

ブッシュ・位置決めクランプピン用  
EH 23111.



製品説明

位置決めクランプピン用ブッシュは、センタリングとフローティングタイプがあります。取付説明書をご覧ください。

材質

- ・ 焼入れ鋼、浸炭焼入れ、黒染
- ・ ステンレス鋼、焼入れ

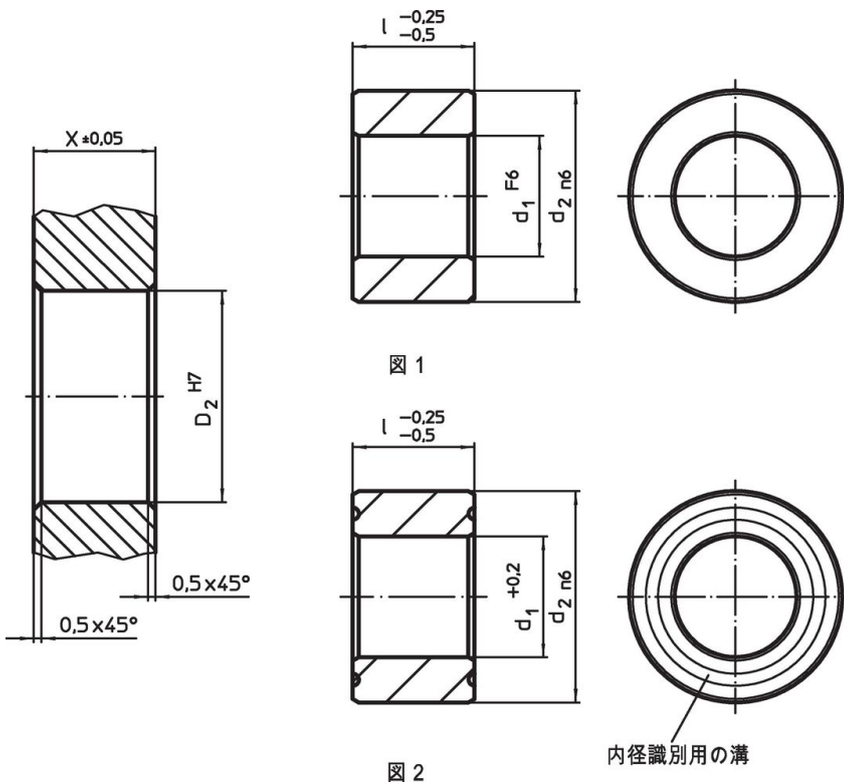
組立

クランプする対象物（治具プレート等）には、繰り返し精度を上げるために2個のセンタリング・ブッシュと2個のフローティング・ブッシュ（内径公差が大きい）を圧入します

マーキング

この2種類を区別するため、フローティング・ブッシュの方には端面に溝が入っています

寸法図



発注情報

d <sub>1</sub>	寸法		d <sub>2</sub> n6	取付穴		[g]	製品番号
	l	[mm]		X	D <sub>2</sub> H7		
	-0.25 -0.5			±0.05			
		[mm]		[mm]			
位置決め穴タイプ - 図 1, 焼入れ鋼							
16,0F6	20		25	20	25	44	23111.0702
16,0F6	25		25	25	25	56	23111.0704
20,0F6	20		35	20	35	110	23111.0706
20,0F6	25		35	25	35	120	23111.0708
25,0F6	20		35	20	35	73	23111.0710
25,0F6	25		35	25	35	92	23111.0712
30,0F6	20		45	20	45	136	23111.0714
30,0F6	25		45	25	45	171	23111.0716

d <sub>1</sub>	寸法		取付穴		[g]	製品番号
	l	d <sub>2</sub>	X	D <sub>2</sub>		
[mm]	-0,25 -0,5	n6	±0,05	H7		
フローティング・タイプ - 図 2, 焼入れ鋼						
16,8+0,2	20	25	20	25	41	23111.0732
16,8+0,2	25	25	25	25	51	23111.0734
20,8+0,2	20	35	20	35	95	23111.0736
20,8+0,2	25	35	25	35	120	23111.0738
25,8+0,2	20	35	20	35	66	23111.0740
25,8+0,2	25	35	25	35	84	23111.0742
30,8+0,2	20	45	20	45	129	23111.0744
30,8+0,2	25	45	25	45	161	23111.0746
位置決め穴タイプ - 図 1, ステンレス鋼						
16,0F6	20	25	20	25	44	23111.0802
16,0F6	25	25	25	25	56	23111.0804
20,0F6	20	35	20	35	110	23111.0806
20,0F6	25	35	25	35	120	23111.0808
25,0F6	20	35	20	35	73	23111.0810
25,0F6	25	35	25	35	92	23111.0812
30,0F6	20	45	20	45	136	23111.0814
30,0F6	25	45	25	45	171	23111.0816
フローティング・タイプ - 図 2, ステンレス鋼						
16,8+0,2	20	25	20	25	41	23111.0832
16,8+0,2	25	25	25	25	51	23111.0834
20,8+0,2	20	35	20	35	95	23111.0836
20,8+0,2	25	35	25	35	120	23111.0838
25,8+0,2	20	35	20	35	66	23111.0840
25,8+0,2	25	35	25	35	84	23111.0842
30,8+0,2	20	45	20	45	129	23111.0844
30,8+0,2	25	45	25	45	161	23111.0846

## 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.