

SAMPO

SR-477NEV

聲寶環保冰箱・使用說明書

隨同產品發行保證書，請於購買時注意索取並要求經銷商
填妥購買日期及蓋店章，以確保您的權益

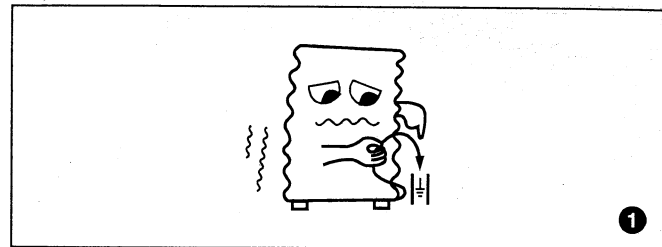


目 錄

- 2 安全注意事項
- 3 安裝注意事項
- 4 安裝方法
- 5 使用注意事項
- 5 緊急處理方法
- 6 脫臭原理介紹
- 7 各部名稱及功能
- 8 控制面板功能說明與操作
- 12 附屬品拆裝方法
- 13 使用方法
- 15 調溫方法
- 15 冷凍室特性說明
- 16 維護保養
- 17 故障檢修及排除
- 封底 規格

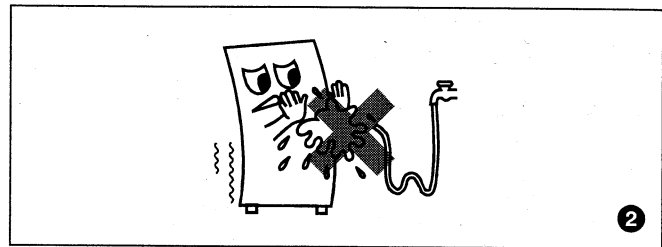
安全注意事項 △

① 請裝妥接地線，以免萬一漏電時，有觸電的危險。



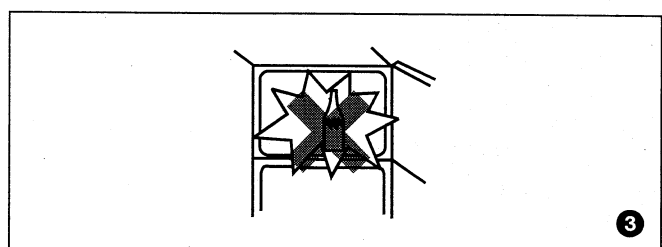
①

② 切勿用水直接沖洗冰箱，以免箱體生銹，或使冰箱的電氣零件因浸水而損壞或漏電。



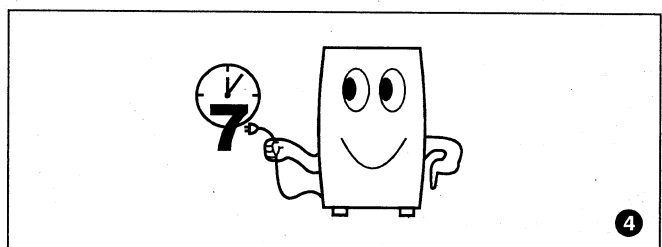
②

③ 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，會使玻璃瓶破裂或爆炸。



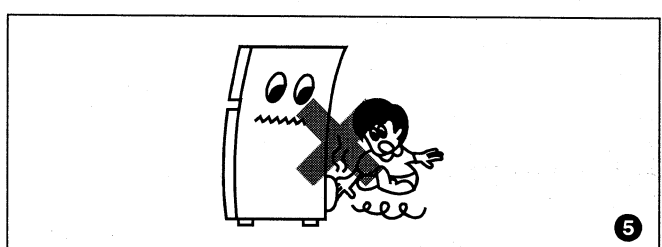
③

④ 拔下插頭後，請稍候 7 分鐘再插上，如果立即插上，壓縮機負荷過大，不易立即起動運轉，並會影響壽命。



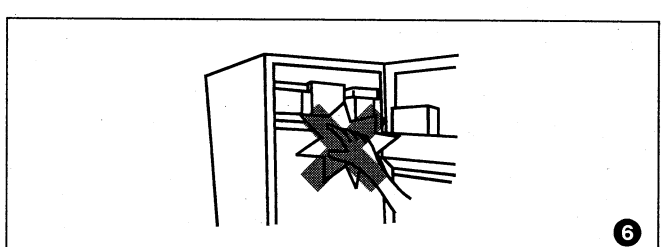
④

⑤ 不要赤手觸摸冰箱背面的高溫零件，以免發生危險。（壓縮機正常溫度可達 80 °C 以上，散熱器也在 40 ~ 50 °C 之間）。



⑤

⑥ 避免赤手觸摸冷凍室壁或冷凍食品，以免造成凍傷。

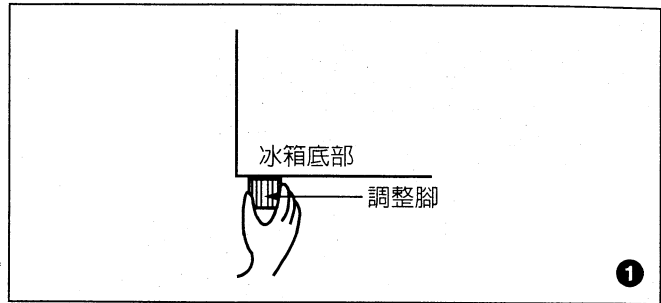


⑥

安裝注意事項 △

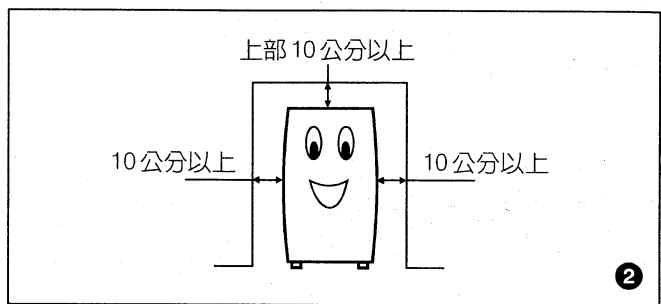
① 請放置在平坦的地面上

冰箱需放在平坦的地面上，如果不能平穩放置，請調整冰箱底部調整腳，否則易因振動而引起噪音。



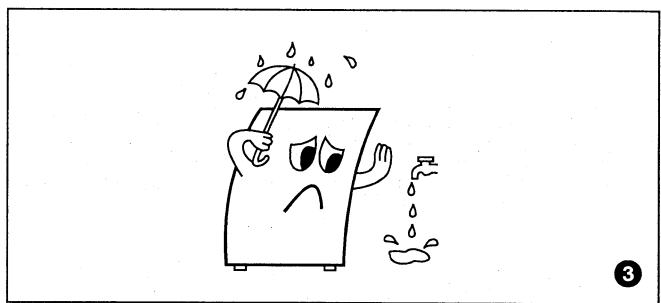
② 請放在通風良好的場所

- 冰箱周圍應有適當的間隔，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。



