



## 產品規格

# 牙口式隔膜— 高壓型

型號 : DIT-H



## 產品介紹

▼ 設計於阻隔壓力錶和壓力傳感元件與可能具有腐蝕性、黏性、沉積性的過程流體

▼ 適用於高壓環境，如污水處理、化學、石化業或加工業

### 型式

焊接型、螺絲型

### 隔膜材質 (焊接型)

本體：

304 不鏽鋼、316 不鏽鋼、316L 不鏽鋼、雙相不鏽鋼 (Duplex SS)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鈦 (Titanium)、鎳 200 (Nickel 200)

膜片：

316L 不鏽鋼、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鈦 (Titanium)、鎳 200 (Nickel 200)

### 外徑

62 mm、70 mm、95 mm

### 測量範圍

0 ... 600 bar 及其他對應單位之正壓

### 接續螺牙

內牙、外牙  
1/4、3/8、1/2  
PT、G、NPT、M

### 上部連接

1/4、3/8、1/2  
PT、G、NPT、M

### 隔膜材質 (螺絲型)

上座：

304 不鏽鋼、316 不鏽鋼、316L 不鏽鋼、雙相不鏽鋼 (Duplex SS)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 (Monel 400)、鈦 (Titanium)、鎳 200 (Nickel 200)

下座：

304 不鏽鋼、316 不鏽鋼、316L 不鏽鋼、雙相不鏽鋼 (Duplex SS)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 (Monel 400)、鈦 (Titanium)、鎳 200 (Nickel 200)

### 測量範圍

62 mm

壓力計：

0 ... 200 bar 至 0 ... 600 bar

70 mm

壓力計：

0 ... 10 bar 至 0 ... 600 bar

壓力傳送器：

0 ... 10 bar 至 0 ... 600 bar 及其他對應單位之正壓、負壓或連成

### 介質溫度

0°C ... 80°C、  
81°C ... 200°C、  
201°C ... 400°C

### 其他

全焊接、清洗孔

膜片：

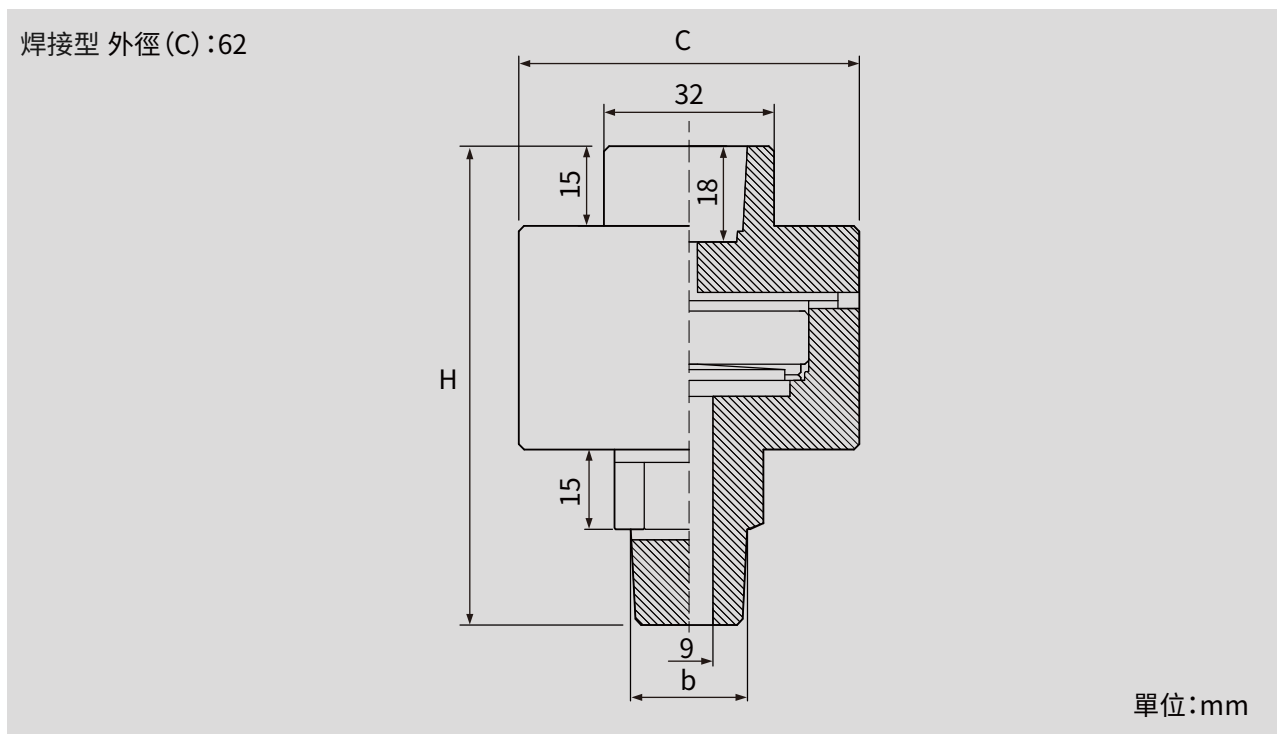
316L 不鏽鋼、聚四氟乙烯 (PTFE)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 (Monel 400)、鈦 (Titanium)、鎳 200 (Nickel 200)、矽膠 (Silicone)、氟橡膠 (Viton)、

316L 不鏽鋼 + 聚四氟乙烯 (316L + PTFE)、316L 不鏽鋼 + 聚四氟乙烯塗層 (316L + PTFE Coated) \*<sup>1</sup>

