

ハンファQセルズジャパン株式会社

## 既存製品生産終了に伴う後継製品のご案内

新製品販売に伴う既存製品生産終了機種と、その後継機種をご案内いたします。生産終了機種については、在庫が無くなり次第※、後継機種に切り替えて販売することをご了承ください。

当社では日頃よりご提供する太陽電池モジュールの性能向上に努め、新製品を開発・販売しております。今後ともどうぞよろしくお願いたします。

※在庫状況等の詳細は弊社営業担当までお問い合わせ下さい。

■製造事業者：ハンファQセルズジャパン株式会社

■製品

・Q.PRO シリーズ (種類：多結晶)

生産終了機種	真性変換効率 (%)	生産終了時期	→	後継機種	真性変換効率 (%)
Q.PRO-G2 240	16.4	2013年9月		Q.PRO-G4.1 260	17.8
Q.PRO-G2 245	16.7			Q.PRO-G4.1 265	18.1
Q.PRO-G3 245	16.7	2015年3月		Q.PLUS-G3 270	18.4
Q.PRO-G3 250	17.1			Q.PLUS-G3 275	18.8
Q.PRO-G3 255	17.4				
Q.PRO-G3 260	17.8				

・Q.PEAK シリーズ (種類：単結晶)

生産終了機種	真性変換効率 (%)	生産終了時期	→	後継機種	真性変換効率 (%)
Q.PEAK BLK 250	17.1	2012年9月		Q.PEAK XS-G3 145	18.6
Q.PEAK 255	17.4	2012年9月		Q.PEAK S-G3 220	18.8
Q.PEAK 260	17.8			Q.PEAK-G3 275	18.8
Q.PEAK S 205	17.5	2012年9月		Q.PEAK-G3 280	19.1
Q.PEAK S 210	17.9				
Q.PEAK-G2 250	17.1	2013年9月			
Q.PEAK-G2 255	17.4				
Q.PEAK-G2 260	17.8				
Q.PEAK-G2 265	18.1				