

クリーンエネルギー 技術のパイオニア



BLUETTI AC200P L ポータブル電源

Constant Power, For Extended Tour

2,304Wh-7,833.6Wh | 2,000W

オートキャンプや車中泊を楽しむ 最適なポータブル雷源

オートキャンプや車中泊を楽しむときは、BLUETTI AC200P Lがとても頼 りになります。2.304Wh~7.833.6Whの大きなバッテリー容量と 2,000Wの出力により、持ち込んだほぼすべての家電製品に対応し、自 宅と同様の快適な環境を楽しめます。

AC200PLの新機能としては、より速い充電、より多くの電力、より少ない ノイズ、よりスマートなコントロールなど、新たなテクノロジーにより、すべ てレベルアップしています。

オフロードでもオフグリッドでも、信頼できる相棒です。そして自宅に帰っ たら、それがバックアップ電源になります。

より速く、より力強く、より使いやすく

静かな動作音 合計2.000Wの出力 最大1,200Wのソーラー充電 最大1,500Wの急速充電

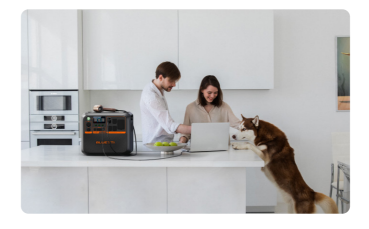


| 最力 | 大 7,833.6Wh | 1.6時間 | 99% |
|----|--------------------|--------------|-----------------|
| | 拡張容量 | 急速充電0-80% | 多くの家電に対応 |
| 充 | 3,000+ | 10年間 | 5種類 |
| | 放電サイクル | 長寿命 | 多様な充電方法 |
| W | アプリ | O | <50dB |
| | ifi / Bluetooth | 有害物質の排出 | 動作音 |



停電に備える力

AC200P Lは停電が発生した際に20msの電源切り替えが可能なUPS機 能を搭載しており、突然の停電による機器の破損やデータの消失を防ぎ ます。2.304Whの大容量バッテリーと合計2.000Wの出力で照明、冷蔵 庫、電気ケトルなどの家電へ同時に電力を供給することができます。



万が一に備える力

AC200PLには6種類の出力ポートがあり、合計13個のポートを備えてい ます。ACコンセント(5つ※1)、USB-Aポート(2つ)、USB-Cポート(2つ)、シ ガーライターポート(1つ)、RVポート(1つ)、ワイヤレス充電パッド(2つ)が あり、非常時にも複数の機器を使用することができます。また、BLUETTI のソーラーパネルと合わせて使用することで、屋外や停電でコンセントか ら充電できない場合でも迅速な電力補給ができます。

※¹ACコンセントの内1つはNEMA TT-30ポート



急速充電

1,500W AC充電

双方向インバーターの搭載により、1,500Wの急速充電が可能になりまし た。80%まで約1.6時間、フル充電は約2.5時間で完了します。充電時間が 短縮され、事前に充電、お出かけ前の時間に充電も気軽にできます。

4100%(2.5時間)

1200W ソーラー充電

同等製品の中でも上位の最大1,200Wの充電入力に対応し、約2.8時間 でフル充電ができます。従来品より1.33倍と強力になった入力で屋外や非 常時でも使いやすくなりました。99%の高効率MPPT内蔵で、照度が低く てもその時に充電可能な最大の発電ができます。

4100%(2.8時間)

最大7,833.6Whまで拡張可能

AC200P L(2,304Wh)には拡張バッテリーのB210P(2,150Wh)、B230 (2.048Wh)、B300K(2.764.8Wh)を組み合わせることができ、最大 7,833.6Whのバッテリー容量まで拡張ができます。自宅では拡張バッテ リーと組み合わせて使用し、アウトドアにはAC200PLだけ持ち出すなど、 目的に合わせて自由な使い方ができます。



4.352Wh AC200PL+1xB230 AC200PL+2xB210P AC200PL+2xB300K

6.604Wh

7.833.6Wh

※B210Pと接続のためのケーブルは別売りです。

ほぼすべての家電製品に対応

最大2,000Wの電力出力で、自宅やキャンプ、車中泊、非常時など、場所 やシーンを問わず、幅広い家電製品が使用可能です。さらに、BLUETTIア プリで電力リフトモードを選択することで、最大3,000Wが必要な家電も 動作させることができます。



10年間の日常使用を想定した設計

AC200P Lには安定性に優れたリン酸鉄リチウムバッテリーを採用してい ます。充放電サイクル数は3.000回※1と10年間の日常使用を想定した設 計がされています。また、内蔵しているBMS(バッテリーマネジメントシステ ム)が高温、過電圧、過負荷、短絡などの潜在的なリスクから電源を保護し ます。

※13,000回充放電を繰り返しても、バッテリーの劣化を80%に保ちます。

- UL認証
- 過熱保護
- 過電圧保護
- 過負荷保護
- 過電流保護
- 短絡保護
- 低電圧保護

必要なときに備える複数の充電方法

家庭用ACコンセント、ソーラーパネル、自動車、発電機、鉛蓄電池から充 電ができます。自宅や移動中、屋外など状況に合わせた様々な充電方法 で万が一に備えます。







ACコンセント ソーラー充電 2.5時間 2.8時間 (最大1,500W) (最大1,200W)

自動車から 12.5時間 (最大200W)



発電機 2.5時間 (最大1,500W)



12.5時間 (最大200W)

13個の出力ポート



使用場面





24.8時間



(80W)

18.6時間







1.1時間









(

扇風機

(40W)

33時間



17回



プロジェクター (220W) 8.1時間





エアコン (900W) 2時間



1.8時間

A ヘアドライヤー (1,200W) 1.5時間

製品仕様

充電温度

放電温度

| 基本仕様 | |
|----------|--------------------|
| バッテリー容量 | 2,304Wh |
| セルの種類 | LiFePO4 (リン酸鉄リチウム) |
| AC+DC 入力 | 2,000W Max. |

| ,3r. U.m.,2 | |
|------------------|--|
| 出力 | |
| 電力 | 合計2,000\ |
| 電圧 | 100VA |
| 電流 | 20 |
| 周波数 | 50Hz / 60H |
| シガーソケット | 12VDC / 10 |
| USB-A*2 | 5VDC / 3A, 9VDC / 2A, 12VDC / 1.5A, 18W Ma |
| USB-C *2 | 5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5 |
| 48V DC(RVポート) *1 | 48VDC / 8 |
| ワイヤレス充電 *2 | 15W Ma |

AC入力

| 電圧 | 100VA |
|-----|----------|
| 電流 | 20A Ma |
| 周波数 | 50Hz/60H |
| UPS | ≤20m |
| | |

ソーラー入力

| 電力 | 1,200W Max |
|----|------------|
| 電圧 | 12V~145 |

その他

| 接続方式 | WiFi / Bluetooth |
|-------------------|---|
| サイズ (奥行 * 幅 * 高さ) | 420mm * 280mm * 366.5mn |
| 重量 | 28.3kç |
| 認証 | UN38.3. 3C. SRRC. FCC. IC. UL. PSF. TELEC. CF. NTC. RCN |

推奨ソーラーパネル



0°C-40°C

-20°C-40°C