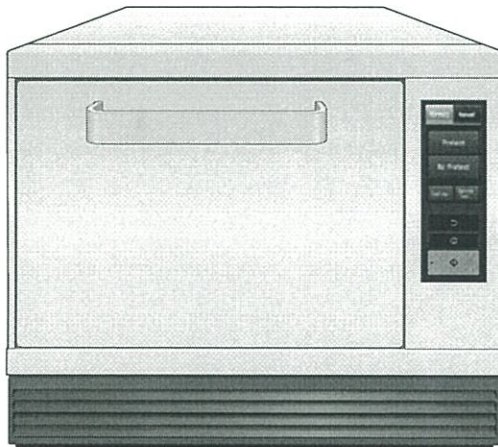


Panasonic®

操作說明
商用熱風燒烤微波爐

型號 NE-SCV1



操作微波爐前請詳閱本說明書，並請留存供日後參閱。

製造商：松下電器產業株式會社
日本大阪府門真市大字門真 1006

進口商：台松電器販賣股份有限公司

公司地址：新北市中和區建六路 57 號

連絡地址：新北市中和區員山路 579 號

電話 (02) 2223-5121

授權經銷商：台灣大昌華嘉有限公司

連絡地址：台北市內湖區提頂大道二段 407 巷 22 號 10 樓

電話 (02) 8752-6666

日本製造

網站：<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2016

日本印製

目 錄

	頁碼
重要安全說明	4
可使用器皿的類型	8
微波爐零件	10
冷卻	12
配件	13
預熱	16
預熱 (230°C / 180°C)	16
預熱待機 (150°C)	17
手動烹調	18
熱風燒烤烹調	18
燒烤	19
熱風燒烤及燒烤烹調	20
微波烹調	21
熱風燒烤及微波烹調	22
燒烤及微波烹調	23
步驟的烹調	24
微波爐保養	26
自我診斷故障模式	28
規格	29
服務中心	30

重要安全說明

安裝

撕除保護膜

機殼外有一層保護膜保護以避免運送過程刮傷。安裝或使用前請撕除保護膜。

黏貼注意標籤

如果您的微波爐內附有注意標籤，請在使用此家電前將之黏貼在上方。

接地

重要：為了個人安全，本設備必須確實接地。電源插座沒有接地時，顧客有責任和義務更換正確接地的插座。

電壓和功率警告

必須使用微波爐上指定的電壓。使用高於指定的電壓很危險，並可能導致發生火災或其他造成損壞的意外事故。請勿將微波爐電源連接到延長線上，因為這可能有危險性。將微波爐電源直接插入牆上插座十分重要。使用時，家電背面會升溫。不可讓電線接觸到家電背面或機殼表面。

保證卡

填寫事先印好地址的保證卡後寄出。

微波爐放置

將微波爐放置於平整穩固的平面上。此家電是獨立式，不可放入機殼內。請勿將微波爐置於炎熱或潮濕的地方；例如 靠近瓦斯或電氣的範圍。若室溫超過 35°C (95°F)。微波爐四週務必保持空氣流通。如果微波爐太靠近收音機或電視，可能出現微弱的廣播信號干擾。為了操作上的安全及效率之考量，微波爐必須有充裕的空氣流動到通風口，亦即：一邊 4.5 公分，另外一邊未被堵塞，後部 3 公分，頂端 20 公分。前側不應被堵塞。此家電的安裝高度不可超過 90 公分。微波爐所放置的位置，必須讓使用者易於接觸控制面板和爐門，還要方便以熔斷器或斷路器斷電或關閉電源。



微波爐背面有外部等電位連接導體，以此標誌標示之。

警告

1. 爐門或門的密封條損壞時，要由具維修能力的人員修復後才能再使用。
2. 食用奶瓶和嬰兒食品罐內的食物前，應加以攪拌或搖動並且檢查溫度，以避免燙傷。
3. 不可對放在密封容器內的液態或其他食物加熱，因為容易引發爆炸。
4. 微波加熱的飲料可能會有延遲爆發沸騰現象，因此必須小心處理容器。
5. 由非專業人士拆開防止微波熱能暴露於外的機殼進行保養或修理是很危險的。
6. 鄰近家電的地板可能會濕滑，必須小心注意。
7. 清潔或維修及更換零件時，必須拔除此家電的電源。
8. 為避免燙傷，勿使用已裝有液體或烹飪物之容器，該液體或烹飪物在受可容器觀察到之高位準的加熱後會變為流體。

小心

1. 為了減少燙傷、觸電、火災、人員受傷或微波能量過量等危險，使用微波爐前應閱讀所有說明。
2. 為了維持磁管和其他組件的高品質，微波爐內沒有食物時不得啟動。
3. 機殼內有高壓電。僅可由合格服務人員進行維修和調整。
4. 微波爐背面需要空氣流通以達到最大冷卻效率。您應該確保烹調時通風口未被阻塞。
5. 不可在微波爐內烘乾衣物，因為時間太長可能導致衣服燃燒。
6. 本微波爐僅可用於手冊中介紹的用途。
7. 如果微波爐無法正常操作，或者已經損壞或摔地上，則請勿繼續使用。
8. 不可在戶外使用。
9. 請勿將電線或插頭浸泡水中。
10. 請保持電線遠離加熱表面。
11. 請勿將電線懸掛在桌子或櫃子邊緣。
12. 為減少爐腔內發生火災的風險：
 - a) 不可過度烹煮食物。如果在微波爐內放置紙張、塑料或其他可燃材料以提高烹飪效率，須小心注意微波爐的狀況。
 - b) 袋子放進微波爐前須先取下金屬紮帶。
 - c) 如果微波爐內的材料著火，要保持爐門關閉、關閉牆上開關，或切斷熔斷器或斷路器面板上的電源。
13. 不可在微波爐旁邊、上面和裡面存放可燃物。否則可能引起火災。
14. 此家電設計可將預先烹調過／半預先烹調過的食物再加熱。請勿烹調生魚及生肉，因食物的多餘油脂會造成故障。

15. 不要使用微波爐加熱化學物或其他非食物產品。不可使用含有腐蝕性化學物的任何產品清潔本微波爐。在微波爐內加熱腐蝕性化學物可能導致微波輻射洩漏。
16. 不可使用微波爐加熱罐頭或任何封閉的罐子。壓力會累積而罐子可能因此發生爆炸。此外，微波爐無法讓罐頭食物維持在適當的溫度下。裝罐不當的食品可能會腐壞，吃下肚會有危險。
17. 不要嘗試在微波爐中進行深度油炸。
18. 馬鈴薯、蘋果、蛋黃、整顆南瓜和香腸等都是皮上無孔的食物。這類食物烹煮前須先戳孔，以避免爆裂。
19. 不要在微波爐中使用傳統的肉類溫度計。要檢查烹煮的程度可使用微波溫度計。或者是將食物從微波爐取出後才使用傳統溫度計。如果未煮熟，將食物放回爐內以建議的火力多煮幾分鐘。食物必需確實煮熟。
20. 在微波爐內烹調爆米花時，應該格外小心。以製造商建議的最短時間烹調。使用適合微波爐的瓦數。烹調爆米花時應隨時注意微波爐。
21. 加熱嬰兒奶瓶時，一定要先取下瓶蓋和奶嘴。頂端的液體會比底部熱很多，檢查溫度之前，必須充分搖晃。檢查溫度之前，嬰兒食品罐的蓋子也要拿掉，也需攪拌或搖晃內容物。
22. 爐門封條和爐門封條區域應該用濕布清潔。
23. 如果觀察到煙霧，應關掉設備或拔掉電源線，並保持爐門緊閉，以壓制任何火焰。

