

**tacook**

家庭用

**商品名稱：**  
**微電腦炊飯電子鍋**

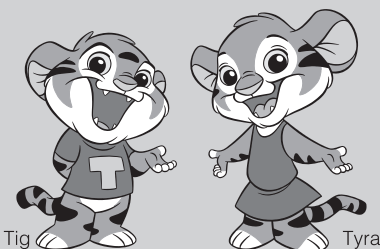
感謝您購買本產品。使用前務必詳閱本使用說明書。  
請將本說明書存放在便於取閱的地方，以便將來隨時參閱。

購買年月日	年	月	日
購買處			

**使用說明書** 附品質保證書

**目錄**

- 1 安全須知..... 2
- 2 各部名稱及用途..... 5
- 3 煮飯前的準備..... 9
- 4 煮飯方法..... 10
- 5 米飯煮好後..... 11
- 6 定時煮飯的預約煮熟方法..... 12
- 7 保溫..... 14
- 8 再次加熱的方法..... 15
- 9 米飯(湯品)與料理同時烹調  
([同時烹煮]功能選單)..... 16
- 10 燉煮料理的作法  
(「調理·湯」選單)..... 19
- 11 蛋糕的作法(「烘焙」選單)..... 21
- 12 清潔保養方法..... 23
- 13 無法將飯煮好時..... 25
- 14 覺得“調理”或“烘焙”做不好時..... 27
- 15 若發生故障疑慮..... 28




©2003 TIGER CORPORATION


110V 專用 (請勿使用交流 110V 以外的電源)

# 1 安全須知

使用前請仔細閱讀並遵守。

- ※ 此處所顯示的注意事項旨在防止對使用者或他人造成人身傷害或財產損害。屬於有關安全方面的重要內容，請務必遵守。
  - ※ 請勿撕下產品上所黏貼有關注意事項的貼紙。
- 透過以下內容，將因疏忽注意事項而錯誤操作，導致危害及損害的程度，加以區分說明。

 **警告** 表示假設操作不當時，可能導致使用者死亡或重傷\*1的內容。

 **注意** 表示假設操作不當時，可能會造成使用者受到傷害\*2，或者出現財物損害\*3的內容。

\*1所謂重傷是指由於失明、受傷、燙傷（高溫、低溫）、觸電、骨折、中毒等留下後遺症，以及需要住院治療甚至長期複診的情況。

\*2所謂傷害是指不需要入院治療或長期複診的燙傷或觸電等情況。

\*3所謂財物損害是指波及到建築物、家產以及家畜、寵物等的連帶損害。

## 所用圖形符號的說明



△符號表示警告、注意。具體注意內容會在圖形符號裡或者旁邊以圖片或文字表示。



⊘符號表示該行為屬於禁止行為。具體禁止內容會在圖形符號裡或者旁邊以圖片或文字表示。



●符號表示強制行為或指示行為的內容。具體指示內容會在圖形符號裡或者旁邊以圖片或文字表示。

## 警告



請勿使用交流110V以外的電源。  
會造成火災或觸電。



請單獨使用額定7A以上的插座。  
如果與其他器具並用，多孔插座可能出現異常發熱、燒熔等現象，可能會導致火災。



電源線如果出現破損，請勿繼續使用。此外，請勿破壞電源線。  
(加工、過度彎曲、靠近高溫處、拉扯、扭動、捆束、重壓、夾入物體等)可能會導致火災或觸電。



電源插頭如果附著了灰塵，請立即擦拭乾淨。  
可能造成火災發生。



使用時請將電源線插頭完全緊密插入插座，不可有鬆動情況。  
可能會導致插頭、插座燒熔、觸電、短路、或火災。



電源線或電源線插頭受損，或電源插座鬆動時，請勿繼續使用。  
可能會導致插頭、插座燒熔、觸電、短路、或火災。



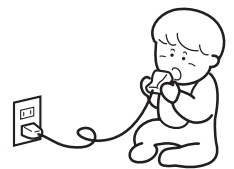
若電源線損壞時，必須從製造廠商或其服務處取得的特別電源線或配件加以更換。



請勿在手潮濕的情況下插拔電源線插頭。  
可能會導致觸電或受傷。



請勿將本產品主體插頭含在口中。  
應小心不要讓嬰幼兒誤將產品主體插頭含在口中。  
可能會導致觸電或受傷。



煮飯過程中，請勿打開鍋蓋。  
否則可能會造成燙傷。



請勿將臉或手靠近蒸氣孔。  
否則可能會造成燙傷。特別是不要讓嬰幼兒碰觸。



請勿讓兒童單獨使用本產品，也不要讓幼兒可觸摸範圍內使用。  
可能導致燙傷、觸電或受傷。



請勿讓身障人士或無法充分理解使用方法者單獨使用本產品。使用時必須要有可充分理解使用方法者在一旁確認後陪同使用。可能會導致燙傷、觸電或受傷。



請勿用水浸泡或淋濕本產品。否則可能導致短路或觸電。



不可改造。請勿讓非本公司專業維修技術人員，對本產品進行分解或維修。可能會導致火災、觸電或受傷。



請勿在吸、排氣孔或空隙間插入異物，例如別針、鐵絲等金屬物體。否則可能導致觸電或異常情況對人身產生傷害。



關閉鍋蓋時，請先確實清除附著在上框或卡扣部位附近的飯粒、米粒等髒污後，再蓋緊鍋蓋直至聽到“噠”一聲。否則恐造成蒸氣外洩，或是鍋蓋開啟而導致裡面的食材噴出，造成受傷或燙傷事故。



發生異常或故障時，請立即停止使用。如果繼續使用，可能會導致火災、觸電或人身傷害。

<異常、故障範例>

- 使用過程中，電源線或電源線插頭異常發熱。
- 電子鍋冒煙或出現焦味。
- 電子鍋的某個部位出現破裂、鬆動或晃動。
- 內鍋變形。
- 出現其他異常或故障。

立即拔下電源線插頭，並洽詢原購買處進行檢查、維修。



請勿將產品用於使用說明書（隨附的COOKBOOK烹調指南）未記載的其他用途。

如果有蒸氣或米飯、食材噴出，則可能會導致燙傷或受傷。

（禁止進行的烹調範例）

- 將食材或調味料放入塑膠袋中進行加熱的烹調方法。
- 將烹飪紙取代鍋蓋使用的烹調方法。



若表面（內框）破裂，關閉電器電源以免電擊。

## ⚠ 注意

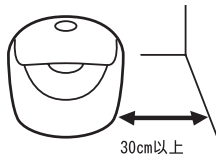


請勿在不穩定場所、耐熱性差的桌子、墊子或地毯上面使用。可能導致火災，或傷到桌子、墊子或地毯。



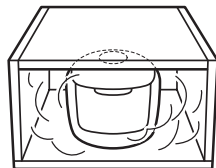
請勿在靠近牆壁或傢俱的位置使用。

蒸氣或者高溫可能會導致損傷、變色或變形，因此請離牆壁或傢俱30cm以上。使用廚房專用收納櫃等時，請注意切勿在蒸氣無法散發的環境中使用。



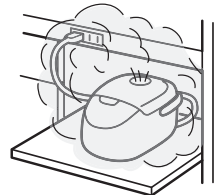
請勿在蒸氣不易散發，可能接觸到控制面板的狹小空間中使用本產品。

以免因蒸氣熱度，而導致控制面板變形或本產品損傷、變色、變形、故障。在滑動式桌子上使用時，請將桌子完全拉出，避免產品接觸到蒸氣。



電源線插頭請勿接觸到蒸氣。

可能會導致火災、觸電或著火。在滑動式桌子上使用時，電源線插頭請勿在蒸氣影響範圍內使用。



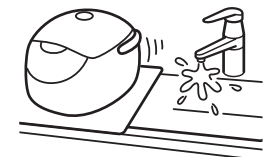
請勿在承重強度不足的邊桌（滑動式桌子）使用本產品。

以免產品掉落造成受傷、燙傷或故障。使用前請確認承重強度足夠。



請勿在可能沾水的位置或火源附近使用。

否則可能導致觸電、漏電或本體變形，因而引發火災或產品故障。



請勿使用非專用內鍋。

可能導致過熱或異常情況。

# 1 安全須知



請勿在其他產品上使用本產品的料理盤。  
可能導致燒熔、火災或燙傷。



本產品僅限使用專用電源線。請勿將電源線使用於其他機器上。  
可能造成故障或著火。



請勿空燒。  
可能導致故障、過熱或異常情況。



打開鍋蓋時請注意蒸氣。  
可能導致燙傷。



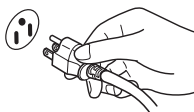
使用時或使用後請勿觸碰高溫表面。  
可能導致燙傷。



不使用時，請將電源線插頭從插座上拔下。  
防止由於短路而造成人身傷害，或因電源線材劣化，導致觸電、漏電或火災。



取下電源線時請務必握緊插頭。  
否則可能導致觸電或短路，從而導致火災。



禁止同時使用多孔插座。  
可能導致火災。



請小心操作。  
如果掉落或強大撞擊，可能導致傷害或故障。



待本產品冷卻之後再進行清潔保養，  
高溫表面可能導致燙傷。



請勿將本產品整機清洗。  
以免本產品或底部浸水，可能導致短路和觸電。



請勿在煮飯過程中移動電子鍋。  
可能導致燙傷或米湯溢出。  
或是裝置用插頭脫落而停止煮飯。



搬運本產品時，請勿觸摸開蓋按鍵。  
否則鍋蓋打開，可能會導致受傷或燙傷。



本商品為一般家庭用。  
也可使用於下列所述場所。

- 店家或辦公室工作人員用廚房
- 農家
- 飯店、汽車旅館及其他住宿設施等



請勿在IH調理器的上方使用本產品。  
可能會導致產品故障。



保養前請務必先將插頭由插座中拔出，並將裝置用插頭由本體的插入口上拆下。保養後再次使用本產品時，請先確認電源線的插頭、裝置用插頭、以及本體上的插入口皆已充分乾燥後，再分別插入。請勿在電源開啟的狀態下移動。可能會造成短路、觸電、著火。



