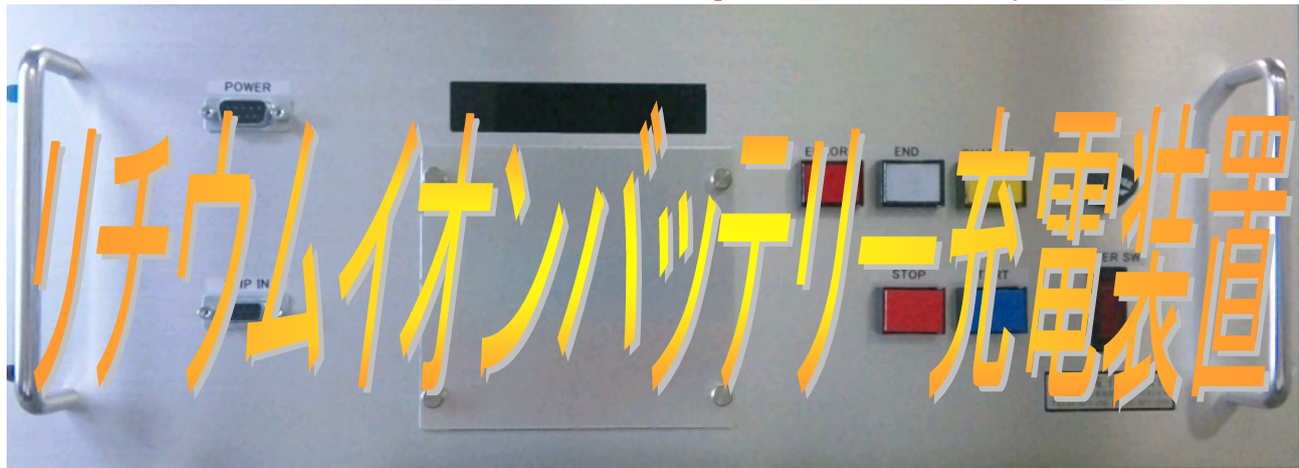


リチウムイオン電池から鉛蓄電池まで充電可能！



**定電流充電/定電圧充電自動モード切替
電流による自動充電完了検知機能
温度検知による安全対策機能**

主な仕様

- | | |
|------------|--|
| ・製品名 | バッテリー充電装置 |
| ・充電電圧範囲 | DC0～+35V(ユーザー設定可能)、出荷時;33.6V |
| ・充電電流 | 標準;3A定電流駆動(規定電圧到達後定電圧駆動) |
| ・充電完了検知 | 自動(充電電流100mA±10mA以下で自動停止) |
| ・過充電保護 | 充電電流500mA以下になってから約4時間で自動停止 |
| ・過熱検知 | バッテリー温度が70°C超過で充電停止(標準付属温度検出部をユーザー様にて対象バッテリーの適切な部分へ設置) |
| ・充電時間 | 29.6V 11Ah容量を、約8時間で充電(参考値) |
| ・バッテリー接続方法 | ワニ口クリップ(約2m、標準付属品) |
| ・電源電圧 | AC100V±10% |
| ・概略寸法 | W480*D430*H180mm(19inchラックマウントタイプ) |

特徴

- ・ 監視機能が充実しているので、無人でのバッテリー充電が可能。
- ・ 操作は、バッテリーを接続してスタートボタンを押下するだけの簡単操作。
- ・ 自動車用12Vバッテリーやニッケル水素電池にも使用可能。

※特注リチウムイオンバッテリーユニットも製作可能です。別途お問い合わせください。

価格

@520,000～(標準仕様、税別単価)、仕様・台数により異なります。別途お問い合わせください。