



*此文件說明安裝於我們網路音樂伺服器上的 Twonky Server。

目錄

開啟 Tv	wonky Server 設定視窗	3
設定	-	5
狀態		6
設定		8
共用		10
彙總		12
進階		15
音樂、	視訊及圖片	18

開啟 Twonky Server 設定視窗

1	安裝「Magical Find	der」設定工具。
	電腦	http://www.iodata.jp/fidata/en/support/#download
	iOS/Android	在 App Store 或 Play Store 中搜尋「Magical Finder」應用程式。
2	啟動「Magical Find * 將 (要設定的) 電腦與	der」。 B終端機接上本裝置所連接的同一路由器。
3	Magical Finder - network device setting utili available network device list P address MAC address P 192.168.31.119 SCLIPTICS	y × 按一下 [browser] (瀏覽器)。 <u>Magical Finder</u> device name <u>device setting</u> <u>device setting</u> <u>devicesetting</u> <u>were</u> HFAS-xxxxx#WORKGRO P P setting @ browser #BBS + xxxxx#WORKGRO P P setting @ browser
	devices count I	ompleted.
	 若顯示 [As the IP set (由於 IP 設定不正確) 1 按一下 [OK] (確定) 2 按一下 [IP setting: 3 進行設定 · 使其約 * 例如 · 若 IP 位址 CCC」 · 但就「I 設定與電腦和終端 (電腦上的 Magica) 	 etting is incorrect, you cannot open the setting window in the browser] 因此您無法在瀏覽器中開啟設定視窗)訊息: 注) 關閉此視窗。 s] (IP 設定)。 連線到與要設定之電腦與終端機所在的同一網路。 :為「AAA.BBB.CCC.DDD」, 請設為與電腦或終端機相同的數字「AAA.BBB. DDD」而言, 請從 0 與 255 之間選擇不同於其他裝置的數字。 i機相同的子網路遮罩與預設閘道。 al Finder 會在相同視窗中顯示電腦的網路設定。)
4	SYSTEM SETTINGS Basic Configurations: MEDIA SERVER SETTINGS Theority Convert Configurations. USB DEVICE SETTINGS Run and set the operation for the connected USB hard dial. DISK MANAGEMENT Run and set the operation for the reternal dial. SYSTEM INITIALIZATION Runs the labels notices to fedropoid on it tide.	IONE ● <



5 設定 Twonky Server。

視窗範例: fidata



設定

您可設定 Twonky Server。 開啟 Twonky Server 設定視窗時, 會先顯示 [狀態]。

▶ 狀態	6
顯示關於 Twonky Server 的狀態資訊。 開啟 Twonky Server 設定視窗時, 會先顯示 [狀態]。	
▶ 設定	8
選擇 Twonky Server 語言 · 並設定播放時的資料夾結構 (瀏覽樹) ·	
▶ 共用	10
設定音樂串流至音訊裝置 (媒體接收器)。 您可變更音訊裝置類型並設定各音訊裝置的瀏覽樹。	
▶彙總	12
設定彙總功能。 您可處理另一媒體伺服器的內容· 彷彿儲存在網路音樂伺服器上。	
▶進階	<u>15</u>
允許 Twonky Server 的進階設定。 若 Compilation Album (編輯專輯)顯示異常, 或未找到內容, 您可修正進階設定, 解決這些問題。	

顯示關於 Twonky Server 的狀態資訊。

衬 two	nky ⁻		視訊	音樂	圖片	設定
設定 狀態 設定 共用 量線 進階	状態 HFAS-「1122」[fidata] 版本: 7.2.10-6 視訳: 0 曲目: 0 活動状態: 沒有流 詳細状態	圆片: 0	港市			
	快取記憶體 上次資料庫更新 伺服器執行時間 網路接口	1065KB 2016-09-23 17:59 0 天, 0 小時, 31 分鐘, 16 秒 192.168.1.6 34:76:C5:FF:0D:F1				
twonky.com						

∎ 暱稱

HFAS- [fidata]