金屬物品諸如：刀子、叉、瓢和鍋蓋，不得放置在電器上，因為他們會變熱。

## 今後使用時的注意事項

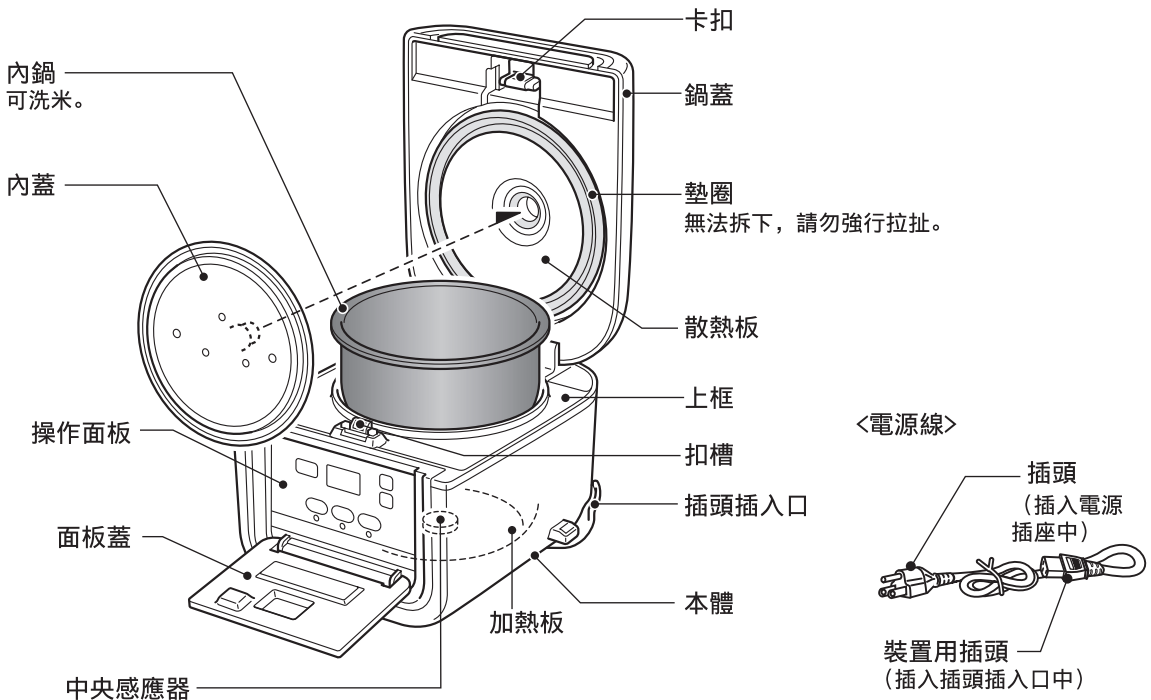
- 請清除本產品上所附著之燒焦飯粒、米粒等。可能導致蒸氣外洩、米湯溢出或發生故障、或不美味等。
- 煮飯過程中，請勿用布等覆蓋電子鍋。否則可能導致本體或鍋蓋出現變形或變色。



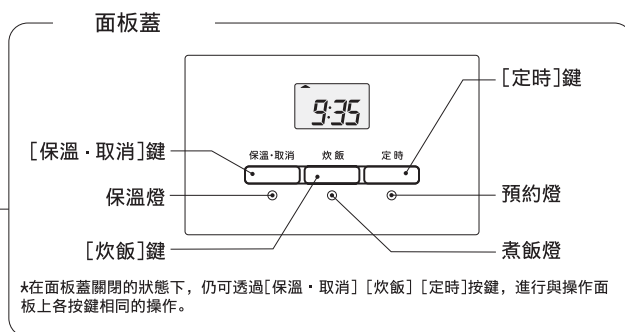
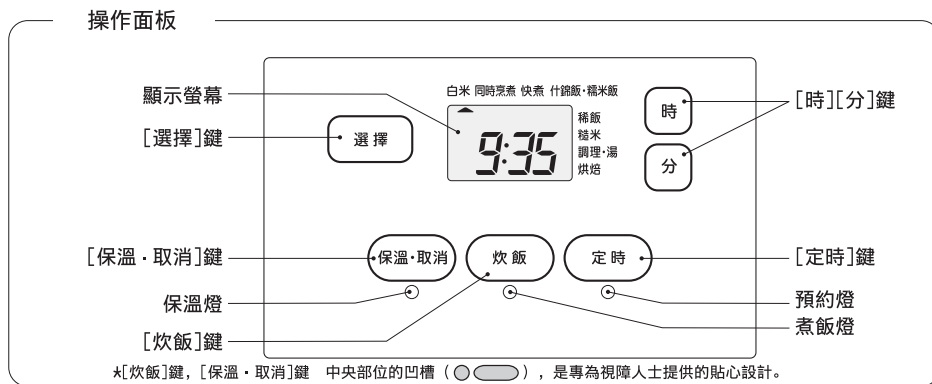
- 請勿將已冷卻的米飯重新保溫、再加熱，否則無法啟動再加熱功能。
- 為了維持本產品的功能與性能，產品中設有專用孔洞，但偶爾會有昆蟲等進入該孔洞內，使產品發生故障。請注意可以使用市面上銷售的防蟲產品。另外，如果爬入了蟲子造成了產品故障，需自費維修。具體詳情請至原購買處洽詢。
- 內鍋屬於消耗品，其氟素塗層隨著使用會逐漸損耗，有時會出現剝落，不過其對人體無害，也不會影響煮飯或保溫性能。如果您介意出現以上情況或者出現了變形、腐蝕時，您可以重新購買。具體詳情請至原購買處洽詢。
- 內鍋的氟素塗層出現膨脹或剝落會導致變形，因此請務必遵守下列使用方法。

- 請勿將內鍋直接放置於瓦斯爐上加熱，或在電磁爐、微波爐等器具中使用。
- 請勿將白米以外的米飯（什錦飯等）進行保溫。
- 請勿在內鍋中使用醋。
- 請勿使用隨附或木製品以外的飯匙。
- 請勿使用金屬製的勺子、湯匙、打蛋器等堅硬物體。
- 請勿在內鍋中放入一般市售蒸籠、蒸架等…非標準配件物品。
- 請勿在內鍋中放入餐具等堅硬物體。
- 請勿使用金屬鏟或菜瓜布等堅硬物體進行清潔保養。
- 請勿放入洗碗機或烘碗機等產品清洗。
- 洗米時請勿對內鍋過度施加壓力。
- 內鍋變形或損傷時，請至原購買處洽詢。
- 調理、烹調食材完成後，因食材或湯汁內含有醋酸或鹽分，應先將內鍋食材盛出並清洗乾淨。
- 糙米因外殼尖硬，炊煮時建議先浸泡2~3小時再進行烹煮。可降低內鍋損耗，延長使用年限。
- 請勿使用鹼性離子水烹煮米飯，否則可能會造成米飯發黃、發黏現象。

## 2 各部名稱及用途

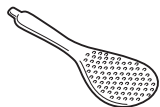


# 2 各部名稱及用途



## 配件

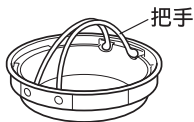
### <飯匙>



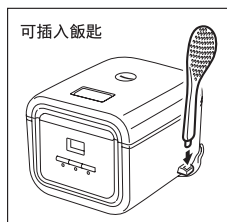
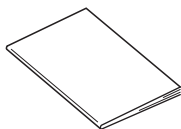
<量杯>  
約1杯 (大約0.18L)  
約150g



### <料理盤>



### <COOKBOOK(烹調指南)>



## 關於鋰電池

電子鍋內建鋰電池, 因此即使拔下電源線插頭, 時間或預約時間也會持續記憶。

- 在拔下電源線插頭的狀態下, 鋰電池有4~5年的使用壽命。
- 鋰電池電量耗盡後, 如果插入電源線插頭, “0:00”將開始閃爍。此時雖然可以進行一般的煮飯, 但是一旦拔下電源線插頭, 現在時間或預約時刻、保溫經過時間等記憶內容就會立刻消失。

### 注意

請勿自行更換鋰電池, 可能會造成事故或故障。  
如果需要更換新的鋰電池, 請送交原購買處修理(自費)。

## 確認時間

時間以24小時制顯示。如果時間不準確, 請根據現在時間調整對時。(參照P.30)

## 關於聲響

煮飯過程中、燜飯期間、保溫期間、再次加熱期間發出的下列聲響並不屬於異常。

- 「咔嚓咔嚓」的聲響 (微電腦控制的聲音)
- 「嘩滋嘩滋」的聲響 (金屬受熱收縮的摩擦聲響。)
- 潑水的聲響 (僅限煮飯過程中與燜飯期間)

## 從選單可選的功能與特點

菜單	預約選擇	保溫	特點
白米	○	○	炊煮白米（免洗米）時選擇。
同時烹煮	-	△	使用料理盤，同時烹煮米飯與料理時選擇。
快煮	-	○	希望快速炊煮白米（免洗米）時選擇。
什錦飯·糯米飯	-	△	炊煮什錦飯和糯米飯時選擇。
稀飯	○	△	炊煮粥時選擇。
糙米	○	△	煮糙米、什穀米（糙米與什穀雜糧混合的米）時選擇。
調理·湯	-	△	炊煮隨附的COOKBOOK記載的燉煮料理或湯品時選擇。
烘焙	-	-	製作隨附的COOKBOOK記載的蛋糕時選擇。

