

# SET COLLARS セットカラー

## セットカラー SET COLLARS

在庫  
品名  
止めねじ固定ースタンダードタイプ/幅広タイプ  
ページ  
227

在庫  
品名  
一コンパクトタイプ  
ページ  
228

在庫  
品名  
スリットースタンダードタイプ  
ページ  
229

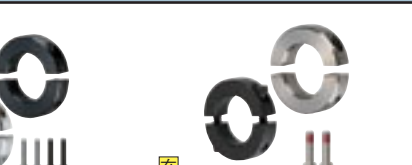


在庫  
品名  
一コンパクトタイプ  
ページ  
230

在庫  
品名  
セパレートスタンダードタイプ  
ページ  
231

在庫  
品名  
一コンパクトタイプ  
ページ  
232

在庫  
品名  
一バランスタイプ  
ページ  
232



在庫  
品名  
止めねじ固定ー2ホール/2タップタイプ  
ページ  
233

在庫  
品名  
一4ホール/4タップタイプ  
ページ  
233

在庫  
品名  
スリットー2ホールザグリタイプ/3ホールザグリタイプ  
ページ  
234

在庫  
品名  
一2ホール/2タップタイプ  
ページ  
235



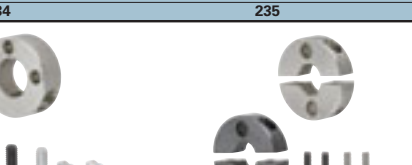
在庫  
品名  
止めねじ固定ー2ホール/2タップタイプ  
ページ  
236

在庫  
品名  
一3ホール/3タップタイプ  
ページ  
236

在庫  
品名  
くさびー2ホール/2タップタイプ  
ページ  
237

在庫  
品名  
一3ホール/3タップタイプ  
ページ  
237

在庫  
品名  
セパレートー2ホール/2タップタイプ  
ページ  
238



在庫  
品名  
面圧ースタンダードタイプ  
ページ  
239

在庫  
品名  
一簡易取付(ナット)タイプ  
ページ  
239

在庫  
品名  
ウレタン付スタンダードースリットタイプ  
ページ  
240

在庫  
品名  
一セパレートタイプ  
ページ  
240



在庫  
品名  
ウレタン付コンパクトースリットタイプ  
ページ  
240

在庫  
品名  
一セパレートタイプ  
ページ  
240

在庫  
品名  
ペアリング固定用ー止めねじタイプ  
ページ  
241

在庫  
品名  
ペアリング固定用ー止めねじコンパクトタイプ  
ページ  
242



在庫  
品名  
ペアリング固定用ースリットタイプ  
ページ  
243

在庫  
品名  
ペアリング固定用ースリットコンパクトタイプ  
ページ  
244

在庫  
品名  
ねじインサート入り(軽量化対応)ー樹脂タイプ  
ページ  
245

在庫  
品名  
ねじインサート入り(軽量化対応)ーアルミタイプ  
ページ  
245



在庫  
品名  
ペアリング固定用ースリットタイプ  
ページ  
243

在庫  
品名  
ペアリング固定用ースリットコンパクトタイプ  
ページ  
244

在庫  
品名  
ねじインサート入り(軽量化対応)ー樹脂タイプ  
ページ  
245

在庫  
品名  
ねじインサート入り(軽量化対応)ーアルミタイプ  
ページ  
245

在庫  
品名  
内ねじ付ー止めねじタイプ  
ページ  
246

在庫  
品名  
内ねじ付ースリットタイプ  
ページ  
246

在庫  
品名  
ヒンジタイプ  
ページ  
247

在庫  
品名  
ワンタッチスタンダードタイプ/取付穴タイプ  
ページ  
247

在庫  
品名  
キー逃がし溝付ー止めねじタイプ  
ページ  
248

在庫  
品名  
キー逃がし溝付ースリットタイプ  
ページ  
248

在庫  
品名  
クランプレバー付スタンダードースリットタイプ  
ページ  
249

在庫  
品名  
一Dカットタイプ  
ページ  
249

在庫  
品名  
一側面取付穴タイプ  
ページ  
249

在庫  
品名  
クランプレバー付コンパクトーDカットタイプ  
ページ  
250

在庫  
品名  
一側面取付穴タイプ  
ページ  
250

在庫  
品名  
クランプレバー付コンパクトーくさびーDカットタイプ  
ページ  
251

在庫  
品名  
くさびー側面取付穴タイプ  
ページ  
251

在庫  
品名  
2面カットースリットスタンダードタイプ  
ページ  
252

在庫  
品名  
ースリットカット面取付穴タイプ  
ページ  
252

在庫  
品名  
2面カットースリット側面取付穴タイプ  
ページ  
252

在庫  
品名  
一セパレートカット面取付穴タイプ  
ページ  
252

在庫  
品名  
側面取付穴ースリットタイプ  
ページ  
253

在庫  
品名  
側面取付穴ーセパレートタイプ  
ページ  
253

在庫  
品名  
側面取付穴コンパクトースリットタイプ  
ページ  
254

在庫  
品名  
一セパレートタイプ  
ページ  
254

在庫  
品名  
Dカットスタンダードー止めねじタイプ  
ページ  
255

在庫  
品名  
ースリットタイプ  
ページ  
255

在庫  
品名  
Dカットスタンダードーセパレートタイプ  
ページ  
255

在庫  
品名  
Dカットコンパクトースリットタイプ  
ページ  
256

在庫  
品名  
一セパレートタイプ  
ページ  
256

# セットカラー 概要

## ■内径精度について

特長 ●ミスミはプラス公差にて仕上っており(一部除く)、シャフトに通す際シャフトの傷付きを防ぐことが可能です。  
●ミスミ製セットカラーにはミスミ製シャフト(標準g6・f8・h5)とセットでのご使用を推奨します。

## ■商品バリエーションについて

特長 ●業界標準品119点、ミスミオリジナル開発品97点の計216点を取り揃えています。(材質バリエーションを含む)  
●コンパクトタイプは、幅(寸法)と外径(D寸法)をコンパクトにすることで省スペース化に対応しております。



## ■材質バリエーションについて

特長 ●業界標準のS45C・SUS304・A2017・樹脂を始め、ねじインサート入りA2017・ねじインサート入り樹脂を取り揃えています。  
●アルミ・樹脂は軽量化に優れている一方でボルトの開閉の繰り返しによるタップ穴の破損に不安がある為、ねじインサート入りを推奨します。☞P245  
●材質比重 S45C:7.9, SUS304:8.0, A2017:2.8, ポリアセタール:1.4, MCナイロン:1.1

## ■止めねじ固定

特長 ●価格がリーズナブルです。

掲載ページ	P227~P228			P233	P246	P248	
シリーズ	スタンダード			2ホール 2タップ	4ホール 4タップ	内ねじ付	キー逃し溝付
肉厚	スタンダード	幅広	コンパクト	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード
写真							
■材質	S表面処理等						
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●	●	●	●	●
	無電解ニッケルメッキ	●	●	●	●	●	●
SUS304	—	●	●	●	●	●	—
	—	—	—	—	—	—	—
A2017	白アルマイト	●	—	—	—	—	—
	黒アルマイト	●	—	—	—	—	—

## ■スリット

特長 ●締結による軸の損傷を避けることができます。☞最大スラスト荷重データ(シリーズ:スタンダード)をP226に記載しております。

掲載ページ	P229~P230・P245		P235	P236	P234	P240	P248	P246	P252	
シリーズ	スタンダード		2ホール 2タップ	3ホール 3タップ	2ホール ザグリ	3ホール ザグリ	ウレタン付	キー逃し溝付	内ねじ付	2面カット
肉厚	スタンダード	コンパクト	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	
写真										
■材質	S表面処理等									
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●	●	●	●	●	●	●	
	無電解ニッケルメッキ	●	●	●	●	●	●	●	●	
SUS304	—	●	●	●	●	●	—	●	—	
	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—	—	—	
A2017	—	●	—	—	—	—	—	—	—	
	白アルマイト	●	—	—	—	—	—	—	—	
	黒アルマイト	●	—	—	—	—	—	—	—	
ポリアセタール	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—	—	—	
MCナイロン	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—	—	—	

## ■セバレー

特長 ●後付けが可能な為、メンテナンスに最適です。  
●締結による軸の損傷を避けることができます。

掲載ページ	P231~P232・P245		P238	P232	P240	P241~P242	P243~P244
シリーズ	スタンダード		2ホール 2タップ	バランス	ウレタン付	止ねじ ショートノーズ・ロングノーズ	スリット ショートノーズ・ロングノーズ
肉厚	スタンダード	コンパクト	スタンダード	スタンダード	コンパクト	スタンダード	コンパクト
写真							
■材質	S表面処理等						
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●	●	●	●	●
	無電解ニッケルメッキ	●	●	●	●	●	●
SUS304	—	●	●	●	●	●	●
	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—
A2017	—	●	—	—	—	—	—
	白アルマイト	●	—	—	—	—	—
	黒アルマイト	—	—	—	—	—	●
ポリアセタール	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—
MCナイロン	ねじインサート入り	●	—	—	—	—	—

## ■ペアリング固定用

特長 ●ペアリングの内輪押さえ用です。  
●ペアリング専用ナットと比べ、専用工具が不要で安価です。

掲載ページ	P245	P246	P247	P248
シリーズ	スタンダード	コンパクト	スタンダード	コンパクト
肉厚	スタンダード	コンパクト	スタンダード	コンパクト
写真				
■材質	S表面処理等			
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●	●
	無電解ニッケルメッキ	●	●	●
SUS304	—	●	●	●
	ねじインサート入り	●	—	—
A2017	—	●	—	—
	白アルマイト	●	—	—
	黒アルマイト	—	—	●
ポリアセタール	ねじインサート入り	●	—	—
MCナイロン	ねじインサート入り	●	—	—

## ■センサー ブラケット取付用

特長 ●センサー ブラケットに直接取付けるタップサイズとピッチを取り揃えています。また、軽量化には材質A2017(アルミタイプ)を推奨します。(比重 A2017:2.8, S45C:7.9, SUS304:8.0)

掲載ページ	P253		P252		P255~P256			
	シリーズ	側面取付穴	2面カット	スリット	側面取付穴	止ねじ	スリット	セバレー
肉厚	スタンダード	コンパクト	スタンダード	コンパクト	スタンダード	スタンダード	スタンダード	コンパクト
写真								
■材質	S表面処理等							
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●	●	●	●	●	●
	無電解ニッケルメッキ	●	●	●	●	●	●	●
SUS304	—	●	●	●	●	●	●	●
	—	—	—	—	—	—	—	—
A2017	—	—	—	—	—	—	—	—

## ■ストップ用

特長 ●ミスミオリジナルのアイデア商品を取り揃えています。耐スラスト荷重を強化した規格です。☞最大スラスト荷重データをP226に掲載しております。

掲載ページ	P239		
	シリーズ	面圧タイプ	簡易ナットタイプ
写真			
■材質	S表面処理等		
S45C	四三酸化鉄皮膜	●	●
	無電解ニッケルメッキ	●	●
SUS304	—	●	●

## ■その他

特長 ●ミスミオリジナルのアイデア商品を取り揃えています。現場での作業性を考慮した規格です。

掲載ページ	P247		P249~P250		P247
	シリーズ	ワンタッチ	クランプレバー付	カット面取付穴	側面取付穴
肉厚	スタンダード	取付穴	スタンダード	スタンダード	コンパクト
写真					
■材質	S表面処理等				
S45C	四三酸化鉄皮膜	—	●	●	●
	無電解ニッケルメッキ	—	●	●	●
SUS304	—	—	●	●	●
	—	—	●	●	●
A2017	白アルマ				

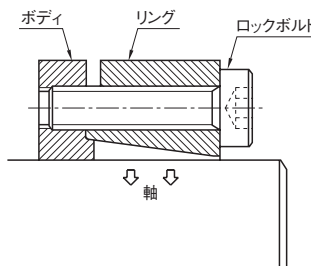
# セットカラー 概要

## 一面圧機構・くさび機構・締結力データー

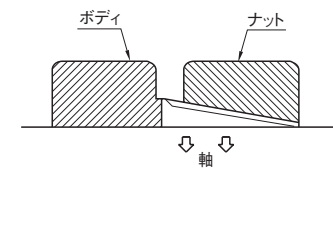
### ■面圧タイプ-スタンダードタイプ特長

- スタンダードタイプはボルトの締結力をテーパー面を介して内径側への面圧に変換し、軸を強固に締結するセットカラーです。
- 正面からの締付けとなる為外周へ締め付けスペースが無い場合に最適です。

