

Button Manager V2

使用説明書

著作權

版權所有© 2013 Brother Industries, Ltd. 保留所有權利。

本文件內的資訊如有更改，恕不另行通知。本文件所述軟體係根據授權合約所提供。此軟體限依照此等合約條款使用或複製。未取得 Brother Industries, Ltd. 事前書面許可，不得以任何形式或任何方式重製本出版品之任何部分。

商標

Brother 是 Brother Industries, Ltd. 的商標。

Microsoft、Windows 及 Paint 是 Microsoft Corporation 的註冊商標。

本文件所提及之其他名稱及產品可能是各所屬公司的商標或註冊商標。

附註

- **Button Manager V2** 僅對 Windows® 使用者提供。
 - 本使用說明書大致採用 Brother DS-620 掃描器的螢幕擷取畫面。
-

目錄

1	產品概觀	1
	Button Manager V2 的功能	1
2	安裝	2
	使用精靈程式安裝 Button Manager V2	2
3	開始掃描	4
	啟動 Button Manager V2	4
	預設功能和預先定義的作業	7
	掃描前查看按鍵設置	9
	使用預設設定值進行掃描	11
4	按鍵面板的設置	12
	變更掃描按鍵的設定	12
	基本設定	14
	影像調整設定	20
	影像處理設定	23
	傳送掃描檔至共享資料夾	24
	傳送掃描檔至 FTP 伺服器	26
	傳送掃描檔至新的應用程式	29
	建立新的掃描設定	30
	使用選項設定選單	32
	設定	33
	其他	34
	進階	35
	關於	36
5	進階功能	37
	在軟體應用程式中開啟您所掃描的影像	37
	將影像儲存為 PDF 檔案	38
	傳送掃描檔至印表機	39
	使用「拖放」將檔案儲存到按鍵面板中的按鍵	42
6	疑難排解	43
	從系統匣移除 Button Manager V2 圖示	45
	系統需求	45
7	索引	46

產品概觀

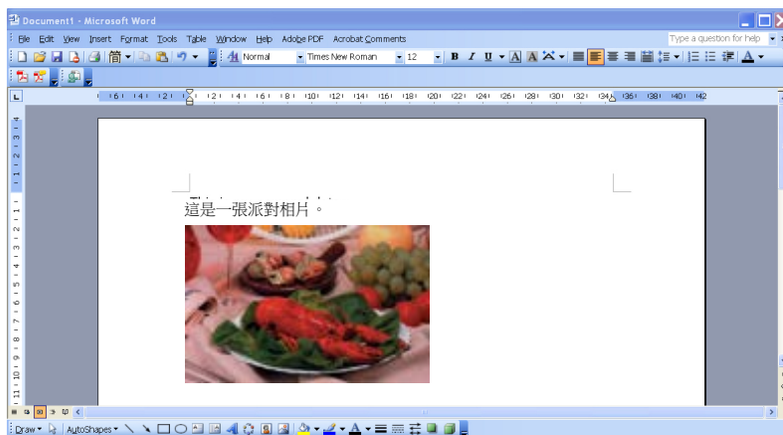
Button Manager V2 可供您輕鬆地掃描文件，然後將所掃描的影像傳送到您任選的目的地或軟體應用程式。您可以指定多達 9 個不同的目的地以完成經常執行的工作，也能自訂不同類型文件的掃描與儲存方式。

Button Manager V2 的功能

Button Manager V2 有下列功能，供您更高效地管理所掃描的文件：

- **掃描影像並置入軟體應用程式**

您可以使用 **Button Manager V2** 直接在軟體應用程式中開啟已掃描的文件。例如，若要將掃描的相片置入文件內，只要掃描相片，就能自動啟動 **Microsoft Word**，所掃描的影像也會顯示在您的 **Microsoft Word** 文件中。



- **上傳您掃描的影像到網路**

您可以使用 **Button Manager V2** 掃描並將掃描的影像上傳到各種網路檔案伺服器，包括 FTP 及網路中的其他位置。

- **顯示掃描器的 TWAIN 使用者介面**

如需更多進階掃描設定值，請使用 **Button Manager V2 TWAIN** 使用者介面，依照您的應用需要自訂掃描設置。

- **支援外部的掛接應用程式**

若您是軟體開發人員，就能開發並加入自己的外掛程式功能，以擴充 **Button Manager V2** 的掃描功能。

安裝

附註

請先安裝掃描器驅動程式，後安裝 **Button Manager V2**。

使用精靈程式安裝 **Button Manager V2**

1. 將 DVD-ROM 光碟置入 DVD-ROM 光碟機。
2. 顯示安裝畫面時，按一下**附加應用程式**，接著選取安裝 **Button Manager**。



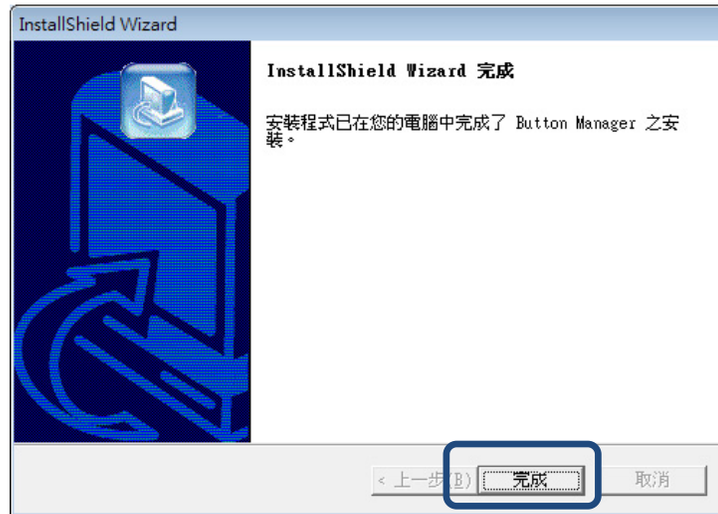
附註

若未自動顯示 Brother 畫面，請移至**電腦 (我的電腦)**。
連接兩下 DVD-ROM 圖示，然後連接兩下 **AutoRun.exe**。
若顯示使用者帳號控制畫面，按一下**允許**或是。

3. 即顯示 **InstallShield Wizard**，它會指導您完成安裝過程。



4. InstallShield Wizard 完成後，按一下**完成**。



開始掃描

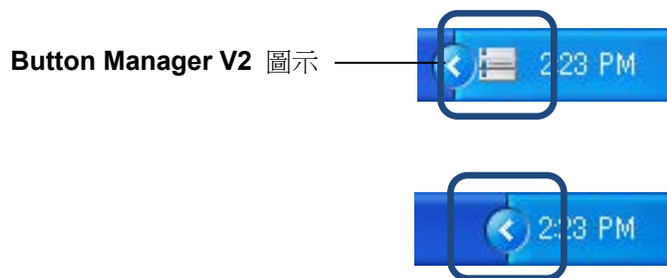
掃描器驅動程式和 **Button Manager V2** 安裝完成之後，您必須重新啟動電腦。重新啟動之後，當您連接掃描器並且開啟電源時，**Button Manager V2** 就會自動啟動。桌面右下角的系統匣中會出現捷徑圖示。

您要開始掃描時，可以使用 **Button Manager V2** 的預設設定值，也能按照自己的需要自訂掃描設定值。如需自訂 **Button Manager V2** 掃描設置的相關詳細資訊，請參閱第 12 頁的「變更掃描按鍵的設定」。

掃描之前，請先用片刻時間熟悉 **Button Manager V2** 的按鍵面板，以及預設可用的掃描格式與設置類型。

啟動 Button Manager V2

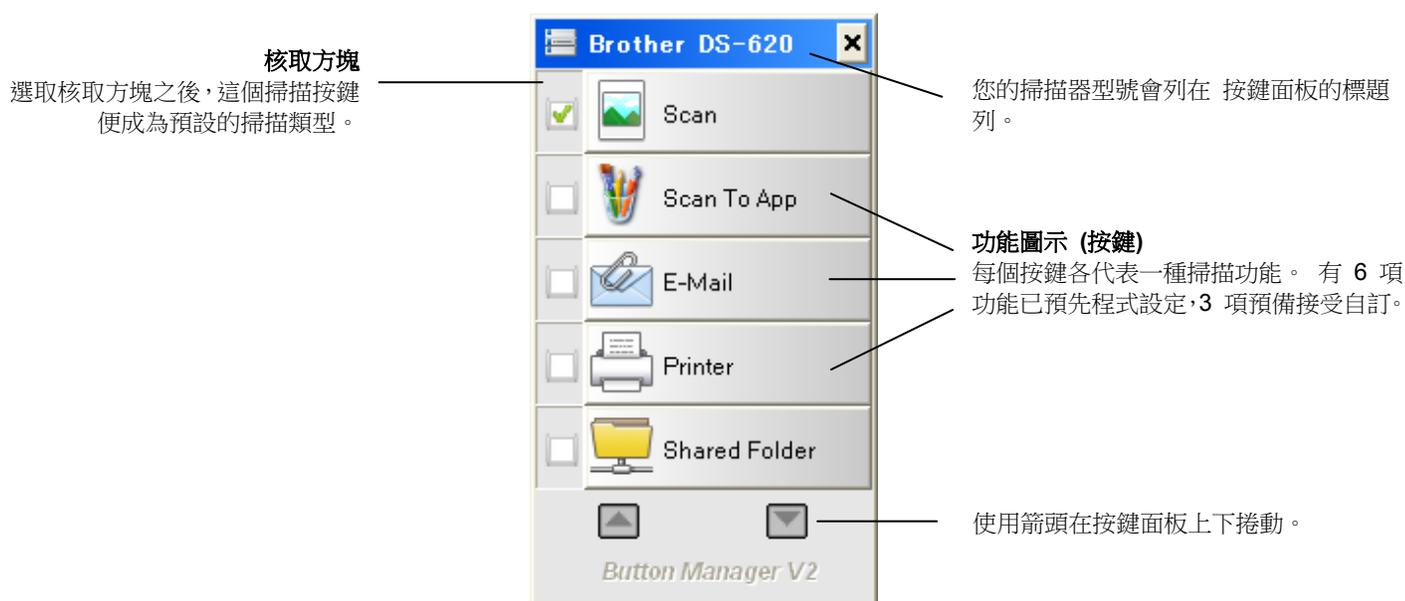
1. 若 **Button Manager V2** 尚未開啟，在桌面右下角的系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示，啟動此應用程式。
若 **Button Manager V2** 雖已安裝卻未見圖示，按一下  檢視系統匣的其餘部分，再按一下 **Button Manager V2** 圖示。
2. 檢視系統匣的其餘部分，再按一下 **Button Manager V2** 圖示。



