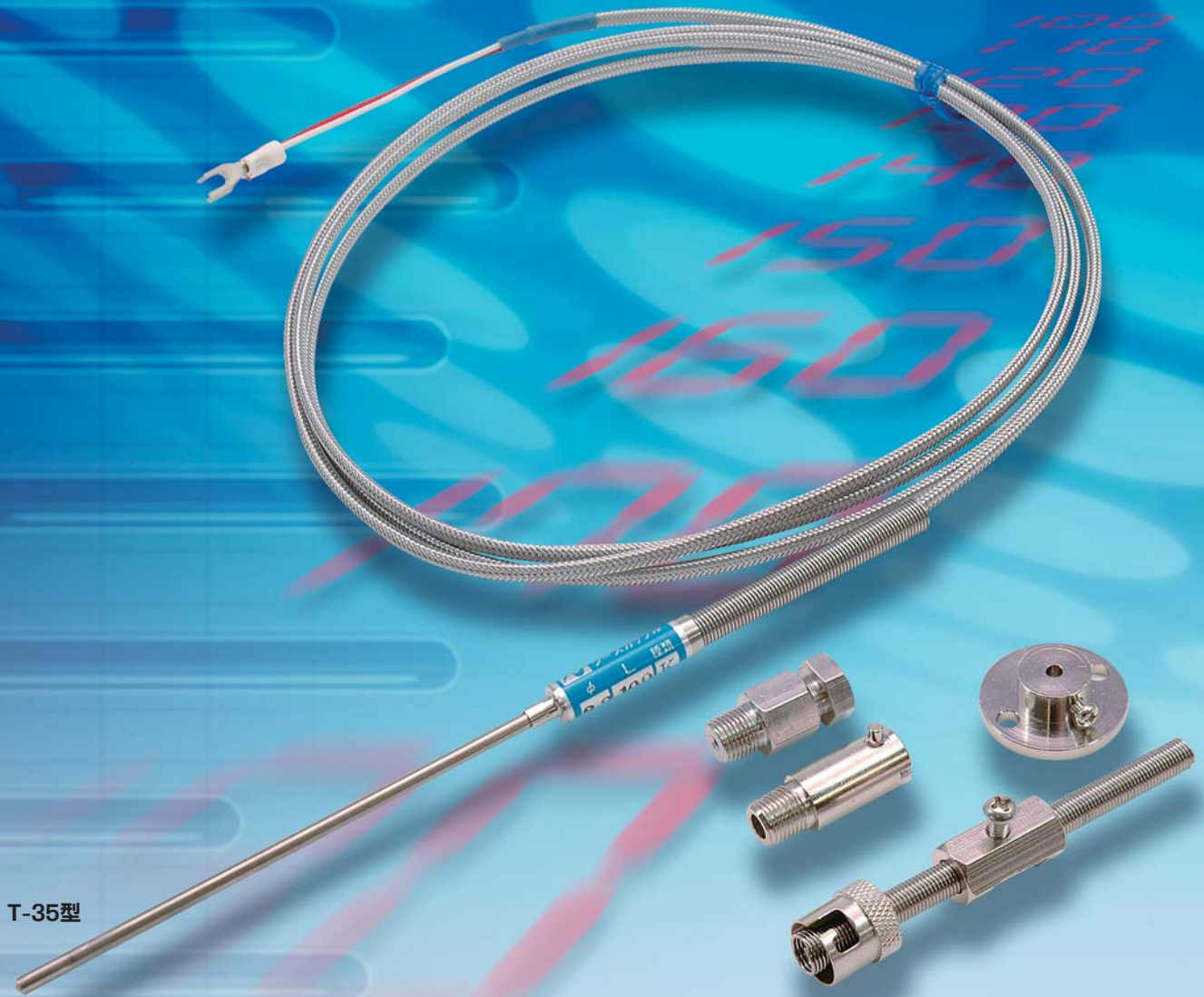


# NNH

# 温度センサー

熱電対・測温抵抗体



T-35型



バンド型



ネジ型



T-14型

## 豊富な種類で、あらゆる温度測定に対応

熱電対とは、2種類の異なる金属線を先端で接合した温度センサーで、両端の温度差に応じて発生する熱起電力(ゼーベック効果)を利用し、その電気信号を計器に伝送し計測します。素線の種類はK(CA)とJ(IC)が弊社標準在庫品で、計器側の入力種類にあわせて御使用下さい。  
測温抵抗体は、高純度白金線の電気抵抗を伝送しますので、高精度な計測ができます。(受注製作品)