### ■面圧タイプ-スタンダードタイプ構造



### ■面圧タイプ-ナットタイプ構造



### ■取付け

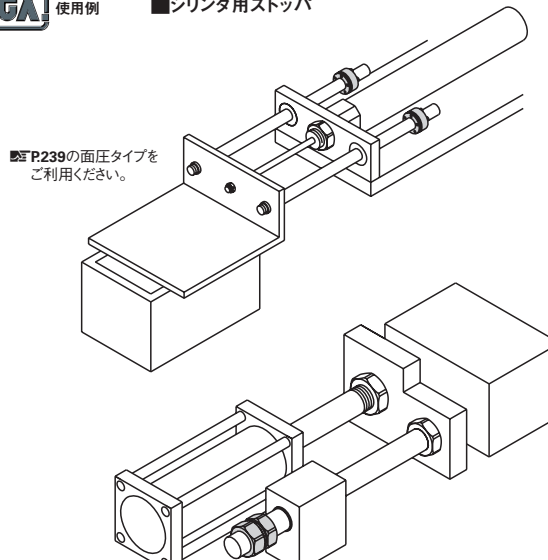
- ①軸表面のごみをふき取ります。
- ②ボディとリング(ナット)の接触面も同様に、きれいに拭き取ります。
- ③ボディとリング(ナット)を仮組して軸に挿入してください。
- (軸を通さずにボルト締めしないでください)
- ④位置決めが完了後、ロックボルトをトルクレンチにより対角線の順に最初は軽く(所定の締付けトルクの約1/4)締付けてください。
- ⑤締付けトルクを上げて(所定の締付けトルクの約1/2)締付けてください。
- ⑥所定の締付けトルクにて締付けを行ってください。
- ⑦最後にロックボルトを円周方向に順番に締付けてください。



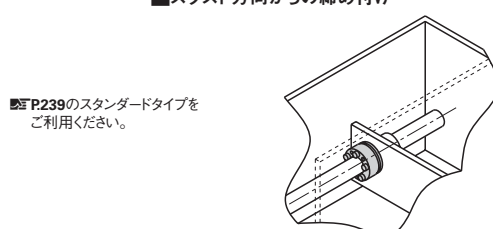
Example

使用例

■シリンダ用ストッパ



### ■スラスト方向からの締め付け



### ■取付けの注意

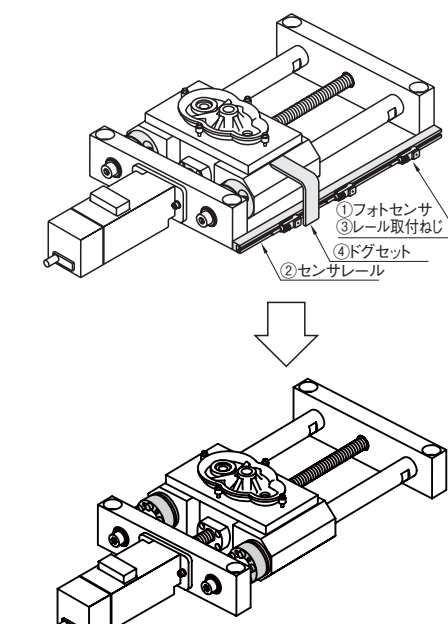
- ・面圧タイプは軸を挿入後にボルト締めしてください。  
(挿入前にボルト締めるとメカロックが変形します)
- ・ボルトの締付けには、トルクレンチをご使用ください。
- ・ロックボルトは、付属されている以外のボルトを使用しないでください。

### ■取外し

- ・装置が完全に停止した状態にて作業を行ってください。
- ・ロックボルトを円周方向に順番に緩めてください。
- ・取外し用ねじ穴にボルトを挿入し均等に締めこんでください。
- ・再取付け時は、"取付け"の手順を繰り返してください。

### ■センサレスでのご使用方法

※セットカラーを原点として使用。  
※アブソリュートエンコーダ付きのモータを使用した例です。

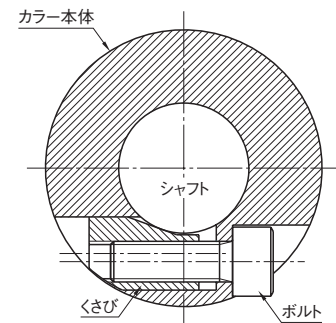


### ■センサレスのメリット

- ・部品点数の削減(上記例の場合)  
(①フォトセンサ3点+②センサレール1点  
+③レール取付ねじ3点+④ドグセット1点  
=計8点の削減可能)
- ・センサ断線による故障ゼロ
- ・センサ誤反応によるトラブル低減
- ・調整・メンテナンス工数の削減

### ■くさび機構の特長

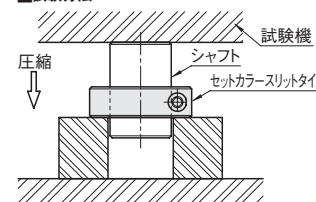
- ボルトがくさびを引っ張りシャフトを締め上げる構造のため、少ない力で締め付けが可能です。
  - 作業性が良く、頻繁に位置調整を繰り返す幅ガイドなどに最適です。
- また、クランプレバー付タイプ(P251)は、くさびの材質に真鍮を用いているためシャフトに傷が付きにくくなっています。



### ■セットカラー スリットタイプ・くさびタイプ・面圧タイプの締結力について

- 試験条件
- 1. シャフト: ミスミ製焼入れシャフト(SFJ) P99掲載
- 2. 試験機: 万能試験機
- 3. 締付けトルク: 右記締付けトルクを任意に決め管理
- 4. 防錆油の状況: ミスミ出荷時の状態からウエスで拭きとる

### ■試験方法



### ■面圧タイプ-スリットタイプ・くさびタイプ

呼び	締付けトルク (N・m)	
	S45C/SUS304	A2017
M2.6	0.94	—
M3	1.61	1.61
M4	3.71	3.71
M5	7.54	7.54
M6	12.87	7.54
M8	31.2	12.87
M10	61.75	12.87
M16	267	—

呼び	締付けトルク (N・m)	
	S45C	SUS304
M6	15.7	9.6
M8	—	—
M10	—	—
M12	—	—
M14	—	—
M16	—	—
M18	—	—
M20	—	—
M22	—	—
M24	—	—
M26	—	—
M28	—	—
M30	—	—
M32	—	—
M34	—	—
M36	—	—
M38	—	—
M40	—	—
M42	—	—
M44	—	—
M46	—	—
M48	—	—
M50	—	—
M52	—	—
M54	—	—
M56	—	—
M58	—	—
M60	—	—
M62	—	—
M64	—	—
M66	—	—
M68	—	—
M70	—	—
M72	—	—
M74	—	—
M76	—	—
M78	—	—
M80	—	—
M82	—	—
M84	—	—
M86	—	—
M88	—	—
M90	—	—
M92	—	—
M94	—	—
M96	—	—
M98	—	—
M100	—	—

呼び	最大スラスト荷重 (N・m)	
	S45C	SUS304
M12	29.4	—
M16	49	—
M20	105	—
M25	171	—
M30	218	—
M35	288	—

### ■ボルトの締付けについて

アルミ・樹脂の場合、ボルトの開閉の繰り返しでタップ穴が破損する可能性があります。

①重量の求め方: 重量(g)=体積(cm<sup>3</sup>)×比重  
比重 A2017: 2.8, S45C: 7.9, SUS304: 8.0

サイズ	最大スラスト荷重 (kN)		自重 (g)
	SCWM (S45C) (四三酸化鉄皮膜)	SSCWM (SUS304) (四三酸化鉄皮膜)	
10	1.6	1.2	29
12	2.2	1.4	35
15	1.8	1.5	37
16	3.0	2.3	57
20	3.5	3.0	69
25	3.5	3.2	88
30	3.2	3.2	94
35	3.1	3.1	154
40	3.1	3.1	243
50	3.1	3.1	299

サイズ	最大スラスト荷重 (kN)		自重 (g)
	SCML (S45C) (四三酸化鉄皮膜)	SSCML (SUS304) (四三酸化鉄皮膜)	
12	13.3	4.0	291
16	13.3	4.0	259
20	17.8	5.3	372
25	17.8	5.3	371
30	22.2	6.7	523
35	22.2	6.7	534

サイズ	最大スラスト荷重 (kN)		自重 (g)
	SCQL (S45C) (四三酸化鉄皮膜)	SCQL (S45C) (四三酸化鉄皮膜)	
12	3.7	2.9	29
16	5.4	5.4	54
20	8.8	8.8	105
25	15.7	15.7	171
30	17.7	218	218
35	20.6	288	288

## セットカラー 一止めねじ固定-

-スタンダードタイプ/幅広タイプ

フライスダウン  
最大24%

△:値下げ価格

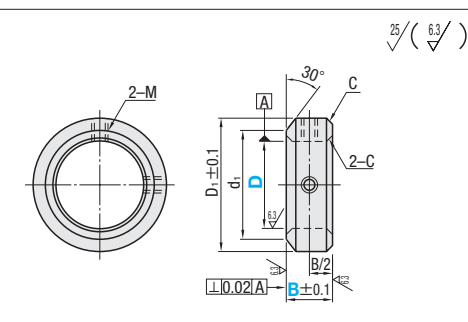
ステンレス・めっき品  
脱脂洗浄サービス  
対応商品詳細は下記URLへ  
http://fa.misumi.jp

①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.139

②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars



■スタンダードタイプ		■幅広タイプ		RoHS	
Type	Type	M材質	S表面処理	△付属品	
SCCN	SCC	S45C	四三酸化鉄皮膜	止めねじ2本	
PSCCN	PSCC	—	無電解ニッケルメッキ		
SSCCN	SSCC	SUS304	—		
SCCA	—	—	—		
SCCAW	—	A2017	白アルマイト		
SCCAB	—	—	黒アルマイト		



## ■スタンダードタイプ

Type	D	B選択	D1	d1	C	止めねじ M×長さ	¥基準単価		
SCCN	3		6	8		M3×3	80	150	180
PSCCN	4		6	8			90	160	180
SSCCN	5	+0.05	6	8	10	M4×3	100	180	190
	6		6	8	10		100	180	190
	8		6	8	10	M5×4 (B6のみ) (M4×3)	110	240	220
	10		6	8	10		110	260	220
	12		6	8	10	M6×5 (B8のみ) (M5×4)	130	290	260
	13	+0.01	8	10	12		150	320	270
	15		8	10	12		170	320	300
	16		8	10	12	M6×5	180	350	310
	18・20		10	12	15		200	380	380
	25		12	15	18	M8×6	270	490	620
	30		15	18	20		310	630	680
	35		15	18	20	M10×8	390	810	1,000
	40		20	22	22		660	950	1,400
	50		22	25	25	M10×8	750	1,140	1,680

Type	D	B選択	D1	d1	C	止めねじ M×長さ	¥基準単価		
SCCA	3		6			M3×3	110	180	210
SCCAW	4		6				120	190	220
SCCAB	5	+0.05	6		10	M4×3	130	220	250
	6		6		10		140	220	250
	8		6		10	M5×4	150	230	260
	10		6		10		180	240	270
	12		8		10	M6×5	190	250	280
	13	+0.01	8		10		200	300	350
	15		8		10	M5×4	220	300	350
	16		10		12		230	340	390
	20		10		12	M6×5	260	420	450
	25		12		15		380	480	530
	30		15		18	M8×6	390	660	710
	35		15		18		600	830	880
	40		20		22	M10×8	850	990	1,040
	50		22		25	M10×8	990	1,270	1,320

