

系統連系申請参考資料

(中部電力)

※系統連系申請書類につきましては、電力会社様より申請者の方が必ず原本を
入手くださいますようお願いいたします。

※参考記入例の電力申請資料は、お取寄せいただいた電力申請資料と書式が
異なる場合がありますが、同様の記入項目に記載例を基に記入してください。

三洋電機株式会社

発電設備等の系統連系資料

お客さま名

パネル出力×パネル枚数と5.パワコン容量のいずれか小さい方の値を記入してください

（注）創成一体型発電システムの場合、①に太陽光/パネル出力 ②に蓄電池出力をご記入ください。

発電設備 ①	太陽光	発電設備 ②	選択して下さい
その他 ()		()	
最大(合計)出力	[kW]	定格出力	[kW]
※設置される発電設備をご選択下さい。 最大(合計)出力は、ご申請の「発電設備出力」と同様の数値を小数点以下第3位までご記入下さい。			
工事内容			
新設			

1系統目

解列箇所の開閉器

種類	
※インバータが1部認証でない場合はご記入ください	

メーカー	三洋電機株式会社
型 式	別紙1_①参照
認証番号*	— 別紙1_②参照
力率一定制御方式	別紙1_③参照
最大出力	別紙1_④参照 [kW]
出力電圧	202 [V]
バッテリー	無
逆電力リレーの有無	無

インバータを契約ブレーカーの一次側に接続する場合は消費電力をご記入ください

ハイブリッド(蓄電池)の場合は以下を記入

バッテリー	有
逆電力リレーの有無	有a

発電設備 ①	選択して下さい	発電設備 ②	選択して下さい
その他 ()		()	
最大(合計)出力	[kW]	定格出力	[kW]
※設置される発電設備をご選択下さい。 最大(合計)出力は、ご申請の「発電設備出力」と同様の数値を小数点以下第3位までご記入下さい。			
工事内容			
選択して下さい			

2系統目

解列箇所の開閉器

種類	
※インバータが1部認証でない場合はご記入ください	

メーカー	
型 式	
認証番号*	—
力率一定制御方式	
最大出力	[kW]
出力電圧	[V]
バッテリー	無
逆電力リレーの有無	無

インバータを契約ブレーカーの一次側に接続する場合は消費電力をご記入ください

工事費用（販売先が当社の場合）

工事費用請求先

※ご請求書は郵送にてお振込み用紙をお送りいたします。

設置先の実態に応じて結線位置と開閉器種類を選択してください

インバータ回路用開閉器

結線	③
種類	ELCB(逆接続可能型)

※結線は接続する配線の番号を選択下さい。
なお、①②に発電設備を接続する場合は、逆接続可能型のELCBとしてください。

屋外開閉器

設置	無
種類	選択して下さい

※ELCBの2次側に発電設備を接続する場合は、逆接続可能型としてください

※スマートメーター取付(取替)の場合、供給用・購入用と合わせて計器1台となります。

※ELCBの2次側に発電設備を接続する場合は、逆接続可能型としてください

①全量配線の場合

設置先の実態に応じて開閉器の種類を選択し容量を記入してください

主開閉器(ELCB)

種類	3P3E
容量	60 A
逆接続可能型	

※ELCB2次側に発電設備を接続する場合は、3P3Eかつ逆接続可能型としてください

②主開閉器1次側の場合

設置先の実態に応じて実線で配線を記入してください

インバータ回路用開閉器(ELCB)

