

RS260P(B)-60

- RS250P(B)-60
- RS255P(B)-60
- RS265P(B)-60
- RS270P(B)-60



ルンダ・ソーラー株式会社

電気的特性

	型式名	RS250P-60	RS255P-60	RS260P-60	RS265P-60	RS270P-60
STC 1000W/M ² セル温度 25℃ A.M.1.5	公称最大出力	250	255	260	265	270
	最大出力公差	0-5W	0-5W	0-5W	0-5W	0-5W
	モジュール変換効率(%)	15.5	15.9	16.2	16.5	16.8
	公称最大出力動作電圧(Vmp)	30.2	30.4	30.7	30.9	31.1
	公称最大出力動作電流(Imp)	8.27	8.38	8.47	8.56	8.68
	公称開放電圧(Voc)	37.8	38.0	38.2	38.4	38.6
NOCT 800W/M ² 周囲温度 20℃ A.M.1.5	公称最大出力	189.3	193.1	196.9	200.7	204.5
	公称最大出力動作電圧(Vmp)	27.6	27.8	28.0	28.2	28.4
	公称最大出力動作電流(Imp)	6.87	6.96	7.03	7.11	7.21
	公称開放電圧(Voc)	34.3	34.5	34.7	34.9	35.1
	公称短絡電流(Isc)	7.50	7.57	7.63	7.69	7.77
	公称短絡電流温度係数 (%/℃)			0.088		
公称開放電圧温度係数 (%/℃)			-0.352			
公称最大出力温度係数 (%/℃)			-0.442			
公称動作セル温度NOCT (℃)			45±2℃			

機械的特性

外形寸法	1640*992*40/1638*982*40mm
質量 (kg)	20.0
ケーブル	TUV 認証 4mm ²
フロントカバー	ARCガラス 3.2mm
ジャンクションボックス	IP67,3バイパスダイオード
コネクター	コンパチブルのMC4プラグ

梱包の仕様

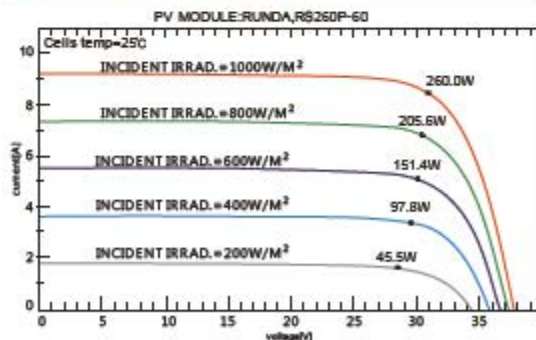
コンテナの容量	312 PCS/20GP
	784 PCS/40HC

コンタクトの情報

許容動作条件

最大システム電圧 (VDC)	1000V
最大直列ヒューズ定格	15A
耐荷重強度	≥5400Pa
動作温度範囲 (℃)	-40~+85
適用等級	A

放射照度別I-V特性



ルンダ・ソーラー株式会社

TEL : +86-0510-86926600 FAX : +86-0510-86926601
 Web : www.rundapv.com E-mail : sales@rundapv.com
 所在地 : 中国江苏省江陰市顧山鎮北山路9号

