

EcoFlow RIVER mini

(ワイヤレス)

クイックスタートガイド



ECOFLOW

免責事項

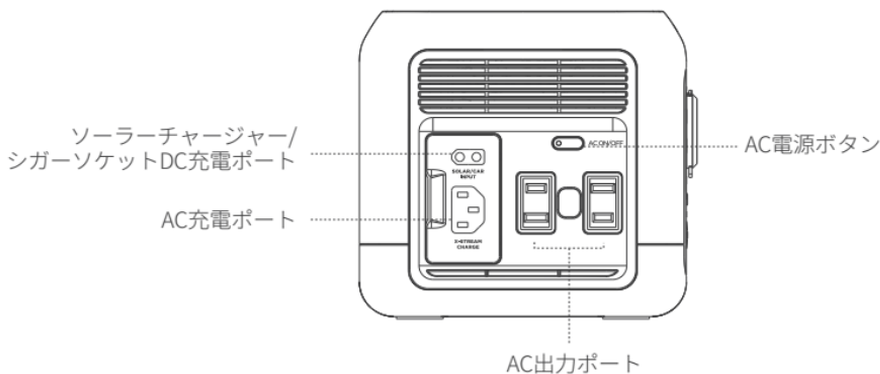
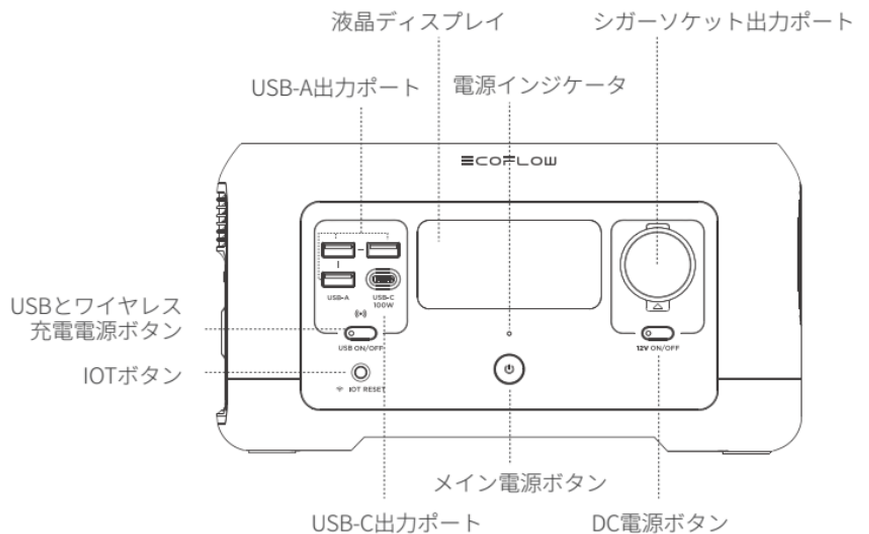
製品使用前に本クイックスタートガイドをよくお読みいただき、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。誤った取り扱いをすると、お客様ご自身または他者へ重度の傷害を与える可能性や、製品破損故障または財産損失等を引き起こす場合があります。製品を使用した時点で、本クイックスタートガイド内のすべての条項および内容を理解したうえで同意したものとします。お客様自身の行為およびそれにより生じるすべての結果に対して、EcoFlowは、一切の責任を負わないものとします。

さらに詳しい情報は、EcoFlowのホームページにアクセスして、詳細版の
ユーザーマニュアルをご覧ください。

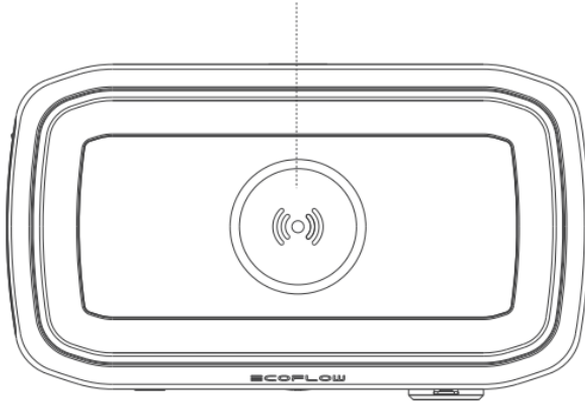
<https://jp.ecoflow.com/pages/download-center>

法規制に従い、EcoFlowは本クイックスタートガイドおよび本製品に関連するすべての資料の最終的な解釈の権利を有します。資料の更新、バージョン変更、サービス終了が生じる場合においても、お客様に対して通達を行いませんので、EcoFlow公式Webサイトにアクセスして最新版の製品情報をご確認ください。