煮飯容量參照P.30。

△：可以保溫，但可能會影響原有的美味。

稀飯長時間保溫時，會成為強糊狀，請儘快食用。

市售部分加工過的米(如發芽米、免洗米等)，不適合長時間浸泡預約定時煮飯和保溫，否則容易導致腐敗。



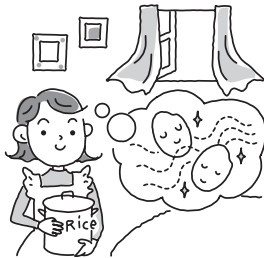
# 煮出美味可口米飯的秘訣



煮飯前準備請參照P9，煮飯方法請參照P10·11·12。

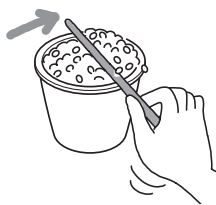
## 選擇優質白米，保存在陰涼處

請選擇碾米日較近，顆粒飽滿有光澤之白米。請存放在通風良好、陰暗涼爽處。



## 使用隨附的量杯正確量米

1杯約0.18L。  
※ 免洗米也可以用隨附的量杯進行計量。



## 迅速洗米

用足夠的水快速攪動洗米，以免造成米糠異味殘留，直至水變得清澈。



## 炊煮精米、胚芽米、麥飯、發芽糙米、什穀米時，請選擇「白米」功能選單。

※ 將什穀混入白米中炊煮時，請將其放置於白米上炊煮。  
※ 否則恐出現鍋巴顏色較白米深的情況。

## 炊煮免洗米時

- 加入免洗米與水後，為了讓每一粒米都充分吸水，請從底部開始仔細攪拌。（僅從上面倒水，米就無法充分吸水，導致無法將飯煮好。）
- 若加入的水出現白色渾濁，建議更換1到2次的水。雖然是因澱粉質而變白，並非米糠造成，但會導致底部焦黃、溢出或無法將飯煮好。

## 根據米的種類或個人喜好加減水量

如果水量超過或少於標準的水量刻度，請避免超過三分之一水量刻度的增減。

- 加減水量的標準表

米飯種類	加減水量的標準 (依照內鍋的水量刻度線，按照個人喜好調整。)
白米 同時烹煮 快煮 什錦飯	依照「白米」的刻度線按照個人喜好調整。
糯米飯（糯米）	「糯米飯」的刻度線
糯米飯（糯米與 梗米）	「白米」與「糯米飯」的刻度線之間
糙米	「糙米」的水量刻度線
稀飯	煮較濃稠的粥品時為「稀飯·稠」的水量 刻度 煮較稀的粥品時為「稀飯·稀」的水量刻度

- ※ 如為免洗米，請務必將水加到稍微滿過刻度（刻度線隱藏在水面下的程度）。
- ※ 胚芽米、麥飯、發芽糙米、精米、什穀米，請以「白米」的水量刻度為標準加減水量。
- ※ 有些市面上銷售的發芽糙米、什穀米袋子上會記載加減水量，此時可根據該內容及自己喜好加減水量。

## 加入配料煮飯時

1杯米要控制配料約在70g以下。仔細攪勻調味料，將配料放到米上。加入配料烹調時，請務必遵守最大煮飯量（下表）。

什錦飯·糯米飯	2杯以下
糙米	1.5杯以下
稀飯·稠	0.5杯

- ※ 請先調整水量後再放入配料。若放入配料後再調整水量，可能會導致煮出的飯偏硬。



# 3 煮飯前的準備



煮出美味可口米飯的秘訣請參數P.8

## 1 量米

請務必用隨附的量杯計量。

※ 隨附的量杯平口盛滿一杯約為0.18L。

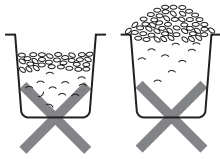


免洗米也請用隨附的量杯進行計量。

〈正確量米範例〉



〈錯誤量米範例〉



**注意**

請勿超過規定煮飯量標準（請參照P.30的規格表）煮飯。以免導致無法將飯煮好。

## 2 洗米

可用內鍋洗米。

※ 使用免洗米時，請參照P.8。

**注意**

- 請勿使用溫熱水（35℃以上）洗米或加減水量。可能會無法煮出美味可口的米飯。
- 請勿用力洗米。否則將導致內鍋變形而無法煮出美味可口的米飯。
- 請勿使用鹼性離子水烹煮米飯，否則可能會造成米飯發黃、發黏現象。

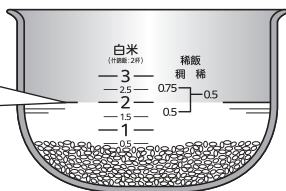
## 3 加減水量

請將內鍋水平放置，對照內鍋內側的水量刻度加減水量。

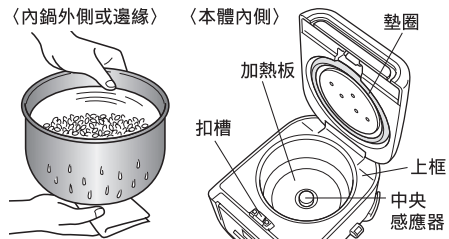


確認米的種類、選單後根據喜好加減水量。（請參照P.8的標準表）

〈例〉  
煮2杯白米時，加水至「白米」刻度線上的2。



## 4 擦拭乾淨水滴、米粒等



**注意**

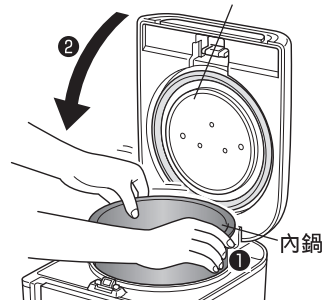
加熱板、中央感應器、上框、扣槽附近所附著的飯粒、米粒等，請務必加以清除。如果鍋蓋沒有確實關上密合，可能會導致煮飯過程中蒸氣外洩，鍋蓋打開時米飯或食材溢出，造成燙傷或受傷。

## 5 將內鍋放置在本體內，關閉鍋蓋。

- 將內鍋朝左右轉動，確保正確放置，不要使其傾斜。

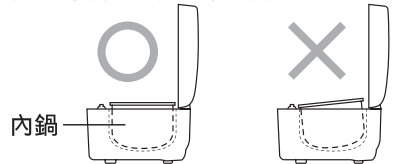
確認是否已正確裝上內蓋

- 關閉鍋蓋。



**注意**

內鍋需確實的放置成正確狀態。



## 6 連接電源線



**注意**

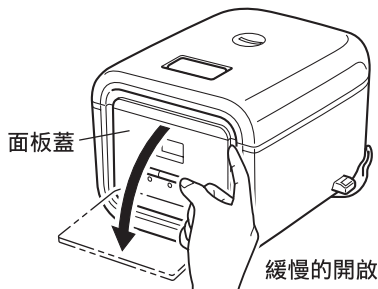
保溫燈亮燈時，請按一下[保溫·取消]鍵使其熄滅。

# 4 煮飯方法



煮出美味可口米飯的秘訣請參數P.8

## 1 打開面板蓋



- ※ 請勿用力按壓面板蓋，或於上方放置物品。
- ※ 面板蓋內側附著水分或食材時，請立即擦拭乾淨。

## 2 按下[選擇]鍵，將▲對準希望煮飯的選單。

每按一下時，選單就會依次切換。



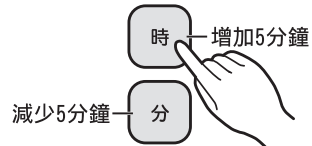
- ※ 如果已經選擇了想要煮飯的選單，就無需再次選擇選單。

### 注意

「快煮」的煮飯時間較「白米」短，因此煮好的米飯會偏硬。

## 3 選擇「稀飯」時，請按[時]鍵或[分]鍵調整時間。

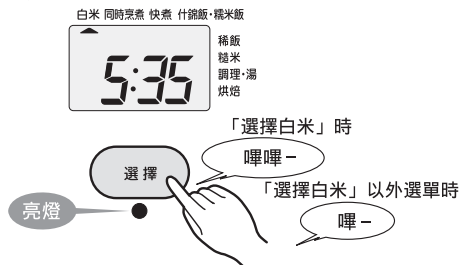
- 每按1次[時]鍵，就增加5分鐘，每按1次[分]鍵，就減少5分鐘。
- 可在40~90分鐘範圍內以5分鐘為單位進行設定。



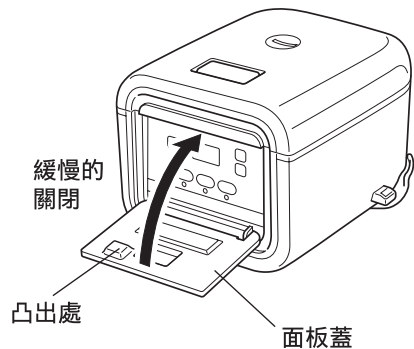
- 初期設定為60分鐘。請根據喜好調整時間。

## 4 按下[炊飯]鍵。

開始煮飯。



## 5 關閉面板蓋



- ※ 請勿按到面板蓋的按鍵。

### 注意

面板蓋的凸出部位內設有磁鐵，請避免將不可接觸磁力的東西靠近該處。

## 煮飯所需的時間

白米	同時烹煮	快煮	什錦飯·糯米飯	糙米
39~49分	40~50分	21~36分	38~53分	66~82分

※ 上述時間為馬上開始煮飯到爛好飯的時間。(電壓110V、室溫23℃、水溫23℃、水量為標準水位)

※ 煮飯時間會根據煮飯量、米的種類、配料種類及份量、室溫、水溫、加減水量、電壓、使用定時等情況有些許差異。

# 5 米飯煮好後

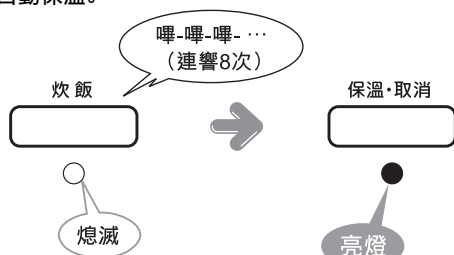
## 開始燜飯時，會顯示剩餘時間

顯示螢幕會以分為單位，顯示到燜好飯為止的剩餘時間。選單不同，燜飯時間也不同。燜飯時間會顯示在顯示螢幕上。



## 煮好飯後

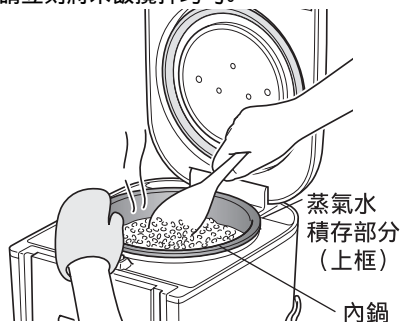
將會自動保溫。



- 以「稀飯」增加食材或炊煮時間不夠時，請在保溫燈亮燈的狀態下，按下[時]鍵、[分]鍵，並配合增加的炊煮時間，按下[炊飯]鍵。以1分鐘為單位，最多可追加3次，每次追加15分鐘。
- 追加加熱時，請先攪拌均勻。

