

SAPO

聲寶牌

微波爐

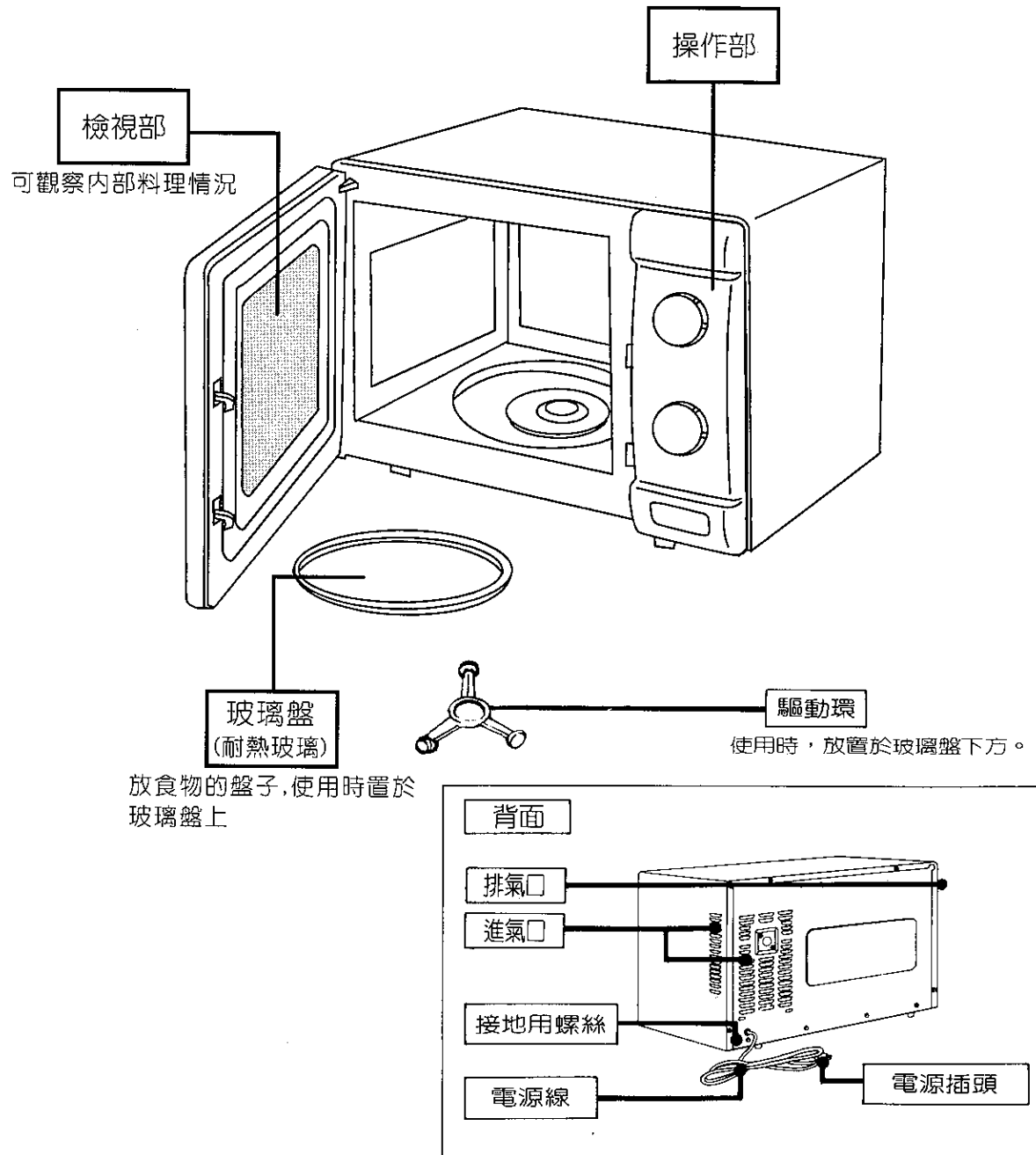
RE-2005

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。』

TINSC1726V2-0-1

各部名稱



附屬品

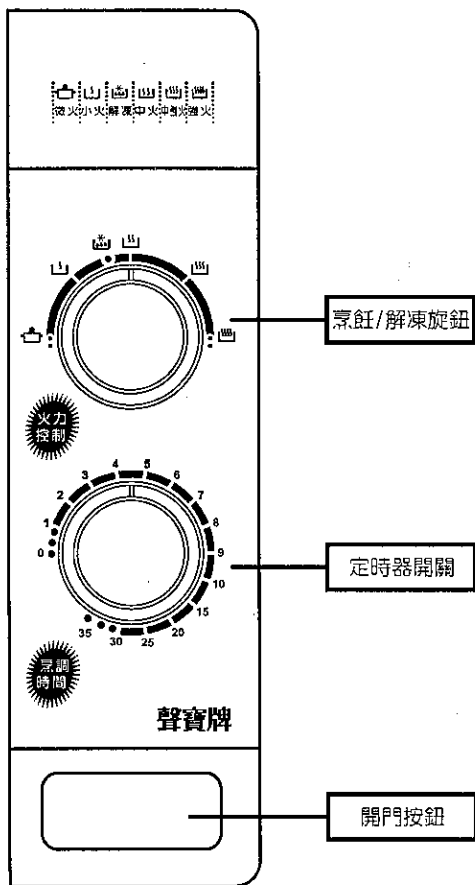


玻璃盤

- 玻璃盤 1 只
- 使用說明書 1 本
- 保證書 1 份

● 使用微波爐時
務必將玻璃盤放在烹穴裡

操作部名稱、功用與操作說明



正確的使用步驟

1. 將食物放入爐內：

a : 按下“開門鈕”(DOOR OPEN) 將門打開。

※請注意盛裝食物的容器(詳見第8頁)。

※大型食物容器，注意週圍不可碰到爐壁。

2. 解凍 / 烹飪火力變換旋鈕

左右轉動，選擇你要的火力及解凍位置。

向右：高火力

向左：低火力

低火力烹調時，機器運轉聲音忽大忽小仍屬正常現象。

3. 定時器設定：最高35分

調理：依食物多少設定調理時間。如2分鐘以下之短時間請多轉一些刻度，再慢慢轉回須要刻度，然後關上門即可開始烹調。

解凍：將要解凍食物的解凍時間對準刻度上的解凍時間便是該食物的解凍時間。關上門微波爐便開始操作。

※加熱中若要改變加熱時間，直接轉動計時器到所須時間。

※檢視食物時按開門便自動停止加熱。

檢視完畢關好門，即可恢復加熱。

※若為冷藏食品，冷凍等溫度較低之食物，或食物數量很多時，請比規定時間設定稍長一些。

4. 定時器轉到「○」位置。可聽到「噹」的一聲。

爐內燈熄滅即可停止加熱。

如加熱後計時器尚有剩餘時間，請先歸“○”後再開門。

規格

額定電壓	110V · 60Hz
額定消耗功率	1000W
額定高週波輸出	580W
外形尺寸	寬450mm×深320mm×高300mm
爐內尺寸	寬300mm×深290mm×高210mm
重 量	15kgs
定 時 器	35分

