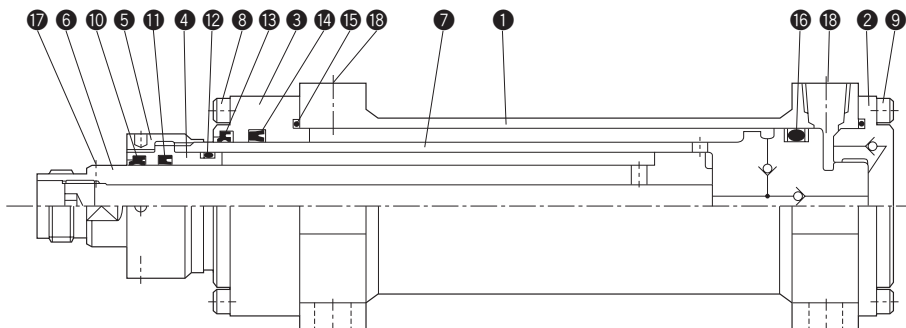
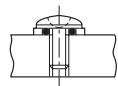


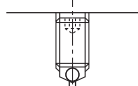
等速単動形2段テレスコピシリンダ
15形～77形



⑰ (15形～77形)



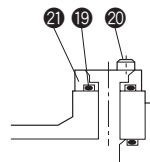
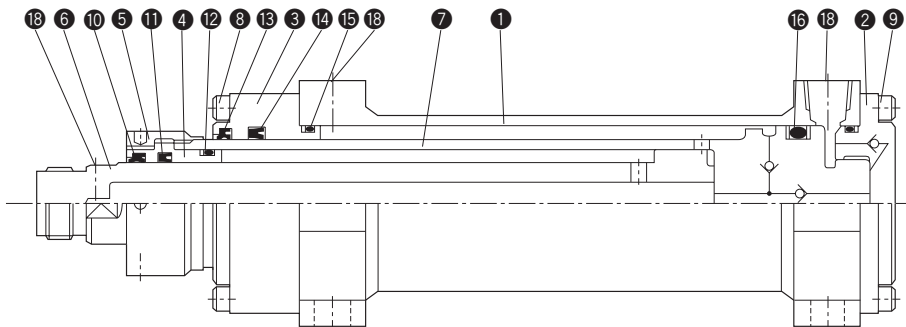
⑱ (31形～77形)



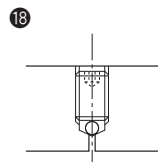
● 15形⑱のエア抜きは⑰と同一形状になります。

● 空気抜き部

100形～245形



● 245形ポート部



● 空気抜き部

部品表／15形～77形

| No. | 名称 | 材質 | 数量 |
|-----|------------------|-----------|------|
| ① | シリンダチューブ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ② | キャップ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ③ | カバー | ねずみ鋳鉄 | 1 |
| ④ | ブシュ | ねずみ鋳鉄 | 1 |
| ⑤ | リテーナ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ⑥ | ロッドガイドアッセンブリ | 球状黒鉛鋳鉄他 | 1 |
| ⑦ | ラムチューブピストンアッセンブリ | 球状黒鉛鋳鉄他 | 1 |
| ⑧ | 六角穴付ボルト | クロムモリブデン鋼 | 8 |
| ⑨ | 六角穴付ボルト | クロムモリブデン鋼 | 8 |
| ⑰ | 空気抜きセット | — | 1(3) |
| ⑱ | 空気抜きセット | — | 2(0) |

● ()の数量は、15形数量です。

部品表／100形～245形

| No. | 名称 | 材質 | 数量 |
|-----|------------------|-----------|----|
| ① | シリンダチューブ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ② | キャップ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ③ | カバー | ねずみ鋳鉄 | 1 |
| ④ | ブシュ | ねずみ鋳鉄 | 1 |
| ⑤ | リテーナ | 機械構造用炭素鋼 | 1 |
| ⑥ | ロッドガイドアッセンブリ | 球状黒鉛鋳鉄他 | 1 |
| ⑦ | ラムチューブピストンアッセンブリ | 球状黒鉛鋳鉄他 | 1 |
| ⑧ | 六角穴付ボルト | クロムモリブデン鋼 | 8 |
| ⑨ | 六角穴付ボルト | クロムモリブデン鋼 | 8 |
| ⑱ | 空気抜きセット | — | 3 |
| ⑳ | 六角穴付ボルト | クロムモリブデン鋼 | 4 |
| ㉑ | 管フランジ | — | 1 |

パッキンリスト

1 ニトリルゴム 15~77形

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 部品形式 | | | | |
|--------------------|---------------------------|--------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 15形 | 31形 | 47形 | 61形 | 77形 |
| 10 | ダストワイバ | ニトリルゴム | 1 | SDR-35 | SDR-50 | SDR-63 | SDR-71 | SDR-80 |
| 11 | Uパッキン | ニトリルゴム | 1 | SKY-35 | SKY-50 | SKY-63 | SKY-71 | SKY-80 |
| 12 | ブッシュ用Oリング バックアップリング1個付 | ニトリルゴム | 1 | G-40 | G-60 | G-75 | G-85 | G-95 |
| 13 | ダストワイバ | ニトリルゴム | 1 | SDR-53 | SDR-75 | SDR-90 | SDR-106 | SDR-118 |
| 14 | Uパッキン | ニトリルゴム | 1 | SKY-53 | SKY-75 | SKY-90 | SKY-106 | SKY-118 |
| 15 | カバー用Oリング 15形は端面シール | ニトリルゴム | 2 | *TH-63 | G-95 | G-115 | G-130 | G-145 |
| 16 | ピストン用Oリング バックアップリング2個付 | ニトリルゴム | 1 | P-53 | P-80 | P-100 | P-115 | P-130 |
| パセ ット キ ン | 単動形 | — | 1セット | TTC1/PKS1 -015 | TTC1/PKS1 -031 | TTC1/PKS1 -047 | TTC1/PKS1 -061 | TTC1/PKS1 -077 |

