

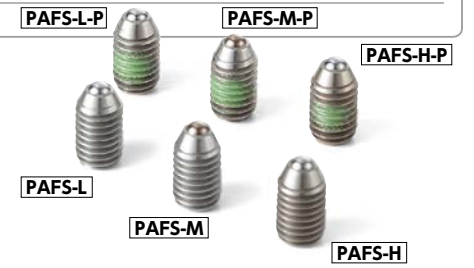
- コストパフォーマンスにすぐれたボールプランジャ。
- ゆるみ止めなしとゆるみ止めありのそれぞれに軽荷重タイプ・重荷重タイプ・極重荷重タイプがあります。
- 本体・ボール・スプリングはステンレス製。
- 寸法・荷重・材質など、特殊仕様の商品も製作いたします。
➔ P.xxxx
- 商品記号により、荷重タイプおよびゆるみ止めの有無が選択できます。

商品記号	荷重タイプ	ゆるみ止め
PAFS-L	軽荷重	なし
PAFS-L-P	軽荷重	あり
PAFS-M	重荷重	なし
PAFS-M-P	重荷重	あり
PAFS-H	極重荷重	なし
PAFS-H-P	極重荷重	あり

PAFS-L | **PAFS-L-P** 軽荷重 | **PAFS-M** | **PAFS-M-P** 重荷重

品番 1	価格 (円)	M(並目)		s	L	D	B	適用ボールボタン BB ➔ P.xxxx	荷重 (N) min./max.	質量 (g)	ゆるみ止め
		ねじの呼び	ピッチ								
PAFS-3-L	250	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		1 / 2	0.4	なし
PAFS-4-L	250	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	2 / 4.9	0.4	なし
PAFS-5-L	250	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	2.9 / 9.8	0.9	なし
PAFS-6-L	300	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	4.9 / 15	1.5	なし
PAFS-8-L	330	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	6.9 / 20	3.2	なし
PAFS-10-L	350	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	8.8 / 25	5.4	なし
PAFS-12-L	420	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	9.8 / 29	10	なし
PAFS-16-L	660	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	16 / 49	24	なし
PAFS-3-L-P	310	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		1 / 2	0.4	あり
PAFS-4-L-P	310	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	2 / 4.9	0.4	あり
PAFS-5-L-P	310	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	2.9 / 9.8	0.9	あり
PAFS-6-L-P	360	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	4.9 / 15	1.5	あり
PAFS-8-L-P	390	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	6.9 / 20	3.2	あり
PAFS-10-L-P	410	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	8.8 / 25	5.4	あり
PAFS-12-L-P	480	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	9.8 / 29	10	あり
PAFS-16-L-P	720	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	16 / 49	24	あり
PAFS-3-M	250	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		1.5 / 2.9	0.4	なし
PAFS-4-M	250	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	3.9 / 9.8	0.4	なし
PAFS-5-M	250	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	4.9 / 20	0.9	なし
PAFS-6-M	300	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	9.8 / 29	1.5	なし
PAFS-8-M	330	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	13 / 39	3.2	なし
PAFS-10-M	350	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	19 / 49	5.4	なし
PAFS-12-M	420	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	20 / 59	10	なし
PAFS-16-M	660	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	29 / 98	24	なし
PAFS-3-M-P	310	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		1.5 / 2.9	0.4	あり
PAFS-4-M-P	310	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	3.9 / 9.8	0.4	あり
PAFS-5-M-P	310	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	4.9 / 20	0.9	あり
PAFS-6-M-P	360	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	9.8 / 29	1.5	あり
PAFS-8-M-P	390	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	13 / 39	3.2	あり
PAFS-10-M-P	410	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	19 / 49	5.4	あり
PAFS-12-M-P	480	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	20 / 59	10	あり
PAFS-16-M-P	720	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	29 / 98	24	あり

🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包 ➔ P.xxxx | 🛡️ ゆるみ止め ➔ P.xxxx | 🔪 レーザ刻印 ➔ P.xxxx
お問い合わせください | 対応可・別料金 | 対応不可



RoHS2適合

● 材質・仕上げ

	PAFS-L	PAFS-L-P	PAFS-M	PAFS-M-P	PAFS-H	PAFS-H-P
本体	SUSXM7	SUSXM7	SUSXM7	SUSXM7	SUSXM7*1 テンパカラー(きつね色)	SUSXM7*1 テンパカラー(きつね色)
ボール	SUS440C (硬度55 - 60HRC)	SUS440C (硬度55 - 60HRC)	SUS440C*1 (硬度55 - 60HRC) テンパカラー(きつね色)	SUS440C*1 (硬度55 - 60HRC) テンパカラー(きつね色)	SUS440C (硬度55 - 60HRC)	SUS440C (硬度55 - 60HRC)
スプリング	SUS631J1	SUS631J1	SUS631J1	SUS631J1	SUS631J1	SUS631J1
ゆるみ止め		ナイロン溶着(ナイロン11)		ナイロン溶着(ナイロン11)		ナイロン溶着(ナイロン11)

*1: 本体・ボールの表面処理により、荷重タイプが区別できます。

PAFS-H | **PAFS-H-P** 極重荷重

品番 1	価格 (円)	M(並目)		s	L	D	B	適用ボールボタン BB ➔ P.xxxx	荷重 (N) min./max.	質量 (g)	ゆるみ止め
		ねじの呼び	ピッチ								
PAFS-3-H	250	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		2.2 / 5	0.4	なし
PAFS-4-H	250	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	2.5 / 12.5	0.4	なし
PAFS-5-H	250	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	11.2 / 24.1	0.9	なし
PAFS-6-H	300	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	17.7 / 33.4	1.5	なし
PAFS-8-H	330	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	21.4 / 45.3	3.2	なし
PAFS-10-H	350	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	23.5 / 60	5.4	なし
PAFS-12-H	420	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	24.1 / 63.7	10	なし
PAFS-16-H	660	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	43.6 / 116.3	24	なし
PAFS-3-H-P	310	M3	0.5	0.5	6	1.5	1.5		2.2 / 5	0.4	あり
PAFS-4-H-P	310	M4	0.7	0.8	8	2.5	2	BB-5	2.5 / 12.5	0.4	あり
PAFS-5-H-P	310	M5	0.8	0.8	11	3	2.5	BB-5	11.2 / 24.1	0.9	あり
PAFS-6-H-P	360	M6	1	0.8	12	3	3	BB-6	17.7 / 33.4	1.5	あり
PAFS-8-H-P	390	M8	1.25	1	14	4	4	BB-6	21.4 / 45.3	3.2	あり
PAFS-10-H-P	410	M10	1.5	1.2	15	5	5	BB-8	23.5 / 60	5.4	あり
PAFS-12-H-P	480	M12	1.75	1.8	19	7.1	6	BB-10	24.1 / 63.7	10	あり
PAFS-16-H-P	720	M16	2	2.5	24	9.5	8	BB-12	43.6 / 116.3	24	あり

● 関連商品

同形状でスチール製のボールプランジャ**PAF**があります。
➔ P.xxxx



受け側には耐摩耗性にすぐれたボールボタン**BB**をご使用ください。
➔ P.xxxx



● 品番指定

📦 直送 | 🕒 14時当日出荷 | 🌐 NBK ネットショップ

PAFS-4-H-P

