

機械的仕様

フルストローク	2.54mm
推奨ストローク	1.70mm
使用温度	標準: -55°C~+150°C 超重圧型: -55°C~+105°C

※-40°Cを超える場合は、ご相談下さい。

電氣的仕様 (定常状態)

最大電流	DC3アンペア(連続)
内部抵抗 (HPA/HPJ)	35mΩ

材質及び仕上げ

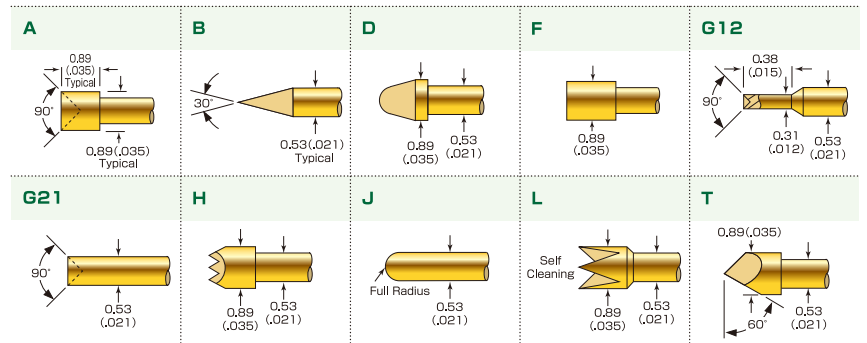
ブランジャー (HPA/HPJ)	ベリリウム銅、金メッキ
パーレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	標準: ステンレス鋼、銀メッキ 重圧 (HPA): ピアノ線、銀メッキ 重圧 (HPJ): ピアノ線、金メッキ

スプリング荷重±20%

スプリングタイプ		初期	推奨ストローク時
HPA	標準	17	79
	重圧	1	105
HPJ	標準	29	79
	重圧	1	105

単位: gf

先端形状



※上記以外の先端形状をご希望の場合は、お問い合わせ下さい。

単位: mm (inch)

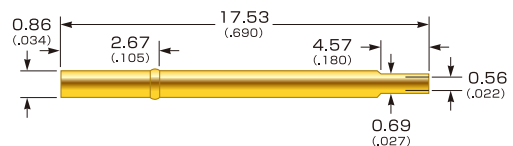
リセプタクル仕様 ※使用方法はP3をご参照願います。

取付穴寸法	0.89~0.93mm	
推奨ワイヤー	28~30AWG	
接続部	SPR-OW	クリンプ用(カシメ)
	SPR-OW-1	半田付け用
	SPR-OW-4	FASTITE™用 (30AWGのみ)

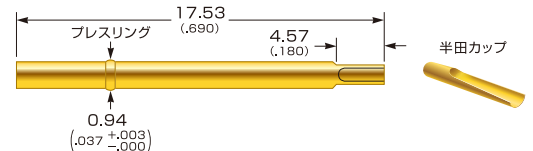
材質及び仕上げ

本体	ニッケルシルバー、両面金メッキ
----	-----------------

SPR-OW

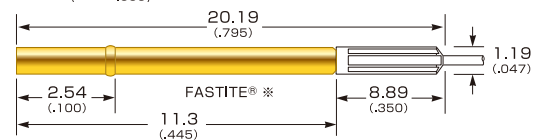


SPR-OW-1



SPR-OW-4

(Shown with DS-62-1 installed)



※FASTITE®の使用方法につきましては、最終ページをご覧ください。

単位: mm (inch)