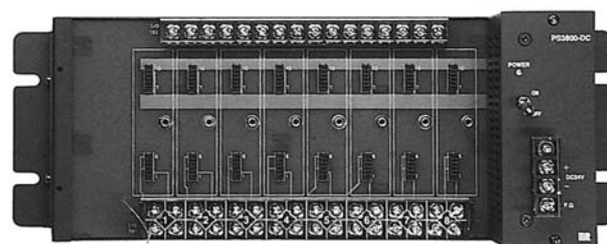
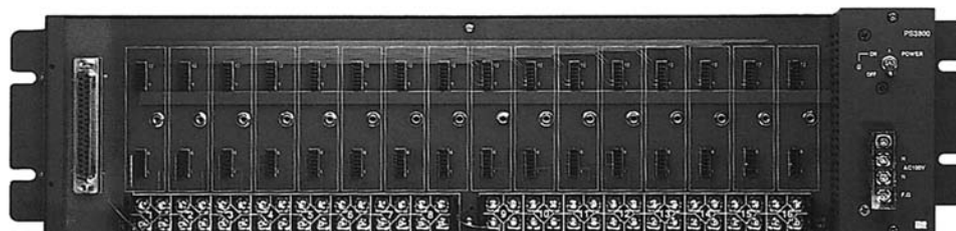


モジュール取付専用ベース

RC3800



機能

RC3800は、MS3800シリーズの各種入出力モジュールを取り付けるための専用ベースです。入出力の配線は、全てこのベースに対して行ないます。また、各入出力モジュールの駆動電源は、ベースに対して電源を一括供給することによりベース内のマザーボードを通じて各モジュールに供給されます。

搭載するモジュールの種類や点数、配線処理や取付の方法により、各種の製品を用意しております。

共通仕様

取付方法	DINレール取付、壁取付、	
配線方法	M3.5ネジ端子、M4ネジ端子 37pin Dサブコネクタ	
モジュール搭載数	16台、8台、4台	
供給電源	24V DC、100V AC、他	
材質	ケース	SPCC
	基板	ガラスエポキシ両面基板
	端子ネジ	フィールド側：鉄にニッケルメッキ コンピュータ側：黄銅にニッケルメッキ
	端子台	PBT樹脂



御発注形式

型式番号
RC3800-□-□□□□-□□ ① ② ③ ④

- ① 取付方法
- DINレール取付 D
 - 壁取付 R
- ② モジュール搭載数
- 16台 16
 - 8台 08
 - 4台 04
- ③ 配線方法
- フィールド側-M3.5ネジ端子 TB
コンピュータ側-M4ネジ端子
 - フィールド側-M3.5ネジ端子 C1
コンピュータ側-37pin Dサブコネクタ
- ④ 供給電源
- 24V DC D1
 - 90~130V AC (+ ¥9,000) AU1
 - 180~264V AC (+ ¥12,000) AU2

基本価格

型式番号	基本価格
RC3800-D/R-04TB-D1	¥20,000
RC3800-D/R-08TB/C1-D1	¥25,000
RC3800-D/R-16TB/C1-D1	¥35,000