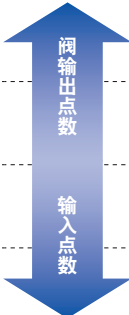









不同类型对应产品的选型

IP67/65 规格对应型号

		产业用通信元件							
		无线系统	类型 1 电磁阀用输出型		类型 2 网关型	类型 3 输入-输出一体型			
 阀输出点数 输入点数	32点	 EX600-W P.90	 EX260 P.26	 EX124/126 P.44	 EX500 P.48	 EX600 P.62	 EX245 P.120	 EX250 P.136	
	16点								
	16点								
	32点								
适合协议	EtherNet/IP™	●	●		●	●	●	●	
	PROFINET	●	●		●	●	●	●	
	Modbus®TCP		◆					◆	
	Ethernet POWERLINK		●			◆		◆	
	EtherCAT		●			●			
	CC-Link IE Field					◆		◆	
	PROFIBUS DP		●		●	●		●	
	DeviceNet®			●		●		●	
	CC-Link		●	●		●		●	
	AS-Interface		◆					●	
	CANopen		◆						
	CompoNet®			◆					
IO-Link	●	●※2							
系列		EX600-W	EX260	EX124/126	EX500	EX600	EX245	EX250	
适用阀系列	JSY (插入式 连接底板10型)	1000	●	●			●		●
		3000	●	●			●		●
		5000	●	●			●		●
	SY (插入式 连接底板10、11、12型)	3000	●	●	●	●	●	●	●
		5000	●	●	●	●	●	●	●
		7000	●	●	●	●	●	●	●
	S0700(组合式)	0700	●	●	●	●	●	●	●
	SV	1000	●	●	●	●	●	●	●
		2000	●	●	●	●	●	●	●
		3000	●	●	●	●	●	●	●
		4000	●	●	●	●	●	●	●
	VQC	1000	●	●	●	●	●	●	●
2000		●	●	●	●	●	●	●	
4000		●	●	●	●	●	●	●	
5000		●	●	●	●	●	●	●	
VQ	1000	●	●	●	●	●	●	●	
	2000	●	●	●	●	●	●	●	
	4000	●	●	●	●	●	●	●	
	5000	●	●	●	●	●	●	●	
真空单元	ZK2□A※3		●		●	●			

●: 标准品 ◆: 非标品

注) 详情请参考P.26~。
 ※2 S0700、SV系列总线阀岛不对应EX260 IO-Link。
 ※3 真空单元ZK2□A 等级为IP40。

IP20 规格对应型号

		类型 1 电磁阀用输出型				类型 2 网关型	类型 3 输入-输出一体型
 	32点						
	16点						
	16点						
	32点						
		P.146	P.146	P.150	P.152	P.155	
适合协议	EtherNet/IP™					◆	
	PROFINET					◆	
	Modbus®TCP					◆	
	Ethernet POWERLINK					◆	
	EtherCAT					◆	
	CC-Link IE Field					◆	
	PROFIBUS DP	●	●	●	●	●	
	DeviceNet®	●	●	●	●	●	
	CC-Link	●	●	●	●	●	
	AS-Interface	●	●	●	●	●	
	CANopen	●	●	●	●	●	
CompoNet®	●	●	●	●	●		
INTERBUS							
IO-Link							
系列		EX120	EX121 EX122	EX140	EX180	EX510	—
适用阀系列	JSY (插入式连接底板 10 型)	1000	●				
		3000	●				
		5000	●				
	SY (插入式连接底板 10、11、12 型)	3000	●			●	
		5000	●			●	
		7000	●			●	
	(插入式金属底板 50、51、52 型)	3000					●
		5000					●
		7000					●
	SJ	1000				●	●
		2000				●	●
		3000				●	●
	S0700(一体型底板)	0700				●	●
	SY (一体型底板42SA型)	3000					●
		5000					●
		7000					●
		3000		●			●
		5000		●			●
	(组合式45S6、43SA型)	7000		●			●
		9000					●
		1000	●				●
SV	2000	●				●	
	3000	●				●	
	4000	●				●	
	5000	●				●	
VQ	1000	●				●	
	2000	●				●	
SQ	1000			●		●	
	2000			●		●	
	3000			●		●	
SZ	1000			●		●	
	2000			●		●	
	3000			●		●	
VQZ	1000					●	
	2000					●	
	3000					●	
SYJ	3000					●	
	5000					●	
	7000					●	

