



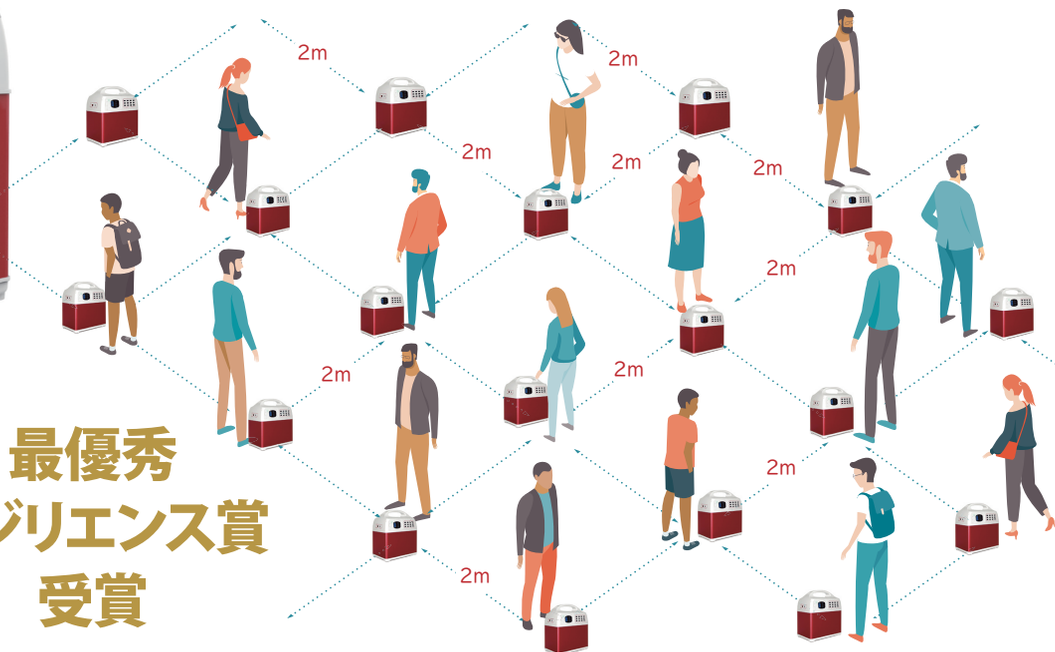
分散避難を可能に！

小型ポータブル蓄電池 HUG 400A



型番:PR-HUG-400A

S O C I A L D I S T A N C I N G



ジャパン・レジリエンス・アワード
2019

最優秀
レジリエンス賞
受賞

新型コロナウイルスの感染が広がる中で、三密を避け、ソーシャルディスタンスという考え方が広がっています。もし今、地震や台風が発生し、大きな被害が起こった時、今までの避難では「密」になってしまう為、分散避難が呼びかけられています。

そこで、小型ポータブル蓄電池「HUG-400A」で電気を持ち運ぶという発想で、分散避難を可能にします。

電気が持ち運べる！



災害時の非常用電源として、マンション・病院・学校・オフィス等の防災センター、パーソナルユースでのご使用が最適です。



実用性とポータビリティを両立

何度も
充電ができる！

- 充電方法は 3 通り -

1. AC充電

屋内で



PSE(電気用品安全法)
適合アダプター

2. ソーラーパネル充電

省エネ!



※ソーラーパネルは別売りです

3. HUG-CAR充電

緊急時でも!



※HUG-CAR は別売りです



小型分散して、
密の発生を抑え込む！

PRIMESTAR CO.,LTD
www.primestar.co.jp

HUG-400A ならこれだけ使えます！

フル充電状態

32型テレビ 70W 5時間	ノートパソコン 20Wh 約20台分	電気毛布 55W 7時間	扇風機 37W 10時間	空気清浄機 30W 13時間	LED投光器 20W 19時間	家庭用プリンター 15W 26時間	Wifiルーター 15W 26時間	電動アシスト自転車 150Wh 3台分	LED電球 6W 65時間	スマートフォン 参考機種：iPhone8 60回分
--------------------------	------------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------------

数値は各社のカタログや仕様書などから算出しております。使用の条件によって相違する場合がございます。目安としてご利用ください。

－ HUG400A 仕様 －

〈入力〉AC100～240V、ソーラーパネル 〈出力〉AC100V、USB 〈蓄電容量〉390Wh
〈定格出力電力〉300W 〈使用環境条件〉0～40℃ 〈外形寸法〉W233 x D148 x H284(mm) 〈質量〉5.3kg
〈予備充電時間〉AC100V: 約7時間、ソーラーパネル: 8～10時間 (別売品: PR-SOLARPANEL-100F2の測定値)
※本製品は防水仕様ではありません。雨天時の屋外など水のかかるところで使用しないでください。

■ 折り畳み式ソーラーパネル仕様 (オプション品) 型番:PR-SOLARPANEL-100F2



- ・ソーラーパネルの最大出力: 100W
- ・出力ポート
USBポート: 5V/3A (Max)
USBポート (QC3.0): 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (Max)
DC18Vポート: 18V/5A (Max)
Type-Cポート: 5V, 9V, 12V, 15V, 20V/3A(Max)
- ・変換効率: 22~25%
- ・折り畳みサイズ: 32×19×11cm
- ・展開サイズ: 94 x 94 x 1cm
- ・重量: 約2.7kg
- ・対応機種: HUG-400A, HUG-1500

各種安全性テスト確認済商品 - 安全性の高いリチウムイオン電池を使用 -

PSE (電気用品安全法) 別表第九試験を、
国際的試験機関TUVにて実施。

1. 連続定電圧充電テスト
2. 振動テスト
3. 自由落下テスト
4. 過充電テスト
5. 強制放電テスト
6. 高率充電時の安全テスト
7. 機器落下時の組電池の安全性テスト

・各国の認証のゲートウェイである CB 証明書取得



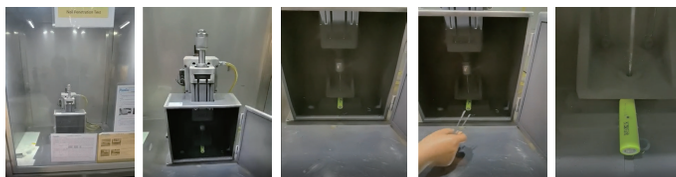
・医療機器への適合が求められる

医療機器に使用される二次電池は IEC 62133 規格への適合が
要求されています。HUG400A の使用電池は適合済みです。

本製品は一般電子機器用に設計・製造されたものであり、人命に関わる用途、機器の故障・誤動作・不具合が人への生命や財産に損害を及ぼす恐れがある用途、または、社会的に大きな影響を与える恐れがあるものについては、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

商品改良のため、仕様は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

・釘刺しテスト



単セル釘刺しテスト結果

→ 激しい発煙、漏液、発火、破裂はなかった。



・国連勧告輸送試験

広範囲な危険物の国際輸送の安全基準を定める
UN38.8の試験に合格。輸送中の不安も解消！



安全に輸送可能

各種試験をクリアしているので、安心してお使いいただけます。

プライム・スター株式会社

ホームページ: <https://primestar.co.jp/> 電話: 03-6869-6606

EMAIL: info@primestar.co.jp

2024.02 〒107-0052 東京都港区赤坂4丁目8番14号赤坂坂東ビルディング8階