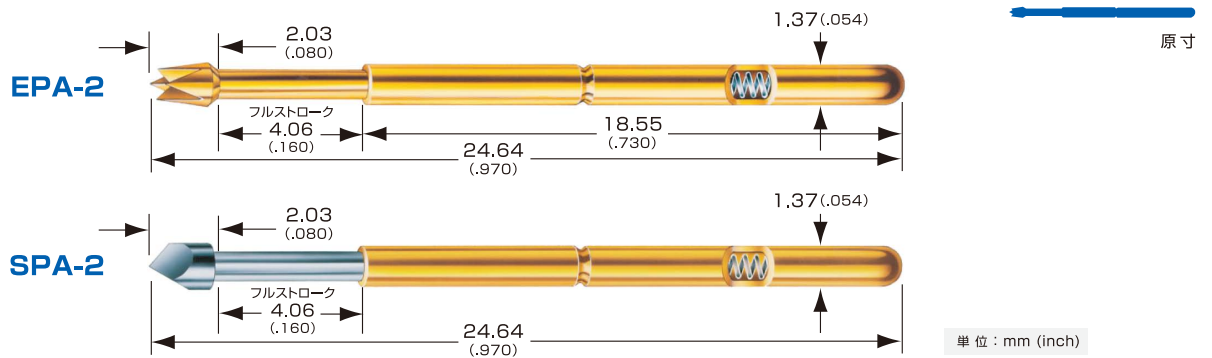


モデル名

EPA-2 SPA-2

TestCenters
2.54mmピッチ
(100mil)



機械的仕様

フルストローク	4.06mm
推奨ストローク (2/3ストローク)	2.72mm
使用温度	-55℃~+105℃

電気的仕様 (定常状態)

最大電流	DC5アンペア (連続)
内部抵抗 (EPA-2)	35mΩ
内部抵抗 (SPA-2)	50mΩ

材質及び仕上げ

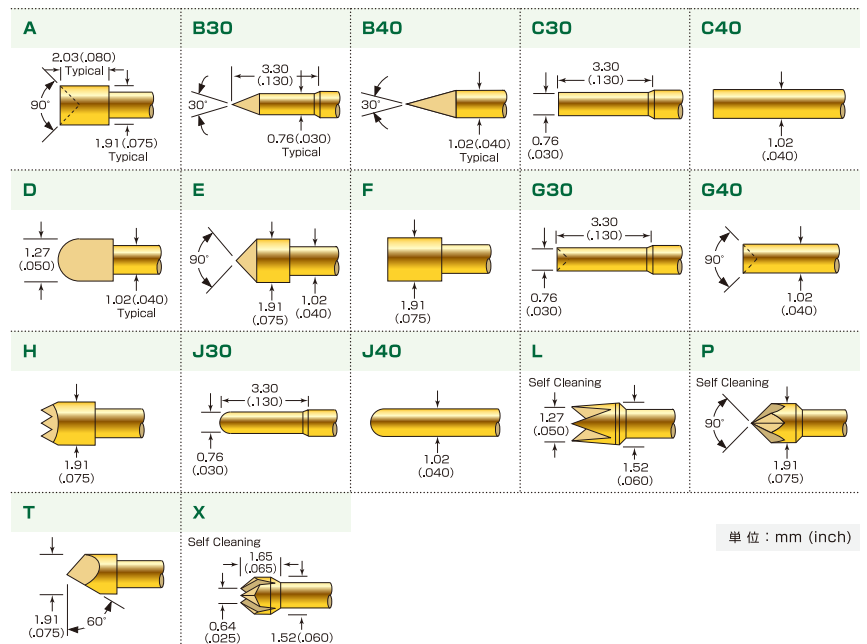
ブランジャー (EPA-2)	ベリリウム銅、金メッキ
ブランジャー (SPA-2)	ベリリウム銅、ロジウムメッキ
パーレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	ピアノ線、銀メッキ
ポール	ステンレス鋼、金メッキ

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	31	99
重圧 1	75	184
超重圧 2	116	283

単位: gf

先端形状

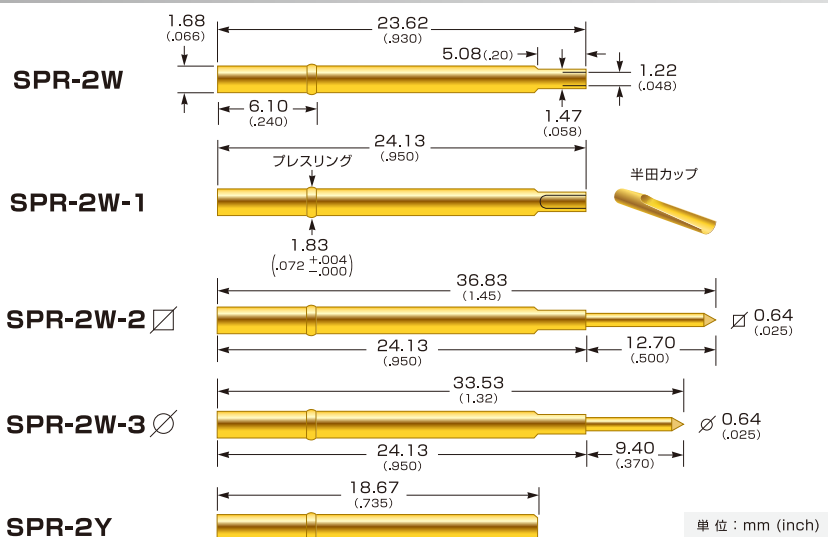


リセプタクル仕様

取付穴寸法	1.70~1.80mm	
推奨ワイヤー	22~26AWG	
接続部	SPR-2W	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-2W-1	半田付け用
	SPR-2W-2	ワイヤーラッピング用
	SPR-2W-3	コネクタ用丸ポスト
	SPR-2Y	プッシュオンターミナル用

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



※上記仕様は予告無しに変更する場合がございます。

ご注文方法

ご注文の際は、モデル名・先端形状・スプリング荷重をご指定ください。

Example: モデル名 **EPA-2** 先端形状 **A** スプリング荷重 **1**