Type	DH7	B選択	D1	d1	C	止めねじ M×長さ	¥基準単価		
SCC	5	+0.012	6	※8		M4×4	170	300	350
PSCC	6	0	6	8			15	15*	—
SSCC	8	+0.015	8	10		M5×5	350	—	—
	10	0	8	10	10		180	340	350
	12		8	10	12	M4×4	190	360	450
	13	+0.018	8	10	12		220	430	—
	15	0	8	10	12	M5×5	250	420	450
	20		10	12	15		280	460	520
	25	+0.021	10	12	15	M6×6	310	—	—
	30	0	12	15	18		330	540	690
	35	+0.025	12	15	18	M8×8	480	690	1,030
	40	0	16	18	20		510	930	1,090
	50	0	16	18	20	M10×10	610	—	—
			45	42	49		780	—	—
			49	42	47		1,100	—	—
			59	55	55		1,300	—	—
			72	55	55				
			79	65	65				

■追加工・注文例・出荷日・数量スライドは右ページ下をご覧ください。

## セットカラー 一止めねじ固定-

-コンパクトタイプ-

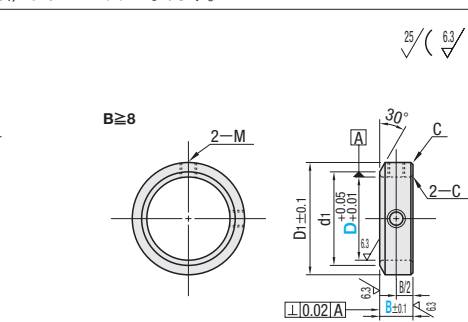
①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.139

②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

## ■コンパクトタイプ

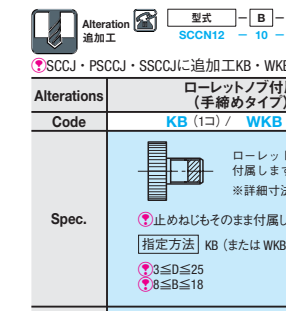


Type	M材質	S表面処理	△付属品
SCCJ	S45C	四三酸化鉄皮膜	止めねじ2本
PSCCJ	—	無電解ニッケルメッキ	止めねじ2本
SSCCJ	SUS304	—	(SUS)



## ■コンパクトタイプ

Type	D	B選択	D1	d1	C	止めねじ M×長さ	¥基準単価		
SCCJ	5		6	8		M3×3	11	130	240
PSCCJ	6		6	8			12	130	280
SSCCJ	8		6	8		M4×3	14	150	310
	10		8	10			16	150	330
	12		8	10	12	M4×3	19	170	380
	15		8	10	12		22	210	430
	20		6	8	10	M4×3	27	250	510
	25		8	10	12		32	380	640
	30		10	12	15	M5×4	39	410	820
	35		10	12	15		44	590	980
	40		15	18	20	M5×4	51	820	980
	50		18	22	25	M6×5	53	820	1,370



Code	KB (1コ) / WKB (2コ)	ローレットノブを付属します。 ※詳細寸法は右記参照
Spec.	ローレットノブを付属します。 ※詳細寸法は右記参照	
Alterations	ローレットノブ付属 (手縫めタイプ)	
		ローレットノブを付属します。 ※詳細寸法は右記参照

¥/1Code

KB : 88 ¥200/B10・12 ¥300/B15・18 ¥400

WKB : 88 ¥400/B10・12 ¥600/B15・18 ¥800

B: (M) (目)

D: (L)

T: (T)

## ■コンパクト比較表

D	コンパクトの
---	--------

## SET COLLARS WITH SLIT -STANDARD TYPE-

## セッタカラースリット

-スタンダードタイプ-

フライスダウン  
最大33%  
:値下げ価格

ステンレス・めっき品  
脱脂洗浄サービス  
対応商品詳細は下記URLへ  
http://fa.misumi.jp

■特長：止めねじ固定タイプ(P227)と比較して、締結による軸の損傷を避けることができます。

④類似寸法は加工部品Cナビガイドブック：P.139  
⑤CADデータフォルダ名：03\_Set\_Collars

Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCS	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSCS	—	無電解ニッケルメッキ	—
SSCS	SUS304	—	六角穴付ボルト1本
SCSA	A2017	白アルマイト	(SUS)
SCSAW	—	黒アルマイト	—
SCSAB	—	—	—

⑥A2017のネジインサート入りタイプ P.245

⑦締結試験 最大スラスト荷重データをP226に記載しております。

Type	D	B選択	D1	M(並目)	d	R	W	X	Y	Z
3	8	8	16	M3	3.4	3	1	4.5	2.2	3~5
4	8	8	18	M3	3.4	3		5	3	3.5~6
5	8	8	20	M4	4.5	3.75		5.5		5~6.5
6	8	10	22	M3	3.4	3		6.5		6~7
6	10	10	20	M4	4.5	3.75		6		6~6.5
8	8	10	25	M3	3.4	3	8		7~9	
8	10	10	25	M4	4.5	3.75			7~10	
8	12	12	25	M5	5.5	4.5	9		8~10	
8	15	15	25	M6	6.6	6				
8	10	10	30	M3	3.4	3				
8	10	10	30	M4	4.5	3.75				
8	12	12	30	M5	5.5	4.5				
8	15	15	35	M6	6.6	6	10		8~12	
12	8	10	30	M3	3.4	3		5		9~10
12	10	10	30	M4	4.5	3.75				
12	12	12	30	M5	5.5	4.5				
12	15	15	35	M6	6.6	6				
13	10	10	30	M4	4.5	3.75	11	6	9~12	
13	12	12	34	M5	5.5	4.5		10		
13	15	15	35	M6	6.6	6		11		
15	10	10	34	M4	4.5	3.75		11.5		
15	12	12	35	M5	5.5	4.5		12		
15	15	15	40	M6	6.6	6		13		
16	10	10	35	M5	5.5	4.5		12		
16	15	15	40	M6	6.6	6		13		
16	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	13
18・20	10	10	40	M5	5.5	4.5		15	8	13~15
18・20	12	12	45	M6	6.6	6		17	7	16
25	12	12	50	M5	5.5	4.5		18		16~18
25	15	15	50	M6	6.6	6		20	10	16~20
30	15	15	55	M6	6.6	6		23	12	18~21
35	15	15	60	M8	9	7	2	26	13	21
40	18	18	70	M8	9	7		32	16	28
50	22	22	85	M10	11	9	3	37	18	—
60	22	22	95	M10	11	9		50	22	—
80	32	32	130	M16	18	13	5	60	26	—
100	36	36	150	M16	18	13		60	26	—

⑧D寸60・80・100はSCSのみとなります。Z寸部のスリット加工はありません。

D	B選択	¥基準単価		
		SCS	PSCS	SSCS
3	8	320	390	560
4	8	330	390	580
5	8	330	400	620
6	8	330	410	690
6	10	330	410	720
8	380	470	750	
8	10	380	470	750
12	420	510	760	
15	420	510	760	
8	410	500	770	
10	410	500	770	
12	410	500	770	
15	470	560	770	
8	410	500	770	
10	410	500	770	
12	440	540	840	
15	510	620	910	
10	410	530	770	
12	430	500	860	
15	530	630	930	

D	B選択	¥基準単価		
		SCS	PSCS	SSCS
10	10	490	600	860
15	12	490	600	910
10	15	550	730	990
16	12	480	590	860
15	15	570	810	990
10	590	760	980	
12	590	810	1,210	
15	590	880	1,210	
12	670	880	1,250	
25	15	670	960	1,440
20	930	1,070	1,660	
15	750	1,240	1,640	
30	20	1,070	1,320	1,950
35	15	830	1,320	2,030
40	18	940	1,490	2,810
50	22	1,260	1,880	4,350
60	22	1,450	—	—
80	32	2,910	—	—
100	36	4,960	—	—

## SET COLLARS WITH SLIT -COMPACT TYPE-

## セッタカラースリット

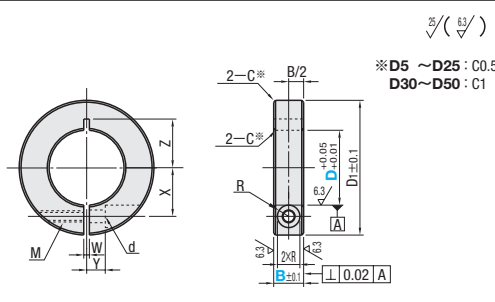
-コンパクトタイプ-

④類似寸法は加工部品Cナビガイドブック：P.139  
⑤CADデータフォルダ名：03\_Set\_Collars

■特長：スタンダードタイプ(左ページ)と比較して、最大幅(B寸法)33%、外径(D1寸法)16%コンパクトになります。

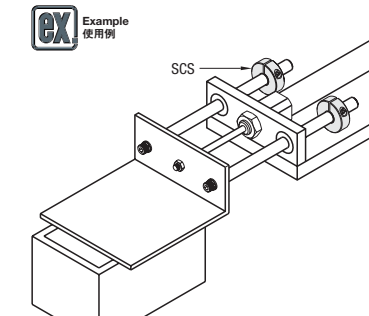


Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCSJ	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSCSJ	—	無電解ニッケルメッキ	—
SSCSJ	SUS304	—	六角穴付ボルト1本



⑥締結試験 最大スラスト荷重データをP226に記載しております。

Type	D	B	D1	M(並目)	d	R	W	X	Y	Z	¥基準単価
SCSJ	5	6	16	M2.6	2.9	2.45	1	5.5	6	350	
PSCSJ	6	8	18	M2.6	2.9	2.45	1	6	6.5	350	
SSCSJ	8	10	22	M2.6	2.9	2.45	1	7	8	400	
SCSJ	10	12	25	M2.6	2.9	2.45	1	9	9	430	
PSCSJ	12	15	28	M2.6	2.9	2.45	1	11	11	450	
SSCSJ	15	16	30	M3	3.4	3	1.5	11.5	11.5	510	
SCSJ	20	25	35	M4	4.5	3.75	1.5	13	13	660	
PSCSJ	25	30	42	M4	4.5	3.75	1.5	16.5	16.5	760	
SSCSJ	30	35	50	M5	5.5	4.5	2	20	20	1,080	
SCSJ	35	40	60	M5	5.5	4.5	2	22.5	22.5	1,130	
PSCSJ	40	50	80	M8	9	7	2	25	25	1,330	
SSCSJ	50	60	180	M8	9	7	2	32	32	1,720	



## SET COLLARS OF SEPARATE -STANDARD TYPE-

## セットカラー セパレート

## -スタンダードタイプ-



④類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.139 ⑤CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

■特長:止めねじ固定タイプ(P.227)・スリットタイプ(P.229)と比較して、後付けが可能でメンテナンスが容易です。



型式		B 選択	D1	M (並目)	d	R	W	X	Y	¥基準単価		
Type	D									SCSP	PSCSP	SSCSP
SCSP	3	8	16	M3	3.4	3	1	4.5	2.2	480	540	670
PSCSP	4	8	18					5	3	510	560	790
SSCSP	5	8	20	M4	4.5	3.75		5.5		530	590	860
SCNPA	6	8	22	M4	4.5	3.75		6.5		560	620	930
SCNPAW	8	10	20	M4	4.5	3.75		6		560	590	930
SCNPAW	10	8	25	M3	3.4	3		8		580	650	930
SCNPAW	12	10	25	M4	4.5	3.75		9		580	650	930
SCNPAW	15	15	30	M6	6.6	6		5		590	670	1,040
SCNPAW	10	8	30	M3	3.4	3		6		600	680	1,020
SCNPAW	12	10	30	M4	4.5	3.75		6		620	820	1,040
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		10		630	820	1,070
SCNPAW	8	12	30	M3	3.4	3		5		670	860	1,130
SCNPAW	10	10	30	M4	4.5	3.75		6		600	730	1,080
SCNPAW	12	12	30	M5	5.5	4.5		6		620	820	1,040
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		11	6	650	840	1,070
SCNPAW	10	10	30	M4	4.5	3.75		10	5	600	820	1,040
SCNPAW	12	12	30	M5	5.5	4.5		11	5	630	820	1,050
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		12	6	650	860	1,130
SCNPAW	10	10	30	M4	4.5	3.75		13	8	700	860	1,130
SCNPAW	12	12	30	M5	5.5	4.5		11.5	6	630	840	1,050
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		12	6	650	860	1,130
SCNPAW	10	10	30	M4	4.5	3.75		13	8	770	1,000	1,480
SCNPAW	12	12	30	M5	5.5	4.5		13	8	680	840	1,100
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		14	7	700	1,000	1,480
SCNPAW	10	10	30	M4	4.5	3.75		14	7	790	980	1,460
SCNPAW	12	12	30	M5	5.5	4.5		15	8	810	1,000	1,490
SCNPAW	15	15	35	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	790	980	1,460
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		15	8	810	1,000	1,490
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		15	8	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	810	1,000	1,490
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	810	1,000	1,490
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	810	1,000	1,490
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	15	15	40	M6	6.6	6		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	10	10	40	M5	5.5	4.5		14	7	890	1,100	1,550
SCNPAW	12	12	40	M5	5.5	4.5						



