

大容量ポータブル電源

SABUMA®



ご利用シーンに合わせて選べる2タイプ

ワンランク上の楽しさとゆとりを。
フラッグシップモデル

S2200

オープン価格

コンパクトなのにパワフル。
ハイパフォーマンスモデル

S600

オープン価格



GOOD
DESIGN



容量
2,258Wh



出力
2,000W
(最大4,000W)



電池タイプ
三元系



サイクル回数
800回



AC 充電時間
2.5時間



ソーラー充電時間
5時間~



重さ
20kg



ポート数
10

災害時に必要とされる2-3日分の電気をまかなえる



キャンプや車中泊などのレジャー用途だけでなく、冷蔵庫、ヒーター、電子レンジ、ドライヤーなど、ほとんど全ての家庭用電気製品を長時間お使いいただけます。



容量
557Wh



出力
800W
(最大1,300W)



電池タイプ
リン酸鉄



サイクル回数
3000回



AC 充電時間
1時間



ソーラー充電時間
3時間~



重さ
8.3kg

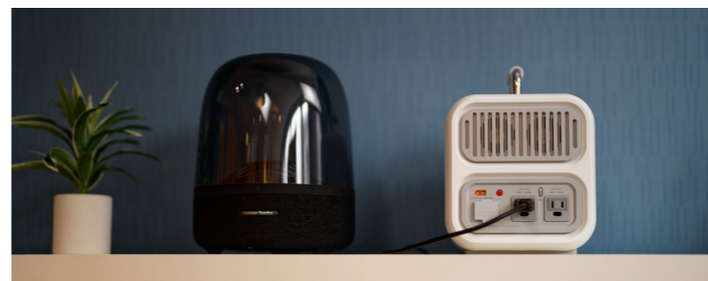


ポート数
9

サイクル回数 3,000 回の長寿命! 約10年間使用可能



リン酸鉄リチウムイオン電池搭載により充放電サイクル3,000回を実現。1日1回の充放電でも約10年間の使用が可能です。また高温環境でも安定して作動します。



操作方法はカンタン
電源を入れて何をを使うか選ぶだけ

操作パネルは3つの選択ボタンのみ。
どなたでも簡単にお使いいただけます。



家庭用コンセントと
同じ純正弦波

普段使用している家電製品も
安心して使用できます。



自然放電が少なく
非常用電源としても活躍

いざ使おうとして残量がない!
という心配がないので安心です。

*S2200の場合半年約5%前後
*S2200の場合半年約20%前後

Makuake 実績 2022年度 No.1*

クラファンサイト Makuake で 54 百万円以上を獲得、大手百貨店が取り扱うなど、高い性能と品質で大注目のポータブル電源です。

*2022年1月~12月時点で最も応援金額が多かったポータブル電源のプロジェクト(当社調べ)

法人向け納入実績多数!

海上保安庁にも納入した安心の製品!
既に 200 軒以上のクリニック、診療所でも導入され大好評です。



雑誌・テレビで話題!



USER'S VOICE SABUMA 公式ストア レビュー抜粋

お洒落でいて実用性も◎

大型冷蔵庫にも使用できたのは感動でした! もしもの停電時に心強いです! 本体もシンプルでお洒落なので、アクセサリも直ぐに欲しくなり、レザーカバーとちゃぶまを 購入しました♪

サイズ&重量とも取り回しがいい!

ホームユース、アウトドアの双方で使用しています。容量も出先での数泊の滞りで全く残量を気にする事がなくなり冷蔵庫、調理家電を外で使う機会が圧倒的に増えました。

停電に備えて購入しました!

