# SHARP

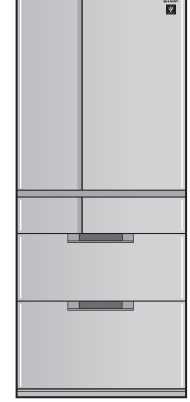
日本進口電冰箱 僅限家庭用途

# 使用說明書

型號名稱

# SJ-GF60BT-R SJ-GF60BT-T

感謝您購買SHARP電冰箱。 在使用之前,請詳閱本使用說明書,以確保正確使用, 使您能夠充分使用您所購買的電冰箱。



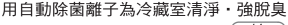
〈六門型式〉



"Plasmacluster" and "Device of a cluster of grapes" are trademarks of Sharp Corporation.

# 功能介紹

其中的數字表示主要説明 所在的頁數。



第14頁)

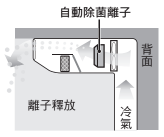


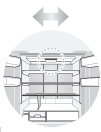
清淨……重複除菌與脫臭。

強脫臭……約5小時連續脫臭運轉。

#### 清淨運轉

釋放出自動除菌離子、抑制 冷藏室內的浮游菌與附著細





[橫面圖]

#### 強脫臭運轉

將冷藏室內的浮游臭吸附於觸 媒上,再以自動除菌離子集中 脫臭分解。

奈米低溫觸媒 自動除菌離子



冷藏室內循環

冷藏室/冷凍室(下)的溫度調節。第12頁 ……………

設定冷凍食品時的各種模式。 第15頁 ……

●平時,操作面板為熄燈。 按下任何一個操作鍵即可亮燈。

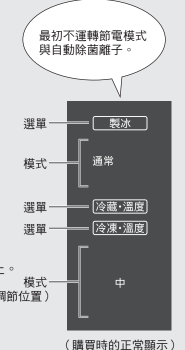
顯示目前的設定內容。(正常顯示)

- 中斷操作後約15秒,即返回正常顯示,再過約 2分30秒(設定為節電模式時,則約30秒) 即熄燈。
- 打開冰箱門後則亮燈,雖可確認目前的選單模式 設定,但不受理操作。請關門後再操作。

#### ●基本操作方式

- 4 按下「□·◆」鍵
- 用「「·心」鍵確定
- ●省電模式・製冰盤清洗到此完成。
- 只進行製冰盤清洗,請按2秒以上直到聽到嗶聲為止。
- 用「▲」或「▼」鍵,選擇模式 用「『·◆」鍵確定

在操作中按下「⇒ | 鍵,即返回前一項操作。







自動除菌離子

清淨 強脫臭

製冰

急速 大 通常 停止

|冷藏・溫度|

冷凍・温度

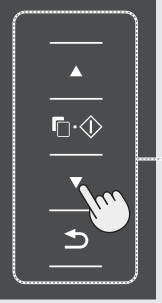
強

中

冷凍機能

新鮮冷凍 熱物冷凍 急速冷凍

製冰盤清潔 (按2秒決定)



操作面板

#### AI節電(節電模式) 体昭不同的節電程度、

依照不同的節電程度、燈的顏色以及葉片的片數會有不同的變化。 第13頁

> 最大的節電 25%

低← 節電程度 → 高

#### 切換製冰模式。第18頁

急速製冰……急速製冰。 通常製冰……一般製冰。

大 … 以各種模式製作大型冰塊。

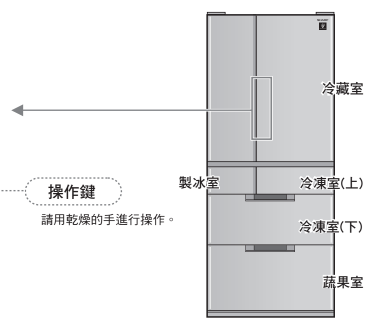
停止……停止製冰。

#### 關門提示鈴聲

(冷藏室・製冰室・冷凍室(下)皆有裝設)

- ●打開箱門後,1分鐘後與2分鐘後,發出「嗶嗶」(各1次)聲;過3分鐘後, 發出「嗶嗶嗶」聲、「嗶嗶嗶」聲・・・ (重複),以進行通知。
- 冷藏室箱內燈,配合蜂鳴聲呈閃爍。
- 關閉箱門後則停止。

### 製冰盤清潔。第22頁



# 目錄

	頁次
功能介紹	2
重要的安全注意事項	4
在使用冰箱之前	6
各部位名稱	8
	12
AI節電(節電模式)	13
自動除菌離子清淨・強脫臭	14
切換冷凍模式	15
(新鮮冷凍・急速冷凍・熱物冷凍)	
-自動製冰-	
製冰流程	16
<b>冰塊製作</b> (通常製冰)・停止自動製冰	17
切換製冰模式	18
(冰塊大小・急速)	
 保養	19
冰箱內部件的保養	20
製冰盤清潔	22
	23
操作面板熄燈設定	
清空製冰盤	
長時間不使用時 停電時	
移動/運輸	
故障排除	24
規格	28
*****	20

# 重要的安全注意事項

■由於錯誤使用或操作可能會產生的後果,區分如下。

<u></u> 警告

**连告**表示有可能導致人死亡或者重傷的 內容。

**注意** 

表示有可能導致人受傷或者 財產損失的內容。

#### 

#### **周圍設置** 第6頁

- ●請放置於水平穩固的地方 否則在開關冰箱門時冰箱有傾倒的 可能。
- ■請勿放置於多水或潮濕的場所 當絕緣無法確實時容易 有漏電的情況。



地線



第7頁

# 電源和電源插頭•電源線

- ●請定期檢查插頭與插座狀況,以防止火災發生
- ●不可使用超出AC110V的電源,否則可能會導致電擊與火災
- ●手濕時不可觸摸插頭,有發生觸電的可能
- ●牢固插上電源插頭
- ●長期間不使用時請拔插頭,以防止觸電漏電或火災發生
- ●請使用專用的插座 請勿採用多蕊線配線方式
- ●拔出電源插頭時,請不要只拉住電源線,應該拿住 插頭端拔出。

拉扯電源線會導致觸電和著火。

- ●在安裝和搬移冰箱時,請勿挾住或擰彎電源線。 由於電源線的損壞有時會導致觸電和火災。
- ●電源線損壞時,請到SHARP維修服務中心更換。因為需要特定的電源線。

### 正常使用

●請勿保存乙醚、汽油、丙烷氣、 粘合劑、純乙醇等高揮發性 物質和易燃性物質。



- ●不可觸摸自動製冰器的機械 部件(儲冰盒的上面部分)。
- ●請勿放入化學品與學術樣品。 有損壞變質的可能。 在冰箱內的溫度控制有困難的東西不能保存。
- ●請勿改裝冰箱。 修理技術人員以外的人員 拆卸和修理。
- ●**當聞到燒焦味時,請拔除電源插頭。** 為防止火災、漏電的情形發生, 請洽詢SHARP維修服務中心。



- ●勿將物品放在冰箱上。 否則打開/關閉門的撞擊會導致物體墜落,從而可能造成 人身損傷。
- ■萬一發生瓦斯漏氣事故, 請勿用手去觸摸冰箱和插頭,要打開窗戶通風。
- ●此冰箱不適合於在身體、咸官或智力方面有缺陷的 殘障人士、或者缺乏經驗和知識的人(包括小孩) 使用,除非他們(她們)在使用時有負責安全的人員 監督或指導。尤其注意不要讓小孩玩耍冰箱。
- ●庫內LED燈照明不良時,請到SHARP維修服務中心 更換。

