



中部電力パワーグリッド



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)

2022年12月

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。

低圧発電設備^{※1}の接続申込に関する以下の内容について、

2022.12.30（金）申込分より変更いたしますのでお知らせいたします。

※1 太陽光発電等の再エネ発電設備および蓄電池・燃料電池等の再エネ以外の発電設備

No.	内 容	変更日
①	発電側申込に伴う供給側申込の提出省略対象の拡大	<u>2022.12.30</u> <u>（金）</u>
②	太陽光発電設備における契約ブレーカーの電源側接続について	
③	発電側申込におけるインターネット申込システムの機能追加 ^{※2}	

※2 2022.12.30（金）13時以降、システム内容が変更となります。

01 発電側申込に伴う供給側申込の提出省略対象の拡大

01 発電側申込に伴う供給側申込の提出省略対象の拡大

- 従来、供給側契約の変更がない場合でも、**以下の条件については**、供給側申込の提出をお願いしていましたが、**今後は供給側申込の提出が不要となります**。

供給側申込の提出が**不要**となる条件

- **発電設備用ブレーカー以外のブレーカーを別途新たに設置する場合**
- **お客さま幹線の張替等により封印破砕や引込支持点の解放・接続がある場合**

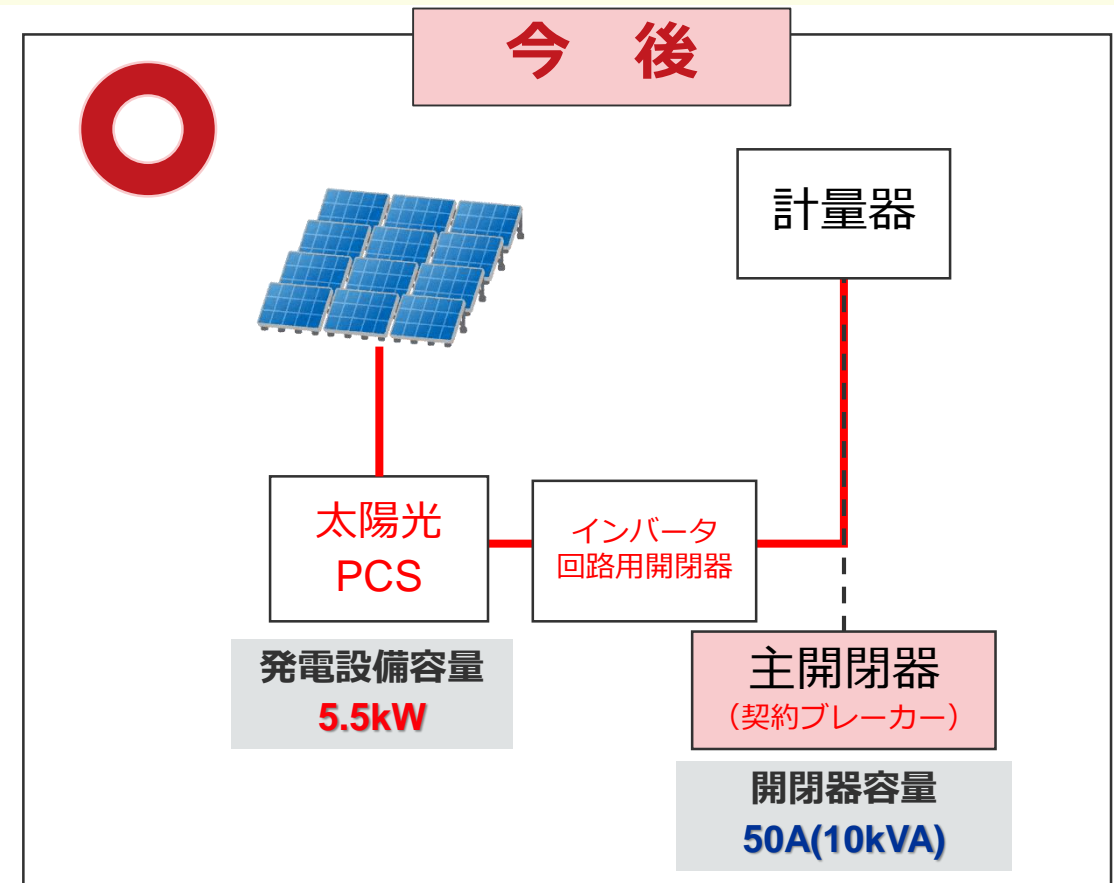
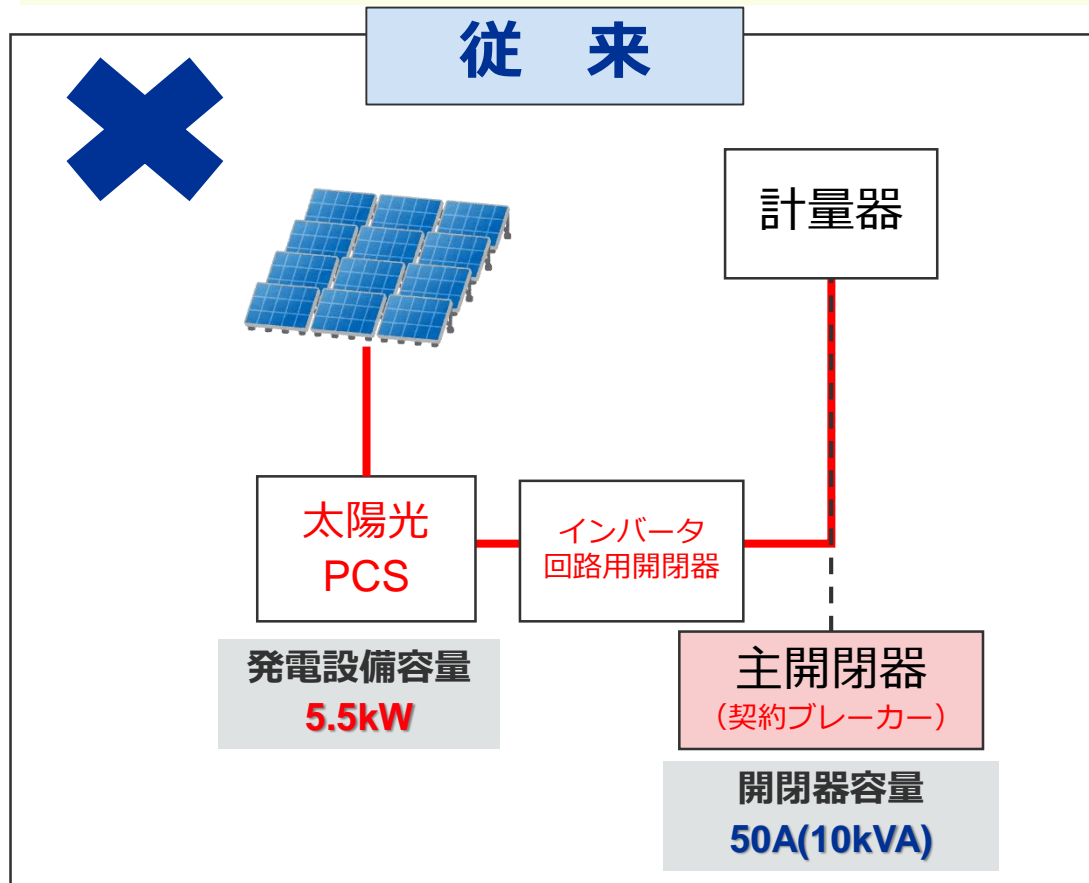
- なお、詳細につきましては、弊社ホームページに掲載の「[低圧発電設備の接続申込みにおける必要事項について](#)」をご確認ください。

