

ベアリング固定用
スタンダードスリットカラー®当日出荷
受付16時RoHS
10物質CAD
2DCAD
3Dスリット構造により、シャフトを傷つけることなく締め付けができます。
ボス側でベアリングの内輪を押さえることができます。

黒染め



無電解ニッケルメッキ



SUS304

材質記号	材質/表面処理	付属品
C	鉄 S45C/黒染め	六角穴付ボルト(黒染め) 1本
M	鉄 S45C/無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト(SUSXM7) 1本
S	ステンレス SUS304	六角穴付ボルト(SUSXM7) 1本

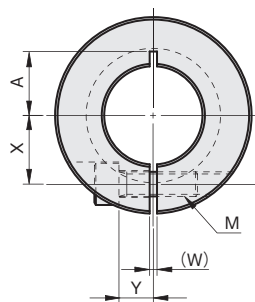
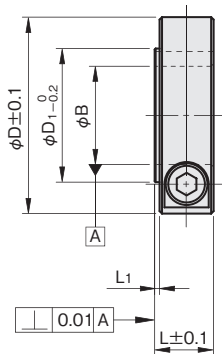
注文例

材質記号

SCS 0308 **C** **B**

内径3mm、幅8mm、黒染め

単位：mm



φB寸法公差

φB	公差
φ3~6	+0.03 +0.01
φ8~40	+0.05 +0.01

適合 ベアリング	内径 φB	ボス径 φD ₁	幅		外径 φD	W	X	Y	A	締付ネジ M	品番 □:材質記号	価格(円)		
			L	L ₁								黒染め C	無電解 ニッケルメッキ M	SUS304 S
693ZZ 623ZZ	3	5	8.5	1	15	1	4.5	3	4.5	M3×8	SCS 0308□B	770	820	1,200
694ZZ 624ZZ	4	6	8.5	1	15	1	4.5	3	4.5	M3×8	SCS 0408□B	770	820	1,200
695ZZ 605ZZ 625ZZ	5	7.2	8.5	1	20	1	6	3	6	M3×8	SCS 0508□B	770	820	1,200
606ZZ	6	9.4	8.5	1	20	1	6.5	3	7	M3×8	SCS 0608□B1	820	880	1,420
626ZZ		9.7	8.5	1	20	1	6.5	3	7	M3×8	SCS 0608□B2	820	880	1,420
696ZZ		9.1	8.5	1	20	1	6.5	3	7	M3×8	SCS 0608□B3	820	880	1,420
608ZZ	8	11.7	8.5	1	20	1	7	3.5	7	M3×8	SCS 0808□B1	880	930	1,530
628ZZ		13.2	8.5	1	20	1	7	3.5	7	M3×8	SCS 0808□B2	880	930	1,530
698ZZ		11.2	8.5	1	20	1	7	3.5	7	M3×8	SCS 0808□B3	880	930	1,530
600ZZ	10	14.7	11	2	30	1.5	9	5	8	M4×12	SCS 1011□B1	930	1,040	1,640
620ZZ		17.2	11	2	30	1.5	9	5	8	M4×12	SCS 1011□B2	930	1,040	1,640
690ZZ		14.2	11	2	30	1.5	9	5	8	M4×12	SCS 1011□B3	930	1,040	1,640
6001ZZ	12	17.2	11	2	30	1.5	10	5	10	M4×12	SCS 1211□B1	990	1,090	1,690
6201ZZ		18.7	11	2	30	1.5	10	5	10	M4×12	SCS 1211□B2	990	1,090	1,690
6901ZZ		16.2	11	2	30	1.5	10	5	10	M4×12	SCS 1211□B3	990	1,090	1,690
6002ZZ	15	20.2	12	1	35	1.5	12	6	11.5	M5×16	SCS 1512□B1	1,090	1,200	1,800
6202ZZ		21.7	12	1	35	1.5	12	6	11.5	M5×16	SCS 1512□B2	1,090	1,200	1,800
6902ZZ		19.2	12	1	35	1.5	12	6	11.5	M5×16	SCS 1512□B3	1,090	1,200	1,800
6003ZZ	17	22.2	12	1	35	1.5	13	6	12.5	M5×16	SCS 1712□B1	1,090	1,200	1,800
6203ZZ		24.2	12	1	35	1.5	13	6	12.5	M5×16	SCS 1712□B2	1,090	1,200	1,800
6903ZZ		21.2	12	1	35	1.5	13	6	12.5	M5×16	SCS 1712□B3	1,090	1,200	1,800
6004ZZ	20	27.2	12	1	40	1.5	14	7	13	M5×16	SCS 2012□B1	1,200	1,260	2,180
6204ZZ		29.2	12	1	40	1.5	14	7	13	M5×16	SCS 2012□B2	1,200	1,260	2,180
6904ZZ		25.2	12	1	40	1.5	14	7	13	M5×16	SCS 2012□B3	1,200	1,260	2,180
6005ZZ	25	31.7	15	2	45	1.5	17	7	16.5	M5×16	SCS 2515□B1	1,260	1,370	2,510
6205ZZ		33.2	15	2	45	1.5	17	7	16	M5×16	SCS 2515□B2	1,260	1,370	2,510
6905ZZ		30.2	15	2	45	1.5	17	7	16.5	M5×16	SCS 2515□B3	1,260	1,370	2,510
6006ZZ	30	38.2	15	2	55	1.5	20	10	18.5	M6×25	SCS 3015□B1	1,590	1,640	3,060
6206ZZ		40.2	15	2	55	1.5	20	10	18.5	M6×25	SCS 3015□B2	1,590	1,640	3,060
6906ZZ		35.2	15	2	55	1.5	20	10	18.5	M6×25	SCS 3015□B3	1,590	1,640	3,060
6007ZZ	35	43.2	15	2	60	2	23	12	20	M6×25	SCS 3515□B1	1,640	1,750	3,380
6207ZZ		46.2	15	2	60	2	23	12	20	M6×25	SCS 3515□B2	1,640	1,750	3,380
6907ZZ		41.2	15	2	60	2	23	12	20	M6×25	SCS 3515□B3	1,640	1,750	3,380
6008ZZ	40	48.2	17	2	70	2	26	13	23	M8×30	SCS 4017□B1	2,080	2,290	4,150
6208ZZ		52.2	17	2	70	2	26	13	23	M8×30	SCS 4017□B2	2,080	2,290	4,150
6908ZZ		46.2	17	2	70	2	26	13	24	M8×30	SCS 4017□B3	2,080	2,290	4,150

ノーマル

鋼管用

六角
シャフト用

角シャフト用

2穴付

3穴付

3ザグリ穴付

4穴付

2ネジ穴付

3ネジ穴付

ベアリング
固定用

Dカット

内径ネジ

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

SCK

SC

SCS

SCSS