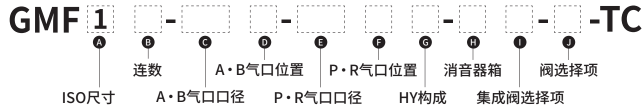
## **GMF1** Series

### 4GA/B M4GA/B MN4GA/B 4GA/B (气控阀) ● 经办人 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) L侧(左侧) 4F 4F (气控阀) PV5G GMF PV5 GMF PV5S-0 3Q MV3QR 3MA/B0 3PA/B

# 集成规格书 ISO尺寸1 I/O接插件型

贵公司名 先生/小姐 ● 数量 套 ● 交货期 月 日 经办人 订单传票号 订单编号 订单号

● 集成阀型号



♠ ISO尺寸	SO尺寸  ③ 连数   ● A・B气口口径		<b>①</b> A・B气口位置   <b>②</b> P・R气口口		R气口口径	● P・R气口位置				① 消音器箱		● 集成阀选择项				
1 PV5-6R	1 1j	<b>生</b>	02	Rc 1/4	无符号	右侧	03	Rc 3/8	В	上下侧	无符号	E 选择HY以外时	无符号	无	无符号	无
	₹ ?		03	Rc 3/8	L	左右侧	04	Rc 1/2	D	下侧	咢	じ延择用が以外的	SB	有(D侧安装)	F	P·A·B气口内置过滤网
	10 10	连	HX1	Rc <sup>1</sup> / <sub>4</sub> • Rc <sup>3</sup> / <sub>8</sub> 混合	Н	左侧	HY1	Rc <sup>3</sup> / <sub>8</sub> • Rc <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 混合	U	上侧	DU	Rc 3/8 为下、				
					Z	内侧			E	P为上·R为下	טע	Rc 1/2 为上				
					T	附带堵头			F	P为下・R为上	UD	Rc 3/8 为下、	l			
							•		T	附带堵头	עט	Rc ½ 为上				

U侧(上侧) R₁ P F † ↓ ---- (2) R侧(右侧) ---- ③ 连数No. -- (5) R<sub>1</sub> P R<sub>2</sub>

❶ 阀选择项 无符号 无 A 切削油对应产品

注: ❶项为组装集成 阀时, 搭载阀的 选择项选择。

#### ▲ 额定电压DC24V, 仅带浪涌吸收器・指示灯。

★订购时,请在下述电磁阀型号No.栏中填写左图的电磁阀型号No①~⑥、⑨。 选择选项时,请在下述选择项对应栏中填写〇记号。

发行

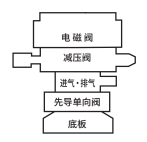
年

月

日

连	数No				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10					10			
电荷	磁阀型	빌号	PV5-6R										
Dì	选择LE	时,i	请指示	R									
堵	上位置	!		L									
	供气	-P -A -B											
	排气	隔板											
	先导单向阀												
	CMF*-SF			P									
选择项	隔板		CMF*-SR-	A									
境	10001_121		CMF*-SR-	В									
	流路	进气	通路遮蔽										
	遮蔽板	排气	通路遮蔽				111	, - <del>                                    </del>					
	©为	©为HX时,请指示 02											
	口径	的混	合构成。	03									

	D侧(下侧)		
		电磁阀	型号
2位 单电控	a A B A B A B A B A B A B A B A B A B A	PV5-6R-FG-S-TC	1
2位 双电控	A B b C C C C C C C C C C C C C C C C C C	PV5-6R-FG-D-TC	2
3位 中封	$\begin{array}{c c} a & & AB \\ \hline \\ AB & & \\ \hline \\ R_1 P R_2 \end{array}$	PV5-6R-FHG-D-TC	3
3位 A-B-R 连接	a M A B b B B B B B B B B B B B B B B B B B	PV5-6R-FJG-D-TC	4
3位 P-A-B 连接	a AB b b c c c c c c c c c c c c c c c c c	PV5-6R-FIG-D-TC	(5)
3位 中封 无泄漏	a A B b b C R <sub>1</sub> P R <sub>2</sub>	PV5-6R-FPG-D-TC	6
	遮蔽板	CM1-00	9