クリックください

02 太陽光発電設備における契約ブレーカーの電源側接続について

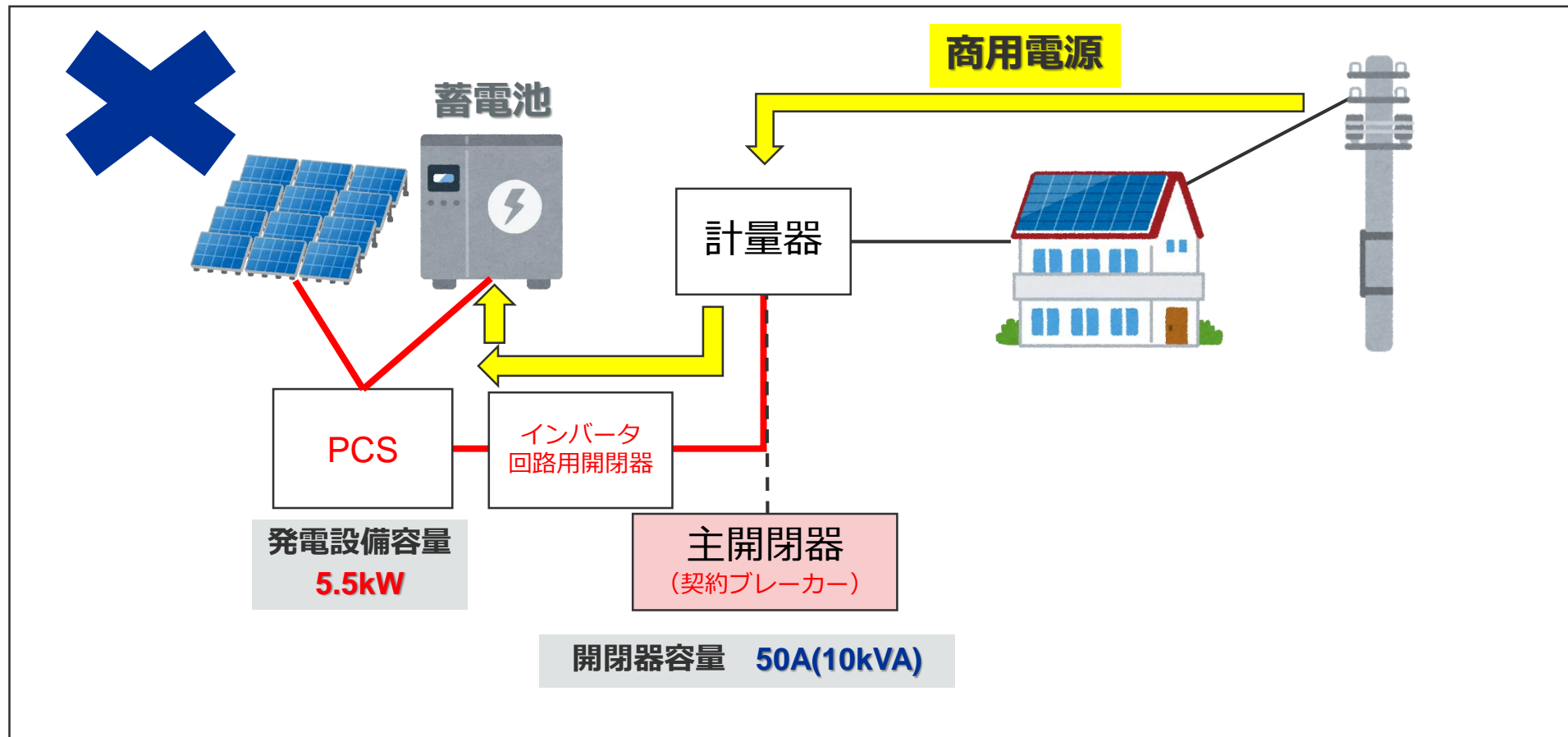
02 太陽光発電設備における契約ブレーカーの電源側接続について

- 従来、太陽光設備容量がSB・主開閉器等の契約ブレーカー（以降、「契約ブレーカー」といいます。）を上回る場合に限り、契約ブレーカーの電源側接続を認めておりましたが、今後は、太陽光設備容量が契約ブレーカーを下回る場合においても電源側接続が可能となります。**※一部対象を除く（詳細は次ページをご覧ください）**



02 太陽光発電設備における契約ブレーカーの電源側接続について

- ただし、**商用電源より蓄電する蓄電池等と一体型の太陽光発電設備については、引き続き、契約ブレーカーの負荷側へ接続をお願いします。**



03 発電側申込におけるインターネット申込システムの機能追加

03 概要

▶ インターネット申込システムの発電側申込における以下の内容について、システム改修を実施いたします。

内 容	ページ
申込入力フォーム（STEP1）における発電設備に関する変更	10～17

【参考】発電側申込

お申込み種別選択

お申込み種別

戻る

- 選択してください ---
- 選択してください ---
- 新設または増減設、受電設備・負荷設備の変更申込み
- その他設備改修
- 高圧廃止申込み
- 再エネ契約の新設
- 再エネ契約の増減設、受電設備・負荷設備の変更申込みまたはその他設備改修
- その他発電（燃料電池、蓄電池等）・非FIT買取の新設
- その他発電（燃料電池、蓄電池等）・非FIT買取の増減設、受電設備・負荷設備の変更申込みまたはその他設備改修

