



# スマート EV用充電器



## 製品特徴

- 電流障害監視機能実装
- 地絡保護機能搭載
- TLSによる暗号化通信
- 屋内・屋外の簡単設置
- スマート EV 用充電器とSolaXインバータ間の通信で、太陽光発電、蓄電、EV充電のエコシステムを組み合わせ
- 太陽光発電や風力発電の100%グリーンエネルギー使用
- RFID機能搭載
- アプリとウェブサイトによるリモート設定・監視
- スマート動的負荷分散制御
- 時間帯設定によるピークカット

## スマート EV 用充電器

J1-EVC 6K

japan@solaxpower.com  
service.jp@solaxpower.com



お問い合わせはこちら

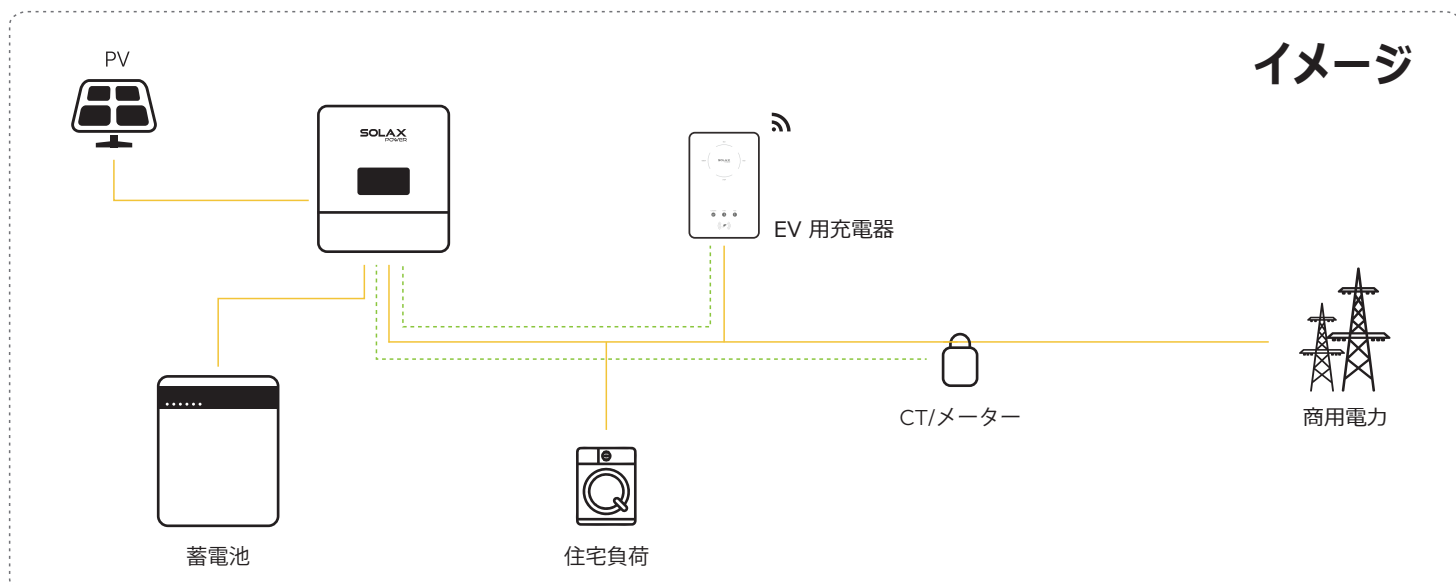
グローバル : +86 571-56260008

日本 : 03-4520-5068

www.solaxpower.jp

# スマート EV 用充電器

項目	型番	J1-EVC 6K
定格交流入力	電気方式	単相
	電圧[V]	200; L1/L2/PE
	周波数[Hz]	50/60
定格交流出力	電圧 [V]	200; L1/L2/PE
	電流 [A]	30
	電力 [kW]	6
通信	無線モジュール	Wi-Fi 2.4GHz
	RS485	あり
	RFID	あり
	OCP 1.6 (JSON)	あり
	LCD表示	あり
	CT用クランプ	x 2
	構成材質	プラスチック
	設置方法	壁掛・自立スタンド
	壁掛け用ブラケット	あり
	充電コネクタ	SAE J1772
	ケーブル長さ [m]	7.5
	使用温度範囲[℃]	-30~+50
	概要	使用湿度範囲
使用標高[m]		<2000
保護レベル		IP65
設置場所		室内・室外
冷却方式		自然空冷
重量[kg]		10.5
寸法[mm]		W260*H387*D180.7
多重保護機能		過電圧・不足電圧保護、過負荷保護、短絡保護、漏電保護、接地保護、サージ保護、過熱保護
接地漏電保護		電流異常監視機能
暗号化通信		TLS
安全保護	安全規格	PSE、JARI (予定取得)
	保証期間 (年)	3 (5 オプション)



イメージ