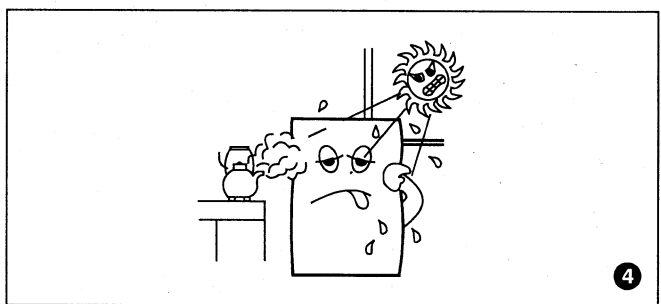
③ 請放在濕氣較少的場所

勿將冰箱置於水氣多或潮濕的地方，否則冰箱容易流汗、生銹，電氣部品也容易發生故障。



④ 避免日光直接照射及熱氣附近

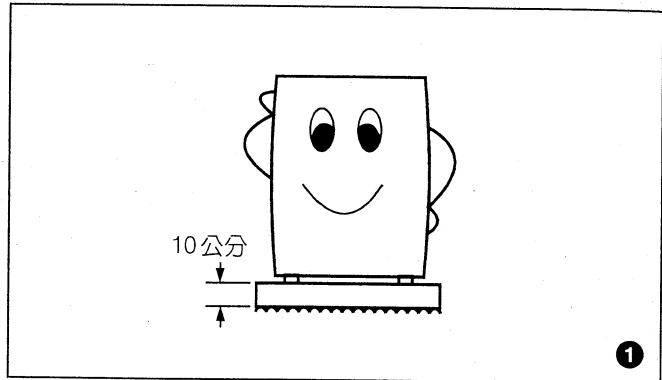
不要置於日光直接照射的場所及熱氣附近，此易造成冷度不足且耗電。



安裝方法

① 放置在泥土地面上時

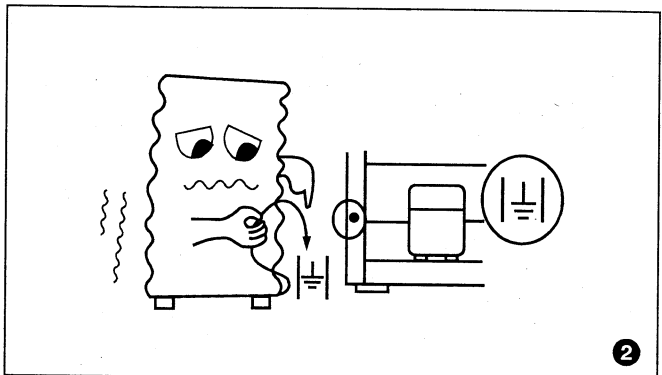
- 冰箱如果放在泥土地面上，請用 10 公分厚的木板墊高，以免生鏽，或引起電氣部品不良。



①

② 請接地線以防止萬一漏電危險

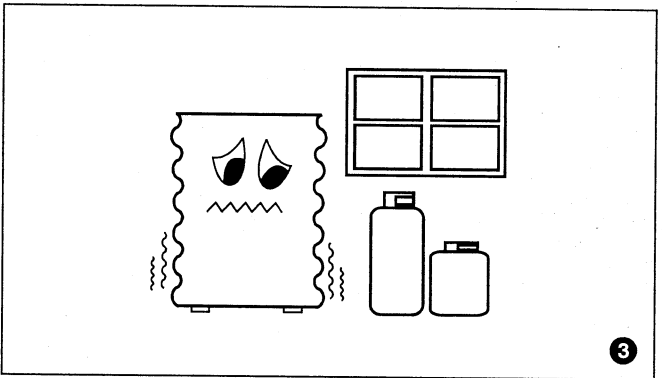
- 冰箱放置在潮濕或地下室等場所，應特別注意接地線之安裝。
- 接地線之安裝方法：
 1. 接地線請接在冰箱背後左側專用接地螺絲上。
 2. 不可將接地線接在下列場所：①自來水管 ②瓦斯管 ③電話線及避雷針。



②

③ 請放置於通風良好之場所

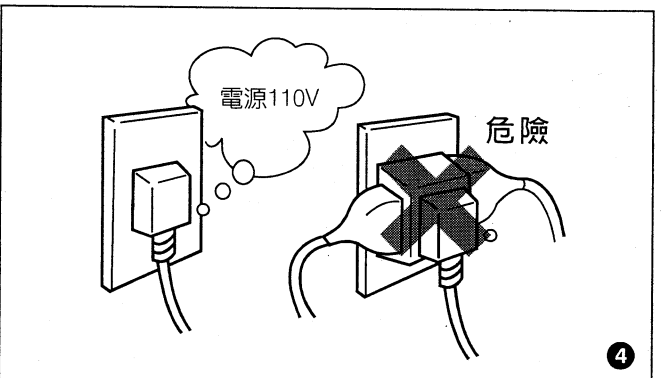
- 冰箱在起動運轉時，接點會產生電氣火花，若冰箱周圍有瓦斯氣體存在，易發生危險。萬一瓦斯有漏氣的情形，請將瓦斯開關栓緊，並把門窗打開，以免發生危險。



③

④ 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，電源線損壞時，請洽服務人員或具有類似資格之人員作更換。



④

使用注意事項

- ① ● 冰箱的電源線，請勿觸及箱體背部的高溫部品，或被底部調整腳壓壞，以免產生漏電或電線走火之危險。
- 為確保安全，使用時門請務必關密。
- 長期不使用時（如出國）電源請拔除以確保安全。

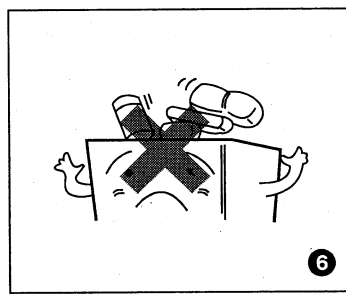
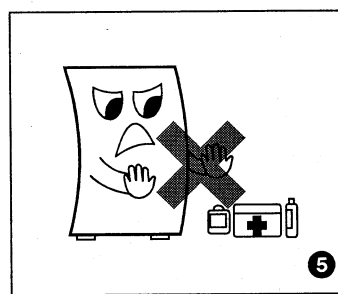
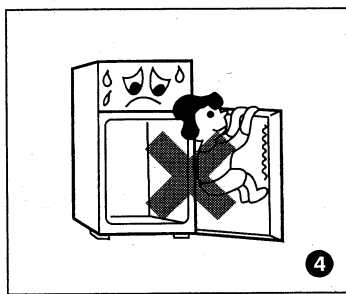
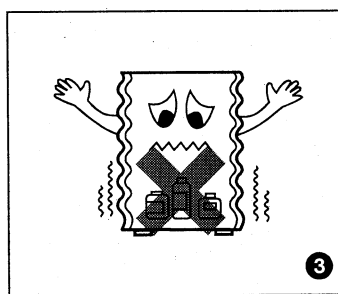
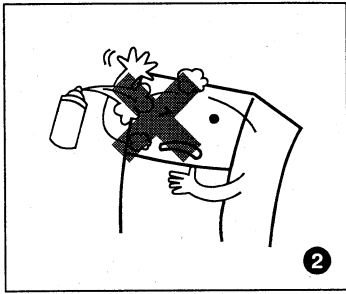
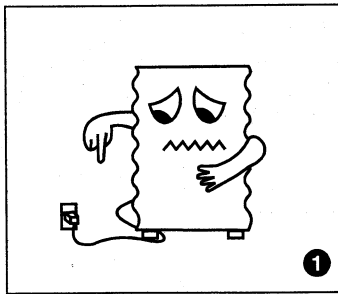
- ② 溶劑、殺蟲劑等高可燃性物品，請勿靠近冰箱使用，以免引起火災。

