

## 着座センサー・空圧式、揺動タイプ

EH 22800.



### 製品説明

加工前ワーク(平滑面付ボール、セレーション面付タイプ)、もしくは、一次加工済みワーク(平滑面ボール、接触面が平滑)の位置決め制御用として治具に使用します。  
平滑面ボールタイプの検出精度は、0.015-0.075 mmの範囲となりますが、ワークの状態によります。セレーション面付ボールタイプの場合は、0.005 mmです。  
本システムは、背圧により検出し、表示ユニットに表示されます (Art. No. 22800.0701).

### 材質

- ボール
- 軸受鋼、焼入れ
- 本体
- 熱処理鋼、熱処理、リン酸塩処理

### 更なる情報

#### 備考

詳細についてはお問い合わせください

#### その他の製品

- 着座センサー用表示ユニット, 位置決めセンサー用、空圧式

### 寸法図

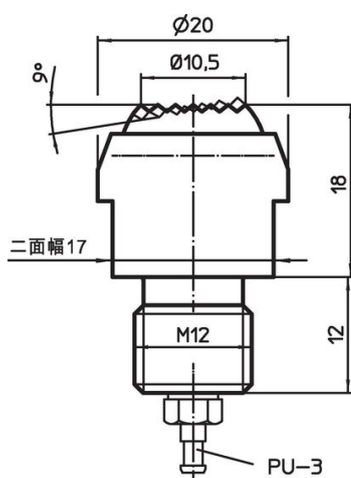


図 1

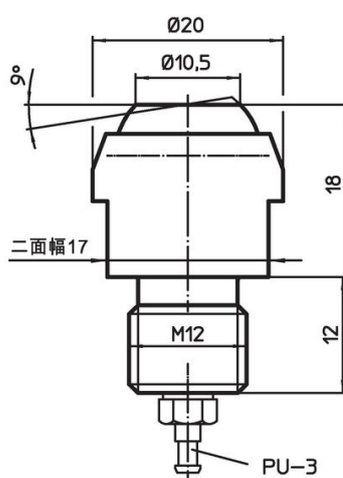
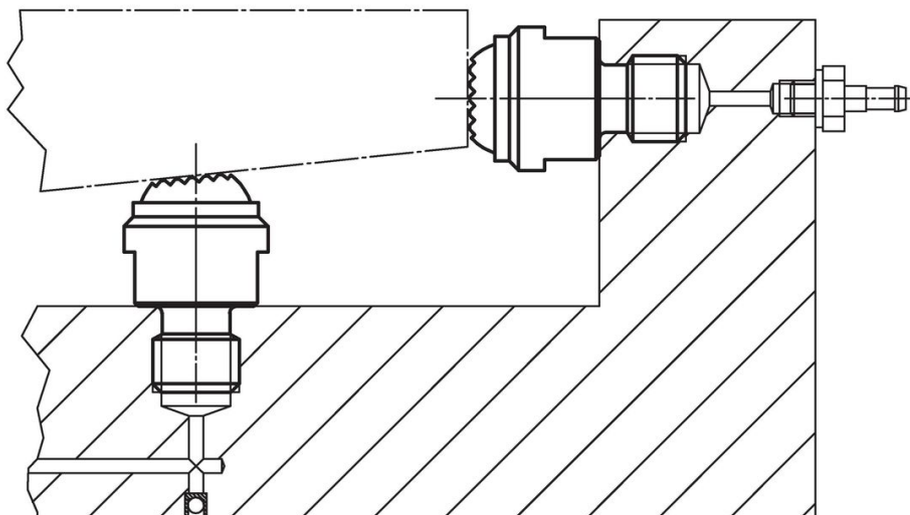


図 2

### 発注情報

耐荷重 (静荷重時) max. [kN]	重量 [g]	製品番号
カット面付きボール、接触面はセレーション加工	49	22800.0220
カット面付きボール、接触面は平滑面	49	22800.0320

## 応用例



## 法令(コンプライアンス)

### RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

### SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年1月23日SVHCリスト対象.

### プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。