

brother®

軟體 使用說明書

並非所有國家都能購買到全部型號。

目錄

第 I 部份 Windows®

1	列印	2
	使用 Brother 印表機驅動程式	2
	功能	2
	選擇正確的紙張類型	3
	同時進行列印、掃描和傳真	3
	清除記憶體中的資料	3
	狀態監控器	4
	監控設備的狀態	4
	關閉狀態監控器	5
	印表機驅動程式設定	6
	存取印表機驅動程式設定	6
	基本標籤	7
	媒體類型	8
	列印品質	8
	紙張尺寸	9
	色彩模式	10
	方向	10
	份數	11
	多頁	11
	雙面列印 / 小冊子列印	12
	紙張來源	12
	進階標籤	13
	彩色 / 灰階	14
	色彩設定	15
	省墨模式	16
	使用浮水印	17
	浮水印設定	17
	頁首-頁尾列印	19
	其他列印選項	20
	列印設定檔標籤	24
	編輯設定檔	25
	技術支援	26
	使用 FaceFilter Studio 的 REALLUSION 功能列印照片	27
	Brother 設備啟動時啟動 FaceFilter Studio	28
	Brother 設備關閉時啟動 FaceFilter Studio	29
	列印影像	30
	智慧人像處理	32
	去除紅眼	32
	列印表情列表	33
	移除 FaceFilter Studio	33

2 掃描 34

使用 TWAIN 驅動程式掃描文件.....	34
掃描文件到電腦.....	34
在預覽中剪裁您想掃描的部分.....	36
自動剪裁.....	38
掃描器設定對話方塊中的設定.....	39
使用 WIA 驅動程式掃描文件 (適用於 Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7).....	43
WIA 兼容.....	43
掃描文件到電腦.....	43
使用平台掃描器進行預覽和剪裁.....	45
使用 WIA 驅動程式掃描文件 (適用於 Windows® 相片圖庫和 Windows® 傳真與掃描用戶)....	48
掃描文件到電腦.....	48
使用平台掃描器進行預覽和剪裁.....	50
使用 Presto! PageManager.....	51
功能.....	51
Presto! PageManager 系統要求.....	51

3 ControlCenter4 52

概述.....	52
變更用戶介面.....	52
在家用模式下使用 ControlCenter4.....	53
適用於家用模式用戶的 ControlCenter4 功能.....	54
照片標籤.....	55
複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的影像.....	55
開啟 ControlCenter4 資料夾樹狀目錄.....	56
開啟資料夾樹狀目錄.....	56
列印影像.....	56
編輯影像.....	56
將影像添加為電子郵件附件.....	57
使用應用程式開啟影像.....	57
掃描標籤.....	58
檔案類型.....	59
文件尺寸.....	59
儲存掃描影像.....	59
列印掃描影像.....	60
開啟應用程式中的掃描影像.....	60
將掃描資料添加為電子郵件附件.....	60
使用 OCR 功能.....	61
PC-FAX 標籤.....	62
從電腦傳送影像檔案.....	62
傳送掃描影像.....	63
查看和列印已接收的 PC-FAX 資料.....	63

裝置設定標籤.....	64
設置遠端設定.....	64
存取快速撥號.....	64
設置掃描按鈕設定.....	65
啟動 BRAdmin 公用程式.....	65
支援標籤.....	66
開啟 ControlCenter 說明.....	66
使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心).....	66
存取 Brother CreativeCenter (樂創空間).....	66
在進階模式下使用 ControlCenter4.....	67
適用於進階模式用戶的 ControlCenter4 功能.....	68
掃描標籤.....	69
檔案類型.....	70
文件尺寸.....	70
使用應用程式開啟掃描影像.....	70
使用 OCR 功能.....	71
將掃描資料添加為電子郵件附件.....	71
儲存掃描影像.....	71
PC-Copy 標籤.....	72
列印掃描影像.....	72
照片標籤.....	73
列印 / 編輯影像.....	73
開啟 PCC 資料夾 (PCC : PhotoCapture Center™, 影像擷取中心).....	74
複製 PCC 資料夾中的檔案.....	74
將檔案複製到應用程式.....	74
PC-FAX 標籤.....	75
從電腦傳送影像檔案.....	75
傳送掃描影像.....	75
查看和列印已接收的 PC-FAX 資料.....	76
裝置設定標籤.....	77
設置遠端設定.....	77
存取快速撥號.....	77
設置掃描按鈕設定.....	78
啟動 BRAdmin 公用程式.....	78
支援標籤.....	79
開啟 ControlCenter 說明.....	79
使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心).....	79
存取 Brother CreativeCenter (樂創空間).....	79
自訂標籤.....	80
建立自訂標籤.....	80
建立自訂按鈕.....	80

4 遠端設定 82

遠端設定.....	82
-----------	----

5 Brother PC-FAX 軟體 84

PC-FAX 發送.....	84
設定用戶資訊.....	84
發送設定.....	85
設定傳真封頁.....	86
輸入封頁資訊.....	86
使用傳真類型用戶介面以 PC-FAX 形式發送檔案.....	87
使用簡單類型用戶介面以 PC-FAX 形式發送檔案.....	88
通訊錄.....	90
Brother 通訊錄.....	91
設定通訊錄成員.....	91
速撥設定.....	92
設定多址發送群組.....	93
編輯成員資訊.....	93
刪除成員或群組.....	94
匯出通訊錄.....	94
匯入到通訊錄.....	95
PC-FAX 接收.....	97
在設備上啟用 PC-FAX 接收軟體.....	98
在電腦上執行 PC-FAX 接收軟體.....	99
設定您的電腦.....	100
設置網路 PC-FAX 接收設定.....	101
查看新的 PC-FAX 訊息.....	102

6 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 103

使用 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心).....	103
對於網路用戶.....	105

7 防火牆設定 (適用於網路用戶) 106

使用 Brother 軟體前的準備.....	106
Windows® XP SP2 或更高版本的用戶.....	106
Windows Vista® 用戶.....	108
Windows® 7 用戶.....	110

第 II 部份 Apple Macintosh

8 列印和傳真 116

設定 Macintosh.....	116
選擇正確的紙張類型.....	116
同時進行列印、掃描和傳真.....	116
清除記憶體中的資料.....	116
狀態監控器.....	116
使用 Brother 印表機驅動程式.....	119
選擇頁面設定選項.....	119
雙面列印.....	121
選擇列印選項.....	122
列印設定.....	123
媒體類型.....	123
列印品質.....	124
彩色 / 灰階.....	124
紙張來源.....	124
進階設定.....	125
色彩設定.....	128
進階色彩設定.....	128
發送傳真.....	130
從 Mac OS X 通訊錄應用程式中拖選 vCard (適用於 Mac OS X 10.4.11).....	133
使用 Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x 電子郵件位址面板.....	135

9 掃描 137

使用 TWAIN 驅動程式掃描文件.....	137
存取 TWAIN 驅動程式.....	137
掃描影像到 Macintosh.....	138
預覽影像.....	138
掃描雙面 (兩面) 文件 (適用於 MFC-J6910DW).....	140
掃描器視窗中的設定.....	141
使用 ICA 驅動程式掃描文件 (適用於 Mac OS X 10.6.x).....	145
使用影像擷取應用程式.....	145
直接從“列印與傳真”部份掃描.....	148
使用 Presto! PageManager.....	151
功能.....	151
Presto! PageManager 系統要求.....	151

10 ControlCenter2 152

使用 ControlCenter2.....	152
關閉自動載入功能.....	153
掃描.....	154
檔案類型.....	155
文件尺寸.....	155
影像 (例如: Apple Preview).....	155
OCR (文字編輯程式).....	157
電子郵件.....	158
檔案.....	159
自訂掃描.....	160
檔案類型.....	161
文件尺寸.....	161
用戶定義按鈕.....	161
掃描到影像.....	162
掃描到 OCR.....	163
掃描到電子郵件.....	164
掃描到檔案.....	165
複印 /PC-FAX.....	166
裝置設定.....	168
遠端設定.....	169
快速撥號.....	169
墨水餘量.....	170

