

HIRODA

ポケットスケール 廣田牌專業型電子口袋秤 DIGITAL POCKET SCALE

DB-200 (200g x 0.01g)

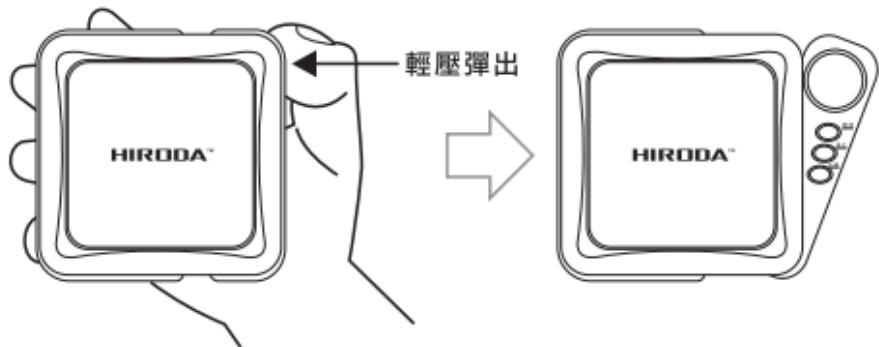
DB-1000 (1000g x 0.1g)

**Instruction Manual
使用説明書**

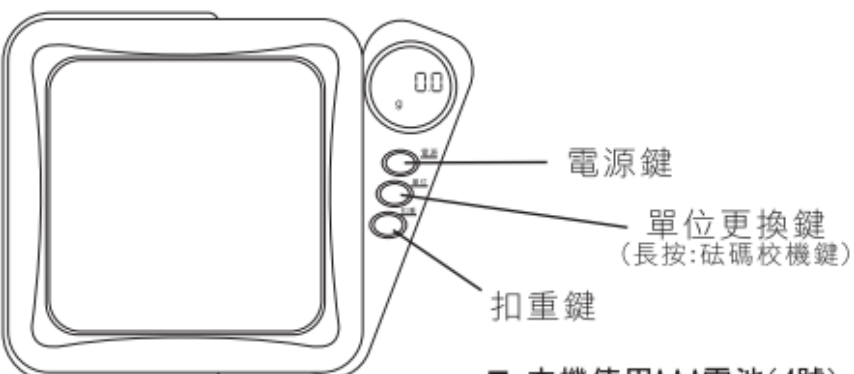
非常感謝您選購廣田牌DB-200 或 DB-1000專業型電子口袋秤。使用前請先詳細閱讀本使用說明書，以確保產品達到最佳效能。本產品為精密測量儀器，請細心操作使用。

A. 開啟操作儀板

1. 請依照圖示輕壓本機右側，操作儀板將會自動輕巧彈出。
使用畢請將儀板推回歸位，以便收藏並安全保護儀板。



B. 按鍵功能介紹



■ 本機使用AAA電池(4號) x 2顆

C. 基本操作

1. 請將本電子秤輕置於平坦台面上。
2. 按一下[電源]鍵。
3. 等候螢幕數字歸零。
4. 將欲秤物品置於秤台上，螢幕將顯示該物品重量。
5. 按[單位]鍵可以更換重量單位。
*. 公克:g 盎司:oz 台兩:t| 克拉:ct

D. 扣重操作(又稱:去皮 或 容器秤量)

1. 先放托盤或容器於秤台上。
2. 如上述基本操作來啟動秤，等候螢幕數字歸零。
3. 將欲秤物品置於托盤或容器上，本機將自動扣除托盤或容器重量，只顯示物品淨重。

或

1. 如上述基本操作來啟動秤。
2. 將托盤或容器置於秤台上。
3. 按一下[扣重]鍵，等候螢幕數字歸零。
4. 將欲秤物品置於托盤或容器上，本機將自動扣除托盤或容器重量，只顯示物品淨重。

*. 保護蓋可當作托盤(容器)使用。

E. 砝碼校機操作

本電子秤已在出廠前預先校準，第一次使用時，您無須進行校機動作。只有當螢幕顯示出“0UE2”，表示本電子秤已受到不當操作、超載或過度晃震之故無法正確運作時才須進行砝碼校機操作。注意：請使用正確重量的校準砝碼，否則校機結果將會不正確！

1. 按下並壓住[單位]鍵，直到螢幕顯示出“CAL”。
2. 再按一次[單位]鍵，螢幕會閃爍“CAL”字樣，並閃爍顯示所需的校準砝碼重量：“200g”(DB-200)或“500g”(DB-1000)。

3. 此時請放置一個200公克(DB-200)或500公克(DB-1000)的校準砝碼(需另購)於秤台中央，然後等待螢幕顯示“PASS”。您已成功校準此秤！

F. 重要事項

1. 請勿置放超過最大載量的物品於秤台上，否則可能會導致本機永久性損壞。
2. 請避免摔落本電子秤。本保證書不負責由於摔落、遭受外來重力，或重量超載所造成的損壞。
3. 請避免暴露本電子秤於極冷或極熱環境。
4. 保持本電子秤清潔，請收置於乾燥環境。避免灰塵、汙垢和液體滲入本機內，這些因素可能會招致精密度和準確性的負面影響。請避免使用於會發射電磁波的設備附近，例如電腦、收銀機和手機等。
5. 請在平坦穩定平面上執行操作本電子秤，並確認四周環境無震動或空氣流動等干擾因素。

G. 疑難排解

當本電子秤無法正確運作時，一般的問題通常是電池電力耗竭，錯誤的校準操作，物品超過最大載量，在不平坦的地方操作。本產品為精密測量儀器，請細心操作使用。

螢幕顯示訊息及解決方法：

[Lo] 低電顯示，請更換電池。

[O-Ld] 物品重量超過此秤最大載量。請立即將物品移除！

[UnSt] 請在更穩定或平坦之平面上操作。

[Out2] 請參照說明書進行砝碼校機以重設本電子秤。