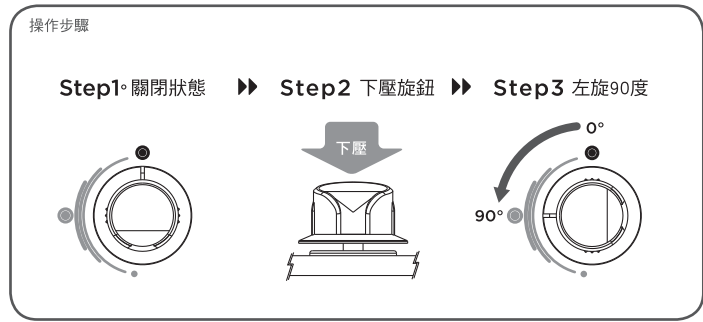


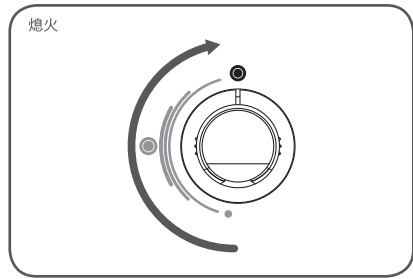
點火操作

- 請先確認爐具開關鈕在關閉狀態再打開瓦斯調節器開關。接著按下爐具開關鈕並立即左旋轉向90°，聽見「嗒嗒」聲與確定爐頭著火時，方為啟動安全裝置。開關鈕下壓時如未立即左旋90°點火會有爆音現象，如放手後爐火熄滅，請重複以上點火方式。



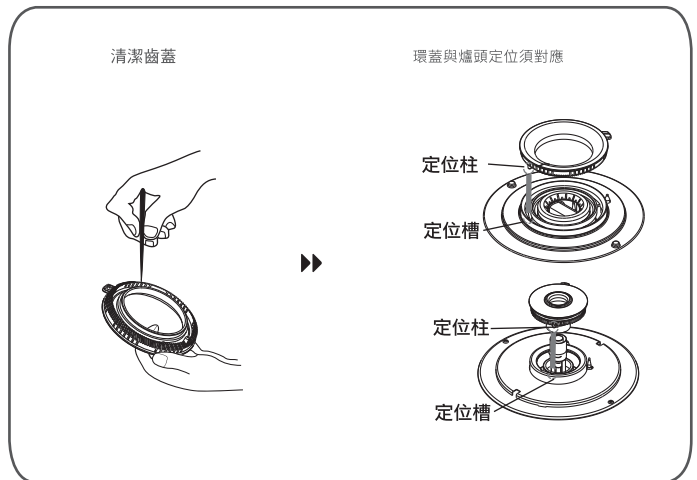
熄火操作

- 請將開關鈕轉回上方0°位置。
- 勿忘把瓦斯來源開關閉。



爐頭保養：為使爐具保持良好燃燒狀態，爐頭火焰不正常時，請取出爐頭以銅刷清除爐頭齒孔間髒污物，請特別留意熱電偶周遭之齒蓋清潔，以避免焰孔阻塞或表面積碳而造成導電不佳，無法點火。

- 熱電偶之尖端，請勿使用硬質刷子刷洗，否則將有故障疑慮；如有湯水溢出時，請養成馬上擦拭之習慣，以確保功能正常作動。
- 水漬或異物…等會影響點火針正常之火花放電，應用乾布擦拭乾淨。
- 如爐頭阻塞嚴重或損害時，應立即更換；如爐架等部品有損害時也需一同更換，如有更換需求，可連絡當地服務中心。
- 爐頭與環蓋定位機型，於爐頭及環蓋清潔後，須依原定位方向放置嵌入密合。（環蓋與爐頭定位須對應，避免火焰不正常燃燒及熄火爆音產生）



調整火力操作 - 雙環爐頭

- 開火著火後，依照旋鈕角度可調整不同的火力：(使用內環小火時，若需打開瓦斯爐下方廚櫃櫃門，請放輕動作，避免迴風造成熄火)



調整火力操作 - 單環爐頭

- 開火著火後，依照旋鈕可調整不同火力：(使用內環小火時，若需打開瓦斯爐下方廚櫃櫃門，請放輕動作，避免迴風造成熄火)



