
Rack2-Filer ***Smart***

資料移轉指南

PFU
a Fujitsu company

介紹

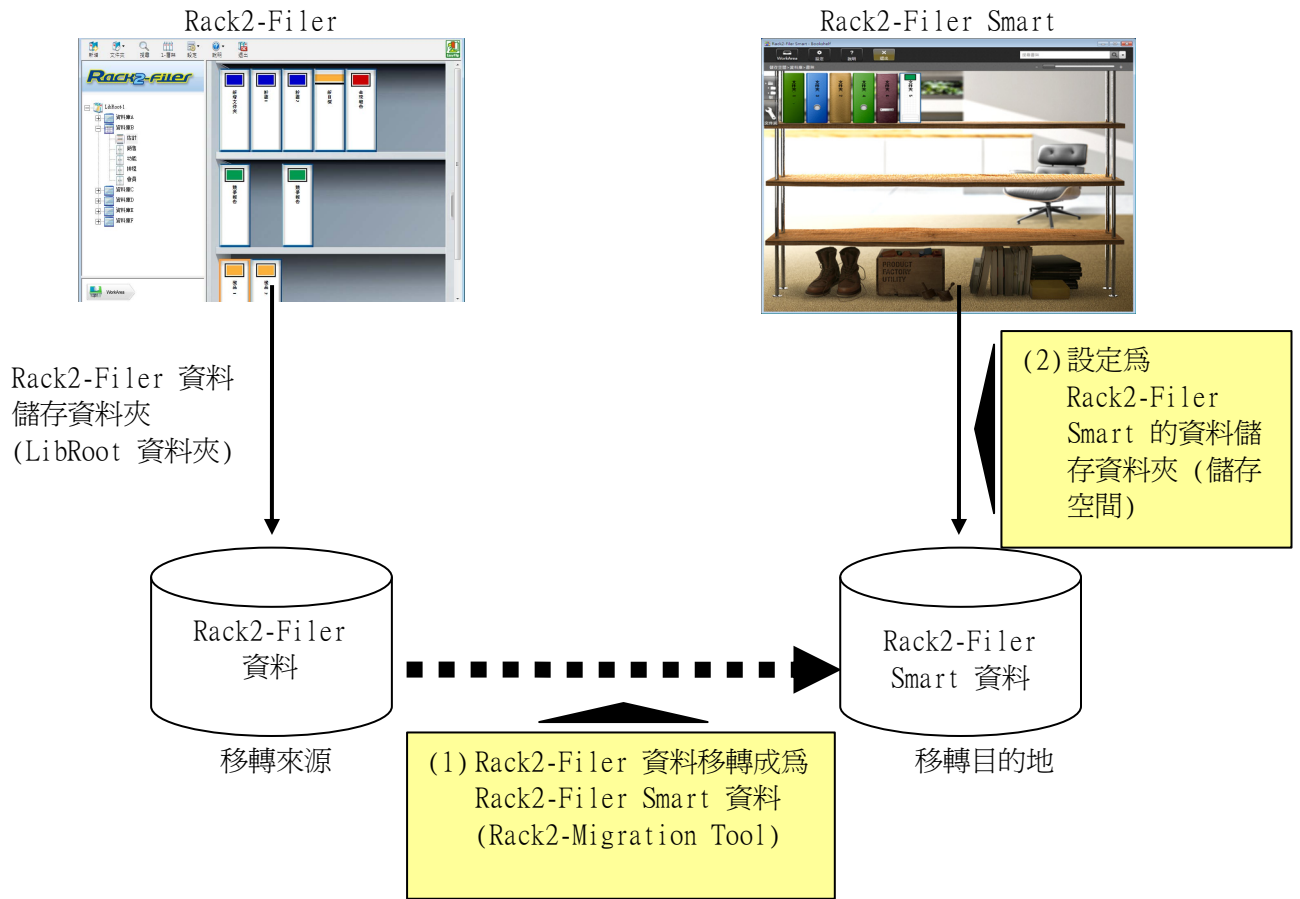
本手冊說明將儲存於 "Rack2-Filer" 的資料移轉到 "Rack2-Filer Smart" 的程序。關於本手冊中使用的名詞與縮寫，請參閱 "本手冊使用的敘述" (第 15 頁)。

目錄

1.	資料移轉	3
2.	Rack2-Migration Tool 操作環境	6
3.	支援的資料	6
4.	不支援的資料	7
5.	資料移轉流程	8
6.	資料移轉結果檢查	12
7.	與 Rack2-Filer 的相容性	12

1. 資料移轉

使用者可將 Rack2-Filer 建立的資料轉換成 Rack2-Filer Smart 的資料格式，來使用這些資料。使用 "Rack2-Filer Smart - Migration Tool" 進行資料移轉。以下用 "Rack2-Migration Tool" 簡稱 "Rack2-Filer Smart - Migration Tool"。資料移轉程序簡述如下。



