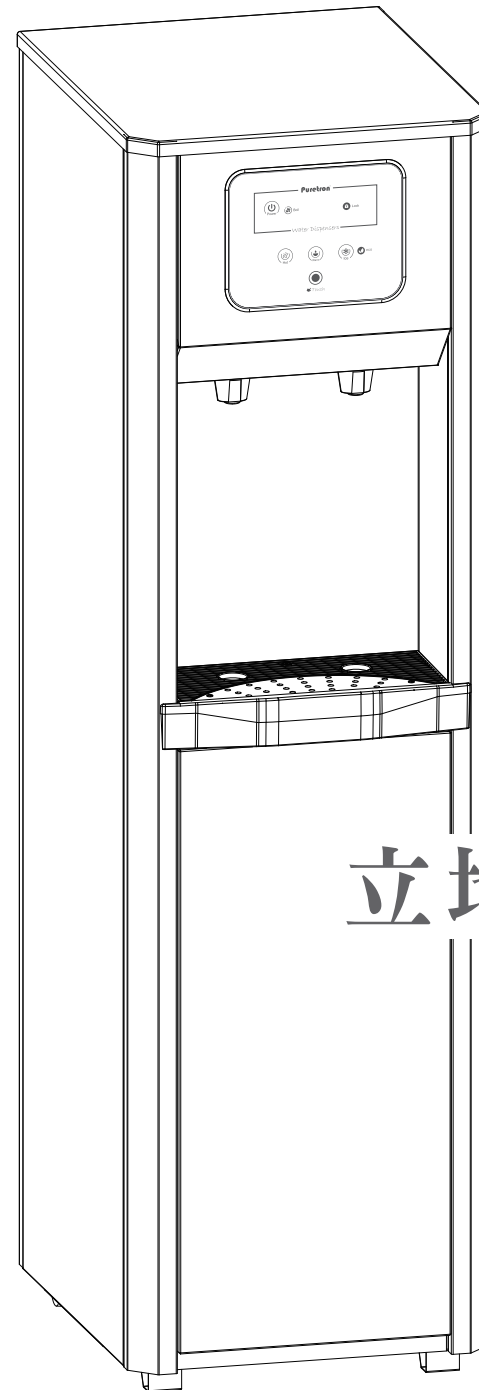


請將產品序號、購買日期註明於虛線內，及請
經銷商蓋上店章，感謝您的配合。



立地型飲水機

使用安裝/保固服務
Use installment / Warranty

親愛的顧客 您好

感謝您購買本公司系列產品，對您闔府而言，選購了本公司產品是一項明智的決定，它將

為您提昇生活的品質並帶來無限的便利與健康，讓您進入品味與生活樂趣的新感受。

為確保您的權益，及提供完善的售後服務，本公司特別為您準備了『使用安裝/保固服務』

內容包括：

1. 保固服務說明
2. 重要使用資訊
3. 安裝與操作說明
4. 規格說明
5. 重要警告事項

「使用注意事項」

1. 請妥善保留說明書，如說明書不慎遺失，將以機身製造號碼為保固依據。
2. 設備應安裝於室內，如需安裝於室外，請增加防護設施，以防日曬雨淋導致設備異常。
3. 應定期每年一次以上委託經銷商或安裝人員對設備進行檢查保養（如更換軟管、清洗內膽…等），以維持設備正常運作並延長設備使用壽命。
4. 溫泉區、沿海地區以及化學工廠等因環境空氣中酸鹼度較高地區，導致設備異常或腐蝕，不在保固範圍內。
5. 因螞蟻、蟑螂、老鼠或其他動物破壞、蟲害或落塵導致的設備損壞或異常，不在保固範圍內。
6. 設備主機及相關配件請勿潑水或用濕抹布擦拭，以避免電子部件損壞或引發觸電危險，清潔前請關閉電源並以棉質乾布擦拭清潔。
7. 設備周遭請保持乾燥及清潔，安裝人員應視環境進行必要的防護，如安裝於木質地板上、木質廚具內或周遭有容易因漏水導致損毀之物品，應加強防漏水與防漏電措施，並建議加裝漏水偵測器或其他防護設備，安裝環境應有排水設施，以免設備因異常、老舊漏水導致財產損失；設備本身以外之財產損失，不在賠償範圍內。
8. 安裝前請確認進水管路水壓是否足夠或過高，如有水錘現象，請加裝水錘吸收器，並定期維護以維持水錘吸收器正常運作，如因進水壓力過大或水錘導致設備損壞，不在保固範圍內。
9. 設備異常請通知經銷商或安裝人員處理，擅自變更設備零部件或更改設定值而導致設備異常，不在保固範圍內。
10. 本機額定進水壓為10~45psi，若進水壓力過大，易造成接管處漏水或水管脫落。