### 保養

- ●請勿將水灑在冰箱主體或冰箱內
- ●保養時請拔下電源插頭 否則有觸電的可能

### 關於冷媒

冷媒是一種可燃性氣體。使用時請注意下列事項。

- ●不要損傷電冰箱主體的冷卻管路
- ●不要在電冰箱內部使用電器產品
- ●為去掉產生的霜和冰,不要使用金屬等會導致配管 損壞的工具(本電冰箱上安裝有自動除冰霜系統) 冷媒洩漏時,有可能導致起火或爆炸。
- ●不要堵塞電冰箱周圍的空隙 否則,製冷劑洩漏時將會滯留下來,從而導致起火或爆炸。
- ■請勿近距離使用易燃噴霧劑
- ●當冷卻管路(配管)損壞時, 不要用手去觸碰插座, 避免使用煙火、打開窗戶通風, 請洽詢SHARP維修服務中心。



#### 廢棄

●本冰箱為密封式結構。為防止發生兒童的窒息意外,請在廢棄冰箱以前,將冰箱門條完全拆下。



■關於處理廢舊冰箱的注意事項請妥善處理可燃性 冷媒和可燃性絕緣發泡氣體。

放置的話,由冷媒遺漏引起點火、爆炸的可能。

#### 注意 防止受傷發生, 保護和家庭用品

#### 箱門開關時

- ●請勿大力開關冰箱門 否則會導致拉出式門的脱落或托盤的食品掉落, 從而可能出現人身損傷。
- ●確保打開/關閉門時沒有人在觸摸冰箱,否則夾住 手指可能導致出現人身損傷。
- ■請注意腳不要被下方的拖拉式門給夾到。
  手指可能導致出現人身損傷。
- ●開關門時應使用把手。 當握門的頂面,會發生夾住 手指等損傷。



### 正常使用

●放置食品時請勿令食品溢出托盤類的外面<sup>,</sup>或者 放置於門架的底部

否則食品掉落可能會導致出現人身傷害。

●請勿用潮濕的手等身體觸摸冷凍室內的部件、 食品、容器(特別是金屬品)

否則可能會導致凍傷, 尤其是注意兒童。

- ●請勿將玻璃瓶類放入冷凍室, 瓶身可能因為冷凍低溫而破裂。
- ●不可將手伸到冰箱下面。
  否則熱部件可能會導致出現皮膚灼傷,或者接觸到部件可能會導致出現人身傷害。(兒童尤其需要注意)
- ●水箱僅可使用飲用水

### 移動・搬運 第23頁

- ●在容易刮擦的地板,事先將毛毯放置在地板上
- ●使用搬運把手搬運 (如果沒有抓住把手,手滑可能會導致出現受傷)

# 在使用冰箱之前

請勿在冰箱上擺放物品

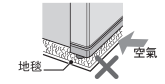
【可能因物品落下導致受傷】

### 放置

#### 決定放置位置後

- ●設置冰箱時要充分考慮便於電源插頭。
- ●請勿將冰箱放在發熱機器的旁邊。
- ●請勿將冰箱放在直接照射到陽光的地方。
- ●在地毯上放置一塊 堅固的墊板。 (以防冰箱底部吸入

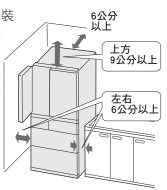
口出現堵塞)



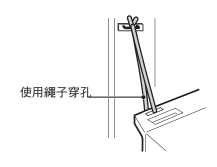
為給予冰箱適當的通風環境,建議您在冰箱的 左右兩側和背面要預留6公分的空隙,上面要 預留9公分的空隙。

若留出的空間不足,則會導致散熱不良,消耗過多的電力。

● 圖中顯示出了安裝 冰箱所需要的最 低限度的空間。 此最低空間要求 與測定耗電量 的空間要求有所 不同。



固定到堅固牆壁或支 柱上以防止冰箱翻倒。



#### 將冰箱穩固地安裝在地板的水平位置上。 (安裝表面不穩將會導致振動和噪音。)

① 向前拉底座蓋板,並卸下。

固

洭

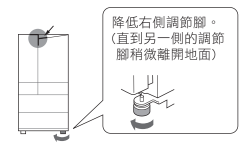
- ② 旋轉兩側的調節腳,直到它們接觸到地板。 (調整確保冰箱平穩)
- ③ 將底座蓋板突起(左右),插入主機孔(左右)內。



#### 當冷藏室門兩邊不能對齊時

請使用調節腳進行調節。

●當左側門昇高時



●當右側門昇高時→降低左側。

#### 注意

- 熱氣逸散處有可能會導致周圍牆壁變色的可能。
- 請勿在冰箱頂部堆放物品。由於冰箱需從 頂部散熱,頂部堵塞會導致冷卻效果下降 或導致物品因受熱而變色。
- 收音機、電視等在冰箱附近使用時可能會 發出聲頻和視頻噪音。請將收音機、電視 機等移到不會出現聲頻和視頻噪音的位置。

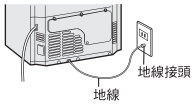
# 開始使用冰箱

#### 用溫水浸泡過的軟布清潔冰箱內部

- 如果使用肥皂液,請徹底擦掉殘留肥皂液。
- 以水清洗水箱和儲冰盒。 (水箱的水洗方法(第21頁))

#### 連接地線

- 地線 連接在插座的地線接頭上。
- 沒有地線接頭時 請SHARP維修服務中心或電氣施工店 進行接地施工。



- 不可連接地線的場所
  - 水管
  - 瓦斯管(有爆炸危險)
  - 避雷針、電話線(有雷擊導電危險)

#### 注意

- 天氣熱時,在搬運冰箱時,冷藏室內的溫度 會升高。開啟電源前,先打開箱門,讓冷藏 室內降溫。
- 開始使用時,有可能發出塑膠味。為了避免 積留味道,請保持室內空氣流通,讓味道逐 漸散去。
- 如果在門打開的情況下接通電源,將會發出電 子聲響。然而,當門關上時,聲響將會停止, 並且即刻啟動操作。
- 剛開始會發出較大的運轉聲,這並非異常。 隨著冷藏室內的冷卻,噪音將會變得柔和。
- 若是在冰箱冷卻以前放入食物,有可能會導致 食物腐敗的情況或冷卻需要更長時間。

#### 插上電源插頭



等待直到冰箱內冷卻。

正常 約2~3小時 約10小時以上 夏季在炎熱的時候

(不可打開門多次)

(製冰機內部可能會附著細菌或髒汗)

### 清潔製冰盤 第22頁

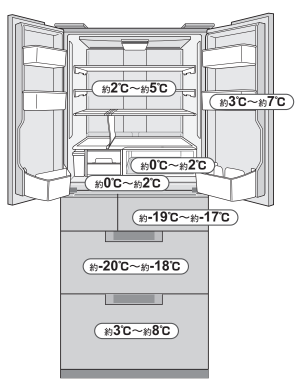
#### 庫內變冷後,放入食品

(製冰(第17頁))

第一盒冰塊所需時間

正常 約6~8小時 夏季在炎熱的時候 約24小時以上

# 冰箱內溫度的參考標準

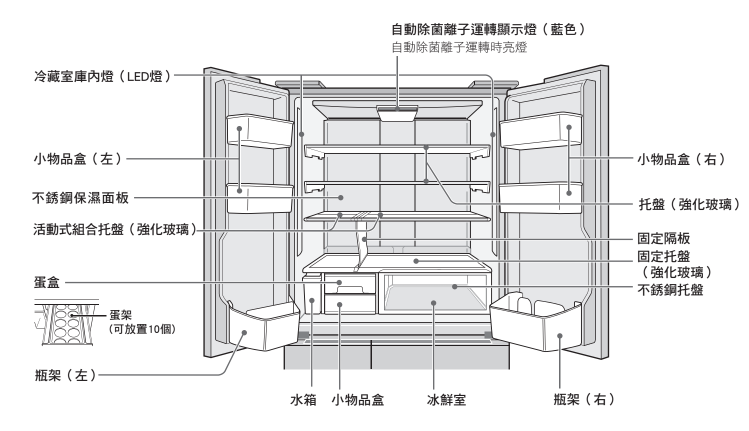


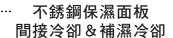
上述情況為周圍溫度30℃、溫度調節"中"、沒有放入 食品且關閉門、冰箱內溫度穩定時的參考標準。 使用時根據門開關頻率等而有所變化。