## 攪拌米飯

煮好後，請立刻將米飯攪拌均勻。



因內鍋形狀特徵的關係，米飯的中央會略微凹陷。攪拌米飯時，請以隔熱手套等物品按住內鍋。

### 注意

如果在煮飯後或保溫過程中打開鍋蓋，蒸氣水流到上框或外面時，請擦拭乾淨。

## 電子鍋使用完畢後...

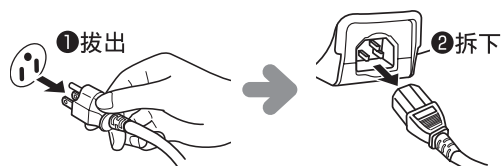
### 1 按下[保溫·取消]鍵



### 注意

如未取消保溫即拔出電源線插頭，下次使用時，保溫燈將會亮燈，並且無法煮飯。

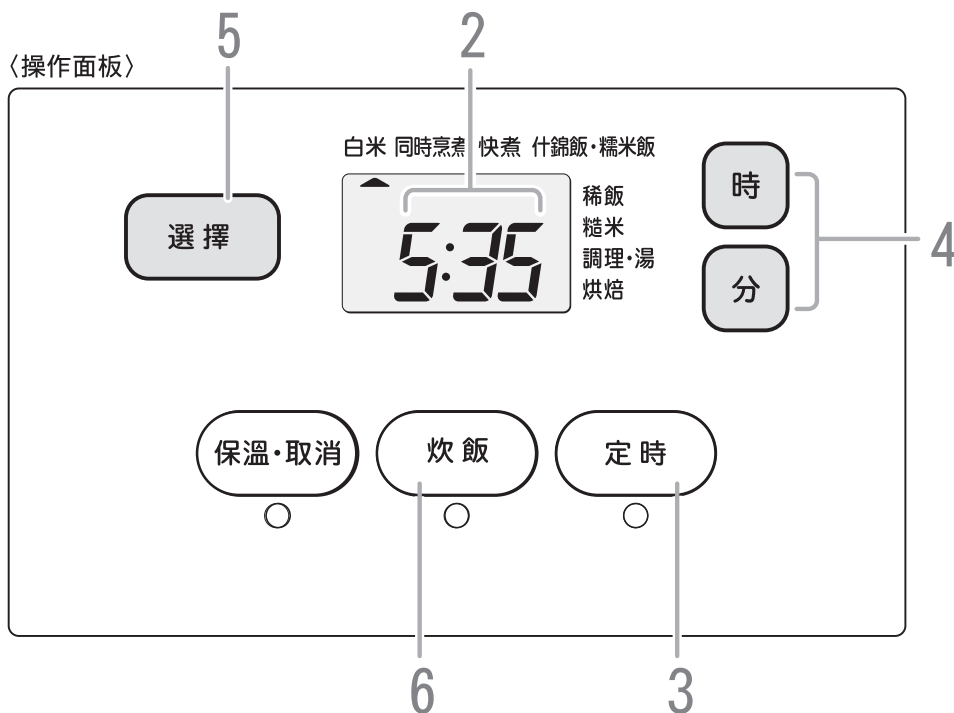
### 2 拔下插頭，並拆下裝置用插頭。



### 3 清潔保養 (參照P.23·24)

# 6 定時煮飯的預約煮熟方法

(僅適用「白米」、「糙米」、「稀飯」選單)



## 定時煮飯的預約

可以按照用餐的時間煮好米飯。  
只要設定好時刻，會直接被記憶。

設為13:30時，米飯就會在13:30煮好。

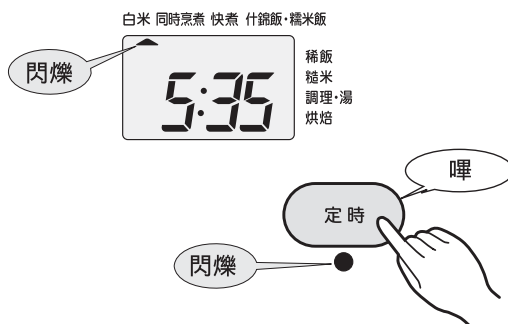
## 1 打開面板蓋

## 2 確認現在時間

- × 現在時間不正確時，將無法在正確時間煮好。要調整現在時間時，請參照P.30。
- × 時間以24小時制顯示。

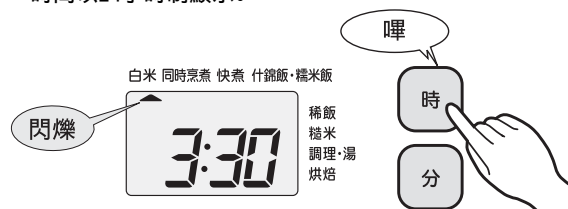


## 3 按下[定時]鍵。



## 4 按下[時]鍵或[分]鍵調整想煮好飯的時間。

※ 時間以24小時制顯示。



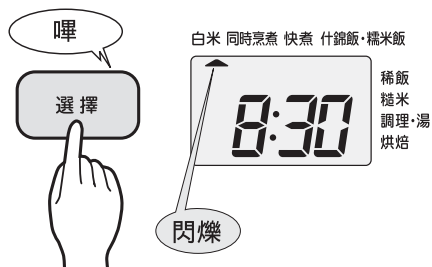
- [時]鍵為1小時單位，[分]鍵為10分鐘單位，調整是以10分鐘為單位。
- 持續按壓，可快速變換時間。

### 注意

為了防止食物變質，請將定時預約時間設定在12小時之內。

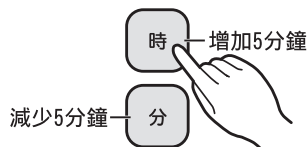
## 5 按下[選擇]鍵，將▲對準希望煮飯的選單。

※ 如果已經選擇了想要煮飯的選單，就無需再次選擇選單。



## 6 選擇「稀飯」時，請按[時]鍵或[分]鍵調整時間。

- 每按1次[時]鍵，就增加5分鐘，每按1次[分]鍵，就減少5分鐘。
- 可在40~90分鐘範圍內以5分鐘為單位進行設定。



- 初期設定為60分鐘。請根據喜好調整時間。

## 7 按下[炊飯]鍵。

預約完成。



※ 定時器設定錯誤時，可按下[保溫·取消]鍵，從P.12的步驟3開始重新設定。

## 8 關閉面板蓋

### 注意

- 在下列情況下無法進行炊煮預約設定。
  - 「同時烹煮」「快煮」「什錦飯·糯米飯」「調理·湯」「烘焙」的情況。
  - 下表所示時間不足時。

菜單	不可進行定時設定的時間
白米	1小時5分以內
糙米	1小時35分以內
稀飯	烹調時間+1分以內

- 顯示螢幕的時間在「0:00」閃爍時。
- 保溫燈點亮時，請按下[保溫·取消]鍵使其熄滅。(若保溫燈亮，則無法預約。)

### 音

- 按下[定時]鍵後，如果30秒之間不做任何操作，就會發出“嗶嗶嗶”的提示音。
- 在無法定時煮飯的狀態下設定時，如果按下[定時]鍵或者是[炊飯]鍵，就會發出“嗶嗶嗶”的提示音。

## 不須變更預約時間與選單時

亦可在面板蓋關閉的狀態下進行操作。

- ① 確認現在時間。
- ② 按下[定時]鍵。
- ③ 按下[炊飯]鍵。

# 7 保溫

煮飯結束後會自動切換為保溫。

## ■ 停止保溫時

按下[保溫·取消]鍵。  
(保溫燈熄滅)



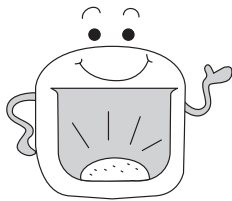
## ■ 需再次保溫時

按下[保溫·取消]鍵。  
(保溫燈點亮)



## 對少量米飯保溫時

將米飯放在內鍋中央保溫，  
並請儘快食用。



## 保溫期間的動作

進行保溫期間，保溫燈將會持續亮燈。

## 保溫經過時間的顯示

在保溫狀態下持續按住[時]鍵的期間，保溫經過時間將以1小時為單位顯示。

如超過12小時，將以閃爍方式顯示至24小時為止。

白米 同時煮煮 快煮 竹筍飯·糯米飯



稀飯  
糙米  
調理·湯  
烘焙



※ 如超過24小時，「24」將不斷閃爍來提醒使用者。

## 注意

- 請勿進行如下形式的保溫，以免造成米飯出現異味、變乾、變色、變質或內鍋腐蝕等。
  - 保溫冷飯
  - 添加冷飯
  - 放入飯匙一起保溫
  - 拔掉電源線插頭保溫
  - 保溫12小時以上
  - 少於最小炊煮量（0.5杯）的保溫
  - 白米以外的保溫
  - 將飯留在飯鍋內並關閉保溫功能。
  - 利用中間的開孔來保溫整團飯。
- 請勿直接將料理盤或使用料理盤烹煮的食物放入裡面保溫。
- 內鍋的邊緣、墊圈處如果沾有飯粒等，請擦拭乾淨。否則會導致乾燥、變色、異味或發黏。
- 製作「烘焙」時，烤好後保溫燈將會閃爍。若未將其取出，附著在內蓋上的水滴將會滴落而變得非常黏膩，因此請立即將蛋糕取出。
- 使用環境非常嚴苛（寒冷地區或周圍溫度極高等）時，請儘快食用。
- 感覺保溫中的米飯溫度過低時，請再次加熱（參照P.15）。
- 稀飯長時間保溫時，會成為強糊狀，請儘快食用。

