

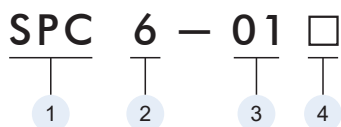


SUS303 相當耐腐蝕管接頭

特殊環境用 - 抗腐蝕性相當於 SUS303 快速接頭

包裝 1 個/袋

訂購代號



① 型號 (SUS303 相當抗腐蝕性)

② 配管徑 (øD)

單位: mm

代號	4	6	8	10	12	16
管外徑	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12	ø16

③ 牙徑 (R)

	公制牙		管用錐型牙			
代號	M5	M6	01	02	03	04
尺寸	M5×0.8	M6×1.0	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2

* 如果是 ③ 是管外徑尺寸, 請從 ② 表選擇。

④ 洗淨・包裝規格

無: 標準型包裝

-UC: 無塵洗淨 + 真空包裝規格 (不適用於 SPHW、SPHT、SPAW 和 SPAT)

特點

採用 SUS303 相當的金屬材質, 具有防腐特性

在要求嚴苛及易受腐蝕的環境中, 是最理想的選擇。

不使用以銅為主成份的材質

低濃度臭氧對策領域使用, 密封橡膠 (HNBR) 材質

● 無塵洗淨規格

適用於需要防塵和防油污的各種製造過程

在無塵室內使用 HFE (氫氟醚) 進行真空超音波清洗後, 進行抽真空包裝。



規格

使用流體	空氣、水 (有條件)*
最高使用壓力	1.0 MPa
使用真空壓力	-100 kPa
使用溫度範圍	0~+60°C (不凍結)

⚠ 警告: 使用流體為水時, 請務必遵守以下條件

- 使用水時, 衝擊壓力需保持在最大使用壓力以下。
- 一般不含異物和污染物的自來水可以使用。其他用水請以實際機器評估為準。
- 請務必裝上嵌入環 (WR)。

SPTJ PT 外牙柱塞型		SPE 聯管 T 型		SPEG 不同尺寸聯管 T 型	
	øD		øD		øD ₁ øD ₂
型式 SPTJ øD-R □		型式 SPE øD □		型式 SPEG øD ₁ -øD ₂ □	
SPTJ4-M5 □	SPTJ8-01 □	SPE4 □	SPE10 □	SPEG6-4 □	SPEG10-8 □
SPTJ4-01 □	SPTJ8-02 □	SPE6 □	SPE12 □	SPEG8-6 □	SPEG12-10 □
SPTJ6-M5 □	SPTJ8-03 □	SPE8 □	SPE16 □		
SPTJ6-01 □	SPTJ10-03 □				
SPTJ6-02 □					

SPC 直型		SPL 彎頭型		SPB T 型	
	øD		øD		øD
型式 SPC øD-R □		型式 SPL øD-R □		型式 SPB øD-R □	
SPC4-M5 □	SPC8-02 □	SPL4-M5 □	SPL8-03 □	SPB4-M5 □	SPB8-03 □
SPC4-M50 □	SPC8-03 □	SPL4-M6 □	SPL10-01 □	SPB4-M6 □	SPB10-01 □
SPC4-M6 □	SPC10-01 □	SPL4-01 □	SPL10-02 □	SPB4-01 □	SPB10-02 □
SPC4-01 □	SPC10-02 □	SPL4-02 □	SPL10-03 □	SPB4-02 □	SPB10-03 □
SPC4-02 □	SPC10-03 □	SPL6-M5 □	SPL10-04 □	SPB6-M5 □	SPB10-04 □
SPC6-M5 □	SPC10-04 □	SPL6-M6 □	SPL12-02 □	SPB6-M6 □	SPB12-02 □
SPC6-M6 □	SPC12-02 □	SPL6-01 □	SPL12-03 □	SPB6-01 □	SPB12-03 □
SPC6-01 □	SPC12-03 □	SPL6-02 □	SPL12-04 □	SPB6-02 □	SPB12-04 □
SPC6-02 □	SPC12-04 □	SPL6-03 □	SPL16-03 □	SPB6-03 □	SPB16-03 □
SPC6-03 □	SPC16-03 □	SPL8-01 □	SPL16-04 □	SPB8-01 □	SPB16-04 □
SPC8-01 □	SPC16-04 □	SPL8-02 □		SPB8-02 □	

