

聲寶牌

SAMPO

環保 *新美湯* 電冰箱

使用說明書

SR-56HM

SR-56HMD

SR-50HMD

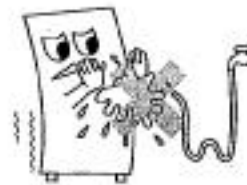
「本公司已發行保固書，請於購買時注意索取，並置於原消費地或購買日附及賣店裡，以備保固的權益。」

TINSC1211K2R0 --

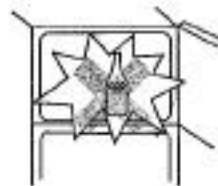
## ⚠ 安全注意事項



\*請不要接觸。以免萬一漏電時，有觸電的危險。



\*勿用水直接沖洗冰箱，以免箱體生鏽，或使冰箱的電氣零件因溼水而損壞或漏電。



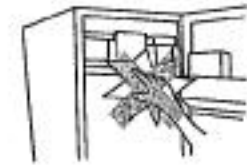
\*玻璃瓶的啤酒、汽水等，絕不可放入冷凍室，因水結凍時體積膨脹，會使玻璃瓶破裂而爆炸。



\*按下插頭後，請稍候幾分鐘再插上，如果立即插上，壓縮機會荷過大，不易立即起動運轉，並會影響壽命。



\*不要赤手觸摸水箱背面的高溫零件，以免發生危險。（壓縮機溫度可達60°C以上，散熱器也在40~50°C之間）

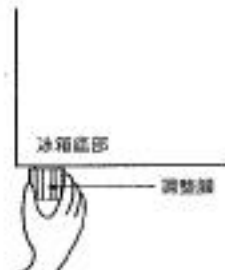


\*避免赤手觸摸冷凍室牆或冷凍食品，以免造成凍傷。

## ⚠ 安裝注意事項

### 請放置在平坦的地面上

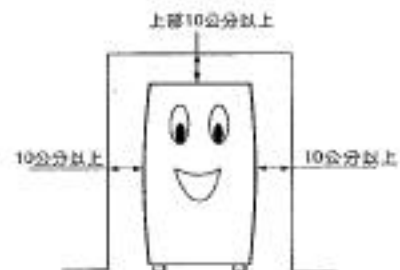
\*冰箱需放在平坦的地面上，如果不能平整放置，請調整冰箱底部調整腳，否則易因震動而引起噪音。



### 請放在通風良好的場所

### 請放在通風良好的場所

\*冰箱四周應有適當的間隔，通風較佳，最省電。  
\*背後、左右與牆壁要保持10公分以上的距離。



### 請放在濕氣較少的場所

\*勿將冰箱置於水氣多或潮濕的地方，否則冰箱容易發霉、生鏽，電氣部件也容易發生故障。



### 避免日光直接照射及熱氣

\*不要置於日光直接照射的場所及熱氣附近，此易造成冷盤不足且耗電。

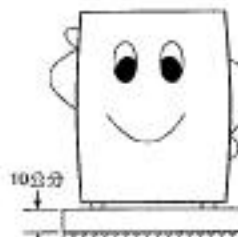


# 安裝方法

# △使用時注意事項

## 放置在泥土地面上時

•冰箱如果放在泥土地面上，請用10公分厚的木板墊高，以免生鏽，或引起電氣部品不良。

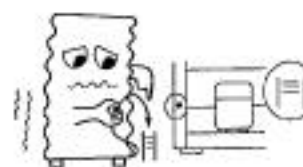


## 請接地線以防止萬一漏電危險

•冰箱應置在潮濕或地下室等場所，應特別注意接地線之安裝。

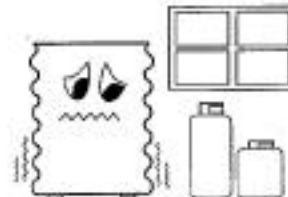
•接地線之安裝方法：

1. 接地線請接在冰箱背後左側專用接地端子上。
2. 不可將接地線接在下列場所：①自來水管 ②瓦斯管 ③電話線及避雷針。



## 請放置於通風良好之場所

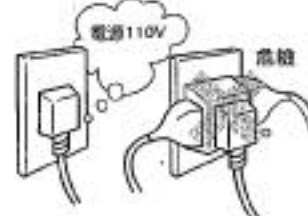
•冰箱在起動運轉時，接點會產生電氣火花，若冰箱周圍有瓦斯氣體存在，易發生危險。萬一瓦斯有漏氣的情形，請將瓦斯閥關掉，並把門窗打開，以免發生危險。