註釋

若 **Button Manager V2** 圖示未出現在 Windows 系統匣中，首先請確定您的掃描器透過 USB 纜線連接至電腦。若已連接，但仍未顯示 **Button Manager V2** 圖示，請將掃描器關閉電源之後重新開啟。

3. **Button Manager V2 按鍵面板** 就會顯示。



4. 若要檢視按鍵的設置詳細資料，在按鍵面板中按一下該按鍵。即顯示**掃描資訊**畫面。



註釋

或者也可以按下掃描器的**啟動**按鍵，就能檢視掃描資訊畫面。若利用此法，檢視這個畫面之後請按一下**取消掃描**，免得掃描器啟動新的掃描程序。

5. 若要巡遍按鍵面板中所有的按鍵，按一下  和  按鍵。



6. 若要查看任何按鍵的掃描設置，以滑鼠右鍵按一下該按鍵。即顯示**按鍵設定**視窗，指出預設的掃描設置。如需按鍵預設值的相關詳細資訊，請參閱第 7 頁的「**預設功能和預先定義的作業**」。
7. 若要開始掃描，按一下所想使用的掃描按鍵。掃描器就會開始掃描文件，並依照該按鍵的**按鍵設定**視窗所列，將掃描的影像傳送到預設目的地。
8. 若要變更任何按鍵的掃描設置，以滑鼠右鍵按一下掃描按鍵，開啟**按鍵設定**視窗，供您自訂按鍵設定值。如需詳細資訊，請參閱第 12 頁的**按鍵面板的設置**。
9. 若要關閉按鍵面板，按一下關閉按鍵 。

預設功能和預先定義的作業

Button Manager V2 具備 9 個功能按鍵，其中部分已依照您最常用的作業預先設置完成，例如掃描至資料夾、掃描至電子郵件，及掃描至印表機。其中 6 個按鍵已經設置並且命名，3 個按鍵預備供您自訂。

此表說明按鍵面板中已預先設置的按鍵。若要變更其中任何設定值或名稱，請參閱第 12 頁的 *按鍵面板的設置*。

註釋

取決於您所使用的掃描器型號，按鍵面板中顯示按鍵名稱的順序可能與以下所示不同。

名稱	目的地/應用程式	預設掃描設定值
Scan	選取此按鍵可掃描文件，並傳送至資料夾，或在已經啟動的應用程式中檢視此文件。	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
Scan To App	選取此按鍵可掃描文件，啟動 Microsoft Paint，並在 Microsoft Paint 中開啟所掃描的影像。	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
E-Mail	選取此按鍵可掃描文件，並從您的預設電子郵件應用程式將掃描的影像作為郵件附件進行傳送。	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
Printer	選取此按鍵可掃描文件，並從您的預設印表機列印所掃描的影像。	彩色，200 dpi，BMP，自動裁切
Shared Folder	選取此按鍵可掃描文件，並將所掃描的影像儲存到網路中的共享資料夾。	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
FTP	選取此按鍵可掃描文件，並將所掃描的影像儲存到網路檔案伺服器，例如 FTP。	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切

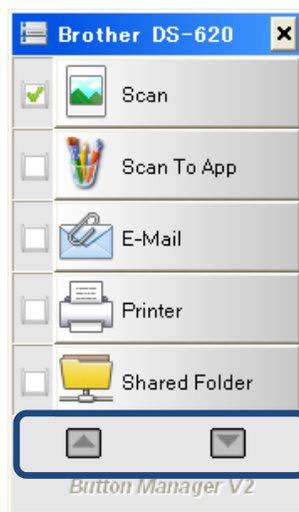
名稱	目的地/應用程式	預設掃描設定值
Button 7	選取此按鍵可自訂用來掃描文件及傳送影像至特定目的地之掃描設定值。（此按鍵的掃描設定值必須事先設定，同時按鍵名稱可以自訂。）	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
Button 8	選取此按鍵可自訂用來掃描文件及傳送影像至特定目的地之掃描設定值。（此按鍵的掃描設定值必須事先設定，同時按鍵名稱可以自訂。）	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切
Button 9	選取此按鍵可自訂用來掃描文件及傳送影像至特定目的地之掃描設定值。（此按鍵的掃描設定值必須事先設定，同時按鍵名稱可以自訂。）	彩色，200 dpi，JPEG，自動裁切

註釋

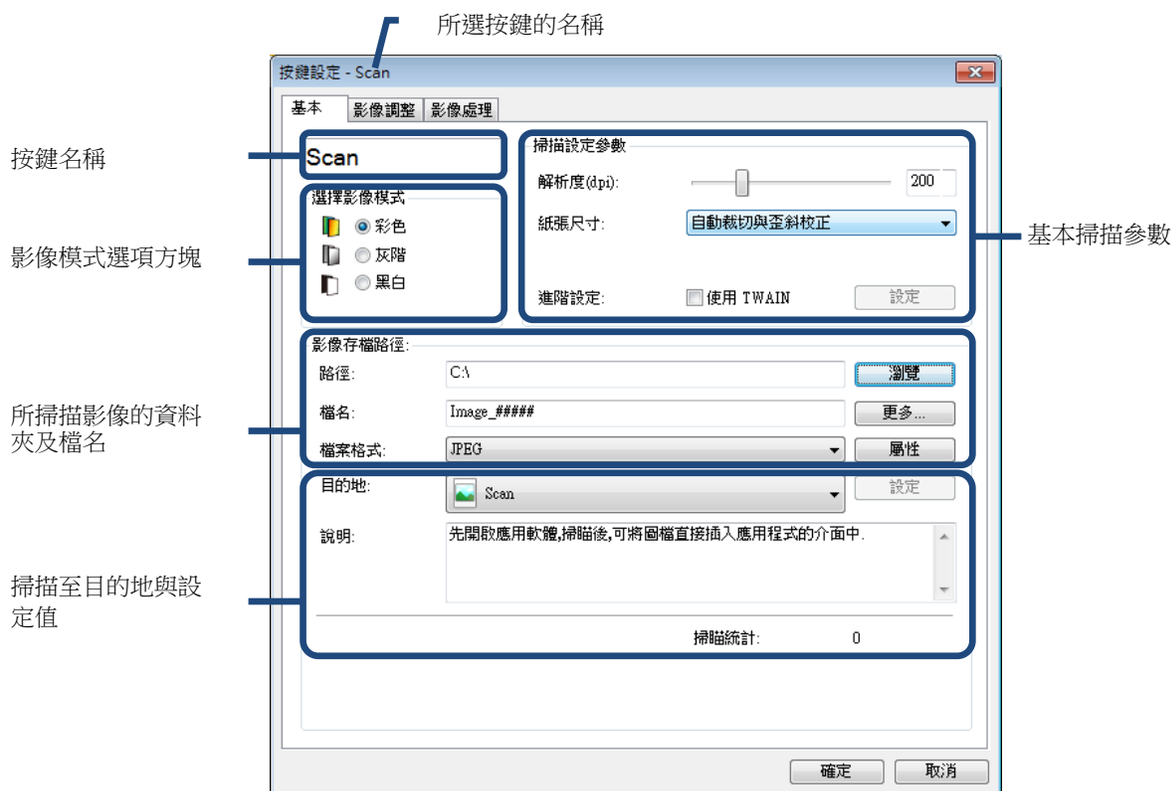
- 若要使用掃描器的預設設定值，請視需要在安裝 **Button Manager V2** 之前先設定您的電腦。例如，使用共享資料夾之前需要具備網路存取權，使用 FTP 需要有網際網路環境。
 - 若要將掃描的影像傳送至網路伺服器 (例如 FTP)，請確定您有網路伺服器存取權。您可能必須先建立登入名稱和密碼。
 - **Microsoft .NET Framework**：為了正確地將您的掃描影像傳送至網路伺服器，您的電腦需要具備 Microsoft .NET Framework 2.0 或更新版本。請核對程式和版本，作法是選取**開始 > 控制台 > 新增或移除程式**。即顯示程式列表；若您已安裝 Microsoft .NET Framework，列表中就會顯示此程式以及版本。
-

掃描前查看按鍵設置

1. **Button Manager V2** 的按鍵面板一次會顯示 5 個按鍵。按一下  和  在按鍵面板上下捲動。



2. 以滑鼠右鍵按一下任何按鍵，以檢視其設置內容。
3. 即顯示**按鍵設定**視窗（本範例中選取的是 **Scan** 按鍵）。

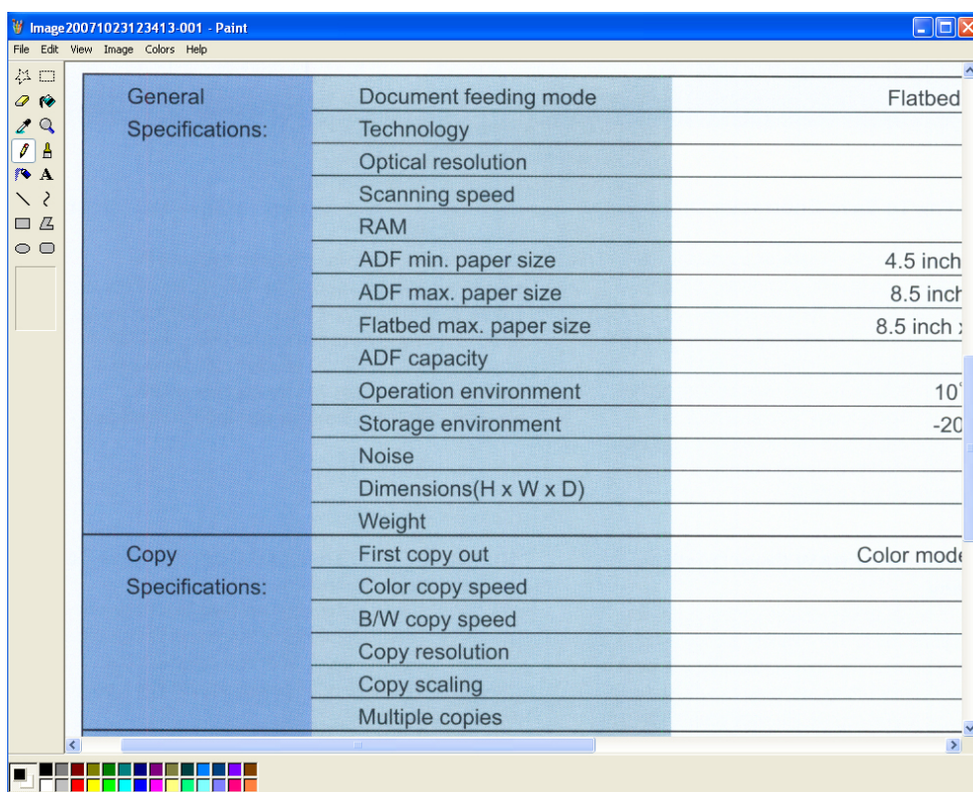


4. 您可以在**按鍵設定**視窗中變更設定值，例如檔案格式、目的地應用程式，或掃描參數。如需變更設定值的相關詳細資訊，請參閱第 12 頁的**按鍵面板的設置**。
5. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

