

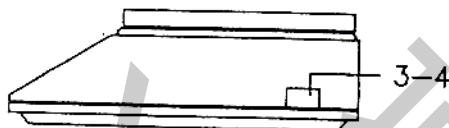
數字型磅秤 型號:GM-5001 簡易說明

1 規格:

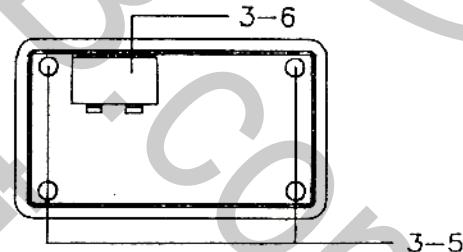
顯 示 器	液晶顯示器.字體尺寸 18mm(0.7").五位數顯示.
測 量 範 圍	5000 公克/176 盎司.
解 析 度	1 公克/0.05 盎司.
最 小 感 應 重 量	3 公克/0.15 盎司.
精 確 度	±(0.3%+1 位數).
單 位 選 擇	公克或盎司.(採內建式滑動選擇開關).
取 樣 時 間	約 0.8 秒.
扣 重	最大 5000 公克.
傳 感 器	荷重感應器
線 路	超大型積體電路
工 作 環 境 溫 度	0°C~50°C(32°F~122°F)
工 作 環 境 濕 度	相對濕度低於 80%
主 機 外 觀 尺 寸	250*188*70mm.
秤 盤 外 觀 尺 寸	185*185mm.
工 作 電 源	6*1.5VAA(3 號電池)6 顆.或 DC9V 電壓轉換器.
消 耗 電 流	約直流 27mA.
標 準 附 件	操作說明書.....1 本
選 購 附 件	標準校正法碼 WT-200(重 200 公克).

2.面版說明:

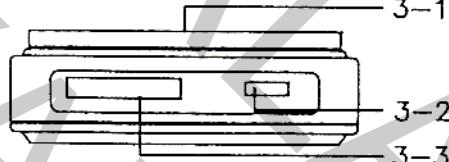
側面



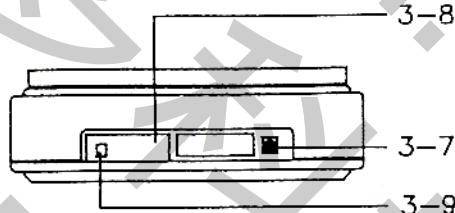
底部



正面



背面



3-1 測量秤盤.

3-4 電源開關.

3-2 扣重按鍵.

3-5 橡膠腳墊.

3-3 液晶顯示器.

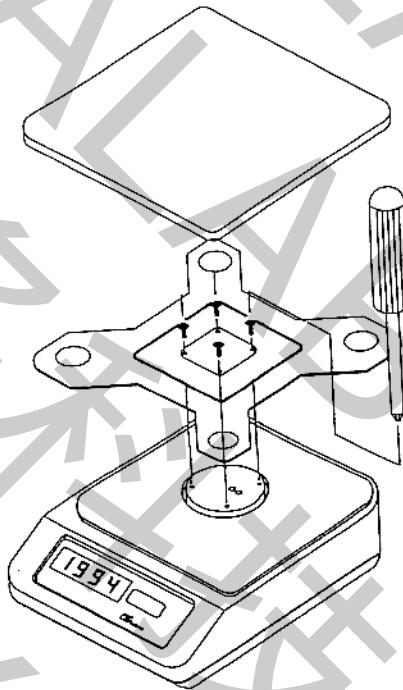
3-6 電池蓋/電池槽.

3-7 直流 9 伏電壓輸入插座.

3-8 校正調整擋板.

3-9 單位選擇開關.

3.秤盤裝置圖:



4.操作說明:

操作之前.請先開機(暖機).再進行測量.

- 4-1 將此磅秤放置於堅硬平穩的平面上.調整橡膠墊(圖 3-5).
 - 4-2 選擇測量之單位.公克或盎司.單位選擇開關位於(圖 3-9)
 - *出廠前單位選擇已設定為公克(g).
 - *欲切換單位.請用一字起子調整單位選擇開關.(圖 1.3-9)
 - *單位選擇開關.選擇公克顯示測量時.LCD 下方會有"g"單位符號出現.
 - *單位選擇開關.選擇盎司顯示測量時.LCD 將不會有單位符號出現.
 - 4-3 將電源開關(圖 3-4)開啓.(*I=開.0=關*).此時 LCD 出現"8.8.8.8."過幾秒鐘後顯示 0.
 - 4-4 將被測物體(負載)置於秤盤上.即可顯示出被測體之重量.(請將被測體輕放置於秤盤上)
 - *請勿過載測量.以免造成磅秤損毀.
 - *重量過載時.顯示器會出現"EEEEEE"
 - 4-5 扣重測量:
當有重量顯示或放被測物時.按下扣重鍵.(圖 3-2)此時磅秤將會自動歸零LCD 亦出現"TARE"符號.再次放被測物於秤盤上.顯示器將只顯示第二次被測物之重量.
 - 4-6 電池更換:
當液晶顯示器出現"LO"幅耗時.代表工作電壓不足.請即更換新電池.
如長時間不使用本磅秤.請將電池取出.
- * 請勿開啓機殼.或隨意進行調整.有任何問題時.請洽代理商或原廠.謝謝