



ノーマル
スタンダードセパレートカラー®

当日出荷
受付16時

RoHS2
適合品

CAD
2D

CAD
3D

セパレート構造により、シャフトを傷つけることなく締め付けができます。
シャフト組み付け後の取り付け、取り外しも簡単にできます。
コンパクトサイズを新たに追加ラインアップ。

IQコード 010106

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



黒染め



三価クロメートメッキ



無電解ニッケルメッキ



ニッケルクロムメッキ



SUS304



アルミ

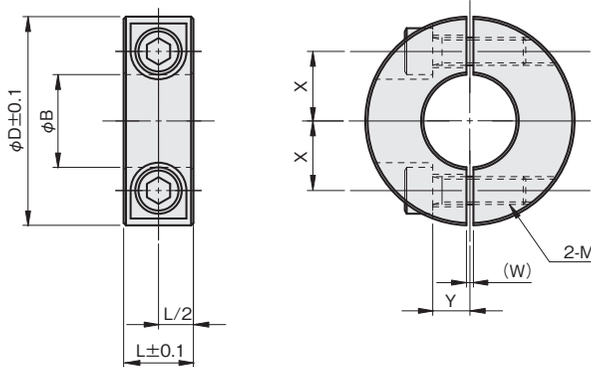
材質記号	材質／表面処理	付属品
C	鉄 S45C／黒染め	六角穴付ボルト(黒染め)2本
U	鉄 S45C／三価クロメートメッキ	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本
M	鉄 S45C／無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本
N	鉄 S45C／ニッケルクロムメッキ	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本
S	ステンレス SUS304	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本
A	アルミ A2017	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本

注文例

材質記号

SCSS 0308 **C**
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
φ8~45	+0.05 +0.01
φ50~120	+0.06 +0.01

内径 φB	幅 L	外径 φD	W	X	Y	締付ネジ M	品番 □:材質記号	価格(円)												
								黒染め C	三価 クロメートメッキ U	無電解 ニッケルメッキ M	ニッケル クロムメッキ N	SUS304 S	A2017 A							
3	8	15	1	4.5	3	M3×8	SCSS 0308□	600	—	680	—	850	500							
4	8	15	1	4.5	3	M3×8	SCSS 0408□	640	—	700	700	1,000	570							
								6	16	1	5	3	M2.6×6	SCSS 0506□	720	—	840	—	1,200	—
5	8	20	1	5.5	4	M3×10	SCSS 0508□	660	—	740	740	1,080	630							
								10	20	1	6	4	M4×10	SCSS 0510□	660	—	740	—	1,080	—
6	8	18	1	6	3	M2.6×6	SCSS 0606□	760	—	840	—	1,300	—							
								8	20	1	6	4	M3×10	SCSS 0608□	700	—	740	740	1,180	650
								10	20	1	6	4	M4×10	SCSS 0610□	700	—	740	—	1,180	—
8	6	22	1.5	7	3	M2.6×8	SCSS 0806□	800	—	920	—	1,300	—							
								8	25	1.5	8	5	M3×10	SCSS 0808□	730	800	820	820	1,200	650
								10	25	1.5	8	5	M4×12	SCSS 0810□	730	—	820	—	1,200	—
								12	28	1.5	8.5	5	M5×16	SCSS 0812□	730	—	820	—	1,200	—
15	30	1.5	9	5	M6×15	SCSS 0815□	730	—	820	—	1,200	—								

追加工

内径拡大 ▶P.44	2穴 ▶P.56	2ザグリ穴 ▶P.57	2ネジ穴 ▶P.73	Dカット・ネジ穴 ▶P.95	キー溝 ▶P.109	外周ネジ ▶P.112
---------------	-------------	----------------	---------------	-------------------	---------------	----------------

