

Interface Terminal Blocks -Flat cable Connector built-in- MILソケットコネクタ端子台

価格を低下させた商品です
プライスダウン

MWIシリーズ(上下分割)

RoHS

UL 2D CAD 輸入バス 信号用 PLC センサー 125V

Delivery 納期



ココが特長

MILソケットコネクタを上下段に分割配線した端子台

- 上下段を分割配線することで横幅80mmの省スペースを実現
- コネクタ番号と端子台記名板は同一番号を採用
- MILソケットコネクタ40芯、34芯を搭載
- DINレール取付、ネジ取付両対応



各機種コネクタ配列に関して機器側の仕様をご確認の上ご注文願います。

1本から注文OK!

出荷日

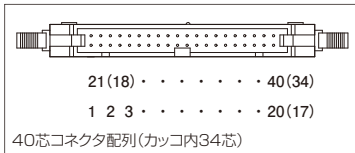
1~20台 翌日(当日)

21台~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し込みください。

在庫品

■搭載コネクタピン配列(TOP VIEW)

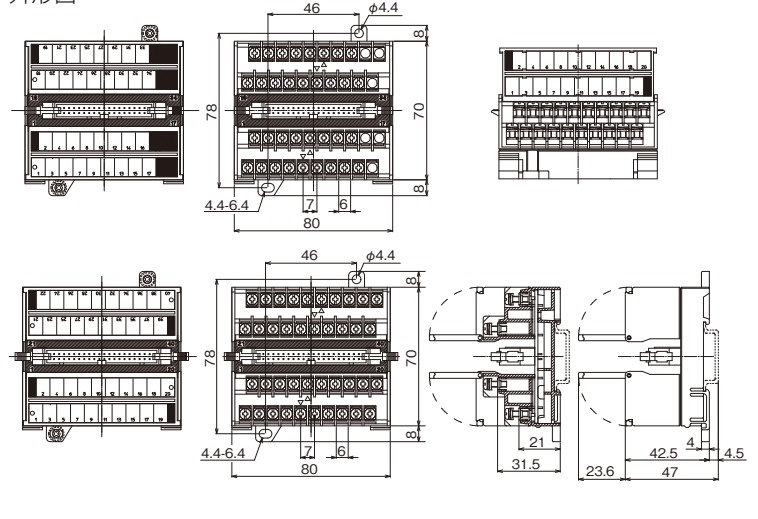


■結線ルール(TOP VIEW)

MWI-MIL34-HWTB34	
端子台	18 19 20 32 33 34
コネクタ	18 19 20 32 33 34
	1 2 3 15 16 17
端子台	1 2 3 15 16 17

MWI-MIL40-HWTB40	
端子台	21 22 23 38 39 40
コネクタ	21 22 23 38 39 40
	1 2 3 18 19 20
端子台	1 2 3 18 19 20

外形図



型式	極数	標準単価		
		1~9台	10~19台	20~49台
MWI-MIL34-HWTB34	34	¥3,700	¥3,380	¥2,940
MWI-MIL40-HWTB40	40	¥3,800	¥3,460	¥3,040



Order 注文例

型式
MWI-MIL34-HWTB34

端子台

コネクタ端子台
(圧着端子タイプ)

PLCコネクタ端子台

FCNコネクタ端子台

MILソケットコネクタ端子台

Dsubコネクタ端子台

PCRコネクタ端子台

MDRコネクタ端子台

セントロニクスコネクタ端子台

MRコネクタ端子台

コネクタ端子台

機器中継コネクタ端子台

中継コネクタ端子台

接続情報

型式	極数	実装コネクタ(オス)	推奨ハーネス	コネクタ端子台重量(g)
MWI-MIL34-HWTB34	34	34芯MILソケットコネクタ	HIFSシリーズ(02231ページ~)	約170
MWI-MIL40-HWTB40	40	40芯MILソケットコネクタ		約180

仕様

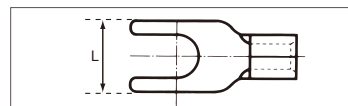
定格電圧	AC/DC125V
定格電流	1A
耐電圧	AC500V 1分間
耐振動性	複振幅1.5mm/1時間(10~55Hz/min)
耐衝撃性	10G相当
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500Vメガ)
周囲温度(動作)	-20~+80℃
周囲温度(保管)	-20~+80℃
相対湿度	45~85%
端子間ピッチ	7mm
端子台ネジ	M3
締付トルク	0.6~0.9N・m
適合電線	1.25mm ² Max
UL	(2mm ² Max: 指定圧着端子使用時) E114903

材質

端子台	UL94V-1(ポリカーボネイト)
端子ネジ	鉄、ニッケルメッキ
端子板	黄銅、スズメッキ
ケース	UL94V-0(ポリカーボネイト)

推奨圧着端子

	メーカー	型式	L寸法	掲載ページ
Y型	大同端子製造(株)	F1.25-M3	5.6mm	03705ページ
		F1.25-L3.5	5.9mm	
		F1.25-V3.5	5.7mm	
	F2-S3.5			
(株)ニチフ	1.25-C3.5A	5.6mm	eカタログ®	
	1.25-Y3	5.8mm		
日本端子(株)	2Y-3.5S			5.7mm
	VD1.25-3.5SS			
		VD2-3.5SS		



※詳細は、eカタログ <http://jp.misumi-ec.com/el/> に掲載しております。

2012.9

2013.8

5012