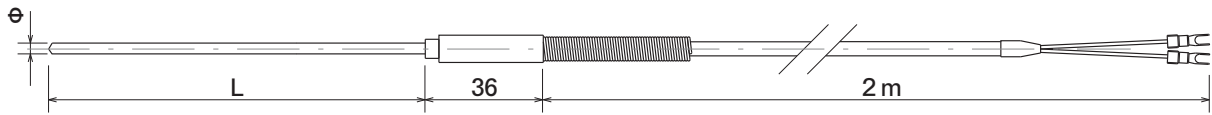
お待たせしません

**常時在庫**

# 温度センサー ラインアップ

## 熱電対シリーズ

### ◆ T-35型

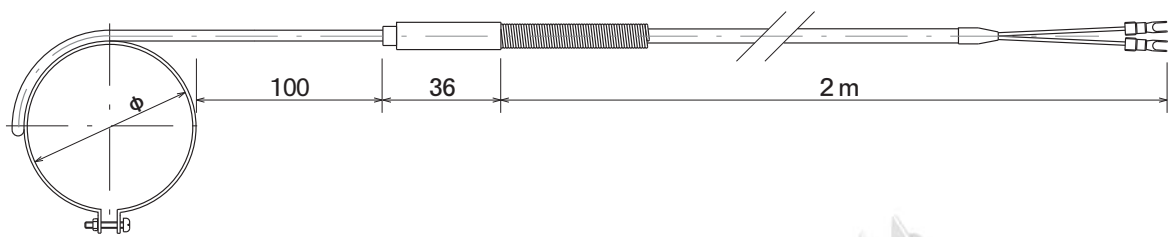


常時在庫品

素線の種類 K(CA),J(IC)

Φ1.0	100L	200L	300L	500L	1000L
Φ1.6					
Φ2.3					
Φ3.2					
Φ4.8					

### ◆ バンド型

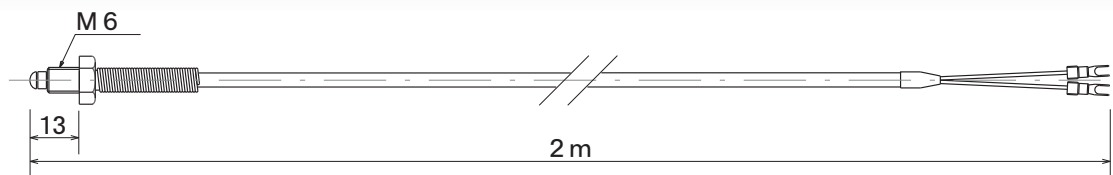


常時在庫品

素線の種類 K(CA),J(IC)

Φ20	Φ25	Φ28	Φ30	Φ35	Φ38
Φ40	Φ45	Φ50	Φ56	Φ60	Φ65

### ◆ ネジ型

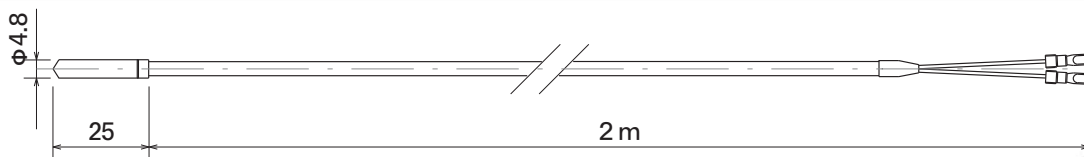


常時在庫品

**M6** 素線の種類 K(CA),J(IC)

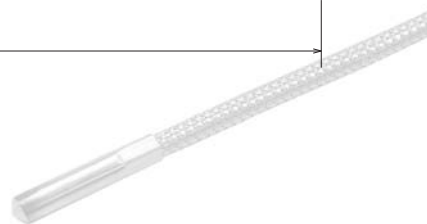
※M8タイプもあります。(短納期品)

## ◆ T-14型



常時在庫品

Φ4.8×25L 素線の種類 K(CA),J(IC)

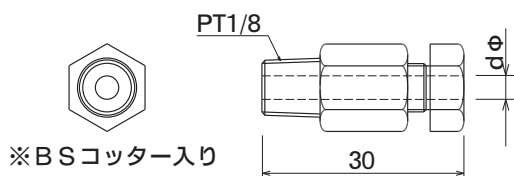


## 測温抵抗体

各種仕様、製作いたします。(Pt100Ω、JPt100Ω)

