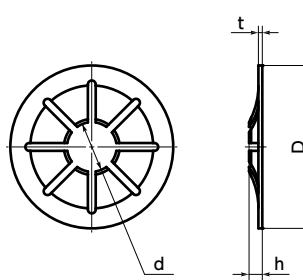


SWAS-SC/SKSC 脱落防止ワッシャ/専用工具

SUS ステンレス



● 材質・仕上げ

本体	SWAS-SC	RoHS
	SUS304 ^{*1}	

*1: SWAS-5-SC SWAS-6-SC SWAS-8-SC はSUS302です。

⚠ 使用上の注意

- **SWAS-SC** は一度ねじに取りつけると簡単に取りはずしきません。
- 取りはずす場合は、**SWAS-SC** もしくはねじを切断する必要があります。取りつけの際はご注意ください。
- **SWAS-SC** がカバーに押さえつけられた状態でねじをゆるめると **SWAS-SC** が外れる場合があります。



- 市販のねじに組みつけるだけで、ねじの脱落・紛失を防止します。
- ワッシャの爪がしっかりとねじ山に引っかかり、取りつけ後はねじから簡単に抜け落ちません。
- 取りつけ・取りはずしが頻繁な保護カバーや点検用カバーの固定用ボルトに。

- CEマーキングの対応に。→ P.xxxx
- 専用工具 **SKSC** をご使用いただくことで、取りつけを容易にできます。

● 用途

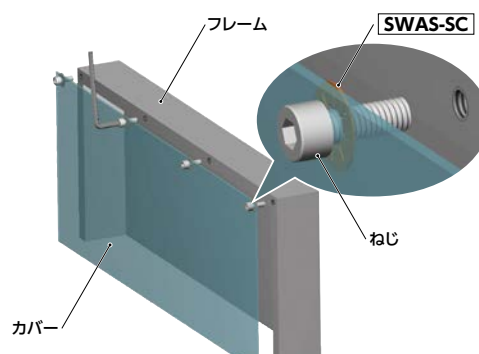
ねじの脱落・紛失防止/CEマーキング対応
工作機械/食品機械/電気・電子機器

単位:mm								
品番	呼び	D	d	t	h	専用工具	質量(g)	1袋入り数
SWAS-3-SC	3	8	2.6	0.3	0.9	SKSC-345	0.087	100
SWAS-4-SC	4	10	3.4	0.3	0.9	SKSC-345	0.14	100
SWAS-5-SC	5	12.7	3.9	0.3	1.1	SKSC-345	0.25	100
SWAS-6-SC	6	15.7	4.7	0.4	1.4	SKSC-68	0.47	100
SWAS-8-SC	8	21.6	6.8	0.4	1.9	SKSC-68	0.94	100
SWAS-10-SC	10	22	8.7	0.4	1.7	SKSC-1012	0.9	100
SWAS-12-SC	12	26	10.5	0.4	1.8	SKSC-1012	1.3	100

● 1袋入り数未満でご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

● 使用例

カバーに取りつけたねじをフレームからはずしたとき、ねじが抜け落ちることがありません。



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SWAS-5-SC 脱落防止ワッシャ

①

SKSC-345 専用工具

②

1 バラ売り → P.xxxx

対応可・別料金

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx

対応可・別料金

ねじカット → P.xxxx

対応不可

ゆるみ止め → P.xxxx

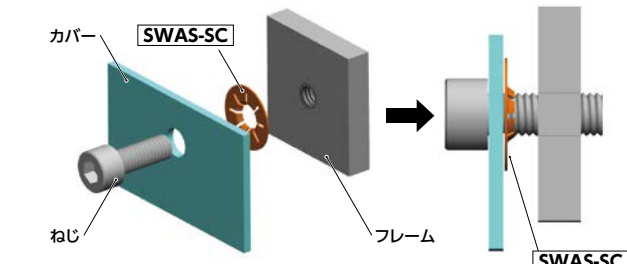
対応不可

脱落防止加工 → P.xxxx

対応不可

● 取りつけ例

カバーにねじを通して、反対側から **SWAS-SC** をねじ部に圧入してください。このとき **SWAS-SC** の爪が出ている側をフレーム側にしてください。



フレーム側のめねじの面取りは
表1 を参照してください。

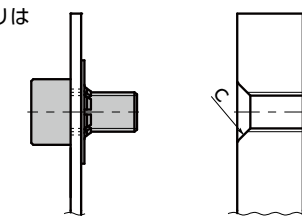
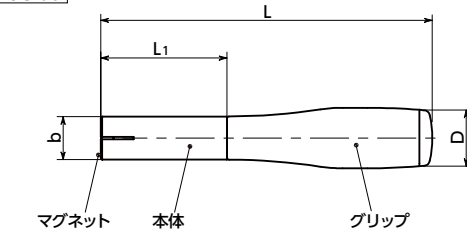
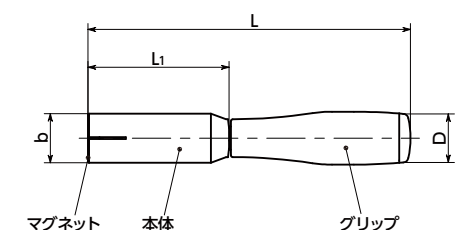


表1

品番	C	単位:mm
SWAS-3-SC	1.5 - 2	
SWAS-4-SC	1.5 - 2	
SWAS-5-SC	1.5 - 2	
SWAS-6-SC	1.5 - 2	
SWAS-8-SC	1.5 - 2	
SWAS-10-SC	2 - 2.5	
SWAS-12-SC	2 - 2.5	

● SKSC 専用工具

SKSC-345
SKSC-68**SKSC-1012**

品番	b	D	L	L ₁	質量(g)	単位:mm
SKSC-345	13	19	110	45	41	
SKSC-68	17	24	130	50	77	
SKSC-1012	26	28	170	73	169	

● 材質・仕上げ

	SKSC	RoHS
本体	A2017 アルマイト処理	
グリップ	ナイロン6(黒)	
マグネット	ネオジム ニッケルメッキ	

● 取りつけ方法

SWAS-SC の爪が出ている側を **SKSC** 先端のマグネットに吸着させてください。

カバーにねじを通して、**SKSC** に差し込んで **SWAS-SC** をねじ部に圧入してください。