# 8 再次加熱的方法

## 使用「白米」/「快煮」選單時

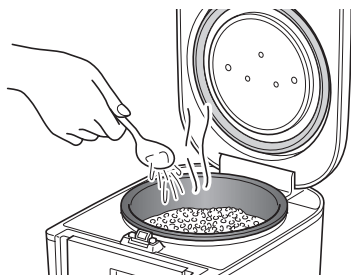
食用之前將保溫中的米飯重新加熱，便可吃到熱騰騰的米飯。

### 注意

- 如果米飯超過內鍋一半以上，則由於米飯的量太多，可能無法充分加熱。
- 在下列狀況下如果再次加熱，米飯就會變得乾硬。
  - 在剛煮完飯後或米飯還很溫熱的時候。
  - 未滿米飯的最小炊煮量(0.5杯)時。
  - 3次以上重複加熱時。

## 1 攪拌保溫中的米飯

## 2 灑入1~2小匙的水，再均勻翻動。



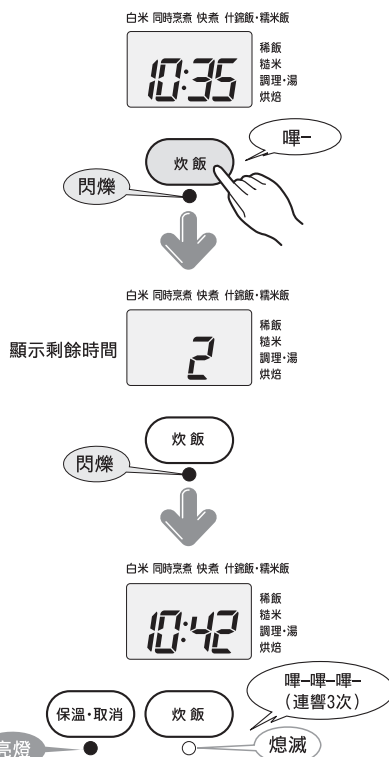
灑水後，可防止米飯變乾，使米飯鬆軟可口。

## 3 確認保溫燈點亮



※ 如果保溫燈沒有點亮，則不可再次加熱。如果沒有點亮時，請按下[保溫·取消]鍵。  
(參照P.14)

## 4 按下[炊飯]鍵。

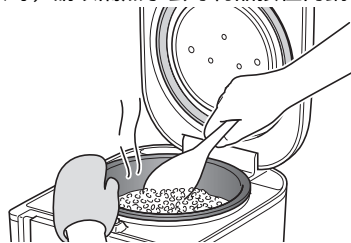


※ 想放棄再次加熱時，就按下[保溫·取消]鍵。

(((音))) 米飯較涼(約55°C以下)時，不能再次加熱。將以「嗶嗶嗶…」聲音提示。

## 5 將加熱後的米飯攪拌均勻

※ 攪拌米飯時，請以隔熱手套等物品按住內鍋。





# 9 米飯(湯品)與料理同時烹調 ([同時烹煮]功能選單)

使用料理盤，可同時烹煮料理與米飯(湯品)。  
不煮米飯時，也可直接在內鍋中裝水烹煮料理。  
料理的烹飪方法請參照隨附的COOKBOOK。

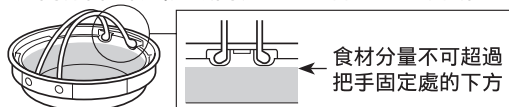
## 注意

- 烹調量請勿超過隨附COOKBOOK上規定的標準。以免發生米飯、食材溢出或烹調的料理不夠美味。
- 如果烹調氣味較重的食物，則料理盤上可能殘留氣味。
- 如果烹調顏色較深的食物，則湯汁等可能使料理盤染色。
- 請勿在料理盤內使用菜刀、刀叉等銳利的器具。

## ■ 享受同時烹煮樂趣的要訣

### 〈食材放入料理盤時的注意事項〉

- 請勿在料理盤上擺滿大量食材。
- 為了讓食材接觸到蒸氣，食材請均勻平鋪，或在食材之間保留縫隙(建議高度勿超過料理盤的下圖位置)。



- 減少水或調味醬汁等液體份量(量太多時將不易加熱)。
- 使用牛奶、鮮奶油等發生分離時，請充分攪拌。
- 鬆餅粉等會膨脹的食材請斟酌份量(建議為料理盤深度的1/3)。雞蛋也會膨脹，請注意份量(建議勿超過2顆雞蛋)。  
請依據一起放入得食材份量與雞蛋大小自行調整。
- 根莖類等不易熟透的蔬菜請切薄。
- 使用料理盤進行料理時，僅可使用蒸煮料理，不可烹煮炒拌或燒烤料理。

## 注意

若已留意上述幾點，卻仍發生加熱不足的現象時，請將食材移至其他容器後，利用微波爐等重新加熱(內鍋、料理盤不可放入微波爐)。

## 同時烹煮時的基本操作步驟

### 1 事先將食材配置好後放入料理盤

※ 盡量避免重疊放置食材，請排列平均鋪於料理盤內。以免發生米飯、食材溢出或烹調的料理不夠美味。

### 2 煮飯與烹煮湯品前的準備

(參照P.9「1」~「4」)

## 注意

#### 〈煮飯時〉

同時烹調時的煮飯量請參照下表。煮飯時請不要超過規定的最大量或少於規定的最小量以免發生米飯、食材溢出或烹調的料理不夠美味。

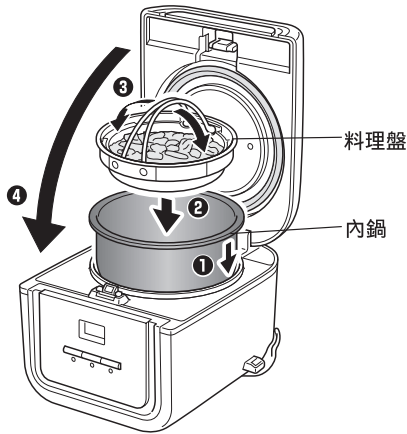
最大量	最小量
1杯	0.5杯

#### 〈烹煮湯品時〉

以內鍋內側的「白米」刻度線為標準，放入湯品的材料(參照下表)。份量超過最大量時，將出現無法烹煮或食材溢出的情況。份量低於最小量時，則可能會燒焦。

最大量	最小量
白米刻度線1.5以下	白米刻度線1以上

### 3 將料理盤安裝到內鍋上，關閉鍋蓋。



#### 注意

- 請務必將料理盤安裝到內鍋上。
- 安裝料理盤時，請注意不要傾斜。
- 請在蓋上鍋蓋之前，將料理盤的提把倒向外側平放。

### 4 連接電源線



#### 注意

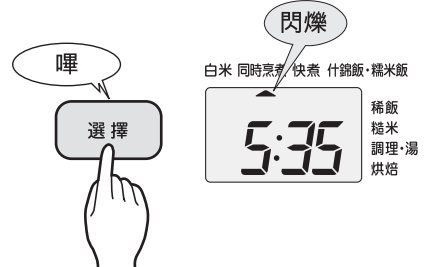
保溫燈點亮時，請按下[保溫·取消]鍵使其熄滅。

### 5 打開面板蓋

### 6 功能選擇

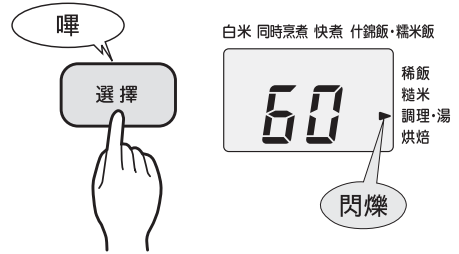
〈同時烹煮米飯與菜餚時〉

按下[選擇]鍵，選擇「同時烹煮」。



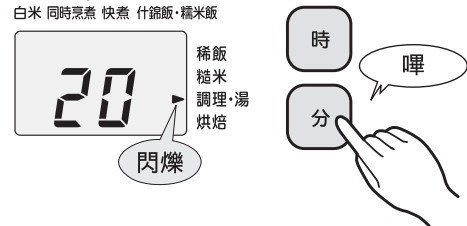
〈同時烹煮湯品與菜餚時〉

① 按下[選擇]鍵，選擇「調理·湯」。



② 根據料理種類，請將烹調時間設為20~30分鐘。

(參照P. 19)



#### 注意

與米飯同時烹煮時，請務必選擇「同時烹煮」，與湯品同時烹煮時，請務必選擇「調理·湯」。

# 9 米飯(湯品)與料理同時烹調 ([同時烹煮]功能選單)

## 7 按下[炊飯]鍵。

開始同時烹煮。



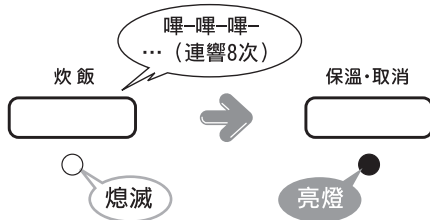
**注意**

烹煮期間請勿開啟鍋蓋。

## 8 關閉面板蓋

## 9 煮好後

將會自動保溫。



## 10 取出料理盤

**注意**

- 不可在安裝著料理盤的狀態下保溫。
- 蒸煮後取出料理盤時，請注意料理盤高溫。可能導致燙傷。
- 取出料理盤時不要使其傾斜。以免湯汁等溢出造成燙傷。
- 不要將取出的料理盤放回鍋內保溫。會造成食物變質或是米飯無法達到保溫效果。
- 同時烹煮湯品與菜餚時，料理盤的底部將會附著髒污，放置於桌上等處時請小心注意。

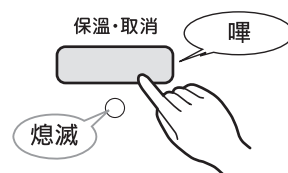
※ 烹煮經加熱後會產生大量水分或油分的食材及加熱中會膨脹的雞蛋等食材時，湯汁可能會滴落至內鍋上。

