



ソーラーパネル

ユーザーガイド



仕様:

型番:	SP200
最大出力(Pm):	200W
太陽電池積層方式:	ETFE
セル変換効率:	Up to 23.4%
出力電圧(Max.):	18V
出力電流(Max.):	11.1A
開路電圧(Voc):	21.6V
短絡電流(Isc):	13.3A
作業環境温度:	-10℃~+65℃
ベストワーキング温度:	+25℃
折り畳み枚数:	4枚
サイズ(展開時):	600*2215mm
サイズ(収納時):	600*593mm
重さ:	9.2kg
保証期間:	12ヶ月

使用上のご注意:

- 本体を折らないでください。
- 本体の内部に水が入らないようにしてください。
- ヒーターや火などの熱源の近くに本製品を設置しないでください。
- 本体に鋭いもので触らないでください。
- 分解や改造は行わないでください。
- 清掃には洗剤・薬品類を使用しないでください。
- ソーラーパネルを日陰にならない場所に設置してください。
- 幼児、子供の手の届く範囲に放置しないでください。
- 落下や衝突などの衝撃などにより、けが・故障の原因になるおそれがあります。
- ポータブル電源に充電する場合、ポータブル電源に日射が直接あたらないように設置してください。また、ポータブル電源を火気の近くや高温になる場所に設置しないでください。



保証規定:

当社は、購入日から12ヶ月の保証をお客様に提供します。

FAQ(よくあるご質問)

Q:ソーラーパネルの互換性。

A:下記のポータブル電源が含まれますが、これらに限定されません

- F2400(2048Wh)
- F3600(3840Wh)

☼ ご注意:他社製品のポータブル電源に充電したい場合、該当ポータブル電源の販売先へお問い合わせください。

Q:ソーラーパネルの転換率に影響がある要因は何ですか?

- 1.太陽光の強さ
- 2.設置環境の温度
- 3.ソーラーパネルの設置角度
- 4.ソーラーパネル電線の長さ

Q:ポータブル電源に何枚のソーラーパネルを並列で使えますか?

- 1.ポータブル電源の最大入力電力を確認
- 2.ポータブル電源の最大入力電流を確認
- 3.ソーラーパネルの最大出力を確認

☼ 複数のソーラーパネルを直列接続あるいは並列接続する時に、最大値は上記の仕様基準値を超えないでください。

Q:本製品は防水ですか?

ソーラーパネルの寿命長持ちするため、使用時湿気及び水を避けて、濡れないようにご注意ください。

お問い合わせ:

本製品に関するお問い合わせ、ご質問などがありましたら、当社のサイトまでにご連絡ください。万が一不具合のあった場合、大変申し訳ございませんが、(返品か、交換か)迅速に対応させていただきます。

**For more information, please
visit our website or E-mail:**

**www.fossibot.com
support@fossibot.com**



www.fossibot.com