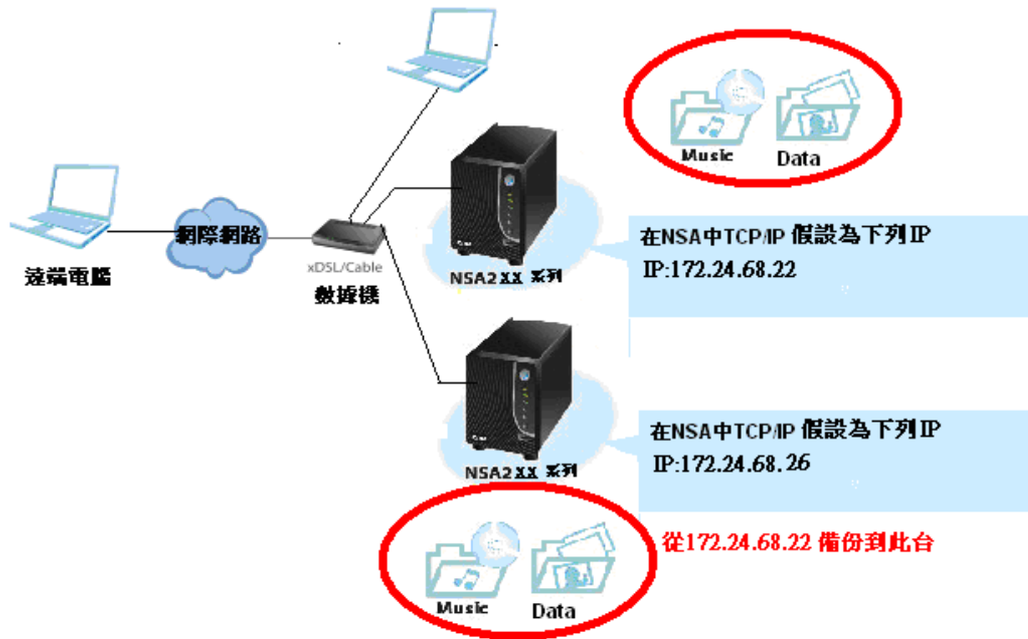


### NSA 系列備份方式

適用機種:NSA210/NSA220 /NSA220 plus/NSA221/NSA320

限於同一網域內進行備援



步驟一：登入後，請先安裝 Backup Planer 套件，將可使用該套件功能來安排備份工作與執行備份動作，將儲存在您的 NAS 中的檔案備份到一個內部磁碟機、外接磁碟機、或網路上的另一台 NAS。