結線	選択して下さい
種類	選択して下さい

※結線は接続する配線の番号を選択下さい。
なお、①②に発電設備を接続する場合は、逆接続可能型のELCBとしてください。

③主開閉器2次側の場合

添付資料

引込支持点～配電盤の電線

電線種類	太さ	距離
		m

受給地点

全量配線の場合は、左の配線表を記入してください。
※供給側契約が定額電灯の場合は、供給用WHMは不要となります。

※太陽光発電設備が10kW未満で余剰配線のみの場合、W発電判定を行います。

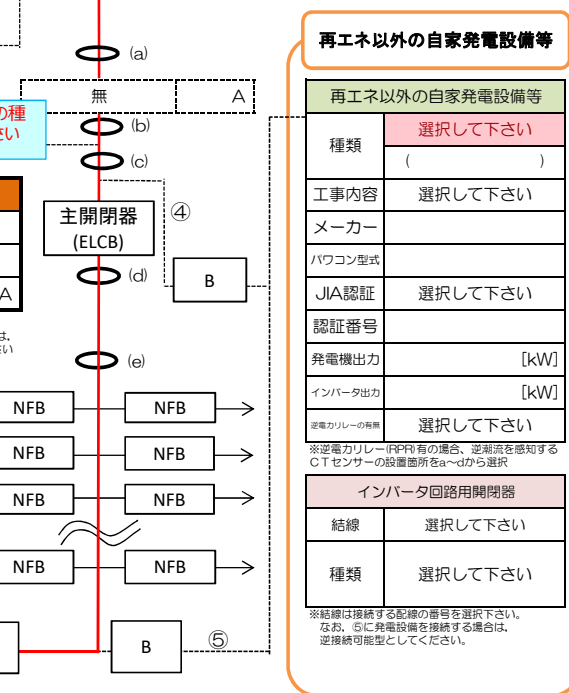
「W発電」内容確認(中電記入欄)

中電営業担当部署記入欄(該当するものに「○」)

(1)太陽光からの逆潮流発生時に自家発がリレーで停止(押し効果なし)
⇒買取制度上、太陽光単独と同等扱い

(2)自家発からの逆潮流発生時のみ自家発がリレーで停止(押し効果あり)
⇒買取制度上、W発電に該当

(3)自家発からの逆潮流発生時に自家発は停止しない(逆電力リレー(RPR)無)
⇒買取制度の買取対象外



<ご記入にあたって>

裏面の記入例を参考にご記入ください。

記入漏れがあると、受付できない場合があります。ご注意ください。

工事を施工される工事店様もしくは販売会社様にて太枠内に必要事項をご記入ください。
(WEB申請の場合は青下地欄をご記入不要です。)

再エネ発電以外の自家発電設備等を併設する場合は、その情報もご記入ください。

平成28年度より契約決定主開閉器の1次側へ再エネ設備を接続することは出来ません。
(契約決定主開閉器より再エネ設備の容量の方が大きい場合を除く)

別紙1

機種別整定値一覧

	①型式	②認証番号	③力率一定制御	④最大出力
屋内用集中型	HQJP-K27-A1	MP-0091	一定制御非対応	2.7kW
	HQJP-K30-A2	MP-0132	皮相電力一定	3.0kW
	HQJP-K40-A2	MP-0128	皮相電力一定	4.0kW
	HQJP-K55-A2	MP-0127	皮相電力一定	5.5kW
	HQJP-KA30-3	MP-0184	有効電力一定	3.0kW
	HQJP-KA40-3	MP-0186	有効電力一定	4.0kW
	HQJP-KA55-3	MP-0185	有効電力一定	5.5kW
屋外用集中型	HQJP-M55-A2	MP-0066	皮相電力一定	5.5kW
	HQJP-V44-A2	MP-0160	有効電力一定	4.4kW
	HQJP-V55-A2	MP-0153	有効電力一定	5.5kW
	HQJP-MA55-3	MP-0189	有効電力一定	5.5kW
屋外用マルチ型	HQJP-R46-A1	MP-0049	皮相電力一定	4.6kW
	HQJP-R59-A1	MP-0031	皮相電力一定	5.9kW
屋外用マルチ型	HQJP-R44-A2	MP-0123	皮相電力一定	4.4kW
	HQJP-R55-A2	MP-0122	皮相電力一定	5.5kW
	HQJP-RA44-3	MP-0187	有効電力一定	4.4kW
	HQJP-RA55-3	MP-0188	有効電力一定	5.5kW
ハイブリッドパワコン	HQJB-H55R-A1	MD-0027	有効電力一定	5.5kW

①型式

設置される機種を記入してください。

②認証番号

仕様書の取得認証のページの「JET認証」の「認証登録番号」を参照

④最大出力

仕様書の定格仕様のページの「定格出力」の欄を参照

(力率100%時の値を記入)