3

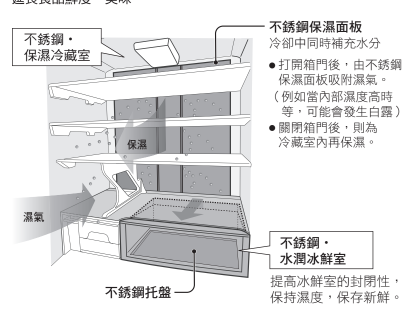
# 各部位名稱(1)

# 冷藏室



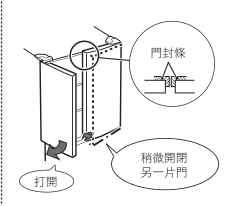


食材不直接吹冷風,可保持食材水分不易乾燥。 延長食品鮮度、美味。

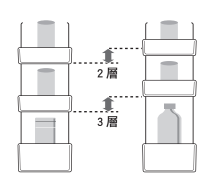


#### 關於開閉箱門 自動關閉機制

●用含有磁鐵的門封條密閉箱門。 受到開門的影響下,會使另一片 門也隨之開啟,但並非故障。 可透過自動關閉機制的作用自然 關閉。



● 因自動關閉機制的作用,關門 時的聲音較大,但並非異常。

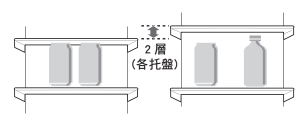


#### ■改變位置的方法

向上抬起小盒 並嵌入到另外 突起位置中。



托盤

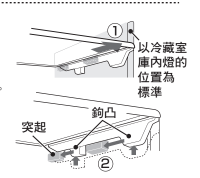


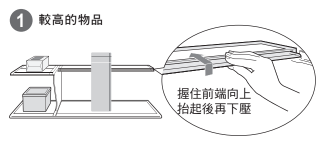
#### ■改變位置的方法

不必將托盤取出也能改 變高度。

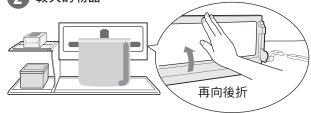
①將托盤拉到圖的位置。

②托盤上移然後推入。 (將托盤鉤凸起位置 對準壁面突起位置)





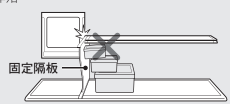




以相同方法使用左側的活動式組合托盤。

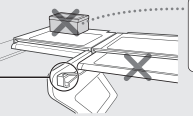
#### 注意

- 不得在卸除單側活動式組合托盤的情況下使用。固定隔板不穩定時,會造成活動式組合托盤掉落。
- 請勿將食品倚靠或重疊在固定隔板上。以防無法正確使用活動式組合托盤而掉落。



●請注意一下情況。





請勿將食品放置於活動式組合 托盤的底側。

(有可能會導致活動式組合托盤 旋轉)

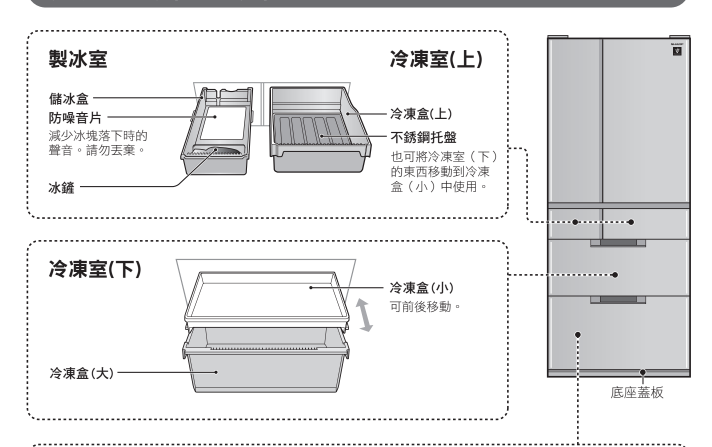
# 各部位名稱(2)

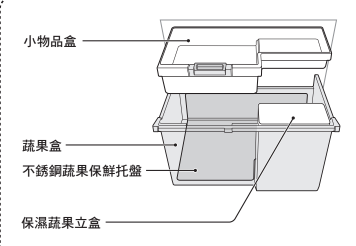
🛕 注 意

勿用潮濕的手觸摸冷凍室 (尤其是注意兒童)

【以防凍傷、受傷】

# 製冰室・冷凍室・蔬果室





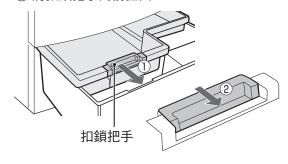
# 請注意 小物品盒 小物品盒 前頭的方向上抬起,則解除扣鎖,但它並沒有故障。

### 不銹鋼•扣鎖保鮮蔬果室

- ●藉由扣鎖,提高蔬果盒的密閉性, 讓冷風不直吹蔬果。 可維持蔬果水份,常保水潤。
- ●利用不銹鋼蔬果保鮮托盤,提高間接 冷卻效果,以包裹蔬果的方式進行 冷卻,減少冷卻不均。

#### 扣鎖和解除的方法

- ① 將小物品盒向前拉出。 (不向前拉無法解開扣鎖)
- ② 將扣鎖把手向前拉出。



解除扣鎖時,相反的程序。

# 有效儲存食品的要點

#### 密封

#### 冷卻

#### 讓冷氣流動順暢

用保鮮膜和容器。 這樣可以防止乾燥和氣味轉移。

高溫熱食會造成冷藏室內溫度升高。 熱食品環將會導致其他食品變壞。

隔開食品間的間隔。

將食品冷藏起來後,可延遲食品腐敗的速度。但要延長容易腐敗的食品賞味期間,就要盡可能選擇新鮮食品。 以下為有助於延長食品保存期間的簡要介紹,可供您參考。

#### 乳製品或雞蛋

- ●幾乎所有乳製品的外包裝上,皆有記載適當的保存溫度與賞味期限。
- ●請用箱內的蛋盒保存雞蛋。

#### 肉類/魚/雞肉

- ●請放在容器或盤子上,再覆蓋紙張或樹脂製保鮮膜,接下來,再放入微凍盒。
- ◆大塊肉、魚、雞肉時,請放在托盤的底處。 烹調後的食品,請務必確實裹上保鮮膜、或放入密閉容器內。

#### 水果/蔬菜

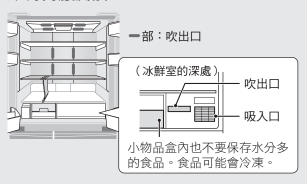
為了將水份的流失控制在最小限度,請用保鮮膜或塑膠袋(無封口),輕輕包裹水果或蔬菜後,放入蔬果室。 橘子等厚皮水果或蔬菜,不需使用保鮮膜。

#### 巧妙的冷凍保存方法

- ●食品品質新鮮。
- 逐量冷凍,以迅速冷凍。
- 將食品放入適當容器或包裹保鮮膜予以密閉時,最好能抽除空氣。
- ▶將食品均匀放在冷凍室。
- 在袋子或容器上黏貼標籤,並詳細填寫冷凍食品內容。

#### 注意

● 不要將水分多的食品放置於靠近吹出口的位置。 (原因是溫度較低,會導致食品冷凍) 特別是罐裝啤酒,無酒精飲料,碳酸飲料等, 冷凍後可能會破裂。



- 不要在不銹鋼托盤上放置含有鹽分的食品。 (否則會導致生鏽)
- 避免食品等在冰箱內墜落。(否則會導致盒子出現 裂口或破裂,導致不銹鋼板變形)



- 不要直接在冷凍盒中放入水來製冰。 (否則會導致盒子破裂)
- 不要放入罐裝啤酒、無酒精飲料、碳酸飲料。 (否則可能會導致破裂)



- (蔬果室) 不要拆下部件後使用冰箱。 (這樣冰箱內容易變得乾燥)
  - 食品放入時應收納於盒內。 (食品如果頂起小物品盒, 可能會導致冰箱內受損)



