

ECHO シリーズ (リリース予定) EV 用 6kW V2H 充放電器

クルマと家の電気を双方向につなぐ、さらに経済的で環境にやさしい EV ライフへ！



■ EN Plus 充電器製品

AC 充電器 / DC 充電器 / Eco 充電器 / V2H 充電器

■ EN Plus ソリュ - ション

モバイル APP / クラウドプラットフォーム / 充電管理ソリューション / 負荷分散ソリューション / PV 負荷分散ソリューション

■ スリムでスッキリ

■ LAN / Wi-Fi / 4G の通信方式対応

■ スマートフォンで見守り・操作

■ OCPP 1.6J 対応



■ IP55 の防塵・防水性能

■ 創 / 蓄エネ設備との併設

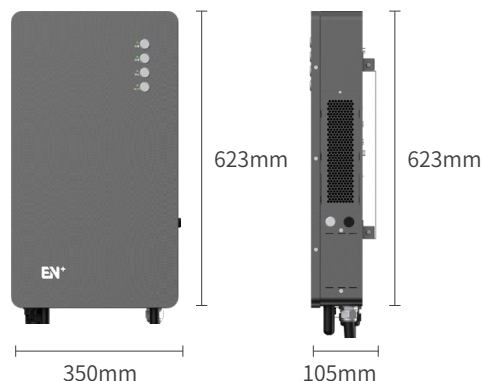
■ 普通充電器(3kW 出力) 比で倍速充電

■ 据置・壁掛を選べて設置

| | | 型番 | DC6000-J1IV021-30 |
|---------------|---------------|-------------------------|-------------------|
| 電気仕様 充電モード | AC 入力電力 | 電力供給 | 単相3線式 |
| | | 定格電圧 | 200V AC |
| | | 定格電流 | 30A |
| | | 周波数範囲 | 50 / 60Hz |
| | DC 出力電力 | 定格出力 | <6kW |
| | | 出力電圧 | 150 - 450V DC |
| | | 最大電流 | 24A |
| | 最大効率性 | 95.8% | |
| 電気仕様 放電モード | DC 入力電力 | 入力電圧 | 150 - 450V DC |
| | | 最大電流 | 28A |
| | AC 出力電力 | 定格電圧 | AC101V / AC202V |
| | | 定格電流 | 30A |
| | | 定格出力 | ≤6kVA |
| | | 周波数範囲 | 50 / 60Hz |
| | | 最大効率性 | 95% |
| 基本特性 | 充電コネクタ | CHAdEMO | |
| | ケーブル長 | 7.5m | |
| | カバー | 亜鉛メッキ板 | |
| | インストール | 壁掛 / 据置 | |
| 外装状態 | LED インジケータランプ | 緑 / 黄 / 赤 | |
| | 充電開始方法 | App / キーパッド | |
| 通信 | WiFi | IEEE802.11 b,g,n 2.4GHz | |
| | Ethernet | Yes | |
| | 4G | 選択可能 | |
| | OCP | OCP 1.6 Json | |
| 安全性 | 防塵防水性能 | IP55 | |
| | 耐衝撃性能 | IK10 | |
| 労働環境 | 冷却方式 | 自然空冷 | |
| | 使用周囲温度 | -30°C~+50°C | |
| | 使用周囲湿度 | 5%~95% | |
| | 使用周囲高度 | <2000m | |
| ラップ | 本体質量 | 22.7kg | |

DC6000-J1IV021-30

家庭向け製品



※ 各種EV 充電製品のOEM / ODM
開発製造承ります。

開発・製造元

Shenzhen EN Plus Tech Co.,Ltd.

Floor 2, Building 6, No.1026 Songbai Road, Nanshan District, Shenzhen, CHINA

▲ www.en-plustech.com/jp/ ✉ japan@en-plus.com.cn ☎ 400-8090-883

