M4GA • M4GB Series

4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

(气控阀) 4GB 带传感器

4GD/E

M4GD/E MN4GD/E

MN3E MN4E

W4GA/B2

W4GB4 MN3S0 MN4S0

4SA/B0

4KA/B 4KA/B (气控阀) 4F

4F (气控阀) PV5G GMF PV5

GMF PV5S-0

3Q MV3QR

3MA/B0

3PA/B

NP•NAP NVP

4G%0EJ 4F%0EX

4F%0E HMV HSV 2OV

<u>3</u>Q̃V SKH

消音器

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (Y)

卷末

气控阀 M4G系列 集成规格书的制作方法

●集成阀型号(记载示例)

接头混合型CX相关注意事项

通过在配管口径栏中填写"CX",可自由选择A/B气口的接头。

Ę	「选择的弹壳型接头	
4G1	C4,C6,×(堵头)	
4G2	C4,C6,C8,×(堵头)	
4G3	C6.C8.C10.×(堵头)	

底板配管型M4GB*11R作为 3通阀的使用方法

通过将弹壳型堵头安装至A/B气口的一侧,可作为NO/NC型使用。 请在接头CX栏中填写"X"。

切换方式	堵头安装气口
NC (常闭)	В
NO (常通)	А

内螺纹规格时,请在栏末的"螺堵" 栏中填写所需堵头数量。

在1套集成阀中,内螺纹和弹壳型接 头不能并用。

关于弯管型规格

●仅对应2位单电控集成。 A气口为长弯管,B气口为短弯管。

M 4 G 1 8 1R- CX - 9

电磁阀种类

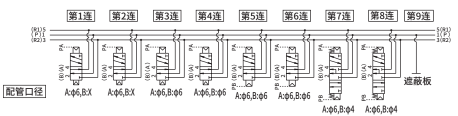
切换位置分类

配管口径

连数

由磁	阅型号	接头													安装													使用数量
		Α	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	量
4G E	3118R- cx	C6	X.	0	0																							2
4G i	31_18R-[c6]		1,5			0	0																					2
4G [31 2 8R- C6				·			0	0																			2
4G [3158R- cx	C6	C4		堵	头 贝	亅填	写		0	0																	2
4G∷]1[]8R-[]]				"χ"																							
3GA	1 []8R-[]]		ļ		I				Ĺ																			
3GA	1 []8R-[]]	变	更接) 头:	组合	,																						
4G1	R-MP []]	B	填写	"CX	,,							0																1
		Ĭ	·····	·····		با																						
		附带	Ė	栓					Ē	盲栓					蜈	堵				消音	音器			22				
安装 导轨	L2=[GW	VP4-B				GWP6-B							4G1R-M5P					SLW-6S					SLW-6A				
		快拍	接	头拔?	管器	(标)	住附'	件) ヺ	E需M	付帯	VV																	

参考回路图 上述集成阀构成(底板配管)时〈简略回路图〉



※将配管气口朝外,按从左到右的顺序设定集成阀组的连数。

制作集成规格书须知

●各机种分别有各自的集成规格书,请填写对应的规格书。 M4G⁶1 · · · · · · · · · · · · · · · · · 第343页 M4G⁶2 · · · · · · · · · · · · · · · 第344页 M4G⁶3 · · · · · · · · · · · · 第345页

注1: 请在确认消音器的安装尺寸的基础上进行选择。

注2: DIN导轨安装型的M4GA2时,请使用SLW-8S。在SLW-8A中会发生干涉。

/14G	長	格干	5																发行				年		月	
.4 z +. 1			⋑数量	<u> </u>				套			A 7	七出	Я	月		_		-	贵公							生/-
) 经办人 发票号			₩ 安义 国	<u> </u>				長	● 交货期 月 日												7.	工/'				
									'	J == 3	m '5								订单	5						
^{集成阀型号} √ G ′	1				1	R	_					- [,	_		- 1				
电磁阀种类		切换值	立置分	类				酉	管	口径			其他	选	泽项		安装	类	텓		连数	攵				
 磁阀型号		大CX B	1	2	3	- 4	5		7	I 0	9	10		阅安装 12	支位置		1.5	1.0	17	1.0	19	20	21	22	122	24
G 1 8R-	A	В	1	2	3	4	5	6	ı	8	9	10	11	12	13	14	15	16	11	18	19	20	21	22	23	24_
G 1 8R-	1																									
1 8R-	:																									
G 1 8R-																										
G 1 8R-																										
GA1 8R-																										
GA1 8R-																										
蔽板 4G1R-MP- 气隔板 4G1R-P-																										
大气隔板 4G1R-P- 让止阀隔板																										
4G1R-IS 气隔板 4G1R-R-																										
			Ī	盲栓	<u> </u>					盲栓		<u> </u>			<u> </u>	螺堵				消音	音器				消音器	8
安装 L2= 导轨	附带部件	GV	VP4-I	В				G۱	VP6	-В				4G	1R-I	M5P			SL	W-6	s			SLV	V-6A	
※请填写12.5的整数信			1	央插接	· &头拔	管器(· (标准)	附件)	□不	要(勾	选)															

