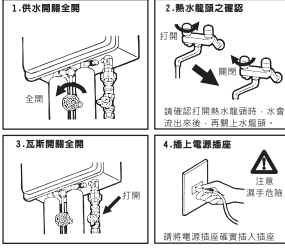




按裝後之檢查與確認/使用前之準備

- 完成按裝工事後，請再確認一次。
●熱水器及其周邊環境
1.熱水器之安裝及防火上之處理是否充分?
2.熱水器安裝地區之通風是否良好?
3.是否有障礙物，維修保養管理上之必要空間?
4.是否符合安裝條件?
●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。
2.檢查配管一段時間，檢查是否漏水，此時電線插頭請勿插入插座。
●瓦斯配管
1.請打開瓦斯開關，並於各接線處塗上肥皂水，以檢查瓦斯是否洩漏。
●電工配線工程
1.熱水器之配線是否指定之工程進行?
2.電線接線之線路是否正確?
3.第三種接地工事是否進行了?

※使用前之準備



【試運轉】

- 經確認按裝無誤時，請依下列之要領進行試運轉。
●試運轉
1.請充分放水，並把水留在連續上之水管配管之雜物、粉末等清除之(後詳按裝說明書)。
2.請參閱後述「使用說明書」之「使用方法」，準備進行試運轉。
3.請確認是否正確運轉。
●預防凍結之注意
1.試運轉時，若用戶將水留在熱水器及配管之水管留下次使用時，會使熱水器及配管發生凍結。請務必將水排出。
●對客戶之說明
1.請依據「使用說明」，準備向客戶說明使用方法。
2.請於供電中輸入必要之事項並交給客戶，另「請依照「使用說明」，準備中關於「最後檢查」之部分說明之。

●對客戶之說明

- 1.請依據「使用說明」，準備向客戶說明使用方法。
2.請於供電中輸入必要之事項並交給客戶，另「請依照「使用說明」，準備中關於「最後檢查」之部分說明之。

【使用方法】

- 使用溫度控制器之情況
1.調水溫度
2.調熱水龍頭
●使用須知
1.溫度控制器之顯示方法(請參照說明書)
2.溫度控制器之顯示即出故障警報時，請參照說明書使用說明書之「故障/異常之診斷及處理方法」章節。
3.當設定水溫過高，超出熱水器最大加熱能力時，滾動輪功能會停止以維持設定溫度。建議您使用調熱水全量，並以此設定洗滌溫度，以維持滾輪功能正常運作。
●預防凍結
●冬季時，不只寒冷地區，或遠程地區(因有寒氣之來襲)，熱水器和配管會有凍結損壞之現象。於冬季時，請充分注意之。

1.熱熱水龍頭流出水之方法



【使用方法】

- 2.排換機箱內部存水之方法
1.關閉瓦斯開關
2.關閉供水開關
3.取出排水水栓
4.打開熱水龍頭
5.拔掉電源插頭
●使用須知
●雖然不能預防故障，但關閉等凍結，但對熱水器是最佳之方法。
●若發生凍結，安裝排水栓後，再參照說明書「使用方法」章節使用之。

●使用須知

- 雖然不能預防故障，但關閉等凍結，但對熱水器是最佳之方法。
●若發生凍結，安裝排水栓後，再參照說明書「使用方法」章節使用之。

【日常之檢查保養】

- 檢查、保養時之注意事項
●檢查、保養必須關閉供電開關與瓦斯開關，再拔掉電源插頭。等到熱水器冷卻後再進行。
●檢查事項
1.請勿分解瓦斯通路及安全裝置
2.機器和排氣管附近不可放置易燃物
3.請留意供電電壓是否過高或過低? 熱水之外觀是否異常?
4.或檢查是否發生故障?
5.熱水器配管是否漏水、洩瓦斯?
(瓦斯洩漏是否異常請在配管接頭處塗上肥皂水檢查之。)
●關於保養方法
1.熱水器之點污
2.水龍頭之清洗
請用布或海綿沾上中性清潔劑清洗之。

【定期檢查】

- 定期檢查
●長期使用後，熱水器必須定期檢查。一般建議您每年一次聯絡本公司之服務人員前往作定期檢查。
●熱水器使用年以上，建議配合每年櫻花電器定期檢查保養單，如有嚴重損傷應立即更換。
●附件之瓦斯配管與天然瓦斯開關建議每兩年更換一次，以確保安全。
●新機安裝後或長時間不使用，使用前請用十字起子轉動大出水蓋旋轉(大)左旋逆下方順時針轉動軸心，操作前請務必將電源關閉。
●熱水開啓後，因管路長度不同，為保熱熱水管路，會有運送加壓，這是正常現象。
●為保持大出水運作正常運作，每隔一段時間，會自我檢測，短暫動作，這是正常現象。
●關於熱水器及排氣管之設置
●機器和排氣管之設置、移動及附帶工程，應由具執照(特定瓦斯裝修師或持有執照技師、技師等)專業人員自行進行。
●請將排氣管之前端通風口設置之，應避免與反射而使機器發生大之情況。請注意之。
●若接插人員不可任意調整使用說明書中未提到之任何裝置。

【故障/異常之診斷及處理方法】

■非故障情況

Table with 3 columns: 情況 (Situation), 回答 (Answer), 備註 (Remarks). Rows include issues like 'Initial fire starts', 'Hot water tap not working', 'Water tap dripping', etc.

【故障/異常之診斷及處理方法】

■故障/異常時

Table with 3 columns: 故障/異常時 (Fault/Abnormality), 原因 (Cause), 處理 (Action). Rows include 'Initial fire starts', 'Hot water tap not working', 'Water tap dripping', etc.

【故障/異常之診斷及處理方法】

■安全裝置動作

Table with 3 columns: 安全裝置 (Safety Device), 動作 (Action), 備註 (Remarks). Rows include 'Initial fire starts', 'Hot water tap not working', 'Water tap dripping', etc.

【使用上之注意事項】

△注意

- 請勿按裝在電視機及收音機附近，請勿隨意取用
●安全裝置動作
●雖然不能預防故障，但關閉等凍結，但對熱水器是最佳之方法。
●若發生凍結，安裝排水栓後，再參照說明書「使用方法」章節使用之。

【使用上之注意事項】

△注意

- 有落雷可能時(火災、故障之原因)
●家庭用以外使用之禁止
●關於地下水使用
●電器時...
●混合水龍頭相關事宜
●排氣管安裝之注意

【使用上之注意事項】

△注意

- 使用熱水時
●關於網和衛生
●電器時...
●混合水龍頭相關事宜
●排氣管安裝之注意

【特別注意事項】

△危險

- 注意瓦斯洩漏(火災之原因)
●危險
●警告
●特別注意事項

【特別注意事項】

△警告

- 熱水器安裝、修理之注意事項(火災、觸電、故障之原因)
●警告
●特別注意事項

【特別注意事項】

△警告

- 注意可燃物(火災之原因)
●警告
●特別注意事項

【專業售後服務】

- 一、第一年
二、第二年
●關於保證
●關於售後服務

【性能規格表】

Table with 2 columns: 型號 (Model), 性能規格 (Performance Specifications). Rows include 'LP6', 'LP7', 'LP8' models.

【水量/溫升對照表】

Table with 3 columns: 公升數 (Liters), 水溫+溫升15°C (Water Temp + 15°C Rise), 水溫+溫升25°C (Water Temp + 25°C Rise), 水溫+溫升40°C (Water Temp + 40°C Rise).