



JUN-TECHNO-SERVICE

一步先の未来へ

# EV電欠レスキューセット

電欠したEVに

ポータブル電源から給電

## ポータブル電源からEV充電



ポータブル電源を車載して電欠車両に駆けつけ、その場でEVに給電を行います。特定車両の必要がなく、普通自動車や軽自動車でも運搬可能です。

## 最大6kW普通充電可能



本セットの構成により、最大6kWの出力が可能です。また、増設により最大21.6kWhまで容量を増設可能です。

## 長寿命・高速充電



安全性の高い「リン酸鉄リチウムイオン電池」採用による、充電サイクル約3500回を実現。更に2時間で80%、3.1時間で100%の高速充電が可能です。

## 多彩な出力ポート



EV給電以外にも、8種類の出力ポートから様々な用途に使用できます。純正弦波採用により、精密機器にも使用可能です。

## ■構成内容

### EV電欠レスキューセット A

- ・ECOFLOW DELTA Pro ×2台
- ・ECOFLOW ダブルボルテージハブ
- ・ECOFLOW EVアダプター(アースアダプター)
- ・EVクリエイイト EV-cube
- ・EVアダプター用200Vコンセントアダプター
- ・コンセント加工・配線3m

蓄電容量 7.2kWh

定格出力 6kW

※普通充電コネクタを介しての給電となります。  
※6kW充電に非対応の車両では3kW充電となります。

通常価格 961,000円  
特別セット価格 900,000円

### EV電欠レスキューセット B

- ・ECOFLOW DELTA Pro ×2台
- ・ECOFLOW DELTA Pro エクストラバッテリー ×2台
- ・ECOFLOW ダブルボルテージハブ
- ・ECOFLOW EVアダプター(アースアダプター)
- ・EVクリエイイト EV-cube
- ・EVアダプター用200Vコンセントアダプター
- ・コンセント加工・配線3m

蓄電容量 14.4kWh

定格出力 6kW

※普通充電コネクタを介しての給電となります。  
※6kW充電に非対応の車両では3kW充電となります。

通常価格 1,561,000円  
特別セット価格 1,400,000円

価格はご相談下さい

## ■製品仕様

### DELTA Pro



- ・バッテリー種類
- ・バッテリー容量
- ・バッテリーサイクル寿命
- ・充電時間
- ・動作周囲温度
- ・定格出力
- ・Wボルテージハブによる連結時
- ・瞬間最大出力
- ・寸法
- ・重量
- ・防塵防水

リン酸鉄リチウムイオン  
3,600Wh(増設により最大21,600Wh)  
約3,500回以上(初期容量比80%)  
約3.1時間(フル充電)  
-10°C~45°C  
AC100V 合計3,000W  
AC200V 合計6,000W  
6,000W  
635mm x 285mm x 416mm  
約45kg  
無し

### EV-cube



- ・電源電圧
- ・接続&配線
- ・出力容量
- ・動作周囲温度
- ・寸法
- ・重量
- ・冷却
- ・防塵防水
- ・充電ガン&ケーブル

200VAC±10%(単相)最大30A 50Hz/60Hz  
L,N,G端子台に接続  
200V AC 最大30A(6kW) 50Hz/60Hz  
-20°C~50°C  
350mm x 230mm x 120mm  
約5kg  
自然空冷  
IP55相当  
充電ガン:ITTキャノン製J2CE30/ケーブル長 約3m



JUN-TECHNO-SERVICE  
一步先の未来へ

ドローンテクニカルファクトリー川越  
株式会社ジュンテクノサービス  
埼玉県川越市大塚1-6-27

ECサイトはこちら

<https://drone-kawagoe.shop/>

ドローンテクニカル川越

検索

