

SE

スィベルアイボルト

標準 在庫品 R&S SUS

Jergens



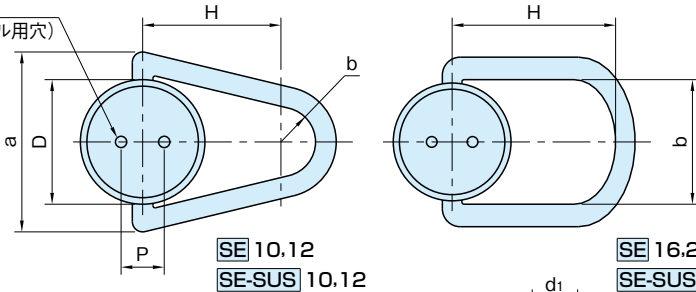
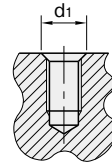
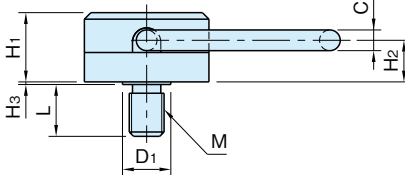
★One Point

専用取付ツールを使用
するので、いたずら防止
になります

タイプ	本体
SE	SCM440 四三酸化鉄皮膜
SE-SUS	SUS316 酸化皮膜

2-φ5

(取付けツール用穴)

SE 10,12
SE-SUS 10,12SE 16,20
SE-SUS 16,20

取付け側サラ穴寸法

安全率 5 : 1

サイズ	M	L	a	H	C	D	b	H ₁	H ₂	H ₃	D ₁	P	d ₁ (注) max.	適用取付けツール 品番		
SE	10	M10×1.5	14.6	66.7	50.8	7.9	44.5	12.7	27.8	17.9	1.2	19.1	16.3	13	SE1T	
	12	M12×1.75	19.1											16		
SE-SUS	16	M16×2	23.8	97	93	12.7	63.5	70	38.5	22.6	0.8	25.4	23.1	19		SE3T
	20	M20×2.5	30.2											22		

SE(スチール製)

SE-SUS(SUS製)

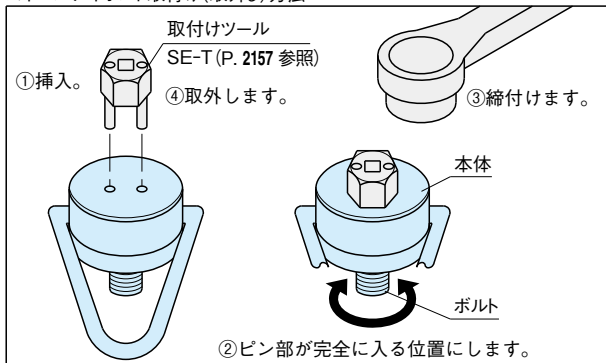
品番	許容荷重 (kN)	質量 (kg)
SE10	5	0.42
SE12	7	0.43
SE16	15	0.8
SE20	20	1.39

品番	許容荷重 (kN)	質量 (kg)
SE10-SUS	2.5	0.42
SE12-SUS	3.5	0.43
SE16-SUS	7.5	0.8
SE20-SUS	10	1.39

注) 取付け穴のサラ穴径はd₁寸法を超えないでください。

使用例・使用方法

スィベルアイボルト取付け(取外し)方法



- ①取付けツールのピンをスィベルアイボルト上面の穴に挿入します。
- ②ボルトあるいは本体を回し、ピン部を完全に入れます。
- ③ラチェット又は、レンチを使って推奨トルクで締付けます。
- ④取付けツールを取外します。(本体が360°回転します。)

角度がついた使用につきましては「吊具の特長と使用方法」をご覧ください。(P. 2148 参照)

特長

- ・別売の取付けツールで取付け、取外しを行うオリジナルデザインアイボルトです。通常、本体には締付け用のボルトヘッドはありませんので、OEM製品、金型、治具に永久に取付けるのに最適です。
- ・重量物を無理なくリフティングする回転型アイボルトです。(本体360°回転、リング180°前傾)
- ・天吊り、横吊りなど、どのような方向に吊るしても許容荷重は変わりません。
- ・構成部品全てを磁気探傷検査にて品質を保証します。

注意事項

- ・製品上部には許容荷重が刻印されています。
- ・ご使用上の注意事項は「吊具の特長と使用方法」をご覧ください。(P. 2148 参照)

関連製品ページ

SE-T スィベルアイボルト取付けツール (P. 2157 参照)

技術データ

耐熱温度 max.204°C

サイズ	推奨締付けトルク (N・m)
	10 10
SE	12 25
SE-SUS	16 50
	20 80

付属品

取扱説明書/テスト証明書…1式