



千山淨水 淨出好水 www.cswater.com.tw

桌上型電解離子整水器

PL-705T/W
PL-505T



PL 系列
產品使用手冊



特點介紹	01
安全注意事項	02~03
產品介紹	04~05
產品介紹	06
商品配件	07
分接源水安裝方式說明	08~10
安裝完成示意圖	11
簡易操作說明	12~17
消費者參數調整模式	18~20
異常排除	21~22
故障提示	23
濾芯保養紀錄表	24~25



本產品設計是完全符合環保、科技、便利、安心，產品特點功能如下：

01. 採用交換式電源供應器.(Switching Power Supply.)，別於傳統變壓器，其優點是轉換效率高、空載時耗電小、重量輕、無磁漏、低雜訊之優點。
02. 零件材料及包裝材料設計，符合歐盟環保(RoHS)法規無鉛要求。
03. 電路設有過載保護及過熱斷電保護設計，符合安全設計。
04. 通過歐規(CE)的電磁干擾(EMI)、電磁相容性(EMC)等安全測試規範。
05. 所有過水零件管路，除符合歐盟環保(RoHS)法規無鉛要求，更有國內食品級無毒認證。
06. 超大LCD顯示螢幕設計，及觸控面板設計，讓顧客更容易方便操作。
07. 自動省電待機設計，符合節能。
08. 觸控式面版，美觀、方便、好清理。
09. 進水控制旋鈕，輕鬆調整水流大小。
10. 觸控按鍵，7色LED背光顯示，明確顯示酸、鹼功能。
11. 獨家內嵌式鈣桶設計，可另外添加鈣/鹽，加強效果。
12. 壁掛式/立式，兩用設計，美觀不佔空間。
13. 電解水比例調節旋鈕，因應使用習慣做調整。
14. 貼心雙語言語音提示，使用更安心。
15. 鎖定功能，有效防止誤飲。

安全注意事項

請務必遵守

為避免不正常使用，造成個人或他人之人身傷害或財產損失，請務必遵守下列指示及說明規則。

因忽視標示內容，而導致使用不當，進而產生危害或損傷，其嚴重程度按以下標示來加以區分。



警告

表示『可能會造成人身傷亡』



注意

表示『可能會造成人身傷害或財產損失』

請遵守下列標示指示內容。



警告

此圖為『禁止事項』內容說明



注意

此圖為『強制事項』內容說明



警告

請禁止拆解，勿自行拆解、修理或改造



禁止拆解

恐會造成火災或觸電危險。

請定期清除電源插頭上的髒污灰塵



電源插頭上若長期堆積污垢，容易因濕氣導致絕緣不良造成火災。

請先拔掉電源插頭
再以乾布擦拭

請勿使用多孔插座或配線器具，電壓勿超載使用及勿使用機體本身標示以外的交流電壓。



使用多孔插座及配線器具容易發熱造成火災。

電源線及插頭請勿破損

· 以口型釘固定電源線 · 私自加工 · 拉扯 · 捆成一束
· 造成破損 · 任意扭曲 · 重物承載



電線、插頭如有破損而繼續使用是造成觸電、短路及火災可能的原因。

請勿以手濕的情況下碰觸電源插座



濕手禁止

恐會發生觸電危險。

請確實將電源插頭完全插入插座



請勿使用破損的插頭及鬆脫的插座。

請勿使用不合格水源



沒有經殺菌處理或沒有去除有害物質的水源，容易影響身體健康，建議使用合格自來水源。

主機誤入水中時，請將電源插頭拔起並停止使用



請送購買之經銷處修理。



注意

※ 若有出過或外出長期不使用機器情況下，請關閉電源及進水開關。

請勿飲用pH值10以上的水



禁止

有可能會造成身體不適，建議飲用pH值9.5左右「鹼性3(日常飲用)」的水。

鹼性離子水或淨水若要儲放，請置入於清潔的密閉容器內，常溫一日以內、冷藏庫二日以內飲用完畢



因水中的餘氯已去除，水容易變質，可能會造成身體不適。

請勿使用耐鹼性弱的鋁製容器及不耐酸性的銅製容器



禁止

容器容易變色及損害。

有加裝前置過濾器時，若超過二日不在家或未使用時，務必關掉進水開關



可能會因水壓過大導致爆管漏水。

下列的「水」請勿飲用



禁止

- pH值10以上
- 弱酸性水、強酸性水
- 排水管出來的水
- 電極洗淨中從出水口出來的水

※ 可能會造成身體不適

初始飲用鹼性離子水時，請由鹼性1段(初期飲用)少量飲用約1~2杯，約二週後，身體適應以後再飲用鹼性2段(飲用)或鹼性3段(日常飲用)



