

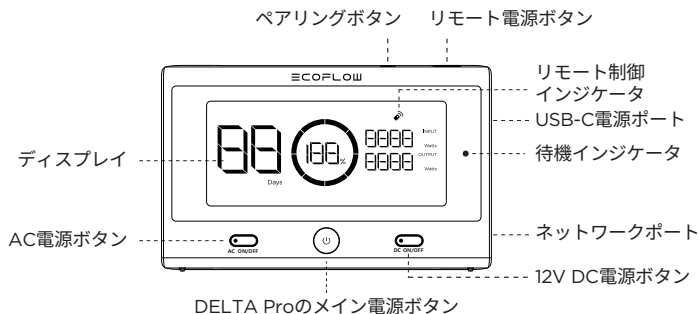
EcoFlow DELTA Pro

リモートコントローラー



EcoFlow

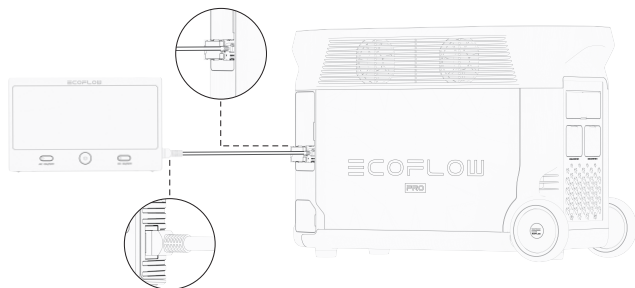
各部の名称



スペック

- モデル名：EFD500-RC
- バッテリー供給電圧：3.0 ~ 4.5 V \equiv
- 製品のバッテリータイプ：AAA(単4形)
- USB-C 電源電圧：5.0 V \equiv
- ネットワークポート電源電圧：12 V \equiv (DELTA Pro のみ)
- 動作温度：-10 ~ 45°C

有線接続

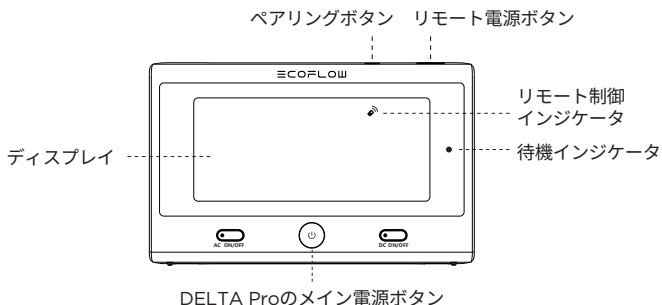


注意点：正常に接続されると、リモートコントローラーのディスプレイには DELTA Pro のディスプレイと同じ内容が表示されます。

ワイヤレス接続

● 接続手順

1. リモート電源ボタンを押して本製品の電源を入れます。
2. 本製品のディスプレイにリモート制御インジケータが点滅するまで本製品のペアリングボタンを長押しします。
3. DELTA Proの液晶ディスプレイにリモート制御インジケータが点滅するまでDELTA Proのペアリングボタンを長押しします。
4. 本製品とDELTA Proが自動的ペアリングします。正常にペアリングするとリモート制御インジケータが点灯した状態になります。



電源オン/オフ：

リモート電源ボタンを押すと本製品はオンになります。長押しするとオフになります。

ディスプレイの点灯/消灯：

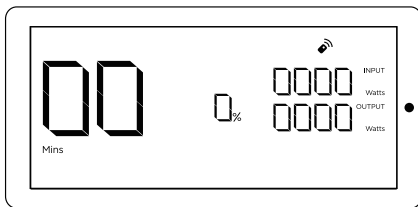
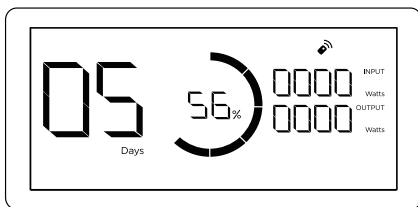
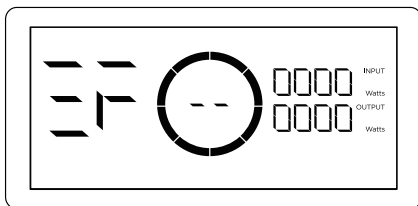
DELTA Proのメイン電源ボタンを押すとディスプレイは点灯します。もう一度押すと消灯します。

注意点：

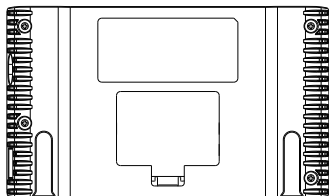
Bluetooth待機機能を起動させるには、DELTA Proの待機スイッチを「ON」にする必要があります。

● リモートコントローラーの3つのステータスは下図のように表示されます

- ① リモートコントローラーは接続されていません。
- ② リモートコントローラーはDELTA Proに正常に接続されました。
- ③ リモートコントローラーはDELTA Proに正常に接続されましたが、DELTA Proはオフになっています。

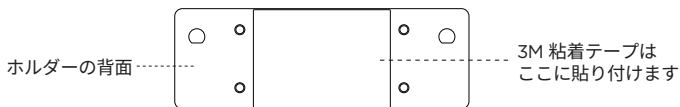


取り付け方法



方法1：ホルダーを壁にねじで止め、リモートコントローラーをホルダーに取り付けます。

注意点：1.壁が木材の場合、直接ねじ込むことができます。2.壁がコンクリートの場合、壁用プラグが必要です。



方法2：3M 粘着テープを使用してホルダを壁に止め、リモートコントローラーをホルダーに取り付けます。

- 注意点：**
- リモートコントローラーを使用するとDELTA Proの電源をリモートでオンにできます。
 - リモートでDELTA Proの電源をオンにするには、DELTA Proの待機スイッチを「ON」にしてください。DELTA Proの電源がオフになる前にリモートコントローラーとペアリングしてください。

≡COFLOW