使用預設設定值進行掃描

按下掃描器的**啟動**按鍵以掃描文件，加以處理，並且依照您在按鍵面板所選取的掃描功能，傳送至預先程式設定的軟體應用程式。

1. 將您想掃描的文件置入掃描器。
2. 在按鍵面板，選取所想使用按鍵的核取方塊。
例如，若您想使用 **Scan To App** 按鍵進行掃描，這會啟動 **Microsoft Paint** 並將掃描的影像顯示在 **Microsoft Paint** 的視窗中，則請選取 **Scan To App** 按鍵的核取方塊。
3. 按下掃描器的**啟動**按鍵。
4. 掃描完成時，**Button Manager V2** 會啟動 **Microsoft Paint**，掃描的影像便顯示在 **Microsoft Paint** 的視窗中。

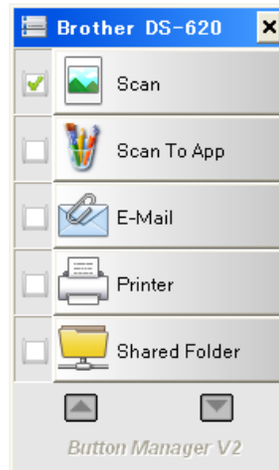


按鍵面板的設置

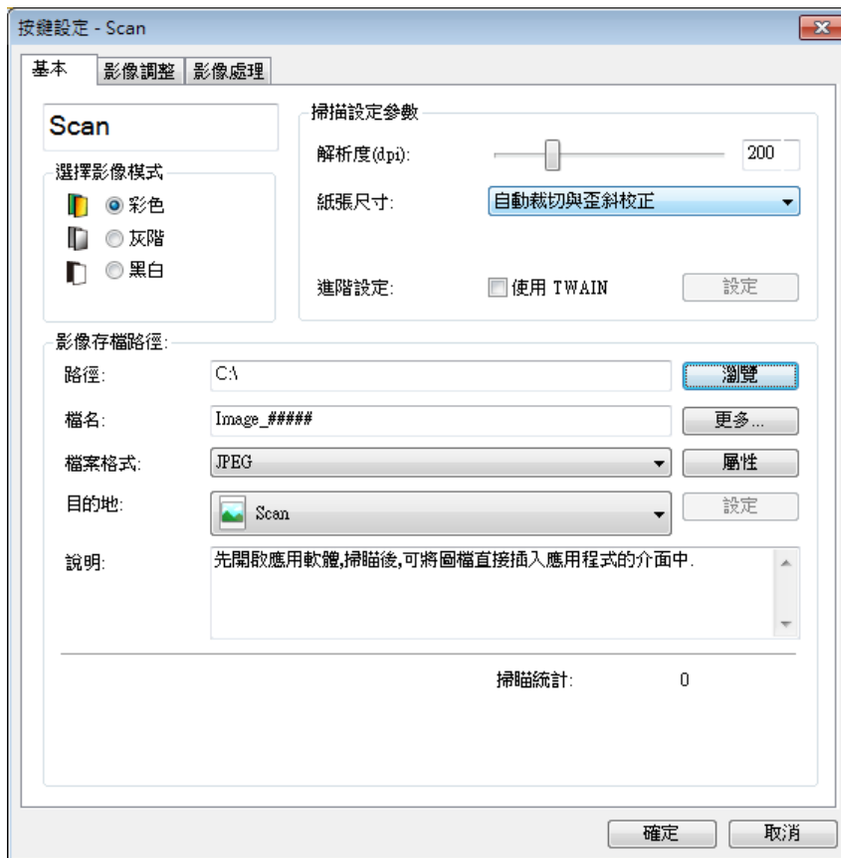
在 **Button Manager V2** 中，您可以自訂按鍵面板中的按鍵；變更按鍵名稱、更新預設設定值，及自訂掃描設定，包括目的地應用程式，和所掃描的檔案應如何儲存及命名。

變更掃描按鍵的設定

1. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. **Button Manager V2** 就會啟動。



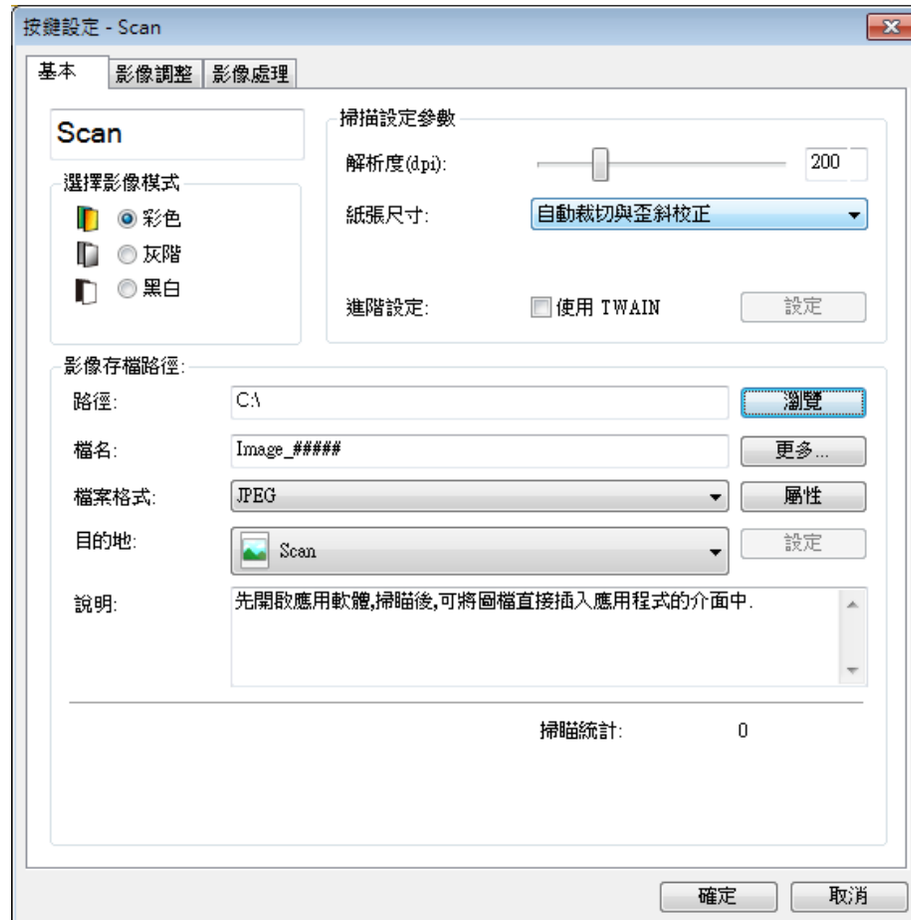
3. 按一下  和  捲動按鍵面板，找出您要變更的按鍵。以滑鼠右鍵按一下該按鍵，檢視其按鍵設定畫面。



4. 按一下其中任何標籤，以變更掃描設定：
- **基本**標籤：用來選擇基本掃描設定值，包括影像模式、解析度、紙張尺寸、檔案路徑及檔名，和您想要掃描至的目的地。如需詳細資訊，請參閱第 14 頁的「基本設定」。
 - **影像調整**標籤：用來設理想亮的亮度和對比度，協助提升您掃描的影像。如需詳細資訊，請參閱第 20 頁的「影像調整設定」。
 - **影像處理**標籤：用來旋轉您掃描的影像。如需詳細資訊，請參閱第 22 頁的「影像處理設定」。
5. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

基本設定

按一下**基本**標籤變更按鍵設置的設定值，包括基本的掃描設定值、檔案格式及路徑，和您的「掃描至」目的地。



(這是 DS-720D 或 DS-920DW 的畫面圖片)

按鍵名稱

Scan

此畫面頂端的**按鍵名稱**欄位允許您將按鍵更名。在欄位中輸入您想要使用的名稱，接著按一下**確定**，該按鍵的修訂名稱就會反映在按鍵面板。

若要不開啟**設定**畫面之下將按鍵面板中的按鍵更名：

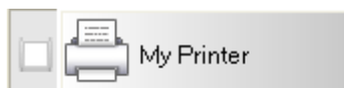
1. 在按鍵面板，以滑鼠右鍵按一下所想更名的按鍵。按鍵名稱就會反白顯示。

Printer

2. 在欄位中輸入新的按鍵名稱，接著按下鍵盤的 **Enter** 鍵。

My Printer

3. 按鍵名稱就會變更，並顯示在按鍵面板。



影像模式

選擇所掃描影像要採取的影像模式。

選擇影像模式



彩色	掃描彩色相片或彩色文件時，請選 彩色 。 掃描檔案大小之中，以執行 彩色 掃描所產生的最大。
灰階	選取 灰階 以掃描內有繪圖或黑白相片的文件。 執行 灰階 掃描能產生含有多達 256 種灰色的影像。
黑白	選取 黑白 以掃描內有文字、鉛筆或墨水字跡的文件。 掃描檔案大小之中，以執行 黑白 掃描產生的最小。

掃描參數

- **解析度**

按一下並拖曳**解析度**滑桿以選擇您理想的解析度。預設值為 200 dpi。可用解析度為 75、100、150、200、300、400 及 600 dpi，選項可能依照掃描器型號而不同。

影像解析度以每英吋像素數 (ppi) 計，有時稱為每英吋點數 (dpi)。解析度高能產生更多細節，掃描速度較慢，而且通常檔案大小較大。例如，以彩色 300 dpi 所掃描的 Letter/ A4 尺寸彩色影像會耗用大約 25 MB 硬碟空間。



解析度： 100 dpi



解析度： 200 dpi

- **紙張尺寸**

按一下**紙張尺寸**下拉式選單，接著選取您理想的掃描尺寸。選項可能依照掃描器型號而不同。選取**自動裁切與歪斜校正**以根據文件尺寸自動調整裁切視窗，並且自動校正歪斜或偏向的影像。若您要批次掃描尺寸各異的文件，請使用這個選項。

- **雙面 (僅支援 DS-720D 和 DS-920DW)**

選取「雙面」核取方塊以執行雙面掃描。

- **使用 TWAIN**

選取 TWAIN 核取方塊以基於掃描器的 TWAIN 使用者介面執行掃描。選取之後，按一下**安裝**以設置更多進階 TWAIN 設定值。

如需設定值的相關詳細資訊，請參閱掃描器的使用說明書。

檔案位置

- **路徑**

可為掃描的影像輸入目的地**檔案位置**，也可按一下**瀏覽**找出所想使用的資料夾。

預設目的地如下：(其中 C: 是您的系統磁碟)

