



特點

1. 尺寸精巧: 10mm
2. 附燈及保護迴路。
3. 反應時間快: 10ms
4. 可與各種氣缸連結。
5. 底座型式可至20聯。
6. 線圈部分可分別作用。
7. 線圈部分可迴轉180度。

應用

1. 醫學儀器
2. 紡織機器
3. 電子機器
4. 食品機器
5. 分析機器
6. 半導體機器
7. 控制小型氣缸
8. 噴墨式印表機

標準規範表

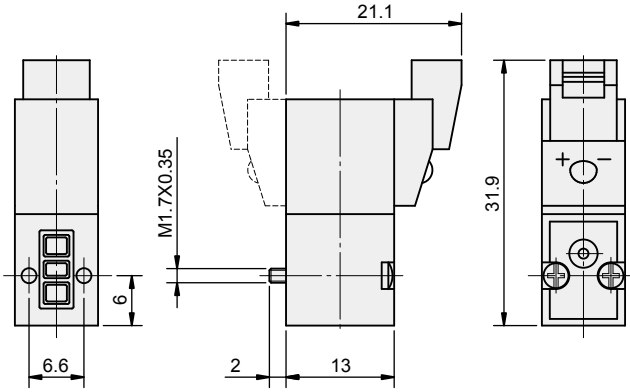
系列	VS1(NC)	VS2(NO)
接管口徑	Ø0.7	Ø0.6
耐壓力	0~0.75MPa(0~7.5kgf/cm ²)	
使用溫度	-5°C~+50°C	
潤滑給油	潤滑或不潤滑 (ISO VG32)	
反應時間	8ms(通電時) / 10ms(未通電)	
作動頻率	2700	
使用壽命	5000萬次	
電壓範圍	±10%	
消耗電力	0.5W	
電壓規格	DC6V, DC12V, DC24V	
絕緣等級	F級	
重量	10g	

表示方法

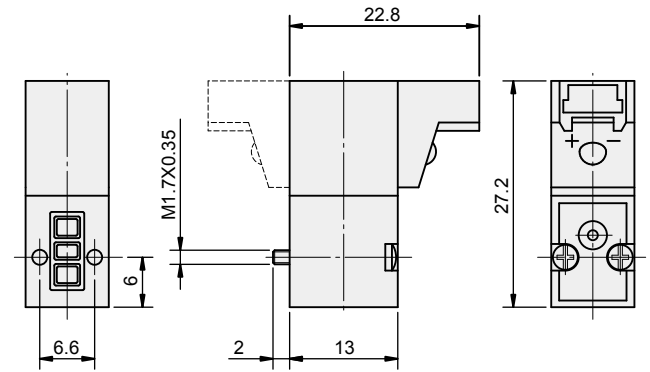
VS	1	L	1	D12	M2																												
系列	作動方式	插頭規格	配管	標準電壓	連座數																												
	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>NC常閉</td></tr> <tr><td>2</td><td>NO常開</td></tr> </table>	1	NC常閉	2	NO常開	<table border="1"> <tr><td>L</td><td>L型插座式</td></tr> <tr><td>M</td><td>M型插座式</td></tr> </table>	L	L型插座式	M	M型插座式	<table border="1"> <tr><td>空</td><td>無底座</td></tr> <tr><td>1</td><td>附底座</td></tr> </table>	空	無底座	1	附底座	<table border="1"> <tr><td>D6</td><td>DC6V</td></tr> <tr><td>D12</td><td>DC12V</td></tr> <tr><td>D24</td><td>DC24V</td></tr> </table>	D6	DC6V	D12	DC12V	D24	DC24V	<table border="1"> <tr><td>M1</td></tr> <tr><td>M2</td></tr> <tr><td>M3</td></tr> <tr><td>M4</td></tr> <tr><td>M5</td></tr> <tr><td>M6</td></tr> <tr><td>M7</td></tr> <tr><td>M8</td></tr> <tr><td>M9</td></tr> <tr><td>M10</td></tr> </table>	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	NC常閉																																
2	NO常開																																
L	L型插座式																																
M	M型插座式																																
空	無底座																																
1	附底座																																
D6	DC6V																																
D12	DC12V																																
D24	DC24V																																
M1																																	
M2																																	
M3																																	
M4																																	
M5																																	
M6																																	
M7																																	
M8																																	
M9																																	
M10																																	

