

CARO シリーズ EV用6kW 交流充電器

中国No.1の欧州向けEV充電器輸出量 / 100万台以上のEV充電器グローバル累計出荷台数



■ EN Plus 充電器製品

AC 充電器 / DC 充電器 / DC パワーモジュール

■ EN Plus ソリューション

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

■ 単相200V AC / 6kW 大出力

■ IP65 防塵・防水対応

■ OCPP1.6J 対応

■ シームレスなデザイン



■ タイプ1 (SAEJ1772) コネクタ採用

■ APP による管理が可能

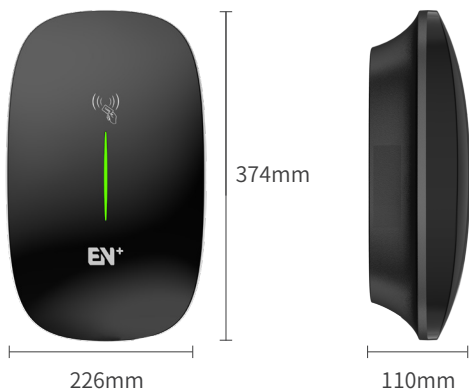
■ 家庭向け製品

■ LAN / Wi-Fi / 4G の通信対応 /
ブルートゥース

	型番	AC6000-AJ-45C2
電気仕様	定格電圧	1Φ200V AC
	定格電流	30A
	周波数	50 / 60Hz
	定格出力	6kW
インターフェース	LED インジケータ	緑 / 黄 / 赤
	液晶ディスプレイ (LCD)	無し
	RFID リーダー	Mifare ISO / IEC 14443 A & Felica
	測定精度	1%
	スタートモード	プラグアンドプレイ / RFID カード / アプリ
通信ネットワーク	イーサネット / Wi-Fi / ブルートゥース	オプション
	4G / RS485	オプション
	OCPP	OCPP1.6 Json (OCPP2.0.1 アップグレード予定)
保護	RCD	Type A+6mA DC
	保護	過電流保護、残留電流保護、サージ保護、過 / 低電圧保護、過温保護
環境条件	動作温度	-30°C ~+50°C
	作業湿度	5%~95% 結露なきこと
	作業高度	≦ 2000m
基本属性	色	白 (PANTONE RAL 9003) / 黒 (PANTONE Black C) / 灰色 (PANTONE 10452 C)
	ケーブル長	5m
	充電コネクタ	SAE J1772 Type 1 Plug (PSE 認証品)
	エンクロージャ	PC
	設置方法	壁掛け・ポールマウント・スタンド
	保証	2年

AC6000-AJ-45C2

家庭向け製品



ブラック・メタルグレー
3色のご提供

- ブラック
- メタルグレー
- しろ

RFID

LED

ケーブル5m

タイプ1 充電コネクタ (PSE 認定品)



※ JARI 認証基準に準拠

※ 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



EN+

TARO シリーズ EV用6kW交流充電器

中国No.1の欧州向けEV充電器輸出量 / 100万台以上のEV充電器グローバル累計出荷台数



■ EN Plus 充電器製品

AC 充電器 / DC 充電器 / DC パワーモジュール

■ EN Plus ソリューション

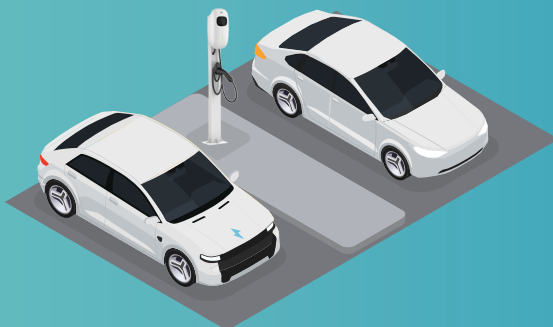
モバイル APP / クラウドプラットフォーム / 充電管理ソリューション / 負荷分散ソリューション / PV 負荷分散ソリューション

■ 単相200V AC / 6kW 大出力

■ IP65 防塵・防水対応

■ OCPP1.6J対応

■ シームレスなデザイン



■ タイプ1 (SAEJ1772) コネクタ採用

■ APP による管理が可能

■ 業務用製品

■ LAN / Wi-Fi / 4G の通信対応 /
ブルートゥース

	型番	AC6000-AJ-42C3	AC6000-AJ-45C3
電気仕様	定格電圧	1Φ200V AC	
	定格電流	30A	
	周波数	50 / 60Hz	
	定格出力	6kW	
インターフェース	LED インジケータ	緑/ 黄/ 赤	
	液晶ディスプレイ (LCD)	4.3" LCD	/
	RFID リーダー	Mifare ISO / IEC 14443 A & Felica	
	測定精度	1%	
	スタートモード	プラグアンドプレイ / RFID カード / アプリ	
通信ネットワーク	イーサネット / Wi-Fi / ブルートゥース	標準	
	4G / RS485	オプション	
	OCP	OCP1.6 Json (OCP2.0.1 アップグレード予定)	
保護	RCD	Type A+6mA DC	
	保護	過電流保護、残留電流保護、サージ保護、過 / 低電圧保護、過温保護	
環境条件	動作温度	-30°C~+50°C	
	作業湿度	5%~95% 結露なきこと	
	作業高度	≤2000m	
基本属性	色	白 (Pantone white C)	
	ケーブル長	5m	
	充電コネクタ	SAE J1772 Type 1 Plug (PSE 認証品)	
	エンクロージャ	PC	
	設置方法	壁掛け・ポールマウント・スタンド	
	保証	2年	

