

## シートピン・高さ調整型

EH 22690.



### 製品説明

高さ調整台座ピンは、接触面が高周波焼入れされており、台座、ストッパーなどに使用出来ます。

### 材質

#### シートピン

- ・熱処理鋼、調質、強度クラス 10.9、黒染、接触面は面高周波焼入れ

#### ナット

- ・熱処理鋼、熱処理、強度クラス 8.8 ( DIN 4035 )、黒染

### 寸法図

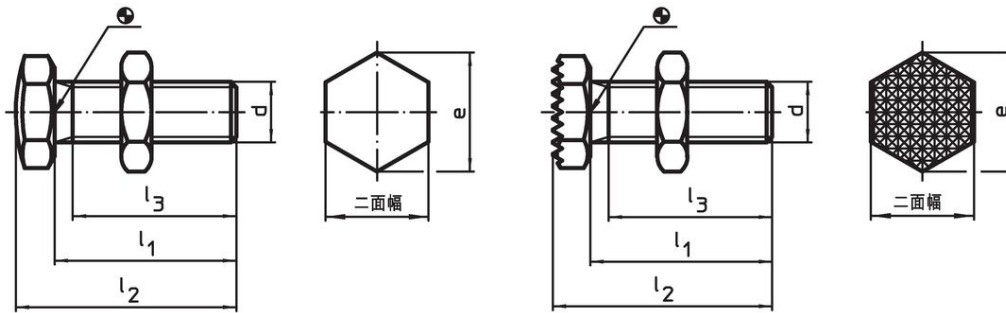


図 1

図 2

### 発注情報

d	l <sub>1</sub> ±1,5	寸法			e	二面幅 [mm]	重量 [g]	製品番号
		l <sub>2</sub> ±1,5	l <sub>3</sub> min.	[mm]				
<b>接触面は球面 - 図 1</b>								
M 6	20	23,5	19,0	11,5	10	6,7	22690.0606	
M 8	25	30,0	21,0	14,5	13	15,0	22690.0608	
M10	30	36,0	25,5	19,6	17	31,0	22690.0610	
M12	35	42,0	29,7	21,9	19	48,0	22690.0612	
M16	40	49,5	34,0	27,7	24	102,0	22690.0616	
M20	45	57,0	37,0	34,6	30	187,0	22690.0620	
M24	50	64,0	40,0	41,6	36	309,0	22690.0624	
<b>接触面は、セレーション加工 - 図 2</b>								
M 6	20	23,5	19,0	11,5	10	6,7	22690.0626	
M 8	25	30,0	21,0	14,5	13	16,0	22690.0628	
M10	30	36,0	25,5	19,6	17	31,0	22690.0630	
M12	35	42,0	29,7	21,9	19	49,0	22690.0632	
M16	40	49,5	34,0	27,7	24	102,0	22690.0636	
M20	45	57,0	37,0	34,6	30	184,0	22690.0640	
M24	50	64,0	40,0	41,6	36	308,0	22690.0644	

## 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。