



中部電力パワーグリッド

中電PG報知事項1  
2024年4月15日



# 低圧発電設備の接続申込における変更点について (お知らせ)

2024年3月

## はじめに

平素は、弊社事業に格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

2024年4月の発電側課金制度の導入に伴い、低圧発電設備の接続申込において、

2024年1月より「契約受電電力」欄を新設いたしましたが、2024年4月より「発電側課金料金請求先」について、インターネット申込システムの申込フォームへ新設いたしますのでお知らせいたします。

その他にも各種改修がございますので、ご確認をお願いいたします。

**なお、2024年4月1日（月）申込分より変更いたします。**

項目	スライド
発電側課金制度の概要	3～6
インターネット申込システムにおける各種改修について	7～12

# 01 発電側課金制度の概要

---

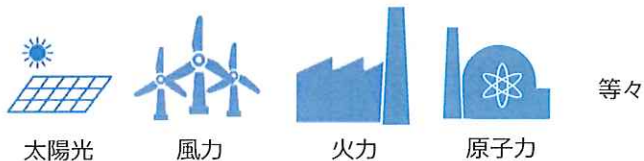
## 導入背景・対象電源

### 発電側課金制度とは・・・

これまで小売電気事業者が全て負担してきた**送配電設備の維持・拡充等に必要な費用について、系統利用者である発電事業者にも一部の負担を求める制度**です。  
**(2024年4月1日から導入)**

#### ■ 対象電源

- 原則として、**当社系統に逆潮流する電源の全てを課金対象**とする。



右記は課金対象外

#### 課金対象外

**同時最大受電電力が10kW未満の発電設備**  
10kW未満の設備は系統に与える影響が軽微であるため、当分の間、課金対象外

**2024年3月31日までのFIT/FIP認定発電設備**  
卒FIT/卒FIPしたら課金対象

**無償逆潮流の発電設備**



# 発電側課金の料金体系

## ■ 料金体系

- 「**基本料金**」と「**電力量料金**」を組み合わせた2部料金制となります。
- 送配電関連費用に与える影響に応じて、基本料金を軽減する系統設備効率化割引（割引単価A・B）が設定されます。
- 課金kWは、発電側の同時最大受電電力から供給側の託送契約電力を**差引いた値**になります。
- 同時最大受電電力を超過して逆潮した場合は、契約超過金が発生することがあります。

項目	内容	計算式（略）
基本料金	固定料金	$(\text{発電側の同時最大受電電力} - \text{供給側の託送契約電力}) \times \text{kW単価}$
電力量料金	従量料金	$\text{逆潮電力量} \times \text{kWh単価}$
系統設備効率化割引額	送配電コストが低い地域に立地する電源に対する割引	$(\text{発電側の同時最大受電電力} - \text{供給側の託送契約電力}) \times (\text{割引A単価} + \text{割引B単価})$
契約超過金	同時最大受電電力or託送契約電力の上回り分の料金	$\text{超過kW} \times \text{kW単価} \times 1.5$

## 参考：用語解説およびホームページリンク

### ■ 契約受電電力

- 1受電地点ごとに当社と発電契約者（発電者）が協議した値を**契約受電電力**といいます。

### ■ 同時最大受電電力

- 1受電地点に1契約のみの場合は、**契約受電電力 = 同時最大受電電力**となります。
- 1受電地点に複数契約が存在する場合（子メーター契約や差分計量等）は、当社と発電契約者（発電者）が協議した値を**同時最大受電電力**といいます。

➤ 発電側課金制度の詳しい内容については、下記URLよりご確認ください。

### 当社ホームページリンク

制度概要について	<a href="https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/gaiyo/">『https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/gaiyo/』</a>
発電側課金の料金について	<a href="https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/ryokin/">『https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/ryokin/』</a>
系統設備効率化割引について	<a href="https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/waribiki/">『https://powergrid.chuden.co.jp/goannai/hatsuden_kouri/hatsudengawakakin/waribiki/』</a>

# 02 インターネット申込システムにおける各種改修について

---



# 発電側課金における料金請求先欄の新設

## ■ 系統連系受電サービス（発電側課金）料金請求先の新設

- インターネット申込システムの入力フォームに「**系統連系受電サービス（発電側課金）料金請求先**」欄が**新設**※されますので、発電側課金におけるご請求先を入力してください。
- なお、発電者さまと発電契約者さまとのご契約により、受給料金との相殺等で当社から直接発電者さまへご請求がされないケースもございます。
- また、しゅん工提出時の入力フォームにも「**料金請求先**」欄が**新設**されますので、お申込み内容から変更がある場合は、そちらへご入力をお願いいたします。

## ■ インターネット申込システム入力画面

系統連系受電サービス（発電側課金）料金請求先		
請求先	その他住所 <input type="text"/>	
請求先住所	アドレス帳 <input type="button" value="アドレス帳より取得"/>	
	住所（番地以外） 必須	〒 <input type="text"/> - <input type="text"/>   <input type="button" value="郵便番号から住所に変換"/>   <input type="button" value="郵便番号検索はこちらから"/> ※郵便番号が不明な場合、空欄で構いません
	番地 （全角カナ）必須 最大文字数：18文字	<input type="text"/>
	建物・アパート名称 （全角）任意 最大文字数：26文字	<input type="text"/>
	棟号 （全角カナ）任意 最大文字数：8文字	<input type="text"/>

