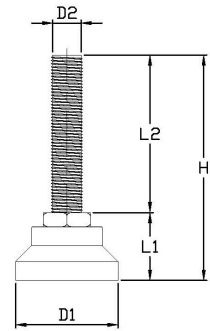


LEVELING FEET

レベリングアジャスタ

重荷重用アルミニウム合金 -L

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

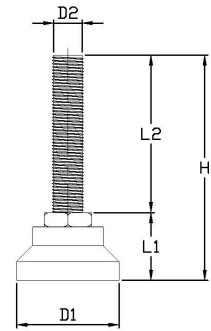


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)		
L6016080	亜鉛メッキ	アルミニウム合金	65	43	M16 X P2.0	80	123	1500		
L6016100						100	143			
L6016130						130	173			
L6016150						150	193			
L6016180						180	223			
L6016200						200	243			
L6016250						250	293			
L6020080						M20 X P2.5	80		123	2000
L6020100							100		143	
L6020130				130	173					
L6020150				150	193					
L6020180				180	223					
L6020200				200	243					
L6024100				48	M24 X P3.0		100	148	3000	
L6024150							150	198		
L6030100							M30 X P3.5	100		
L6030150				150	198					
L6036100				46	M36 X P4.0	100	148	4000		
L605100	5/8"-11WT	100	146							
L605150		150	196							
L606100	44	3/4"-10WT	100	144	2000					
L606150			150	194						

重荷重用アルミニウム合金 -L

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

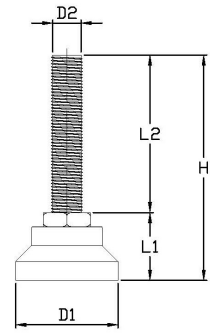


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)	
L9016080	亜鉛メッキ	アルミニウム合金	90	43	M16 X P2.0	80	123	1500	
L9016100						100	143		
L9016130						130	173		
L9016150						150	193		
L9016180						180	223		
L9016200						200	243		
L9016250					250	293			
L9020080					M20 X P2.5	80	123	2000	
L9020100						100	143		
L9020130						130	173		
L9020150			150	193					
L9020180			180	223					
L9020200			200	243					
L9024100			48	M24 X P3.0	100	148	3000		
L9024150					150	198			
L9030100					100	148			
L9030150			46	M30 X P3.5	150	198	4500		
L9036100					100	148			
L905100					100	146			
L905150			45	3/4"---10WT	150	196	1500		
L906100	100	145							
L906150	150	195							
L12020080	120	アルミニウム合金	43	43	M20 X P2.5	80	123	2000	
L12020100						100	143		
L12020130						130	173		
L12020150						150	193		
L12020180						180	223		
L12020200						200	243		
L12024100					48	M24 X P3.0	100	148	3000
L12024150							150	198	
L12030100							100	148	
L12030150					45	M30 X P3.5	150	198	4000
L12036100			100	148					
L1206100			100	145					
L1206150			150	195	2000				

重荷重用アルミニウム合金・ステンレス鋼 -LS

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

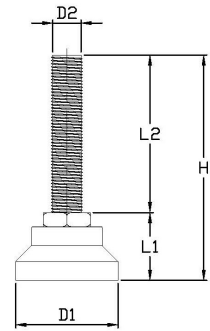


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)	
LS6016080	ステンレス鋼 SUS304	アルミニウム合 金	65	43	M16 X P2.0	80	123	1500	
LS6016100						100	143		
LS6016130						130	173		
LS6016150						150	193		
LS6016180						180	223		
LS6016200						200	243		
LS6020080						80	123		
LS6020100						100	143		
LS6020130				M20 X P2.5	130	173	2000		
LS6020150					150	193			
LS6020180					180	223			
LS6020200					200	243			
LS6024100					M24 X P3.0	100		148	3000
LS6024150						150		198	
LS6030100	M30 X P3.5	100	148						
LS6030150		150	198						

重荷重用アルミニウム合金・ステンレス鋼 -LS

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

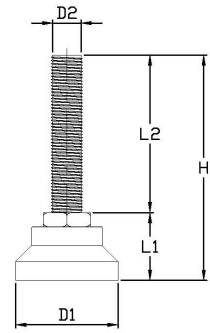
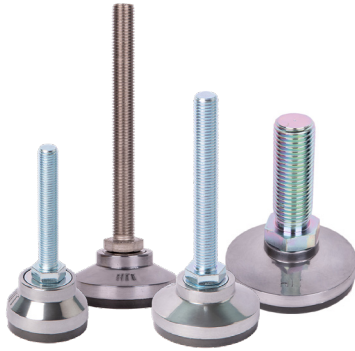


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
LS9016080	ステンレス鋼 SUS304	アルミニウム合 金	90	43	M16 X P2.0	80	123	1500
LS9016100						100	143	
LS9016130						130	173	
LS9016150						150	193	
LS9016180						180	223	
LS9016200						200	243	
LS9020080					M20 X P2.5	80	123	2000
LS9020100						100	143	
LS9020130						130	173	
LS9020150						150	193	
LS9020180			180	223	3000			
LS9020200			200	243				
LS9024100			48	M24 X P3.0	100	148	3000	
LS9024150					150	198		
LS9030100				M30 X P3.5	100	148		
LS9030150					150	198		
LS12020080			120	43	M20 X P2.5	80	123	2000
LS12020100						100	143	
LS12020130						130	173	
LS12020150						150	193	
LS12020180	180	223						
LS12020200	200	243						
LS12024100	48	M24 X P3.0			100	148	3000	
LS12024150					150	198		
LS12030100		M30 X P3.5			100	148		
LS12030150					150	198		