平時請使用「中」。

# 可以對冷藏室、冷凍室(下)進行調節(5檔)

最初設置為「中」。

調節冷藏室溫度時

**1** 按下 □·◆

2 用 ▲ 或 ▼ 選擇 冷藏・溫度 後,按下 □・◆

3 用 ▲ 或 ▼ 對準要選擇的位置(溫度)後,按下 □・◆

[切換「強」後的顯示]

冷藏·溫度

強

#### 温度指導

設定

顯示		冷藏室	冷凍室(下)		
<b>A E</b>	▲ 強 比「中」溫度低約2~3℃		比「中」溫度低約3℃		
1	強 ●				
	中	約2~5℃	約-20℃~-18℃		
Ę	• 弱				
<b>†</b> [	弱	比「中」溫度高約3~4℃	比「中」溫度高約3℃		

環境溫度為30°C、在不放入食品以及關閉箱門的情況下, 溫度穩定時的庫內偏從中央下方的溫度。

#### 調節冷凍室溫度時

與「冷藏室」步驟相同(在步驟2選擇「冷凍・溫度」」)

#### 請注意

 冰鮮室、蔬果室溫度,則配合 冷藏室的溫度調節;製冰室、 冷凍室(上)的溫度,則配合 冷凍室(下)的溫度調節進行 變動。

# 可以對冷藏室、冷凍室(下)進行微調(17檔)

**設定**…① 按下[**□**·◆]。

- ② 通過「▲」或「▼」選擇「**冷藏・溫度**」或「**冷凍・溫度**」,按下「♠·◆」。 (當前的設定位置閃爍)
- ③ 按下「□·◆」3秒以上。(直至響起蜂鳴聲) 亮燈位置返回至「中」。
- ④ 通過「▲ |或「▼ |對準要選擇的位置。(參考下表)
- ⑤ 按下「ᠬ・◆」。(約2秒後,返回通常顯示。通常顯示為5檔顯示)

解除…再進行一次上述的①~③步操作。

調節 位置	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
設定中的顯示	強	<b>}強</b> ⊱ ●	強 ●	強 → <b>●</b> (-	•	} <b>●</b> ⊱ 中	• 中	● }中{	中	<b>}中</b> ⊱ ●	中	中 子●⊱	•	ラ <b>●</b> そ 弱	• 弱	● <b>→弱</b> {-	55
通常顯示	強		3	<b>鱼</b>					中					( 5	5		<b>5</b> 5

# AI節電(節電模式)

購買時並未進行設定。

# 根據冰箱的使用情況進行節能

#### 自動切換節電程度。

- ●將冰箱內的溫度設定得稍高。
- 如果長時間不開關冰箱門,則會停止製冰,提高節電程度。再次開關冰箱門,則重新開始製冰。

	冷凍室(下)	冷藏室	自動製冰
通常	約-20℃	約2~4℃	_
節電模式	約-18℃	約3~5℃	沒有門的開關,暫時停止



※環境溫度35℃、溫度調節「中」、 保鮮冷凍「關」、未放入食品、 關閉箱門、冷藏室內溫度呈穩定 時(左表)、停止製冰時的標準。 省電效果會根據使用環境(溫度 調節・周圍溫度・冰箱門開關的 頻率・保存食物量等)而有所差異

設定

定中

**1** 按下 □·◆

**2** 用 ▲ 或 ▼ 選擇 AI節電 後,按下 ·☆

AI節電

亮燈 橙色

透過葉片的亮燈方式,通知節電程度。

標誌	橙色	橙色	綠色
節能程度	低	中	高

解除

與「設定」步驟相同

當咸覺到不夠冷、或者製冰慢等情況時請取消。



[剛解除完成之後的顯示]

#### 請注意

- 當開關門次數越少時,節電程度越高。
- ●當開關門頻繁、新鮮冷凍、急速冷凍、急速製冰、熱物冷凍, 運轉使用情況時,節電程度會變低。
- 夏季或戶外溫度較高時,顯示燈會持續亮橘色。

### 可以將防結露加熱器設定調弱 (濕度低時)

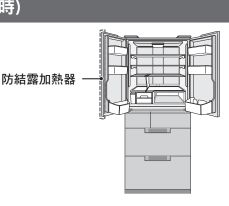
加熱器用於防止冰箱門的對邊結露。濕度低時,如果將加熱器設定調弱, 則可節電。

設定…按下「▲」5秒以上。(最初會響起蜂鳴聲,請繼續按住按鈕) 有3檔可選。第3檔最節能。

重複進行上述操作,則發生如下變化。



(操作面板的顯示不變)



# 自動除菌離子清淨·強脫臭 「清淨」:隨時運轉· 「強脫臭」:在意氣味時,請使用。

# 清淨(重覆除菌與脫臭)

有2種模式 推薦平時使用此運轉模式。 清淨 自動除菌離子) 清淨 有令人不舒服氣味時,連續進行約5小時的除臭運轉。 強脫臭 強脫臭 氣味令人在意時。

**1** 按下 □·◆

2 用 ▲ 或 ▼ 選擇 自動除菌離子 後,按下 □·◆

**3** 用 ▲ 或 ▼ 選擇「**清淨**」或「強脱臭」後,按下 □·◆

(不能同時選擇兩個模式)

.....

[清潔運行中的顯示]

自動除菌離子 清淨

解

除

設

定

#### 與「設定」步驟相同

(在步驟3選擇需要解除的模式)

●為「強脫臭」模式時 約5小時後,則切換到「清淨」模式。 [剛解除完成之後的顯示] 自動除菌離子 熄燈 繼續 熄燈

#### 請注意

- ●清淨的冷氣在整個冰箱內循環。
- ●自動除菌離子產生器無需更換。 此外,可與市面銷售的除臭劑一起使用。
- 對於氣味強烈的食品,請使用保鮮膜包裹起來。 無法透過自動除菌離子除臭來清除所有氣味。

# 關於自動除菌離子守護運行

在節電模式設定中,即使沒有設定自動除菌離子,當打開冷藏室門1分鐘以上後,即會自動進行自動除菌離子 (清淨)運行,令冰箱內保持清淨。 約3分鐘結束。

# 切換冷凍模式

(新鮮冷凍・熱物冷凍・急速冷凍)

購買時並未進行設定。

# 進行食品冷凍時的各模式設定

有3種模式			
新鮮冷凍	在冷凍室(下)內能夠以更低溫保存食品,保持鮮度和食物鮮味成分。  可冷凍至約-23°C。(周圍溫度為30°C,無法操作時,根據箱門打開的頻率與設置狀態等變動。)  在自動除霜運轉之前或進行箱門開關操作後溫度提升。	使用情況而有所	(冷凍機能) 新鮮冷凍 熱物冷凍 急速冷凍
熱物冷凍	冷凍熱的食品(60℃以下)。	在冷凍室(上)中進行	0
急速冷凍	為了避免美味流失而進行急速冷凍。	在冷凍室(上)中進行	0

#### 食品的放入方法(熱物冷凍・急速冷凍時)

在冷凍室(上)的不銹鋼托盤上放置食品 室內如有其他食品時,請與其他食品間隔5公分以上。

準 注意 熱物冷凍時 備

- ●請不要放入溫度過高,不能用手拿(60℃以上)的食品。 (否則可能會導致其他食物變壞、燙傷、容器變形)
- 咖哩等水分多的食品請放入密閉容器或食品袋中,或者在容器上加蓋。 (否則可能會導致結霜、結露)

**1** 按下 □·◆

[熱物冷凍中的 顯示]

[冷凍機能]

**2** 用 ▲ 或 ▼ 選擇 [冷凍機能] 後,按下 [·◆

熱物冷凍

3 用 ▲ 或 ▼ 選擇「新鮮冷凍」·「熱物冷凍」·「急速冷凍」的任何模式後,按下 □·◆

注意

- ●不能同時選擇熱物冷凍、急速冷凍。
- 在急速製冰過程中,不能選擇熱物冷凍和急速冷凍。 (請取消急速製冰或等待製冰結束)

