

●スタンダード・回転レス

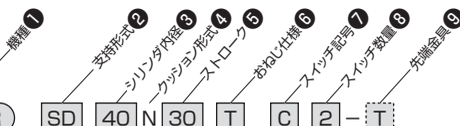
10S-1R

スタンダード

10S-1R : 複動形片ロッド
 10S-1RD : 複動形両ロッド
 10S-1RSR : 単動形スプリングリターン

回転レス

10S-1RG : 複動形片ロッド
 10S-1RGD : 複動形両ロッド



支持形式

- 注) ●支持形式SD(基本形)にはタップ加工がされていないので、支持金具は取付けられません。支持金具付の本体のみを手配される場合は、ST(両面タップ付)になります。但し、ST(両面タップ付)の下表のストロークはLA金具、LB金具は取付きません。LA、LBを手配してください。

内径	ストローク
φ80	10、15
φ125	10、15、20

- 支持形式LA・LB・FA・FB・CA・CBは、内径φ40～φ125になります。
 ●支持形式FAのシリンダ本体ST(両面タップ付)を手配される場合は、WF寸法を下記の寸法に変更してください。
- | | | |
|-----|----------|------|
| めねじ | φ40～φ63 | 13.5 |
| | φ80～φ125 | 21.5 |
| おねじ | φ40～φ63 | 15 |
| | φ80～φ125 | 21.5 |

無記入)めねじ仕様
)おねじ仕様

シリンダストローク(mm)

クッションパッド付

シリンダ内径(mm)

T 1山先端金具(T先)
 S 1山先端金具 球面軸受付(S先)
 Y 2山先端金具(Y先)
 F Fジョイント(F先)

注) 先端金具はおねじ仕様用です。

スイッチ数量(1,2)

スイッチ記号

注) 適合スイッチ記号については、スイッチ一覧表よりご選定ください。

①スイッチセット発注時の注意

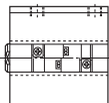
- スイッチはシリンダ本体に組付けずに発送いたします。

★発注要領

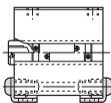
1. 次の場合には、標準値として製作いたします。
 ●ロッド先端部の変更
 (寸法記号:WF-A・KK)

支持形式

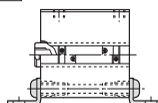
SD 基本形



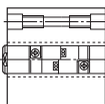
LA 軸直角方向フート形



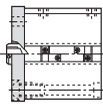
LB 軸方向フート形



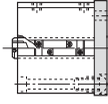
ST 基本形/両面タップ付



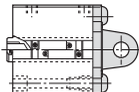
FA ロッド側フランジ形



FB ヘッド側フランジ形



CA アイ形



CB クレビス形

