

ファインピッチプローブ

モデル名

MEP-22 MEPJ-22BD

TestCenters

0.51mmピッチ
(20mil)

原寸

機械的仕様

フルストローク	2.01mm
推奨ストローク (2/3ストローク) (MEP-22)	1.27mm
推奨ストローク (2/3ストローク) (MEPJ-22BD)	1.33mm
使用温度	-55℃～+105℃
取付穴寸法	0.34～0.36mm

電気的仕様 (定常状態)

最大電流	DC2アンペア(連続)
内部抵抗	125mΩ

材質及び仕上げ

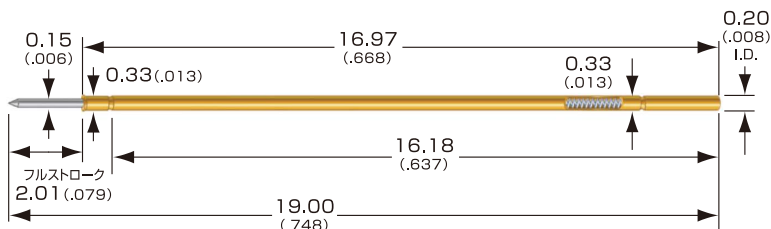
プランジャー	鋼、ニッケルボロンメッキ
バーレル (MEP-22)	ベリリウム銅、両面金メッキ
バーレル (MEPJ-22BD)	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	ピアノ線、金メッキ

スプリング荷重±20%

	初期	推奨ストローク時
MEP-22	14	43
MEPJ-22BD	11	48

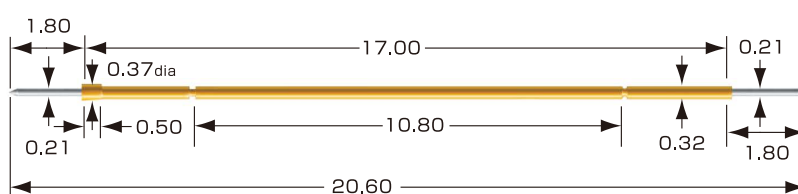
単位: gf

MEP-22B (一体型) リセブタクル不要(直接配線)



※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。

MEPJ-22BD (両端) リセブタクル不要(配線なし)



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-22** 先端形状 **B**