宛名 （全角）必須 最大文字数：32文字	<input type="text"/>	※個人名または法人名で入力してください。
連絡先	種類 必須	<input type="text" value="--- 選択してください ---"/>
	電話番号 （半角）必須	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
	連絡先名 （全角）必須 最大文字数：16文字	<input type="text"/>

※工事種別が新設かつ契約受電電力が10kW以上または発電設備容量が10kW以上のケースは、入力必須となります。



## 接続同意を証する書類の様式変更 等 (1/2)

- 接続同意を証する書類について、2024年4月1日（月）承諾分より変更いたします。

### ■ 接続同意を証する書類（ご案内）の様式変更

- FITにおける「系統連系に係る契約のご案内」に「**同時最大受電電力**」欄を新設いたします。

### ■ 接続同意を証する書類（ご案内）のダウンロード対象の追加

- FITにおける「系統連系に係る契約のご案内」は、従来、新設または増設、減設お申込み時にダウンロードが可能でしたが、**設備変更お申込み時にもダウンロードが可能**となります。
- 必要に応じてダウンロードいただき、認定申請機関へのご提出をお願いいたします。

# 接続同意を証する書類の様式変更 等 (2/2)

## ■ 非FITにおける接続同意を証する書類（ご案内）のダウンロード対象の追加

- 非FITにおける「**連系契約のご案内**」がダウンロード可能となります。
- 非FITにおいては、ボタンが「**系統連系に係る契約のご案内**」と表示されます。

## ■ インターネット申込システム画面

お申込み情報詳細

戻る PM一覧 内容変更 **系統連系に係る契約のご案内** 認定書

全て表示する 全て非表示にする

各種連絡事項

- ・受電(連系)希望日を超過していますが、しゅん工提出がなされていません。  
希望日を変更する場合は、申込変更連絡または担当営業所にご連絡ください。
- ・背景色が青色の項目は、当社受付により最新の情報を表示しています。
- ・データ更新処理中につき、一部非表示としている項目がございます。あらかじめご了承ください。

2025年02月02日  
中部電力パワーグリッド

連系契約のご案内

連系に係る契約について、下記のとおり連系契約を締結いたしましたのでご案内申し上げます。

受電番号	12345678901234567890123456789012
受電場所	愛知県 名古屋市中区 五の丸 すすと44 パンチ 建物 トウゴウ
受電設備種別	太陽光発電
受電出力	5,000kW
連系契約締結日	2025年02月02日
受電地点支線番号	99-9999-9999-9999-9999

■工事費内訳金額

工事費内訳金額(税込)	27,000,000.000円(うち形内費税額 18,900,000.000円)
-------------	--

【重要】

○以上記載の事項は、本システムに反映された最新のデータとなります。また、本システムに反映された最新のデータは、本システムに反映された最新のデータとなります。また、本システムに反映された最新のデータは、本システムに反映された最新のデータとなります。



# 連系変電所および割引区分のお知らせ

## ■ 連系変電所および割引区分のお知らせ

- 連系変電所および割引区分を接続（連系）契約時に下表の書類にてお知らせいたします。

	買取区分	帳票	備考
①	F I T	系統連系に係る契約のご案内	「系統連系に係る契約のご案内」の2枚目を追加し、連系変電所および割引区分を表示いたします。
②	非 F I T	系統連系受電契約のご案内	「連系契約のご案内」の2枚目に新帳票「系統連系受電契約のご案内」を追加し、連系変電所および割引区分を表示いたします。

## ■ 帳票

①		中部電力パワーグリッド株式会社
■ 系統連系受電サービス		
割引 A 対象変電所	中房第五水力44/6.6	
割引 B 対象変電所	宮城第三水力44/11	
系統設備効率割引 A	割引なし	
系統設備効率割引 B	B-2	

②		令和05年02月02日 中部電力パワーグリッド株式会社
■ 系統連系受電契約のご案内		
託送供給等約数に基づく系統連系受電契約について下記の通りご案内申し上げます。		
発電者名	12345678901234567890123456789012	
発電場所	愛知県 名古屋市中区 三の丸 すすと44 パンチ 建物 トウゴウ	
発電設備種類	太陽光発電	
同時最大発電電力	99kW	
割引 A 対象変電所	中房第五水力44/6.6	
割引 B 対象変電所	宮城第三水力44/11	
系統設備効率割引 A	割引なし	

## 契約受電電力欄の任意入力化

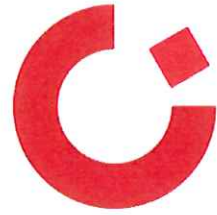
### ■ 契約受電電力の任意化

- 2024年1月より、お申込み時に「契約受電電力」をご入力いただいております。これまで、発電設備容量が10kW以上となる場合、「契約受電電力」は「入力必須」となっておりましたが、「**任意入力**」へ変更いたします。
- お申込み時に「契約受電電力」のご入力がなくblankとしていただいた場合、「**発電設備容量**」を「**契約受電電力**」とみなします<sup>?</sup>ので、ご承知おきください。

### ■ インターネット申込システム入力画面

契約受電電力 <sup>?</sup> <b>(半角) 任意</b>	<input type="text"/> kW 契約受電電力の詳細については <sup>?</sup> をご確認ください。
---------------------------------------	--





中部電力パワーグリッド