

地球に優しく・明るい未来

折り畳み式ソーラーパネル (商品番号 TYH-200WA)

もっとお得に！

当社直営オンラインショップ

アクセスはこちら⇒⇒

www.goodtoku.com



株式会社 グッド・グッズ

www.goodgoods.co.jp

〒597-0081 大阪府貝塚市麻生中1010-8

TEL:072-447-8536

FAX:072-447-8537

E-mail:info@goodgoods.co.jp

取 扱 説 明 書

ページ ①

この度は弊社のソーラーパネルをご購入いただき、誠にありがとうございます。

■ 本製品はバッテリー非搭載のため、蓄電はできません。太陽光で発電し、接続中の機器に直接給電・充電します。

■ 正しく安全にご使用いただくため、ご使用前に本説明書をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■ ソーラーパネルを朝から夕方にかけて太陽光が当たる場所に設置してください。

■ 雨天時の屋外使用は避けてください。(曇りの時、ソーラーパネルで充電はできません。)

■ 一般的にソーラーパネルは作動中、若干の温度上昇がありますが異常ではありません。

■仕様

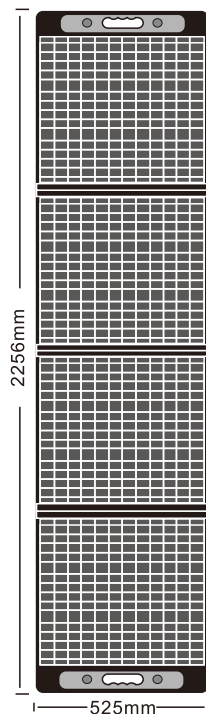
品名	折り畳み式ソーラーパネル
品番	TYH-200WA
JANコード	4571461862873
最大出力	200W
最大出力電圧	18V
最大出力電流	11.10A
開回路電圧 (自然電位)	21.6V
短絡電流	12A
発電効率	22.5%
使用環境	温度：-20℃~70℃ 湿度：10%~80%
重さ	約6.8kg(本体)
対応機種	ポータブル電源：SPI-320A、SPI-54AT、SPI-T50B、SPI-1280P
サイズ	展開サイズ：2256*525*45mm 収納サイズ：610*525*75mm
セット内容	ソーラーパネル、ベグ(杭) *2個、ミニハンマー、取扱説明書、保証書

※商品改良のため、仕様、外観を予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

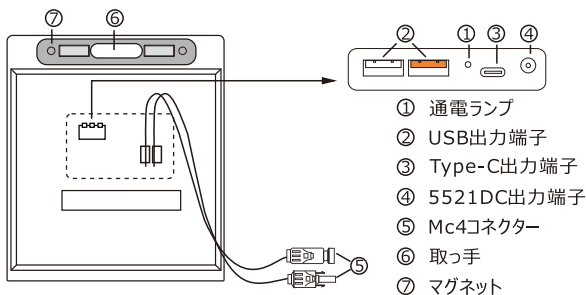
ページ ②

■製品図

展開図

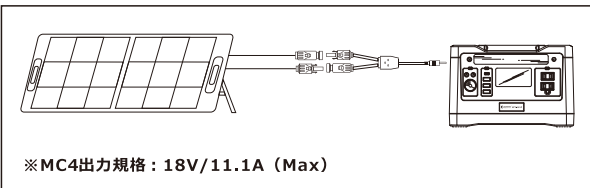


折り畳み図



■ 充電方法

- 1.ソーラーパネルを展開し、通電ランプが常時点灯していることを確認します。
※通電ランプは一定の光量を検知すると点灯します
- 2.ソーラーパネルを直射日光がもっとも多く当たる場所に置きます。
(発電量は日照条件によって異なります。)
- 3.ソーラーパネルにあるMC4コネクタのオスメスを、当社ポータブル電源に付属されているソーラーMC4ケーブルに繋いでから充電を行います。(下記の例をご参考ください。)
※他社製ポータブル電源によっては、ソーラーMC4ケーブルが付属されていない場合もございます。予めご確認の上ご注意ください。
※他社製ポータブル電源に、過充電及び過電流保護機能がない場合において、大容量ソーラーパネルの使用は危険です。十分にご確認・ご注意ください。
※日照条件、ご使用環境により発電量が異なるため十分に電力を供給できない場合があります。