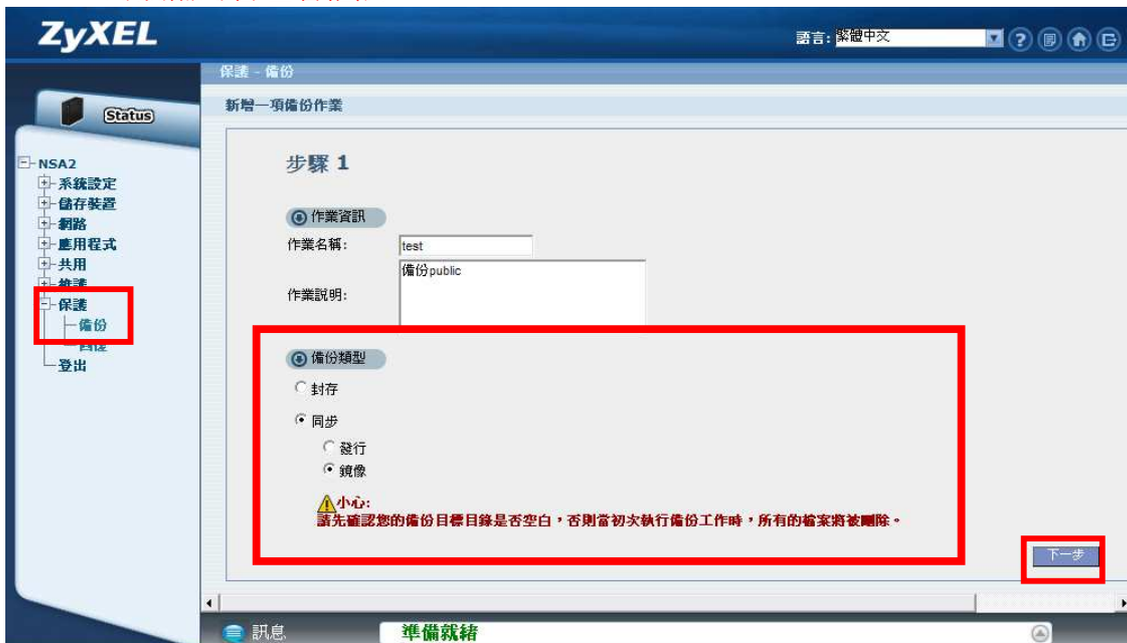


步驟二：當您安裝完成 Backup Planer 套件時，NSA 左選單將增加“保護”功能選單，並請點選“備份”，點選“新增作業”，建立備份的工作項目。

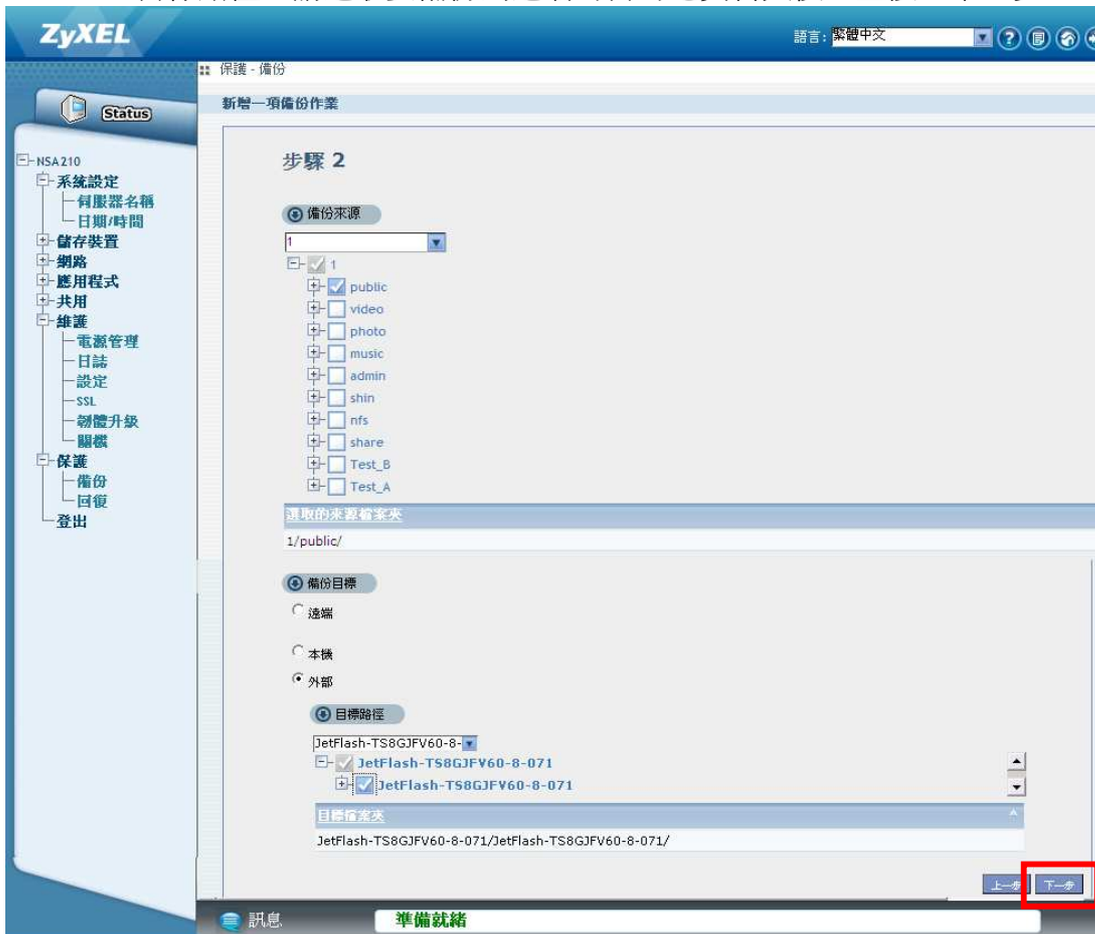


步驟三：在步驟 1，作業名稱中：輸入該備份的工作項目作用以供識別，我們將以**同步的方式進行備份工作**，同步指的是將 NSA 的資料同時備份一份到另一台 NSA 設備上，而兩台指定資料夾內容將完全一致，設定備份類型為**同步**→點選“鏡像”，請按“下一步”。

