

如何使用 ReadyCLOUD 桌面用戶端（Windows 版）

將資料備份到 ReadyNAS?

ReadyCLOUD 是 NETGEAR ReadyNAS 產品的雲服務功能。其中 ReadyCLOUD 用戶端可以完成用戶端 PC/MAC 與 ReadyNAS 之間的資料同步，同時也可以備份 PC/MAC 上面的資料至 ReadyNAS 裡面的共用區。注意，ReadyCLOUD 備份的是沒有被訪問的資料，而非即時被使用中的資料，舉例來說，運行中的應用程式相關資料就無法進行備份。

要使用 ReadyCLOUD 進行備份，首先必須將 ReadyNAS 加入到 ReadyCLOUD 中。

一、將 ReadyNAS 加入到 ReadyCLOUD 中

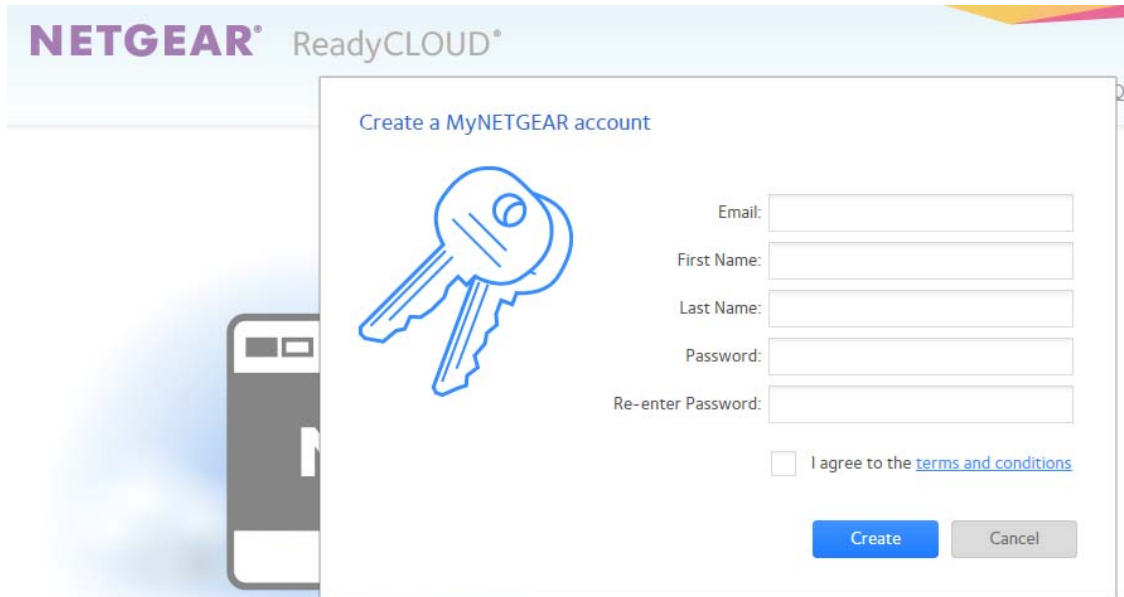
ReadyCLOUD 是 NETGEAR ReadyNAS 的雲服務，可以實現眾多功能：

1. 隨時隨地訪問 ReadyNAS 裡面的資料
2. 可以使用瀏覽器、APP、桌面應用程式訪問
3. 可以分享檔、設置分享密碼並郵件發送
4. 可以通過桌面端軟體進行資料的備份和同步

要將 ReadyNAS 加入到 ReadyCLOUD，首先需要將 ReadyNAS 升級到 ReadyNASOS 6.6 版本以上。然後登陸到 ReadyNAS 配置介面：



在配置介面的“雲”裡面，第一個即是 ReadyCLOUD。從這裡可以看到聯網和服務狀態，如果提示互聯網不可用，請檢查 DNS 是否已經正確輸入。在互聯網可用和可用服務皆可用的時候，打開 ReadyCLOUD 服務。如果沒有 MyNETGEAR 帳號，可以點擊“創建帳號”，這時會跳到：<https://readycloud.netgear.com/client/index.html#page=createaccount> 可以創建一個 NETGEAR SSO 帳號，這個帳號共用 NETGEAR 目前的所有服務。按照提示輸入相應的資訊即可：



