

機械的仕様

フルストローク	6.35mm
推奨ストローク	4.24mm
使用温度	標準: -55°C~+85°C 重圧/超重圧: -55°C~+150°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	DC6アンペア(連続)
内部抵抗 (EPA-3)	35mΩ

材質及び仕上げ

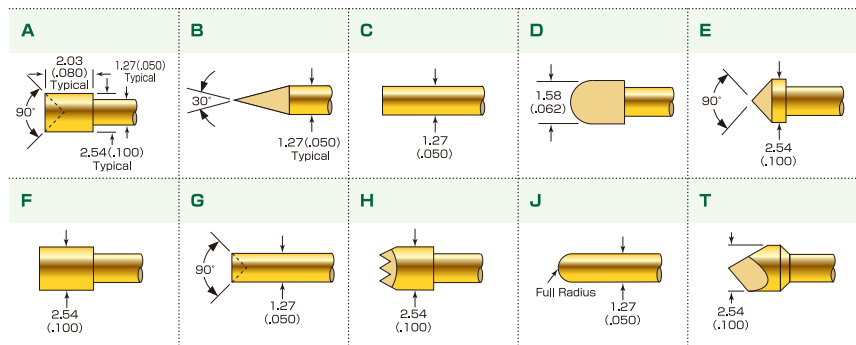
ブラジジャー (EPA-3)	ベリリウム銅、金メッキ
パーレル	ニッケルシルバー、両面金メッキ
スプリング	標準: ベリリウム銅、銀メッキ 重圧: ステンレス鋼、銀メッキ 超重圧: ステンレス鋼
ボール	黄銅、金メッキ

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
標準	45	128
重圧	1 71	184
超重圧	2 119	332

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	2.39~2.44mm	
推奨ワイヤー	22~26AWG	
接続部	SPR-3W	クリップ用(カシメ)又は プッシュオンターミナル用 (AMP60983-1又は同等品)
	SPR-3W-1	半田付け用
	SPR-3W-2	ワイヤーラッピング用
	SPR-3Y	プッシュオンターミナル用 (AMP42827-2又は同等品)

材質及び仕上げ

本体	ニッケルシルバー、両面金メッキ
ポスト	リン青銅、金メッキ