- ③ 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。

- ④ 嚴防小孩攀在冰箱門上玩耍，導致整台冰箱倒下發生意外。

- ⑤ 避免將醫藥物品存放在冰箱內，以免誤食。

- ⑥ 冰箱頂面請勿放置易碎物品，因開關門的振動易使其掉落地面。



緊急處理方法

- ⑦ 發生異常時（有燒焦味等）須立即停止運轉並拔掉電源插頭
 - 若在異常狀態下繼續運轉，會因發熱等情形，造成火災及觸電的發生。
 - 請速與服務站或就近經銷商洽詢。

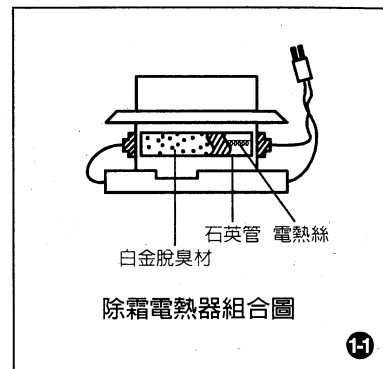


脫臭原理介紹

■ 白金脫臭

① 白金脫臭材之作用原理

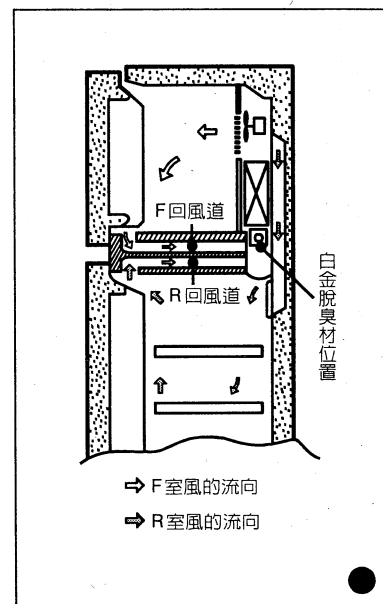
- 此種脫臭材，巧妙地將脫臭機能與除霜機能相互結合，利用除霜時之高溫酸化分解冰箱內之臭氣。
- 本脫臭材係屬白金系之脫臭觸媒，被均勻地塗佈於除霜熱器之石英管上。其主要成份為具高活性、高吸附能力之白金系貴金屬。
- 當冰箱運轉時，通過脫臭觸媒之臭氣，易被塗佈於石英管上之脫臭觸媒吸附。
- 當冰箱除霜時，石英管產生 250°C 之高溫，此溫度可將被觸媒吸著之臭氣酸化分解，使冰箱內之冷空氣恢復清潔、無臭味。
- 除霜結束後，冰箱內恢復清潔、無臭味之冷空氣，再在冰箱內循環冷卻食品。待下次除霜時，同時進行脫臭功能，如此週而復始。



①

■ 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室回風道出風口處。由於冰箱為密閉式箱體，經風扇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，藉石英管傳遞至塗佈於其表面之脫臭材，溫度超過 250°C 時，附著於脫臭材之臭分子開始被酸化分解為清潔氣體，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潔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。



●

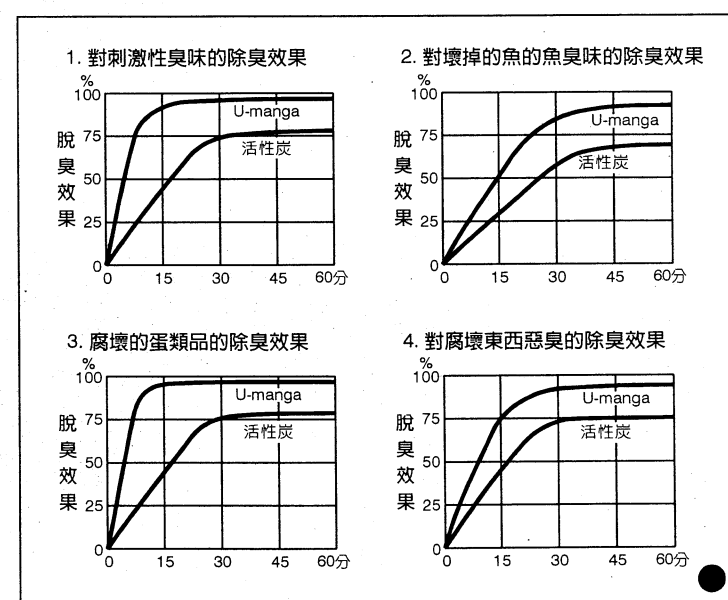
■ U-manga 強力除臭

● U-manga 是為適用下一代而開發出的全新脫臭劑

● U-manga 乃採化學除臭法，可百分之百去除臭味

U-manga 對多數的惡臭物質也可充分發揮其功能，在化學除臭法的方法領域內算是相當創新。

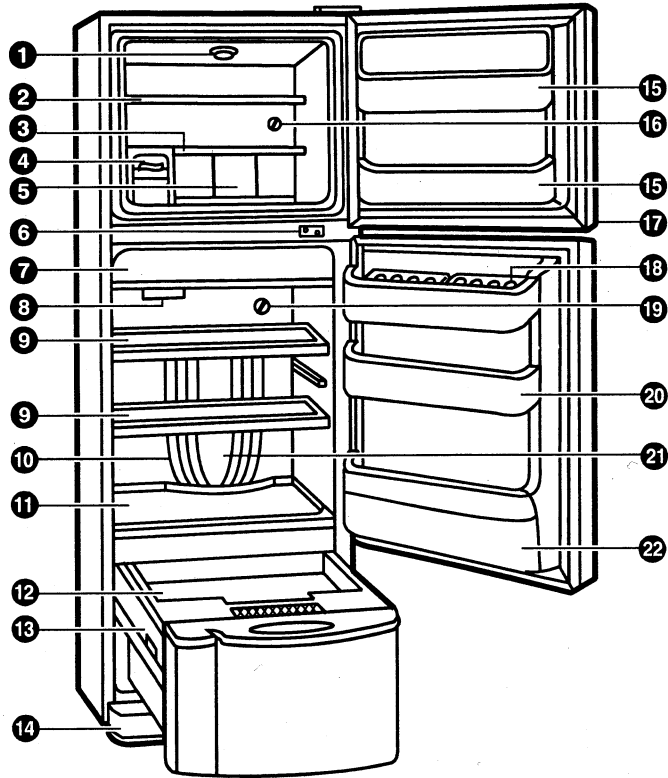
● U-manga 與一般活性炭除臭效果比較分析圖



各部名稱及功能

- ① F庫燈
- ② F強化玻璃大
- ③ F強化玻璃小
- ④ 扭轉式製冰盒
- ⑤ 急速冷凍室
- ⑥ 風扇・燈開關
- ⑦ 保鮮室
- ⑧ 排水孔蓋
- ⑨ R強化玻璃盤
- ⑩ 多層出風柵板
- ⑪ V隔板T
- ⑫ 便利盒
- ⑬ 蔬菜箱
- ⑭ 裝飾板
- ⑮ F檔欄
- ⑯ 冷凍庫溫度旋鈕
- ⑰ 控制面板（在冰箱正前方）
- ⑱ 蛋架檔欄
- ⑲ 冷藏庫溫度旋鈕
- ⑳ R檔欄
- ㉑ 大型柔光燈
- ㉒ 啤酒欄

