

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或BT檔位址或mldonkey位址。<
3. 按一下**確定**<

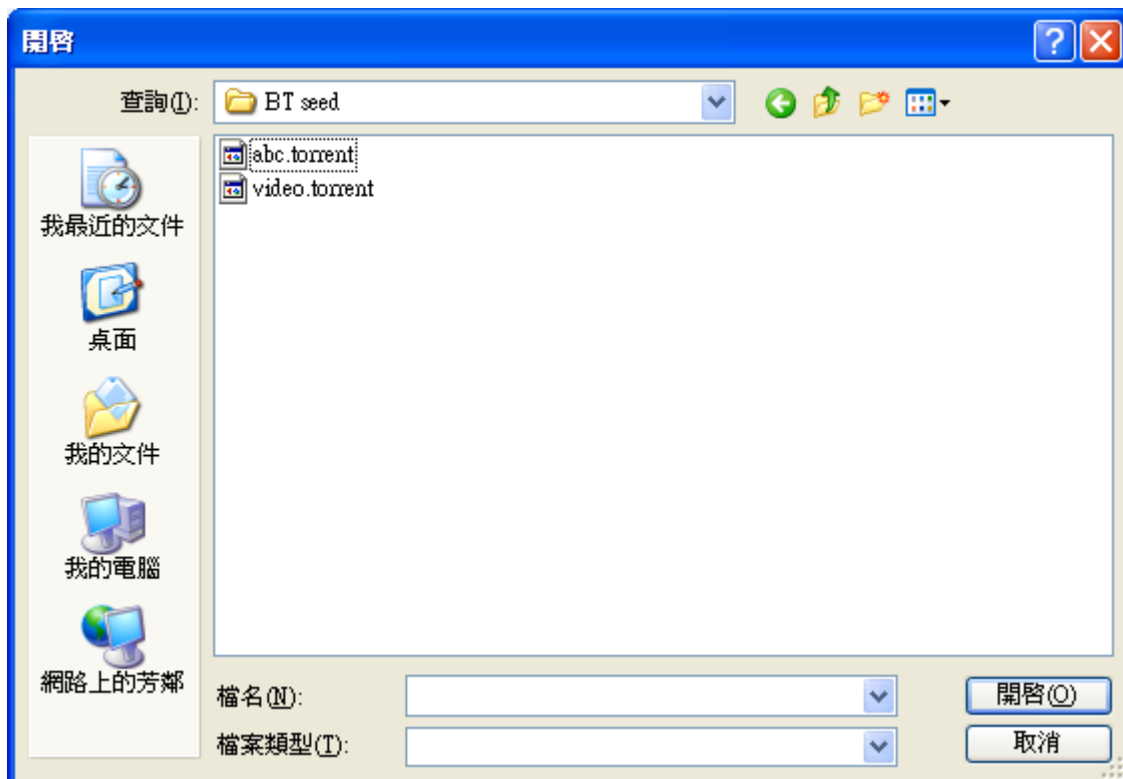


上傳torrent檔案

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，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：