重要安全說明 (接續)

24. 若電源線損壞時，必須由製造商或其服務處或具有相關資格人員以更換避免危險。
25. 使用前，使用者應檢查器皿是否適合使用於微波爐。
26. 在微波爐內加熱液體時，例如湯、醬汁和飲料，即使沒有冒泡，也可能已經超過沸點。這可能會導致熱的液體突然煮沸。要防止這種可能性，應採取以下步驟：
 - a) 避免使用直邊窄頸容器。
 - b) 不可過度加熱。
 - c) 容器放進微波爐前先攪拌液體，烹調一半時再次攪拌。
 - d) 加熱後，讓食物在微波爐內短暫放置片刻，小心取出容器前再次攪拌。
27. 以塑膠或紙質容器加熱食品時，因為有著火的可能須留意微波爐。
28. 微波爐用於加熱食物和飲料。烘乾食物或衣物及加熱熱敷墊、拖鞋、海綿、濕布和類似的物品，會有受傷、引燃或起火的風險。
29. 帶殼的雞蛋和整顆水煮蛋不可放在微波爐內加熱，因為它們可能爆炸，即使是在微波加熱結束後。
30. 此家電不能由肢體、感官或心智能力不足、或欠缺經驗或知識的人（包括兒童）使用，除非是受到負責其安全的人的監管或指導如何使用此家電。必須監管兒童，確保他們不會玩本家電。
31. 不得以噴水柱方式清洗設備。
32. 不可使用蒸氣清潔器清潔此家電。
33. 電磁場可能導致危險，裝有心律調節器的人，應和電磁場保持距離。在這種情況下，請注意由製造商提供的說明。
34. 不使用此產品時，請勿將東西放在裡面。這樣做的話，如果開關意外開啟，會對周圍造成危險。
35. 請勿使用再生紙產品，因為它們可能含有雜質，使用時會導致火花和／或火災。除非包裝上說明是專為微波使用設計。
36. 此家電使用時和更換零件時，應該拔除電源。拔除電源插頭之後，插頭應該置於使用操作者目視可及之處，確保能夠防止無意間的接電。
37. 應定期清洗烤箱和清除任何食物殘渣。
38. 請勿使用金屬製品、鑲有金或銀的陶瓷，或任何有金屬成分的容器。
39. 當食物漫溢出來，建議使用個人防護裝備。
40. 使用（熱風燒烤、燒烤、熱風燒烤和微波，以及燒烤和微波）時，微波爐外部表面，包括機殼上的通風口及爐門，都會變熱。打開或關閉爐門時，還有裝入及取出食物及配件時，都要十分小心。
微波爐的頂端及背面裝有加熱器。
使用之後，爐頂、爐壁和地板會非常熱。
41. 第一次使用熱風燒烤、燒烤、熱風燒烤和燒烤、熱風燒烤和微波、或燒烤和微波功能之前，請勿放入食物，以熱風燒烤 230°C 操作此微波爐 20 分鐘。
從微波爐取出所有配件。

42. 基本上，食物再加熱需要到達「滾燙」程度（72°C）。食用前要檢查，如果有疑惑，將食物放回微波爐再加熱。
43. 以微波、熱風燒烤和微波、或燒烤和微波烹調過或再加熱過的食物，皆需靜置一段時間。靜置期間，熱氣會持續傳導至中央部分，徹底烹調食物。
食物密度愈大，需要靜置的時間愈長。再加熱的食物也需要靜置時間。
44. 按照本指南的說明，正確使用微波爐配件及炊具。未能遵循此指示會損壞微波爐。從微波爐取出食物和／或配件時，要十分小心。所提供的金屬網架沒有卡榫 — 為取出食物而把它拉出來時請小心注意。
45. 微波爐使用之後，風扇馬達要運轉 10 分鐘，以冷卻電子元件。此屬正常情形，即使風扇馬達仍在運轉，您還是可以取出食物。

使用您的微波爐

請勿將任何物品存放在微波爐內，以防止意外啟動的狀況。發生電子故障時，可以從牆上插座將微波爐關閉。

要放置或取出食物時，請勿滑入或滑出這個可移動的盛架。這個動作會損壞盛架，或是造成熱食倒向操作者。

維護微波爐

請勿試圖對爐門、控制面板外殼、安全聯鎖開關或微波爐的其他部分進行修改、任何調整或修理。

可使用器皿的類型

微波烹調

1. 玻璃

可使用：可在高溫使用的玻璃，例：耐熱玻璃
不可使用：精緻的玻璃，可爆裂或弧形水晶。

2. 陶瓷器

可使用：光滑的瓷碟，專為烹調而設的瓷制或陶制碟子。
不可使用：帶金屬圖案的骨瓷碟。黏合手柄的水壺。

3. 陶器／瓦器／粗陶器

可使用：表面光滑。
不可使用：如表面不光滑 — 此類碟子會吸收可以吸取熱力的水。
會令碟子發熱及增加烹調時間。

4. 錫／金屬

可使用：僅能使用所提供的金屬網架。
不可使用：金屬盤、烤肉叉、任何有金屬圖案或鑲邊的碟子。
請勿使用鋁箔容器 — 因為鋁箔折彎或破損時，有可能會產生電弧。請勿使用 Le Creuset 型碟子（瓷漆包裹表面的金屬器皿）。這種器皿可在熱風燒烤烹調或燒烤烹調時使用。

5. 塑料

可使用：可在高溫下使用的塑料器皿，如耐用的聚醣，而不是軟質的塑料用品。（請除去任何金屬線。）
不可使用：不可使用三聚氰胺、聚丙烯、苯酚，也不可使用塑料食物袋及器皿。例：人造牛油，酸乳酪及沙律醬盛載皿。

