

## 形番表示方法



### ⚠ 形番選定にあたっての注意事項

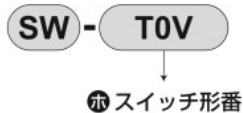
- 注1: ⑤ スイッチ形番以外のスイッチも用意しております。(受注生産品)  
 詳細については「空圧シリンダ総合Ⅱ (No.CB-030S)」をご参照ください。
- 注2: STG-B-12~32は標準でノンパブル仕様です。
- 注3: STG-12,16はT8H/Vを搭載できません。
- 注4: スイッチは製品に添付して出荷いたします。組付けての出荷が必要な場合、弊社営業までお問合せください。
- 注5: 全長寸法は、長い方の標準ストロークの寸法と同一になります。
- 注6: ストロークの長さ寸法をあわせた専用ボディも対応可能です。ご相談ください。
- 注7: ( ) 内は、スイッチ2色表示式、交流磁界用の場合の最小ストロークです。

### 〈形番表示例〉

#### STG-B-25-30-T0H-D-HP1

- 機種: ガイド付シリンダ 複動・片ロッド形
- ① 軸受方式 : ころがり軸受
- ② チューブ内径: φ25mm
- ③ 配管ねじ種類: Rcねじ
- ④ ストローク : 30mm
- ⑤ スイッチ形番: 有接点T0Hスイッチ、リード線長さ1m
- ⑥ スイッチ数 : 2個付

### スイッチ単品形番表示方法



### STG消耗品部品リスト

チューブ内径 (mm)	キット番号	部品名称
φ12	STG-12K-HP1	ロッドパッキン メタルガスケット クッションゴム ピストンパッキン Oリング
φ16	STG-16K-HP1	
φ20	STG-20K-HP1	
φ25	STG-25K-HP1	
φ32	STG-32K-HP1	
φ40	STG-40K-HP1	

記号	内容
<b>① 軸受方式</b>	
M	すべり軸受
B	ころがり軸受

② チューブ内径 (mm)	
12	φ12
16	φ16
20	φ20
25	φ25
32	φ32
40	φ40

③ 配管ねじ種類	
無記号	M5 (φ12~φ16) Rcねじ (φ20~φ40)
NN	NPTねじ (φ20以上) 受注生産
GN	Gねじ (φ20以上) 受注生産

④ ストローク (mm)	
下記ストローク表をご覧ください	

⑤ スイッチ形番						
リード線 ストレートタイプ	リード線 L字タイプ	接点	電圧		表示	リード線
			AC	DC		
T0H※	T0V※	有接点	●	●	1色表示式	2線
T5H※	T5V※		●	●	表示灯なし	
T8H※	T8V※		●	●	1色表示式	
T11H※	T11V※		●	●	1色表示式	
T2H※	T2V※	無接点		●	1色表示式	2線
T3H※	T3V※			●	1色表示式 耐屈曲リード線	3線
T2HR3	T2VR3			●	1色表示式 耐屈曲リード線	2線
T3PH※	T3PV※			●	1色表示式 (受注生産)	3線
T2WH※	T2WV※			●	2色表示式	2線
T3WH※	T3WV※			●	2色表示式	3線
T2JH※	T2JV※			●	1色表示式オフイレータイプ	2線
T2YD※	-			●	2色表示式	2線
T2YDT※	-			●	交流磁界用	

※ リード線長さ	
無記号	1m (標準)
3	3m (オプション)
5	5m (オプション)

⑥ スイッチ数	
R	ロッド側1個付
H	ヘッド側1個付
D	2個付
T	3個付

### ⑦ ストローク

ストローク (mm)	適用チューブ内径					
	φ12	φ16	φ20	φ25	φ32	φ40
標準 ストローク	10	●	●			
	20	●	●	●	●	
	25					●
	30	●	●	●	●	
	40	●	●	●	●	
	50	●	●	●	●	●
	75	●	●	●	●	●
	100	●	●	●	●	●
125	●	●	●	●	●	
150	●	●	●	●	●	
最小ストローク 注7	5(10)					
中間ストローク 注5、注6	5mm毎					

SCP03  
CMK2  
SCM  
SSD2  
MDC2  
MSD  
MSDG-L  
SMG  
LCR  
LCG  
STM  
STG  
STR2  
SCP03  
CMK2  
SCM  
SCG  
SSD2  
SMG  
LCR  
STG  
STS  
STL  
LSH  
LSHL  
LSHM  
LST  
LSTM  
HMC  
CKW  
ABP2  
SCP03  
CMK2  
SCM  
SSD2  
MSD  
MSDG-L  
SMG  
STG  
STM  
LCR  
LCG  
STR2  
LSH  
LSHL  
SCP03  
CMK2  
SCM  
SCG  
SSD2  
STG

長寿命  
リニ  
シリンダ  
STG  
リニア  
スライド  
ハンド  
薄形  
ロッド  
クック  
ハンド  
幅広  
平行  
チャック  
エア  
スタ  
二次電池  
対応  
食品製造  
工程対応