

## 集成规格书 ISO尺寸1 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

● 经办人                      ● 数量                      套   ● 交货期   月   日

订单传票号	订单编号
-------	------

### ● 集成阀型号

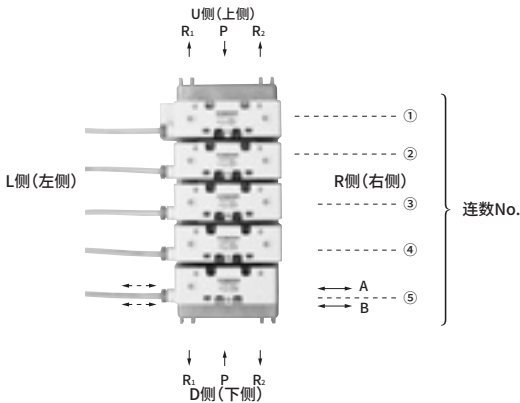
# GMF 1 - - - - - TC

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J

ISO尺寸      连数      A·B气口位置      P·R气口位置      消音器箱      阀选择项

ISO尺寸      A·B气口口径      P·R气口口径      HY构成      集成阀选择项

A ISO尺寸	B 连数	C A·B气口口径	D A·B气口位置	E P·R气口口径	F P·R气口位置	G HY构成	H 消音器箱	I 集成阀选择项
1 : PV5-6R	1 : 1连 2 : 2连 10 : 10连	02 : Rc 1/4 03 : Rc 3/8 HX1 : Rc 1/4 · Rc 3/8 混合	无符号 : 右侧 L : 左右侧 H : 左侧 Z : 内侧 T : 附带堵头	03 : Rc 3/8 04 : Rc 1/2 HY1 : Rc 3/8 · Rc 1/2 混合	B : 上下侧 D : 下侧 U : 上侧 E : P为上·R为下 F : P为下·R为上 T : 附带堵头	无符号 DU : Rc 3/8 为下、Rc 1/2 为上 UD : Rc 3/8 为下、Rc 1/2 为上	无符号 : 无 SB : 有 (D侧安装)	无符号 : 无 F : P·A·B气口内置过滤网



● 阀选择项
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。

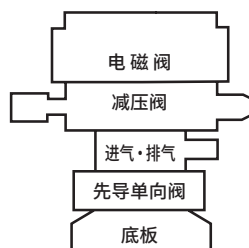
▲ 额定电压DC24V，仅带浪涌吸收器·指示灯。

★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。

连数No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
电磁阀型号	PV5-6R									
①选择L时，请指示堵头位置	R									
	L									
选择项	供气隔板									
	排气隔板									
	先导单向阀									
	隔板型	CMF*·SR-P								
减压阀	CMF*·SR-A									
	CMF*·SR-B									
流路	进气通路遮蔽									
遮蔽板	排气通路遮蔽									
③为HX时，请指示口径的混合构成。	02									
	03									

电磁阀型号	
2位 单电控	PV5-6R-FG-S-TC ①
2位 双电控	PV5-6R-FG-D-TC ②
3位 中封	PV5-6R-FHG-D-TC ③
3位 A-B-R 连接	PV5-6R-FJG-D-TC ④
3位 P-A-B 连接	PV5-6R-FIG-D-TC ⑤
3位 中封 无泄漏	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。

# 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

● 经办人                      ● 数量                      套                      ● 交货期                      月                      日

订单传票号	订单编号
-------	------

● 集成阀型号

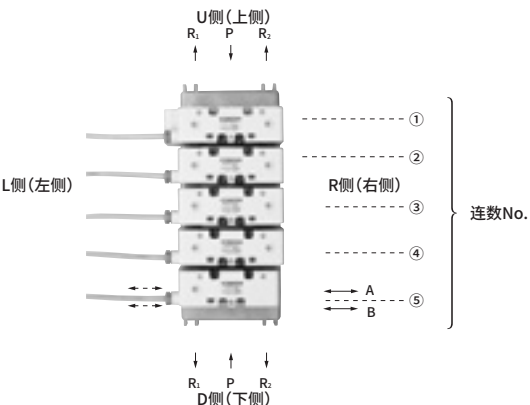
# GMF 2 - - - - - TC

A 连数                      B A·B气口位置                      C P·R气口位置                      D 消音器箱                      E 阀选择项

ISO尺寸                      A·B气口口径                      P·R气口口径                      HY构成                      集成阀选择项

