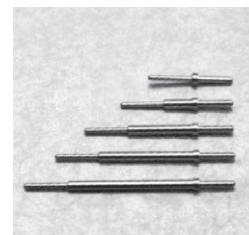
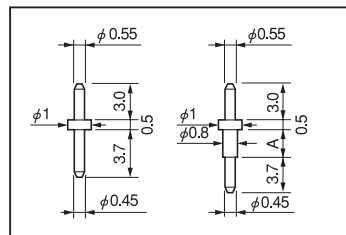


抜き差し型二段重ね用

SX シリーズ (1パック 1000 本入)

RoHS対応

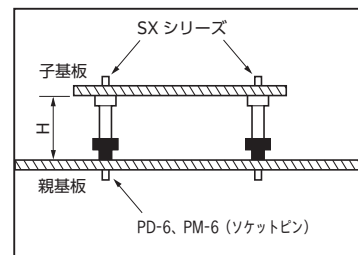
- プリント基板を二段重ねにする時に御利用下さい。
- 材質……黄銅
- 処理……ニッケル下地金メッキ
- 定格電流……2A
- 適合ソケットピン……PD-6、PD-60、PM-6、PM-60



SX-001 SX-002 ~ 005

品番	A	H	プリント板 取付穴径
SX-001	0	4.7	φ 0.6
SX-002	2.3	7.0	φ 0.6
SX-003	5.3	10.0	φ 0.6
SX-004	7.8	12.5	φ 0.6
SX-005	10.3	15.0	φ 0.6

※ H 寸法は、PD-6、PM-6 を使用した場合の親基板と子板の間隔です。

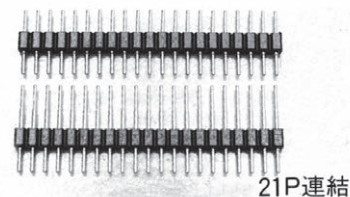


抜き差し型二段重ね用 (1.778mm ピッチ)

SY シリーズ (1パック 10 本入)

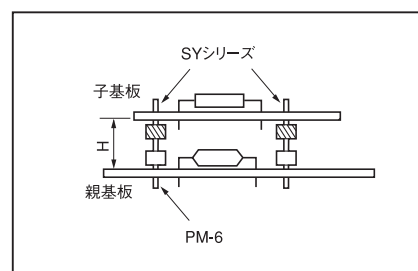
RoHS対応

- 1.778mm ピッチでプリント基板を二段重ねにする時に御利用下さい。
- 1.778mm ピッチ、21 ピン連結。
- モールドカット用ニッパーでカットして御希望の極数で御使用になれます。
- 御希望の極数へカット納品も承ります。
- 材質
 - ピン……黄銅 処理……ニッケル下地金メッキ
 - 樹脂……PBT 黒色 (UL94V-0)
- 定格電流……2A
- 絶縁抵抗……500M Ω以上
- 絶縁耐圧……700V AC,DC1 分間
- 使用温度範囲……- 40 ~ + 125℃
- 適合ソケットピン……PD-6、PD-60、PM-6、PM-60



21P連結

■使用例



品番	A	B	H	プリント板 取付穴径
SY-002	0.45	0	7.2	φ 0.6
SY-003	0.6	2.8	10.0	φ 0.6
SY-004	0.6	5.3	12.5	φ 0.6
SY-005	0.6	7.8	15.0	φ 0.6
SY-006	0.6	12.8	20.0	φ 0.6

※ H 寸法は、PD-6、PM-6 を使用した場合の親基板と子基板の間隔です。

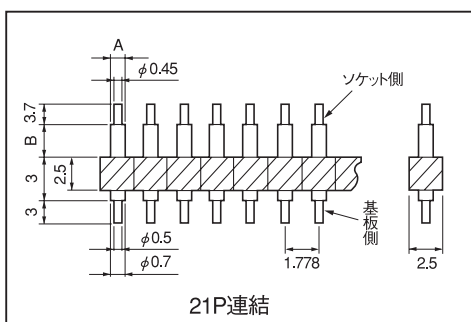
■御注文方法

例) 8P を御希望の場合

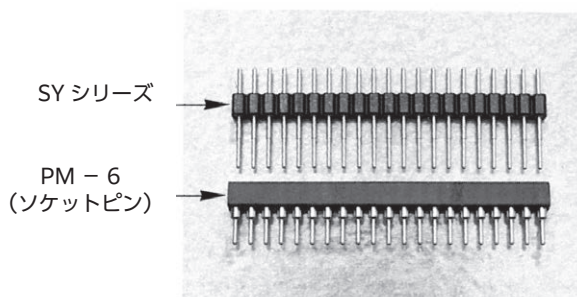
SY-00 □ -8P ←

極数を入れて下さい。

※極数指定のない場合は最大極数 (20P) を納品します。



21P連結



SY シリーズ

PM-6 (ソケットピン)