

ファインピッチプローブ

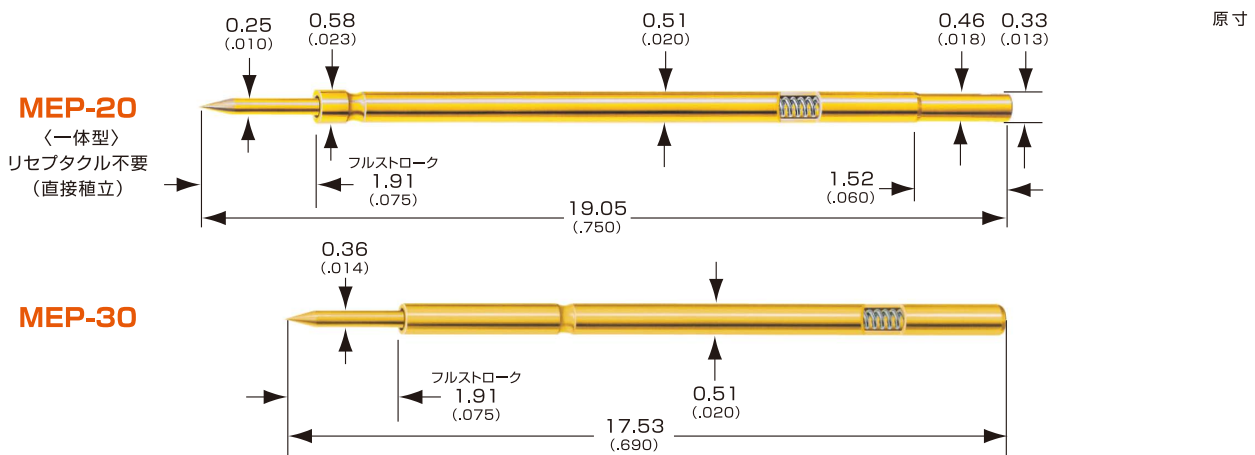
モデル名

MEP-20 MEP-30

TestCenters

0.64mmピッチ (25mil)

0.76mmピッチ (30mil)



機械的仕様

フルストローク	1.91mm
推奨ストローク (2/3ストローク)	1.27mm
使用温度	-55℃~+105℃

電氣的仕様 (定常状態)

最大電流	DC2アンペア (連続)
内部抵抗	50mΩ

材質及び仕上げ

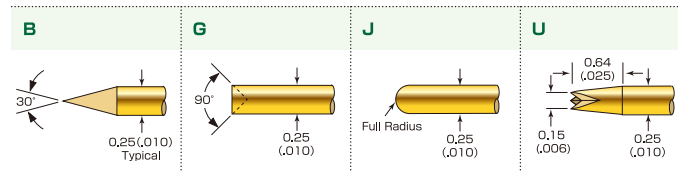
プランジャー	ベリリウム銅、金メッキ
パーレル	ベリリウム銅、両面金メッキ
スプリング	ピアノ線、銀メッキ

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	11	39

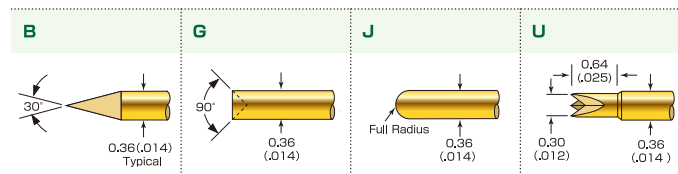
単位: gf

MEP-20 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。

MEP-30 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)

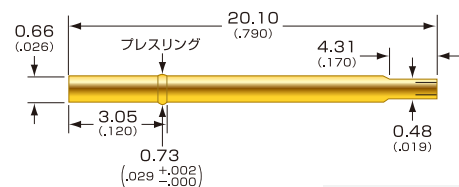
リセプタクル仕様

	MEP-20	HPR-30W
取付穴寸法	0.52~0.55mm	0.67~0.70mm
推奨ワイヤー	被覆外形φ0.48以下 30AWG	30AWG
接続部	クリップ用(カシメ)	クリップ用(カシメ)

材質及び仕上げ

本体	ベリリウム銅、両面金メッキ
----	---------------

HPR-30W



単位: mm (inch)



※ 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 **MEP-20** 先端形状 **B**