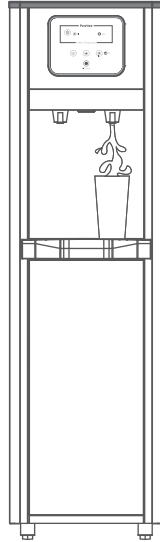
警告

1. 安裝本產品所需的任何電氣作業與配管作業，皆應由合格電工或技術人員執行。
2. 本產品請勿使用延長線與轉接器插頭，電氣與接地線應該符合國家電氣法規。
3. 本機器長期不使用(2天以上)時，請關閉水源。
4. 超過1天以上未使用時，次日(隔天)使用前請先排水10分鐘。
5. 超過7天以上未使用時，請先放流十分鐘，若十分鐘後仍有異味及懸浮物時，請更換濾心。
6. 本產品必須使用正確的額定電壓，以避免造成產品運轉異常。
7. 本機額定水壓為25~45psi，若進水壓力過大，易造成接管處漏水或水管脫落。建議另外安裝減壓閥。
8. 連接或延長軟管時，請確認軟管是否有扭結或彎曲過度及漏水的情況。（彎曲半徑應大於40mm）
9. 進水端請務必使用合格的自來水源，前置安裝RO機或超濾等符合生飲標準的過濾系統。
10. 請勿使用來路不明的過濾器與濾材。不良的水源會導致本機機件損壞及飲水的品質下降。
11. 請勿讓老弱及兒童在無人照料的狀況下使用，避免燙傷。
12. 千萬不要用手拿杯子取用熱開水，避免取水時燙傷手部。
13. 千萬不要使用太窄或太淺的杯子。如果水注入杯中，水會濺出。
14. 請勿使用化學、有機溶劑或強酸強鹼清潔劑清洗或擦拭。
15. 顯示面板若出現"EE"、"EP"、"E1"、"E2"、....."E9"等字樣，請先將電源關閉，通知專業服務人員檢修。

型號	S-6-3H
規格	冰/溫/熱
側板材質	毛絲面不銹鋼
熱水功率	750W
冰水功率	180W
熱水容量	15L
冰水容量	3L
溫水容量	12L
備註	冰水與溫水都經過高溫煮沸後供水
外觀尺寸	D460 x W380 x H1350 mm

安裝與操作說明

- 啟動**
1. 裝機後第一次製作的開水可能含有來自供水管或是儲水箱中的雜質與異味。
 2. 漏掉飲水機安裝後第一次製造的熱開水和冰開水。
 3. 飲水機初次安裝後，在取用開水前，請讓機器正常運作40分鐘以上，且溫度須達到100°C始可飲用。
 4. 飲水機長時間沒有使用的話，以上的步驟也是必需操作一次。



- 如何使用開水**
1. 您可以選擇熱開水、溫開水及冰開水。
 2. 將杯子放置於水盤網上面，杯子對準出水口並保持適當距離。
 3. 以手觸碰控制面板的出水鍵，開水由出水口流入杯中。
 4. 取水後，為了接取之後的水滴，請務必等待2至3秒鐘防止燙傷。



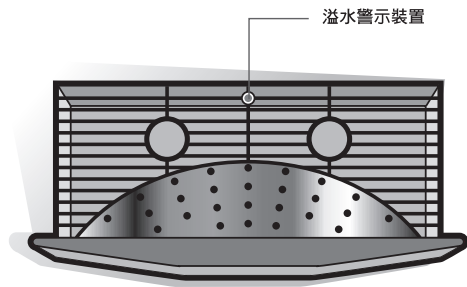
警告

請勿讓老弱及兒童使用，避免燙傷。

千萬不要用手拿杯子取用熱開水，避免取水時燙傷手部。

千萬不要使用太窄或太淺的杯子，如果開水注入杯中，水會濺出。

- 集水槽清理**
1. 集水槽有自動排水功能。
 2. 如圖所示，專利安全設計，當水盤排水機能失效時，紅色警示浮球會自動上升，可方便發現漏水，避免溢水造成地面潮濕發生危險。