此為網路音樂伺服器的暱稱 (在 DLNA 網路上的名稱)。 若要變更此名稱, 請變更網路音樂伺服器設定視窗中的 [名稱]。

■ 版本

表示 Twonky Server 的版本。

- **內容數** 根訊:0 曲目:0 圖片:0 局子:0 表示儲存於網路音樂伺服器上的視訊、曲目及圖片內容數。
- 活動狀態

表示網路音樂伺服器的操作狀態。 如此範例所示,若顯示[沒有流]訊息,表示音樂並未串流至任何音訊裝置。

- 詳細狀態
 - □ 快取記憶體

表示 Twonky Server 自動指派的快取資料大小。 您無法手動設定此項目。

□ 上次資料庫更新

表示內容資料庫最近的更新日期。

□ 伺服器執行時間

表示 Twonky Server 連續運作的時間。

□ 網路接口

此為音訊伺服器的 IP 位址及 MAC 位址。 您可在網路音樂伺服器設定視窗中設定 IP 位址。 各裝置都有唯一的 MAC 位址。 您無法變更此位址。

設定

選擇 Twonky Server 語言, 並設定播放時的資料夾結構 (瀏覽樹)。

設定 が想 読定 時 発 離 か か の か の の か の か の か の か の の か の か の か の の か の の か の の か の か の の の の	🚺 two	nky	視訊	音樂	圖片	設定
▲總 用於設定和瀏覽樹 進贈 第體中文 ▼ 瀏覽樹 P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	設定 狀態 設定 共用	<mark>設定</mark> 語				
瀏覽樹 下列設定將用作所有最新媒體接收器的預設設定。各媒體接收器的具體值可以在「共用」-「媒體接收器」中執行設定。 ○ 行動 適用於行動裝置的最佳選擇	≢網 進階	用於設定和瀏覽樹 「繁體中文 」	_		_	
		 瀏覽樹 下列設定將用作所有最新媒體接收器的預設設定。各媒體接收器的具體值可以在「共用」-「媒體接收器」中執行 行動 適用於行動裝置的最佳選擇 	隐藏 設定。	•		
 ・		 · 經典型媒體瀏覽 適用於小型庫 · · 頭似 iPod 更適用於熟悉 iPod 結構的使用者 · 				
 資料交 使用您的資料交結構 道階媒體導覽 更好更快地存取大庫 		 資料夾 使用您的資料夾結構 進階媒體導覽 更好更快地存取大庫 				
儲存整更取消		儲存變更				

∎ 語言

預設值 繁體中文

選擇要在設定視窗及瀏覽樹 (播放時的資料夾設定) 中使用的語言。 * 請注意 · 音樂資訊等並不會翻譯。

∎ 瀏覽樹

預設值 進階媒體導覽

進行播放時的資料夾設定。 登錄音訊裝置 (媒體接收器)時 · 已選擇您在這裡設定的類型。

若您要變更各音訊裝置的瀏覽樹類型:

選擇以下項目, 設定各音訊裝置的類型: 共用 > 瀏覽類型 中的 媒體接收器。

□ 行動

此資料夾設定適用於行動終端機

- □ **經典型媒體瀏覽(基本媒體瀏覽)** 此資料夾設定適用於小型音樂庫
- □ 類似 iPod

此資料夾設定適用於想要使用類似 iPod 設定的使用者。

□ 資料夾

此資料夾設定適用於想要依照自己的喜好管理音樂資料夾的使用者。

□ 進階媒體導覽

此資料夾設定適用於大型音樂庫

瀏覽樹的類型及資料夾設定

以下資料夾設定為各類型所設定 · 通常以下列順序顯示 · 然而 · 根據您所使用的音訊裝置 · 可能有不同 ·

行動	經典型媒體 瀏覽	類似 iPod	資料夾	進階媒體 導覽
	資料夾		資料夾	資料夾
最近新增的曲目	最近新增的曲目	最近新增的曲目	最近新增的曲目	最近新增的曲目
演出者	演出者	演出者		演出者
				演出者 索引
專輯	專輯	專輯		專輯
事輯 索引	專輯 索引	專輯 索引	事輯 索引	專輯 索引
		作曲者		作曲者
格式	格式	格式	格式	格式
日期	日期	日期	日期	日期
				演出者 / 唱集
				類型 / 唱集
類型/曲目	類型 / 曲目	類型 / 曲目		類型 / 曲目
播放清單	播放清單	播放清單		播放清單
				個人 評分
所有音樂	所有音樂	所有音樂		所有音樂
標題索引	標題索引	標題索引		標題索引

