

# EEL-α

イーエルアルファ



## メリット

シンプル

極限まで無駄を省き、ローコストかつスピーディな導入が可能。

コンパクト

最小限のスペースで設置場所を選ばず、景観を損なわない、環境調和を目指した設計。

カスタマイズ

機能追加やコンセントの配置、外装デザインに至るまで、多彩なご要望に柔軟対応。

## 使用イメージ

コンセントにケーブルを接続



充電ポートにケーブルを接続



お金を入れる



## 仕様

使用可能コイン種類

10円, 50円, 100円, 新500円硬貨

EV用コンセント

EV充電用200V屋外コンセント(WK4322S Panasonic製)

安全性(電氣的)

漏電ブレーカによる漏電保護あり:漏電ブレーカBJS2022N×1個(定格電流20A, 感度電流15mA)

サイズ / 質量 / 設置方法

寸法(高さ×幅×奥行):300×400×160mm(コンセント部を除く) / 質量:約5kg / ネジ止めによる固定

動作温度 / 消費電力(W)

-10℃~40℃ / EV充電:3kW(最大4kW), 待機電力:約5W

**TIL** 松井電器産業株式会社

<http://www.matsuidenki.co.jp> <http://www.matsui-eel.com>

栃木県鹿沼市村井町 226 TEL:0289-60-7833