

傾斜ピン・直押上ピン①

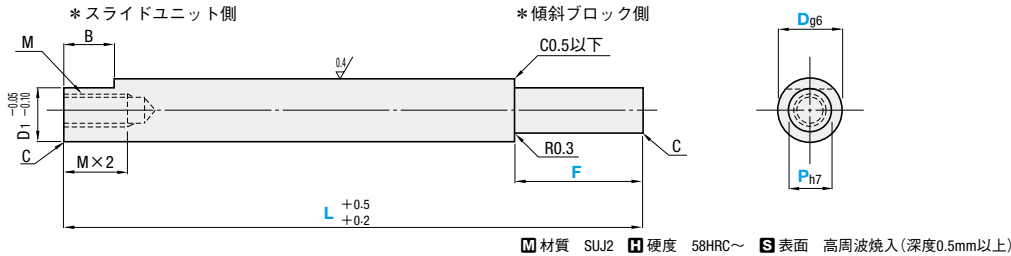
一段付タイプ／二面幅タイプ

追加加工価格も数量スライド適用 P.49

RoHS

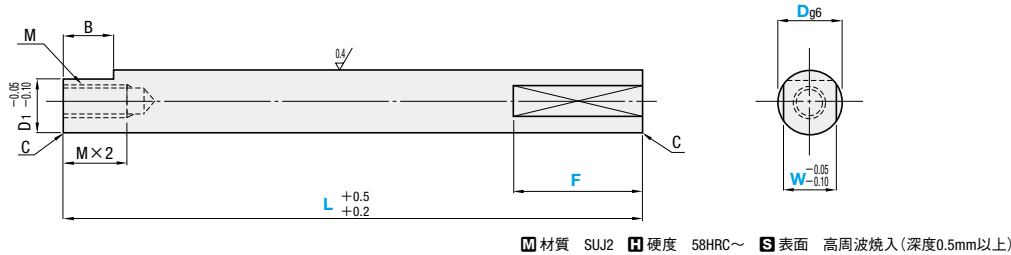
一段付タイプ

K-KSPSA (スタンダードタイプSCZN・SCZA対応)
KSPSA (SCY専用)



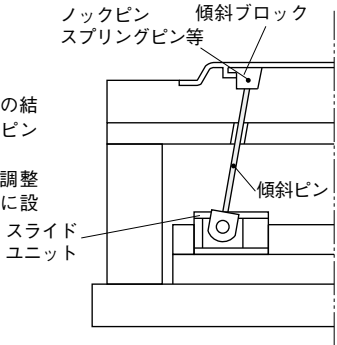
二面幅タイプ

K-KSPSB (スタンダードタイプSCZN・SCZA対応)
KSPSB (SCY専用)



Example
使用例

- 傾斜ブロックと傾斜ピンの結合は共穴加工後、ノックピン等で固定してください。
- 傾斜ピンの全長(L寸)は調整可能なようにプラス公差に設定してあります。



<軸端加工について>

- 軸端加工部・平面取加工部は焼きなまし後加工する為、高周波焼入は入っていません。
- (ねじ有効長さ+約10mm) 約10mm
- *加工部より約10mmは焼きなましによる硬度の低下があります。

■寸法対照表

対応無給油スライドユニット		スタンダードタイプ (SCZN・SCZA)				SCY			
型 式	D	K-KSPSA K-KSPSB		K-KSPSC (P.789) K-KSPSD (P.789)		K-KSPSE (P.791)		KSPSA KSPSB	
		M	B	M	B	M	B	M	B
8	8	—	—	—	—	—	—	M 4	10
10	10	—	—	—	—	—	—	M 5	10
12	12	M 5	13	M 5	13	M 6	10	M 6	10
16	16	M 8	14	M 6	14	M 8	13	M 8	13
20	20	—	—	M 8	16	M 10	16	M 10	16
25	25	M 10	18	M 10	18	M 12	19	M 12	19
30	30	—	20	M 10	20	M 12	19	M 12	19

- K-KSPSA、K-KSPSBはKSPSA、KSPSBとは互換性がないので、ご注意ください。
- スタンダードタイプ対応の傾斜ピンはD8・10の取り扱いはありませんので、ご注意ください。
- KSPSA / KSPSB12〜30は、メンテナンス用としてご利用ください。

■K-KSPSA 一段付タイプ (対応：スライドユニット スタンダードタイプSCZN P.777・SCZA P.779)

D1	B	M	C	Dg6	型 式		指定1mm単位				¥ 基準単価 1〜9本					
					Type	D	L	F	P		L100~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~800
11	13	M5	0.5	12	K-KSPSA	12	100~800	P≤F≤P×4 (L-B-F≥10)	6~9	2,130	2,380	2,630	2,880	3,130	3,930	
15	14	M8		16		16			8~13	2,680	2,980	3,280	3,580	3,880	4,480	
18	16	M10	1.0	20		20			10~17	2,710	3,010	3,310	3,610	3,910	4,710	
27.5	20			30		30			15~27	2,950	3,350	3,750	4,150	4,550	5,550	