## 取付金具 ラインアップ

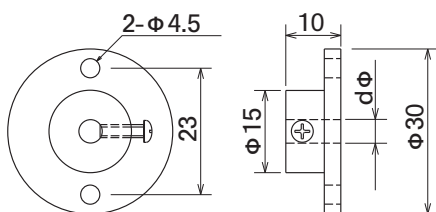
### ◆ コンプレッションフィッティング (挿入長可変式)



T-35型用取付金具。  
センサー挿入長を任意に可変し固定できる、  
ネジ込みタイプです。



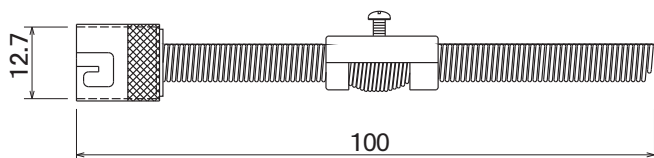
### ◆ 可動フランジ



コンプレッションフィッティング同様に  
フランジタイプです。



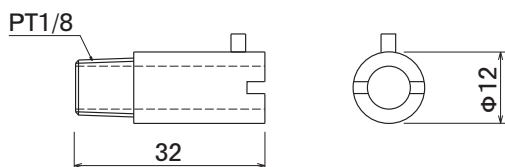
### ◆ バヨネット金具セット



T-14型用取付金具。  
バヨネットホルダーに引掛け取付します。



### ◆ バヨネット用ホルダー



バヨネット金具用ホルダー。  
測定対象物側に固定します。



# 温度センサー

## 特注品例



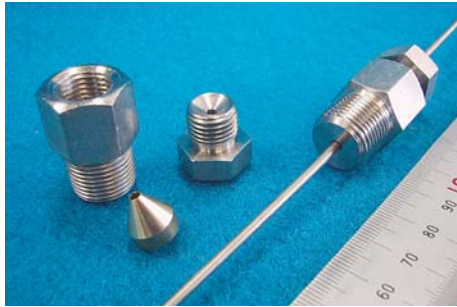
真鍮板 表面取付型



取付ネジ付 (溶接固定)



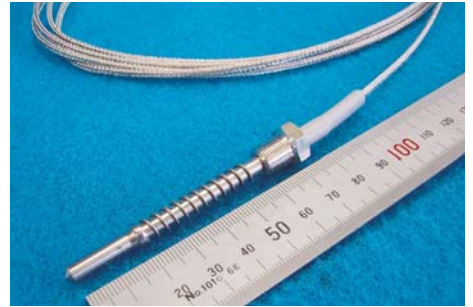
樹脂温度センサー



T-35+コンプレッションフィッティング



ネジ型M6ロング型



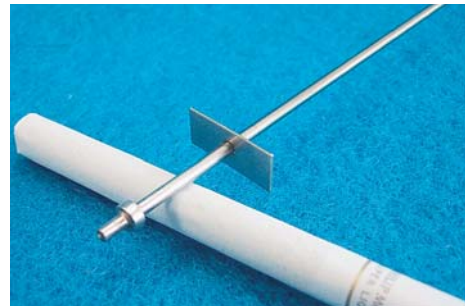
ネジ付 (バネ圧接型)



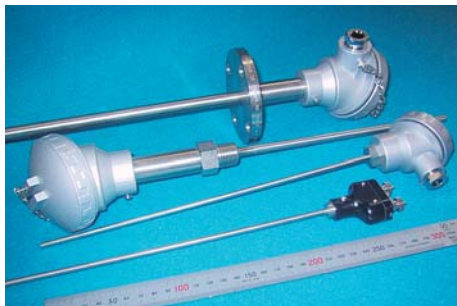
T-14+可動フランジ



バヨネット固定型



ストッパー、押板付



端子型



特ツバ (バネ圧接型)



メタコン接続型



樹脂温度センサー各種



マグネット表面取付型



バヨネットホルダーロング

代理店

電熱ヒーター 製造、販売  
RAMA CORPORATION U.S.A 中部地区総代理店



**中日本ヒーター株式会社**

〒452-0832 名古屋市西区平出町127 ☎ 052(502)8068

FAX 052(502)8071

<http://nnh-kk.jp>

●本カタログ中の仕様は改良の為、予告なく変更することがありますのでご了承下さい。