# セットカラー ースリットー

-2ホールタイプ/2タップ(並目)タイプ



http://fa.misumi.jp

①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.139  
②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

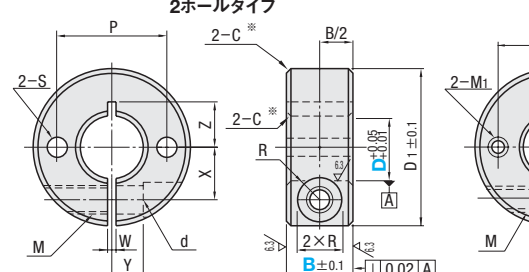
■2ホールタイプ  
■2タップ(並目)タイプ

RoHS

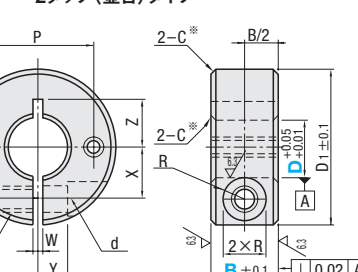
Type	M材質	S表面処理	A付属品
2ホール 2タップ	S45C	四三酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト1本 六角穴付ボルト1本 (SUS)
SCSM PSCSM SSCSM	SCSW PSCSW	SUS304	—



2ホールタイプ



2タップ(並目)タイプ



25/( 63 )  
※D6 ~D25: C0.5  
D30~D50: C1

型式 Type		B 選択 D	D1	M (並目)	d	R	W	X	Y	Z	S	P	M1 (並目)	基準単価 ¥						
														SCSM	PSCSM	SSCSM	SCSW	PSCSW	SSCSW	
(2ホールタイプ) SCSM	6	* 8	20	M3	3.4	3	1.5	1	6	4	6~6.5	3.5	12	400	520	780	500	580	940	
		* 10		M4	4.5	3.75			8		7~9		13	400	520	790	500	580	940	
		* 8	25	M3	3.4	3			9		7~10		14	400	530	810	550	640	980	
	8	* 10		M4	4.5	3.75			10		5.5		18	M4	430	530	830	550	640	980
		* 12		M5	5.5	4.5							—	480	620	830	550	690	980	
		15		M6	6.6	6							480	620	840	—	—	—		
	10	* 8	30	M3	3.4	3							450	580	840	580	680	990		
		* 10		M4	4.5	3.75							450	580	840	580	680	990		
		* 12		M5	5.5	4.5							450	580	840	580	680	990		
	12	15	35	M6	6.6	6							550	700	860	—	—	—		
		* 8		M3	3.4	3							450	580	840	580	680	990		
		* 10		M4	4.5	3.75							450	580	840	580	680	990		
(2タップタイプ) PSCSM	10	* 12	30	M5	5.5	4.5							460	580	900	610	720	1,060		
		* 15	35	M6	6.6	6							550	720	980	690	810	1,140		
		* 10	30	M4	4.5	3.75							450	580	840	600	760	1,000		
	12	* 12	34	M5	5.5	4.5							460	580	900	610	720	1,060		
		15	35	M6	6.6	6							520	630	930	670	790	1,100		
		* 10	34	M4	4.5	3.75							520	630	930	670	790	1,100		
	15	* 12	35	M5	5.5	4.5							460	600	930	600	770	1,090		
		* 15	40	M6	6.6	6							520	630	930	670	790	1,090		
		* 10	35	M5	5.5	4.5							520	670	930	670	790	1,090		
	16	* 12	35	M5	5.5	4.5							640	820	1,160	860	1,010	1,310		
		* 15	40	M6	6.6	6							670	850	1,050	820	970	1,200		
		* 10	40	M5	5.5	4.5							690	850	1,310	860	1,010	1,480		
(2タップタイプ) SSCSM	16	* 12	40	M5	5.5	4.5							730	970	1,360	940	1,090	1,530		
		* 15	45	M6	6.6	6							730	970	1,360	—	—	—		
		* 10	50	M5	5.5	4.5							790	1,030	1,480	—	—	—		
	25	* 15	50	M6	6.6	6							760	980	1,410	920	1,090	1,600		
		* 20	55	M6	6.6	6							860	1,080	1,590	990	1,170	1,760		
		* 25	55	M6	6.6	6							1,000	1,250	1,810	—	—	—		
	30	* 15	60	M8	9	7							1,140	1,450	2,820	—	—	—		
		* 20	60	M6	6.6	6							1,240	1,550	2,950	—	—	—		
		* 25	60	M6	6.6	6							1,330	1,670	3,340	—	—	—		
(2タップタイプ) SSCSW	30	* 30	70	M8	9	7							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 22	70	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 30	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
	40	* 18	70	M8	9	7							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 30	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 22	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
(2タップタイプ) SCSW	15	* 18	70	M8	9	7							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 20	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 25	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
	30	* 20	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 25	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 30	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
	35	* 20	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 25	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 30	85	M10	11	9							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
(2タップタイプ) PSCSW	40	* 18	70	M8	9	7							1,660	2,070	4,560	—	—	—		
		* 20	85	M10	11	9														



SET COLLARS OF WEDGE-2 DRILL HOLL / 2 TAP TYPE / 3 DRILL HOLE / 3 TAP TYPE-

## セットカラー ーくさびー

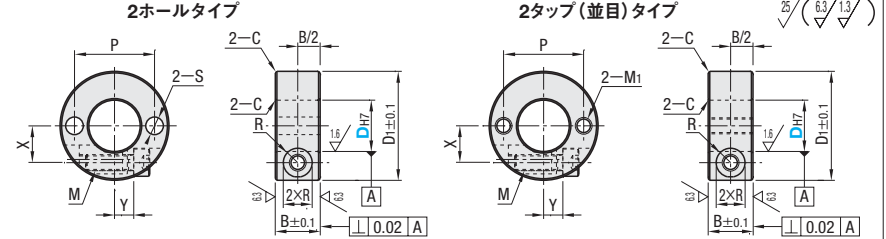
-2ホールタイプ/2タップ(並目)タイプ/3ホールタイプ/3タップ(並目)タイプ-

● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

■特長: 従来のスリットタイプに比べ、少ない力で締め付けが可能です。また、プレート等への締付手順が限定されません。

■2ホールタイプ  
■2タップ(並目)タイプ

Type	セットカラー	くさび部	付属品
2ホール 2タップ	M材質 S表面処理	M材質	
SCWM SCWW	四三酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ	S45C SUS304	六角穴付ボルト1本 六角穴付ボルト1本 (SUS)
PSCWM PSCWW			
SSCWM SSCWW			

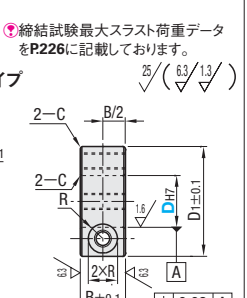


型式 Type	D	D1	B	P	X	Y	S	M	M1	R	¥基準単価					
											SCWM	PSCWM	SSCWM	SCWW	PSCWW	SSCWW
10	25			18	8.5	3.5					590	750	1,090	750	880	1,290
12	28	10		20	9.5	5	4.5	4	4		590	750	1,090	750	880	1,290
15	30			23	11	4.5					680	820	1,210	870	1,030	1,430
16	34			25	11.5	6					680	870	1,210	870	1,030	1,430
20	38	12		29	13.5	7	5.5	5	5	4.5	900	1,110	1,700	1,120	1,210	1,780
25	44			34	16	9					990	1,270	1,830	1,200	1,310	1,920
30	48			39	18.5	8					1,330	1,440	2,240	1,340	1,620	2,370
35	56	15		46	22	9.5	6.6	5	—	4.5	—	1,740	2,960	—	—	—
40	68			54	24.5	18		9	5	—	—	2,000	3,670	—	—	—
50	78			64	29.5	19					—	2,690	4,790	—	—	—

●D30以上のC(内外周面取り)は1.0になります。

■3ホールタイプ  
■3タップ(並目)タイプ

Type	セットカラー	くさび部	付属品
3ホール 3タップ	M材質 S表面処理	M材質	
SCWT SCWR	四三酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ	S45C SUS304	六角穴付ボルト1本 六角穴付ボルト1本 (SUS)
PSCWT PSCWR			
SSCWT SSCWR			



型式 Type	D	D1	B	P	X	Y	S	M	M1	R	¥基準単価						
											SCWT	PSCWT	SSCWT	SCWR	PSCWR	SSCWR	
10	25			18	8.5	3.5					740	810	1,130	820	950	1,350	
12	28	10		20	9.5	5	4.5	4	4		740	810	1,130	820	950	1,350	
15	30			23	11	4.5					810	870	1,260	940	1,090	1,500	
16	34			25	11.5	6					830	910	1,260	940	1,090	1,500	
20	38	12		29	13.5	7	5.5	5	5	4.5	1,020	1,130	1,620	1,180	1,380	1,990	
25	44			34	16	9					1,110	1,220	1,870	1,260	1,480	2,150	
30	48			39	18.5	8					1,340	1,460	2,280	1,730	1,980	2,740	
35	56	15		46	22	9.5	6.6	5	6		—	1,780	2,790	—	2,180	3,990	
40	68			54	24.5	18		9	5	8		—	2,040	3,710	—	2,470	4,710
50	78			64	29.5	19					—	—	2,520	4,820	—	—	—

●D30以上のC(内外周面取り)は1.0になります。

Order  
注文例SCWM16  
PSCWR35Delivery  
出荷日

在庫品 翌日出荷 P81

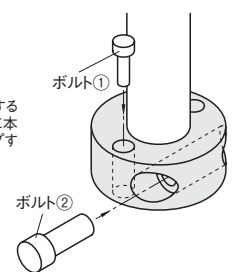
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Price  
価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81

数量 基準単価  
値引率 5% 10%

使用例



くさびセットカラーを右図使用例の様に使用する場合、ボルト①にてセットカラーをプレート等に本締めした後に、ボルト②にてシャフトをクランプすることができます。

SET COLLARS OF SEPARATE-2 DRILL HOLL / 2 TAP TYPE-

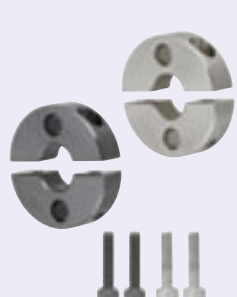
## セットカラー ーセパレートー

-2ホールタイプ/2タップ(並目)タイプ-

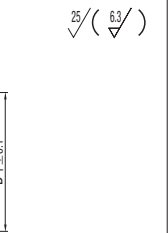
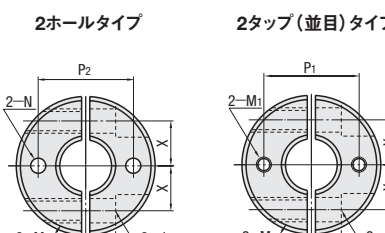
④類似寸法は加工部品ナビガイドブック:P.139

● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

■特長: 止めねじタイプ(P227)・スリットタイプ(P229)と比較して、後付けが可能でメンテナンスが容易です。

■2ホールタイプ  
2タップ(並目)タイプ

Type	2ホール	2タップ	M材質	S表面処理	付属品
SCSPK	SCSPT		S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSCSPK	PSCSPT			無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト2本
SSCSPK	SSCSPT		SUS304	—	(SUS)

