

# ファインピッチプローブ

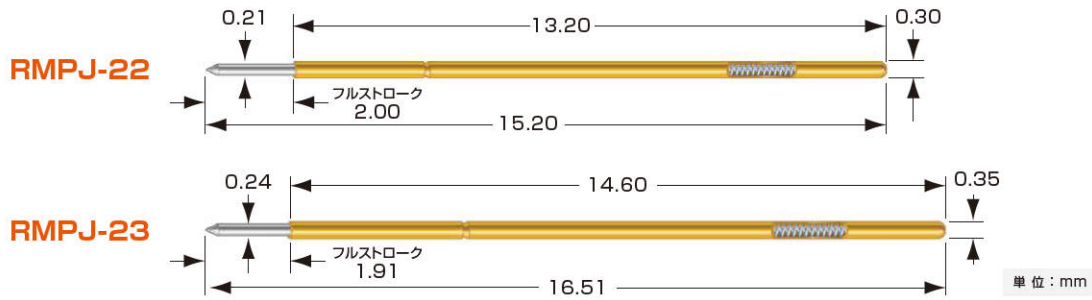
モデル名

# RMPJ-22 RMPJ-23

TestCenters

**0.51mmピッチ (20mil)**

**0.64mmピッチ (25mil)**



原寸

## 機械的仕様

フルストローク (RMPJ-22)	2.00mm
フルストローク (RMPJ-23)	1.91mm
推奨ストローク	1.27mm
使用温度	-55℃～+105℃

※-40℃を超える場合は、ご相談下さい。

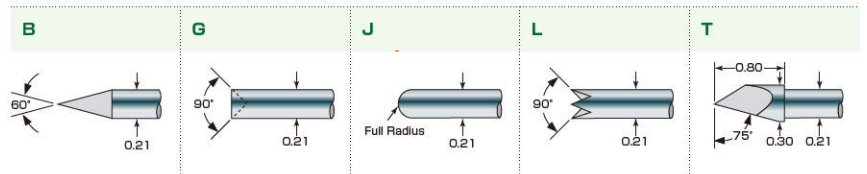
## 電気的仕様 (定常状態)

最大電流	DC2アンペア(連続)
内部抵抗	125mΩ

## 材質及び仕上げ

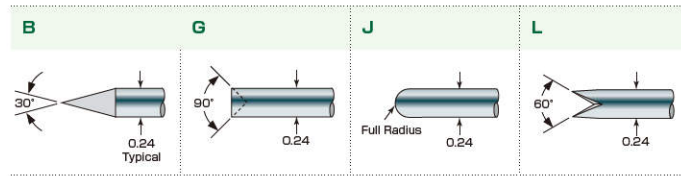
ブランジャー	鋼、ニッケルボロンメッキ
パーレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	ピアノ線、金メッキ

## RMPJ-22 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。

## RMPJ-23 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。

## スプリング荷重±20%

	初期	推奨ストローク時
RMPJ-22	14	43
RMPJ-23	16	30

単位: gf

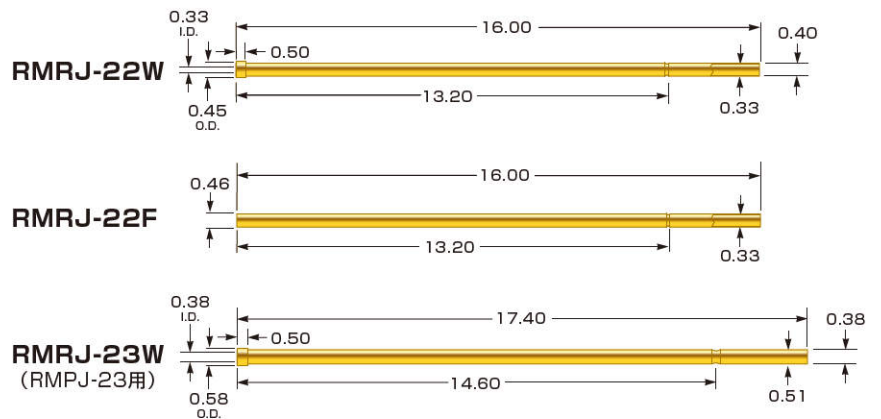
単位: mm

## リセプタクル仕様 ※使用方法はP3をご参照願います。

	RMRJ-22W RMRJ-22F	RMRJ-23W
取付穴寸法	0.41~0.43mm	0.52~0.55mm
推奨ワイヤー	33AWG	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	リン青銅 両面金メッキ
----	------------------	----------------



単位: mm



※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 **RMPJ-22** 先端形状 **B**