

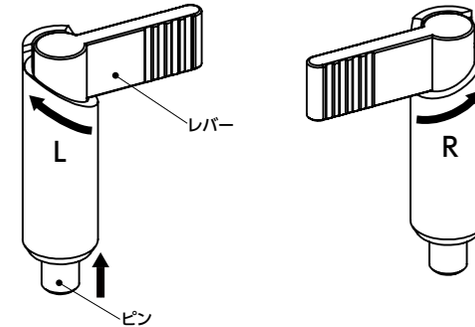
- レバーを回してピンの出入りを操作するインデックスプランジャ。
- レバーを180°回すと、ピンは本体に内蔵されます。レバーを離すと、内蔵スプリングの力で元の位置に戻ります。
- レバーの操作角度を180°に制限しています。また、操作方向も一定のため、誤操作を防止できます。
- オールステンレス製。耐蝕性にすぐれています。
- 商品記号により、レバーの操作方向が選択できます。

PSVXS-L-A

PSVXS-L-AK
左方向へレバーを回すとピン
が内蔵

PSVXS-R-A

PSVXS-R-AK
右方向へレバーを回すとピン
が内蔵



- 材質・仕上げ

	PSVXS-L-A / PSVXS-R-A	PSVXS-L-AK / PSVXS-R-AK
レバー	SUS316L相当	SUS316L相当
本体	SUS303	SUS303
ピン	SUS303	SUS303
スプリング	SUS301	SUS301
ロックナット		SUS303

- 品番の末尾記号により、ロックナットの有無が選択できます。

末尾記号	ロックナット
A	なし*1
AK	あり

*1: ゆるみ止めサービスをご利用ください。(⇒ P.xxxx)

PSVXS-L-A 左方向へレバーを回すとピンが内蔵・ロックナットなし													PSVXS-R-A 右方向へレバーを回すとピンが内蔵・ロックナットなし				単位: mm
品番	B	s	M(細目)		D	D1	L	L1	Lb	sw1	H	荷重(N) min./max.	ピンの せん断荷重(N)	質量(g)			
			ねじの呼び	ピッチ													
PSVXS-5-M10-L-A	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	-	-	9	7 / 20	1820	18			
PSVXS-6-M12-L-A	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	-	-	10	8 / 18	2620	30			
PSVXS-8-M16-L-A	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	-	-	13	11 / 29	4660	63			
PSVXS-10-M20-L-A	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	-	-	15	21 / 57	7280	128			
PSVXS-5-M10-R-A	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	-	-	9	7 / 20	1820	18			
PSVXS-6-M12-R-A	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	-	-	10	8 / 18	2620	30			
PSVXS-8-M16-R-A	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	-	-	13	11 / 29	4660	63			
PSVXS-10-M20-R-A	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	-	-	15	21 / 57	7280	128			

PSVXS-L-AK 左方向へレバーを回すとピンが内蔵・ロックナットつき													PSVXS-R-AK 右方向へレバーを回すとピンが内蔵・ロックナットつき				単位: mm
品番	B	s	M(細目)		D	D1	L	L1	Lb	sw1	H	荷重(N) min./max.	ピンの せん断荷重(N)	質量(g)			
			ねじの呼び	ピッチ													
PSVXS-5-M10-L-AK	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	5	17	9	7 / 20	1820	25			
PSVXS-6-M12-L-AK	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	6	18	10	8 / 18	2620	40			
PSVXS-8-M16-L-AK	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	8	24	13	11 / 29	4660	83			
PSVXS-10-M20-L-AK	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	10	30	15	21 / 57	7280	163			
PSVXS-5-M10-R-AK	5	6	M10	1	21	10	37.5	19	5	17	9	7 / 20	1820	25			
PSVXS-6-M12-R-AK	6	8	M12	1.5	26	12	47	26	6	18	10	8 / 18	2620	40			
PSVXS-8-M16-R-AK	8	10	M16	1.5	32	16	56	30	8	24	13	11 / 29	4660	83			
PSVXS-10-M20-R-AK	10	12	M20	1.5	37	20	69	37	10	30	15	21 / 57	7280	163			

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

PSVXS-6-M12-R-AK