各部の名称



ワイヤレス充電器



バッテリー残量パーセント

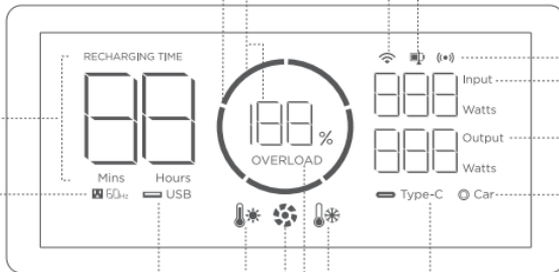
充電設定

バッテリー残量インジケータ

Wi-Fiインジケータ

充電/
放電残り時間

AC出力



ワイヤレス充電

入力表示

出力表示

シガーソケット出力

高温警告

低温警告

過負荷警告

ファンインジケータ

USB-A出力

USB-C出力

充電方法

ソーラーチャージャー充電



充電時間 約3~6時間

最大100W

AC充電



充電時間
50% 約30分間
80% 約1時間
100% 約1.5時間

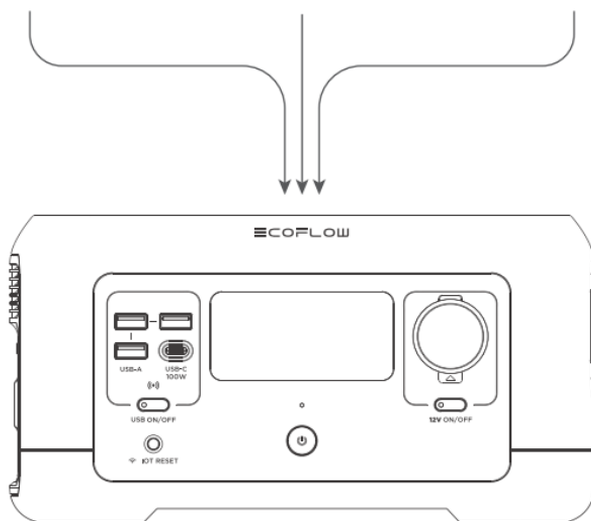
最大300W

シガーソケット充電



充電時間 約3.5時間

最大100W



3つの充電方法

製品の使用方法

1. 電源ON/OFF

メイン電源ボタンを押すと、製品の電源がオンになり、ディスプレイに情報が表示されます。製品の電源をオフにするには、メイン電源ボタンを長押しします。

2. USB出力を使用する

メイン電源がオンになっている状態で、USB電源ボタンを押すと、給電可能になります。再び、USB電源ボタンを押すと、出力を停止されます。

3. 12V シガーソケット出力を使用する

メイン電源がオンになっている状態で、DC電源ボタンを押すと、給電可能になります。再び、DC電源ボタンを押すと、出力を停止されます。

4. AC出力を使用する

メイン電源がオンになっている状態で、AC電源ボタンを押すと、給電可能になります。再び、AC電源ボタンを押すと、出力を停止されます。AC電源がオンになっている状態で、AC電源ボタンを長押しすると、周波数の切り替えができます。

5. アプリで制御する

メイン電源がオンになっている状態で、EcoFlowアプリにより、本製品の制御や関連情報を確認することができます。

注意：

- OVERLOAD が他のアイコンと組み合わせて点滅する場合、該当ポートから電気製品を外すことで自動で復旧します。
-  が他のアイコンと組み合わせて点滅する場合、バッテリーの温度が正常な値まで下がると自動で復旧します。
-  が他のアイコンと組み合わせて点滅する場合、バッテリーの温度が正常な値まで上がると自動で復旧します。
- 本製品の使用中に警告通知が表示された場合、製品の再起動を行ってください。再起動後も依然として警告アイコンが表示されている場合は、すぐに使用を中止してください(充放電を行わないでください)。
- 他のサポートが必要な場合は、EcoFlowアフターサポート (support.jp@ecoflow.com) へお問い合わせください。

アプリの使用

EcoFlowアプリにより、本製品の制御や関連情報を確認することができます。

EcoFlowアプリのダウンロードおよび詳細情報に関してはEcoFlow公式Webサイトに
てご確認ください。



使用について

1. 本製品を加熱装置などの熱源に近づけないでください。
2. 本製品を水やその他の液体で濡らさないでください。また、本製品を雨天下や湿気の多い場所で使用しないでください。
3. 強力な静電気が発生している場所や磁場で本製品を使用しないでください。
4. 本製品を分解したり、先端の尖った物で刺したりしないでください。
5. 金属物体を使用して本製品等をショートさせないでください。
6. 純正以外のパーツやアクセサリを使用しないでください。パーツやアクセサリの購入が必要な場合は、EcoFlow公式サイト、公式ショップをご確認ください。
7. 本製品を使用する際は、本ユーザーマニュアルに記載されている使用温度範囲を遵守してください。使用温度が高すぎる場合、バッテリーの発火を引き起こす危険性があります。使用温度が低すぎる場合、製品性能が大幅に低下し、正常に使用できない場合があります。
8. 本製品の上に重い物を載せないでください。
9. 本製品使用中にファンの動作を無理に止めないでください。また、高温多湿な場所やほこりの多い場所で使用しないでください。
10. 本製品に強い衝撃や振動を与えないでください。強い衝撃が与えられた場合、すぐに電源を切って製品の使用を中止してください。また、持ち運ぶ際はしっかりと固定して振動や衝撃が生じないように注意してください。
11. 予期せぬ状況により本製品が浸水した場合、製品を安全に乾燥させ、周囲に発火物がなく、人から遠ざけた場所に置き、完全に乾くまで製品に近づかないでください。乾いた後は絶対に使用せず、「2.2 廃棄について」の内容に従って適切に廃棄してください。製品が発火した場合、「水⇒砂⇒防火布⇒粉末消火器⇒二酸化炭素消火器」の優先順位に従って消火作業を行い、消防署へ連絡してください。
12. 本製品のポート部分に汚れが付着している場合は、乾いた布で汚れを拭き取ってください。
13. 本製品を置く際は、慎重に置いてください。万が一転倒により本製品に重度の破損が生じた場合は、すぐに製品の電源を切ってから安全に乾燥させ、周囲に発火物がなく人から遠ざけた場所に置き、各自自治体の区分に従って廃棄してください。
14. 本製品は電子レンジに入れしないでください。子供やペットの手の届かない場所に保管してください。