注意：當使用**同步的鏡像**功能時，備份的目的地資料夾內容是否為空白，否則初次當進行同步時，目的地的資料夾內容將會進行清空，您必需擁有另一台 NSA 的設備的管理者權限。



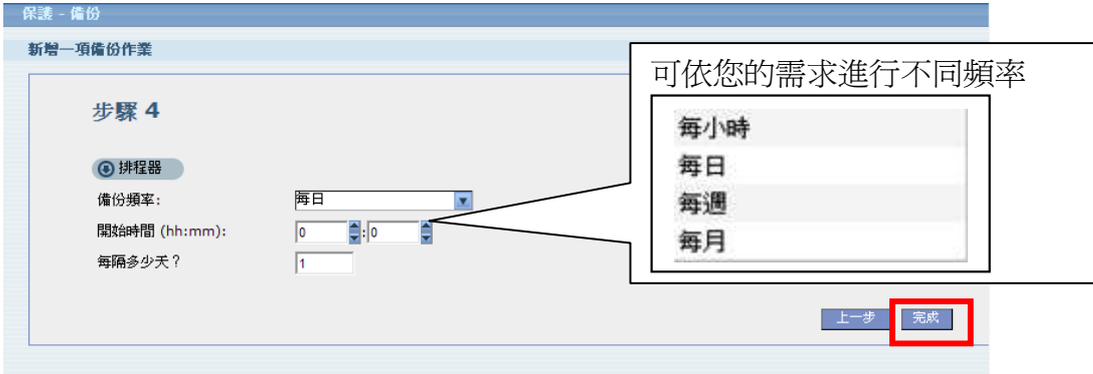
步驟四：備份來源：請選取此台 NSA 要備份的資料夾，備份到另一外接式硬碟上，目標路徑：請選取要備份到遠端的目的地資料夾後，並按“下一步”。



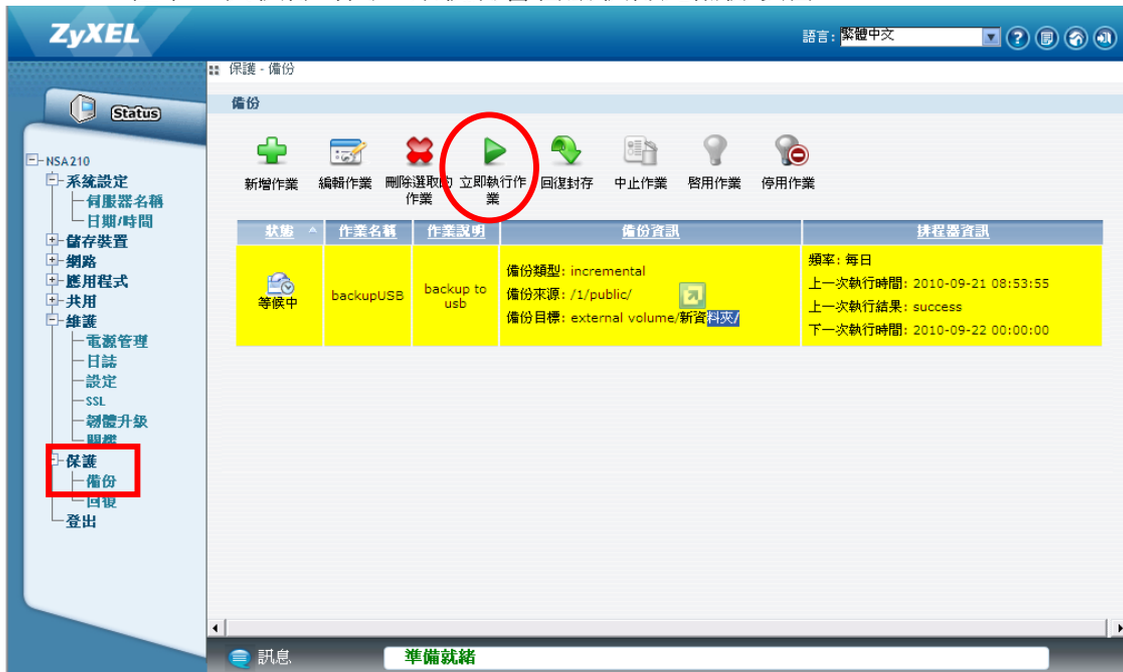
步驟五：備份的工作的步驟 3，詢問進行備份的資料是否要經過壓縮或是加密及備份時是否限定傳送的頻寬，預設是無限制，並設定多久備份一次，設定後請按“下一步”。