6. 保鮮膜

可使用：請使用無增塑劑的微波爐專用保鮮膜。請勿讓保鮮膜接觸食物。為避免保鮮膜溶於食物上，應於保鮮膜上刺孔，及把保鮮膜小心移去。
不可使用：普通食物用保鮮膜。

7. 木質／藤製品

可使用：食物專用的木制烤肉叉。
不可使用：藤籃、木碗（長時間使用可能會引致太乾及著火）

8. 紙

可使用：可丟棄的，專為微波爐而設的發泡膠器皿。
不可使用：紙餐巾（可能會燃燒）、塗蠟紙杯、再造紙製品（製造商特別注明除外）。

熱風燒烤和微波／燒烤和微波

這些程式使用微波和熱能（熱風燒烤或燒烤），因此您必須謹慎選擇容器。

可使用： 沒有凹凸的金屬器皿。沒有金屬圖案的陶瓷器皿。耐熱的玻璃及陶瓷器。

不可使用：搪瓷器皿（可能有金／金屬圖案。搪瓷包裹表面的金屬器皿，如 Le Creuset。所有不能受熱的器皿，如塑料及黏性膜等。

熱風燒烤／熱風燒烤和燒烤

可使用： 所有適合熱風燒烤烹調的器皿，例：金屬、陶器、瓦器及搪瓷器皿。

不可使用：塑料器皿、食物保鮮膜、木／藤製品、玻璃及紙。

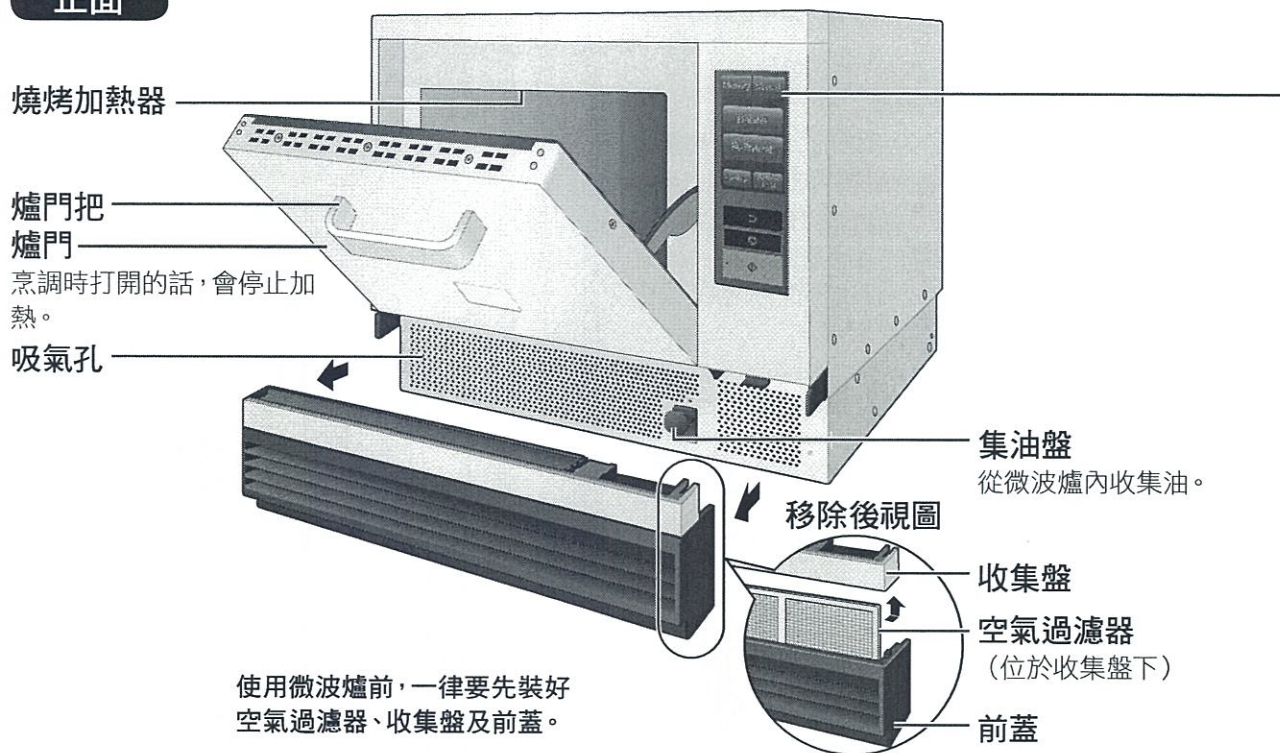
燒烤烹調

可使用： 所有適合燒烤的器皿，例：不鏽鋼、Le Creuset、陶器及烤烘紙等。

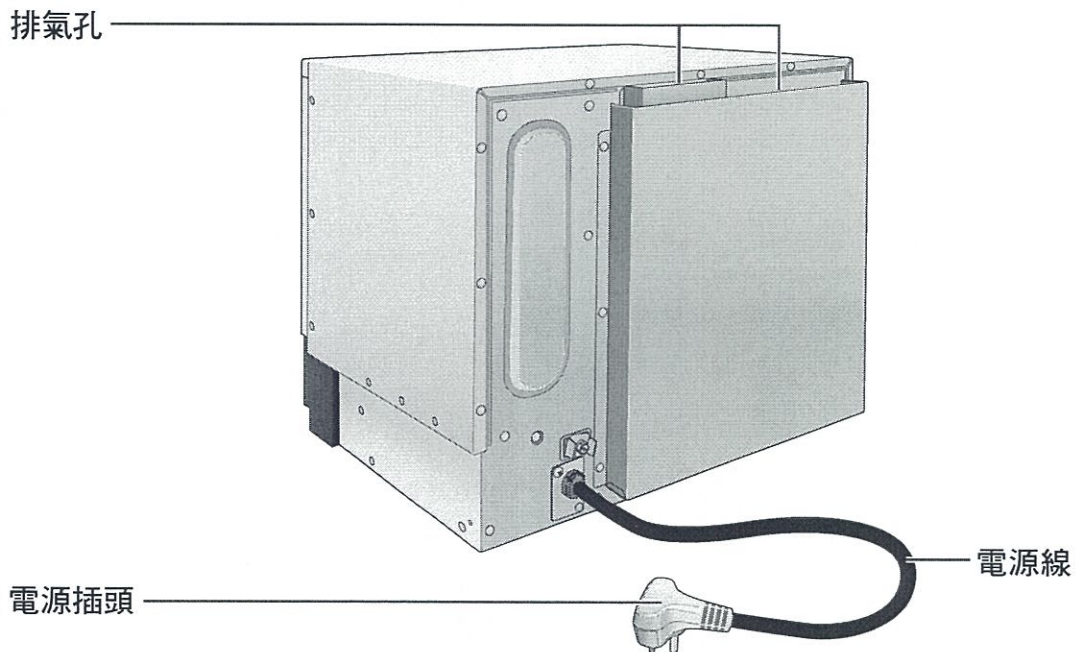
不可使用：塑料器皿、精美陶瓷及黏性膜等。

微波爐零件

正面

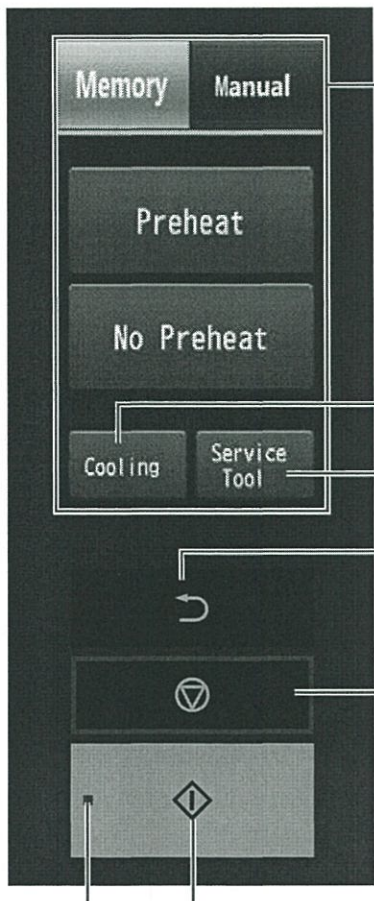


背面



10 ●插圖可能與實物有所差異。注意標籤貼在實物的微波爐上。

控制面板



觸控螢幕 (顯示)

- 直接輕按畫面以使用這些控制功能。
- 顯示詳細資訊 (例如:烹調溫度和烹調時間)。

註

請勿用尖銳的物品碰觸螢幕。
(這樣做會造成螢幕損傷。)