嗶嗶分 \(異常音)

結

#### 熱物冷凍和急速冷凍自動結束(返回普通冷凍)

約1~4小時後結束。

請注意

#### 熱物冷凍和急速冷凍的所需時間

- ●所需時間將根據周圍的溫度產生變化。
- 與除霜運轉重疊時,將在除霜運轉結束後 開始進行急速冷凍,因此在結束前可能 需要4個小時以上。

束

解

除

設

定

與「設定」步驟相同

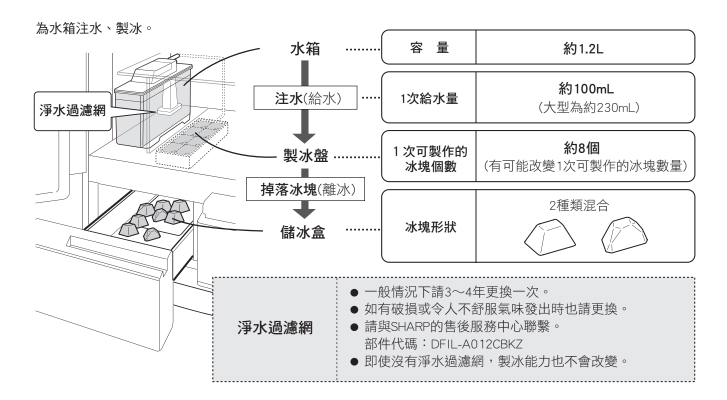
# 製冰流程



手勿觸摸自動製冰機的機械部門(儲冰盒上方)

【以防受傷】

### 提供您了解



#### 使用的水

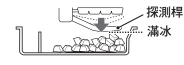
除了冷開水之外,不可使用其他液體。不可使用熱水(耐熱:60℃)、果汁、 茶水等。

(可能會導致堵塞淨水過濾網以及弄髒 內部)

結果可能導致出現製冰器功能故障。

#### 關於滿冰偵測

●由探測桿調查冰塊量。 滿冰時停止製冰, 冰塊量變得少, 重新開始製冰。



● 儲冰盒內不放入冰鏟或食品。

以防滿冰偵測錯誤、或造成探測 桿破損等原因,而無法拉出箱盒。

冰鏟位於所定位置-



#### 冰塊中有白色、浮游物

- ●水中含有礦物質,而礦物質在凝結成冰塊後 會呈現白色狀態。且在冰塊融化後,此礦物 質將有一部分在水中會無法溶解,而呈現 白色浮游狀態,此屬於正常現象。
- ●在礦物質成分高的水質中容易發生。 (硬度在100mg/L以上的水中)

#### 冰塊突起

製冰盤中的冰塊槽設有小水道, 因此製作好的冰塊上會殘留水道 突起部的形狀。

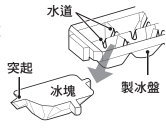
突起的冰塊較為尖鋭, 因此請用冰鏟取出。 直接吃下冰塊時請注意。

為防止受傷,請注意以下事項。

高加工文**场**,胡江总以下争填。

● 取冰塊時或平整冰塊時,請使用冰鏟。

● 請勿直接放入口中。



# 冰塊製作、停止自動製冰

### 通常製冰 (購買時的設定)

剛開始使用時,請以水清洗水箱(第21頁),並請清潔製冰盤。(第22頁)

為水箱注水 移動時水箱不可傾 斜。(一旦傾斜,水 就會溢出) 滿水位置

冰塊掉到內側

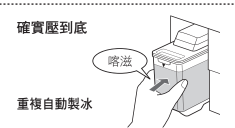
冰塊落在背面。 將製好的冰塊撥到前面, 則可以製作更多冰塊。

補水

基於衛生需求, 請以1週 換水1次為標準。



2



注意

- 勿用力開閉製冰室箱門。以防冷凍室(下)的 冰塊掉落。
- 將水箱空置時、可能會有咕咕叫的運作聲 這屬正常現象。

# 停止製冰 (夜間或冬季等。作為冷凍室之用時。)

設定

**1** 按下 □·◆

2 用 ▲ 或 選擇 製冰 後,按下 □・◆

3 用 ▲ 或 ▼ 選擇「停止」後,按下 心 ◆

製冰 停止

[製冰停止中的顯示]

水箱

**倒空水箱後請陰乾, 待陰乾後再組裝置入冰箱。**( 特別是要將淨水過濾網

於日照下曬乾。第**21**頁 ●若不將其曬乾,可能會

滋牛黴菌。



請注意

#### 停止製冰後要將其作為冷凍室使用時

● 從停止製冰後約5個小時內請不要置入食品。 可能會導致儲冰盒的探測桿損傷。(第**16**頁) (停止製冰,為了進行1次離冰動作, 仍會運作製冰盤和探測桿)

### 重新製冰時

- ① 選擇您所要的模式 第18頁
- ② 在水洗完水箱之後 (第21頁),將水倒入後置入冰箱中

# 切換製冰模式

(通常・急速・冰塊大小)

### 設定需要的製冰模式

# 有4種模式 通常製冰 購買時的默認設定。製作標準尺寸的冰塊。 製冰 大 製作大尺寸的冰塊。 急速 大通常停止 大 更快速地製作大尺寸的冰塊。

1 按下 □·◆

2 用 ▲ 或 ▼ 選擇 製冰 後,按下 ि.◆

3 用 ▲ 或 ▼ 選擇製冰模式後,按下 □・◆

[急速製冰中的顯示]

急速

設定

注意

●無法同時選擇兩項以上。

●急速製冰不能與急速冷凍、熱物冷凍同時選擇。(請取消上述操作或等待操作結束)



#### 急速製冰在3次製冰後自動結束(返回通常製冰)

- ●「急速」變回「通常」,「急速大」變回「通常大」。
- ●儲冰盒滿冰後,約1小時返回。

#### ■ 根據模式的不同,製冰所需時間不同。

(周圍溫度30℃、溫度調節「中」AI節電模式「關閉」、 門沒有開閉時的參考標準)

模式	1次(8個)所需製冰時間
通常	約2小時
通常 大	約3小時30分
急速	約1小時20分
急速 大	約2小時

#### 以下情形下,製冰時間變得更長

- ●剛設置後。(要讓冰箱內冷卻,需花費時間)
- ●夏季等室溫高。
- 節電模式中。
- ●放入大量食品。
- ●自動除霜中。
- ●頻繁開閉箱門。
- ●剛再度開始製冰後。
- 冬季等冷卻運轉少。

#### ■ 根據冰塊大小的不同,檢測判定滿冰的冰塊數量 也不同。第16頁

(根據冰塊掉落的方法、供水量的偏差、標準尺寸冰塊與大尺寸冰塊混合等原因,以下個數也有所變動)

標 準	約48~64個	(約96~112個)
大	約24~32個	(約40~48個)

●( )是製作完成的冰塊集在前面後,繼續製冰時的 數量。



#### 請注意

- ●選擇「大」時,自動製冰機的運轉聲變長,冰塊的 下墜聲變大。
- 當水箱水量下降時,即便選擇「大」時,也有可能 無法製作大冰塊。
- ●切換後第一次可製冰的尺寸沒有變化。 (由於切換時,正在製的冰塊殘留於製冰盤) 由切換後第二次可製冰開始變化。

# 保養

切勿對主機與冰箱內淋水

【以防漏電、觸電】

# 箱門・主体



請用常溫水或稀釋過的 中性洗劑(洗碗精等), 再用軟布擦拭



● 使用中性洗劑時請務必稀釋後使用,並 擦拭乾淨。

(如果使用未稀釋的洗劑或著未徹底擦淨 肥皂水,則有可能損壞冰箱的塑料部件)



#### 請勿使用以下洗劑擦拭。

(有可能損壞冰箱的塑料部件、造成表面 損傷)

- 酒精
- 稀釋劑、揮發油
- 研磨粉
- 熱水(60℃以上)