注意

千萬不要把大量的水倒入集水槽內，集水槽的水會溢出導致漏水。嚴禁將茶葉、果汁、咖啡等物質倒入集水槽內，且須經常清洗集水槽，以免集水槽產生臭味，造成環境污染。請勿使用有機溶劑清洗。

保固服務說明

非保固範圍

本產品為外觀設計及材質均十分精良之飲水產品，請務必依照使用說明書之指示操作為維護產品外觀品質及正常功能。產品有以下情形之一者，不在保固範圍內：

1. 產品序號無法辨識、遭損毀塗改或移除。
2. 保固標籤破損、塗改或移除。
3. 送修品未妥善包裝，於運送至本公司途中所產生之任何損壞。
4. 未遵照產品所附之使用說明書使用本產品、操作不當或設定錯誤所造成之損壞。
5. 非產品本身因素，如電源不穩定、電壓不符...等，或因不可抗力之因素，如火災、水災、地震、雷擊、暴風等所造成之損壞。
6. 非本公司授權或認可之零件所致之損壞。
7. 因連接非本公司授權或認可之附件、其它產品或週邊設備所造成之損壞。
8. 非經本公司授權之人員拆卸、維修、添附或改裝所造成之損壞。
9. 任何由本公司判定，非由產品本身所引起的故障現象。
10. 進行產品維修時，如果產品儲存的内容受到變更、刪除或任何改變，本公司將不負擔任何責任。產品在歸還客戶時，將會回歸到購買時的設定狀態。
11. 對於非公司保固的第三方所提供之硬體、軟體、外掛功能、零件、選購品、替換品及附件等，本公司進行產品維修時，就其損壞不負任何責任，請在產品送修之前，全數移除。

保固範圍

本公司系列產品，包括淨水器飲水機及RO淨水系統，本公司自裝機日起提供壹年之免費保固服務。若產品在保固期內確實有材料或製造上的瑕疵，本公司將負責維修或更換。

保固期判定

本公司依據下列任一項保固憑證來判定您所購買的本公司系列產品之保固期

1. 依據使用安裝/保固服務手冊
為確保您的權益，請於取貨時確認您的保固服務手冊上已註明產品序號和交貨日期，且已蓋上店章。
2. 依據購買憑證(如發票)
3. 依據機體上之保固標籤

重要資訊



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



CAUTION: TO REFUSE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK,
DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).
NO USER-SERVICEABLE PART INSIDE.
REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.



內有閃電箭頭的三角形符號，是警告使用者在產品內部有未絕緣的危險電壓，可能造成相當程度的危險。

注意

產品機殼內存在未絕緣的“危險電壓”其強度足以造成使人觸電的危險，為減少觸電的危險，請勿隨意打開機殼，如有異常情況產生請勿自行維修更換非原廠零組件，請交由合格的維修人員進行維修。



內有閃電箭頭的三角形符號，是告知使用者本產品配有接地型的三線式插頭（含接地接腳），接地型插頭是為了您的安全而設計，請不要忽略了這一點。三線式插頭能插入接地型的電源插座，這是一種安全措施，如果您無法將插頭插入插座內，請連絡電工更換成相容的插座。

警告

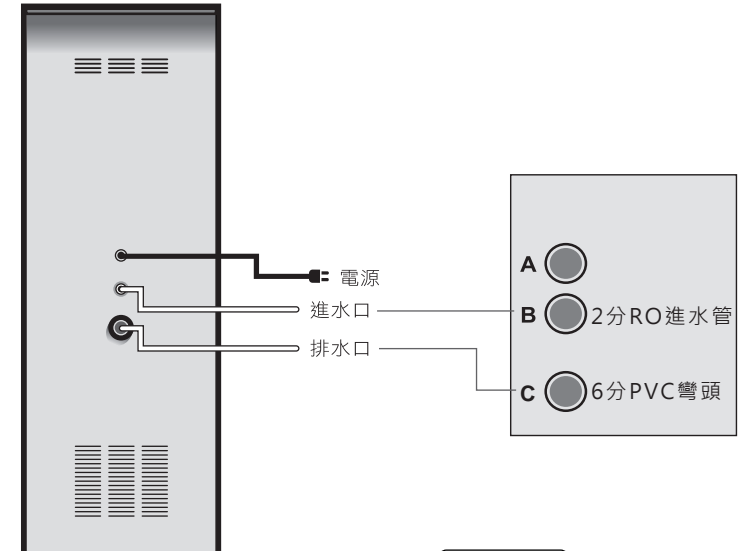
未避免火災或電擊的危險，請勿將本機放置於潮濕或水氣多的地方並確實將插頭完全插入插座內。

