

NDX

インデックス プランジャー

標準 在庫品

RHS

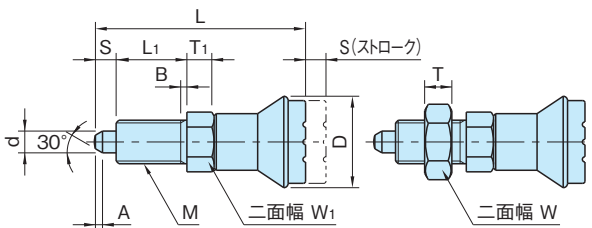
SUS

材質の特性
P.2231



NDX

(スチール製、シングルナット)



NDX NDX-SUS
(シングルナット)

NDX-W NDX-W-SUS
(ダブルナット)



NDX-W-SUS

(SUS製、ダブルナット)

タイプ	本体	ノブ	コイルバネ	ノーズ
NDX	SUM22L	ポリアミド つや消しブラック	SUS302WPA	SUM22L
NDX-W	四三酸化鉄皮膜			HRC58~62
NDX-SUS	SUS303	ポリアミド つや消しブラック	SUS302WPA	SUS420
NDX-W-SUS				HRC53~55

サイズ	d (-0.002 -0.004)	S	M	L ₁	A	D	L	W ₁	T ₁	W	T	B	荷重(N) 最小~最大	
NDX NDX-SUS	10	5	5	M10×1	17	1.3	21	47	13	7	17	5	2	5~12
	12	6	6	M12×1.5	20	1.8	25	56	14	8	19	6		6~14
NDX-W NDX-W-SUS	16	8	8	M16×1.5	26	2.3	33	74	19	10	24	8	3	15~35
	20	10	10	M20×1.5	28	2.8		80	22	12	30	10		15~40

スチール製						SUS製					
シングルナット			ダブルナット			シングルナット			ダブルナット		
品番	質量(g)	価格	品番	質量(g)	価格	品番	質量(g)	価格	品番	質量(g)	価格
NDX10	20	2,000	NDX10W	26	2,100	NDX10-SUS	20	2,900	NDX10W-SUS	26	3,200
NDX12	30	2,100	NDX12W	39	2,400	NDX12-SUS	30	3,100	NDX12W-SUS	39	3,600
NDX16	71	2,800	NDX16W	89	3,000	NDX16-SUS	71	4,300	NDX16W-SUS	89	5,000
NDX20	112	3,900	NDX20W	147	4,000	NDX20-SUS	112	7,000	NDX20W-SUS	147	8,400

特長

ノブを引くとノーズが引っ込み位置決め解除が簡単にでき、手を放すとノーズは内蔵スプリングによって元の状態に戻る、ハンド操作のインデックスブランチャーです。

使用例・使用方法

取付ける板の厚みによって、**KSR** スペーサーリングをご利用できます。(P. 1311 参照)

注意事項

インデックスブランチャーをプレートへ完全にねじ込んで使用される場合は、プレート側のタップ穴に面取りを施してください。

サイズ	推奨面取りサイズ
10	60°面取り 深さ2.5
12	60°面取り 深さ3.5
16	
20	

技術データ

耐熱温度 80℃

■ノーズ機械強度表

サイズ		許容せん断力(N)
10		589
12		848
16		1507
20		2355

別売品 NDX/SDX専用ナット

スチール製		SUS製		ネジ径
品番	価格	品番	価格	
NDX10-NUT	50	NDX10-NUT-SUS	80	M10×1
NDX12-NUT	60	NDX12-NUT-SUS	170	M12×1.5
NDX16-NUT	110	NDX16-NUT-SUS	320	M16×1.5
NDX20-NUT	110	NDX20-NUT-SUS	370	M20×1.5