


SKD61+窒化
同軸度◎0.06
ツバ厚JIS

STRAIGHT EJECTOR SLEEVES

ストレートエジェクタスリーブ

ー全長指定タイプー

追加加工価格も数量スライド適用 **P.49**



RoHS

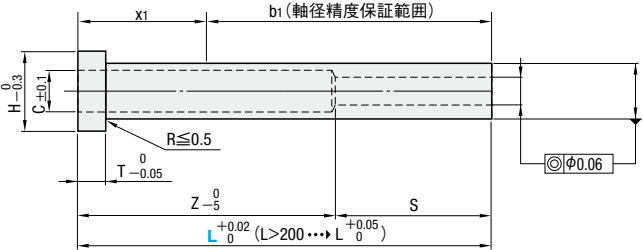
型 式	V公差	対応センターピン軸径公差
ESJL	H7	※V寸公差H7のスリーブは嵌め合い部Sが長く、軸径公差 $-\frac{0.005}{0}$ のセンターピンとの組合わせには不適です。ご注意ください。(詳細 P.1501)

① D公差

D ≤ 12	D ≥ 15
$-\frac{0.01}{0}$	$-\frac{0.01}{-0.03}$

② VH7公差

V ≤ 3	3.5 ≤ V ≤ 6	6.5 ≤ V ≤ 10	V ≥ 12
$+\frac{0.010}{0}$	$+\frac{0.012}{0}$	$+\frac{0.015}{0}$	$+\frac{0.018}{0}$



③ S寸法は、指定のL寸法によって決まります。
S=L-Z


L	80.00~100.01	100.01~120.00	120.01~140.00	140.01~160.00	160.01~180.00	180.01~225.00	225.01~250.00	250.01~275.00	275.01~300.00	300.01~325.00	325.01~350.00	350.01~375.00	375.01~400.00	400.01~425.00	425.01~450.00	450.01~475.01	475.01~500.00
Z	$\frac{50}{(60)}$	$\frac{70}{(80)}$	$\frac{90}{(100)}$	85	105	125	150	175	185	210	235	225	250	275	300	325	350

④ ()はV1.5に適用します。

⑤ 逃げ穴(C)には段付センターピンの保持径(D)は挿入できませんので、ご注意ください。(詳細 **P.1502**)

⑥ 材質 SKD61+窒化処理
⑦ 硬度 表面：900HV〜
母材：40±3HRC

⑧ b1 (軸径精度保証範囲) (詳細 **P.1497**)
x1 max.=35
母材硬度保証範囲 (詳細 **P.1499**)
窒化表面硬度保証範囲 (詳細 **P.1500**)



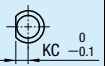


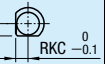
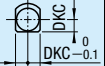
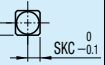

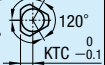
Alterations
追加加工

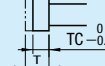
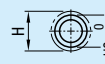
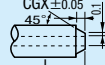

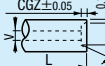
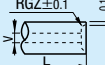
型 式

— L — V —

(KC・WKC…etc.)


ESJL8 — 200.05 — V4 — KC4.0

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	KC	1面ツバカット D/2 ≤ KC < H/2	60
	WKC	2面ツバカット D/2 ≤ WKC < H/2	120
	KAC KBC	寸法違いツバカット D/2 ≤ KAC < H/2 KBC = 指定0.1mm単位のみ KAC < KBC < H/2	180
	RK	2面(直角)ツバカット D/2 ≤ RK < H/2	120
	DKC	3面ツバカット D/2 ≤ DKC < H/2	180
	SKC	4面ツバカット D/2 ≤ SKC < H/2	240
	KGC	2面ツバカット(角度) D/2 ≤ KGC < H/2 AG = 指定1°単位 0 < AG < 360	180
	KTC	3面ツバカット 120°振分け D/2 ≤ KTC < H/2	240

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	TC	TC = 指定0.1mm単位 ① T/2 ≤ TC < T, (T - TC) ≤ Lmax. - L ② L寸法は指定通り Z寸法は(T - TC)分短くなります。	200
	HC	HC = 指定0.1mm単位 ① D ≤ HC < H ② ツバ径公差の関係でストレートになる場合があります。	200
	CGX	CGX = 指定0.1mm単位 ① 0.2 ≤ CGX ≤ 1.5 and CGX ≤ $\frac{D-V}{2} - 0.1$ ② L ≤ 300に適用 ⊗ RGX・CGZ・RGZ併用不可	1,500
	RGX	RGX = 指定0.1mm単位 ① 0.3 ≤ RGX ≤ 1.5 and RGX ≤ $\frac{D-V}{2} - 0.1$ ② L ≤ 300に適用 ⊗ CGX・CGZ・RGZ併用不可	2,000
	CGZ	CGZ = 指定0.1mm単位 ① 0.2 ≤ CGZ ≤ 1.0 and CGZ ≤ $\frac{D-V}{2} - 0.1$ ② L ≤ 300に適用 ⊗ CGX・RGX・RGZ併用不可	2,500
	RGZ	RGZ = 指定0.1mm単位 ① 0.5 ≤ RGZ ≤ 1.0 and RGZ ≤ $\frac{D-V}{2} - 0.1$ ② L ≤ 300に適用 ⊗ CGX・RGX・CGZ併用不可	3,000