秘訣

- Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 可安裝在同一台 PC 中同時使用，或安裝在不同的 PC 中個別使用。
- Rack2-Filer 資料（資料儲存資料夾）是針對各 Windows 使用者進行管理。每一位使用者的資料必須個別移動。
- 使用 Rack2-Migration Tool 並不會刪除移轉來源的 Rack2-Filer 資料。

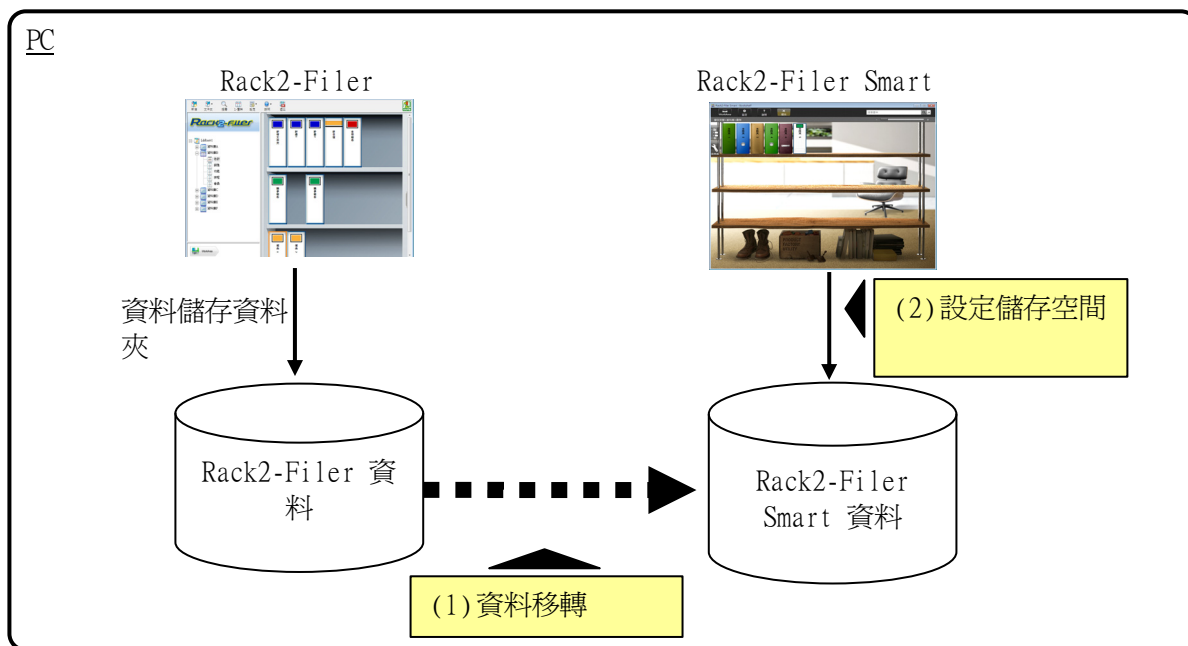
資料移轉主要的情況如下：

- (1) Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 安裝於同一台 PC
- (2) Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 安裝於不同 PC
- (3) 網路共用資料夾作為 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾

下列各節說明各種情況概要。

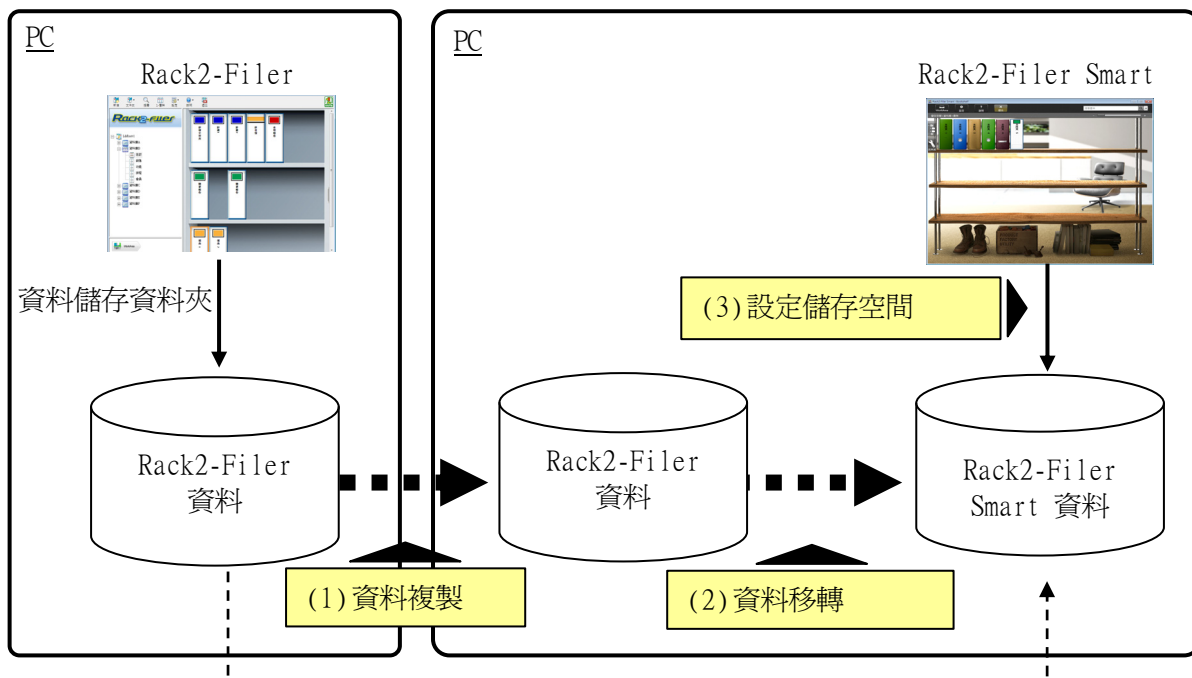
(1) Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 安裝於同一台 PC

