

**Maxar**<sup>®</sup>  
CHARGE  
**portable**  
Compact System <マクサ>

**必需品!!**

いつでも、どこでも電気がつかえる!

パネルとバッテリーがセットになった  
ポータブル蓄電システム

**4時間でフル充電!**

折りたたみ式  
片手でラクラク  
**5kg!**

54cm

67cm

コンパクトサイズ!  
たった**5.5kg!**

28.5cm

約 23.5  
cm

約 15cm



専用ケーブルをつなぐだけ

**即** 充電可能! 停電時でも **即** 明るく!

- ▶ ノートPC(20~50W):
- ▶ LEDライト(15~30W):  
6.5~13時間

※2:充電の目安



- ▶ スマホWiFi:40~60回
- ▶ 32inchTV:  
4~5時間

※2:充電の目安



『楽でんくん』は、  
『防災製品等推奨品マーク』を  
取得しております。



**楽でんくん**

# Maxar<sup>®</sup>

## CHARGE

### portable

Compact System <マクサ>



WWB Solar

『楽でんくん』は、『防災製品等推奨品マーク』を取得しております。



超軽量モジュール『マクサライト』のポータブルシステム



## 3WAY充電

- ① 太陽光モジュール
- ② AC電源
- ③ シガーソケット

【付属品】

ソーラーパネル充電用ケーブル(1.4m)	1
充電用ACアダプター	1
Type-C充電用ケーブル	1
ジャンプスターター用ケーブル	1
充電用シガーソケット(オス)	1
放電用シガーソケット(メス)	1

Maxar<sup>®</sup>  
LIGHT  
Photovoltaics Module <マクサ>

【モジュール仕様】

型名	Portable SMF175M-12
最大出力電力[Pmpp]	175
公称開放電圧[Voc]	23.9
公称短絡電流[Isc]	9.50
最大出力電圧[Vmpp]	19.5
最大出力電流[Impp]	8.98
実効変換率[%]	17.3
最大システム電圧[V]	600
セル[仕様:mm]	単結晶:156×156
外形寸法[mm]	2030(540)×670×5
質量	5kg
内蔵接続ケーブル	3.6m

【本体仕様】

		Portable WS-MC400-01
型番		Portable WS-MC400-01
電池種類		リチウムイオン
電池型番		INR18650P
電池定格電圧		11.1V
電池容量		400Wh
AC出力	定格出力	300W
	最大出力	600W
	定格出力電圧	100Vac
	周波数	50/60Hz
	無負荷損	<10W
	最大変換効率	88%
12V/10A 出力ポート(7909)	出力電圧範囲	10~12.6V
	定格出力電流	10A
	最大出力	140W
12V/5A 出力ポート(5521)	出力電圧範囲	10~12.6V
	定格出力電流	5A
	最大出力	65W
Type-C 出力ポート	急速充電規格	QC3.0
	出力電圧範囲	3.6~12V
	最大出力電流	3A
USB出力ポート	出力電圧	5V
	出力電流	3.5A
最大充電入力		125W
入力電圧範囲		12.6~40Vdc
MPPT電圧範囲		15~40Vdc
最大入力電圧		40Vdc
最大入力電流		10A
最大効率		99.50%
MPPT効率		>96%
PV充電モード		MPPT
IPレベル		IP21
使用環境		温度:0~40℃

安心の品質保証付き!



新しい価値を創造し、社会貢献して参ります。  
WWB株式会社 グリーンエネルギー事業部  
<https://wwwb.jp/>

★仕様は予告無く変更する場合がございますので、ご了承ください。



Abalance Group

0120-365-821

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。[受付時間] 平日(月~金) / 9:00~18:00

(C) 2022 WWB Corporation