



次世代自動車充電インフラ整備促進事業による充電設備
(高機能普通充電器)に認定されました。

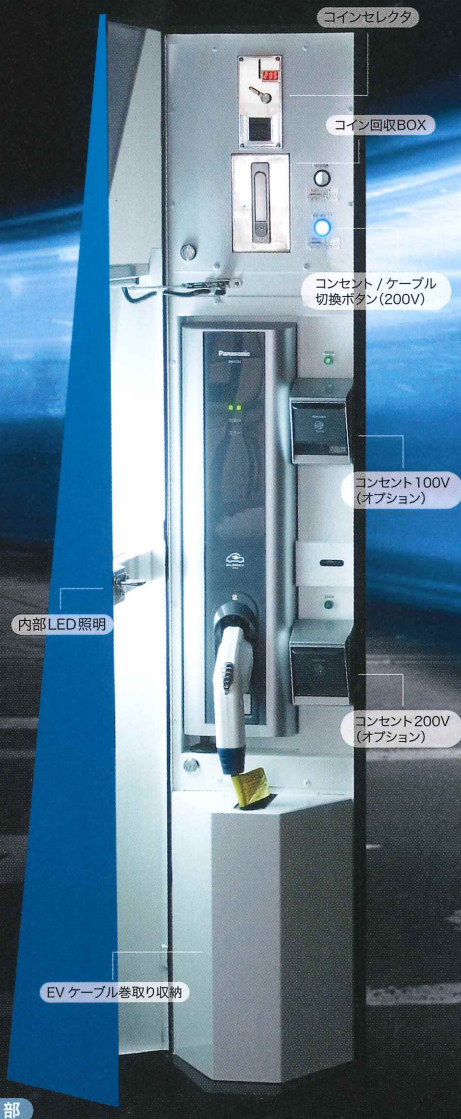
EV/PHV高機能普通充電スタンド

EV/PHV高機能普通充電スタンド『EEL-A(ラムダ)』は、巻取り式の200V普通充電ケーブルに加え、コイン課金機能も標準装備しています。輸入車対応の200Vコンセント、電動スクーターやスマートフォン充電の100Vコンセントも装備可能です。(オプション)

コンパクトでも未来を生みだすチカラがある。



正面



内部

EEL-A ラムダ

High-performance EV/PHV standard charging station

| 【ユニット】 | 【項目】 | 【仕様】 | 【ユニット】 | 【項目】 | 【仕様】 |
|--------|---------------------------------------|---|----------|--------|---|
| 充電部 | ケーブル付充電器 EV-PHEV充電コンセント ワンコイン課金 | 充電ケーブル長: 約5m / ケーブル収納: 巻取り機による本装置内への収納 EV-PHEV屋外充電タイプ品の2種 (200V / 100V) を搭載 100円コイン1枚の投入で1時間の充電が可能になります。 使用可能コインの設定: 10円, 50円, 100円, 500円硬貨等 ケーブル付充電器部: AC200V-15A / EVコンセント (200V) 部: AC200V-15A (Max20A) EVコンセント (100V) 部: AC100V-15A (Max19A) | 価格 全体 | サイズ、質量 | 820,000円(税別) 外形寸法(高さ×幅×奥行): 1,500×300×364mm、 質量(内部機器含む): 約50kgf AC100V: 約2kW, AC200V: 約4kW |
| | 充電の電圧と電流 | | 最大消費電源 | 動作温度 | -10℃~40℃ |
| | 防犯(盗難等)防止 | 扉の施錠 漏電ブレーカによる漏電保護あり | 設置方法 | 設置方法 | ベースプレート方式 |

※仕様は変更される場合があります。予めご了承ください。