註：若說明書所載與實物不符時，以實物為主。

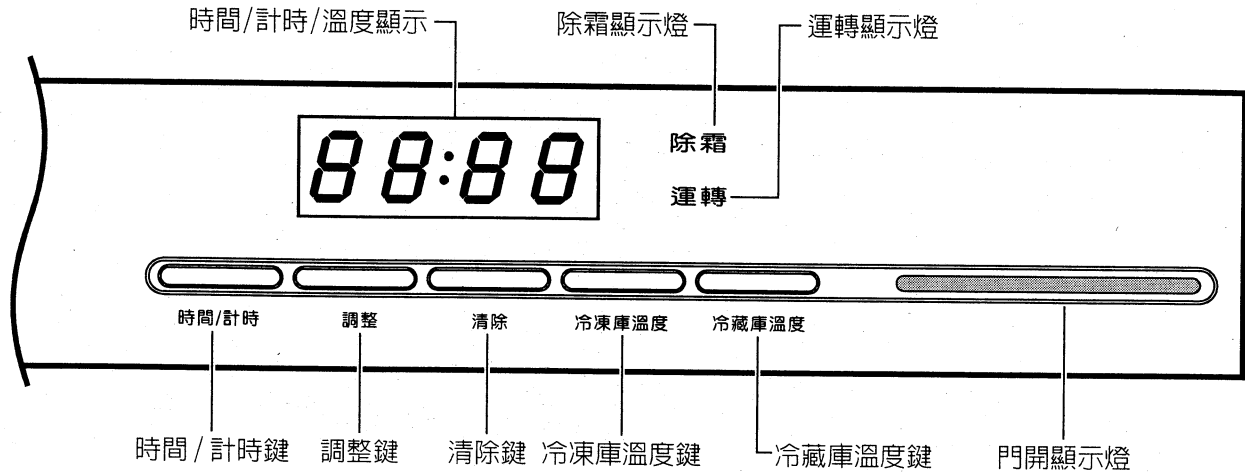


注意：
 1. 由於水結冰時體積會膨脹，所以當容器裝水置於冷凍室內結冰時，容器會因結冰膨脹產生變形現象。
 2. 為防止保鮮室底部結露，請注意開口容器必須加蓋及盡量減少不必要的開門。

■ 重要功用說明

- F 庫 燈：方便夜間照明使用，美觀又大方。
- 扭 轉 式 製 冰 盒：可儲放約1公斤的冰塊。
- 急 速 冷 凍 室：可將食物快速冷凍、結冰。內置急冷底盤，可加速冷卻傳導及易於清理。
- 保 鮮 室：供短期內欲烹調之鮮魚、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。鮮魚、肉類太大時，請切成小塊則保鮮效果更佳。內置保鮮室鋼盤，易於清理。
- 蒸 發 盤：冰箱內部所有排出的水藉散熱器的散熱而蒸發掉。
- F 檻：貯放短期內要使用的冷凍食品。
- 蛋 架：可貯放蛋類。
- R 檻：貯放短期內欲使用之冷藏食品。
- 啤 酒 檻：可放兩瓶特大號保特瓶。
- 調 整 腳：當地面不平時，可以調整“調整腳”，使冰箱平穩站立。

控制面板功能說明與操作

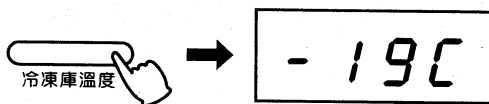


■ 初通電或停電後再通電（系統設定及顯示狀況）

1. 初通電或停電後再通電時，面板顯示時間畫面，顯示內定值為 03:00，此時數字快速閃爍，表示冰箱通電後尚未設定，若設定後則停止閃爍。



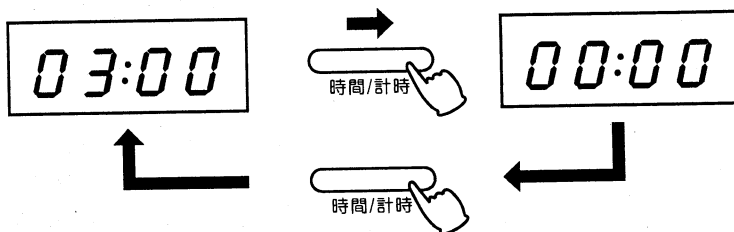
2. 若按冷凍(或冷藏) 庫溫度鍵，可顯示冷凍(或冷藏) 庫溫度。
3. 冷凍(或冷藏) 庫溫度，是依目前檢知之溫度顯示（表示例：冷凍庫-19°C）。



- 冷凍庫內溫度高於 0°C 則顯示 HI°C (冷凍溫度偏高！)，低於 -30°C 則顯示 LO°C (冷凍溫度偏低！)
- 冷藏庫內溫度高於 10°C 則顯示 HI°C (冷藏溫度偏高！)，低於 -3°C 則顯示 LO°C (冷藏溫度偏低！)