OS	目的地
Windows XP	C:\我的文件及設定\xxxx (登入名稱)\我的文件\我的圖片\ Brother xxx (掃描器型號)\Button#
Windows Vista/7/8/8.1/10	C:\使用者\xxxx (登入名稱)\圖片\Brother xxx (掃描器型號)\Button#

- **檔名**

您所掃描影像的預設**檔名**以一個字串加數字尾碼所組成。預設字串是 **Image_**，尾碼則自動產生以形成唯一的檔名。例如，您第一個掃描的影像會命名為 **Image_00001**，下一個名為 **Image_00002**，依此類推。您可以變更預設字串，作法是輸入新的預設檔名以取代「**Image_**」。

若要進一步自訂您的檔名，按一下**更多**。您可以在名稱中加入日期、時間、年及其他目前資訊。

日期的格式為 **YYYYMMDD** (年、月、日)。時間的格式為 **HHMMSS** (時、分、秒)。若您將日期與時間兩者同時選取，檔名會顯示為：**Image_000720130308175239.pdf** (其中 20130308 指日期，175239 指時間)。

可用選擇如下：

選擇	轉換為
#	編號計數器
Date	目前的年 + 月 + 日，4 碼 + 2 碼 + 2 碼
Time	目前的時 + 分 + 秒，2 碼 + 2 碼 + 2 碼
Year	目前的年，4 碼
Month	目前的月，01-12
Day	目前的日，01-31
Hour	目前的時，1-24
Minute	目前的分，1-60
Second	目前的秒，1-60
DayofWeek	目前的星期，1-7
Weekly	目前的週數，1-53
條碼 (TWAIN)	從文件辨識的條碼 * 條碼選項可用與否依照您掃描器的 TWAIN 使用者介面而異。
自訂	在掃描時會有對話框顯示。在方塊中輸入您要使用的檔名。

- **檔案格式**

按一下**檔案格式**下拉式選單，為您的掃描輸出選擇檔案格式。

可用選項包括：

BMP：

點陣圖 (BMP) 是 DOS 及 Windows 相容電腦的標準 Windows 影像格式。 BMP 格式可支援 RGB、索引色彩、灰階及點陣圖色彩模式。

GIF：

圖形交換格式 (GIF) 是為了在網際網路上使用所建立，主因在於檔案小，對於快速載入網頁有利。 GIF 在全球資訊網上廣受採用，對於靜態影像以及動畫兩者皆然。 GIF 最多能顯示 256 色，以致於不適合連續色彩的圖片。 最適合的應用為彩色美工圖案、黑白線條繪圖，或有大片單色的影像。

PNG：

可攜式網路圖形 (PNG) 檔案也是無損壓縮的索引色彩點陣圖，只是沒有著作權限制；常見用於儲存網頁影像的圖形。 PNG 優於 GIF 之處在於壓縮能力更強，並且支援數百萬色。

TIFF：

標記的影像檔案格式 (TIFF) 是幾乎所有繪圖、影像編輯及版面配置應用程式都支援的彈性點陣圖影像格式。 幾乎所有桌面掃描器都能產生 TIFF 影像。

要壓縮您的 TIFF 檔案大小，按一下**檔案格式**欄位右側的**屬性** 按鍵。 將滑桿左右移動即可提高或降低壓縮率。

註釋

壓縮率越高，影像品質越低。

多頁 TIFF：

選取「多頁 TIFF」可將掃描的影像全部合併成一個 TIFF 檔案。

JPEG：

Joint Photographic Experts Group (JPEG) 壓縮因為有連續色調彩色和最小的檔案大小，所以產生的效果最佳。

要壓縮您的 JPEG 檔案大小，按一下**檔案格式**欄位右側的**屬性** 按鍵。 將滑桿左右移動即可提高或降低壓縮率。

註釋

壓縮率越高，影像品質越低。

PDF/多頁 PDF：

可攜式文件格式 (PDF) 是 Adobe 所使用，極受歡迎的檔案格式。您可以使用 Adobe Acrobat 或 Adobe Reader 檢視 PDF 檔案。

多頁 PDF：

選取「多頁 PDF」可將掃描的影像全部合併成一個 PDF 檔案。

下表指出檔案大小與檔案格式的關聯。

以 200 dpi 掃描 Letter/A4 尺寸的彩色影像。

檔案格式	BMP	TIFF	PDF	JPEG	GIF
檔案大小	10 MB	10 MB	53 KB	212 KB	1.3 MB

- 目的地

按一下**目的地**下拉式選單，接著選擇您要將掃描的影像傳送至的位置。可用的選項有：Scan、Scan To App、E-Mail (您的預設電子郵件軟體)、Printer (您的預設印表機)、Shared Folder、FTP 及封存。

- 設定

若要將掃描的影像上傳到網路檔案伺服器，請務必選擇「設定」並輸入您的帳號資訊。例如，若要上傳影像到共享資料夾，您需要登入檔案伺服器。

註釋

唯有「目的地」設為 Scan To App、Printer、Shared Folder、FTP 及 Archive，設定按鍵才能使用。



您可以在為資料夾命名時使用特殊屬性，以協助區隔檔案。如需詳細資訊，請參閱第 17 頁的表格「選擇」。

- 說明

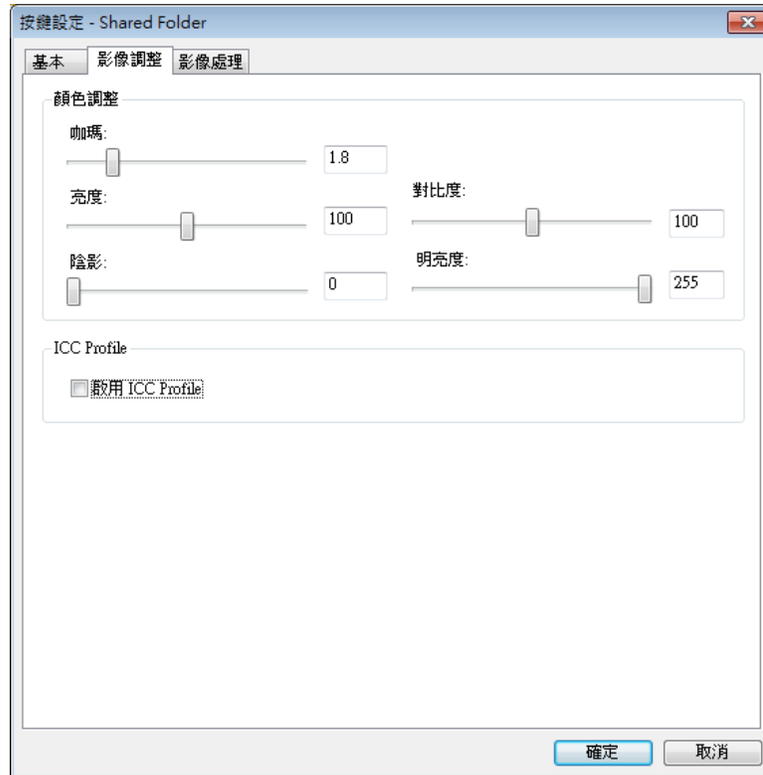
此欄位顯示**目的地**中所選項目的解說。

- 掃描統計

此欄位顯示您共計掃描的次數。

影像調整設定

在**按鍵設定**畫面中，按一下**影像調整**標籤可調整所掃描影像的色彩品質，以提升其品質，並且盡可能呈現得接近原稿。



- **伽瑪**

若要調整所掃描影像的中間調，但不劇烈改變最亮與最暗的區域，按一下並拖曳**伽瑪**滑桿。



伽瑪值： 1.0



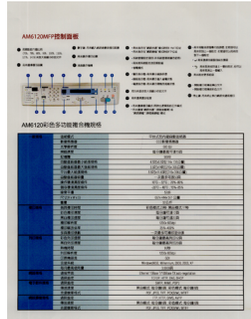
伽瑪值： 1.4



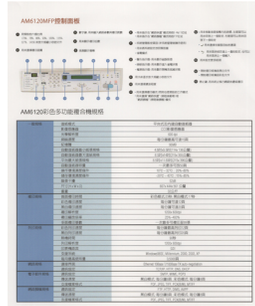
伽瑪值： 2.0

• 亮度和對比度

亮度	調整影像的明暗。值越高，影像越明亮。將滑桿左右拖曳即可提高或降低亮度。預設值為 100 。
對比度	調整影像中最暗與最亮色澤之間的範圍。對比度越高，明暗之間的差距越大。將滑桿左右拖曳即可提高或降低對比度。預設值為 100 。



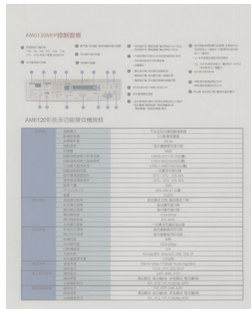
亮度：50



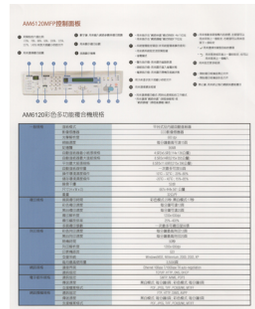
亮度：100 (標準)



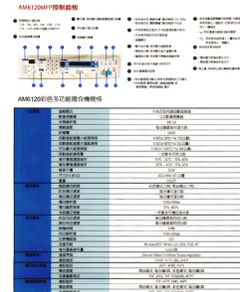
亮度：150



對比度：50



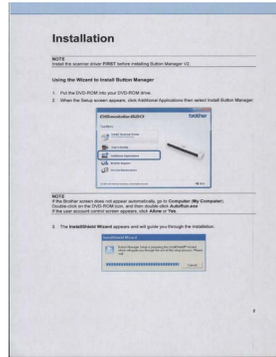
對比度：100 (標準)



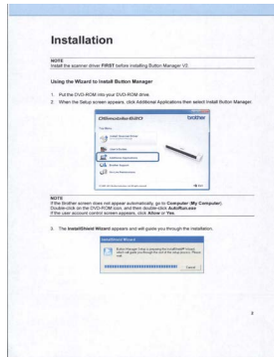
對比度：150

- 陰影和明亮度

陰影	陰影是所掃描影像最暗的顏色。值越高，目前最暗的顏色就變得越暗。將滑桿左右拖曳即可調整最深的程度。預設值為 0 。
明亮度	明亮度是所掃描影像最亮的顏色。值越低，目前最亮的顏色就變得越亮。將滑桿左右拖曳即可調整最淺的程度。預設值為 255 。



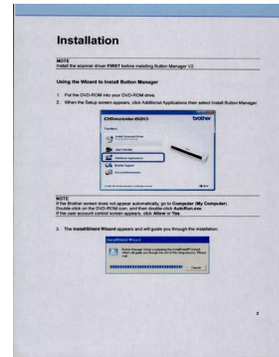
陰影： 0/明亮度： 255 (標準)



