

## スプリングプランジャー・六角穴付

22060.0724



### 製品説明

スプリングプランジャーは、位置決め、固定、押し付け、押し離しなどに使います。

### 材質

#### ピン

- ・ POM、白

#### 本体

- ・ ステンレス鋼 1.4305 ( SUS303相当 )

#### バネ

- ・ ステンレス鋼

### 組立

取り付け・取り外しには底面の六角穴とスリットが利用できます。  
スリットを使う場合には専用の工具をご利用ください。

### マーキング

標準スプリング荷重: マーキング無し



バネ圧: 標準



バネ圧: 強

### 更なる情報

### 備考

特別仕様については、お問い合わせください。  
スプリングプランジャーのバネカとストロークは工場にて検査済みです。

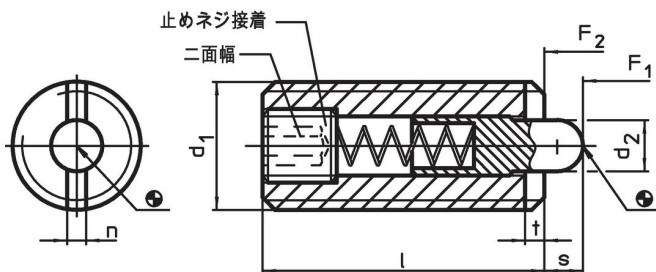
### 参照先

ネジの緩み止めについては巻末の「技術資料」をご参照ください

### その他の製品

- ・ スプリングプランジャー, 六角穴, シール付
- ・ ホルダー, スプリングプランジャー用

### 寸法図



### 発注情報

| 寸法                         |                |    |     |   | 二面幅<br>[mm] | ストローク<br>s<br>[mm] | バネ力 <sup>1)</sup><br>[N] |                  | min.   max.<br>[°C] | [g] | 製品番号 |            |
|----------------------------|----------------|----|-----|---|-------------|--------------------|--------------------------|------------------|---------------------|-----|------|------------|
| d <sub>1</sub>             | d <sub>2</sub> | l  | n   | t |             |                    | F <sub>1</sub> 約         | F <sub>2</sub> 約 |                     |     |      |            |
| ステンレス鋼、熱可塑性樹脂製ピン、強カスプリング荷重 |                |    |     |   |             |                    |                          |                  |                     |     |      |            |
| M24                        | 12             | 52 | 3,7 | 3 | 8           | 10                 | 94                       | 250              | -30                 | 50  | 146  | 22060.0724 |

<sup>1)</sup> 統計的平均値

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6月27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。