■KSPSA 一段付タイプ (対応：スライドユニット SCY専用 P.783)

D1	B	M	C	Dg6	型 式		指定1mm単位				¥ 基準単価 1〜9本					
					Type	D	L	F	P		L100~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~800
7.5	10	M4	0.3	8	KSPSA	8	100~600	P≤F≤P×4 (L-B-F≥10)	4~6	2,080	2,330	2,580	2,880	3,280	—	
8.5	10	M5		10		10			5~8	2,100	2,350	2,600	2,850	3,100	3,600	
10	10	M6		12		12			6~9	2,130	2,380	2,630	2,880	3,130	3,930	
13	13	M8	0.5	16		16			8~13	2,680	2,980	3,280	3,580	3,880	4,480	
17	16	M10	1.0	20		20	100~800		10~17	2,710	3,010	3,310	3,610	3,910	4,710	
22	19	M12		25		25			12~22	2,860	3,260	3,660	4,060	4,460	5,260	

■K-KSPSB 二面幅タイプ (対応：スライドユニット スタンダードタイプSCZN P.777・SCZA P.779)

D1	B	M	C	Dg6	型 式		指定1mm単位				¥ 基準単価 1〜9本					
					Type	D	L	F	W		L100~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~800
11	13	M5	0.5	12	K-KSPSB	12	100~800	10~50 (L-B-F≥10)	3~10	2,610	2,910	3,210	3,510	3,810	4,610	
15	14	M8		16		16			6~14	3,170	3,470	3,770	4,070	4,370	5,170	
18	16	M10	1.0	20		20			10~18	3,190	3,490	3,790	4,090	4,390	5,190	
22	18			25		25			15~23	3,340	3,740	4,140	4,540	4,940	5,740	
27.5	20	M12		30		30			20~28	3,430	3,830	4,230	4,630	5,030	6,030	

■KSPSB 二面幅タイプ (対応：スライドユニット SCY専用 P.783)

D1	B	M	C	Dg6	型 式		指定1mm単位				¥ 基準単価 1〜9本					
					Type	D	L	F	W		L100~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~800
7.5	10	M4	0.3	8	KSPSB	8	100~600	10~50 (L-B-F≥10)	3~7	2,570	2,870	3,170	3,500	3,850	—	
8.5	10	M5		10		10			3~8	2,580	2,880	3,180	3,480	3,780	4,380	
10	10	M6		12		12			3~10	2,610	2,910	3,210	3,510	3,810	4,610	
13	13	M8	0.5	16		16			6~14	3,170	3,470	3,770	4,070	4,370	5,170	
17	16	M10	1.0	20		20	100~800		10~18	3,190	3,490	3,790	4,090	4,390	5,190	
22	19	M12		25		25			15~23	3,340	3,740	4,140	4,540	4,940	5,740	
27	19	M12		30		30			20~28	3,430	3,830	4,230	4,630	5,030	6,030	



Order
注文例

SCZN・SCZA対応
SCY専用
SCZN・SCZA対応
SCY専用

型 式	—	L	—	F	—	P	—	W
K-KSPSA12	—	500	—	F25	—	P8		
KSPSA8	—	300	—	F20	—	P5		
K-KSPSB12	—	300	—	F20			—	W4
KSPSB8	—	300	—	F20			—	W7



Delivery
出荷日

3 日日出荷



ストーク A 翌日出荷 800円/1本

②3本以上で1明細行当たり一律2,160円

ご注文締切

PM 6:00迄

P.48



Price
価格

■数量スライド価格 (①1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	1~9	10~19
値引率	基準単価 5%	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Alterations
追加加工



型 式	—	L	—	F	—	P	—	W	—	(SC・SCW...etc.)
KSPSA20	—	300	—	F30	—	P17				— SC-B16-H18

Alteration	Code	Spec.	¥/Code
	SCM	小型ルーズコアユニット傾斜ピンホルダ用の追加加工をします。タップ穴と面取り加工のサイズを変更します。 ② KSPSAのD寸8・10・12に適用 ③ SC・SCWとの併用不可 指定方法 SCM D M B H 8 M5 15 7.5 10 M6 17 9.5 12 M8 11 11	800
	SC	片端平面取り加工(1面)面取り部の寸法変更ができます。B=指定1mm単位、H=指定1mm単位 ② D8・10適用不可 ③ 10≤B≤50 L-B-F≥10 指定方法 SC-B16-H17 D H D H 12 10≤H≤11 20 17≤H≤19 16 13≤H≤15 25 22≤H≤24 30 25≤H≤29	700
	SCW	片端平面取り加工(2面)B=指定1mm単位、K=指定1mm単位 ② D8・10適用不可 ③ 10≤B≤50 L-B-F≥10 指定方法 SCW-B16-K17 D K D K 12 8≤K≤10 20 14≤K≤18 16 10≤K≤14 25 19≤K≤24 30 20≤K≤29	1,300

スライドコア
ルーズコア