重荷重用アルミニウム合金・ゴム-LR

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

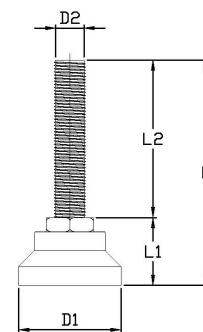
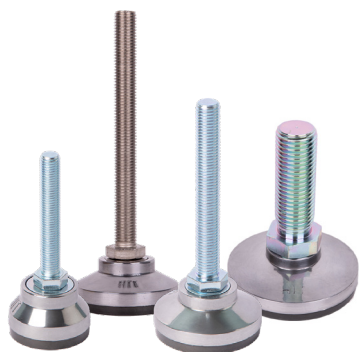


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
L6016080R	亜鉛メッキ	アルミニウム合金 ゴムパッド付き	65	51	M16 X P2.0	80	131	500
L6016100R						100	151	
L6016130R						130	181	
L6016150R						150	201	
L6016180R						180	231	
L6016200R						200	251	
L6016250R						250	301	
L6020080R				56	M20 X P2.5	80	131	800
L6020100R						100	151	
L6020130R						130	181	
L6020150R						150	201	
L6020180R						180	231	
L6020200R						200	251	
L6024100R						M24 X P3.0	100	
L6024150R	150	206						
L6030100R	M30 X P3.5	100	156					
L6030150R		150	206					
L6036100R	M36 X P4.0	100	156	500				
L605100R	5/8"---11WT	100	153					
L605150R		150	203					
L606100R	53	3/4"---10WT	100	153	800			
L606150R			150	203				

重荷重用アルミニウム合金・ゴム-LR

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

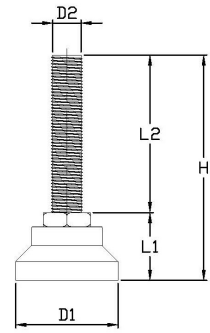
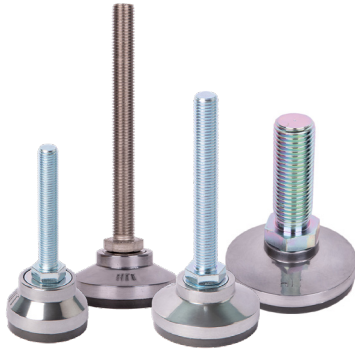


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)			
L9016080R	亜鉛メッキ	アルミニウム合金 ゴムパッド付き	90	51	M16 X P2.0	80	131	1000			
L9016100R						100	151				
L9016130R						130	181				
L9016150R						150	201				
L9016180R						180	231				
L9016200R						200	251				
L9016250R				250	301						
L9020080R				56	M20 X P2.5	90	51	M20 X P2.5	80	131	1500
L9020100R									100	151	
L9020130R									130	181	
L9020150R									150	201	
L9020180R									180	231	
L9020200R			200						251		
L9024100R			53	M24 X P3.0	90	56	M24 X P3.0	100	156	1000	
L9024150R								150	206		
L9030100R								100	156		
L9030150R			52	M30 X P3.5	120	56	M30 X P3.5	150	206	1500	
L9036100R								100	156		
L905100R								100	153		
L905150R			52	3/4"---10WT	120	52	3/4"---10WT	150	203	1000	
L906100R								100	152		
L906150R			52	3/4"---10WT	120	52	3/4"---10WT	150	202	1500	
L12020080R								51	M20 X P2.5		120
L12020100R			100	151							
L12020130R	130	181									
L12020150R	150	201									
L12020180R	180	231									
L12020200R	200	251									
L12024100R	56	M24 X P3.0	120	56	M24 X P3.0	100	156	1500			
L12024150R						150	206				
L12030100R						100	156				
L12030150R	52	M30 X P3.5	120	56	M30 X P3.5	150	206	1500			
L12036100R						100	156				
L1206100R						100	152				
L1206150R	52	3/4"---10WT	120	52	3/4"---10WT	150	202	1500			
L1206150R						150	202				

重荷重用アルミニウム合金・ステンレス鋼・ゴム -LS-R

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

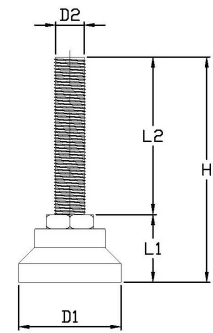
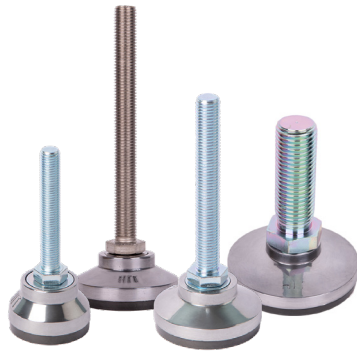


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)			
LS6016080R	ステンレス鋼 SUS304	アルミニウム合 金 ゴムパッド付 き	65	51	M16 X P2.0	80	131	500			
LS6016100R						100	151				
LS6016130R						130	181				
LS6016150R						150	201				
LS6016180R						180	231				
LS6016200R						200	251				
LS6020080R							51	M20 X P2.5	80	131	800
LS6020100R									100	151	
LS6020130R									130	181	
LS6020150R									150	201	
LS6020180R							180	231			
LS6020200R							200	251			
LS6024100R	56						M24 X P3.0	100	156		
LS6024150R								150	206		
LS6030100R								M30 X P3.5	100	156	
LS6030150R	150	206									

