

# 太陽光発電用パワーコンディショナ

## RPI402-1D



### FEATURE:

防塵・防水・自然空冷による高信頼性を確保 (IP65)

屋内外及び塩害地域にも設置可能※

大容量 (Max 入力電流 24A) ・高効率 (Max 95.8%) を実現

高い開放電圧の太陽電池モジュールに対応 (Max 450V)

※: 直接塩水のかかる場所は除く。

### SPECIFICATION:

定格出力	4.0kW
定格入力電圧	DC280V
最大入力電圧	DC450V
定格出力電圧	AC202V (連系は単相3線式)

電力変換効率	95.0% (JIS C8961 に基づく)
連系保護機能	JEAC 9701 準拠
寸法	475(W)×415(H)×155(D)mm
質量	約 20kg

※: この資料は 2012 年 2 月現在のものです。

販売お問い合わせ先

デルタ電子株式会社  
第3営業本部 ソーラーデバイスチーム  
〒553-0003 大阪市福島区福島 5-9-6  
TEL:06-4798-0555  
FAX:06-4798-0550

JET 認証品 / 認証登録番号: P-0193

<http://www.dej.co.jp>