11 遠端設定和 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 171

遠端設定.....	171
PhotoCapture Center™ (影像擷取中心).....	173
對於 USB 線用戶.....	173
對於網路用戶.....	174

第 III 部份 使用掃描鍵

12	USB 線掃描	177
	使用 USB 線連接時使用掃描鍵	177
	掃描到電子郵件.....	178
	掃描到影像.....	179
	掃描到 OCR	180
	掃描到檔案.....	181
	掃描到媒體卡	183
	如何為掃描到媒體卡設定新預設值.....	187
13	網路掃描	189
	使用網路掃描前的準備	190
	設置網路掃描 (適用於 Windows®)	190
	設置網路掃描 (適用於 Macintosh).....	193
	在網路中使用掃描鍵.....	195
	掃描到電子郵件 (電腦).....	195
	掃描到電子郵件 (電子郵件伺服器).....	196
	掃描到影像.....	197
	掃描到 OCR	198
	掃描到檔案.....	200
	掃描到 FTP	201
	使用 FTP 伺服器設定檔掃描到 FTP.....	204
	掃描到網路.....	205
	使用掃描到網路設定檔掃描到網路.....	208
A	索引	210



Windows®

列印	2
掃描	34
ControlCenter4	52
遠端設定	82
Brother PC-FAX 軟體	84
PhotoCapture Center™ (影像擷取中心)	103
防火牆設定 (適用於網路用戶)	106

**註釋**

- 本部分中的所有螢幕均擷取自 Windows® XP 作業系統。視乎您的作業系統，電腦上的螢幕可能會有所不同。
- 如果您的電腦受防火牆保護，而您無法進行網路列印、網路掃描或 PC-Fax，您可能需要設置防火牆設定。如果您正在使用 Windows® 防火牆並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。如果您沒有從隨機光碟中安裝 MFL-Pro Suite，請參閱第 106 頁上的 *防火牆設定 (適用於網路用戶)* 進行設置。如果您正在使用其他個人防火牆軟體，請參閱軟體附帶的使用說明書或聯繫軟體製造商。

使用 Brother 印表機驅動程式

印表機驅動程式用於分析來自電腦應用程式的資料，並使用頁面描述語言將資料轉化為印表機 / 多功能一體機能夠識別的格式。

您可以在隨機光碟中找到適用的驅動程式。安裝所需驅動程式時，請遵循 *快速設置指導手冊* 中的相關步驟。您還可以從 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 下載最新的驅動程式：

<http://solutions.brother.com/>

功能

本設備可提供高品質噴墨印表機所具有的多種功能。

出眾的高品質輸出

使用相紙列印時，解析度可高達 1200 × 6000 dpi (最佳模式)。(請參閱 *基本使用說明書上 Specifications (規格)* 中的 *Resolution (解析度)*。)印表機驅動程式支援 N 合 1、浮水印列印、色彩增強技術和許多其他功能。

低運作成本

無論何時，如果某種顏色的墨水需要更換，您只需要更換單個墨水匣。

USB

透過通用串行總線介面，本設備可以與電腦進行快速通訊。

乙太網路

透過乙太網路介面，本設備可以與網路上的多台電腦進行通訊。

無線區域網路 (IEEE802.11b/g/n)

在基礎構架和 Ad-hoc 模式下，透過無線區域網路功能，您的設備可以使用 IEEE802.11b/g/n 無線標準與其他無線裝置進行通訊。(更多詳細資訊，請參閱 *網路使用說明書*。)

選擇正確的紙張類型

為了實現高品質列印，必須選擇正確的紙張類型。購買紙張前，請務必閱讀**基本使用說明書**中的 *Loading paper* (放入紙張) 和 *Loading documents* (放入原稿)，並視乎印表機驅動程式中的設定確定可列印區域。

同時進行列印、掃描和傳真

本設備在發送或接收記憶體中的傳真，或者將文件掃描到電腦時，還可以接收來自電腦的列印工作。在進行電腦列印工作的同時，傳真發送不會被終止。

但是，設備在複製或接收紙張傳真時，將暫停電腦列印工作，待複製或傳真接收完成後繼續進行列印工作。

清除記憶體中的資料

如果液晶螢幕上顯示〔剩餘數據〕，您可以按控制面板上的**停止 / 退出**鍵清除印表機記憶體中的剩餘資料。

狀態監控器

狀態監控器公用程式是一個允許您監控一台或多台裝置狀態的設置軟體工具，使您立即獲得如缺紙、卡紙或需要更換墨水匣之類的錯誤通知。



您可以隨時確認裝置的狀態，只需在工作欄的圖示上點擊兩下，或選擇位於電腦的**開始 / 所有程式 / Brother / MFC-XXXX** 中的 **Status Monitor** 即可。

您還可連結到 **Brother 原廠耗材網站**。點擊**瀏覽原廠耗材網站**按鈕，獲取有關 Brother 原廠耗材的更多資訊。

請點擊**故障排除**按鈕以存取故障排除網站。



註釋

若要獲取有關使用狀態監控器軟體的更多資訊，請右擊 **Brother 狀態監控器**圖示，然後選擇**說明**。

監控設備的狀態

您啟動電腦後，Brother 狀態監控器的圖示將會立即顯示在工作欄中。

- 圖示為綠色時，表示處於正常備用狀態。



- 圖示為黃色時，表示警告。



- 圖示為紅色時，表示發生錯誤。



您可以選擇在工作欄中或電腦桌面上顯示 **Status Monitor**。

關閉狀態監控器

1

如果您想關閉狀態監控器，請遵循以下步驟：

- 1 右擊 **Brother 狀態監控器**圖示或視窗，然後點擊**啟動電腦時自動啟動 Status Monitor**，清除複選標記。
- 2 再次右擊，然後點擊**退出**。



註釋

即使狀態監控器處於關閉狀態，您也可以透過點擊**開始**選單中的 **Status Monitor** 隨時確認設備的狀態。

印表機驅動程式設定

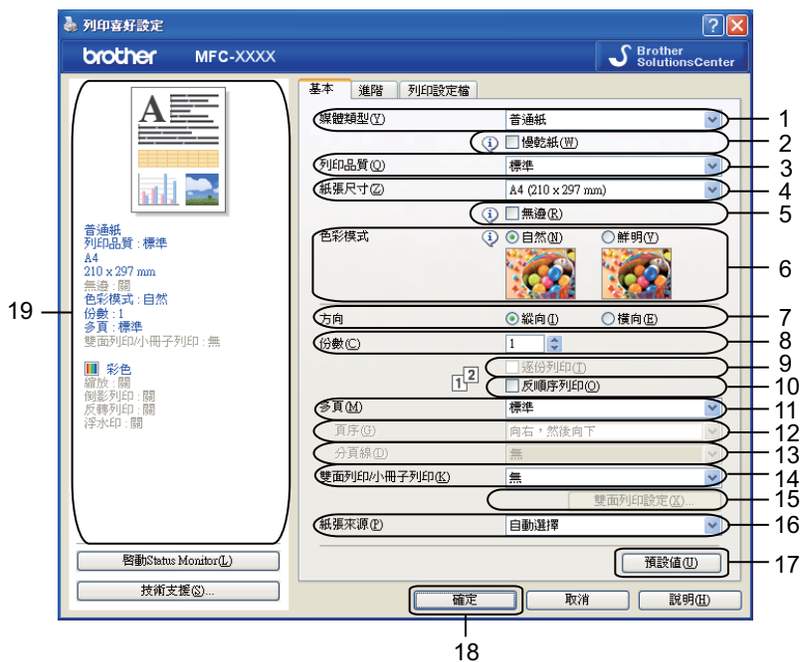
從電腦進行列印時，您可以變更下列印表機設定：

- 媒體類型
- 列印品質
- 紙張尺寸
- 方向
- 彩色 / 灰階
- 省墨模式
- 縮放

存取印表機驅動程式設定

- 1 在 Microsoft® Notepad 等應用程式中點擊**檔案**，然後點擊**列印**。
- 2 選擇 **Brother MFC-XXXX Printer** (XXXX 為您的型號名稱)，然後點擊**喜好設定**。
印表機驅動程式視窗將會顯示。