初始飲用較強鹼性離子水恐會造成身體不適。

請勿讓40°C以上熱水流經本主機或前置濾芯



禁止

會造成主機損害及濾芯失效。

硬水區使用本機，電解槽容易卡垢，為避免影響電解功能及飲水品質，請定期清洗保養

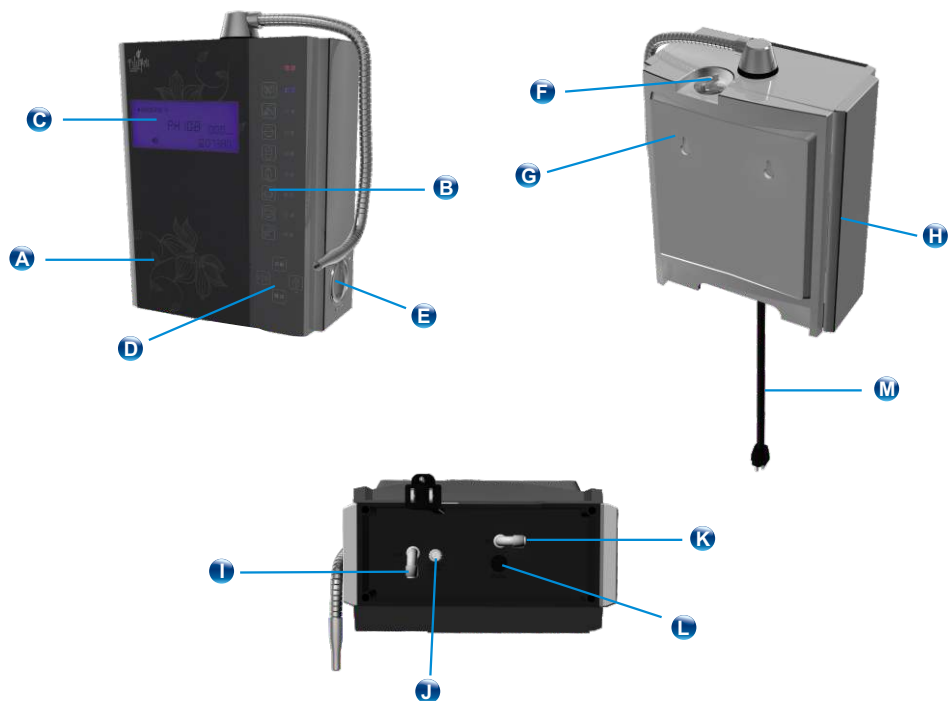


電解槽相關保養及費用請洽經銷處諮詢。



產品介紹

一、外觀介紹



A 電解水主機

B 觸控式操作介面

C LCD顯示畫面

D 電解水蛇管出水口

E 進水流量控制旋鈕

F 添加桶蓋：電解添加物注入口

G 壁掛孔

H 濾芯更換蓋

I 排水出水口

J 蛇管出水/排水比例控制旋鈕

K 源水進水口

L 保險絲

M 電源線插孔

(本圖示為705T)



二、觸控面板介紹



(本圖示為705T)

