

## はじめに

- 本製品および本説明書は予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。最新の情報は弊社 Web サイトを参照してください。
- 本説明書に記載している画像やイラスト・写真などは、実際の製品と異なる場合があります。
- 万が一、本製品の使用や故障により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても弊社ではその一切の責任を負いません。
- 本説明書の一部または全部を無断で使用・複写・転載することはしないでください。
- 本説明書に記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。
- 本説明書では一部を除き TM および R マークを明記しておりません。
- ご使用前に「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

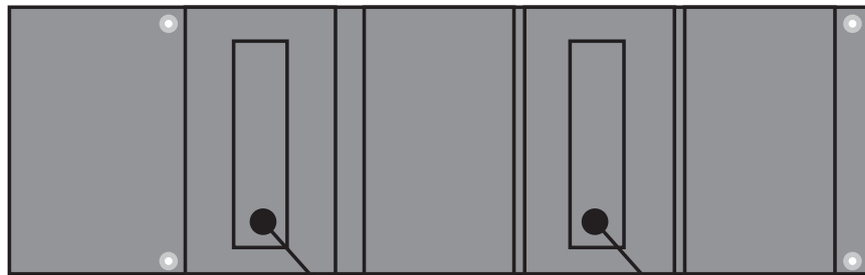
## ■ 本製品の特長

MOT-SOLAR24 は USB Type-A ポートを 2 ポート備えたソーラーパネルです。スマートフォン、モバイルバッテリー、ポータブルゲーム機などさまざまな機器を充電することができます。

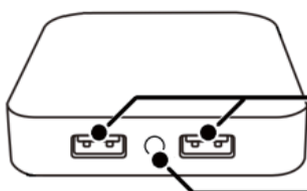
## ■ 製品説明



収納ポケット (コントロール BOX 内蔵)



背面スタンド (2ヶ所)



コントロール BOX (収納ポケット内側に設置)

USB Type-A ポート × 2

インジケータ LED (点灯：正常出力 / 点滅：アラーム)

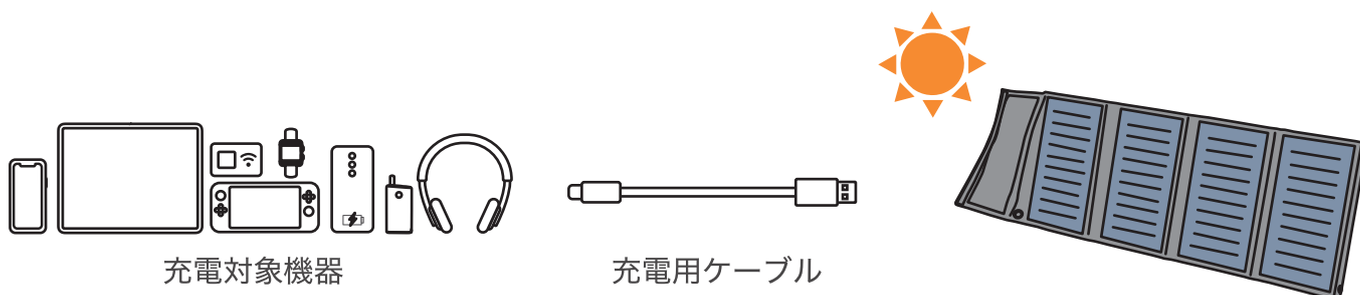
## ■ 使用方法

本製品を、太陽光がソーラーパネル面に直接当たるように広げてください。その際背面スタンドを展開することで最適な角度に調整することができます。出力が正常な場合、コントロールBOXのインジケータLEDが赤色に点灯します。充電対象機器とソーラーパネルのUSB出力ポートを接続してください。