冷卻 → 第 12 頁

服務工具

返回鍵

- 返回前一個控制畫面,以便變更設定。
- 開始烹調之後即無法使用。

停止／重設鍵

- 按一次,暫停烹調程序。
要恢復烹調,按開始鍵。
- 按兩次,清除指令 (返回到初始畫面) 或取消烹調。

指示燈 開始鍵

- 設定烹調溫度／微波火力及時間之後,按下開始烹調。
- 按下按鍵以開始預熱及冷卻。
- 指示燈閃爍時,請您按下此鍵。

■自動關閉電源功能

如果 5 分鐘內未使用,初始顯示畫面會自動關閉。

■開啟電源

在自動關閉電源模式下,打開爐門會開啟電源。

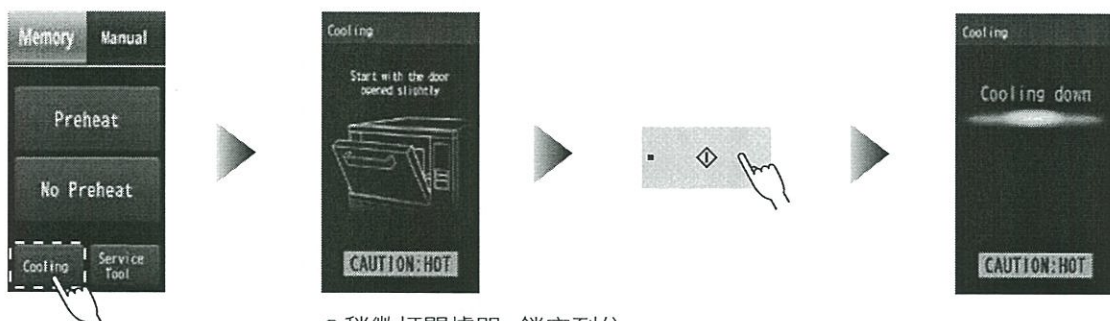
打開爐門會
開啟電源



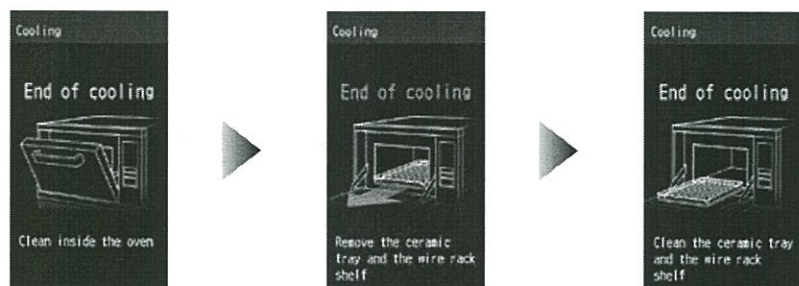
微波爐零件 (接續)

冷卻

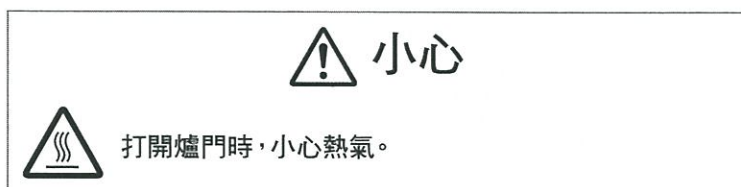
熱風燒烤烹調或燒烤後，微波爐內部可以冷卻。



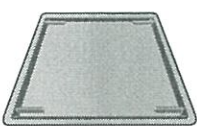
- 稍微打開爐門，鎖定到位。
(臉部不要貼近。)



- 冷卻時間按照微波爐內溫度而有不同。
(最長到 45 分鐘)



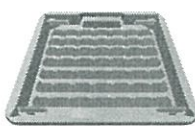
配件



陶瓷盛盤



金屬網架



烤盤

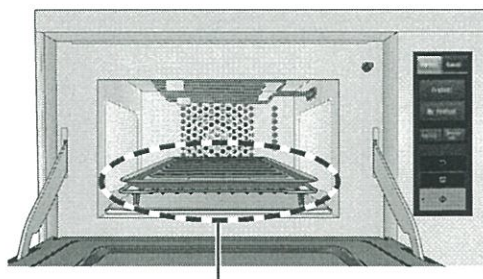


手柄



專用 SD 卡

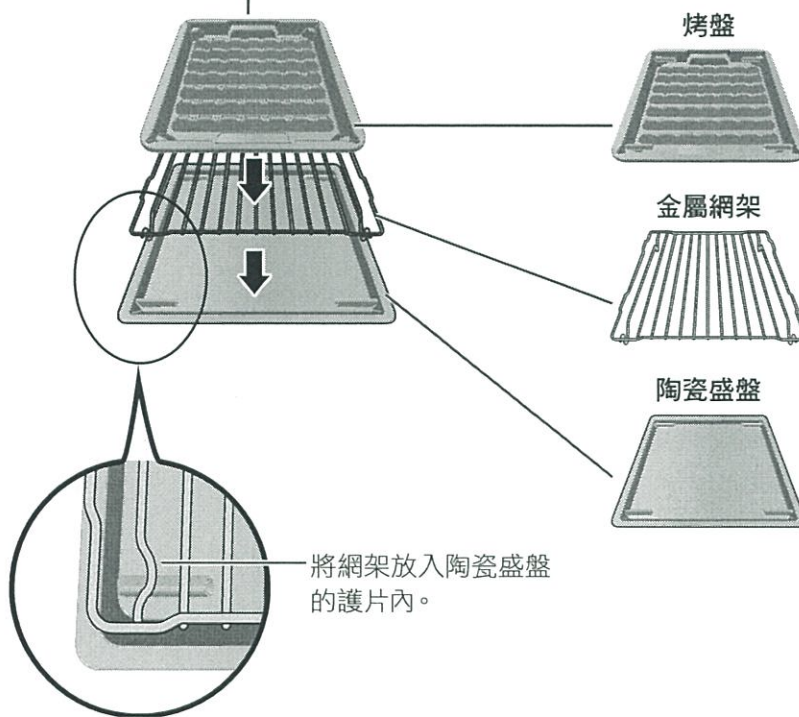
- 裝入和取出烤盤時使用。
- 出廠時在主機設定。→ 第 14 頁



微波爐內沒有食物時，不可使用此家電進行
微波操作。

以此方式操作會損壞此家電。

使用前一律要先安裝這三個配件。



烤盤

置於金屬網架上。
將食物置於烤盤上。

金屬網架

置於陶瓷盛盤上。

陶瓷盛盤

置於微波爐的底面上。
用作食物的滴盤。

●插圖可能與實物有所差異。

配件 (接續)

專用 SD 卡



- 出廠時在主機設定。
- 在儲存或刪除一個烹調程序，或是按照一個已儲存的烹調程序烹調時，一定要插入專用 SD 卡並使用之。

如果插入專用 SD 卡以外的卡，會出現「U17」。→ 第 28 頁

- 插圖可能與實物有所差異。

要求

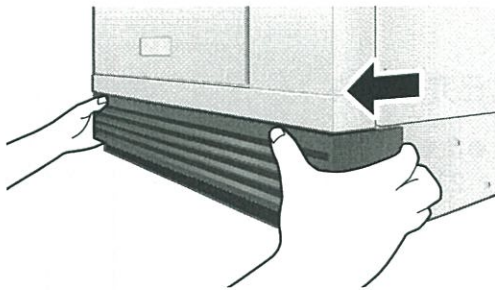
- 當 SD 卡沒有插在主機時，注意請勿將靜電傳導至 SD 卡。
- 請勿拆解或修改。
- 請勿折彎、掉落、弄濕 SD 卡，或讓 SD 卡受到強烈衝擊。
- 請勿用手或金屬碰觸金屬端。
- 請勿撕掉貼在上面的標籤。此外，請勿貼上新標籤或貼紙。
- 請勿暴露在陽光直射之下或放置在其他高溫的場所。
- 請勿放置在潮濕和有灰塵的場所。
- 請勿放置在有腐蝕性和會產生其他氣體的場所。
- 除了在插入或取出時，要使用 SD 卡蓋封閉之，防止水分和汙垢的汙染。

