# STM Series

# SCPD3 機種選定ガイド

SCM

SSD2

MDC2

SMG

LCM

LCR

LCG

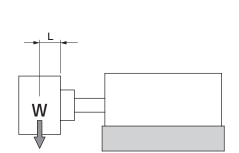
LCX

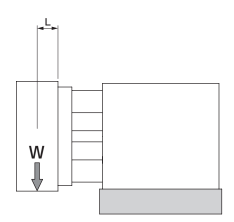
STM

STG

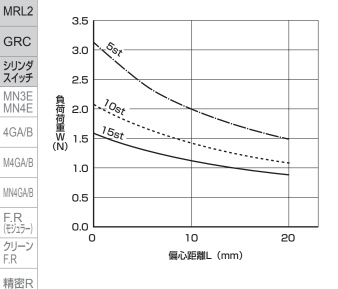
STR2

## 許容橫荷重





● STM-B-6



6.0 5.0 4.0 4.0 4.0 10st 20st 20st 20st 1.0 0.0 0 10 20 偏心距離L (mm)

● STM-B-10

エアブロー用 バルブ

巻末

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

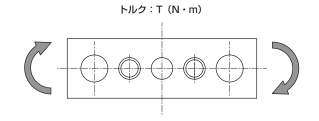
クリーン エアユニット

圧力 センサ

流量 センサ



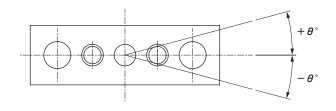
#### 許容回転トルク



単位:N·m

チューブ内径	形番	ストローク (mm)			
(mm)	ル田	5	10	15	20
φ6	STM-B-6	0.018	0.012	0.009	_
φ10	STM-B-10	0.034	0.023	0.018	0.014

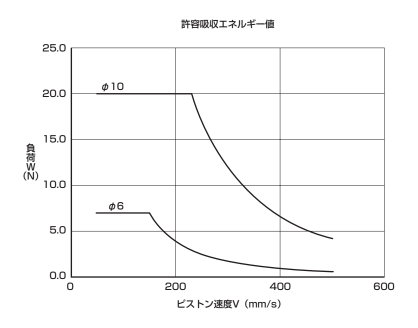
### 不回転精度(参考値)



チューブ内径 (mm)	不回転精度 <b>θ</b> (度)
φ6	±0.08
φ10	±0.08

#### 許容吸収エネルギー値

曲線より左下側の範囲でで使用ください。右上側の範囲でで使用の場合は外部に別途緩衝装置を設けてください。



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

エアブロー用 バルブ

巻末