## 請使用專用插座

•插頭必需插在110V、10A以上的專用插座，如誤插在220V的插座，冰箱的壓縮機會被燒毀。

- 插頭請勿插在多孔式的插座上，以免插座發熱產生危險。
- 請勿使用延長線。



•冰箱的電源線，請勿觸及箱體背部的高溫部品，或被底面調整腳壓壞，以免產生漏電或電線走火之危險。

- 為顧保安全，使用時門請鎖住關緊。
- 長期不使用時（如出國）電源請拔掉以確保安全。



•香蕉水、甲苯、酒精、汽油等高揮發性的物品，絕對不可放入冰箱內，以免有著火、爆炸的危險。



•溶劑、殺蟲劑等毒可燃性物品，請勿靠近冰箱使用及擦拭門板，以免引起火災。



•嚴防小孩攀在冰箱門上玩耍，導致整台冰箱倒下發生意外。



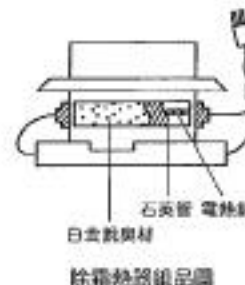
•避免將醜惡物品存放在冰箱內，以免誤食。



•冰箱頂面請勿放置易碎物品，因搬動門的振動易使其掉落摔碎。

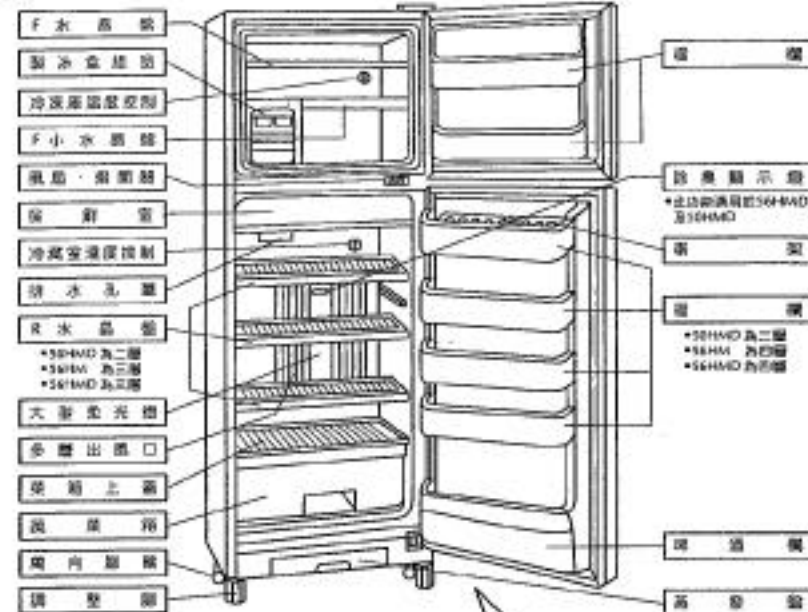
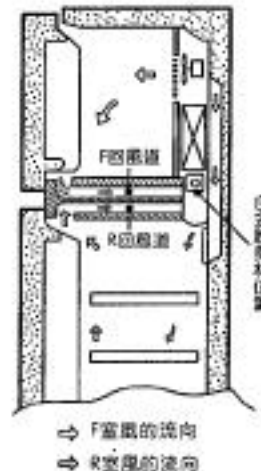
## 壹、白金脫臭材之作用原理

- 此種脫臭材，巧妙地將脫臭機能與除霜機能相互結合，利用除霜器之高溫融化分解冰箱內之臭氣。
- 本脫臭材係屬白金系之脫臭觸媒，被均勻地塗佈於除霜熱器之石英管上。其主要成份為具高活性、質吸附能力之白金系貴金属。
- 當冰箱運轉時，通過脫臭觸媒之臭氣，易被塗佈於石英管上之脫臭觸媒吸附。
- 當冰箱啟動時，石英管產生250°C之高溫，此溫度可將被觸媒吸收之臭氣酸化分解，使冰箱內之冷空氣恢復清淨、無臭味。
- 除霜結束後，冰箱內恢復清淨、無臭味之冷空氣，再在冰箱內循環冷卻食品。待下次除霜時，同時進行脫臭功能，如此週而復始。