重荷重用アルミニウム合金・ステンレス鋼・ゴム -LS-R

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備

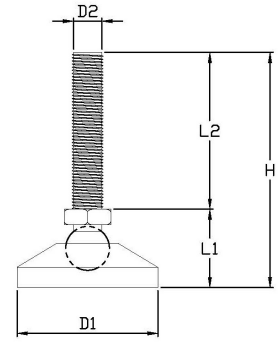


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)			
LS9016080R	ステンレス鋼 SUS304	アルミニウム合 金 ゴムパッド付 き	90	51	M16 X P2.0	80	131	1000			
LS9016100R						100	151				
LS9016130R						130	181				
LS9016150R						150	201				
LS9016180R						180	231				
LS9016200R						200	251				
LS9020080R				56	M20 X P2.5	80	131	1500			
LS9020100R						100	151				
LS9020130R						130	181				
LS9020150R						150	201				
LS9020180R						180	231				
LS9020200R						200	251				
LS9024100R			56	M24 X P3.0	100	156	1500				
LS9024150R					150	206					
LS9030100R					M30 X P3.5	100		156			
LS9030150R						150		206			
LS12020080R					120	51		M20 X P2.5	80	131	1500
LS12020100R									100	151	
LS12020130R	130	181									
LS12020150R	150	201									
LS12020180R	180	231									
LS12020200R	200	251									
LS12024100R	56	M24 X P3.0	100	156		1500					
LS12024150R			150	206							
LS12030100R		M30 X P3.5	100	156							
LS12030150R			150	206							

スイベル・ステンレス鋼 -TCS

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備、傾斜地環境

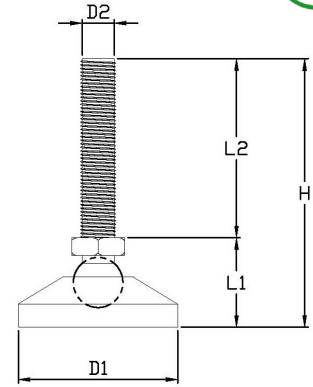


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
TCS7016080	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	70	50	M16 X P2.0	80	130	2000
TCS7016100						100	150	
TCS7016150						150	200	
TCS7020100					M20 X P2.5	100	150	3000
TCS7020150		150	200					
TCS7016100R		ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	74	54	M16 X P2.0	100	154
TCS7016150R	150						204	
TCS7020100R	ゴムパッド付 き		M20 X P2.5			100	154	3000
TCS7020150R						150	204	

スイベル・アルミニウム合金 -LC/LCS

用途：クリーンルーム設備、アルミ押出設備、重荷重機械設備、傾斜地環境

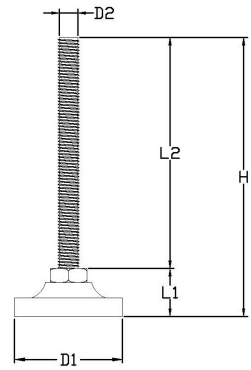


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)		
LC7020100	亜鉛メッキ	アルミニウム合金	70	42	M20 X P2.5	100	142	1500		
LC7020150						150	192			
LCS7016100	ステンレス鋼 SUS304						M16 X P2.0	100	142	1000
LCS7016150						150	192			
LCS7020100							M20 X P2.5	100	142	1500
LCS7020150						150	192			
LCS10016100			100		M16 X P2.0	100	142	1000		
LCS10016150				150	192					
LCS10020100					M20 X P2.5	100	142	1500		
LCS10020150				150	192					
LC7020100R	亜鉛メッキ	アルミニウム合金 ゴムパッド付き	74	46	M20 X P2.5	100	146	1500		
LC7020150R						150	196			
LCS7016100R	ステンレス鋼 SUS304						M16 X P2.0	100	146	1000
LCS7016150R						150	196			
LCS7020100R							M20 X P2.5	100	146	1500
LCS7020150R						150	196			

重荷重用ステンレス鋼 -S

用途：クリーンルーム設備、重荷重機械設備、湿度・酸性の環境

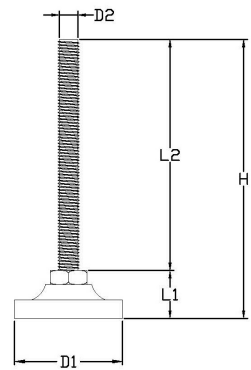


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)				
S5016080	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	50	32	M16 X P2.0	80	112	2000				
S5016100						100	132					
S5016130						130	162					
S5016150						150	182					
S5016180						180	212					
S5016200						200	232					
S5020080					M20 X P2.5	80	112	2500				
S5020100						100	132					
S5020130						130	162					
S5020150						150	182					
S5020180						180	212					
S5020200						200	232					
S7016080					ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	70	32	M16 X P2.0	80	112	2000
S7016100										100	132	
S7016130	130	162										
S7016150	150	182										
S7016180	180	212										
S7016200	200	232										
S7020100	M20 X P2.5	100	132	2500								
S7020130		130	162									
S7020150		150	182									
S7020180		180	212									
S7020180		180	212									
S7020200		200	235									

