

# 服務

在這個部分，你可以設置各種網路服務，包括藉由Samba/FTPS/NFS來管理檔案、設定SMTP伺服器、開啟下載服務、分享音樂到iTunes或提供服務給相容於DLNA的裝置。

## Samba

Samba提供使用者在區域網路中使用PC或Mac存取NAS中的檔案的功能。按一下**SAMBA**圖示來設置Samba服務。



下表說明SAMBA設定頁面中的欄位及按鈕。

欄位	說明
啟用 <b>SAMBA</b> 服務	勾選核取框以啟用SAMBA服務。
工作群組名稱	指明使用者所在的工作群組。
應用	按一下來儲存變更。



欲了解更多關於使用Samba管理NAS的資訊，請參考[網路服務](#)。

## FTP

iSharing提供FTP或是加密的FTPS協定來傳輸檔案。FTPS是由SSL加密機制來達到傳輸的安全性，使用者可以使用FTP用戶端軟體來與伺服器傳輸檔案。

按一下**FTP服務**圖示來設置FTP服務。

FTP服務

◀

◻

✕

☒ 啟用FTP服務 (服務運作正常.)

協議 ☒ 強制使用SSL

匿名 ☐ 啟用匿名

☐ 可寫如果

埠

1.如果啟用SSL，請將FTP用戶端的協定設置為FTPES (FTP over explicit TLS/SSL)

2.請將FTP用戶端軟體的編碼設置為UTF-8

應用

刷新

下表說明**FTP**服務設定頁面中的欄位及按鈕。

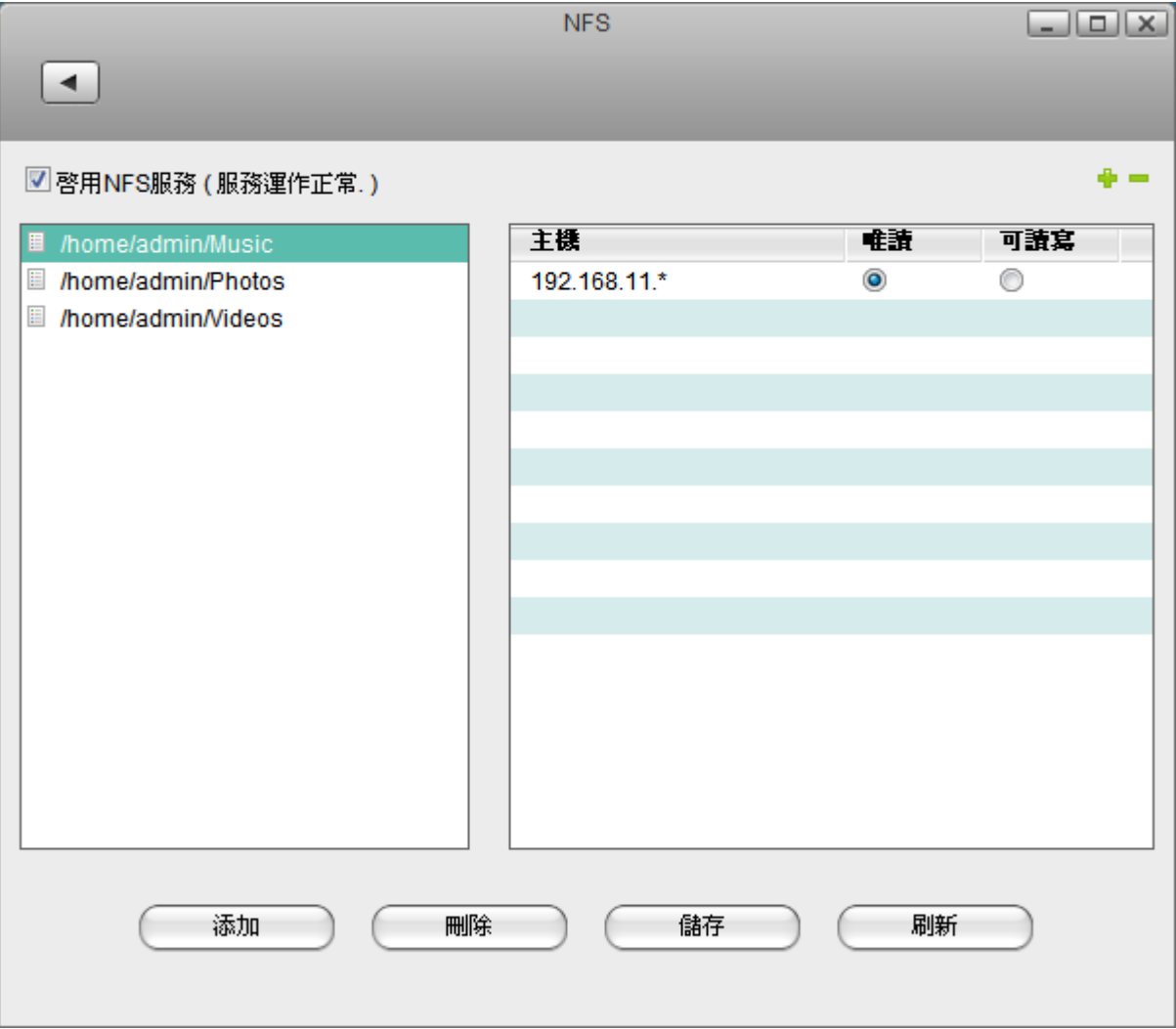
欄位	說明
啟用 <b>FTPS</b> 服務	勾選核取框以啟動 <b>FTPS</b> 服務。
埠	指明 <b>FTPS</b> 服務所使用的埠號。預設以 <b>FTPS</b> 協定來與伺服器連線時，是使用 <b>21</b> 這個保留的TCP埠號。若該埠目前被佔用或是被阻擋時，可以將它改成其他埠號。
最大用戶數	指明 <b>FTPS</b> 服務所允許的最大連線數。為了控制系統的負擔及傳輸的頻寬，你可以設置以限制 <b>FTPS</b> 用戶數。
每主機最大連接數	指明所允許來自同一個IP的最大連線數。
應用	按一下來儲存設定值。