## 貳、白金脫臭材如何運用於冰箱之介紹

- 風扇式冰箱，係利用風扇將冰箱內之冷空氣強制循環，達到冷凍、冷藏作用。
- 白金脫臭材置於冷卻器下，F、R露區風道出風口處。由於冰箱為密閉式循環，經過強制循環的冷空氣夾雜著臭氣分子，將自然經過脫臭材。
- 當冰箱運轉處於非除霜狀態時，由於脫臭材特性，此時脫臭材處於高活性狀態，臭氣通過脫臭材時會被吸附。
- 當冰箱運轉一段時間後處於除霜狀態時，由於除霜熱器產生之高熱，福石英管轉過至塗佈於其表面之脫臭材，適度超過250°C時，附著於脫臭材之臭分子開始被酸化分解為清淨氣體，離開脫臭材。
- 待除霜完畢，風扇恢復運轉。脫臭材無熱器之高溫無法產生酸化分解作用，而恢復低溫狀態。由於先前之臭分子已被酸化分解為清淨氣體脫離脫臭材活性點，脫臭材活性點又再次恢復其高吸附功能，繼續吸附臭氣。

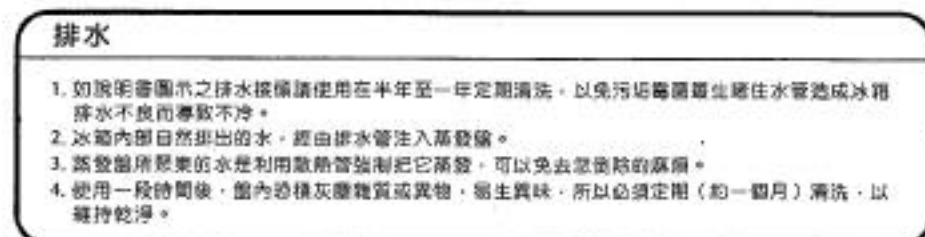
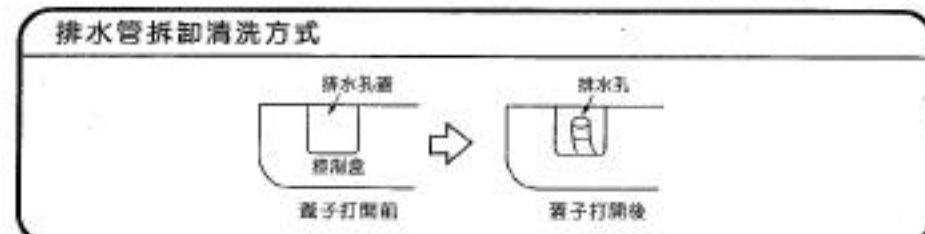
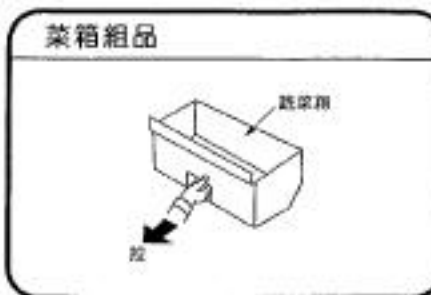


註：1.由於水結冰時體積會膨脹，所以當容器裝水置於冷凍室內結冰時，容器會因結冰膨脹產生變形現象。  
2.為防止保鮮室底部結露，請注意開口容器必須加蓋及儘量減少不必要的開門。

## 重要功用說明

- 製冰盒組品：可製放約1公斤的冰塊。
- 保鮮室：供短期內被烹調之魚、肉類等食品儲放。保鮮期1~2天，超過2天以上之魚類、肉類請勿貯存於此處。魚肉、肉類太大時，請切成小塊則保鮮效果更佳。
- 蒸盤：冰箱內部所有掛出的水滴散熱器的散熱而蒸盤掉。
- F檔：貯放短期內要使用的冷凍食品。
- R檔：可貯放20枚蛋。
- R檔：貯放短期內要使用的冷藏食品。
- 冰塊：可放五瓶特大號保特瓶。
- 調整腳：當地面不平時，可以調整“調整腳”，使冰箱平穩站立。