重荷重用ステンレス鋼・ゴム -S-R

用途：クリーンルーム設備、重荷重機械設備、湿度・酸性の環境

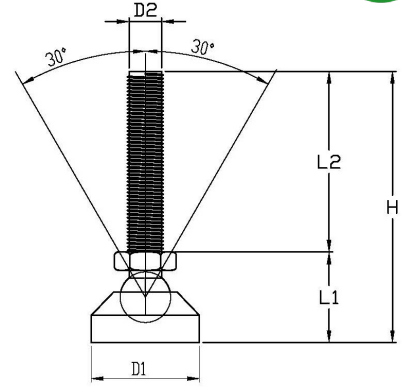


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)	
S7016080R	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304 ゴムパッド付 き	74	35	M16 X P2.0	80	115	2000	
S7016100R						100	135		
S7016130R						130	165		
S7016150R						150	185		
S7016180R						180	215		
S7016200R						200	235		
S7020080R					インピーダンス 値 ≤ 50KΩ	M20 X P2.5	80	115	2500
S7020100R							100	135	
S7020130R							130	165	
S7020150R							150	185	
S7020180R	180	215							
S7020200R	200	235							

スイベル・ナイロン -C/CS

用途：傾斜地環境

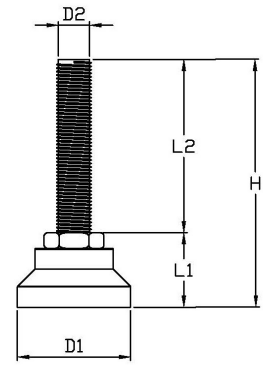


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)				
C6016100	亜鉛メッキ 丸いボールは プラスチックコ ネクター	ナイロン	60	45	M16 X P2.0	100	145	500				
C6016150						150	195					
C9016100			100	47		100	147					
C9016150						150	197					
C9020100T	亜鉛メッキ一 体型		100	47	M20 X P2.5	100	147	800				
C9020150T						150	197					
CS6016100	ステンレス鋼 SUS304 丸いボールは プラスチックコ ネクター		ナイロン	60	45	M16 X P2.0	100	145	500			
CS6016150							150	195				
CS9016100				100	47		100	147				
CS9016150							150	197				
CS6016100T	ステンレス鋼 SUS304 一体型			100	43	M16 X P2.0	100	143	500			
CS6016150T							150	193				
CS9016100T							45	100		145		
CS9016150T								150		195		
CS9020100T							47	M20 X P2.5		100	147	800
CS9020150T										150	197	

重荷重用ナイロン -D60 / DS60

用途：輸送装置、アルミ押出設備、自動化設備

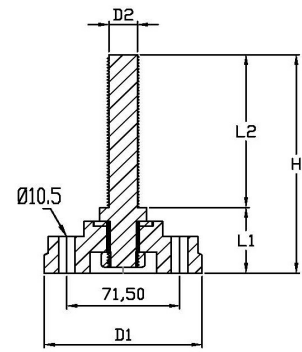


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
D6016080	亜鉛メッキ	ナイロン	43	43	M16 X P2.0	80	123	600
D6016100						100	143	
D6016130						130	173	
D6016150						150	193	
D6016180						180	223	
D6016200						200	243	
D6016250					250	293		
D6020080					M20 X P2.5	80	123	800
D6020100						100	143	
D6020130						130	173	
D6020150				150		193		
D6020180				180		223		
D6020200				200		243		
D6024100				48	M24 X P3.0	100	148	800
D6024150						150	198	
D6030100						M30 X P3.5	100	
D6030150				150	198			
D6036100				48	M36 X P4.0	100	148	800
D605100						65	46	
D605150				150	196			
D606100	44	3/4" - 10WT	100	144	800			
D606150			150	194				
DS6016080	ステンレス鋼 SUS304	ナイロン	43	43	M16 X P2.0	80	123	600
DS6016100						100	143	
DS6016130						130	173	
DS6016150						150	193	
DS6016180						180	223	
DS6016200						200	243	
DS6020080					M20 X P2.5	80	123	800
DS6020100						100	143	
DS6020130						130	173	
DS6020150						150	193	
DS6020180				180		223		
DS6020200				200		243		
DS6024100				48	M24 X P3.0	100	148	800
DS6024150						150	198	
DS6030100						M30 X P3.5	100	
DS6030150				150	198			

重荷重用ナイロン -D90 / DS90

用途：輸送装置、アルミ押出設備、自動化設備

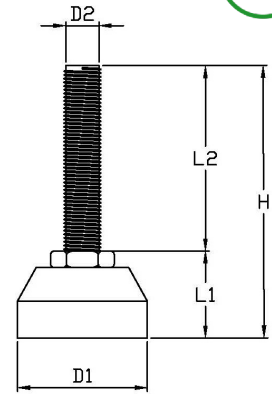


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)			
D9016080	亜鉛メッキ	ナイロン	100	43	M16 X P2.0	80	123	600			
D9016100						100	143				
D9016130						130	173				
D9016150						150	193				
D9016180						180	223				
D9016200						200	243				
D9016250					250	293					
D9020080					M20 X P2.5	80	123	800			
D9020100						100	143				
D9020130						130	173				
D9020150				150		193					
D9020180				180	223						
D9020200				200	243						
D905100							45	5/8" - 11WT	100	145	600
D905150									150	195	
D906100							44	3/4" - 10WT	100	144	800
D906150									150	194	
D9024100							48	M24 X P3.0	100	148	800
D9024150									150	198	
D9030100									M30 X P3.5	100	
D9030150	150	198									
D9036100	M36 X P4.0	100	148								
DS9016080	ステンレス鋼 SUS304						43	M16 X P2.0	80	123	600
DS9016100				100	143						
DS9016130				130	173						
DS9016150				150	193						
DS9016180				180	223						
DS9016200				200	243						
DS9020080				M20 X P2.5	80	123		800			
DS9020100					100	143					
DS9020130					130	173					
DS9020150					150	193					
DS9020180				180	223						
DS9020200				200	243						
DS9024100				48	M24 X P3.0	100	148	800			
DS9024150						150	198				
DS9030100						M30 X P3.5	100		148		
DS9030150							150		198		