產品介紹

三、LCD畫面介紹

A. 鹼性水段圖示

以「ALKALINE 1」、「ALKALINE 2」、「ALKALINE 3」、「ALKALINE 4」表示目前選擇的鹼性水質段數。

B. 酸性水段圖示

以「ACIDIC 1」、「ACIDIC 2」、「ACIDIC 3」表示目前選擇的酸性水質段數。

C. 淨水段圖示

以「Filtered」表示目前選擇淨水。

D. 電解水生成中圖示

此圖示開始運作表示正在生成電解水。

E. pH值圖示

顯示目前選擇的電解段pH值。

F. ORP圖示

顯示目前電解段電解後水質所對應的ORP值。

G. 進水流量圖示

顯示目前機器的進水流量。

H. 鎖定圖示

燈號亮起時表示目前電解段鎖定，按鍵鎖定LOCK功能啟動。

I. 音量圖示

顯示目前的音量大小。

J. 異常碼指示

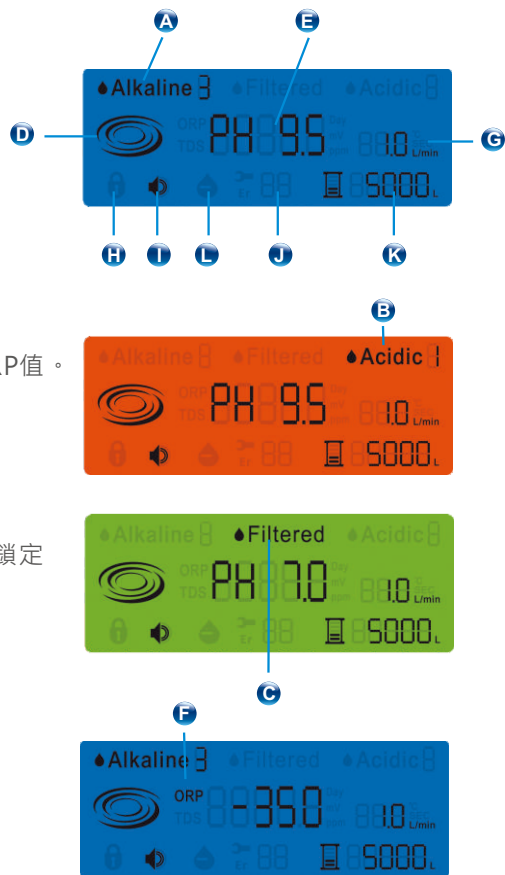
如出現異常時顯示故障代碼。

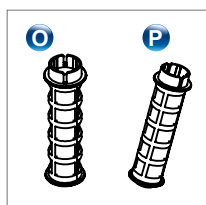
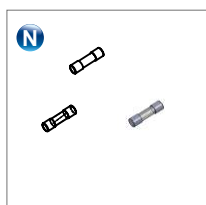
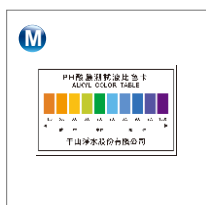
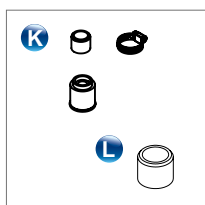
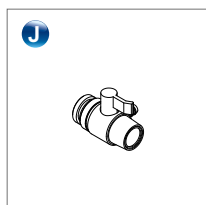
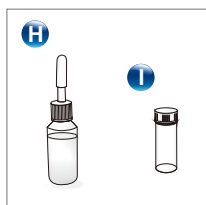
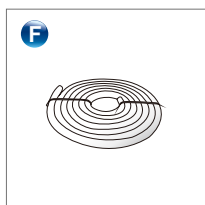
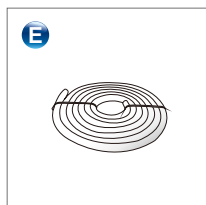
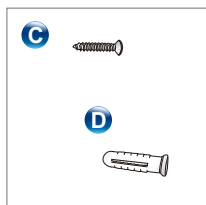
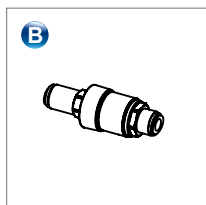
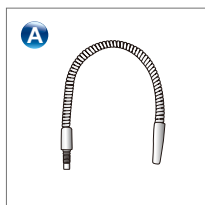
K. 濾芯壽命指示

顯示濾芯剩餘使用流量。

L. 缺水指示

燈號亮起表示機器偵測不到水源流量。





A. 蛇管組(37cm)

B. 三分快接穩壓閥

C. 大扁頭螺絲

D. 壁虎

E. 二分硬管150cm

F. 三分硬管150cm

G. 吸盤

H. pH測試液 10ml

I. 檢測瓶

J. 三分單切分水器

K. 分水器配件包

L. 雙外牙分水器轉接頭 (小)

M. pH比色卡

N. 保險絲

O. 加鹽桶(白色)

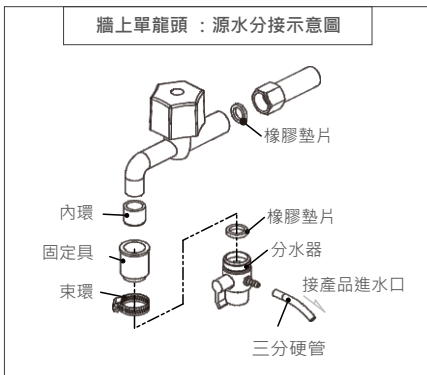
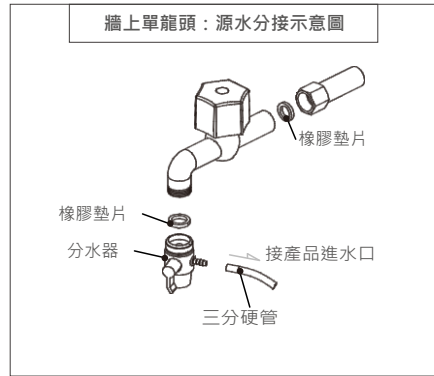
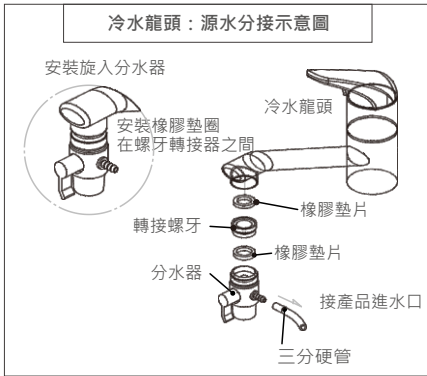
P. 添加桶(黃色) · 已裝在機器添加桶蓋上

