



# 速度 / 流量控制器 選用指南

※ 適用標準型、PP 材質、黃銅製

系列	一般環境							特殊環境				
	標準型	大流量	低流量	刻度顯示	無轉鈕	緩衝功能	固定流量	SUS316	SUS303 相當	PP 材質	難燃性	黃銅製
控制器												
速度控制器 頁次	3-3	3-3	3-3	3-6	3-9	3-10	3-18	3-11	3-12	3-13	3-16	3-17
節流閥 (針形閥)												
節流閥 (針形閥) 頁次	3-19							3-20		3-21		3-22
最高使用壓力 MPa	0.9	0.7	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0
使用溫度範圍 °C	0~60	0~60	0~60	0~60	0~60	0~60	0~60	-5~60	0~60	0~80	0~60	0~100
耐腐蝕								●	●	●		
水 (可使用) <sup>*1</sup>								● 僅節流閥		● 僅節流閥		● 僅節流閥
無塵室包裝	○	○	○	○				○		○		
銅 (不使用)								●	●	●		
低濃度臭氧對策								● FKM	● HNBR	● EPDM		● FKM, HNBR
無油脂								●		●		
抗靜電								●				●
難燃性											●	●
樹脂外觀顏色變化	○	○	○	○				●	●	●		
開口環變色	●	●	●					●	●			
密封材質【標準】	NBR	NBR	NBR	NBR	NBR	NBR, HNBR	NBR	HNBR	EPDM	NBR		HNBR
密封材質變更	●	●	●					●	○			○
螺牙密封規格【標準】	有上膠	有上膠	有上膠	有上膠	有上膠		有上膠	無上膠	有上膠	無上膠	有上膠	有上膠
螺牙密封規格變更 <sup>*2</sup>	●	●	●					○	●	○		

● 標準品 ○ 選配 (標準品)\* ● 選配 (特殊品) \* 表格中列出, 可以在訂購末尾標示選項 (例如 -TP)。

- \*1. 請務必將嵌入環 (WR) 與配管一起使用。
- \*2. 密封規格僅適用於 R (Rc) 螺牙。
- \*3. 更換墊圈材料的方式與更換橡膠材料的方式相同。
- \*4. 僅樹脂外部顏色為黑色時可用。

