

GF-K SERIES 調整及使用說明書

1 插上電源,秤盤在無任何稱重物狀態下,暖機30分鐘。

2 按著 **CAL** 鍵不放,直到出現 **Calout** 放手。

3 天平顯示 **Cal 0**。

- 若需改變校正砝碼(請參閱第24頁),按 **SAMPLE** 鍵進入步驟4。
- 若校正砝碼不變更時,進入步驟5。

4 校正砝碼值的設定按鍵如下列說明:

SAMPLE 鍵 全部位數閃燈(選擇校正砝碼模式)或小數點2位閃燈(修正值模式)切換鍵。

RE-ZERO 鍵 選擇使用校正砝碼,或修正值切換鍵。若做修正值設定,+15 digits在-15 digits以後出現。

PRINT 鍵 儲存新校正值。當拔除電源後,仍儲存記憶體中。

CAL 鍵 取消設定。(顯示回復到 **Cal 0**.)

註 : digit 為GF-K系列天平最小讀數。

5 秤盤上無任何稱重物狀態下,按 **PRINT** 鍵。執行零點校正。

(此時請勿觸碰天平)

6 放上砝碼,按 **PRINT** 鍵。執行線性校正。(此時請勿觸碰天平)

7 顯示 **end** 後。取下砝碼。

8 天平顯示 **glp**。使用RS-232C可在內部設定中設定“1”或“2”。
做GLP輸出設定“GLP 輸出 (info)”輸出“校正報告”或儲存記憶體。

9 恢復稱重功能。

10 放上校正砝碼於秤盤上,確認設定值在 ± 2 digits。

如果不在此範圍內時,請確認使用周圍環境狀態,回到步驟1重新開始操作。