- 12 16 Oリングは、JIS B2401-1Aです。
 - 15 Oリングは、JIS B2401-1Bです。*の端面シールは当社規格です。
- 注) パッキン呼び形式は変更する場合があります。

100~245形

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 部品形式 | | | |
|--------------------|----------------------------|--------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 100形 | 127形 | 173形 | 245形 |
| 10 | ダストワイバ | ニトリルゴム | 1 | SDR-90 | SDR-100 | SDR-118 | SDR-140 |
| 11 | Uパッキン | ニトリルゴム | 1 | SKY-90 | SKY-100 | SKY-118 | SKY-140 |
| 12 | ブッシュ用Oリング バックアップリング1個付 | ニトリルゴム | 1 | G-110 | G-125 | G-145 | G-170 |
| 13 | ダストワイバ | ニトリルゴム | 1 | SDR-132 | SDR-150 | SDR-175 | SDR-210 |
| 14 | Uパッキン | ニトリルゴム | 1 | SKY-136 | SKY-150 | SKY-175 | SKY-212 |
| 15 | カバー用Oリング (バックアップリング1個付) | ニトリルゴム | 1 | G-150 | G-170 | G-200 | G-240 |
| 16 | TAシール | ニトリルゴム | 1 | TA-160 | TA-180 | TA-210 | TA-250 |
| 19 | 管フランジ用Oリング | ニトリルゴム | 1 | — | — | — | AN6230-3 |
| パセ ット キ ン | 単動形 | — | 1セット | TTC1/PKS1 -100 | TTC1/PKS1 -127 | TTC1/PKS1 -173 | TTC1/PKS1 -245 |

- 12 15 Oリングは、JIS B2401-1Aです。
 - 16 TAシールは、当社規格です。
- 注) パッキン呼び形式は変更する場合があります。

3 ふっ素ゴム(準標準) 15~77形

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 部品形式 | | | | |
|--------------------|---------------------------|-------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 15形 | 31形 | 47形 | 61形 | 77形 |
| 10 | ダストワイバ | ふっ素ゴム | 1 | SDR-35F | SDR-50F | SDR-63F | SDR-71F | SDR-80F |
| 11 | Uパッキン | ふっ素ゴム | 1 | SKY-35F | SKY-50F | SKY-63F | SKY-71F | SKY-80F |
| 12 | ブッシュ用Oリング バックアップリング1個付 | ふっ素ゴム | 1 | G-40 | G-60 | G-75 | G-85 | G-95 |
| 13 | ダストワイバ | ふっ素ゴム | 1 | SDR-53F | SDR-75F | SDR-90F | SDR-106F | SDR-118F |
| 14 | Uパッキン | ふっ素ゴム | 1 | SKY-53F | SKY-75F | SKY-90F | SKY-106F | SKY-118F |
| 15 | カバー用Oリング 15形は端面シール | ふっ素ゴム | 2 | *TH-63 | G-95 | G-115 | G-130 | G-145 |
| 16 | ピストン用Oリング バックアップリング2個付 | ふっ素ゴム | 1 | P-53 | P-80 | P-100 | P-115 | P-130 |
| パセ ット キ ン | 単動形 | — | 1セット | TTC1/PKS3 -015 | TTC1/PKS3 -031 | TTC1/PKS3 -047 | TTC1/PKS3 -061 | TTC1/PKS3 -077 |

- 12 16 Oリングは、JIS B2401-1Aです。
 - 15 Oリングは、JIS B2401-1Bです。*の端面シールは当社規格です。
- 注) パッキン呼び形式は変更する場合があります。

100~245形

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 部品形式 | | | |
|--------------------|----------------------------|-------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 100形 | 127形 | 173形 | 245形 |
| 10 | ダストワイバ | ふっ素ゴム | 1 | SDR-90F | SDR-100F | SDR-118F | SDR-140F |
| 11 | Uパッキン | ふっ素ゴム | 1 | SKY-90F | SKY-100F | SKY-118F | KY-140F |
| 12 | ブッシュ用Oリング バックアップリング1個付 | ふっ素ゴム | 1 | G-110 | G-125 | G-145 | G-170 |
| 13 | ダストワイバ | ふっ素ゴム | 1 | SDR-132F | SDR-150F | SDR-175F | SDR-210F |
| 14 | Uパッキン | ふっ素ゴム | 1 | SKY-136F | SKY-150F | SKY-175F | KY-212F |
| 15 | カバー用Oリング (バックアップリング1個付) | ふっ素ゴム | 2 | G-150 | G-170 | G-200 | G-240 |
| 16 | TAシール | ふっ素ゴム | 1 | TA-160 | TA-180 | TA-210 | TA-250 |
| 19 | 管フランジ用Oリング | ふっ素ゴム | 1 | — | — | — | AN6230-3 |
| パセ ット キ ン | 単動形 | — | 1セット | TTC1/PKS3 -100 | TTC1/PKS3 -127 | TTC1/PKS3 -173 | TTC1/PKS3 -245 |

- 12 15 Oリングは、JIS B2401-1Aです。
 - 16 TAシールは、当社規格です。
- 注) パッキン呼び形式は変更する場合があります。