陰影： 0/明亮度： 200



陰影： 10/明亮度： 210



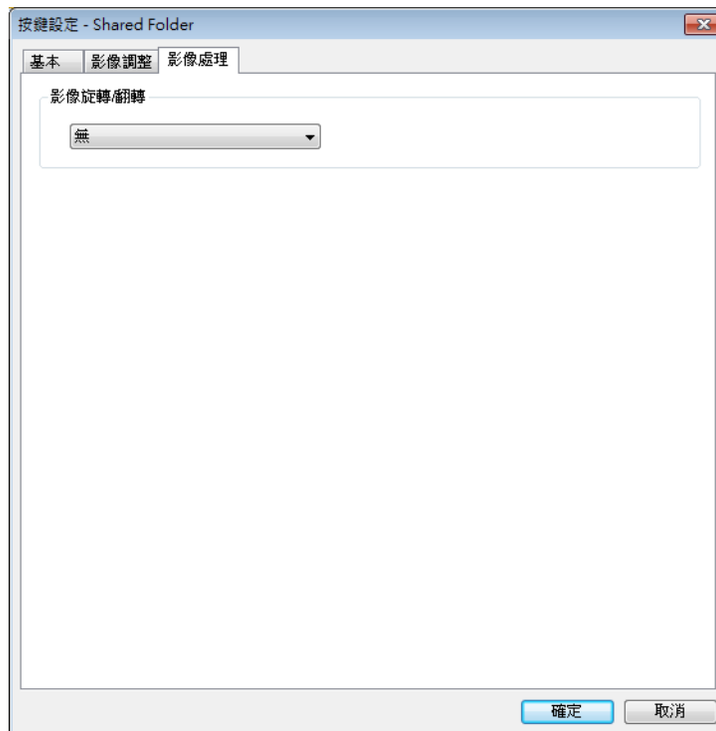
陰影： 50/明亮度： 255

- ICC Profile

選取**啟用 ICC Profile** 核取方塊以根據 ICC 設定檔調整所掃描影像的色彩品質。

影像處理設定

在**按鍵設定**畫面，按一下**影像處理**標籤以變更所掃描影像的方向。



- **影像旋轉/翻轉**

按一下**影像旋轉/翻轉**下拉式選單，接著選擇您要所掃描文件旋轉的角度。

選取**無**或下列一個選項：

123

原始

123

向右旋轉 90 度

123

向左旋轉 90 度

321

旋轉 180 度

321

水平翻轉

132

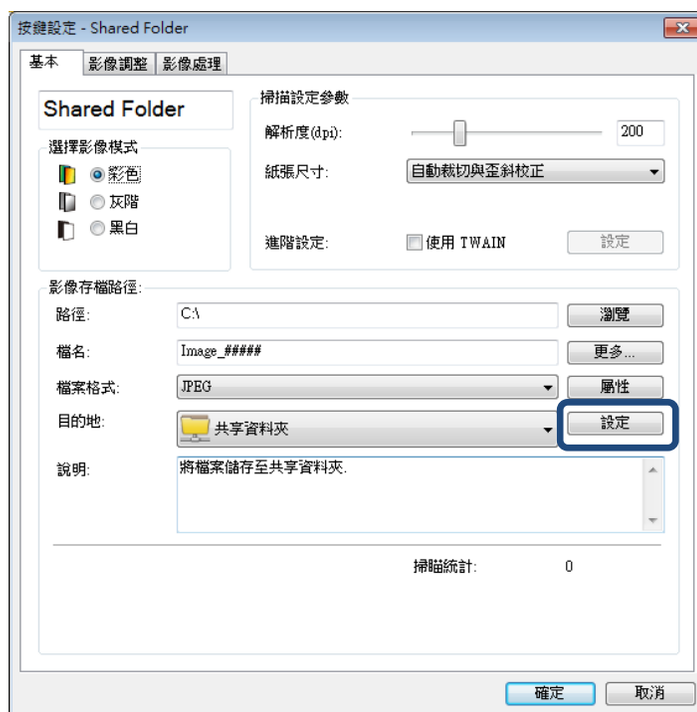
垂直翻轉

傳送掃描檔至共享資料夾

若要分享您的掃描影像，可傳送至共享資料夾，讓擁有那個共享資料夾之存取權的使用者都能共享所上傳的影像。

上傳影像至共享資料夾：

1. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 捲動瀏覽按鍵面板，至顯示 **Shared Folder** 按鍵 。
3. 以滑鼠右鍵按一下 **Shared Folder**。即顯示共享資料夾的**按鍵設定**畫面。
4. 按一下**設定**。



5. 即顯示共享資料夾設定畫面。

共享資料夾設定

使用者:
範例: domain\user, user@domain, or user

密碼:

共享資料夾: ...
範例: \\host name or ip\shared name\
or \\host name or ip\shared name\%Year%Month%Day

測試 確定 取消

6. 在**使用者**欄位，輸入您的使用者帳號。
7. 輸入您的**密碼**。
8. 輸入共享資料夾的路徑。

註釋

- 請聯繫您的系統管理員取得傳送文件至共享資料夾的權限。
- 使用者登入名稱可能包含網域名稱。若包含網域名稱，使用者所需輸入的格式會是：**domain\username** (網域名稱之後加上反斜線，接著輸入使用者的登入名稱)。

9. 在**共享資料夾**欄位，輸入名稱或按一下 (瀏覽) 以搜尋特定資料夾。若您要輸入資料夾名稱，可使用特殊屬性來為資料夾命名，以協助區隔檔案。

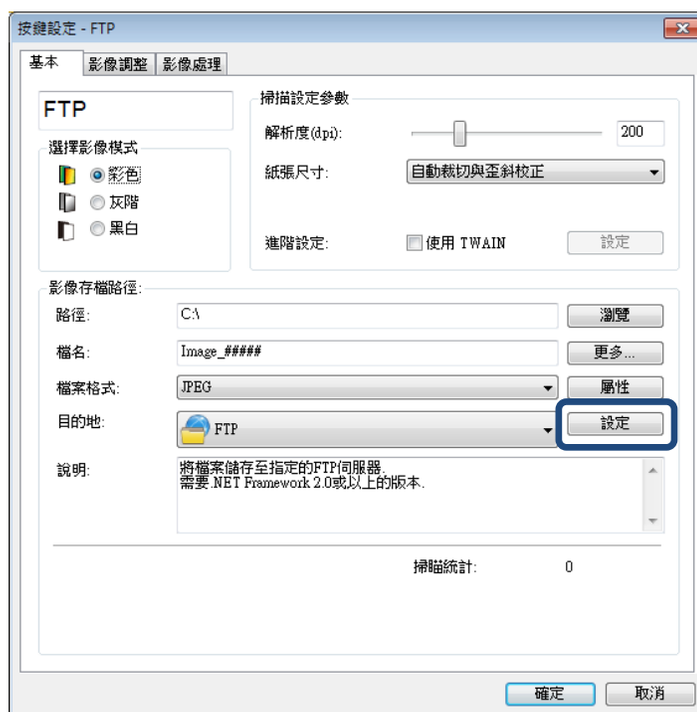
傳送掃描檔至 FTP 伺服器

若要分享您的掃描影像，可傳送至共享的 FTP 伺服器，讓擁有那個 FTP 伺服器之存取權的使用者都能共享所上傳的影像。

您可能需要聯繫系統管理員取得 FTP 伺服器的正確 URL。您的系統管理員可提供您對 FTP 伺服器的存取權，以及有效的使用者登入名稱和密碼。

上傳影像至 FTP 伺服器：

1. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 捲動瀏覽按鍵面板，至顯示 **FTP** 按鍵 。
3. 以滑鼠右鍵按一下 **FTP**。即顯示 FTP 的按鍵設定畫面。
4. 按一下**設定**。



5. 即顯示 **FTP 設定** 畫面。

The screenshot shows the 'FTP 設定' dialog box. It has two tabs: 'FTP' and 'Proxy'. The 'FTP' tab is selected. The dialog contains the following fields and options:

- 主機:** A text input field with a placeholder example: '範例: myftp.com, myftp, or ip'.
- 連接埠:** A text input field with the value '21'.
- 使用者:** A text input field with a placeholder example: '範例: domain\user, user@domain.com or user'.
- 密碼:** A text input field.
- 目錄:** A text input field with a placeholder example: '範例: /forecast/q1, or /%Year%Month%Day'. To its right is a button with three dots '...'.
- At the bottom, there are two checkboxes: 外顯式 TLS/SSL and Passive 模式.
- At the very bottom, there are three buttons: 測試, 確定, and 取消.

6. 在**主機**欄位，依以下格式輸入您的 **URL**：**ftp://您的主機名稱/您的站台**，其中：
- **ftp** 是您的配置
 - 您的主機名稱是伺服器名稱
 - 您的站台是主機的網站 **URL**
7. 輸入您的**連接埠**號碼。
8. 輸入您的**使用者名稱**。
9. 輸入您的**密碼**。

註釋

- 請聯繫您的系統管理員取得傳送文件至此站台的權限。
- 使用者登入名稱可能包含網域名稱。若包含網域名稱，使用者所需輸入的格式會是：**domain\username** (網域名稱之後加上反斜線，接著輸入使用者的登入名稱)。

10. 在**目錄**欄位，輸入名稱或按一下 (瀏覽) 以搜尋特定資料夾。若您要輸入資料夾名稱，可使用特殊屬性來為資料夾命名，以協助區隔檔案。
11. 若您使用外顯式 **TLS/SSL** 保護連線安全，請選取**外顯式 TLS/SSL** 核取方塊。若您的連線是 **Passive** 模式，請選取 **Passive 模式**核取方塊。

12. 按一下 **Proxy** 標籤。

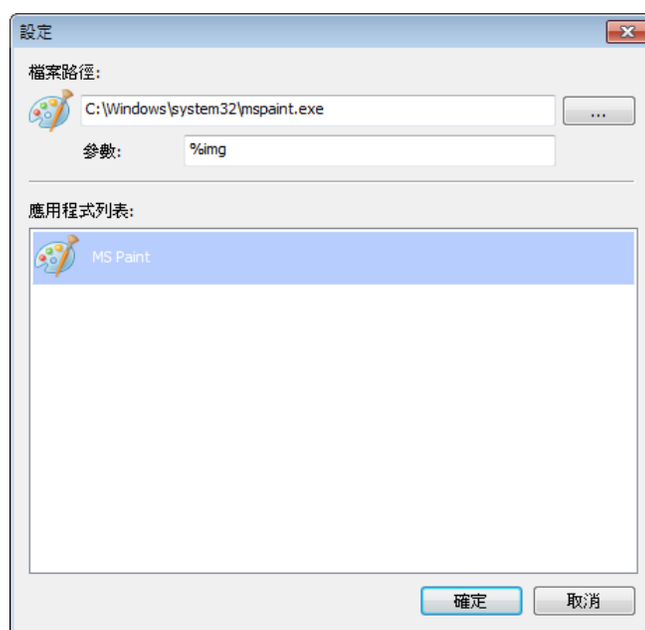


13. 若您要使用 **Proxy**，請選**自動偵測 Proxy** 或**指定 Proxy**。若您選擇**指定 Proxy**，必須輸入您的**Proxy 主機 IP** 位址和 **Proxy** 伺服器的**連接埠**號碼。若您的主機有要求，請輸入**使用**和**密碼**。如需詳細資訊，請聯繫您的網路管理員。
14. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**測試**測試您的設定值，並確認帳號可以使用。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