資料移轉之後，為 Rack2-Filer Smart 設定儲存空間。



(2) Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 安裝於不同 PC

使用外部儲存裝置，例如 USB 隨身碟，將 Rack2-Filer 資料複製到安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC，然後進行資料移轉。

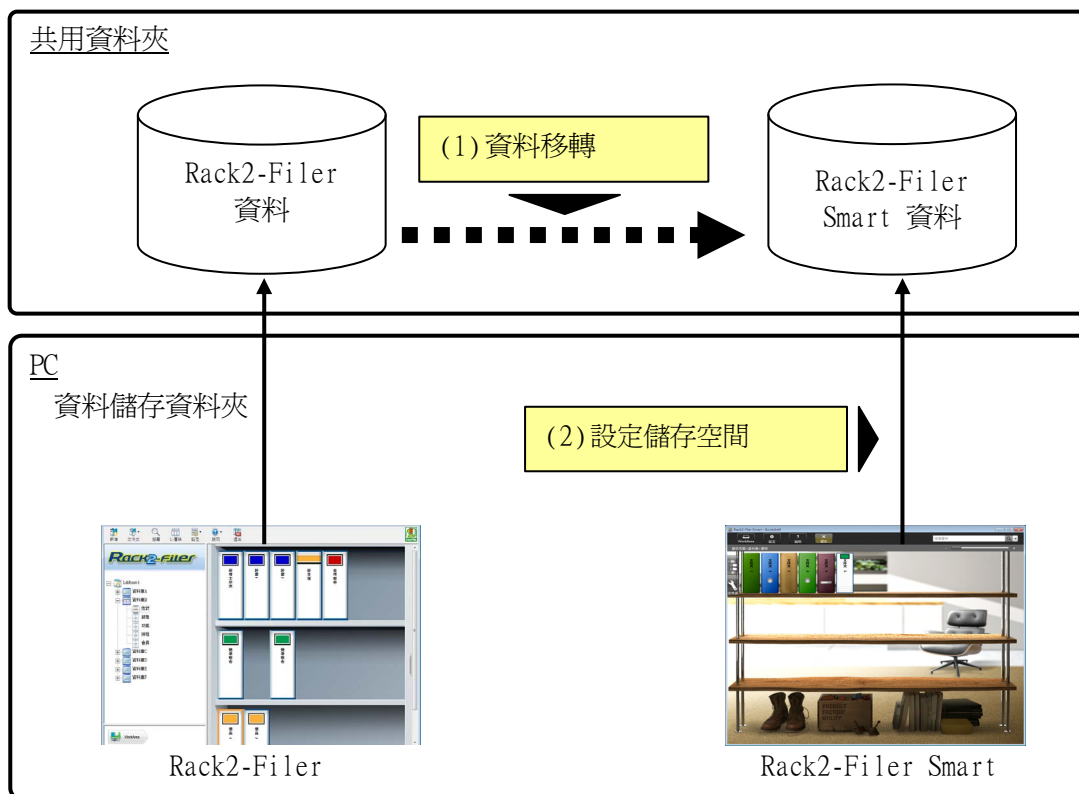


秘訣

- 如果安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC 能夠將 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾當作共用資料夾使用，則也可以直接移轉資料，無需複製資料。

(3) 網路共用資料夾作為 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾

網路上有共用資料夾設定為 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾時，請在該共用的資料夾進行資料移轉，並為 Rack2-Filer Smart 設定儲存空間。



注意事項

- 多位使用者使用同一個共用資料夾共用 Rack2-Filer 資料時，必須全部的使用者都已退出 Rack2-Filer，才可以開始移轉資料。

2. Rack2-Migration Tool 操作環境

Rack2-Migration Tool 操作環境如下：

- Windows 8.1 (32 位元/64 位元)
- Windows 8 (32 位元/64 位元)
- Windows 7 (SP1 或以上) (32 位元/64 位元)
- Windows Vista (SP2 或以上) (32 位元/64 位元)
- Windows XP (SP3 或以上) (32 位元)

注意事項

- Rack2-Filer Smart 安裝完成之後，Rack2-Migration Tool 即已安裝。
- Rack2-Migration Tool 在 Windows 8 或 Windows 8.1 桌面應用程式。
- 移轉 Windows 2000/Windows Me/Windows 98 的 Rack2-Filer 資料時，請先將 Rack2-Filer 資料複製到安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC，再用 Rack2-Migration Tool 移轉資料。