如何插入／移除

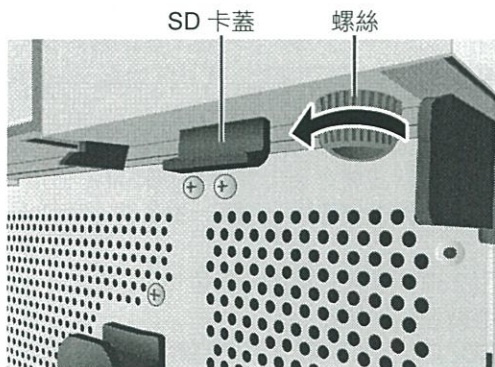
顯示單元關閉時，請插入和取出專用 SD 卡。
電源插頭插入後，或是顯示單元開啟時，立即插入或取出卡片，資料會被銷毀。

■如何移除

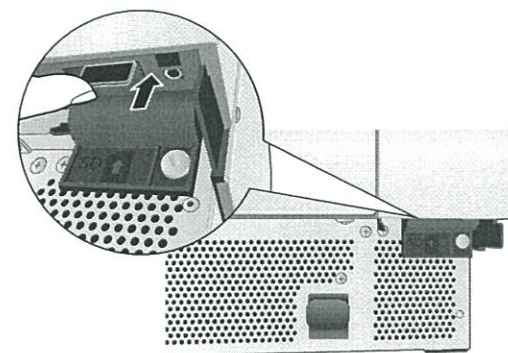
① 移除前蓋



② 轉動螺絲，打開 SD 卡蓋。

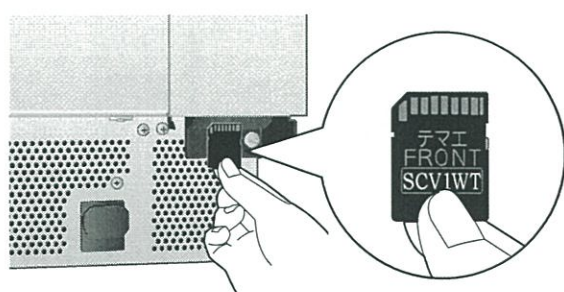


③ 用手指壓入 SD 卡。 彈出時，取出 SD 卡。

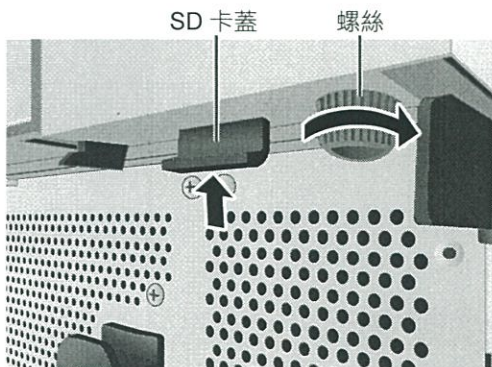


■如何插入

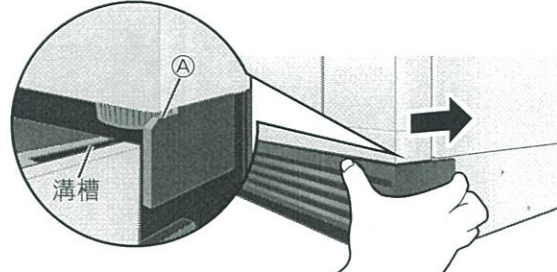
① 往內將 SD 卡插入到底。



② 關上 SD 卡蓋，鎖緊螺絲。



③ 裝上前蓋 將主機Ⓐ裝入收集盤的溝槽內。



預熱

使用預熱功能預先加熱微波爐。

預熱可設定為 PreH 1 (230°C)、PreH 2 (180°C)，預熱 PreH 待機 (150°C)。

每當烹調結束一次設定，即自動恢復預熱。

● 預熱開始之前，先安裝陶瓷盛盤、金屬網架和烤盤。

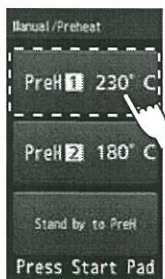
預熱 (230°C / 180°C)

(範例：Manual，PreH 1 230°C)

1 選擇 **Manual** (手動)，
再選擇 **Preheat** (預熱)

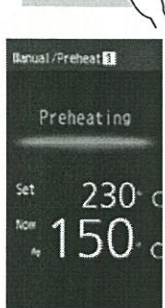


2 選擇 **PreH 1** (預熱 1)



3 按開始鍵

● 預熱時，暫停或打開及關閉爐門 10 秒之後，會自動恢復預熱。



4 已完成預熱

● 預熱完成還約需：
230°C / 180°C : 5 分



- 打開爐門，放入食物，然後立即關閉爐門。預熱時或預熱完成後，未將爐門關閉會降低微波爐內的溫度。關閉爐門，按下開始鍵，恢復預熱。
- 預熱完成之後，如果爐門未關閉，則在 30 秒及 50 秒後，微波爐會發出警報的嗶嗶聲。
- 預熱完成後 1 分鐘內，選擇一種烹調方法或時間。
- 使用 230°C 預熱烹調後，使用 180°C 烹調時，要先將微波爐冷卻。
- 預熱完成後，如果未使用控制鍵，4 小時之後，微波爐會轉換為預熱待機。

■停止預熱

按兩次停止／重設鍵。

使用預熱 (150°C) 待機，可以節省微波爐到達 230°C 或 180°C 所需的時間。
預熱待機完成之後，選擇 PreH 1 (230°C) 或 PreH 2 (180°C)，完成預熱。

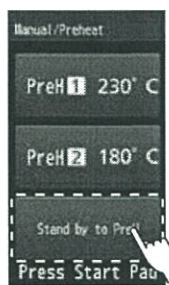
預熱待機 (150°C)

(範例：[Manual]，[Stand by to PreH])

- 1** 選擇 [Manual] (手動)，
再選擇 [Preheat] (預熱)

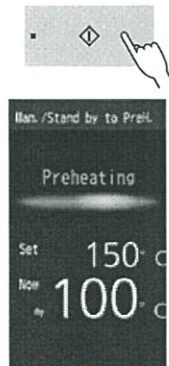


- 2** 選擇
[Stand by to PreH] (預熱待機)



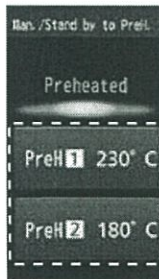
- 3** 按開始鍵

●預熱待機時，暫停或打開及關閉爐門 10 秒之後，會自動恢復預熱。



- 4** 已完成預熱待機

●預熱待機完成還約需：
4 分



●微波爐正在預熱待機。
選擇 PreH 1 或 PreH 2 以完成預熱。
●從預熱待機狀態達到以下溫度還需
 230°C : 3 分 30 秒
 180°C : 1 分 30 秒
●預熱待機完成後，如果未使用控制鍵，會於
4 小時後取消預熱待機。

