

品名：手持式 压力计

型号：PG-100B



特色：可量测液体/腐蚀性气体、大萤幕LCD显示、电池时效长

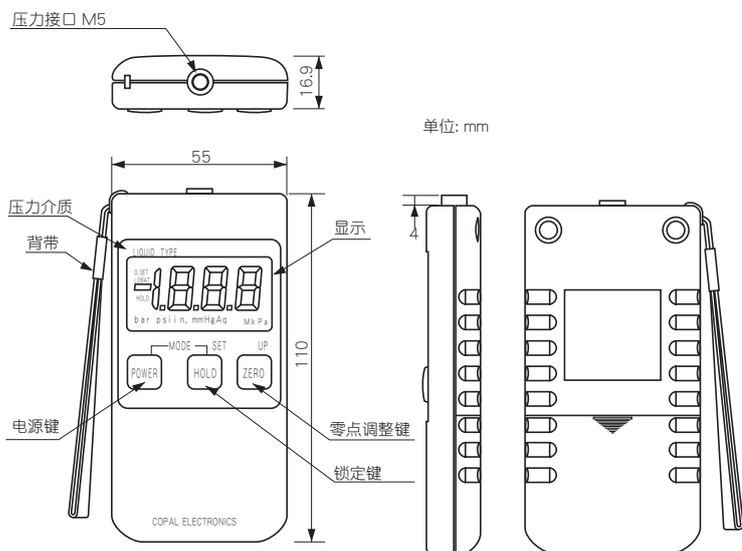
■使用者可依需求任意调整压力单位、使用AAA干电池

■3½位数LCD显示、自动断电功能

规格：

型号	PG-100B		
	102R	103R	102A
指示方式	GAUGE压 (连成压)		绝对压
定格压力	-100~100 kPa (-750~750mmHg)	-100~1000 kPa	0~100 kPa abs
最大压力	200 kPa	1500 kPa	200 kPa
工作温度	0~50°C(无结冰)		
工作湿度	15 ~ 85%RH(无结露)		
储存温度	-20~70°C(大气压力、最大湿度65%RH)		
测量介质	液体、腐蚀性气体(不锈钢SUS340、SUS316L)		
压力接口	M5 (P=0.8)		
电源	3VDC, AAA干电池 × 2 电池寿命1000 (hr.)		
重量	约100 g		
显示位数	3½位数LCD		
精度(25°C)	± 0.5 %F.S. ± 2 digits		
精度(25 ± 25°C)	± 1.0 %F.S. ± 2digits		± 2.0 %F.S. ± 2digits
分辨率	1 digit		
类比输出	5 ± 0.5 V DC 5 mA maximum		
电源供应(外部电源)	± 1.000 V ※ Proportionate to display value		
输出电压	± 10 mV		
输出精度			
附加功能	自动关闭电源 / 显示保持、偏移 / 单位转换		

尺寸图：



选型：

MODEL:PG100B - ■ ■ ■ ■

压力范围	压力		显示单位	报告/证书	安全追溯系统图表
	102R	-100~100	kPa		
103R	-100~1000	kPa			
102A	0~100	kPa abs			
显示单位			kPa		
			M	MPa	
			H	mmHg (1)	
			W	可切换单位 (1)	
检验报告/校准证书				不附	
			X1	检验报告	
		X2	检验报告与校准证书		
安全追溯系统图表				不附	
			T	安全追溯系统图表	

(1) 只针对特定应用，选用该单位时，需先说明应用范围及环境