3. 支援的資料

以下列 Rack2-Filer 版本建立的資料可利用 Rack2-Migration Tool 進行移轉：
(視語言而定，某些版本不存在)

- Rack2-Filer V3.0/V4.0/V5.0
- Rack2-Filer Lite V4.0

可使用 Rack2-Migration Tool 將 Rack2-Filer 資料庫/資料櫃/文件夾移轉到 Rack2-Filer Smart。資料可基於文件夾進行移轉，而且是以下列頁面類型進行移轉。

Rack2-Filer 文件夾類型	Rack2-Filer Smart 文件夾 (頁面類型)
一般文件夾	一般頁面
名片夾	名片頁面
相片夾	相片頁面

注意事項

- 如果連結來源檔案的資料能夠存取，則會將實際的來源檔案匯入，否則只會移轉頁面資料。

4. 不支援的資料

下列資料即使用 Rack2-Migration Tool 也無法移轉。

- WorkArea 資料
- 選項
 - Rack2-Filer 視窗選項：LibRoot 資料夾資訊和 ScanSnap 連結設定
 - Viewer 選項：Viewer 操作環境、翻頁速度和其他設定
 - WorkArea 選項：WorkArea 資料儲存位置
- 文件夾設定：標題格式及書脊標籤樣式
- 戳記類型資訊：以編輯戳記建立的戳記

注意事項

- 移轉 WorkArea 資料時，請先將資料匯入文件夾，再開始移轉。

5. 資料移轉流程

資料移轉程序如下：

- (1) 資料移轉準備
- (2) 執行 Rack2-Migration Tool
- (3) 設定 Rack2-Filer Smart 資料儲存資料夾

各項操作的程序說明如下。

(1) 資料移轉準備

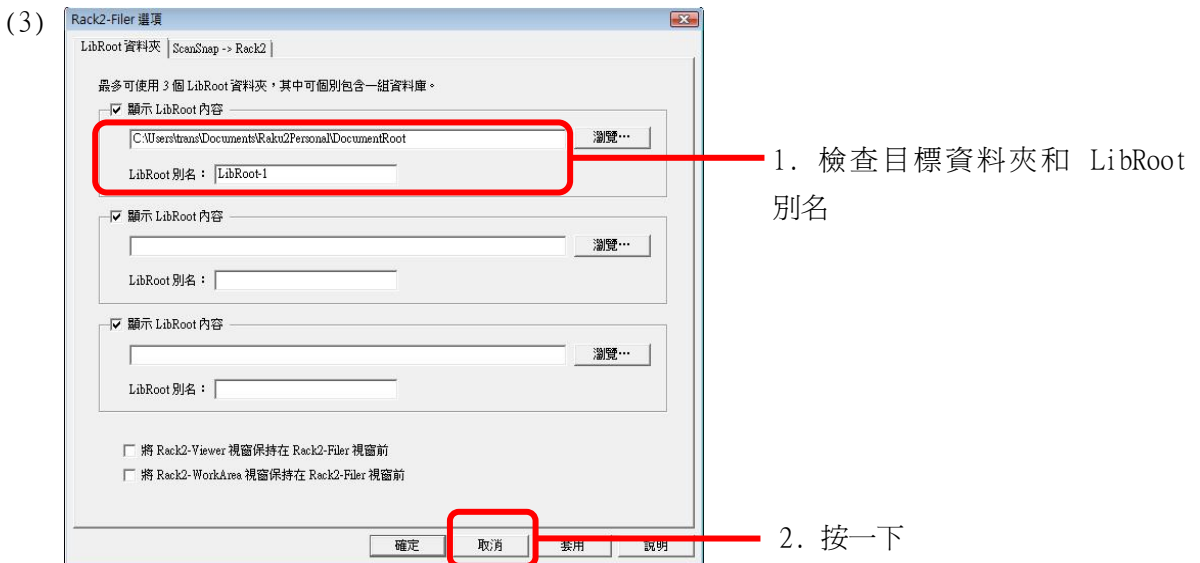
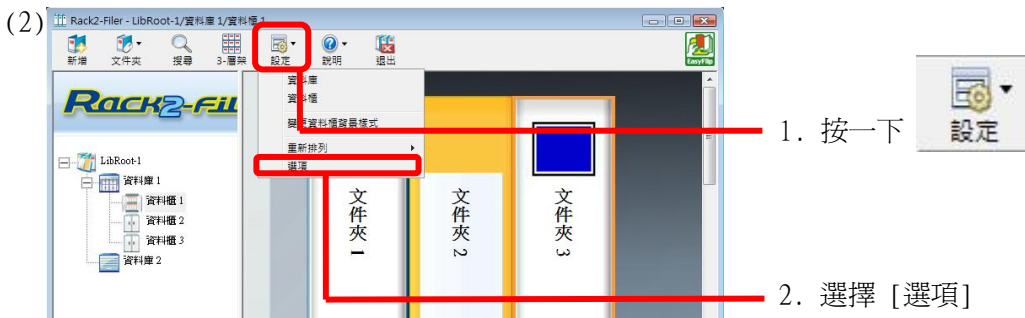
執行 Rack2-Migration Tool 之前，請先完成下列動作：

