

◆EV本格普及期を見越した機能

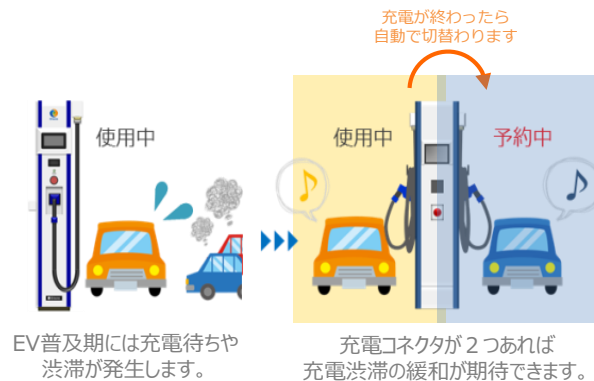
予約充電機能 (急速充電器QC30D)

2台のEVに切替充電できる機能※を搭載

- ※1台が充電中でも、もう一方の充電ケーブルを接続して次の充電を予約できます
- ※1台目の充電が完了すると、自動で予約側の充電を開始します

※2台同時に充電する機能ではありません。

充電をロスなく切り替えることにより、充電渋滞を緩和し、EVユーザの利便性向上に貢献します。



複数台EV充電システム (普通充電器HCCID-K01HWとの組合せ)

複数台の普通充電器をコントロール 電気代抑制、認証サーバー利用料を低減

複数台充電による電気料金アップを防ぐ2種類の自動抑制モードを搭載。また、複数台分のネットワーク通信がコントローラ1台で可能なため、認証サーバー利用料が低減できます。



ネットワーク認証※
ネットワークモデル

充電器接続数：最大8台

認証なし
プライベートモデル

充電器接続数：最大30台

(希望小売価格)
ネットワークモデル 660,000円 (税込)
プライベートモデル 440,000円 (税込)

定格入力電圧	単相AC200V、50/60Hz、15W以下
防水防塵	IP44相当
外形寸法	H 720mm、W 300mm、D 100mm (突起部含まず)
重量	14kg
ネットワーク認証	エコQ電/NCSネットワーク
普通充電器接続数	ネットワークモデル：8台、プライベートモデル：30台
マネジメント機能	総電力制御、デマンド制御

※ ネットワークモデル：エネゲート社提供の「エコQ電」サービスを利用。月額サーバー利用料が発生します。

EV用 急速／普通充電器

国内の主要なEV/PHEVに対応



製造 (急速充電器)



電機営業部
TEL (092) 771-7851
<https://www.kyuden.jp/>

製造・販売・問い合わせ先



本店 ソリューション事業本部
TEL (092) 551-1776 FAX (092) 511-8693
<http://www.q-tecno.co.jp>

JEMA ※2016年度電機工業
技術功績表彰 (優良賞)
※一般社団法人日本電機工業会



補助金対象機種

課金ユニット搭載

EV用充電器ラインアップ

電源分離型
50kW



オープン価格

補助金対象機種

スリム
タイプ



オープン価格

補助金対象機種

一体型
50kW



オープン価格

補助金対象機種

壁掛け
タイプ
6kW



オープン価格

補助金対象機種

高機能タイプ急速充電器 KRCS-50-2-NE

スリムタイプ急速充電器 QC30D・S

出力50kW急速充電器 HFR1-50B9

壁掛けタイプ普通充電器 HCCID-K01HW

出力	50kW	30kW	50kW	6kW
プラグ	1プラグ	2プラグ/1プラグ	1プラグ	1プラグ
定格入力電圧	三相3線式AC200V (±15%)、50/60Hz	三相3線式AC200V (±15%)、50/60Hz	三相3線式AC200V (±15%)、50/60Hz	単相AC200V、50/60Hz
力率	0.95以上	0.95以上	0.95以上	0.95以上
出力電圧	DC50~500V	DC50~500V	DC150~450V	AC200V
出力電流	DC0~125A	DC0~75A	DC0~125A	AC0~30A
保護構造	IP44相当	IP33相当	IP44相当	IP44相当
外形寸法	スタンド部：H 1,780mm、W 280mm、D 260mm 電源部：H 1,650mm、W 830mm、D 550mm	H 1,620mm、W 350mm、D 450mm	H 1,734mm、W 665mm、D 407mm	H 540mm、W 275mm、D 100mm
ケーブル長	6m	6m	6m	5.5m / 7.5m (オプション)
重量	470kg (電源部 380kg)	195kg	270kg	13kg
規格	CHAdeMO 0.9.1	CHAdeMO 0.9.1	CHAdeMO 2.0	JARI認証、PSE (充電コネクタケーブル)
認証・課金方式	エコQ電/NCSネットワーク 自販機と連携が可能 コイン課金機と連携可能	エコQ電/NCSネットワーク	エコQ電/NCSネットワーク	エコQ電/NCSネットワーク
POINT	<ul style="list-style-type: none"> ・デマンド抑制機能で電気代抑制 ・PHEVの充電もOK! ・電源・スタンド分離型 	<ul style="list-style-type: none"> ・50kWは2021年度下期リリース予定 ・予約充電機能 ・一体型・省スペース 	<ul style="list-style-type: none"> ・別途30kW出力もあります。 ・一体型 	<ul style="list-style-type: none"> ・充電コントローラと連携可能 ・接続車両に合わせて充電出力を自動制御 ・ポール (オプション) を使って自立可能

※上記4機種の外、ニチコン製の充電器も取扱っております。