

ソケットピン [PMシリーズ] (1パック10本入)

- ソケットピンが2.54mm、2mm、1.778mmピッチで並べてある物です。(超小型及び1.0、1.27mmピッチの物は82~91ページ参照して下さい。)
- 御希望の極数でカット致します。御注文方法 (105ページ) を御参照下さい。

品番	メッキ仕様		適合オスピ径(φ)	オスピン挿入深さ( )	モールド連結数	樹脂色	連結ピッチ( )	プリント板取付穴径(φ)
	コンタクト	ボディ						
PM-1	金	スズ	0.45~0.6	3.7	20	黒	2.54	0.6~0.8
PM-10	金	金	0.45~0.6	3.7	20	黒	2.54	0.6~0.8
PM-100	金	スズ	0.45~0.6	3.7	32×2	黒	2.54	0.6~0.8
PM-1000	金	金	0.45~0.6	3.7	32×2	黒	2.54	0.6~0.8
PM-14	金	スズ	0.45~0.6	3.9	20	黒	2.54	1.6
PM-17	金	金	0.35~0.47	3.9	32	黒	1.778	0.9~1.0
PM-2	金	金	0.45~0.6	4.1	20	黒	2.54	1.0
PM-3	金	スズ	0.65~0.85φ,0.64□	6.1	36	黒	2.54	0.8
PM-30	金	スズ	0.65~0.85φ,0.64□	6.1	36	黒	2.54	0.8
PM-33	金	スズ	0.65~0.85φ,0.64□	6.1	36×2	黒	2.54	0.8
PM-330	金	金	0.65~0.85φ,0.64□	6.1	36×2	黒	2.54	0.8
PM-4	金	スズ	0.65~0.85φ,0.64□	5.8	36	黒	2.54	0.8
PM-40	金	金	0.65~0.85φ,0.64□	5.8	36	黒	2.54	0.8
PM-5	金	スズ	0.45~0.6	3.7	20	黒	2.54	0.6~0.8
PM-50	金	金	0.45~0.6	3.7	20	黒	2.54	0.6~0.8
PM-55	金	スズ	0.45~0.6	3.7	32×2	黒	2.54	0.6~0.8
PM-550	金	金	0.45~0.6	3.7	32×2	黒	2.54	0.6~0.8
PM-6	金	スズ	0.40~0.54	3.7	21	黒	1.778	0.6~0.8
PM-60	金	金	0.40~0.54	3.7	21	黒	1.778	0.6~0.8
PM-61	金	スズ	0.6~0.8	4.3	20	黒	2.54	0.8
PM-7	金	スズ	0.8~1.0	5.0	20	黒	2.54	1.0
PM-77	金	スズ	0.8~1.0	5.0	20	黒	2.54	1.0
PM-8	金	スズ	0.40~0.54	3.5	50	黒	2.0	0.6~0.8
PM-80	金	金	0.40~0.54	3.5	50	黒	2.0	0.6~0.8
PMW-80	金	金	0.40~0.54	3.5	25×2	黒	2.0	0.7~0.8
PM-191	金	金	1.7~2.1	6.5	10	黒	5.08	2.2
PM-192	金	金	1.7~2.1	6.5	10	黒	5.08	2.2

20P連結 PM-1,PM-10	32P連結×2 PM-100,PM-1000	20P連結 PM-14	32P連結 PM-17	20P連結 PM-2	36P連結 PM-3,PM-30
36P連結×2 PM-33,PM-330	36P連結 PM-4,PM-40	20P連結 PM-5,PM-50	32P連結×2 PM-55,PM-550	21P連結 PM-6,PM-60	20P連結 PM-61

20P連結 PM-7	20P連結 PM-77	50P連結 PM-8,PM-80	25P連結×2 PMW-80	10P連結 PM-191	10P連結 PM-192

■仕様 (PMシリーズ)

項目	品番	PM-1000					PM-30		PM-330		PM-40	
		PM-1	PM-10	PM-100	PM-14	PM-17	PM-2	PM-3	PM-33	PM-4	PM-5	PM-50
定格電流 (A)		1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	
定格電圧 125V,AC,DC		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
接触抵抗 10mΩ以下		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
絶縁抵抗 500MΩ以上		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
絶縁耐圧 V,AC,DC以上 1分間		1000	1000	1000	1000	700	1000	1000	1000	1000	1000	
使用温度範囲 -40~+125℃		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
挿抜回数 100回以上		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
挿入力 g以上 (1ピン当り)		70	70	70	70	30	70	50	50	70	70	
抜去力 g以上 (1ピン当り)		70	70	70	70	30	70	50	50	70	70	
材 質	ピン部 内部コンタクト……ベリリウム銅 ボディ……黄銅	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
	樹脂部	PBT (UL94V-0)				←	←					
		PPS (UL94V-0)				←	←					
		PCT (UL94V-0)	←	←	←			←	←	←	←	

項目	品番	PM-550		PM-60			PM-80		PM-191	
		PM-55	PM-6	PM-61	PM-7	PM-77	PM-8	PMW-80	PM-192	
定格電流 (A)		1	1	3	5	5	1	1	20	
定格電圧 125V,AC,DC		←	←	←	←	←	←	←	←	
接触抵抗 10mΩ以下		←	←	←	←	←	←	←	←	
絶縁抵抗 500MΩ以上		←	←	←	←	←	←	←	←	
絶縁耐圧 V,AC,DC以上 1分間		1000	700	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
使用温度範囲 -40~+125℃		←	←	←	←	←	←	←	←	
挿抜回数 100回以上		←	←	←	←	←	←	←	←	
挿入力 g以上 (1ピン当り)		70	70	70	150	150	30	30	150	
抜去力 g以上 (1ピン当り)		70	70	70	150	150	30	30	150	
材 質	ピン部 内部コンタクト……ベリリウム銅 ボディ……黄銅	←	←	←	←	←	←			
	樹脂部	PBT (UL94V-0)			←					
		PPS (UL94V-0)				←	←	←	←	
		PCT (UL94V-0)	←	←				←		

■御注文方法

- PM-100、PM-33、PM-55他の場合 (2列タイプ)

PM-100-10PW

↑  
片側の極数を入れて下さい。  
(片側10P両側で20Pとなります。)  
(無指定の場合は最大連結数を納品します。)

- PM-1他、1列タイプの場合

PM-1-5P

↑  
極数を入れて下さい。  
(無指定の場合は最大連結数を納品します。)