基本標籤



- 1 媒體類型下拉式清單
- 2 慢乾紙複選框
- 3 列印品質下拉式清單
- 4 紙張尺寸下拉式清單
- 5 無邊複選框
- 6 色彩模式選項
- 7 方向選項
- 8 份數選項
- 9 逐份列印複選框
- 10 反順序列印複選框
- 11 多頁下拉式清單
- 12 頁序下拉式清單
- 13 分頁線下拉式清單
- 14 雙面列印 / 小冊子列印下拉式清單
- 15 雙面列印設定按鈕
- 16 紙張來源下拉式清單
- 17 預設值按鈕
- 18 確定按鈕
- 19 目前設定視圖

- 1 設定**媒體類型**、**慢乾紙**和**列印品質**等選項。

註釋

使用普通紙進行列印時，墨水會乾得比較慢，因此請勾選**慢乾紙**。此設定可能造成輕微的文字模糊。

- 2 設定**紙張尺寸**、**無邊**、**色彩模式**、**方向**、**份數和頁序**、**逐份列印**、**反順序列印**、**多頁**、**頁序**、**分頁線**、**雙面列印 / 小冊子列印**和**紙張來源**（若有）等選項。
- 3 點擊**確定**，套用您所選擇的設定。
若要恢復預設設定，請點擊**預設值**，然後點擊**確定**。

媒體類型

為實現最佳列印效果，應當在驅動程式中選擇正在使用的列印媒體。視乎所選擇的媒體類型，本設備會變更其列印方式。

- 普通紙
- 噴墨專用紙
- Brother BP71 照片紙
- Brother BP61 照片紙
- Brother BP60 噴墨專用紙
- 其他照片紙
- 透明膠片

列印品質

透過**列印品質**選項，您可以選擇列印解析度。列印品質與速度相關，品質越高，列印文件所需要的時間就越長。視乎您所選擇的媒體類型，可用品質選項會有所不同。（請參閱**基本使用說明書**上 *Specifications*（規格）中的 *Resolution*（解析度）。）

- **最佳**
用於列印如照片之類的精確影像。此模式的列印解析度最佳，而列印速度也最低。
- **照片**
用於列印照片。由於列印資料比普通文件大得多，所以處理時間、資料傳輸時間和列印時間將比其他模式長。
- **優質**
此模式的列印品質高於**標準**模式，列印速度高於**照片**模式。
- **標準**
此模式可實現常規列印速度下的高品質列印。
- **快速**
此模式的列印速度最高，墨水耗用量最少。用於列印大容量文件或待校對的文件。

媒體類型	彩色 / 灰階	列印品質選項
普通紙 ¹	彩色 / 灰階	快速、標準、優質、最佳
噴墨專用紙	彩色 / 灰階	標準、照片
Brother BP71 照片紙、 Brother BP61 照片紙或其他 照片紙	彩色 / 灰階	快速、照片、最佳
透明膠片	彩色 / 灰階	標準

¹ 如果您在紙張尺寸中選擇了 **A3(無邊)**，則您只能選擇**最佳**模式。



註釋

預設設定以粗體顯示。

紙張尺寸

紙張尺寸選項設有多個標準紙張尺寸選項。如果有需要，您可以建立自訂尺寸，尺寸範圍從 88.9 × 127.0 mm (3.5 × 5 英吋) 到 287 × 431.8 mm (11.3 × 17 英吋)。您還可以為指定的紙張尺寸選擇無邊設定。從下拉式清單中選擇您正在使用的紙張尺寸。

紙張尺寸 A4 (210 x 297 mm)

您可以透過選擇**用戶定義**建立自訂尺寸。指定**寬度**和**高度**的數值，然後輸入您想使用的自訂尺寸名稱。選擇正確的紙張厚度，以提高列印品質。

用戶定義尺寸

自訂紙張尺寸的名稱(C)

單位 mm(M) 英吋(I)

寬度(W) [88.9 - 287.0]

高度(H) [127.0 - 431.8]

紙張厚度(T)

執行無邊列印

從紙張尺寸下拉式清單中選擇您想列印的紙張尺寸，如 **A4(無邊)**。

註釋

- 使用 A3 紙張進行列印時，如果列印頁面上出現污點，則您的紙張可能為短紋理紙張。此時，請選擇 **A3(短紋理)**，以避免出現污點。請向紙張包裝商或紙張製造商諮詢紙張規格。
- 選擇 **A3(短紋理)** 時，列印速度將比較慢。

色彩模式

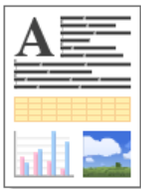
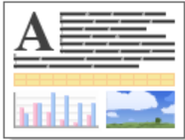
調整色彩，以獲得最接近電腦顯示器所表現的色彩。

- **自然**：用於列印照片影像。調整色彩，以實現色彩更自然的列印效果。
- **鮮明**：用於列印圖表、圖形和文字等事務圖形。調整色彩，以實現色彩更鮮明的列印效果。

方向

透過方向選項，您可以選擇列印文件的位置（**縱向**或**橫向**）。

方向 縱向 (V) 橫向 (H)

縱向 (垂直)	橫向 (水平)
	

註釋

如果您的應用程式軟體中包含相似功能，Brother 建議您使用應用程式中的此功能。

份數

透過**份數**選項，您可以設定列印的份數 (1 至 999)。

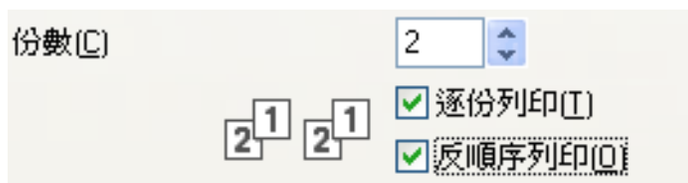
逐份列印

如果您勾選了**逐份列印**，設備將按照文件的頁面順序列印出一份完整的文件，然後根據您所選擇的份數依序列印。如果您未勾選**逐份列印**，設備將根據所選擇的份數列印完一頁的所有份數之後再列印下一頁。



反順序列印

透過**反順序列印**選項，您可以按照相反的順序列印文件的所有頁面。



多頁

透過**多頁**選項，您可以選擇每頁 N 版選項或 N 頁 1 版選項。如果您選擇每頁 N 版選項，則可以在一張紙上列印 2、4、9 或 16 頁文件。如果您選擇 N 頁 1 版選項，則可以放大列印尺寸，還可以在海報列印模式下列印文件。

頁序

如果您選擇每頁 N 版選項，則可以從下拉式選單中選擇**頁序**。

分頁線

如果您在**多頁**功能中選擇了每頁 N 版選項，則可以將每頁的分頁線設置為實線、虛線或無分頁線。

雙面列印 / 小冊子列印

使用這些功能可以列印小冊子或進行雙面列印。

■ 無

禁用雙面列印。

■ 雙面列印

使用此選項進行雙面列印。一旦選擇了**雙面列印**，可點擊**雙面列印設定**按鈕調整雙面列印選項。您可以在**雙面列印設定**對話方塊中配置以下設定：

• 雙面列印類型

每個方向有四種雙面裝訂方向。

• 裝訂偏距

勾選**裝訂偏距**時，您還可以指定以英吋或 mm 為單位的裝訂偏距。

■ 小冊子列印

使用雙面列印功能製作小冊子時，請使用此選項。它會按照正確的頁碼排列文件，您無需排列頁碼順序，只要對折已列印的頁面即可。勾選**小冊子列印**時，**雙面列印設定**按鈕可用。您可以在**雙面列印設定**對話方塊中進行以下設定：

• 雙面列印類型

每個方向有兩種雙面裝訂方向。

• 小冊子列印方式

選擇**分套列印**時，使用此選項可以將整本小冊子列印成較小的單個小冊子集，同樣無需排列頁碼順序，只要對折已列印的小冊子集即可。您可以從 1 到 15 指定各個小冊子的張數。對折頁數較多的列印小冊子時，此選項非常有用。