外形尺寸表

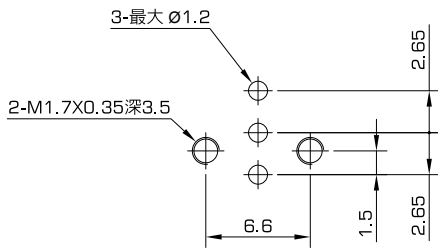
M型



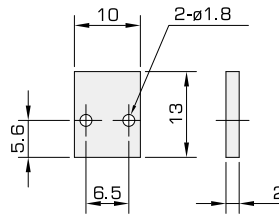
L型



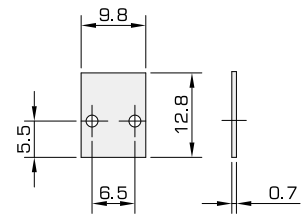
底部連接尺寸



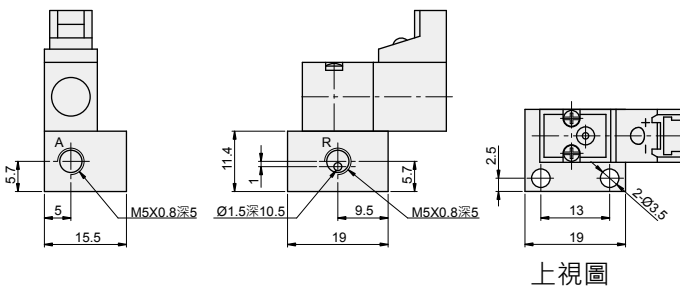
連座蓋板



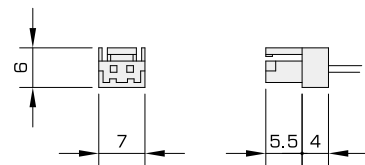
連座蓋板油封



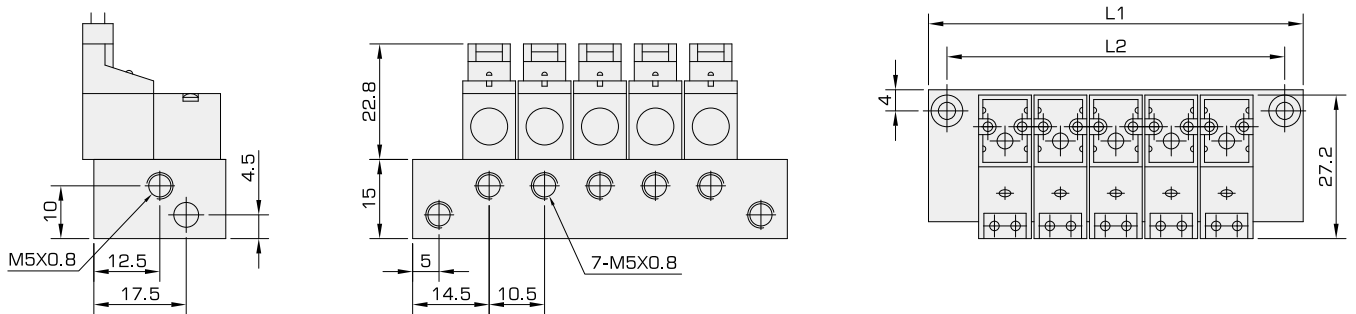
電磁閥附底座



插頭



連座形式



連座數	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
L1	39.5	50	60.5	71	81.5	92	102.5	113	123.5	134	144.5	155	165.5	176	186.5	197	207.5	218	228.5
L2	32.5	43	53.5	64	74.5	85	95.5	106	116.5	127	137.5	148	158.5	168	179.5	190	200.5	211	221.5