

配布先: (電力会社)→(発電事業者/販売店)→(電力会社)

(販売店様記入欄)

(文書番号)

(作成日)平成 年 月 日( )

宛先: (発電事業者様)

御中

発行元:

(販売元)

(責任者)

## 出力制御機能付パワーコンディショナの導入について(納入[販売]予定確認書)

平成27年1月26日施行の省令改正にともなう、系統への接続条件である「出力制御機能付パワーコンディショナ(以下PCS)の設置」について、当社が出力制御機能付PCS(出力制御機能対応PCSおよび出力制御機器からなる構成)を販売開始する前に、現行販売製品での接続(設置・発電)を行う場合につきましては、今後当社が販売する出力制御機能付PCSへの取替、もしくは出力制御機能対応PCSへの機能追加(アップデート)及び出力制御機器の導入等が必要になります。

出力制御開始時期までに導入準備を進めますので、下記内容をご確認の上、記入をお願いいたします。

### (事業者様、販売店様での記入欄)

- 1 発電所名 \_\_\_\_\_ 発電所 \_\_\_\_\_  
(発電所名が決まっていない場合は、事業者様名を記入)
- 2 発電場所 (住所) \_\_\_\_\_
- 3 定格出力 (1) \_\_\_\_\_ kW× セット、(2) \_\_\_\_\_ kW× セット、(3) \_\_\_\_\_  
(パネル定格出力の容量、又はPCS定格出力の容量の小さい方を記入。  
同一箇所に複数システムを設置している場合は、セット数や必要数を並べて記載。)
- 4 購入予定品 (No. — <sup>出力制御機能対応</sup> : PCS機種名 \_\_\_\_\_、制御機器機種名 \_\_\_\_\_ )  
(No. — <sup>出力制御機能対応</sup> : PCS機種名 \_\_\_\_\_、制御機器機種名 \_\_\_\_\_ )  
(別紙「PCS出力制御対応機種一覧」から転載)
- 5 導入方法 <sup>出力制御機能対応</sup> PCS :  対応済み ・  アップデート ・  取替  
制御機器 :  対応済み ・  アップデート ・  取替 ・  追加 ・  PCS内蔵  
(別紙「PCS出力制御対応機種一覧」から転載ください。 制御機器については「PCS出力制御対応機種一覧」の「対応済み」機器を選択の場合は上記「対応済み」にチェックを、「追加」を選択の場合は、上記「追加」にチェックを記入ください。)
- 6 納入時期 出力制御が必要な時期までに準備出来次第納入。

### (事業者様記入欄)

下記事項を確認の上、□にマークし、ご署名をお願いします。

- ・販売店から出力制御機器設置の必要性について説明を受けましたか? ・  : はい  : いいえ
- ・当社(販売店)が、出力制御機器設置のために、本書類に記載の内容を機器製造会社および電力会社に提供することを了承します。 ・  : はい  : いいえ

ご署名欄:

(法人名) \_\_\_\_\_

(氏名) \_\_\_\_\_

販売店様連絡先

(会社名) \_\_\_\_\_

(担当) \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_

別紙「PCS出力制御対応機種一覧」

2020年2月27日現在

■機器リスト

①パワーコンディショナ

使用機器 チェック欄	出力制御機能対応PCS		
	導入方法	機種名	対象製造番号
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC227A6	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC227A7	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC230NC1	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC240A9	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC240AA	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255A5	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255A6	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255B	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255B1	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255B1W	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC244B	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC244B1	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC244B1W	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC246B2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC246B3	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC259B2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC259B3	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255C1	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255C2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255GC1	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC230NC2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC240NC2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255NC2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC244GM2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255GM2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255GS2	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC244GM2S	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255GM2S	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPC255GS2S	(全製品)

②モニタ・電力検出ユニット・出力制御ユニット他

使用機器 チェック欄	出力制御機器					備考
	導入方法	機種名 (モニタ)	機種名 (電力検出ユニット)	機種名	対象製造番号	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM274C	VBPW274	-	(全製品)	VBPC230NC2、VBPC240NC2、 VBPC255NC2、VBPC244GM2、 VBPC244GM2S、VBPV255GM2、 VBPC255GM2S、VBPC255GS2、 VBPC255GS2S との組み合わせは不可
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM274C	VBPW274A	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM275C	VBPW275	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM276C	VBPW276	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM371C	VBPW372	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM371C	VBPW372A	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM372C	VBPW372	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM372C	VBPW372A	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	太陽光用制御 ユニット VBPW274R	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	太陽光ネット アダプタ MKN7761	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	AiSEG2 MKN704	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	太陽光ネット アダプタ MKN7761	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	AiSEG2 MKN713	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	太陽光ネット アダプタ MKN7761	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	AiSEG2 MKN704	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	蓄電池ネット アダプタ LJ- NAO1	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	AiSEG2 MKN713	-	(全製品)	

①パワーコンディショナ(創蓄連携システムRタイプ)

使用機器 チェック 欄	出力制御機能対応PCS		
	導入方法	機種名	対象製造番号
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーコンディショナ R VBPC255GM1R	(全製品)

②モニタ・電力検出ユニット他

使用機器 チェック 欄	導入 方法	出力制御機器				備考
		機種名 (モニタ)	機種名 (電力検出ユ ニット)	機種名	対象製造番 号	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM275C	VBPW275	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM276C	VBPW276	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM372C	VBPW372	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM372C	VBPW372A	-	(全製品)	パワコンR+蓄電池 セットの場合は使用不 可
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	蓄電池ネットアダ プタ LJ-NA01 AiSEG2 MKN704	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	蓄電池ネットアダ プタ LJ-NA01 AiSEG2 MKN713	(全製品)	

①パワーコンディショナ(創蓄連携システム パワーステーション)

使用機器 チェック欄	出力制御機能対応PCS		
	導入方法	機種名	対象製造番号
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP25522K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP255228K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP25532K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP255328K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP25533K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJP255338K	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJPC31	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーション LJPC32	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS LJPB21	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS LJPB21A	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS LJPB22	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS LJPB22A	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS+ LJRC41	(全製品)
<input type="checkbox"/>	対応済み	パワーステーションS+ LJRC42	(全製品)

②モニタ・電力検出ユニット他

使用機器 チェック欄	導入 方法	出力制御機器				備考
		機種名 (モニタ)	機種名 (電力検出ユ ニット)	機種名	対象製造番 号	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM275C	VBPW275	-	(全製品)	パワーステーション(LJPCxx) およびパワーステーション S(LJPBxx)のみ対応
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM276C	VBPW276	-	(全製品)	パワーステーション(LJPCxx) およびパワーステーション S(LJPBxx)、S+のみ対応
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM371C	VBPW372	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	VBPM372C	VBPW372	-	(全製品)	
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	蓄電池ネットアダ プタ LJ-NA01 AiSEG2 MKN704	(全製品)	パワーステーション (LJP2xx, LJPCxx) のみ対応
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	蓄電池ネットアダ プタ LJ-NA01 AiSEG2 MKN713	(全製品)	パワーステーション (LJP2xx, LJPCxx) のみ対応
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	AiSEG2 MKN704	(全製品)	パワーステーション S、S+のみ対応
<input type="checkbox"/>	対応済み	-	-	AiSEG2 MKN713	(全製品)	パワーステーション S、S+のみ対応

本件に係るお問合せ先:

パナソニック株式会社 太陽光オール電化お客様ご相談センター

TEL:0570-081-061