## 附屬品拆裝方法



## 使用方法

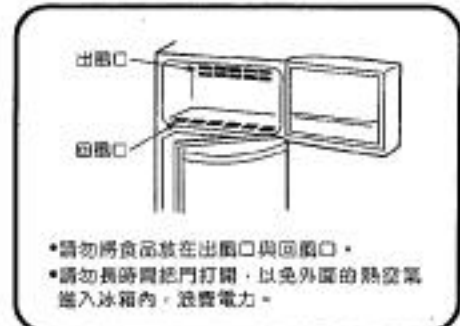
### ■開始使用

• 初次打開箱門時，會有一段塑膠製品的味道，此乃正常現象，不會有任何害處，請不必擔心，使用一段時間後會自然消失。

• 冰箱開始運轉後，為使冰箱內部冷度較好，請在一個半小時後，才把食品放入。

• 冰箱前面門框四周及兩個門中間的隔板部份，有熱熱的感覺，此係為了防止箱體流汗，而特別設計的省電裝置。這些微熱只限於冰箱外部，對箱內所存放的食品毫無影響。

### ■食品放置要領



## 使用方法

### ■ 扭轉式製冰盒使用方法

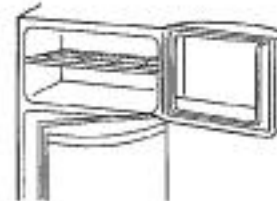
#### 製冰方法

- 拉出製冰盒以加水杯注水。
- 製冰時間約2~3小時。
- 若有快速製冰裝置，請將冷凍溫度調節旋鈕切向「強」位置，即可快速製冰。
- 注水水位，請勿超過隔板，以防冰塊卡住。



#### 不使用製冰盒時

- 可將製冰盒拿出，以擴大冷凍室的使用空間。



#### 冰塊取用方法

- 製冰盒擰向右轉，輕輕扭轉，冰塊即落入製冰盒內，若1次未脫落，請扭轉2~3次。
- 製冰盒為塑膠材質，取冰塊時不需用水沖。



#### ▲ 請 注意

- 製冰盒內部請勿用刀刮，刮過後冰塊將難掉下。
- 請勿用製冰盒製冰以免破損。
- 製冰盒內勿放入奶油等油脂物。
- 製冰盒掉落時易破裂，請小心取放。
- 有異味之食品請勿直接放入冰箱，須先以塑膠袋包好密封後再放入。



## 調溫方法

- 本電冰箱設有自動溫度控制裝置，只要調整溫度調節器的旋鈕或調節盤，就可使冰箱維持在最適合的溫度。
- 冷凍室的溫度受冷凍室溫度的影響，因此會因冷凍室溫度調節旋鈕置於「強」位置而溫度降低，也會因置於「弱」位置而溫度提高。
- 上記的庫內溫度，係依國家標準—冰箱的庫間溫度30°C，不放食品，將門關好，溫度安定後，箱內下方起 $\frac{1}{3}$ 的高度，前後左右中央所測定的值，並且會因門的開閉、周圍溫度及食品量而有變化。

#### 冷凍室溫度調節



旋鈕位置	使 用 時 機
強	快速製冰或冷凍較多食品時
通常	通常使用時
弱	不放冷凍食品及冰淇淋時

#### 冷藏室溫度調節



旋鈕位置	使 用 時 機
強	冷藏室溫度不足時
通常	通常使用時
弱	冷藏室溫度過冷時

## 搬家或移動冰箱時

- 先拔掉插頭，把冰箱內部物品取出。
- 搬移橫向面板，以免造成壓縮機不順。
- 搬運縱移動時，一人搬運底部，一人搬運後面。
- 長距離搬運時，請將冰箱打包後再搬運。（需發墊、附屬品、門等以膠帶固定粘好）



## 更換箱內燈時

- 箱內燈損壞時，請洽服務中心或自行更換。
- 箱內燈耗電：120V/8W。



## 停電時

- 復電後電熱：
- 請關閉冰箱門，冷藏室在2~3小時內，冷凍室在1~2小時內，食物不會變質。
- 須知長時間停電時：

  - 不要高熱之食品放入冰箱內，以免溫度界高。
  - 儘量在停電前用堅冰盒盛冰，然後把冰塊放在冷藏室內，置於冷藏室上段，以保持冷藏室溫度。
  - 在停電前，把冷藏室溫度調至“強”的位置，儘量保持冰箱內部低溫狀態。
  - 恢復供電時，將冷藏室溫度調節旋鈕轉回原來位置。

## 冰箱要拋棄時

- 為防止小孩誤將在冰箱發生危險，請遵守下列事項：

  - 若門的軸承倒下或鬆脫，使冰箱門不能緊閉。
  - 拆下下門環，使門不能緊閉。
  - 勿放置於小孩遊玩處，無異物把本體打凹，使小孩無法進入。



## 外箱門

- 應經常用布擦拭，不可用水直接沖洗。
- 不能用甲苯、四氯、化學抹布等清潔冰箱，以免損及塗漆及內部零件。

## 冷凍室、冷藏室內部及附屬品

- 每月清潔一次，清潔前先將冰箱內的物品取出。
- 並拔下插頭，可取下的附屬品，應取下清洗。

## 冰箱箱壁

- 注意冰箱後面，請經常打掃清理，勿為蟑螂老鼠作窩。
- 美而式設計吸熱管均隱藏在四周箱壁中，為保持散熱狀況良好，請保持箱壁清潔。

## 蒸發盤

- 蒸發盤放在冰箱底部，請每月清潔一至二次，以免蒸發盤堆積難產生惡臭。

## 冷度不足



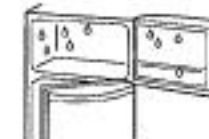
- 冰箱安裝之場所是否太熱？
- 箱內食品是否放得太多，阻礙冷氣之循環，造成食品不冷？
- 熱的食品是否立刻放入冰箱內儲藏？
- 溫度調節旋鈕是否一直轉在“弱”的位置？

