

感謝您買賣台灣櫻花產品。
請用前請仔細閱讀本說明書，並正確使用。
欲購買熱水器請至專賣店，請務必一併帶回保證書以記必要之事項。
因產品設計研發或改善之原因，產品本體規格說明書內容或有不同，
請以實物為主。

請妥善保存本說明書，以利以後清潔保養或維修參考用途。

F74-A302-001

| 按裝前之注意事項 |

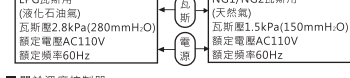
■ 瓦斯種類-電源之確認

● 請確認新設置之熱水器是否適合使用之目的及用途。

● 請依照熱水器性能規範點所標示之瓦斯種類(瓦斯瓶的區分)、

電能規格(壓度、頻率)來使用。

例：



■關於溫度控制器

● 热水器之溫控器不能拆下當電主控器來使用。

● 可選購配備有溫控器外接使用。

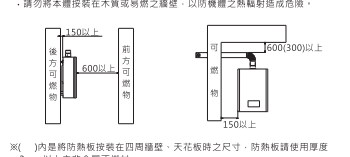
■ 按裝地點之確認

■ 檢驗下列事項後，再決定按裝地點。

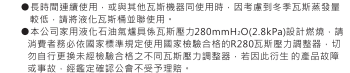
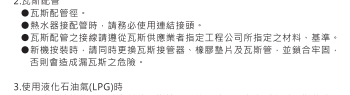
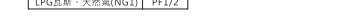
1.火災預防

● 放油口、汽油、汽油、接著劑等易燃物危險地點請勿安裝。
● 請將熱水器按裝在防火火警全佈之四周牆壁、天花板等地點，或在有防火距離之地點。

● 請勿將本體按裝在木質易燃之牆壁，以防機體之熱辐射造成危險。



| 瓦斯配管工程 |



| 開箱 |

■ 附屬零件之確認

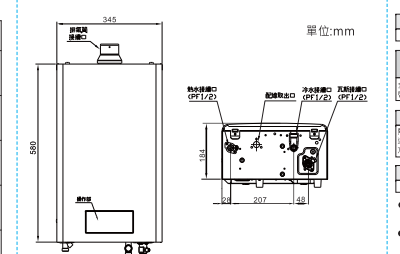
●因下列零項是附屬品，請確認之。

項目	零件名稱	簡圖	數量
1	波紋管 (保證卡)		1
2	不鏽鋼 配管組		1
3	接地線		1
4	瓦斯整流器 (LPG)		1

- 另售零件
- 排氣管組合(O60) / 有線遙控器

| 按裝說明 |

■ 外觀圖



■ 請按裝人員注意之事項

- 然後熱水器應由得特瓦斯器具裝修技術士證照人員依主管機關公告之安裝標準內施工製造。
- 裝修時請注意建築技術規則建築設備需有適當燃燒的(電氣設備)之規定。
- 热水器安裝於室內時必須設置通風、排氣設施，以免發生一氧化碳中毒。
- 除了正確地使用熱水器，請仔細閱讀「按裝說明」範例，再進行指定按裝之工作。
- 請裝作無誤來後，請務必將「按裝使用說明書」連同保證卡交給使用者保管。
- 請製品改良，可能會使機器本體、規格等與「按裝-使用說明書」之內容不同，請悉知之。

請用前請仔細閱讀本說明書，並正確使用。

欲購買熱水器請至專賣店，請務必一併帶回保證書以記必要之事項。

因產品設計研發或改善之原因，產品本體規格說明書內容或有不同，請以實物為主。

請妥善保存本說明書，以利以後清潔保養或維修參考用途。

F74-A302-001

| 各部零件名稱 |

■ 溫度控制器

■ 溫度控制器(主機)

出水指示符號

3重保護顯示

全自動四季溫度顯示

指揮控制顯示

自訂熱水器操作模式顯示

水溫顯示

自動回溫功能按鍵

溫度調整按鍵

自動回溫功能按鍵

溫度顯示

1 | 挑裝後之檢查與確認(使用前之準備)

■完成接裝工事後，請再確認一次。

●熱水器及其周邊環境

1. 請勿將它置於易燃或防火上之處理是否足夠？

2. 热水器裝置地點之環境是否合適？

3. 是否係保證及維修保養上之必要空間？

4. 是否已將瓦斯管件配管？

●冷水、熱水之分配管

1. 請打開冷水管路及全部熱水循環管，確認水流出來後，再關閉水龍頭。

2. 電熱管一段時間後，檢查是否漏水，此時電熱管請勿插入插座。

●瓦斯配管

1. 請打開瓦斯開關，並各接續進來的瓦斯管，以檢查瓦斯是否漏氣。

●電工配線工程

1. 热水器之配線是否依規定之工程進行？

2. 電線綫鼻子之接線是否接緊？

3. 第三種接地工事是否進行了？

●使用前之準備

1. 供水開關全開

2. 热水龍頭之確認

3. 瓦斯開關全開

4. 接上電源插座

請將電源插座確實插入插座

1.7

| 故障/異常之診斷及處理方法 |

■非故障情況

情 況	答 案
初次點火時，很難點著。	因定氣爐為瓦斯點燃之效。
請重複執行關閉熱水龍頭，再打開之動作。	
熱水龍頭微開啟，無熱水。	小流量(2.5L/min)以下不會點火，請打開熱水龍頭使之。
熱水龍頭打開超過60分鐘時，無熱水。	為防止熱水龍頭停滯，打開超過60分鐘時，熱水龍頭將停止供熱。請將熱水龍頭關閉後再打開。
使用中停電，再通電後不會自動啟動。	使用中停電時，會自動關閉瓦斯，如水持續流動作用之停電，會出現次點燃(顯示E6)，請將熱水龍頭關閉後再打開，設定溫度值持原設定。
打開熱水龍頭不熱，立即退出熱水。	因冷水流至熱水龍頭有一段距離，從熱水到熱水龍頭需一段距離。
從排水管排出蒸氣。	因排出之氣體有水蒸氣，如遇外部空氣就會產生白色氣體。
熱水發白。	因水中含有空氣，頭出水時可看見白色狀之氣泡。
即使關閉熱水龍頭，短時間內，系統也會轉動。	因為進行排水時系統內。
熱水溫、熱水量不穩定。	同時使用其他水龍頭，不但熱水溫會些微變動，熱水量也會減少。
水從壓差閥流出來。	為確保水壓，壓力不會太高，透過壓差閥開放壓力為安全保護動作。

1.8

| 試運轉 |

■經確認接裝無誤時，請依下列之要領進行試運轉。

●試運轉

1. 請充分通水，並把水留置在綱網上之雜物、粉末等濾除之。(參照接裝說明書)。

2. 請依照說明書使用說明書之「使用方法」，華章進行試運轉。

3. 請確認：(1)是否點火成功。(2)是否點火燃燒。

●第一次點火請勿點燃火。

●第一次點火請勿點燃火。