

HITOUCH 4

製品型名

CSP17-72H435W
CSP17-72H440W
CSP17-72H445W
CSP17-72H450W

単結晶PERC

高効率

MBB

マルチバスバー技術

20.70%

最大効率

12年

製品保証



高出力

- ・ MBBの大口径ウェーファーとハーフセルの構造により。
- ・ 高効率なモジュール変換効率を実現。
- ・ 9バスバー技術により抵抗損失が減り、出力アップ。



温度対応力

- ・ 低動作温度でも高温状態でも高い出力を実現。
- ・ 日射量の少ない場所でも最大限のパフォーマンスを発揮。



高信頼性

- ・ 表面5,400パスカル、裏面2,400パスカルの荷重性能。
- ・ 発電動作中信頼性と安全を保证するスプリットタイプのジャンクションボックス。
- ・ 過酷な天候の中でも安全性と信頼性を保証するPID耐性。



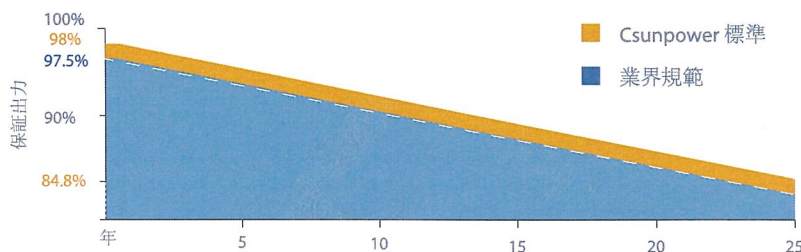
ホットスポット及びクラックリスク低減

- ・ 最適化した電子デザインと低動作電流によるホットスポットリスクの低減。
- ・ 9バスバーセル設計によるクラックリスクの低減。
- ・ 陰に強い。

CSUNPOWER社は世界的トップクラスの太陽光モジュールメーカー兼総合的太陽光ソリューションプロバイダーです。当社は中国及び海外にて生産される最先端太陽光モジュールの生産能力を持って、グローバル市場向けに高効率太陽光モジュールの研究開発、製造及び納品に特化しています。2004年に中国南京に本社を置いて設立されました。2019年末までに当社は累計10GW以上の太陽光モジュールを50カ国以上向けに出荷し、アジア太平洋地区に於いて500MW以上の太陽光発電所を開発・建設しました。

性能保証

12年製品保証 25年出力保証



稼働開始2年目から25年目まで、年平均出力下降率は0.55%以下です。

包括的な製品と製品認証

