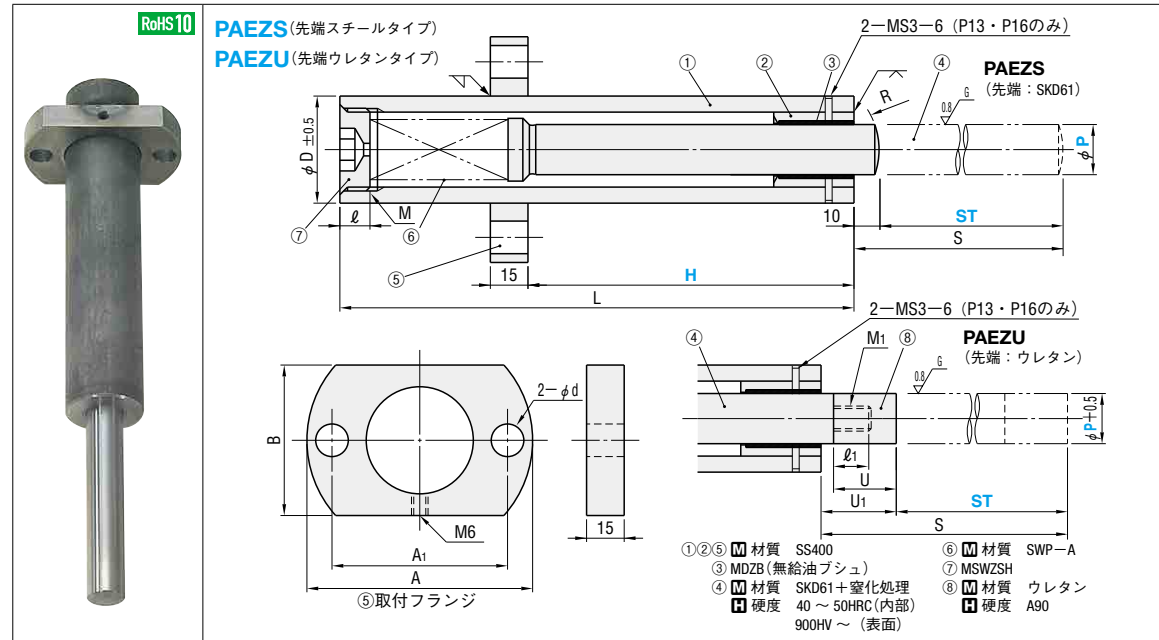


先行押えピンセット
一定尺タイプ

赤文字表示



①ケース	④プッシュピン	⑤取付フランジ	自由長	バネ定数	初期荷重	最大荷重	S	L	型式		ST	H 指定1mm単位
									Type	P		
27.2	22 20 15 20 M6 9 70 52 40	PAEZS (先端スチール)	90	0.63 {0.064}	7.8 (0.8)	39.2	60	70	115	13	50	0~95
			175	0.32 {0.033}	7.8 (0.8)	40.0	110	120	190		100	0~170
			270	0.21 {0.021}	7.8 (0.8)	40.0	160	170	270		150	0~250
			90	0.80 {0.082}	9.8 (1.0)	49.0	60	75	120		50	0~100
			175	0.39 {0.040}	9.8 (1.0)	50.0	110	125	195		100	0~175
	34.0 10 26 25 20 25 M8 12 80 60 50	PAEZU (先端ウレタン)	270	0.26 {0.027}	9.8 (1.0)	50.0	160	175	275	16	150	0~255
			350	0.20 {0.020}	8.8 (0.9)	50.0	210	225	350		200	0~330
			90	0.95 {0.097}	9.8 (1.0)	58.8	60	80	130		50	0~110
			175	0.48 {0.049}	9.8 (1.0)	58.8	110	130	205		100	0~185
			260	0.32 {0.033}	9.8 (1.0)	58.8	160	180	280		150	0~260
42.7	12 33 30 25 30 M10 15 90 70 60 13	PAEZU (先端ウレタン)	350	0.23 {0.024}	9.8 (1.0)	58.8	210	230	360	20	200	0~340
			425	0.20 {0.020}	8.8 (0.9)	58.8	260	280	430		250	0~410

