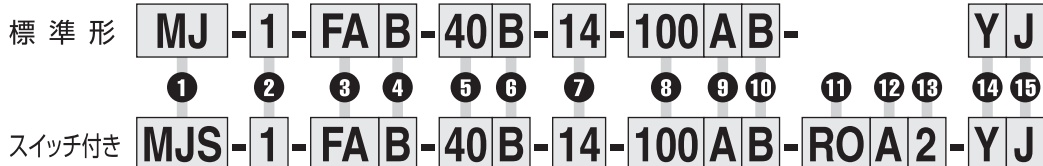


形式記号 ご注文時には下記の形式記号でご連絡ください。

**① 機種**

- 標準形 片ロッドMJ
 標準形 両ロッドMJW
 スイッチ付 片ロッドMJS
 スイッチ付 両ロッドMJWS

② パッキン材質

- ニトリルゴム1
 ウレタンゴム2
 ふっ素ゴム3

③ 支持形式

- 基本型SD
 軸直角フート形LA
 軸方向フート形LB
 ロッド側長方形フランジ形FA
 ヘッド側長方形フランジ形FB
 ロッド側正方形フランジ形FC
 ヘッド側正方形フランジ形FD
 ロッド側長方形フランジ形FY
 ヘッド側長方形フランジ形FZ
 1山クレビス形CA
 2山クレビス形CB
 ロッド側トラニオン形TA
 中間トラニオン形TC

④ クッション形式

- 両側クッションB
 ロッド側クッションR
 ヘッド側クッションH
 クッション無しN

⑤ シリンダ内径

- φ30 φ40 φ50 φ63 φ80 φ100
 φ125 φ140 φ150 φ160 φ180
 φ200 φ224 φ250

⑫ 配線方式

- コネクタ付きA
 コード付きB

⑥ ロッド系列

- ロッドB系列B
 ロッドC系列C

⑦ 呼び圧力

- 7MPa7
 14MPa14

⑧ ストローク長さ mm**⑨ ポート位置**

- 位置A B C D

⑩ クッションアジャスタ空気抜き位置

- 位置A B C D

⑪ スイッチの種類

- DC/AC有接点R0
 DC無接点R2
 AC有接点R4

発注要領

- 標準仕様は両側クッション付きでポート記号AB、パッキン材質はニトリルゴムです。但しTA形はロッド側のポート位置がACになります。ポート位置が標準と異なる場合は外形寸法図に表示されているポート記号に従って⑨および⑩をご指定ください。
- ロッド端末のねじ長さ(A寸法)、張り出し長さ(W寸法)およびTC形のトラニオン位置(PH寸法)の変更も準標準として製作しますのでご指定ください。
- チューブ内面メッキおよびピストンパッキンをSTシールに変更も承りますのでご相談ください。

- 注)
- FA、FBおよびLB形は7MPa用、その他は14MPa用です。
 - 防塵カバーのネオブレンは昭和電工・デュポン株式会社の登録商標です。
 - 防塵カバーのコーネックスは帝人株式会社の登録商標です。
 - 標準形の場合は⑪⑫⑬が無記入となります。