



# 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



お問い合わせはこちら

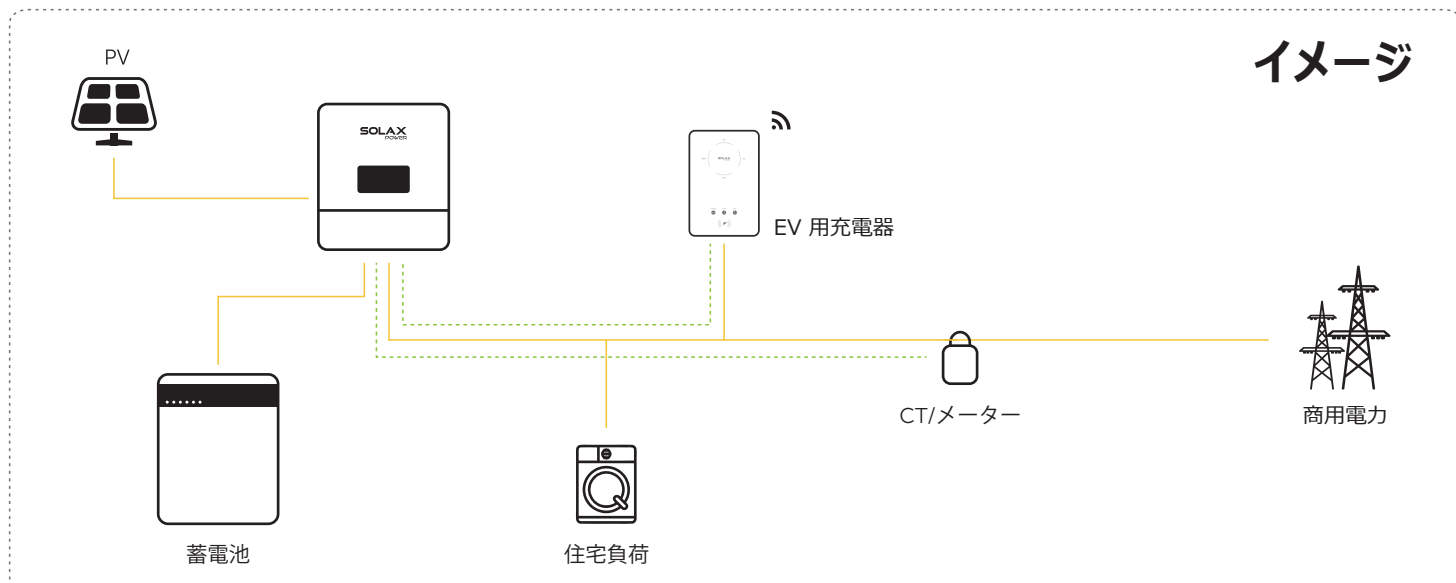
グローバル : +86 571-56260008

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
	OCPP 1.6 (JSON)	オプション
	LCD表示	オプション
	CT用クランプ	x1
	構成材質	プラスチック/金属
	設置方法	壁掛け
	壁掛け用ブラケット	あり
	充電コネクタ	SAE J1772
概要	ケーブル長さ [m]	6.5
	使用温度範囲[°C]	-30~+50
	使用湿度範囲	5%~95%結露なし
	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	10.5
	寸法	265*370*155
	安全保護	多重保護機能
接地漏電保護		電流異常監視機能
暗号化通信		TLS
安全規格		PSE/ JARI
PEN故障技術搭載		あり
保証期間 (年)		3 (5 オプション)



\*V2.2. 記載の製品仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。