分接源水安裝方式說明

方式 A：水龍頭出水口分接方式，適用 $3\text{kg}/\text{cm}^2$ 以下水壓使用

安裝步驟：

1. 依當地龍頭，選擇適當分水器接法，依下圖將分水器裝上龍頭，將一段三分硬管接於分水器上。
2. 將分水器上的三分硬管連接到前置過濾器進水口，經由前置過濾器出水口連接三分硬管到三分快接穩壓閥進水口。
3. 由三分快接穩壓閥出水口接上三分硬管連接至機器源水進水口。
4. 機器排水出水口使用二分硬管，將水導引到水槽或排水管路。
5. 使用一段二分硬管連接酸性水出水口。
6. 將機器放置於檯面上或掛於牆壁上。
7. 將出水蛇管旋轉裝入鵝頸龍頭。



分接源水安裝方式說明

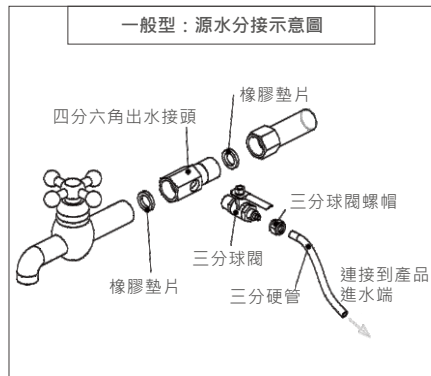
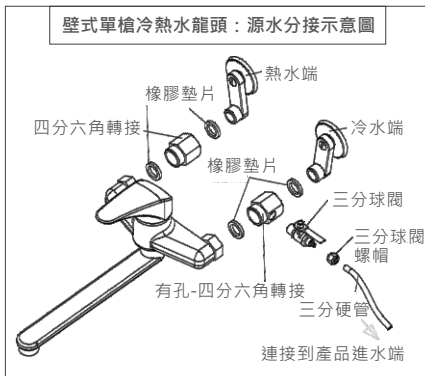


方式B：放置於檯面上的分接水源

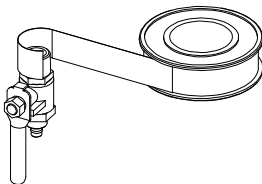
管路球閥分接水源，適用於 $8\text{kg}/\text{cm}^2$ 以下水壓使用

安裝步驟：

1. 依當地水龍頭樣式，選擇適當分接水閥方式，分接冷水供給管(如下圖示)。
2. 使用四分六角轉接頭，連接冷水供給管路，使用三分球閥分接源水到三分管。
3. 三分球閥連接三分硬管到前置過濾器進水口，前置過濾器出水口連接三分硬管到三分快接穩壓閥進水口。
4. 三分快接穩壓閥出水口連接三分硬管到機器進水口。
5. 機器排水出水口使用一段二分硬管連接排水出水口，將水導引到水槽或排水管路。
6. 將機器放置於檯面上或掛於牆壁上。



※ 需纏繞止洩帶處：三分球閥螺牙部分，請用止洩帶纏繞12圈，防止漏水。

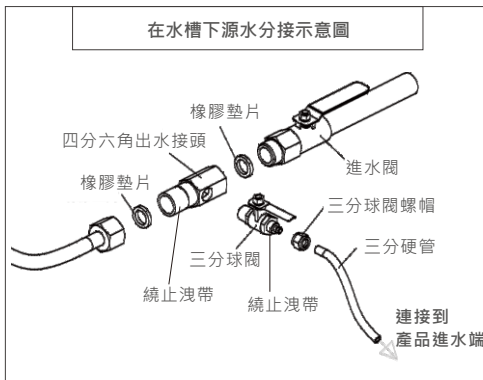


分接源水安裝方式說明

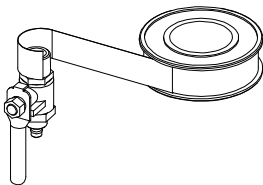
方式C：放置於檯面下的分接水源

安裝步驟：

1. 依當地水龍頭樣式，選擇適當分接水閥方式，分接冷水供給管(如下圖示)。
2. 使用四分六角轉接頭，連接冷水供給管路，使用三分球閥分接源水到三分管。
3. 三分球閥連接三分硬管到前置過濾器進水口，前置過濾器出水口連接三分硬管到三分快接穩壓閥進水口。
4. 三分快接穩壓閥出水口連接三分硬管到機器進水口。
5. 機器排水出水口使用一段二分硬管連接排水出水口，將水導引到水槽或排水管路。
6. 將機器放置於檯面上或掛於牆壁上。