註冊完成之後，回到 ReadyNAS 介面輸入 NETGEAR SSO 帳號即可：

NETGEAR® ReadyNAS®
管理頁面

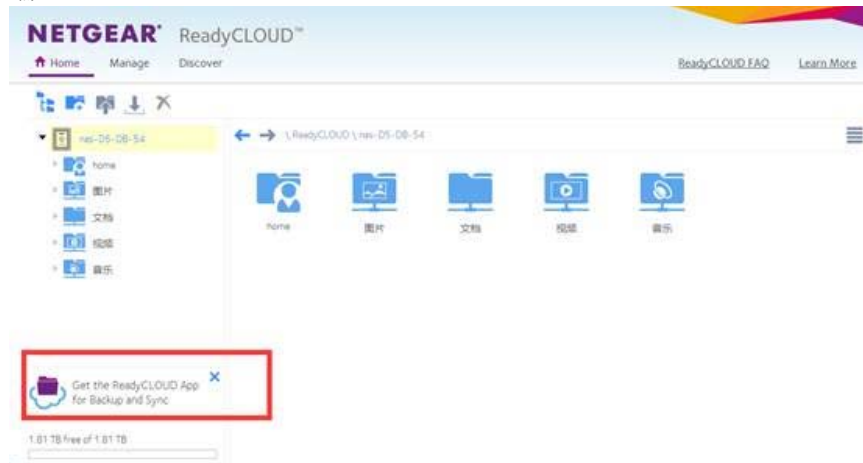


點擊加入之後即可成功加入 ReadyCLOUD



二、安裝 ReadyCLOUD 用戶端

1. 登錄到 ReadyCLOUD 網站，使用自己的 NETGEAR SSO 帳號登陸，點擊左下角下載用戶端：



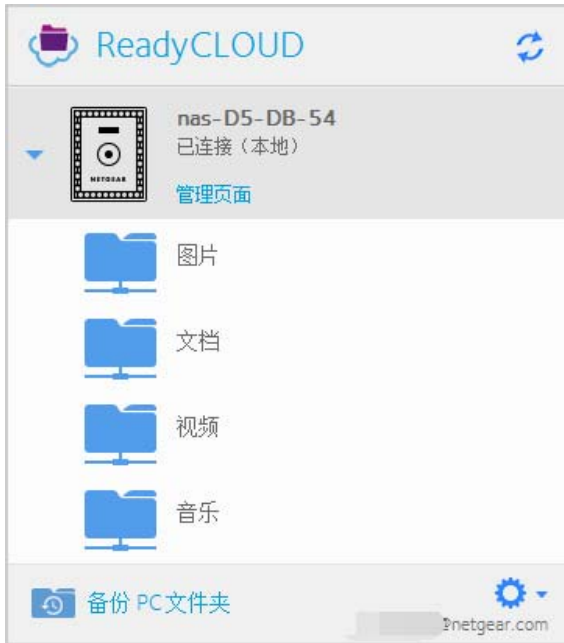
2. 下載完畢後，按照 Windows 應用程式的典型安裝方法即可完成安裝：



3. 同樣，該應用程式也需要登錄到 NETGEAR SSO 帳號

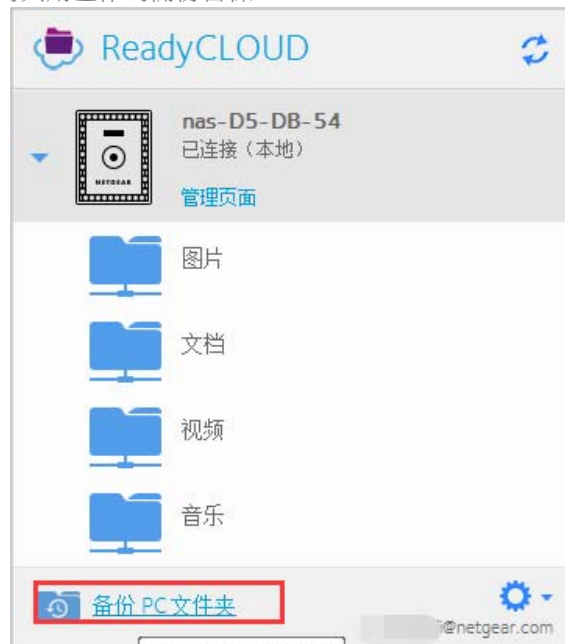


4. 登錄成功之後，會顯示你帳號名下已連接到 ReadyCLOUD 的 ReadyNAS

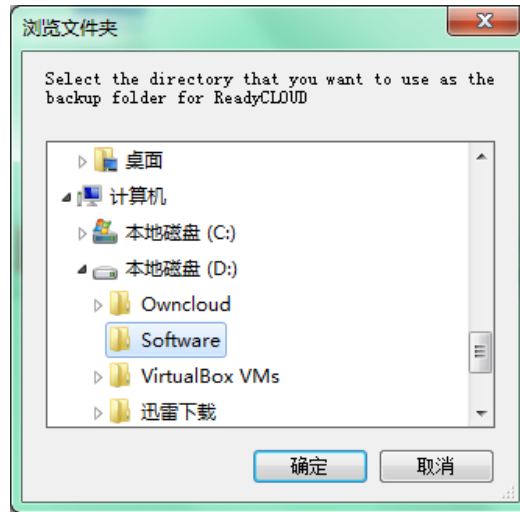


三、備份本地資料夾到 ReadyNAS

這時候如果需要通過 ReadyCLOUD 備份資料到 ReadyNAS 上面，那麼非常簡單，只需要在 ReadyCLOUD 的用戶端選擇“備份 PC 資料夾”，選擇需要備份的本地資料夾，ReadyNAS 會自動在存儲裡面建立一個新的共用區作為備份目標：



例如這裡選擇 D 盤的 Software 資料夾



那麼 ReadyNAS 會自動創建一個共用區，命名規則為：主機名稱-本地資料夾名稱，如這裡就是：
GZ-CNALI-Software



ReadyCLOUD PC 資料夾備份功能是接近即時的備份，也就是一有資料改動就會進行備份