

:标准、 准标准、 :按订单生产、■:不能制造

种类	型号 JIS符号	缸径 (mm)	行程 (mm)							最大行程 (mm)	支持形式					选择项	附属品				开关	记载页	
			5	10	15	20	30	45	60		基本型	两侧轴向脚座型	单侧轴向脚座型 杆端	杆端法兰型	双E形耳环型		禁铜型	单耳环连接件	双耳环连接件	单耳环支撑件			双耳环支撑件
			00	LB	LS	FA	CB	P6	I		Y	B1	B2										
双作用·单活塞杆型	SCPD2 SCPD2-L	6 10 16								100											10		
										200													
										260													
单作用·伸出型	SCPS	2.5 4							10											18			
										20													
单作用·伸出型	SCPS2 SCPS2-L	6 10· 16							100											18			
										120													
单作用·缩回型	SCPH2 SCPH2-L	6 10· 16							100											18			
										120													
双作用·耐热型	SCPD2-T	6 10 16							100											28			
										200													
										260													
双作用·带橡胶气缓冲	SCPD2- C SCPD2-L- C	6 10 16							100											30			
										200													
										260													
双作用·微速型	SCPD2-F SCPD2-LF	6 10 16							100											36			
										200													
										260													
双作用·低速型	SCPD2-O SCPD2-OL	6 10 16							100											38			
										200													
										260													
双作用·双活塞杆型	SCPD2-D SCPD2-DL	6 10· 16							60											42			
										120													
双作用·双活塞杆·耐热型	SCPD2-DT	6 10· 16							60											42			
										120													
双作用·带速度控制阀	SCPD2-Z	10 16							200											48			
										260													
单作用·防回转型	SCPS2-M SCPS2-ML	10· 16							120											54			
双作用·防回转型	SCPD2-M SCPD2-ML	10 16							200											54			
										260													
双作用·高负荷型	SCPD2-K SCPD2-KL	6 10 16							100											62			
										200													
										260													
单作用·带阀	SCPS2-V SCPS2-VL	10· 16							120											68			
										200													
双作用·带阀	SCPD2-V SCPD2-VL	10 16							200											68			
										260													

SCP 2
CMK2
CMA2
SCM
SCA2
SCS
CKV2
CA0V2
CAT
MDC2
MVC
SMD2
MSD
SSD
FC
ULK
JSK/M2
JSC3
JSB3
UCAC
STS/L
LCS
LCY
STR2
UCA2
STK
RCC2
USSD
USC
MFC
GLC
SHC
CAC3
HCM
HCA
SRL2
SRG
SRM
SRT
SRB2
MRL2
MRG2
SM-25
笔形气缸

产品种类与选择项配套情况表

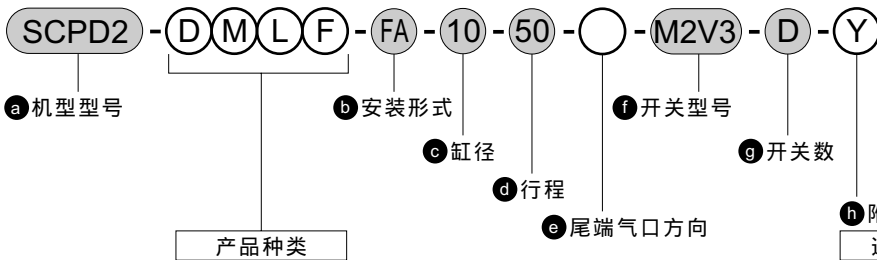
印 : 选择项  
 印 : 可制造(按订单生产)  
 印 : 根据条件可以制造(请协商)  
 ×印 : 不能制造