A ISO尺寸	B 连数	C A·B气口口径	D A·B气口位置	E P·R气口口径	F P·R气口位置	G HY构成	H 消音器箱	I 集成阀选择项
2 PV5-8R	1 1连	03 Rc 1/4	无符号 右侧	04 Rc 3/8	B 上下侧	无符号 选择HY以外	无符号 无	无符号 无
	2 2连	04 Rc 3/8	L 左右侧	06 Rc 1/2	D 下侧	DU Rc 3/8 为下, Rc 1/2 为上	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	H 左侧 Z 内侧 T 附带堵头	HY2 Rc 1/4 · Rc 3/8 混合	U 上侧 E P为上·R为下 F P为下·R为上 T 附带堵头	UD Rc 3/8 为下, Rc 1/2 为上		

**I 阀选择项**  
 无符号 无  
 A 切削油对应产品  
 注: I项为组装集成阀时, 搭载阀的选择项选择。



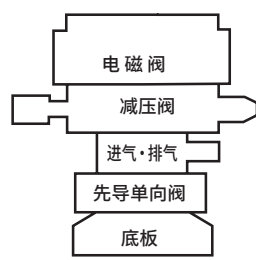
▲ 额定电压DC24V, 仅带浪涌吸收器·指示灯。

★ 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。选择选择项时, 请在下述选择项对应栏中填写○记号。

连数No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
电磁阀型号	PV5-8R										
①选择L时, 请指示堵头位置	R L										
选择项	供气隔板										
	排气隔板										
	先导单向阀										
	隔板型 减压阀	CMF*-SR-P CMF*-SR-A CMF*-SR-B									
流路遮蔽板	进气通路遮蔽										
	排气通路遮蔽										
©为HX时, 请指示口径的混合构成	03 04										

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

- 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

# 集成规格书

## ISO尺寸1·2混合 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

● 经办人                      ● 数量                      套                      ● 交货期                      月                      日

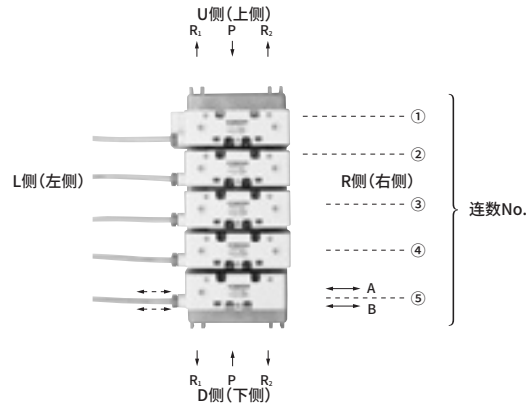
订单传票号	订单编号
-------	------

● 集成阀型号

# GMF Z - - - - - TC



A ISO尺寸	B 连数	C A·B气口口径	D A·B气口位置	E P·R气口口径	F P·R气口位置	G HY构成	H 集成阀选择项	I 阀选择项
Z: 尺寸1·2的混合	1: 1连 2: 2连 3: 3连 4: 4连 5: 5连 6: 6连 7: 7连 8: 8连 9: 9连 10: 10连	HX3: 1: 02·2: 03 HX4: 1: 03·2: 04 HX5: 1: 03·2: 03 HX6: 1: 03·2: 04	无符号: 右侧 L: 左右侧 H: 左侧 Z: 内侧 T: 附带堵头	HY3: 1: 03·2: 04 HY4: 1: 03·2: 06 HY5: 1: 04·2: 04 HY6: 1: 04·2: 06	B: 上下侧 D: 下侧 U: 上侧 E: P为上·R为下 F: P为下·R为上 T: 附带堵头	DU: 尺寸1为下, 尺寸2为上 UD: 尺寸1为上, 尺寸2为下	无符号: 无 F: P·A·B气口内置过滤器 A: 切削油对应产品	无符号: 无 注: ①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。

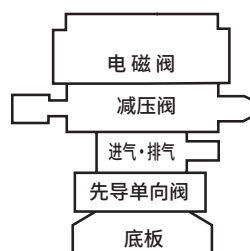
★订购时, 请在下述电磁阀型号No.栏中填写左图的电磁阀型号No①~⑥、⑨。  
选择选项时, 请在下述选择项对应栏中填写○记号。

连数No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
电磁阀	PV5-6R									
型号	PV5-8R									
④选择L时, 请指示堵头位置	R		L							
选择项	供气隔板									
	排气隔板									
	先导单向阀									
	隔板型	CMF*-SR-P								
	减压阀	CMF*-SR-A								
流路遮蔽板	进气通路遮蔽									
	排气通路遮蔽									
③为HX时, 请指示口径的混合构。	02									
	03									
	04									

电磁阀型号	
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	PV5-*R-FHG-D-TC ③
3位A-B-R连接	PV5-*R-FJG-D-TC ④
3位P-A-B连接	PV5-*R-FIG-D-TC ⑤
3位中封无泄漏	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。