安裝時注意事項

安裝場所

1. 請安裝在堅固穩定的場所

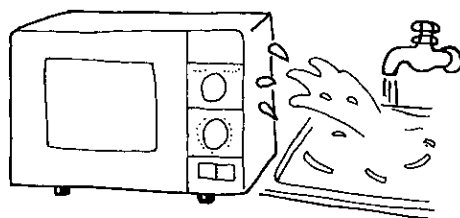
若放在不穩定或傾斜的場所，可能會傾倒。

2. 請勿安裝在瓦斯爐旁邊

可能會吸入熱氣或蒸氣而導致故障。

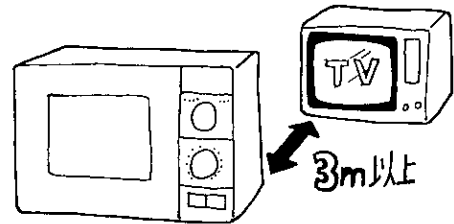
3. 請避開會濺水的場所

會導致漏電或故障。



4. 請勿放在電視或收音機旁

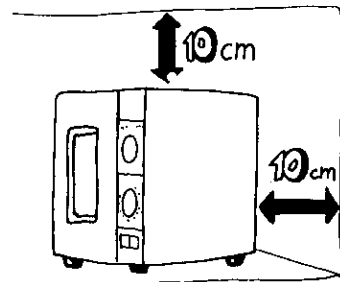
可能會擾亂電視畫面或產生雜音；請與電視收音機保持3公尺以上之距離。



5. 機體與牆壁之間請儘量保持空間

背面的排氣口所排出之熱氣或油煙，可能會污染牆壁、窗簾等，請加以留意。

為使散熱效果良好，左右兩側請至少保持5公分以上，上面及背面至少保持10公分以上之空間。



關於接地線之安裝

1. 為了防止意外感電，務必裝好接地線

請委託電器行裝設（酌收工本費）。

安裝時應注意事項：

- 為避免觸電的發生，請務必安裝地線
- 1. 為安全起見，使用本電器前，請務必將接地線端子固定於室內配線的接地位置或要請合格的水電人員安裝，以策安全。
- 2. 地線接頭在本體後部。

