

按裝後之檢查與確認|使用前之準備|

■完成按裝工事後，請再確認一次。

- 熱水器及其周遭環境
1.與可燃物之距離及防火上之處理是否充分？
2.熱水器按裝地點之環境是否適當？
3.是否保留檢查、維修等保養管理上之必要空間？
4.是否符合按裝條件？

- 冷水、熱水之配管
1.請打開冷水開關及全部熱水龍頭，確認水流出來後，再關閉水龍頭。短暫放置一段時間後，檢查是否漏水。此時電源插頭請勿插入插座。

- 瓦斯配管
1.請打開瓦斯開關，並於各接線處塗上肥皂水，以檢查瓦斯是否漏氣。

- 電工配線工程
1.熱水器之配線是否依指定之工程進行？
2.電線端子處之螺絲是否鎖緊？
3.第二種接地工事是否進行了？

※使用前之準備

1.供水開關全開 2.熱水龍頭之確認 3.瓦斯開關全開 4.插上電源插座

|故障/異常之診斷及處理方法|

■非故障情況
Table with 2 columns: 情況, 回答. Lists troubleshooting steps for common issues like no hot water, low flow, or strange noises.

|特別注意事項|

▲危險
注意瓦斯漏氣(火災之原因)
脫落危險
排氣管之密封危險
請確認排氣管是否正確接續...

|試運轉|

■經確認按裝無誤時，請依下列之要領進行試運轉。

- 點火
1.請充分通水，並把水留在漣網上之水管配管內部之雜物、粉末等清除之...
● 預防凍結之洩水
1.試運轉後，若客戶將餘留在熱水器及配管之水放置到下次使用時...

- 對客戶之說明
1.請依據「使用說明」章節向客戶說明使用方法。
2.請於保證卡中載入必要之事項並交給客戶...

|故障/異常之診斷及處理方法|

■故障/異常時
● 點火點滅異常
1.熱水器本體之燃燒燈(紅)點滅或顯示故障信號時...
Table: 燃燒燈之點滅狀態, 故障顯示, 原因, 確認、處理

|特別注意事項|

▲警告
熱水器按裝、修理之注意事項
注意換氣(缺氧事故之原因)
排氣管周圍之注意事項
按裝場所注意事項

|使用方法|

- 使用溫度控制器之情況
● 點火
1.調節水溫
2.打開熱水龍頭
● 熄火
1.關閉熱水龍頭
2.溫度控制器之顯示屏出現故障信號時...

■預防凍結
● 冬季時，不只寒冷地區，或溫暖地區(因有突來之寒流，熱水器和配管會有凍結破壞之現象...
1.由熱水龍頭流出水之方法

|故障/異常之診斷及處理方法|

■安全裝置作動
Table: 安全裝置, 作動
Table: 安全裝置作動時之處理方式
1.關閉熱水龍頭 2.拔掉電源插頭 3.關閉瓦斯開關、供水開關 4.聯絡本公司服務部門

|特別注意事項|

▲警告
注意可燃物(火災之原因)
注意燙傷
使用中之外出、就寢禁止
異常時之處理

|使用方法|

2.排拔機器內部存水之方法
1.關閉瓦斯開關 2.關閉供水開關 3.取出排水栓 4.打開熱水龍頭 5.拔掉電源插頭

|使用上之注意事項|

▲注意
請勿按裝在電視機及收音機附近
長時間不使用時之處理
使用上之相關注意事項
請勿使用非純正零件

|專業售後服務|

一、第一年 消費者可上網登錄產品序號或寄回免費安檢...
二、第二年起至該熱水器報廢為止 消費者只要透過網路或電話報名...

|日常之檢查保養|

- 檢查、保養時之注意事項
1.檢查、保養時必須關閉供水開關與瓦斯開關...
● 檢查事項
1.請勿分解瓦斯通路及安全裝置

●關於保養方法
1.熱水器之髒污 2.水滲漏之清洗

|使用上之注意事項|

▲注意
有落雷可能時
家庭用以外使用之禁止
長時間不使用时之處理
點火、熄火之確認

|特別注意事項|

■關於保證
●本熱水器內附有「保證卡」
1.於正常使用狀態中發生故障時...
●因外在使用環境所造成故障損壞則不在保固範圍內...

|定期檢查|

- 定期檢查
●長期使用後，熱水器必須做定期檢查...
●非技術人員不可任意調整使用說明書中未提到的任何裝置。

|使用上之注意事項|

▲注意
使用熱水時
關於鋼和衛生
關於地下水使用
排氣管按裝之注意

|性能規格表|

Table with 2 columns: 機型, 16L系列智能恆溫熱水器. Lists technical specifications like power, pressure, and dimensions.