GMF1 Series

4GA/B M4GA/B MN4GA/B 4GA/B (气控阀) ● 经办人 订单传票号 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 P·M·B NP • NAP NVP 4G%0EJ 4F%0EX 4F % 0E

集成规格书 ISO尺寸1 I/O接插件型

● 数量

贵公司名 先生/小姐 月 日 经办人 订单号

年

月

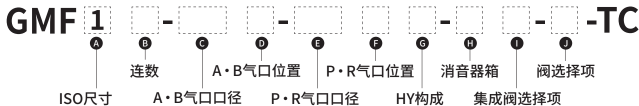
❶ 阀选择项

选择项选择。

日

发行

● 集成阀型号



● 交货期

套

订单编号

♠ ISO尺寸	B 连	数	G A•	B气口口径	D A•	B气口位置	⊕ P	R气口口径	G F	・R气口位置	G H	Y构成	田消	音器箱	0集	成阀选择项
1 PV5-6R	1 1	1连	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 1	L0连	HX1	Rc 1/4 · Rc 3/8 混合	Н	左侧	HY1	Rc ³ / ₈ • Rc ¹ / ₂ 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				
					Т	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) R₁ P R₂ D侧(下侧)

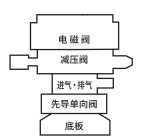
无符号 无 A 切削油对应产品 注: ❶项为组装集成 阀时, 搭载阀的

▲ 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。

连	连数No					2	3	4	5	6	7	8	9	10
电	滋阀型	빌号	PV5-6R											
Dì	选择LE	时,j	清指示	R										
堵	上位置	!		L										
	供气	隔板												
	排气	隔板												
	先导单向阀													
	n=16 mil		CMF*-SR-	P										
选择项	隔板		CMF*-SR-	A										
坪项	11961_151		CMF*-SR-	В										
	流路 进气通路遮蔽					11		11	11	11	!!	11	11	
	遮蔽板 排气通路遮蔽										111		11	
©为HX时,请指示 02														
	口径的混合构成。 03													

		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	a AB TIT V T	PV5-6R-FHG-D-TC	3
3位 A-B-R 连接	a AB b b R ₁ P R ₂	PV5-6R-FJG-D-TC	4
3位 P-A-B 连接	a AB b b C T T T T T T T T T T T T T T T T T	PV5-6R-FIG-D-TC	5
3位 中封 无泄漏	a A B b b b C R ₁ P R ₂	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。

HMV HSV 2QV 3QV

SKH

消音器

全气动系统 (全空压) 全气动系统

(γ) 卷末

GMF2 Series

集成规格书

ISO尺寸2 I/O接插件型

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

GMF A·B气口位置 P·R气口位置 连数 消音器箱 阀选择项

订单编号

● 交货期

月

套

ISO尺寸 A·B气口口径

● 数量

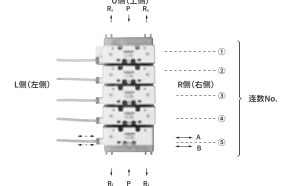
P·R气口口径

HY构成

日

集成阀选择项

@ISO尺寸	B连数	G A	·B气口口径	D A	B气口位置	@ P	·R气口口径	Ø	P・R气口位置	Θн	IY构成	田淵	音器箱	0#	[成阀选择项
2 PV5-8R	1 1连	03	Rc 1/4	无符号	右侧	04	Rc ³ / ₈	В		无符号	⑥选择HY以外	无符号		无符号	无
	~ : ~	04	Rc 3/8	L	左右侧	06	Rc ² / ₄	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 ¹ /4・Rc ³ /8 混合	U	上侧	DU	Rc 3/8 为下、				
•				Z	内侧			Е	P为上・R为下	טע	Rc ½ 为上				
				Т	附带堵头			F	P为下・R为上	UD	Rc 3/8 为下、	1			
	1.1/0	/ L/m/\						Т	附带堵头	UD	Rc ½ 为上]			