※D6 ~ D25 : C0.5  
D30~D50 : C1

型式 Type	B 選択 D	D1	M (並目)	d	R	W	X	Y	2ホールタイプ		2タップタイプ		¥基準単価		
									N 通穴	P2	M1 (並目)	P1	SCSPT SCSPK	PSCSPT PSCSPK	SSCSPT SSCSPK
6	8	20	M3	3.4	3	1	6	4	3.5	13			(800)	(870)	(1,200)
10	10	25	M4	4.5	3.75								(800)	(870)	(1,200)
8	8	25	M3	3.4	3	8			16.5				(820)	(900)	(1,200)
10	10	30	M4	4.5	3.75	5	9			19			(820)	(900)	(1,200)
12	12	30	M5	5.5	4.5								(830)	(920)	(1,330)
15	15	35	M6	6.6	6	10	11	6	22.5				(840)	(930)	(1,300)
8	8	30	M3	3.4	3	10	11	5	21				(840)	(930)	(1,300)
10	10	30	M4	4.5	3.75	11	11	6	22.5				(850)	(980)	(1,360)
12	12	30	M5	5.5	4.5	12	12	5	21				(850)	(980)	(1,350)
15	15	35	M6	6.6	6	13	13	8	23.5				(920)	(1,130)	(1



# セットカラー

## —ベアリング固定用—

### —止めねじタイプ—

# セットカラー

## —ベアリング固定用—

### —止めねじコンパクトタイプ—

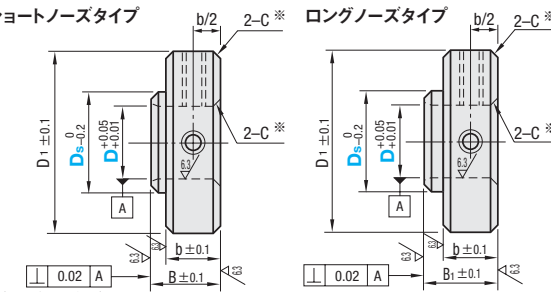
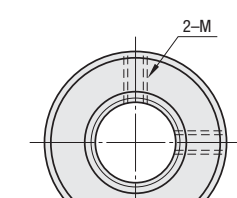
①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.142 ②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

■特長:ベアリングの内輪押さえ用です。ベアリング専用ナットと比較して、専用工具が不要かつ安価です。

■止めねじタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
ショートノーズ	ロングノーズ		
SCSBR	SCSBS	S45C	四三酸化鉄皮膜 止めねじ2本
PSCSBR	PSCSBS		無電解ニッケルメッキ 止めねじ2本
SSCSBR	SSCSBS	SUS304	—
SCSRAW	SCSSAW	A2017	白アルマイト



※付属の止めねじを緩み防止処理タイプに変更可能です。(下記追加工参照)

型式 Type	D Ds 選択	適用ベアリング(外径)	B B1 D1	止めねじ M×長さ	b SCSBR SCSBS	¥基準単価				
						PSCSBR PSCSBS	SSCSBR SSCSBS	SCSRAW SCSSAW		
3	5	673ZZ(6)・683ZZ(7)			240	320	420	—		
	6	693ZZ(8)・603ZZ(9)・623ZZ(10)			240	320	420	—		
4	6	674ZZ(7)・684ZZ(9)			260	340	440	—		
	*7	694ZZ(11)・604ZZ(12)・624ZZ(13)			350	400	560	280		
5	7	675ZZ(8)			350	400	560	350		
	*8	685ZZ(11)・695ZZ(13)・605ZZ(14)・625ZZ(16)			350	430	560	380		
6	8	676ZZ(10)・686ZZ(13)			390	470	610	—		
	*9	696ZZ(15)・606ZZ(17)・626ZZ(19)			390	470	610	390		
8	11	678ZZ(12)・688ZZ(16)			410	510	660	410		
	*12	698ZZ(19)・608ZZ(22)・628ZZ(24)			410	510	690	410		
10	13	6800ZZ(19)			430	530	690	—		
	*14	6900ZZ(22)・6000ZZ(26)			460	560	730	—		
12	15	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)			460	560	730	460		
	*16	6801ZZ(21)			460	560	730	460		
	16	6901ZZ(24)・6001ZZ(28)			510	630	820	510		
	*18	6201ZZ(32)・6301ZZ(37)			510	630	820	510		
	*18	6802ZZ(24)・6902ZZ(28)			510	630	820	510		
15	*19	6002ZZ(32)			510	630	820	510		
	*21	6202ZZ(35)・6302ZZ(42)			510	630	820	510		
	*20	6803ZZ(26)			(560)	(700)	(890)	(560)		
	*21	6903ZZ(30)・6003ZZ(35)			(560)	(700)	(890)	(560)		
	*23	6203ZZ(40)・6303ZZ(47)			(560)	(700)	(890)	(560)		
(ショートノーズタイプ) SCSBR PSCSBR SSCSBR SCSRAW	(ロングノーズタイプ) SCSBS PSCSBS SSCSBS SCSSAW				23	6704ZZ(27)・6804ZZ(32)	600	740	960	—
					24	6904ZZ(37)	600	740	960	600
					27	6004ZZ(42)・6204ZZ(47)	600	740	960	600
					28	6805ZZ(37)	780	960	1,250	—
					29	6905ZZ(42)	780	960	1,250	780
					31	6005ZZ(47)	780	960	1,250	780
					32	6205ZZ(52)	780	960	1,250	780
					33	6806ZZ(42)	1,040	1,240	1,630	—
					35	6906ZZ(47)	1,040	1,240	1,630	—
					*38	6006ZZ(55)・6206ZZ(62)・6306ZZ(72)	(1,200)	(1,400)	(1,950)	1,050
					38	6807ZZ(47)	(1,200)	(1,400)	(1,950)	—
					41	6907ZZ(55)	(1,200)	(1,400)	(1,950)	—
					43	6007ZZ(62)・6207ZZ(72)	(1,350)	(1,600)	(2,100)	—
					45	6808ZZ(52)	(1,350)	(1,600)	(2,100)	—
					48	6008ZZ(68)・6208ZZ(80)	(1,350)	(1,600)	(2,100)	—

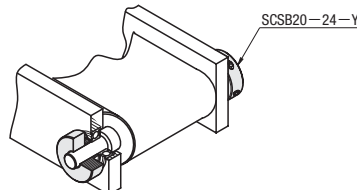
①価格表の( )はロングノーズタイプのみになります。

Order  
注文例  
型式 — Ds  
SCSBS12 — 18  
SF-SCSBR20 — 23 脱脂洗浄サービス P.77

Delivery  
出荷日  
在庫品 翌日出荷 P.81  
②ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Price  
価格  
■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.81  
数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
基準単価 5% 10% 18% ③表示数量超えはお見積り

Example  
使用例  
SCSB20-24-YC



Alteration  
追加工  
型式 — Ds — (YC)  
SCSBS20 — 23 — YC

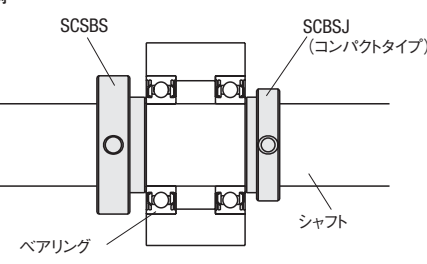
緩み防止処理止めねじに変更

Alteration  
緩み防止処理

Code  
YC  
付属の止めねじを緩み防止付きの止めねじに変更します。  
■緩み防止処理とは  
・ねじ溝部に弹性・耐摩耗性・耐油性に優れた特殊樹脂を塗布した処理です。  
・効果は使用当初が最大となり、4回目以降からは徐々になくなります。  
④SCSRAW・SCSSAWは適用不可

¥/1Code D3~10:¥150 D12~25:¥250 D30~40:¥350

SCSBS



# セットカラー

## —ベアリング固定用—

### —止めねじコンパクトタイプ—

①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.142 ②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

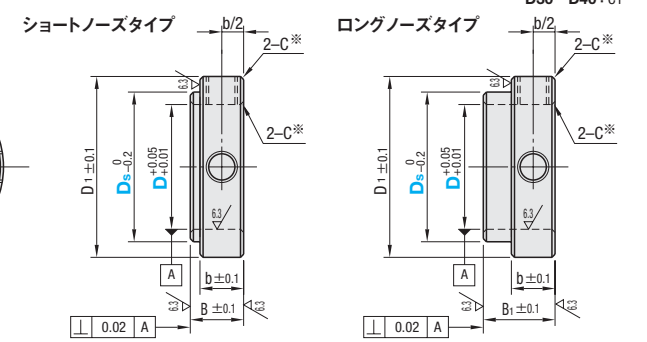
■特長:止めねじタイプ(左ページ)と比較して、最大幅(B寸法)40%、外径(D寸法)19%コンパクトになります。

■止めねじコンパクトタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
ショートノーズ	ロングノーズ		
SCBRY	SCBSJ	S45C	四三酸化鉄皮膜 止めねじ2本
PSCBRY	PSCBSJ	無電解ニッケルメッキ	止めねじ2本 (SUS)

25/(63/)  
※D3 ~D25:C0.5  
D30~D40:C1



型式 Type	D Ds 選択	適用ベアリング(外径)	B B1 D1	止めねじ M×長さ	b SCBRY SCBSJ	¥基準単価		
						PSCBRY PSCBSJ	SSCBSJ SSCBSJ	
4	7	674ZZ(7)・684ZZ(9)・694ZZ(11)・604ZZ(12)・624ZZ(13)			10	340	400	520
5	8	675ZZ(8)・695ZZ(13)・605ZZ(14)・625ZZ(16)			12	340	400	520
6	9	676ZZ(10)・686ZZ(13)・696ZZ(15)・606ZZ(17)・626ZZ(19)			13	340	400	520
8	12	678ZZ(12)・688ZZ(16)・698ZZ(19)・608ZZ(22)・628ZZ(24)			15	380	450	580
10	13	6800ZZ(19)			17	390	490	640
12	16	6900ZZ(22)・6000ZZ(26)			19	390	490	640
15	16	6701ZZ(18)・6801ZZ(21)			21	450	540	700
18	18	6901ZZ(24)・6001ZZ(28)			22	450	540	700
15	19	6201ZZ(32)・6301ZZ(37)			24	500	600	800
20	20	6802ZZ(24)・6902ZZ(28)			26	500	600	800
17	21	6001ZZ(24)・6001ZZ(28)			28	570	670	860
22	23	6202ZZ(35)・6302ZZ(42)			30	570	670	860
19	24	6803ZZ(26)			32	570	670	860
24	27	6904ZZ(37)			34	580	710	940
25	29	6004ZZ(42)・6204ZZ(47)			36	750	920	1,220
30	35	6905ZZ(42)			38	750	920	1,220
35	38	6006ZZ(55)・6206ZZ(62)・6306ZZ(72)			40	1,020	1,210	1,550
41	43	6907ZZ(55)			42	(1,170)	(1,360)	(1,920)
43	48	6007ZZ(62)・6207ZZ(72)			46	(1,170)	(1,360)	(1,920)
45								

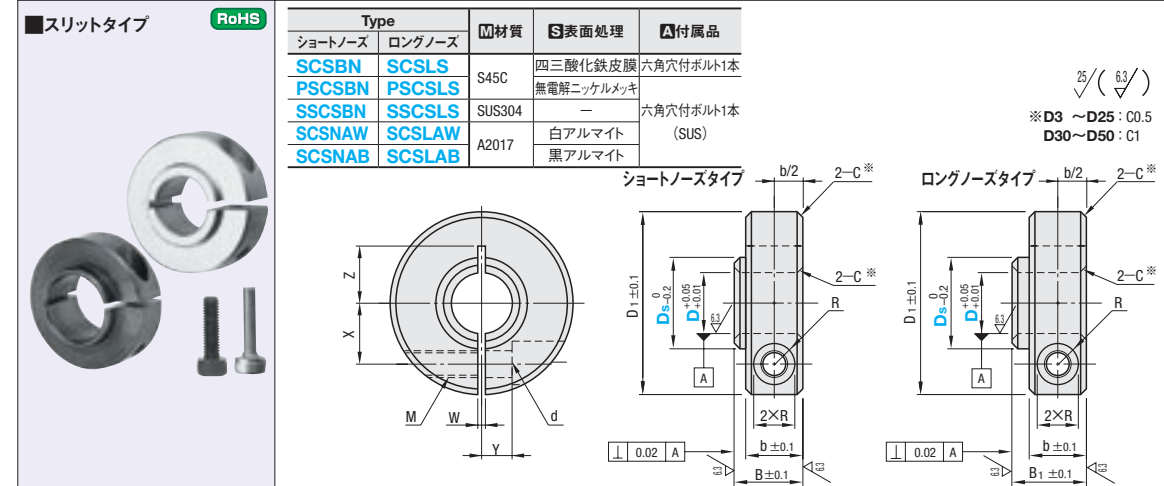
# セットカラー

## —ベアリング固定用—

### —スリットタイプ—

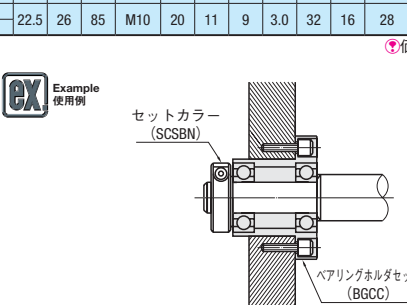
■特長：止めねじタイプ(P241)と比較して、締結による軸の損傷を避ることができます。

