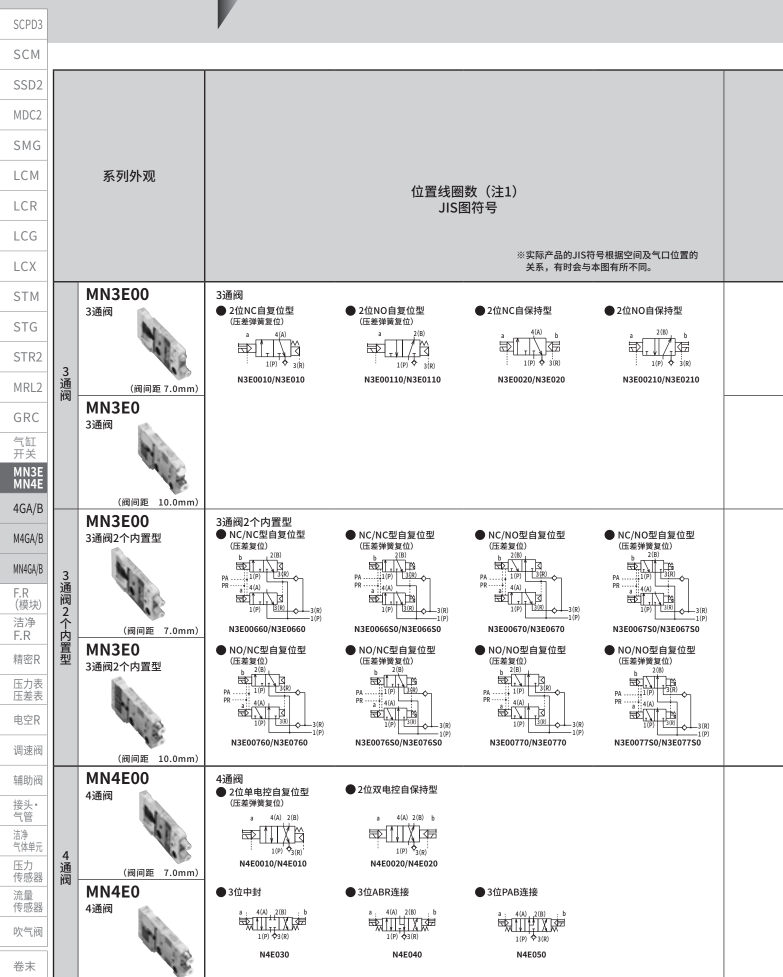
## 体系表

#### MN3E‰·MN4E‰系列



(阀间距 10.0mm)

