

NSA22X 系列 進行 RAID1 後，更換硬碟或出現降級的處理方式

機器設備當長時間使用下，皆有可皆產生物理性的損壞，相對硬碟也是，當 NSA 設備硬碟燈號亮起紅燈時，請盡快檢查硬碟是否有壞軌並進行更換動作，當原硬碟進行更換時，NSA 將會出現 RAID 降級狀況，煩請務必依以下動作進行 RAID 修復，NSA RAID 功能才能發恢作用。

步驟一：請先關機後更換亮紅燈的硬碟後，並開機待開機完成後，登入

步驟二：登入 NSA 管理介面後

步驟三：請點選“儲存裝置”後，“磁碟區”進入設定介面，請按下 [修復]的圖示。



NSA 將會出現正在回復的狀況





步驟四：當修復完後,即會看到磁碟狀態狀況良好



※ **注意**：建議您每 3 月個進行一次掃描 NSA 設備中硬碟狀況，是否有壞軌存在。

~The End~