①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック：P.142  
②CADデータフォルダ名：03\_Set\_Collars



型式		Ds 選択	適用ベアリング(外径)	B	B1	D1	M (並目)	b	d	R	W	X	Y	Z	¥基準単価						
Type	D														SCSBN SCLS	PSCSBN PCLS	SSCSBN SSCLS	SCSNAW SCSLAW	SCSNAB SCSLAB		
	5		673ZZ(6)・683ZZ(8)									4.5	2.2	3~5	520	620	1,000	—	—		
	6		693ZZ(8)・603ZZ(9)・623ZZ(10)									520	620	1,000	—	—	520	620	1,000	—	—
	8		633ZZ(13)									520	620	1,000	—	—	560	640	1,040	—	—
	6		674ZZ(7)・684ZZ(9)									560	640	1,040	—	—	560	640	1,040	—	—
	7		694ZZ(11)・604ZZ(12)・624ZZ(13)									560	640	1,040	—	—	600	680	1,120	—	—
	9		634ZZ(16)									560	640	1,040	—	—	600	680	1,120	—	—
	7		675ZZ(7)									600	680	1,120	—	—	600	680	1,120	—	—
	8		685ZZ(11)・695ZZ(13)・605ZZ(14)・625ZZ(16)									600	680	1,120	—	—	640	720	1,200	640	690
	10		635ZZ(19)									640	720	1,200	—	—	700	800	1,200	—	—
	8		676ZZ(10)・686ZZ(13)									640	720	1,200	—	—	700	800	1,200	700	750
	9		696ZZ(15)・606ZZ(17)・626ZZ(19)									640	720	1,200	640	690	800	800	1,200	700	750
	12		636ZZ(22)									640	720	1,200	—	—	700	800	1,200	—	—
	11		678ZZ(15)・688ZZ(16)									640	720	1,200	700	750	780	940	1,320	780	940
	14		638ZZ(28)									780	940	1,340	—	—	860	1,020	1,440	860	1,020
	12		6700ZZ(15)									780	940	1,340	780	830	600	720	1,200	600	690
	13		6800ZZ(19)									780	940	1,340	—	—	860	1,020	1,440	860	1,020
	14		6900ZZ(22)・6000ZZ(26)									780	940	1,340	780	830	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)	6200ZZ(30)・6300ZZ(35)
	16		6200ZZ(30)・6300ZZ(35)									800	960	1,340	—	—	600	720	1,200	600	690
	14		6701ZZ(18)									800	960	1,340	—	—	800	960	1,340	800	850
	15		6801ZZ(21)									800	960	1,340	—	—	800	960	1,340	800	850
	15		6901ZZ(24)・6001ZZ(28)									800	960	1,340	800	850	880	1,040	1,460	880	1,040
	16		6001ZZ(28)									880	1,040	1,460	—	—	880	1,040	1,460	880	930
	17		6702ZZ(21)									880	1,040	1,460	—	—	880	1,040	1,460	880	930
	18		6802ZZ(24)・6902ZZ(28)									880	1,040	1,460	880	930	880	1,040	1,460	880	930
	19		6002ZZ(32)									880	1,040	1,460	880	930	880	1,040	1,460	880	930
	21		6202ZZ(35)・6302ZZ(42)									1,020	1,140	1,720	—	—	1,020	1,140	1,720	(1,020)	(1,070)
	20		6803ZZ(26)									1,020	1,140	1,720	(1,020)	(1,070)	1,020	1,140	1,720	(1,020)	(1,070)
	23		6704ZZ(27)・6804ZZ(32)									1,160	1,360	2,000	—	—	1,160	1,360	2,000	1,160	1,210
	24		6904ZZ(37)									1,160	1,360	2,000	1,160	1,210	1,160	1,360	2,000	1,160	1,210
	27		6004ZZ(42)・6204ZZ(47)									1,160	1,360	2,000	1,160	1,210	1,160	1,360	2,000	1,160	1,210
	28		6204ZZ(42)・6204ZZ(47)									1,160	1,360	2,000	1,160	1,210	1,160	1,360	2,000	1,160	1,210
	28		6304ZZ(52)									1,160	1,360	2,000	—	—	1,160	1,360	2,000	1,160	1,210
	29		6805ZZ(37)									1,360	1,560	2,040	—	—	1,360	1,560	2,040	1,360	1,410
	31		6005ZZ(47)									1,360	1,560	2,040	1,360	1,410	1,360	1,560	2,040	1,360	1,410
	32		6205ZZ(52)									1,360	1,560	2,040	1,360	1,410	1,360	1,560	2,040	1,360	1,410
	33		6305ZZ(62)									1,790	1,840	2,840	—	—	1,790	1,840	2,840	—	—
	35		6806ZZ(42)									1,790	1,840	2,840	—	—	1,790	1,840	2,840	1,800	1,850
	38		6006ZZ(55)・6206ZZ(62)・6306ZZ(72)									1,790	1,840	2,840	1,800	1,850	1,890	1,940	3,140	—	—
	41		6807ZZ(47)									1,890	1,940	3,140	—	—	1,890	1,940	3,140	—	—
	41		6907ZZ(55)									1,890	1,940	3,140	(2,100)	(2,150)	1,890	1,940	3,140	(2,100)	(2,150)
	43		6007ZZ(62)・6207ZZ(72)									2,390	2,590	3,400	—	—	2,390	2,590	3,400	—	—
	43		6307ZZ(80)									2,390	2,590	3,400	—	—	2,390	2,590	3,400	—	—
	45		6808ZZ(52)									2,390	2,590	3,400	—	—	2,390	2,590	3,400	—	—
	45		6908ZZ(62)									2,390	2,590	3,400	(2,400)	(2,450)	2,390	2,590	3,400	(2,400)	(2,450)
	48		6008ZZ(68)・6208ZZ(80)									3,000	3,200	5,600	—	—	3,000	3,200	5,600	—	—
	50		6308ZZ(90)									3,000	3,200	5,600	—	—	3,000	3,200	5,600	—	—
	55		6910ZZ(72)									3,000	3,200	5,600	—	—	3,000	3,200	5,600	—	—
	57		6010ZZ(80)・6910ZZ(80)									3,000	3,200	5,600	—	—	3,000	3,200	5,600	—	—

①価格表の( )はロングノーズタイプのみになります。



# セットカラー 一ねじインサート入り(軽量化対応)

樹脂タイプ/アルミタイプ

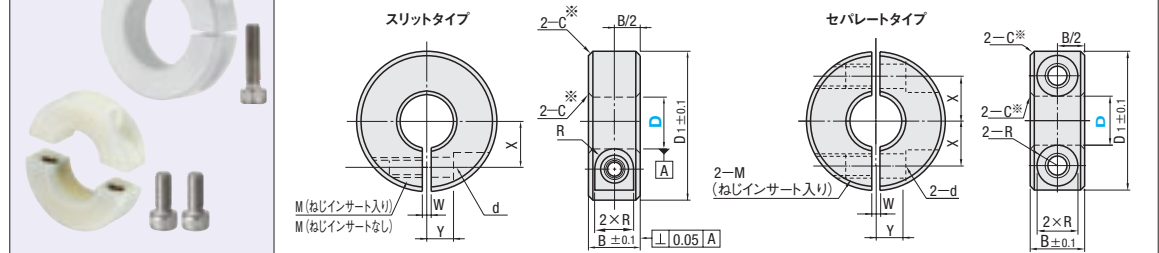
■特長: アルミ・樹脂は、鉄・ステンレスと比較して軽量化に優れています。  
ねじインサート入りタイプは、ねじ部の機械的強度を向上します。

①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.21・139  
②CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

## ■樹脂タイプ

RoHS

Type	■材質	色	使用環境	■付属品	ねじインサート材質
スリットタイプ セバレートタイプ					
SCSPH	SCSPP	ポリアセタール	白	-45°C~95°C	六角穴付ボルト(SUS) スリットタイプ: 1本 セバレートタイプ: 2本
SCSMH	SCSPM	MCナイロン	アイボリー	-40°C~120°C	SUS304
SCSPO	-	ポリアセタール	白	-45°C~95°C	なし



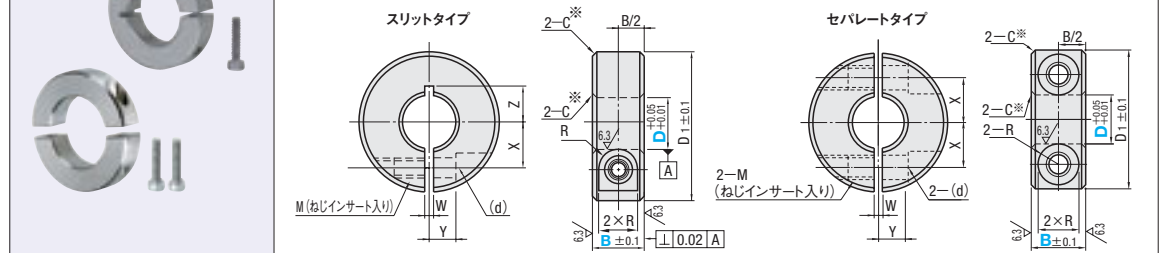
Type	D	B	D1	M (並目)	d	R	W	X	Y	¥基準単価
ねじインサート入り (スリットタイプ)	8		8	25	M3	3.4	3			SCSPH SCSMH SCSPP SCSPM
SCSPH	10		10	30	M4	4.5	3.75			1,180 1,280 1,300 1,400
SCSMH	12							7	5	1,180 1,280 1,300 1,400
(セバレートタイプ)	15		12	35	M5	5.5	4.5	10		1,220 1,320 1,340 1,440
SCSPP	16							12	6	1,380 1,460 1,500 1,580
SCSPM	20		15	45	M6	6.6	6	15	8	1,410 1,490 1,530 1,610
	25							18	10	1,630 1,780 1,750 1,900
	30							20		1,910 2,070 2,030 2,190
										2,190 2,340 2,310 2,460

Type	D	B	D1	d	M (並目)	R	W	X	Y	¥基準単価
ねじインサートなし (スリットタイプ)	10		12	28				9	5	SCSPO
SCSPO	12		12	30	M4	4.5	3.75	10	6	760
	13							10	6	790
	15		13	40	M5	5.5	4.5	13	8	810
	16							16		840
	20		15	49	M5	5.5	5	20	6	860
	25							21.5	8	870
	30									990
										1,060

## ■アルミタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品	ねじインサート材質
SCSAH	SCNPAH	A2017	-	六角穴付ボルト(SUS) スリットタイプ: 1本 セバレートタイプ: 2本



Type	D	B	D1	M (並目)	(d)	R	W	X	Y	Z	¥基準単価
ねじインサート入り (スリットタイプ)	8	8	25	M3	3.2	3		7	7		SCSAH SCNPAH
SCSAH	10		30		M4	4.2	3.75	9	8		740 1,020
	12							10	9		740 1,080
	15		34					11.5	6		770 1,100
	16							12	11		800 1,130
	20		35		M5	5.3	4.5	14	13		820 1,150
	25		40					17	16		910 1,270
	30		45					20	10		990 1,440
											1,380 1,860