• 裝訂偏距

勾選**裝訂偏距**時，您還可以指定以英吋或 mm 為單位的裝訂偏距。



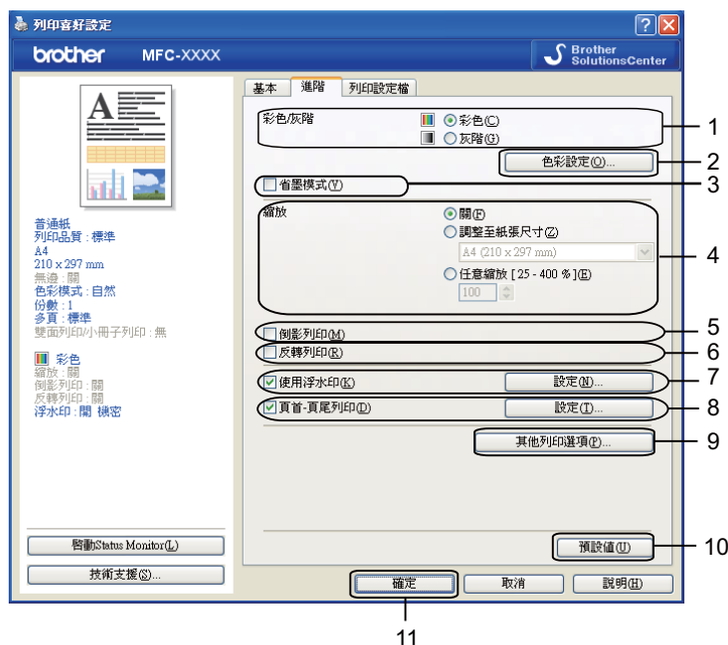
註釋

無邊功能不可用於雙面列印和小冊子列印。

紙張來源

您可以選擇**自動選擇**、**紙匣 1** 或 **紙匣 2** 作為紙張來源。如果在手動進紙槽中放入一張紙，設備將自動選擇該紙張。在從**紙匣 1** 或 **紙匣 2** 送入的紙張上進行列印時，請確保沒有在進紙槽中放入任何紙張。

進階標籤



- 1 彩色 / 灰階選項
- 2 色彩設定按鈕
- 3 省墨模式複選框
- 4 縮放選項
- 5 倒影列印複選框
- 6 反轉列印複選框
- 7 使用浮水印複選框
- 8 頁首-頁尾列印複選框
- 9 其他列印選項按鈕
- 10 預設值按鈕
- 11 確定按鈕

- ① 設定彩色 / 灰階選項。
- ② 選擇省墨模式，以節約墨水用量。
- ③ 設定縮放功能選項。
 - 若要按照螢幕上顯示的設定來列印文件，請選擇關。
 - 若要透過放大或縮小列印文件來配合紙張尺寸，請選擇調整至紙張尺寸。
 - 若要縮小列印尺寸，請選擇任意縮放。

- 4 您可以設定反轉列印選項。
 - 若要從左至右反轉資料，請勾選**倒影列印**。
 - 若要從上至下反轉資料，請勾選**反轉列印**。



註釋

如果您在**媒體類型**中選擇了**透明膠片**，則**倒影列印**選項不可用。

- 5 您可以使用浮水印將標識或文字列印到您的文件中。您可以選擇預設的浮水印，或者使用您建立的點陣圖檔案或文字檔案。
- 6 透過使用**頁首-頁尾列印**，您可以在文件上列印電腦系統時鐘的日期和時間、登入使用者名稱或您輸入的文字。



註釋

勾選**無邊**時，**頁首-頁尾列印**不可用。

- 7 透過點擊**其他列印選項**，您可以設定印表機的其他功能。
- 8 點擊**確定**，套用您所選擇的設定。
若要恢復預設設定，請點擊**預設值**，然後點擊**確定**。

彩色 / 灰階

透過此功能，您可以使用灰階列印彩色或黑白文件。

色彩設定

透過點擊進階標籤上的**色彩設定**，您可以查看增強列印設定選項。



色彩增強

此功能用於分析影像，以提高其清晰度、白平衡和色彩濃度。視乎影像尺寸和電腦規格，此過程可能需時幾分鐘。

■ 色彩濃度

用於調整影像的色彩總量。您可以透過增加或減少影像中的色彩總量來提高已褪色或殘舊圖片的列印品質。

■ 白平衡

用於調整影像中白色區域的色調。光線的明暗、相機的設定等因素將會影響白色的效果。圖片的白色區域可能會略帶粉紅色、黃色或其他顏色。透過調整白平衡，您可以調整這些白色區域。

