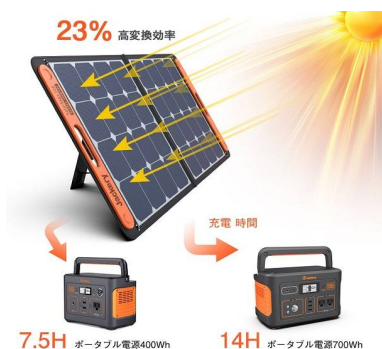


## ディテール

品番	Jackery SolarSaga100
最大消費電力	100W
交換効率	23%
定格電圧	18V
定格電流	5.55A
開路電圧	21.6V
短絡電流	6.1A
USB-A 出力	5V/2.4A
USB-C 出力	5V/3A
動作温度	-10~65° C
収納サイズ	610*535*35mm
展開サイズ	1220*535*5mm
重量	約6kg
ポータブル電源1500	約22時間
ポータブル電源1000	約17時間
ポータブル電源400	約7.5時間
ポータブル電源700	約14時間

## 23%高変換効率



Jackery SolarSaga 100は23%の超高い発電効率を実現できる高効率ソーラーパネルを2枚搭載して、電力は最大100Wの高出力、全く電源が無い状態でも、太陽光によって充電可能です。Jackery ポータブル電源1000/700/400/240を充電できます。密閉型鉛蓄電池、コロイド状鉛蓄電池、開放式鉛酸蓄電池を充電することもできます。

## 充電時間

Jackery ポータブル電源 1000約17時間  
 Jackery ポータブル電源 700約14時間  
 Jackery ポータブル電源 400約7.5時間

ご注意: 実使用時の発電電力量は、実際の日射、設置場所の周辺環境などの条件により大きく変化する場合があります。

## 折りたたみ式

折りたたむとコンパクトサイズになり約4.2kgしかないのので、運びが簡単で収納場所もとりません。キャンプ、車中泊、ハイキングなどのレジャー用途だけでなく、停電時や災害発生時など、急な持ち出しにも負担になりません。

収納サイズ: 610\*535\*35mm

展開サイズ: 1220\*535\*5mm

## DC & USB出力

ソーラー充電器として、USB出力端子最大3Aの高出力です。DC出力ポート(18V/5.5A\*8mm)とUSB出力ポート装備しており、Jackeryポータブル電源(DC出力対応)、スマートフォン(USB出力対応)やタブレット(USB出力対応)などの機器も充電可能です。地震など災害時にも非常用電源としても大活躍です。

## 幅広い用途

地震など災害時にも非常用電源として大活躍です。RV、キャラバン、キャンピングカー、トラック、ゴルフカート、ボート、すべての屋外アクティビティにモバイルソーラーパワーを推奨します。



Jackery ETFEソーラーパネル

他社 PETソーラーパネル

- ✓ 高分子複合材料
- ✓ 防水\*usb端子は防水できない
- ✓ 防塵

- ☒ 水漏れ
- ☒ 防塵なし



\*接続部分先端は黄色と黒の2種類がある



\*接続部分先端は黄色と黒の2種類がある