AC6000-AJ-42C3

業務用製品



※JARI 基準に基づいて設計 ※ 各種EV 充電製品のOEM / ODM 開発製造承ります。

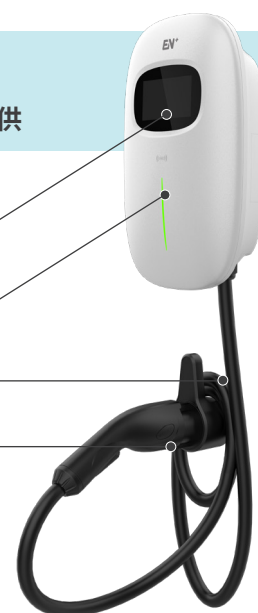
- 液晶表示機能
- 事業者向けソリューション提供

4.3 インチLCD

LED

ケーブル5m

タイプ1 充電コネクタ (PSE 認証品)



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-plus-tech.com/jp/ ✉ japan@en-plus.com.cn ☎ 400-8090-883



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

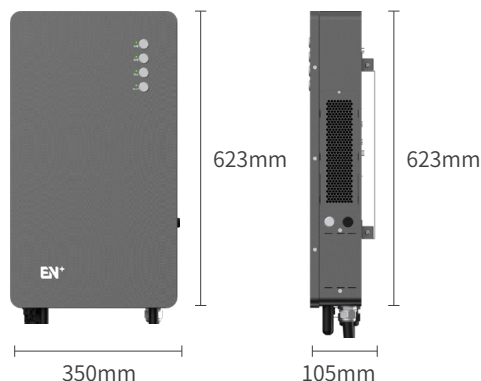
■ 普通充電器(3kW 出力) 比で倍速充電

■ 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



TURBO シリーズ CHAdemo 急速充電器

中国No.1の欧州向けEV充電器輸出量 / 100万台以上のEV充電器グローバル累計出荷台数



■ EN Plus プラス充電器製品

AC 充電器 / DC 充電器 / DC パワーモジュール

■ EN Plus プラスソリューション

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

■ 定格50kW充電器

■ 入力3Φ3W200V AC

■ CHAdemo 充電コネクタ1本



DC050K 吊り下げアーム取付例

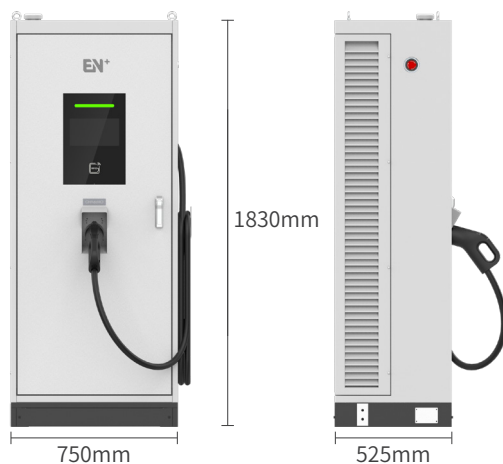
■ 定格120kW充電器 片銃最大90kW

■ 入力3Φ4W400V AC

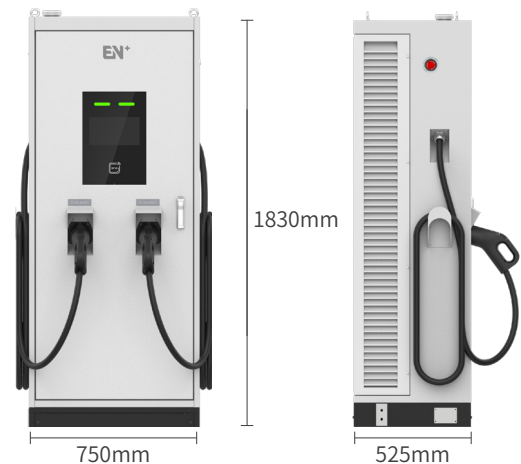
■ CHAdemo 充電コネクタ2本

DC120K 吊り下げアーム取付例

	型番	DC050K	DC120K
充電仕様	充電口数	1口	2口
	充電ガンインターフェース	CHAdeMO プロトコルRev. 2.0.2	
交流入力	入力定格電圧	3Φ3W 200V AC ±15%	3Φ4W 400V AC ±15%
	入力定格電流	157A	188A
	周波数	50 / 60Hz	
	ピーク効率	Max 94%	Max 95%
直流出力	定格出力	50kW	120kW
	出力電圧範囲	150 ~500V DC	150 ~500V DC
	出力電流範囲	0 ~125A	0 ~200A
通信ネットワーク	イーサネット/WiFi	標準	
	4G	オプション	
	OCPP	OCPP 1.6 Json (OCPP2.0.1 アップグレード予定)	
インターフェース	LED インジケータ	緑 / 黄 / 赤	緑 / 黄 / 赤
	液晶ディスプレイ (LCD)	10.1' カラータッチスクリーン	10.1' カラータッチスクリーン
	RFID リーダー	ISO14443A & Felica をサポートする	
	スタートモード	アプリ / QR コード / RFID カード	
保護機能	RCD	タイプA (オプション)	
	非常停止	有り	
	保護	過電流保護、残留電流保護、短絡保護、サージ保護、過低電圧保護、低電圧保護、過周波保護、低周波保護、過温保護、低温保護	
使用環境	防水防塵性能	IP54/IK10 (LCD パネル除く)	
	動作温度	-30°C~+40°C	
	作業湿度	5%~95% 結露なきこと	
	作業高度	<2000m	
構造	色	白 (PANTONE RAL 9003)	
	塗装	亜鉛メッキ+焼付塗装	
	製品寸法	750*525*1830mm (W*D*H)	
	本体質量 (電源モジュール付属)	312kg	330kg
	保証	2年	



DC050K



DC120K

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

