

| TP series

# Contact [コンタクトプローブ] Probes



**MKT-TAISEI Co.,Ltd.**

## CONTENTS

### ■TPシリーズ

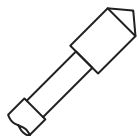
プランジャー先端形状一覧表 .....	3
ワイヤー種類一覧・ソケット形状記号 .....	4
TP017 .....	5
TP020 .....	6-7
TP026 .....	8-9
TP031 .....	10-11
TP040 .....	12-13
TP050 .....	14-15
TP058 .....	16-17
TP068 .....	18-19
TP100 .....	20-21
TP137 .....	22-23

# プランジャー先端形状一覧表



**NH**

ニードルヘッド



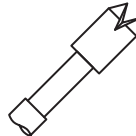
**NB**

ニードル



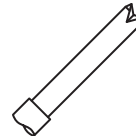
**DH**

セルフクリーニングヘッド



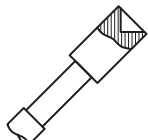
**DB**

セルフクリーニング



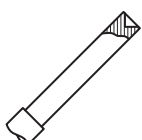
**VH**

Vカップヘッド



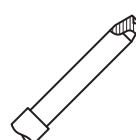
**VB**

Vカップ



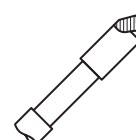
**VT**

Vカップテーパ



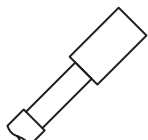
**VW**

Vカップテーパヘッド



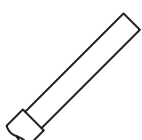
**FH**

フラットヘッド



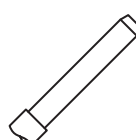
**FB**

フラット



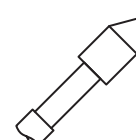
**FT**

フラットテーパ



**FW**

フラットテーパヘッド



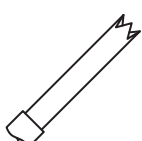
**4H**

4クラウンヘッド



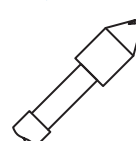
**4B**

4クラウン



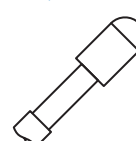
**4W**

4クラウンテーパヘッド



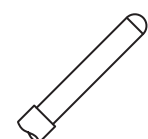
**RH**

アールヘッド



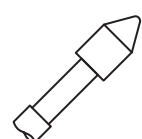
**RB**

アール



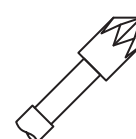
**RW**

アールテーパヘッド



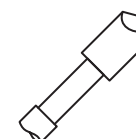
**SH**

スターヘッド



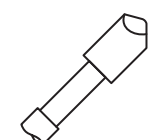
**EH**

三角錐ヘッド



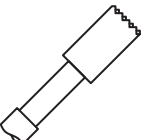
**AH**

三角錐アールヘッド



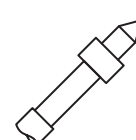
**MH**

メッシュヘッド



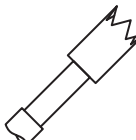
**NZ**

ニードルステップヘッド



**5H**

5クラウンヘッド



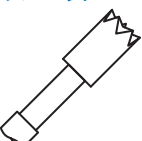
**6H**

6クラウンヘッド



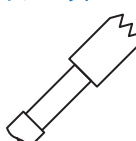
**7H**

7クラウンヘッド



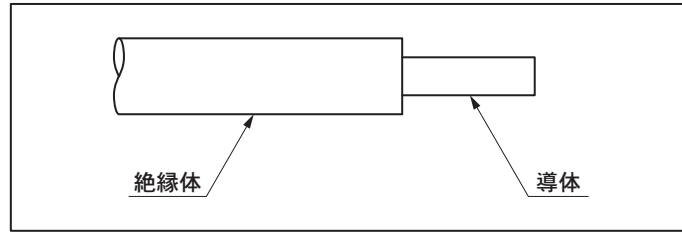
**9H**

9クラウンヘッド



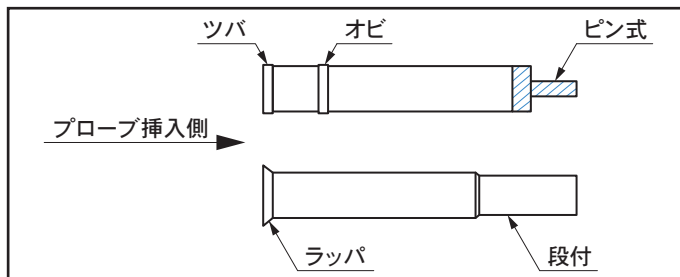
●仕様は予告なく変更する場合がございます。

## ワイヤー種類一覧



ワイヤー記号	色	適合プローブ	仕上がり外径 [mm]	導 体			絶縁体材質
				径 [mm]	構成	材質	
R	赤	TP020	—	0.20	1/0.20	銅線	ポリウレタン
G	緑	TP020	—	0.20	1/0.20	銅線	ポリウレタン
R	赤	TP026	0.30	0.16	1/0.16	銀めっき軟銅線	FEP
B	青	TP026	0.30	0.16	1/0.16	銀めっき軟銅線	FEP
Y	黄	TP031	0.34	0.16	1/0.16	銀めっき軟銅線	FEP
P	紫	TP031	0.34	0.16	1/0.16	銀めっき軟銅線	FEP
D	橙	TP040	0.39	0.24	7/0.08	銀めっき軟銅線	FEP
B	青	TP040	0.39	0.24	7/0.08	銀めっき軟銅線	FEP
R	赤	TP050	0.47	0.30	7/0.10	銀めっき軟銅線	FEP
W	白	TP050	0.47	0.30	7/0.10	銀めっき軟銅線	FEP
Y	黄	TP058	0.47	0.30	7/0.10	銀めっき軟銅線	FEP
P	紫	TP058	0.47	0.30	7/0.10	銀めっき軟銅線	FEP
B	青	TP068	0.66	0.30	7/0.10	銀めっき軟銅線	FEP
R	赤	TP100	0.78	0.48	7/0.16	スズめっき軟銅線	ETFE
R	赤	TP137	0.78	0.48	7/0.16	スズめっき軟銅線	ETFE

## ソケット形状記号



記号	形状
A	無し (ストレート)
R	ラップ
F	ツバ
C	オビ
P	ピン式
B	ツバ+オビ
S	ツバ+オビ+ピン式
G	オビ+段付

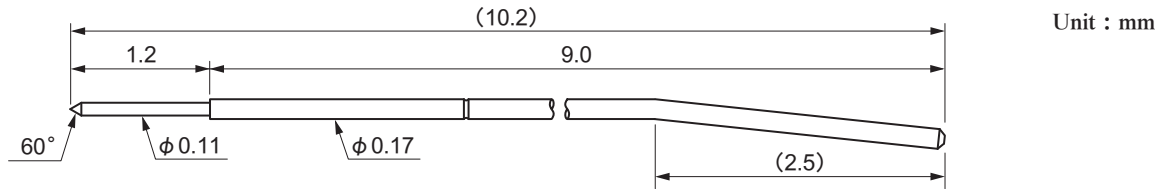
●仕様は予告なく変更する場合がございます。

# プローブ TP017-NBY01-00

## ソケット RT017-RR00



### 製品名:TP017-NBY01-00



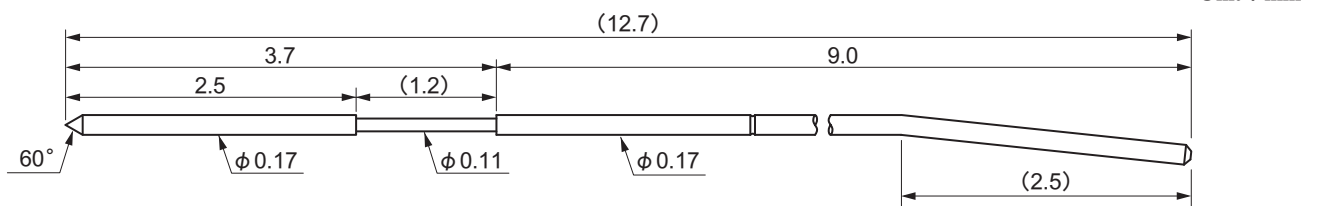
#### 仕様

ストローク	1.2 mm	
バネ圧	0.033 N	初期値
	0.071 N	0.7 mmストローク時

#### 材質・表面処理

部品名	材質	表面処理
プランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	内面金クラッド	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき

### 製品名:TP017-NHY01-00



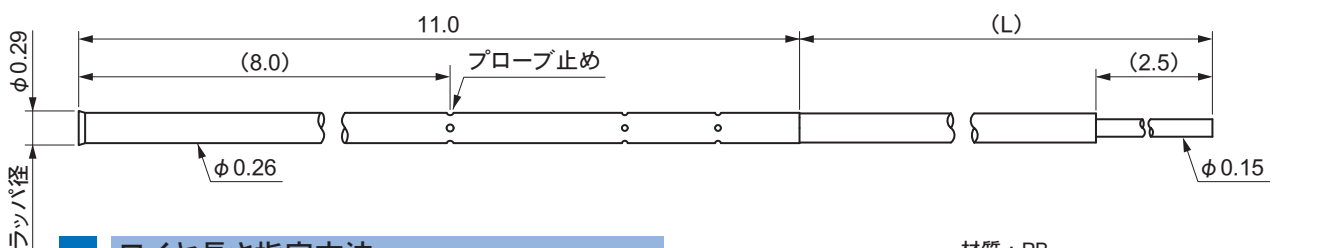
#### 仕様

ストローク	1.2 mm	
バネ圧	0.033 N	初期値
	0.071 N	0.7 mmストローク時

#### 材質・表面処理

部品名	材質	表面処理
プランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	内面金クラッド	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき

### 製品名:RT017-R\*00



#### ワイヤ長さ指定方法

赤色でL寸法が110mmの場合

## RT017-RR00-110

材質: PB  
表面処理: Ni下地 Auめっき

ワイヤ色	製品名
赤	RT017-RR00
緑	RT017-RG00
ワイヤ無し	RT017-RA00

●仕様は予告なく変更する場合がございます。

株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp017-p1-04

★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。

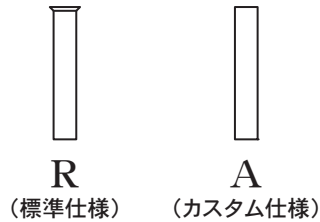
### 標準仕様

ストローク	1.2 mm	ストレート品は1.5 mm
バネ圧	0.034 N	初期値
	0.064 N	2/3ストローク時
許容電流	1 A	
接触抵抗	350 mΩ	プローブ

### 標準材質・表面処理

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

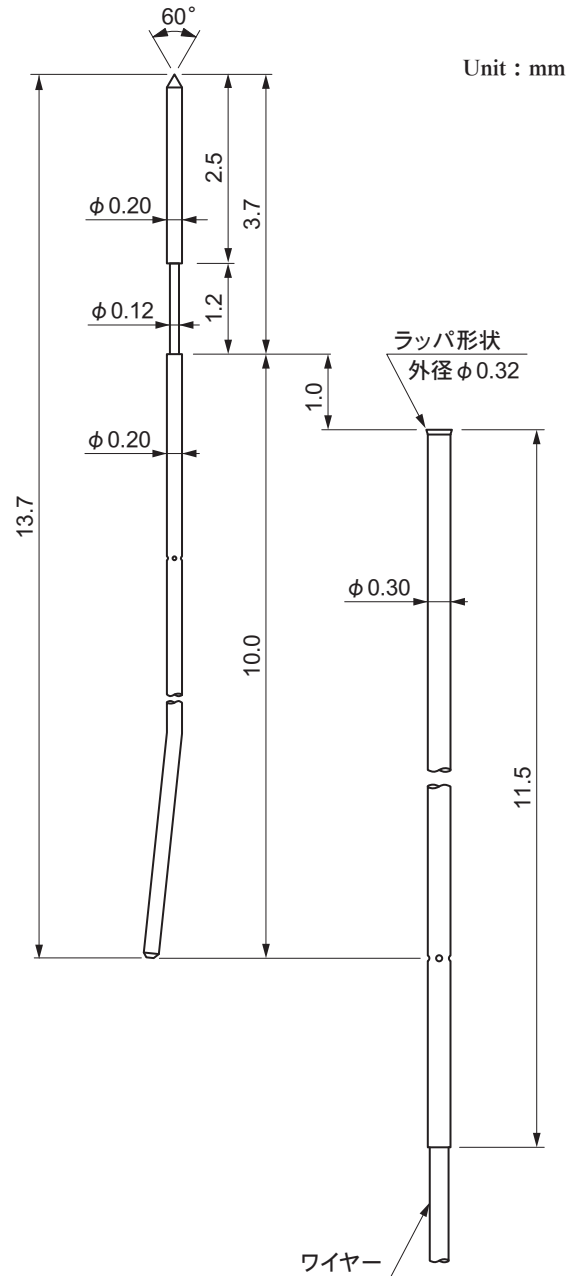
### ソケット形状



### ソケット製品番号設定

# RT020-RR00-※※※

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 R 赤 G 緑	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 TP020-NHY01-00

## ソケット RT020-RR00



### プローブ製品番号設定

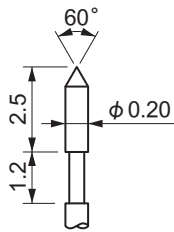
# TP020-NHY01-00

①	②	③	④
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 標準仕様 Y SK+Rhめっき カスタム仕様 Z SK+Niめっき C SK+Auめっき X その他	③バネ圧 標準仕様 01 0.064 N	④シリアルNo. 弊社管理番号

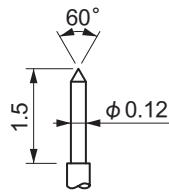
### プランジャー形状

Unit : mm

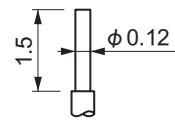
**NHY01-00**  
(標準仕様)



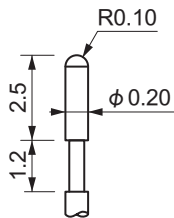
**NBY01-00**  
(標準仕様)



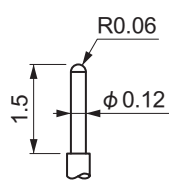
**FBY01-00**  
(標準仕様)



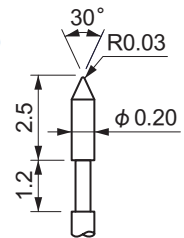
**RHY01-00**  
(標準仕様)



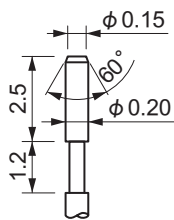
**RBV01-01**  
(標準仕様)



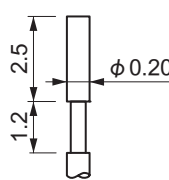
**RWY01-00**  
(カスタム仕様)



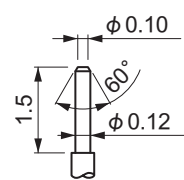
**FWY01-00**  
(カスタム仕様)



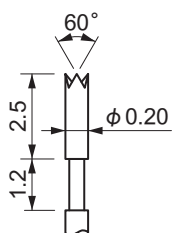
**FHY01-00**  
(カスタム仕様)



**FTY01-00**  
(カスタム仕様)



**4HY01-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp020-p02-05

★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。

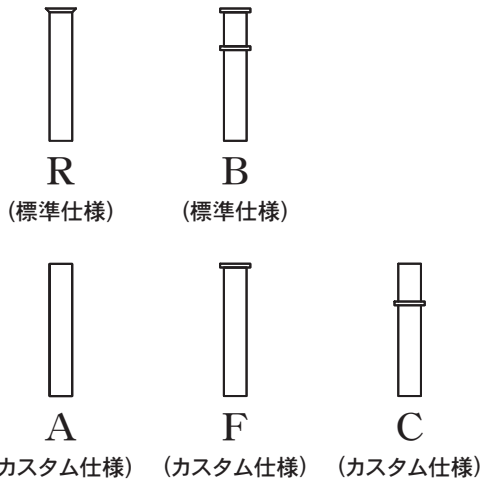
### 標準仕様

ストローク	1.5 mm	
バネ圧	0.061 N	初期値
	0.147 N	2/3ストローク時
許容電流	1 A	
接触抵抗	100 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	内面金クラッド	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき
ソケット	PB	Ni下地 Auめっき

