

電気自動車用普通充電器を時間貸し駐車場に設置 実証実験をスタート

日本パーキング株式会社(本社:東京都千代田区、東京建物グループ)は、首都圏エリア大規模立体型の時間貸し駐車場等3か所に電気自動車用の普通充電設備を設置し、今後の運用に向けた実証実験を開始します。

なお、お客様に広くご利用頂くきっかけ作りとして、当面の間、充電器は無料でご利用頂けます。

実証実験器は、パナソニック株式会社製の普通充電器「ELSEEV(エルシーヴ)」※1に、同社で開発中のコイン投入方式ユニットを組み込んだもので、有料の充電器として利用できる仕様となっています。

また、本タイプは1台の充電器で2台の車両を同時充電することができ、駐車場での設置において省スペース化を実現しています。

東京建物グループ環境方針の下、日本パーキング株式会社では、今般の実証実験を通じた充電設備環境の充実を目指し、お客様の満足度の向上と、低炭素社会の実現を目指してまいります。

<設置場所>

NPC24H 三崎町パーキング(東京都千代田区三崎町)	286台	※平成24年10月1日より運用開始
NPC24H 浦和美園第2パーキング(埼玉県さいたま市緑区)	211台	※平成24年10月中旬より運用開始予定
NPC24H 浦和駅前パーキング(埼玉県さいたま市浦和区)	255台	※平成24年10月下旬より運用開始予定

※1

<充電設備の概要>
(パナソニック株式会社製)

品名:[EV・PHEV充電用]
充電スタンドELSEEV(エルシーヴ)
Mode3 複数台充電型
品番: DEN3300

●上記に開発中の
「コイン投入方式ユニット」を搭載

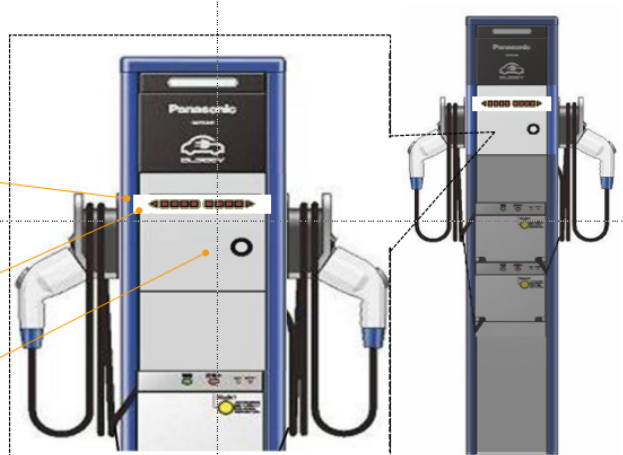
外形図と名称

天板扉を閉めた状態

①充電中LED
(コイン枚数充電状態)

②窓
(材料:散光材
入りアクリル板)

③取手



※本日この資料は、以下の記者クラブにお届けしています。

○国土交通記者会 ○国土交通省建設専門紙記者会 ○都庁記者クラブ

<< お問い合わせ先 >> 日本パーキング株式会社 総務部

電話番号: 03-3222-0773