

超小型二段重ね用端子 (1.27, 1.778, 2.0, 2.54mm ピッチ)

MXシリーズ (1パック10本入)

RoHS対応

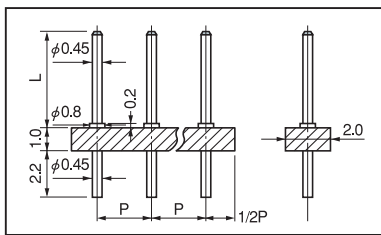
- プリント基板を二段重ねにする場合に御利用下さい。
- 1.27mm、1.778mm、2.0mm、2.54mm ピッチの4種類あります。
- 材質
樹脂部……PCT 樹脂黒色 (UL94V-0)、PPS 樹脂黒色 (UL94V-0)
(MX-17シリーズのみ)
ピン……リン青銅 処理……ニッケル下地金メッキ
- 定格電流……2A
- 絶縁抵抗……500M Ω以上
- 絶縁耐圧……1000V AC,DC
700V AC,DC (MX-1シリーズ)
- 使用温度範囲……- 40 ~ + 125℃
- プリント板取付穴径……φ 0.6
- 適合ソケットピン……ME, MF シリーズ



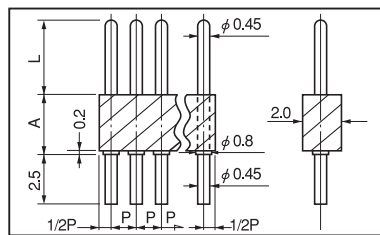
■御注文方法

MX-1-1-10P

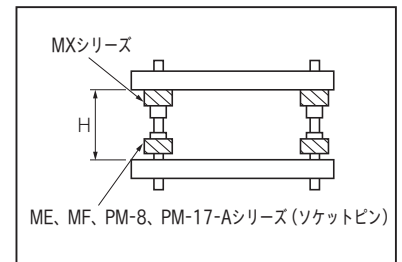
↑
御希望の極数を入れて下さい。
(御指定のない場合は最大極数を納品致します。)



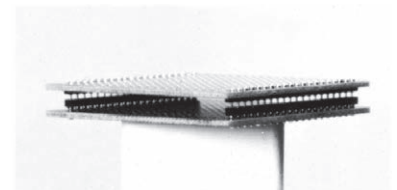
MX-□-0 ~ MX-□-4



MX-□-5 ~ MX-□-10



■使用例



品番	L	P	最大連結 ピン数	H	適合ソケットピン
MX-2-0	3.0	1.778	30	-	-
MX-2-1	3.7	1.778	30	3.7	ME-2-1
MX-2-2	4.4	1.778	30	4.0	//
MX-2-3	4.9	1.778	30	4.5	//
MX-2-4	5.4	1.778	30	5.0	//
MX-20-0	3.0	2.0	50	-	-
MX-20-1	3.7	2.0	50	5.4	PM-8, PM-80
MX-20-2	4.4	2.0	50	6.1	//
MX-20-3	4.9	2.0	50	6.6	//
MX-20-4	5.4	2.0	50	7.1	//

品番	L	A	P	最大連結 ピン数	H	適合ソケットピン
MX-17-5	3.8	3.0	1.778	32	5.5	PM-17-A
MX-17-6	3.8	3.5	1.778	32	6.0	//
MX-17-7	3.8	4.0	1.778	32	6.5	//
MX-17-8	3.8	4.5	1.778	32	7.0	//
MX-17-9	3.8	5.0	1.778	32	7.5	//

※ H 寸法は MX シリーズと ME, MF シリーズ、PM-8, PM-17-A を組合せた時のプリント板同士の間隔です