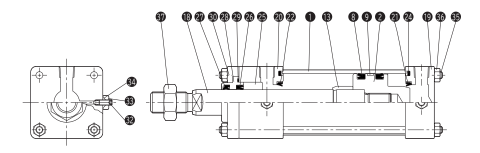
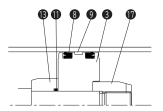
複動形片ロッド/標準形

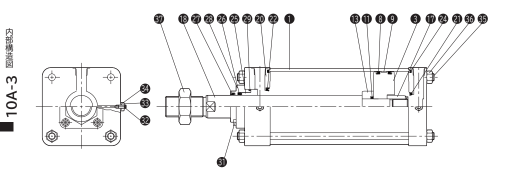
●内径φ50·63



●内径 080



●内径φ100~φ250



部品表

No.	名 称	材質	数量
0	シリンダチューブ	アルミニウム合金管(φ50~φ160) 機械構造用炭素鋼鋼管(φ180~φ250)	1
2	ピストン(φ50・φ63)	機械構造用炭素鋼鋼材	1
3	ピストン(φ80~φ250)	機械構造用炭素鋼鋼材	1
9	ウェアリング	合成樹脂	1(ø100以下 2(ø125以上
0	ピストンロッド用Oリング	ニトリルゴム	1
B	クッションリング	一般構造用圧延鋼材	1
1	ピストンナット	一般構造用圧延鋼材	1
18	ピストンロッド	機械構造用炭素鋼鋼材	1
19	ヘッドカバー	機械構造用炭素鋼鋼材(φ50~φ100) 一般構造用圧延鋼材(φ125~φ250)	1
20	ロッドカバー	機械構造用炭素鋼鋼材(φ50~φ100) 一般構造用圧延鋼材(φ125~φ250)	1
4	ブシュ	焼結含油合金(φ50~φ125) 含油合金(φ160~φ250)	1
28	パッキンハウジング	機械構造用炭素鋼鋼材(φ50~φ200) 一般構造用圧延鋼材(φ250)	
30	押え板	機械構造用炭素鋼鋼材	1
1	パッキンハウジング止めねじ	クロムモリブデン鋼鋼材	4
32	クッションバルブ	クロムモリブデン鋼鋼材	2
33	クッションロックナット	一般構造用圧延鋼材	2
35	タイロッド	機械構造用炭素鋼鋼材	4
36	タイロッドナット	一般構造用圧延鋼材	8
37	先端金具用ロックナット	一般構造用圧延鋼材	1

内部構造図/パッキンリスト

^{砂が防塵カバー付の場合、部品が異なります。(φ50~φ80)}

パッキンリスト

No.	部品名	材 質	数量	部品形式					
				φ50	φ63	φ80	φ100	φ125	
8	ピストンパッキン	ニトリルゴム	2	PNU-40	PNU-53	PNU-70	PNU-90	PNU-115	
4	クッションパッキン(H側)	金輪付ニトリルゴム	1	HM-28	HM-28	HM-35	HM-35	HM-40	
22	クッションパッキン(R側)	金輪付ニトリルゴム	1	HM-28	HM-28	HM-40	CPC-45	CPC-55	
24	端面シール	ニトリルゴム	2	TX-50	TX-63	TX-80	TX-100	TX-125	
26	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1	PNU-22	PNU-22	PNU-25A	PNU-32	PNU-40	
27	ダストワイパ	ウレタンゴム	1	DA-22	DA-22	DA-25	DA-32	DA-40	
29	パッキンハウジング用Oリング	ニトリルゴム	1	S-38	S-38	G-45	G-45	G-55	
34	クッションバルブシール	ふっ素樹脂	2	SF-6	SF-8	SF-8	SF-8	SF-8	
パッキン	標準形片ロッド シリンダ		1セット	AA3/PKSW -050	AA3/PKSW -063	AA3/PKSW -080	AA3/PKSW -100	AA3/PKSW -125	

No.	部品名	材質	数量	部品形式				
				φ160	φ180	φ200	φ250	
8	ピストンパッキン	ニトリルゴム	2	PNU-145	PNU-165	PNU-185	PNU-230	
2	クッションパッキン(H側)	金輪付ニトリルゴム	1	CPC-50	CPC-50	CPC-50	CPC-60	
22	クッションパッキン(R側)	金輪付ニトリルゴム	1	PCS-65	PCS-65	PCS-65	PCS-75	
24	端面シール	ニトリルゴム	2	TO-160	TO-180	TO-200	TO-250	
26	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1	PNU-50	PNU-50	PNU-50	PNU-63	
27	ダストワイパ	ウレタンゴム	1	DA-50	DA-50	DA-50	DA-63	
29	パッキンハウジング用Oリング	ニトリルゴム	1	G-65	G-65	G-65	G-80	
34	クッションバルブシール	ふっ素樹脂	2	SF-10	SF-10	SF-10	SF-10	
パッキン	標準形片ロッド シリンダ		1セット	AA3/PKSW -160	AA3/PKSW -180	AA3/PKSW -200	AA3/PKSW -250	

- ●OリングはJIS B2401-1Aです。 ●パッキン呼び形式は変更する場合があります。
- ●パッキンセットにはウェアリングが含まれます。