

# PHILIPS

ポータブルソーラー  
充電器

USB ポート

急速充電

DLP8847C



## ポータブルソーラー充電器

ピーク 300W

USB デバイスの充電に便利なポータブルソーラー充電器。USB-A 急速充電プロトコルをサポート：  
QC3.0/FCP/AFC/SFCP/Apple 2.4A/Samsung 急速充電。DC5521~DC4017 充電ケーブル付属。

### 最高のパフォーマンス

- 5V/3A 急速充電
- 過酷な条件下での使用

### 急速充電

- 24%を超える、高い太陽光発電変換効率
- 一連の急速充電プロトコルをサポートしています。

# 特長

## 5V/3A 急速充電

5V/3A 急速充電

## 24%を超える高い変換効率

24%を超える高い太陽光発電変換効率により、より多くの太陽光エネルギーを電流に変換できます。最大出力は 300W。



## 過酷な条件下での使用

IP65 規格に適合しているソーラーパネルがあらゆる方向からの低圧水流に耐え、最高レベルの防塵性能を発揮、非常に過酷な条件下での使用を可能にしています。動作温度範囲 -20~60°C、推奨保管湿度 10~60%。

## 急速充電プロトコルをサポート

一連の急速充電プロトコルをサポートする USB-A 充電ポート : QC3.0+/FCP/AFC/SFCP/Apple 2.4A/Samsung

# 仕様

## デザインと仕上げ

材質: SunPower ソーラーセル

## 外箱

販売用パッケージ数: 4

GTIN: 1 48 95229 12841 2

## 互換性

互換性: USB ケーブル対応のほとんどのデバイス  
使用可能なデバイス : : USB-A、USB-C、DC5521、Anderson

## 電源

入力: ソーラー発電

出力: 300W (最大)

## パッケージ寸法

パッケージ内製品数: 1

EAN: 48 95229 12841 5

## 製品寸法

高さ: 56 cm

幅: 42 cm

奥行き: 6 cm

重量: 10 kg

高さ (スタンドを含む) : 112 cm

幅 (スタンドを含む) : 210 cm

奥行 (スタンドを含む) : 6 cm

