



報道関係者各位
プレスリリース

平成 27 年 3 月 11 日

太陽光発電パワーコンディショナの出力抑制機能について ～全機種に遠隔出力制御機能を搭載～

デルタ電子株式会社(本社:東京都港区、代表者:柯進興)は、1月26日に施行された経済産業省による新たな出力抑制ルールに対応した遠隔制御(出力抑制)機能を搭載した、太陽光発電用パワーコンディショナ(PCS)が JET 認証を取得したことを発表します。

新たな出力制御ルールについて、弊社では早くから対応に向けた開発に着手しておりましたが、この度、同機能を搭載した単相 PCS「RPI H シリーズ」全てに JET 認証を取得いたしました。

*出力制御対応機種は、現行型式の末尾に(P)が付きます。

また、JET 認証対象外となっております三相 PCS「RPI-M シリーズ」に関しては、既に出力制御の機能が備わっております。

弊社の PCS は、高効率・マルチストリング・軽量コンパクト・静音・屋外重塩害地域対応という優れた基本設計に加え、手動復帰や力率一定制御などの機能を加えるなど、住宅、低圧小規模、ミドルソーラーからメガソーラーまで幅広く対応いただけるラインナップとなっております。是非、弊社の PCS を今後とも宜しくご願ひ申し上げます。

<出力抑制機能付 PCS モデル名一覧>

モデル名	定格出力	JET 認証登録番号
RPI H4J(P)	4.0kW(単相)	MP-0038
RPI H4.5J(P)	4.5kW(単相)	MP-0058
RPI H5.5J(P)	5.5kW(単相)	MP-0059
RPI H6J(P)	5.9kW(単相)	MP-0057
RPI-M16A	16.5kW(三相)	対象外
RPI-M20A	20kW(三相)	対象外
RPI-M50A (6月発売予定)	50kW(三相)	対象外

<デルタグループについて>

デルタグループは世界有数のスイッチング電源、冷却ファンメーカーであり、またパワーマネジメント、電子部品、ディスプレイ、FA、ネットワークから再生可能エネルギーソリューションまで広範に渡る機器とサービスを提供しております。1971年に台湾で創業し、現在では世界各地に営業拠点と製造拠点を擁しております。

<本リリースに関するお問合せ先>

デルタ電子株式会社マーケティング課
e-mail: jpmarketing@dej.co.jp
TEL: 03-5733-1188 (平日 09:00-18:00)

<本製品の仕様・ご購入についてのお問合せ先>

デルタ電子株式会社 PV お客様相談窓口
e-mail: pvsolutions@dej.co.jp
TEL: 06-4798-0665(平日 09:00-17:00)

<弊社概要>

会社名: デルタ電子株式会社
代表者: 柯 進興
所在地: 東京都港区芝大門 2-1-14
設立: 1991年6月
URL: <http://www.dej.co.jp>