内径 φB	幅 L	外径 φD	W	X	Y	締付ネジ M	品番 □:材質記号	価格(円)					
								黒染め C	三価 クロメートメッキ U	無電解 ニッケルメッキ M	ニッケル クロムメッキ N	SUS304 S	A2017 A
10	6	25	1.5	8	3	M2.6×8	SCSS 1006□	840	—	1,050	—	1,400	—
	10	30	1.5	9	5	M4×12	SCSS 1010□	780	1,030	1,050	1,050	1,300	700
	12	30	1.5	9	5	M5×16	SCSS 1012□	780	—	1,050	—	1,300	—
	15	35	1.5	10	6	M6×18	SCSS 1015□	780	—	1,050	—	1,300	—
12	6	25	1.5	9	3	M2.6×8	SCSS 1206□	840	—	1,050	—	1,400	—
	10	30	1.5	10	5	M4×12	SCSS 1210□	780	1,030	1,050	1,050	1,300	700
	12	30	1.5	10	5	M5×16	SCSS 1212□	780	—	1,050	—	1,300	—
	15	35	1.5	11	6	M6×18	SCSS 1215□	780	—	1,050	—	1,300	—
12.7	10	30	1.5	10	5	M4×12	SCSS 12.7-10□	780	—	1,050	—	1,300	—
	12	30	1.5	10	5	M5×16	SCSS 12.7-12□	780	—	1,050	—	1,300	—
	15	35	1.5	11	6	M6×18	SCSS 12.7-15□	780	—	1,050	—	1,300	—
	13	35	1.5	11	6	M6×18	SCSS 12.7-15□	780	—	1,050	—	1,300	—
13	8	28	1.5	11	3	M3×8	SCSS 1308□	780	—	1,050	—	1,300	—
	10	30	1.5	10	5	M4×12	SCSS 1310□	780	1,030	1,050	1,050	1,300	700
	15	35	1.5	11	6	M6×18	SCSS 1315□	780	—	1,050	—	1,300	—
	15	35	1.5	11	3	M3×8	SCSS 1508□	800	—	1,050	—	1,350	—
15	10	32	1.5	11	6	M4×12	SCSS 1510□	800	1,030	1,050	1,050	1,350	700
	12	35	1.5	12	6	M5×16	SCSS 1512□	800	—	1,050	—	1,350	—
	15	40	1.5	13	8	M6×20	SCSS 1515□	800	—	1,050	—	1,350	—
	16	40	1.5	13	8	M6×20	SCSS 1515□	800	—	1,050	—	1,350	—
16	8	30	1.5	11.5	3	M3×8	SCSS 1608□	850	—	1,050	—	1,400	—
	10	35	1.5	12	6	M4×12	SCSS 1610□	850	1,030	1,050	1,050	1,400	700
	12	35	1.5	12	6	M5×16	SCSS 1612□	850	—	1,050	—	1,400	—
	15	40	1.5	13	8	M6×20	SCSS 1615□	850	—	1,050	—	1,400	—
17	40	1.5	13	8	M6×20	SCSS 1715□	900	—	1,250	—	1,650	—	
18	15	45	1.5	15	8	M6×20	SCSS 1815□	1,000	—	1,250	—	1,850	—
	8	35	1.5	13	5	M3×10	SCSS 2008□	1,000	—	1,250	—	1,850	—
20	10	40	1.5	14	7	M4×16	SCSS 2010□	1,000	1,200	1,250	1,250	1,850	930
	12	40	1.5	14	7	M5×16	SCSS 2012□	1,000	—	1,250	—	1,850	—
	15	45	1.5	15	8	M6×20	SCSS 2015□	1,000	—	1,250	—	1,850	—
	10	42	1.5	16.5	5	M4×12	SCSS 2510□	1,050	—	1,400	—	2,000	—
25	12	45	1.5	17	7	M5×16	SCSS 2512□	1,050	1,350	1,400	1,400	2,000	1,080
	15	50	1.5	18	10	M6×25	SCSS 2515□	1,050	—	1,400	—	2,000	—
25.4	12	45	1.5	17	7	M5×16	SCSS 25.4-12□	1,300	—	1,700	—	2,500	—
	15	50	1.5	18	10	M6×25	SCSS 25.4-15□	1,300	—	1,700	—	2,500	—
28	15	55	1.5	20	10	M6×25	SCSS 2815□	1,300	—	1,700	—	2,500	—
	12	50	1.5	20	6	M5×16	SCSS 3012□	1,300	—	1,700	—	2,500	—
30	15	55	1.5	20	10	M6×25	SCSS 3015□	1,300	1,600	1,700	1,700	2,500	1,580
	15	60	2	23	12	M6×25	SCSS 3215□	1,380	—	1,850	—	2,800	—
35	12	55	2	22.5	6	M5×16	SCSS 3512□	1,380	—	1,850	—	2,800	—
	15	60	2	23	12	M6×25	SCSS 3515□	1,380	1,700	1,850	1,850	2,800	1,700
38	18	70	2	26	13	M8×30	SCSS 3818□	1,700	—	2,300	—	3,600	—
	12	60	2	25	7	M5×16	SCSS 4012□	1,700	—	2,300	—	3,600	—
40	18	70	2	26	13	M8×30	SCSS 4018□	1,700	2,100	2,300	2,300	3,600	1,850
	12	65	2	28	7	M5×16	SCSS 4512□	2,000	—	2,500	—	4,000	—
45	18	75	3	28	14	M8×30	SCSS 4518□	2,000	—	2,500	—	4,000	—
	15	75	3	30.5	12	M6×25	SCSS 5015□	2,050	—	2,950	—	4,800	—
50	18	80	3	32	13	M8×30	SCSS 5018□	2,050	—	2,950	—	4,800	—
	22	85	3	32	16	M10×35	SCSS 5022□	2,050	—	2,950	—	4,800	2,200
55	22	90	3	34	18	M10×35	SCSS 5522□	2,400	—	3,600	—	6,800	—
60	22	95	3	37	18	M10×35	SCSS 6022□	2,450	—	3,800	—	8,000	—
65	25	105	5	40	18	M12×40	SCSS 6525□	3,400	—	5,200	—	10,500	—
70	25	110	5	43	18	M12×40	SCSS 7025□	3,900	—	6,000	—	11,500	—
75	25	115	5	45	20	M12×40	SCSS 7525□	4,200	—	6,200	—	12,500	—
80	32	130	5	50	22	M16×50	SCSS 8032□	4,400	—	10,000	—	18,000	—
85	32	135	5	52.5	23	M16×50	SCSS 8532□	5,800	—	11,000	—	19,500	—
90	32	140	5	55	24	M16×50	SCSS 9032□	6,000	—	—	—	—	—
100	36	150	5	60	26	M16×50	SCSS 10036□	6,800	—	—	—	—	—
110	36	170	5	70	28	M16×50	SCSS 11036□	11,000	—	—	—	—	—
120	36	180	5	75	30	M16×50	SCSS 12036□	12,000	—	—	—	—	—

内径φ65以上は締め付けやすい細目ボルトを採用。

ノーマル

銅管用

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