

# NDXN-ASUS

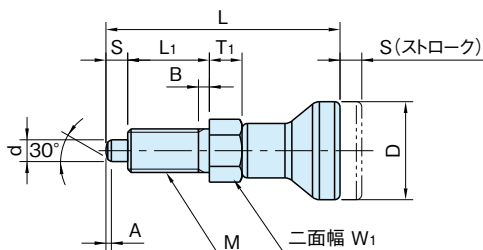
# インデックス プランジヤー

標準 在庫品 **RHS** SUS 耐熱 180°C

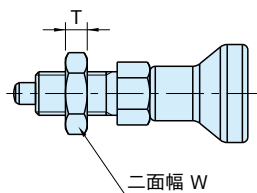


★One Point  
オールステンレス製

タイプ	本体	ノブ	コイルバネ	ノーズ
NDXN-ASUS	SUS303	SUS303 電解研磨	SUS301	SUS420 HRC53~55
NDXN-W-ASUS				
NDXN-A-ASUS				SUS303
NDXN-AW-ASUS				



NDXN-ASUS NDXN-A-ASUS  
(シングルナット)



NDXN-W-ASUS NDXN-AW-ASUS  
(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
6	3	3.5	M 6×0.75	12	0.8	14	34.5	8	5	10	3	2	4.5~ 9
NDXN-ASUS	8	4	M 8×1	15	1	18	43	10	6	13	4		6 ~12
NDXN-W-ASUS	10	5	M10×1	17	1.3	21	50	13	7	17	5	3	5 ~12
NDXN-A-ASUS	12	6	M12×1.5	20	1.8	25	59	14	8	19	6		6 ~14
NDXN-AW-ASUS	16	8	M16×1.5	26	2.3	33	77	19	10	24	8		15 ~35
	20	10	M20×1.5	28	2.6		83	22	12	30	10		15 ~34

NDXN-ASUS | NDXN-A-ASUS (シングルナット)

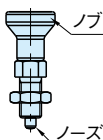
ノーズ焼入有り 品番	ノーズ焼入無し 品番	質量 (g)
NDXN 6-ASUS	NDXN 6A-ASUS	13
NDXN 8-ASUS	NDXN 8A-ASUS	27
NDXN10-ASUS	NDXN10A-ASUS	47
NDXN12-ASUS	NDXN12A-ASUS	74
NDXN16-ASUS	NDXN16A-ASUS	170
NDXN20-ASUS	NDXN20A-ASUS	213

NDXN-W-ASUS | NDXN-AW-ASUS (ダブルナット)

ノーズ焼入有り 品番	ノーズ焼入無し 品番	質量 (g)
NDXN 6W-ASUS	NDXN 6AW-ASUS	14
NDXN 8W-ASUS	NDXN 8AW-ASUS	30
NDXN10W-ASUS	NDXN10AW-ASUS	53
NDXN12W-ASUS	NDXN12AW-ASUS	83
NDXN16W-ASUS	NDXN16AW-ASUS	186
NDXN20W-ASUS	NDXN20AW-ASUS	250

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  
デックスプランジャーです。



技術データ

耐熱温度 180℃

■ ノーズ機械強度表

サイズ		許容せん断力(N)
NDXN-ASUS	6	212
	8	377
NDXN-W-ASUS	10	589
NDXN-A-ASUS	12	848
NDXN-AW-ASUS	16	1507
	20	2355

使用例・使用方法

- ・「インデックスプランジャー早見表」をご覧ください。  
(P. 1210 参照)
- ・取付ける板の厚みによって、KSRI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
NDXN-ASUS	60°面取り 深さ2.5
NDXN-W-ASUS	
NDXN-A-ASUS	60°面取り 深さ3.5
NDXN-AW-ASUS	

別売品 | NDX/SDX専用ナット

スチール製 品番	SUS製 品番	ネジ径
NDX 6-NUT	NDX 6-NUT-SUS	M 6×0.75
NDX 8-NUT	NDX 8-NUT-SUS	M 8×1
NDX10-NUT	NDX10-NUT-SUS	M10×1
NDX12-NUT	NDX12-NUT-SUS	M12×1.5
NDX16-NUT	NDX16-NUT-SUS	M16×1.5
NDX20-NUT	NDX20-NUT-SUS	M20×1.5