

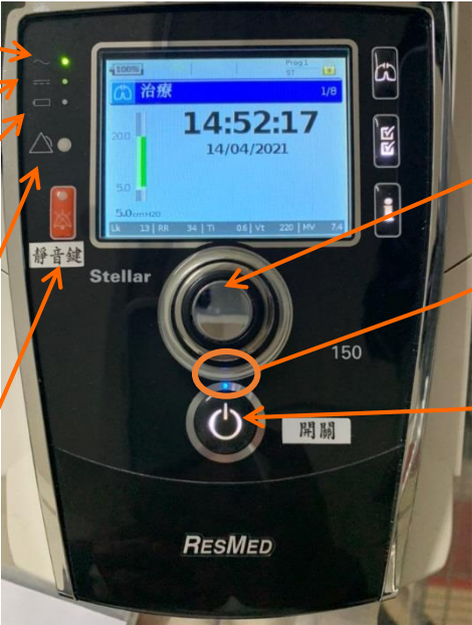
# 呼吸器(STELLA)簡易故障排除操作程序

## 壹、故障簡易排除之目的

當呼吸器產生不正常之狀況時，可提供照顧者迅速判斷故障原因及做簡易故障排除，讓呼吸器恢復正常運作。

## 貳、呼吸器設備圖示與管路連接

### 1. 面板功能

- 
- 1. 主電源指示燈：**  
連接電源時開啟
  - 2. 外接供電指示燈：**  
當連接外接電池時開啟
  - 3. 內電池指示燈：**  
使用內電池時開啟、裝置關閉和電池充電時閃爍
  - 4. 警報指示燈：**  
警報狀況時呈紅色或黃色
  - 5. 警報靜音鍵**
  - 6. 旋轉式調整鈕**
  - 7. 治療指示燈：**  
治療期間開啟呈現藍色燈，操作時閃爍
  - 8. 啟動/停止通氣按鍵**



警報訊息



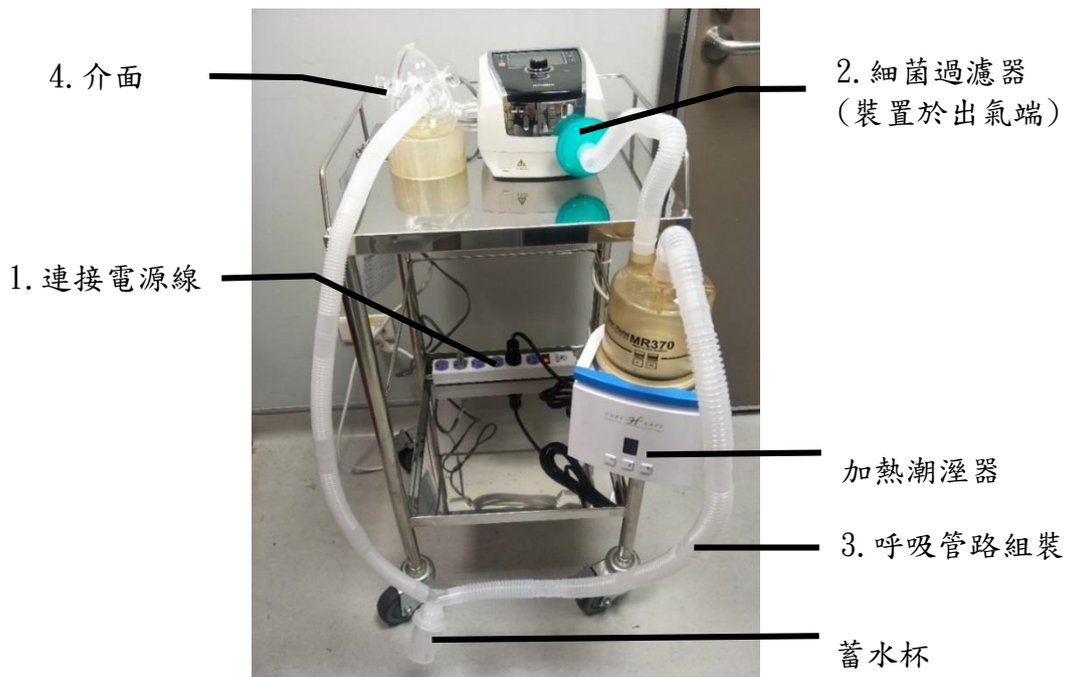
警報訊息

## 2. 背面配置



## 3. 管路連接

1. 連接電源線
2. 細菌過濾器裝置於出氣端
3. 組裝管路
4. 介面
- 4.1. 面罩：需確認面罩上是否有吐氣孔，若無吐氣孔應於呼吸管路與面罩之間加裝吐氣閥。



