

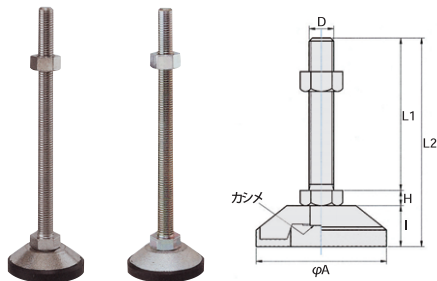
アジャスターボルト

ダイワアドテック(株)

313662

■D-C-L-R型(ロングネジタイプラバー付)

RoHS



●オールステンレス品

耐荷重 1t
 材質 ボルトナット SUS304
 受皿 SUS304鍛造
 表面処理 パンペート
 ラバー部分 クロロブレンゴム(硬度80°±5°)

●三価クロメート処理品

耐荷重 1t
 材質 ボルトナット SS400(SWRCH)
 受皿 FC200鋳物
 表面処理 三価クロメート
 ラバー部分 クロロブレンゴム(硬度80°±5°)

オールステンレス 品番	価格	三価クロメート処理品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	H	A
D-C-L-R16×250SUS	7,080	D-C-L-R16×250	2,860	M16×2.0	250	287	10	85
D-C-L-R16×300SUS	7,480	D-C-L-R16×300	3,000	M16×2.0	300	337	10	85
D-C-L-R16×350SUS	8,150	D-C-L-R16×350	3,110	M16×2.0	350	387	10	85
D-C-L-R20×250SUS	8,430	D-C-L-R20×250	3,300	M20×2.5	250	290	13	85
D-C-L-R20×300SUS	9,080	D-C-L-R20×300	3,480	M20×2.5	300	340	13	85
D-C-L-R20×350SUS	9,630	D-C-L-R20×350	3,610	M20×2.5	350	390	13	85
D-C-L-R20×400SUS	10,150	D-C-L-R20×400	3,780	M20×2.5	400	440	13	85
D-C-L-R24×280SUS	10,300	D-C-L-R24×280	3,610	M24×3.0	280	322	15	85

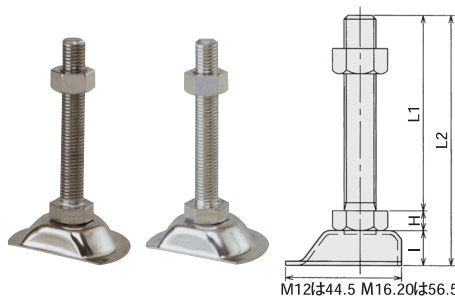
■D-D I型(壁面専用タイプ)

