

飛行時間の悩み解消！

災害用ドローンのためのポータブルバッテリー

野外で頻繁に必要なになるドローンの充電のために作られたHUGシリーズ。

もう電力不足で悩むことはありません。

優れたポータビリティと必要十分な容量を備えたHUGシリーズがあれば、

飛行している時間に同時に充電。

間髪入れずに次の飛行に入ることができます。

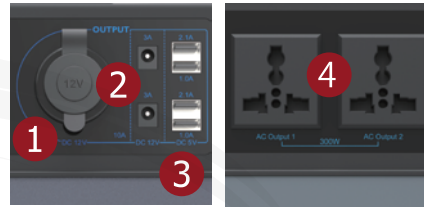
【災害用ドローンの活用例】

地震や噴火など災害時における状況確認や避難路など経路確認・臨時ラジオ局の設置
救難物資／医療機器の配達・放射性物質濃度を図るモニタリング機器の設置



HUG 400 ポータビリティと容量の両立。

容量は小さくとも、ライフラインを維持するだけなら十分な390Wh。また、小型・軽量(5.6kg)とポータビリティーに優れデザインもスタイリッシュ。



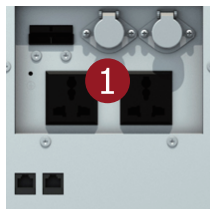
- ① DC12.6Vカーチャージ
- ② DC12V出力ポート
- ③ USB出力ポート
- ④ AC出力コンセント

蓄電容量	390Wh
入力	100V~240V交流、直流、太陽光パネルの3種類。
使用環境条件	0~40度
質量	5.6Kg

定格出力電力	390VA(0.4KW)
出力	AC100(200Vオプション)、DC/USB、カーチャージ、6mmコネクタ
外形寸法	L230 × W140 × H235(mm)
充電時間	100V交流：6~8時間 ソーラーパネル：4~6時間

HUG 3200 蓄電容量は余裕の3.2KWh

安全性の高い、リチウムイオンバッテリー搭載。設置工事不要・軽量なので移動も楽々。高出力・大容量を実現しながら、3kWhクラスでは業界最小のサイズです。



- ① AC出力コンセント



蓄電容量	3,200Wh
入力	100V~240V交流、直流、太陽光パネルの3種類。
使用環境条件	0~45度
質量	45Kg

定格出力電力	1,500W
出力	AC100(200Vオプション)、DC/USB、カーチャージ、6mmコネクタ
外形寸法	L580 X W300 X H600(mm)
充電時間	6時間 (AC100V)

プライム・スター株式会社

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

FAX：03-6869-6607 EMAIL：info@primestar.co.jp

〒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