

# 60セル

多結晶モジュール

## 270 - 285V

出力範囲

### 17.3%

最大変換効率

1 & ( P ÿ S ù " å µ " 7 w E ? ' P ´ á " ç t x z y  
y f " S ~ f " ¥ t ' l o x z C t " å µ - Ø U í Ü ' å w ' O



## 電気特性 (STC)

公称最大出力- $P_{MAX}$ (Wp)	270	275	280	
出力許容公差- $P_{MAX}$ (W)	0 ~ +5			
公称最大出力動作電圧- $V_{MPP}$ (V)	31.1	31.3	31.6	
公称最大出力動作電流- $I_{MPP}$ (A)	8.69	8.78	8.87	
公称開放電圧- $V_{OC}$ (V)	38.0	38.2	38.4	
公称短絡電流- $I_{SC}$ (A)	9.28	9.31	9.32	
モジュール変換効率 $\eta$ (%)	16.4	16.7	17.0	

STC: 日射強度1000 W/m<sup>2</sup>、セル温度25℃、エアマスAM1.5

## 電気特性 (NOCT)

公称最大出力- $P_{MAX}$ (Wp)	200	204	208	
公称最大出力動作電圧- $V_{MPP}$ (V)	28.8	29.0	29.2	
公称最大出力動作電流- $I_{MPP}$ (A)	6.97	7.04	7.11	
公称開放電圧- $V_{OC}$ (V)	35.2	35.4	35.6	
公称短絡電流- $I_{SC}$ (A)	7.49	7.52	7.52	

NOCT: 日射強度 800 W/m<sup>2</sup>、環境温度20℃、風速1 m/s.

## 品質保証

製品保証：10年

リニア出力保証：30年

(詳しい情報は製品の品質保証書をお読みください)

## 梱包構成

33枚/パレット

858枚/40FTコンテナ