

## 新製品発表

**高出力、高効率の公共・産業向け太陽光発電モジュール2モデルを発売  
「STP285-24/Vd」「STP235-20/Wd」**

2012年2月 発売予定

サンテックパワーージャパン株式会社（本社 東京都新宿区 社長 山本豊）は、国内の公共・産業市場向けに高出力、高効率で国内最大級の多結晶太陽光発電モジュール2モデルを新たに発売いたします。新製品 STP285-24/Vd は公称最大出力が国内最高クラスの 285 ワットで変換効率 14.7%を実現しており、大型の太陽光発電施設に適しています。また、公共施設の屋根用として最適な STP235-20/Wd も新たにラインアップに追加しました。2011年9月に市場投入した STP280-24/Vd、STP230-20/Wd に加え、2012年の太陽光発電市場の拡大を見据え、幅広い製品ラインアップをご用意することでお客様の多様なご要望にお応えいたします。

サンテックパワー社は2011年10月、太陽光発電モジュールメーカーとして初めて太陽光発電モジュール累計設置量 5GW を達成しました。世界各地の大型太陽光発電所に多数の納入実績を誇り、製品品質と保証の両面で高い評価を得ています。今回発売する新製品も 25 年のモジュール出力保証、出力許容差 0/+5% の安定出力に加え、風圧と積雪への高い耐荷重性を備え、過酷な設置環境でも長期に安心してご利用いただける製品です。大型、高出力の太陽光発電モジュールで設置コストの削減に寄与します。

## &lt; 「STP285-24/Vd」、 「STP235-20/Wd」 各製品の主な特長と仕様 &gt;

製品名	STP285-24/Vd	STP235-20/Wd
公称最大出力	285W	235W
モジュール変換効率	14.7%	14.4%
太陽光発電セル	多結晶	多結晶
使用セル枚数	72	60
サイズ	1,956×992×50mm	1,640×992×50mm
重量	27.0kg	19.1kg
出力許容差	0/+5%	0/+5%

## &lt; 本件のお問合せ先 &gt;

サンテックパワーージャパン株式会社

マーケティング本部 広報担当 三澤・北原 03-3342-3838

2012年1月30日

サンテックパワーージャパン株式会社

<サンテックパワー・ホールディングス、及びサンテックパワーージャパン株式会社について>

サンテックパワー社は2001年に中国無錫で設立され、2005年にニューヨーク証券取引所に株式を公開しました。2006年に日本市場の開拓とBIPV（建材一体型太陽電池）のノウハウを共有するために、太陽光発電モジュール製造販売で長年の実績を持つ株式会社MSKを傘下に収め、2009年6月にサンテックパワーージャパン株式会社として発足させました。2008年末に太陽光発電セルとモジュールを合わせ1GWの生産能力を世界で初めて達成、2010年度に太陽光発電モジュールの生産量※1・出荷量※2で世界第1位となり、また2011年10月に累積設置量5GWを世界で初めて達成しました。市場規模の大きいヨーロッパ各国、米国、アジア中近東で高い評価を得ており、各地で占有率第1位※3を獲得しています。

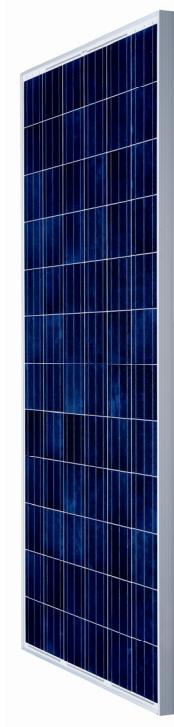
※ 1 (独)PHOTON International 2011年3月号による

※ 2 (英)IMS リサーチ 2011年4月による

※ 3 サンテックパワー社調べによる

<製品写真>

STP285-24/Vd



STP235-20/Wd