※ 需纏繞止洩帶處：三分球閥螺牙部分，請用止洩帶纏繞12圈，防止漏水。



安裝完成示意圖



- A. 三分源水進水管
- B. 二分排水出水管
- C. 排水出水管吸盤
- D. 電解水出水蛇管
- E. 電源線
- F. 正面板
- G. 觸控面板
- H. LED螢幕

簡易操作說明

主機電源連接

1. 將電源線插上插座，LCD會依序顯示七色背光(約二至三秒)並有提示音。
2. 之後LCD畫面及操作燈號亮起，機器進入待機模式，便可以進行機器操作。
3. 如果60秒內沒有繼續操作，LCD畫面及按鍵燈號便會熄滅，此時機器進入休眠省電模式。

鹼性水/酸性水/淨水使用方式

1. 確認主機電源及水源供應皆已連接。
2. 將分水器切至出水狀態，打開水龍頭。(確認有水源供應)
3. 碰觸「野菜」、「日常」、「料理」、「初期」、「淨水」、「美容」、「洗滌」、「殺菌」選擇想使用的水質段數，按鍵燈號亮起並有提示音，LCD畫面會顯示對應的背光及pH值。
4. 碰觸「電源」鍵，「電源」鍵紅色燈號亮起，語音提示「開啟」開始生成電解水，電解指示燈開始運作，LCD畫面會顯示對應的背光及pH值。
5. 此時可使用旋鈕調整進水流量，畫面顯示目前進水流量。
6. 如果選擇的是「日常」，聽見語音「鹼性第三段電解生成中」表示電解完成，此時出水蛇管流出的是鹼性水，排水管流出的是酸性水。
7. 如果選擇的是「洗滌」，聽見語音「酸性第二段電解生成中」表示電解完成，此時出水蛇管流出的是酸性水，排水管流出的是鹼性水。
8. 如果選擇的是「淨水」，語音提示「淨水段」，水流經過濾芯，蛇管出水為過濾後乾淨水。
9. 使用完畢後碰觸「電源」鍵，「電源」鍵紅色燈號熄滅，語音提示「關閉」停止出水，機器會自動記憶最後一次使用的水質段數。



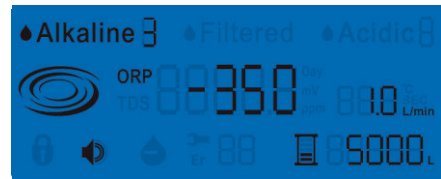
pH/ORP顯示切換

於電解水生成時，按「功能」鍵畫面會切換顯示目前電解段對應的pH/ORP值。

在"出水"狀態下操作，每輕按一次此鍵，螢幕會交替顯示如下圖(循環)。



在鹼3段對應ORP值，預設為-350mv，其它段各對應不同的ORP值。

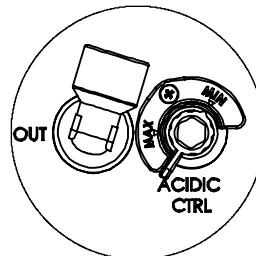
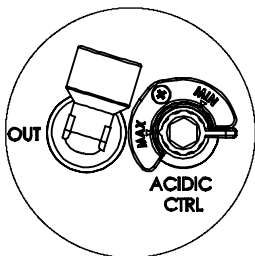


調整合適的進水流量

進水流量控制旋鈕 - 能調整源水進水量，可在「LOW」、「MID」及「MAX」間調整適合的進水流量，達到最佳的電解效果。

排水比例調整旋鈕

蛇管出水/排水比例控制旋鈕—能調整排水出水量，進而控制蛇管出水與排水的出水比例，機器正面朝上平放時，排水旋鈕的箭頭指向右側凸點時，排水出水量較大，蛇管出水與排水出水比例偏向1：1；排水旋鈕箭頭旋轉180度指向凸點對面時，排水出水量較小，可因應各地水質不同與進階人員特殊的電解需求而調整，出貨時預設排水出水旋鈕指向凸點。