傳送掃描檔至新的應用程式

您可以自訂掃描按鍵，讓掃描作業自動啟動所想使用的軟體應用程式，並在該應用程式中開啟掃描的影像。

1. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 捲動瀏覽按鍵面板，至顯示其中一個未指定的按鍵，例如 **Button 7**，再以滑鼠右鍵按一下 。
3. 在**按鍵設定**畫面的「目的地」欄位，按一下 **Scan To App**  Scan To App。
4. 按一下**設定**。即顯示**設定**畫面。



5. 若要選擇軟體應用程式，請執行下列動作之一：
 - 從**應用程式列表**選取所需的應用程式。應用程式的路徑會顯示在**檔案路徑**欄位。(**Button Manager V2** 會搜尋您電腦中的影像編輯軟體應用程式，並自動將結果顯示在**應用程式列表**中。)
 - 輸入所想使用應用程式的**檔案路徑**，或按一下  (瀏覽) 瀏覽至應用程式資料夾，並選取其 **.exe** 檔案。
 - 在您的電腦桌面，按一下  (開始) > **所有程式**，接著瀏覽至所想使用的軟體應用程式。將「開始」功能表中的軟體應用程式圖示拖放至這個**設定**畫面。應用程式的路徑會顯示在**檔案路徑**欄位。
6. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

建立新的掃描設定

Button Manager V2 提供 9 個預設掃描設定供您使用與自訂，不過您也能為了任何的特定需要，例如掃描特定類型的文件或處理某些掃描的影像，而新建個人化的掃描設定。

若要新增掃描設定：

1. 在系統匣中，以滑鼠右鍵按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 按一下**掃描設定管理員**。



3. 即顯示**掃描設定管理員**畫面。

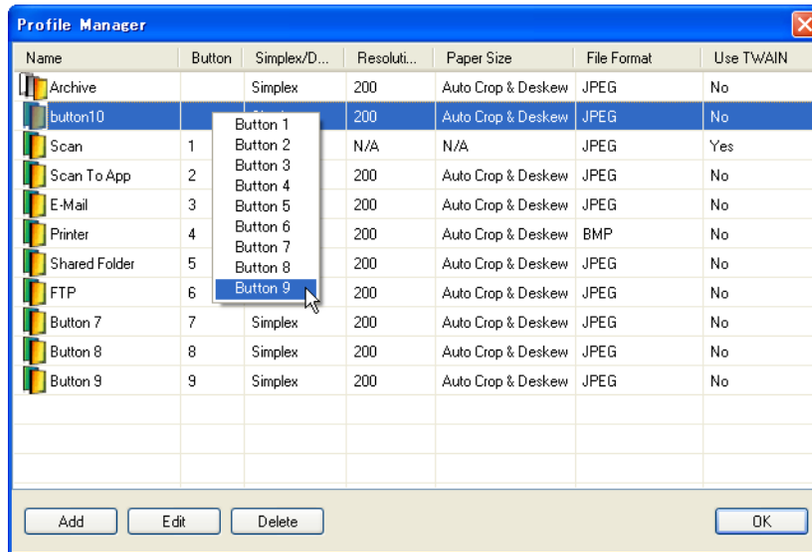


4. 選擇其中任何一個預設掃描設定，再按一下**新增**。即可建立新的掃描設定，並顯示在列表中。
5. 在**名稱**欄位輸入新的名稱，為按鍵命名。
6. 變更按鍵設定值的作法是按一下**編輯**。當**按鍵設定**畫面顯示時，依照需要自訂按鍵設定。

註釋

編輯此列表中任何按鍵的作法是選取該按鍵，按一下**編輯**，接著在**按鍵設定**畫面中進行變更。

- 若要將掃描設定匯入**按鍵面板**，以滑鼠右鍵按一下「**按鍵**」欄，選擇按鍵號碼。



- 若要取消選取掃描設定，選取該設定，再按一下**刪除**。
- 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開此畫面。

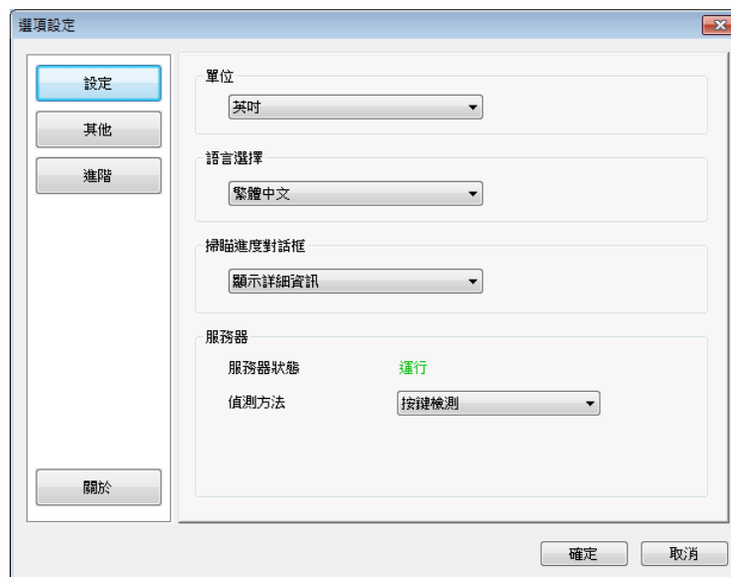
使用選項設定選單

您可以使用 **Button Manager V2** 的**選項設定**選單來變更其他掃描設定值或檢視更多詳細資訊，例如變更使用者介面語言和度量單位。

1. 在系統匣中，以滑鼠右鍵按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 按一下**選項設定**。



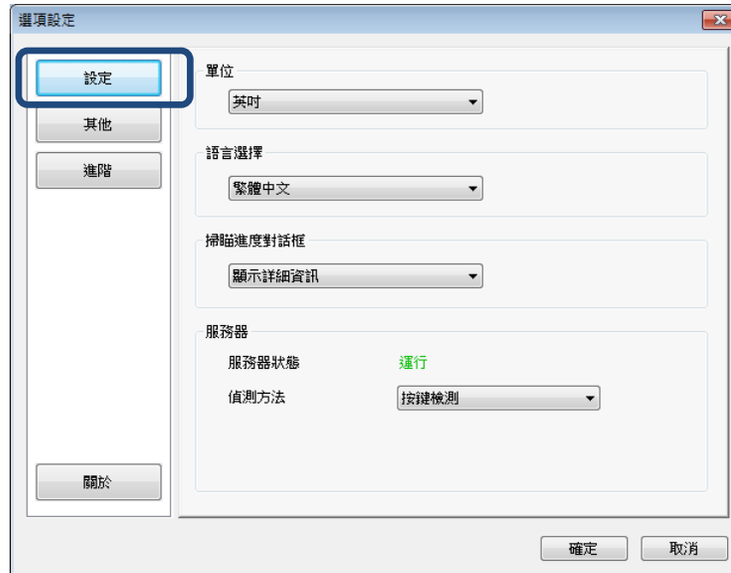
3. 即顯示**選項設定**畫面。



4. 按一下左側瀏覽窗格中的按鍵，以變更下列設定值：

設定

按一下**設定**以設置下列設定值：



- **單位**
選擇所想使用的度量單位。 可用選項包括：公分、英吋和公釐。
- **語言選擇**
選擇您想在使用者介面中顯示的語言。 可用選項包括：英文、繁體中文、簡體中文、德文、法文、義大利文、西班牙文、葡萄牙文、俄文、日文和韓文。 按一下**確定**之後，就會顯示指定的語言。
- **掃描進度對話框**
選擇您想在掃描過程顯示基本或詳細資訊。 可用選項包括：顯示基本狀態，和顯示詳細資訊。

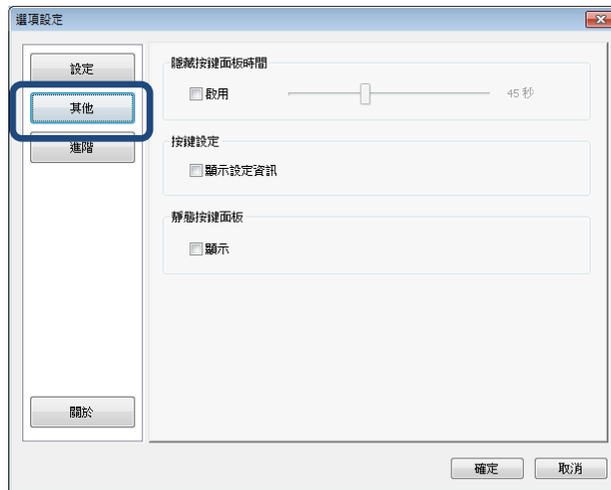


- **服務器**

「服務器狀態」顯示按鍵檢測或紙張檢測是否正在運行。 選擇您要在掃描時執行的偵測方法。 掃描器會在置入紙張時自動開始掃描，或等待按下**啟動**按鍵。 可用選項包括： 關閉、按鍵檢測和紙張檢測。

其他

按一下**選項設定**畫面中的**其他**以設置下列設定值：



- **隱藏按鍵面板時間**

選取**啟用**核取方塊，並移動滑桿，設定自動隱藏按鍵面板的時間。 您可以選擇 **0-120** 秒。 若要在按鍵面板隱藏之後加以顯示，按一下系統匣中的 **Button Manager V2** 圖示。

