

RC7Mコントローラ保護ボックス

コントローラ仕様

項目		コントローラ保護ボックス
保護ボックス型式		FB-11
適用コントローラ		RC7M型コントローラ (I/O変換ボックス付も可)
適用電源ケーブル		410141-3570(グローバルタイプに使用のもの)を推奨 注:410141-0010(国内標準タイプの電源ケーブル)使用時よりも、シール性が高い。
使用環境(温度、湿度)	運転時	0～40、RH90%以下(結露なきこと)
	保管・輸送時	-10～60、RH75%以下(結露なきこと)
保護構造		IP54
質量		約32kg
熱交換器	型式	DS5-2153B23-FB11(日本化学産業(株)製)
	ファン	内気用と外気用(ローヤル電機(株)製:US7556KX-TP)
	冷却能力	31W/K(温度差1 計算値)
	電源	コントローラ用電源から(端子台で分岐の単相AC200Vを使用)
	消費電力	80W (60Hz) / 72W (50Hz)
	定格電流	0.54A (60Hz) / 0.46A (50Hz)