

機械的仕様

フルストローク	4.06mm
推奨ストローク	2.72mm
使用温度	-55°C~+105°C

※-40°Cを超える場合は、ご相談下さい。

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

材質及び仕上げ

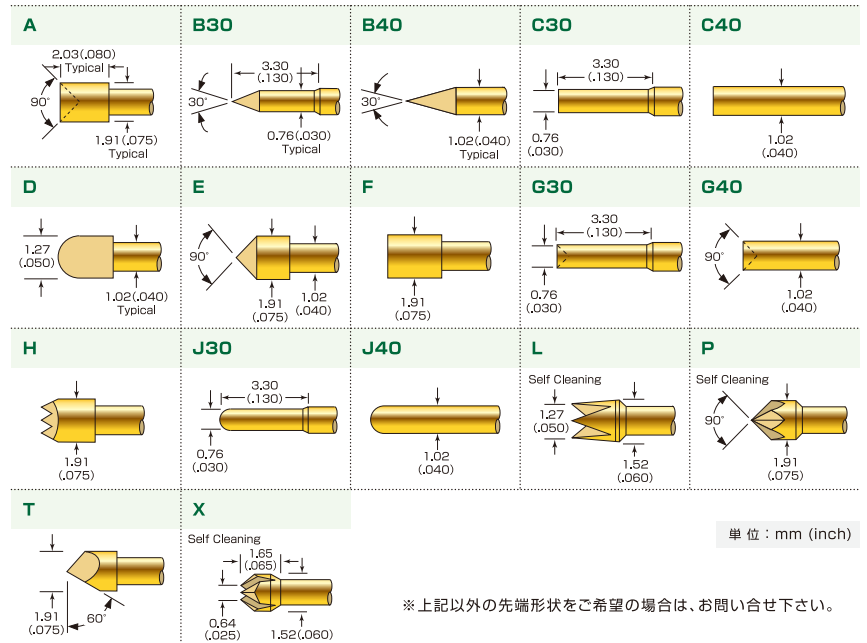
ブランジャー (EPA-2)	ベリリウム銅、金メッキ
パーレル	ニッケルシルバー、両面金メッキ
スプリング	ピアノ線、銀メッキ
ボール	ステンレス鋼

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

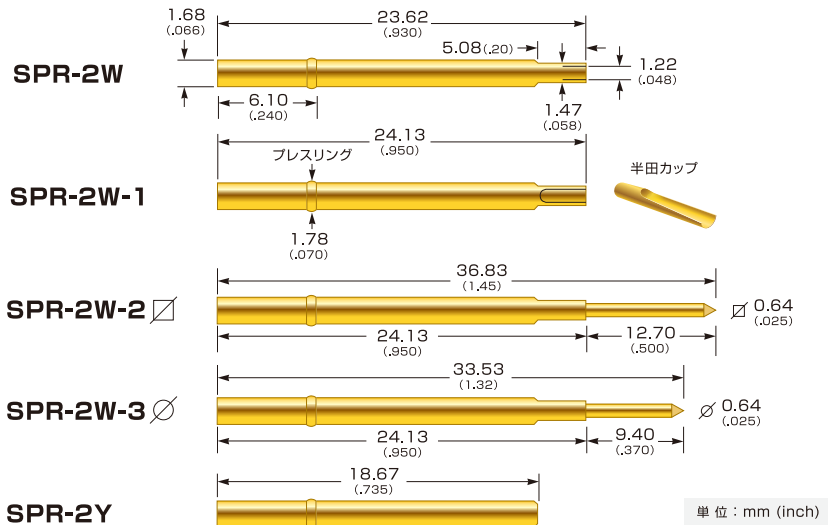


リセプタクル仕様 ※使用方法はP3をご参照願います。

取付穴寸法	1.70~1.75mm	
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**