

# 攜帶型酸鹼度計 PH Meter

規格說明：

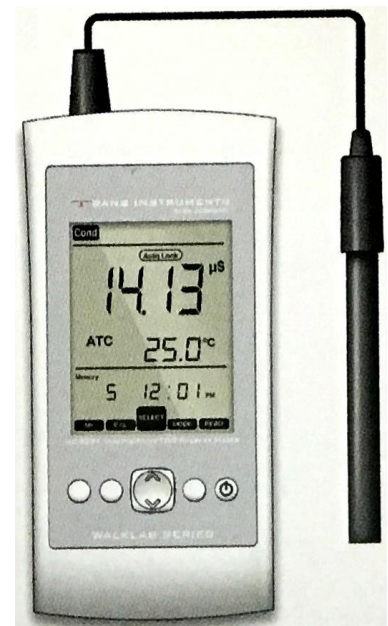
pH 測試範圍	0.00 ~ 14.00 pH
ORP 測試範圍	± 1999mV
溫度補償範圍	0.0~100°C / 手動補償
解析度	0.01pH / 1 mV
精密度	± 0.01pH ± 1digit / ± 1mV ± 1digit
絕對零電位調整	7.00 pH
零電位補償	± 60mV 於 pH7.00
斜率電位補償	±30% 於 pH4.00 或 10.00
輸入阻抗	大於 1012 Ohms
顯示幕	LCD 液晶顯示
電極輸入端規格	BNC 規格
電池型號	DC9V(1604A)方形
外觀尺寸	195×95×34.5mm
主體重量	220gm



# 攜帶型電導度計 Conductivity Meter

規格說明：

測試範圍	導電度/總固體	鹽度	溫度
	0 ~ 199.9mS	0~100.0ppt	0~120°C
解析度	0.01µS/0.1µS/1µS 0.01mS/0.1mS	0.1ppt	0.1°C
精確度	±1%全範圍/±0.5°C		
電極常數 K	適用 0.1/1.0/10.0, 標配 1.0		
總固體係數	適用 0.40 ~ 1.00		
溫度補償	0 ~ 100°C		
電池型號	四號電池 1.5V x 4		
電池壽命	持續 40 小時		
其他功能	日期時間/99 組數值記憶		
附件	校正液 1413µS/12.88mS 各一瓶 電極一支 四號電池四顆		



# 桌上型電導度計 EC Meter



## 桌上型電導度計產品特色：

1. 採用LCD液晶顯示
2. 三點校準，具有手動、自動溫度補償功能。
3. 可測量PH、溫度、mV(ORP)。

型號		EC-110	EC-307
測定範圍	電導率	0.00 $\mu$ S/cm-199.9mS/cm	0.00 $\mu$ S/cm-199.9mS/cm
	TDS	—	0.00mg/L-1999mg/L
	溫度	0.0~60 $^{\circ}$ C	0.0~60 $^{\circ}$ C
電子單元誤差	電導率	$\pm$ 1.0% (FS)	$\pm$ 1.0% (FS)
	TDS	—	$\pm$ 1.0% (FS)
	溫度	0.4 $^{\circ}$ C	0.4 $^{\circ}$ C
儀器誤差	pH	$\pm$ 2.0% (FS)	$\pm$ 1.5% (FS)
	溫度	0.4 $^{\circ}$ C	0.6 $^{\circ}$ C
工作環境溫度		0.0~40 $^{\circ}$ C	
工作相對濕度		< 85%	
工作磁場干擾		除地球磁場外無其他外磁場干擾	
顯示螢幕		LCD液晶顯示	
電源		110V/220V	
外觀尺寸		280 X 200 X 80mm	
主體重量		1.5Kg	

# 桌上型酸鹼度計 PH Meter



PH-14桌上型酸鹼度計產品特色：

1. 採用LCD液晶顯示
2. 具有手動溫度補償功能
3. 可一點或兩點校準
4. 可測量pH、mV(ORP)



PH-20桌上型酸鹼度計產品特色：

1. 採用大螢幕LCD液晶顯示
2. 自動識別3種標準緩衝溶液
3. 三點校準，具有手動、自動溫度補償功能
4. 可測量pH、溫度、mV(ORP)
5. 配備USB通訊介面及連接電腦資料擷取軟體

型號		PH-14	PH-20
測定範圍	pH	0.00 ~ 14.00 pH	-2.00 ~ 19.99 pH
	ORP	0 ~ 1599mV	0 ~ ±1999mV
	溫度	—	0.0~80°C
解析度	pH	0.01pH	0.01pH
	ORP	1 mV	1 mV
	溫度	—	0.1°C
精密度	pH	± 0.02pH ± 1digit	± 0.01pH ± 1digit
	ORP	± 1%FS	± 1mV ± 1digit
	溫度	—	0.1°C
溫度補償		手動補償(0.0~60°C)	自動補償(0.0~80°C) / 手動補償
標準緩衝溶液認可		—	4.00pH、6.86pH、9.18pH
顯示幕		LCD液晶顯示	LCD液晶顯示
電源		DC12V,1.0A	DC12V,1.0A
外觀尺寸		220 X 160 X 65mm	290 X 210 X 95mm
主體重量		1.5Kg	1.5Kg