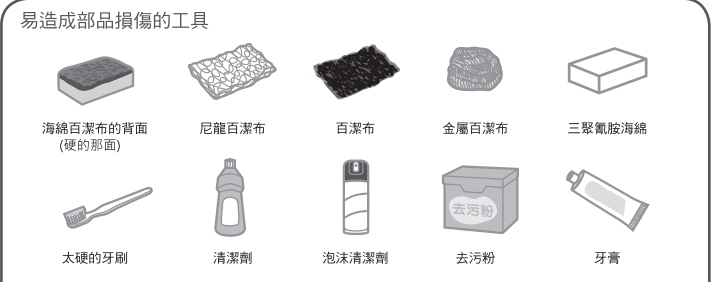
燃氣空氣調節

- 開火著火飛火表示：空氣過多。
- 藍火焰表示：瓦斯完全燃燒，完成全臭味。
- 紅火焰表示：瓦斯不完全燃燒，浪費瓦斯、不安全有臭味，需調整空氣調節板，以策安全。
- 空氣調節板使用方法：當中外環火焰呈紅色火飛火時，透過空氣調節板調整空氣入氣量，使外環火焰呈藍色。(空調板位置隨機體結構不同，範例圖示如下)



- 工具與清潔劑請先在不醒目的地方，測試看後再使用。
- 使用洗碗機清洗部品零件的時候，請先閱讀洗碗機的專用清洗劑的使用說明書再使用。
- 使用熱水洗淨或洗碗機清洗的時候將可能產生變色或失去光澤的情況。

保養的工具與建議



鍋具尺寸選用

- 為了使每個爐頭能有最佳的燃燒效果，請使用適當大小鍋徑之鍋具，避免能源過度消耗或開關鈕毀損的狀況。

型式別	大爐頭 直徑約120-160mm	中爐頭 直徑約100-110mm	小爐頭 直徑約50-95mm
檯面爐 玻璃面板	26-28	22-24	18-20
檯面爐 不鏽鋼/琺瑯面板	26-34	22-24	18-22
台爐/嵌入爐 不鏽鋼/琺瑯面板	26-34	22-24	18-22

玻璃機型之使用鍋徑請勿超出28cm

- 本爐具能承載的重量為15公斤，烹飪煮食的鍋具含食材請勿超過此上限。
- 如使用鍋底直徑小於 14 cm 以下鍋具，需於原爐架上加裝「小湯鍋輔助爐架」（另購），以避免微火遭鍋具阻擋產生壓火或回火現象而造成爐具燒毀。
- 特定機型(G2825AG/G2835AG)若使用中華炒鍋，須於原爐架上加裝「炒鍋輔助爐架」(標準配備)。

如發現爐具不妥，請參閱下列簡易故障排除表，假如仍無法修妥，請與服務中心聯絡。

原因	有石油氣味	不易點火或點火困難	點火時手放開後熄滅	著火困難	著火時爆音	紅火、黃煙	火焰不穩定(飛火、浮火)	使用中熄火或容易熄滅	出現異常	處置方式
瓦斯來源開關未開啓		★		★	★		★			將瓦斯爐關閉後，再將瓦斯來源開關打開
電池電力不足		★								檢查正負端位置或更換電池
點火針髒污		★		★						將髒污清潔後擦乾
精裝液化瓦斯快使用完畢		★		★		★		★		更換新的精裝瓦斯
瓦斯供給壓力太低		★		★	★			★	★	參考產品規格瓦斯壓力調整
瓦斯供給壓力太高		★				★	★	★	★	
瓦斯管內有空氣存留		★								重複操作點火之動作直到瓦斯將會內空氣排出
齒蓋焰孔堵塞	★	★	★	★	★	★	★	★	★	以尖細之物將堵塞之髒污(或水漬)清除
齒蓋與爐座位置不正確				★	★	★	★	★	★	將齒蓋重新放好(注意高溫)
瓦斯管彎折		★		★	★		★	★	★	將彎曲部份拉直
空氣調節不佳				★		★	★	★	★	調整空調板通風量
安全裝置(熱電偶)髒污		★	★					★		將熱電偶保持清潔及乾燥
安全裝置(熱電偶)異常		★	★							請與服務中心聯絡
點火操作方式不當	★	★	★							參考第9頁使用方法中點火操作之說明
規格貼紙與瓦斯種類不同		★		★	★	★	★			請與服務中心聯絡
瓦斯管破裂或漏氣	★									稀釋清潔液檢查瓦斯接管有必要時需立即更換
點火裝置異常		★								請與服務中心聯絡