### ソケット形状

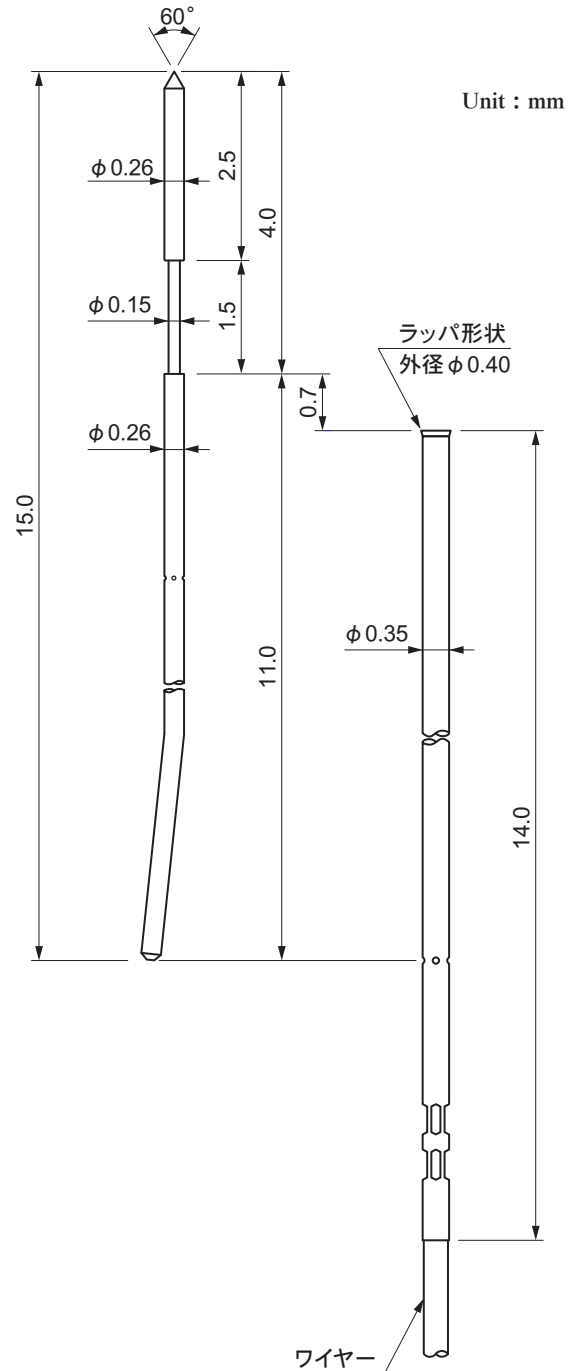


### ソケット製品番号設定

# RT026-RB00-※※※

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 R 赤	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。



Unit : mm

ラッパ形状  
外径φ0.40

ワイヤー

# プローブ TP026-NHY01-00 ソケット RT026-RB00



## プローブ製品番号設定

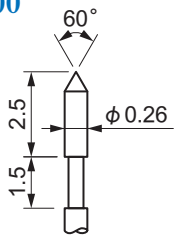
# TP026-NHY01-00

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	01 0.147 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	00 ~0.049 N		
C SK+Auめっき	01 0.050 N~0.149 N		
L ベリリウム銅+Niめっき			
J ベリリウム銅+Auめっき			
G ベリリウム銅+Rhめっき			
X その他			

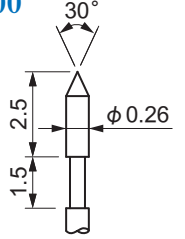
## プランジャー形状

Unit : mm

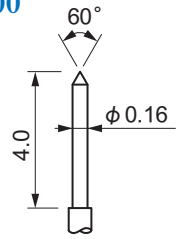
**NHY01-00**  
(標準仕様)



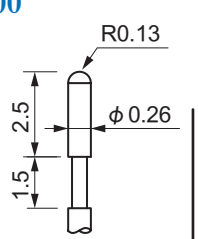
**NUY01-00**  
(標準仕様)



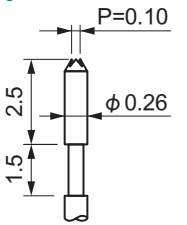
**NBY01-00**  
(標準仕様)



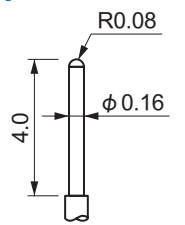
**RHY01-00**  
(標準仕様)



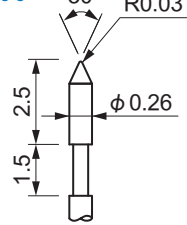
**4WY01-00**  
(標準仕様)



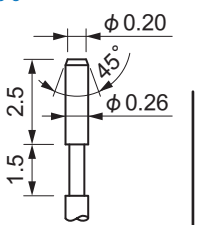
**RBW01-00**  
(標準仕様)



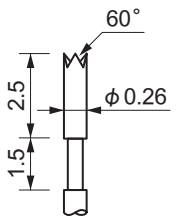
**RWY01-00**  
(標準仕様)



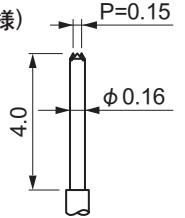
**FWY01-00**  
(標準仕様)



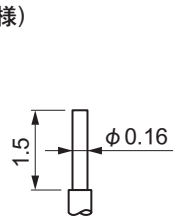
**4HY01-00**  
(標準仕様)



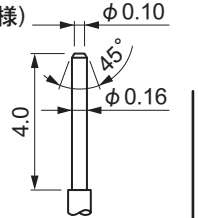
**4TY01-00**  
(カスタム仕様)



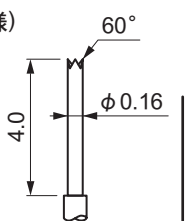
**FBC01-00**  
(カスタム仕様)



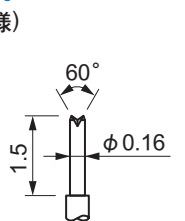
**FTY01-00**  
(カスタム仕様)



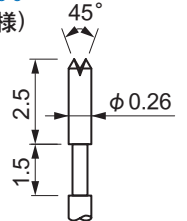
**4BY01-00**  
(カスタム仕様)



**DBY01-00**  
(カスタム仕様)



**DHY01-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp026-p2-06

★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。

Unit : mm

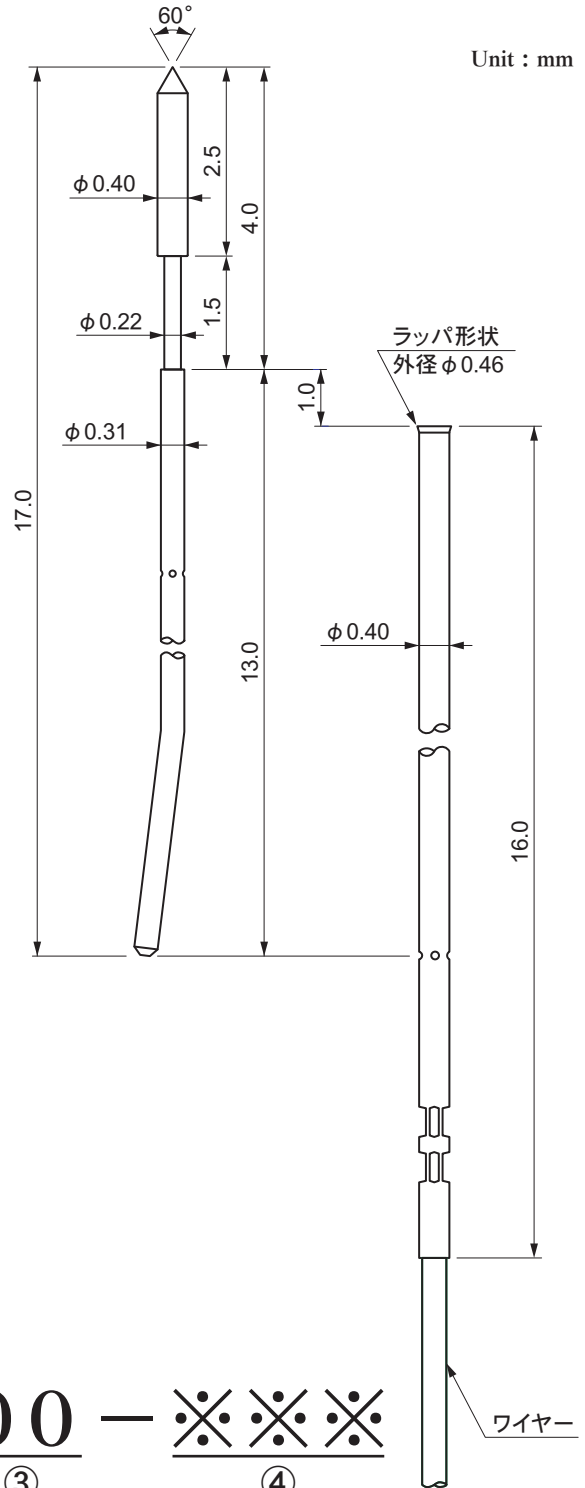
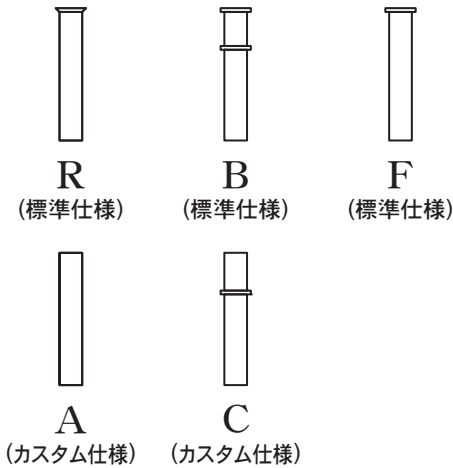
### 標準仕様