災害時に、ワクチン用の冷蔵庫の対応のために購入しました。早速、充電を!と思ったら100%充電しており、放電ロスも年間わずか10%と安心です。

太陽光でエコに充電



高出力



高い変換効率
22% - 23%



コンパクトに
折りたたみ可能



丈夫な IP67
防水・防塵機能



SABUMA 純正ソーラーパネル

200W ソーラーパネル SSP-200 オープン価格

- 出力：200W
- 重さ：9.0kg
- サイズ：2,005 × 695 × 15(mm)
【収納時：530 × 695 × 45(mm)】

110W ソーラーパネル SSP-110 オープン価格

- 出力：110W
- 重さ：5.8kg
- サイズ：1,650 × 550 × 2 (mm)
【収納時：500 × 570 × 40(mm)】

※S600 はソーラーパネル1枚のみ接続可能です。

※ソーラー充電は、SABUMA 純正のソーラーパネルを推奨しております。他社製ソーラーパネル使用時の不具合等はサポート対象外となります。

使い方広がる便利なオプション

SABUMAのハンドルに簡単に装着できる
2WAY テーブル CHABUMA
オープン価格

S2200専用
ウォールナット無垢材

S600専用
メープル無垢材



ケーブル類もスッキリ収納！
PUレザーカバー
オープン価格

S2200専用 / 2COLORS

S600専用 / 5COLORS



製品仕様

	S2200	S600
本体サイズ	430×200×300 (mm)	290×200×263 (mm)
重さ	約 20 kg	約 8.3 kg
電池容量	2,258Wh (800 サイクル、残容量 80%以上)	557Wh (3000 サイクル、残容量 80%以上)
バッテリータイプ	三元系リチウムイオン電池	リン酸鉄リチウムイオン電池
定格出力	2,000W (最大4,000W)	800W (最大1,300W)
出力ポート数	10	9
出力ポート	<ul style="list-style-type: none"> AC コンセント出力×3 (110V, 2,000W) USB-A 3.0 (18W) ×2 USB-C (65W) ×1 USB-C (100W) ×1 車載シガーソケット出力×1 DC5521 出力×2 (合計最大120W) 	<ul style="list-style-type: none"> AC コンセント出力×2 (100V, 800W) USB-A 3.0 (18W) ×2 USB-C (65W) ×1 USB-C (100W) ×1 車載シガーソケット出力×1 DC5521 出力×2 (合計最大120W)
入力ポート数	2	
入力ポート	<ul style="list-style-type: none"> AC：1,500W / 800W / 400W 100-120V Max 15A / 8A / 4A XT60 (ソーラーパネル)MPPT Max 400W 11-60V XT60 (車載シガーソケット)Max 120W 12-24V 	<ul style="list-style-type: none"> AC：600W / 200W 100-120V Max 6A / 2A XT60 (ソーラーパネル)MPPT Max 200W 11-30V XT60 (車載シガーソケット)Max 120W 12-24V
温度範囲	動作温度：-10℃～40℃ / 保管温度：-20℃～45℃ / 充電温度：0℃～40℃	動作温度：-10℃～45℃ / 保管温度：-10℃～45℃ / 充電温度：0℃～45℃
保証期間	2年	

※本機の仕様及び外観は予告なく変更することがあります。

フル充電時間の目安

	S2200	S600
コンセント	急速：約 2.5 時間 中速：約 3.5 時間 低速：約 6.5 時間	急速：約 1 時間 低速：約 3.5 時間
カーチャージャー	約 16～20 時間 (最大入力120W時)	約 5～8 時間 (最大入力120W時)
ソーラーパネル	約 5～7 時間 (最大入力400W時)	約 3～5 時間 (最大入力200W時)

※S600 はソーラーパネル1枚のみ接続可能です。

※充電時間は理論値です。ソーラー充電は天候や設置環境によって充電時間が変動します。

給電回数・使用時間の目安

	スマートフォン (18W)	ノートPC (30W)	冷蔵庫・保冷庫 (100W)	扇風機 (30W)	電気毛布 (55W)
S2200	約125回	約75回	約22時間	約75時間	約41時間
S600	約31回	約19回	約5時間	約19時間	約10時間

※給電回数と使用時間は理論値です。



GOOD
DESIGN

2022年度 GOOD DESIGN賞受賞

美しい外観デザインに加え、機能や操作がシンプルに実装された高いユーザビリティが評価されました。



「防災製品等推奨品」として認証

SABUMA ポータブル電源は一般財団法人防災安全協会の定める防災製品等推奨品認証を取得しております。



2年間の長期保証と国内サポート

SABUMA ポータブル電源は2年間の長期保証と国内サポートをご用意しておりますのでご購入後も安心してご利用いただけます。

※ソーラーパネルは1年保証



製造元：Shenzhen Wooyuan Technology Co.,Ltd. Made in China
総輸入販売元：株式会社アピロス 東京都港区白金台 5-3-6 白金台セントラルビル3F
www.apeiros.jp

お問合せ先

TEL：0120-301-837 (平日10:00-12:00/13:00-17:00) Mail：sabuma@apeiros.jp

🛒 公式ストア



sabuma.jp

📷 Instagram



@sabuma_jp

SABUMA[®]

© 2023 API Corporation
20230508