※USBケーブルなどの充電に必要な充電用ケーブルは付属していません。別途ご用意ください。

※充電対象の機器を太陽光に長時間あてると、発熱する恐れがあります。充電対象の機器は日陰に置いてご利用ください。

※天候や太陽光の強さによって出力電流は変動します。予めご了承ください。



## ■ 付属品

取扱説明書 兼 保証書 (本紙) 1 枚

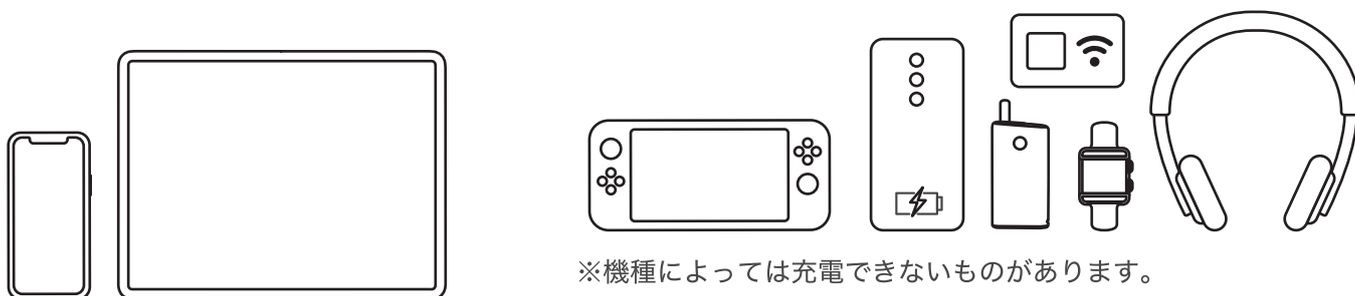
## ■ 製品仕様

パネル出力	最大 24W
変換効率	≥ 20%
USB Type-A 出力	5V 2.4A × 2 ポート (合計最大 5V 4A / 20W)
折り畳み時サイズ	約 160(W) × 30(D) × 260(H) mm
展開時サイズ	約 835(W) × 4(D) × 260(H) mm (収納ポケットの厚さを除く)
重量	約 675 g

## ■ 対応機種

■ iPhone / iPad / iPod シリーズ、  
各種スマートフォン、タブレット

■ モバイルバッテリー、Wi-Fi ルーター、電子タバコ、ポータブルゲーム機、  
ポータブルオーディオプレイヤー、その他 USB で充電できる機器



## ■ 安全上のご注意（必ずお守りください）



### 警告

誤った使い方をすると「人が死亡する、または重症を負うなどの可能性が想定される内容」を示しています。

- 落下させたり、パネルに傷を付けたりしないよう慎重に取り扱ってください。故障の原因になります。
- 濡れた手で本製品およびコネクターに触れないでください。
- 本製品を使用中に発火、過剰な発熱、発煙、異臭などの異常が発生した場合、ただちに使用を中止し、お買い求めの販売店もしくは、弊社サポートセンターに点検、修理を依頼してください。
- 本製品を使用中に水や液体がかかった場合は、使用を中止してください。
- 分解や改造は絶対に行わないでください。ショートして火災や感電、故障や事故の原因になる場合があります。
- 乳幼児の手の届く場所での使用や保管はしないでください。
- ケーブルは根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全な場合、発火や感電の原因になります。



### 注意

誤った取扱いをすると「人が損害を負う可能性や、物的損害が発生する可能性が想定される内容」を示しています。

- 火気の近くや炎天下の社内など高温多湿の環境での使用、保管はしないでください。変形、故障、火災の原因になります。
- コネクターに汚れやホコリが付いている場合は乾いた布などでよく拭き取ってから使用してください。故障や火災の原因になります。
- 湿気やホコリ、油煙の多い場所や直射日光の当たる場所には置かないでください。
- 強い衝撃などで本体が変形した場合は、ただちに使用を中止してください。
- 本製品は日本国内での使用を目的として販売しており、日本国外での使用は保証対象外となります。

## ■ おかしいと思ったら

### 接続した機器が充電 されない

ソーラーパネルを太陽光と垂直になるように設置してください。インジケーター LED が赤色点灯すると使用できます。曇りや天候の悪い日など、十分な出力が得られない場合はインジケーター LED が消灯した状態となり、使用できません。

### 十分な出力が得られ ない

ソーラーパネルは太陽光を受ける角度や太陽光の強さ、天候、気温などさまざまな要因で出力が変化します。天候の良い日を選んで再度お試しく下さい。

### LED が赤色点滅する

出力異常が発生した場合はインジケーター LED が赤色点滅します。一度接続機器を外し、ソーラーパネルを折り畳み、天候をご確認後に再度使用してください。