

SOLABO[®] BASIC LINEUP

- ◆ SOLABO120 . . . 主に携帯電話充電や簡易型LED照明用電源
- ◆ SOLABO300 . . . ノートPCや簡易システム電源
- ◆ SOLABO900 . . . システム電源長期又は短期使用型（2021年販売開始予定）
- ◆ SOLABO1500 . . . システム電源長期使用型

※ SOLABO120以外は全て屋外対応標準装備。

また太陽光パネルより充電可能。

※ SOLABO300・900・1500の出力波形（正弦波/矩形波）の選択が可能。

注）以前より販売しておりましたSOLABO600・SOLABO2000は在庫が無くなり次第販売終了となります。

**CHIBI
SOLABO[®]**

120



SOLABO[®]

300



SOLABO[®]

900



SOLABO[®]

1500



2021年
NEw item

キヤスター付

SOLABO[®]SPEC

製品名	CHIBI SOLABO 120	SOLABO 300	SOLABO 900	SOLABO 1500
商品番号	TS120	TS300	TS900	TS1500
入力(AC)				
入力電圧	AC100V-240V	AC100V-240V	AC100V-240V	AC100V-240V
入力周波数	50Hz/60Hz	50hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
充電/放電(蓄電池)				
システム電圧	DC12V	DC12V	DC24V	DC24V
電池種類				
蓄電容量	120Wh	300Wh	921W	1440Wh
放電容量	100Wh	250Wh	800W	1200Wh
充電時間	約4時間	約7時間	約5時間	約5時間
充電器	専用ACアダプター	専用ACアダプター	専用ACアダプター	専用コンセント
出力(AC)				
定格出力電圧	AC100V ±10%	AC100V ±10%	AC100V ±10%	AC100V ±10%
定格出力周波数	55Hz	50hz/60Hz指定	50/60Hz 指定	50/60Hz 指定
出力波形	矩形波	正弦波(歪率3%以内)	正弦波(歪率3%以内)	正弦波(歪率3%以内)
定格出力	40W	300W	正弦波300W/矩形波(仮)150W	700W
繰り返し充電	約3000回	約3000回	約3000回	約3000回
停電時自動切換有無	なし	なし	なし	なし
出力(DC)				
定格出力電圧	DC5V	なし	なし	なし
USBポート	1ポート	なし	なし	なし
基本データ				
使用環境温度範囲	-10℃~40℃	-10℃~40℃	-10℃~40℃	-10℃~40℃
使用環境湿度範囲	20%~85%RH	20%~85%RH	20%~85%RH	20%~85%RH
使用場所	屋内・屋外(制限あり)	屋内・屋外(制限あり)	屋内・屋外(制限あり)	屋内・屋外(制限あり)
基本放電率(環境により相違)	1.5% / 月	1.5% / 月	1.5% / 月	1.5% / 月
保護				
過充電保護	○	○	○	○
過放電保護	○	○	○	○
過負荷保護	○	○	○	○
加熱保護	○	○	○	○
寸法				
蓄電装置寸法(W) (mm)	259	475	563	581
蓄電装置寸法(D) (mm)	201	376	355	464
蓄電装置寸法(H) (mm)	114	178	229	298
蓄電装置寸法(重量) (Kg)	2.6	10.0	20	30.3

※本製品仕様書に記載されている内容及び仕様は予告なく変更する場合がございます。
 ※すべての製品は5時間率で製作しております

 トヤマキカイ株式会社

〒599-8233 大阪府堺市中区大野芝町247-4 (072)235-6123