ストローク	1.5 mm	
バネ圧	0.150 N	初期値
	0.294 N	2/3ストローク時
許容電流	1 A	
接触抵抗	90 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	PB	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき
ソケット	PB	Ni下地 Auめっき

### ソケット形状



### ソケット製品番号設定

RT031-RY00-※※※

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 Y 黄 P 紫	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 TP031-NHY03-00 ソケット RT031-RY00



## プローブ製品番号設定

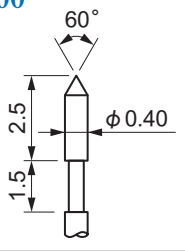
# TP031-NHY03-00

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	Y SK+Rhめっき	03 0.294 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	Z SK+Niめっき	01 0.050N~0.149N	
C SK+Auめっき	C SK+Auめっき	02 0.150N~0.249N	
L ベリリウム銅+Niめっき	L ベリリウム銅+Niめっき	03 0.250N~0.349N	
J ベリリウム銅+Auめっき	J ベリリウム銅+Auめっき		
G ベリリウム銅+Rhめっき	G ベリリウム銅+Rhめっき		
X その他	X その他		

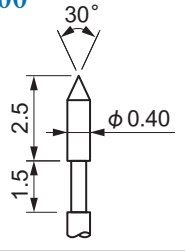
## プランジャー形状

Unit : mm

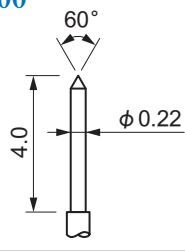
**NHY03-00**  
(標準仕様)



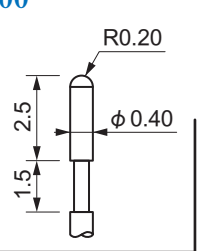
**NUY03-00**  
(標準仕様)



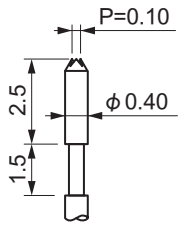
**NBY03-00**  
(標準仕様)



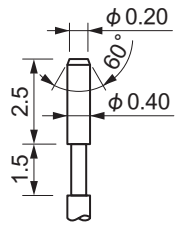
**RHY03-00**  
(標準仕様)



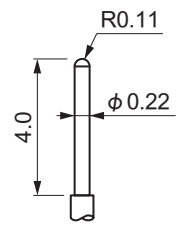
**4WY03-00**  
(標準仕様)



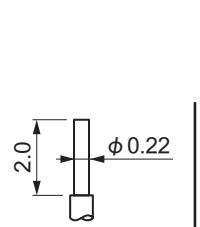
**FWY03-00**  
(標準仕様)



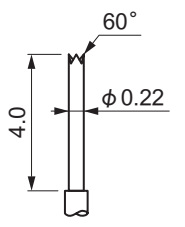
**RBW03-00**  
(標準仕様)



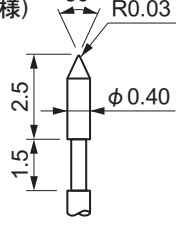
**FBY03-00**  
(標準仕様)



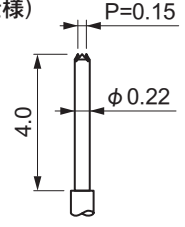
**4BY03-03**  
(標準仕様)



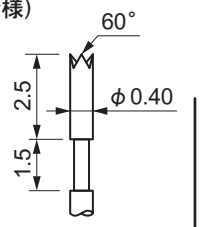
**RWY03-00**  
(カスタム仕様)



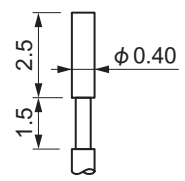
**4TY03-00**  
(カスタム仕様)



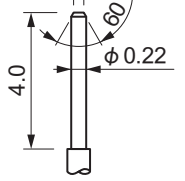
**4HY03-00**  
(カスタム仕様)



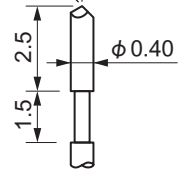
**FHY03-00**  
(カスタム仕様)



**FTY03-00**  
(カスタム仕様)



**EHY03-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp031-p2-05

★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	1.5 mm	
バネ圧	0.127 N	初期値
	0.392 N	2/3ストローク時
許容電流	1 A	
接触抵抗	70 mΩ	プローブ

### 標準材質・表面処理

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

### ソケット形状



B

(標準仕様)



A

(カスタム仕様)



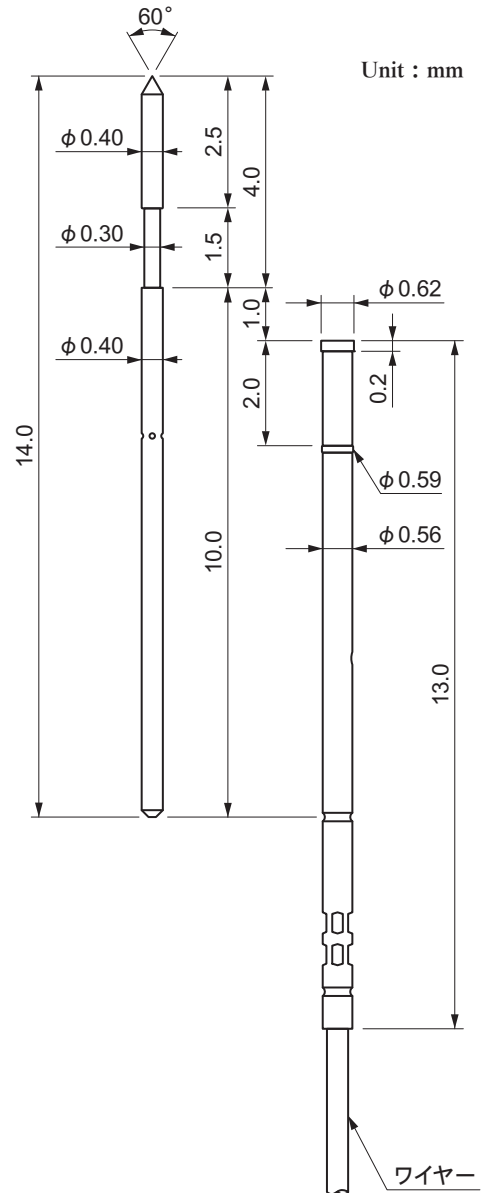
F

(カスタム仕様)



C

(カスタム仕様)



### ソケット製品番号設定

# RT040-BD00-※※※

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 D 橙 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 TP040-NHY04-00 ソケット RT040-BD00



## プローブ製品番号設定

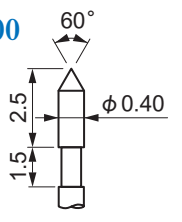
# TP040-NHY04-00

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	Y SK+Rhめっき	04 0.392 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	Z SK+Niめっき	01 0.050 N~0.149 N	
C SK+Auめっき	C SK+Auめっき	02 0.150 N~0.249 N	
L ベリリウム銅+Niめっき	L ベリリウム銅+Niめっき	03 0.250 N~0.349 N	
J ベリリウム銅+Auめっき	J ベリリウム銅+Auめっき	04 0.350 N~0.449 N	
G ベリリウム銅+Rhめっき	G ベリリウム銅+Rhめっき	05 0.450 N~0.549 N	
X その他	X その他		

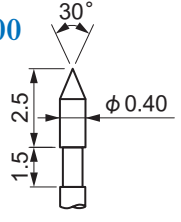
## プランジャー形状

Unit : mm

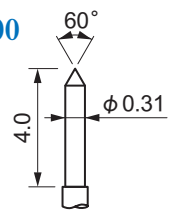
**NHY04-00**  
(標準仕様)



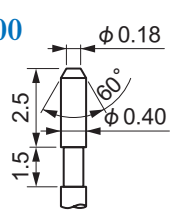
**NUY04-00**  
(標準仕様)



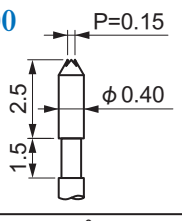
**NBY04-00**  
(標準仕様)



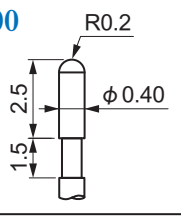
**FWY04-00**  
(標準仕様)



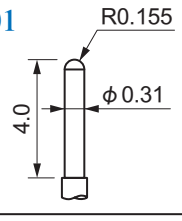
**4WY04-00**  
(標準仕様)



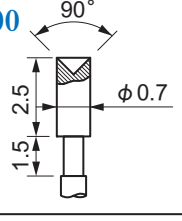
**RHY04-00**  
(標準仕様)



