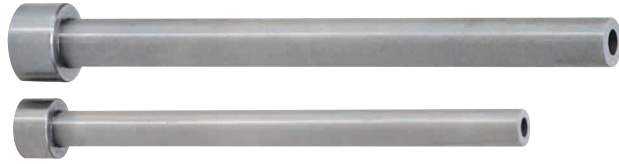


SKD61+氮化  
同轴度◎0.03  
肩部厚度JIS

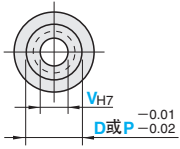
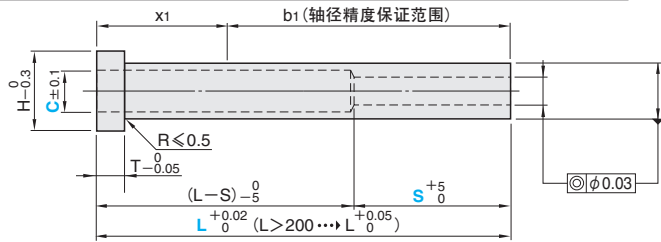
ストレートエジェクタスリーブ ー軸径固定タイプ・軸径指定タイプー  
**直推管**  
ー軸径固定型・軸径指定型ー

RoHS10



型号		D·P公差	V公差	适用中心销轴径公差
轴径固定型	轴径0.01mm指定型			
ESNVJ	ESJVB	-0.01 -0.02	H7	※请注意, V尺寸公差为H7的推管, 其精密配合部分S较长, 不适合与轴径公差为 $-0.005$ 的中心销配套使用。(详情 P.1395)

VH7公差		
$V \leq 3.0$	$3.1 \leq V < 6.0$	$V \geq 6.1$
+0.010 0	+0.012 0	+0.015 0



- C为指定尺寸**
- 材质 SKD61+氮化处理
  - 硬度 表面: 900HV~  
材料: 40±3HRC
  - ④b1(轴径精度保证范围)(详情 P.1391)  
 $x_1 \text{ max.} = 40$
  - 材料硬度保证范围(详情 P.1393)
  - 氮化表面硬度保证范围(详情 P.1394)

④ESNVJ、ESJVB由于V、P尺寸加工后需进行氮化处理, 所以肩部有时也有氮化痕迹。  
④台阶中心销的杆径(D)部分插入让位孔(C)内时须确保让位孔(C)≥杆径(D)+1.0(详情 P.1396)

Alterations 追加加工  
型号 L P V C S (KC·WKC...etc.)  
ESNVJ 8 -200.05 -V 4.0 -C 5.0 -S 32 -KC 4.5  
ESJVB 8 -200.05 -P 7.55 -V 5.0 -C 5.5 -S 40 -HC11.5

追加加工详情 P.343

Alterations	Code	Spec.
	KC	加工单止转面 (D或P)/2 ≤ KC < H/2 关于止转面加工的指定单位和公差
	WKC	加工平行双止转面 (D或P)/2 ≤ WKC < H/2 (1)配合轴径尺寸指定止转面加工时 指定单位 轴径(D)固定 可以0.05mm为单位 轴径(P)指定 可以0.005mm为单位 公差 0 -0.1
	KAC KBC	加工指定尺寸平行双止转面 (D或P)/2 ≤ KAC < H/2 KBC尺寸指定单位仅限0.1mm KAC < KBC < H/2
	RKC	加工直角双止转面 (D或P)/2 ≤ RKC < H/2
	DKC	加工三止转面 (D或P)/2 ≤ DKC < H/2 配合轴径尺寸指定(D或P)/2时,公差也为-0.1
	SKC	加工四止转面 (D或P)/2 ≤ SKC < H/2 (2)自由指定止转面加工时 指定单位 0.1mm 公差 0 -0.1
	KGC	按指定角度加工双止转面 (D或P)/2 ≤ KGC < H/2 AG角度指定单位1° 0 < AG < 360
	KTC	加工120°等分三止转面 (D或P)/2 ≤ KTC < H/2

Alterations	Code	Spec.
	TC	TC尺寸指定单位0.1mm ④T/2 ≤ TC < T且T-TC ≤ Lmax.-L ④L、(L-S)为指定尺寸
	HC	HC尺寸指定单位0.1mm ④(D或P) < HC < H ④肩部直径因公差关系, 有时会加工为无肩型直管。

■轴径(D)固定型

H	T	型号	L	V	C	Cmax.	S	
		Type	指定单位0.01mm	指定单位0.1mm	指定单位0.1mm		指定单位1mm	
8	6	ESNVJ	4	40.00~200.00	1.5~2.5	C ≥ V + 0.5	3.0	20~50 (D4, D4.5 (V1.5~V1.9)时 20~40)
			4.5	40.00~250.00				
5			40.00~300.00	2.0~3.0	L (L-S)min. 40.00~60.00 20 60.01~ 30			
5.5				2.0~3.5				
6				2.5~4.0				
6.5				2.5~4.5				
7	2.5~5.0							
7.5	2.5~5.5							
8	8	8	2.5~5.5	2.5~5.5	6.0	20~50 L (L-S)min. 40.00~60.00 20 60.01~70.00 30 70.01~80.00 40 80.01~ 50		
14	8	9	2.5~6.5	2.5~6.5	7.0			
15		10	4.0~7.5	4.0~7.5	8.0			

■轴径(P)0.01mm指定型

H	T	型号	L	P	V	C	Cmax.	S	
		Type	指定单位0.01mm	指定单位0.01mm	指定单位0.1mm	指定单位0.1mm		指定单位1mm	
8	6	ESJVB	4	40.00~200.00	3.50~3.99	1.5~1.9	C ≥ V + 0.5 且 C ≤ P - 1.5	2.5 3.0 3.5 4.0 4.5 5.0 5.5 6.0	20~50 (No.4, No.4.5 (V1.5~V1.9)时 20~40)
			4.5	40.00~250.00	4.01~4.49	1.5~2.4			
5			40.00~300.00	4.51~4.99	2.0~2.9				
5.5				5.01~5.49	2.0~3.4				
6				5.51~5.99	2.0~3.9				
6.5				6.01~6.49	2.0~4.4				
7	6.51~6.99	2.0~4.9							
7.5	7.01~7.49	2.0~5.4							
13	8	8	7.51~7.99	2.5~5.9	6.5	20~50 L (L-S)min. 40.00~60.00 20 60.01~70.00 30 70.01~80.00 40 80.01~ 50			
15		10	8.01~9.99	2.5~7.9	8.5				

④V < P - 2.0

Order 订货范例  
型号 L P V C S  
(轴径D固定型) ESNVJ 8 -200.05 -V 4.5 -C 5.0 -S 32  
(轴径P指定型) ESJVB 8 -200.05 -P 7.55 -V 5.0 -C 5.5 -S 40

Delivery 交货期  
7天发货  
④上海·广州发货  
④数量 ≥ 51时, 请另询交货期。