設定音樂串流至音訊裝置 (媒體接收器)。 您可變更音訊裝置類型並設定各音訊裝置的瀏覽樹。

two	nky	視訊	音樂	圖片	設定
設定 状態 設定 共用 震線 進階	共用資料夾 大用資料夾 「別資料夾中的爆體可用於網路中的具他裝置。您可以限制各資料夾中可以共用的媒體類型。取消選中左邊的方的。 如果已將網路中的另一台伺服器設定為以一個集合形式顯示所有伺服器的媒體。則選中右邊的方塊將使該資料來 創」。如需有關此功能的更多資訊,請轉至「彙創」功能表。 「「mnt/hda6/share/contents/」」 「健體接收器 「型新媒體接收器目動說用共用 「公22:10:01:80:64」192:108:1.2 「Windows 7/8」 「運搬」	「塊將停用對該 (中的媒體可以) 「魔魂 【御楽覧 > 【御楽覧 >	資料夾中煤 用於「彙	22	
twonky.com	遠原清罕 儲存登更 取消				
■ 共用資料夾	0.0004.00			uc'##cr-+-	án: Anh sun án
□ 核取方塊 若已勾選・ □ 共用資料	☑ 右方資料夾中的曲目會串流至網路音樂裝置。 逐 預設值 /mn	t/hda6	預 j/sha	設值 re/co	已勾選 ntents/
此資料夾信	省仔串 流冊目。				

- * 您無法變更或新增資料夾。
- □ 媒體類型

您可設定串流媒體類型。 此設定適用於僅串流曲目的網路音樂伺服器。 *唱片封套相片未設為當作圖片串流。 預設值 音樂

■ 媒體接收器

設定 Twonky Server 登錄的音訊裝置 (媒體接收器)。 Twonky Server 自動偵測並登錄音 訊裝置。

□ 對新媒體接收器自動啟用共用

Twonky Server 自動登錄音訊裝置時, 請選擇音樂串流方法。

● 勾選狀態及音訊串流

勾選 / 未勾選	偵測到新的音訊裝置
已勾選	登錄為可串流音樂的裝置。
(預設值)	(勾選 音訊裝置左邊的方塊)
土/小肥	登錄為不可串流音樂的裝置。
不可迭	(未勾選 音訊裝置左邊的方塊)

□ 核取方塊

設定右方的音訊裝置是否可串流音樂。

* 使用 [對新媒體接收器自動啟用共用] 選項變更預設值。

~

● 核取方塊及音樂串流

勾選 / 未勾選	音訊裝置
已勾選	啟用音樂串流。
未勾選	停用音樂串流。

此為音訊裝置的 MAC 位址。

此為音訊裝置的 IP 位址。

□ 昵稱(暱稱)