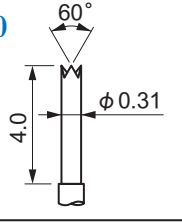
**RBY04-01**  
(標準仕様)



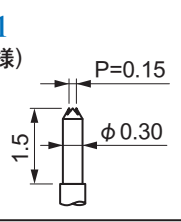
**VHY04-00**  
(標準仕様)



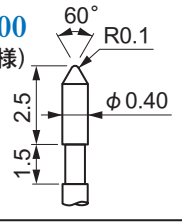
**4BY04-00**  
(標準仕様)



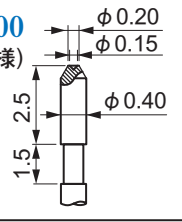
**4TY04-01**  
(カスタム仕様)



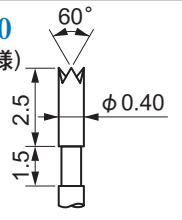
**RWY04-00**  
(カスタム仕様)



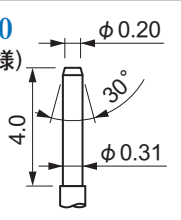
**VWY04-00**  
(カスタム仕様)



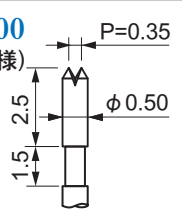
**4HY04-00**  
(カスタム仕様)



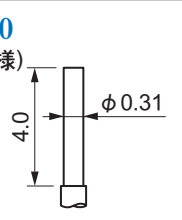
**FTY04-00**  
(カスタム仕様)



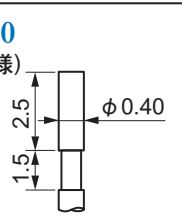
**DHY04-00**  
(カスタム仕様)



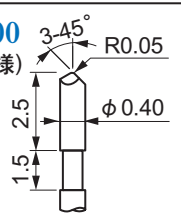
**FBY04-00**  
(カスタム仕様)



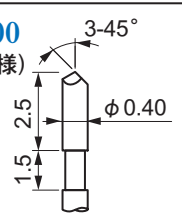
**FHY04-00**  
(カスタム仕様)



**AHY04-00**  
(カスタム仕様)



**EHY04-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp040-p2-08

★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	1.8 mm	
バネ圧	0.155 N	初期値
	0.392 N	2/3ストローク時
許容電流	2 A	
接触抵抗	50 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	PB	Ni下地 Auめっき
スプリング	SWP	Ni下地 Auめっき
ソケット	PB	Ni下地 Auめっき

### ソケット形状



**B**  
(標準仕様)



**F**  
(カスタム仕様)



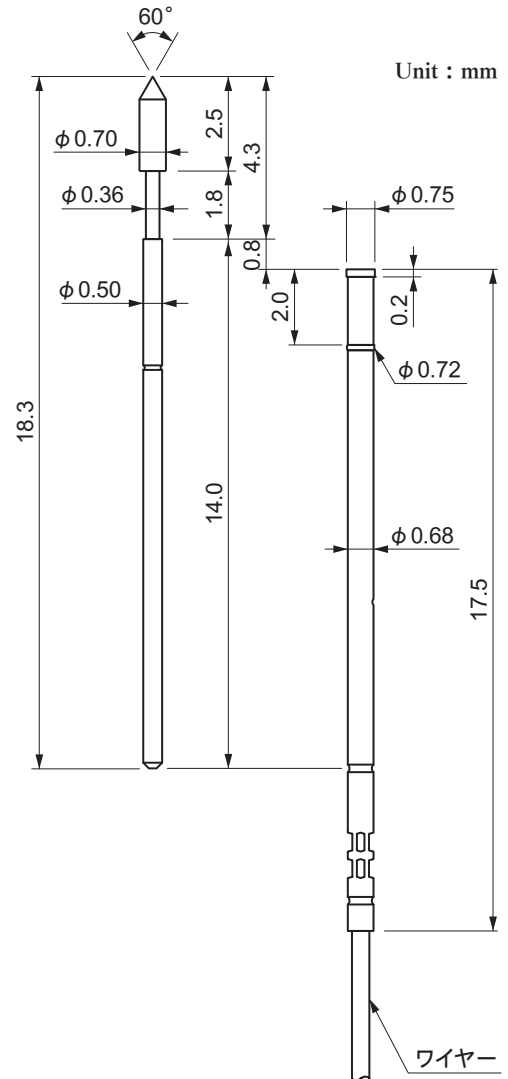
**C**  
(カスタム仕様)

### ソケット製品番号設定

# RT050-BR00-※※※

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 R 赤 W 白	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。



Unit : mm

ワイヤー

# プローブ TP050-NHY04-00

## ソケット RT050-BR00



### プローブ製品番号設定

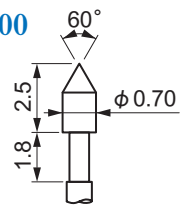
# TP050-NHY04-00

① プランジャー形状	② プランジャー材質・表面処理	③ バネ圧	④ シリアルNo.
下記プランジャー形状参照	標準仕様 Y SK+Rhめっき	標準仕様 04 0.392 N	弊社管理番号
	カスタム仕様 Z SK+Niめっき	カスタム仕様 01 0.050 N~0.149 N	
	C SK+Auめっき	02 0.150 N~0.249 N	
	L ベリリウム銅+Niめっき	03 0.250 N~0.349 N	
	J ベリリウム銅+Auめっき	04 0.350 N~0.449 N	
	G ベリリウム銅+Rhめっき	05 0.450 N~0.549 N	
	X その他	06 0.550 N~0.649 N	

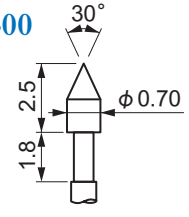
### プランジャー形状

Unit : mm

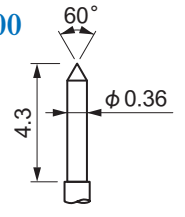
**NHY04-00**  
(標準仕様)



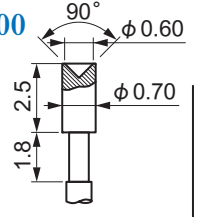
**NUY04-00**  
(標準仕様)



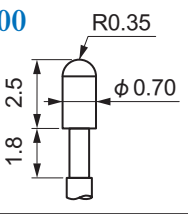
**NBY04-00**  
(標準仕様)



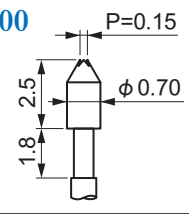
**VHY04-00**  
(標準仕様)



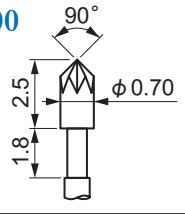
**RHY04-00**  
(標準仕様)



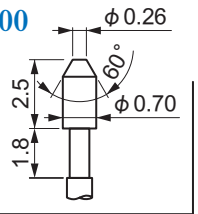
**4WY04-00**  
(標準仕様)



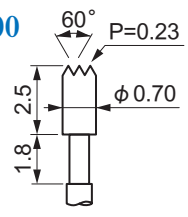
**SHY04-00**  
(標準仕様)



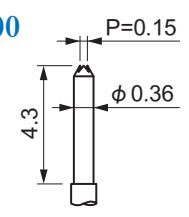
**FWY04-00**  
(標準仕様)



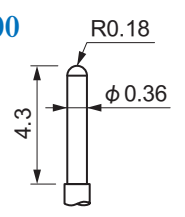
**9HY04-00**  
(標準仕様)



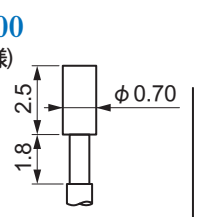
**4TY04-00**  
(標準仕様)



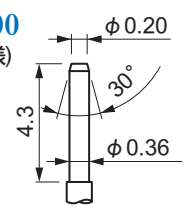
**RBY04-00**  
(標準仕様)



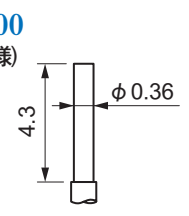
**FHY04-00**  
(カスタム仕様)



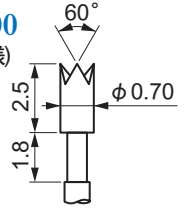
**FTY04-00**  
(カスタム仕様)



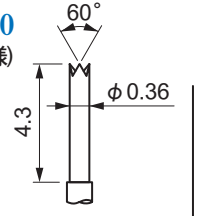
**FBY04-00**  
(カスタム仕様)



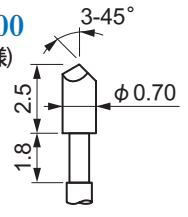
**4HY04-00**  
(カスタム仕様)