#### 选择项(隔板)的组装顺序

注)从底板开始的电磁阀顺序基本上如左图 所示。请以单纯拆卸的形式堆积不使用 的隔板。

SKH

消音器

全气动系统 (全空压)

全气动系统

(γ)

P·M·B NP • NAP NVP 4G%0EJ 4F%0EX 4F % 0E HMV HSV 2QV 3QV

## **GMF2** Series

# 集成规格书

ISO尺寸2 I/O接插件型

● 数量

发行 年 月 日

贵公司名

经办人 先生/小姐

订单号

● 集成阀型号

订单传票号

● 经办人

订单编号

● 交货期

月

日

套

ISO尺寸 A・

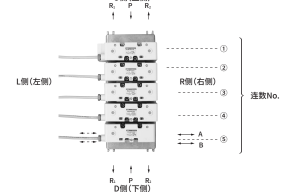
A·B气口口径

P·R气口口径

HY构成

集成阀选择项

OISO尺寸	B连数	<b>G</b> A	·B气口口径	<b>D</b> A	B气口位置	ΘР	·R气口口径	G	P·R气口位置	GН	Y构成	田洋	音器箱	0集	成阀选择项
2 PV5-8R	1 1连	03	Rc 1/4	无符号	右侧	04	Rc <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	В	上下侧	无符号	<b>⑥选择HY以外</b>	无符号	无	无符号	无
	₹ : `	04	Rc 3/8	L	左右侧	06	Rc <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	D	下侧	咢	时	SB	有(D侧安装)	F	P·A·B气口内置过滤网
	10 10连	HX2	Rc 1/4 · Rc 3/8 混合	Н	左侧	HY2	Rc <sup>1</sup> /4・Rc <sup>3</sup> /8混合	U	上侧	DU	Rc 3/8 为下、				
				Z	内侧			Ε	P为上・R为下	טע	Rc 1/2 为上				
				Т	附带堵头			F	P为下・R为上	UD	Rc 3/8 为下、	1			
								Т	附带堵头	UD	Rc 1/2 为上				
	U侧 R <sub>1</sub>	(上侧) P R;	2				·							到 例	<b>過选择项</b>



▲ 额定电压DC24V,仅带浪涌吸收器・指示灯。

★订购时,请在下述电磁阀型号No.栏中填写左图的电磁阀型号No①~⑥、⑨。 选择选项时,请在下述选择项对应栏中填写○记号。

连	连数No					2	3	4	5	6	7	8	9	10
电码	电磁阀型号 PV5-8R													
Di	D选择L时,请指示堵 R													
头位	头位置 L													
供气隔板														
	排气	隔板												
	先导单向阀													
			CMF*-SR-	P										
选择项	隔板 減压i	_	CMF*-SR-	A									9	
境	/193/1251		CMF*-SR-	В										
	流路	进气	气通路遮蔽 气通路遮蔽			11			11					
	遮蔽板	排气				Д.	Щ.	Щ.	Щ.	Ш.	Ш.	Ш,	i i	
			,请指示	03										
	口径	的混合	內构成	04										

电磁阀型号 2位 PV5-8R-FG-S-TC (1) 单电控 2位 **(2**) PV5-8R-FG-D-TC 双电控 3位 PV5-8R-FHG-D-TC (3) 中封 3位 PV5-8R-FJG-D-TC A-B-R **(4**) 连接 3位 P-A-B PV5-8R-FIG-D-TC **(5**) 连接 3位 中封 PV5-8R-FPG-D-TC **6** 无泄漏 9 遮蔽板 CM2-00

# 电磁阀 减压阀 进气·排气 压导单向阀 底板

选择项(隔板)的组装顺序

注) 从底板开始的电磁阀顺序基本上如 左图所示。请以单纯拆卸的形式堆 积不使用的隔板。 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

