

# NDXNE-L

インデックス プランジヤー(ロングストローク、ノーズロック型)

標準  
在庫品

RHS

SUS

材質の特性  
P.2231

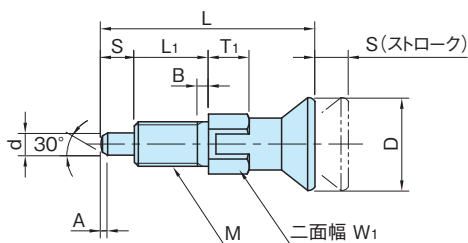


**NDXNE-L**  
(スチール製、シングルナット)

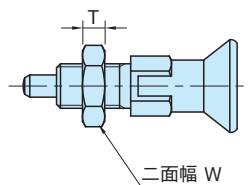


**NDXNE-LW-SUS**  
(SUS製、ダブルナット)

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



**NDXNE-L** **NDXNE-L-SUS** **NDXNE-AL-SUS**  
(シングルナット)



**NDXNE-LW** **NDXNE-LW-SUS** **NDXNE-ALW-SUS**  
(ダブルナット)

サイズ		d ( $-0.02$ / $-0.04$ )	S	M	L <sub>1</sub>	A	D	L	W <sub>1</sub>	T <sub>1</sub>	W	T	B	荷重(N) 最小~最大	
NDXNE-L	NDXNE-LW-SUS	10	5	8	M10×1	17	1.3	21	49.5	13	10	17	5	2	5~16
NDXNE-LW	NDXNE-AL-SUS	12	6	9	M12×1.5	20	1.8	25	57.7	14	11	19	6	3	6~18
NDXNE-L-SUS	NDXNE-ALW-SUS	16	8	12	M16×1.5	26	2.3	33	76	19	14	24	8		15~45

NDXNE-L NDXNE-L-SUS NDXNE-AL-SUS (シングルナット)

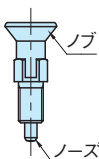
スチール製		SUS製 ノーズ焼入有り		SUS製 ノーズ焼入無し		質量 (g)
品番	価格	品番	価格	品番	価格	
NDXNE10L	1,700	NDXNE10L-SUS	2,600	NDXNE10AL-SUS	2,600	21
NDXNE12L	1,900	NDXNE12L-SUS	2,800	NDXNE12AL-SUS	2,800	32
NDXNE16L	2,400	NDXNE16L-SUS	4,000	NDXNE16AL-SUS	4,000	77

NDXNE-LW NDXNE-LW-SUS NDXNE-ALW-SUS (ダブルナット)

スチール製		SUS製 ノーズ焼入有り		SUS製 ノーズ焼入無し		質量 (g)
品番	価格	品番	価格	品番	価格	
NDXNE10LW	1,750	NDXNE10LW-SUS	2,700	NDXNE10ALW-SUS	2,700	27
NDXNE12LW	1,950	NDXNE12LW-SUS	2,900	NDXNE12ALW-SUS	2,900	41
NDXNE16LW	2,500	NDXNE16LW-SUS	4,100	NDXNE16ALW-SUS	4,100	94

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。
- ・ノーズロック型はノブを引いた状態で90°回転するとノーズが引っ込んだ状態でロック(固定)できます。



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)
NDXNE-L	NDXNE-LW-SUS	
NDXNE-LW	NDXNE-AL-SUS	12
NDXNE-L-SUS	NDXNE-ALW-SUS	16

使用例・使用方法

- ・「インデックスブランチャー早見表」をご覧ください。(P. 1210 参照)
- ・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	
NDXNE-L	NDXNE-LW-SUS	10	60°面取り深さ2.5
NDXNE-LW	NDXNE-AL-SUS	12	60°面取り深さ3.5
NDXNE-L-SUS	NDXNE-ALW-SUS	16	

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