

ACE PRO

AC CHARGER



ACE PROは
運営社とユーザーの両方を考える普通充電器です。

円型LEDライトを搭載して
地下駐車場のようない暗い環境の中でも
充電器の所在を簡単に確認することができ、
E-ink Displayを通じて電力消費量と故障率を減らすように
工夫しました。

また、設置やメンテナンスを考慮して
開閉型デザインを採択することで
関連工数や時間、利便性を画期的に改善しました。

ACE PRO

運用効率性と利用利便性を同時に考える普通充電器



FEATURES

リアルタイム電力共有システムの搭載で初期設置及び運営コスト最小50%節減

P2P EDGE COMPUTING技術を活用した電力分散システムを通じて充電状況によるリアルタイム電力共有機能を提供

簡単な構造で設備及びメンテナンス効率性を確保

充電器1台当たり8~9個の設置ポイント・側面開閉方式構造で設置及びメンテナンス効率を向上

簡単な充電開始

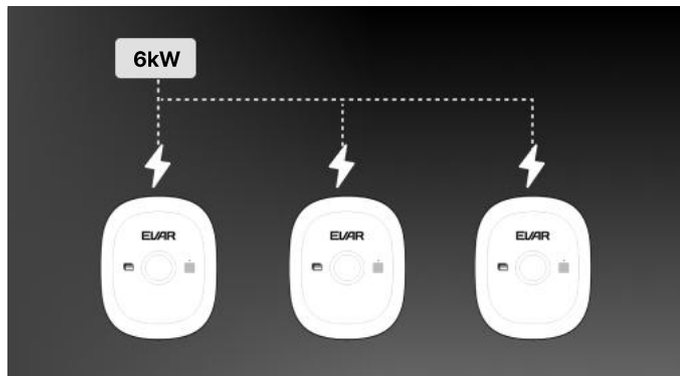
QR Code及びNFCタグ後、すぐ充電できる利用シナリオで充電開始段階を画期的に短縮

ACE PRO

運用効率性と利用利便性を同時に考える普通充電器



DYNAMIC LOAD-BALANCING



Load-Balancing(電力分配)技術は、単一グリッドに打数の充電器を設置することが可能で、従来の充電器に比べて設置費用が50%以上節減され、年間運営費用も最大80%まで節減できます。

EASY INSTALLATION AND MAINTENANCE



充電ディベロッパー、施工会社を考えたデザインは簡単な設置及びメンテナンスを実現します。消耗性部品の交換又は電力状態点検の際、KEY-LOCK開閉方式を通じて手軽な対応をサポートします。

ACE PRO

一つのグリッドに複数台の充電器を設置して限られている受電容量を効率的に分配することができます。電力共有機能の利用のための別途機器設置が求められず、充電器間コミュニケーションを通じて設置、運用、そしてメンテナンスリソースを節減することができます。



OCPP 1.6 CERTIFICATION
- OCA.0016.0041.CS

仕様

製品仕様

入力	単層 AC 200-240V 30A (6kW), 50/60Hz	保護等級	IP55
出力	AC 200-240V 30A (6kW), 50/60Hz	寸法(mm)	306(W) x 381(H) x 116(D)
動作温度	-30~50°C	決済方法	NFC, QR
UI	LEDインディケータ、E-inkディスプレイ	製品認証	KC, cCSAus, CE, JARI
通信	Bluetooth, 4G LTE, LAN, WiFi	特徴	同一グリッド接続充電の場合、 電力負荷の分散及び同時充電可能

コネクタ仕様

タイプ	J1772 Type1,2	保護等級	IP 67
寸法	5m	認証	PSE