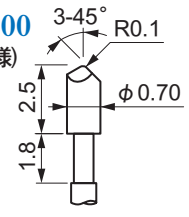
**4BY04-00**  
(カスタム仕様)



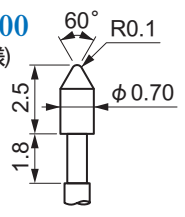
**EHY04-00**  
(カスタム仕様)



**AHY04-00**  
(カスタム仕様)



**RWY04-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp050-p2-08

★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	2 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
プランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	PB	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



**B**  
(標準仕様)



**F**  
(カスタム仕様)



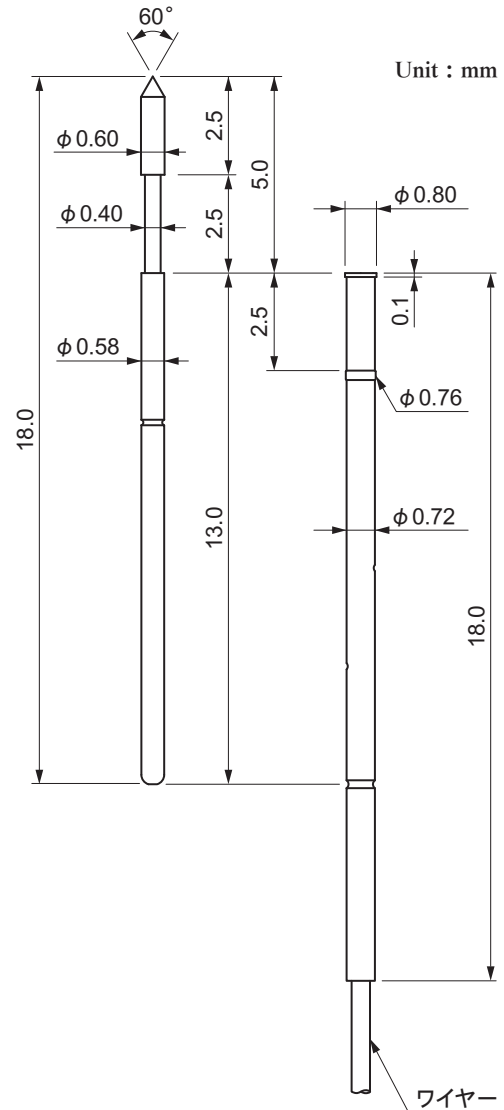
**C**  
(カスタム仕様)



**P**  
(カスタム仕様)



**S**  
(カスタム仕様)



### ソケット製品番号設定

# RT058-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	③シリアルNo. 弊社管理番号	④ワイヤー長さ 単位：mm
	A ワイヤー無し		
	Y 黄		
	P 紫		

●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 TP058-NHY05-00

## ソケット RT058-BA00



### プローブ製品番号設定

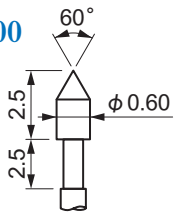
# TP058-NHY05-00

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

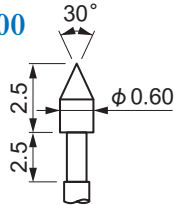
### プランジャー形状

Unit : mm

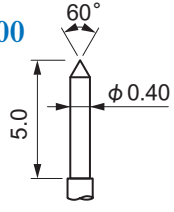
**NHY05-00**  
(標準仕様)



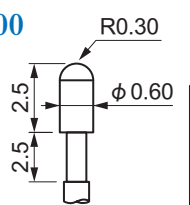
**NUY05-00**  
(標準仕様)



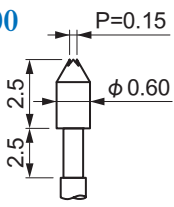
**NBY05-00**  
(標準仕様)



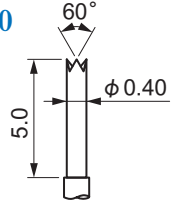
**RHY05-00**  
(標準仕様)



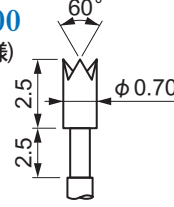
**4WY05-00**  
(標準仕様)



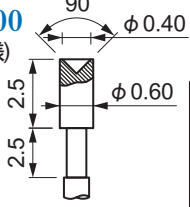
**4BY05-00**  
(標準仕様)



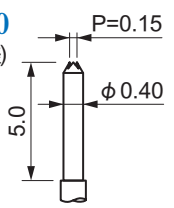
**4HY05-00**  
(カスタム仕様)



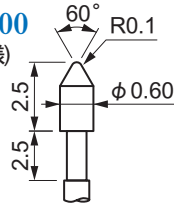
**VHY05-00**  
(カスタム仕様)



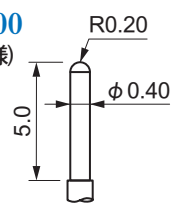
**4TY05-00**  
(カスタム仕様)



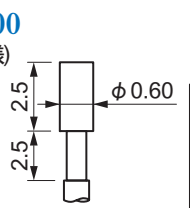
**RWY05-00**  
(カスタム仕様)



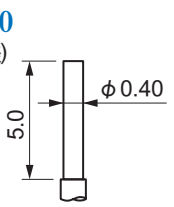
**RBY05-00**  
(カスタム仕様)



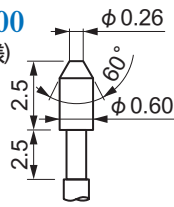
**FHY05-00**  
(カスタム仕様)



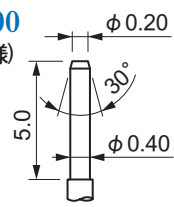
**FBY05-00**  
(カスタム仕様)



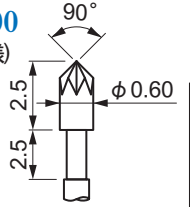
**FWY05-00**  
(カスタム仕様)



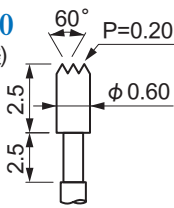
**FTY05-00**  
(カスタム仕様)



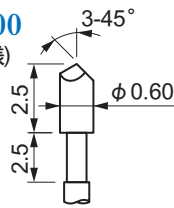
**SHY05-00**  
(カスタム仕様)



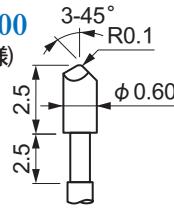
**9HY05-00**  
(カスタム仕様)



**EHY05-00**  
(カスタム仕様)



**AHY05-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp058-p2-07

★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。

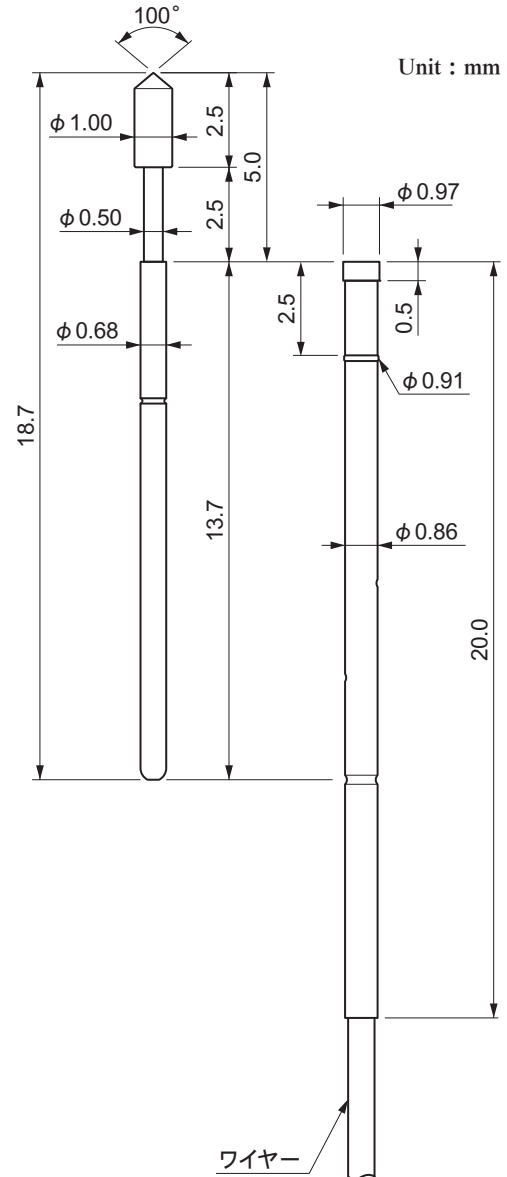
### 標準仕様

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
プランジャー	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