### 在內鍋裝水烹調時

- ① 加水至白米刻度線1的高度後，將料理盤放置於內鍋上，關閉鍋蓋。
- ② 「選擇調理·湯」選單
- ③ 根據料理種類，請將烹調時間設為20~30分鐘。(參照P.19)
- ④ 煮好後按下[保溫·取消]鍵，取出料理盤。

### 同時烹煮完成後...

#### 1 按下[保溫·取消]鍵



#### 2 以P.24的要領去除異味

# 10 燉煮料理的作法 (「調理·湯」選單)

可輕鬆烹煮下列料理。料理的烹飪方法請參照隨附的COOKBOOK。

最初在接近沸騰溫度的高溫下炊煮後，待溫度降至約93°C時再燉煮一段時間。然後，待降至約88°C左右時再進行燉煮。透過慢慢地降低加熱溫度進行燉煮後，不僅食物會更加入味，即便長時間加熱，也無需擔心湯汁煮乾。

## 選單範例

紅燒肉、牛蒡山藥湯



隨附的COOKBOOK中有介紹「紅燒肉」與「牛蒡山藥湯」的製作方法。

## 注意

烹調時請充分攪拌，以免調味料沉澱到內鍋鍋底。

## 烹煮時的基本操作步驟

### 1 準備材料

### 2 將食材放入內鍋，關閉鍋蓋。

## 注意

放入食材時，要以內鍋內側的[白米]水量刻度為標準。(參照下表) 超過最大量時可能會出現無法煮飯或溢出現象。此外，就算是少於最小量，有時也會出現溢出現象，請多加注意。

最大量	最小量
白米刻度線3以下	白米刻度線1以上

### 3 連接電源線

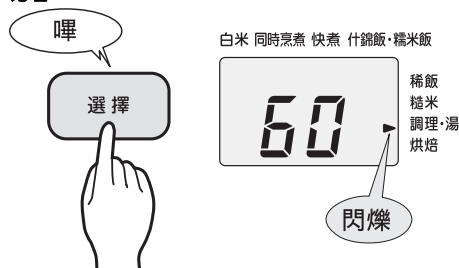


## 注意

保溫燈點亮時，請按下[保溫·取消]鍵使其熄滅。

### 4 打開面板蓋

### 5 按下[選擇]鍵，選擇「調理·湯」。

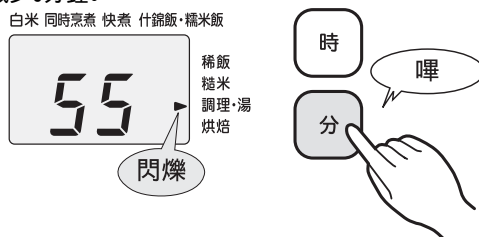


### 6 調整炊煮時間

炊煮時間須使用[時][分]鍵調整。

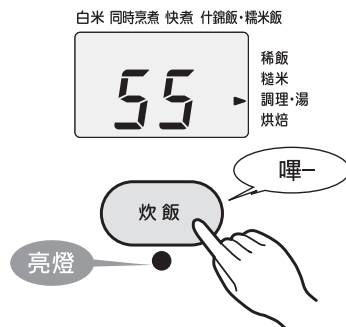
可在5~120分鐘範圍內以5分鐘為單位進行設定。

× 每按1次[時]鍵，就增加5分鐘，每按1次[分]鍵，就會減少5分鐘。



### 7 按下[炊飯]鍵。

開始烹調。



## 注意

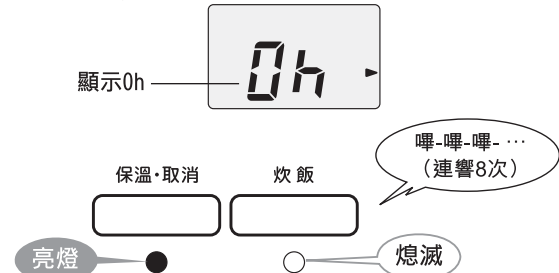
烹煮期間請勿開啟鍋蓋。

# 10 燉煮料理的作法（「調理・湯」選單）

## 8 關閉面板蓋

## 9 煮好後

保溫燈點亮，在顯示螢幕顯示「0h」。



### 〈烹調時間不足時〉

請在保溫燈點亮的狀態下，按下[時]鍵調整追加烹調時間後，再按下[炊飯]鍵。（最多可追加3次，每次追加30分鐘。）

### 注意

烹調時間不足時，請不要在追加烹調時間前按下[保溫·取消]鍵。保溫燈熄滅了就無法繼續烹調。如果已經按下了，請按照以下步驟烹調。

- ① 取出內鍋，放在濕布上。
- ② 打開本體鍋蓋，放置10分鐘，冷卻本體與內鍋。
- ③ 再次將內鍋放置在本體中。
- ④ 以P. 19的步驟4開始的要領烹調

### （再次加熱的方法）

在烹調保溫期間想要再次加溫時（想要加溫到可口的溫度時），可在保溫燈點亮時按下[炊飯]鍵再次加熱。此時會顯示再次加熱剩餘時間，當再次加熱結束後，會發出3次[嗶嗶嗶]聲。再次加熱後，保溫燈點亮，繼續顯示保溫時間。

## 烹調結束後...

### 1 按下[保溫·取消]鍵

按下[保溫·取消]鍵後，保溫燈將會熄滅。



### 2 以P.24的要領去除異味

× 烹調結束後如果不按下[保溫·取消]鍵，就會持續保溫，會以每小時為單位顯示從1小時（1h）至6小時（6h）的時間範圍。如果超過6小時，「6」會開始閃爍。

### 注意

- 部分種類的料理可能會在持續保溫後出現味道變差的情況。
- 請勿保溫超過6小時

# 11 蛋糕的作法 (「烘焙」選單)

可製作隨附的COOKBOOK中記載的蛋糕。

## 注意

- 請勿製作隨附之COOKBOOK未記載的蛋糕類型。
- 製作量請勿超過隨附COOKBOOK上規定的標準。材料可能會溢出。

## 1 準備材料

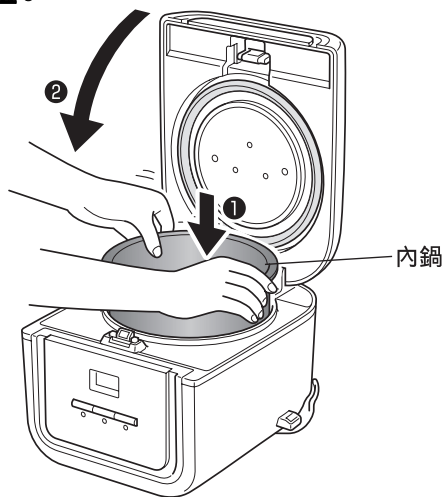
## 2 將麵糊倒入內鍋中

## 3 排出2的麵糊中的空氣

## 注意

於加熱前排出麵糊的空氣時，請墊在柔軟的布巾上作業。否則恐造成內鍋變形或損壞。

## 4 將內鍋放置在本體內，關閉鍋蓋。



## 5 連接電源線



## 6 打開面板蓋，按下[選擇]鍵選擇「烘焙」。

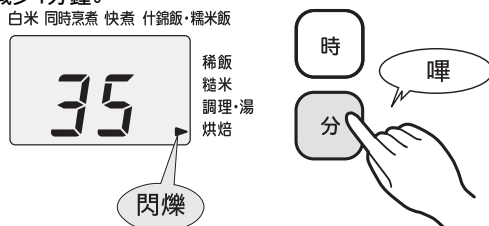


## 7 調整加熱時間

加熱時間須使用[時][分]鍵調整。

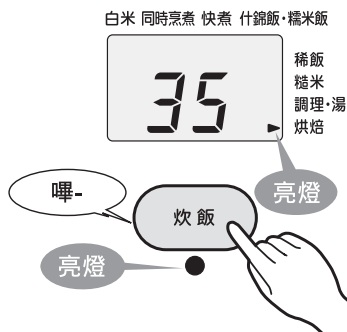
可在1~60分鐘範圍內以1分鐘為單位進行設定。

※ 每按1次[時]鍵，就增加1分鐘，每按1次[分]鍵，就會減少1分鐘。



## 8 按下[炊飯]鍵。

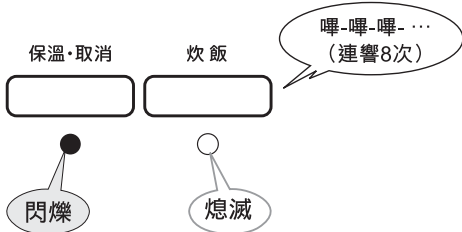
開始加熱。



## 9 關閉面板蓋

## 10 烘烤完成後…

保溫燈閃爍。



① 打開鍋蓋，試著用竹籤刺入蛋糕中央。（若竹籤上未附著麵團時，代表蛋糕內部已完全烤熟。）

〈附著麵糊時，表示未烤熟〉

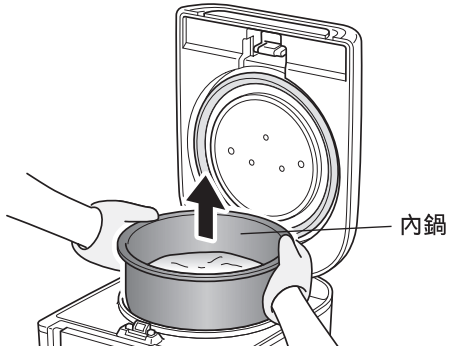
請在保溫燈閃爍的狀態下，按下[時]鍵調整追加烘烤時間後，再按下[炊飯]鍵。（最多可追加3次，每次追加30分鐘。）

**注意**

追加烘烤前，請勿按下[保溫·取消]鍵。保溫燈熄滅了就无法繼續烘烤。如果已經按下了，請按照以下步驟烘烤。

- ① 取出內鍋，放在濕布上。
- ② 打開本體鍋蓋，放置10分鐘，冷卻本體與內鍋。
- ③ 再次將內鍋放置在本體中。
- ④ 選擇「烘焙」，並設定追加時間進行烘烤。