■ 亮度

用於調整影像的整體亮度。若要使影像變亮或變暗，請向右或向左移動滑動器。

■ 對比度

用於調整影像的對比度。這會使較暗的區域變得更暗，而較亮的區域變得更亮。如果您想使影像變得更清晰，請增加其對比度。如果您想使影像變得更柔和，請降低其對比度。

■ 紅

增加影像中紅的濃度，使影像變得更紅。

■ **綠**

增加影像中綠的濃度，使影像變得更綠。

■ **藍**

增加影像中藍的濃度，使影像變得更藍。

雙向列印

如果您勾選了**雙向列印**，則列印頭會進行雙向列印，使列印速度更高。如果您未勾選**雙向列印**，則列印頭僅進行單向列印，列印品質更佳，但是列印速度較低。

提高圖片列印品質

如果列印的內容和圖案與螢幕上顯示的不同，請勾選**提高圖片列印品質**選項。

省墨模式

選擇**省墨模式**時，設備列印的色彩較淡，並突顯影像的輪廓。視乎所列印的文件類型，節約的墨水量會有所不同。

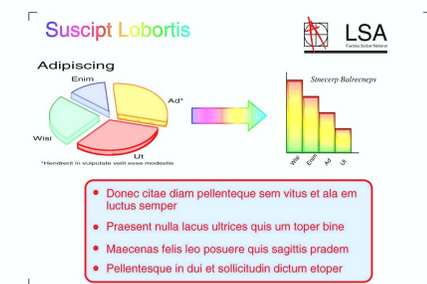
省墨模式可能會使您的列印輸出與您在螢幕上所看到的有所不同。



〔省墨模式〕：〔關〕



〔省墨模式〕：〔開〕



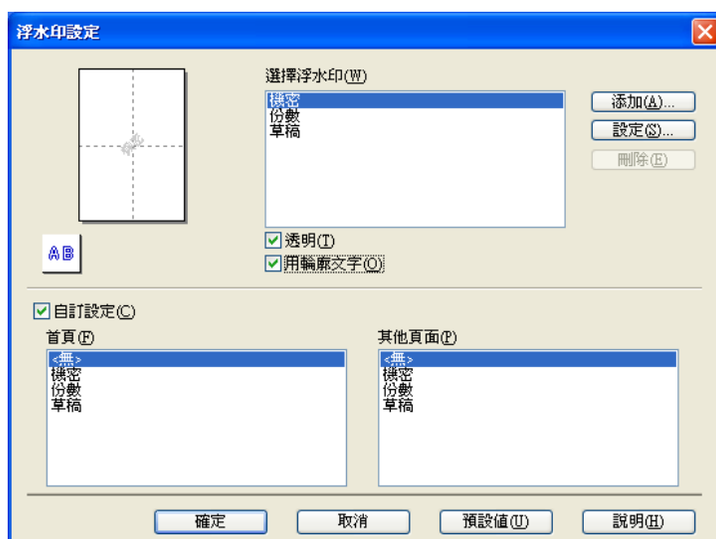
使用浮水印

您可以使用浮水印將標識或文字列印到您的文件中。您可以選擇預設的浮水印，或者使用您建立的點陣圖檔案或文字檔案。

勾選**使用浮水印**，然後點擊**進階**標籤上的**設定**。

浮水印設定

從**選擇浮水印**中選擇您想使用或編輯的浮水印。



透明

透過勾選**透明**，您可以在文件背景中列印浮水印影像。若未勾選此選項，浮水印將列印於文件上方。

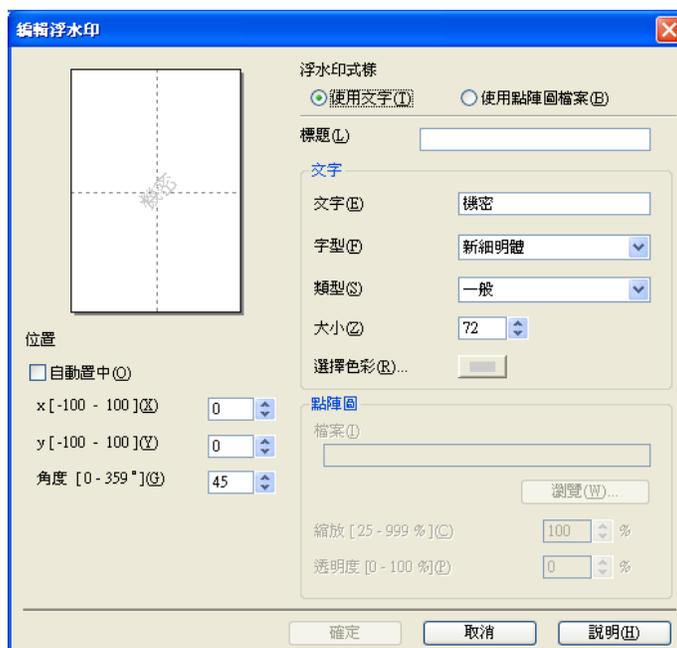
用輪廓文字

如果您只想列印浮水印的輪廓，請勾選**用輪廓文字**。選擇文字浮水印時，此功能可用。

自訂設定

您可以選擇將浮水印列印在首頁或其他頁面上。

您可以變更浮水印設定和添加新的浮水印。點擊**設定**變更設定，或點擊**添加**添加新的浮水印。



使用此功能可以變更浮水印設定。如果您想新增一個浮水印，請輸入**標題**，然後在浮水印式樣中選擇**使用文字**或**使用點陣圖檔案**。

■ 標題

添加新的浮水印時，請在此欄中輸入合適的標題。所選擇的浮水印將被此標題覆寫。

■ 文字

在文字中輸入浮水印文字，然後設定**字型**、**類型**、**大小**和**選擇色彩**。

■ 點陣圖

在文字中輸入檔案名稱和點陣圖影像的位置，或點擊**瀏覽**搜尋檔案。也可以設置影像的縮放大小和透明度。

■ 位置

如果您想調整浮水印在頁面上的位置，請使用此設定。

頁首- 頁尾列印

您可以在文件上列印電腦系統時鐘的日期和時間、登入使用者名稱或您輸入的文字。若要自訂設定，請點擊進階標籤上的設定。



ID 列印

透過以下方式，您可以選擇登入使用者名稱或您輸入的文字作為頁首或頁尾：

- 選擇登入使用者名稱，以列印登入使用者名稱。
- 選擇自訂列印您在自訂文字框中輸入的文字。

其他列印選項

透過點擊進階標籤上的**其他列印選項**，您可以設定印表機的其他功能：



視乎您的設備，本部分中顯示的螢幕可能會有所不同。

變更資料傳輸模式

透過**變更資料傳輸模式**功能，您可以選擇列印資料傳輸模式，以提高列印品質或列印速度。

■ 建議設定

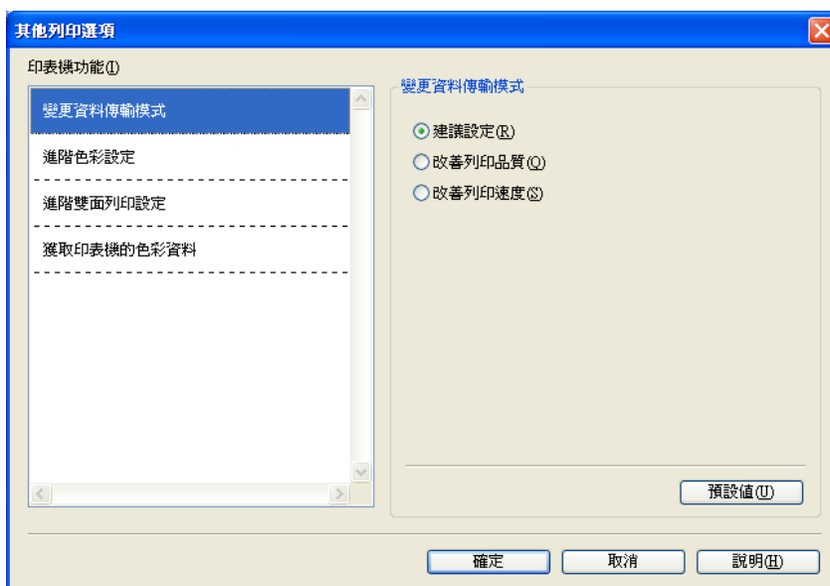
對於一般使用，請選擇**建議設定**。

■ 改善列印品質

如果您需要更佳的列印品質，請選擇**改善列印品質**。視乎列印資料，列印速度可能會略有降低。

■ 改善列印速度

如果您需要更高的列印速度，請選擇**改善列印速度**。視乎列印資料，列印品質可能會略有降低。



進階色彩設定

若要進行更多色彩調整，您可以設定**半色調圖案**和**跟顯示器相同**。

■ 半色調圖案

設備以**擴散**或**抖動**方式來排列點陣，從而形成半色調。您可以從預先定義圖案中選擇一種用於您的文件。

• 擴散

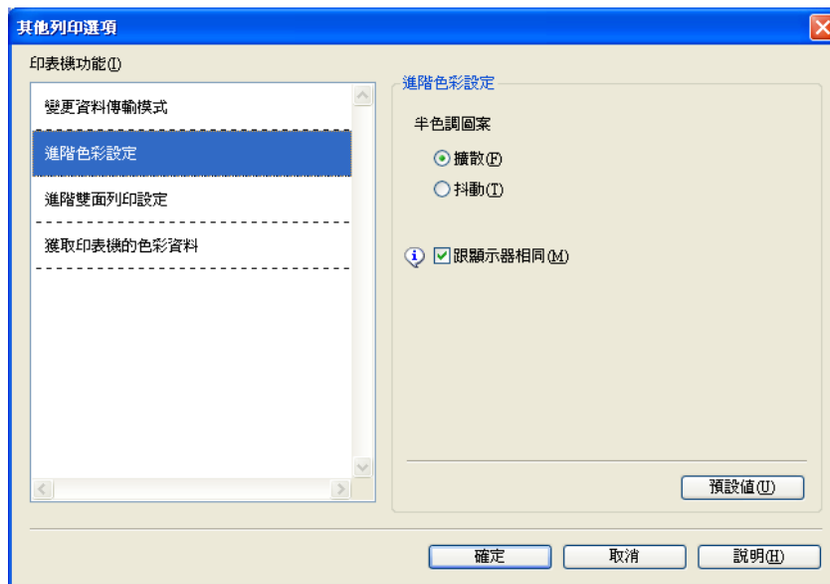
隨機排列各點以形成半色調。此排列方式用於列印帶有精美底紋和圖形的照片。

• 抖動

按照預先定義的圖案排列各點以形成半色調。此排列方式用於列印有明確色彩邊界的圖形或如事務圖表之類的各種圖表。

■ 跟顯示器相同

調整色彩，以獲得最接近電腦顯示器所表現的色彩。



進階雙面列印設定

使用雙面列印功能時，某些類型的列印媒體可能需要更長的乾燥時間。如果發生雙面列印髒污或卡紙問題，請變更**進階雙面列印設定**。

■ 標準

選擇**標準**，將使用標準墨水量以標準速度進行列印。

■ 雙面列印 1 (列印速度較慢)

