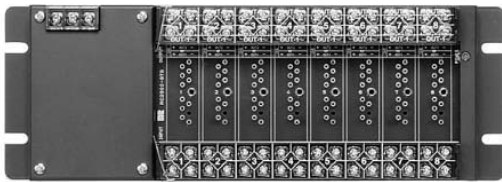
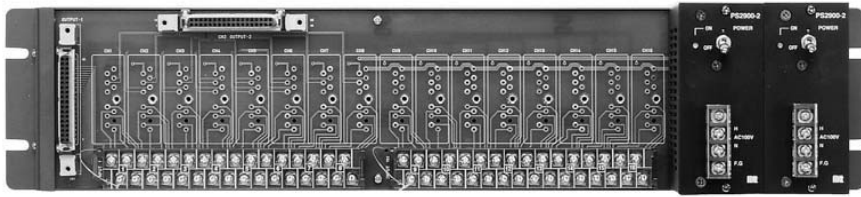


# 専用ベース

## RC2900



### 機能

RC2900は、MS2900シリーズ絶縁信号変換器を収納す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。

### 共通仕様

取付方法	壁取付	
配線方法	M3.5ネジ端子、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	鉄にニッケルメッキ
	端子台	PBT樹脂



### 御発注形式

型式番号
RC2900-□□□□-□□
① ② ③

- ① モジュール搭載数 ■16台 ..... 16  
 ■8台 ..... 08  
 ■4台 ..... 04

#### ② 配線方法

フィールド側	コンピュータ側		コード
	第1出力	第2出力	
M3.5ネジ端子	M3.5ネジ端子	M3.5ネジ端子	TB
	37Pin Dサブコネクタ (DDK 17JE-13370-37)	M3.5ネジ端子	C1
	36Pin Dサブコネクタ (ヒロセ DN20B-36S)	36Pin Dサブコネクタ (ヒロセ DN20B-36S)	C4
	36Pin Dサブコネクタ (ヒロセ DN20B-36S)	M3.5ネジ端子	C5
	37Pin Dサブコネクタ (DDK 17JE-13370-37)	37Pin Dサブコネクタ (DDK 17JE-13370-37)	C6
	リボン形コネクタ (DDK 57GE-40500-751D15)	M3.5ネジ端子	C7
	36Pin Dサブコネクタ (ヒロセ DN20B-36S)	M3.5ネジ端子	C8

RC2900-16TB/C1-D1  
 RC2900-08TB/C1-D1  
 RC2900-04TB -D1

#### ③ 供給電源

- 24V DC ..... D1  
 ■85~264V AC (04TBのみ) ... (＋¥9,000) ..... AU  
 ■90~130V AC ..... (＋¥9,000) ..... AU1  
 ■180~264V AC ..... (＋¥12,000) ..... AU2  
 ■90~130V AC (2台付き) ..... (＋¥16,000) ..... W1  
 ■180~260V AC (2台付き) ... (＋¥22,000) ..... W2

\*供給電源W1、W2を使用する場合には、配線方法のC4、C5、C6に限ります。

### 基本価格

型式番号	基本価格
RC2900-16TB/C8-D1	¥57,000
RC2900-16TB/C1-D1	¥35,000
RC2900-08TB/C1-D1	¥25,000
RC2900-04TB -D1	¥20,000

### RC2900ベース重量

型式番号	重量
RC2900-08TB-AU1	約950g
RC2900-08TB-DC	約700g
RC2900-08C1-AU1	約850g
RC2900-08C1-DC	約650g
RC2900-16C1-AU1	約1,240g
RC2900-16C1-DC	約1,050g
RC2900-16TB-AU1	約1,350g
RC2900-16TB-DC	約1,150g
RC2900-04TB-AU	約530g
RC2900-04TB-DC	約450g
RC2900-01TB-D1	約35g
RS2900-D-01TB-A1	約110g
RS2900-D-01TB-D1	約100g
RS2900-R-01TB-A1	約110g
RS2900-R-01TB-D1	約100g

### RC2900-01TB-D1

#### 御発注形式

型式番号	基本価格
RC2900-01TB-D1	¥5,000

#### 仕様

取付方法	DINレール DIN/EN50045 (15×5) DIN/EN50022 (35×7.5) DIN/EN50035 (G32)
モジュール搭載数	1台
配線方法	多極ネジ端子接続
供給電源	24V DC±10%
ケース材質	ポリアミド
基板	ガラスエポキシ両面基板
外形寸法	W22.5×H77×D92mm (モジュール搭載時)

\*出力端子には第2出力信号のみ出力されます。第1出力信号は出力されません。

### RS2900

#### 御発注形式

型式番号
RS2900-□-01TB-□
① ②

#### 仕様

取付方法	■DINレール/EN50022 (35×7.5) ..... D (①にご指定下さい) ■壁取付け ..... R
供給電源	■24V DC ..... D1 (②にご指定下さい) ■85~264V AC ..... A1
モジュール搭載数	1台
動作環境	温度: 0~55℃ 湿度: 5~95%RH (結露のないこと)
配線方法	M3.5ネジ端子
ケース材質	PBT樹脂
基板	ガラスエポキシ両面基板
外形寸法	W23.5×H66×D111.5mm (モジュール搭載時)

### 基本価格

型式番号	基本価格
RS2900-D/R-01TB-D1	¥6,000
RS2900-D/R-01TB-A1	¥8,000