SPD 歧管 T 型		SPX 歧管 Y 型		SPVX 三角彎頭型	
	øD		øD		øD
型式 SPD øD-R □		型式 SPX øD-R □		型式 SPVX øD-R □	
SPD4-M5 □	SPD8-03 □	SPX4-M5 □	SPX8-03 □	SPVX4-M5 □	SPVX8-02 □
SPD4-M6 □	SPD10-01 □	SPX4-M6 □	SPX10-01 □	SPVX4-M6 □	SPVX8-03 □
SPD4-01 □	SPD10-02 □	SPX4-01 □	SPX10-02 □	SPVX4-01 □	SPVX10-01 □
SPD4-02 □	SPD10-03 □	SPX4-02 □	SPX10-03 □	SPVX4-02 □	SPVX10-02 □
SPD6-M5 □	SPD10-04 □	SPX6-M5 □	SPX10-04 □	SPVX6-M5 □	SPVX10-03 □
SPD6-M6 □	SPD12-02 □	SPX6-M6 □	SPX12-02 □	SPVX6-M6 □	SPVX10-04 □
SPD6-01 □	SPD12-03 □	SPX6-01 □	SPX12-03 □	SPVX6-01 □	SPVX12-02 □
SPD6-02 □	SPD12-04 □	SPX6-02 □	SPX12-04 □	SPVX6-02 □	SPVX12-03 □
SPD6-03 □	SPD16-03 □	SPX6-03 □	SPX16-03 □	SPVX6-03 □	SPVX12-04 □
SPD8-01 □	SPD16-04 □	SPX8-01 □	SPX16-04 □	SPVX8-01 □	
SPD8-02 □		SPX8-02 □			

SPH 通用彎頭型		SPOC 內六角直型		SPAX 歧管彎頭型	
	øD		øD		øD
型式 SPH øD-R □		型式 SPOC øD-R □		型式 SPAX øD-R □	
SPOC4-M5 □	SPOC8-02 □	SPOC4-M5 □	SPOC10-01 □	SPAX4-M5	SPAX8-02
SPOC4-01 □	SPOC8-03 □	SPOC4-01 □	SPOC10-02 □	SPAX4-M6	SPAX8-03
SPOC6-M5 □	SPOC10-02 □	SPOC6-M5 □	SPOC10-03 □	SPAX4-01	SPAX10-01
SPOC6-01 □	SPOC10-03 □	SPOC6-01 □	SPOC10-04 □	SPAX4-02	SPAX10-02
SPOC6-02 □	SPOC12-03 □	SPOC6-02 □	SPOC12-02 □	SPAX6-M5	SPAX10-03
SPOC8-01 □	SPOC12-04 □	SPOC8-01 □	SPOC12-03 □	SPAX6-M6	SPAX10-04
		SPOC8-02 □	SPOC12-04 □	SPAX6-01	SPAX12-02
		SPOC8-03 □		SPAX6-02	SPAX12-03
				SPAX6-03	SPAX12-04
				SPAX8-01	