## 產生討厭的噪音時



- 冰箱是否設在堅硬平坦的地面上？
- 冰箱之後部或二側是否碰及牆壁或其他物品？
- 送風聲是否放置在正確位置？
- 壓縮機運轉時，會有冷媒流動聲，此為正常現象，請勿介意。

## 冰箱內部有露珠時



- 使用冰箱時箱門是否沒關好？
- 箱門是否長時間打開？
- 熱的東西或含水份多的東西，是否直接放入冰箱內儲存？

## 完全不冷



- 是否停電？
- 停電時之無熔絲開關是否跳開？開關之保險絲是否斷掉？
- 冰箱之電源插頭是否鬆脫？
- 電壓是否過低？如低於93V時請與電力公司連絡。

## 冰箱外部附有露珠



- 若箱內溫度過高，箱體外會有露珠形成，此為正常現象。

## 漏電的現象



- 若有接地線時檢查是否接好？如果沒有接好，當壓縮機運轉時，會感應靜電，所以人觸摸冰箱和體時，會有觸電之感覺，但不致發生危險。

■下列情況均屬自然現象，並非異常，請安心使用

**風扇式冰箱，若用鍋類等容器，在結冰時，會破裂或變形**

\*直冷式冰箱情形係由容器底部開始結冰，故完全凍結時表面呈凹凸狀；風扇式冰箱係因屬同時結冰（由外至內），故當內部未凍結的水結冰時，因結冰後體積會變大，容器因內部體積膨脹會發生變形或破裂。

**蒸發盤溢水**

\*若冰箱置於死角且通風不良的地方，將導致水份無法蒸發。請將冰箱移置通風良好處，且四周勿置雜物阻塞。

**內箱壁附著水滴**

\*開門次數多或稍久時，熱空氣會進入冷凍庫內，將附著於箱壁而形成水滴。

**外箱前緣及兩側過熱**

\*過去冰箱均用電熱線消除外箱流汗，為節省用電，現用冷凍系統（高壓端）之熱管防汗，其溫度約在45°C以下。又因冬天、夏天溫度影響，運轉率高低不同，故外箱前緣及兩側有時有熱熱的感覺。

**風扇聲大**

\*因風扇置於冷凍室內形成共鳴，迴音自然產生。

■當您檢查上述各項，卻仍發現冰箱不正常時，謹誠歡迎您打電話到附近服務中心，服務中心電話號碼請參閱所附之服務中心一覽表，服務人員立刻會親切地為您服務。

■規格

規 格	機 種		SR-56HMD SR-56HM	SR-50HMD
	(V)	(HZ)		
額 定 電 壓	110		110	110
額 定 頻 率	60		60	60
電動機額定消耗電功率 (W)	160		160	160
電熱裝置額定消耗電功率 (W)	155		155	155
總有效內容積 (L)	560		500	
冷冻室／冷藏室有效內容積 (L)	148/412		148/352	
冷凍室性能	★★★★		★★★★	
消 耗 電 量 (KWH/月)	75		72	
能 源 因 數 值 (L/KWH/月)	8.5		8.1	
冷 制 名 稱	R-134a		R-134a	
冷 南 共 入 量 (G)	160		160	
製 品 重 量 (KG)	85		78	

■冷凍室特性說明

\*本機種屬風扇式冰箱之冷凍室標準，可達到中國國家標準CNS的四星標準。

\*冷凍室的冷凍度，依據中國國家標準CNS的規定，除了四星標準外，尚有兩星、超兩星及三星標準。茲將兩星、超兩星、三星及四星標誌的各種規定，列表說明如下：

記 號	★★ 兩星	★★★ 超兩星	★★★★ 三星	★★★★★ 四星
冷凍室內食品溫度	-12°C以下	-15°C以下	-18°C以下	-18°C以下
冷凍食品保存期限	約30天	約55天	約90天	安全期限3個月以上
冷凍室凍結速度	無規定	無規定	無規定	無

\*冷凍室內先以0.25kg/l之比例放入食品凍結，達-18°C後，再放入0.045kg/l之食品，最後放入食品，在24小時內必須凍結到-18°C以下。