体系表

小型气缸 CMA2系列

标准行程(mm)

100|150|200|250|300

最小行程

1

1

最大行程

(mm)(mm)(mm)

可制作行程

1000

700 1200 1500

700 700

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

种类

双作用・单活塞杆型 CMA2

双作用・直接安装型 CMA2-E

型号

JIS符号

缸径(mm)

φ20

φ30

φ40

φ20.φ30.φ40

25

50

75

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

FΚ

调速阀

卷末

206 **CKD**

CMA2 Series 体系表

●:标准、◎:准标准、○:接单生产、■:不可制作

		安装形式									选择项					附件					
	中间行程	基本型	轴向脚座型 双侧	轴向脚座型 単侧	前端法兰型	后端法兰型	单耳环型	双耳环型	前端耳轴型	后端耳轴型	防尘套(00℃)	防尘套(50℃)	活塞杆材质变更	同一气口位置	防紫色化	单耳环连接件	双耳环连接件	双耳环支撑件	开关	记载页码	
	(mm)	00	LB	LS	FA	FB	CA	СВ	TA	ТВ	J	L	М	Р	P6	I	Υ	B2			
	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208	
	1			•	•								0			0	0	0	0	222	(

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

SCS2

CKV2

SSD2

SSG SSD

CAT

MDC2

MVC

SMG

MSD. MSDG

FC*

STK

SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

缓冲器

FJ

FΚ

调速阀 卷末