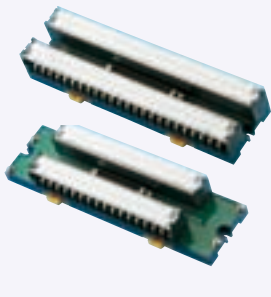


**MWIシリーズ(端子間ピッチ8.5mm)**

RoHS

c-UL 125V



ココが  
特長

**I/Oボードに多用されるPCRコネクタ搭載端子台**

- PCR/ハーフピッチコネクタ68芯、96芯を搭載
- DINレール取付、ネジ取付両対応

記名板タイプ

- 対応している機器メーカー名  
…コンテック社I/Oボード  
…インタフェイス社I/Oボード  
※コネクタタイプを確認の上選定して下さい

**1台から注文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付けください。

在庫品

68芯、96芯PCRコネクタオス



適合圧着端子

1.25-3.5

○3703ページ



F1.25-3.5

○3705ページ



MWI-PCR96-TB96 (TOP VIEW)

2	4	6	8	10	.....	40	42	44	46	48	...
1	3	5	7	9	.....	39	41	43	45	47	...

96芯(オス)

1	2	3	4	5	.....	44	45	46	47	48	...
49	50	51	52	53	.....	92	93	94	95	96	...

50	52	54	56	58	.....	88	90	92	94	96	...
49	51	53	55	57	.....	87	89	91	93	95	...

MWI-PCR68-TB68 (TOP VIEW)

1	3	5	7	9	.....	25	27	29	31	33	...
2	4	6	8	10	.....	26	28	30	32	34	...

68芯(オス)

1	2	3	4	5	.....	30	31	32	33	34	...
35	36	37	38	39	.....	64	65	66	67	68	...

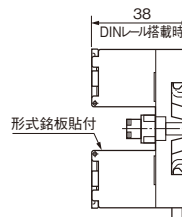
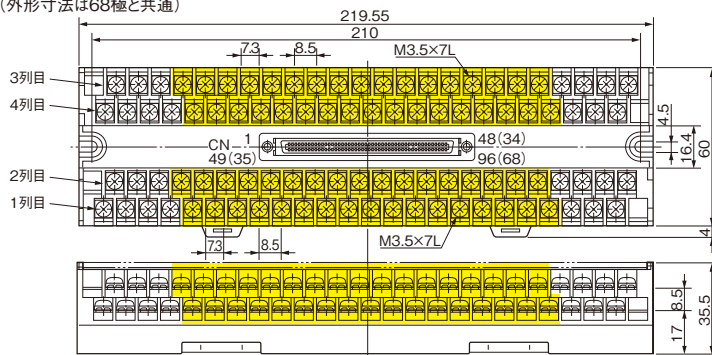
35	37	39	41	43	.....	59	61	63	65	67	...
36	38	40	42	44	.....	60	62	64	66	68	...

外形図

(単位: mm)

MWI-PCR96-TB96

96極図面(外形寸法は68極と共通)



※黄色部分は68極

仕様

定格電圧	AC/DC125V
定格電流	1A
絶縁抵抗	1000MΩ以上(DC500Vメガにて)
耐電圧	AC1000V 1分間(対アース間)
端子台ネジ	M3.5×7L
締付トルク	1.2~1.8N・m
端子間ピッチ	8.5mm
端子台適合電線	2mm <sup>2</sup> /AWG14以下
周囲温度	-20℃~+55℃(通電時) -30℃~+85℃(無通電時)
周囲湿度	45%~85%

材質

端子台	PBT(ポリブチレンテレフタレート)
ケース	PPE(ポニフェニレンエーテル)
基盤	GE4F(ガラスエポキシ)

適合ハーネス

型式	芯数	搭載コネクタ (本多通信工業)	推奨ハーネス
MWI-PCR96-TB96	96芯	PCR-E96MD(オス)	SPCR, WPCRシリーズ (○2295ページ~)
MWI-PCR68-TB68	68芯	PCR-E68MD(オス)	



型式	芯数	基準単価			重量 (g)
		1~4台	5~9台	10~29台	
MWI-PCR96-TB96	96	¥12,623	¥11,992	¥10,798	385
MWI-PCR68-TB68	68	¥10,450	¥9,928	¥9,025	294



Order  
注文例

型式
MWI-PCR96-TB96

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

2012.9

2013.8

5016