

高電流プローブ

モデル名

HCP-25 HCP-13 HCP-14/15

TestCenters

2.54mmピッチ (100mil)

3.18mmピッチ (125mil)

4.75mmピッチ (187mil)



原寸

機械的仕様

フルストローク	6.35mm
推奨ストローク (2/3ストローク)	4.24mm
使用温度	-55℃~+150℃

電気的仕様 (定常状態)

最大電流 (HCP-25)	10アンペア
最大電流 (HCP-13)	15アンペア
最大電流 (HCP-14)	25アンペア
最大電流 (HCP-15)	35アンペア
内部抵抗	25mΩ

材質及び仕上げ

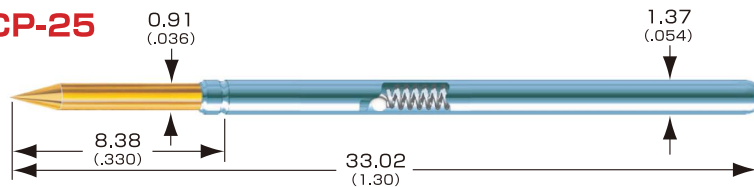
ブランジャー	ベリリウム銅、金メッキ
パーレル	ニッケルシルバー、両面銀メッキ
スプリング	ステンレス鋼、銀メッキ
ボール (HCP-25)	ステンレス鋼
ボール (HCP-13,14,15)	黄銅、金メッキ

スプリング荷重±20%

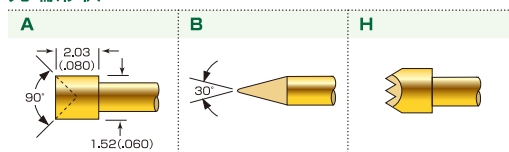
スプリングタイプ	初期	推奨ストローク時
HCP-25	24	113
HCP-13	44	128
HCP-14	24	136
HCP-15	107	456

単位: gf

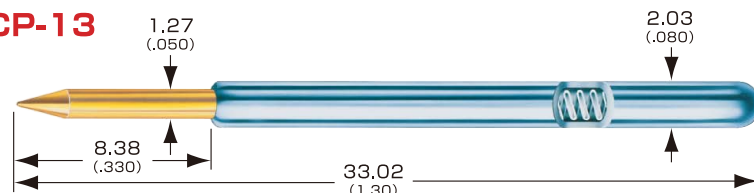
HCP-25



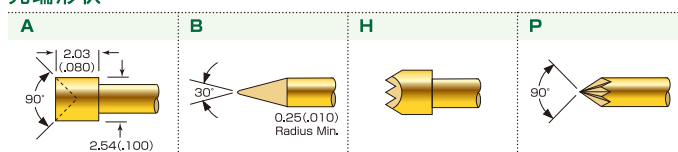
先端形状



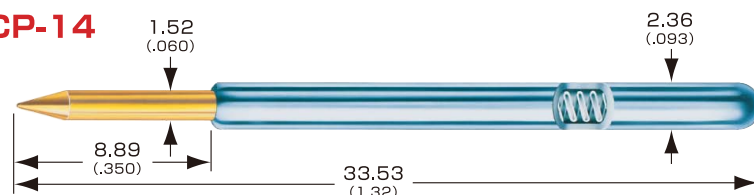
HCP-13



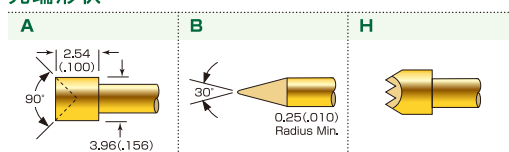
先端形状



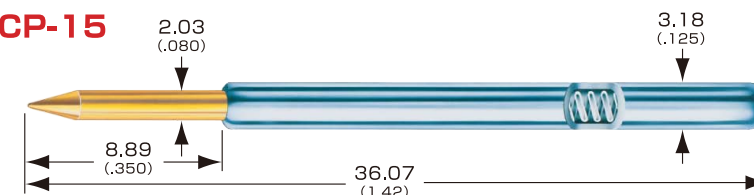
HCP-14



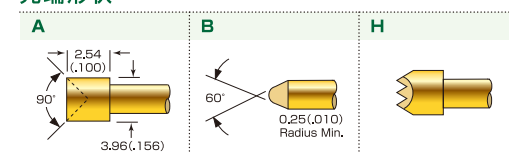
先端形状



HCP-15



先端形状



単位: mm (inch)

リセプタクル仕様

HCP-13	SPR-3シリーズ (18ページ)
HCP-14	SPR-4シリーズ (19ページ)
HCP-15	SPR-5シリーズ (20ページ)
HCP-25	SPR-25シリーズ (7ページ)



※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・先端形状をご指定ください。

Example: モデル名 **HCP-25** 先端形状 **A**