



速度控制器 難燃型

特殊環境用 – 速度控制

抗焊濺難燃性樹脂的快速接頭 - 內置速度控制器

包裝 1個/袋

訂購代號

JSC 6 - 01 A □ V-0



① 型號

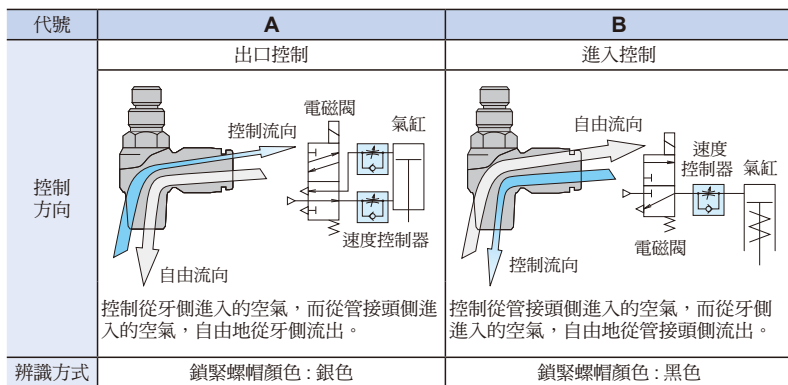
② 配管徑 (øD)

代號	公制 mm				
	4	6	8	10	12
管外徑	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12

③ 牙徑 (R)

代號	公制牙		管用錐型牙		
	M5	01	02	03	04
尺寸	M5×0.8	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2

④ 流體方向控制



影片
出口控制和進入控制的區別
<https://www.pisco.co.jp/product/b/b07/#product-video>

⑤ 彈簧復歸規格

無：標準型
K：彈簧復歸型 (逆止閥作動壓力為 0.02 MPa，使用壓力範圍 0.05~0.5 MPa)

⑥ 樹脂材質

V-0：難燃性樹脂
* 由美國民間試驗機構 (美國火災保險業者創立) 訂定的標準。這標準將自熄材料分為 V-0、V-1、V-2、HB 四個等級，其中 V-0 是 UL94V 類中最嚴格的等級。

規格

使用流體	空氣
使用壓力範圍	0.1~0.9 MPa (彈簧復歸 0.05~0.5 MPa)
逆止閥作動壓力	0.05 MPa (彈簧復歸 0.02 MPa)
使用溫度範圍	0~+60°C (不凍結)

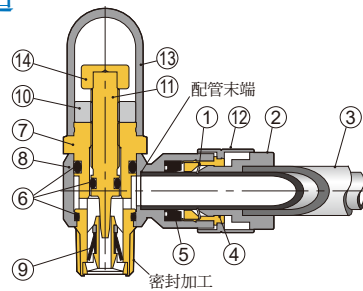
特點

採用難燃性樹脂 (相當於 UL94 V-0)，非常適合發生飛濺的環境

針閥部分和接頭部分被覆蓋，以防止飛濺損壞本體。

JSC 彎頭型	
JSCøD-R□(K)V-0	
型式	適用氣缸內徑
JSC4-M5□V-0	ø20
JSC4-M5□KV-0	ø16
JSC4-01□V-0	ø32
JSC4-01□KV-0	
JSC6-M5□V-0	ø20
JSC6-M5□KV-0	ø16
JSC6-01□V-0	ø32
JSC6-01□KV-0	
JSC6-02□V-0	ø40
JSC6-02□KV-0	
JSC6-03□V-0	ø63
JSC8-01□V-0	ø32
JSC8-01□KV-0	
JSC8-02□V-0	ø40
JSC8-02□KV-0	
JSC8-03□V-0	ø63
JSC8-04□V-0	ø100
JSC10-02□V-0	ø40
JSC10-02□KV-0	
JSC10-03□V-0	ø63
JSC10-04□V-0	ø100
JSC12-03□V-0	ø63
JSC12-04□V-0	ø100

內部構造



No.	零件名稱	材質
①	鎖爪	不銹鋼
②	開口環	難燃性樹脂
③	配管	耐濺型
④	導環	黃銅 (無電解鍍銀)
⑤	彈性夾套	NBR
⑥	O 型環	NBR
⑦	金屬本體	黃銅 (無電解鍍銀)
⑧	樹脂本體	難燃性樹脂
⑨	隔膜	HNBR
⑩	鎖緊螺栓	鋁
⑪	針閥	黃銅 (無電解鍍銀)
⑫	防護蓋	難燃性樹脂
⑬	防護蓋	難燃性樹脂
⑭	旋鈕	黃銅 (無電解鍍銀)

* M5 螺牙附墊圈 (SPCC + NBR)。