- 檢查 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾位置。
- 將 Rack2-Filer 資料儲存資料夾中的資料複製到安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC (視需要)。
- 退出 Rack2-Filer。

各項操作詳述如下：

- 檢查 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾位置。

(1) 啟動 Rack2-Filer



■ 將 Rack2-Filer 資料儲存資料夾中的資料複製到安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC (視需要)。

如果 Rack2-Filer 和 Rack2-Filer Smart 是安裝在不同的 PC，可利用外部儲存裝置，例如 USB 隨身碟，把 Rack2-Filer 的資料儲存資料夾複製到安裝 Rack2-Filer Smart 的 PC，來定位本地磁碟的資料。

■ 退出 Rack2-Filer。

退出下列 Rack2-Filer 應用程式：

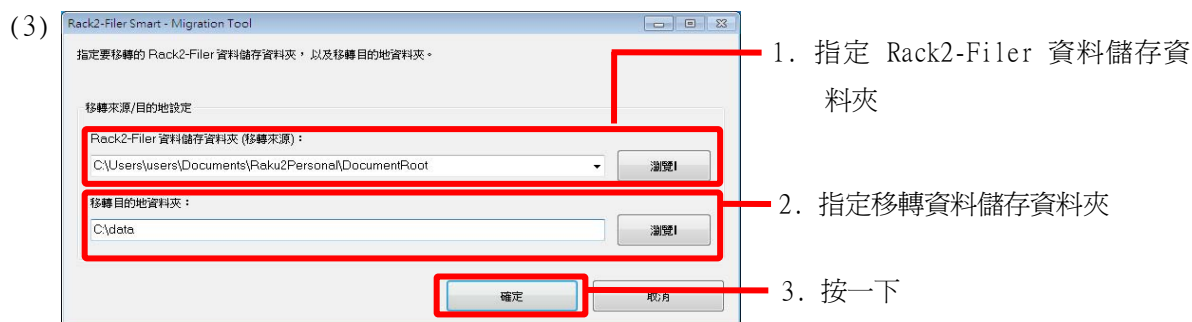
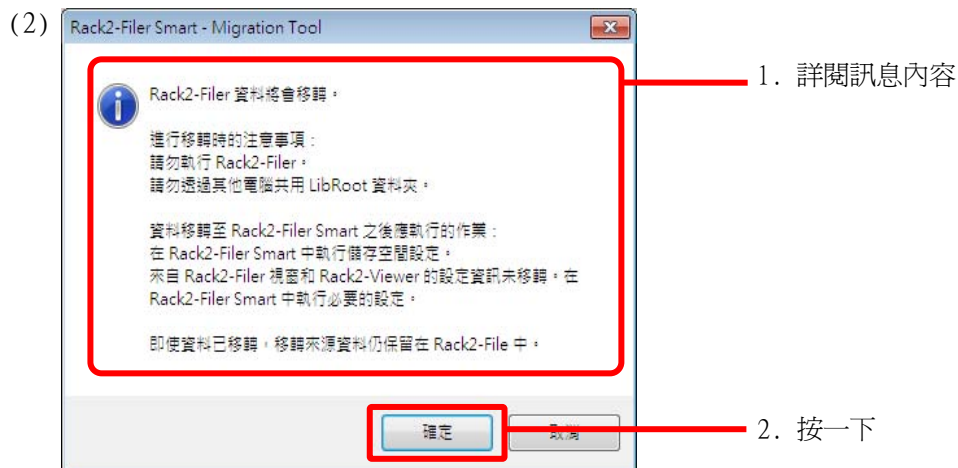
- Rack2-Filer 視窗
- Viewer
- WorkArea