- **按鍵設定**

若您想顯示各個按鍵的設定資訊，請選這個核取方塊。 如果選取，就會如圖所示在按鍵面板中顯示基本按鍵設定資訊。



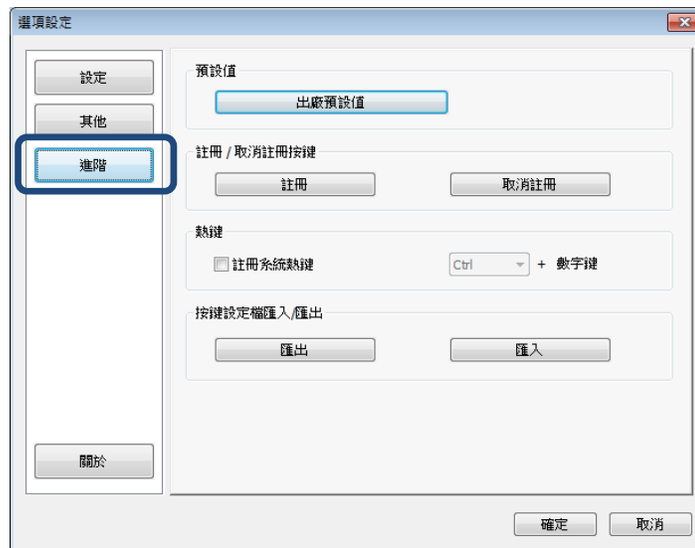
- **靜態按鍵面板**

選取顯示核取方塊以在桌面右下角顯示靜態按鍵面板。當靜態按鍵面板顯示時，您可以按下掃描器的**啟動**按鍵開始掃描，不需要啟動 **Button Manager V2**。



進階

按一下**選項設定**畫面中的**進階**以設置下列設定值：



- **預設值**

若您想使用出廠設定值，按一下**出廠預設值**可還原一切 **Button Manager V2** 設置變更。

- **註冊/取消註冊按鍵**

此選項僅建議軟體開發人員使用。若您要停止使用 **Button Manager V2**，按一下**取消註冊**，改用其他廠商的按鍵程式。

- **熱鍵**

選取**註冊系統熱鍵**核取方塊，再選擇「Ctrl」、「Shift」或「Alt」以定義將所掃描影像傳送至指定目的地的熱鍵。例如，若您選擇**註冊系統熱鍵**核取方塊，選擇 **Ctrl** 後按一下**確定**，接著在 **Windows** 檔案總管選取您掃描的影像，再同時按下「Ctrl」鍵和「9」*。選取的影像就會傳送到按鍵面板中按鍵 9 的目的地。

* 此數字代表自按鍵面板頂端起掃描按鍵位置。

- **按鍵設定檔匯入/匯出**

此選項允許您從 **Button Manager V2** 匯入或匯出按鍵設定檔 (包括掃描設定值和目的地)。藉由按一下**匯出**按鍵，您可以將目前的設定檔儲存到 .bm 檔。藉由按一下**匯入**按鍵，您可以將先前儲存的 .bm 檔匯入至 **Button Manager V2**。

關於

按一下**關於**可檢視您電腦所安裝的 **Button Manager V2** 版本。

進階功能

在軟體應用程式中開啟您所掃描的影像

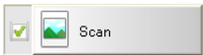
您可以將掃描的影像直接置入已開啟的軟體應用程式。例如，當您在 **Microsoft Word** 中編輯文字時想要置入掃描的相片，可以立即啟動掃描，掃描的影像就會置入並顯示在您的 **Microsoft Word** 文件中。

註釋

掃描的影像無法置入例如記事本的文字編輯器。

1. 開啟您想檢視所掃描影像的軟體應用程式。本範例的應用程式為 **Microsoft Word**。
2. 將您的游標移至文件中想將所掃描影像放置的位置。
3. 將所要掃描的文件置入掃描器。
4. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。



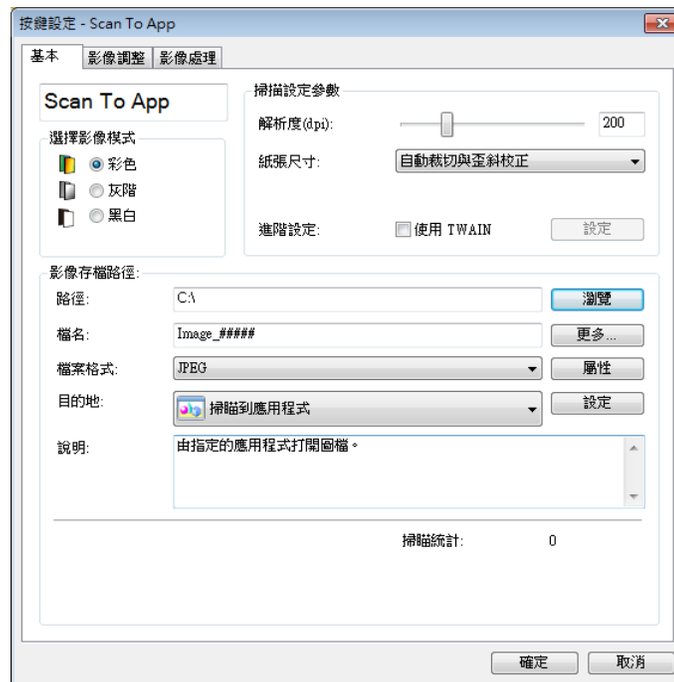
5. 按一下 **Scan** 。
6. 掃描的影像就會在您的 **Microsoft Word .doc** 檔案中開啟。



將影像儲存為 PDF 檔案

您可以使用 **Button Manager V2** 將掃描的影像儲存為 PDF 檔案 (單頁或多頁)。

1. 在按鍵面板，以滑鼠右鍵按一下您要設定為「另存為 PDF」掃描按鍵的按鍵 (此範例中選取的是 **Scan To App** 按鍵)。即顯示掃描到應用程式**按鍵設定**畫面。



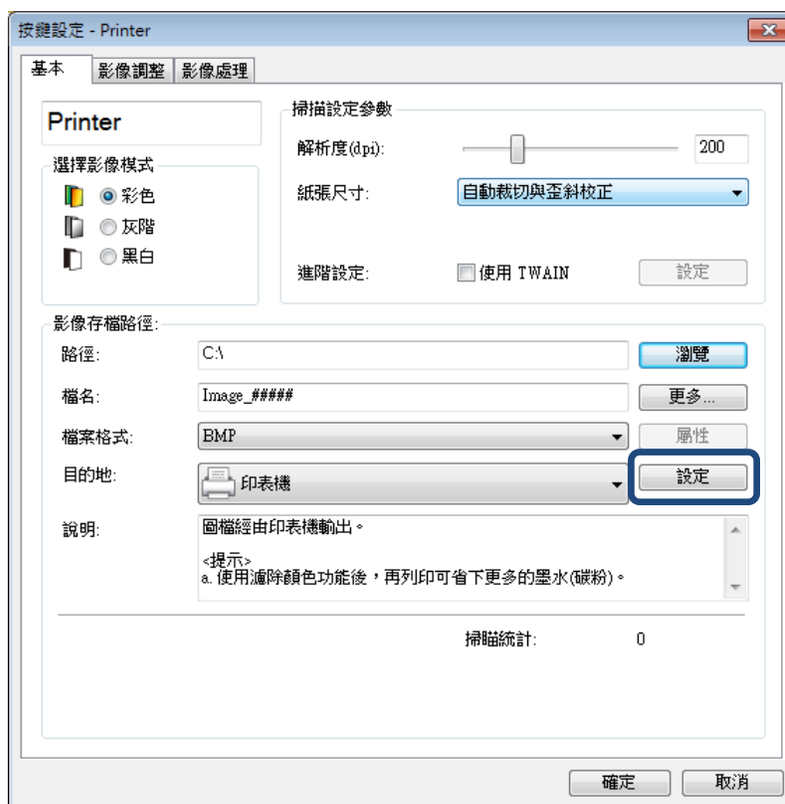
2. 在**檔案格式**下拉式選單，選取 **PDF** 為您的格式 (若您要掃描多頁，並想將所掃描的全部儲存到一個檔案，請選**多頁 PDF**)。
3. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

傳送掃描檔至印表機

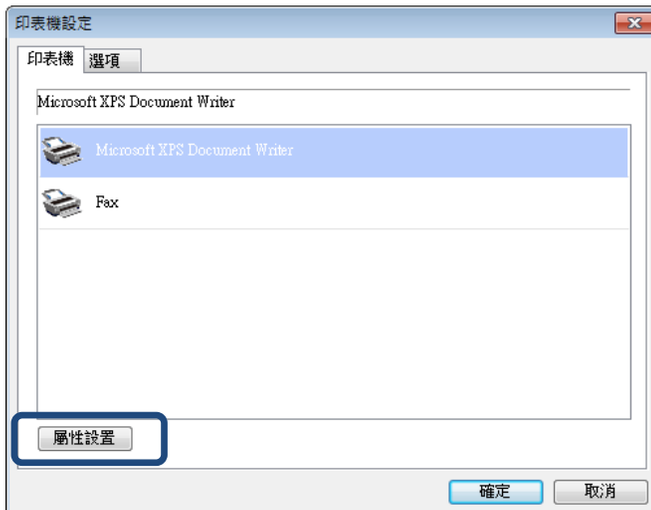
除了掃描文件後傳送到特定印表機之外，若您使用雙面掃描器，還可以將兩個掃描的影像列印在一張的單面。

設定印表機按鍵以將掃描的影像上傳至印表機：

1. 在系統匣中，以滑鼠右鍵按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 顯示按鍵面板時，按一下  和  捲動至顯示 **Printer** 按鍵 。
3. 以滑鼠右鍵按一下 **Printer** 按鍵。即顯示**按鍵設定**畫面。
4. 按一下**設定**。



5. 即顯示印表機設定畫面。

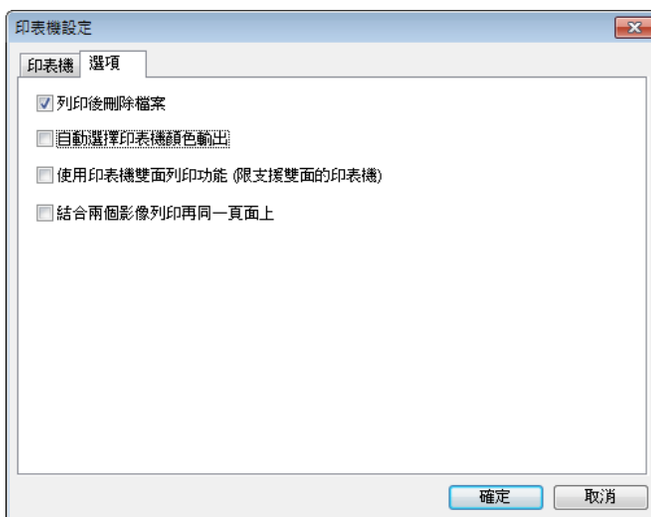


6. 選取您要用來列印所掃描影像的印表機。

註釋

若要變更選定印表機的設定，按一下**屬性設定**，變更印表機設定值，完成時再按一下**確定**。

7. 按一下**選項設定**標籤。即顯示**選項設定**畫面。



8. 選取所需功能的核取方塊：

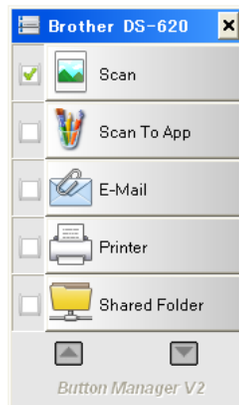
- **列印後刪除檔案**：列印之後刪除掃描的影像。
- **自動選擇印表機顏色輸出**：偵測所掃描影像的影像類型，並依照影像類型列印影像。例如，若掃描的影像是彩色的，就會以彩色列印影像 (若指定印表機是彩色印表機)；若掃描的影像是黑白的，影像就會列印成黑白。
- **使用印表機雙面列印功能 (限支援雙面的印表機)**：將掃描的影像列印在一張的正反面。唯有指定印表機可支援雙面列印，此選項方可使用。

