

故障代碼			
顯示代碼	故障現象	可能原因	解決措施
E0	無進水	1.角閥開關未開 2.進水閥壞 3.水量傳感器壞或連接線接觸不良	1.檢查水管是否有水 2.檢查水閥是否打開 3.檢查連接線是否連接牢固
E1	水壓小	1.角閥開關未開 2.水壓小 3.進水閥壞	1.檢查水管是否有水 2.檢查水閥是否打開 3.檢查水壓是否太小
E4	超音波板通信失敗	1.超音波板弱電接觸不良 2.超音波板弱電連接線壞 3.超音波板壞	請專業人員到府維修
E5	與電機通信失敗	1.電機弱電接觸不良 2.電機弱電連接線壞 3.電機壞	請專業人員到府維修
E6	電機不過電	1.電機電源線鬆開 2.電機壞或電壓過低	請專業人員到府維修
E7	電機缺電	線圈內部短路或開路	請專業人員到府維修
E8/9	電機過載	電機電流超標	檢查葉輪是否被卡住 請專業人員維修
EA	與面板通信失敗	1.面板連接線接觸不良或鬆開 2.控制面板壞	斷電重新上電，如果還不行，請專業人員維修

故障代碼			
顯示代碼	故障現象	可能原因	解決措施
F0	門未關閉	1.門控接插件接觸不良 2.工作過程門未關閉或未關到位 3.門控壞	確保門關緊
F1	漏電保護	1.電源火線接反 2.接地沒接	請立即斷電、水源，請專業人員維修
F2	超音波或電機交流供電異常	電源線接錯或漏電	檢查連接線是否接錯，電源是否正常
F3	高溫警報	1.水溫超過85度 2.溫度傳感器壞連接線鬆開	請專業人員維修
F6	加熱盤異常	1.發熱盤壞或連接線鬆開 2.溫度探傳感器故障	檢查溫度探頭是否有異物，若無，請專業人員維修
F7	排水堵塞	1.渣籃殘渣太多，排水孔堵塞 2.下水管堵塞	清理殘渣或下水道，請專業人員維修
F8	溫度傳感器故障	溫度傳感器開路或短路	請專業人員維修
F9	超音波過熱	超音波散熱片溫度過高	檢查是否水槽未進水，超音波是否空載運行，如果不是頻繁出現則屬正常，會自動退出警報
FA	超音波過載	超音波電流超標	檢查是否水槽未進水，超音波是否空載運行，如果不是頻繁出現則屬正常，會自動退出警報