

# 下載檔案

## 新增任務/下載檔案

要下載檔案，請依照下列步驟：

1. 按一下工具列上的**新增**按鈕。<
2. 輸入欲下載檔案的URL位址[]URL位址可以是一般的URL[]BT檔位址或mldonkey位址。<
3. 按一下**確定**[]

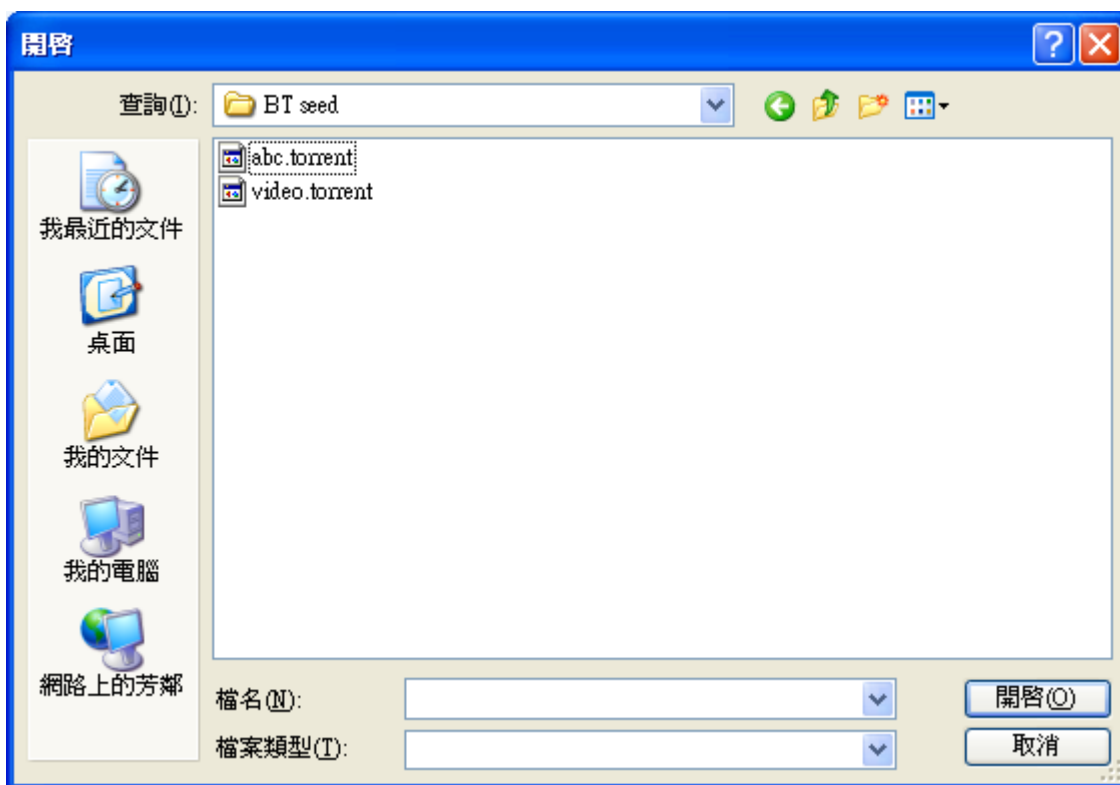


## 上傳torrent檔案

若你有BT torrent檔，你可以將它上傳到預設的目錄/HOME/mldonkey/torrents/seeded[]

要上傳BT torrent檔，請依照下列步驟：

- 按一下工具列上的**上傳種子**按鈕，上傳的對話框將會跳出。



- 選擇一個或多個torrent檔，然後按一下**開啟**。（若安裝了Google Gears☐你也可以直接拖曳PC中的torrent檔到瀏覽器中。）
- 此時上傳視窗將會顯示詳細的上傳資訊。

下表為上傳視窗的欄位說明。

欄位	說明
操作	顯示上傳檔案的操作。若使用Google Gears <span>☐</span> 你可以刪除、停止以及回復上傳動作。
檔案名稱	顯示上傳檔案的名稱。
進度	顯示上傳的進度。你需要手動刷新頁面來查看最新的進度。
大小	顯示上傳檔案的大小。
已完成	顯示已上傳的檔案大小。
上傳目錄	顯示上傳檔案的目錄。
時間	顯示上傳所花費的時間。