**无符号** 无 **A** 切削油对应产品

注: ●项为组装集成阀 时,搭载阀的选择

**项**选择。

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

HMV HSV 2QV 3QV

3QV SKH

消音器

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (Y)

卷末

## **GMFZ** Series

集成规格书 4GA/B 发行 ISO尺寸1・2混合 I/O接插件型 M4GA/B 贵公司名 MN4GA/B ● 交货期 月 ● 数量 日 经办人 4GA/B ● 经办人 (气控阀) 订单传票号 订单编号 订单号 4GB 带传感器 ● 集成阀型号 4GD/E **GMF** M4GD/E MN4GD/E A·B气口位置 连数 集成阀选择项 4GA4/B4 MN3E ISO尺寸 A·B气口口径 P·R气口口径 HY构成 阀选择项 MN4E AISO尺寸 ● 集成阀选择项 1 1连 HX3 1:02·2:03 无符号 右侧 W4GA/B2 

 HY3
 1:03·2:04
 B
 上下侧

 HY4
 1:03·2:06
 D
 下侧

HX4 1:02·2:04 L 左右侧 寸2为上 W4GB4 注:❶项为组装集成阀时,搭载 阀的选择项选择。 尺寸1为上,尺 10 10连 HX5 1:03·2:03 Н 左侧 HY5 1:04·2:04 U上侧 HX6 1:03·2:04 内侧 **HY6** 1:04・2:06 **E** P为上・R为下 寸2为下 MN3S0 F P为下・R为上 附带堵头 MN4S0 T 附带堵头 U侧(上侧) R₁ P R₂ † ↓ † 4SA/B0 ▲ 额定电压DC24V,仅带浪涌吸收器・指示灯。 4KA/B 4KA/B ---- (<u>2</u>) (气控阀) L侧(左侧) R侧(右侧) 4F ---- ③ 连数No 4F (气控阀) PV5G GMF PV5 GMF R<sub>1</sub> P R<sub>2</sub> D侧(下侧) PV5S-0 中珠河町口 3Q

	电	포동
2位 单电控	PV5-*R-FG-S-TC	1
2位 双电控	PV5-*R-FG-D-TC	2
3位 中封	a A B b b PV5-*R-FHG-D-TC	3
3位 A-B-R 连接	a M N A B PV5-∗R-FJG-D-TC	4
3位 P-A-B 连接	a M → A B PV5-*R-FIG-D-TC	5
3位 中封 无泄漏	a A B b b b PV5-∗R-FPG-D-TC	6

CM\*-00

注) \*标记的电磁阀为"6"或"8"。遮蔽板及选择项填入"1"或"2"。

遮蔽板

★订购时,请在下述电磁阀型号No.栏中填写左图的电磁阀型号No①~⑥、⑨。 选择选项时,请在下述选择项对应栏中填写○记号。

连数	χNο				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
电磁	兹阀	PV:	PV5-6R											
型된	를	PV!	5-8R											
Dì	选择LI	时,	请指示	R										
堵	人位置			L										
	供气隔板													
	排气隔板													
	先导单向阀													
	P=+C TII		CMF*-SR-I	>										
洪	隔板		CMF*-SR-/	4										
选择项	//93/1_1	الخااخ	CMF*-SR-I	3										
坝	流路	进	气通路遮蔽		- [	11		11	11	11	11	11	11	!
	遮蔽板	排	排气通路遮蔽		-			Ш			Ш			
	©#	111/1	+ \#+k.=	02										
			寸,请指示 !合构。	03										
	ᄪ	비기사	5 □ 1 <sup>29</sup> 0	04										



9

#### 选择项(隔板)的组装顺序

注)从底板开始的电磁阀顺序基本上如 左图所示。请以单纯拆卸的形式堆积 不使用的隔板。

月

日

先生/小姐

■ 倒选择项

无符号:无

P•A•B€□

年

全气动系统 (全空压) 全气动系统 (γ)

SKH

消音器

MV3QR 3MA/B0 3PA/B  $P \cdot M \cdot B$ NP · NAP NVP 4G%0EJ 4F%0EX 4F % 0E HMV HSV 20V 3QV

卷末