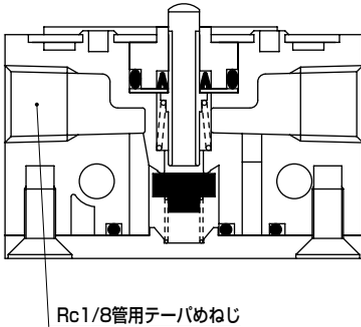


配管接続方式

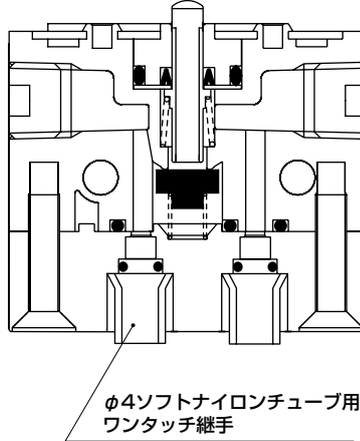
配管接続方式は、管用テーパめねじ Rc1/8接続と、外径φ4チューブ用ワンタッチ接続の2種類があるので、用途により選択してください。

- MS-00- □タイプ
Rc1/8 管用テーパめねじ



Rc1/8管用テーパめねじ

- MS-01- □タイプ
外径φ4ソフトナイロン用ワンタッチ継手



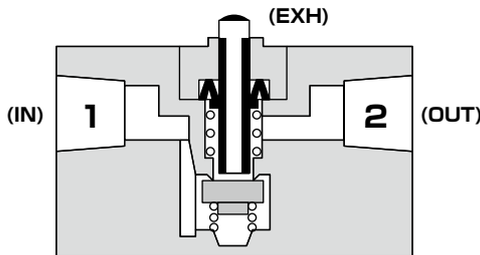
φ4ソフトナイロンチューブ用ワンタッチ継手

MS-00 タイプは管用テーパめねじ Rc1/8 接続です。
 ・汎用的な接続が行えます。
 ・MS-01タイプより流量が多く取れます。

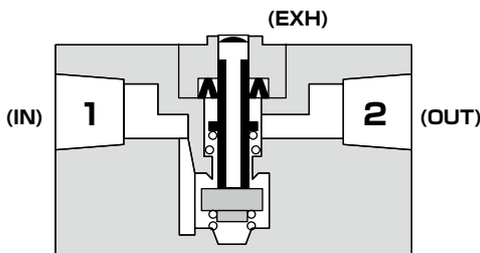
MS-01タイプは外径φ4ソフトナイロン用ワンタッチ継手です。
 ・ソフトナイロンチューブをさし込むだけで接続されるので、配管作業時間が飛躍的に短縮されます。
 ・接続金具が不要です。従って金具によるスペース増を考慮する必要がありません。

動作説明図

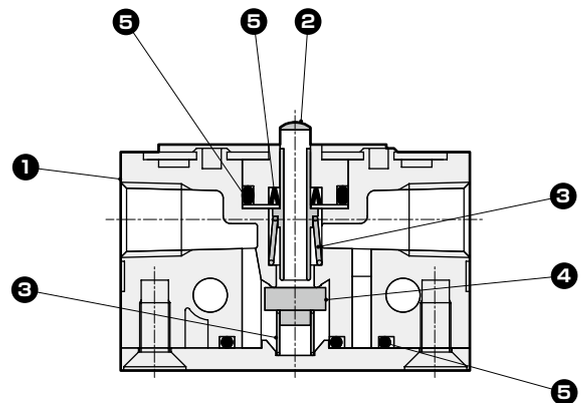
非動作時



動作時



内部構造および部品リスト



品番	部品	材質
1	ボディ	亜鉛合金
2	スプール	ステンレス鋼
3	スプリング	ステンレス鋼
4	弁	ニトリルゴム
5	ガスケット	ニトリルゴム

注) 逆方向加圧 (2ポートからの加圧) はできません。

F.R.L
F
R
L
圧力SW
残圧排出弁
スロースタートバルブ
難燃FR
禁油R
中圧FR
ノンパールFRL
屋外FR
FRL (関連機器)
小形FRL
大形FRL
精密R
真空F・R
クリーンFR
電空R
エアスタ
スピードコントローラ
サイレンサ
逆止弁・チェック弁他
継手・チューブ
エアユニット
精密機器
機械式・電子式圧力SW
着座・密着確認SW
エアセンサ
クーラント用圧力SW
液体流量センサ・コントローラ
水流流量センサ
全空圧システム (トータルエア)
全空圧システム (ガマ)
冷凍式ドライヤ
乾燥剤式ドライヤ
高分子膜式ドライヤ
メインラインフィルタ
ドレン排出器他
巻末