

## 形番表示方法

● スイッチなし（スイッチ用磁石内蔵）

**LCW-16-30-R** ————— **A**

● スイッチ付（スイッチ用磁石内蔵）

**LCW-16-30-R-T2H-R** ————— **A**

① チューブ内径

② ストローク

③ 配管方向

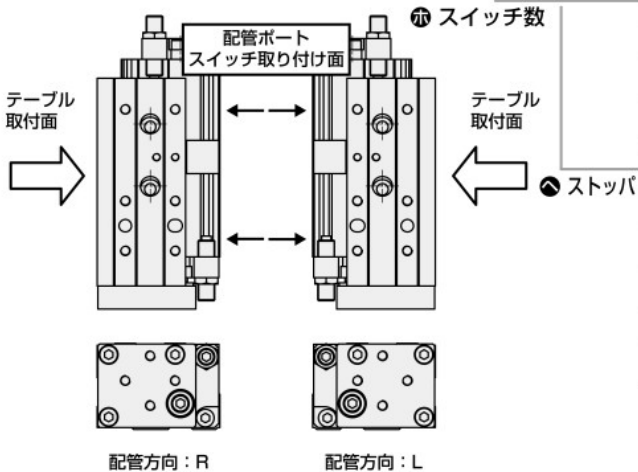
④ スイッチ形番

### 〈形番表示例〉

**LCW-16-30-R-T2H-D-A**

機種：リニアスライドシリンダ

- ① チューブ内径 : φ16
- ② ストローク : 30mm
- ③ 配管方向 : ロッド側からみて右側
- ④ スイッチ形番 : 無接点スイッチT2H、リード線1m
- ⑤ スイッチ数 : 2個付
- ⑥ ストップ : ショックキラー形



記号	内容		
①	<b>チューブ内径 (mm)</b>		
12	φ12		
16	φ16		
20	φ20		

記号	内容	
②	<b>ストローク (mm)</b>	
30	30	
50	50	
75	75	

記号	内容	
③	<b>配管方向</b>	
R	ロッド側から見て右側	
L	ロッド側から見て左側	

④ スイッチ形番							チューブ内径		
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	φ12	φ16	φ20
			AC	DC					
—	F2S※	無接点		●	1色表示式	2線			
—	F3S※			●		3線			
F2H※	F2V※			●		2線	●		
F3H※	F3V※			●		3線			
F2YH※	F2YV※	有接点		●	2色表示式	2線			
F3YH※	F3YV※			●		3線			
T0H※	T0V※	有接点	●	●	1色表示式	2線			
T5H※	T5V※		●	●			表示灯なし		
T2H※	T2V※	無接点		●	1色表示式	2線		●	●
T3H※	T3V※			●		3線			
T2WH※	T2WV※			●	2色表示式	2線			
T3WH※	T3WV※			●		3線			

※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)	●

⑤ 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

⑥ ストップ	
無記号	ゴムクッション形ストップ
S	ゴムクッション形ロングストップ(中間ストローク対応)
M	ゴムクッション付メタル形ストップ
MS	ゴムクッション付メタル形ロングストップ(中間ストローク対応)
A	ショックキラー形ストップ