■ 時間/計時鍵操作方法

1. 時間/計時鍵可作時間調整、倒數計時之功能。
2. 若要調整時間及設定倒數計時時間需搭配調整鍵進行調整。
3. 時間 / 計時鍵操作方式：

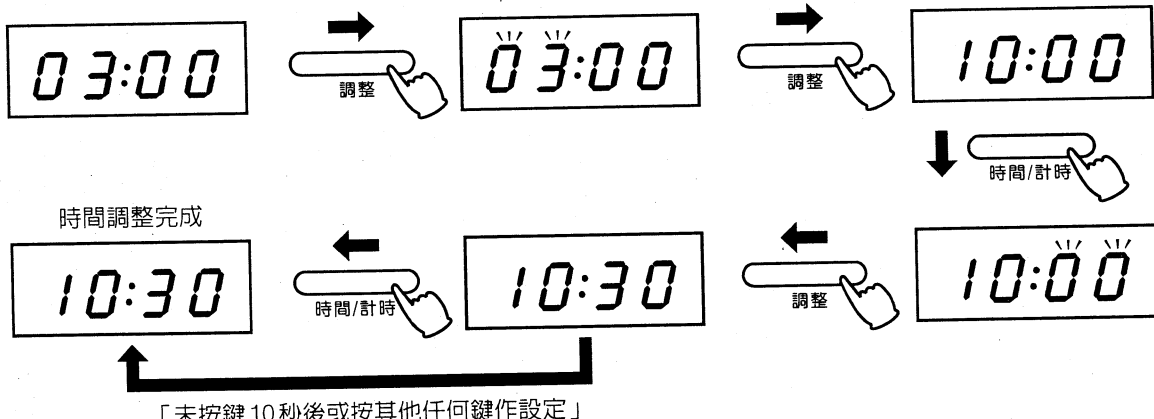


4. 停留於任何畫面下，若不操作按鍵則 10 秒後即回復時間畫面。

■ 時間調整

1. 按時間/計時鍵，選擇畫面於時間顯示下按調整鍵，此時時間之小時數字開始閃爍，表示進行小時調整。

例 子：設定現在時間 10:30

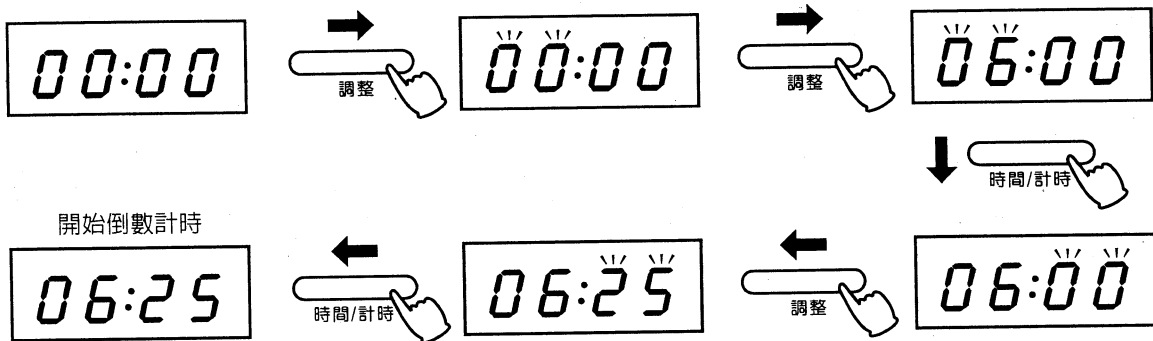


2. 再按調整鍵，此時時間以依續累加方式顯示，以 12 小時方式循環。若連續按住按鍵不放，則數字以每 0.5 秒加一方式累加至 12→01→02 循環。
3. 小時設定完成後，可按時間/計時鍵，此時分鐘數字開始閃爍，表示進行分鐘之設定。
4. 此時按調整鍵，時間以依續累加方式顯示，顯示以 60 分鐘方式循環，若連續按住按鍵不放，則數字以每 0.5 秒加一方式累加至 59→00→01 循環。
5. 設定完成後，按時間/計時鍵，則表設定完成，回復至時間顯示。
6. 設定完成後不按任何鍵，則 10 秒後即自動回復時間顯示，或按任何鍵設定其它功能（除時間/計時鍵及調整鍵外），表時間設定完成，開始計時。

■ 計時設定

- 按時間/計時鍵，選擇畫面於計時設定顯示下按調整鍵，此時時間之分鐘數字開始閃爍，表示進行分鐘之調整。

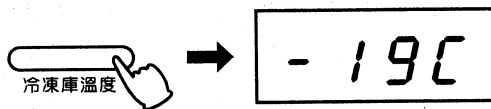
例子：設定倒數計時 6分25秒



- 再按調整鍵，此時時間以依續累加方式顯示，以 60 分鐘方式循環，若連續按住按鍵不放，則數字以每 0.5 秒加一方式累加至 59→00→01 循環。
- 分鐘設定完成後，可按時間/計時鍵，此時秒數字開始閃爍，表示進行秒之設定。
- 此時按調整鍵，時間以依續累加方式顯示，顯示以 60 秒方式循環，若連續按住按鍵不放，則數字以每 0.5 秒加一方式累加至 59→00→01 循環。
- 設定秒完成後，按時間/計時鍵，則進入倒數計時：或分設定完成，按時間/計時鍵 2 次，則進入倒數計時。
- 設定完成後若不按時間/計時鍵進入開始倒數計時，則表計時未設定完成，10秒後則恢復時間顯示。
- 倒數計時完成時以「BI」、「BI」聲警示 10 韻。
- 於「BI」、「BI」聲警示中若按清除鍵，則立即取消警示聲。
- 於倒數計時開始之畫面下，操作時間/計時鍵，可使畫面至時間顯示及調整。時間設定完成後，回復倒數計時顯示，或 10秒內不按任何鍵，或按其他鍵作設定操作，表設定完成，則畫面回復至倒數計時顯示（其間之時間須計算）。
- 若於其它畫面下作調整，如此時倒數計時時間已到，則仍然會有「BI」、「BI」聲示警。
- 於設定倒數計時中，若想取消設定則可按清除鍵，此時計時時間回復至 00:00"。
- 計時警示聲動作中，若此時門開 30秒須進行警示聲時，則須將計時警示聲完成後再進入門開警示聲。
- 門開警示聲播放中，若此時計時時間到，則切換至計時完成警示聲，完成後再回到門開警示聲播放。

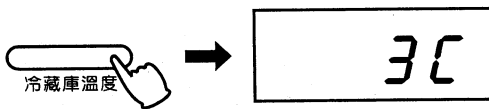
■ 冷凍庫溫度顯示功能

1. 按冷凍庫溫度鍵可顯示冷凍庫溫度（表示例：冷凍庫-19°C）。
2. 冷凍庫溫度鍵只作顯示，無法作設定，若需設定溫度請參看第15頁。



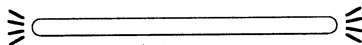
■ 冷藏庫溫度顯示功能

1. 按冷藏庫溫度鍵可顯示冷藏庫溫度（表示例：冷藏庫3°C）。
2. 冷藏庫溫度鍵只作顯示，無法作設定，若需設定溫度請參看第15頁。



■ 門開警報功能

1. 門開後，門開警報燈亮起。



2. 門打開後30秒後發出「BI」、「BI」聲方式警報。另門警報燈亦以閃爍方式提醒門未關好。

- 如未關門，則警報燈閃爍，「BI」、「BI」聲重複播放。
- 門關上即停止「BI」、「BI」聲，警報燈熄。

■ 除霜顯示功能

當冰箱進行除霜功能時，除霜顯示燈亮起，表示除霜中。此時冷凍/冷藏庫溫度會上升屬正常現象。



■ 運轉中指示功能

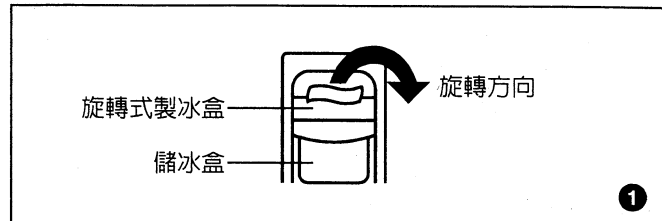
當壓縮機進行運轉中，運轉指示燈亮起，溫度到達設定溫度時，壓縮機停止則運轉指示燈熄。