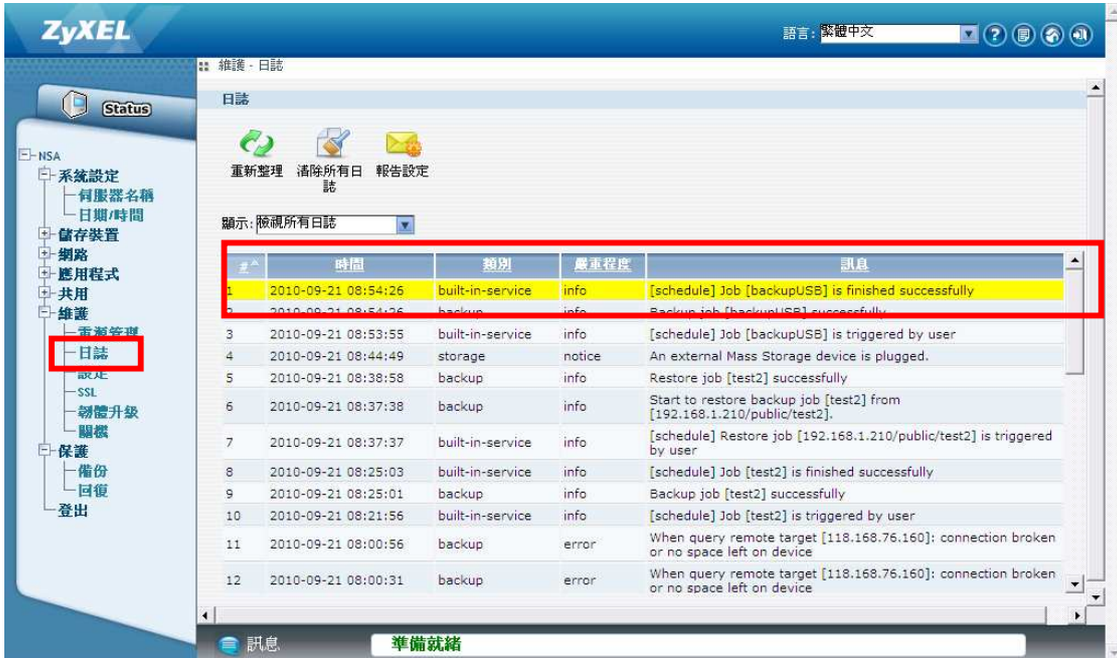
步驟六：設定多久進行此備份工作項目，請依您需求進行設定，並按下“完成”。



步驟七：在備份項目即會看您剛剛所設定，您可選取該工作項目，進行立即執行或在下次執行時間，系統將會自動執行此備份工作項目。

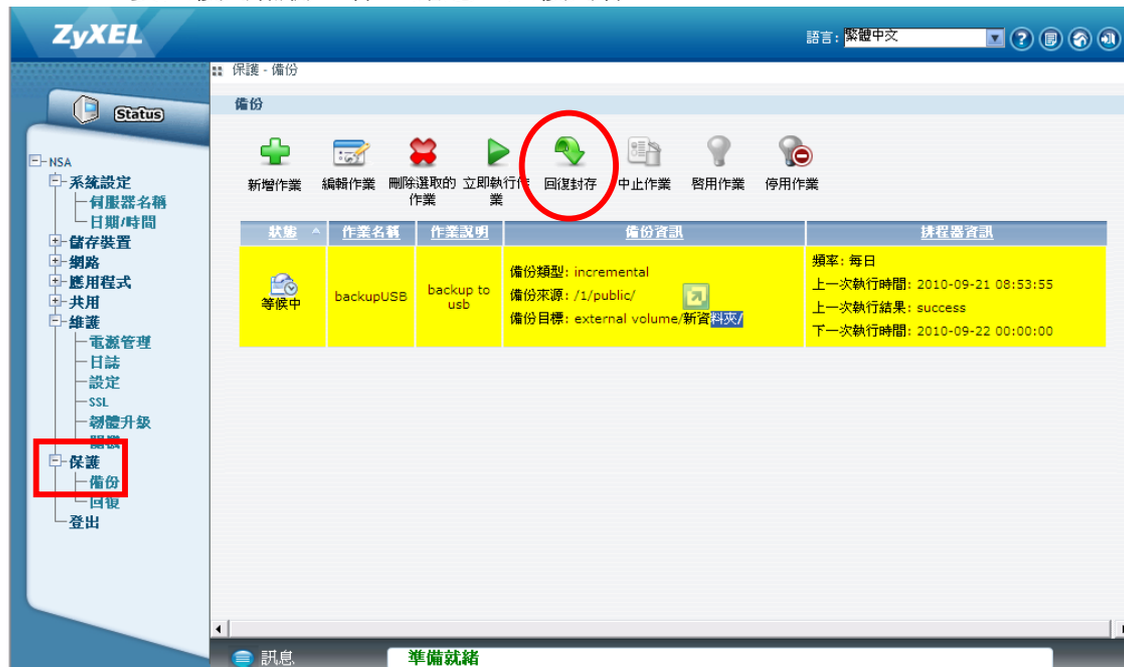