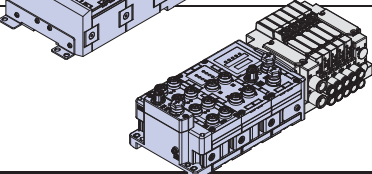
●: 标准品 ◆: 非标品

注) 详情请参考P.26~

适合阀系列①

JSY1000/3000/5000 系列

● 插入式

SI单元	阀系列	阀型号表示方法
	EX120 ▶ P.146	 请参考官网产品目录 JSY1000/3000/5000 系列
	EX260 ▶ P.26	
	EX250 ▶ P.136	
	EX245 ▶ P.120	
	EX600-W ▶ P.90 EX600 ▶ P.62	

SY3000/5000/7000 系列

● 插入式

SI单元	阀系列	阀型号表示方法
	EX120 ▶ P.146	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.205、208
	EX126 ▶ P.44	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.200、203
	EX260 ▶ P.26	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.192、198
	EX245 ▶ P.120	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.183、185
	EX250 ▶ P.136	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.187、190

适合阀系列②

SY3000/5000/7000/9000 系列

●插入式

SI单元	阀系列	阀型号表示方法
 <p>EX600-W ▶P.90</p> <p>EX600 ▶P.62</p>	SY3000/5000/7000	插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.178、181
 <p>对应分体式网关系统2(128点)</p> <p>EX500 ▶P.48</p>		插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.173、176
 <p>EX180 ▶P.152</p>		插件连接底板 侧向配管·底配管·上配管 P.210、213
 <p>EX510 ▶P.155</p>		金属底板 侧向配管·底配管·上配管  请参考官网产品目录 SY3000/5000/7000系列
 <p>EX121 ▶P.146</p>	SY3000/5000	底板配管型 组合型底板 SI单元分离型  请参考官网产品目录 SY3000/5000/7000/9000系列
 <p>EX122 ▶P.146</p>		底板配管型 组合型底板 SI单元一体型
 <p>EX510 ▶P.155</p>		底板配管型 组合型底板

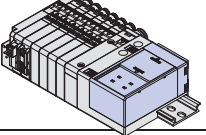

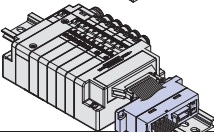
●非插入式(插头引线型)

SI单元	阀系列	阀型号表示方法	
 <p>EX510 ▶P.155</p>	SY3000/5000/7000	 请参考官网产品目录 SY3000/5000/7000/9000系列	
	SY3000/5000		底板配管型 组合型底板
	SY9000		直接配管型 / 底板配管型 组合型底板

适合阀系列③


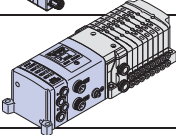
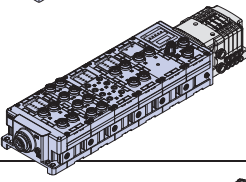
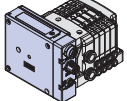
SJ1000/2000/3000 系列

● 插入式

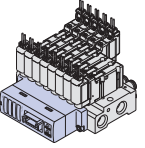

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX180 ▶P.152	SJ1000/2000/3000	接头连接 盒式 总线阀岛	 请参考官网产品目录 SJ1000/2000/3000 系列
	EX510 ▶P.155			

S0700 系列

● 插入式

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX260 ▶P.26	S0700	底板配管型	 请参考官网产品目录 S0700 系列
	EX250 ▶P.136			
	EX600-W ▶P.90 EX600 ▶P.62			
	对应分体式网关 系统2(128点) EX500 ▶P.48			

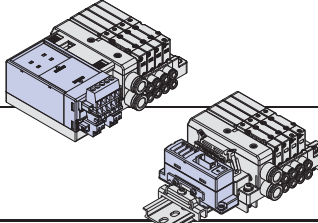

● 非插入式(插头引线型)

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX510 ▶P.155	S0700	底板配管型	 请参考官网产品目录 S0700 系列

适合阀系列④

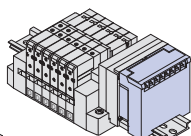

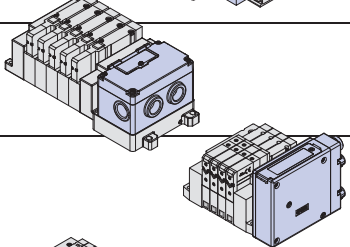
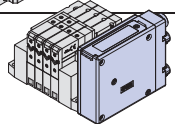
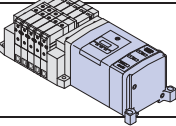
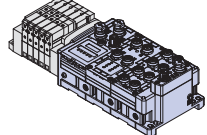
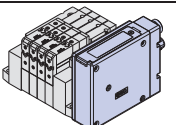
S0700 系列

● 紧凑薄型(插入式)