此為音訊裝置的暱稱 (在 DLNA 網路上的名稱)。

□ 媒體接收器類型

選擇音訊裝置類型。

* Twonky Server 自動決定與設定預設值。

□ 瀏覽類型

設定各音訊裝置的瀏覽樹 (播放時的資料夾設定)。 *選擇 設定 > 瀏覽樹 設定預設值。

□ 還原清單

所有登錄的音訊裝置都從清單上刪除。 之後會再次偵測並自動登錄現有的音訊裝置。 共用



- 預設值 *
- 預設值 *

彙總

設定彙總功能。

您可處理另一媒體伺服器的內容 · 彷彿儲存在網路音樂伺服器上 · 若您使用不只一台網路音樂伺服器 · 此功能相當實用 ·

* 並不保證將偵測到所有媒體伺服器。

🚺 two	nky		視訊	音樂	圖片	設定
設定	量 統 啟用 [龜圓] 時,Twonky Server 將從其他執行 Twonky Server 或 Win 中所有可用的媒體。使用這個功能後,搜尋特定的媒體項目時就不需要在 ☑ 飲用彙總	Jows Media Player 的裝置收集資訊,並) E不同伺服器之間切換。Twonky Server t	£過──個綜合 會自動陽藏重	視園顯示網 職内容。	路	
	彙總模式		隠蔵			
	新發現的伺服器預設使用的模式。	建議用於				
	② 忽略 對新發現的伺服器不執行任何操作。	希望為網路中的每個伺服器定義不同設定	診使用者。			
	○ 景線 在景總伺服器的瀏覽樹中列出全部景總内容項目,但不複製檔案。	擁有多個始終連線並可透過網路訪問的化	服器的使用者	ŧ.		
	自動複製 建立其他伺服器中內容的複本並將其儲存到本裝置,以便在其他伺服 器不在網路中時仍可以使用這些媒體檔案。	擁有可能會暫時離開網路的伺服器的使用 動電結中的伺服器。使用該應項後,Tw 將圖片、視訊及音樂自動從他們的 Appl 庭伺服器。	月者,例如筆 onky Mobile e 或 Android	2型電腦或行 9使用者可以 裝置複製到家		
	可用的伺服器		隠蔵	•		
	家庭網路中可以由 Twonky Server 執行彙總的伺服器清單。對於每個伺	服器,您都可以選擇要彙總的媒體類型及	景總模式。			
	HFAS-32FU4C [IIIdata]					
	 ⑦ 勿惑 					
	儲存壁更					

■ 啟用彙總

預設值 未勾選

若勾選· 便會啟用彙總功能。 根據<u>可用的伺服器</u>的設定· 處理各媒體伺服器的內容。

∎ 彙總模式

預設值 忽略

若偵測到另一個新的媒體伺服器, 請選擇要自動設定的操作。

□ 忽略

不會彙總新偵測到的媒體伺服器。

□ 彙總

可處理新偵測到的媒體伺服器內容, 彷彿儲存於網路音樂伺服器上。

□ 自動複製

新偵測到的媒體伺服器內容複製到網路音樂伺服器。

- * 若您想要彙總網路上可能無法隨時使用之媒體伺服器 (如智慧型手機)的內容 · 此功 能相當實用。
- * 內容從「contents」(內容)資料夾複製到「mirrored」(鏡像)資料夾。

■ 可用的伺服器

設定各媒體伺服器的操作。

若您編輯或刪除自動複製的內容 · 便會如下所述處理網路音樂伺服器的內容 · *					
棋雕伺服架上的南南	編輯	以編輯的內容覆寫並複製。			
保窟何服畚上的内谷	刪除	保留網路音樂伺服器上的內容。			
網路音樂伺服器上的內容	編輯	以媒體伺服器內容覆寫並複製。			
		遺失編輯的內容。			
	刪除	再次複製內容。			
* 於某個時間反映變更 · 例如重新啟動網路音樂伺服器時。					

□ 媒體類型

✔ 曲目

✔圖片

預設值 勾選所有方塊

您可設定媒體類型,以共用內容。 僅會彙總您勾選的媒體類型內容。

若彙總操作設為 [自動複製]

