



中部電力パワーグリッド

中電PG報知事項 2  
2023年4月14日



CHUBU  
Electric Power

電気工事店 各位

# 低圧再エネに係るインターネット申込システムの改修について

電力サービス部PG営業G

## 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。

低圧再エネに係るインターネット申込システムの以下の内容について、

**2023.4.2（日）6時より**変更しておりますのでお知らせいたします。

No.	内容	変更日
①	入力フォームの改修	2023年 4月2日 （日） 6時～
②	既存プライベートメッセージ（PM）の項目追加	
③	各種アラートの表示機能の追加	

# 01 入力フォームの改修

---

# 01 契約設備情報入力フォームの改修

➤ 現状、「出力制御機能付PCSの仕様確認依頼書」を紙で受領しておりますが、電子化するため、**出力制御に関する情報を入力する項目を追加いたします。**

変更前	変更後									
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>STEP1</b> </div> <div style="text-align: center; background-color: #E6FFC0; padding: 5px;"> <b>契約設備情報</b> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>配線方法</b> <span style="color: red;">必須</span> <span style="float: right;">--- 選択してください ---</span> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>【重要なお案内】</b>                      2021年4月1日以降の太陽光発電（10kW未満除く※）および風力発電での申込みを希望される場合は、出力制御機能を備えた機器や通信設備を発電者さまのご負担にて設置いただきます。                      上記お申込の場合は、しゅん工登録時に出力制御に関する発電者さまの連絡先等の情報をご登録いただきます。                      詳細はこちら（当社HP）をご覧ください。                      ※ 屋根貸し事業の場合は、10kW未満でも出力制御対象となります。</p> <p><input type="checkbox"/> 確認しました</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>STEP1</b> </div> <div style="text-align: center; background-color: #FFC0CB; padding: 5px;"> <b>契約設備情報</b> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p><b>【重要なお案内】</b>                      2021年4月1日以降の太陽光発電（10kW未満除く※）および風力発電での申込みを希望される場合は、出力制御機能を備えた機器や通信設備を発電者さまのご負担にて設置いただきます。                      上記お申込の場合は、以下「契約設備情報」の出力制御欄を反映いただき、「発電設備情報」にて出力制御ユニット（機器）に関する情報を入力ください。                      また、しゅん工登録時に出力制御に関する発電者さまの連絡先等の情報をご登録いただきます。                      ※ 屋根貸し事業の場合は、10kW未満でも出力制御対象となります。</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>詳細はこちら（当社HP）をご覧ください。</p> <p><input type="checkbox"/> 確認しました</p> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>配線方法</b> <span style="color: red;">必須</span> <span style="float: right;">--- 選択してください ---</span> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"><b>出力制御</b></td> <td style="width: 30%;"><b>対象発電設備</b> <span style="color: red;">必須</span></td> <td style="width: 50%;"> <input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし                      10kW未満の場合はなしを選択してください。                 </td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>出力制御方法</b> <span style="color: red;">必須</span></td> <td>                     --- 選択してください ---                      原則として更新スケジュールを選択してください。                      固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ選択可能です。                 </td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>発電所ID必要数</b> <span style="color: red;">必須</span></td> <td>                     --- 選択してください ---                      出力制御ユニット数を選択してください。                 </td> </tr> </table> </div>	<b>出力制御</b>	<b>対象発電設備</b> <span style="color: red;">必須</span>	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし 10kW未満の場合はなしを選択してください。		<b>出力制御方法</b> <span style="color: red;">必須</span>	--- 選択してください --- 原則として更新スケジュールを選択してください。 固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ選択可能です。		<b>発電所ID必要数</b> <span style="color: red;">必須</span>	--- 選択してください --- 出力制御ユニット数を選択してください。
<b>出力制御</b>	<b>対象発電設備</b> <span style="color: red;">必須</span>	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし 10kW未満の場合はなしを選択してください。								
	<b>出力制御方法</b> <span style="color: red;">必須</span>	--- 選択してください --- 原則として更新スケジュールを選択してください。 固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ選択可能です。								
	<b>発電所ID必要数</b> <span style="color: red;">必須</span>	--- 選択してください --- 出力制御ユニット数を選択してください。								
<p>出力制御方法は原則更新スケジュールを選択願います。                      （固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ）</p>	<p>出力制御および出力制御ユニット情報の入力に関する内容追加</p>									
<p>発電所ID必要数について選択願います。                      （1～12まで選択可能です。）</p>										

## 02 発電設備情報入力フォームの改修

- 発電設備情報へ出力制御ユニットに関する情報を入力する項目を追加いたします。
- なお、発電所ID必要数に応じて表示件数が変動いたします。

### STEP1

出力制御	対象発電設備 必須	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし 10kw未満の場合はなしを選択してください。
	出力制御方法 必須	---選択してください--- <small>原則として更新スケジュールを選択してください。          固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ選択可能です。</small>
	発電所ID必要数 必須	<input type="text" value="1"/> <small>出力制御ユニット数を選択してください。</small>

