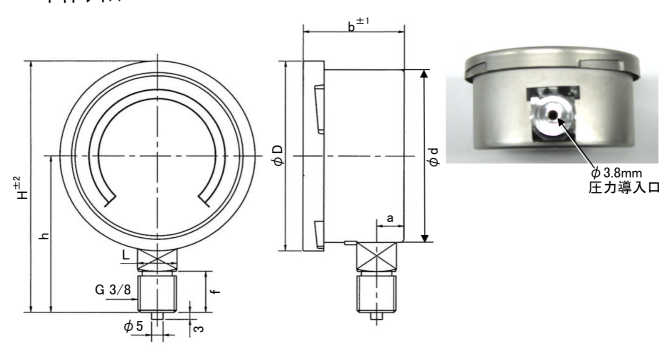
EA729DW-1~-50、DX-3~-50 微圧計[※]



品番	圧力	直径	重量	
EA729DW-1	0 ~ 1kPa		303g	
EA729DW-2	0 ~ 2kPa			
EA729DW-3	0 ∼ 3kPa			
EA729DW-5	0~5kPa			
EA729DW-10	0~10kPa	75mm		
EA729DW-15	0~15kPa			
EA729DW-20	0~20kPa			
EA729DW-30	0∼30kPa			
EA729DW-50	0∼50kPa			
EA729DX-3	0 ∼ 3kPa		572g	
EA729DX-5	0 ~ 5kPa			
EA729DX-10	0~10kPa			
EA729DX-15	0 ~ 15kPa	100mm		
EA729DX-20	0~20kPa			
EA729DX-30	0∼30kPa			
EA729DX-50	0∼50kPa			

- ●接続…G 3/8
- ●ケース材質…SUS304
- ●0調整機能付
- ●精度…±2.5%F.S.(フルスケール)

本体サイス゛



単位:mm

品番	直径	接続部	ケースサイス゛		接続部サイス゛				
	d	形状	D	а	b	f	L	Н	h
EA729DW	75	G 3/8	83	11.5	43	18	17	110	68.5
EA729DX	100		108	15	46	20	22	140	86

※微圧計とは

ブルデン管式圧力計で測定できない50kPa以下の微圧を測定する為の機構を備えた指示計です。 室内外の圧力差により汚れた空気を室内に入れない、または室外に出さないようにすることができ、 この空気の流れを監視するのが微圧計です。

高層ビルや半導体製造ラインの空調管理、クリーンルームや原子力関連施設での室内の監視など、あらゆる分野で活躍しています。