

1.11 開機測試

開機時錯誤警示音聲代表意義如下：

| 異常警示音 | 無法偵測的設備 |
|----------|----------------------------|
| 一長三短 | 顯示卡 |
| 一長兩短（循環） | 記憶體 |
| 一長四短 | 風扇異常或 CPU 溫度過高（AMI BIOS） |
| 四短聲 | 風扇異常或 CPU 溫度過高（Award BIOS） |

首次開機疑難排解

| 狀況 | 可能的解決方式 |
|----------------------------|---|
| 電腦無法啟動、電源指示燈沒亮，或電源供應器風扇沒轉動 | 檢查是否已經正確地接上電源。 |
| 電腦已啟動，但是螢幕上沒任何顯示 | <ul style="list-style-type: none">• 檢查顯示器的電源開關是否已經開啟以及訊號線是否正常連接至 VGA 埠。• 調整顯示器的亮度與對比值，並再確認已經開啟電源開關。• 關閉電腦電源並且移除電源線，再檢查顯示卡是否有鬆動不牢固的情形。 |
| 記憶體錯誤 | <ul style="list-style-type: none">• 檢查您是否使用正確的記憶體模組型式。• 確認記憶體模組有確實插入記憶體模組插槽上。• 確認您有使用通過測試和驗證標標準的記憶體模組，如使用手冊中的QVL列表所示。 |
| 軟碟機不正常、指示燈恆亮，或螢幕有顯示錯誤 | <ul style="list-style-type: none">• 檢查在 BIOS 程式中有關於軟碟機的相關設定是否正確。• 檢查軟碟機的排線是否有正確地接上。 |
| 硬碟機或光碟機不正常、無法辨識或偵測不到設備 | <ul style="list-style-type: none">• 檢查裝置的跳線帽是否有調整正確（Master/Slave）。• 檢查在 BIOS 程式中關於該裝置的設定是否正確。• 檢查該裝置的排線是否有正確地接上。• 檢查該裝置的驅動程式相關軟體是否需要再做另外的安裝動作。 |