選擇**雙面列印 1**，將使用標準墨水量以較慢的速度進行列印。

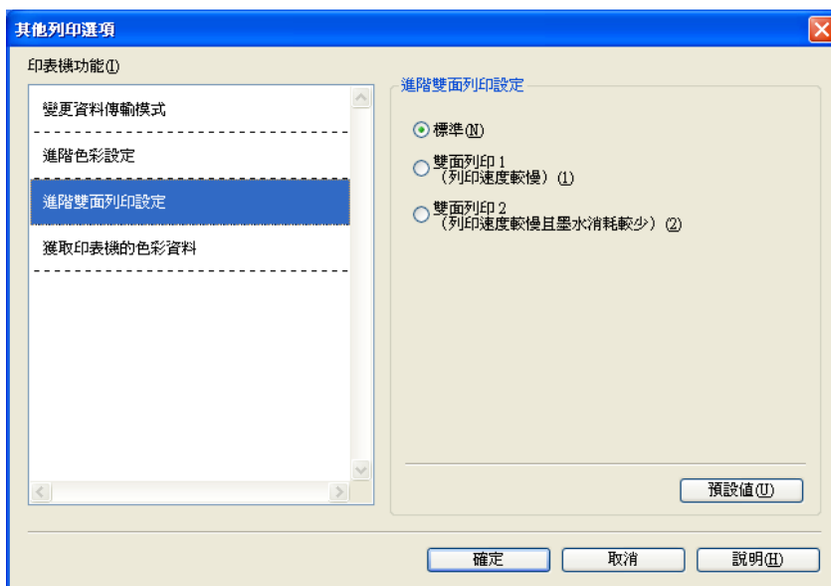
■ 雙面列印 2 (列印速度較慢且墨水消耗較少)

選擇**雙面列印 2**，將以與**雙面列印 1** 相同的速度進行列印，但是消耗較少的墨水。



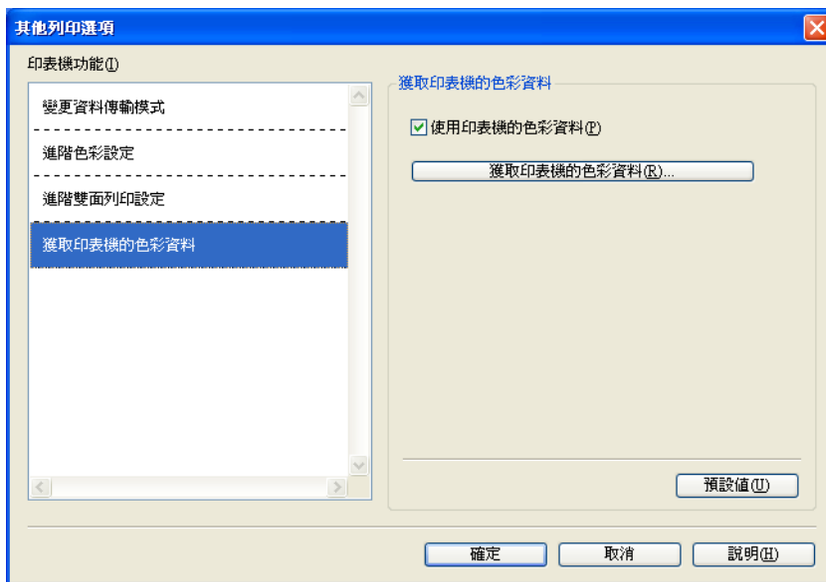
註釋

雙面列印 1 (列印速度較慢) 不可用於 Ledger 或 A3 尺寸的紙張。



獲取印表機的色彩資料

此設定透過獲取裝置資訊來幫助您實現最佳列印品質。更換裝置或變更目標網絡位址的網路裝置後，請使用此選項。



■ 使用印表機的色彩資料

如果您想使用印表機的色彩資料，請勾選此複選框。如果您不想使用此資訊，請清除複選標記。

■ 獲取印表機的色彩資料

如果點擊此按鈕，印表機驅動程式將開始獲取裝置的色彩資料。這可能需要一些時間。視乎裝置狀態，印表機驅動程式可能無法獲取色彩資料。

列印設定檔標籤

列印設定檔為可編輯的預設值，可使您快速存取常用列印設置。

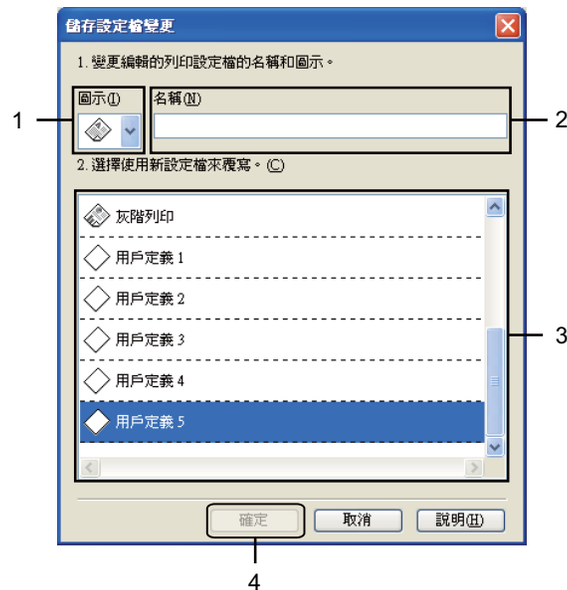


- 1 列印設定檔清單框
- 2 編輯設定檔按鈕
- 3 恢復預設設定檔按鈕
- 4 永遠先顯示列印設定檔標籤複選框
- 5 確定按鈕
- 6 目前列印設定檔視圖

- ① 從列印設定檔清單框中選擇所需的設定檔。
- ② 如果您想在下次列印時視窗的前面顯示列印設定檔標籤，請勾選永遠先顯示列印設定檔標籤。
- ③ 點擊**確定**，套用您所選擇的設定檔。
若要恢復預設設定檔，請點擊**恢復預設設定檔**，然後點擊**確定**。

編輯設定檔

點擊**編輯設定檔**會顯示**儲存設定檔變更**對話方塊。您可以用喜好設定覆寫所有預設的設定檔。



- 1 圖示下拉式清單
- 2 名稱文字框
- 3 列印設定檔清單框
- 4 確定按鈕

- 1 從圖示清單中選擇您想使用的圖示，然後在名稱中輸入合適的標題。
- 2 從列印設定檔清單框中選擇您想覆寫的設定檔，然後點擊**確定**。
- 3 顯示在**列印設定檔**標籤左側的目前設定將會被保存。

技術支援

技術支援視窗顯示驅動程式的版本和設定資訊，還提供 **Brother Solutions Center** 和**原廠耗材網站**的連結。

點擊印表機驅動程式視窗中的**技術支援**，**技術支援視窗**將會顯示：



■ Brother Solutions Center

Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站提供常見問題答集、使用說明書、驅動程式更新以及最有效地使用您設備的技巧。

■ 原廠耗材網站

原廠耗材網站提供有關 Brother 原廠耗材的詳細資訊。

■ Brother CreativeCenter

Brother CreativeCenter (樂創空間) 網站為您免費提供用于個人和專業用途的各種創意和資源。

■ 檢查設定

此功能提供目前印表機驅動程式設定的相關資訊。

■ 關於

此功能提供為 Brother 設備安裝的印表機驅動程式的相關資訊。

使用 FaceFilter Studio 的 REALLUSION 功能列印照片

透過使用 FaceFilter Studio 軟體，您可以簡單方便的列印無框照片，也可以編輯照片資料。您可以使用去除紅眼或增強膚色等功能改善照片的效果。

FaceFilter Studio
Brother Edition



若要使用 FaceFilter Studio，您必須安裝隨機光碟中的 FaceFilter Studio 應用程式。請遵循 *快速設置指導手冊* 中的相關說明安裝 FaceFilter Studio。

您可以透過點擊 **開始 / 所有程式 / Reallusion / FaceFilter Studio / FaceFilter Studio** 啟動 FaceFilter Studio 軟體。

註釋

如果您的 Brother 設備未啟動或未連接到電腦，FaceFilter Studio 限用版將會啟動。您將無法使用列印功能。

本章僅闡述此軟體的基本功能。更多詳細資訊，請參閱 FaceFilter Studio 說明。

若要查看全部 FaceFilter Studio 說明，請點擊電腦上的 **開始**，選擇 **所有程式 / Reallusion / FaceFilter Studio**，然後點擊 **FaceFilter Studio 說明檔**。

