

ソケットピン

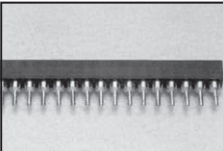
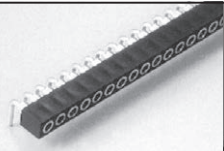

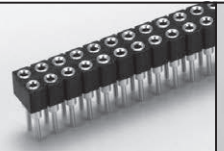


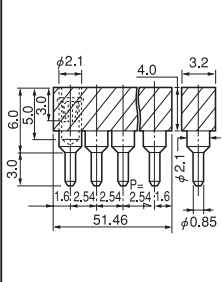
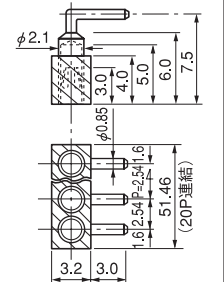
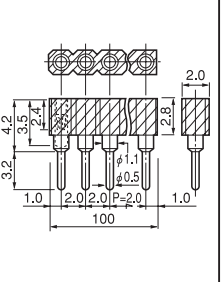
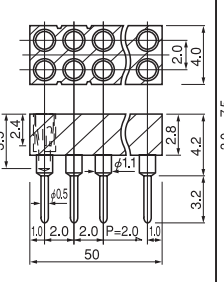
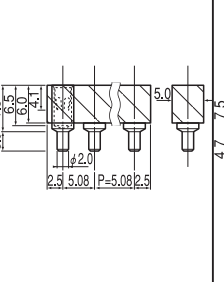
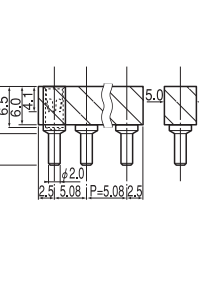
PM シリーズ (1 パック 10 本入)

RoHS対応

- ソケットピンが 5.08mm、2.54mm、2mm、1.778mm ピッチで並べてある物です。
- 御希望の極数でカット致します。御注文方法の箇所をを御参照下さい。

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

20P 連結	32P 連結 × 2	20P 連結	32P 連結	20P 連結	36P 連結
PM-1, PM-10	PM-100, PM-1000	PM-14	PM-17-A	PM-2	PM-3, PM-30
36P 連結 × 2	36P 連結	20P 連結	32P 連結 × 2	21P 連結	20P 連結
PM-33, PM-330	PM-4, PM-40	PM-5, PM-50	PM-55, PM-550	PM-6, PM-60	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-1	PM-10	PM-1000	PM-14	PM-17-A	PM-2	PM-30	PM-330	PM-40	PM-5	PM-50	
				PM-100				PM-3	PM-33	PM-4			
定格電流 (A)		1						3			1		
定格電圧		125V AC,DC											
接触抵抗		10m Ω以下											
絶縁抵抗		500M Ω以上											
絶縁耐圧 (V) AC,DC 1 分間		1000				700		1000					
使用温度範囲		- 40 ~ + 125℃											
挿抜耐久性		100 回											
挿入力 g 以上 (1 ピン当り)		70				30		70		50		70	
抜去力 g 以上 (1 ピン当り)		70				30		70		50		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	PCT (UL94V-0)			PPS (UL94V-0)			PCT (UL94V-0)					

項目品番		PM-550	PM-60	PM-61	PM-7	PM-77	PM-80	PMW-80	PM-191
		PM-55	PM-6				PM-8		PM-192
定格電流 (A)		1		3	5		1		20
定格電圧		125V AC,DC							
接触抵抗		10m Ω以下							
絶縁抵抗		500M Ω以上							
絶縁耐圧 (V) AC,DC 1 分間		1000	700	1000			1000		
使用温度範囲		－ 40 ～ + 125℃							
挿抜耐久性		100 回							
挿入力 g 以上 (1 ピン当り)		70			150		30		150
抜去力 g 以上 (1 ピン当り)		70			150		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	PCT (UL94V-0)		PBT (UL94V-0)	PPS (UL94V-0)		PCT (UL94V-0)	PPS (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。)