



Standard Range
 標準製作レンジ : 5 ~ 1000 kPa
 ※3kPa→SCALE ANGLE 240°
 2kPa→SCALE ANGLE 180°

Basic Press.
 基準圧力: MAX. 5 MPa

Withstand Differential Press.
 片耐圧 : 2kPa ≤ RANGE < 10kPa → 0.1MPa
 10kPa ≤ RANGE ≤ 50kPa → 0.3MPa
 50kPa < RANGE ≤ 1000kPa → 1.0MPa

Accuracy
 指示精度 : ±1.6% F.S.

Wetted Material Bellows → 316L SS
 接液部材質 : ペローズ → SUS316L
 O-Ring → NBR (STD.)
 Oリング → NBR (標準)
 Others → 316SS (STD.)
 その他 → SUS316 (標準)

Wetted Material Structure → Weather Proof (IP 54)
 ケース : 構造 → 防滴構造 (IP 54)
 Material → φ100 : 304 SS, φ150 → ADC
 材質 → φ100 : SUS304, φ150 → ADC
 Finish → φ100 : Stock, φ150 → Black
 外装 → φ100 : 地肌, φ150 → 黒色

PERMISSIBLE AMBIENT TEMP. -5~+45°C LESS THAN 85%RH (STD.)
 許容周囲温度 : -5~+45°C 85%RH以下 (標準)

SIZE	d	D	b	f	L x M	h
100	1/4	107	47	16	19x22	73
	3/8			18	24x28	75
	1/2			20		77
150	1/4	164	50	16	19x22	73
	3/8			18	24x28	75
	1/2			20		77

Order No. 貴注番	
Scale Range 目盛範囲	k P a
Quantity 台数	
Remarks 備考	

MATERIAL 材質	DESIGNED FOR Differential Pressure Gauge 品名 ペローズ式差圧計	PLATES NO. 品番					
FINISH 処理	MODEL AND SIZE 型名 φ100.150	DATE	2024.08.01	CHKD.	KONTANI		
SCALE 尺度 Free	TOLERANCE 公差 ±	TITLE 図名 Outside Drawing 外形図	DRWN.	HONDA	APPD.	TANABE	
			DRWG NO. 図番	DK-16409-1③			

