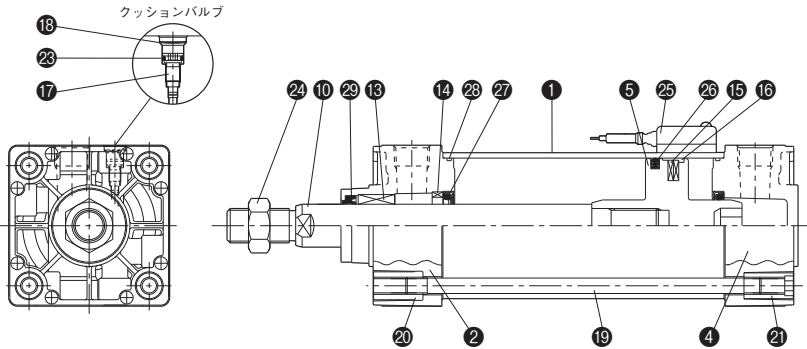


複動形片ロッド

標準形／バルセット

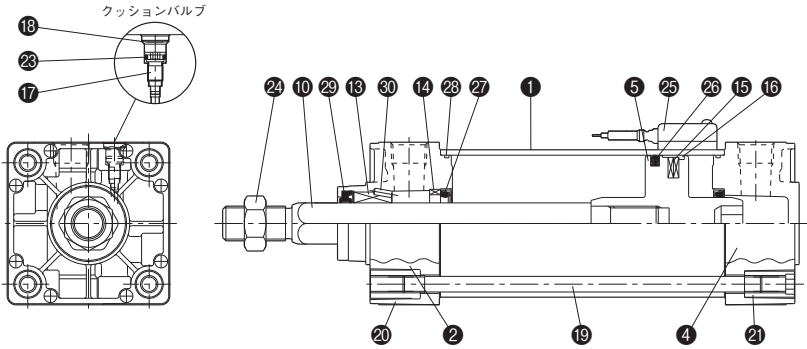
スタンダード

●内径φ32～φ125



回転レス

●内径φ40～φ100



部品表

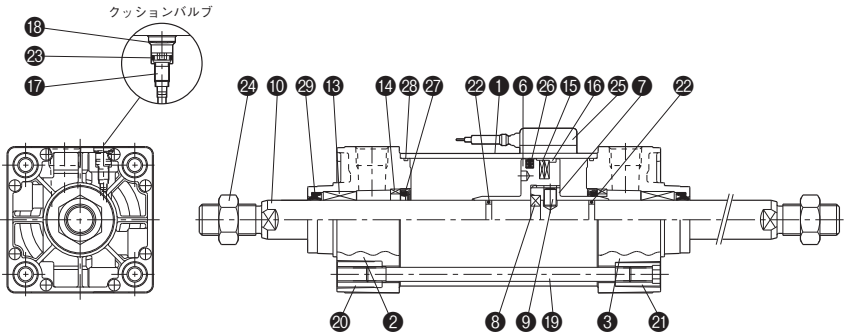
No.	名 称	材 質	数量
①	シリンダチューブ	アルミニウム合金	1
②	ロッドカバー	アルミニウム合金ダイカスト	1
④	ヘッドカバー	アルミニウム合金ダイカスト	1
⑤	ピストン	アルミニウム合金	1
⑩	ピストンロッド	φ32：ステンレス φ40～φ125：機械構造用炭素鋼	1
⑬	ブシュ	スタンダード：焼結含油軸受 回転レス：アルミニウム合金（耐摩耗性表面処理付）	1
⑭	キーブリング	アルミニウム合金	1
⑮	磁石	—	—
⑯	ウェアリング	合成樹脂	1
⑰	クッションニードル	機械構造用炭素鋼	2
⑱	止め輪	ばね鋼	2
⑲	タイロッド	機械構造用炭素鋼	4
⑳	タイロッドナットR	硫黄複合快削鋼	4
㉑	タイロッドナットH	冷間圧造用炭素鋼	4
㉒	クッションバルブ用Oリング	ニトリルゴム	2
㉔	先端金具用ロックナット	一般構造用圧延鋼	1
㉕	スイッチ	—	—
㉚	スプリングピン	みがき特殊帯鋼	1