申込入力フォーム（STEP1）における発電設備に関する変更

03 セキュリティ管理責任者

➤ セキュリティ管理責任者の連絡先に関する項目を新規追加いたします。

セキュリティ管理責任者情報

セキュリティ管理責任者 **必須**

--- 選択してください ---
 --- 選択してください ---
 発電者に同じ
 発電者以外

「発電者に同じ」の場合

連絡先へ発電者の方の連絡先をご入力ください。

連絡先 1	種類 任意	携帯
	電話番号 (半角) 任意	090 - 9999 - 9999
	連絡先名 (全角) 任意 最大文字数：16文字	

「発電者以外」の場合

下段に反映されます「電話番号」「連絡先名」欄へ連絡先をご入力ください。

セキュリティ管理責任者情報	
セキュリティ管理責任者 必須	発電者以外
電話番号 (半角) 必須	090 - 1234 - 5678
連絡先名 (全角) 必須 最大文字数：16文字	中部太陽光株式会社 中電 太郎

従来、発電者以外の方をセキュリティ管理責任者とする場合、連絡先 2 へ入力いただいていたりましたが、今後は当該項目へ入力をお願いいたします。

03 発電設備情報 ～お客さま電線～

- お客さまの電線に関する項目について、「電線種類」・「太さ」を必須項目から任意項目へ変更、「距離」項目を削除いたします。なお、申込内容によっては電線情報について別途確認させていただく場合がございます。

■ 引込支持点～配電盤の電線

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	<input type="text" value="-- 選択してください --"/>
	距離 (m) (半角) 必須 削除 <input type="text"/> m	

■ インバータ～配電盤の電線

発電設備1	インバータ～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	<input type="text" value="-- 選択してください --"/>
		距離 (m) (半角) 必須 削除 <input type="text"/> m	

03 発電設備情報 ～開閉器①～

- 契約ブレーカーの特定をさせていただくため、屋外開閉器容量の項目を新規追加いたします。
- 屋外開閉器がある場合は、ご入力をお願いいたします。

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" value="CV"/>
		太さ 任意	<input type="text" value="3.2mm"/>
	屋外開閉器	種類 ? 必須	<input type="text" value="-- 選択してください --"/> <ul style="list-style-type: none"> <li style="background-color: #e0e0e0; padding: 2px;">-- 選択してください -- <li style="padding: 2px;">無 <li style="border: 2px solid red; padding: 2px;">E L C B (逆接続可能型) 3 P 3 E <li style="border: 2px solid red; padding: 2px;">E L C B (逆接続可能型) 3 P 2 E <li style="border: 2px solid red; padding: 2px;">E L C B 以外の開閉器
	屋外開閉器と主開閉器間に設置の開閉器	種類 必須	
		種類 ? 必須	

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" value="CV"/>
		太さ 任意	<input type="text" value="3.2mm"/>
	屋外開閉器	種類 ? 必須	<input type="text" value="E L C B (逆接続可能型) 3 P 3 E"/>
		容量 (半角) 必須	<input type="text" value="50"/> A

