体系表

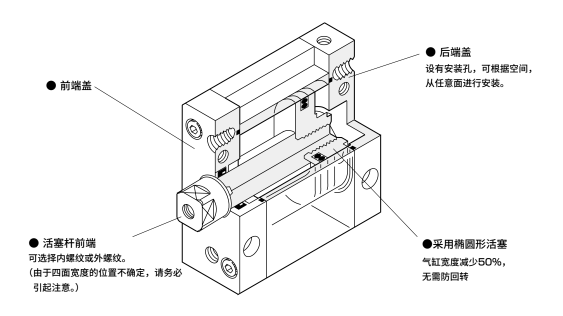
SCP*3

SRL3

扁平气缸 FC※系列

CMK2												
CMA2												
SCM	种类		缸径(mm)									
SCG												
SCA2		型号 JIS符号										
SCS2												
CKV2												
CAV2 · COVP/N2				5	10	15	20	25	30	40	50	
SSD2	单作用·加压伸出型 带开关	FCS-L	相当于 φ 25・ 相当于 φ 32	•	•							•••••
SSG			相当于 φ40・相当于 φ50・ 相当于 φ63		•		•					
SSD	单作用·加压缩回型 带开关	MH M	相当于 φ 25・ 相当于 φ 32	•	•							
CAT			相当于 φ40・相当于 φ50・ 相当于 φ63		•		•					
MDC2	双作用•单活塞杆型 带开关	FCD FCD-L	相当于 φ25・相当于 φ32・ 相当于 φ40・相当于 φ50・ 相当于 φ63				•	•				
MVC												
SMG	双作用·双活塞杆型 带开关	FCD-DL	相当于φ25・相当于φ32・ 相当于φ40・相当于φ50・				•	•				
MSD. MSDG			相当于 \$ 63									
FC%	双作用•带缓冲 带开关	FCD-KL	相当于φ25・相当于φ32・ 相当于φ40・相当于φ50・ 相当于φ63	•			•	•				
STK						•		•	•			

产品简介



SRG3 SRM3 SRT3 MRL2 MRG2 SM-25 缓冲器

FΚ

FJ

调速阀

FC※ Series 体系表

●:标准、◎:准标准、□:不可制作

选择项 带凸台 中间行程 记载页码 最小行程 最大行程 活塞杆材质变更 杆端外螺纹 开 关 防紫色化 SCG (mm) (每mm) (mm) Ν R P6 Μ 10 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1 1 1480 20 \bigcirc \bigcirc 10 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1 1 1480 20 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1 1 50 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1488 MVC 1 1 0 0 1494 50 0 \bigcirc 0 1500 1 1 150 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCA2

SCS2

CKV2 CAV2 · COVP/N2

SSD2 SSG

SSD

CAT MDC2

SMG

MSD. MSDG FC%

STK SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

缓冲器

FJ

FΚ

调速阀

卷末

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

SCS2

CKV2

CAV2 · COVP/N2

SSD2

SSG

SSD

CAT

MDC2

MVC

SMG

MSD. MSDG

FC%

STK

SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

缓冲器

FJ

产品种类与选择项可否组合一览表

◎:选择项

○:可以制作(接单生产品)

△:可根据条件制作(请与本公司协商)

×:不可制作

		分类	种类							配	管螺	纹	选择项					
分			双作用基本型	双作用带缓冲	单作用加压伸出型	单作用加压缩回型	双作用双活塞杆型	双作用双活塞杆带缓冲	带气缸开关	N P T 注1	G 注1		活塞杆材质不锈钢	活塞杆前端外螺纹	活塞杆前端指定	防紫色化	带凸台	
类		符号	无	Κ	S	Н	D	DK	L	N	G		М	N	N**	P6	R	
种类	双作用基本型	无符号							0	0	0		0	0	0	0	0	
	双作用带缓冲	FCD-K			X	×	0	×	0	0	0		0	0	0	0	0	
	单作用加压伸出型	FCS				×	×	×	0	0	0		0	0	0	\bigcirc	0	
	单作用加压缩回型	FCH					×	×	0	0	0		0	0	0	\bigcirc	0	
	双作用双活塞杆型	FCD-D							0	0	0		0	0	0	0	0	
	双作用双活塞杆带缓冲	FCD-DK							0	0	0		0	0	0	\bigcirc	0	
	带气缸开关	L								0	0		0	0	\bigcirc	\bigcirc	0	
配管螺纹	NPT 注1	N									×		\bigcirc	0	\circ	\circ	\circ	
	G 注1	G											0	0	0	\circ	0	
选择项	活塞杆材质不锈钢	М												0	0	0	0	
	活塞杆前端外螺纹	N													0	0	0	
	活塞杆前端指定	N**														0	0	
	防紫色化	P6															0	
	带凸台	R																
附件	气缸开关	另行记载	×	×	×	×	×	×	0	0	0		0	0	0	\bigcirc	0	
件																		
注1 .	仅可制作办40以上的产品。																	

注1:仅可制作 40以上的产品。

FK

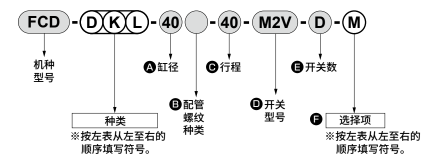
调速阀

#FJ X11 [12]

卷末

产品种类与选择项可否组合一览表

〈型号表示例〉



机种型号:扁平气缸

● 产品种类: 双活塞杆・带缓冲・带开关

❶ 开关型号 : 无触点M2V,导线长度1m

● 开关数 : 带2个

选择项 : 活塞杆材质(不锈钢)

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

SCS2

CKV2

CAV2 · COVP/N2

SSD2

SSG

SSD

CAT

MDC2

MVC

SMG

MSD. MSDG

FC%

STK

SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

缓冲器

FJ

FK

调速阀

卷末