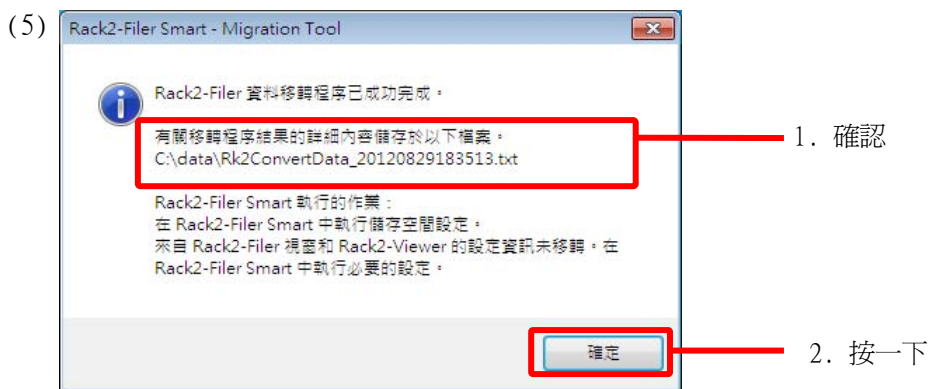
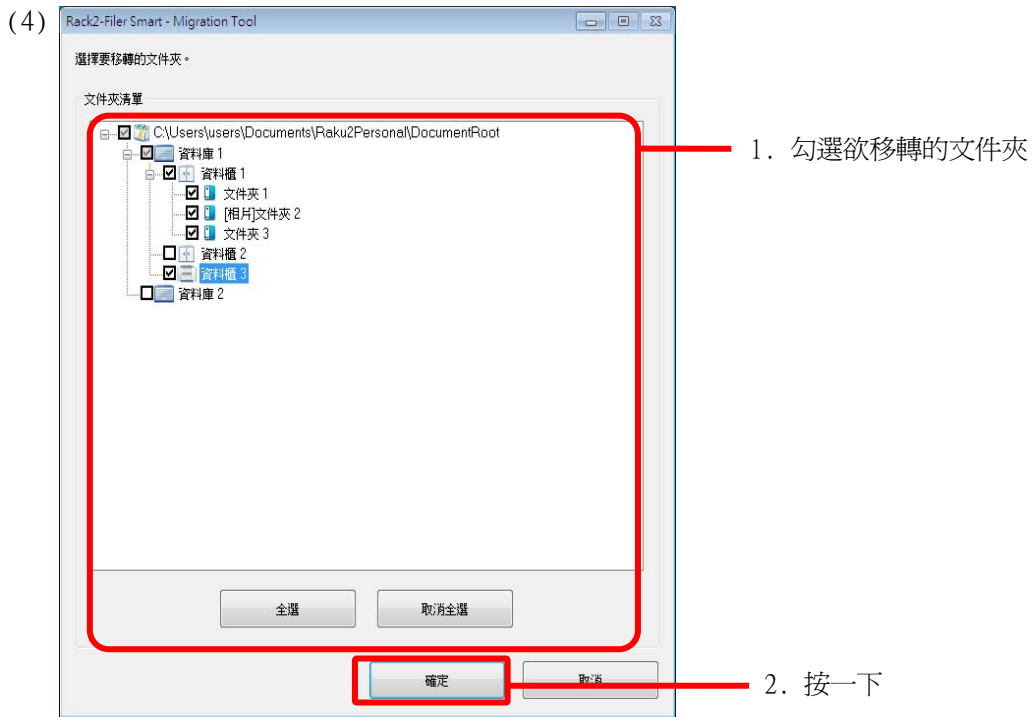
(2) 執行 Rack2-Migration Tool

啟動 Rack2-Migration Tool 並執行資料移轉。

(1) 啟動 Rack2-Migration Tool。

按一下 [開始] 按鈕，選擇 [所有程式] - [Rack2-Filer Smart] - [Data Migration Tool for Rack2-Filer]。



