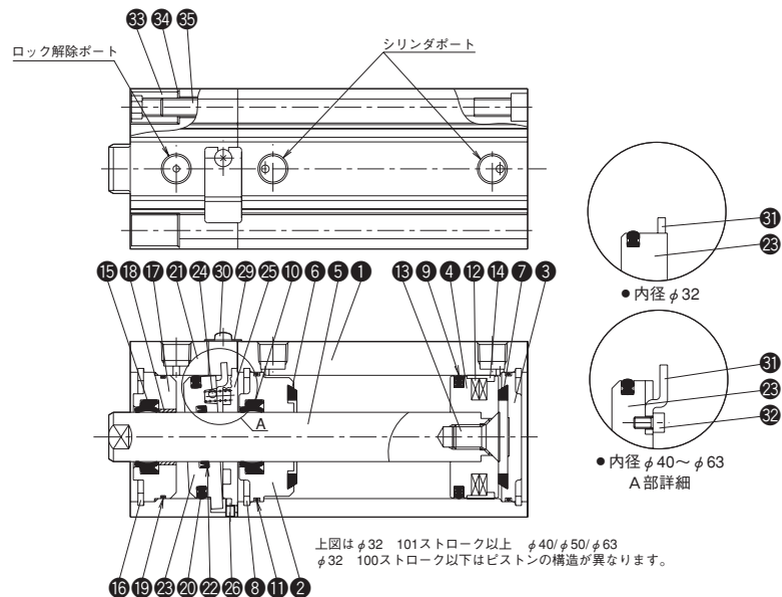
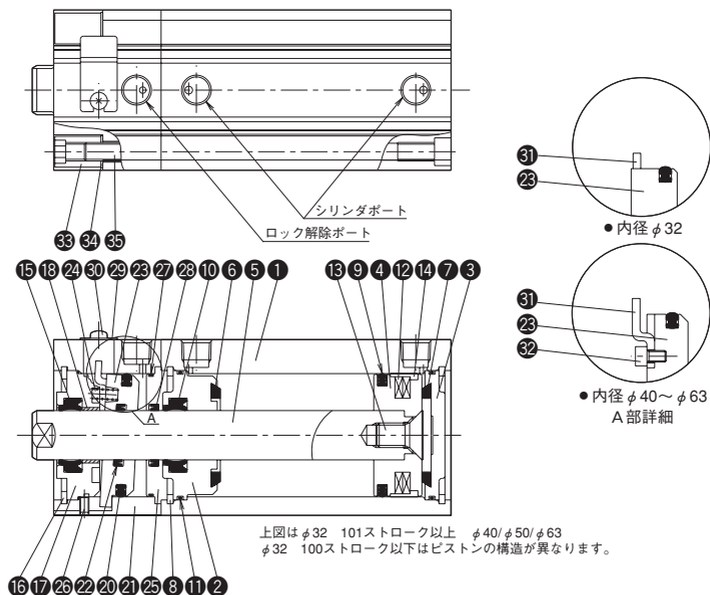


●10S-6REC1 ロッド出方向ロック



●10S-6REC2 ロッド引方向ロック



部品表

No.	名称	材質	数量
①	シリンダ本体	アルミニウム合金	1
②	ロッドカバー	アルミニウム合金	1
③	ヘッドカバー	アルミニウム合金	1
④	ピストン	アルミニウム合金	1
⑤	ピストンロッド	機械構造用炭素鋼	1
⑥	クッションパッド(R側)	ウレタンゴム	1
⑦	クッションパッド(H側)	ウレタンゴム	1
⑧	穴用C形止め輪	炭素鋼	注1
⑨	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1
⑩	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1
⑪	Oリング	ニトリルゴム	注1
⑫	磁石	—	2
⑬	六角穴付皿ボルト	クロムモリブデン鋼	1
⑭	ウェアリング	合成樹脂	1
⑮	ロッドパッキンA	ニトリルゴム	1
⑯	C形止め輪	炭素鋼	1
⑰	ロッドメタル	特殊アルミ	1
⑱	ブシュ	裏金付軸受け(テフロン系)	1
⑲	ロッドメタルガスケットA	ニトリルゴム	1
⑳	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1
㉑	ロック本体	アルミニウム合金	1
㉒	ロッドパッキンB	ニトリルゴム	1
㉓	ロックメタル	球状黒鉛鋳鉄	1
㉔	スプリング	ピアノ線	注2
㉕	ジョイント	アルミニウム合金	1
㉖	六角穴付止めねじ	クロムモリブデン鋼	1
㉗	ロッドメタルガスケットB	ニトリルゴム	1
㉘	ロッドパッキンC	ニトリルゴム	1
㉙	防塵カバー	ステンレス	1
㉚	十字穴付なべ小ねじ	軟鋼	1
㉛	解除レバー	φ32:炭素鋼 φ40~φ63:一般構造用圧延鋼	1
㉜	六角穴付ボルト	クロムモリブデン鋼	1
㉝	丸ナット	鋼	4
㉞	皿ばね座金	炭素鋼	4
㉟	六角穴付止めねじ	クロムモリブデン鋼	4

注1) φ32 100st以下は1、φ32 101st以上、φ40、φ50、φ63は2

注2) φ32、φ50、φ63は2、φ40は3

[注意] 分解はできません。