我們建議您不要勾選 [視訊] 方塊。

* 視您的狀態而定, [圖片] 設定可能影響專輯封面等。

✔ 視訊

預設值 *

□ 彙總時的操作

◉ 忽略
○彙總
〇自動複製

設定彙總時各媒體伺服器的操作。

*選擇視窗內的<u>彙總模式</u>, 設定預設值。

進階

允許 Twonky Server 的進階設定。

若 Compilation Album (編輯專輯) 顯示異常,或未找到內容,您可修正進階設定,解決這些問題。

nky	視訊	音樂	圖片	設定
は正路 改進我的體驗 ③ 透過容許 Twonky Server 在不達背 Twonky 隱私策略的前提下共用資訊來改進個人體驗 (Twonky Data Collection 編輯資料夾 列出任何應視為音樂編輯的資料夾。多個資料夾之間用逗號分隔。 Compilations,Sampler 加略目録 和臨内容時(部份內容符合)要忽略的目錄	唐贞 on Policy)。 唐贞	۵ ۵		
AppleDouble,AppleDB,AppleDesktop,TemporaryItems,fseventsd.Spotlight-V100,Trashes,Trash,RE 重新掃描間隔 此處理精定服務課重新掃描的方式,如果設為 0,將停用自動重新掃描,正值將指定重新掃描內容資料次的遮閉(3) 動始直內容資料次中的最新內容,無需重新滑描。 I-1 以分確計 NIC 變更後重新啟動 成用/停用在 NIC 變更後動態重新啟動伺服器,注意重新啟動伺服器會導致流中斷! ☑ NIC 變更後重新啟動 伺服器維護 重新啟動伺服器 重新掃描內容資料次 運用公園 (清除快取) 「現各	藩成 分鐘)。-1 藩成	将讓伺服器		
		・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	Konsepher Streicher Stehn Ste	Kon

■ 改進我的體驗

預設值 未勾選

若勾選, Twonky Server 資訊會傳送到 PacketVideo Corporation。

- * 勾選此方塊前, 請閱讀目的地連結的政策聲明。
- * 此資料不會傳送至 I-O DATA DEVICE, INC.。

■ 編輯資料夾

預設值 Compilations, Sampler

設定儲存 Compilation Album (編輯專輯) 音樂資料的資料夾名稱。

若 Compilation Album (編輯專輯) 中的音樂顯示異常

進行以下步驟。

- 1 檢查儲存 Compilation Album (編輯專輯)音樂資料的資料夾名稱。
- 2 在編輯資料夾的輸入欄位中, 輸入您在步驟 1 中檢查的資料夾名稱, 前面加上一個逗號 (,)。
- 3 選擇 [儲存變更], 更新設定。
- 4 按一下伺服器維護的 [重新掃描內容資料夾]。
- 5 請確定正確顯示曲目。

∎ 忽略目錄

預設值 AppleDouble,AppleDB,AppleDesktop,TemporaryItems, .fseventsd,.Spotlight-V100,.Trashes,.Trash,RECYCLED, RECYCLER,RECYCLE.BIN

設定內容掃描時要忽略的資料夾。

若顯示非預期的資料

進行以下步驟。

- 1 檢查是否顯示包含非預期資料的資料夾名稱。
- 2 在忽略目錄的輸入欄位中, 輸入您在步驟 1 中檢查的資料夾名稱, 前面加上一個逗號 (,)。
- 3 選擇 [儲存變更], 更新設定。
- 4 按一下伺服器維護的 [重新掃描內容資料夾]。
- 5 請確定正確顯示曲目。

■ 重新掃描間隔

設定更新音訊資訊的掃描間隔(分鐘)。 若間隔為「-1」,便會自動監控音訊更新並更新音訊資訊。 *在正常情況下,請讓間隔保持為「-1」。

■ NIC 變更後重新啟動

預設值 已勾選

若勾選, 且 LAN 線未插上, 或 IP 位址變更時, Twonky Server 便會重新啟動。 * 在正常情況下, 請讓此方塊保持勾選。

■ 伺服器維護

您可操作 Twonky Server。

□ 重新啟動伺服器

重新啟動 Twonky Server。

預設值 -1

□ 重新掃描內容資料夾

更新音訊資訊。

□ 還原至預設值

將 Twonky Server 回復至預設設定。

□ 清除快取

刪除 Twonky Server 已自動指派的快取資料。

音樂、 視訊及圖片

您可指定要播放曲目的音訊裝置。 您也可在網路瀏覽器中播放曲目並下載曲目。 * 視內容而定, 您可播放或下載曲目。

已停用視訊與圖片。 此為音訊伺服器 · 並已停用音樂以外的媒體。 您可在 <u>共用 > 媒體類型</u> 中選擇 <u>共用資料夾</u> · 選擇串流媒體。 * 此為音訊伺服器 · 不支援視訊與圖片。