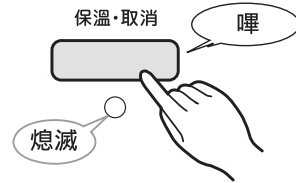
② 取出內鍋後，將蛋糕取出與冷卻。

**注意**

- 取出內鍋時，請務必使用隔熱手套等工具，注意避免手掌直接觸摸內鍋。否則可能會造成燙傷。
- 烤好後請立即將蛋糕取出。未取出時，附著在內鍋上的水滴將會滴落而變得非常黏膩。

## 做好蛋糕後…

1 按下[保溫·取消]鍵



2 以P.24的要領去除異味





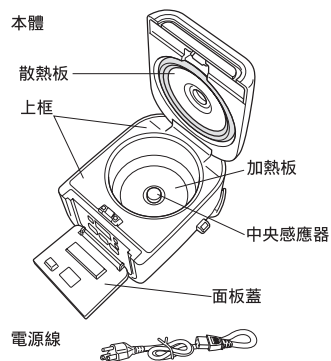
# 12 清潔保養方法

- 清潔保養的方法，請參照P23~24所記載的方法進行。其他維修等事宜請委託合格之維修技術人員。
- 使用後，為了保持鍋體乾淨，請務必在當天進行清潔保養。此外，還要定期進行清潔保養。
- 在烹調完成後，容易留下異味，因此請務必在當天之內去除異味。（參照P.24）

## 注意

請務必拔掉插頭，拆下裝置用插頭，等待本體、內鍋、內蓋、料理盤冷卻後再進行清潔保養。

- 請勿將本產品浸在水中，或向本產品沖水。請勿將本產品整體清洗。
- ※ 如果殘留清潔劑成分的話，會造成樹脂劣化、變色。請確實將清潔劑沖洗乾淨。
- 僅限使用乾淨、柔軟的材料，如布、海綿或紙巾。

<p>每次使用後必須清潔的零件</p>		<p>①用海綿沾水或溫水進行清洗。 ②用乾布將零件徹底擦乾。</p> <p><b>注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 請勿用菜瓜布面清洗內鍋。以免導致氟素塗層脫落。</li> <li>• 請勿將餐具類放入內鍋中，及把內鍋當做洗碗池使用。以免劃傷氟素塗層，或造成剝離。此外在晾乾內鍋時，請勿與餐具重疊放置。</li> </ul> 
<p>髒污時必須清潔的零件</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本體的外側、內側、面板蓋的外側與內側的污垢，請用擰乾水的布擦拭。</li> <li>• 電源線請用乾布擦拭。</li> <li>• 加熱板、中央感應器沾有燒焦的飯粒、米粒等時，請擦拭乾淨。</li> <li>※ 無法順利清除時，可使用市面上銷售的砂紙（320號左右）擦拭，再用擰乾水的布擦拭。</li> <li>• 上框沾有飯粒或米粒等時，請擦拭乾淨。</li> <li>• 面板蓋內側的燈孔髒污時，請用棉花棒等工具擦拭乾淨。</li> </ul> <p><b>注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 本體內部嚴禁進水。</li> <li>• 請勿將電源線浸入水中或沾上水。以免導致短路、觸電及故障。</li> </ul>

## 注意

- 請勿拆下墊圈類。
- 為了防止變質或產生異味，請保持內鍋及內蓋的清潔。
- 請勿使用稀釋劑、去汙粉類、漂白劑、化學布料或金屬或尼龍刷...等。
- 請務必拆卸各零部件後再進行清潔保養。
- 請勿將量杯、飯匙浸入熱水。以免發生變形。
- 以上所有配件，請勿放入洗碗機、烘碗機內清洗，以免造成變色、變形、刮傷等故障。
- 與什穀（萹籽等）混合炊煮後，請務必清潔保養內蓋。以免發生因內蓋的蒸氣孔堵塞，而導致鍋蓋打不開等故障，或無法煮出美味可口的米飯。

# 12 清潔保養方法

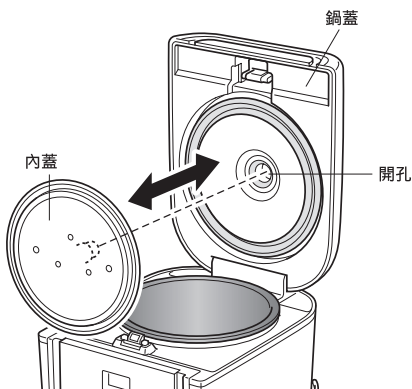
## 安裝或拆卸內蓋

### ■ 拆卸方法

以往外拉的方式進行卸除。

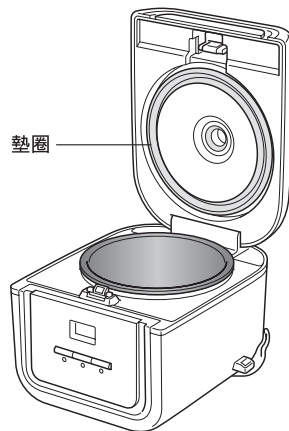
### ■ 安裝方法

將內蓋對準鍋蓋開孔，如圖般確實嵌入。



### 注意

不要拉扯內蓋的墊圈。一旦拆下，就沒辦法再次裝上。



## 異味的去除方法（當電子鍋或料理盤上有異味殘留時）

### ■ 本體

- 1 將水加入內鍋至七八分滿，在[白米]選單按下[炊飯]鍵。  
（請勿將料理盤安裝到內鍋上）  
切換成保溫後，按下[保溫·取消]鍵。



烹調後或感覺有異味時，可在水中加入檸檬酸（約20g），即可有效清除異味。

※ 有的異味無法徹底去除乾淨。如果無法徹底去除，請至購買處諮詢。

### 注意

- 保養後，內鍋、本體會變熱，請多加注意。  
否則可能會造成燙傷。
- 浸泡後料理盤會變熱，請多加注意。  
否則可能會造成燙傷。

- 2 使用廚房專用清潔劑清洗內鍋、內蓋後，充分沖洗乾淨
- 3 在通風良好的地方晾乾本體與各零部件。

### ■ 料理盤

請將料理盤放入熱水中，浸泡約1小時。

## 去除加熱板髒污的方法

使用期間可能有蒸氣水等水分由鍋蓋流下，在加熱板上形成污漬般的髒污。此情況不會影響性能，但非常在意時，請使用以下方式清潔。

- 1 使用尼龍清潔刷沾少量市售清潔劑，刷洗加熱板的污漬處。
- 2 使用沾水的廚房紙巾或抹布擦掉污垢。



# 13 無法將飯煮好時

如果感到炊煮出來的米飯或者電子鍋作業異常，請確認以下幾點。

問題		煮飯選單共同情況									
		量及配 米量及配 料量、加 減水 量錯誤	使用鹼離 子水 (pH 9 以上) 進行煮飯	使用礦泉 水等高硬 度水進行 煮飯	選單選擇 錯誤	使用電子 鍋後，沒 有取消保 溫就直接 按了按 鍵。	內鍋內側、 加熱板、 中央感應 器上沾有 燒焦的飯 粒或水滴 等	內鍋變形	裝置用插 頭脫落或 中途停電	沒有攪拌 均勻	炊煮時超 過了最 大煮飯量
煮好的米飯	太硬	●		●	●		●	●	●	●	
	太軟	●	●		●		●	●	●		
	米飯不熟	●			●	●	●	●		●	
	米心過硬	●			●	●	●	●		●	
	出現鍋巴	●			●		●	●	●	●	
煮飯過程中	蒸氣外漏	●					●	●		●	
	米湯溢出	●			●		●			●	
	煮飯時間長	●			●		●	●		●	
參考頁面		8·9	-	-	10·13	9·11	9·23·24	-	31	11	8·30

問題		煮飯選單共同情況									
		墊圈類或 內鍋邊緣 沾有米飯 粒等	未充分洗 米 (免洗 米除外)	使用溫熱 水 (35℃ 以上) 洗米或加 減水量	洗完米後 長時間在 水中浸泡	洗完米後 一直放在 漏皿上	沒有確實 蓋緊鍋蓋	混合了配 料、雜糧 煮飯調 味料沒有 充分混合 攪拌	混合了很 多碎米	飯煮好後 馬上又開 始繼續煮 飯	清潔保養 不夠
煮好的米飯	太硬			●			●	●		●	
	太軟			●	●	●	●	●	●		
	米飯不熟			●			●		●		
	米心過硬			●			●		●	●	
	出現鍋巴		●	●	●			●	●	●	
有米糠的氣味		●									
煮飯過程中	蒸氣外漏	●					●			●	
	米湯溢出	●	●			●	●			●	
	煮飯時間長	●							●		
參考頁面		9·23	8·9	9	-	-	9	8	-	-	23·24

# 13 無法將飯煮好時

調查		白米選單	使用料理盤進行同時烹煮			
			使用了預約煮飯	煮飯時放入材料或調味料等食材後的份量，超越COOKBOOK記載的最大量或少於最小量。	未將材料均勻的擺放在料理盤上，而是重疊放入。	使用「同時烹煮」調理湯以外的選單進行同時烹煮
煮好的米飯	太硬		●		●	
	太軟	●	●		●	●
	米飯不熟		●		●	●
	米心過硬		●		●	
	出現鍋巴	●	●	●	●	
	異味		●	●	●	
	發黏		●	●	●	
烹調食物	太硬		●	●	●	
	太軟		●	●	●	●
	加熱不夠		●	●	●	
	湯汁滴落至米飯上		●	●	●	
煮飯過程中	電烤箱中有蒸氣冒出。		●	●	●	
	米湯溢出		●	●	●	
	煮飯時間長		●		●	●
參考頁面		-	16	16	16~18	31