4GA/B M4GA/B

MN4GA/B

4GA/B (气控阀) 4GB 带传感器

4GD/E

M4GD/E

MN4GD/E 4GA4/B4 MN3E MN4E

W4GA/B2 W4GB4 MN3S0

MN4S0 4SA/B0

4KA/B 4KA/B (气控阀)

4F 4F (气控阀) PV5G GMF PV5 GMF PV5S-0

> 3Q MV3QR

3MA/B0 3PA/B

 $P \cdot M \cdot B$ NP • NAP

NVP 4G%0EJ

4F%0EX

4F%0E HMV HSV

2QV 3QV SKH

消音器

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (Y)

卷末

4GA/B	气	空间	戈																												
M4GA/B	M	16	1A 2	集 F	哉‡₪	杦丰	Ç																发行				年		月		日
MN4GA/B	141-	TC) B Z .	<i></i>	- ////////////////////////////////////	Ή 1-	•															;	贵公	司名							
4GA/B (气控阀)	●经办	人					数量	륕				套			●3	で货期	钥	月	E	1			贵公	司担	当				先	生//	小姐
4GB	发票	导											ì	丁单组	扁号								订单	号							
带传感器 4GD/E	●集局																														
	M		G	A ⁴ B ₄	2				1	R.	-] =	• []-	- [
M4GD/E]种类			切换值						Ī	記管	口径	<u> </u>]	其他	选择	项	3	安装	型类型	<u> </u>	ì	生数						
MN4GD/E	电磁阀	型号			接》 A	大CX B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		阀安装 12		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	使用数量
4GA4/B4	4G	2	8R-		7.					i i	<u> </u>					10		12	15	11	10	10	11	10	15	20		22	23	21	
MN3E	4G	2	8R-																												
MN4E W4GA/B2	4G	2	8R-																												
-	4G	2	8R-																												
W4GB4	4G	2	8R-																												Ш
MN3S0 MN4S0	3GA2		8R-	- 1																											
4SA/B0	3GA2 遮蔽板		8R-	-																											
4KA/B		2R-M	P-																												
4KA/B		2R-P	-	== =																											\vdash
(气控阀)	4G 截止阀	2R-P	<u>- i </u>	i																											\vdash
4F 4F	排气隔																														\vdash
(气控阀)	4G	2R-R	- !	;																											\vdash
PV5G GMF																															H
PV5 GMF				;																		Т									\dashv
PV5S-0	安装	L ₂ =			附带						盲档	È								嫘堵						消	音器				
3Q	导轨	※请墳值。	写12.5的整	数倍	部件	GW	P4-B			GW	P6-E	3		GW	/P8-	В		46	i2R-	06P			SL	W-8	S			SLV	V-8A		

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (Y)

MV3QR

3MA/B0

3PA/B

P·M·B

NP·NAP

NVP

4G%0EJ 4F%0EX 4F%0E

HMV HSV 2QV 3QV

SKH

消音器

卷末

气控阀																												4GA/B
M4Gå3集	成 和	杦土	:																发行				年	<u>:</u>	F	1	日	M4GA/B
M4082*	יאלא טארו	רו בוי	,																 贵公	司名								MN4GA/B
●经办人			●数量	量				套	5		• 3	を货料	钥	月	ı	3			贵公						Ħ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	—— 小姐	4GA/B (气控阀)
发票号									ì	丁单组	号								 订单	.号								4GB 带传感器
●集成阀型号																												
M G A	3	!		1 ! !	1	R-	-	1				• [, ! !			-	- [,							4GD/E
电磁阀种类		刀换位						酉	 2管I	 コ径		į	t他i	 选择	项	3	7装:	类型	<u>.</u>	泛	重数							M4GD/E
电磁阀型号		+CX										10		阀安排			1.5	1.0	1.7	10	10		0.1		1 00		使用数量	MN4GD/E
4G 3 8R-	A	В	1	2	3	4	5	6	/	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	盖	4GA4/B4
4G 3 8R-																												MN3E MN4E
4G 3 8R-																												W4GA/B2
4G 3 8R-																												W4GB4
4G 3 8R-																												MN3S0
3GA3 8R-																												MN4S0
3GA3 8R-	1																											4SA/B0
遮蔽板 4G3R-MP- 供气隔板			<u> </u>																									4KA/B
4G3R-P- 供气隔板			_																								H	4KA/B (气控阀)
4G3R-P-	1		+																								H	4F
4G3R-IS 排气隔板 4G3R-R-																												4F (气控阀)
																												PV5G GMF
																												PV5
_{安装} L ₂ =	附带						盲村	全 								螺堵						, 	肖音器	:				GMF PV5S-0
导轨 // // // // // // // // // // // // //	部件	GW	P6-B	3		GW	/P8-I	В		GW	P10	-В		40	3R-	08P			SL	W-10	ΟA			SLW	/-10	L		3Q

\4/B4 N3E N4E GA/B2 GB4 13S0 14S0 A/B0 A/B A/B 控阀)

MV3QR 3MA/B0 3PA/B

 $P \cdot M \cdot B$ NP • NAP NVP 4G%0EJ

4F%0EX

4F%0E HMV HSV 2QV 3QV

SKH 消音器

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (Y)

卷末