当社指定の住宅用蓄電設備を電気の使用場所に設置した場合、「でんち割」を適用します。

ロ 割引額

従量料金単価から3.00円割引します。

### III. 契約の変更

#### 8. 契約容量の変更

- (1) 当社が、お客様からの契約容量の変更のお申し込みを承諾した場合には、変更後の契約容量にもとづく基本料金を、変更を承諾したのちに到来する電気の計量日より始まる使用期間の電気料金の計算に適用します。
- (2) お客様は、やむを得ない場合を除き、お客様が契約容量を新たに設定もしくは変更した後の計量日から1年目の日が属する月の計量日まで、契約容量を変更することはできません。
- (3) 契約容量の変更にともない、当社がお客様に対し、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、電気供給約款2（電気供給約款の変更）(2)および(3)に準じます。

#### 9. 本定義書の変更および廃止

- (1) 当社は、本定義書を変更する場合には、電気供給約款 2（電気供給約款の変更）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載します。
- (3) 本定義書の廃止にともない、当社がお客様に対し、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、電気供給約款2（電気供給約款の変更）(2)および(3)に準じます。

## 別表

### 1. 電気料金

最低月額料金、従量料金単価は、次のとおりとします。ただし、契約電流 15アンペアの場合は、契約電流 10 アンペアの 1.5 倍とします。

	最低月額料金		従量料金単価	
北海道電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	34.43円
東北電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	30.07円
東京電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	29.77円
中部電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	29.75円
北陸電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	27.68円
関西電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	26.93円
中国電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	29.27円
四国電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	29.26円
九州電力管内	1 契約につき	500 円	1 キロワット時につき	28.66円

### 2. 燃料費調整

#### (1) 燃料費調整額

燃料費調整額は、毎月の使用量に(2)によって算定された燃料費調整単価を乗じて算定いたします。燃料費調整単価の算定期間及び対象となる燃料費調整額適用期間については、(3)に定義されます。

#### (2) 燃料費調整単価

燃料費調整単価は、一般社団法人日本卸電力取引所のスポット市場における取引価格から算出される(イ)に基づき、毎月、以下の定義によって算出される(ロ)または(ハ)となります。

##### (イ) エリアプライス平均値

一般社団法人日本卸電力取引所のスポット市場における、毎月1日から末日までの期間に係る、下表に記載する各電力エリアにおけるエリアプライス平均値を指します。算出に用いた各エリアプライス及びシステムプライスは全て税抜であり、小数点第3位を切り捨ていたします。

ただし、JEPXエリアプライスの31～38コマ(15時～19時の月間平均値が100円/kWh以上になった場合、31～38の各コマの平均単価に割増係数1.5を乗じた数値にてJEPXエリアプライス月間平均値を算出するものいたします。

電力エリア	対象となるエリアプライス(税抜) 及びシステムプライス(税抜)
北海道電力管内	北海道エリア エリアプライス
東北電力管内	東北エリア エリアプライス
東京電力管内	東京エリア エリアプライス
中部電力管内	中部エリア エリアプライス
北陸電力管内	北陸エリア エリアプライス
関西電力管内	関西エリア エリアプライス
中国電力管内	中国エリア エリアプライス
四国電力管内	四国エリア エリアプライス
九州電力管内	九州エリア エリアプライス

(ロ) (還元) 燃料調整単価

各電力エリアの対象となるエリアプライス平均値が7.00円未満の場合に、7.00円から各電力エリアのエリアプライス平均値を減じた単価に消費税等相当額(10%)を乗じたものを還元する。

$$(還元)燃料費調整単価 : (7.00 - \text{各電力エリアのエリアプライス平均値}) \times 1.1$$

(ハ) (請求) 燃料費調整単価

各電力エリアの対象となるエリアプライス平均値が13.00円超の場合に、各電力エリアプライス平均値から13.00円を減じた単価に消費税等相当額(10%)を乗じたものを請求する。

$$(請求)燃料費調整単価 : (\text{各電力エリアのエリアプライス平均値} - 13.00) \times 1.1$$

(3) 燃料費調整単価算定期間、燃料調整額適用期間

毎月、以下(A)に定義する燃料費調整単価算定期間における各電力エリアのエリア  
 プライス平均値に基づき算出された燃料費調整単価を、以下(B)に定義する燃料費  
 調整額適用期間の使用電力量に適用いたします。

(A) 燃料費調整単価算定期間	(B) 燃料費調整額適用期間
毎年1月15日から 2月14日までの期間	その年の1月の検針日から 2月の検針日の前日までの期間
毎年2月15日から 3月14日までの期間	その年の2月の検針日から 3月の検針日の前日までの期間
毎年3月15日から 4月14日までの期間	その年の3月の検針日から 4月の検針日の前日までの期間
毎年4月15日から 5月14日までの期間	その年の4月の検針日から 5月の検針日の前日までの期間
毎年5月15日から 6月14日までの期間	その年の5月の検針日から 6月の検針日の前日までの期間
毎年6月15日から 7月14日までの期間	その年の6月の検針日から 7月の検針日の前日までの期間
毎年7月15日から 8月14日までの期間	その年の7月の検針日から 8月の検針日の前日までの期間
毎年8月15日から 9月14日までの期間	その年の8月の検針日から 9月の検針日の前日までの期間
毎年9月15日から 10月14日までの期間	その年の9月の検針日から 10月の検針日の前日までの期間
毎年10月15日から 11月14日までの期間	その年の10月の検針日から 11月の検針日の前日までの期間
毎年11月15日から 12月14日までの期間	その年の11月の検針日から 12月の検針日の前日までの期間
毎年12月15日から 翌年1月14日までの期間	その年の12月の検針日から 翌年の1月の検針日の前日までの期間

以上