

素子サイズ 最大出力 (Pmax) 91.875mm*182mm

530W 折り畳み式ソーラーパネル最大

最大出力電圧 (Vmpp) 34.6V 定格 29.4V 内蔵電池のポータブルバッテリに適合

最大出力電流 (Impp) 15.31A 開放電圧 (Voc) 41.52V 正味重量 12.6kg

寸法 展開 3570×825mm 寸法 折畳 600×825mm

出力端子1 XT60

 出力端子2
 USB (Type-A)

 出力端子3
 USB (QC3.0)

出力端子4 DC5525

出力端子5 Type-C (PD45W 対応)

付属品 ショルダーバッグ 持ち運びに便利なショルダーバッグ標準付属

MC4 コネクタ↔XT60 コネクタ (オス)変換アダプタ

出力インターフェイス



530W折り畳み式ソーラーパネル

メガソーラーに使用されているアルミフレームパネルに匹敵する大出力



様々な用途に使用可能



人間工学に基づいた設計



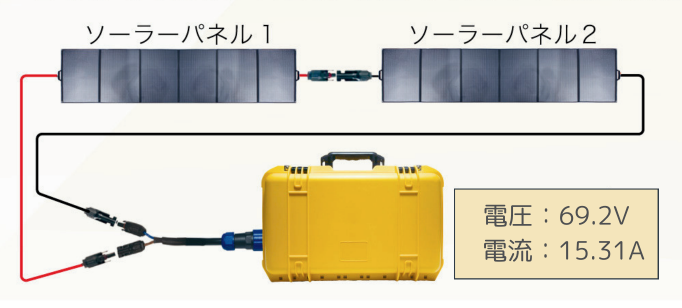
※地面直置きの場合の支え支柱付属

さらに増設で 1000W 以上も可能!!

2 枚使い 1060W で使用したい場合は Y 字ケーブルで並列接続



2枚直列接続で定格電圧 58.8V 内臓電池採用のポータブルバッテリー充電可能





別売りオプション

MC4 単線ケーブル(5m) 2 本セット 価格 880 円

※ECサイト ANODE(+)にて販売しております。