有下述情況時	理由
產生一層薄膜	米紙狀薄膜是澱粉融解乾燥後形成的，對人體無害。
米飯黏內鍋	偏柔軟一些的米飯和有粘性的米飯有時會很容易沾到上面。

調查		量錯誤 米量及配料量、加減水量	內鍋內側、加熱板、中央感應器上沾有燒焦的飯粒或水滴等	裝置用插頭脫落或中途曾停電	沒有攪拌均勻	墊圈類或內鍋邊緣沾有米飯粒等	未充分洗米(免洗米除外)	進行了3次以上重複加熱	定時煮飯的預約設定12小時以上	保溫持續12小時以上
保溫中的米飯	異味		●	●		●	●		●	●
	變色		●		●	●		●		●
	變乾	●	●	●	●	●		●		●
	發黏	●	●	●	●	●			●	
	再次加熱的米飯變乾硬	●	●	●				●		
參考頁面		8·9	9·23·24	31	11	9·23	8·9	14·15	12·13	14

問題		調查								
		對白米、免洗米以外的食物進行保溫	對小於最小煮飯量的米飯進行了保溫或再次加熱	少量米飯保溫時呈環狀	添加了冷飯	飯匙放入電子鍋中一起保溫	煮好後的熱米飯直接再次加熱	清潔保養不夠	進行烹調或製作蛋糕後，沒有去除異味	內鍋放入米飯情況下取消保溫
保溫中的米飯	異味	●	●		●	●		●	●	●
	變色	●	●	●	●	●				
	變乾	●	●	●	●	●				
	發黏	●		●	●	●		●		●
	再次加熱的米飯變乾硬	●	●				●			●
參考頁面		14	14	14	14	14	14 · 15	23 · 24	18 · 20 · 22 · 24	14

# 14 覺得“調理”或“烘焙”做不好時

覺得使用「調理·湯」「烘焙」選單做出的料理不美味時，請調查下列事項。

問題		調查								
		食材種類、份量錯誤	放入的食材超過了最大的標準※	放入的食材小於最小量的標準※	烹調的時間太短	烹調的時間太長	墊圈類或內鍋邊緣沾有米飯粒等	沒有確實蓋緊鍋蓋	裝置用插頭脫落或中途曾停電	
煮不透/烤不好		●	●		●		●	●	●	
米湯溢出		●	●	●						
煮乾/烤焦		●		●		●				
參考頁面		19 · 21			19~22		19 · 21 · 23		31	


※ 僅適用「調理·湯」選單

# 15 若發生故障疑慮

在委託維修前，請先確認以下項目

問題	檢查	對策	參考頁面
米飯未煮好、無法烹調	是否已把裝置用插頭插入本體上的插頭插入口，以及是否已把電源線插頭插入插座。	請將插頭牢固的插入。	2 · 9 · 18 · 19 · 21 · 30
未在設定的時間煮好	設定的現在時間是否正確。 確認28頁的「煮飯時間長」項目，並進行適當處理。	請正確設定時間。	30
進行定時煮飯的預約時發出“嗶嗶嗶”的警響，無法進行設定。	設定的現在時間是否正確。	請正確設定時間。	30
	顯示時間在“0:00”是否閃爍。	請設定現在的時間。	
	是否沒有選擇「同時烹煮」「快煮」「什錦飯·糯米飯」「調理·湯」「烘焙」。	「同時烹煮」「快煮」「什錦飯·糯米飯」「調理·湯」「烘焙」無法進行定時設定。	12 · 13
	是否選擇了無法進行定時設定的時間。	請在可進行定時設定的時間內進行定時煮飯設定。	
預約定時煮飯時發出“嗶嗶嗶”的警響。	按下[定時]鍵後，如果有大約30秒鐘時間沒有任何動作，就會出現聲音提醒。	請繼續進行定時，完成預約。	12 · 13
顯示螢幕模糊	墊圈類或內鍋邊緣是否沾有燒焦的飯粒、米粒。	請清除乾淨。	9 · 23 · 24
	內鍋外側是否浸濕。	請用乾布擦拭。	
炊飯中、燜飯中、保溫中、再次加熱中有聲音	是否聽到「咔嚓咔嚓」的警響?	那是微電腦控制的聲音。並不屬於故障。	6
	是否聽到「嘩滋嘩滋」的警響?	那是金屬受熱收縮的摩擦聲。並不屬於故障。	
	潑水的警響。 (僅在煮飯期間與燜飯期間發生)	並不屬於故障。	
	是否聽到了與上述警響完全不同的聲音。	請至原購買處委託維修。	
無法再次加熱	按下[炊飯]鍵後，產生「嗶嗶嗶· · ·」的警示音。	米飯是涼的。約55°C以下的米飯無法再次加熱。	15
	保溫燈是否熄滅?	按下[保溫·取消]鍵，確認保溫燈亮燈後，請再次按下[炊飯]鍵。	
同時烹煮食物時內蓋附著食物	烹調以雞蛋為食材的料理或蒸麵包等食物時，加熱後發生膨脹的食材會附著到內蓋。請酌量減少可能造成影響的食材量。		-
烘烤蛋糕的時間太長	如有使用的電源電壓過低等情況，可能會造成烘烤時間較標準時間長的情況。烘烤程度不足時，請追加烘烤。		22
電子鍋主體內進了水或白米	請至原購買處委託維修。		-
在調整時間時，即使按[時]鍵或[分]鍵，也無法轉換成時間設定模式。	煮飯期間、保溫期間、預約定時期間、再次加熱期間，無法進行時間調整。		30
保溫燈閃爍	製作「烘焙」選單時，烤好後保溫燈將會閃爍。		11 · 14 · 22
保溫經過時間閃爍	是否持續保溫了12小時以上。	保溫時間超過12小時以後，保溫經過的時間會閃爍以提醒。	14
	燉煮料理是否保溫6小時以上。	保溫時間超過6小時以後，保溫經過的時間會閃爍以提醒。	20
如果拔下電源線插頭，現在的、預約時刻或保溫經過時間的記憶就會消失	在插入電源線插頭時，顯示螢幕處是否閃爍“0:00”。	鋰電池沒電了。請至原購買處委託維修。	6
鍋蓋無法蓋上，或者是鍋蓋在煮飯期間打開	確認上框是否沾有飯粒、米粒等。	請清除乾淨。	9 · 23
按鍵無反應	是否已把裝置用插頭插入本體上的插頭插入口，以及是否已把電源線插頭插入插座。	請將插頭牢固的插入。	2 · 9 · 18 · 19 · 21 · 30
	保溫燈是否亮燈?	請按下[保溫·取消]鍵取消保溫後，再進行操作。	9 · 14
有樹脂等異味	在剛開始使用時，可能會聞到樹脂等異味，隨著您使用次數增多就會減少。		-
塑膠部位出現線狀或波紋狀痕跡。	這是製模過程中產生的痕跡，不會影響產品的正常功能。		-

## 出現下列顯示訊息時

顯示	請如此處置	參考頁面
<p>顯示「Err」，持續鳴「嗶——」音， 或者「嗶嗶嗶嗶嗶……」音。</p> <p>白米 同時烹煮 快煮 什錦飯·糯米飯</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  </div> <p>稀飯 糙米 調理·湯 烘焙</p>	<p>本體異常。請拔掉電源線插頭，洽詢原購買處。</p>	<p>-</p>

### 有關樹脂密封圈消耗品零件

如果樹脂或密封圈零件受熱或因蒸氣受熱，可能因長期使用出現老化、損傷。具體詳情請至原購買處洽詢。



## 時間的調整方法

時間以24小時制顯示。

※ 煮飯期間、保溫期間、預約定時期間、再次加熱期間，無法進行時間調整。

例如：將「9：30」調整為「9：35」

### 1 打開面板蓋

### 2 連接電源線(參照P.9)

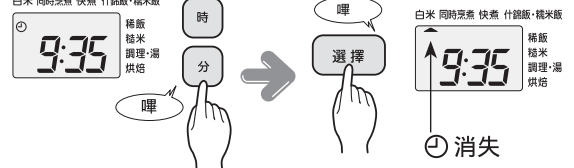
### 3 設為時間設定模式

按下[時]鍵或[分]鍵後，將顯示⊕。



### 4 調整時間

- 按下[時]鍵調整「小時」，按下[分]鍵調整「分鐘」。
- 持續按壓，可快速變換時間。
- 調整好時間後，按下[分]鍵結束調整時間。



※ 調整時間過程中想放棄調整時，請按下[保溫·取消]鍵。

### 5 關閉面板蓋

## 規格

型號		JAJ-A55R/JAJ-K55R	
額定電壓及額定頻率		110V~ 60Hz	
總額定消耗電功率		385 W	
煮飯容量 (L)	白米	0.09~0.54 (0.5~3杯)	
	同時烹煮	0.09~0.18 (0.5~1杯)	
	快煮	0.09~0.54 (0.5~3杯)	
	什錦飯	0.09~0.36 (0.5~2杯)	
	糯米飯	0.09~0.36 (0.5~2杯)	
	稀飯	稠	0.09~0.135 (0.5~0.75杯)
		稀	0.09 (0.5杯)
	糙米	0.09~0.36 (0.5~2杯)	
外部尺寸 (cm)	寬度	22.0	
	深度	27.3	
	高度	19.1	
主體重量 (kg)		2.9	

- 時鐘可能會因室溫或使用方式的因素，而產生每月約30秒至120秒的誤差。
- 1杯=約150g

## 裝置用插頭脫落或停電時

在煮飯期間、保溫期間、再次加熱期間、定時設定期間，不慎將裝置用插頭扯落時，請立即將其插回。電子鍋將繼續執行斷電前的動作。即使發生停電，待電力恢復後也不會影響各部功能的正常運作。

裝置用插頭脫落或停電	電力恢復後
定時設定中	定時器會繼續工作。（如果長時間停電，且已過了設定時間，則立即開始煮飯。）
煮飯、再次加熱中	持續煮飯、再次加熱。
保溫中	持續保溫。

※ 在某些條件下，可能會出現煮好的米飯不美味，或是保溫溫度過低的情況。

## 購買耗材及選購配件

內鍋的氟素塗層，會隨著使用年限而損耗，並且剝落。（參照P.5）

密封圈之類的零件屬於消耗性零件。根據使用方法的不同，其磨損程度會有差異，但都會隨著使用年限而損耗。當消耗品有髒汙、異味或破損嚴重時，請洽詢原購買處。