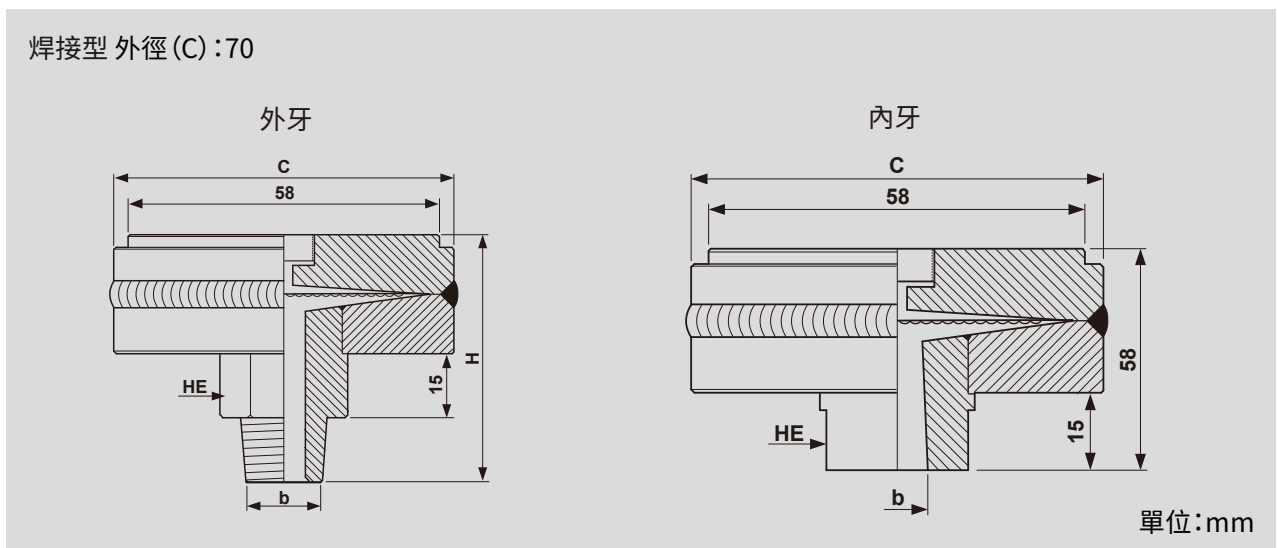
### \* 備註：

1. 膜片材質選 316L+PTFE 噴塗時，不可用於真空環境或具顆粒之介質量測

## 產品尺寸

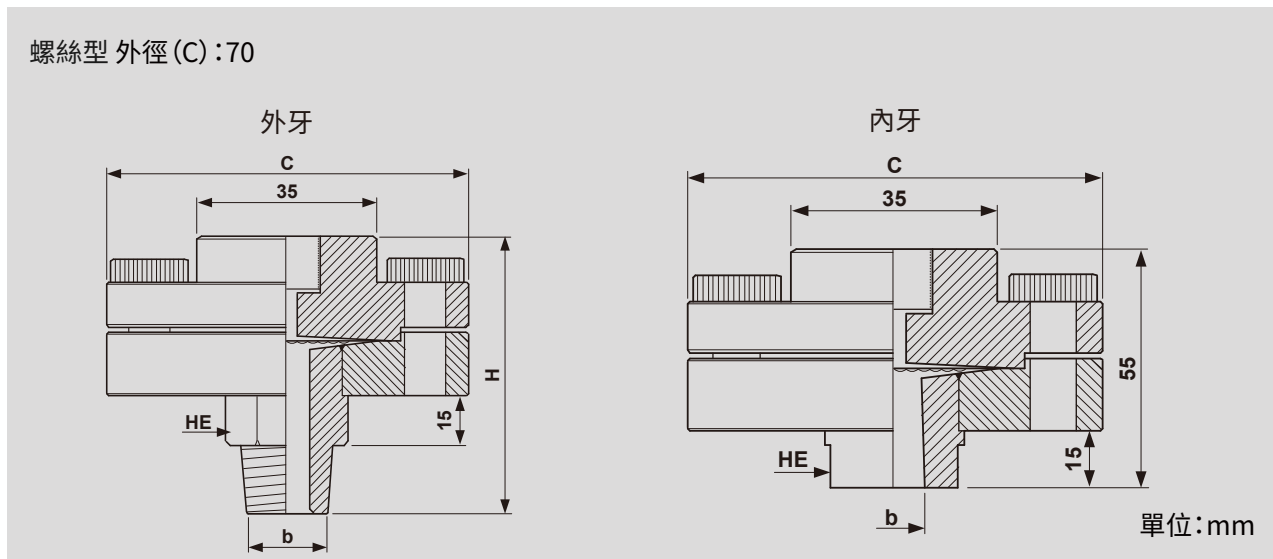


C	b	H
62	1/2 NPT	90



C	b	外牙		內牙
		H	HE	HE
70	1/4	71	22	32
	3/8	73	22	32
	1/2	76	22	32
	3/4	78	27	41
	1	79	35	41

## 產品尺寸



C	b	外牙		內牙
		H	HE	HE
70	1/4	68	22	32
	3/8	70	22	32
	1/2	73	22	32
	3/4	75	27	41
	1	76	35	41



*Gauging your needs!*

## 訂購資訊

型號／外徑／接續螺牙／上部連接／測量範圍／隔膜材質

壓力計樣式／面徑／測量範圍／介質溫度／其他需求

## 聯絡資訊

地址 : 241402新北市三重區重新路五段609巷4號3F-3

電話 : (02)2550-4512

信箱 : [info@sinjiagauge.com](mailto:info@sinjiagauge.com)

官網 : [www.sj-gauge.com](http://www.sj-gauge.com)



官方LINE ID : @sj25504512

- 本型錄圖片、規格若有更動，以最新版本為準。更動後恕不另行通知 -

Copyright © 2024 by SIN JIA ENTERPRISE CO., LTD. All rights reserved.