▲ 额定电压DC24V,仅带浪涌吸收器•指示灯。

●阀选择项

注:❶项为组装集成阀 时,搭载阀的选择 项选择。

★ 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	顷时,请在下述选择项对应栏中填写○记号。	

连续	连数No					2	3	4	5	6	7	8	9	10
电码	兹阀型	<u>!</u> 号	PV5-8R											
Di	选择LE	时,i	青指示堵	R										
头位	立置			L										
	供气	隔板												
	排气	隔板												
	先导	单向	阀											
	n=10.		CMF*-SR-	P										
选择项	隔板:		CMF*-SR-	Ą										
揮项	加以上		CMF*-SR-	В										
	流路 进气通路遮蔽			- [11		11	11	11		11	11		
	遮蔽板 排气通路遮蔽						111							
© 为HX时,请指示 03														
	口径的混合构成 04													

	D1则(下1则)		
		电磁阀	型号
2位 单电控	a A B A B A R P R P R P R P R P R P R P R P R P R	PV5-8R-FG-S-TC	1
2位 双电控	R ₁ P R ₂	PV5-8R-FG-D-TC	2
3位 中封	a A B b b b R ₁ P R ₂	PV5-8R-FHG-D-TC	3
3位 A-B-R 连接	a A B b b b R. P R:	PV5-8R-FJG-D-TC	4
3位 P-A-B 连接	A B b b b Ri P Ri	PV5-8R-FIG-D-TC	5
3位 中封 无泄漏	a M A B b b b R ₁ P R ₂	PV5-8R-FPG-D-TC	6
	遮蔽板	CM2-00	9

电磁阀 减压阀 进气・排气 先导单向阀

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)

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 (γ)

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 W4GA/B2

 HY3
 1:03·2:04
 B
 上下侧

 HY4
 1:03·2:06
 D
 下侧

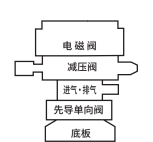
HX4 1:02·2:04 L 左右侧 寸2为上 W4GB4 尺寸1为上,尺 注:●项为组装集成阀时,搭载 阀的选择项选择。 10 10连 HX5 1:03·2:03 Н 左侧 HY5 1:04·2:04 U上侧 HX6 1:03·2:04 内侧 **HY6** 1:04・2:06 **E** P为上・R为下 寸2为下 MN3S0 F P为下・R为上 附带堵头 MN4S0 T 附带堵头 U侧(上侧) R₁ P R₂ † ↓ † 4SA/B0 ▲ 额定电压DC24V,仅带浪涌吸收器・指示灯。 4KA/B 4KA/B ---- (2) (气控阀) L侧(左侧) R侧(右侧) 4F ---- ③ 连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

★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。

连数	E数No					2	3	4	5	6	7	8	9	10
电磁	兹阀 PV5-6R													
型된	를	PV	5-8R											
Dì	选择LF	时,	请指示	R										
堵剂	人位置			L										
	供气	隔板	į											
	排气	隔板	į											
	先导!	单向	阀											
	75 tc	. #II	CMF*-SR-I	Р										
冼	隔板减压	CMF*-SR-		4										
选择项	ייייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	. [1/4]	CMF*-SR-I	В										
坝 	流路	进	气通路遮蔽		-[11		11	11		11	11		1
	遊ळ板 排气通路遮蔽 ©为HX时,请指示			1	11	Щ			Ш			Ш	j	
			02											
			03											
	HIE	口径的混合构。												

		电磁阀	型号
2位 单电控	a AB R ₁ P R ₂	PV5-*R-FG-S-TC	1
2位 双电控	a A B b A B A B A B A B A B A B A B A B A	PV5-*R-FG-D-TC	2
3位 中封	a A B b b C T T T T T T T T T T T T T T T T T	PV5-*R-FHG-D-TC	3
3位 A-B-R 连接	a A B b b C C C C C C C C C C C C C C C C C	PV5-*R-FJG-D-TC	4
3位 P-A-B 连接	a A B b b b c R ₁ P R ₂	PV5-*R-FIG-D-TC	5
3位 中封 无泄漏	a A B b b b R ₁ P R ₂	PV5-*R-FPG-D-TC	6
	遮蔽板	CM*-00	9

注) *标记的电磁阀为"6"或"8"。遮蔽板及选择项填入"1"或"2"。



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 • Δ • R ≤ Γ

年

SKH

消音器

全气动系统 (全空压)

全气动系统

(γ)

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