#### 箱門表面

經常拭除指紋痕跡等。

#### 操作面板

乾擦。

#### 門封條

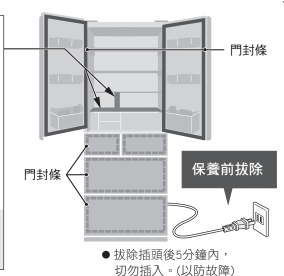
經常保養亦髒污的部位。 仔細清理冷藏室、蔬果室。

#### 固定托盤和固定隔板 無法卸除

托盤與隔板之間有明顯髒污時 略為傾斜浮起隔板,再用薄布 夾住後擦拭。



● 勿對隔板過度 注意 施力。

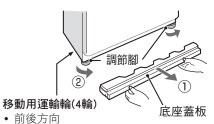




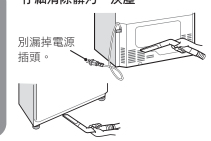
### 每年 底腳周圍、 背面、 地板、壁面

長期不清理,可能造 成牆壁有變色的情況 發生。





#### 仔細清除髒污、灰塵。



#### 注意

- 當以濕布擦拭時請先擰乾後擦拭。 (若有水分進入機器隙縫中,可能導致電子零件故障)
- 沾到食用油或柳橙汁後,則擦拭乾淨。 (以防塑膠破裂、變色)

#### ● 無法卸除冰鮮室蓋。



# 冰箱內部件的保養

拆下清洗

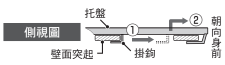
(可使用的洗滌劑 第19頁)

### 托盤

卸 方 式

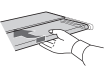
- ①稍微朝身前抬高的同 時拉出。
- ②掛鉤接觸到突起時, 再抬高後拉出。
- ③朝斜向往下翻的同時 取出。





# 活動式組合托盤

① 將前面部稍微 抬起後推入。



③ 卸除2片托盤。

餇

万

芄

方

力

- 拉到底。
- 2 朝箭頭方向卸除。

② 舉高後卸除。

② 如圖嵌入左右

方 式

拆

卸

方

芁

可將各托盤安裝成如2所示的高度。



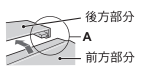
沿著溝槽插入突起

- 底鉤

將掛鉤插底處的突起

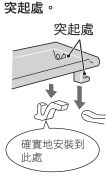


①將前方部分嵌入後 方部分。



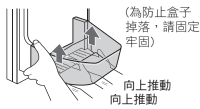
A部分插入方式 / 前方部分

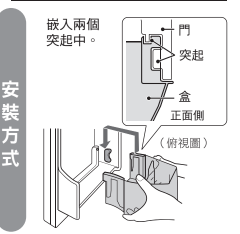
後方部分



### 小盒類

將底面左右交替向上推動, 抬起並取下。



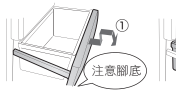


# 抽屜盒類

① 將門完全打開。 冷凍室 製冰室 ② 取出小物品盒。



- 蔬果室 ① 將門略微舉高後拉出。 過度舉高時,門即脱落。
  - ② 卸除小物品盒鎖扣後取出。
  - ③ 取出底端盒子。





5 式

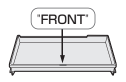
拆

詛

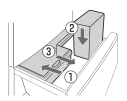
方

泔

● 冷凍盒(小)的 "FRONT"標識在前。

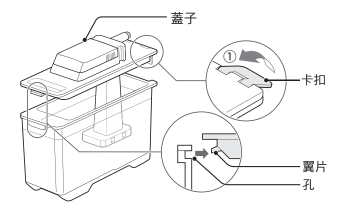


● 蔬果室保濕蔬果立盒,需待 小物品盒按入後再放入。

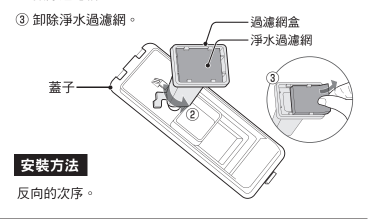


### 水箱

① 卸除卡扣與蓋子。



② 朝箭頭方向旋轉後, 拔除過濾網盒。



每週 1次

保

為了抑制水垢,雜菌的產生,請時常進行保養。 髒污嚴重時,請使用中性洗滌劑(餐具用洗滌劑)。 請充分將洗滌劑沖洗乾淨。

#### 淨水過濾網

請勿使用清潔劑類,請用水洗。

● 請勿折起或彎曲,不得用棒狀物捅搗。 也請勿揉搓清洗。



否則清潔劑會 附著於濾網上, 降低淨水效果。

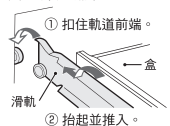
#### 如果此類部件脫落

#### 拉出式門

● 冷凍室(上)・製冰室



● 冷凍室(下) · 蔬果室



圖為冷凍室(下)

.....

#### 門封條類

● 門封條 (全室) 推壓進去 門封條 圖為製冰室 門封條

●輔助封條(限於製冰室、冷凍室(上)(下))



#### 注意

- 請勿在放有食品的狀態下拆除部件。(如果部件或食品墜落,可能會導致受傷)
- 為了便於滑移, 盒類滑軌上塗覆有潤滑劑(矽酮潤滑脂)。使用時請不要擦拭。 (該潤滑劑用於促進順利滑動,符合食品衛生法)
- ●安裝時要切實裝至最內側。(玻璃製造,如不切實安裝可能會墜落而導致損壞或造成人員受傷)
- 托盤不要翻過來安裝。 (否則會不穩定,導致受傷)
- ●塑料部件要慢慢拆下,避免墜落或者強烈的撞擊。(否則會導致裂口及破裂,導致受傷)

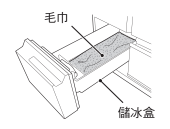
# 製冰盤清潔

剛開始使用、或長期未使用冰箱。

# 自動清洗製冰盤和管道(不能拆下後水洗)

準備物: 毛巾1條 將水箱注水後安裝 滿水位置 滿水 位置

準 備



將儲冰盒排空,鋪上毛巾等後, 關閉製冰室門

如果不用毛巾吸取,取出盒子時, 水將會溢出。

- 清潔後,向儲冰盒排水。
- ●1次清潔的排水量根據設定 的冰塊的大小而各不相同。

標準:100mL 大 : 230mL

(剛開始請使用標準量)

● 不要使用2條以上的毛巾。 (以防動作不良)

**1** 按下 □·◆

2 用 ▲ 或 ▼ 選擇 製冰盤清潔 後,

按下 □· ◆ 2秒以上(直到發出嗶一聲音)

3 發出嗶聲後,再次

按下 □· ◆ 2秒以上(直到發出嗶一聲音)



**運行中**「從製冰盤向儲冰盒中排水。 需要大約40秒。

▲ 發出嗶聲後,按下



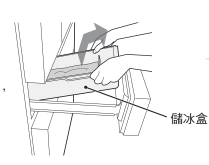
[製冰盤清潔中的顯示]

注意

● 運作中,不要打開 製冰室門。

慢慢打開製冰室 將儲冰盒拆下,取出毛巾

儲冰盒要用柔軟的海綿以水清洗, 將水擦拭乾淨後再安裝。



● 清潔完畢後將恢復為已 設置好的製冰運轉。

結 束

設

定

# 這個時候

脜

#### 法 方

#### 開閉箱門時,欲 停止面板亮燈

(操作面板熄燈設

可設定操作面板熄燈。

#### 設定

同時將「⇒」與「▲」按3秒以上。面板顯示消失。

解除…同於上述。

#### 清空製冰盤

- ① 清空水箱和儲冰盒。
- ② 在儲冰盒上鋪上毛巾後關門。
- ③ 按下「「· · · · 。 ④ 用「▲」或「▼」選擇「製冰盤清潔」。
- ⑤ 連續按2秒以上「♠・◆ 」(直到發生嗶-的聲音)。 (操作過程中請勿打開製冰室的門)
- ⑥ 約40秒後,發出結束音後,丟棄儲冰盒內的水或冰。

