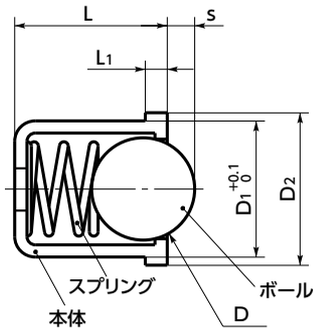


# PPR/PPR-KU/PPR-KD プレスフィットプランジャ オススメ



[WEB](#) 選定ナビ [WEB](#) CAD Download **SUS** ステンレス



- 圧入タイプのボールプランジャ。
- 取り付け穴の推奨寸法公差はH7です。
- **PPR** はオールステンレス製。
- **PPR-KD** はボールがプラスチック製。ワークを傷つけません。
- **PPR-KU** **PPR-KD** は電気絶縁性があります。
- **PPR-KU** **PPR-KD** の使用可能温度：-30℃~50℃
- 材質・仕上げ RoHS2適合

	PPR	PPR-KU	PPR-KD
本体	SUS305	デルリン*1 (ポリアセタール・青)	デルリン*1 (ポリアセタール・青)
ボール	SUS420C (硬度52 - 58HRC)	SUS420C (硬度52 - 58HRC)	デルリン*1 (ポリアセタール・白)
スプリング	SUS631相当	SUS631相当	SUS631相当

\*1： デルリンはデュポン社の登録商標です。

## PPR オールステンレス

単位：mm

品番 <small>1</small>	価格 (円)	D1	D2	L	L1	s	D	適用ボールボタン BB ⇒ P.1657	荷重 (N) min./max.	質量 (g)
<b>PPR-3</b>	490	3	3.5	4	0.75	0.7	2.4	BB-4	1.8 / 3.5	0.2
<b>PPR-4</b>	220	4	4.6	5	0.9	1	3	BB-5	2.5 / 6	0.3
<b>PPR-5</b>	220	5	5.6	6	0.9	1.4	4	BB-8	3 / 6.5	0.6
<b>PPR-6</b>	230	6	6.5	7	1	1.8	5	BB-10	5.5 / 11.5	1
<b>PPR-8</b>	270	8	8.5	9	1.1	2.4	6.5	BB-10	7 / 12.5	2
<b>PPR-10</b>	400	10	11	13	1.7	3.3	8.5	BB-12	8.5 / 18.5	4
<b>PPR-12</b>	510	12	13	16	2.3	4	10	BB-16	12 / 26.5	8

## PPR-KU PPR-KD 本体：プラスチック

単位：mm

品番 <small>1</small> ステンレスボール	価格 (円)	品番 <small>1</small> プラスチックボール	価格 (円)	D1	D2	L	L1	s	D	適用ボールボタン BB ⇒ P.1657	荷重 (N) min./max.	質量 (g)
<b>PPR-3-KU</b>	430			3	3.5	4	0.6	0.6	2.4	BB-4	1.7 / 3.6	0.1
<b>PPR-4-KU</b>	130	<b>PPR-4-KD</b>	170	4	4.6	5	1	0.8	3	BB-5	3 / 6.5	0.2
<b>PPR-5-KU</b>	140	<b>PPR-5-KD</b>	180	5	5.6	6	1	1	4	BB-6	4.5 / 9	0.4
<b>PPR-6-KU</b>	140	<b>PPR-6-KD</b>	190	6	6.5	7	1	1.6	5	BB-10	6.5 / 13	0.7
<b>PPR-8-KU</b>	170	<b>PPR-8-KD</b>	220	8	8.5	9	1	1.9	6.5	BB-10	8 / 18	1.5
<b>PPR-10-KU</b>	310	<b>PPR-10-KD</b>	360	10	11	13	1.5	2.4	8.5	BB-12	12 / 23	2
<b>PPR-12-KU</b>	370	<b>PPR-12-KD</b>	460	12	13	16	1.5	3.3	10	BB-16	13 / 25	3

## ● 関連商品

取り付け用のホルダ **PPH** をご使用ください。

⇒ P.1655



## ● 品番指定

直送 14時当日出荷 [WEB](#) NBK ネットショップ

# PPR-5-KU



クリーン洗浄・クリーン梱包 ⇒ P.2145

お問い合わせください

ゆるみ止め ⇒ P.2150

対応不可

レーザ刻印 ⇒ P.2161

対応不可