①(d)の寸法は、ねじインサート挿入時の外径のねじ山の筋が残ります。

## ■数量スライド価格

P.81

数量	1~29	30~39	40~49	50~99
値引率	5%	10%	18%	

②表示数量超えはお見積り

## ■数量スライド価格

P.81



③ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

## ■数量スライド価格

P.81

数量	1~29	30~39	40~49	50~99
値引率	5%	10%	18%	

## ■数量スライド価格

P.81

数量	1~29	30~39	40~49	50~99
値引率	5%	10%	18%	

## ■数量スライド価格

P.81

数量	1~29	30~39	40~49	50~99
値引率	5%	10%	18%	

## ■数量スライド価格

P.81

## ■数量スライド価格

# セットカラー

## —ヒンジ/ワンタッチャー

### —ヒンジタイプ/スタンダードタイプ/取付穴タイプ



■特長：ヒンジ部を有する構造により、従来のセットカラーと比べて作業性の悪い場所などの取付・取外しが容易になります。  
六角穴付ボルトのネジ部にワッシャを組込む事によりシャフトより取外す際の六角穴付ボルト脱落が軽減されます。

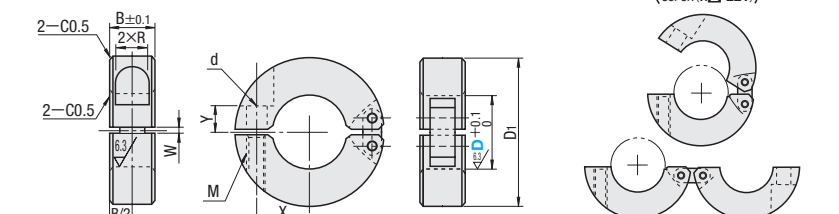
● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

#### ■ヒンジタイプ



RoHS

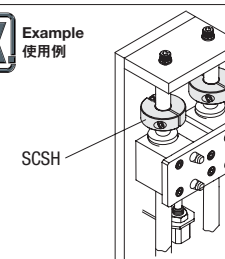
Type	本体		ヒンジ部		スプリングピン		六角穴付ボルト		ワッシャ	
	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理	H硬度	M材質	M材質	W	W	
SCSH	S45C	四三酸化鉄皮膜	SUS304	SUS420J2	HRC42~48	SCM435	ナイロン			
PSCSH	S45C	無電解ニッケルメッキ					ワッシャ (1コ)			
SSCSH	SUS304	—								



型式 Type	D	B	D <sub>1</sub>	M (並目) M	d	R	W	X	Y	六角穴付ボルト M×長さ		¥基準単価 SCSH PSCSH SSCSH	
										SCSH	PSCSH	SSCSH	
SCSH	10	10	30	M4	5	3.75		9	5	M4×8	1,850	1,900	2,600
	12							10			1,890	1,940	2,650
PSCSH	15							12	6	M5×10	2,150	2,200	2,800
	16	12	35	M5	6	4.5	1.5			2,200	2,250	3,000	
SSCSH	20							14	7	M5×12	2,250	2,300	3,100
	25							18	10	M6×16	2,380	2,420	3,790
	30	15	55	M6	7	6		20			2,650	2,700	4,450



使用例



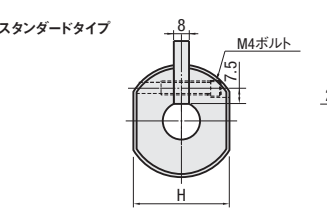
#### ■スタンダードタイプ 取付穴タイプ



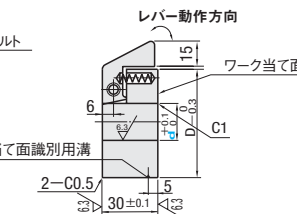
RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
WSC	A2017	白アルマイト	六角穴付ボルト1本
WSCB		黒アルマイト	(SUS)
WSCB		スプリング: 材質SWP-A	

※レバー部: 材質S45C/表面処理45HRC~タフトライト®  
スプリング: 材質SWP-A  
取付穴加工部にはアルマイト処理を施しておりません。

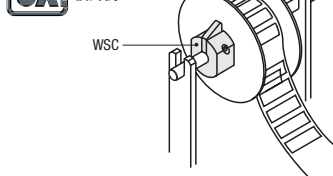


取付穴タイプ



型式 Type	d	D	H	P	M <sub>1</sub> ×深さ	¥基準単価			
						WSC	WSCB	WSCM	
(スタンダードタイプ) WSC	10	50	40	25	M4×8	2,600	2,650	2,800	
	12	52	42	27		2,800	2,850	3,000	
	15	55	45	30		3,000	3,050	3,200	
	16	56	46	31		3,000	3,050	3,200	
(取付穴タイプ) WSCM	20	60	50	35	M5×10	3,300	3,350	3,550	
	22	62	52	37		3,400	3,450	3,650	
	25	65	55	40		3,500	3,550	3,750	
	25.4	65.4	55.4	40.4		3,500	3,550	3,750	
	30	70	60	45	M6×12	3,800	3,850	4,050	

#### ■WSC/WSCB/WSCM



Order  
注文例

型式

SCSH10  
WSCB16

#### ■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81

数量	1~29	30~39	40~49	50~99
値引率	5%	10%	18%	

(表示数量超えはお見積り)

#### ■Price 価格

Price  
価格

基準単価

10%

18%

#### ■Delivery 出荷日

Delivery  
出荷日

3日目発送

ストーク A

300円/1本

P82

#### ■同一サイズ3本以上は一律810円

(表示数量超えはお見積り)

# セットカラー

## —キー逃がし溝付—

—止めねじタイプ/スリットタイプ—

ステンレス・めっき品  
脱脂洗浄サービス  
対応商品詳細は下記URLへ

http://fa.misumi.jp

④類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.140

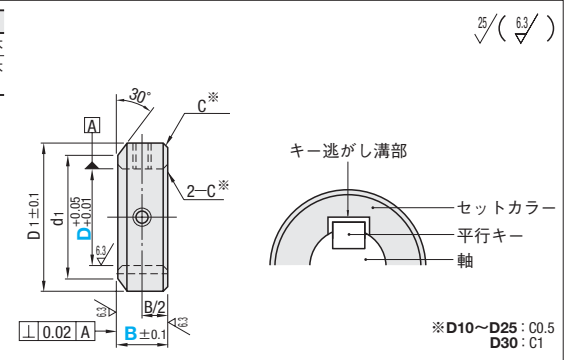
● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

#### ■止めねじタイプ



RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCKS	S45C	四三酸化鉄皮膜	止めねじ2本
PSCKS	S45C	無電解ニッケルメッキ (SUS)	止めねじ2本 (SUS)



✓(✓)

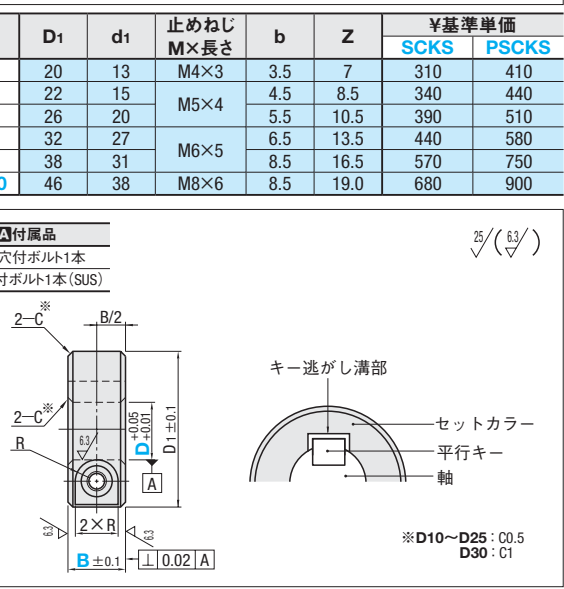
※D10~D25: C0.5  
D30: C1

#### ■スリットタイプ



RoHS

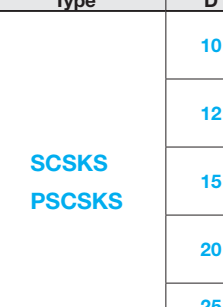
Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCKS	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSCKS		無電解ニッケルメッキ (SUS)	六角穴付ボルト1本 (SUS)



✓(✓)

※D10~D25: C0.5  
D30: C1

#### ■SCSKS



Order  
注文例

型式

— B

SCKS12  
— 10

SCKS10  
— 10

SF-PSCKS15  
— 10

Delivery  
出荷日

在庫品

翌日出荷

P81

脱脂洗浄サービス

P77

#### ■Price 価格

Price  
価格

基準単価

5%

10%

18%

#### ■Delivery 出荷日

Delivery  
出荷日

3日目発送

ストーク A

300円/1本

P82

#### ■同一サイズ3本以上は一律810円

同一サイズ3本以上は一律810円

表示数量超えはお見積り

お見積り

表示数量超えはお見積り

表示数量超えはお見積り

お見積り

お見積り

お見積り

お見積り

お見積り





SET COLLARS COMPACT WITH CLAMP LEVER -D CUT / SIDE MOUNTING HOLE TYPE-

## セットカラーークランプレバー付コンパクトー

くさびーDカットタイプ/側面取付穴タイプー

● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

■特長: 従来のスリットタイプに比べ、少ない力で締付が可能です。  
クランプレバー付スタンダード(P249)と比較して、セットカラー部が最大で幅(B寸法)22%、外径(D寸法)25%コンパクトになります。

## ■Dカットタイプ



RoHS

Type	セットカラー		クランプレバー部		レバーネジ部		くさび
標準	ミニチュア	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理
SCWD	SCWDM	S45C	四三酸化鉄皮膜	亜鉛 ダイカスト	焼付 塗装	SUM24L	黒クロメート
PSCWD	PSCWDM	S45C	無電解ニッケルメッキ	—	—	—	—
SSCWD	SSCWDM	SUS304	—	SUS303	—	C3604	—

● クランプレバー詳細 P2-929 ミニチュアクランプレバー詳細 P2-931

Type	セットカラー		クランプレバー部		レバーネジ部		くさび
標準	ミニチュア	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理
SCWJ	SCWJM	S45C	四三酸化鉄皮膜	亜鉛 ダイカスト	焼付 塗装	SUM24L	黒クロメート
PSCWJ	PSCWJM	S45C	無電解ニッケルメッキ	—	—	—	—
SSCWJ	SSCWJM	SUS304	—	SUS303	—	C3604	—

● クランプレバー詳細 P2-929 ミニチュアクランプレバー詳細 P2-931

## ■側面取付穴タイプ



RoHS

D	B	D1	M	M1	P1	P2	Y1	Y2	R	X	Y	C
10		28	14	M4	18	10	7	9	4	8.5	4.5	11
12		28			18		8	9.5		9.5	4	11
15		32			20		9.5	11		11	5.5	11
16		34		M5	22		10	12	4.5	11.5	6	12
20		40			25	14	13	14		13.5	8	12
25		45			29	18	14.5	16.5		16	9	12
30		52			30	22	19	19		18.5	11.5	12

型式		レバー色 選択	¥基準単価						使用レバー
Type	D		Dカット			側面取付穴			
SCWD	SCWDM	SCWJ	PSCWD	PSCWDM	SSCWD	SCWJ	PSCWJ	SSCWJ	SCCWJ
(Dカット) (側面取付穴) 標準レバー	10	M (オレンジ)	2,130	2,240	3,020	2,130	2,240	3,020	CLDF□(CLFS□)4-7-M/B/S CLDF□(CLFS□)5-7-M/B/S
	12		2,160	2,320	3,170	2,160	2,320	3,170	
	15		2,330	2,450	3,300	2,330	2,450	3,300	
	16	B (ブラック)	2,380	2,490	3,340	2,380	2,490	3,340	
	20		2,390	2,600	3,590	2,390	2,600	3,590	
	25		2,650	2,780	3,750	2,650	2,780	3,750	
ミニチュアレバー	30	S (シルバーグレー)	2,980	3,090	4,120	2,980	3,090	4,120	

● SSCWD□、SSCWJ□(ステンレス品)の使用レバーは( )のタイプになります。● D30のC(内外周面取り)は1.0になります。

Order  
注文例  
型式 — レバー色  
SCWD12 — B  
PSCWJ16 — M  
SSCWDM16 — SDelivery  
出荷日  
在庫品 翌日出荷 P81  
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。Price  
価格  
数量スライド価格 (P1円未満切り捨て) P81  
数量  
1~29 30~39 40~49  
値引率 5% 10%