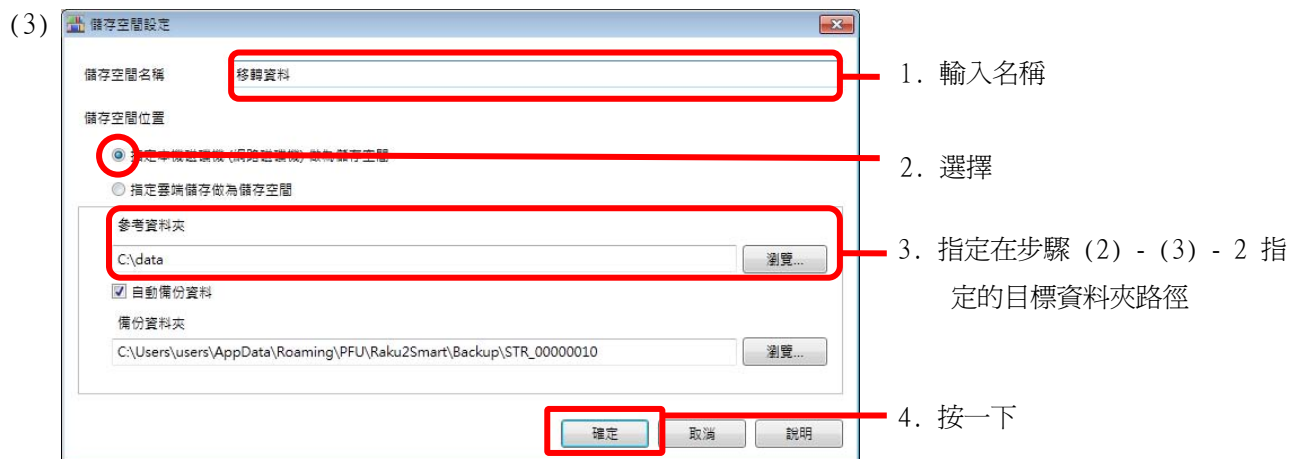


(3) 設定 Rack2-Filer Smart 資料儲存資料夾

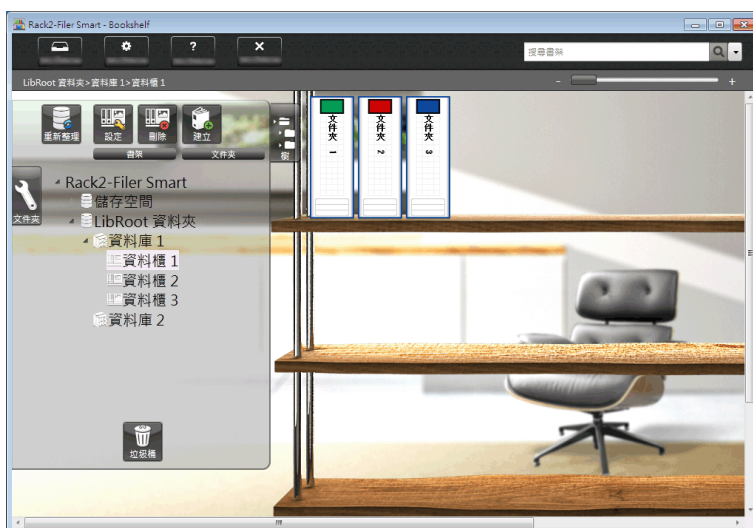
將移轉的資料設為 Rack2-Filer Smart 的儲存空間。

(1) 啟動 Rack2-Filer Smart。





(4) 移轉的資料會顯示。打開已移轉的文件夾，檢查資料是否正確移轉。



至此完成資料移轉。

如果有多個資料儲存資料夾，請針對每一個要移轉的資料夾執行移轉程序。

6. 資料移轉結果檢查

資料移轉結果記錄在 "移轉結果通知檔" (migration result notification file) 中。移轉結果通知檔直接建立在目標資料夾中，檔名格式為 "Rk2ConvertData_(程序執行完成的年、月、日、時、分、秒).txt"。

移轉結果通知檔中記錄下列資訊：選擇/處理作為移轉目標的文件夾數目，以及任何文件夾/移轉錯誤的發生原因和解決辦法。檢視檔案內容並依指示採取適當措施。

7. 與 Rack2-Filer 的相容性

下表顯示 Rack2-Filer 提供但 Rack2-Filer Smart V1.0 不支援的功能及其替代功能。關於 Rack2-Filer Smart 的詳細規格和功能，請參閱 "Rack2-Bookshelf 視窗說明" 或 "Rack2-Viewer 說明"。

Rack2-Filer 功能 (Rack2-Filer Smart 不支援的功能)		Rack2-Filer Smart V1.0 規格/替代功能	
文件夾	目錄/未讀取頁面清單	目錄/未讀取頁面清單可從 Rack2-Viewer 的控制標籤顯示。	
	縮圖	按一下 Rack2-Viewer 的圖示可顯示縮圖。可以從縮圖編輯文件夾的頁面。	
	文件夾標題格式 (樣式、大小、字體、字型、效果)	- * 使用固定格式。	
	文件夾頁面	選擇最大頁面數 (500 頁/1000 頁)	最大頁面數固定為 1000 頁。
	設定頁面邊界	- * 頁面周圍邊界不顯示。	
	此功能用於指定目標顯示區域	每頁顯示區域固定設為 100%。	

Viewer	檢視 (Viewing)	搜尋字串螢光筆標記功能	-
		旋轉頁面並以垂直對頁模式顯示	向左/右旋轉並以頁寬模式顯示。
		一次翻閱多頁功能	使用滑桿跳到目標頁面。
	編輯 (Editing)	刪除文件中指定頁面的一面 (正面/背面)。	在縮圖檢視中，多個頁面可加以選取並一併刪除。
	輸出 (Outputting)	輸出相片資料 (JPEG/PDF)	可使用 [匯出來源檔] 作為替代功能。
	操作環境設定	顯示模式 (視窗/全螢幕)	可利用縮放滑桿順暢改變大小。
		顯示文件夾中央的兩個環	-
		PDF 建立模式 (正常模式 / 精簡模式)	- * 以慣用的正常模式建立
	翻頁設定	此功能用於指定是否啓用翻頁動畫及指定翻頁速度	您可以從設定視窗停用翻頁動畫。如果停用翻頁動畫，翻頁速度會更快。
		此功能用於保持連續自動翻頁	-
	頁面插入	此功能用於在匯入來源檔案時匯入連結資訊	- * 一定是匯入實際的檔案