保養時注意事項

- 點檢、保養前應確認瓦斯氣源開關已確實關閉，爐具及配件皆已冷卻。
- 檢查項目中記述以外之檢查，請連絡當地服務中心確認，特別是安全裝置及瓦斯通路部份，絕對不能自行分解、拆卸。
- 點檢項目如有故障或異常時，請連絡當地服務中心派員確認檢修。
- 為了使產品之品質更安全，建議每年固定1-2次檢修。

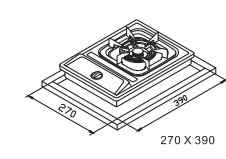
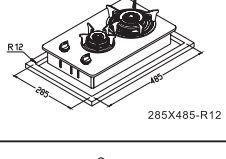
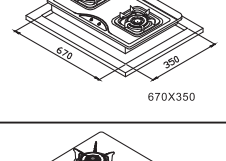
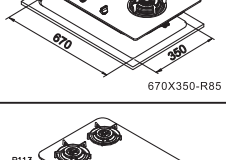
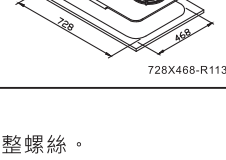
檢查項目

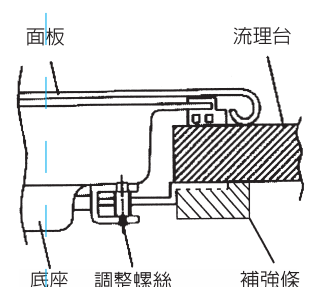
- 瓦斯管是否有燒痕、腐蝕、老化，可能使瓦斯外漏。
- 瓦斯管與爐具接續之處是否在紅線位置，並用管束固定，不易鬆脫。
- 爐具週邊是否有易燃物（如油品、酒類、紙張、布、木製品等）。
- 爐頭與爐座之間，是否有油污或異物堵塞。
- 齒蓋、爐座與爐架是否放置正確。
- 點火針與熱電偶之尖端有無異物、污漬或積碳附著。

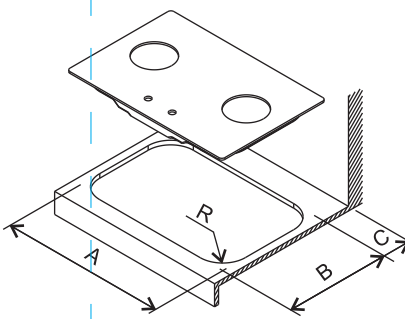
日常保養作業

- 部品表面不宜用強力洗潔劑及去漬油等腐蝕性洗劑清洗以免造成字體模糊難辨或烤漆剝落、褪色。
- 請隨時清理爐頭和燃燒環蓋，讓焰孔保持乾淨暢通，以免阻礙燃燒，清理完後請保持爐頭和燃燒環蓋乾燥後再放回機體。（長期不清理會導致火焰燃燒到面板下方，導致面板或機體毀損）
- 爐體、爐架及面板以中性洗潔劑擦拭後，再以乾布擦拭。
- 金屬面板或玻璃面板建議以中性洗潔劑擦拭即可，若因玻璃面板表面未及時擦拭產生水漬痕跡，請以檸檬酸稀釋液擦拭去除，清潔面板時請勿使用尼龍刷、金屬刷、金屬刮刀等硬質清潔工具，以免造成表面損傷。

二、安裝說明

適用機型	挖孔尺寸
G-251K	
G2112G	
G-252K	
G-9511K / G-9511KG/G-2720KS/G-9720KS/ G-2720KG/G360G/G-2820G/G-9720KG/ G2922AG/G2522G/G9522G/G-2522S/ G-9522S/G2721G/G2721S/G9520G/ G2923G/G2723G/G2723S	
G-9620KG / G-9630KG/G2932AG/G2633G/ G2633S/G-9622K / G9633G/G9633S/ G2623G/G-9632K / G-2830KS/G2623S/ G9623G/G9623S/G-2830KG/	





型號	A	B	C(最小)	R
依產品規格或插頁說明內容為準	728	468	75	113
	670	350	120	85

- 1.請將底座組放入已開孔的爐檯。(挖孔尺寸請參照左圖)
- 2.將各組固定座之鎖緊片旋出，置於流理台下方，鎖緊調整螺絲。
- 3.將面板置於防漏橡圈上，並予以壓入。
- 4.將開關旋鈕、爐架、齒蓋、承湯盤、爐頭等附件，放於正確位置，並確認定位正確。
- 5.遇有檯面為人造石，請依安裝說明挖孔之R角尺寸(R12、R85或R113)施工，並於四個R角處增加補強，以防人造石龜裂。(如上圖所示)
- 6.安裝位置的周圍若為可燃性建材，如木製或塑膠牆壁等場所，爐邊要距離可燃性建材至少150mm以上。(如周圍材料為不易燃，150mm的限制則不是必要的)