■停止預熱待機
按兩次停止／重設鍵。

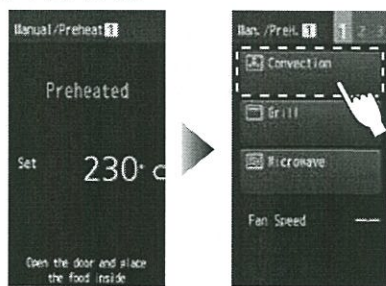
手動烹調

熱風燒烤烹調

(範例：預熱 230°C，熱風燒烤 230°C，風扇速度 100%，10 分 30 秒)

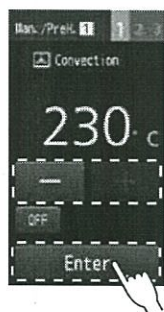
1 預熱之後，選擇 **Convection** (熱風燒烤)

- 「預熱」→ 第 16 頁



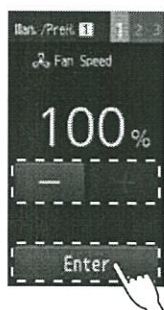
2 設定微波爐溫度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 180°C 到 230°C



3 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 30% 到 100%



4 輕按 **Set time** (設定時間)

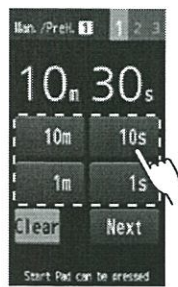
- 變更這些設定時，輕按 **Convection** (熱風燒烤) 和 **Fan Speed** (風扇速度)。



5 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：30 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。

「步驟的烹調」→ 第 24 頁



6 按開始鍵

(將會開始烹調。)

- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。

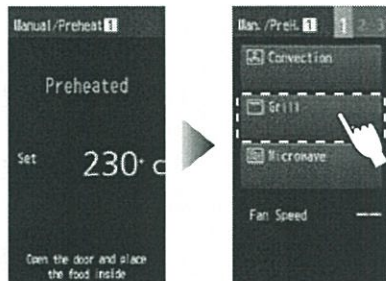


燒烤

(範例：預熱 230°C，燒烤 高，風扇速度 100%，10 分 30 秒)

1 預熱之後，選擇 **Grill** (燒烤)

- 「預熱」→ 第 16 頁



2 選擇 **HIGH** (高)



3 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 30% 到 100%



4 輕按 **Set time** (設定時間)

- 變更這些設定時，輕按 **Grill** (燒烤) 和 **Fan Speed** (風扇速度)。



5 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。
便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：30 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。

「步驟的烹調」→ 第 24 頁



6 按開始鍵

(將會開始烹調。)



- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。

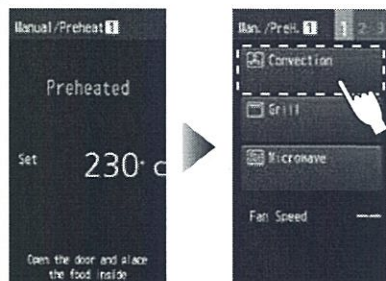
手動烹調 (接續)

熱風燒烤及燒烤烹調

(範例：預熱 230°C，熱風燒烤 230°C，風扇速度 100%，燒烤 高，2 分 30 秒)

1 預熱之後，選擇 **Convection** (熱風燒烤)

- 「預熱」→ 第 16 頁



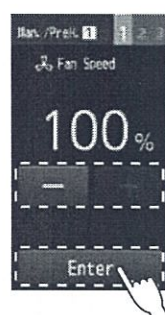
2 設定微波爐溫度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 180°C 到 230°C

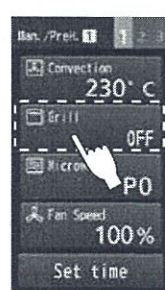


3 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 30% 到 100%



4 選擇 **Grill** (燒烤)



5 選擇 **HIGH** (高)



6 輕按 **Set time** (設定時間)

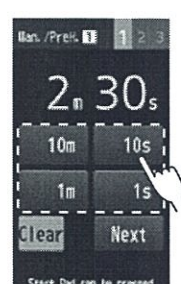
- 變更這些設定時，輕按 **Convection** (熱風燒烤)、**Grill** (燒烤) 和 **Fan Speed** (風扇速度)。



7 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：30 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。

「步驟的烹調」→ 第 24 頁



8 按開始鍵

(將會開始烹調。)



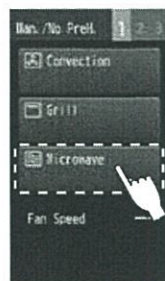
- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。

- 爐室溫度過高時便無法僅使用微波烹調，而確認設定之後按下開始鍵，會顯示「U50」。
執行冷卻。(→ 第 12 頁)

微波烹調

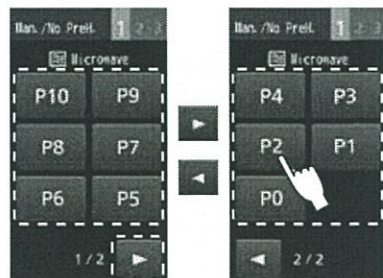
(範例：微波 P2, 2 分 30 秒)

- 選擇 **Manual** (手動)、
無預熱，然後
Microwave (微波)



- 選擇 **Microwave** (微波)

●從 P0 到 P10



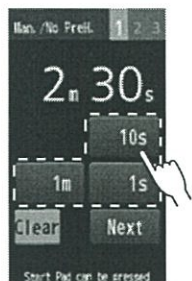
顯示	火力	顯示	火力
P10	1200W	P4	500W
P9	1050W	P3	400W
P8	900W	P2	300W
P7	800W	P1	200W
P6	700W	P0	0W
P5	600W		

- 輕按 **Set time** (設定時間)



- 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：5 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。



- 按開始鍵

(將會開始烹調。)



- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。

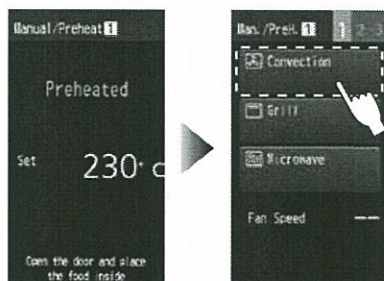
手動烹調 (接續)

熱風燒烤及微波烹調

(範例：預熱 230°C，熱風燒烤 230°C，風扇速度 100%，微波 P5，1 分 30 秒)

1 預熱之後，選擇 **Convection** (熱風燒烤)

- 「預熱」→ 第 16 頁



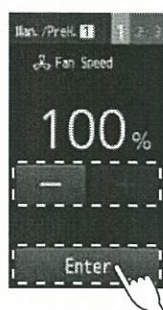
2 設定微波爐溫度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 180°C 到 230°C



3 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 30% 到 100%



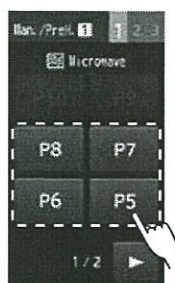
4 選擇 **Microwave** (微波)



5 選擇微波火力

- 從 P0 到 P8

顯示	火力	顯示	火力
P8	900W	P4	500W
P7	800W	P3	400W
P6	700W	P2	300W
P5	600W	P1	200W
P0	0W		



6 輕按 **Set time** (設定時間)