請注意

要避開瓦斯管與自來水管，決不可利用這兩種管子來接地。

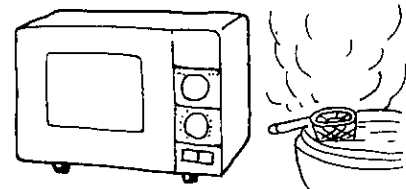
使用接地專用端子時

大廈等插座有接地專用端子時，請將接地線固定在該接地端子上。

2. 不得已安裝在潮濕場所時

電工規範規定必須裝第3種接地；請委託電器行安裝。

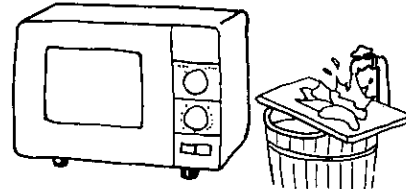
潮濕的場所



- 餐廳調理台及水泥地面。
- 酒、醬油等釀造或貯藏場所。

水氣重的場所

必須裝置漏電遮斷器。



- 如蔬菜店、鮮魚店等洗滌場所。
- 水滴會飛濺的場所。
- 地下室等會結露之場所。

關於電流負荷

1. 電流負荷要10A以上

本微波爐的電力消耗為1000W，所以必須使用負荷量大於1000W的專用電源插座。負荷量不足可能會使保險絲燒斷或功率降低，乃至無法烹煮。

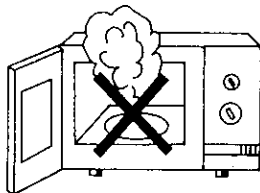
2. 延長線的使用

必須單獨使用一條延長線，不可和其他電器共用一條；否則負荷太大，易使電線走火，造成火災。

特別注意要點

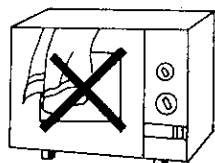
1. 除了烹飪外，請勿作其他使用

若用來烘乾衣物，在水份蒸發後會冒煙、起火，造成危險。



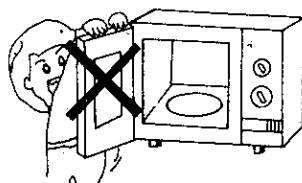
2. 關門時請注意不要夾住抹布或食物，並在此種狀態下使用

可能會使門變形而引起故障。



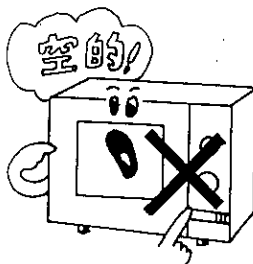
3. 請勿讓小孩攀在門上玩耍

會使門鏈損壞而引起故障，更可能因小孩子的重量而使整個爐子向前傾倒。



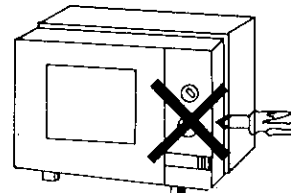
4. 爐內沒有調理食物時，請勿按下加熱鈕

溫度會異常地上升而造成故障。



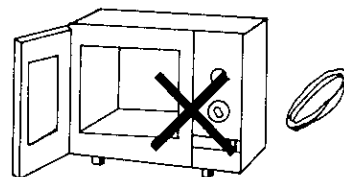
5. 請勿拆開外殼

機體內有高壓電部份，十分危險。



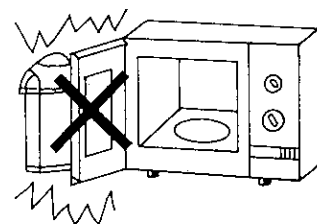
6. 請勿拿開玻璃盤加熱

會使加熱不均勻或引起故障。