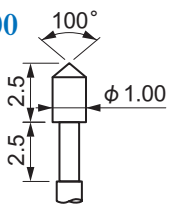
# TP068-NHY05-00

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		

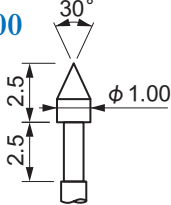
### プランジャー形状

Unit : mm

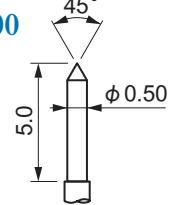
**NHY05-00**  
(標準仕様)



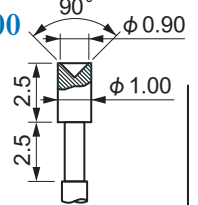
**NUY05-00**  
(標準仕様)



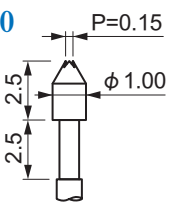
**NBY05-00**  
(標準仕様)



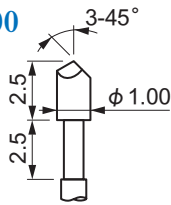
**VHY05-00**  
(標準仕様)



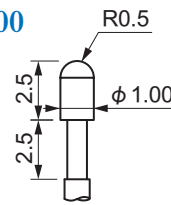
**4WY05-00**  
(標準仕様)



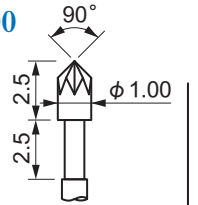
**EHY05-00**  
(標準仕様)



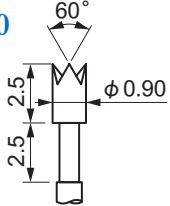
**RHY05-00**  
(標準仕様)



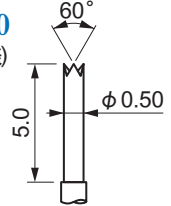
**SHY05-00**  
(標準仕様)



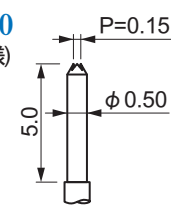
**4HY05-00**  
(カスタム仕様)



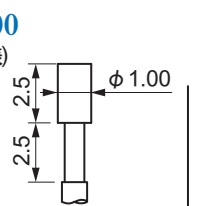
**4BY05-00**  
(カスタム仕様)



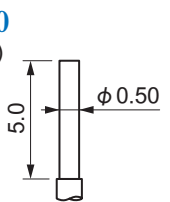
**4TY05-00**  
(カスタム仕様)



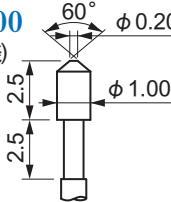
**FHY05-00**  
(カスタム仕様)



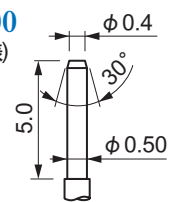
**FBY05-00**  
(カスタム仕様)



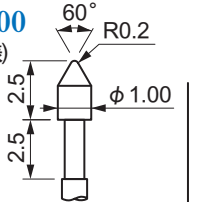
**FWY05-00**  
(カスタム仕様)



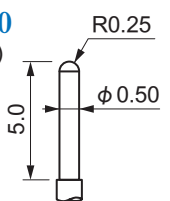
**FTY05-00**  
(カスタム仕様)



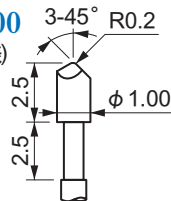
**RWY05-00**  
(カスタム仕様)



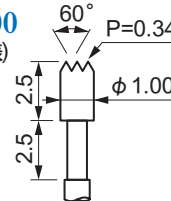
**RBY05-00**  
(カスタム仕様)



**AHY05-00**  
(カスタム仕様)



**9HY05-00**  
(カスタム仕様)



★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。

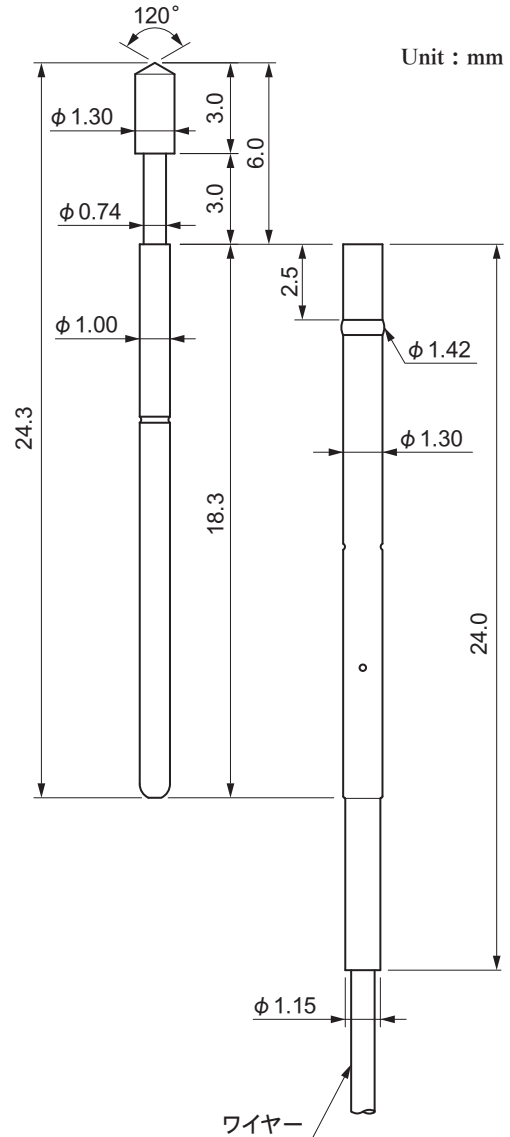
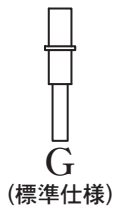
### 標準仕様

ストローク	3.0 mm	
バネ圧	0.324 N	初期値
	0.981 N	2/3ストローク時
許容電流	5 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
プランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	BS	Ni下地 Auめっき
スプリング	SUS	—
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

RT100-GA00-※※※

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 R 赤	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 TP100-NHY10-00 ソケット RT100-GA00



## プローブ製品番号設定

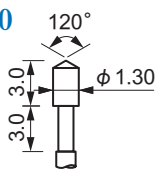
# TP100-NHY10-00

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	Y SK+Rhめっき	10 0.981 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	Z SK+Niめっき	06 0.550 N~0.649 N	
C SK+Auめっき	C SK+Auめっき	07 0.650 N~0.749 N	
L ベリリウム銅+Niめっき	L ベリリウム銅+Niめっき	08 0.750 N~0.849 N	
J ベリリウム銅+Auめっき	J ベリリウム銅+Auめっき	09 0.850 N~0.949 N	
G ベリリウム銅+Rhめっき	G ベリリウム銅+Rhめっき	10 0.950 N~1.049 N	
X その他	X その他	11 1.050 N~1.149 N	
		12 1.150 N~1.249 N	

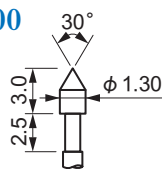
## プランジャー形状

Unit : mm

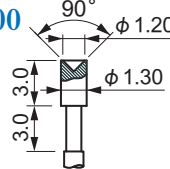
**NHY10-00**  
(標準仕様)



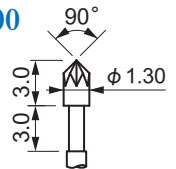
**NUY10-00**  
(標準仕様)



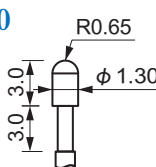
**VHY10-00**  
(標準仕様)



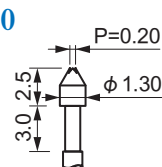
**SHG10-00**  
(標準仕様)



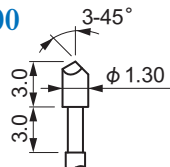
**RHY10-00**  
(標準仕様)



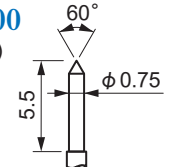
**4WY10-00**  
(標準仕様)



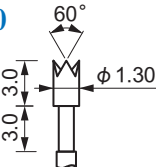
**EHY10-00**  
(標準仕様)



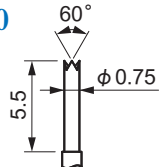
**NBY10-00**  
(カスタム仕様)



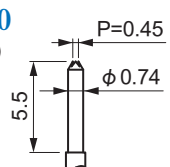
**4HY10-00**  
(カスタム仕様)



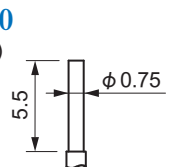
**4BY10-00**  
(カスタム仕様)



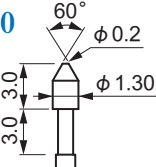
**4TY10-00**  
(カスタム仕様)



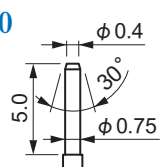
**FBY10-00**  
(カスタム仕様)