欲了解更多關於使用FTPS管理NAS的資訊，請參考網路服務。

# NFS

InteractiveSharing提供UNIX PC使用者使用NFS協定來透過網路存取NAS中的檔案和檔案夾。 按一下**NFS**圖示來設置NFS服務。



下表說明NFS設定頁面中的欄位及按鈕。

欄位	說明
啟用NFS服務	勾選核取框以啟用NFS服務。
	按一下以增加主機IP
	按一下以刪除主機IP
主機	指明主機IP位址。
唯讀	指明使用者的權限為唯讀。
可讀寫	指明使用者的權限為可讀及可寫。
添加	按一下以增加一個路徑。
刪除	按一下以刪除一個路徑。
儲存	按一下以儲存變更。
刷新	按一下以刷新頁面。

## iTunes

iTunes服務可以讓區域網路中的iTunes使用者分享儲存在NAS上的音樂及影片。只要在你的PC或Mac上安裝iTunes就可以將iTunes當成一個多媒體播放器來播放NAS上的音樂及影片。

按一下**iTunes服務**圖示來設置iTunes服務。

iTunes服務

☒ 啟用iTunes服務 (服務運作正常.)

服務名稱

mt-daapd

掃描檔案夾

/home/admin

[瀏覽](#)

掃描間隔

3

分鐘

應用

下表說明iTunes服務設定頁面中的欄位及按鈕。

欄位	說明
啟用iTunes服務	勾選核取框以啟用iTunes服務。
服務名稱	指明iTunes伺服器的名稱。
掃描檔案夾	按一下瀏覽來指定iTunes服務所掃描音樂和影片的檔案夾。
掃描間隔	指明多久掃描一次檔案夾。
應用	按一下以儲存變更。

欲了解更多關於iTunes服務的資訊，請參考[網路服務](#)。

## 媒體伺服器/DLNA

媒體伺服器服務允許使用者將NAS上的多媒體檔案串流至相容於DLNA的家庭裝置，如IPTV、PS3或XBOX360。

按一下**媒體伺服器**圖示來設置媒體伺服器服務。

http://wiki.myakitio.com/

Printed on 2026/02/09 05:39

The image shows a graphical user interface for configuring a media server. The window title is "媒體伺服器" (Media Server). In the top right corner, there are standard window control buttons (minimize, maximize, close). On the left side, there is a button with a left-pointing arrow. The main content area has a light gray background and contains the following elements:

- A checked checkbox labeled "啟用DLNA服務 (服務運作正常)" (Enable DLNA service (service running normally)).
- A label "服務名稱" (Service Name) followed by a text input field containing "inxtron".
- A label "掃描路徑" (Scan Path) followed by a text input field containing "/home/admin" and a blue "瀏覽" (Browse) button.
- A label "掃描間隔" (Scan Interval) followed by a text input field containing "15" and the unit "分鐘" (minutes).
- Two unchecked checkboxes: "嚴格的DLNA標準" (Strict DLNA standard) and "啟用TIVO" (Enable TIVO).
- A rounded rectangular button at the bottom center labeled "應用" (Apply).

下表說明**媒體伺服器**設定頁面中的欄位及按鈕。

欄位	說明
啟用 <b>DLNA</b> 服務	勾選核取框以啟用DLNA服務。
服務名稱	指明服務的名稱。
掃描路徑	按一下瀏覽來指定媒體伺服器所掃描的檔案夾路徑。
掃描間隔	指明多久掃描一次檔案夾。
嚴格的 <b>DLNA</b> 標準	若家庭裝置符合嚴格的DLNA標準，則勾選核取框。
啟用 <b>TIVO</b>	勾選核取框以啟用TIVO□
應用	按一下以儲存變更。



欲了解更多關於DLNA裝置的資訊，請參考網路服務□

From: <http://wiki.myakitio.com/> - **MyAkitio Wiki**

Permanent link:  
<http://wiki.myakitio.com/zh-tw:services>

Last update: **2011/08/03 09:29**

