

# スマートEV充電器

## NEOシリーズ



(スタンダード)

(プレミアム)

### 特徴

- 定格200Vac、30A、6kWで大出力
- 専用アプリで予約・遠隔監視が可能
- 視認性と操作性を兼ね備えたフラットディスプレイ
- 充電コネクタ：SAE J1772 Type1/PSE認証品
- 屋外使用に適した堅牢な設計(IP65)
- RFID機能付きで盗電防止
- 国際通信規格OCPP 1.6J対応でスマートチャージ

### 充電制御方式

- 国際規格IEC：61851-1 Mode3 Case C

| モデル                  | 定格  | ディスプレイ | RFID | OCPP1.6J | 通信規格           |
|----------------------|-----|--------|------|----------|----------------|
| NEO-06-C<br>(スタンダード) | 6kW | 4" LCD | ✓    | Option   | WIFI、Bluetooth |
| NEO-06-P<br>(プレミアム)  | 6kW | 7" TFT | ✓    | Option   | WIFI、Bluetooth |



駐車場



商業施設



住宅



宿泊施設



株式会社永輝商事

<https://www.eikishoji.co.jp>

E-mail : info-ev@eikishoji.co.jp

## 製品仕様

### 入力

定格電圧：200～240Vac

周波数：50/60Hz

待機消費電力：<5W

### 交流出力

200～240Vac、30A（最大電流）

### 動作環境

動作温度：-20℃～55℃

相対湿度：5%～95%

### インターフェース

SAE J1772、IEC62196-2

充電ケーブルの長さ：5m

### 入出力保護

漏電保護

短路保護

過電流保護

サージ防護

過電圧および低電圧保護

RCD:タイプA(30mA)+6mA(DC)

内蔵電力メーター：精度2%

### 外形

寸法：405x225x104mm(HxWxD)

本体質量：約3.7kg

防水・防塵性能：IP65

## 通信技術

### 車両インターフェース

- PWM制御

### 通信規格

- WIFI、Bluetooth  
オプション：4G、Ethernet

### IDとアクセス管理

- RFIDリーダー: ISO14443 TypeAに準拠  
非接触IC認証カードMifare 2枚
- プラグアンドチャージ（スタンダード）
- 7インチタッチパネル（プレミアム）

## 準拠規格

- EN/IEC 61851
- EN61000
- EN301908
- EN301489
- EN62311
- EN300328



商品改良のため仕様・外観は予告なしに変更することがあります。



## 株式会社永輝商事

<https://www.eikishoji.co.jp>

〒140-0014 東京都品川区大井1-23-1カクタビル7F

Tel: 03-5746-0531

E-mail: info-ev@ekishoji.co.jp

販売店