

アジャスターボルト

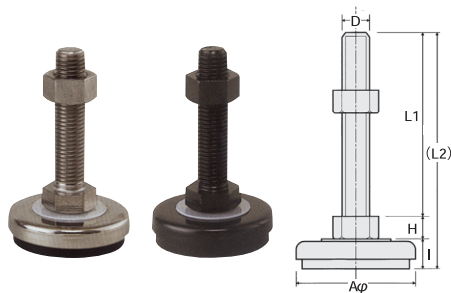
ダイワアドテック(株)

313662

■D-AIII型・D-BIII型底部ラバー付

底部: DA III, DB III :クロロプレンゴム(硬度80°±5°)/黒
 耐荷重 <M8・M10>300kg <M12>500kg
 <M16・M20>700kg

- 軽防振タイプの調整ボルトです。
- ナイロワッシャを使用していますので回転がスムーズです。
- ねじ軸は回転し、多少傾きます(3°~4°)



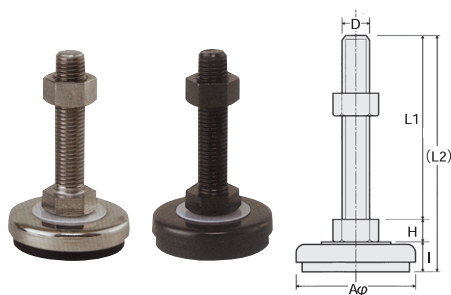
- オールステンレス(表面処理/バシペート) 材質 ボルトナット SUS304
- 電着塗装仕上品(ナット部黒亜鉛鍍金) 材質 ボルトナット SS400(SWRCH)
- 受皿 SUS304鋼板(2t) 受皿 SPCC冷間圧延鋼板

オールステンレス 品番	価格	電着塗装仕上品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	I	A
D-AIII 8×60SUS	1,230	D-BIII 8×60	500	M 8×1.25	60	78.5	13	40
D-AIII 10×50SUS	1,380	D-BIII 10×50	550	M10×1.5	50	70	13	40
D-AIII 10×100SUS	1,430	D-BIII 10×100	690	M10×1.5	100	120	13	40
		D-BIII 12×50	830	M12×1.75	50	73	15	50
D-AIII 12×70SUS	1,900	D-BIII 12×70	730	M12×1.75	70	93	15	50
D-AIII 12×100SUS	1,900	D-BIII 12×100	860	M12×1.75	100	123	15	50
D-AIII 12×120SUS	1,930	D-BIII 12×120	890	M12×1.75	120	143	15	50
D-AIII 12×150SUS	2,000	D-BIII 12×150	1,030	M12×1.75	150	173	15	50
D-AIII 16×70SUS	2,850	D-BIII 16×70	1,030	M16×2.0	70	97	17	60
D-AIII 16×100SUS	2,850	D-BIII 16×100	1,160	M16×2.0	100	127	17	60
D-AIII 16×130SUS	2,900	D-BIII 16×130	1,190	M16×2.0	130	157	17	60
D-AIII 16×150SUS	3,230	D-BIII 16×150	1,240	M16×2.0	150	177	17	60
D-AIII 16×180SUS	3,680	D-BIII 16×180	1,300	M16×2.0	180	207	17	60
		D-BIII 16×200	1,380	M16×2.0	200	227	17	60
D-AIII 20×100SUS	3,930	D-BIII 20×100	1,160	M20×2.5	100	130	17	60
D-AIII 20×130SUS	4,200	D-BIII 20×130	1,330	M20×2.5	130	160	17	60
D-AIII 20×150SUS	4,480	D-BIII 20×150	1,550	M20×2.5	150	180	17	60
D-AIII 20×180SUS	4,700	D-BIII 20×180	1,600	M20×2.5	180	210	17	60
		D-BIII 20×200	1,760	M20×2.5	200	230	17	60

■D-AIII・FR型、D-BIII・FR型底部ラバー付

底部: DA III, DB III・FR:エチレンプロピレンゴム/グレー

- 軽防振タイプの調整ボルトです。
- ナイロワッシャを使用していますので、回転がスムーズです。
- ねじ軸は回転し、多少傾きます(3°~4°)