無毒材質：本產品使用無毒防鏽鋼材，對於環境完全無污染，敬請安心使用本產品。

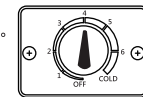
安裝與操作說明

安裝說明

- 步驟七 1. 如圖所示，將排水管接在飲水機後方的排水接頭。
進水管安裝 2. 將進水管連接至過濾設備的出水口，過濾器出水口應採用1/4英吋。
3. 自來水源以內附之凡而開關接裝，安裝完畢後，將冷卻進水管接入凡而開關。
4. 接管時，應使用止水帶或密封混合物，以免漏水。



- 步驟八 調整冰控開關
冰溫熱機款適用
- 安裝時請技術人員調整冰控開關；建議刻度調至4。刻度調整太大易使冰桶過冰而破裂漏水。



(冰控開關位於水盤下方
需拆下面板方可見)

- 步驟九 最後檢查與組裝
1. 以扳手檢查接水管是否鎖緊。
 2. 開機步驟：
 - a. 標示『開機鍵』機款→將電源線插入接地電源插座，然後開啟漏電斷路器開關，再按面板上『再沸騰(開機鍵)』按鍵，長按5秒即可開機。
 - b. 未標示『開機鍵』機款→將電源線插入接地電源插座，然後開啟漏電斷路器開關，即可開機。
 3. 飲水機安裝完成後，讓飲水機開始運作。進水完成後，您即可檢查運作與操作情況及是否有漏水或異常的情況發生。此時螢幕顯示EP是正常現象，請耐心等待水源補進水桶內，螢幕即會顯示溫度。
 4. 當您首次使用機器時，內部水導管會有空氣存在，請按各出水鍵，直到出水順暢為止。



注意

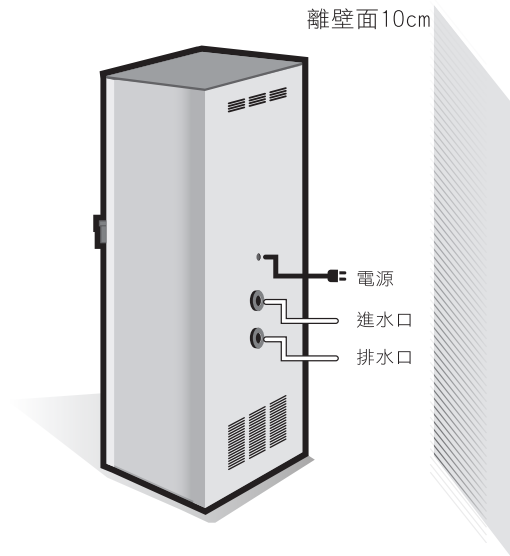
因各類過濾器造水速度不同，請耐心等待進水完成。

安裝與操作說明

安裝說明

- 步驟四 飲水機置入櫥櫃**
1. 將飲水機置入開口前，應調整所有所需的最後高度與平衡。
 2. 請小心將機器置入廚櫃開口內。請確認廚櫃內的進水軟管與排水軟管沒有扭結或受損。

- 步驟五 連接排放管線**
- 機背與牆壁需留10CM以上之空隙，以利收納電源線、進水管、排水管，不可緊靠牆壁。



- 步驟六 供水選擇**
1. 飲水機的工作需要的水壓為 25~40psi。壓力過高時，請加裝減壓閥。
 2. 如果水壓達不到額定水壓或低於額定水壓，您需要再購買一個增壓器。
 3. 使進水管的總長度保持在7公尺內，並注意不要讓其嚴重彎曲。使用更長的進水管可能因水壓降低而導致供水故障。
 4. 進水管只能採用經過濾器過濾後的水適合飲用的水源。本機只適用RO純水機或高級過濾生飲水。
 5. 將進水管安裝在遠離火源、易燃物、化學物質的地方。

