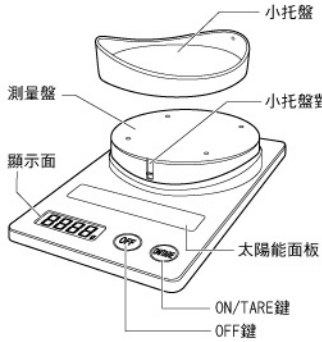
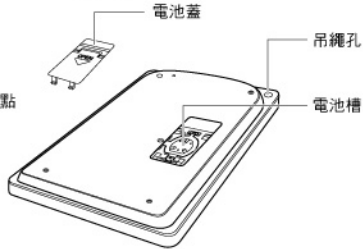


各部位名稱

<表面>



<底面>

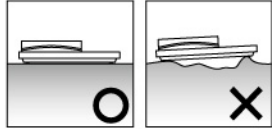


確認配件

- 請確認下列配件是否位於同包裝內。
- 使用說明書、保證書(本書)
- 測試用電池 (CR2032鈕扣型鋰電池)
(電池已預裝於本品內)

應遵守事項

請於水平、安定的表面使用。



電源相關

本品併用太陽能及電池。於亮處採太陽能發電、暗處採電池供電。

- 無法藉太陽能為電池充電，一旦顯示 記號即需更換電池。
- 於亮處使用時，可不裝電池。

亮度不足時建議安裝電池，以免發生下列現象。

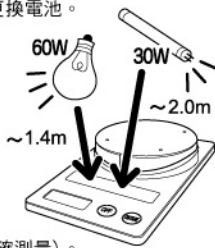
- 顯示
- 顯示面未出現任何顯示。
- 使用中顯示消失。

- 太陽能發電所需基本亮度

廚用秤與光源間之距離 - 60W白熾燈：1.4m以內

30W日光燈：2.0m以內

請避免於變頻式日光燈附近使用(請距離1m以上，以期準確測量)。



3

更換電池

電池耗盡時，顯示面會出現 記號。此時請按 鍵關閉電源，更換最佳使用期限內的新電池(鈕扣型鋰電池 CR2032×1個)。

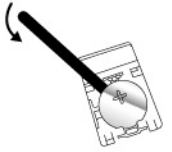
※丟棄廢電池時，務必於兩端(+)、(-)貼透明膠帶等具黏性的絕緣體。

電池安裝方法·拆取方法全須知

開啟電池蓋後依背面貼紙所記，陽極(+)面朝上放入電池。

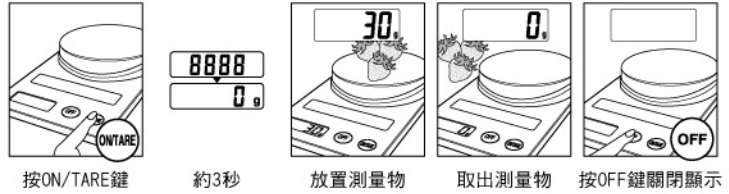
拆取時，依圖示以細棒輕插凹陷處再將其取出。

※所附電池於出廠時即已裝入本品，因此使用壽命可能較短。

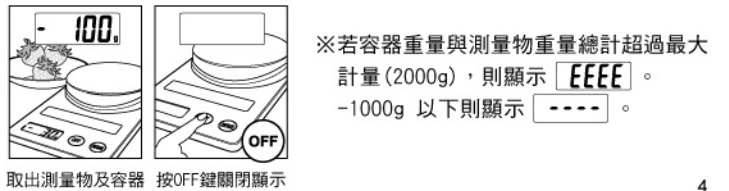
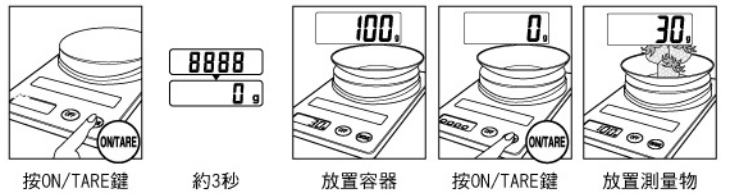