Order
注文例
型式 - ST - H
PAEZS 20 - 100 - 150

■特長 無給油ブッシュとSKD61(窒化処理)の研磨ピンにより耐久性を向上させています。

Delivery
出荷日
5 日目出荷

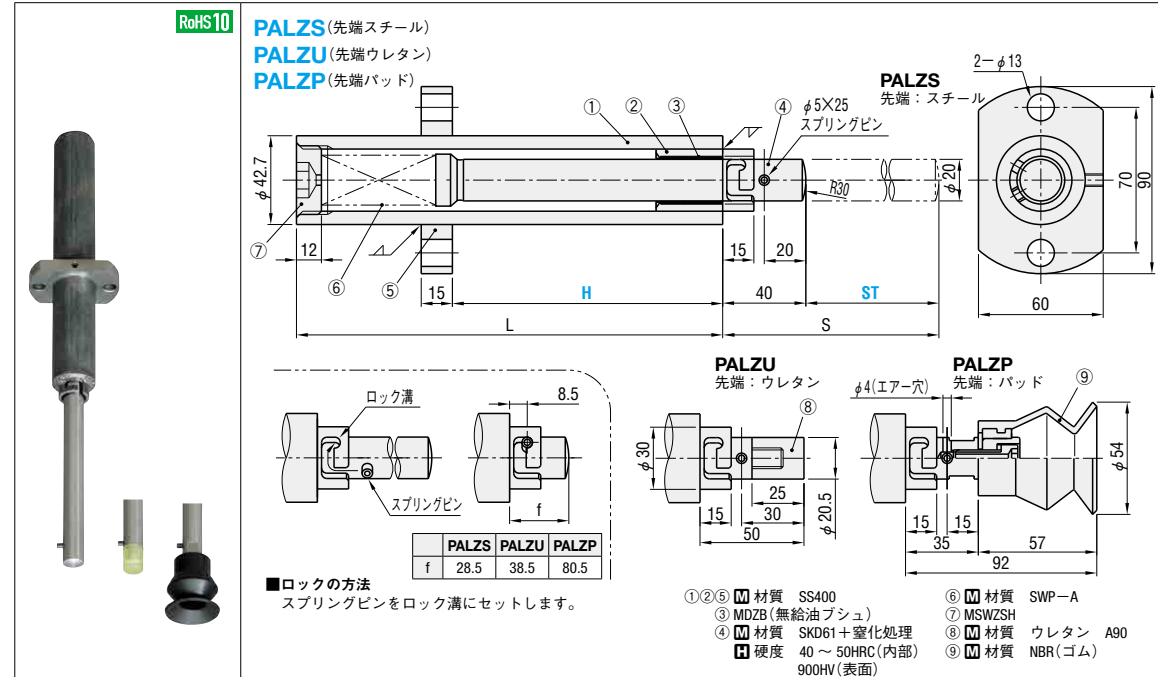
Alterations
追加工
型式 - ST - H - (SC·SRC·TFC·TFS)
PAEZU 20 - 150 - 220 - SC130

追加工	記号	詳細
SC	④ プッシュピン長さ変更 31≤SC<S 指定1mm単位	 TFC 取付フランジ変更 円形フランジ(旧PAP20用)のフランジに変更します。フランジ厚15mm PAEZS20-PAEZU20のみ適用
SRC	④ プッシュピン先端球面加工 ピンの先端RをSR球面加工にします。	 TFS 取付フランジ変更 ボルト片止めフランジに変更します。フランジ厚15mm A1 A2 B1 d 13 60 20 25 38 20 11 16 70 25 30 50 24 11 20 88 30 40 60 30 13

追加工	記号	詳細
 TFC	取付フランジ変更 円形フランジ(旧PAP20用)のフランジに変更します。フランジ厚15mm PAEZS20-PAEZU20のみ適用	
 TFS	取付フランジ変更 ボルト片止めフランジに変更します。フランジ厚15mm A1 A2 B1 d 13 60 20 25 38 20 11 16 70 25 30 50 24 11 20 88 30 40 60 30 13	

先行押えピンセットロック機構付一

赤文字表示



バネ定数 N/mm{kgf/mm}	初期荷重 N/kgf	最大荷重	S			L	型式		ST	H 指定1mm単位
			PALZS	PALZU	PALZP		Type	No.		
0.88{0.090}	0{0}	44.1{4.5}	90	100	142	150	PALZS (先端スチール)	50	0~130	
0.49{0.050}	0{0}	49.0{5.0}	140	150	192	210	PALZU (先端ウレタン)	100	0~190	
0.32{0.033}	0{0}	49.0{5.0}	190	200	242	285	PALZP (先端パッド)	150	0~265	
0.28{0.029}	0{0}	55.9{5.7}	240	250	292	355		200	0~335	
0.24{0.024}	0{0}	54.9{5.6}	290	300	342	415		250	0~395	

Order
注文例
型式 - ST - H
PALZS 20 - 150 - 120

Delivery
出荷日
5 日目出荷

- 特長
1) 型の移動時やメンテナンス時にピンを収納することができるため作業性が向上します。
2) 被加工材を傷つけにくいパッドタイプを規格しました。
3) 無給油ブッシュとSKD61(窒化処理)の研磨ピンを使用しています。
- 注意事項
1) 設定ストローク以上作動させるとロック機構が破損しますのでご注意ください。
2) ロックしたまま作動させるとロック機構が破損しますのでご注意ください。

Alterations
追加工
型式 - ST - H - (SC·SRC·TFC·TFS·SRC)
PALZS 20 - 150 - 220 - SRC

追加工	記号	詳細
 SC	④ プッシュピン長さ変更 61≤SC<S 指定1mm単位	
 SRC	④ プッシュピン先端球面加工 ピンの先端RをSR球面加工にします。	
 TFS	取付フランジ変更 円形フランジに変更します。 A1 A2 B1 d 13 60 20 25 38 20 11 16 70 25 30 50 24 11 20 88 30 40 60 30 13	
 SFC	取付フランジ変更 ボルト片止めフランジに変更します。 A1 A2 B1 d 20 88 30 40 60 30 13	