

概 要

M35xx/M36xx/M37xx アイソレーション・モジュールを搭載する専用ベースです。

- ▽ 19"ラックサイズで壁取付も可能(DIN レール対応も可)
- ▽ 各種絶縁電源ユニットを用意
- ▽ コンピュータ側インターフェースはコネクタで一括入出力タイプとネジ端子タイプを容易



ご 発 注 形 式

型式番号
RC3□00-□-□□-□□-□□-□
① ② ③ ④ ⑤ ⑥

基本価格

型式番号	
RC3□00-□-16□□-□□	¥23,000
RC3□00-□-08□□-□□	¥16,000
RC3500-□-16□□-□□- R1/R2	¥27,000
RC3500-□-08□□-□□- R1/R2	¥20,000

仕 様

共通仕様

機 種 (①にご指定下さい)	■ 入力絶縁モジュール搭載用……………5 ■ 出力絶縁モジュール搭載用……………6
取 付 方 法 (②にご指定下さい)	■ DIN レール取付……………D ■ 壁取付(ラック取付可能)……………R
配 線 方 法 (④にご指定下さい)	■ フィールド側:M3.5 ネジ端子……………C1 コンピュータ側:37pin D-sub コネクタ ■ フィールド側:M3.5 ネジ端子……………C2 コンピュータ側:AMP 26pin ハーフピッチコネクタ ■ フィールド側:M3.5 ネジ端子……………TB コンピュータ側:M3.5 ネジ端子
最 大 搭 載 モジュール数 (③にご指定下さい)	■ 16 台……………16 ■ 8 台……………08
供 給 電 源 (⑤にご指定下さい)	■ 100V AC (+¥9,000)……………A1 ■ 24V DC (+¥4,000)……………D1 ■ 15V DC (絶縁)(+¥4,000)……………D2 ■ 15V DC (非絶縁)……………D3

材質

ケ ー ス	SPCC
基 板	ガラスエポキシ両面基板
端 子 ね じ	鉄にニッケルメッキ
端 子 台	PBT 樹脂

附加仕様

オプション仕様 (⑥にご指定下さい)	■ 250Ω精密巻線抵抗付き……………R1 ■ 500Ω精密巻線抵抗付き……………R2
-----------------------	--