步驟八：點選“維護”→點選“日誌”，將可從日誌檔中檢查上次執行備份完成時間及結果。



備份的回復設定方式：

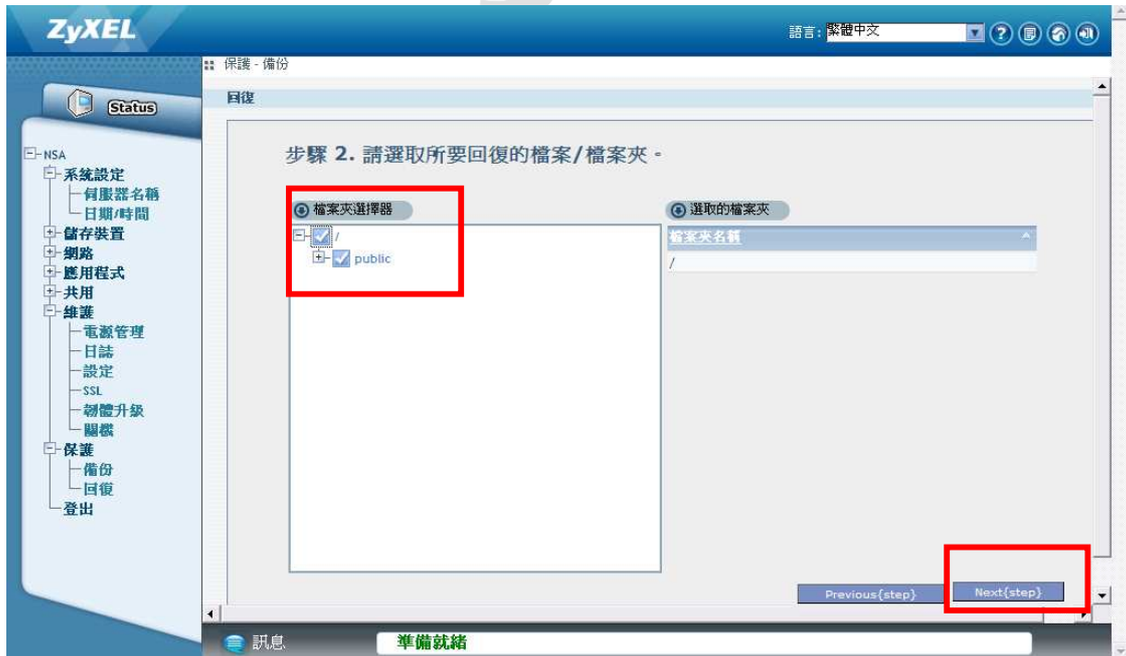
步驟九：在備份項目即可看到上次完成備份時間，您可點選回復封存，即可上次時間點的檔案回覆到 NSA 的硬碟中。點選“保護”→點選“備份”→選取要回復的備份工作，點選“回復封存”。



