

マノスター ケージ W081



表面型

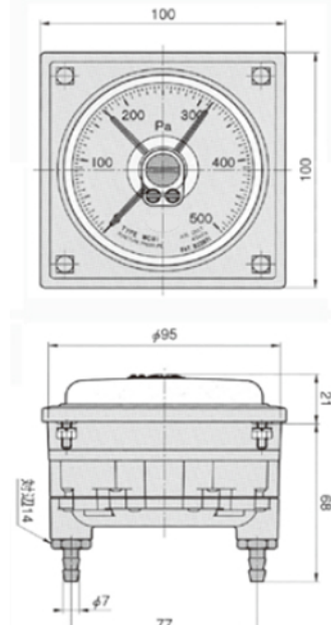
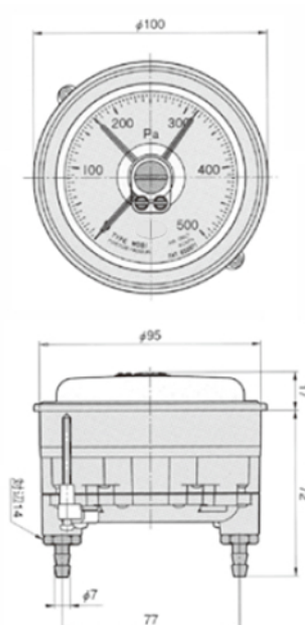
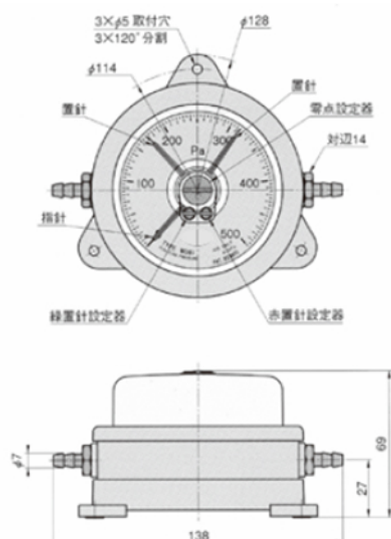
W081FN 形 (置針なし)
W081FS 形 (置針 1 本)
W081FT 形 (置針 2 本)

パネル丸型

W081PCN 形 (置針なし)
W081PCS 形 (置針 1 本)
W081PCT 形 (置針 2 本)

パネル角型

W081PRN 形 (置針なし)
W081PRS 形 (置針 1 本)
W081PRT 形 (置針 2 本)



仕様

型式	本体		表面形	パネル丸形	パネル角形
	置針		F	PC	PR
	置針なし	N	W081FN	W081PCN	W081PRN
	置針 1 本 (赤色)	S	W081FS	W081PCS	W081PRS
	置針 2 本 (赤・緑色各 1)	T	W081FT	W081PCT	W081PRT
圧力単位 圧力測定方式 受圧エレメント 測定ガス体 目盛表示角 使用周囲温度 使用周囲湿度 計器本体耐圧力 外装材質 耐久衝撃	Pa、kPa 差圧式 ダイヤフラム 空気および非腐食性ガス (液体は不可) 約 270° 広角表示 -10℃~+50℃ (ただし氷結しないこと) 90%RH 以下 (ただし結露しないこと) 200kPa ポリカーボネートおよびポリアミド		適合配管 口金極性 質量	1. ビニル管またはゴム管 (内径φ6) ・ ・ ・ ・ ・ 樹脂製ビニル管用口金 (本体装着済) 2. 金属管 (外径φ6±0.1) ・ ・ ・ ・ ・ 別売の金属管用口金が必要 3. 硬質プラスチック管 (外径φ6×内径φ4) ・ ・ ・ 別売の金属管用口金とインナースリーブセット 又はプッシュイン継手が必要 ・ 高圧側赤色、低圧側青色で識別 ・ 高圧側および低圧側の口金を入れ替えることにより 極性勝手の変更可能 約 270g	
耐久振動	5~10Hz 振幅 10mm、10~50Hz		加速度	39m/s ² (3 軸方向各 2h)	
付属品	W081F		W081PC		W081PR
	取付ネジセット		取付金具セット 2 組 (本体装着済)		取付ナットセット 2 組 (本体装着済)