附屬品拆裝方法

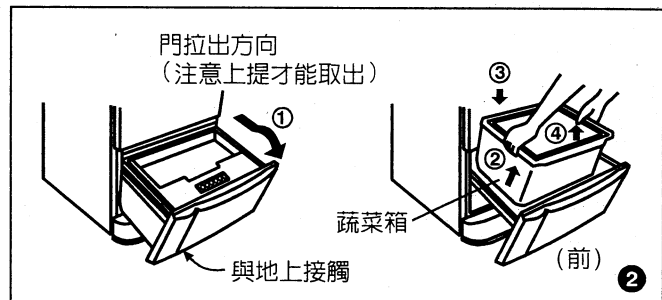
① 製冰盒組品

- 將旋轉式製冰盒以順時鐘方向旋轉，冰塊即自動掉入儲冰盒。



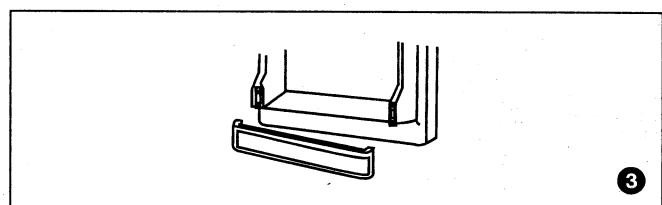
② 菜箱組品

- 將門往外拉，感到有東西卡住時，往上提再往下，輕輕放下，如箭頭表示，確保箱門下緣與地上接觸，才能取出蔬菜箱。
- 依箭頭方向取出蔬菜箱。(菜箱先向上，內側往下傾斜取出。)



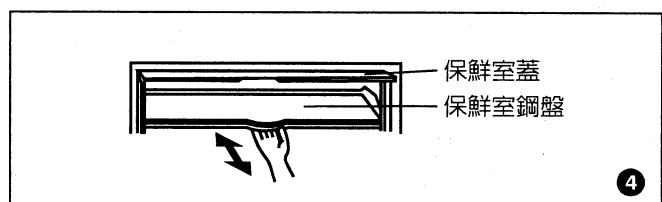
③ 啤酒欄、檯欄

- 安裝：以雙手將啤酒欄後方之“鳩尾槽”，順著門襯兩邊之“固定座”壓下即可。
- 拆下：順門襯方向，以雙手將啤酒欄提起，即可拆下。



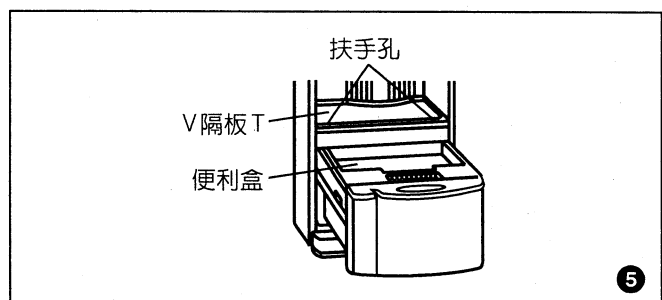
④ 保鮮室

- 將保鮮盒往前拉，蓋即自動開啓；將保鮮盒往後推，蓋即自動關閉。



⑤ V 隔板 T、便利盒

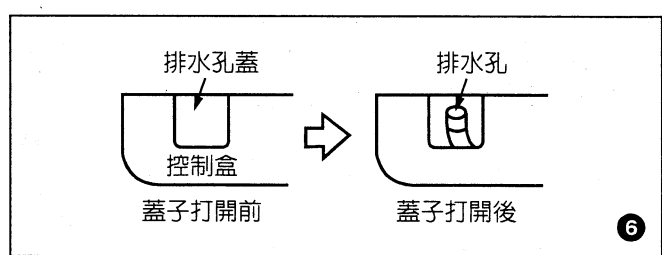
- 將V隔板T的兩個扶手孔往上提即可拆下。
- 用雙手將便利盒兩側往上提再往前拉即可取出。



⑥ 排水管拆卸清洗方式

⑦ 排水

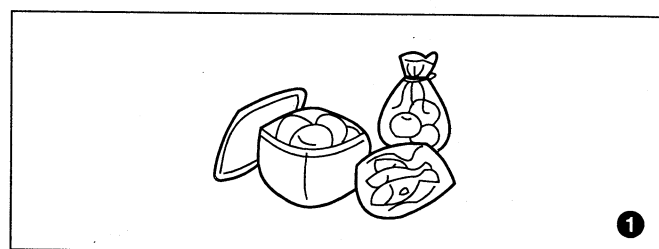
1. 如說明書圖示之排水接頭請使用在半年至一年定期清洗，以免污垢霉菌叢生堵住水管造成冰箱排水不良而導致不冷。
2. 冰箱內部自然排出的水，經由排水管注入蒸發盤。
3. 蒸發盤所聚集的水是利用散熱管強制把它蒸發，可以免去您倒除的麻煩。
4. 使用一段時間後，盤內恐積灰塵雜質或異物，易生異味，所以必須定期（約一個月）清洗，以維持乾淨。



使用方法

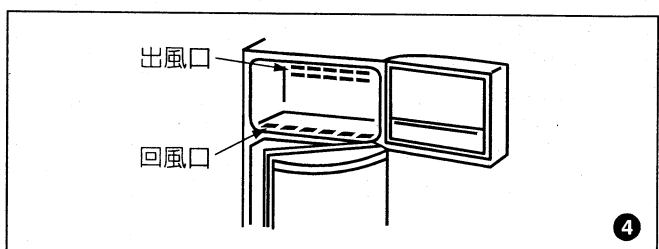
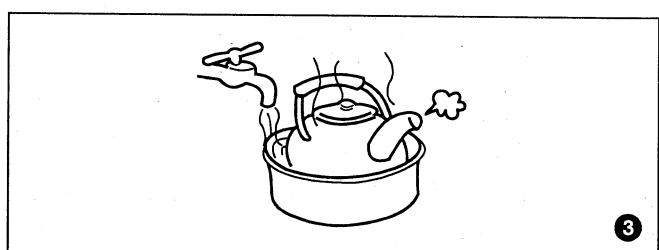
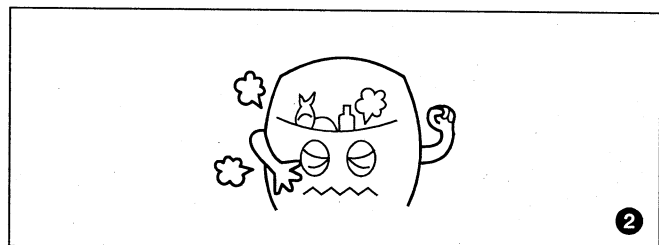
■ 開始使用

- 初次打開箱門時，會有一股塑膠製品的味道，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

- 請用密閉容器、塑膠袋或保鮮膜等，將食品密封後再保存，以防止食品乾裂、脫水或將氣味傳到其他儲存的食品。
- 如欲長期保存鮮魚及肉類，請用塑膠袋或保鮮膜等密封後再保存。
- 請勿將冰箱內部塞得滿滿的，造成冷氣不能循環，而使儲存的東西變質。
- 熱的食品請勿立即放入箱內。
●請使用加蓋的密封容器盛裝液狀食品，以保持鮮度與美味，並可避免浪費電力。
- 請勿將食品放在出風口與回風口。
●請勿長時間把門打開，以免外面的熱空氣進入冰箱內，浪費電力。

