体系表

自由安装型气缸 SMG系列

●:标准、◎:选择项、■:不可制作

种类	型号 JIS符号	缸径 (mm)		标准行程(mm)									最 行 程 (mm)	最 大 行 程 (mm)	中间行程每(mm)	开关	记载页码			
			5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	(注1)		(111111)		
双作用•单活塞杆型 带开关	SMG SMG-L	φ6•φ10•φ16	•	•	•	•	•	•	•	•	•					5	60	5	0	1386
		φ20•φ25•φ32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	100	٦		
单作用·加压伸出型 带开关	SMG-X SMG-XL	φ6·φ10·φ16	•	•	•											5	15	_	0	1392
		φ20•φ25•φ32	•	•	•												15		0	1002
单作用・加压缩回型 帯开关	SMG-Y SMG-YL	φ6•φ10•φ16	•	•	•											5	15	_		1392
		φ20•φ25•φ32	•	•	•												15		0	1332
双作用·微速型 带开关	SMG-F SMG-LF	φ6•φ10•φ16	•	•	•	•	•	•								5	30	5	0	1400
		φ20•φ25•φ32	•	•	•	•	•	•	•	•							50			1400
双作用·防回转型带 开关	SMG-M SMG-ML	φ6•φ10•φ16	•	•	•	•	•	•	•	•	•					5	60 100	5	0	1404
		φ20•φ25•φ32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			_		1404

注1:带开关的最小行程,请参阅第1386页、第1392页、第1400页、第1404页。

产品种类与选择项可否组合一监表

/ HH111	大马起洋火引口拉口	JU 1X											
		分类			产品	种类			配管	螺纹	选择项		
分类			双作用基本型	单作用伸出型	单作用缩回型	防回转型	带气缸开关	微速型	NPT	G	禁铜型	洁净规格(排气处理)	洁净规格(抽真空)
		符号	无	Х	Υ	М	L	F	Ν	G	P6	P7 P5	P71 P51
产品种类	双作用基本型	无符号				0	0	0	0	0	注1	0	
	单作用伸出型	Υ			×	\circ	0	×	0	0	注1	×	×
	单作用缩回型	Χ				\circ	0	×	0	0	注1	×	×
	防回转型	M					0	0	0	0	注1	×	×
	带气缸开关	L						0	0	0	注1	0	
	微速型	F							0	0	×	0	
配管螺纹	NPT	N								×	注1	×	×
	G	G									注1	×	×
	禁铜型	P6										×	×
选择项	洁净规格(排气处理)	P7、P5											×
	洁净规格(抽真空)	P71、P51											
附件	气缸开关	另行记载	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\bigcirc

◎印:选择项

○印:可以制作(接单生产) △印:可根据条件制作 (请与本公司协商。)

×印:不可制作

注意事项

注1:标准为P6规格。 (不需要P6符号。)

<型号表示例> SMG)-(X)M)(L)-(16) -20-(K0H)-(D)-机种型号 开关数 ❷行程 **A**缸径 开关型号 产品种类 ₿配管 选择项 ※按表从左至右 螺纹种类 ※按表从左至右 顺序填写 顺序填写

机种型号:自由安装型气缸

●产品种类: 单作用·加压伸出·防回转型·

带开关

A 缸径 : φ16mm B 配管螺纹种类:Rc螺纹 🕑 行程 : 20mm

● 开关型号 :有触点KOH开关、导线长度1m

日 开关数 : 带2个 🗗 选择项 :无

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