

## AWSJ Series



# 6kW 普通充電器

### 特徴



日本自動車研究所認証取得

補助金（NEV 次世代自動車振興センター）対象製品



**大出力**

定格電圧 200Vac 6kW 大出力



**安全規格認証品使用**

充電ガン PSE / SAEJ1772(Type 1) 認証品使用



**スタイリッシュなデザイン**

人間工学に基づいたデザイン、使いやすい



**低コスト導入可能**

設置に大きな費用が掛からない



**国際通信規格 OCPP 対応**

遠隔から利用状況を管理出来る



**優れた耐環境性**

IP55 準拠の防塵、防水性能、室内外問わず設置可能

### アプリケーション



充電サービスステーション



宿泊施設



自動車ディーラー



マンション



駐車場



事務所及び工場等



商業施設



### シリーズ一覧表

	BASIC	LAN	Wi-Fi	4G
RFID	x	●	●	●
LAN	x	●	●	●
Wi-Fi	x	x	●	x
4G	x	x	x	●
OCPP	x	●	●	●

# 製品仕様



項目		仕様
型番	AWSJ Series	
商品写真		
交流入力	定格入力	200-240 VAC / 単相
	最大入力電流	単相 / 30A
	周波数	50Hz/60Hz
交流出力	最大出力電流	単相 / 30A
環境条件	周囲温度	-30°C ~ 50°C
	周囲湿度	Max. 95% RH
	設置場所	屋外
	防水・防塵性能	IP55
	動作高度	≤ 2000m
構造	外形寸法	260 x 280 x 100mm
	重量	4Kg ± 0.5
	ケーブルの長さ	5m
通信ネットワーク	外部	LAN (standard); 4G (optional); Wifi (optional)
	バックエンドサポート	OCPP V1.6J
インターフェース	利用者認証	RFID (ISO / IEC 14443A / B, ISO / IEC 15693, FeliCa 1, NFC, Mifare)
保護機能	入力側	過電圧、低電圧、漏洩電流、接地保護、雷サージ
	出力側	過電流、CP 信号異常
認証規格	認証	本体：JARI 認証品
	出力コネクタ	SAE J1772 Type 1 plug /PSE 認証品
設置方法	壁掛け式、スタンド式	