SUS303 相當耐腐蝕管接頭

特殊環境用 — 抗腐蝕性相當於 SUS303 快速接頭

SPU 聯管直型		SPCF 內牙直型		SPY 聯管 Y 型		SPHW 雙通通用彎頭型		SPAW 雙通雙向歧管		SPGJ 縮減器	
型式 SPU ϕD -R \square		型式 SPCF ϕD -Rc \square		型式 SPY ϕD \square		型式 SPHW ϕD -R		型式 SPAW ϕD -R		型式 SPGJ ϕD_2 - ϕD_1 \square	
SPU4 \square	SPU10 \square	SPCF4-M5 \square	SPCF8-1 \square	SPY4 \square	SPY10 \square	SPHW4-01	SPHW8-03	SPHA4-01	SPHA8-03	SPGJ4-6 \square	SPGJ10-8 \square
SPU6 \square	SPU12 \square	SPCF4-1 \square	SPCF8-2 \square	SPY6 \square	SPY12 \square	SPHW4-02	SPHW8-04	SPHA4-02	SPHA8-04	SPGJ6-4 \square	SPGJ12-6 \square
SPU8 \square	SPU16 \square	SPCF4-2 \square	SPCF8-3 \square	SPY8 \square	SPY16 \square	SPHW4-03	SPHW10-02	SPHA4-03	SPHA10-02	SPGJ8-4 \square	SPGJ12-8 \square
		SPCF6-M5 \square	SPCF10-2 \square			SPHW6-01	SPHW10-03	SPHA6-01	SPHA10-03	SPGJ8-6 \square	SPGJ12-10 \square
		SPCF6-1 \square	SPCF10-3 \square			SPHW6-02	SPHW10-04	SPHA6-02	SPHA10-04	SPGJ10-4 \square	SPGJ16-10 \square
		SPCF6-2 \square	SPCF12-2 \square			SPHW6-03	SPHW12-02	SPHA6-03	SPHA12-02	SPGJ10-6 \square	SPGJ16-12 \square
		SPCF6-3 \square	SPCF12-3 \square			SPHW8-01	SPHW12-03	SPHA8-01	SPHA12-03		
			SPCF12-4 \square			SPHW8-02	SPHW12-04	SPHA8-02	SPHA12-04		
SPG 不同尺寸聯管直型		SPMF 內牙分隔直型		SPW 不同尺寸聯管 Y 型		SPHT 三通通用彎頭型		SPAT 三通雙向歧管		SPLGJ 不同尺寸彎頭型 套筒式	
型式 SPG ϕD_1 - ϕD_2 \square		型式 SPMF ϕD -Rc \square		型式 SPW ϕD_1 - ϕD_2 \square		型式 SPHT ϕD -R		型式 SPAT ϕD -R		型式 SPLGJ ϕD_2 - ϕD_1 \square	
SPG6-4 \square	SPG12-10 \square	SPMF4-1 \square	SPMF10-2 \square	SPW6-4 \square	SPW12-10 \square	SPHT4-01	SPHT8-03	SPAT4-01	SPAT8-03	SPLGJ6-4 \square	SPLGJ10-8 \square
SPG8-6 \square	SPG16-12 \square	SPMF4-2 \square	SPMF10-3 \square	SPW8-6 \square	SPW16-12 \square	SPHT4-02	SPHT8-04	SPAT4-02	SPAT8-04	SPLGJ8-4 \square	SPLGJ12-8 \square
SPG10-8 \square		SPMF6-1 \square	SPMF12-2 \square	SPW10-8 \square		SPHT4-03	SPHT10-02	SPAT4-03	SPAT10-02	SPLGJ8-6 \square	SPLGJ12-10 \square
		SPMF6-2 \square	SPMF12-3 \square			SPHT6-01	SPHT10-03	SPAT6-01	SPAT10-03	SPLGJ10-6 \square	SPLGJ16-12 \square
		SPMF6-3 \square	SPMF12-4 \square			SPHT6-02	SPHT10-04	SPAT6-02	SPAT10-04		
		SPMF8-1 \square	SPMF16-3 \square			SPHT6-03	SPHT12-02	SPAT6-03	SPAT12-02		
		SPMF8-2 \square	SPMF16-4 \square			SPHT8-01	SPHT12-03	SPAT8-01	SPAT12-03		
		SPMF8-3 \square				SPHT8-02	SPHT12-04	SPAT8-02	SPAT12-04		
SPV 聯管彎頭型		SPM 分隔聯管型		SPAU 聯管 A 型		SPRX 歧管雙 Y 型		SPKD 歧管三通		SPLJ 彎頭型 套筒式	
型式 SPV ϕD \square		型式 SPM ϕD \square		型式 SPAU ϕD \square		型式 SPRX ϕD -R \square		型式 SPKD ϕD_1 - ϕD_2 -R \square		型式 SPLJ ϕD \square	
SPV4 \square	SPV10 \square	SPM4 \square	SPM10 \square	SPAU4 \square	SPAU10 \square	SPRX4-01 \square	SPRX6-01 \square	SPKD6-4-01 \square	SPKD8-6-02 \square	SPLJ4 \square	SPLJ10 \square
SPV6 \square	SPV12 \square	SPM6 \square	SPM12 \square	SPAU6 \square	SPAU12 \square	SPRX4-02 \square	SPRX6-02 \square	SPKD8-4-02 \square	SPKD10-8-03 \square	SPLJ6 \square	SPLJ12 \square
SPV8 \square	SPV16 \square	SPM8 \square	SPM16 \square	SPAU8 \square						SPLJ8 \square	SPLJ16 \square
SPML 分隔聯管彎頭型		SPPF 蓋形接頭		SPVU 三角聯管型 ϕD		SPRG 不同尺寸雙 Y 型		SPKG 不同尺寸三通型		SPWJ 不同尺寸聯管 Y 型	
型式 SPML ϕD \square		型式 SPPF ϕD \square		型式 SPVU ϕD \square		型式 SPRG ϕD_1 - ϕD_2 \square		型式 SPKG ϕD_1 - ϕD_2 \square		型式 SPWJ ϕD_2 - ϕD_1 \square	
SPML4 \square	SPML10 \square	SPPF4 \square	SPPF10 \square	SPVU4 \square	SPVU10 \square	SPRG6-4 \square	SPRG8-6 \square	SPKG6-4 \square	SPKG10-6 \square	SPWJ6-4 \square	SPWJ12-10 \square
SPML6 \square	SPML12 \square	SPPF6 \square	SPPF12 \square	SPVU6 \square	SPVU12 \square			SPKG8-4 \square	SPKG10-8 \square	SPWJ8-4 \square	SPWJ16-12 \square
SPML8 \square		SPPF8 \square	SPPF16 \square	SPVU8 \square				SPKG8-6 \square		SPWJ10-8 \square	