- **結合兩個影像列印在同一頁面上** (限支援雙面掃描器)： 選取以將兩個影像列印在一張的同一面。 這個選項很適合用來將原稿的正反面 (例如身分證或駕照) 列印在同一張上。 唯有使用雙面掃描器進行掃描時，此選項方可使用。
9. 按一下**確定**儲存您的設定值並且離開。
按一下**取消**不儲存變更即關閉此畫面。

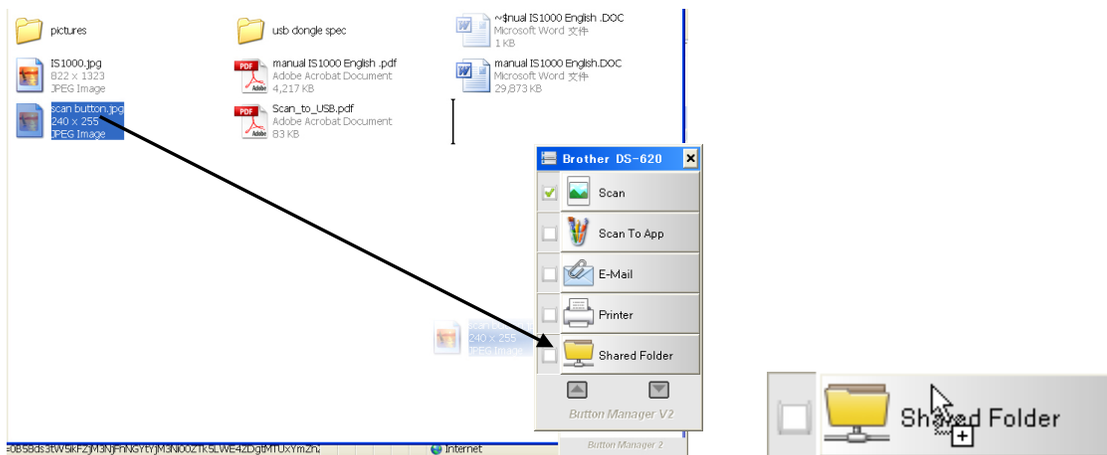
使用「拖放」將檔案儲存到按鍵面板中的按鍵

Button Manager V2 有項便利功能可供您將檔案拖放至按鍵面板中的一個按鍵，好讓檔案儲存到那個按鍵預先定義的資料夾目的地。這項功能可用在按鍵面板中 **Scan** 按鍵以外的所有掃描按鍵。例如，若將影像檔案拖放至「共享資料夾」按鍵，此影像就會儲存在 **Shared Folder** 的目的地資料夾。

1. 啟動 Windows 檔案總管應用程式，瀏覽至您的檔案。
2. 在系統匣中，按一下 **Button Manager V2** 圖示 。



3. 將您的檔案從 Windows 檔案總管拖放至按鍵面板中您想使用的按鍵。您的游標旁邊就會出現白色箭頭和加號。



4. 檔案就會上傳至「共享資料夾」的目的地資料夾。為確認拖放成功，瀏覽至您的「共享資料夾」，查看是否有此檔案。

註釋

- 若要使用拖放功能，必須將掃描器透過 USB 纜線連接到電腦。
 - 也可以使用熱鍵將影像傳送到指定目的地。(如需詳細資訊，請參閱第 36 頁的「熱鍵」。)
-

疑難排解

當 **Button Manager V2** 上傳檔案至網路檔案伺服器 (例如 FTP) 時，可能發生下列情形：

錯誤訊息	說明	可能的解決方法
主機無效。	在 主機名稱 欄位的輸入內容格式錯誤。	請確定語法正確，並且也提供網路檔案伺服器路徑的所需部分。
使用者名稱不可空白。	使用者名稱空白。	確定已輸入使用者名稱。
使用者名稱或密碼錯誤。	使用者登入名稱可能未獲授權無法存取伺服器，或輸入的密碼錯誤。	確定使用者登入名稱和密碼正確。您可能也需要聯繫系統管理員以確定您有權限可存取網路檔案伺服器。
Proxy 主機 URL 無效。	您的 Proxy 主機 URL 可能不正確。	請向您的系統管理員查詢正確的 Proxy 主機 URL。
連接埠號碼無效。	網路伺服器的連接埠號碼可能不正確。	請向您的系統管理員查詢網路伺服器的正確連接埠號碼。
無法自動取得 Proxy 設定值。	Proxy 設定值可能不正確。	請向您的系統管理員查詢正確的 Proxy 設定值。
Proxy 設置不正確。		
想要的目錄不存在，無法建立。	子資料夾可能不存在。	請向您的系統管理員查詢，瞭解您是否有建立子資料夾的權限。
無法聯繫遠端服務點。	未收到遠端伺服器的回應。	可能是由於網路問題所造成。您可以稍後再試一次，或向系統管理員查詢。
連線提前關閉。	網路連線可能臨時中斷。	可能是由於網路問題所造成。您可以稍後再試一次，或向系統管理員查詢。
超出指定大小限制。	您上傳至伺服器的影像檔案可能過大而超過上限。	請向您的系統管理員查詢檔案大小的限制。
無法解析主機名稱。	主機名稱可能錯誤。	請向您的系統管理員查詢正確的主機名稱。
無法解析 Proxy 名稱。	Proxy 主機名稱可能錯誤。	請向您的系統管理員查詢正確的 Proxy 主機名稱。
無法自伺服器收到完整回應。	伺服器可能未收到要求。	可能是由於網路問題所造成。您可以稍後再試一次，或向系統管理員查詢。
要求已取消。	伺服器可能未收到要求。	可能是由於網路問題所造成。您可以稍後再試一次，或向系統管理員查詢。
Proxy 未許可此要求。	Proxy 未許可此要求。	請向您的系統管理員查詢 Proxy 伺服器的詳細資料。
無法將完整要求傳送至遠端伺服器。	無法將完整要求傳送至遠端伺服器。	可能是由於網路問題所造成。您可以稍後再試，或向系統管理員查詢。

錯誤訊息	說明	可能的解決方法
使用 SSL 建立連線時發生錯誤。	網路伺服器可能未支援 SSL。	請向您的系統管理員查詢。
逾時期間未收到回應。	連線逾時之前未能將掃描的檔案上傳至伺服器。	網路連線速度可能過慢。請稍後再試一次。
無法驗證伺服器憑證。	無法驗證伺服器憑證。	請向您的系統管理員查詢，確定您有存取網路檔案伺服器的權限。
文件庫/資料夾無效。	伺服器上找不到此文件庫名稱或資料夾名稱。	請確定文件庫及資料夾名稱正確。
不允許使用此方法。	您不允許存取網路檔案伺服器。	請向您的系統管理員查詢，確定您有存取網路檔案伺服器的權限。
發生不明錯誤。	文件上傳失敗，原因不明。也可能是因為 Button Manager V2 無法與網路伺服器建立連線。	請檢查 Button Manager V2 的所有網路設定值，確定正確。

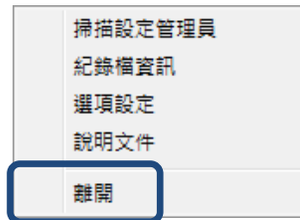
註釋

若您上傳檔案遇到問題，請使用網際網路瀏覽器確定能夠存取網路檔案伺服器。若網路檔案伺服器無法運作，或是您的電腦與網路檔案伺服器之間的網路連線有問題，**Button Manager V2** 將無法上傳檔案。

從系統匣移除 **Button Manager V2** 圖示

若您目前不使用 **Button Manager V2**，可自系統匣移除 **Button Manager V2** 圖示：

1. 在系統匣中，以滑鼠右鍵按一下 **Button Manager V2** 圖示 。
2. 按一下**離開**。



若要重新啟動 **Button Manager V2**，請重新連接掃描器或從開始功能表手動啟動 **Button Manager V2**。

註釋

- 從程式集啟動 **Button Manager V2** 的作法是選取
開始 > 所有程式 > **Brother DS-XXX Scanner > Button Manager > Button Manager V2**
(其中 XXX 是您的掃描器型號)。
 - 從程式集移除 **Button Manager V2** 的作法是選取
開始 > 所有程式 > **Brother DS-XXX Scanner > Button Manager > 解除安裝**
(其中 XXX 是您的掃描器型號)。
-

系統需求

- Microsoft Windows XP (SP3 或更新版本)/Vista/7/8/8.1/10
- 1.2 GHz CPU 或更高*
- Windows XP 需要 512 MB RAM (建議預備 2+ GB RAM)
- Windows Vista，7，8，8.1 及 10 需要 1 GB RAM (建議預備 2+ GB RAM)
- 完整軟體安裝需要 500 MB 硬碟可用空間
- USB 2.0 連接埠 (與 USB 1.0 相容)
- DVD-ROM 光碟機
- 顯示器支援 800 x 600 全彩 (32 位元)

* 檔案轉換速度繫於 CPU 速度。處理器越快，效果越佳。

索引

I

ICC Profile.....22

P

Proxy.....28

T

TWAIN..... 1, 16, 17

亮

亮度.....21

咖

咖瑪.....20

外

外掛程式.....1

對

對比度.....21

影

影像模式
彩色.....15
灰階.....15
黑白.....15
影像處理.....23
影像調整.....20

拖

拖放.....42

按

按鍵設定.....9, 12
按鍵面板.....5, 6, 7, 10, 12
 預先設置的按鍵
 FTP.....7, 26
 共享資料夾.....7, 24
 印表機.....7, 39
 掃描.....7, 37
 掃描到應用程式.....7
 電子郵件.....7

旋

旋轉.....23

檔

檔名.....17
檔案格式
 BMP.....18
 GIF.....18
 JPEG.....18
 PDF.....19
 PNG.....18
 TIFF.....18
 多頁 PDF.....19
 多頁 TIFF.....18

歪

歪斜校正.....16

系

系統需求.....45

紙

紙張尺寸.....16

結

結合兩個影像列印在同一頁面上.....41

網

網路伺服器.....8

翻

翻轉.....23

自

自動裁切.....16
自動選擇印表機顏色輸出.....40

解

解析度.....16

選

選項設定.....32

預

預設掃描設定.....30