

# 法蘭型隔膜式—雙法蘭型 (工字型)

型號: DS200

## 簡介

隔膜式的作用為阻隔流體與儀錶直接接觸，避免儀錶受到具腐蝕性、髒污雜質、濃稠或結晶結塊之流體／氣體阻塞侵蝕而損壞。DS200為雙法蘭型式，膜片位於上層法蘭，因此就算下層法蘭較小，亦可搭配低壓儀錶，最低可製範圍 0~1kg/cm<sup>2</sup>。



## 規格

<b>適用範圍</b>	0/1 ~ 0/60 kg/cm <sup>2</sup> (bar) 正壓 / 真空 / 聯成
<b>儀錶接口</b>	1/4" ; 3/8" ; 1/2" PT / NPT / PF 母牙
<b>法蘭尺寸</b>	JIS 10K — 3/8" ; 1/2" ; 3/4" ; 1" ; 1-1/4" ; 1-1/2" ; 2" FF(標準) ; RF ANSI 150LB — 1/2" ; 3/4" ; 1" ; 1-1/4" ; 1-1/2" ; 2" RF(標準) ; FF DN — 25 ; 40 ; 50 ; 80 ; 100 *其他特殊尺寸可承製
<b>法蘭材質</b>	不銹鋼 SS304 ; SS316 ; SS316L
<b>隔膜膜片</b>	標準:不銹鋼 SS316L 選項: PTFE ; Hastelloy C ; Tantalum ; Monel
<b>充填液體</b>	甘油(80°C內) ; 中溫油(80°C~200°C) ; 高溫油(200°C~400°C) 特殊選項 --- 純水 ; 矽油 ; 熱煤油 ; 氟化油
<b>選項</b>	(1) 加裝散熱管 (10cm) (2) 加裝毛細管(導管) (3) 加裝壓力緩衝器 (4) 塗佈 PTFE (Teflon) / PFA (5) 內襯 PTFE (Teflon) (6) 下座附沖洗孔

## 型號選擇

範例: **DS200** - **S** - **L** - **O** - **1/2"** **J10FF** - **[ ]** + 儀錶型號

法蘭材質	膜片材質	塗佈／內襯	法蘭尺寸	法蘭規格	其他選項
<b>F</b> SS304	<b>L</b> SS316L	<b>C</b> 塗佈	<b>3/8"</b>	<b>J10FF</b> JIS10K FF	<b>MT</b> 中溫 80°C~200°C
<b>S</b> SS316	<b>T</b> PTFE	<b>L</b> 內襯	<b>1/2"</b>	<b>A150RF</b> ANSI 150LB RF	<b>HT</b> 高溫 200°C~400°C
<b>L</b> SS316L	<b>HC</b> Hastelloy C	<b>O</b> 無	<b>3/4"</b>	<b>PN10</b> DIN PN10	<b>1</b> 加裝散熱管
	<b>TA</b> Tantalum		<b>1"</b>	其他規格	<b>1M</b> 加裝導管 1M
	<b>M</b> Monel		<b>1-1/2"</b>		<b>3</b> 加裝壓力緩衝器
			<b>2"</b>		<b>F</b> 下座附沖洗孔
			<b>DN25</b>		
			<b>DN32</b>		
			<b>DN40</b>		
			<b>DN50</b>		
			<b>DN80</b>		
			<b>DN100</b>		