複動形両ロッド

標準形／バルブセット

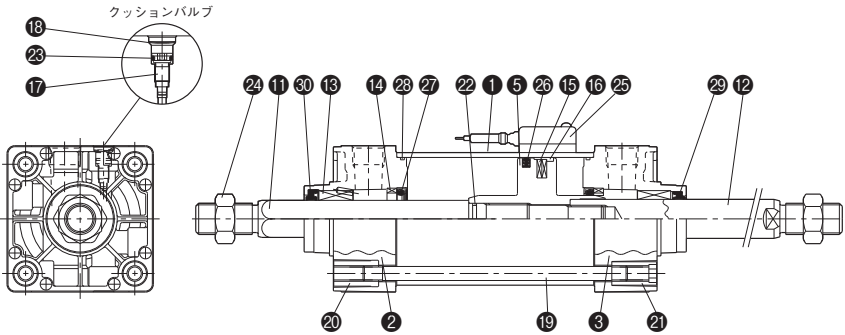
スタンダード

●内径φ32～φ125



回転レス

●内径φ40～φ100



部品表

No.	名 称	材 質	数量
①	シリンダチューブ	アルミニウム合金	1
②	ロッドカバー	アルミニウム合金ダイカスト	1
③	ロッドカバー D	アルミニウム合金ダイカスト	1
⑤	ピストン	アルミニウム合金	1
⑥	ピストンA	アルミニウム合金	1
⑦	ピストンB	アルミニウム合金	1
⑧	割りリング	φ32～φ63：ステンレス φ80～φ125：機械構造用炭素鋼	1
⑨	回り止めピン	φ32～φ50：ステンレス φ63～φ125：機械構造用炭素鋼	1
⑩	ピストンロッド	φ32：ステンレス φ40～φ125：機械構造用炭素鋼	1
⑪	ピストンロッドA	φ40～φ100：機械構造用炭素鋼	1
⑫	ピストンロッドB	φ40～φ100：機械構造用炭素鋼	1
⑬	ブシュ	スタンダード：焼結含油軸受 回転レス：アルミニウム合金（耐摩耗性表面処理付）	2
⑭	キープリング	アルミニウム合金	2
⑮	磁石	—	—
⑯	ウェアリング	合成樹脂	1
⑰	クッションニードル	機械構造用炭素鋼	2
⑱	止め輪	ばね鋼	2
⑲	タイロッド	機械構造用炭素鋼	4
⑳	タイロッドナットR	硫黄複合快削鋼	4
㉑	タイロッドナットH	冷間圧造用炭素鋼	4
㉒	ピストン用Oリング	ニトリルゴム	2
㉓	クッションバルブ用Oリング	ニトリルゴム	2
㉔	先端金具用ロックナット	一般構造用圧延鋼	2
㉕	スイッチ	—	—

パッキンリスト／複動形片ロッド（スタンダード）

No.	部品名	材 質	数量	部品形式						
				φ32	φ40	φ50	φ63	φ80	φ100	φ125
26	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-32N	PWP-40N	PWP-50N	PWP-63N	PWP-80N	PWP-100N	PWP-125N
27	クッションパッキン	ニトリルゴム	2	CPF-15	CPF-20	CPF-24	CPF-24	CPF-30	CPF-35	CPF-45
28	カバー用Oリング	ニトリルゴム	2	1.5×32	1.5×40	1.5×50	1.5×63	1.5×80	1.5×100	S120
29	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1	DRP-12	DRP-16	DRP-20	DRP-20	DRP-25	DRP-30	DRP-35
パセ ット キン	標準形片ロッド シリンダ	———	1セット	AA6/PKSW -032	AA6/PKSW -040	AA6/PKSW -050	AA6/PKSW -063	AA6/PKSW -080	AA6/PKSW -100	AA6/PKSW -125

注) ●カバー用Oリングは当社規格になります。 ●パッキンセットにはウェアリングが含まれます。
●パッキン呼び形式は変更する場合があります。

パッキンリスト／複動形片ロッド（回転レス）

No.	部品名	材 質	数量	部品形式				
				φ40	φ50	φ63	φ80	φ100
26	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-40N	PWP-50N	PWP-63N	PWP-80N	PWP-100N
27	クッションパッキン	ニトリルゴム	2	CPF-20	CPF-24	CPF-24	CPF-30	CPF-35
28	カバー用Oリング	ニトリルゴム	2	1.5×40	1.5×50	1.5×63	1.5×80	1.5×100
29	ロッドパッキン	ウレタンゴム	1	PGR-14A	PGR-19	PGR-19	PGR-23	PGR-23
パセ ット キン	標準形片ロッド シリンダ	———	1セット	AA6G/PKSW -040	AA6G/PKSW -050	AA6G/PKSW -063	AA6G/PKSW -080	AA6G/PKSW -100

注) ●カバー用Oリングは当社規格になります。 ●パッキンセットにはウェアリングが含まれます。
●パッキン呼び形式は変更する場合があります。

パッキンリスト／複動形両ロッド（スタンダード）

No.	部品名	材 質	数量	部品形式						
				φ32	φ40	φ50	φ63	φ80	φ100	φ125
26	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-32N	PWP-40N	PWP-50N	PWP-63N	PWP-80N	PWP-100N	PWP-125N
27	クッションパッキン	ニトリルゴム	2	CPF-15	CPF-20	CPF-24	CPF-24	CPF-30	CPF-35	CPF-45
28	カバー用Oリング	ニトリルゴム	2	1.5×32	1.5×40	1.5×50	1.5×63	1.5×80	1.5×100	S120
29	ロッドパッキン	ニトリルゴム	2	DRP-12	DRP-16	DRP-20	DRP-20	DRP-25	DRP-30	DRP-35
パセ ット キン	標準形両ロッド シリンダ	———	1セット	AA6D/PKSW -032	AA6D/PKSW -040	AA6D/PKSW -050	AA6D/PKSW -063	AA6D/PKSW -080	AA6D/PKSW -100	AA6D/PKSW -125

注) ●カバー用Oリングは当社規格になります。 ●パッキンセットにはウェアリングが含まれます。
●パッキン呼び形式は変更する場合があります。

パッキンリスト／複動形両ロッド（回転レス）

No.	部品名	材 質	数量	部品形式				
				φ40	φ50	φ63	φ80	φ100
26	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-40N	PWP-50N	PWP-63N	PWP-80N	PWP-100N
27	クッションパッキン	ニトリルゴム	2	CPF-20	CPF-24	CPF-24	CPF-30	CPF-35
28	カバー用Oリング	ニトリルゴム	2	1.5×40	1.5×50	1.5×63	1.5×80	1.5×100
29	ロッドパッキンA	ニトリルゴム	1	DRP-16	DRP-20	DRP-20	DRP-25	DRP-30
30	ロッドパッキンB	ウレタンゴム	1	PGR-14A	PGR-19	PGR-19	PGR-23	PGR-23
パセ ット キン	標準形両ロッド シリンダ	———	1セット	AA6GD/PKSW -040	AA6GD/PKSW -050	AA6GD/PKSW -063	AA6GD/PKSW -080	AA6GD/PKSW -100

注) ●カバー用Oリングは当社規格になります。 ●パッキンセットにはウェアリングが含まれます。
●パッキン呼び形式は変更する場合があります。