步驟十：選取該項備份任務的回復點，若該備份任務有進行多次備份將可選要還原的時間點，並按下“Next”（下一步）。



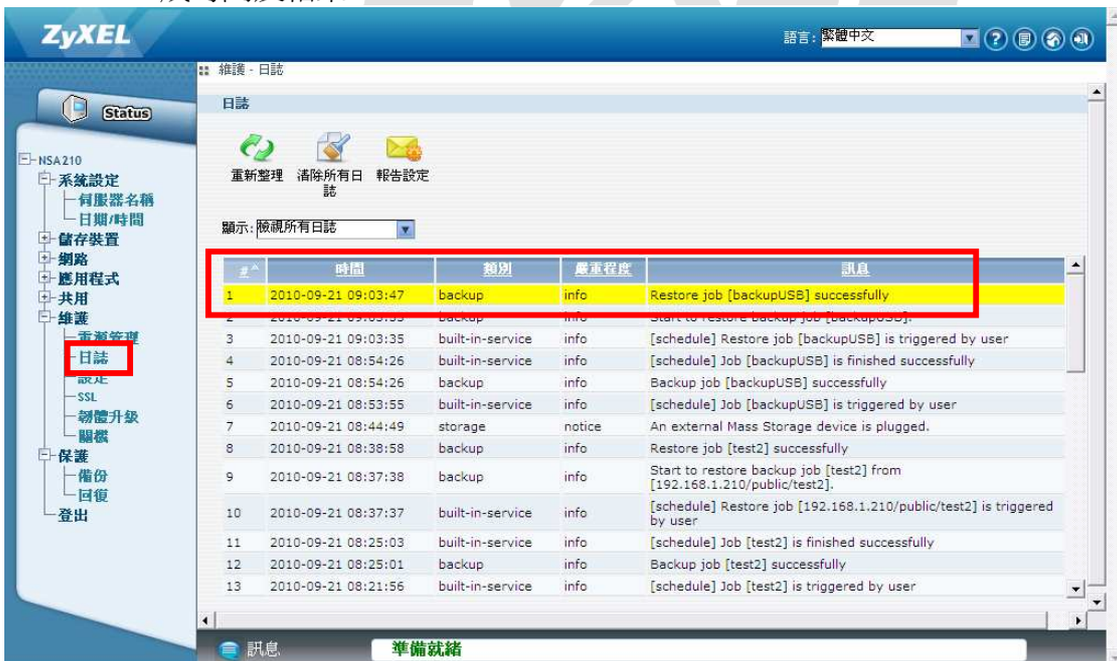
步驟十一：選取所要回復的檔案，並按下“Next”（下一步）。



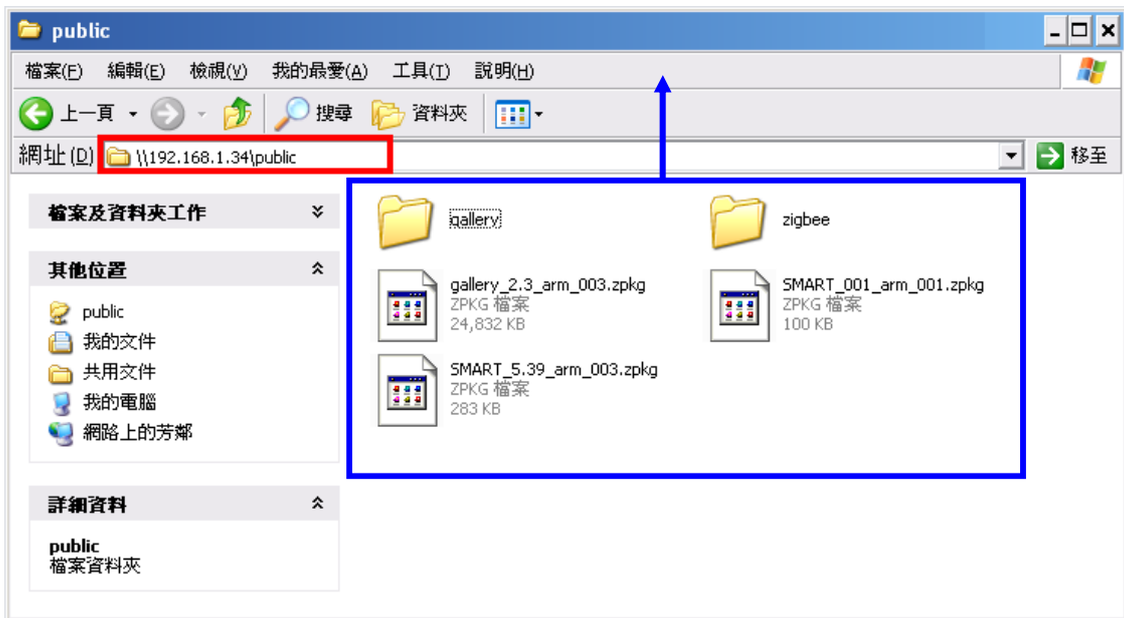
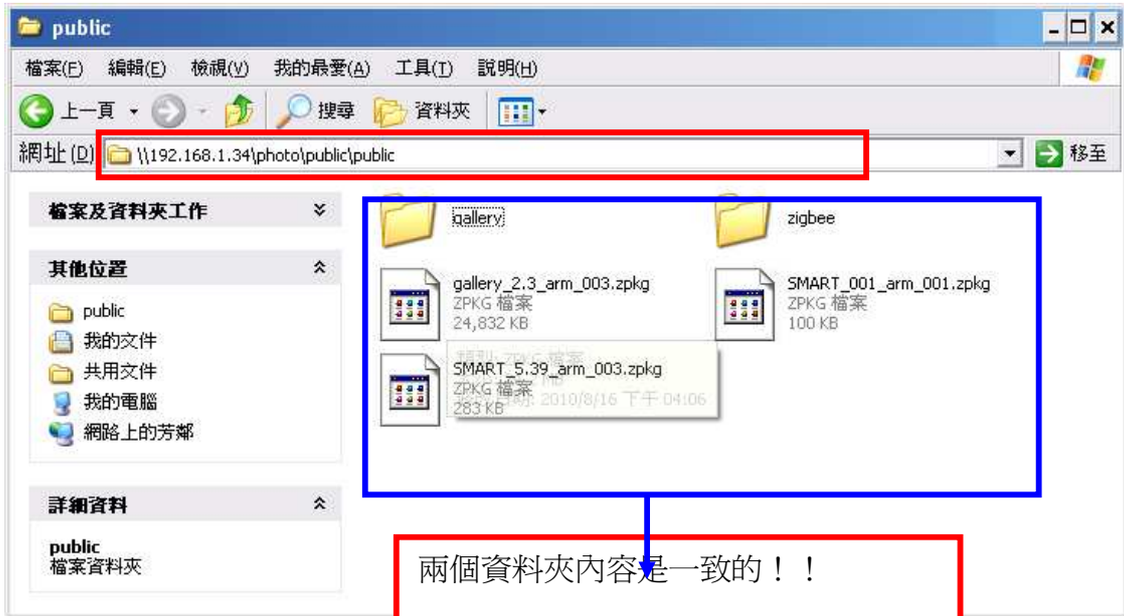
步驟十二：選取所要回復的檔案到 NSA 中的路徑，並按下 “Next” (下一步)。



步驟十三：點選 “維護” → 點選 “日誌”，將可從日誌檔中檢查回復備份檔執行完成時間及結果。



步驟十四：此範例在備份時選的來源是 **Public** 資料夾，為容易識別是否有還有成功及比較原備份檔資料夾，故選還原 **Photo** 資料夾，進行與 **Public** 資料夾比對及驗證是有正常還原成功的。



~The End~