防振脚座 -R70 / RS70

用途：振動機械・設備

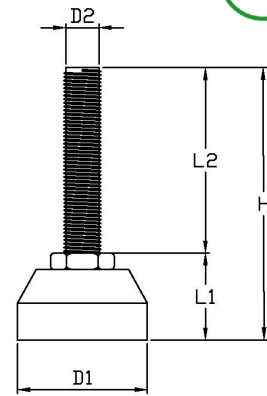


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
R7016080	亜鉛メッキ	ゴム	70	47	M16 X P2.0	80	127	800
R7016100						100	147	
R7016130						130	177	
R7016150						150	197	
R7016180						180	227	
R7016200						200	247	
R7016250					250	297		
R7020080					M20 X P2.5	80	127	
R7020100						100	147	
R7020130						130	177	
R7020150				150		197		
R7020180				180	227			
R7020200				200	247			
R7024100				48	M24 X P3.0	100	148	
R7024150						150	198	
R7030100						M30 X P3.5	100	
R7030150				150	198			
R7036100				M36 X P4.0	100	148		
R705100					50	5/8" - 11WT	100	
R705150				150			200	
R706100	48	3/4" - 10WT	100	148				
R706150			150	198				
RS7016080	ステンレス鋼 SUS304	ゴム	70	47	M16 X P2.0	80	127	800
RS7016100						100	147	
RS7016130						130	177	
RS7016150						150	197	
RS7016180						180	227	
RS7016200						200	247	
RS7020080					M20 X P2.5	80	127	
RS7020100						100	147	
RS7020130						130	177	
RS7020150						150	197	
RS7020180				180	227			
RS7020200				200	247			
RS7024100				M24 X P3.0	100	147		
RS7024150					150	197		
RS7030100				52	M30 X P3.5	100	152	
RS7030150						150	202	

防振脚座 -R90 / RS90

用途：振動機械・設備

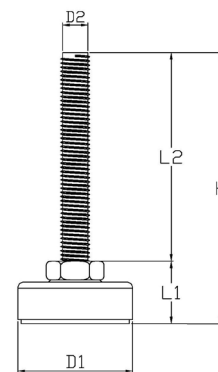


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)	
R9016080	亜鉛メッキ	ゴム	90	46	M16 X P2.0	80	126	1000	
R9016100						100	146		
R9016130						130	176		
R9016150						150	196		
R9016180						180	226		
R9016200						200	246		
R9016250					250	296			
R9020080					M20 X P2.5	80	126		
R9020100						100	146		
R9020130						130	176		
R9020150				150		196			
R9020180				180	226				
R9020200				200	246				
R905100				48	5/8" - 11WT	100	148		
R905150						150	198		
R906100				50	3/4" - 10WT	100	150		
R906150						150	200		
R9024100				51	M24 X P3.0	100	151		
R9024150						150	201		
R9030100						M30 X P3.5	100		151
R9030150	150	201							
R9036100	M36 X P4.0	100	151						
RS9016080	ステンレス鋼 SUS304	ゴム	90	46	M16 X P2.0	80	126	1000	
RS9016100						100	146		
RS9016130						130	176		
RS9016150						150	196		
RS9016180						180	226		
RS9016200						200	246		
RS9020080					M20 X P2.5	80	126		
RS9020100						100	146		
RS9020130						130	176		
RS9020150						150	196		
RS9020180				180	226				
RS9020200				200	246				
RS9024100				51	M24 X P3.0	100	151		
RS9024150						150	201		
RS9030100						M30 X P3.5	100		151
RS9030150							150		201

滑り止め亜鉛メッキ -BN

用途：自動化設備、輸送装置、アルミ押出設備、微振動機械・設備

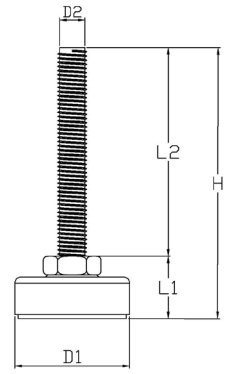


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)			
BN6012050	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	56	28	M12 X P1.75	50	78	300			
BN6012075						75	103				
BN6012100						100	128				
BN6012150						150	178				
BN6016080						80	110		500		
BN6016100				100	130						
BN6016130				130	160						
BN6016150				150	180						
BN6016180				180	210						
BN6016200				200	230						
BN6020080				80	110						
BN6020100				100	130						
BN6020130				130	160						
BN6020150				150	180						
BN6020180				180	210						
BN6020200				200	230						
BN604075				28	1/2" - 12WT	56	28	1/2" - 12WT	75	103	300
BN604100									100	128	
BN604150									150	178	
BN605075				30	5/8" - 11WT	56	30	5/8" - 11WT	75	105	500
BN605100	100	130									
BN605150	150	180									

滑り止め亜鉛メッキ -BN

用途：自動化設備、輸送装置、アルミ押出設備、微振動機械・設備



単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
BN8016080	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	74	34	M16 X P2.0	80	114	500
BN8016100						100	134	
BN8016130						130	164	
BN8016150						150	184	
BN8016180						180	214	
BN8016200						200	234	
BN8020080					M20 X P2.5	80	114	800
BN8020100						100	134	
BN8020130						130	164	
BN8020150						150	184	
BN8020180						180	214	
BN8020200						200	234	
BN805100					5/8" - 11WT	100	134	500
BN805150						150	184	