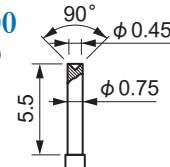
**FWY10-00**  
(カスタム仕様)



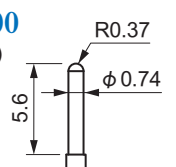
**FTY10-00**  
(カスタム仕様)



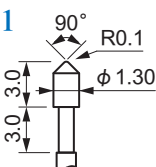
**VBY10-00**  
(カスタム仕様)



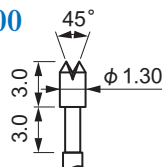
**RBG10-00**  
(カスタム仕様)



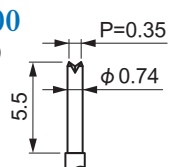
**RWY10-01**  
(カスタム仕様)



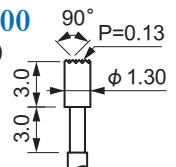
**DHY10-00**  
(カスタム仕様)



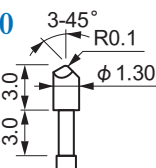
**DBY10-00**  
(カスタム仕様)



**MHG10-00**  
(カスタム仕様)



**AHY10-00**  
(カスタム仕様)



株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972  
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537  
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tp100-p2-09

★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。

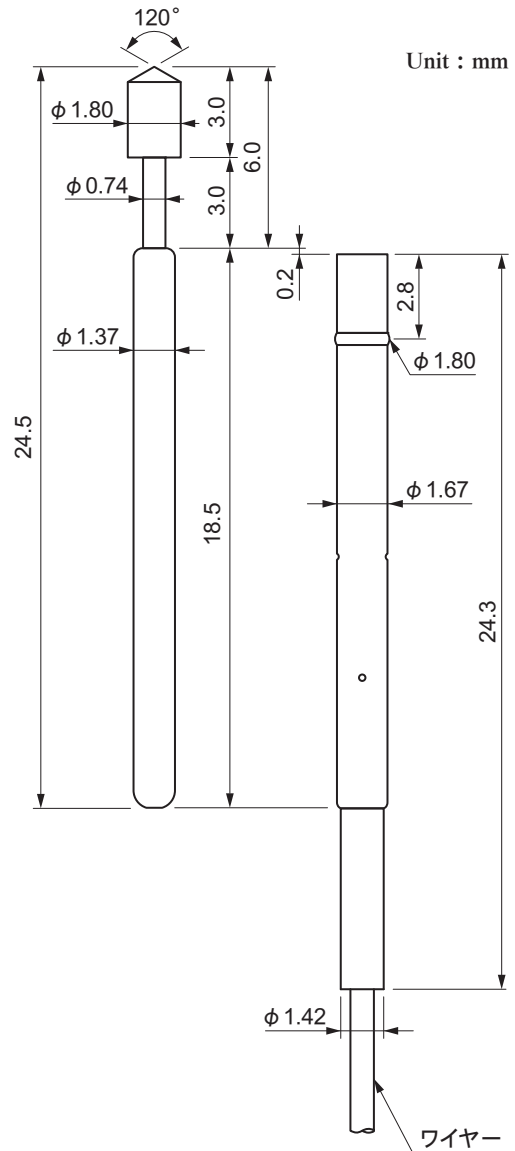
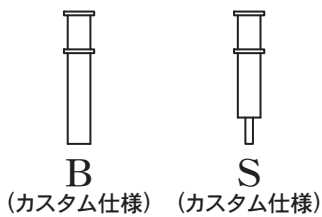
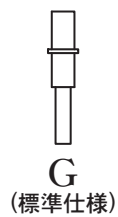
### 標準仕様

ストローク	3.0 mm	
バネ圧	0.382 N	初期値
	0.981 N	2/3ストローク時
許容電流	5 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
プランジャー	SK	Ni下地 Rhめっき
パイプ	BS	Ni下地 Auめっき
スプリング	SUS	—
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

# RT137-GA00-※※※

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 R 赤	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 TP137-NHY10-00 ソケット RT137-GA00



## プローブ製品番号設定

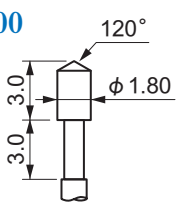
# TP137-NHY10-00

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	Y SK+Rhめっき	10 0.981 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	Z SK+Niめっき	08 0.750 N~0.849 N	
C SK+Auめっき	C SK+Auめっき	09 0.850 N~0.949 N	
L ベリリウム銅+Niめっき	L ベリリウム銅+Niめっき	10 0.950 N~1.049 N	
J ベリリウム銅+Auめっき	J ベリリウム銅+Auめっき	11 1.050 N~1.149 N	
G ベリリウム銅+Rhめっき	G ベリリウム銅+Rhめっき	12 1.150 N~1.249 N	
X その他	X その他		

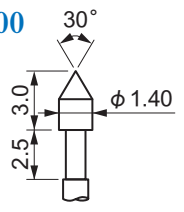
## プランジャー形状

Unit : mm

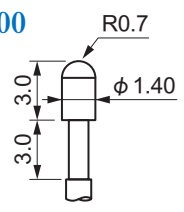
**NHY10-00**  
(標準仕様)



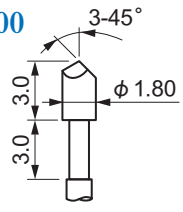
**NUY10-00**  
(標準仕様)



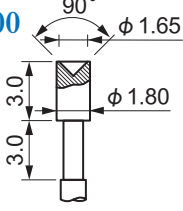
**RHY10-00**  
(標準仕様)



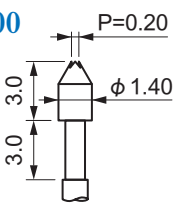
**EHY10-00**  
(標準仕様)



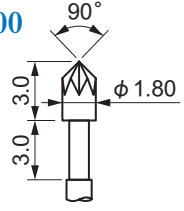
**VHY10-00**  
(標準仕様)



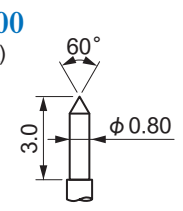
**4WY10-00**  
(標準仕様)



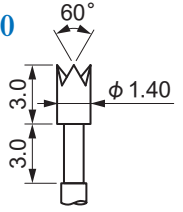
**SHG10-00**  
(標準仕様)



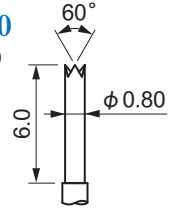
**NBY10-00**  
(カスタム仕様)



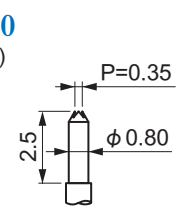
**4HY10-00**  
(カスタム仕様)



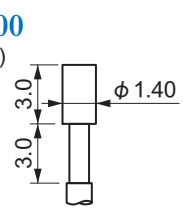
**4BY10-00**  
(カスタム仕様)



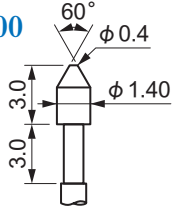
**4TY10-00**  
(カスタム仕様)



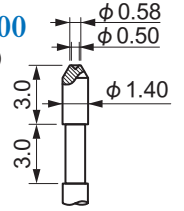
**FHY10-00**  
(カスタム仕様)



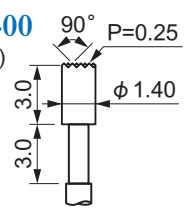
**FWY10-00**  
(カスタム仕様)



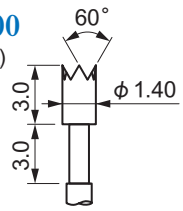
**VWY10-00**  
(カスタム仕様)



**MHY10-00**  
(カスタム仕様)



**5HY10-00**  
(カスタム仕様)





## 株式会社 **MKTタイセイ**

本 社 〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL:(03)3982-0029(代) FAX:(03)3986-1537  
E-mail : info@mkt-taisei.com

関西営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-18-9 新大阪日大ビル513  
TEL:(06)6390-7264 FAX:(06)6390-6945  
E-mail : mkt-k@wonder.ocn.ne.jp

### **MKT-TAISEI Co.,Ltd.**

HEAD OFFICE 3-10-8, Nohagi 1st Bldg, Minami-ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo, 171-0022, Japan.  
TEL:81-3-3982-0029 FAX:81-3-3986-1537  
E-mail : info@mkt-taisei.com

KANSAI BRANCH 3-18-9, Nishi-nakajima, Yodogawa-ku, Osaka-shi, 532-0011, Japan.  
TEL:81-6-6390-7264 FAX:81-6-6390-6945  
E-mail : mkt-k@wonder.ocn.ne.jp

URL : <http://www.mkt-taisei.co.jp/>