

NDXA

インデックス プランジャー

標準 在庫品 **RHS** SUS



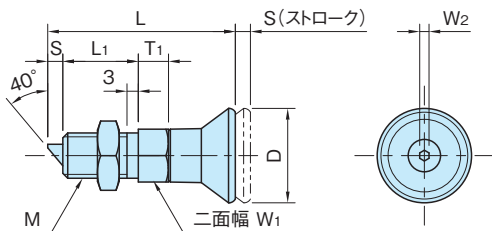
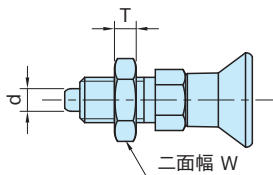
NEW



NDXA
(スチール製、細目ネジ)



NDXAC
(SUS製、並目ネジ)



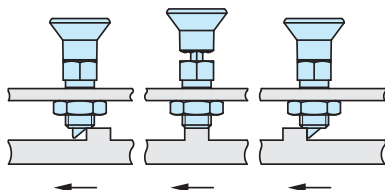
タイプ	本体	ノブ	コイルバネ	ノーズ
NDXAC-W	SUM22L	ポリアミド つや消しブラック	SUS302WPA	SUM22L
NDXA-W	四三酸化鉄皮膜			HV670~780
NDXAC-W-SUS	SUS303			SUS420
NDXA-W-SUS				HRC53~55

サイズ		d	S	L ₁	D	L	W ₁	T ₁	W	T	W ₂	荷重(N) 最小~最大	質量 (g)	
NDXAC-W	NDXAC-W-SUS	12	6	4	20	25	49.7	14	8	19	6	2.5	8~14	30
NDXA-W	NDXA-W-SUS	16	8	6	26	33	66	19	10	24	8	3	20~35	45

スチール製			SUS製		
品番	M	価格	品番	M	価格
NDXAC12W	M12×1.75(並目)	2,100	NDXAC12W-SUS	M12×1.75(並目)	3,700
NDXA 12W	M12×1.5 (細目)	2,100	NDXA 12W-SUS	M12×1.5 (細目)	3,700
NDXAC16W	M16×2 (並目)	2,700	NDXAC16W-SUS	M16×2 (並目)	4,900
NDXA 16W	M16×1.5 (細目)	2,700	NDXA 16W-SUS	M16×1.5 (細目)	4,900

特長

ノーズの先端が斜めにカットされているインデックスプランジャーです。先端角に沿って、スライドしてくる突起を受け流し、逆戻りを防止します。



注意事項

インデックスプランジ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。

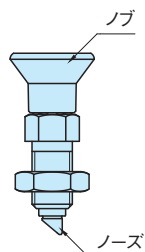
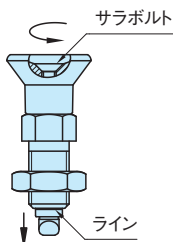
サイズ		推奨面取りサイズ
NDXAC-W	NDXAC-W-SUS	12
NDXA-W	NDXA-W-SUS	16

60°面取り 深さ3.5

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)

■ノーズ角度調整方法



①六角レンチを使用してサラボルトを緩めます。
ラインが見えるまで緩めてください。

②ノブを回すとノーズも回転し、角度が60°ずつ変更できます。
角度が決まったら、サラボルトを締めてノーズの回転をロックします。

技術データ

使用温度 max.80℃ min.-20℃

■ノーズ機械強度表

サイズ		許容せん断力(N)	
NDXAC-W	NDXAC-W-SUS	12	848
NDXA-W	NDXA-W-SUS	16	1507

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	
NDX12-NUT	60	NDX12-NUT-SUS	170	M12×1.5
NDX16-NUT	110	NDX16-NUT-SUS	320	M16×1.5