FRタイプは非移行性ゴムを使用していますので、移動してもゴムの跡形が成りません。

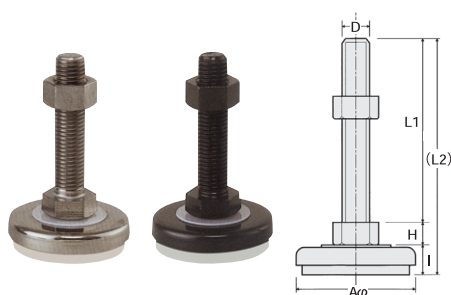
オールステンレス 品番	価格	電着塗装仕上品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	I	A
D-AIII FR 8×60SUS	1,280	D-BIII FR 8×60	550	M 8×1.25	60	78.5	13	40
D-AIII FR10×50SUS	1,430	D-BIII FR10×50	610	M10×1.5	50	70	13	40
D-AIII FR10×100SUS	1,480	D-BIII FR10×100	750	M10×1.5	100	120	13	40
		D-BIII FR12×50	910	M12×1.75	50	73	15	50
D-AIII FR12×70SUS	1,980	D-BIII FR12×70	800	M12×1.75	70	93	15	50
D-AIII FR12×100SUS	1,980	D-BIII FR12×100	940	M12×1.75	100	123	15	50
D-AIII FR12×120SUS	2,000	D-BIII FR12×120	960	M12×1.75	120	143	15	50
D-AIII FR12×150SUS	2,080	D-BIII FR12×150	1,100	M12×1.75	150	173	15	50
D-AIII FR16×70SUS	1,980	D-BIII FR16×70	800	M16×2.0	70	97	17	60
D-AIII FR16×100SUS	2,950	D-BIII FR16×100	1,280	M16×2.0	100	127	17	60
D-AIII FR16×130SUS	3,000	D-BIII FR16×130	1,300	M16×2.0	130	157	17	60
D-AIII FR16×150SUS	3,330	D-BIII FR16×150	1,350	M16×2.0	150	177	17	60
D-AIII FR16×180SUS	3,780	D-BIII FR16×180	1,410	M16×2.0	180	207	17	60
		D-BIII FR16×200	1,490	M16×2.0	200	227	17	60
D-AIII FR20×100SUS	4,030	D-BIII FR20×100	1,280	M20×2.5	100	130	17	60
D-AIII FR20×130SUS	4,300	D-BIII FR20×130	1,440	M20×2.5	130	160	17	60
D-AIII FR20×150SUS	4,580	D-BIII FR20×150	1,650	M20×2.5	150	180	17	60
D-AIII FR20×180SUS	4,800	D-BIII FR20×180	1,710	M20×2.5	180	210	17	60
		D-BIII FR20×200	1,880	M20×2.5	200	230	17	60

注) 材質仕様、耐荷重仕様はD-AIII型、D-BIII型と同じです。

■D-AIII・SI型、D-BIII・SI型底部ラバー付

底部: DA III, DB III・SI:シリコンゴム/白

- 軽防振タイプの調整ボルトです。
- ナイロワッシャを使用していますので回転がスムーズです。
- ねじ軸は回転し、多少傾きます(3°~4°)



SIタイプは白色で、ゴムの跡形が付き難いのが特長です。

オールステンレス 品番	価格	電着塗装仕上品 品番	価格	主要寸法(mm)				
				D	L1	L2	I	A
D-AIII SI 8×60SUS	1,300	D-BIII SI 8×60	590	M 8×1.25	60	78.5	13	40
D-AIII SI10×50SUS	1,450	D-BIII SI10×50	640	M10×1.5	50	70	13	40
D-AIII SI10×100SUS	1,500	D-BIII SI10×100	780	M10×1.5	100	120	13	40
		D-BIII SI12×50	940	M12×1.75	50	73	15	50
D-AIII SI12×70SUS	2,000	D-BIII SI12×70	830	M12×1.75	70	93	15	50
D-AIII SI12×100SUS	2,000	D-BIII SI12×100	960	M12×1.75	100	123	15	50
D-AIII SI12×120SUS	2,030	D-BIII SI12×120	1,000	M12×1.75	120	143	15	50
D-AIII SI12×150SUS	2,100	D-BIII SI12×150	1,140	M12×1.75	150	173	15	50
D-AIII SI16×70SUS	2,980	D-BIII SI16×70	1,160	M16×2.0	70	97	17	60
D-AIII SI16×100SUS	2,980	D-BIII SI16×100	1,300	M16×2.0	100	127	17	60
D-AIII SI16×130SUS	3,030	D-BIII SI16×130	1,330	M16×2.0	130	157	17	60
D-AIII SI16×150SUS	3,350	D-BIII SI16×150	1,380	M16×2.0	150	177	17	60
D-AIII SI16×180SUS	3,800	D-BIII SI16×180	1,440	M16×2.0	180	207	17	60
		D-BIII SI16×200	1,510	M16×2.0	200	227	17	60
D-AIII SI20×100SUS	4,050	D-BIII SI20×100	1,300	M20×2.5	100	130	17	60
D-AIII SI20×130SUS	4,330	D-BIII SI20×130	1,460	M20×2.5	130	160	17	60
D-AIII SI20×150SUS	4,600	D-BIII SI20×150	1,690	M20×2.5	150	180	17	60
D-AIII SI20×180SUS	4,830	D-BIII SI20×180	1,740	M20×2.5	180	210	17	60
		D-BIII SI20×200	1,900	M20×2.5	200	230	17	60

注) 材質仕様、耐荷重仕様はD-AIII型、D-BIII型と同じです。