メカナムホイール

駆動輪・キャスター

工業用キャスター

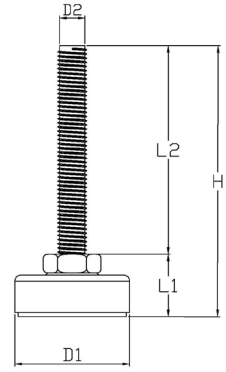
アレバリンダグ

アルミ押出型材

台車

滑り止め (黒) -B

用途：自動化設備、輸送装置、アルミ押出設備、微振動機械・設備

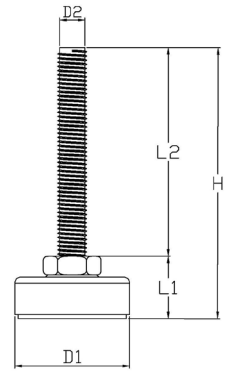


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
B403075	電着塗装 (黒)	電着塗装 (黒)	40	20	3/8" - 16WT	75	95	300
B408050					M8 X P1.25	50	70	
B408100						100	120	
B4010050				21	M10 X P1.5	50	71	
B4010100						100	121	
B4012050				22	M12 X P1.75	50	72	
B4012075						75	97	
B4012100						100	122	
B4012150						150	172	
B6012050						27	M12 X P1.75	
B6012075			75	102				
B6012100			100	127				
B6012150			150	177				
B6016050			55	M16 X P2.0	30	50	80	500
B6016070						70	100	
B6016100						100	130	
B6016150					150	180		
B604075					28	1/2" - 12WT	75	
B604100			100	128				
B604150			29	5/8" - 11WT	150	178		
B605100	100	129						
B605150	150	179						
B8016100	75	M16 X P2.0	33	100	133	500		
B8016150				150	183			
B805100		32	5/8" - 11WT	100	132			
B805150				150	182			

滑り止め・ステンレス鋼 -BS

用途：クリーンルーム設備、ステンレス鋼・設備、湿度・酸性の環境、振動機械・設備

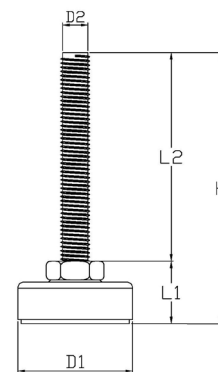


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)	
BS408050	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304 インピーダンス 値 < 1000KΩ	40	20	M8 X P1.25	50	70	200	
BS4010050				22	M10 X P1.5	50	72		
BS4010075						75	97		
BS4010100						100	122		
BS4012050				23	M12 X P1.75	50	73		400
BS4012075						75	98		
BS4012100			100			123			
BS4012150			150			173			
BS404050			1/2" - 12WT			50	73		
BS404075						75	98		
BS404100				100	123				

滑り止め・ステンレス鋼 -BS

用途：クリーンルーム設備、ステンレス鋼・設備、湿度・酸性の環境、振動機械・設備

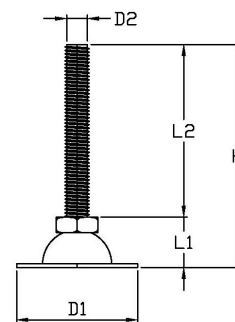


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)		
BS5512050	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304 インピーダンス 値 < 1000KΩ	55	27	M12 X P1.75	50	77	400		
BS5512075						75	102			
BS5512100						100	127			
BS5512150						150	177			
BS5516050				30	M16 X P2.0	50	80	500		
BS5516080						80	110			
BS5516100						100	130			
BS5516130						130	160			
BS5516150						150	180			
BS5516180						180	210			
BS5516200						200	230			
BS554050						27	1/2" - 12WT		50	77
BS554075			75	102						
BS554100			100	127						
BS554150			150	177						
BS555100			29	5/8" - 11WT	100	129	500			
BS555150					150	179				
BS6012050			ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304 インピーダンス 値 < 1000KΩ	60	33	M12 X P1.75	50	83	400
BS6012075								75	108	
BS6012100								100	133	
BS6012150								150	183	
BS6016050						36	M16 X P2.0	50	86	500
BS6016080								80	116	
BS6016100								100	136	
BS6016130	130	166								
BS6016150	150	186								
BS6016180	180	216								
BS6016200	200	236								
BS604050	33	1/2" - 12WT						50	83	
BS604075					75	108				
BS604100					100	133				
BS604150					150	135				
BS605100	35	5/8" - 11WT			100	185	500			
BS605150					150	185				

亜鉛メッキ -A

用途：機械設備



単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
A324075	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	32	17	1/2" - 12WT	75	92	200
A504075			50	20		75	95	
A6012075			60	23		M12 X P1.75	75	
A6012100					100		123	
A6012150					150		173	
A6016080			M16 X P2.0	80	103	300		
A6016100				100	123			
A6016130				130	153			
A6016150				150	173			
A6016180				180	203			
A6016200			200	223	200			
A604075			1/2" - 12WT	75		98		
A604100				100		123		
A604150				150	173			
A605075			28	5/8" - 11WT	75	103	300	
A605100					100	128		
A605150	150	178						