簡易操作說明

※ 注意

1. 連續出水時間預設為一小時，出水後一小時內沒有任何操作，機器便會停止出水回到休眠狀態。
2. 出水量使用達到逆洗預設公升數，於下次使用時，會自動逆洗一分鐘。



出水量達一定水量時，清洗畫面為橘色背光。

3. 使用「殺菌」時建議加鹽，並將流量適當轉小以達到最佳效果。
 - ◎ 流量大於2.4L/m時會有「流量太大請調小」語音提示。
 - ◎ 使用強酸段後，下次使用強酸段以外的其它酸、淨水、鹼段時，會先自動使用淨水清洗一分鐘，在清洗模式下所有按鍵皆無法操作(畫面出現CLEAN警示，如下圖)。

※ 清洗模式下的出水請勿飲用。



1. 電解符號：會全顯示並同時閃爍，表示沖洗，計時1分鐘。
2. 顯示CLEAN字(不動)。
3. 沖洗中會有語音提示：電解槽洗淨中。
4. 沖洗完也會有語音提示：電解槽洗淨完畢。



依消費者需求，可於水中加入適當可溶於水的添加物，改善水質進而輔助電解生成。

1. 於飲用電解需求時，可添加可溶於水的鈣粒粉、維他命C...等。
 2. 於殺菌用途時，可適當加入粗鹽，增強電解作用。
- ※ 添加鹽類可直接提升電解生成作用，做最大極限電解作用，請務必使用白色添加桶槽；可延長使用強效電解時間及保護機器壽命。

水質改善劑添加方式

1. 確認「電源」紅燈未亮起，機器處於待機或休眠狀態。
2. 逆時針轉動，向上取出添加桶蓋。
3. 將添加桶，清洗後將殘水倒出。
4. 將添加物倒入，裝回添加桶蓋。**(鈣粉使用淡黃色添加桶槽，鹽類使用白色添加桶槽)**
5. 將添加桶蓋垂直放入導槽，向下壓入到底，再順時針旋轉緊扣添加桶蓋。
6. 建議使用強酸段後，如要使用強酸段以外的其它酸、淨水、鹼段前，加鹽桶要先清洗乾淨或放入另一鈣桶鎖緊，避免內部殘留鹽份。

簡易操作說明

濾芯更換方式

1 下列兩種情況發生表示需更換濾芯

- ◎ 濾芯壽命原廠設定為 **Ⅲ 9000**。
- ◎ **Ⅲ** 滿格五格代表一年365天，一格代表73天，使用一年到期，則 **Ⅲ** 閃爍，以提醒用戶需更換濾芯。
- ◎ **89000** 代表此濾芯可使用流量9000公升；流量用到0時，則 **0000** 開始閃爍，以提醒用戶需更換濾芯。



2 由下往上施力取下機體側蓋。



3 拉出濾芯桶成傾斜角度。

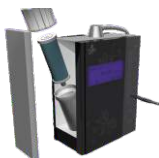


4 緊握濾芯桶身，將濾芯桶上蓋逆時針旋開。

5 將濾芯桶上蓋及濾芯本體取出。



6 握住濾芯桶上蓋逆時針旋轉濾芯將濾芯取下。



7 將濾芯上方軟墊取下，再安裝到新濾芯上。



8 握住濾芯桶上蓋，將濾芯順時針旋緊入濾芯桶上蓋。



9 握住濾芯筒，將濾芯桶上蓋(含濾芯)順時針旋入濾芯桶。



10 濾芯桶垂直推正。



11 裝回機體側蓋，側蓋先貼平機身，再向下推回機身。



12 恢復濾芯流量 (參照「用戶設定方式」中的「如何恢復濾芯流量計數」)



如何調整語音音量

LCD畫面中「音量」表示音量大小，按下「音量/-」鍵，畫面會依序顯示「高音量」、「中音量」、「低音量」、「靜音」，同時發出音效聲提示目前音量。




※ 機器出廠預設為「中音量」

依序切換聲音大小，螢幕上音量圖示會配合顯示如下圖(循環)。



如何使用LOCK功能

於使用時長按「鎖定/+」鍵三秒，鎖定畫面中「亮起並語音提示「pH值已鎖定」，表示鎖定功能開啟，此時無法切換其它水質段數使用；再次長按「鎖定/+」三秒便可解除鎖定功能。



如何恢復原廠設定

1. 在LCD亮起且不出水的情況下，才同時長按「功能」及「確認」鍵三秒，進入原廠設定畫面並有音效提示，此時LCD背光顯示綠色且燈號全部亮起。
2. 於五秒內按下「確認」恢復原廠設定，此時畫面會顯示七色背光，並回到「Alkaline 3」的畫面及背光。