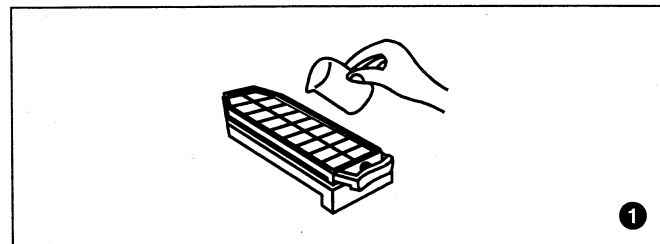


使用方法

■ 扭轉式製冰盒使用方法

① 製冰方法

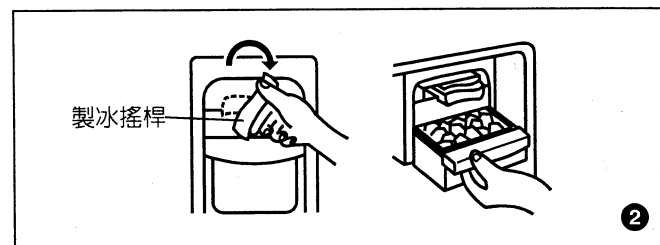
- 拉出製冰盒以給水杯注水。
- 製冰時間約2~3小時。
- 若有快速製冰裝置，請將冷凍溫度調節鈕切向“強”位置，即可快速製冰。
- 注水水位，請勿超過隔板，以防冰塊卡住。



①

② 冰塊取用方法

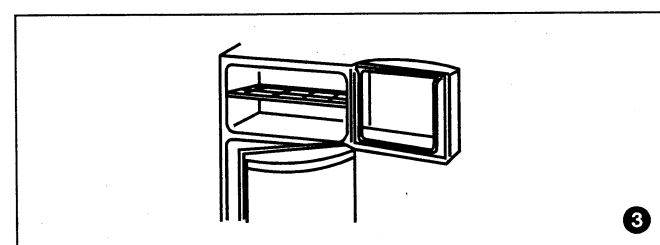
- 製冰搖桿向右轉，輕輕扭轉，冰塊即落入儲冰盒內，若1次未脫落，請扭轉2~3次。
- 製冰盒為塑膠材質，取冰塊時不需用水沖。



②

③ 不使用製冰盒時

- 可將製冰盒組品取出，以擴大冷凍室的使用空間。

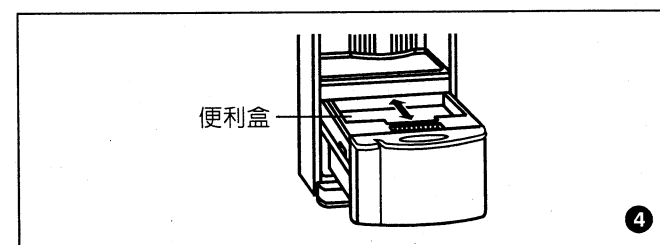


③

■ 保濕菜箱與便利盒使用方法

④ 便利盒使用方法

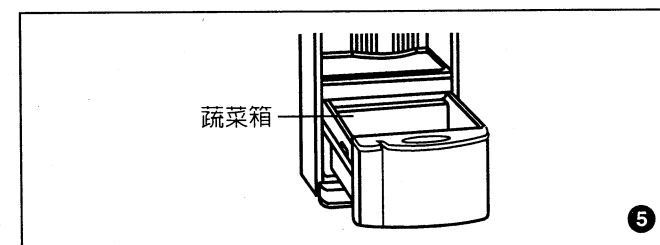
- 此設計是為了放置約9公分高度小型瓶裝飲料及罐頭而用，可避免壓壞菜箱內的蔬果。
- 便利盒可依箭頭方向推拉，以取用菜箱內之食品及飲料。



④

⑤ 保濕菜箱使用方法

- 使用時先將便利盒往內推。
- 前緣下方為放置寶特瓶飲料之特有設計，可放大型飲料。
- 保濕材質可有效防止水份因冷風而散失，提供更長久的蔬菜保鮮效果。

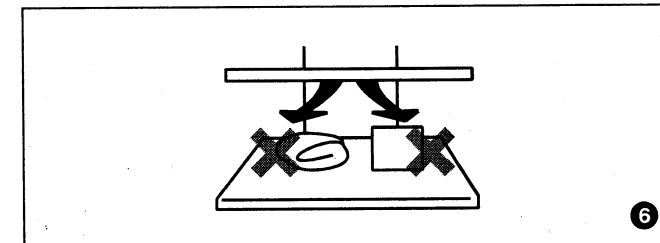


⑤

⑥ 請勿直接將食品放在冷氣出風口旁。這樣容易導致食品凍結及腐爛。

請注意

- 有臭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。
- 請將較熱的食品涼下來以後，才保存起來，如果將較熱的食品放進冰箱，冰箱內的溫度會升高，這樣往往很容易導致食品腐爛變質。
- 請勿讓食品和容器擋住使冷氣循環的出風口和吸入口。否則，食品就不能均勻地冷卻。



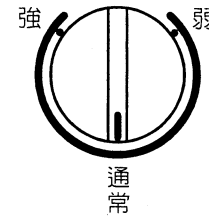
⑥

調溫方法

- ① ●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鍵，就可使冰箱維持在最適合的溫度。
 - 冷藏庫的溫度受冷凍庫溫度的影響，因此會因冷凍庫溫度調節旋鈕置於「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 — 冰箱的周圍溫度 30°C ，不放食品，將門關好，溫度安定後，箱內下方起 $1/3$ 的高度，前後左右中央所測定的值，並且會因門的開關、周圍溫度及食品量而有變化。

② 冷凍庫溫度調節

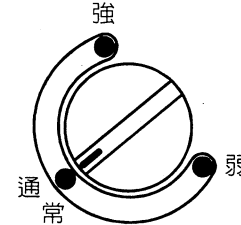
旋鈕位置	使　用　時　機
強	欲急速製冰或冷凍較多食品時
通常	通常使用時
弱	不放冷凍食品及冰淇淋時



②

③ 冷藏庫溫度調節

旋鈕位置	使　用　時　機
強	冷藏庫冷度不足時
通常	通常使用時
弱	冷藏庫冷度過冷時



③

冷凍庫特性說明

- 本機種風扇式冰箱之冷凍室標準，可達到中國國家標準 CNS 的四星標誌。
- 冷凍庫的冷凍度，依照中國國家標準 CNS 的規定，除了四星標誌外，尚有兩星、超兩星及三星標誌，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
冷凍庫內食品溫度	-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
冷凍庫凍結速度	無規定	無規定	無規定	※

※ 冷凍庫內先以 $0.25\text{kg}/\ell$ 之比例放入食品凍結，達 -18°C 後，再放入 $0.045\text{kg}/\ell$ 之食品，最後放入食品，在 24 小時內必須凍結到 -18°C 以下。

維護保養

① 搬家或移動冰箱時

- 先拔掉插頭，把冰箱內部物品取出。
- 嚴禁橫向搬移，以免造成壓縮機不良。
- 近距離移動時，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（蒸發盤、附屬品、門等以膠帶固定貼好）。