### 発電設備情報

共通情報	引込支持点～配電盤の電線	電線種類 (全角) 任意 最大文字数: 8文字	<input type="text"/>
		太さ 任意	---選択してください---
	屋外開閉器	種類 必須	---選択してください---
	屋外開閉器と主開閉器間に設置の開閉器	種類 必須	---選択してください---
	主開閉器 (ELCB)	種類 必須	---選択してください---
容量 (半角) 必須		<input type="text"/> A	

出力制御ユニット1 (出力制御機器)	工事内容 必須	---選択してください---
	メーカー (全角) 必須 最大文字数: 16文字	<input type="text"/>
	型式 (半角) 必須	<input type="text"/>

・工事内容は新設・既設取替・既設（変更無）より  
選択願います。

・出力制御ユニットのメーカーおよび型式を手入力  
いただきますようお願いいたします。

## 02 既存プライベートメッセージ（PM）の項目追加

---

# 01 PM「14:発電設備情報変更のご連絡」の項目追加

- PM「14:発電設備情報変更のご連絡」に出力制御ユニット情報を変更する項目を追加いたします。
- 発電設備情報の変更に加え、出力制御ユニット情報を変更する場合は当該プライベートメッセージを活用ください。

出力制御ユニット1 (出力制御機器)	工事内容 必須	野良	
	メーカー (全角) 必須 最大文字数: 16文字	テスト	
	型式 (半角) 必須	テスト	
発電設備1	工事内容 必須	--- 選択してください ---	
	発電設備種類 必須	太陽光	
	逆潮流の有無 必須	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし	
	インバータ回路用開閉器	結線 必須	--- 選択してください --- <small>※主開閉器以外が契約決定履歴の場合においても、主開閉器を基準に結線位置をご選択ください。結線別についてはこちら</small>
		種類 必須	--- 選択してください ---
	インバータ~配電線の電線	電線種類 (全角) 任意 最大文字数: 8文字	
		太さ 任意	--- 選択してください ---
	インバータ	認証番号有無 必須	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし
		認証番号 必須	--- 選択してください ---
		型式 (半角) 必須	
力率一定制御方式 必須		--- 選択してください ---	
最大出力 (半角) 必須		. kW	
	出力制御ユニット (機器) 必須	1 <small>※インバータを制御する出力制御ユニット (機種) を共通情報欄の次に入力した「出力制御ユニット (出力制御機種)」の番号でご選択ください。出力制御ユニット (機種) が1機の場合は「1」を入力してください。</small>	
発電設備	最大 (合計) 出力 (半角) 必須	. kW <small>※発電機を選択された場合は、「定格出力[kW]」を「定格容量[kWn]」に読み替えるうえ入力ください。</small>	

工事内容および、出力制御ユニットメーカー、型式に変更がある場合は入力ください。

なお、発電所ID必要数は申込時に選択いただいた数から変更できないためご注意ください。

インバータに対応する出力制御ユニットの番号を選択ください。

## 03 各種アラートの表示機能の追加

---



## 01 各種項目選択後のアラート表示イメージ

- ① アラート：ユニット数 > 発電設備数となっております。  
 ➤ 選択いただいた発電所ID必要数より入力いただいた発電設備数が少ない場合に表示されます。

出力制御	配線方法 必須	<input type="text" value="全量配線（別引込）"/> <input type="checkbox"/> 屋根貸し（10kW未満に限る）
	対象発電設備 必須	<input checked="" type="radio"/> あり <input type="radio"/> なし 10kW未満の場合はなしを選択してください。
	出力制御方法 必須	<input type="text" value="更新スケジュール（インターネット回線有）"/> <input type="checkbox"/> 原則として更新スケジュールを選択してください。 固定スケジュールは、山間部等でインターネット環境が技術的に構築できない場合のみ選択可能です。
	発電所ID必要数 必須	[契約設備情報]ユニット数 > 発電設備数となっております。 <input type="text" value="2"/> <input type="checkbox"/> 出力制御ユニット数を選択してください。

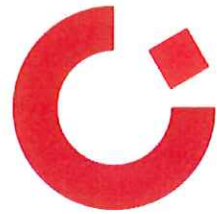
## 01 各種項目選択後のアラート表示イメージ

- ② アラート：出力制御対象の申込となるため、対象発電設備はありを選択ください。
- 対象発電設備「なし」を選択した場合で、発電設備容量が10.000kW以上の場合に表示いたします。

出力制御	対象発電設備 必須	<p>[契約設備情報]出力制御対象の申込となるため、対象発電設備はありを選択ください。</p> <p><input type="radio"/>あり <input checked="" type="radio"/>なし</p> <p>10kw未満の場合はなしを選択してください。</p>
------	--------------	---

- また、配線方法「全量（別引込）」または「全量配線（Y分岐）」を選択し、「屋根貸し」欄へチェックの反映（）がある場合で、対象発電設備「なし」を選択、かつ、発電設備容量の合計が10.000kW未満の場合にも表示されます。

配線方法 必須	<p>全量配線（Y分岐） <input type="checkbox"/> 屋根貸し（10kW未満に限る）</p>	
出力制御	対象発電設備 必須	<p>[契約設備情報]出力制御対象の申込となるため、対象発電設備はありを選択ください。</p> <p><input type="radio"/>あり <input checked="" type="radio"/>なし</p> <p>10kw未満の場合はなしを選択してください。</p>



中部電力パワーグリッド