

スーパーコンパクトシリンダ大口径シリーズ

スイッチ一体収納、スッキリ省スペースの大口径スーパーコンパクトシリンダ(125、140、160)

クランプ、圧入等の短ストローク用途に最適なスーパーコンパクトシリンダの大口径シリーズです。従来のスイッチの出張りを解消したスイッチ一体収納設計はそのままに、スイッチの取付面が4面になり、さらに扱い易さが向上しました。

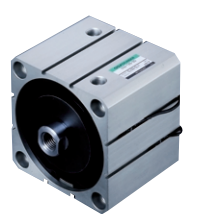
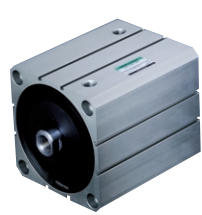
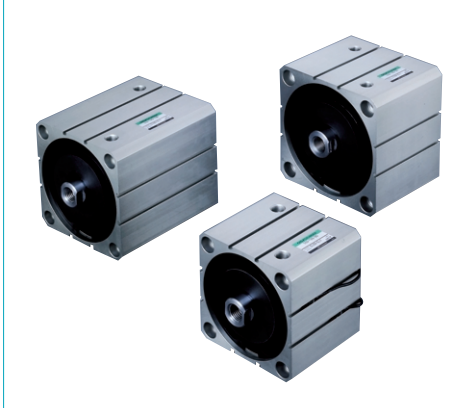
- 治具等への取付容易
ロッド先端はメネジが標準。オネジタイプも用意。
- 取付穴
通しボルト、ネジ込み、2つの選択が可能。
- 各種スイッチ取付可
無接点、有接点式が選べ、しかもリード線の取り出し方向は縦横2方向の選択が可能です。

SSDシリーズスーパーコンパクトシリンダ(複動形)

形番	SSD
項目	SSD-L (スイッチ付)
作動方式	複動・片ロッド形
最高使用圧力 MPa	1
最低使用圧力 MPa	0.05
チューブ内径 (mm)	125、140、160
接続口径	Rc3/8
ストローク許容差 (mm)	+2.0 0
使用ピストン速度 (mm/sec)	50~300
クッション	ゴムクッション

SSD-Dシリーズスーパーコンパクトシリンダ(複動両ロッド形)

形番	SSD-D
項目	SSD-DL (スイッチ付)
作動方式	複動・両ロッド形
最高使用圧力 MPa	1
最低使用圧力 MPa	0.05
チューブ内径 (mm)	125、140、160
接続口径	Rc3/8
ストローク許容差 (mm)	+2.0 0
使用ピストン速度 (mm/sec)	50~300
クッション	ゴムクッション



SSD

SSD-L (スイッチ付)

● 形番表示方法

スイッチなし SSD - 125 - 10 - N

スイッチ付 SSD-L - 125 - 10 - T0H - R - N

①機種名

SSD	複動・片ロッド形
SSD-L	複動・片ロッド形 スイッチ付

②標準ストローク(mm)

10	60
20	70
30	80
40	90
50	100

③スイッチ形番

リード線ストロタイプ	リード線字タイプ	有線点	無線点	2色表示	リード線ストロタイプ	リード線字タイプ	無線点	3線	4線	3線	4線
T0H	T0V	2線	無線点	2線	T3YH	T3YV	予防保全無線点	3線	4線	3線	4線
T5H	T5V				T2YFH	T2YFV					
T2H	T2V	3線	無線点	2線	T3YFH	T3YFV	予防保全無線点	3線	4線	3線	4線
T3H	T3V				T2YMH	T2YMV					
T2YH	T2YV	2色表示	2線	2線	T3YMH	T3YMV	予防保全無線点	3線	4線	3線	4線

④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

⑤オプション

N	ロッド先端ネジ
---	---------

⑥チューブ内径(mm)

125	125
140	140
160	160

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)

SSDシリーズスーパーコンパクトシリンダ価格

ストローク(mm)	形番			ストローク	形番		
	SSD 125	SSD 140	SSD 160		SSD 125	SSD 140	SSD 160
10	35,440	40,800	50,220	60	38,790	44,120	53,560
20	36,070	41,400	50,820	70	39,710	45,050	54,470
30	36,640	42,000	51,420	80	40,640	45,970	55,400
40	37,270	42,600	52,020	90	41,560	46,910	56,320
50	37,840	43,200	52,620	100	42,480	47,820	57,240
マグネット内蔵L加算	3,370	3,480	3,720	マグネット内蔵L加算	3,370	3,480	3,720

スイッチ加算価格

型番	価格	仕様	型番	価格	仕様
T2H, T2V	3,110	無接点 プログラマブルコントローラ専用	T2YFH, YFV	6,420	無接点 3線式、プログラマブルコントローラ
T2YH, T2YV	5,770	無接点 プログラマブルコントローラ専用	T3YFH, YFV	6,420	無接点 4線式、プログラマブルコントローラ、リレー
T3H, T3V	3,220	無接点 プログラマブルコントローラ、リレー用	T2YMH, YMV	7,820	無接点 3線式、プログラマブルコントローラ
T0H, T0V	1,840	有接点 プログラマブルコントローラ、リレー用	T3YMH, YMV	7,820	無接点 4線式、プログラマブルコントローラ、リレー
T5H, T5V	1,040	有接点 コントローラ、リレー、IC回路直接接続用	T3YH, T3YV	5,770	無接点 プログラマブルコントローラ、リレー用