② 停電時

- 突然停電時：

請關閉冰箱門，冷藏庫在2~3小時內，冷凍庫在1~2小時內，食物不會變質。

- 預知長時間停電時：

1. 不要再將食品放入冰箱內，以免溫度升高。
2. 儘量在停電前用製冰盒製冰，然後把冰塊放在容器內，置於冷藏庫上段，以保持冷藏庫溫度。
3. 在停電前，把冷藏庫溫度調至“強”的位置，儘量維持冰箱內部低溫狀態。
4. 恢復供電時，將冷藏庫溫度調節鈕轉回原來位置。

③ 更換箱內燈時

- 箱內燈損壞時，請洽服務中心或專業維修人員。
- 箱內燈規格：120V/8W。

④ 冰箱要拋棄時

- 為防止小孩被關在冰箱發生危險，請嚴守下列事項：

 1. 把門的軸承拆下或敲毀，使冰箱門不能緊閉。
 2. 拆下門環，使門不能緊閉。
 3. 勿拋棄於小孩遊玩處，拋棄前把本體打凹，使小孩無法進入。

⑤ 外箱門

- 應經常用布擦拭，不可用水直接沖洗。
- 不要用甲苯、刷子、化學抹布等清潔冰箱，以免損及烤漆及內部零件。
- 不可用水或濕抹布直接擦拭微電腦面板。

⑥ 冰箱箱壁

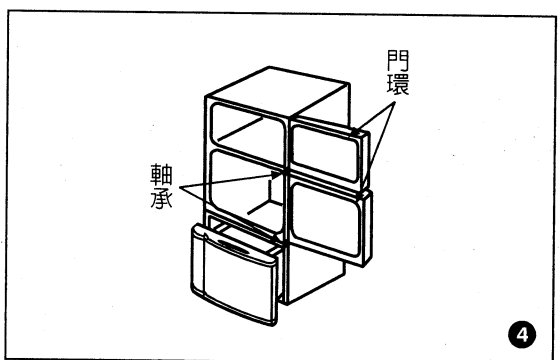
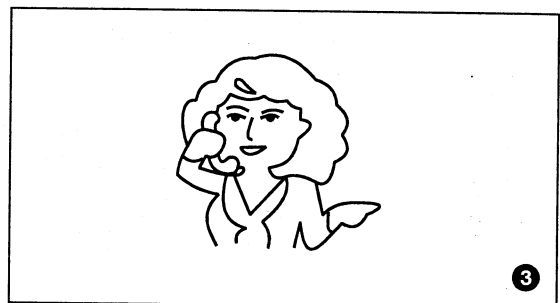
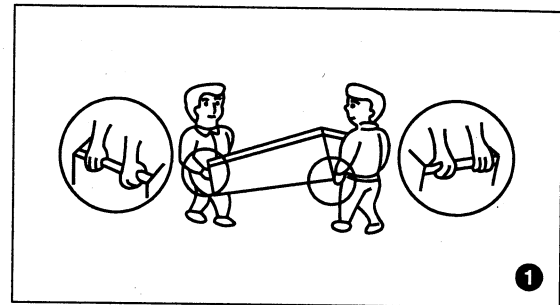
- 注意冰箱後面，請經常打掃清理，勿為蟑螂老鼠作窩。
- 美背式設計散熱管均隱藏在四周箱壁中，為保持散熱狀況良好，請保持箱壁清潔。

⑦ 冷凍庫、冷藏庫內部及附屬品

- 每月清潔一次，清洗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。

⑧ 蒸發盤

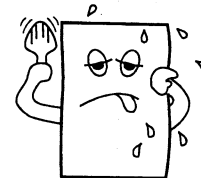
- 蒸發盤放在冰箱底部，請每月清洗一至二次，以免蒸發盤堆積雜質產生惡臭。



故障檢修及排除

① 冷度不足

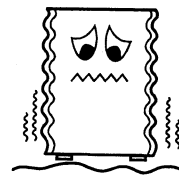
- 冰箱安裝之場所是否太熱？
- 箱內食品是否放得太多，阻礙冷氣之循環，造成食品不冷？
- 熱的食品是否立刻放入冰箱內儲藏？
- 溫度調節旋鈕是否一直轉在“弱”的位置？



①

② 產生討厭的噪音時

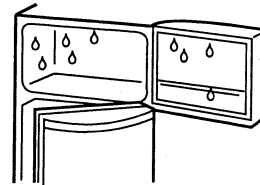
- 冰箱是否放在堅硬平坦的地面？
- 冰箱之後部或兩側是否碰及牆壁或其他物品？
- 蒸發盤是否放置在正確位置？
- 壓縮機運轉時，會有冷媒流動聲，此為正常現象，請勿介意。



②

③ 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？
- 熱的東西或含水份較多的東西，是否直接放入冰箱內儲存？



③

④ 完全不冷

- 是否停電？
- 總電源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99V時請與電力公司連絡。



④

⑤ 冰箱外部附有露珠

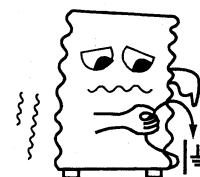
- 若室內濕度過高，箱體外會有露珠形成，此為正常現象。



⑤

⑥ 漏電的現象

- 當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，所以人觸摸冰箱箱體時，會有觸電之感覺，但不致發生危險。



⑥

故障檢修及排除

■ 下列情況均屬自然現象，並非異常，請安心使用

① 風扇式冰箱，若用鍋類等容器，在結冰時，會破裂或變形

直冷式冰箱結冰情形係由容器底部開始結冰，故完全凍結時表面呈凹凸狀；風扇式冰箱係周圍同時結冰（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。

② 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。

③ 內箱壁附著水滴

開門次數多或稍久時，熱空氣會進入冷藏庫內，將附著於箱壁而形成水滴。

④ 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。

⑤ 風扇聲大

因風扇置於冷凍室內形成共鳴，迴音自然產生。

⑥ 送修之前的初步檢查

送修之前，請對下列地方進行檢查，如有發出下列之聲音，這並非異常現象。

- 運轉開始時，壓縮機發出較大的噪音 — 不久聲音會變小。
- 冷媒流動的聲音（咕嚕聲，嘶嘶聲）。
- 劈啪聲或吱嘎聲 — 冷凍系統運轉時內壁和內部零件會有膨脹和收縮的聲音。
- 吱吱聲 — 內部零件膨脹和收縮的聲音。

■ 遇有上列故障現象，請依上述要領逐項檢查。如果仍發現有不正常現象時，竭誠歡迎您打電話到附近本公司特約維修服務中心，服務人員立刻會親切為您服務。（特約維修服務中心電話請參閱所附全省服務中心一覽表）

■ 此說明書僅提供使用方法及說明之參考，一切實物請以產品型錄或該販賣之機種實體為準。

規格

規 格	機 種
	SR-477NEV
額 定 電 壓 (V)	110
額 定 頻 率 (Hz)	60
電動機額定消耗電功率 (W)	130
電熱裝置額定消耗電功率 (W)	130
總有效內容積 (l)	470
冷凍室/冷藏室/蔬菜室有效內容積 (l)	125/230/115
冷凍室性 能	****
消 耗 電 量 (kWh/月)	64
能 源 因 數 值 (l/kWh/月)	8.87
冷 劑 名 稱	R-134a
製 品 重 量 (Kg)	83

SAMPO