分 类	符号	产品种类											配管螺纹		缓冲		选择项						
		双作用单活塞杆型	单作用伸出型	单作用缩回型	双作用双活塞杆型	防回转型	带速度控制阀	带阀	带气缸开关	高负荷型	耐热型(120°)	低速型	微速型	NPT	G	带橡胶气缓冲	带橡胶气缓冲	活塞杆螺母材质不锈钢	气口位置:轴向	禁铜处理型	净化室规格(排气处理)	净化室规格(真空处理)	活塞杆前端指定
		无	S	H	D	M	Z	V	L	K	T	O	F					M	O	P6	P7	P71	N*
产品种类	双作用单活塞杆型	SCPD2	注1	注1											×	×				注5			
	单作用伸出型	SCPS2			×		×			×	×	×	×		×	×	×			注5	×	×	
	单作用缩回型	SCPH2			×	×	×	×		×	×	×	×		×	×	×		×	注5	×	×	
	双作用双活塞杆型	SCPD2-D						×				注2	注2		×	×			×	注5			
	防回转型	M					×			×	×	注2	×		×	×				注5	×	×	
	带速度控制阀	Z						×		×	×		×		×	×	×			注5	×	×	
	带阀	V									×	×	×		×	×	×		注6		×	×	
	带气缸开关	L									×				×	×				注5			
	高负荷型	K									×	注2	注2		×	×					×	×	×
	耐热型(120° C)	T										×	×		×	×	×				×	×	×
	低速型	O											×		×	×	注4				×	注2	
	微速型	F													×	×	注4				×	注2	
配管螺纹	NPT	N													×	×		×	×	×	×	×	×
	G	G														×		×	×	×	×	×	×
缓冲	带橡胶气缓冲	C																					
选择项	活塞杆螺母材质不锈钢	M																					注3
	气口位置:轴向	O																					
	禁铜处理型	P6																			×	×	
	净化室规格(排气处理)	P7																				×	
	净化室规格(真空处理)	P71																					×
活塞杆前端指定	N**																						
附属品	气缸开关	另行记载									×												
	单耳环连接件	I																			×	×	注3
	双耳环连接件	Y																			×	×	注3
	B1支撑件	B1																			×	×	
B2支撑件	B2																			×	×		

注意事项:  
 注1:单作用(S·H)型适用于作为双作用方式使用的场合。单作用型将作为基准在全长上得以延伸。  
 注2:与标准的低速型(或者微速型)相比摩擦阻抗变大,请咨询我方并确认其使用条件。  
 注3:活塞杆前端螺纹尺寸有变化的场合,请另外与我方协商。  
 注4:在缓冲器领域,低速性能不能满足。  
 注5:标准是禁铜型。(P6的符号不要)  
 注6:带阀的规格,气口位置仅对应轴向。(O的符号不要)  
 注7:新型精密型P7、P71属于“洁净元件系统”(请参照样本编号CB-033S)。

SCP 2
CMK2
CMA2
SCM
SCA2
SCS
CKV2
CA/0V2
CAT
MDC2
MVC
SMD2
MSD
SSD
FC
ULK
JSK/M2
JSC3
JSB3
UCAC
STS/L
LCS
LCY
STR2
UCA2
STK
RCC2
USSD
USC
MFC
GLC
SHC
CAC3
HCM
HCA
SRL2
SRG
SRM
SRT
SRB2
MRL2
MRG2
SM-25
笔形般气型缸

### 型号表示例子



按左表的左 右的顺序填写符号。  
对于微速型，在有无开关项后填写“F”。

按左表的左 右的顺序填写符号。

- a** 机型型号: 笔形气缸  
产品种类: 双活塞杆·防回转型·带开关·微速型
- b** 安装形式: 活塞杆端法兰型
- c** 缸径: 10mm
- d** 行程: 50mm
- e** 尾端气口方向: 垂直方向
- f** 开关型号: 无接点开关, 导线长度: 3m。
- g** 开关数: 带2个
- h** 附属品: 双耳环连接件  
选择项: 无

### 商品介绍

电磁阀 (MICROSOL) 是一种针对无给油·重量轻·低功率的节能型的超小型电磁阀。

