

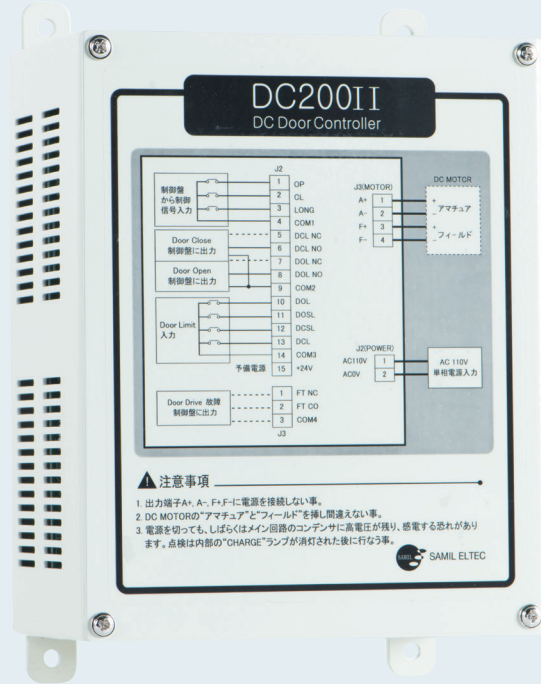
ドアコントローラ

ドアドライブ

DC200II

詳細説明

- 電源: AC 110 ±20%
- 使用モータ: DCモータ200[W]以下(アマチュア電流1A以下)
- 制御方式: マイコン及び電流センサーを利用した
Closed Loop 制御
界磁電圧 110V以下 / 界磁電流 0.7A以下
- 出力方式: H Bridge Type
- 出力素子: Power FET
- 使用ヒューズ: 250V 5A, 250V 1A



DC-300

詳細説明

- 電源: 単相 AC 110V/50Hz~60Hz
- 使用モータ
 - ① アマチュア電圧110V以下、電流2A以下
 - ② 界磁電圧110V以下、界磁電流0.5A以下
- 制御方式: 電流制御形Closed Loop電圧制御
- その他機能
 - ① 再生電力に対応可能(抵抗適用可能)
 - ② アマチュアオートチューニング機能追加され、
界磁抵抗を正確に測定し、精密制御が可能
 - ③ 界磁電流調整可能
(界磁電流が低いモータを使用時発熱を減らせます)
 - ④ アマチュア出力電圧リプルが小さく、
ブラシの寿命延長が期待出来ます

