

收藏家電子防潮箱 使用說明書

惜物・收藏・防潮
保護美好的事與物



客服專線：0800-212-031

收藏家電子防潮箱在台灣已經歷25年以上，百萬人的使用口碑證實，幾乎不會故障。請按本文正確地使用，它就可以全年無休地為您服務。您只要發現濕度錶長期不在設定範圍內，請立即與客服人員聯繫，我們將會透過電話與您作初步檢測工作。

安裝步驟 當防潮箱第一次使用或已停用一段時間要再重新使用時，請依照下列步驟安裝：

- 1 架上層板。
- 2 除濕心臟上的濕度旋轉鈕調至“強”的位置。
- 3 建議使用牆壁固定式獨立插座。插上電時前/後指示燈會亮，但指示燈於約20分鐘左右會熄滅。
- 4 讓防潮箱空箱暖機運轉12小時以上(不放置任何物品)。
- 5 開門前確認相對濕度：到50%RH以下，代表正常。
- 6 空箱測試後濕度未達50%RH以下，請電洽客服人員。

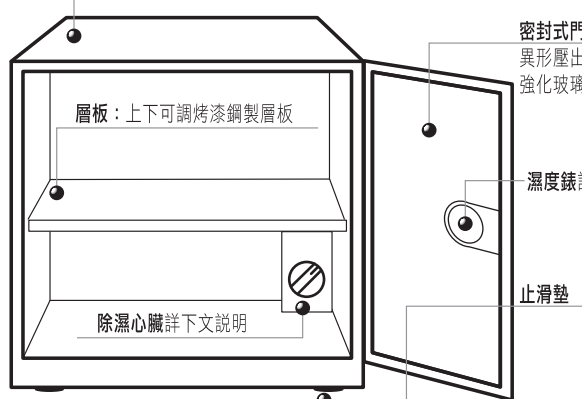
※開始放入物品時，相對濕度會上升，主機將會和緩穩定的自動除濕；若放置高含水量的物品，則需較長的回降時間，此乃正常情況。

注意事項

- 請勿存放腐蝕性、爆炸危險性、揮發性、易燃性物品於箱體內。
- 保管食品、藥品、藥材及化學品時，請務必妥善緊密包裝並分開存放，以免氣味及化學品蒸氣溢出，汙染其他存放的物品，並可能對除濕心臟造成損壞。
- 請勿自行拆解除濕心臟，以免損害或導致危險(自行拆解之除濕心臟，本公司不負保證責任)。
- 請勿安裝在日光直射的地方。
- 請勿接近熱源、高溫、或風口的地方。
- 請使用110V交流電(台灣一般家庭用規格)勿與其他電器共用一個插座。(如需使用220V供電，需另行付費更換，詳情請洽客服人員)。

防潮箱各部位名稱說明

密閉式櫃體：精密模具製造『氣密』高級烤漆鋼製櫃體



▲不同機型有不同配備，也可特殊訂製歡迎洽詢

濕度錶說明

採用德國原裝進口精密校驗的溫/濕度錶



- 1 不與除濕心臟連結的獨立式Sensor監控設計，避免微電腦數控式失真、作假及易故障問題。
- 2 和緩穩定的機械式感應顯示濕度，避免電子式易受溫度、電流變化而發生偏差，且停電仍有監控功能。
- 3 校驗精度1年有效，精密機心保證1年。

除/控濕心臟說明



和緩穩定平衡除/控濕心臟，控制在30~55%RH，防潮耐久保存用；前/後指示燈是作為電話檢測時供故障判斷用，有節電功能，因此時亮時不亮是正常現象，請勿擔心。

- 請與背面物體保持約5公分距離以利濕氣排放
- 箱內物品請勿堵到吸入口以利空氣循環

濕度設定說明 (僅供參考)



- 強(High)：空箱<40%RH
提高主機運作效能，適用於環境濕度較高與開門存取頻繁的狀況。
- M：空箱40~55%RH
降低主機運作效能，是用於環境濕度較乾燥與長期保存不常開門的狀況。
無分段地調整30~55%RH，以保存不同的怕潮物品。

除濕心臟簡易20分鐘自我檢測

- 1 將濕度調整到“OFF”或直接拔掉插頭。
- 2 靜置5~10分鐘以後，再旋轉到“強”或重新插電，此時前/後指示燈會亮。
- 3 約5分鐘後，觀察防潮箱背後除濕心臟上下活門是否有對外開放，此時以手接觸心臟背後上活門濕氣排出口，可感覺到溫濕的水氣排出。
- 4 約20分鐘後，水氣排放完畢，此時前指示燈會熄滅，慢慢的上下活門也對外關閉。

補充說明

- 1 RH所代表的意思為相對濕度，數字愈高則愈潮濕。台灣為海島型氣候年平均濕度在75%RH以上，容易造成物品氧化、發霉、鏽蝕等問題。
- 2 防潮箱是在常溫的情況下，將櫃內的濕度降低，一般防潮箱控濕範圍30~55%RH，只要濕度控制在55%RH以下即進入安全保管範圍(請參考濕度設定說明)。
- 3 大多數商品在常溫低濕的狀況下，就可以得到良好的長久保存，電子防潮箱以最自然的方式控制櫃內濕度在不同的低濕範圍(濕度會隨著溫度變化，非定點)，是最正確、最不作假的保存技術；如需作好溫控，可與我們進一步洽詢。
- 4 當箱內開始放入物品時，物品本身的含水量及門的開關使用次數均會使濕度升高，需較長的時間才能回復低濕範圍。這種和緩穩定的平衡降濕對一般物品的長期防潮保存，是最好的選擇。(皮質、木質、紙質、藥品……等，因會吸收濕氣，所以為高含水量物品降濕的時間較長)。

送修與包裝注意事項

若功能產生異常，您只需要將防潮箱背後的除濕心臟送廠檢修，請拿十字起子將除濕心臟最外緣的四個螺絲鬆開後取出，放入紙盒內，塞入報紙固定後，透過郵局或宅急便寄回。



www.drytech.com.tw

技術領先電子防潮箱/櫃/設備製造廠商

台灣防潮科技股份有限公司

TEL: (02)2755-4545 FAX: (02)2707-0898

地址: 台北市信義路四段59號3樓 E-mail: email@drytech.com.tw