安裝與操作說明

重要安全說明



警告

為了安全起見，您必須依照本使用說明書內的資訊來操作，以免發生火災或爆破、觸電事故，或造成財物損失、導致受傷或死亡的意外。

重要使用資訊

- 安裝說明**
1. 在第一次使用您的飲水機時，請詳讀本手冊。
 2. 本手冊包含安裝、使用與保養您的飲水機的重要資訊。
 3. 對忽略這機器安全與注意說明所引起的問題，製造商可不負任何責任。
 4. 當您的房屋接地系統符合當地的相關規定時，電氣安全才有保障。(請勿使用延長線)
 5. 電源線受損時，須由製造商其維修人員或相關合格人員進行更換，以免發生危險。
 6. 產品應適當置放，使插頭位在容易接觸的地方，這樣發生事故時可快速切斷電源。
 7. 搬運時不得橫搬或倒置，以免飲水機受損發生危險。
 8. 產品應使用軟管組連接到總水管，不可重複使用舊軟管組。

- 兒童安全**
1. 本產品不應讓老弱、兒童在無監督的狀況下使用。
 2. 本產品熱開水皆保持在90°C以上，應注意勿讓兒童操作本產品。

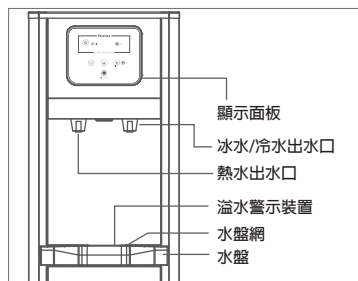
- 使用說明**
1. 請勿將水灑在產品上，因為可能會使電器零件故障或發生電擊。
 2. 請勿使用化學溶劑或強酸強鹼清潔劑擦拭面板部位。
 3. 盛水盤上請勿放置重物，因為可能會使水盤網變形發生故障。
 4. 請勿在飲水機、或其它設備附近放置汽油或其它易燃性氣體或液體。
 5. 請勿自行維修或更換飲水機的任何零件或試圖自行維修。

- 電源線使用注意事項**
1. 安裝地必須提供專屬電路供本產品使用，亦即一個單一插座只提供電源予一個電器，而且沒有其它插座或分支線路。
 2. 請勿使牆壁插座過載。牆壁插座過載、插座和延長線鬆脫或受損、電源線磨損、電線絕緣受損或斷裂等，皆會產生危險，造成電擊或火災。
 3. 請定期檢查本產品電源，若其外表有受損或劣化等現象，請將之拆除，暫停使用本產品，並請授權廠商正確更換零件。
 4. 請勿不當使用電線，例如扭轉、扭結、夾捏等。應特別注意電線、牆壁插座與本產品外接電線的部份。

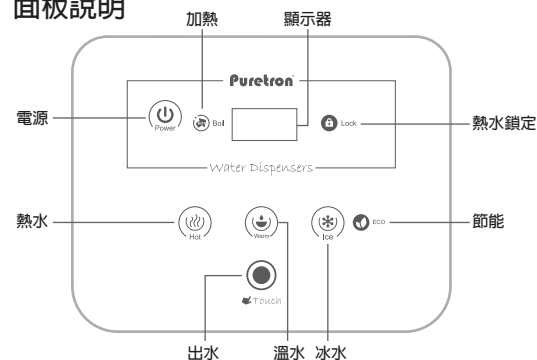
- 接地說明**
1. 本產品必須接地。一旦發生故障，接地即可為電流提供一個最小的電阻方式，以降低發生電擊的可能性，本產品裝有一條接地插頭的電線，
 2. 此插頭必須插入適當的插座，而此插座的安裝與接地皆需符合當地的所有法規。
 3. 倘若您不確定本產品的接地是否妥當，應請合格電工與維修代表陪同檢查。請勿改裝本產品所附的插頭，若插頭不合插座，應請合格電工安裝合適的插座。

