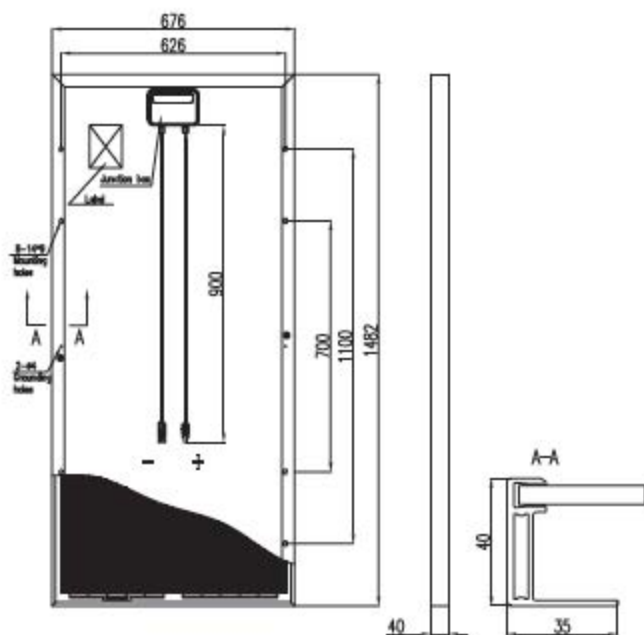
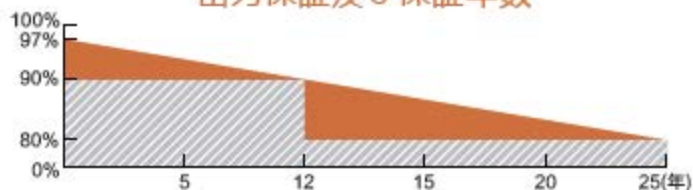


RS145P-36

- RS135P-36
- RS140P-36
- RS150P-36
- RS155P-36



出力保証及び保証年数



10年
検査及び材料
製品保証

12年
最大出力の90%
出力保証

25年
最大出力の80%
出力保証



ISO9001:BSI
ISO14001:BSI
OHSAS18001:BSI



モジュールの
効率が高い



最大耐荷重強度
8000Pa



塩害腐食耐性
アンモニア腐食耐性



電圧誘起
出力低下現象ない

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 : 中国江苏省江阴市麓山镇北山路9号

RS145P-36

- RS135P-36
- RS140P-36
- RS150P-36
- RS155P-36



ルンダ・ソーラー株式会社

電気的特性

| 型式名 | RS135P-36 | RS140P-36 | RS145P-36 | RS150P-36 | RS155P-36 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 公称最大出力 | 135 | 140 | 145 | 150 | 155 |
| 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(%) | 13.5 | 14.0 | 14.5 | 15.0 | 15.5 |
| 公称最大出力動作電圧(Vmp) | 17.42 | 17.72 | 18.01 | 18.34 | 18.67 |
| 公称最大出力動作電流(Imp) | 7.75 | 7.90 | 8.05 | 8.18 | 8.30 |
| 公称開放電圧(Voc) | 22.16 | 22.40 | 22.60 | 22.81 | 23.03 |
| 公称短絡電流(Isc) | 8.29 | 8.46 | 8.67 | 8.81 | 8.92 |
| 公称最大出力 | 102.22 | 106.01 | 109.80 | 113.58 | 117.37 |
| 公称最大出力動作電圧(Vmp) | 15.88 | 16.16 | 16.42 | 16.72 | 17.02 |
| 公称最大出力動作電流(Imp) | 6.44 | 6.56 | 6.69 | 6.79 | 6.89 |
| 公称開放電圧(Voc) | 20.13 | 20.35 | 20.53 | 20.72 | 20.92 |
| 公称短絡電流(Isc) | 7.10 | 7.25 | 7.42 | 7.55 | 7.64 |
| 公称短絡電流温度係数 (%/°C) | 0.088 | | | | |
| 公称開放電圧温度係数 (%/°C) | -0.352 | | | | |
| 公称最大出力温度係数 (%/°C) | -0.442 | | | | |
| 公称動作セル温度NOCT (°C) | 45±2°C | | | | |

機械的特性

| | |
|-------------|------------------------|
| 外形寸法 | 1482*676*40mm |
| 質量 (kg) | 12.0 |
| ケーブル | TUV認証 4mm ² |
| フロントカバー | 白板強化処理ガラス 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 | コンパチブルのMCAプラグ |

梱包の仕様

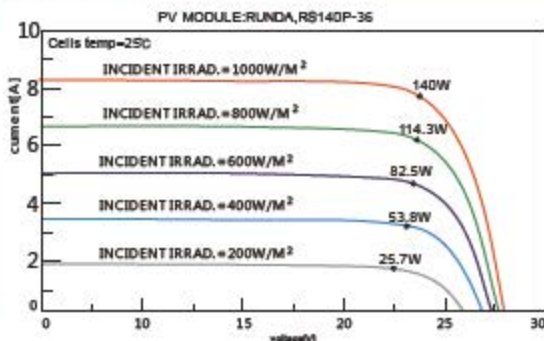
| | |
|---------|--------------|
| コンテナの容量 | 300 PCS/20GP |
| | 750 PCS/40HC |

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 (°C) | -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 : 中国江苏省江阴市周山镇北山路9号