- 選擇一個你想要暫停的任務。
- 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：

- 選擇一個你想要重新啟動的任務。
- 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：

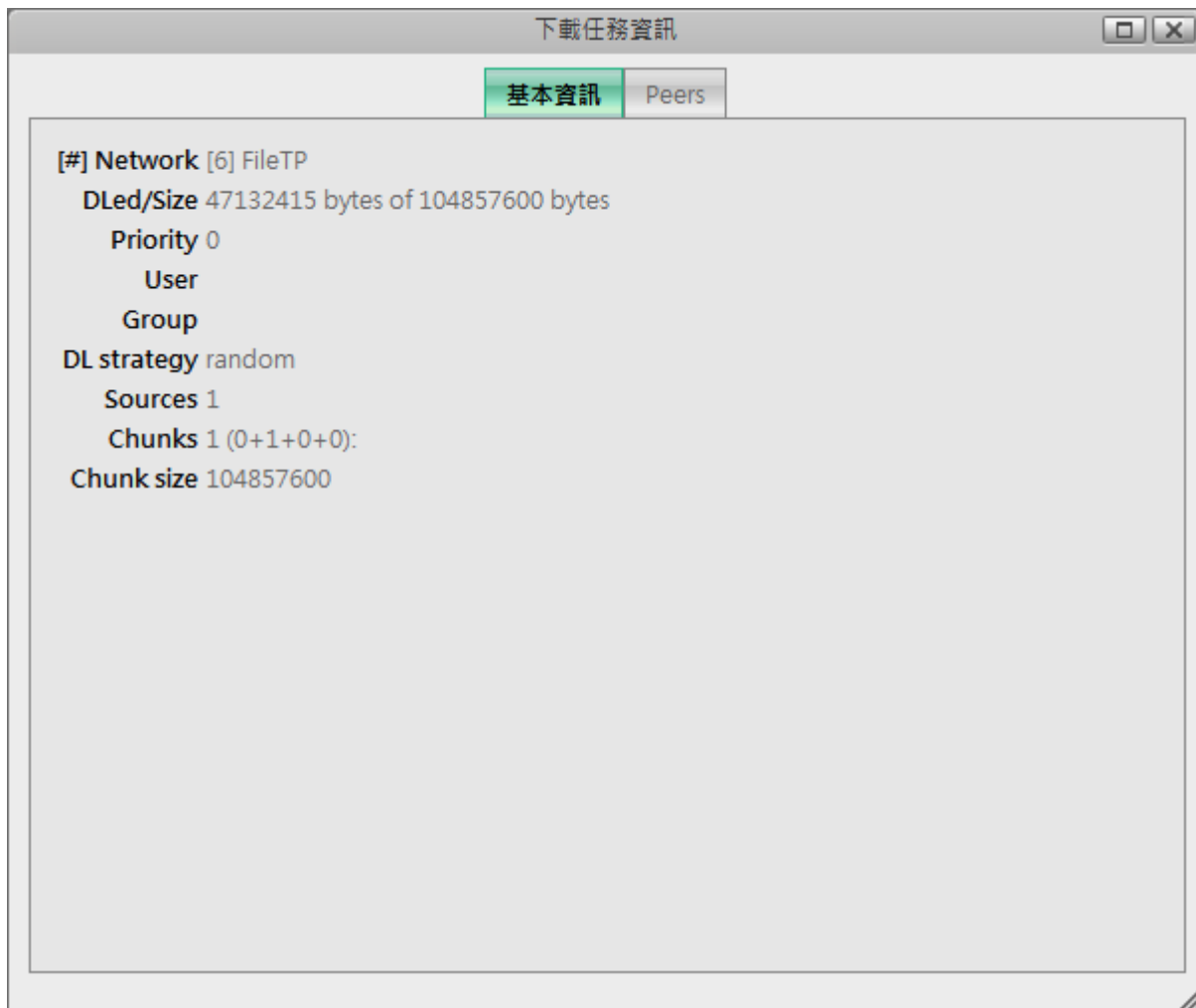
- 選擇一個你想要刪除的任務。
- 按一下工具列上的**清除**按鈕。

查看詳細資訊

要查看任務的詳細資訊，依照下列步驟：

- 選擇一個你想要查看資訊的任務。
- 按一下工具列上的**資訊**按鈕。
- 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
Network	顯示檔案下載的網路傳輸協定。
Dled/Size	顯示已下載檔案大小/原始檔案大小。
Priority	顯示任務的優先權。
User	顯示InteractiveSharing的用戶。
Group	顯示該使用者所屬的群組。
DL Strategy	顯示下載的規劃。
Sources	顯示下載任務的資源總數。
Chunks	顯示chunk總數。
Chunk size	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。

下表說明Peers標籤頁中的欄位：

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

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