メカナムホイール

電動輪・キャスター

工業用キャスター

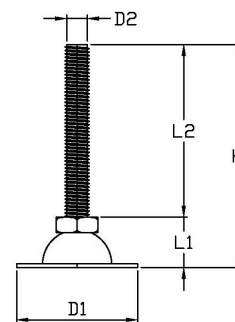
アレバリンダグ

アルミ押出型材

台車

亜鉛メッキ -A

用途：機械設備

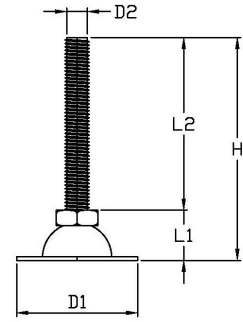


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)				
A7016080	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	70	29	M16 X P2.0	80	109	300				
A7016100						100	129					
A7016130						130	159					
A7016150						150	179					
A7016180						180	209					
A7016200						200	229					
A7020080					M20 X P2.5	80	109					
A7020100						100	129					
A7020130						130	159					
A7020150						150	179					
A7020180						180	209					
A7020200						200	229					
A704075							26		1/2"—12WT	75	101	200
A9016080					亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	90		27	M16 X P2.0	80	107
A9016100			100	127								
A9016130			130	157								
A9016150			150	177								
A9016180			180	207								
A9016200			200	227								
A9020080			M20 X P2.5	80				107				
A9020100	100	127										
A9020130	130	157										
A9020150	150	177										
A9020180	180	207										
A9020200	200	227										
A905075			30	5/8"—11WT				75		105		
A905100								100		130		
A905150							150	180				

ステンレス鋼 -AS

用途：クリーンルーム設備、湿度・酸性の環境

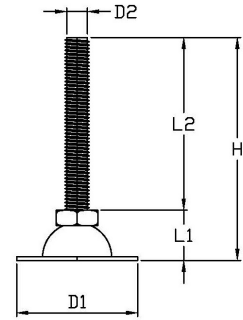


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)
AS5010050	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	50	18	M10 X P1.5	50	68	200
AS5010075						75	93	
AS5010100						100	118	
AS5012050				20	M12 X P1.75	50	70	300
AS5012075						75	95	
AS5012100						100	120	
AS504050			1/2" - 12WT	50	70	300		
AS504075				75	95			
AS504100				100	120			

ステンレス鋼 -AS

用途：クリーンルーム設備、湿度・酸性の環境

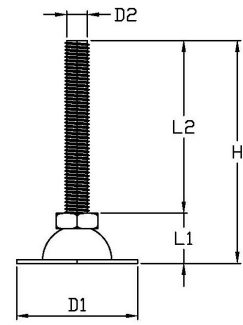


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)		
AS6012050	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	60	27	M12 X P1.75	50	77	300		
AS6012075						75	102			
AS6012100						100	127			
AS6012150						150	177			
AS6016050				29	M16 X P2.0	50	79	500		
AS6016080						80	109			
AS6016100						100	129			
AS6016130						130	159			
AS6016150						150	179			
AS6016180						180	209			
AS6016200						200	229			
AS604050						27	1/2" - 12WT		50	77
AS604075			75	102						
AS604100			100	127						
AS605100			32	5/8" - 11WT	100	132	500			
AS605150					150	182				
AS7012050			ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	70	27	M12 X P1.75	50	77	300
AS7012075								75	102	
AS7012100								100	127	
AS7012150								150	177	
AS7016050						29	M16 X P2.0	50	79	500
AS7016080								80	109	
AS7016100								100	129	
AS7016130								130	159	
AS7016150	150	179								
AS7016180	180	209								
AS7016200	200	229								
AS704050	27	1/2" - 12WT						50	77	
AS704075					75	102				
AS704100					100	127				
AS705100	32	5/8" - 11WT			100	132	500			
AS705150					150	182				

亜鉛メッキ / ステンレス鋼・ゴム -A-R / AS-R

用途：クリーンルーム設備、湿度・酸性の環境

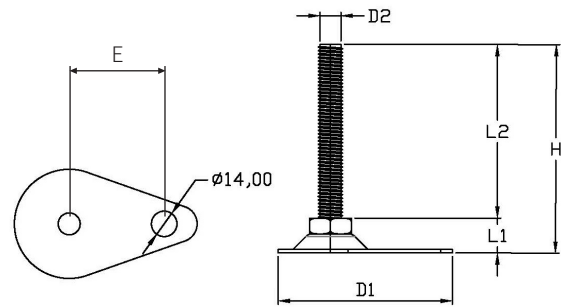


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)				
A7016080R	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ ゴムパッド付き	78	29	M16 X P2.0	80	113	300				
A7016100R						100	133					
A7016130R						130	163					
A7016150R						150	183					
A7016180R						180	213					
A7016200R						200	233					
A7020080R					M20 X P2.5	80	113					
A7020100R						100	133					
A7020130R						130	163					
A7020150R						150	183					
A7020180R						180	213					
A7020200R						200	233					
A704075R							26		1/2" - 12WT	75	105	200
AS7012050R					ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304 ゴムパッド付き	78		31	M12 X P1.75	50	81
AS7012075R	75	106										
AS7012100R	100	131										
AS7012150R	150	181										
AS7016050R	33	M16 X P2.0	33	50				83	500			
AS7016080R				80				113				
AS7016100R				100				133				
AS7016130R				130				163				
AS7016150R				150				183				
AS7016180R				180				213				
AS7016200R	200	233										
AS704050R	31	1/2" - 12WT	31	50				81	300			
AS704075R				75				106				
AS704100R				100				131				
AS705100R	33	5/8" - 11WT	33	100				133	500			
AS705150R				150				183				