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX180 ▶P.152	S0700	底板配管型	 请参考官网产品目录 S0700 系列
	EX510 ▶P.155			

SV1000/2000/3000/4000 系列

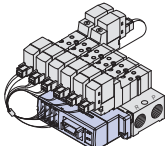

● 插入式

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX120 ▶P.146	SV1000/2000	接头连接总线阀岛 盒式底座	 请参考官网产品目录 SV1000/2000/ 3000/4000系列
		SV1000/2000/ 3000/4000	接头连接总线阀岛 拉杆式底座	
	EX126 ▶P.44	SV1000/2000/3000	接头连接总线阀岛 拉杆式底座	
	EX260 ▶P.26			
	EX250 ▶P.136			
	EX600-W ▶P.90 EX600 ▶P.62			
	对应分体式网 关系统2(128点) EX500 ▶P.48			

适合阀系列⑤

SYJ3000/5000/7000 系列

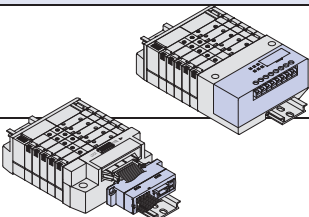

●非插入式(插头引线型)

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX510 ▶P.155	SYJ3000/5000/7000	直接配管型	
			底板配管型	

请参考官网产品目录SYJ3000/5000/7000系列

SZ 系列

●插入式

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX140 ▶P.150	SZ3000	盒式 总线阀岛	
	EX510 ▶P.155			

VQ 系列

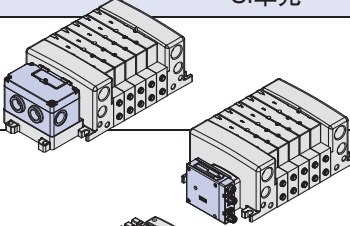
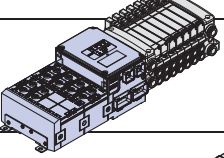
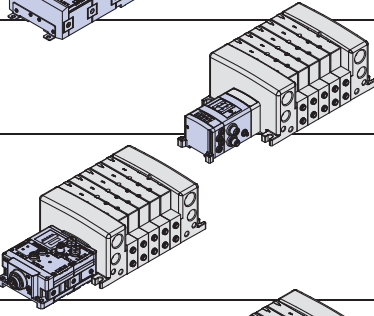
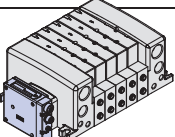
●插入式

SI单元		阀系列		阀型号表示方法
	EX120 ▶P.146	VQ1000/2000	底板配管型	
	EX124 ▶P.44	VQ2000/4000/5000	底板配管型 对应IP65	
	EX510 ▶P.155	VQ1000/2000	底板配管型	

适合阀系列⑥

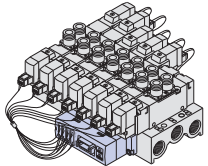

VQC 系列

● 插入式

SI单元	阀系列		阀型号表示方法
	EX126 ▶P.44	VQC1000/2000/ 4000/5000	底板配管型 P.223~
	EX260 ▶P.26		
	EX245 ▶P.120	VQC2000/4000	
	EX250 ▶P.136	VQC1000/2000/ 4000/5000	
	EX600-W ▶P.90 EX600 ▶P.62		
	对应分体式网关系统2(128点) EX500 ▶P.48		

VQZ 系列

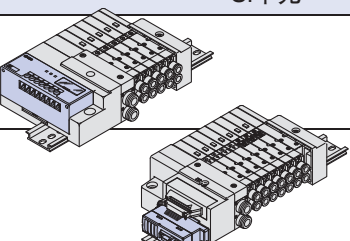

● 非插入式(插头引线型)

SI单元	阀系列		阀型号表示方法
	EX510 ▶P.155	VQZ1000/2000/ 3000	
		直接配管型 底板配管型	

请参考官网产品目录VQZ系列

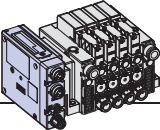

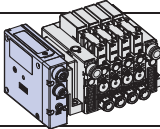
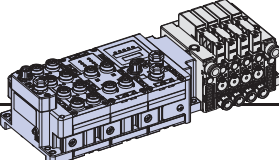
SQ 系列

● 插入式

SI单元	阀系列		阀型号表示方法
	EX140 ▶P.150	SQ1000/2000	 请参考官网产品目录SQ系列
	EX510 ▶P.155		

适合真空单元系列

ZK2□A 系列

SI单元		阀系列	阀型号表示方法
	EX260	—	 请参考官网产品目 录ZK2□A系列
	EX500		
	EX600		