## 參、如何開關機

步驟	圖示	說明
1. 開啟待機		將背後開機/待機開關按一下即可開啟
		後方開啟待機後上方螢幕開啟系統啟動中螢幕變化如圖所示

2.  
開機

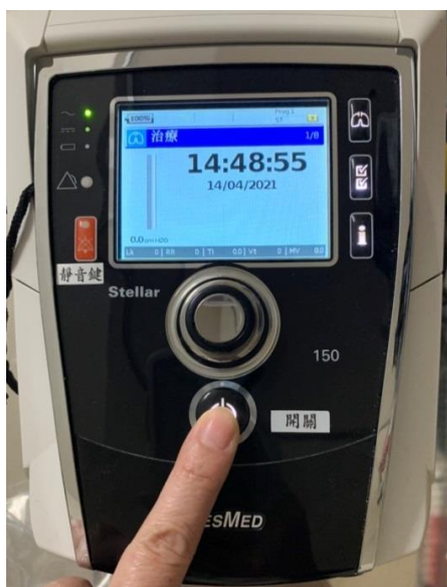


開機  
輕壓-啟動/停止通氣按鍵

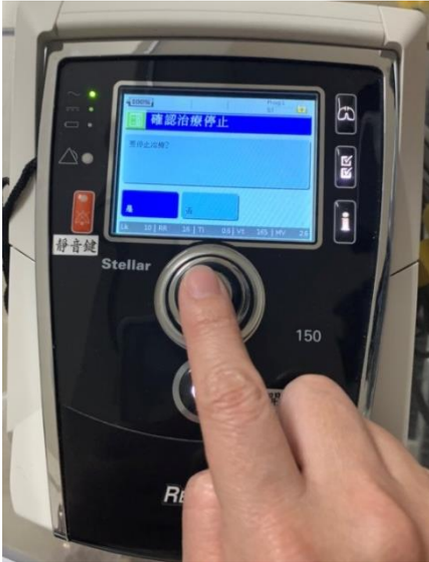


開啟通氣後  
治療指示燈呈現藍色燈亮

3.  
關機



關機  
輕壓-啟動/停止通氣按鍵

		<p>螢幕呈現</p> <p><b>確認治療停止</b></p> <p>按-螢幕下方旋鈕-確認</p>
		<p>停止通氣治療後</p> <p>治療指示燈關閉，無亮燈</p>

#### 肆、警報處理

警報訊息	解決方式
內電池電量耗盡	立即將呼吸器連接主電源 ✧ 如果斷電，治療設定將會儲存起來，當裝置再度供電時將繼續治療
內電池電量過低	將呼吸器連接主電源
低壓力或管路脫落	1. 檢查管路完整性並重新連接 2. 重新開始治療
大量漏氣	1. 調整面罩 2. 檢查管路完整性
每分鐘通氣量過低	1. 檢查管路完整性 2. 確認是否需要調整設定
呼吸次數過高或過低	1. 檢查管路完整性及是否有積水 2. 確認管路與病患介面正確連接 3. 確認是否需要調整設定

警報訊息	解決方式
管路阻塞	1. 檢查呼吸管路 2. 移除阻塞原因 3. 如果警報沒有解除，停止治療 ☆ 重新開始治療
系統故障	1. 關閉呼吸器電源 2. 重新開啟呼吸器電源 ☆ 如果問題仍存在，請聯絡維修工程師
按鍵故障	清除可能的堵塞

## 伍、注意事項

1. 檢查電源線時，手必須保持乾燥。
2. 機器背面散熱風扇須保持淨空及通風，勿擺放物品。
3. 如上述方法仍無法排除異常，請通知工程師或居家照護組。