追加加工詳細 **P.283**


H	T	型 式		L 指定0.01mm単位	V 選択			
		Type	D					
8	6	ESJL	4	80.00~140.00 140.01~200.00	1.5 2 2.5 2 2.5			
			4.5	80.00~140.00 140.01~200.00	1.5 2 2.5 2 2.5			
9			5	80.00~225.00 225.01~300.00	2 2.5 3 3			
			5.5	80.00~225.00 225.01~300.00	2 2.5 3 3			
10			6	80.00~300.00 300.01~450.00	2 2.5 3 3.5 4 3 3.5			
			6.5	80.00~300.00 300.01~450.00	2 2.5 3 3.5 4 3 3.5 4			
11			7	80.00~300.00 300.01~450.00	2 2.5 3 3.5 4 4.5 3 3.5 4 4.5			
			7.5	80.00~300.00 300.01~375.00	3 3.5 4 4.5 3.5 4 4.5			
13	8		8	80.00~300.00 300.01~450.00 450.01~500.00	2 2.5 3 3.5 4 4.5 5 5.5 3 3.5 4 4.5 5 5			
			9	80.00~300.00 300.01~450.00 450.01~500.00	2 2.5 3 3.5 4 4.5 5 5.5 3 3.5 4 4.5 5 5 5.5 6			
14			10	80.00~450.00 450.01~500.00	4 4.5 5 5.5 6 6.5 7 5 5.5 6 6.5 7			
			12	80.00~450.00 450.01~500.00	4 4.5 5 5.5 6 6.5 7 8 8.5 5 5.5 6 6.5 7 8			
20			15	180.01~500.00	9 10			
25			20	180.01~500.00	12 15			



Order
注文例


型 式 — L — V

ESJL6.5 — 115.50 — V2.5



Delivery
出荷日

3 日日出荷




Price
価格

■数量スライド価格 (◎1円未満切り捨て) **P.47**

数量区分	標準対応	個別対応大口
数 量	1~4 5~12 13~19 20~50 51~	
値引率	基準単価 5% 10% 15% お見積り	

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。



ストーク A 翌日出荷 500円/1本

◎注文締切 PM 6:00迄 **P.48**

◎3本以上で1明細行当たり一律1,350円

型 式		¥ 基準単価 1~4本								
Type	D	L80.00 ~100.00	L100.01 ~120.00	L120.01 ~140.00	L140.01 ~160.00	L160.01 ~180.00	L180.01 ~200.00	L200.01 ~225.00	L225.01 ~250.00	L250.01 ~275.00
ESJL	4	V1.5 3,040	3,410	3,590	—	—	—	—	—	—
	4.5	V2・2.5 1,720	2,040	2,220	2,590	2,960	3,240			
		V1.5 3,040	3,410	3,590	—	—	—			
	5	V2・2.5 1,720	2,040	2,220	2,590	2,960	3,240	2,910	3,140	3,290
	5.5	1,690	1,800	1,900	2,190	2,500	2,700			
	6	1,640	1,770	1,880	2,160	2,490	2,610			
	6.5	1,640	1,770	1,880	2,160	2,490	2,610			
	7	1,690	1,810	1,930	2,200	2,540	2,850			
	7.5	1,690	1,810	1,930	2,200	2,540	2,850			
	8	1,760	1,870	1,980	2,260	2,630	2,920	3,130	3,390	3,520
	9	1,830	1,950	2,070	2,360	2,730	3,030	3,270	3,570	3,700
	10	1,870	1,990	2,120	2,410	2,790	3,090	3,340	3,660	3,800
	12	1,930	2,070	2,210	2,490	2,900	3,180	3,470	3,760	3,940
	15	—	—	—	—	—	3,660	3,990	4,330	4,530
	20	—	—	—	—	—	4,440	4,770	5,110	5,350

型 式		¥ 基準単価 1~4本								
Type	D	L275.01 ~300.00	L300.01 ~325.00	L325.01 ~350.00	L350.01 ~375.00	L375.01 ~400.00	L400.01 ~425.00	L425.01 ~450.00	L450.01 ~475.00	L475.01 ~500.00
ESJL	5	3,440	—	—	—	—	—	—	—	—
	5.5	3,310	4,340	4,610	4,990	5,260	5,980			
	6	3,310	4,340	4,610	4,990	5,260	5,980			
	6.5	3,310	4,340	4,610	4,990	5,260	5,980	6,330	7,130	7,230
	7	3,460	4,400	4,660	5,050	5,300	6,210			
	7.5	3,460	4,400	4,660	5,050	5,300	6,210			
	8	3,670	4,540	4,810	5,210	5,480	6,210			
	9	3,870	4,720	5,010	5,430	5,710	6,610	6,990	7,450	7,550
	10	3,970	4,820	5,110	5,550	5,830	6,820	7,150	7,620	7,710
	12	4,100	5,010	5,300	5,800	6,450	7,010	7,360	7,760	7,910
	15	4,730	5,970	6,360	6,970	7,640	9,030	9,550	10,020	10,120
	20	5,590	7,080	7,540	8,270	9,070	10,730	11,360	11,920	12,040

エ
ジ
エ
ク
タ
ス
リ
ー
ブ

ダイス鋼
SKD61
+
窒化処理

317

318