



DAIHEN
EV PLUG-IN CHARGER
FOR ENERGY MANAGEMENT SYSTEM

6 kW



型式	DSC006
定格出力	6kW
定格入力電圧・相数	AC200V ±15% 単相
定格周波数	50/60Hz
出力電流範囲	6 ~ 30A
使用温度範囲	-10 ~ 40℃
使用湿度範囲	30 ~ 90 RH %

外形寸法 (mm)	W:190×D:130×H:380 (※1)
質量	3kg以下 (※ケーブル除く)
設置場所	屋外、屋内 (壁掛/スタンド)
保護等級	IP55 相当 (※コネクタ部除く)
充電モード	MODE3
外部通信	RS485
通信プロトコル	Modbus RTU

※1 突起物含まず

50 kW



型式	DQC050
定格出力	50kW
定格入力電圧・相数	AC200V ±15% 3相
定格周波数	50/60Hz
定格入力	55kVA
定格入力電流	159A
出力電圧範囲	DC 50 ~ 450V
出力電流範囲	DC 0 ~ 125A

使用温度範囲	-10 ~ 40℃
使用湿度範囲	30 ~ 90 RH %
外形寸法 (mm)	W:430×D:580×H:2,240 (※1)
設置面積 (㎡)	0.25㎡
質量	370kg
設置場所	屋外
保護等級	IP44
CHAdeMO認証	Ver 2.0
接地	C種 (直流出力回路は非接地)

※1 突起物含まず

NEW!



180 kW

型式	DQC180D
定格出力	180kW (90kW×2)
定格入力電圧・相数	AC400±15% 3相
定格周波数	50/60Hz
定格入力	200kVA
定格入力電流	288A
出力電圧範囲	DC 150 ~ 450V
出力電流範囲	DC 0 ~ 200A

使用温度範囲	-10 ~ 40℃
使用湿度範囲	30 ~ 90 RH %
外形寸法 (mm)	W:735×D:630×H:1,990
設置面積 (㎡)	0.46㎡
質量	約600kg
設置場所	屋外
保護等級	IP44
CHAdeMO認証	Ver2.0.1 (予定)
接地	C種 (直流出力回路は非接地)

※ 開発中につき予告無く仕様変更する可能性があります