消費者參數調整模式

※ 注意：必須在待機模式LCD亮起且不出水的情況下才能進行此項操作。

各使用段的電解強度參數調整

1. 長按「功能」鍵五秒，進入用戶設定畫面，此時畫面顯示目前的電解段數。
2. 按「+」或「-」選擇想要變更的電解段數，之後按下「確認」進入調整電解強弱參數。
3. 按「+」或「-」選擇想要更改的電流參數（參數越大表示電解強度愈強），之後按下「確認」儲存參數。
4. 長按「功能」五秒離開用戶設定。
5. 如要調整其它水質段數，請重複步驟1~步驟4。



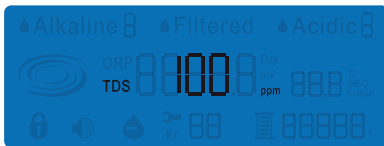
第一次長按Mode5秒，進入預設鹼三段電壓/電流參數設定。

Alkaline 3 PH 9.5 閃爍等待按"+或-"鍵，以選擇要調整酸、鹼段數。

2.5 閃爍等待按"+或-"鍵，以選擇要調整參數值，調整好參數後按「確認」。

調整TDS顯示值

1. 長按「功能」鍵五秒，進入用戶設定畫面。
2. 按兩下「確認」進入TDS設定畫面，此時畫面顯示目前的TDS值。
3. 按「+」或「-」選擇TDS值，之後按下「確認」儲存參數。
4. 長按「功能」五秒離開用戶設定。



800 閃爍等待按"+或-"鍵，以選擇要調整TDS數值；調整好TDS數後按「確認」。



變更語音設定

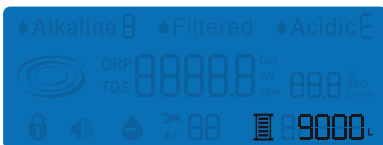
1. 長按「功能」鍵五秒，進入戶設定畫面。
2. 按三下「確認」鍵進入語音設定畫面，此時畫面顯示目前的語音設定。
(ENG代表英文、CHI代表中文)
3. 按「+」或「-」選擇語音，之後按下「確認」儲存語音。
4. 長按「功能」鍵五秒離開用戶設定。



閃爍等待按"+或-"鍵，以選擇要選定的語音段 (ENG>CHI)選定的語音段後按「確認」。

重置濾芯計算(更換濾芯)

1. 長按「功能」鍵五秒，進入戶設定畫面。
2. 按四下「確認」鍵進入恢復濾芯流量畫面，此時畫面顯示目前濾芯剩餘流量。
3. 同時按「+」及「-」恢復濾芯流量(預設為9000公升)，之後按下「確認」儲存。
4. 長按「功能」鍵五秒離開用戶設定。



消費者參數調整模式

自動清洗設定

1. 長按「功能」鍵五秒，進入戶設定畫面。
2. 按五下「確認」鍵進入變更清洗設定畫面，此時畫面顯示每出水30公升，會自動清洗60秒。
3. 按「+」或「-」選擇每出水多少公升會自動清洗(可選擇30~80公升)，之後按下「確認」鍵儲存清洗設定。
4. 長按「功能」鍵五秒離開用戶設定。



30 L/min

閃爍等待按"+或-"鍵，以選擇要設定的自動逆洗流量段。(30>40>50>60>70>80)
選定的自動逆洗流量段後按「確認」，長按「功能」鍵5秒可退出。



請檢查水源

當LCD畫面中「缺水圖示」亮起，表示無水源進入機器，請檢查水源供給是否正常。

機體過熱

當LCD背光為紅色且出現「錯誤碼01」，表示機器溫度過高(超過70°C)，請讓機器休息60分鐘後再繼續使用。

水溫過高

當LCD背光為紅色且出現「錯誤碼02」，表示水源溫度過高，請檢查水源溫度是否正常。(40°C以下)

電源無法開啟

1. 確認電源插頭有無插入插座。
2. 再次按壓電源鍵確認。
3. 請確認保險絲是否燒毀，需要時請更換保險絲。

電解後的水在玻璃杯中初期呈現乳白色、玻璃杯底部有白色結塊沉積

1. 從電解過程產生許多微細氣泡，氣泡會在一段時間之後消失，水依然呈現透明。氣泡是無害的，氣泡是較明顯的水電解生成特徵，因應水質不同氣泡數量與消散時間都會有差異。
2. 水中白色結塊沉積是無害的鈣，表示源水水質硬度較高。

出水流量緩慢

1. 前置過濾器阻塞影響進水量。
2. 源水水壓過低。
3. 進水管折管影響管徑大小。
4. 過濾器阻塞或突然泥土水、沉積塊進入水路，請更換濾芯或檢驗管路是否暢通。