# MN3E<sub>00</sub> • MN4E<sub>00</sub> Series 体系表

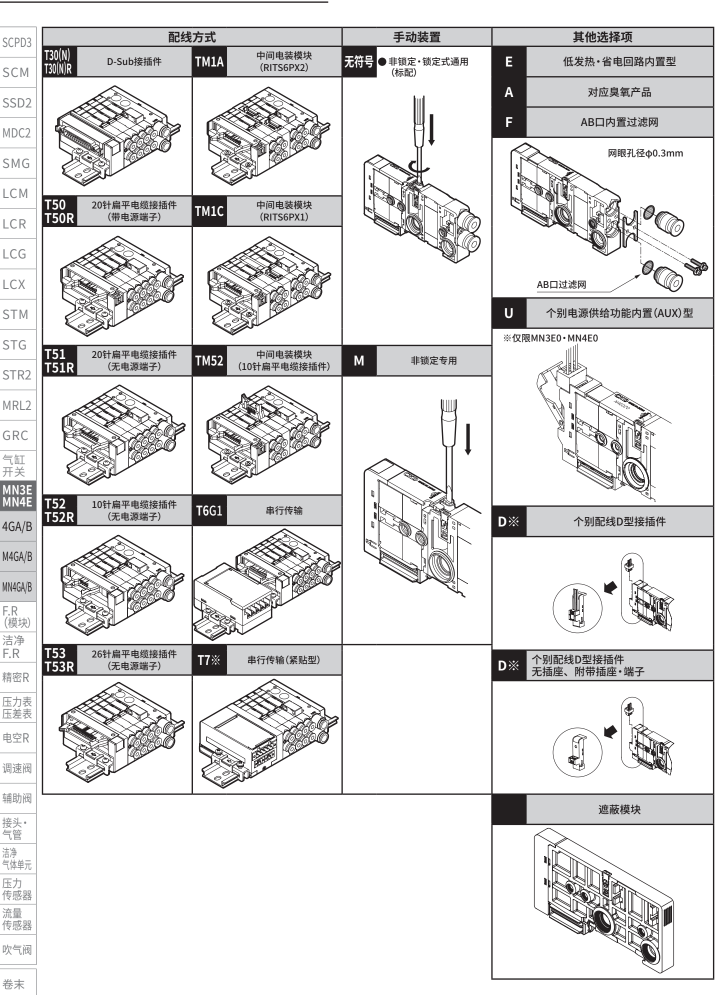
SCPD3

 $\mathsf{SCM}$ 

注1 关于自复位型的动作,请参阅第412页"自复位型"。 注2 有效截面积S与音速导率C的换算公式为S $\approx$ 5.0 $\times$ C。

						/		7//	±х,шц	I/\J-	<i>,</i>	æ () -	ТОР	31/5		-673.	33	.07	•													
流量特性 C [dm³/(s•bar)] (注2)	电压 (V)		切换位置 A·B口配管口径													电线连接							SSD2									
			П	通阀	T	3通				_		通阀			混合型		<b>快插</b>		头   	内虫	累纹	空气	<b>Ф</b> 1/8"	<b>Ф</b> 5/32"	个别	D S	扁平	中间	电装	串行		MDC2
		単电控NC型	单电控NO型	双电控	双电控	A  侧  N	A 侧 N	A 侧 N	A側NO B側N	2位单电控	2位双	3 位中封	位 A	位 P	型	ф 1.8	ф 3	Ф 4	ф 6	3 3	累纹 M 5	纤维管接头	·	ľ	个别配线	u b	电缆	中间电装模块	模块湿	串行传输	2年	SMG
		S N	N O	双电控NC型	双电控NO型	A侧NC B侧N	A侧NC B侧NO	O B	O B		色控	封	В	3位P・A・B连接												D-Sub接插件		块	告		选型页码	LCM
		型 	2 22	型	型	侧 N C	侧 N	A侧NO B侧NC	侧 N O				R 连	B 连												IT						LCR
													汝	汝																		LCG
																C18	C3 (	C4	C6	M3	M5	CF	C3N	C4N	D□	T300	T5	TM.	TX	T6G1 T7		LCX
0.3	(注3) DC24 DC12 注3 串行传输 仅C24V。																									IOUN				111		STM
																									•	•	•			•		STG
				•																											334	STR2
																																MRL2
0.54																						•	•	•	•							GRC
		•		•												•		•								•					360	气缸 开关
																															300	MN3E MN4E
																																4GA/B
0.3																																M4GA/B
							•	•									•			•								•			344	MN4GA/B
																															344	F.R (模块)
																																洁净 F.R
0.50																																精密R
									•																							压力表
							•								•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	360	压差表 电控R
																																调速阀
0.3																																辅助阀
																																接头•
										•	•				•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	344	气管 洁净
																																(本単元) (压力)
0.54 0.50 (N4E030)																									•							传感器 流量
										_	_	•				_			_					•			•					传感器
											•																				360	吹气阀
(N4E050)																																卷末
			_		_	_	_	_	_								_			_	-			_	_							

# MN3E<sub>00</sub> • MN4E<sub>00</sub> Series

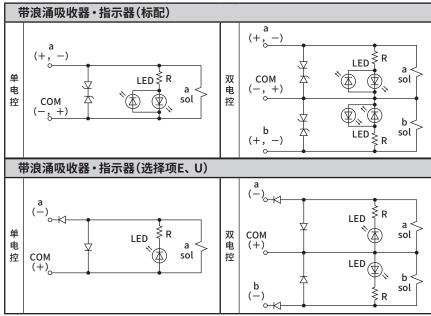


CKD

### MN3E<sub>00</sub> • MN4E<sub>00</sub> Series

电线连接回路图

#### 电线连接回路图



SCPD3

SCM

SSD2

MDC2

SMG

LCM

LCR

LCG LCX

STM

STG

STR2

MRL2

GRC

气缸 开关

MN3E MN4E

4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

F.R (模块)

洁净 F.R

精密R

压力表 压差表

电控R

调速阀

辅助阀

接头· 气管

洁净 气体单元

压力 传感器 流量

传感器 吹气阀

卷末