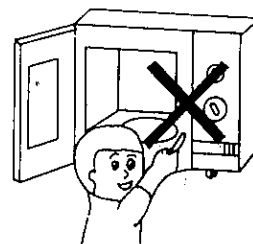
7. 門前的檢視窗請勿撞擊

會使玻璃破裂引起故障。



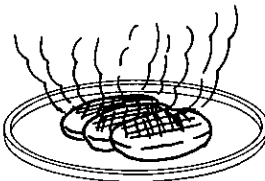
8. 門鉤開關孔請勿夾住東西

會造成內部零件之故障。



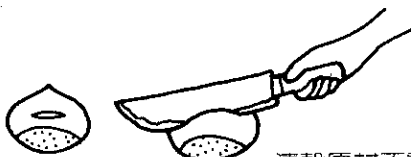
使用上的注意事項

1 請勿將食物加熱超過規定時間



少量食物（燒賣2～3個）或乾燥食物（醃乾食物），請勿長時間加熱，可能會燒焦或燃燒起來，如果因加熱過長造成冒煙燃燒，請立即拔掉電源，並維持爐門關閉，直到燃燒變小熄滅後再行開門清理。

2 有殼的食物，請將外殼打裂



連殼原封不動加熱，可能會發生爆裂；故加熱前務必將外殼打裂。

3 瓶蓋務必打開



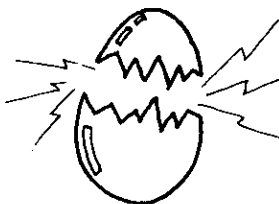
如牛奶瓶一類瓶口較小者，加熱時瓶內液體可能會噴出；故最好先行倒在大碗之類開口較大的容器內，再行加熱。

4 使用鋁箔包裝者，請特別注意



有些料理（如雞腿或茶碗蒸）特意要使用鋁箔紙包起來的時候請將鋁箔霧面向外（因亮面部份會反射微波，而無法加熱）

5 不能煮蛋或煎蛋



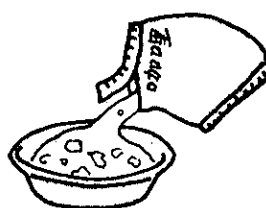
將生蛋直接加熱或煎蛋、煮蛋時，由於微波的急激加熱，會使其爆裂，請絕對避免此種調理。

6 生鮮冷凍食品的解凍，請在半解凍狀態時停止加熱



完全解凍則可能使部份食物煮熟，所以在中心部份仍為凍結狀態時，即停止加熱。

7 袋裝食物請打開包裝倒在其他容器內加熱



用袋子密封的食品，加熱時可能會使袋子炸裂，所以務必倒出來，裝在其他容器內加熱。又鋁箔包裝食品之鋁箔會反射微波而無法加熱，故一定要打開倒出來。

8 加熱時間依食品初溫、量、材料而異

烹飪手冊所列之時間，是將一定量之食物，由常溫加熱到煮熟所需之時間。故依食物初溫的高低（冷凍、冷藏、常溫）、量的多少、材料的不同而所需的加熱時間也有所不同。所以請依食物狀況適當調整加熱時間。

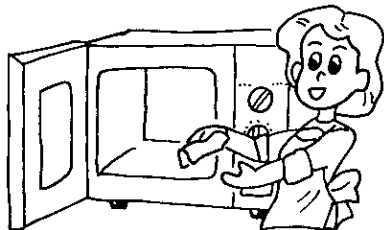
液體食物在微波爐加熱後，須等待一會兒再行取出，以防止液體食品在加熱中或取出時突然噴出而受到煮沸液體燙傷。

