

M 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	指定0.1mm単位	指定1mm単位	
		D	L	P	J	G	E
RLRC	SC SCB SCM SCT AM AMW AMB SU	20.0~150.0	15.0~200.0	8~80	0.3~10.0	G	E

加工条件 P≦D-5 L≦P×30 J≦(D-P)/2-2 G<P E≦P

- 1. 指示なき面取りはC0.2~0.5
- 2. 全長が長い場合、G寸法は普通公差から外れる場合があります。

形状No. - 材質 Code - D - L - P - J - G - E

RLRC - AM - D28 - L199 - P21 - J0.5 - G18 - E5

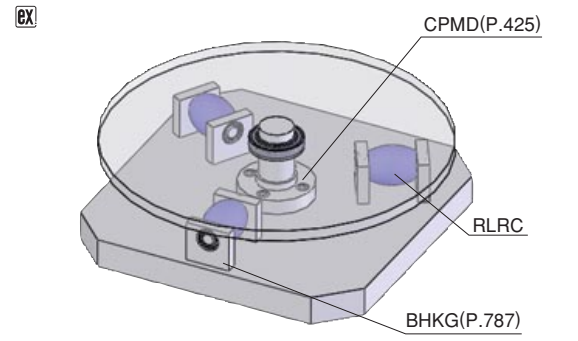
5・8 日日出荷 ストックB・C

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	側面タップ穴追加加工
Code	MC
オプション規格	MC=3・4・5・6・8・10 (選択範囲) Q=指定1mm単位
指定方法	MCを型式末尾に追加 (例) ~MC4-Q40
@/1 Code	600



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	価格表	10%	15%	20%	※お見積り

※出荷日・価格共にお見積り

(価格算出例)
RLRC-SCM-D50-L120-***-MC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
(4,080 + 670) × 0.9 + 600 = 4,875 (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				
		RLRC			S45C		A5052		
		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	SCB	SCM	SCT	AMW	AMB
20.0 ~ 50.0	15.0 ~ 25.0	1,420	1,380	3,140	230	460	570	410	570
	25.5 ~ 50.0	1,640	1,590	3,760	280	500	610	460	610
	50.5 ~ 75.0	2,360	2,300	5,540	300	570	700	510	700
	75.5 ~ 100.0	3,090	3,010	7,310	320	600	720	540	720
	100.5 ~ 150.0	4,080	3,970	9,650	370	670	810	610	810
50.5 ~ 80.0	15.0 ~ 25.0	2,110	2,140	4,470	420	760	920	690	920
	25.5 ~ 50.0	2,850	2,970	7,240	310	630	760	560	760
	50.5 ~ 75.0	4,150	4,360	10,680	370	690	810	610	810
	75.5 ~ 100.0	5,450	5,750	14,120	380	700	860	640	860
	100.5 ~ 150.0	7,190	7,590	18,640	400	720	870	660	870
80.5 ~ 120.0	15.0 ~ 25.0	9,710	10,250	25,160	430	780	940	710	940
	25.5 ~ 50.0	3,760	4,150	10,130	460	840	1,000	750	1,000
	50.5 ~ 75.0	4,800	5,390	13,300	410	780	930	700	930
	75.5 ~ 100.0	7,010	7,930	19,680	440	810	960	730	960
	100.5 ~ 150.0	9,210	10,480	26,060	500	960	1,160	860	1,160
120.5 ~ 150.0	15.0 ~ 25.0	12,160	13,830	34,400	570	1,030	1,220	920	1,220
	25.5 ~ 50.0	16,420	18,670	46,440	740	1,350	1,610	1,210	1,610
	50.5 ~ 75.0	6,700	8,050	19,650	960	1,750	2,090	1,570	2,090
	75.5 ~ 100.0	8,430	8,720	21,520	490	890	1,070	800	1,070
	100.5 ~ 150.0	10,710	10,970	31,840	520	950	1,130	850	1,130