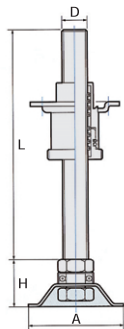


# アジャスターボルト

ダイワアドテック(株)

313662

## WD-Q型ボールねじアジャスターボルト ●ユニクロメッキ処理品



耐荷重 <M12>120kg <M16>350kg <M20>500kg  
 材質 ボルトナット SS400 受皿 SS圧延鋼板(形状は多品種対応可)  
 表面処理 ユニクロメッキ

ユニクロメッキ処理品番	価格	主要寸法(mm)			
		D	L	A	H
WD-Q12×150	8,340	M12×8P×2条	150	55	30.5
WD-Q12×200	8,630	M12×8P×2条	200	55	30.5
WD-Q12×250	8,910	M12×8P×2条	250	55	30.5
WD-Q16×150	9,640	M16×4P	150	75	37
WD-Q16×200	10,060	M16×4P	200	75	37
WD-Q16×250	10,500	M16×4P	250	75	37
WD-Q20×150	9,780	M20×5P	150	75	42
WD-Q20×200	10,350	M20×5P	200	75	42
WD-Q20×250	10,930	M20×5P	250	75	42

## DN I 型DN II 型調整ボルトクッション



●適用型番  
 (受皿60φ)  
 D-C、D-CS、D-CII、D-CII-S  
 D-C-L 12×200のみ  
 D-C・LS 12×200のみ  
 D-K  
 (受皿75φ)  
 D-A  
 材質: SBRゴム(スチレン、ブタジェンゴム)



## DNIV型調整ボルト用締め付け工具

調整ボルトのネジ部の先端加工無しでボルト上部からの高さ調節が可能です。

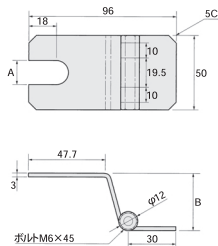
●材質: SS400  
 三価クロメート処理

単位: mm

品番	価格	外径	内径	全高	内高
D-N I	1,560	75	61	30	25
D-N II	1,750	90	76	30	25

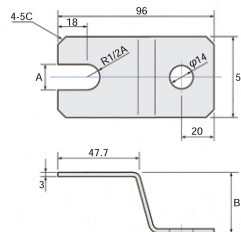
品番	価格	ねじ寸法	高さ	二面幅	e (約)
D-NIV-12	1,000	12×1.75	29	19	21.9
D-NIV-16	1,050	16×2.0	33	24	27.7
D-NIV-20	1,100	20×2.5	37	30	34.6

## P II 型脚止めプレート



単位: mm

## P III 型脚止めプレート



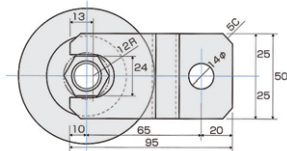
単位: mm

ユニクロメッキ処理品	価格	オールステンレス品	価格	寸法		サイズ
				A	B	
P II-12	280	P II-12SUS	800	13	25	M12用
P II-16	340	P II-16SUS	800	16	31	M16用
P II-20	340	P II-20SUS	800	20	34	M20用

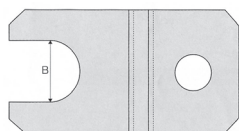
三価クロメート処理品	価格	オールステンレス品	価格	寸法		サイズ
				A	B	
P III-12	280	P III-12SUS	800	12	25	M12用
P III-16	340	P III-16SUS	800	16	31	M16用
P III-20	340	P III-20SUS	800	20	34	M20用

## プレート

使用例

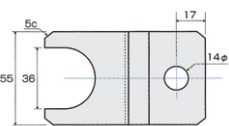


M12、M16、M20用



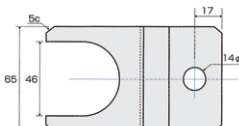
M12 SS:280円 SUS:800円  
 M16・20 SS:340円 SUS:800円

M24用



SS : 830円  
 SUS : 1,500円

M30用

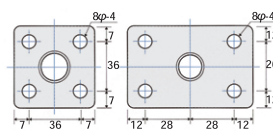


SS : 920円  
 SUS : 1,650円

## PN、PN I、PN II 型調整ボルト用ナット

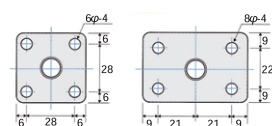


M16・M20用ナット



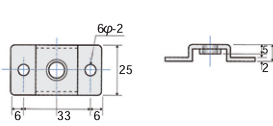
PN-I 16:340円 PN-II 20:370円  
 PN-II 16:370円 PN-II 20:400円

M12用ナット



PN-I 12: 250円  
 PN-II 12: 280円

M8・M10用ナット



PN- 8: 180円  
 PN-10: 180円



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