#### 長時間不使用時

- ①清空製冰盤。( 上述 )
- ② 拔除電源插頭,卸除接地線。
- ③ 清理冷藏室內,打開箱門2~3天以進行乾燥。(用於抑制氣味與黴菌)

#### 停雷

- ●為了避免提高冷藏室內溫度,請避免追加保存食品、及減少開閉箱門次數。
- 復電時的動作如下。

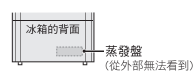
12 0 3 13 20 11 74 1	
項  目	復電時的狀態
節電模式·自動除菌離子(清淨)·製冰塊運轉方式(急速製冰除外)· 新鮮冷凍·冰塊大小·水箱門顯示面板熄燈設定·溫度調節(含微調)	保持停電前的 設定
強脱臭・急速冷凍・熱物冷凍・急速製冰・ 製冰盤清潔・防結露加熱器「弱」	停止動作

#### 移動/運輸

- ① 清空製冰盤。 上述
- ②在搬運前請確保拔掉電源插頭。
- ③ 移開底座蓋板,調高調節腳。
- ④ 在通道上鋪上保護墊或毛毯等。
  - 以便防止地板受損。
  - 如果內部蒸發盤殘留水,可能會造成 地面髒污。
- ⑤ 使用背面上和底面的搬運把手。

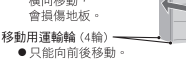


● 請勿側面搬運裝載,冰箱倒置。否則可能會 導致機械部件(壓縮機等)發生故障而無法製冷。



#### 移動前面/後面時 使用運輸輪。

●如果不合理地 勉強移動或 橫向移動, 會損傷地板。





# 故障排除?(1) 委託維修或諮詢前,請再度檢查。

		以下症狀並非異常
	冰箱側面發熱	機體內有防止結露水用熱導管。
	可以聽到明顯的噪音 「嘶」「嗚」	因開閉箱門或冷卻所造成的冷藏室內溫度變化,而使零件發出嘶嘶音。 有時會因地板、牆壁的回音而擴大聲音。
	低沉機械聲,聲音持續 (約20~30秒)	自動製冰機離冰與給水的聲音。 當水箱空無一物時,每隔2小時左右就會發出這種聲音。
思	「空空」「吱吱」	冷媒流動的聲音,有時還會發出「劈哩」,「滴答」,「噗噗」的聲音。
關於聲音	「嗚嗚」「嗯嗯」等	這是風扇電機操作音或閘板(電動門以調節冷藏室的冷氣量)打開/關閉時發出的聲音。 此外,自動除菌離子運轉時,可能聽起來離子釋放用風扇電機的聲音。
	運轉聲音大	為了有效率的控制冷氣與冷卻裝置,因此邊改變轉數邊運轉壓縮機或風 扇馬達,而且也會改變聲音。在高速旋轉中(以下情況時),聲音會變大。 •剛設置後 •夏季等室溫高時 •食品頻繁拿進拿出時 •急速冷凍、急速製冰、熱物冷凍中 •剛結束自動除霜(1天1次左右)後

	症 狀	可能原因   ▶▶▶   對策方法	頁數
	完全不冷	<ul><li>●操作面板的顯示燈亮燈位置,是否相繼</li><li>▶請解除賣場展示用設定。</li><li>移動?</li></ul>	27
	不怎麼冷	● 剛設置完之後,冰箱內變冷需要花費時間。 (通常約2~3小時,夏季等炎熱天氣則需約10小時以上)	_
		● 溫度調節是否在「弱」?      ▶ 請轉為「中」~「強」。	12
關於		<ul><li>■ 環境溫度是否較高?</li><li>■ 冷氣機或暖氣機,是否直接對著冰箱吹?</li><li>通風處。</li></ul>	6
		[尤其是酷熱時,有可能會降低冷卻能力] 	
冰		● 冰箱周圍有無間隔?	6
泛性		● 有無放入熱食品?       ▶ 待食物冷卻後再放入。	11
於冰冷情況		<ul><li>● 是否塞入過多食品、有無堵住冷氣吸入</li><li>▶ 請空出吸入口、吹出口前的空間。</li><li>口或吹出口?</li></ul>	11
		<ul><li>● 是否常開門、或長時間開啟?</li><li>▶ 請減少開閉箱門次數,並確實關閉。</li><li>● 食品包裝袋等,是否被門夾住?</li></ul>	_
		<ul><li>● 食品是否掉落在冷凍室的底處,而無法</li><li>▶ 請卸除冷凍盒後,清除食品。</li><li>關門?</li></ul>	20
		● 是否設定為節電模式?	13
		<ul><li>● 冷凍室(上)的冷凍性能為二星級(※※)。</li><li>長期保存急速冷凍所冷凍的食品時或冰淇淋,請保存於冷凍室(下)中。</li></ul>	_

	症狀	可能原因	▶▶ 對策方法	頁數
	無法製冰	<ul><li>■ 剛設置後,需花費時間冷卻冷藏室內 (通常約6~8小時,夏季等炎熱天氣貝</li></ul>		_
		<ul><li>● 水箱內是否有水?</li></ul>		17
		● 是否將水箱推到底?	▶ 請推入直到發出「喀滋」聲為止。	17
		● 儲冰盒內有無放置食品或冰鏟?	▶ 請將食品移到冷凍室,並將冰鏟放 在指定位置。	16
		● 是否選擇「停止」?	▶ 請依個人喜好切換為製冰模式。	18
		以上經過上述的確認,仍無法製冰時 觀察半天左右的情況。	,請在操作「製冰盤清潔」(第22頁)後,	
ı	冰量少	● 冰塊是否堆積在儲冰盒的 最深處?	探測桿 ▶ 請將冰塊均 匀攤平。	16
	製冰速度緩慢 中請先確認「不怎 麼冷」項目。	<ul><li>是否剛重新開始製冰?</li><li>是否才剛將水注入水箱?</li></ul>	▶ 剛安裝水箱後無法立即進行給水動作, 需花一些時間才能開始製冰。	_
		●是否選擇「大」冰塊大小?	▶ 大型冰塊的製冰時間比標準冰塊長。	18
關於冰		●是否選擇「AI節電(節電模式)」?	▶解除後觀察情況。 設定節電模式時,製冰需要更多時間。	13
心(製冰)	冰塊小 變圓 連在一起 形成突起狀 有孔洞	<ul><li>●給水前後,有可能做出小冰塊、或相</li><li>●長期間貯冰後,自然而然會縮小冰塊相連在一起。</li><li>●突起狀是殘留製冰盤的水道所致。</li><li>●冰塊中的氣泡經過不斷疊合後即形成</li></ul>	體積、或變圓、	_ _ 16 _
	冰塊碎片塊	● 冰塊突起處或冰塊邊角碰撞所形成。	請用冰鏟敲除。	_
	冰塊有異味	● 淨水過濾網的更換時期是否到了?	▶ 淨水過濾網更換的標準為3~4年。	16
		● 水箱的水是否放太久、有無氣味?	▶ 每1週換水。	17
		● 有無殘留保養水箱時的清潔劑?	▶請將清潔劑沖洗乾淨。請勿使用曾 用清潔劑清洗過的淨水過濾網。	21
		● 長期間貯冰時,食品的氣味有可能轉		_
	冰塊上有白色 雜質和浮游物	● 水中所含礦物質成分,隨著冷凍而固	化而成。	16
	製冰盤清潔後也無動作	<ul><li>● 儲冰盒的冰塊是否已滿? 有無放入食品或冰鏟?</li><li>● 水箱內有沒有水?</li></ul>	▶ 請將儲冰盒清理乾淨後,再將水注入 水箱。	22
	冰塊掉落冷凍 室(下)	●用力開閉製冰室門後,有可能造成冰	塊掉落冷凍室(下)。	_

