



—特長—

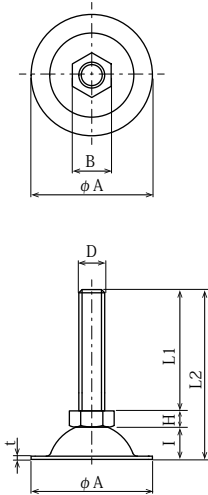
- ・汎用性の標準タイプ
- ・受座台はサンドームで脚もとすっきり
- ・ねじ軸 M5 ～ M20 までのワイドバリエーション
- ・受座とねじ軸部は多少傾き、わずかな傾斜地にも対応

仕 様	
材 質	鉄 : SS 材 ステンレス : SUS304
表面処理	鉄 : 三価クロメート ステンレス : 光沢バレル

※材質は相当材を含む

規格寸法および在庫範囲

単位 : mm



品番/サイズ	寸 法								耐荷重 (kgf)		在 庫	
	D	φA	L1	L2	H	I	B	t	鉄	ステンレス	鉄	ステンレス
S-S 5×30	M5	30	30	40.5	3.5	7	8	鉄 : 1.6 ステンレス : 1.5	600	900	△	△
S-S 5×60			60	70.5							△	△
S-S 6×40	M6	30	40	51.0	4.0	7	10	鉄 : 1.6 ステンレス : 1.5	900	1,200	△	△
S-S 6×80			80	91.0							△	△
S-M 8×35	M8	38	35	53.5	5.5	13	13	鉄 : 1.6 ステンレス : 1.5	1,500	1,900	△	△
S-M 8×50			50	68.5							○	△
S-M 8×75			75	93.5							△	△
S-M 8×100	M10	38	100	118.5	7	13	17	鉄 : 1.6 ステンレス : 1.5	2,000	3,000	○	△
S-M 10×35			35	55							△	—
S-M 10×50			50	70							○	○
S-M 10×75			75	95							△	△
S-M 10×100			100	120							○	○
S-M 10×125			125	145							△	△
S-M 10×150			150	170							△	△
S-M 10×200	200	220	△	△								
S-X 12×50	M12	55	50	76	8	18	19	鉄 : 2 ステンレス : 2	1,250	4,000	○	△
S-X 12×75			75	101							△	△
S-X 12×100			100	126							○	○
S-X 12×125			125	151							○	○
S-X 12×150			150	176							○	△
S-X 12×180			180	206							△	—
S-X 12×200			200	226							△	△
S-A 12×250	250	276	△	△								
S-A 12×50	M12	60	50	78	8	20	19	鉄 : 2 ステンレス : 2	1,400	2,300	△	△
S-A 12×75			75	103							△	△
S-A 12×100			100	128							△	△
S-A 12×125			125	153							△	△
S-A 12×150			150	178							△	△
S-A 12×180			180	208							△	—
S-A 12×200			200	228							△	△
S-A 12×250	250	278	△	△								
S-B 16×75	M16	75	75	105	10	20	24	鉄 : 2 ステンレス : 2	1,600	3,300	○	△
S-B 16×100			100	130							○	△
S-B 16×130			130	160							○	○
S-B 16×150			150	180							○	○
S-B 16×180			180	210							○	△
S-B 16×200			200	230							○	△
S-B 16×250			250	280							△	△
S-B 16×300	300	330	△	△								
S-B 20×100	M20	75	100	133	13	20	30	鉄 : 2 ステンレス : 2	1,800	2,300	△	△
S-B 20×130			130	163							△	△
S-B 20×150			150	183							△	△
S-B 20×180			180	213							△	△
S-B 20×200			200	233							△	△
S-B 20×250			250	283							△	△
S-B 20×300	300	333	△	△								

△印はご用命に応じます。

材質・表面処理記号	
鉄 : 三価クロメート	RW
ステン : 光沢バレル	S

- 例 1) 鉄 5×30
S-SRW 5×30
- 例 2) ステンレス 5×30
S-SS 5×30

受座部後施工用ゴム
お客様にて後施工できます。
P=313 参照

脚止め金具
お客様にて後施工できます。
P=315 参照

サン・ファスナー部品には、用途に応じた多様なアジャストボルトがございます。製品カタログをご用命下さい。