壁面専用の調整ボルトです。

D-D II、D-D III ボルトと併用してお使い下さい。

●パイプは外径27.5・肉厚1.7のもののご利用を想定しています。

RoHS



●オールステンレス品

耐荷重 500kg
 材質 ボルトナット SUS304
 受皿 SUS304鋼板(2t)
 表面処理 パンペート

●三価クロメート処理品

耐荷重 500kg
 材質 ボルトナット SS400(SWRCH)
 受皿 SPCC(冷間圧延鋼板2t)
 表面処理 三価クロメート

オールステンレス 品番	価格	三価クロメート処理品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	H	A
D-D I 12×50SUS	1,300	D-D I 12×50	410	M12×1.75	50	72	8	55
D-D I 12×75SUS	1,300	D-D I 12×75	410	M12×1.75	75	97	8	55
D-D I 12×100SUS	1,300	D-D I 12×100	410	M12×1.75	100	122	8	55
D-D I 12×120SUS	1,330	D-D I 12×120	440	M12×1.75	120	142	8	55
D-D I 12×125SUS	1,400	D-D I 12×125	580	M12×1.75	125	147	8	55
D-D I 12×150SUS	1,400	D-D I 12×150	580	M12×1.75	150	172	8	55
D-D I 16×65SUS	650	D-D I 16×65	650	M16×2.0	65	93	10	75
D-D I 16×75SUS	2,140	D-D I 16×75	650	M16×2.0	75	103	10	75
D-D I 16×100SUS	2,140	D-D I 16×100	650	M16×2.0	100	128	10	75
D-D I 16×130SUS	2,190	D-D I 16×130	680	M16×2.0	130	158	10	75
D-D I 16×150SUS	2,500	D-D I 16×150	730	M16×2.0	150	178	10	75
D-D I 16×180SUS	2,910	D-D I 16×180	760	M16×2.0	180	208	10	75
D-D I 16×200SUS	3,250	D-D I 16×200	810	M16×2.0	200	228	10	75
D-D I 20×100SUS	3,130	D-D I 20×100	780	M20×2.5	100	131	13	75
D-D I 20×130SUS	3,200	D-D I 20×130	860	M20×2.5	130	161	13	75
D-D I 20×150SUS	3,450	D-D I 20×150	910	M20×2.5	150	181	13	75
D-D I 20×180SUS	3,680	D-D I 20×180	960	M20×2.5	180	211	13	75
D-D I 20×200SUS	4,050	D-D I 20×200	1,100	M20×2.5	200	231	13	75

スラストベアリング装着タイプも製作可能です。

■D-D II型(コーナー専用タイプ)

コーナー専用の調整ボルトでD-D I型同様壁面と接触する部分に折れこみを入れてあります。

●パイプは外径27.5・肉厚1.7のもののご利用を想定しています。

●オールステンレス品

耐荷重 500kg
 材質 ボルトナット SUS304
 受皿 SUS304鋼板(2t)
 表面処理 パンペート

●ユニクロメッキ処理品

耐荷重 500kg
 材質 ボルトナット SS400(SWRCH)
 受皿 SPCC(冷間圧延鋼板2t)
 表面処理 ユニクロメッキ

オールステンレス 品番	価格	ユニクロメッキ処理品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	H	A
D-D II 12×50SUS	1,300	D-D II 12×50	410	M12×1.75	50	72	8	45
D-D II 12×75SUS	1,300	D-D II 12×75	410	M12×1.75	75	97	8	45
D-D II 12×100SUS	1,300	D-D II 12×100	410	M12×1.75	100	122	8	45
D-D II 12×120SUS	1,330	D-D II 12×120	440	M12×1.75	120	142	8	45
D-D II 12×125SUS	1,400	D-D II 12×125	580	M12×1.75	125	147	8	45
D-D II 12×150SUS	1,400	D-D II 12×150	580	M12×1.75	150	172	8	45
D-D II 16×65SUS	650	D-D II 16×65	650	M16×2.0	65	93	10	59
D-D II 16×75SUS	2,140	D-D II 16×75	650	M16×2.0	75	103	10	59
D-D II 16×100SUS	2,140	D-D II 16×100	650	M16×2.0	100	128	10	59
D-D II 16×130SUS	2,190	D-D II 16×130	680	M16×2.0	130	158	10	59
D-D II 16×150SUS	2,500	D-D II 16×150	730	M16×2.0	150	178	10	59
D-D II 16×180SUS	2,910	D-D II 16×180	760	M16×2.0	180	208	10	59
D-D II 16×200SUS	3,250	D-D II 16×200	810	M16×2.0	200	228	10	59
D-D II 20×100SUS	3,130	D-D II 20×100	780	M20×2.5	100	131	13	59
D-D II 20×130SUS	3,200	D-D II 20×130	860	M20×2.5	130	161	13	59
D-D II 20×150SUS	3,450	D-D II 20×150	910	M20×2.5	150	181	13	59
D-D II 20×180SUS	3,680	D-D II 20×180	960	M20×2.5	180	211	13	59
D-D II 20×200SUS	4,050	D-D II 20×200	1,100	M20×2.5	200	231	13	59

スラストベアリング装着タイプも製作可能です。



空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境