

# TM-906A 溫度計 簡易操作說明

## A:面版說明:

- 3-1 液晶顯示器.
- 3-2 電源開機按鍵.
- 3-3 讀值鎖定鍵.
- 3-4 攝氏/華氏單位選擇鍵.
- 3-5 電源關機按鍵.
- 3-6 記憶記錄鍵.
- 3-7 記憶值呼出鍵.
- 3-8 功能選擇鍵.(T1.T2.T1-T2)
- 3-9 1°/0.1°解析度選擇鍵.
- 3-10 電池槽/蓋.
- 3-11 T1 溫度測棒輸入插孔.
- 3-12 T2 溫度測棒輸入插孔.
- 3-13 RS-232 訊號輸出孔.



## B:操作步驟:

1.電池裝入後.按下電源開機鍵(圖 3-2).

\*本主機有省電裝置.開機十分鐘後自動關機.如要持續工作.請按(圖 3-6)記憶記錄鍵.則本機會持續處於開機狀態中\*

2.依你所測試範圍及種類需求.可按(圖 3-4)鍵.選擇攝式或華式作測試單位.及按(圖 3-9)鍵.可選擇 1°或 0.1°解析度.

3.本機有兩個溫度輸入插孔.可依你測試之需求.作不同之搭配.

3-1.一支測棒使用法.可插入 T1(圖-3-11).需注意+/-極性.然後按功能選擇鍵(圖 3-8).顯示器出現 T1 符號.如溫度測棒插入 T2.則按功能選擇鍵.選擇 T2.

3-2.兩支測棒同時使用.顯示器可同時顯示 T1 及 T2 測試值.亦可使用

功能選 0 擇鍵(圖 3-8).選擇 T1 或 T2 爲主溫度顯示.也可選擇 T1-T2 功能.看兩點之溫差.

- 4.如在昏暗或不易讀取測試值之環境下.可按(圖 3-3)HOLD 鍵.測試值將被鎖住.顯示器出現"D.H"符號.如欲取消讀值鎖定功能.則再按下 HOLD 鍵即可.
- 5.按(圖 3-6)RECORD 鍵(REC).可記錄測試過程中之最大值.最小值.按 CALL 鍵即可呼出最大值(Max)最小值(Min).
- 6.此溫度計有 RS-232 電腦介面.只需另購買原廠軟體及連接線.即可連接電腦作記錄分析.
- 7.當顯示器出現"LBT"符號時.代表電池電壓低於工作電壓.請及更換新電池.(電池蓋需用工具開啓)

*儀器出廠前已作好調校.請勿任意調整或打開機身.如工作異常.請送回原廠檢修*