# 故障排除?⑵

	症狀	可能原因    ▶▶↓	對策方法	頁數
關於結露與結霜	冰箱內外結露 與結霜 結露時, 用乾布擦拭 乾淨。(結霜 則用濕布)	● 是否將防結露加熱器設定為弱?	▶ 濕度高時,請停止防結露加熱器的弱設定。	13
		<ul><li>■ 富含水氣的食品,是否未包裹保鮮膜</li><li>即放入冰箱內?</li></ul>	▶ 請包裹保鮮膜。	_
		● 是否經常開門、或食品包裝袋被門夾住? ▮	▶ 請減少開閉箱門次數,並確實關閉。	_
		● 門封條有無損傷?	▶ 關於零件更換,請洽SHARP維修服務中 心。	_
露組		● 將大量葉菜類放入蔬果室,有可能結露、約	吉霜。(尤其是為了維持高濕度) 	_
<b>兴結霜</b>		<ul><li>● 遇到雨天等濕度高時,主機或箱門上有可能結霜、結露。</li></ul>	能	_
		●是否設為了節電模式?	▶ 請取消並觀察情況。 在濕度高時,如設定為節電模式則可能 會結露。	_
	冷凍室門結霜	<ul><li>● 食品是否掉入冷凍室的底處,而無法</li><li>關上門?</li></ul>	▶ 請卸除冷凍室後,清除食品。	20
關於聲音	冰箱發出聲音時  □ 計確認  □ 第 24 頁  ○ 的聲音  □ 項目 •	<ul><li>冰箱是否觸碰到牆壁?</li><li>安裝不良、是否存在傾斜?</li><li>是否安裝在地面不牢固的場所?</li><li>周圍是否掉落有物品?</li><li>底座蓋板是否脱落?</li></ul>	▶ 請確認設置狀態。	6
	關起所有門後, 仍未停止電子 鳴響 (箱內燈也閃爍在同一時間)	<ul><li>■ 關門提示鈴聲故障了。 請聯繫SHARP維修服務中心維修。</li><li>「短暫停止電子鳴響的方法 「▼」與「▲」同時按住3秒鐘。</li><li>(約2天後有可能再度響起)</li></ul>	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	_
門	冷凍室門開啟時 有異音	● 滑軌是否因冷凍而結露? 滾輪 導軌	▶ 請再推拉開關幾次。	_
	冷藏室門無法 正常關上	<ul><li>● 突出的食品、市售瓶架或整理盒是否碰觸 到托盤?</li><li>● 若只是稍微開門,有可能無法自然關閉。」</li></ul>		-
	關閉箱門後,其 他門也跟著開啟	●有可能關閉時的風壓,而瞬間開啟。		_
	右側和左側冰箱門沒有對齊	▶ 請調整冰箱下方調節腳。		
其他	冷藏室或蔬果 室的食品結凍	● 是否將富含水氣的食品放在吹出口附近? ▶	▶ 請從吹出口附近移開。	11
	水箱的水結凍	<ul><li>■ 溫度調節是否設定為「強」?</li><li>■ [冷凍室設定為「強」時,冷藏室與裁</li></ul>	▶ 請設定為「中」。 結果室會太冷。]	12
		● 環境溫度低時(5℃以下),即使將溫度調節設定		_
		● 水箱水位太低時,有可能結凍。▶ 請從供	水口加水融化。 請勿強行打開外蓋 凍結部分	_

	症 狀	────────────────────────────────────	頁數	
	熱物冷凍無法運行 急速冷凍無法運行 急速製冰無法運行	● 熱物冷凍、急速冷凍、急速製冰的 任何一項,是否有正常運作?	15,18	
	觸控式操作面 板無反應	<ul><li>● 有無開啟冰箱門?</li><li>▶ 請關閉後再操作。</li><li>● 操作面板或手指上,有無附著水或油?</li><li>▶ 請拭除後再操作。</li></ul>	2 19	
		● 是否戴手袋、貼OK繃、或用指甲尖	_	
		● 操作面板上有無黏貼貼紙或膠帶?  ■ 請撕除貼紙或膠帶後再使用。	_	
		● 操作的位置是否偏離操作鍵?    ▶ 請在操作鍵的中央處進行操作。	2	
		● 有無縮短操作時間(按下間隔)? ■ ■ 請稍微延長操作。		
其他	冰箱内有氣味	<ul><li>●是否長期間保存氣味強烈、且未包裹的</li><li>● 建議用保鮮膜或容器密封。</li><li>食品?</li></ul>	11	
		● 無法用脱臭運轉去除所有氣味。此外,冷氣不會直接進出蔬果室,因此無法脱臭。	14	
		<ul><li>■釋放自動除菌離子時,會出現離子的氣味。釋出的離子濃度屬於不對人體造成傷害的些許量。</li><li>此外,釋出後會立即分解,而不會充滿整個冰箱內。</li></ul>	_	
		● 冰箱內有可能會附著氣味。請用已擰乾的抹布擦拭乾淨。	_	
	地板潮濕	●冰箱是否傾斜或移動?	23	
	微凍盒不好關 閉	● 卡榫(右圖)有無變形?	_	
操作面板顯示	溫度調節燈同 時閃爍	● 散熱用風扇馬達(無法由外看見)故障了。請委託維修。 ・雖然會連續冷卻運轉,但冷卻效果不佳。 ・尚未維修前,無法恢復顯示。 可進行溫度調節。		
	逐一移動操作 面板的亮燈位 置	● 屬於賣場展示用的設定。請解除。 「 <b>賣場展示用設定與解除方法</b> 打開冷藏室和製冰室門後,將 「 <b>力</b> 」按鈕連續按5秒以上。	_	

#### 部件有瑕疵狀線條、孔、凹陷

這並非生產上的缺陷。請安心使用。

●塑膠零件破裂或損傷般的條紋。

樹脂材料的合流部位,或模型接合 部位,留有瑕疵狀線條。



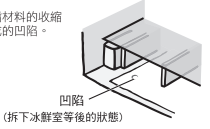
●門內側的小孔。

隔熱材發泡工程之所需孔。 (位於所有門的數個部位)



#### ●塑膠部分凹陷。

因樹脂材料的收縮 所形成的凹陷。

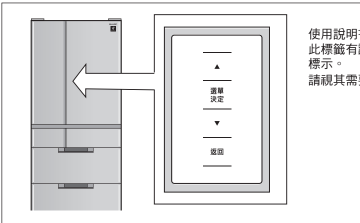


# 規格

電源	額定電壓、	額定頻率	110V · 60Hz
電動機	沒額定消耗電工	力率(W)	135
電熱裝	長置額定消耗電	電功率(W)	177
除霜的	的額定輸入功2	率(W)	159
消耗電	量(kWh/月)		27
	尺寸(mm)	寬	750
外觀力		深	728
		高	1820
重量(k	(g )		115
	內容積(L)	總容積	601
		冷藏室	315
有效內		冷凍室(上)	37
137741		冷凍室(下)	120
		製冰室	19
		蔬果室	110

### ■關於除霜操作

定期溶解附著於冷卻器(無法由外看出)的霜後,積存在蒸發盤中, 再透過散熱器等熱量進行蒸發。



使用說明書上有附屬標籤。 此標籤有說明操作面板上的 標示。

請視其需要,貼在冰箱上。

# 緊急處理方法

請拔掉電源插頭。

· 瓦斯漏氣時,請勿碰冰箱。先打開窗戶透氣,不要拔出冰箱插頭。

# 售後服務

感謝您的愛護,如有需要服務時,

請打電話至消費者免費洽詢專線 0800-211126

本公司產品售後服務委託聲寶公司服務部門,各地服務中心負責

台灣總代理・進口商

**SHARP** 

夏寶股份有限公司

台北總公司

台北市建國北路二段147號14樓 TEL:(02)2512-3000

桃竹苗分公司

新竹縣竹北市縣政九路149號2樓 TEL: (03)555-6899

中部分公司

台中市大容東街66號11樓之1

TEL: (04)2329-1421

南部分公司

高雄市新興區民權一路251號15樓之1 TEL:(07)225-6000

製造廠商: SHARP CORPORATION MADE IN JAPAN (日本生產)