

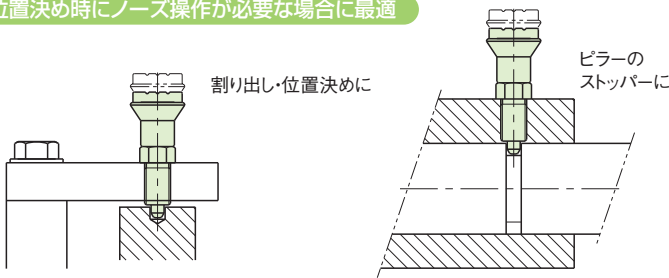
詳細は
こちら

P.806～ インデックス プランジャー早見表

取付方法	材質	操作ノブ	ノーズ ロック	ロックナット有		ロックナット無	
				サイズ	品番	サイズ	品番
エア継手 ハンドル & グリップ インジ ケータ &スケール クランプ レバー ノブ 取手 ヒンジ & ロック ガイド ローラー ハブ コネクタ テンショナ ガイド レール フラン ジャ &ピン ボルト & ナット 吊具 アジャスター フット オイル キャップ &ゲージ ボール ベアリング ユニット スライド レール スイッチ ドッグ 工場用 無線機器	ネジ込み (スパナ)	有	有	-	-	M 6～M16	LBLT
			有	M10～M20	NDX-LW	M10～M20	NDX-L
				M 6～M20	NDXN-LW	M 8～M20	NDXN-L
				M 8～M20	NDXNS-LW	M 8～M20	NDXNS-L
				M10～M20	GDX-LW	M10～M20	GDX-L
				M12～M20	GDX-LWP	M12～M20	GDX-LP
		無	M10～M20	NDX-W	M10～M20	NDX	
			M 6～M20	NDXN-W	M 8～M20	NDXN	
			M 8～M20	NDXNS-W	M 8～M20	NDXNS	
			M 6～M20	NDXNE-W	M 6～M20	NDXNE	
			M 8～M20	NDX-WN	M 8～M20	NDX-N	
			SUS	有	M10～M20	NDX-LW-SUS	M10～M20
	M 6～M20	NDXN-LW-SUS			M10～M20	NDXN-L-SUS	
	M 6～M20	NDXN-ALW-SUS			M 8～M20	NDXN-AL-SUS	
	M 8～M20	NDXNS-ALW-SUS			M 8～M20	NDXNS-AL-SUS	
	M10～M20	GDX-LW-SUS			M10～M20	GDX-L-SUS	
	M 6～M20	NDXN-LW-ASUS			M 6～M20	NDXN-L-ASUS	
	無	M 6～M20		NDXN-ALW-ASUS	M 6～M20	NDXN-AL-ASUS	
		M10～M20		NDX-W-SUS	M10～M20	NDX-SUS	
		M 6～M20		NDXN-W-SUS	M10～M20	NDXN-SUS	
M 6～M20		NDXN-AW-SUS		M 8～M20	NDXN-A-SUS		
M 8～M20		NDXNS-AW-SUS		M 8～M20	NDXNS-A-SUS		
M 6～M20		NDXN-W-ASUS		M 6～M20	NDXN-ASUS		
樹脂	有	有	M10～M20	EIP-LW-SUS	M10～M20	EIP-L-SUS	
		無	M10～M20	EIP-W-SUS	M10～M20	EIP-SUS	
ネジ込み (専用レンチ)	スチール	有	—	M10～M20	SDX-W	M10～M20	SDX
			—	M10～M20	SDXN-W	M10～M20	SDXN
		無	—	M 8～M20	SDX-NW	M 8～M20	SDX-N
			—	M10～M20	SDX-W-SUS	M10～M20	SDX-SUS
	SUS	有	—	M10～M20	SDXN-W-SUS	M10～M20	SDXN-SUS
			—	M10～M20	SDXN-AW-SUS	M10～M20	SDXN-A-SUS
		無	—	M 8～M20	SDX-WN-SUS	M 8～M20	SDX-N-SUS
			—	M 8～M16	SDX-AWN-SUS	M 8～M16	SDX-AN-SUS

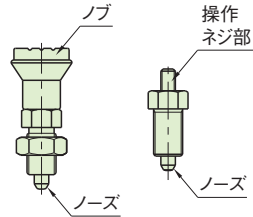
取付方法	材質	操作ノブ	ノーズ ロック	サイズ	品番
溶接/接着	スチール	有	有	φ12～22	WDX-L
			無	φ12～22	WDX
		無	φ12～22	WDX-N	
	SUS	有	有	φ12～22	WDX-L-SUS
			無	φ12～22	WDX-SUS
		無	無	φ12～22	WDX-N-SUS

位置決め時にノーズ操作が必要な場合に最適



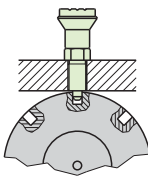
使用方法

1. ノブ(操作ネジ部)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、ハンド操作のスプリングブランジャーです。
2. ノブ無しタイプは、操作ネジ部をジョイントすることにより遠隔操作等を行うことができます。
3. ノーズロックタイプの場合は、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。

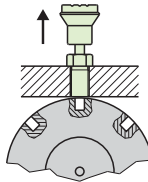


インデックス ブランジャーの使用方法(ノーズロックなし)

ノーズで位置決めが
きいています。

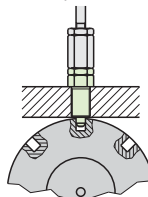


ノブを引くとノーズが
引っ込みます。

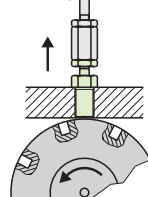


インデックス ブランジャーの使用方法(ノブなし)

ノーズで位置決めが
きいています。

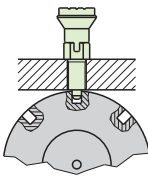


操作ネジ部を引くとノーズが
引っ込みます。

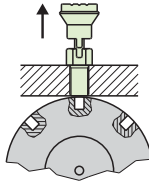


インデックス ブランジャーの使用方法(ノーズロック有り)

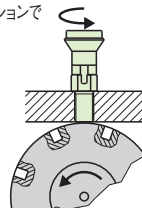
ノーズで位置決めが
きいています。



ノブを引くとノーズが
引っ込みます。



ノブを90°回転させると、
ノーズがレストポジションで
ロックします。



エア継手
ハンドル & グリップ
インジケータ & スケール
クランプ
レバー
ノブ
取手
ヒンジ & ロック
ガイドローラー
ハブコネクター
テンショナー
ガイドレール
ブランジャー & ピン
ボルト & ナット
吊具
アジャスターフット
オイルキャップ & ゲージ
ボールベアリングユニット
スライドレール
スイッチドッグ
工場用無線機器



自己消炎仕様



帯電防止仕様



抗菌仕様



ソフトライン製品



クリーンライン製品