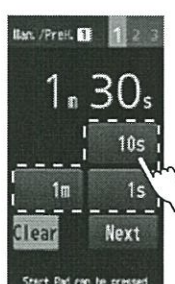
- 變更這些設定時，輕按 **Convection** (熱風燒烤)、**Microwave** (微波) 和 **Fan Speed** (風扇速度)。



7 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：5 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。

「步驟的烹調」→ 第 24 頁



8 按開始鍵

(將會開始烹調。)



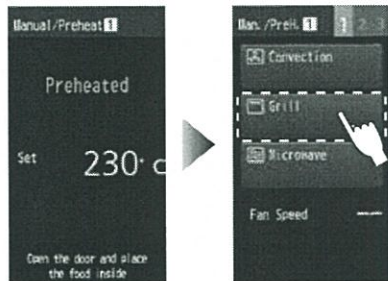
- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。

燒烤及微波烹調

(範例：預熱 230°C，燒烤 高，風扇速度 100%，微波 P5，1 分 30 秒)

1 預熱之後，選擇 **Grill** (燒烤)

- 「預熱」→ 第 16 頁

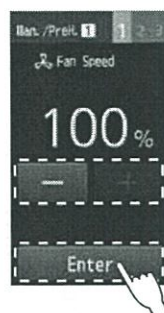


2 選擇 **HIGH** (高)

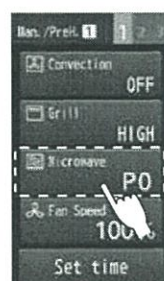


3 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

- 從 30% 到 100%



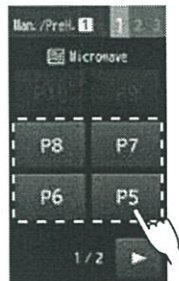
4 選擇 **Microwave** (微波)



5 選擇微波火力

- 從 P0 到 P8

顯示	火力	顯示	火力
P8	900W	P4	500W
P7	800W	P3	400W
P6	700W	P2	300W
P5	600W	P1	200W
		P0	0W



6 輕按 **Set time** (設定時間)

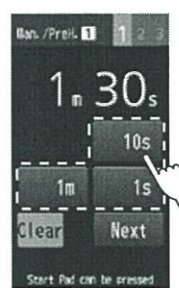
- 變更這些設定時，輕按 **Grill** (燒烤)、**Microwave** (微波) 和 **Fan Speed** (風扇速度)。



7 設定烹調時間

- 按住此鍵，增加時間的速度會變快。便於設定較長的烹調時間。
- 最長烹調時間：5 分
- 設定步驟 2 時，輕按 **Next** (下一步)。

「步驟的烹調」→ 第 24 頁



8 按開始鍵

(將會開始烹調。)

- 要確認目前步驟的設定，輕按 **Recall** (記憶)。



手動烹調 (接續)

步驟的烹調

輸出、溫度、烹調時間或其他組合，最多可設定到三個連續的步驟。
配合您的食譜，使用熱風燒烤、燒烤和微波功能。

範例：預熱 230°C → [步驟 1 [熱風燒烤 230°C, 風扇速度 100%, 微波 P7, 1 分] →
[步驟 2 [熱風燒烤 230°C, 風扇速度 60%, 50 秒] →
[步驟 3 [燒烤 高, 風扇速度 30%, 30 秒]

步驟 1

1 預熱之後，選擇 **Convection** (熱風燒烤) **2** 設定微波爐溫度，再輕按 **Enter** (輸入) **3** 設定風扇速度，再輕按 **Enter** (輸入)

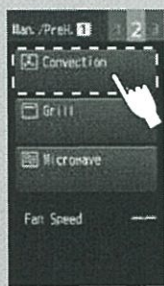
● 「預熱」→ 第 16 頁

4 選擇 **Microwave** (微波) **5** 選擇微波火力 **6** 輕按 **Set time** (設定時間) **7** 設定烹調時間，再輕按 **Next** (下一步)

註
爐室溫度過高時便無法在步驟 1 僅使用微波烹調，而確認設定之後按下開始鍵，會顯示「U50」。
執行冷卻 (→ 第 12 頁)。

步驟 2

- 1 選擇**
Convection
(熱風燒烤)



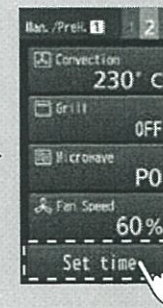
- 2 設定微波爐溫度, 再輕按**
Enter (輸入)



- 3 設定風扇速度, 再輕按**
Enter (輸入)



- 4 輕按**
Set time
(設定時間)



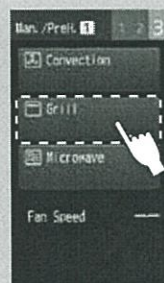
- 5 設定烹調時間, 再輕按**
Next (下一步)



選擇 OFF (關閉)
以跳至步驟 4。

步驟 3

- 1 選擇**
Grill (燒烤)



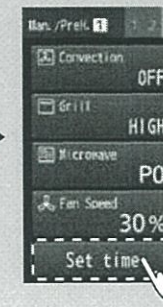
- 2 選擇**
HIGH (高)



- 3 設定風扇速度, 再輕按**
Enter (輸入)



- 4 輕按**
Set time
(設定時間)



- 5 設定烹調時間**



選擇 OFF (關閉)
以跳至步驟 4。

按開始鍵。



微波爐從步驟 1 → 步驟 2 → 步驟 3 開始依序烹調。

■每一個步驟的最大微波火力及烹調時間

	微波烹調		熱風燒烤及微波烹調／燒烤及微波烹調	
	最大微波火力	最長烹調時間	最大微波火力	最長烹調時間
步驟 1	P10 (1200W)	5 分	P8 (900W)	5 分
步驟 2	P5 (600W)	2 分	P5 (600W)	2 分
步驟 3	P2 (300W)	10 分	P2 (300W)	10 分

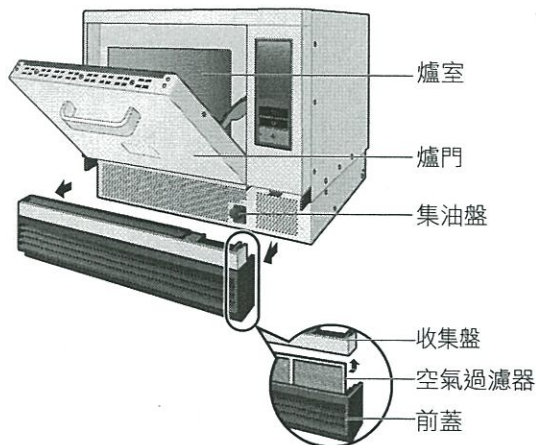
微波爐保養

重要的是，您需遵照這幾點方能將微波爐的效益發揮到最大。水分和油脂會吸引微波：因此，有髒汙的微波爐無法有效率地烹調。

若沒有使微波爐處於清潔的環境中，可能會導致對微波爐的壽命產生不利影響的表面惡化，可能也會導致危險的處境。

■清潔之前

- 維護之前，拔除電源插頭。如果沒有這樣做，會導致電擊。
- 清潔之前，首先要等爐室冷卻下來。如果沒有這樣做，會導致燒傷或受傷。
- 請勿用水柱清潔此家電。
- 請勿使用稀釋劑、苯、研磨清潔劑、漂白劑、鹼性的住宅或家庭用合成清潔劑。
- 請勿將清潔劑和吃剩食物倒入間隙和沖孔內。這會造成故障。
- 如果微波爐發生任何形式的損壞，在繼續使用之前，請連絡服務中心。



