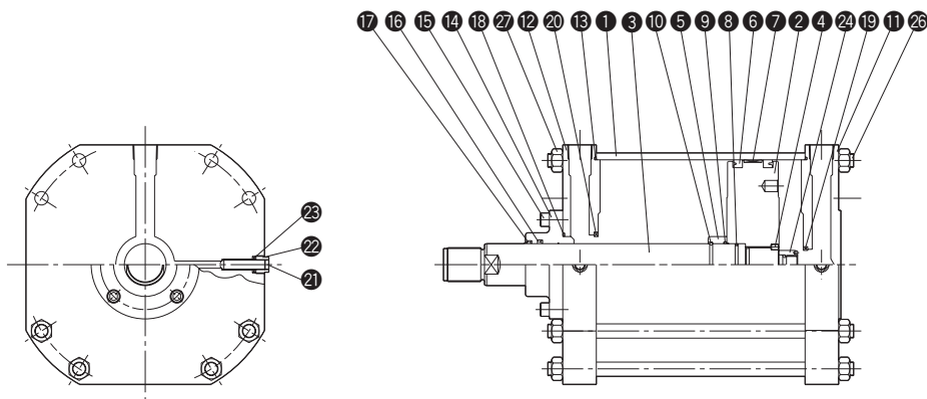


複動形片ロッド

●内径φ280~φ400



部品表

No.	名称	材質	数量
①	シリンダチューブ	一般構造用圧延鋼材または機械構造用炭素鋼管	1
②	ピストン	一般構造用圧延鋼材	1
③	ピストンロッド	機械構造用炭素鋼鋼材	1
④	止めねじ	クロムモリブデン鋼鋼材	1
⑤	クッションリング	機械構造用炭素鋼鋼材	1
⑦	ウエアリング	充填剤入りふっ素樹脂	1
⑩	ストップリング	ピアノ線	1
⑪	ヘッドカバー	一般構造用圧延鋼材	1
⑫	ロッドカバー	一般構造用圧延鋼材	1
⑭	プシュ	ねずみ鋳鉄品	1
⑮	プシュ止めねじ	クロムモリブデン鋼鋼材	4
⑰	クッションバルブ	クロムモリブデン鋼鋼材	2
⑳	クッションプラグ	機械構造用炭素鋼鋼材	2
㉒	クッションリングナット	一般構造用圧延鋼材	1
㉔	タイロッド	機械構造用炭素鋼鋼材	8
㉖	タイロッドナット	機械構造用炭素鋼鋼材	16

パッキンリスト

No.	部品名	材質	数量	部品形式			
				φ280	φ320	φ360	φ400
⑥	ピストンパッキン	ニトリルゴム	2	DUP-260	DUP-300	DUP-340	DUP-380
⑧	ピストンロッド用Oリング	ニトリルゴム	1	G-50	G-50	G-65	G-65
⑨	クッションリング用Oリング	ニトリルゴム	1	G-55	G-55	G-70	G-70
⑬	カバー用Oリング	ニトリルゴム	2	281.4×287.6×3.1	321.4×327.6×3.1	361.4×367.6×3.1	401.4×407.6×3.1
⑯	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1	DUP-56	DUP-56	DUP-71	DUP-71
⑰	ダストワイパ	ニトリルゴム	1	SDR-56	SDR-56	SDR-71	SDR-71
⑱	プシュ用Oリング	ニトリルゴム	1	G-80	G-80	G-90	G-90
⑲	ヘッド側クッションパッキン	ニトリルゴム	1	PCS-38	PCS-38	PCS-45	PCS-45
㉑	ロッド側クッションパッキン	ニトリルゴム	1	PCS-75	PCS-75	PCS-85	PCS-85
㉓	クッションバルブシール	ふっ素樹脂	2	TF-22	TF-22	TF-22	TF-22
バセット	標準形片ロッド シリンダ	—	1セット	CL3/PKS1 -280	CL3/PKS1 -320	CL3/PKS1 -360	CL3/PKS1 -400

注) ●上表は両側クッション付の数量です。●OリングはJIS B2401-1Aです。ただし、⑬カバー用Oリングは硬度HS70⁰の当社規格品です。●パッキン呼び形式は変更する場合があります。