

★各部の寸法、バネ圧は豊富なバリエーションを御用意しています。
 ★材質、表面処理、プローブの突出量等のバリエーションも取り揃えております。

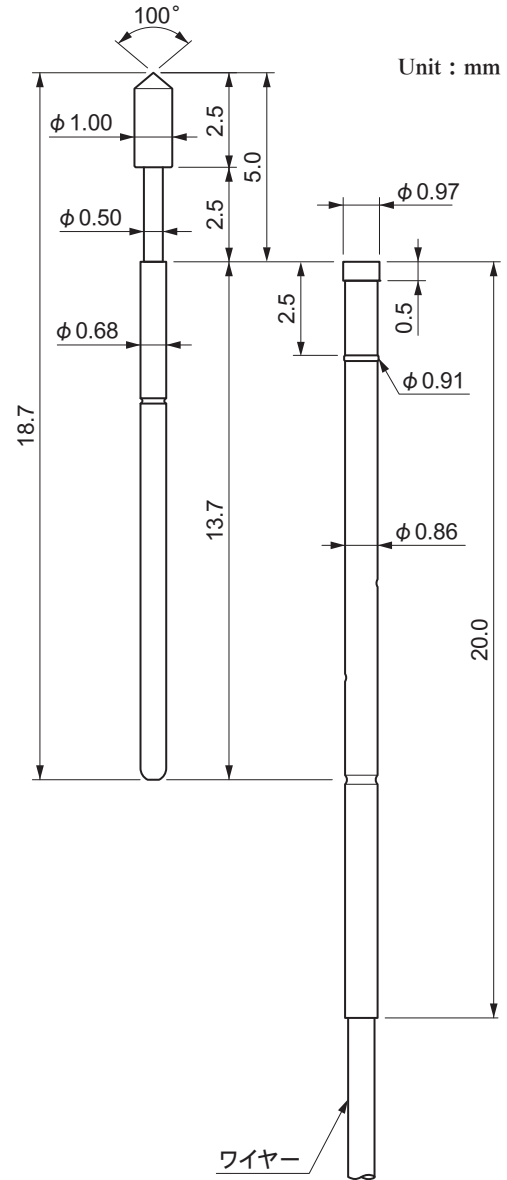
標準仕様

ストローク	2.5 mm	
バネ圧	0.157 N	初期値
	0.490 N	2/3ストローク時
許容電流	3 A	
接触抵抗	30 mΩ	プローブ

標準材質・表面処理

部品名	材質	表面処理
ブランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	BS	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき
ソケット	BS	Ni下地 Auめっき

ソケット形状



ソケット製品番号設定

RT068-B A 00 - ※※※

①	②	③	④
①外径形状 ソケット形状参照	②ワイヤー A ワイヤー無し B 青	③シリアルNo. 弊社管理番号	④ワイヤー長さ 単位 : mm

- ワイヤー付きの場合ワイヤー長さ、ストリップ長をご指定下さい。
- 仕様は予告なく変更する場合がございます。

プローブ TP068-NHY05-00

ソケット RT068-BA00



プローブ製品番号設定

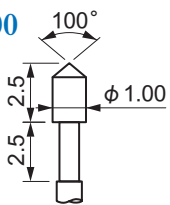
TP068-NHY05-00

① プランジャー形状 下記プランジャー形状参照	② プランジャー材質・表面処理	③ バネ圧	④ シリアルNo. 弊社管理番号
標準仕様	標準仕様	標準仕様	
	Y SK+Rhめっき	05 0.490 N	
カスタム仕様	カスタム仕様	カスタム仕様	
	Z SK+Niめっき	01 0.050 N~0.149 N	06 0.550 N~0.649 N
	C SK+Auめっき	02 0.150 N~0.249 N	07 0.650 N~0.749 N
	L ベリリウム銅+Niめっき	03 0.250 N~0.349 N	08 0.750 N~0.849 N
	J ベリリウム銅+Auめっき	04 0.350 N~0.449 N	09 0.850 N~0.949 N
	G ベリリウム銅+Rhめっき	05 0.450 N~0.549 N	10 0.950 N~1.049 N
	X その他		

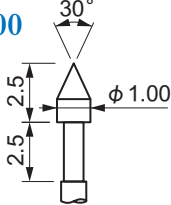
プランジャー形状

Unit : mm

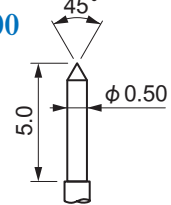
NHY05-00
(標準仕様)



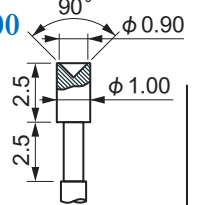
NUY05-00
(標準仕様)



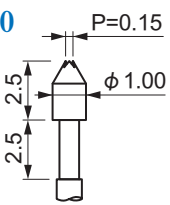
NBY05-00
(標準仕様)



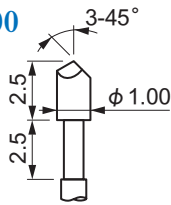
VHY05-00
(標準仕様)



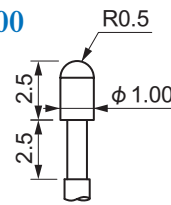
4WY05-00
(標準仕様)



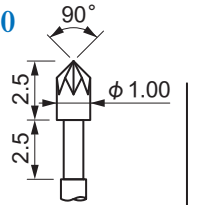
EHY05-00
(標準仕様)



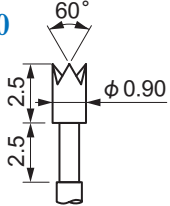
RHY05-00
(標準仕様)



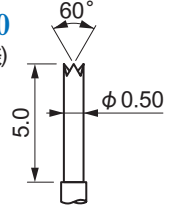
SHY05-00
(標準仕様)



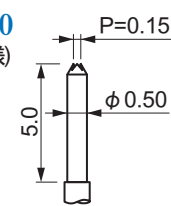
4HY05-00
(カスタム仕様)



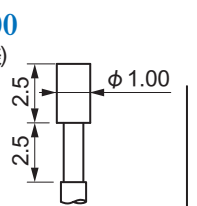
4BY05-00
(カスタム仕様)



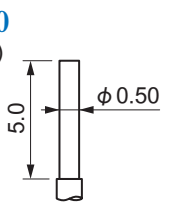
4TY05-00
(カスタム仕様)



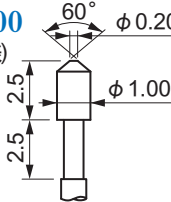
FHY05-00
(カスタム仕様)



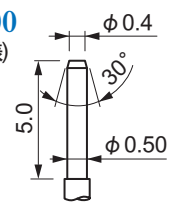
FBY05-00
(カスタム仕様)



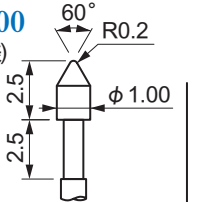
FWY05-00
(カスタム仕様)



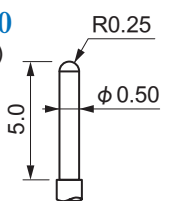
FTY05-00
(カスタム仕様)



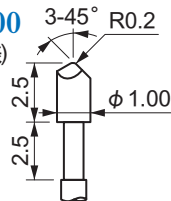
RWY05-00
(カスタム仕様)



RBY05-00
(カスタム仕様)



AHY05-00
(カスタム仕様)



9HY05-00
(カスタム仕様)

