地球環境に優しい、

SCPD3

SCM

SSD2

MDC2

SMG

LCM

LCR

LCG

LCX

STM

STG

STR2

MRL2

GRC シリンダ スイッチ

MN3E

MN4E 4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

F.R (モジュラー) クリーン

F.R

精密R 圧力計

差圧計 電空R

スピードコントローラ

補助 バルブ

継手・ チューブ

クリーン エアユニット

圧力センサ

流量センサ

エアブロー用 バルブ

巻末

有害物質を排除し、環境の保護や汚染予防を重視。

耐荷重性がさらに向上した

ガイド付シリンダSTGシリーズ (φ12~φ63)

RoHS

環境対応商品

シリンダ本体とシリンダスイッチから、

鉛と六価クロムなど

地球環境に悪影響を及ぼす物質を排除。

EUにて発効されたRoHS指令にも

対応できる商品です。

(ハンダ・リード線を鉛フリーにしました。)

高荷重対応

ガイドロッド軸受部を改良するとともに、

ベアリング構造を変更。

横荷重や偏芯荷重に強く、

従来品に比べ耐荷重性能が向上。

さらに安定作動も実現しました。

メンテナンス時は 標準工具でOK

ピストンロッドの取付は六角レンチを 使用。メンテナンス時に特殊な工具は 要りません。

> 軽量化 省資源化

シリンダ本体のアルミボディ形状を 見直し、最適化。従来品に比べ、 軽量化、省資源化を実現しました。

高精度·高剛性。

STG-B

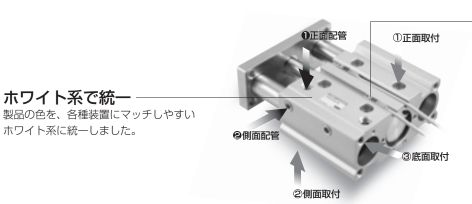
212

CKD

新型ガイド付シリンダ。

配管は2方向、取付は3タイプ





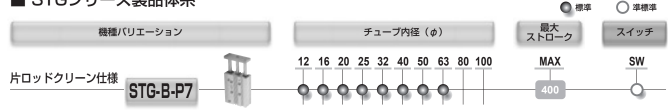
- 各種スイッチの搭載可能

小形のT型スイッチを搭載。 取付時のスイッチの出っ張りを解消し、 省スペース化をはかりました。

幅広い用途・環境に対応

様々な用途・環境にお応えするため、新機種を数多くラインアップ。 シリーズが一挙に充実しました。さらに安定作動も実現しました。

■ STGシリーズ製品体系



SCPD3

SCM

SSD2

MDC2

SMG

LCM

LCR

LCG

LCX

STM

STG

STR2

MRL2

GRC

シリンダスイッチ

MN4E

4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

F.R (モジュラー) クリーン

F.R

精密R

圧力計 差圧計

電空R

スピード コントローラ 補助 バルブ

継手・ チューブ

クリーン

圧力 センサ 流量 センサ

エアブロー用 バルブ

巻末