脈動·回転

■WD-A/WD-B型

全シリーズスラストベアリング装着でラクな 姿勢で微調整もスムーズ!!



サールステンレス品

耐荷重 500kg

質 ボルト・ナット SUS304ステンレス鋼棒 材 受皿 SUS304ステンレス鋼板(2t)

表面処理 パシペート ●三価クロメート処理品 耐荷重

500kg

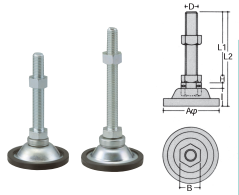
ボルト・ナット SS400(SWRCH) 材 質 受皿 SPCC冷間圧延鋼板(2t)

表面処理 三価クロメート

オールステンレス	価格	三価クロメート処理品	価格	主要寸法(mm)					
品 番	川川竹台	品 番	ТШТВ	D	L1	L2			
_	_	WD-B12× 50	700	M12×1.75	50	81.5	15	55	
WD-B12×100SUS	2,230	WD-B12×100	700	M12×1.75	100	131.5	15	55	
WD-B12×120SUS	2,250	WD-B12×120	710	M12×1.75	120	151.5	15	55	
WD-B12×150SUS	2,330	WD-B12×150	850	M12×1.75	150	181.5	15	55	
_	_	WD-A16×65	1,000	M16×2.0	65	102	18	75	
WD-A16×100SUS	3,090	WD-A16×100	1,000	M16×2.0	100	137	18	75	
WD-A16×130SUS	3,140	WD-A16×130	1,030	M16×2.0	130	167	18	75	
WD-A16×150SUS	3,450	WD-A16×150	1,080	M16×2.0	150	187	18	75	
WD-A16×180SUS	3,860	WD-A16×180	1,110	M16×2.0	180	217	18	75	
_	_	WD-A16×200	1,180	M16×2.0	200	237	18	75	
WD-A20×100SUS	4,380	WD-A20×100	1,190	M20×2.5	100	142	18	75	
WD-A20×130SUS	4,450	WD-A20×130	1,280	M20×2.5	130	172	18	75	
WD-A20×150SUS	4,700	WD-A20×150	1,330	M20×2.5	150	192	18	75	
WD-A20×180SUS	4,930	WD-A20×180	1,390	M20×2.5	180	222	18	75	
_	_	WD-A20×200	1,530	M20×2.5	200	242	18	75	

■WD-AⅡ/WD-BⅡ型

スラストベアリング装着タイプ



質:弾力性があり、耐老化性、耐高温性 (100℃でも変形しない)

徴:特殊プラスチックを受皿に焼き付けていますので フロアーを汚したりキズつけたりしません。

■WD-AⅢ/WD-BⅢ型

スラストベアリング装着タイプ



オールステンレス品

耐荷重 400kg

質 ボルト・ナットSUS304ステンレス 受皿 SUS304ステンレス鋼板(2t)

表面処理 パシペート ● 三価クロメート処理品

耐荷重 400kg

材 質 ボルト・ナット SS400 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 三価クロメート処理品 主要寸法(mm) 価格 価格 品 D 番 L1 L2 WD-B <u>I</u>I12×50 **990** M12×1.75 50 84.5 18 62 **990** M12×1.75 100 134.5 WD-B II12×100SUS 2,480 WD-B <u>I</u>I12×100 18 62 2,500 WD-B **112×120** WD-B II12×120SUS **1,000** M12×1.75 120 154.5 18 62 WD-B <u>∏</u>12×150 WD-B∐12×150SUS 2,580 **1,140** M12×1.75 150 184.5 18 62 WD-A <u>II</u>16×65 **1,290** M16×2.0 65 107 23 80 WD-A <u>∏</u>16×100SUS 3,340 WD-A <u>I</u>I16×100 **1,290** M16×2.0 100 142 23 80 WD-A <u>∏</u>16×130 WD-A <u>I</u>I16×130SUS 3,390 **1,310** M16×2.0 130 172 23 80 WD-A <u>∏</u>16×150 WD-A II16×150SUS 3,700 **1,360** M16×2.0 150 192 23 80 WD-A <u>∏</u>16×180SUS 4,110 WD-A <u>∏</u>16×180 **1,400** M16×2.0 180 222 23 80 WD-A <u>∏</u>16×200 **1,460** M16×2.0 200 242 23 80 WD-A∏20×100SUS 4,630 WD-A **120** × 100 **1,480** M20×2.5 100 147 23 80 WD-A ∏20×130SUS 4,700 WD-A <u>∏</u>20×130 1.560 M20×2.5 130 177 23 80 WD-A <u>II</u>20×150SUS 4,950 WD-A <u>∏</u>20×150 **1,610** M20×2.5 150 197 23 80 **1,680** M20×2.5 23 WD-A <u>II</u>20×180SUS 5,180 WD-A <u>II</u>20×180 180 227 80 WD-A <u>∏</u>20×200 23 **1,530** M20×2.5 200 247 80

ボルト底部に+の矢打がほどこされているためドライバーで容易に取り付け られます。受皿とボルトの間にナイロンワッシャを使用しているため回転が スムーズ。

オールステンレス品

耐荷重 〈M12〉500kg、〈M16·M20〉700kg ボルト・ナット SUS304 受皿 SUS304ステンレス鋼板(2t)

底部 クロロプレンゴム 表面処理 パシペート

電着塗装仕上品

耐荷重 〈M12〉500kg、〈M16·M20〉700kg 質 ボルト・ナット SS400(SWRCH) 材 受皿 SPCC冷間圧延鋼板(2t) 底部 クロロプレンゴム

表面処理 電着塗装

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 11 12 1			m) 	Α
WD-A∭12× 70SUS	3,150	WD-B∭12× 70	1,150	M12×1.75	70	102.5	16	50
WD-A∭16× 70SUS	4,240	WD-BⅢ16× 70	1,540	M16×2.0	70	106	17	60
WD-A∭20×100SUS	5,500	WD-BⅢ20×100	1,730	M20×2.5	100	141	17	60
WD-AⅢ20×130SUS	5,750	WD-BⅢ20×130	1,900	M20×2.2	130	171	17	60