保養方法

爐內

● 爐內壁

- 若有污垢請即擦拭乾淨。



爐內壁若滴濺到湯汁或沾有食物屑、醬油
醋、咖啡等，請立即用抹布擦拭。若不清
除而繼續使用，可能會局部吸收微波而燒
焦或結疤而無法除去。

污垢程度嚴重者，可用食器清潔劑沾在抹
布上擦拭，拭淨後務必用清水將清潔劑擦
拭乾淨。

● 電源線

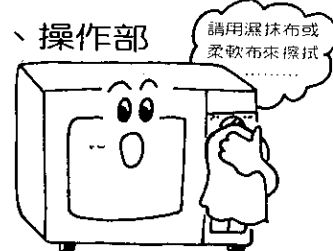
本機使用之電源線為Y型連接方式電器，
因修理時須用到特殊工具，如有損壞時，
請送到指定之服務站換新。

緊急處理方法：

- 萬一本產品發生異常時，請先將電源開關
關掉，再將電源插頭拔掉。
- 假如內部機件發生故障時，請送至本公司
各地服務站，本公司將提供熱忱的售後服務。

機體

● 爐門、操作部



前面的爐門或操作部，請用擰乾的濕抹布
或柔軟的細布擦拭。

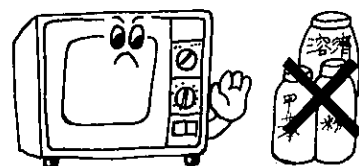
關於售後服務

送修時

若發生故障，請即停止使用，並將電源插頭拔下。若在故障狀態繼續使用，或
自行修理，均可能發生危險。下列狀況可能不是故障，在送修前請先檢查清楚。

狀況	檢查項目
不加熱	<ul style="list-style-type: none">● 是否停電？● 保險絲是否燒斷？● 插頭是否插好？

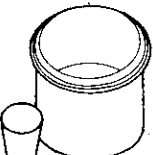
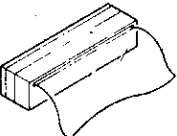
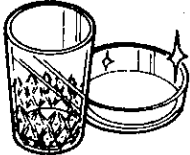
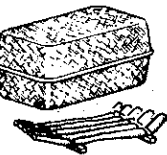
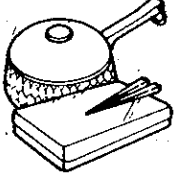
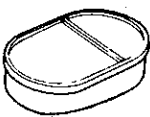
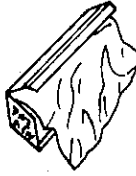
保養時請注意



請勿使用溶劑、甲苯、擦粉、金屬
刷子等擦拭或刷洗，可能會引起變
色或損壞。

送修時，請將產品型號及故障情況詳細說明。
絕對不要自行拆開外殼進行修理。

關於容器

耐熱玻璃容 器 	Pyroceram、Pyrex、Cookmaster 等耐熱性好，最適合 <注意> 驟熱、驟冷可能會使其破裂。	耐熱塑膠容 器 	Polypropylene 等可以耐熱120°C者可用。 <注意> 油份多的料理，食品溫度很高，不能使用。
陶器·瓷器 	陶瓷所製的一般容器均可使用。 <注意> 有金銀粉等花紋者，會產生火花而脫落。內面有著色花紋或裂痕者亦不適用。	塑 膠 膜 	烹蔬菜時可用來包裹或當作容器蓋子使用。 <注意> 肉類或油炸物，因溫度高，直接包裹可能會使膠膜融化。
普通玻璃容 器 	含有油脂的料理，容器內食 物溫度會很高，可能會使玻 璃破裂，所以不能使用有浮 雕之玻璃，即使強化玻璃亦 不能使用。	木、竹容器 紙 容 器 	湯液會滲出，且高溫時容器 會燒焦，故不能使用。尤其 使用釘子的木、竹容器，微 波會集中在釘子處而使其燒 焦。
鋁·琺瑯等 金屬容器 	因微波不能穿透金屬，故不 能使用。金屬網或金屬鐵會 發生火花，亦不能使用。	漆 器 	可能會掉漆或龜裂，所以不 能使用。
不耐熱的 塑膠容器 	因不耐熱，故不適用。	鋁 箔 	會反射微波所以不能使用。 但可利用其反射特性而局部 使用。例如可作為茶碗蒸蓋 或包在魚尾等來調節微波量。