Brother 設備啟動時啟動 FaceFilter Studio

1

- 1 首次啟動 FaceFilter Studio 時，如果 Brother 設備已啟動並已連接到您的電腦，FaceFilter Studio 將會檢測到 Brother 設備，以下螢幕將會顯示。



- 2 您在步驟 1 中點擊繼續後，以下螢幕將會顯示。FaceFilter Studio 準備就緒，您可以使用全部功能。



Brother 設備關閉時啟動 FaceFilter Studio

1

- 1 首次啟動 FaceFilter Studio 時，如果 Brother 設備未啟動或未連接到您的電腦，以下螢幕將會顯示。



- 2 在步驟 1 中點擊**檢查**，以下螢幕將會顯示。
啟動您的 Brother 設備，並確認設備已連接到您的電腦，然後點擊**是**。



- 3 如果 FaceFilter Studio 未檢測到 Brother 設備，以下螢幕將會顯示。
確認 Brother 設備已啟動，然後點擊**重試**。



如果在步驟 3 中 FaceFilter Studio 仍未檢測到 Brother 設備，請點擊**取消**。

- 4 如果您在步驟 3 中點擊了**取消**，以下螢幕將會顯示。



- 5 在步驟 4 中點擊了複選標記後，FaceFilter Studio 限用版將會啟動。頂部選單中的列印圖示將顯示為灰色，表示您不可以使用列印功能。



註釋

- 使用 FaceFilter Studio 限用版時，儲存的影像檔案將會帶有浮水印。
- 若要啟用 FaceFilter Studio 的全部功能，請參閱第 28 頁上的 *Brother 設備啟動時啟動 FaceFilter Studio*。

列印影像

- 1 點擊開啟圖示，選擇影像檔案。



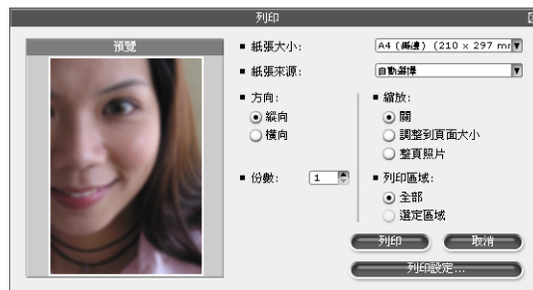
2 點擊頂部選單欄中的列印圖示，進入列印螢幕。



3 點擊左側的列印圖示，開啟列印設定對話方塊。



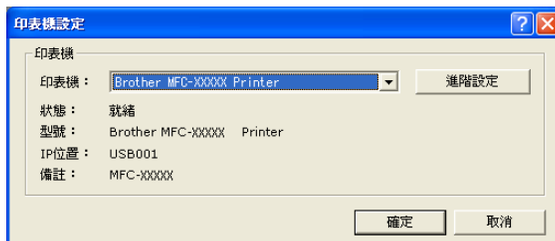
4 設定紙張大小、紙張來源、方向、份數、縮放和列印區域。



 註釋

如果您想列印無框照片，請在縮放中選擇整頁照片，然後在紙張大小中選擇無邊紙張。

- 5 點擊列印設定，選擇您的 Brother 設備，點擊確定。



註釋

如果您想使用照片紙，請點擊**進階設定**，然後在印表機驅動程式對話方塊中設定**媒體類型**和**列印品質**。

- 6 在列印設定對話方塊中點擊列印後，您的照片將會列印。

智慧人像處理

智慧人像處理功能能夠自動偵測照片中的人像臉部，並自動調整膚色亮度。

- 1 開啟影像檔案。
- 2 點擊**智慧人像處理**  圖示，設備即自動偵測人像臉部。
- 3 您可以拖動滑動器修改**處理程度**。
- 4 點擊**確定**。

去除紅眼

透過去除紅眼功能，您可以去除照片中的紅眼。

- 1 開啟影像檔案。
- 2 點擊**去除紅眼**  圖示，設備即自動去除紅眼。
- 3 **自動框選紅眼區域**功能可以找到影像中的全部紅眼，並用點線方框標註。您可以使用**紅眼程度**滑動器來調整標註區域的色彩。
- 4 點擊**確定**。

列印表情列表

透過套用 FaceFilter Studio 中的表情範本或使用手動調整功能，您可以修改照片中的臉部表情。在調整表情步驟中，您可以預覽或列印所選擇的表情列表。



移除 FaceFilter Studio

若要移除 FaceFilter Studio，請選擇開始 / 所有程式 / Reallusion / FaceFilter Studio / 移除 FaceFilter Studio。

視乎您的作業系統，掃描操作和所使用的驅動程式會有所不同。本設備採用 TWAIN 兼容驅動程式，使您能夠使用自己的應用程式掃描文件。

■ (Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7)

安裝了兩個掃描器驅動程式：TWAIN 兼容掃描器驅動程式 (請參閱第 34 頁上的 *使用 TWAIN 驅動程式掃描文件*) 和 Windows® Image Acquisition (WIA) (Windows® 影像擷取程式) 驅動程式 (請參閱第 43 頁上的 *使用 WIA 驅動程式掃描文件 (適用於 Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7)*)。

掃描文件時，Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7 用戶可以選擇使用其中一個驅動程式。



註釋

- 有關 Presto! PageManager 的詳細資訊，請參閱第 51 頁上的 *使用 Presto! PageManager*。
- 如果您的電腦受防火牆保護，而您無法進行網路掃描，您可能需要設置防火牆設定，以便能夠透過連接埠 54925 和 137 進行通訊。如果您正在使用 Windows® 防火牆，並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。更多詳細資訊，請參閱第 106 頁上的 *防火牆設定 (適用於網路用戶)*。

使用 TWAIN 驅動程式掃描文件

Brother MFL-Pro Suite 軟體包含 TWAIN 兼容掃描器驅動程式。TWAIN 驅動程式符合掃描器和應用程式之間進行通訊所需要的標準通用協議。因此，您不僅可以將影像直接掃描到本設備附帶的 Presto! PageManager 檢視器中，也可以將影像直接掃描到支援 TWAIN 掃描的許多其他軟體應用程式中。這些應用程式包括 Adobe® Photoshop®、CorelDRAW® 等多個常用程式。

掃描文件到電腦

掃描整頁文件的方法有兩種：使用 ADF (自動進稿器) 或平台掃描器。

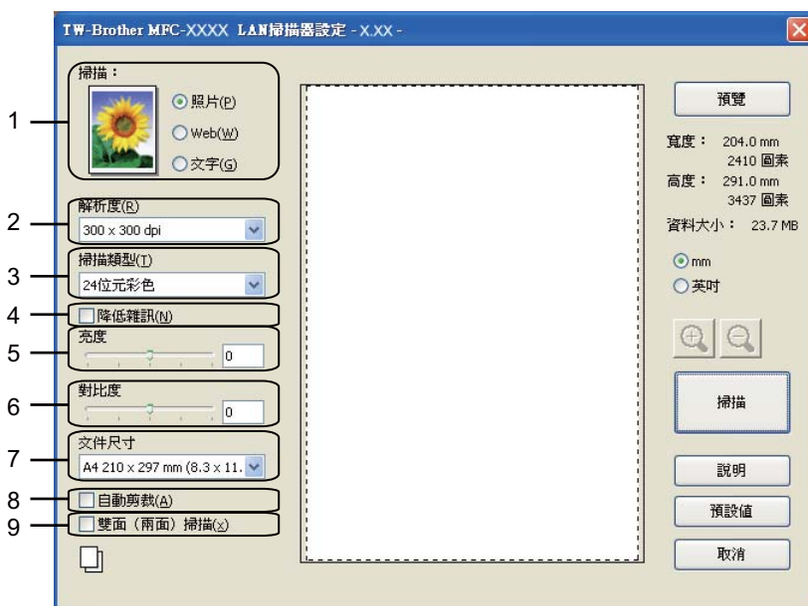
- 1 放入您的文件。
- 2 啟動 Presto! PageManager 軟體進行文件掃描。在安裝 MFL-Pro Suite 過程中已安裝此軟體。



