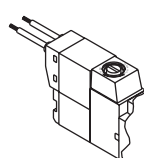
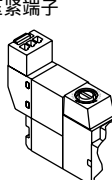
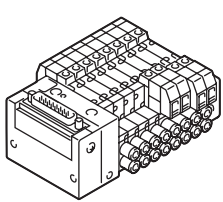
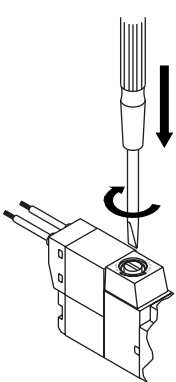
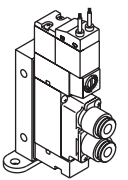
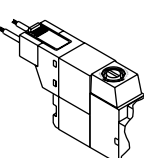
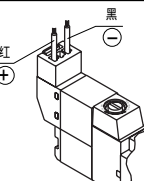
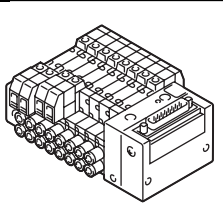
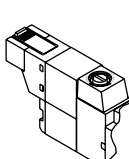
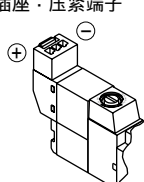
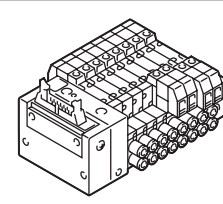
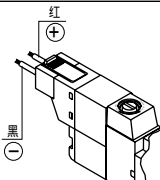
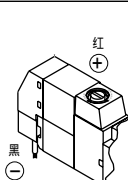
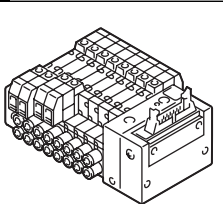
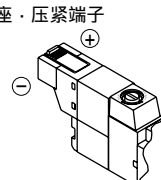
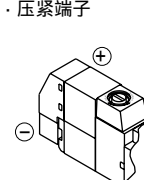
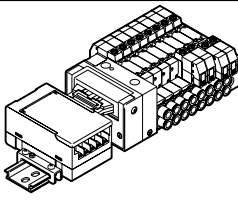
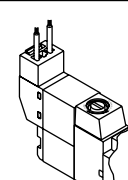
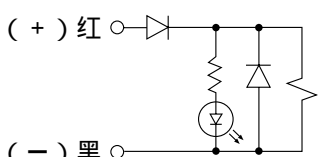


电线连接			手动装置	其它选择项目
单体阀 · 个别配线集成		省配线集成		
无符号 直接导线 导线长度 300mm 	D1 D型接插件带插座 带插座 · 压紧端子 	T30 D-Sub接插件类型 (左侧) 	无符号 非锁定和锁定型兼用类型 	P 安装板  (仅仅直接配管)
C C型接插件 · 带导线 导线长度 C : 300mm C00 : 500mm C01 : 1000mm C02 : 2000mm 	D2 D型接插件 · 带导线 带浪涌吸收器指示灯 导线长度 D2 : 300mm D20 : 500mm D21 : 1000mm D22 : 2000mm 	T30R D-Sub接插件类型 (右侧) 	非锁定式 压下ON， 离开OFF。 锁定式 压下再加向右旋转90° 保持ON状态， 向左旋转锁定解除OFF。	
C1 C型接插件 · 带插座 带插座 · 压紧端子 	D3 D型接插件 · 带插座 带浪涌吸收器指示灯 带插座 · 压紧端子 	T50 扁平电缆接插件 20P (左侧) 		
C2 C型接插件 · 带插座 带浪涌吸收器指示灯 导线长度 C2 : 300mm C20 : 500mm C21 : 1000mm C22 : 2000mm 	A2 A型接插件 · 带插座 带浪涌吸收器指示灯 导线长度 A2 : 300mm A20 : 500mm A21 : 1000mm A22 : 2000mm 	T50R 扁平电缆接插件 20P (右侧) 		
C3 C型接插件 · 带插座 带浪涌吸收器指示灯 带插座 · 压紧端子 	A3 A型接插件 · 带插座 带浪涌吸收器指示灯 带插座 · 压紧端子 	T6 串行传输 		
D D型接插件带导线 导线长度 D : 300mm D00 : 500mm D01 : 1000mm D02 : 2000mm 	带浪涌吸收器指示灯内部回路  (+) 红 (-) 黑 带浪涌吸收器指示灯因有极性，请注意。 在带浪涌吸收器中使用二极管。		非锁定式 压下ON， 离开OFF。 锁定式 压下再加向右旋转90° 保持ON状态， 向左旋转锁定解除OFF。	