FAQ

1. 本製品で使用されているバッテリーの種類を教えてください。

本製品には高品質のリチウムイオンバッテリーが使用されています。

2. 本製品のAC出力ポートに接続できるデバイスを教えてください。

本製品のAC出力ポートの定格出力は300W、サージ出力は600Wになります。使用前に電気製品の消費電力の大きさを確認したうえで、すべての接続デバイスの消費電力が定格消費以下であることをご確認いただくことを推奨しています。ニーズに合わせてX-Boost機能をEcoFlowアプリでオフにすることも可能です。

3. 接続している電気製品の残り使用時間を確認する方法を教えてください。

電気製品を使用中、本製品のディスプレイには電力供給可能な時間が表示されます。消費電力が大きく変動しない電気製品であれば、この表示時間を参考にできます。

4. 充電できているかどうか判断する方法を教えてください。

充電状態の場合、ディスプレイ上に充電完了に必要な時間が表示され、バッテリー残量パーセンテージの周囲のインジケータが時計回りに回転し、入力電力も表示されます。

5. 本製品の清掃方法を教えてください。

乾いた柔らかい布などで拭き掃除を行ってください。

6. 製品の保管方法を教えてください。

製品保管時は、製品のメイン電源がオフになっていることを確認したうえで、乾燥した風通しのよい場所で保管し、高温多湿な場所で保管しないようにしてください。また、長期間製品を使用しない場合は、製品の使用寿命の低下を防ぐために、3か月に1回の頻度でバッテリーを30%まで放電してから、再度60%まで充電することを推奨しています。

7. 本製品を飛行機に乗せることはできますか。

飛行機に乗せることはできません。

スペック

基本スペック

	バッテリー容量	210Wh (25.2V)
	重量	約2.8KG
	サイズ	249*140*133mm
	認証	cTUVus FCC Telec

入力・出力スペック

	AC入力	100-120V~ 50Hz/60Hz, 最大6.0A
	DC入力	11-39V \rightleftharpoons 100W, 最大8A
	DC出力	12.6V \rightleftharpoons 10A
	USB-C出力	100W, 最大5A
	USB-A出力	5V \rightleftharpoons 2.4A
	AC出力	純正正弦波、合計300W（サージ600W）、 100V~（50Hz/60Hz切替）
	ワイヤレス充電出力	最大15W

バッテリースペック

	セル種類	三元素リチウムイオン
	使用サイクル	バッテリー容量が80%に低下するまで500サイクル以上
	保管寿命	1年間（満充電後）

温度範囲

	使用温度範囲	-20°C～45°C
	充電温度範囲	0°C～45°C
	推奨使用温度範囲	20°C～30°C
	保管温度範囲	-20°C～45°C

メンテナンスとケア

1. 20°C～30°Cの環境下で使用および保管することを推奨しています。また、水源や熱源、金属物体に近づけないようにしてください。
2. 長期間保管する場合は3カ月に1回の頻度で充放電(30%まで放電してから60%まで充電)を推奨しています。
3. 安全面を考慮し、本製品を45°C以上、または-10°C以下の環境下で保管しないでください。
4. 製品使用後にバッテリー残量が1%以下まで低下している場合、60%まで充電してから保管してください。バッテリー残量が著しく低下した状態で長期間保管した場合、バッテリーに修復不可能な損傷が発生し、製品の使用寿命の低下を引き起こします。
5. バッテリーが著しく低下した状態で長期間保管した場合、製品はディープスリープモードに移行するため、再度使用する前に製品を充電してディープスリープモードから解除する必要があります。

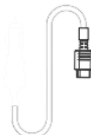
同梱品



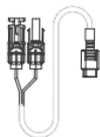
RIVER mini ワイヤレス



AC充電ケーブル



シガーソケット充電ケーブル



ソーラーチャージャー充電ケーブル



ユーザーマニュアル&保証書

≡COFLOW