■ 廃棄・処分のご注意

小型折り畳み式ソーラーパネルは、自治体のルールにより一般ゴミとして廃棄できる場合もありますが、以下の点にご確認ください。

- 感電や導電のリスクを防ぐため、パネル部分は光が当たらないよう紙や段ボールなどで覆い、遮光してください。また、出力ポートの蓋もしっかり閉じてください。
- ご不安な場合やリサイクルをご希望の際は、お住まいの自治体にご確認ください。以下の方法で処分できることがあります：

- 粗大ごみとしての回収
- 小型家電リサイクルの対象品としての回収

詳細は、市区町村の「環境課」または「ごみ相談窓口」へお問い合わせください。

安全上の注意事項 ※必ずお守りください

ソーラーパネルの特性：

※パネルには蓄電機能はありません。また発生電流は直流です。
※パネルを完全に広げず一部を折りたたんだままの状態では発電できません。
※ソーラーパネルの上に物を置いたり、一部が影になると発電量が著しく低下します。また、表面が汚れていると発電効率が下がり、十分な充電ができなくなります。
※ソーラーパネルに水が掛かってしまった場合でも、USB出力ポートに水が入っていない限り問題はありません。万が一、水がかかった場合は水分をしっかりと拭き取り、完全に乾燥させてから再度ご使用ください。

注意：

- ソーラーパネル本体を分解しないでください。
- 本体に衝撃を与えたり、傷つけないでください。(火災・火傷・ケガの原因となります。)
- 設置は、雨などによる浸水や積雪のない場所、湿気の少ない場所、落下などの危険がない場所を選び、使用してください。
- 水没する可能性のある場所では使用しないでください。
- 物を載せたり、傾斜や段差のある不安定な場所や強い振動、衝撃のある場所で使用しないでください。倒れたり、落ちたりしてけがの原因になります。
- 風の強い場所、高い場所に設置しないでください。倒れたり、落ちたりしてけがの原因になります。
- 定期的な水で湿らせた柔らかい布で、ホコリや汚れを拭き取ってください。(洗剤類は使用しないでください。)
- ※水の中につけて洗うことは絶対にしないでください。
- 接続ケーブルはしっかりと差し込んでください
- 差込が不十分な場合だと、発熱したりほこりが付着して火災や感電の原因になります。
- ぬれた手で本体や接続するケーブルに触れないでください火災や感電の原因になります。

【他の出力口のご利用について】

USB出力の場合：USB端子に市販のUSBケーブルを接続してご利用頂けます。

A：USB出力口（黒）：5V/3A (Max)

B：USB出力口（オレンジ）：5V/3A、9V/2A、12V/1.5A (Max)

Type-C出力の場合：Type-C端子に市販のType-Cケーブルを接続してご利用頂けます。

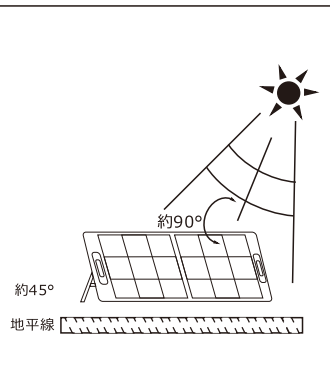
TYPE-C出力口：5V/3A、9V/3.3A、12V/3.3A、20V/2.25A (Max)

5521DC出力の場合：18V 8A (Max)

規格：内径2.1mm*外径5.5mm

■ 設置場所

- ・直射日光の当たる南向き
- ・地平線の上方向約20～45°
- ・日照時間の長い場所
- ・木やビルなど、太陽光を妨げるものがない場所
- ・太陽光に対して正面になるようソーラーパネルの角度を調節すると、より効果的に発電することになります。
- ・雨などによる浸水や積雪や霜などのない場所
- ・湿気の少ない場所



※本製品は防水仕様ではありません。屋外での使用中に降雨が予想される場合は、速やかに収納いただき、出力ポート部への浸水を防ぐよう、ファスナーを確実に閉めてご対応ください。