(表示数量超えはお見積り)

●コンパクト比較表			
D	コンパクトの差	くさび	スタンダード(P249)
	B(肉厚) D1(外径)	B(肉厚) D1(外径)	B(肉厚) D1(外径)
10	-4	-7	14 28 18 35
12	-4	-12	14 28 18 40
15	-4	-12	14 32 18 44
16	-4	-12	14 34 18 44
20	-4	-8	14 40 18 48
25	-4	-15	14 45 18 60
30	-4	-18	14 52 18 70

SET COLLARS OF TWO FLATS-STANDARD / CUT SURFACE WITH MOUNTING HOLE / SIDE MOUNTING HOLE TYPE-

## セットカラーー2面カットー

—スリットスタンダード/スリットカット面取付穴/スリット側面取付穴/セパレートカット面取付穴タイプ—

納期短縮

● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

■特長: 2面カットにより、省スペース化対応しております。取付穴タイプは、センサブレケットを簡単に取り付け可能です。

Type	M材質	S表面処理	A付属品
スタンダード カット面取付穴	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
SCSNK	SCKNK	SCJNK	
PSCSNK	PSCSNK	PSCJNK	無電解ニッケルメッキ

Type	M材質	S表面処理	A付属品
SSCSNK	SSCSNK	SSCJNK	SUS304
			—

25( 63 )

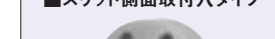
## ■スリットスタンダードタイプ



●スリットカット面取付穴タイプ



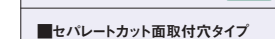
●カット面取付穴タイプ



●側面取付穴タイプ



●セパレートカット面取付穴タイプ

●D10~D25:C0.5  
D30:C1

Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCPKNK	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSCPKNK	S45C	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト2本
SSCPKNK	SUS304	—	(SUS)

25( 63 )

Type	M材質	S表面処理	A付属品
SCPKNK	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSCPKNK	S45C	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト2本
SSCPKNK	SUS304	—	(SUS)

25( 63 )

型式	B 選択	D1	H	M (並目)	d	R	W	X	Y	Z	h	M1 (並目)	Y1	P	¥基準単価					
スタンダードタイプ	8	20	17	M3	3.4	3	1	6	4	6~6.5					560	640	980	—	—	—
SCSNK	10	25	19	M4	4.5	3.75	8			7~9					560	640	980	—	—	—
PSCSNK																				

## セットカラー 一側面取付穴

-スリットタイプ/セパレートタイプ

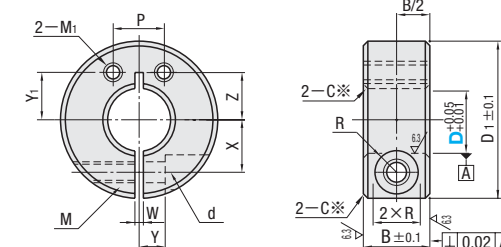
● CADデータフォルダ名: 03\_Set\_Collars

■特長: 側面に有る取付穴を利用して、センサブレケットを簡単に取り付け可能です。

## ■スリットタイプ



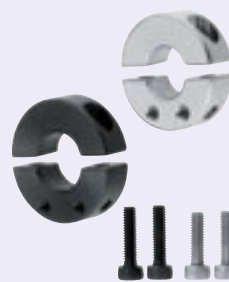
Type	材質	表面処理	付属品
SCJS	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSCJS	—	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト1本
SSCJS	SUS304	—	(SUS)



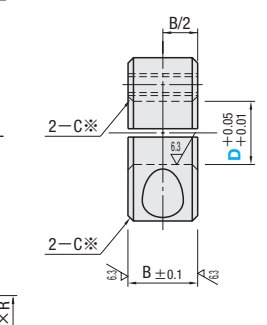
✓(63/)

※D8~D25: C0.5  
D30: C1

## ■セパレートタイプ



Type	材質	表面処理	付属品
SCJP	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSCJP	—	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト2本
SSCJP	SUS304	—	(SUS)



✓(63/)

※D8~D25: C0.5  
D30: C1

型式		B	D1	M (並目)	d	R	W	X	Y	Z	M1 (並目)	Y1	P	¥基準単価					
Type	D													SCJS	PSCJS	SSCJS	SCJP	PSCJP	SSCJP
スリットタイプ	8	M4	4.5	3.75	1.5	5	10	8	7~9	M3	8	8	580	680	990	970	1,170	1,490	
	10							9	8~10	M4	10	10	580	680	990	970	1,170	1,490	
	12							10	9~10	M4	10	10	580	680	990	970	1,170	1,490	
	13							11.5	10~12	M5	12	12	600	760	1,000	970	1,170	1,490	
	15							6	11~12	M5	12	12	670	790	1,100	1,000	1,190	1,510	
	15A							12	11~12	M4	14	14	670	790	1,100	1,000	1,190	1,510	
セパレートタイプ	16	M5	5.5	4.5	1.5	6	12	14	13	M5	14	14	670	790	1,090	1,010	1,190	1,560	
	16A							14	13	M4	14	14	670	790	1,090	1,010	1,190	1,560	
	20A							17	16~18	M4	17	16	820	970	1,200	1,090	1,320	1,940	
	25							17	16~18	M4	17	17	920	1,090	1,600	1,150	1,440	2,080	
	25A							12	45	M4	20	20	920	1,090	1,600	1,150	1,440	2,080	
	30							15	55	M6	20	20	1,280	1,470	2,060	1,510	1,880	2,610	



## 型式

SCJS10  
SCJP12  
SSCJP25APrice  
価格

■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81

数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積りDelivery  
出荷日

在庫品



翌日出荷 P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り数量 1~29 30~39 40~49 50~99  
値引率 基準単価 5% 10% 18%表示数量超えは  
お見積り

数量 1~

## セットカラー ーDカットスタンダードー

-止めねじタイプ/スリットタイプ/セパレートタイプ-



## セットカラー ーDカットコンパクトー(省スペース化対応)

-スリットタイプ/セパレートタイプ-

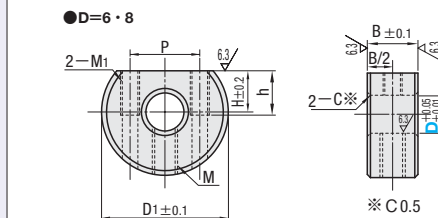
①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.141 ②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

■特長:カット面に有る取付穴を利用して、センサブレケットを簡単に取り付け可能です。軽量化には、A2017(アルミタイプ)を推奨します。

## ■止めねじタイプ

RoHS

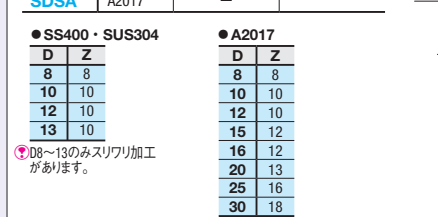
Type	■材質	■表面処理	■付属品
SDSN	SS400	四三酸化鉄皮膜	止めねじ2本
PSDSN	(S45C)	無電解ニッケルメッキ	止めねじ2本
SSCDSN	SUS304	-	(SUS)



## ■スリットタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
SDS	SS400	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSDS	(S45C)	無電解ニッケルメッキ	-
SSCDSD	SUS304	-	六角穴付ボルト1本 (SUS)
SDSA	A2017	-	-



## ■セパレートタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
SDN	SS400	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSDN	(S45C)	無電解ニッケルメッキ	-
SSCDN	SUS304	-	六角穴付ボルト2本 (SUS)
SDNA	A2017	-	-



## 型式

Type

Type	D	D <sub>1</sub>	B	H	M <sub>1</sub>	P	h	止めねじ MX長さ	¥基準単価	SDSN	PSDSN	SSCDSN
(止めねじタイプ)	6	20		8		6.5				510	560	760
SDSN	8	22				7		M4×4		540	590	790
PSDSN	10	25				10				560	610	810
SSCDSN	12	28				11				560	610	810
SDSA	15	30				12.5		M4×6		620	670	860
	20	35				15				670	720	960
	25	42				18		M6×6		800	850	1,220
	30	45				20				870	920	1,440

①D6~12のM<sub>1</sub>有効ネジ深さは7mm下穴貫通になっています。

型式		D <sub>1</sub>	B	M (並目)	d	R	H	M <sub>1</sub>	P	h	W	X	Y	¥基準単価										
Type	D													SDS	PSDS	SSCDS	SDSA							
(スリットタイプ)	SDS	*8	30					13	M3	8		10		6	790	830	1,110	830	1,060	1,100	1,810	1,100		
	PSDS	*10						15	M4	10		7		11.5	850	870	1,230	870	1,130	1,180	1,920	1,180		
	SSCDS	*12	35												850	870	1,230	870	1,130	1,180	1,920	1,180		
	SDSA	*13													850	870	1,230	—	1,130	1,180	1,920	1,180		
(セパレートタイプ)	SDN	*15	40					17		12		13		8	910	980	1,590	980	1,370	1,430	2,160	1,430		
	PSDN	*16							M5	12		15		15	910	980	1,590	980	1,370	1,430	2,160	1,430		
	SSCDN	*20	45												960	1,020	1,730	—	1,430	1,520	2,290	1,520		
	SDNA	*25	50												960	1,020	1,730	1,020	1,430	1,520	2,290	1,520		
		*30	55												1,110	1,140	2,070	1,140	1,580	1,600	2,680	1,600		
		*35	60												1,180	1,240	2,280	1,240	1,650	1,690	2,680	1,690		
(A2017は *の付いた サイズのみ)		40	70	18	M8	9	7	30	M5	12	26	13	1,350	1,690	3,340	—	2,150	2,250	3,990	—	2,660	2,910	5,300	—
		50	85	22	M10	11	9	37	M8	28	13	3.0	32	16	1,600	2,280	4,580	—	2,660	2,910	5,300	—		

②SS400材質の商品は、D8~15のM<sub>1</sub>有効ネジ深さは7mm(下穴貫通)になっています。その他についてはネジ貫通しております。③SUS304材質の商品は、D8~12、D15~18のM<sub>1</sub>有効ネジ深さは7mm(下穴貫通)になっています。その他についてはネジ貫通しております。

④納入時にセットされている方向の組合せでご使用ください。

## セットカラー ーDカットコンパクトー(省スペース化対応)

-スリットタイプ/セパレートタイプ-

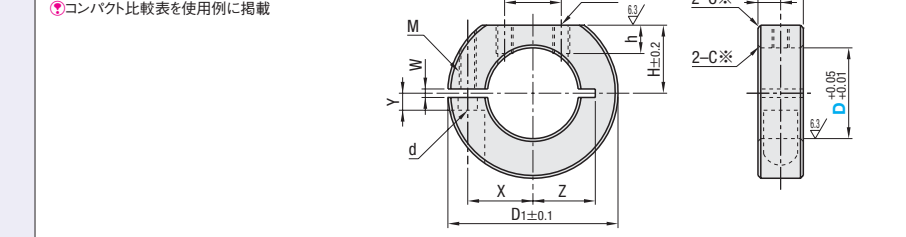
①類似寸法は加工部品Cナビガイドブック:P.141 ②CADデータフォルダ名:03\_Set\_Collars

■特長:Dカットスタンダード(左ページ)と比較して、最大幅(B寸法)46%、外径(D寸法)22%コンパクトになります。

## ■スリットタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
SDSJ	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト1本
PSDSJ	(S45C)	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト1本
SSCDSJ	SUS304	-	(SUS)



## ■セパレートタイプ

RoHS

Type	■材質	■表面処理	■付属品
SDNJ	S45C	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト2本
PSDNJ	(S45C)	無電解ニッケルメッキ	六角穴付ボルト2本
SSCDNJ	SUS304	-	(SUS)



## 型式

Type

D

B  
選択D<sub>1</sub>M  
(並目)

d

R

H

W

X

Y

Z

M<sub>1</sub>

H

h

P

¥基準単価

スリットタイプ

セパレートタイプ

SDSJ PSDSJ SSCDSJ SDNJ PSDNJ SSCDNJ

||
||
||