

M4GB1~3 Series

金属底板 M4G系列 集成阀规格书的制作方法

● 集成阀型号 (记载示例)

M 4 GB1 8 0R- CX - T30 - 9 - 3

电磁阀种类 切换位置分类 配管口径 电线连接 端子·接插件 针脚排列方式 连数 电压

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。

可选择的弹壳型接头

4G1	CF, C18, C4, C6, C8, × (堵头)
4G2	C4, C6, C8, C10, × (堵头)
4G3	C6, C8, C10, × (堵头)

※直接配管型不支持A/B气口接头混合型。4G1的C8和4G2的C10仅底板配管型通过接单生产进行对应。接头混合型CX中，4G1仅支持C8和X（堵头）、4G2仅支持C10和X（堵头）的组合。

底板配管型M4GB*10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)	B
NO (常通)	A

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

- 快插接头L形(向上)仅对应单电控集成。
A气口为长弯管，B气口为短弯管。
- 弯管型规格时，A/B气口的规格相同。

电磁阀型号	接头CX		安装位置																								行程调整	
	A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
4GB1(1)9R-(CX)	C6	X	○	○																								2
4GB1(1)9R-(C6)					○	○																						2
4GB1(2)9R-(C6)							○	○																				2
4GB1(5)9R-(CX)	C6	C4							○	○																		2
4GB1()9R-()																												
3GB1()9R-()																												
4G1R-MP(S)																												
4G1R-MP(D)																												1

堵头则填写“X”

变更接头组合时填写“CX”

安装导轨	L ₂ = <input type="text"/> ※请填写12.5的整数倍值。	附带部件	盲栓		螺堵		消音器	
			PG-P2-B	GWP4-B	4G1R-M5P	SLW-6S	SLW-6A	
			GWP6-B	GWP8-B				
			带D-Sub接插件电缆 4GR-CABLE-D0□-□		快插接头拔管器(标准附件) <input type="checkbox"/> 不要(勾选)			

※下页记载有上述集成阀(示例)的参考回路图。

各机种分别有各自的集成规格书，请填写对应的规格书。

M4GB1(第422页)、M4GB2(第423页)、M4GB3(第424页)

注1：请在确认消音器的安装尺寸的基础上进行选择。

不需要拔管器(标准附件)时请勾选。
M4GB1※OR-C8中不带带拔管器。

- 4GA/B
- M4GA/B
- MN4GA/B
- 4GA/B (气控阀)
- 4GB 带传感器
- 4GD/E
- M4GD/E
- MN4GD/E
- 4GA/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·M·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 (V)
- 卷末

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·M·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 (V)
卷末

配线规格书的制作方法

标准配线、双配线时不需要。

● 配线规格书(示例)

指定配线顺序、增设电缆时请记载。

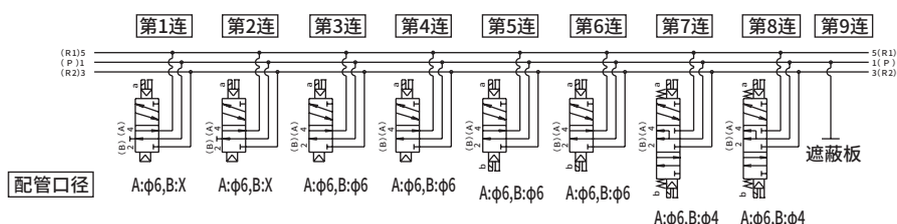
接插件引脚NO.		安装位置																
T30/T30R	T50/T50R/T6※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	1	a																
14	2	a																
2	3		a															
15	4			a														
3	5				a													
16	6					a												
4	7						a											
17	8							b										
5	9	-电源					a											
18	10	+(COM)电源						b										
6	11								a									
19	12									b								
7	13										a							
20	14											b						
8	15												(a)					
21	16													(b)				
9	17																	
22	18																	
10	19	-电源																
23	20	+(COM)电源																
11																		
24																		
12																		
25																		
13 (COM)																		

※：配线方式为T50型时，请注意COM的极性为+(正)。
 ※：配线方式T50时，接插件引脚NO.9、10、19、20为外部输入电源用，因此无法指定。
 ※：标准配线是从接插件引脚No.1起的按顺序连接，特殊配线顺序请另行与本公司协商。

备用配线相关注意事项

- ① 省配线集成阀的遮蔽板中配备有备用配线。(参阅第416页)
 选择规格书中的遮蔽板后可指定备用配线的数量。
 4G ※R-MP(S) ……1 根
 4G ※R-MP(D) ……2 根
 此外，遮蔽板的备用配线请在集成规格书中按(a)、(b)进行填写。

参考回路图 前页集成阀型号(记载示例)的简略回路图。



※将配管口朝自己，按从左到右的顺序设定集成阀的连数。

有关配线规格书，请参阅第432页~434页。

金属底板 M4GB2

M4GB2集成规格书

发行 年 月 日

● 经办人 ● 数量 套 ● 交货期 月 日

贵公司名

发票号 订单号

贵公司经办人 先生/小姐

订单号

● 集成阀型号

M GB2 0R- - - - - - -

电磁阀种类 切换位置分类 配管口径 电线连接
省配线连接 端子·接插件
针脚排列方式 选择项 安装类型 连数 电压

电磁阀型号	接头CX		阀安装位置																								使用数量	
	A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
4GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
4GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
4GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
4GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
4GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
3GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
3GB2- <input type="text"/> 9R- <input type="text"/>																												
遮蔽板 4G2R-MP(S)- <input type="text"/>																												
遮蔽板 4G2R-MP(D)- <input type="text"/>																												
供气隔板 4G2R-P- <input type="text"/>																												
进气截止阀隔板 4G2R-IS																												
排气隔板 4G2R-R- <input type="text"/>																												
先导单向阀隔板 4G2R-PC-M※																												
安装 导轨 L ₁ = <input type="text"/> ※请填写12.5的整数 倍值。	附带 部件	盲栓						螺堵						消音器														
		GWP4-B			GWP6-B			4G2R-06P			SLW-8S			SLW-8A														
		GWP8-B			GWP10-B																							
		带D-Sub接插件电缆			4GR-CABLE-D0□-□																							

- 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·M·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
(V)
- 卷末

