

# ポータブル蓄電池 AP500



停電時にも電力供給

設置型蓄電池を凌駕する可搬式蓄電池システム！

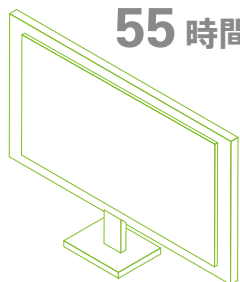
大容量  
5120Wh

工事  
不要

最大出力  
2000W



55 時間\*



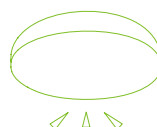
液晶テレビ

70 時間



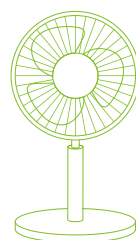
ノート PC

165 時間



LED 照明

45 時間



扇風機

※使用可能時間は目安です

## 製品仕様 (1台)

出力仕様	出力電力	2000W
	出力電圧	単相 AC100V
	出力周波数	50/60Hz
	効率	90%以上
入力仕様 (AC 入力)	AC 入力電圧	単相 AC 90~110V
	AC 設定可能入力電流	15A / 20A / 30A (デフォルト値は 15A)
入力仕様 (PV 接続用)	太陽光定格入力電圧	DC145V
	太陽光最大入力電流	20A
	太陽光最大入力電力	1200W
	太陽光入力電圧範囲	DC55-145V
電池仕様	容量	5120Wh
本体仕様	使用温度範囲	0~40℃
	使用湿度範囲	10%~90%
	サイズ	559×286×691mm
	重量	80.9kg

※ 商品の外観、仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

## 停電でも電気が使えると安心

地震、台風、積雪、豪雨と自然災害の多い日本です。

停電はいつ発生するか予測はつきません。

いったん発生すると何日も続く可能性もあります。

ポータブル蓄電池 AP500 があれば、家で生活に必要な照明、テレビやスマートフォン、冷蔵庫などの電化製品を 3~5 日間も稼働させることで生活をサポートできます。

停電時も電気をしっかり使えることは、心強いことに間違いありません。