## 暫停任務

要暫停一個任務，依照下列步驟：

1. 選擇一個你想要暫停的任務。
2. 按一下工具列上的**暫停**按鈕。

## 重啟任務

要重新啟動一個任務，依照下列步驟：

1. 選擇一個你想要重新啟動的任務。
2. 按一下工具列上的**開始**按鈕。

## 刪除任務

要刪除一個任務，依照下列步驟：

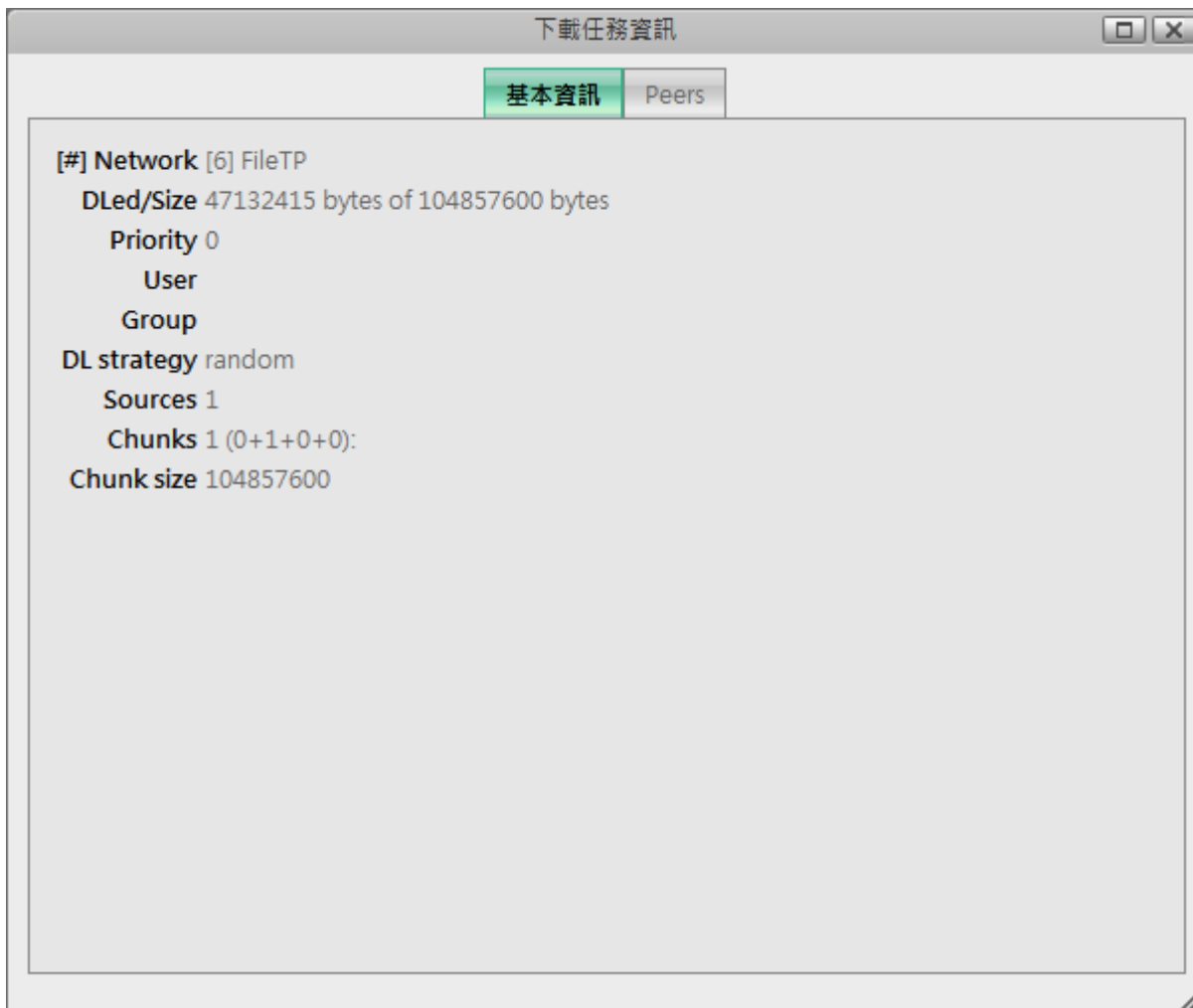
1. 選擇一個你想要刪除的任務。
2. 按一下工具列上的**清除**按鈕。

## 查看詳細資訊

要查看任務的詳細資訊，依照下列步驟：

1. 選擇一個你想要查看資訊的任務。
2. 按一下工具列上的**資訊**按鈕。
3. 詳細資訊的頁面將會跳出。

這裡有兩個標籤：基本資訊和Peers☐



下表說明**基本資訊**標籤頁中的欄位：

欄位	說明
<b>Network</b>	顯示檔案下載的網路傳輸協定。
<b>Dled/Size</b>	顯示已下載檔案大小/原始檔案大小。
<b>Priority</b>	顯示任務的優先權。
<b>User</b>	顯示InteractiveSharing的用戶。
<b>Group</b>	顯示該使用者所屬的群組。
<b>DL Strategy</b>	顯示下載的規劃。
<b>Sources</b>	顯示下載任務的資源總數。
<b>Chunks</b>	顯示chunk總數。
<b>Chunk size</b>	顯示chunk的大小。



上表只顯示與FileTP有關的資訊，對於BT或mldonkey的下載任務將會依不同的協定顯示不同的資訊。

下載任務資訊

基本資訊
Peers

Num	Name	IP address	Client Software	Upload	Download
18	download.cds.hinet	202.39.225.142:80	Microsoft-IIS/6.0	0	44.9M

下表說明Peers標籤頁中的欄位：

欄位	說明
<b>Num</b>	顯示peer主機的數量。
<b>Name</b>	顯示peer主機的名稱。
<b>IP Address</b>	顯示peer主機的IP位址。
<b>Client Software</b>	顯示用戶端軟體。
<b>Upload</b>	顯示peer主機上傳的檔案大小。
<b>Download</b>	顯示peer主機下載的檔案大小。



上表只顯示與FileTP有關的資訊，對於BT或mldonkey的下載任務將會依不同的協定顯示不同的資訊。

## 查看下載完成的任務

預設下載完成的檔案將會儲存於/HOME/mldonkey/incoming/files或是HOME/mldonkey/incoming/directories[]

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

Permanent link:  
[http://wiki.myakitio.com/zh-tw:download\\_files](http://wiki.myakitio.com/zh-tw:download_files)

Last update: **2010/11/29 11:16**

