O SC

黒染め

ベアリング固定用 (ロング) ス**タンダードセットカラー**

当日出荷 受付16時





止めネジによりシャフトに固定してお使いいただけます。 ボス側でベアリングの内輪を押さえることができます。 長めのボスでハウジングとの干渉を防ぎます。



六角 シャフト用

角シャフト用

2穴付

3サクリバ付

レートンノハロ

3インバト

ベアリング 固定用

1312-11-2

六角 内径ネジ キー逃がし 溝付

ダンパー付

追加工

オプション

技術資料











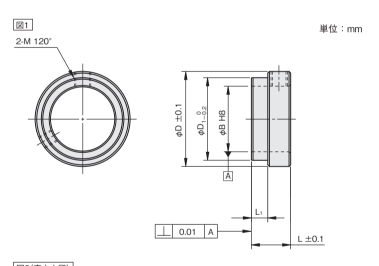
材質記号	材質/表面処理	付属品
C	鉄 S45C/黒染め	六角穴付止めネジ(くぼみ先 黒染め)2本
S	ステンレス SUS304	六角穴付止めネジ(くぼみ先 SUSXM7)2本

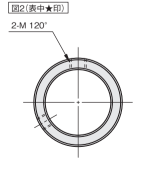
注文例

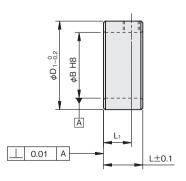
材質記号 SC 0609 **C**

LB₁

内径6mm、幅9mm、黒染め











			幅					価格(円)			9
適合ベアリング	内径 φB	ボス径 φD₁			外径 φD	締付ネジ M	品番 □:材質記号	黒染め	SUS304		
	ΨΒ	ΨΟι	L	L ₁	Ψυ	IVI	□・彻其心与	C	S		
606ZZ		8.4	9	4	12	M3×3	SC 0609 LB1	390	550		
626ZZ	6	9.2	9	4	12	M3×3	SC 0609 LB2	390	550		ノーマル
696ZZ		8	9	4	12	M3×3	SC 0609 LB3	390	550		
608ZZ		11.7	9	4	14	M3×3	SC 0809 LB1	420	660		鋼管用
628ZZ	8	13.2	9	4	15	M3×3	SC 0809□LB2	420	660		六角
698ZZ		11.2	9	4	14	M3×3	SC 0809□LB3	420	660		シャフト用
6000ZZ		14.7	9	4	16	M3×3	SC 1009_LB1	460	770		角シャフト用
6200ZZ	10	17.2	9	6.5	_	M3×3	SC 1009□LB2	460	770	*	07/
6900ZZ		14.2	9	4	16	M3×3	SC 1009□LB3	460	770		2穴付
6001ZZ		17.2	10	4	19	M4×3	SC 1210□LB1	550	880	<u></u>	3穴付
6201ZZ	12	18.7	10	7	_	M4×3	SC 1210□LB2	550	880		
6901ZZ		16.2	10	4	19	M4×3	SC 1210□LB3	550	880		3ザグリ穴付
6002ZZ		20.2	10	4	22	M4×3	SC 1510 LB1	600	930		4穴付
6202ZZ	15	21.7	10	7	_	M4×3	SC 1510□LB2	600		*	-77 (13
6902ZZ		19.2	10	4	22	M4×3	SC 1510 LB3	600	930		2ネジ穴付
6003ZZ		22.2	10	4	24	M4×3	SC 1710□LB1	700	1,090		0.4.5"7/4
6203ZZ	17	24.2	10	7	_	M4×3	SC 1710 LB2	700	,	*	3ネジ穴付
6903ZZ		21.2	10	4	24	M4×3	SC 1710 LB3	700	1,090		ベアリング
6004ZZ		27.2	12	5	29	M5×4	SC 2012 LB1	750	1,200		固定用
6204ZZ	20	29.2	12	8.5	_	M5×4	SC 2012 LB2	750		*	ロカット
6904ZZ		25.2	12	5	29	M5×4	SC 2012 LB3	750	1,200		内径ネジ
6005ZZ		31.7	12	5	34	M5×4	SC 2512 LB1	820	1,530		
6205ZZ	25	33.2	12	8.5	_	M5×4	SC 2512 LB2	820	,	*	六角 内径ネジ
6905ZZ		30.2	12	5	34	M5×4	SC 2512 LB3	820	1,530		キー逃がし
6006ZZ		38.2	14	6	41	M6×5	SC 3014 LB1	930	1,800		溝付
6206ZZ	30	40.2	14	10	_	M6×5	SC 3014 LB2	930	,	*	ダンパー付
6906ZZ		35.2	14	6	41	M6×5	SC 3014 LB3	930	1,800		
6007ZZ	0.5	43.2	14	6	46	M6×5	SC 3514 LB1	1,200	2,180		追加工
6207ZZ	35	46.2	14	10		M6×5	SC 3514 LB2	1,200		*	オプション
6907ZZ 6008ZZ		41.2 48.2	14	6	46 51	M6×5	SC 3514□LB3 SC 4014□LB1	1,200 1,640	2,180 2,840		
6208ZZ	40		14	10	-	M6×5	SC 4014 LB2	1,640		_	技術資料
6208ZZ	40	52.2 46.2	14	6	51	M6×5 M6×5	SC 4014 LB3	1,640	2,840 2,840	×	
6009ZZ		40.2	14	0	51	IVIO A S	3C 4014EB3	1,040	2,040		
6909ZZ	45	50	16	6	57	M8×6	SC 4516□LB1	1,860	3,270		C SCK
6209ZZ		53	16	6	57	M8×6	SC 4516 LB2	1,860	3,270		
6010ZZ		- 55	10		31	IVIOAO	00 40 10 LDZ	1,500	0,270		O SC
6910ZZ	50	56	16	6	62	M8×6	SC 5016□LB1	2,180	3,600		C scs
6210ZZ	50	59	16	6	62	M8×6	SC 5016□LB2	2,180	3,600		
6011ZZ		- 55	10		02	IVIO A U	CO 3010_LDZ	_,	2,300		SCSS
6911ZZ	55	62.5	16	6	69	M8×6	SC 5516□LB1	2,620	4,360		
6211ZZ		66	16	6	69	M8×6	SC 5516 LB2	2,620	4,360		
								,,,	,,,,,		



[★]印は図2(ボス径=外径)の形状になります。