WorkArea	名稱	現稱為 "Rack2-TempTray"。
	匯入資料 細節 <ul style="list-style-type: none"> 匯入來源檔案 從文件夾匯入資料到 WorkArea 	可匯入 ScanSnap 掃描的資料和 Rack2-Filer Smart for iOS 或 Rack2-Filer Smart for Android 建立的備忘錄。 可利用文件夾中的縮圖進行文件夾之間的頁面交換。
	資料顯示/編輯/匯出 細節 <ul style="list-style-type: none"> 縮圖 (文件壘) 大小改變 縮圖 (文件壘) 中的頁面檢視 縮圖 (文件壘) 編輯/匯出 	只可以移動資料到文件夾和刪除資料。如果要檢視縮圖中的頁面或編輯/匯出縮圖，請將縮圖移到文件夾，然後從 Rack2-Viewer 進行操作。
雲端連結 (PDF 傳送到 Evernote/Google 文件/SugarSync/Salesforce Chatter)		文件夾資料可匯出到本地資料夾成為 PDF 檔案。依慣用的方式使用匯出的 PDF 檔案。
行動連結 (PDF 傳送到 ScanSnap Connect Application)		同上
將 ScanSnap 掃描的資料轉換成 Word/Excel/PowerPoint 文件 (轉換成 Office 文件)		使用 ScanSnap Organizer。
螢光筆標記文字修剪功能		使用 ScanSnap Organizer。
搜尋結果顯示 細節 <ul style="list-style-type: none"> 將搜尋到的頁面儲存到搜尋結果文件夾中 螢光筆標記搜尋結果 		-
軟體連結		-
從 TWAIN 相容掃描器匯入資料		先將資料儲存為檔案 (例如 PDF 和 TIFF)，然後匯入文件夾。
拖放檔案到 ScanSnap Organizer 的 [動作] - [Scan to Rack2-Filer] 細節 在 Rack2-Filer 的 [選項] - [ScanSnap -> Rack2] 標籤中，選擇在 Rack2-Viewer 或 Rack2-WorkArea 未開時資料的儲存位置。 <ul style="list-style-type: none"> WorkArea Rack2-Filer 視窗中目前已選擇的文件夾 用於每次進行個別分派的選擇文件夾對話框 		將檔案拖放到 ScanSnap Organizer 的 [動作] - [Scan to Rack2-Filer Smart] 時，請從 [選擇文件夾] 視窗指定儲存目的地。

- : 無替代功能

本手冊使用的敘述

作業系統縮寫

軟體	本手冊使用的縮寫名稱
Microsoft® Word 2013 Microsoft® Word 2010 Microsoft® Office Word 2007 Microsoft® Office Word 2003	Word
Microsoft® Excel® 2013 Microsoft® Excel® 2010 Microsoft® Office Excel® 2007 Microsoft® Office Excel® 2003	Excel
Microsoft® PowerPoint® 2013 Microsoft® PowerPoint® 2010 Microsoft® Office PowerPoint® 2007 Microsoft® Office PowerPoint® 2003	PowerPoint
Google 文件™	Google 文件

作業系統縮寫

作業系統	本手冊使用的縮寫名稱
Microsoft® Windows® 98 作業系統 (繁體中文版)	Windows 98
Microsoft® Windows® Millennium Edition 作業系統 (繁體中文版)	Windows Me
Windows® 2000 專業版作業系統 (繁體中文版)	Windows 2000
Windows® XP Home Edition 作業系統 (繁體中文版)(32 位元版)	Windows XP
Windows® XP Professional 作業系統 (繁體中文版)(32 位元版)	
Windows Vista® 家用入門版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	Windows Vista
Windows Vista® 家用進階版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	
Windows Vista® 商用入門版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	
Windows Vista® 企業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	

Windows Vista® 旗艦版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		Windows
Windows® 7 簡易版作業系統 (繁體中文版)(32 位元版)	Windows 7	
Windows® 7 家用進階版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 7 專業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 7 企業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 7 旗艦版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 8 作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	Windows 8	
Windows® 8 專業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 8 企業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 8.1 作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)	Windows 8.1	
Windows® 8.1 專業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		
Windows® 8.1 企業版作業系統 (繁體中文版)(32 位元及 64 位元版)		

本手冊的畫面舉例

- 本手冊使用 Windows 7 的視窗和影像說明各項操作。
- 本手冊使用 Rack2-Filer V5.0L60 的視窗和影像說明各項操作。

商標

- Microsoft、Windows、Windows Vista、Excel 和 PowerPoint 是 Microsoft Corporation 在美國或/與其他國家之商標或註冊商標。
- Word 是美國 Microsoft Corporation 之產品。
- Evernote 是 Evernote Corporation 之商標或註冊商標。
- Google 和 Google 文件是 Google Inc. 之商標或註冊商標。
- SugarSync 是 SugarSync Inc. 之商標或註冊商標。
- Salesforce 和 Salesforce 標誌是 salesforce.com 在美國或/與其他國家之商標或註冊商標。

- ScanSnap 和 Rack2-Filer是 PFU LIMITED 在日本之商標或註冊商標。
- 其他公司名稱和產品名稱分別是其所屬公司之商標或註冊商標。

Rack2-Filer Smart 資料移轉指南

P2WW-3050-03ZTZ0

發行日期 2014 年 1 月

發行日期 第三版

發行者 PFU LIMITED

-
- 本手冊中的內容如經修改，恕不另行通知。
 - 對於使用本手冊資訊而導致第三方著作權或其他權利損失之情事，PFU LIMITED 概不負責。
 - 如未事先取得 PFU LIMITED 書面同意，不得以任何形式複製本手冊任何內容。