



道の駅



道の駅



ニチコン株式会社 東京支店

安心のメンテナンスプラン

プラン A	1) 24時間 365日のコールセンター対応。 2) 定期点検 (フィルター・ボタン電池の交換)	¥168,000 (年間料金)
プラン B	1) 24時間 365日のコールセンター対応。 2) 定期点検 (フィルター・ボタン電池の交換) 3) 駆けつけ修理対応	¥248,000 (年間料金)

仕様表

型番	NQC-SC103E*	NQC-TC103E*	NQC-SC253E*	NQC-TC253E*	NQC-TC353E*	NQC-TC503E*	
定格出力	10kW		25kW		35kW	50kW	
充電方式	CHAdeMO 1.0.1 Protocol (認証取得済)						
使用温度範囲	-10 ~ +40℃						
周囲湿度	30 ~ 90% 結露なきこと						
標高	1,600m 以下						
電気特性	入力電圧	単相二線式 AC200V	三相二線式 AC200V	単相二線式 AC200V	三相三線式 AC200V		
	入力容量	12kVA 以下		30kVA 以下	42kVA 以下	58kVA 以下	
	出力電圧範囲	DC50 ~ 450V					
	最大出力電流	25A	62A		87A	125A	
サイズ	W	250mm	292mm				
	D	420mm	592mm			881mm	
	H	1,533mm	1,699mm				
	容積	161L	294L		437L		
	質量	80kg	75kg	150kg	145kg	160kg	210kg
定価	¥1,900,000	¥1,900,000	¥2,900,000	¥2,900,000	¥3,100,000	¥3,400,000	
備考	*※末尾 E 付は (株) エネゲート製認証・課金システム搭載品です。認証・課金システムなしにも対応します。 ●寒冷地/耐塩強化品 (-20 ~ +40℃) も対応いたします。その際、型番は末尾に“ -C” を付加してご発注ください。						

ニチコン株式会社 お問い合わせ先

www.nichicon.co.jp

- ◎関東・甲信越・東北・北海道 東京支店 TEL. 03-3666-7811
- ◎中部・北陸 名古屋支店 TEL. 052-223-5581
- ◎近畿・中国・四国・九州・沖縄 西日本支店 TEL. 075-241-5370

販売店

ご注意

平成25年6月26日、厚生労働省から「電気自動車の充電器による雑込み型心臓ペースメーカー等への影響に係る使用上の注意の改訂」が示されました。雑込み型心臓ペースメーカー等をご利用のみならず、次のような注意喚起がなされています。
 (1) 電気自動車の急速充電器は使用しないこと。
 (2) 急速充電器を設置している場所には、可能な限り近づかないこと。なお、不用意に近づいた場合には、立ち止まらずに速やかに離れること。
 (3) 電気自動車の普通充電器を使用する場合、充電中は充電スタンドや充電ケーブルに密着するような姿勢は取らないこと。詳細は一般社団法人 日本不整脈デバイス工業会のホームページをご確認ください。
 ・記載内容は変更する可能性がありますので留意ください。

CAT.3313E M.2020.G 3C

電気自動車用 / 10kW 25kW 35kW 50kW

省スペース型急速充電器

EVにも。PHVにも。
急速充電器と言えば、
ニチコンです。



※画像は50kW機

25/35/50kW

- EV蓄電池の大容量化に対応し、出力アップと小型化を同時実現！
(現行20/30kW⇒25/35kW)
- 50kW機は出力電流25%アップ
(現行50kW機比)
- 普通充電器と併設で充電サービスのスピードアップを！

10kW

- 増加するPHVに低入力容量品で複数台設置も可能！
- 低入力容量品で、既設急速充電器の追加機として！

- ◎小型・軽量・省スペース
- ◎CHAdeMO 1.0.1 規格
- ◎待機電力の大幅削減
- ◎認証・課金機能対応
- ◎IP34で防水性能向上

急速充電器 (10~50kW) の選定ガイド

設置目的	出力	10kW	25kW	35kW	50kW
基礎充電 たっぷり充電		←	EV	→	—
経路充電 いつでもすぐに早めの充電		—	—	←	EV
		←	PHV	→	→