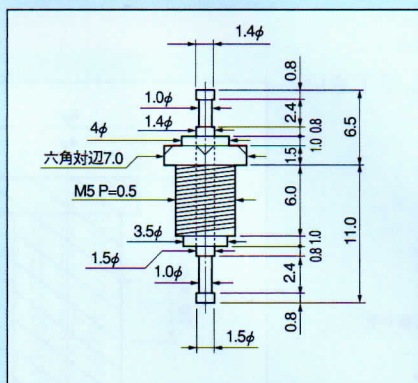
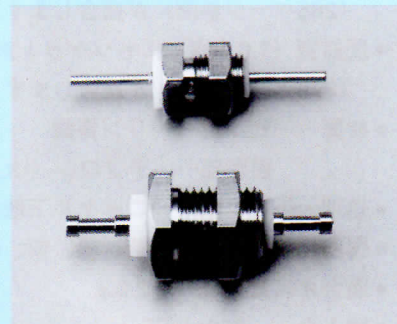


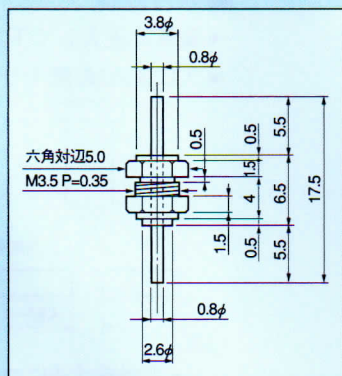
RoHS対応

チェック用 (テフロンタイプ) [品番PF-1-1,PF-1-2] (1パック10個入)

- 高周波等、パネル上に取り出してチェックする時等に御利用下さい。
- 材質……斜線部……テフロン (乳白色) (UL94V-0)
……ピン部……黄銅、ニッケル下地金メッキ
……ナット部……黄銅、ニッケルメッキ
- M5ナット付
- パネル取付可能板厚……0.5~3.0mm (PF-1-1)
0.5~2.0mm (PF-1-2)
- パネル取付穴径……5.2φ、3.7φ



PF-1-1

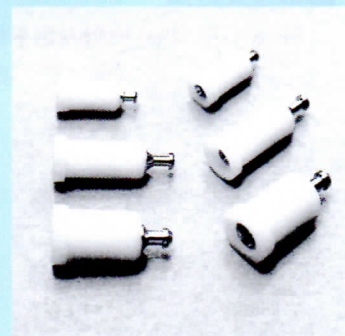


PF-1-2

RoHS対応

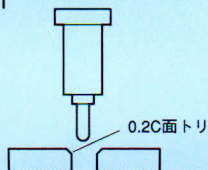
ソケット (テフロンタイプ) [品番PF-5-1,PF-6-1,PF-7-1] (1パック10個入)

- 高周波等、パネルを經由して外部へ取り出す時に御利用下さい。
- 材質……斜線部……テフロン (乳白色) (UL94V-0)
……金属部……リン青銅、ニッケル下地金メッキ
- 取付方法……圧入式
- パネル取付可能板厚……2.0~5.0mm

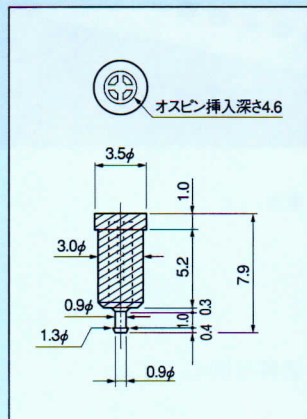


■取付方法

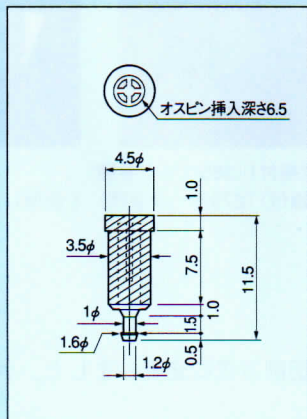
- 垂直に圧入して下さい。
- 入口0.2Cの面トリをして下さい。
- 穴開けテストをしてから御使用下さい。



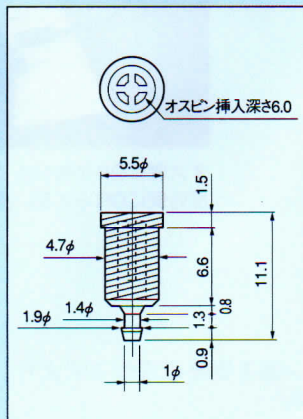
品番	適合オスピン径(φ)	パネル取付穴径(φ)	適合プラグ
PF-5-1	1.0	2.9 φ ⁺⁰ _{-0.05}	OP-5-1、OP-6-1
PF-6-1	1.0	3.4 φ ⁺⁰ _{-0.05}	OP-6-1、OP-5-1
PF-7-1	2.0	4.6 φ ⁺⁰ _{-0.05}	OP-7-1



PF-5-1



PF-6-1



PF-7-1

■仕様 (PFシリーズ)

- 定格電流PF-1-1……5A
PF-5-1……5A
PF-6-1……5A
PF-7-1……10A
- 絶縁耐圧……2000V DC, AC1分間
- 絶縁抵抗……500MΩ以上
- 使用温度範囲……-50~180℃
- 接触抵抗……10mΩ以下

パネル用