固定タイプ -F / FS

用途：輸送装置、クリーンルーム

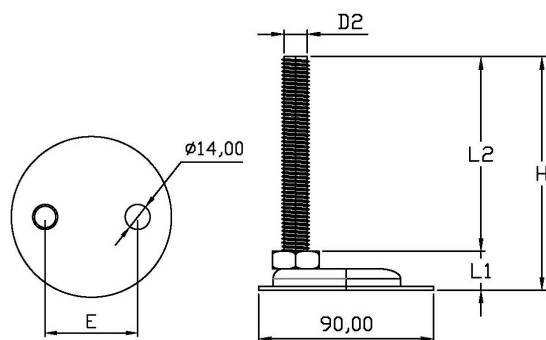


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	E	H	耐荷重 (Kg)
F6012075	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	100	21	M12 X P1.75	75	52	96	200
F6012100						100		121	
F6012150						150		171	
F6016080				24	M16 X P2.0	80		104	300
F6016100						100		124	
F6016130						130		154	
F6016150						150		174	
F6016180						180		204	
F6016200						200		224	
F604075				21	1/2"—12WT	75		96	200
F604100						100		121	
F604150						150		171	
F605100				23	5/8"—11WT	100		123	300
F605150						150		173	
FS7012050				ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	115		23	M12 X P1.75
FS7012075	75	98							
FS7012100	100	123							
FS7012150	150	173	300						
FS7016080	25	M16 X P2.0					80	105	
FS7016100							100	125	
FS7016130							130	155	
FS7016150							150	175	
FS7016180							180	205	
FS7016200			200				225		
FS704050	23	1/2"—12WT	50				73	200	
FS704075			75				98		
FS704100			100				123		
FS705100	25	5/8"—11WT	100				125	300	
FS705150			150				175		

固定タイプ -M / MS

用途：輸送装置、クリーンルーム

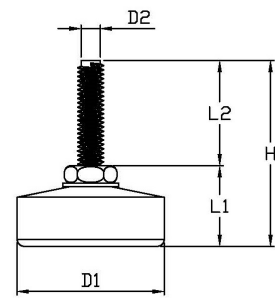


単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	E	H	耐荷重 (Kg)		
M9012075	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	90	21	M12 X P1.75	75	50	96	200		
M9012100						100		121			
M9012150						150		171			
M9016080				25	M16 X P2.0	25	M16 X P2.0	80	50	105	300
M9016100								100		125	
M9016130								130		155	
M9016150								150		175	
M9016180								180		205	
M9016200								200		225	
M904100				21	1/2"—12WT	21	1/2"—12WT	100	50	121	200
M904150								150		171	
M905100				26	5/8"—11WT	26	5/8"—11WT	100	50	126	300
M905150	150	176									
MS9012050	ステンレス鋼 SUS304	ステンレス鋼 SUS304	90	21	M12 X P1.75	50	50	71	200		
MS9012075						75		96			
MS9012100						100		121			
MS9012150				150	171						
MS9016080				25	M16 X P2.0	25	M16 X P2.0	80	50	105	300
MS9016100								100		125	
MS9016130								130		155	
MS9016150								150		175	
MS9016180								180		205	
MS9016200								200		225	
MS904050				21	1/2"—12WT	21	1/2"—12WT	50	50	71	200
MS904075								75		96	
MS904100	26	5/8"—11WT	26	5/8"—11WT	100	50	121	300			
MS905100					100		126				
MS905150	150	176									

軽荷重用 -G

用途：売店ディスプレイ、家具、軽荷重用機械



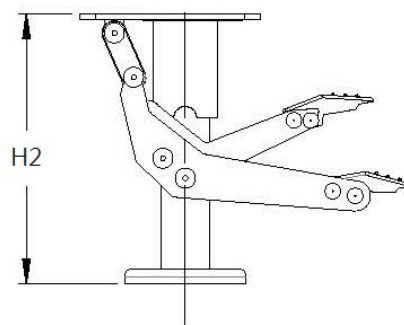
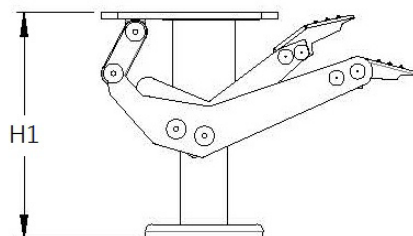
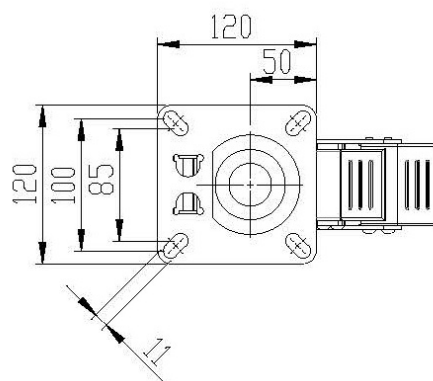
単位：mm

製品番号	ネジの材質	底座材質	D1	L1	D2	L2	H	耐荷重 (Kg)		
G290625	亜鉛メッキ	ステンレス鋼 SUS304 ナイロン	29	10	M6 X P1.0	25	35	50		
G350625			35	16			M8 X P1.25		30	41
G3508030				21						51
G4208030			42	23	50	M10 X P1.5	73			
G4210050						3/8" - 16WT				
G423050						M10 X P1.5				
G5010050						50				
G291050	電着塗装 (黒)	電着塗装 (黒)	29	16	M10 X P1.5	50	66	100		
G291080						80	96			

ペダルロック

※4～8インチホイールと組み合わせて使用

用途：高所作業台車用



単位：mm

製品番号	材質	適合する車輪のサイズ	H1	H2	重量 (Kg)	耐荷重 (Kg)
SH004	ニッケルメッキ	100	125	150	1.6	200
SH005		125	154	180	1.7	
SH006		150	170	210	1.8	300
SH008		200	215	255	2	

メカナムホイール

駆動輪・キャスター

工業用キャスター

アレバリング
ジャスタグ

アルミ押出型材

台車