異常排除

pH測試液 測試鹼性水顏色呈現綠色

可能使用了過期或變質的試劑，請更換pH測試液

鹼性水喝起來有奇怪的口感

1. 過期的濾芯或突然的骯髒水質進入源水，請更換濾芯。
2. 檢查PJ-6000濾芯上的矽膠墊是否有確實安裝。

源水分接處漏水

分接源水部分的橡膠墊片是否漏裝。

鹼性水或酸性水達不到期望的pH值

1. 請參考說明書P.22 消費者參數調整模式Use Noge變更(電解強度)做調整。
2. 請調小水流量再測試一次。

自來水廠維修管路，長時間停水期間

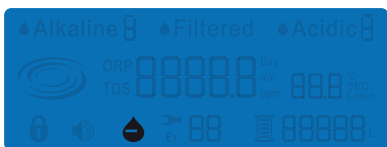
1. 當停水時，請關閉分水器，與源水管路隔離。
2. 當恢復供水時，請讓打開自來水流放1~3分鐘，排出管內空氣和水中泥沙。如果空氣和泥沙卡在過濾器將大大的減少過濾效果。

故障提示



水源

當LCD顯示缺水符號時，表示沒有水流進入機器或水流量不足；語音提示「水流量太小，請調大」，檢查供水是否正常。



機器過熱

當LCD背光照明是紅色，並且LCD出現「錯誤代碼01」時，表示機器溫度太高(高於70°C)，語音提示「機體過熱」「請關閉水源，暫停使用」，讓機器待機、停止60分鐘。



1. 長亮顯示Err故障代碼01如左圖，一分鐘，會自動進入「休眠」狀態。
2. 顯示目前機體溫度過高>70°C

水溫太高

當LCD背光照明是紅色，並且LCD出現「錯誤代碼02」時，表示水源溫度太高(高於40°C)，語音提示「水溫超過40°C」，檢查水源溫度是否正常(低於40°C)。



1. 長亮顯示Err故障代碼02如左圖，一分鐘，會自動進入「休眠」狀態。
2. 顯示目前水溫溫度過高>45°C

濾芯保養紀錄表

維護內容 維護時間	第一道 濾芯	第二道 濾芯	第三道 濾芯	第四道 濾芯	第五道 濾芯	第六道 濾芯	備註
維護日期 年/月/日	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	

- 更換時間因水質狀況及使用量而異
- 定期更換濾芯，享受優質生活

濾芯保養紀錄表



維護內容 維護時間 維護日期 年/月/日	第一道 濾芯	第二道 濾芯	第三道 濾芯	第四道 濾芯	第五道 濾芯	第六道 濾芯	備註
	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	約 更換	



千山淨水股份有限公司
CHANSON WATER Co.,Ltd.

24158 新北市三重區光復路一段88-11號2樓

2F., No.88-1, Sec. 1, Guangfu Rd., Sanchong Dist., New Taipei City 24158, Taiwan (R.O.C.)

Tel : 886-2-8511-2222 Fax : 886-2-8511-0122

www.cswater.com.tw

全省直營門市 免費服務專線 0800-330-330

105 松山門市 台北市松山區八德路四段226號	電話 : (02)2528-6008	300 新竹門市 新竹市東區中華路二段118號	電話 : (03)531-9111
106 大安門市 台北市大安區金山南路二段3號	電話 : (02)6617-5678	351 頭份門市 苗栗縣頭份鎮中華路1172號	電話 : (037)243-888
108 萬華門市 台北市萬華區中華路二段2號1樓	電話 : (02)6617-0111	403 台中門市 台中市西區忠明南路395號	電話 : (04)2375-8222
241 三重門市 新北市三重區正義北路83號	電話 : (02)8985-3333	404 中清門市 台中市北區大雅路319號	電話 : (04)3609-1111
235 中和門市 新北市中和區景平路676號	電話 : (02)2242-7222	500 彰化門市 彰化市金馬路三段349號	電話 : (04)700-1818
220 板橋門市 新北市板橋區中山路二段23號	電話 : (02)6637-1111	600 嘉義門市 嘉義市西區博愛路二段434號	電話 : (05)234-6600
236 土城門市 新北市土城區裕民路31號	電話 : (02)2262-7999	710 台南門市 台南市永康區中正南路170號	電話 : (06)281-9900
330 桃園門市 桃園縣桃園市經國路258號	電話 : (03)263-9900	802 高雄門市 高雄市苓雅區中山二路468號	電話 : (07)963-1823
324 中壢門市 桃園縣平鎮市延平路一段150號	電話 : (03)427-1700		