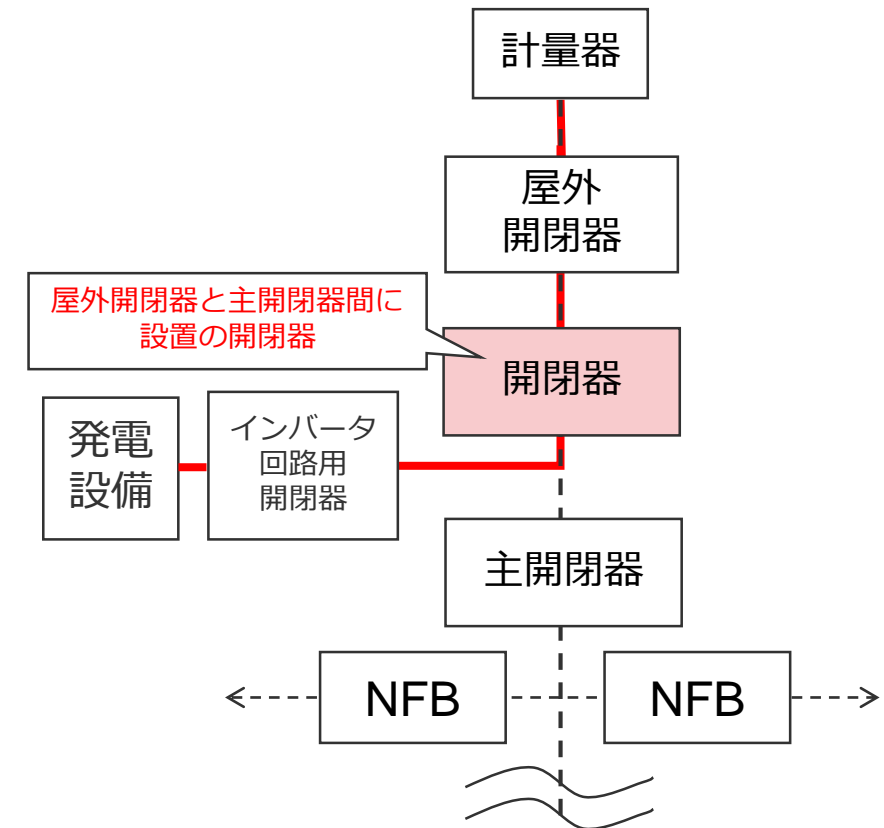
03 発電設備情報 ～開閉器②～

- 屋外開閉器と主開閉器間に設置される開閉器の項目を、新規追加いたします。
- 開閉器がある場合、容量のご入力もお願いいたします。

〈イメージ図〉

共通情報	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	無
		容量 (半角) 必須	SB ELB ELCB MCB その他の開閉器

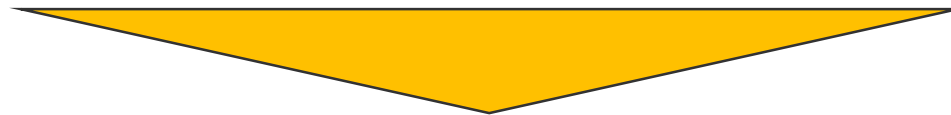
共通情報	屋外開閉器と主開閉器間に設置の開閉器	種類 必須	MCB
		容量 (半角) 必須	50 A



03 発電設備情報 ～工事内容～

- 既設設備より変更する場合、工事内容「既設取替」のみ選択いただいておりますが、詳細な工事内容を確認させていただくため、取替範囲についても選択をお願いします。

工事内容 必須	-- 選択してください --
発電設備種類 必須	-- 選択してください --
逆潮流の有無 必須	<input type="checkbox"/> 新設 <input checked="" type="checkbox"/> 既設取替 <input type="checkbox"/> 既設 (変更無)



工事内容 必須	既設取替
	<input type="radio"/> インバータのみ取替 <input type="radio"/> 発電設備のみ取替 <input type="radio"/> インバータおよび発電設備取替※

※太陽光の場合、「発電設備の取替」は「太陽光パネルの取替」を指します。

03 発電設備情報 ～発電設備種類～

➤ 発電設備の種類に「V2H」を追加いたします。

工事内容 必須	新設
発電設備種類 必須	V 2 H
逆潮流の有無 必須	— 選択してください —
押上げ効果の有無 必須	水力
逆電力リレーの位置 必須	太陽光
	太陽光 (蓄電池一体型)
	風力
	ガスコジェネ
	蓄電池
	燃料電池
	V 2 H
結線 必須	ただけます。 ※主開閉器以外が契約決定開閉器の場合においても、主

03 発電設備情報 ～インバータ～

➤ 認証品インバータの場合、メーカー情報の入力が不要となります。

従 来

インバータ	メーカー (全角) 必須 最大文字数: 16文字	<input type="text" value="ABC株式会社"/>
	型式 ? (半角) 必須	<input type="text" value="ABC"/>
	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	<input type="text" value="MP"/> <input type="text" value="-0001"/>
	力率一定制御方式 ? 必須	<input type="text" value="有効電力一定"/>
	最大出力 ? (半角) 必須	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value=".500"/> kW



今 後

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	<input type="text" value="MP"/> <input type="text" value="-0001"/>
	型式 ? (半角) 必須	<input type="text" value="ABC"/>
	力率一定制御方式 ? 必須	<input type="text" value="有効電力一定"/>
	最大出力 ? (半角) 必須	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value=".500"/> kW



中部電力パワーグリッド