

材質・表面処理

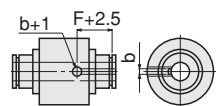
材質	表面処理	Code
S45C	処理無	SC
	四三酸化鉄被膜	SCB
	無電解ニッケルメッキ	SCM
	タフトライド (表面: 400HV~)	SCT
A5052	処理無	AM
	アルマイト (白色)	AMW
	アルマイト (黒色)	AMB
SUS303	処理無	SU

形状No.	材質・表面処理 Code	指定0.5mm単位		指定1mm単位		0.1mm単位	指定0.1mm単位	指定1mm単位			
		D	L	P	G	E	J	V	K	F	
RLHE	SC SCB SCM SCT	AM AMW AMB SU	20.0	15.0	8	14	5	—	V	K	F
RLHF	SC SCB SCM SCT	AM AMW AMB SU	150.0	300.0	50	50	50	0.3~10.0	V	K	F

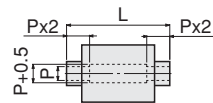
加工条件 L ≤ P × 30 P ≤ G - 6 G ≤ D - 4 E ≤ G (D-G)/2 - J ≥ 5 F ≤ P × 3 K ≤ V/2

1. 指示なき面取りはC0.2~0.5

2. P < 20のとき右図の形状になります。



3. L > P × 4のときPH7の範囲は右図のようになります。



形状No. - 材質 Code - D - L - P - G - E - J - V - K - F - オプション

注文例 **RLHE - SU - D25 - L35 - P10 - G16 - E8 - V20 - K2 - F12**

5・8 日目出荷 ストック B・C

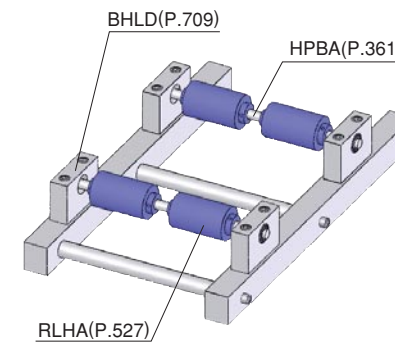
Code	SC	SCB	SCM	SCT	AM	AMW	AMB	SU
出荷日	5	5	5	8	5	8	8	5
ストック	B	X	X	X	B	C	C	B

Ⓢ ストック料金: 500円/1本 (同一サイズ3本以上は一律1,350円)

オプション

オプション	P穴加工削除
Code	PNC
オプション規格	P穴を削除します。 寸法F=0と必ず指定
指定方法	寸法PをPNCに置き換えて指定 (例) ~-PNC
@/1 Code	-450

EX



数量スライド価格 (1円未満切り捨て)

数量	1	2~4	5~19	20~25	26以上
値引率		10%	15%	20%	※お見積り

※出荷日・価格共にお見積り

(価格算出例)

RLHE-SCM-D50-L120-PNC-***を4個発注の単価
(形状価格+表面処理価格) × 数量スライド+オプション価格=単価
(3,460 + 470) × 0.9 + (-450) = 3,087 (円)

形状価格は表面処理「処理無」の価格です。
表面処理を指定した場合は、形状価格に表面処理価格を加算してください。

D	L	形状価格 @単価 U/Price						表面処理価格 @単価 U/Price				
		RLHE			RLHF			S45C			A5052	
		S45C	A5052	SUS303	S45C	A5052	SUS303	四三酸化鉄被膜	無電解ニッケルメッキ	タフトライド	アルマイト白色	アルマイト黒色
		SC	AM	SU	SC	AM	SU	SCB	SCM	SCT	AMW	AMB
20.0~50.0	15.0 ~ 50.0	1,650	1,580	3,340	2,330	2,110	4,280	180	330	400	300	400
	50.5 ~ 100.0	2,560	2,570	5,650	4,300	3,950	8,090	210	390	470	350	470
	100.5 ~ 150.0	3,460	3,520	7,940	6,290	5,780	11,900	260	470	570	430	570
	150.5 ~ 200.0	4,360	4,480	10,240	8,260	7,620	15,700	340	610	730	550	730
	200.5 ~ 250.0	6,440	7,050	16,240	9,650	9,600	20,720	410	750	900	680	900
50.5~80.0	15.0 ~ 50.0	3,010	3,060	6,690	3,730	3,630	7,670	240	450	530	400	530
	50.5 ~ 100.0	5,000	5,290	11,900	6,900	6,790	14,550	260	470	570	430	570
	100.5 ~ 150.0	6,990	7,530	17,140	14,660	9,980	21,450	310	560	670	500	670
	150.5 ~ 200.0	8,980	9,750	22,370	13,230	13,160	28,340	370	670	800	600	800
	200.5 ~ 250.0	10,950	11,980	27,600	16,400	16,330	35,220	460	840	1,000	750	1,000
80.5~100.0	15.0 ~ 50.0	5,420	5,770	12,850	6,300	6,490	14,110	290	530	630	480	630
	50.5 ~ 100.0	9,470	10,470	23,820	11,770	12,300	27,040	370	670	800	600	800
	100.5 ~ 150.0	13,540	15,160	34,780	17,230	18,120	39,950	490	890	1,070	800	1,070
	150.5 ~ 200.0	17,600	19,860	45,750	22,690	23,930	52,860	720	1,310	1,570	1,180	1,570
	200.5 ~ 250.0	21,660	24,560	56,700	28,150	29,740	65,790	920	1,670	2,000	1,510	2,000
100.5~150.0	15.0 ~ 50.0	8,120	8,650	19,280	9,460	9,730	21,160	350	630	760	580	760
	50.5 ~ 100.0	13,260	14,650	33,350	16,470	17,220	37,850	460	830	1,000	760	1,000
	100.5 ~ 150.0	19,540	20,470	46,950	23,260	24,460	53,930	580	1,050	1,260	960	1,270
	150.5 ~ 200.0	22,870	25,820	59,470	29,500	31,110	68,720	820	1,490	1,790	1,360	1,800
	200.5 ~ 250.0	27,080	30,700	70,880	35,190	37,180	82,240	1,080	1,970	2,350	1,790	2,370
250.5 ~ 300.0	30,860	35,100	81,210	40,340	42,670	94,440	1,550	2,820	3,380	2,570	3,400	