■爐室・爐門內側

用擰乾的布擦拭

經常徹底擦拭，去除水分、油脂和吃剩食物的污漬，可以延長微波爐的使用壽命。
如果沒有這樣做，會造成生鏽。

如果污漬很頑強，使用浸泡在廚房用清潔劑（中性）的布，將污漬擦拭去除。
如果污漬沒有去除，可能會變得難以去除，吃剩的食物可能會燒焦或留下氣味。
特別需徹底清潔主機和爐門之間的接觸區域，以及周圍區域。
● 請勿直接噴灑清潔劑在爐室頂端和背面。這會造成故障。
● 使用研磨清潔劑擦去底部的頑強污漬，然後用濕布擦拭表面。

■外部區域

用擰乾的布擦拭

立即擦拭去除油脂和食物污漬。

如果污漬很頑強，使用浸泡在廚房用清潔劑（中性）的布，將污漬擦拭去除。
注意請勿讓廚房用清潔劑進入排氣口和間隙。

- 爐門外側・爐門把區域
用濕布擦拭過之後，使用柔軟的乾布擦拭此區域。

■陶瓷盛盤・金屬網架・烤盤

使用浸泡在廚房用清潔劑（中性）的海綿刷清潔。

每天清潔這些零件。
如果擔心會產生汙漬，請在每次使用後清潔。
如果污漬很頑強，使用成捲的沾過研磨性清潔劑的保鮮膜或鋁箔紙等等，磨除這些污漬。

- 一週拆卸並清潔這些零件一次。

■前蓋



用擰乾的布擦拭

立即擦拭去除油脂和食物污漬。

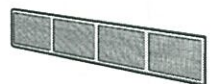
如果污漬很頑強，使用浸泡在廚房用清潔劑（中性）的布，將污漬擦拭去除。

■收集盤



用擰乾的布擦拭

■空氣過濾器



用水清潔之後要乾燥之

如果污漬很頑強，每次使用之後都要清潔。

如果留下污漬不管，空氣過濾器可能會失效。

內部零件的溫度也會上升，造成故障。

用軟布或紙巾擦拭去除油漬。

如果污漬很頑強，使用沾過廚房用清潔劑（中性）的柔軟海綿，清潔此區域並乾燥之。

■集油盤

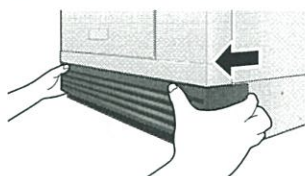


■如何移除／裝上零件

前蓋

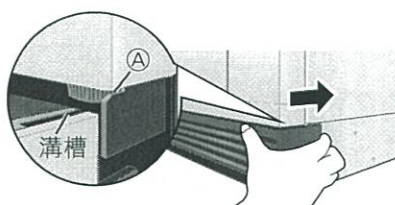
●移除

拉出前蓋，再移除之。



●裝上

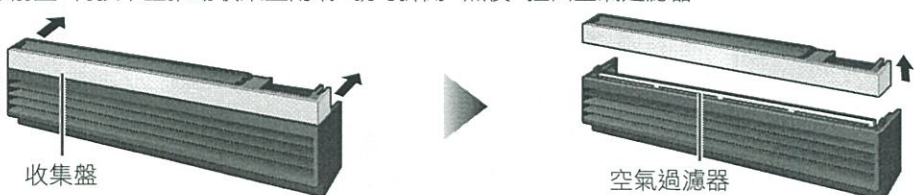
將主機Ⓐ裝入收集盤的溝槽內。



收集盤／空氣過濾器

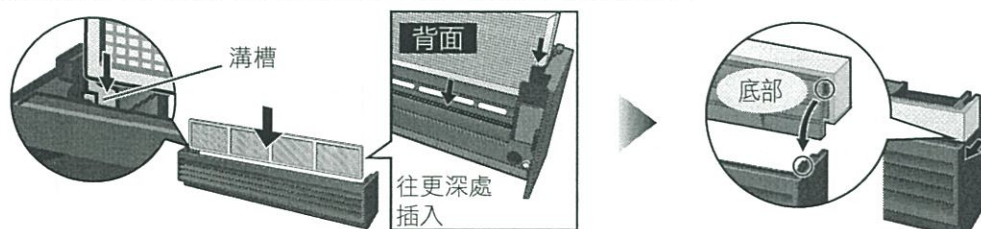
●移除

移除前蓋，再按下並推動收集盤兩端，就可拆開。然後，拉出空氣過濾器。



●裝上

將空氣過濾器往內到底插入前蓋上的溝槽，再將收集盤放回原來的位置。



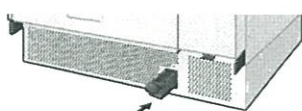
集油盤

●移除

首先移除前蓋，並取出集油盤。

●裝上

按照相反程序，安裝集油盤。



自我診斷故障模式

當出現以下顯示時，檢查內容之後從頭再來。按下停止／重設鍵時，顯示會消失。

顯示	原因
U16	<p>SD 卡被鎖住。 ●解開鎖之後，重新插入 SD 卡。→ 第 14 頁</p> 
U17	<p>已插入專用 SD 卡以外的卡。 ●取出 SD 卡並檢查之。→ 第 14 頁 即使插入專用 SD 卡之後，仍然出現「U17」，則此 SD 卡可能已經損壞。</p>
U19	<p>未插入 SD 卡。 ●請插入專用 SD 卡。→ 第 14 頁</p>
U50	<p>微波爐內溫度很高。 ●執行冷卻 (→ 第 12 頁) 並重新設定。 ●當微波爐內溫度很高時，無法僅用微波烹調，且無先預熱的情況下，無法使用加熱器烹調。</p>
U88	<p>觸控螢幕被觸碰一段時間。 ●觸控螢幕有被觸碰 25 秒或更久嗎？ ●有無污垢卡在螢幕上？</p>
F 模式 (例如 F30 等)	<p>●即使按下停止／重設鍵後，「F」模式仍未消失，則拔除插頭，5 秒鐘後再插入。 如果「F」模式依然存在，就是微波爐故障。 連絡服務中心。</p>

規格

電源		220 V/60 Hz、單相
所需火力		3750 W
微波烹調	輸出	1200 W (IEC 測試程序)
	頻率	2450 MHz
熱風燒烤烹調	輸出	1350 W
	溫度範圍	180–230 °C
燒烤烹調	輸出	1450 W
預熱溫度範圍		150 °C (預熱待機) • 180 °C • 230 °C
淨重		大約 37.2 公斤
外尺寸 (寬 × 深 × 高)		474 毫米 × 565 毫米 × 412 毫米
爐內尺寸 (寬 × 深 × 高)		270 毫米 × 330 毫米 × 120 毫米

規格如有變更將不另行通知。

服務中心

如發現微波爐有問題時，請聯絡授權的服務中心或經銷商。

當地服務中心

台北服務中心：	02-8752-6666 台北市內湖科技園區 堤頂大道 2 段 407 巷 22 號 10 樓
台中市服務中心：	04-2472-1782 台中市南屯路 2 段 408 號 5 樓 -1
高雄服務中心：	07-815-0951 高雄市新衙路 286-4 號 3 樓 -1