一般測量

※開啟電源時，請勿於測量盤上置物。



其他測量(扣除容器重量) ※開啟電源時，請勿於測量盤上置物。



※若容器重量與測量物重量總計超過最大計量(2000g)，則顯示 。
-1000g 以下則顯示 。

4

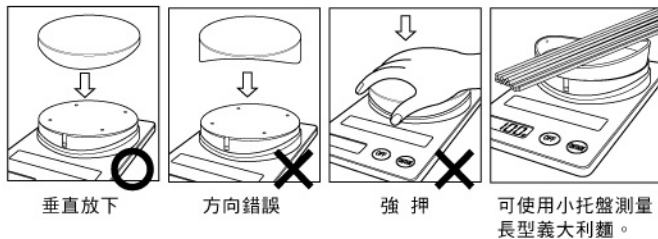
小托盤拆取方法·安裝方法



※請勿用指甲摳取或強拉、押小托盤，以免破損、故障。

※拆取小托盤時，請按住本體將其取下。

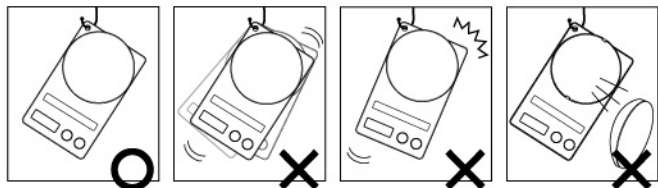
※小托盤安裝完成後，請勿由托盤施力移秤，以免掉落。



可使用小托盤測量長型義大利麵。

吊繩孔相關須知

可使用自有的掛鉤懸掛本品。



※請勿將本品懸掛於搖晃、易掉落的地點，以免碰撞、掉落導致故障、受傷。

請勿使用吸盤式、雙面膠式、磁鐵式掛鉤，以免掉落。

※使用掛鉤懸掛時，請確認未超過掛鉤耐重。

※請確認小托盤已固定妥當，以免掉落。

自動關機

本品於相同顯示持續約10分鐘後自動關機。

5

疑似故障時

押下按鍵後未出現任何顯示

- 電池是否耗盡？請更換新電池。
- 電池安裝方法是否正確？請依正確(+)、(-)極方向安裝。
- 太陽能面板是否被遮蔽？使用時請勿令其遭遮蔽。
- 光源是否太暗、距離是否太遠？請於明亮光源附近使用。

數值不變

顯示

顯示異常數值

- 是否於變頻式日光燈附近使用？使用時請保持1m以上的距離

押下按鍵顯示出現後隨即消失

顯示

- 請洽詢原購買門市

精度保證範圍

- 根據JIS(家用秤)所定技術基準製造並於出貨前經嚴密檢查。測量精度保證範圍如下表所示。

(使用溫度：23°C±5°C、溼度：50%±20%)

計測量	精度保證值
~500g	±2g
500g~1000g	±6g
1000g~2000g	±15g

規格

型號	SD-005
最大顯示量	2000g
最小顯示量	500g以下→1g、500g~1000g→2g、1000g~2000g→5g
電源	太陽能電池、CR2032鈕扣型鋰電池×1個
消耗電流	ON：20μA以下、OFF：10μA以下
自動關機	約10分鐘
本體尺寸	長200×寬122×高40mm
重量	395g

※太陽能面板下方所記「Max」為最大計測量、「d」為最小顯示量。

6

家庭用

太陽能廚房用秤 8919321

使用說明書

- 感謝購買本產品。
- 為保證安全使用本產品，請使用前認真閱讀使用說明書。
- 閱讀完使用說明書後，請將其存放在便於取閱的場所，妥善保管。

授權：良品計畫 株式會社



進口商：台灣無印良品股份有限公司

地址：台北市東興路8號8樓

電話：(02) 2762-8151

安全須知

為預防造成使用者自身或他人的危害、財產的損害，謹將應遵守事項說明如下，請詳閱本文以確保使用安全・正確性。

 警告	一但忽視警告以致操作錯誤，可能造成「使用者死亡或重傷」。
 注意	可能造成「受傷、物品損害」。

警告

- 請勿將電池丟入火中，以免破裂導致受傷。
- 切勿分解、改造，以免造成受傷・觸電・破損。
- 請勿將手指插入空隙、孔中並禁止幼童拿取本品，以免受傷。
- 請將電池置於幼童無法拿取處，以免誤吞。萬一遭誤吞，請立刻就醫。

注意

- 請勿錯置電池極性(⊕・⊖)以免漏液導致發熱，破裂、受傷、機器故障。

應遵守事項

<操作相關要點>

- 一但未遵守下列內容，可能導致本體破裂、故障或無法正確測量。
- 若長時間不需使用，請取出電池妥善保管。
- 請勿施以過度衝擊、震盪。
- 請避免於變頻式日光燈附近使用(須距離1m以上)。
- 請避免存放於溫度變化劇烈的場所。
- 請勿置於溼度高、充滿水氣的地點。
- 若移至溫差達10度以上的場所，使用前請先放置2小時以上。
- 請勿將高溫・低溫物直接放在測量盤上。
- 請避免於日光直射、產生高熱能的器具(微波爐、烤箱、暖爐等)附近使用。
- 請避免於產生電磁波的機器(IH爐、微波爐、手機等)附近使用。
- 如須搬運，請將本品裝入原廠包裝盒中。

<測量相關要點>

- 於顯示0kg的狀態下緩慢放入少量粉末時，顯示值可能不會出現變化。
(請略增放置量再減至欲測份量或增快放置速度)

清潔方法

本體髒污時，請取海綿或軟布沾家用中性洗劑清除後，再以軟布乾擦，切勿水洗。
※請勿使用揮發油、稀釋劑、漂白劑等化學藥品。