安裝與操作說明

各部品說明



面板說明



操作說明

電源鍵: 漏電斷路器電源開啟後，長按三秒以上可啟動飲水機。

加熱鍵: 飲水機出廠設定熱水恆溫於90°C以上，低於90°C自動加熱；也可於熱水溫度99°C以下時輕觸此鍵強制加熱，加熱時此燈號會亮起。

熱水鎖定: 安全保護裝置，避免兒童自行操作導致燙傷，於熱水模式下，此燈號亮起並鎖定出水功能，輕觸即可解鎖（溫水及冰水模式下自動解鎖）。

熱水鍵: 輕觸此鍵進入熱水模式，出水溫度保持在90°C以上（非節能模式之下）；水溫低於85°C時停止供應熱水，請靜待水溫升高至85°C以上再使用。

溫水鍵: 輕觸此鍵進入溫水模式，出水溫度保持在45°C左右（出水溫度會因水源溫度不同而有變化）；溫度超過50°C時停止供應溫水，請靜待水溫降低再使用。

冰水鍵: 輕觸此鍵進入冰水模式，出水溫度保持在10°C~5°C。

節能鍵: 輕觸此鍵可啟動節能模式12小時，啟動時綠色燈號會亮起，顯示器顯示熱水設定溫度，輕觸即可變更熱水溫度，可將節能溫度設定於85°C或65°C；欲中途停止節能模式，可重複輕觸此鍵，直到綠色燈號熄滅。

※啟動節能模式時若熱水溫度未達85°C，熱水仍會加熱至100°C後才會進入節能模式；且於節能模式之下飲水機停止補水至內置儲水桶，以確保使用者不會喝到生水。

出水鍵: 點按可連續出水60秒，長按出水鍵時，放開立即停止出水。

顯示器: 可顯示出水溫度、選項以及異常碼，異常碼請參閱“簡易故障排除”。

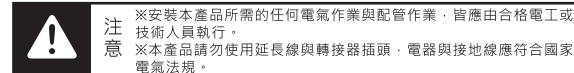
簡易故障排除

故障碼	異常說明	處理方式
E1或E2	熱水溫度檢知器異常	斷電再開
E3或E4	溫水溫度檢知器異常	斷電再開
E5或E6	冰水溫度檢知器異常	斷電再開
E7	水位開關異常	斷電再開
EP	缺水警示	1. 確認水源已開啟 2. 檢查水源管路是否漏水。
EE	熱水溫超過100°C	斷電再開
LE	漏水警示	1. 關閉電源 2. 檢查機體內部是否有漏水情況 3. 更換濾心後，若飲水機底板有殘留積水，請擦拭乾淨再開機。

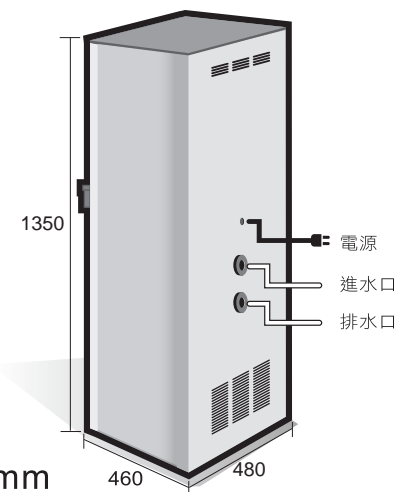
若上述處理方式仍無法將異常排除，請聯繫經銷商，請勿自行維修或更換零件；自行維修或更換零件，恕不保固。

安裝與操作說明

安裝說明



- 步驟一 準備廚櫃開口**
1. 本飲水機的設計符合如圖如示的尺寸大小。
 2. 請選擇盡量靠近水槽的位置，以便連接水與排水管線。



單位：mm

- 步驟二 準備電氣接線**
1. 本產品必須依照說明手冊使用正確的額定電壓赫茲數，並連接一個單獨、適當接地的分支電路。
 2. 電源插頭需位於可及之處，靠近飲水機但不在其後方，並且離飲水機側邊1公尺以內。
 3. 電源插頭應正確接地，同一插座不應以雙轉接器或類似插頭連接其它電器。

- 步驟三 螺絲腳調整**
1. 請將飲水機平放，正面朝上，鎖上螺絲腳。
 2. 將螺絲腳調整至需要的廚櫃高度，飲水機安置需水平，勿前後或左右傾斜，以免影響系統運作及排水功能。