三、防乾燒系列使用說明

■ 爐頭的使用方法

請根據所煮食品的不同來選擇不同爐頭。

※大火力爐頭

煎炸某些食品、炒菜或加熱冷凍食品時，需大火力，而有油溫過熱防止裝置的防乾燒爐頭會因溫度過高而自動熄火，建議具較大火力的大爐頭烹煮。

※防乾燒爐頭(有防止煎油過熱功能)在煎炒某些不要求強火力的食品時，可選擇防乾燒爐頭。

※有時加熱一些冷凍食品，因為溫度上升的很慢，防乾燒爐頭可能無法正常啟動，這時請使用大火力爐頭。

※使用防乾燒爐頭時，一達到設定的溫度即自動熄滅。所以煎炸一些要求高溫的食品時，有可能中途達到了設定溫度而熄滅。

※使用防乾燒爐頭時勿將瓷盤等器皿置入鍋內一同煮食。

※防乾燒爐頭僅適用平底鍋鍋具，鍋徑建議22-34公分(玻璃面板不可超過28公分)。

■ 電池的更換

※當電池沒電時，更換電池的指示燈也會閃爍警示，此時請先備妥新電池 < 2顆1號電池1.5V電池 >。當燈號持續亮著或無法點火時，請立即更換新電池。更換時間請確實將電池裝好，以免因接觸不良而無法點火。

※G2820/G2830當電池電力不足時，會以"嗶"聲警示，LED燈會亮起，此時請盡快更換電池，當電池完全沒電LED燈會完全消失。

■ 過熱裝置使用注意事項

※溫升超過設定溫度會自動熄火，請將旋鈕轉到『熄火位置』，若要繼續使用，請稍待過熱裝置冷卻後再重新點火。

※限用平底鍋具，重量需大於300g，若需油炸，油量不得少於200ml。

※使用時請務必將鍋底緊緊貼著過熱裝置。

※料理前，請將鍋底的水或油擦拭乾淨，以免影響過熱裝置的靈敏度。

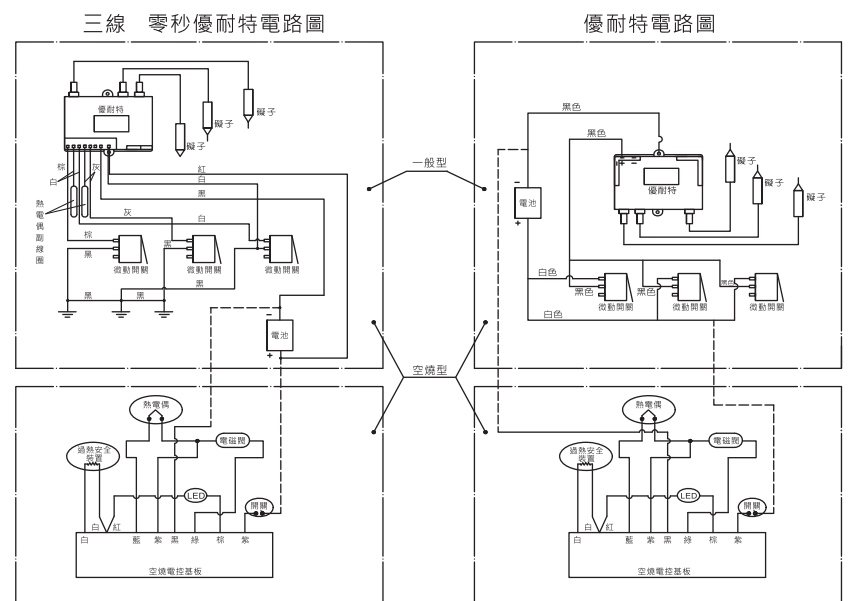
※有下列使用方式時，過熱裝置將無法發揮作用：

■ 以砂鍋類耐熱、耐熱玻璃來做油炸烹飪時。

■ 鍋底凹凸不平

四、優耐特電路圖

優耐特電路圖
(零秒開關機型)



優耐特電路圖