註釋

本說明書中的掃描說明適用於使用 Presto! PageManager 時的操作。使用其他軟體應用程式時，掃描步驟可能會有所不同。

- 3 點擊**檔案**，然後點擊**選擇來源**。
- 4 從**選取來源清單**中選擇 **TW-Brother MFC-XXXX** 或 **TW-Brother MFC-XXXX LAN**。
- 5 點擊**檔案**、**掃描設定**，清除不要出現 **TWAIN 使用者介面** 的複選標記，然後點擊**確定**。
- 6 點擊**檔案**，然後點擊**擷取影像資料**。
掃描器設定對話方塊將會顯示。
- 7 在掃描器設定對話方塊中調整下列設定 (如有需要)：



- 1 掃描 (影像類型)
- 2 解析度
- 3 掃描類型
- 4 降低雜訊
- 5 亮度
- 6 對比度
- 7 文件尺寸
- 8 自動剪裁
- 9 雙面 (兩面) 掃描
(適用於 MFC-J6910DW)

- 8 點擊**掃描**。
掃描結束後，點擊**取消**，返回 Presto! PageManager 視窗。

註釋

- 選擇文件尺寸後，您可以透過點擊滑鼠左鍵並拖動選定區域來進一步調整掃描區域。掃描時，若要剪裁影像，則必須執行此操作。
- 對於支援雙面掃描的型號：
 - 無法調整掃描區域。
 - 無法使用**預覽**預覽影像。
 - 僅可使用自動進稿器進行雙面掃描。
 - 雙面掃描不適用於 B4、A3 和 Ledger 尺寸的紙張。

在預覽中剪裁您想掃描的部分

進行掃描之前，您可以點擊**預覽**按鈕來預覽影像，並剪裁掉您不想掃描的部分。如果您滿意預覽效果，請點擊掃描器設定對話方塊中的**掃描**開始掃描影像。

- 1 執行第 34 頁上的 *掃描文件到電腦* 中的步驟 1 到 6。
- 2 視乎需要，設定**掃描**（影像類型）、**解析度**、**掃描類型**、**亮度**、**對比度**和**文件尺寸**等選項。

註釋

選擇**自動剪裁**或**雙面（兩面）掃描**時，預覽不可用。（適用於 MFC-J6910DW）

- 3 點擊**預覽**。
設備會將整個影像掃描到電腦中，並顯示在掃描器設定對話方塊的掃描區域內。
- 4 按住並拖動滑鼠左鍵，選定您想掃描的部分。



1 掃描區域



註釋

您可以使用 圖示來放大影像，然後使用 圖示將影像恢復到原始尺寸。

- 5 再次放入您的文件。



註釋

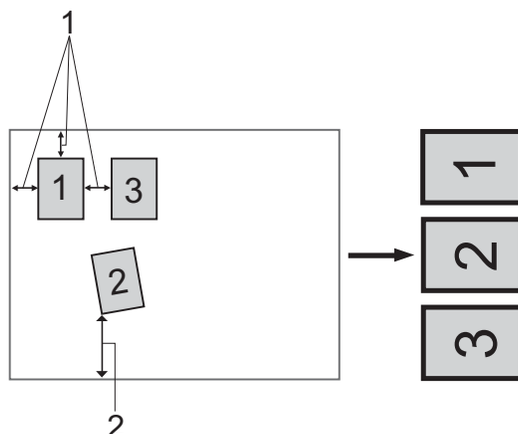
如果您在步驟 1 中已將文件放到平台掃描器上，請跳過此步驟。

- 6 點擊**掃描**。
此時，Presto! PageManager 視窗（或您的應用程式視窗）中僅顯示文件的選定部分。
- 7 在 Presto! PageManager 視窗中，透過可以使用的選項來完善影像。

自動剪裁

透過勾選**自動剪裁**，您可以掃描放在平台掃描器上的多個文件。使用**自動剪裁**時，設備將掃描各個文件並建立單獨的檔案。例如，如果您將三個文件放在平台掃描器上，設備將掃描並建立三個單獨的檔案。如果您想建立一個三頁的檔案，請將文件掃描為 PDF 格式。

2



1 10 mm 或以上

2 20 mm 或以上 (底部)

自動剪裁指南

- 此設定僅適用於長方形或正方形文件。
- 如果您的文件過長或過寬，此設定將無法正常應用。
- 使用此設定時，必須使用平台掃描器。
- 使用此設定時，您必須選擇除**自動**以外的其他文件尺寸。
- 請務必將文件放置在遠離平台掃描器邊緣的位置 (如上圖所示)。
- 文件之間必須相隔至少 10 mm。
- **自動剪裁**可調節平台掃描器上文件的歪斜，但是如果文件歪斜超過 10 度，此設定無效。
- 視乎您的文件尺寸，**自動剪裁**最多可適用於 16 個文件。
- 如果勾選**自動剪裁**，則無法選擇**預覽**和**雙面 (兩面) 掃描**。(適用於 MFC-J6910DW)

掃描器設定對話方塊中的設定

掃描 (影像類型)

選擇輸出影像類型：**照片**、**Web** 或**文字**。各選項的**解析度**和**掃描類型**預設設定會自動變更。下表列出了各選項的預設設定：

掃描 (影像類型)		解析度	掃描類型
照片	用於掃描照片影像	300 x 300 dpi	24 位元彩色
Web	用於掃描網頁用的影像	100 x 100 dpi	24 位元彩色
文字	用於掃描文字文件	200 x 200 dpi	黑白

解析度

您可以從**解析度**下拉式清單中選擇掃描解析度。解析度越高，所需記憶體空間就越大，需要的傳輸時間也越長，但掃描影像會更精細。下表列出了您可以選擇的解析度以及可以使用的色彩。

解析度	黑白 / 灰色 (誤差擴散)	256 色	真灰色 /24 位元色彩
100 x 100 dpi	是	是	是
150 x 150 dpi	是	是	是
200 x 200 dpi	是	是	是
300 x 300 dpi	是	是	是
400 x 400 dpi	是	是	是
600 x 600 dpi	是	是	是
1200 x 1200 dpi	是	否	是
2400 x 2400 dpi	是	否	是
4800 x 4800 dpi	是	否	是
9600 x 9600 dpi	是	否	是
19200 x 19200 dpi	是	否	是

掃描類型

■ 黑白

用於掃描文字或黑白影像。

■ 灰色 (誤差擴散)

用於掃描照片影像或圖像。(誤差擴散用於建立模擬灰色影像，而無需使用真灰色點。黑點按照指定圖案排列，形成灰色效果。)

■ 真灰色

用於掃描照片影像或圖像。由於此模式採用了最多 256 種灰色底紋，所以效果更為精細。

■ 256 色

使用最多 256 種色彩掃描影像。

■ 24 位元彩色

使用最多 1680 萬種色彩掃描影像。

雖然使用 **24 位元彩色** 建立的影像能夠再現最精確的色彩，但是其影像檔案尺寸是使用 **256 色** 選項建立的檔案的三倍。因此，此模式需要的記憶體空間最大，傳輸時間也最長。

降低雜訊

用於改善和增強掃描影像的品質。使用 **24 位元彩色** 且掃描解析度為 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 時，**降低雜訊** 設定可用。

自動剪裁

您可以掃描放在平台掃描器上的多個文件。如果您想使用**自動剪裁**功能，請參閱第 38 頁上的 *自動剪裁*。

亮度

透過調整設定值 (-50 到 50)，您可以獲得最佳影像。預設值為 0，代表平均亮度，適用於大多數影像。

您可以透過拖動滑動器來設定**亮度**級別，向右拖動會增加影像亮度，而向左拖動則會降低影像亮度。您也可以文字框內輸入數值來設定亮度級別。

如果掃描影像太亮，請降低**亮度**級別，然後再重新掃描文件。如果掃描影像太暗，請提高**亮度**級別，然後再重新掃描文件。

註釋

只有將**掃描類型**設定為**黑白**、**灰色 (誤差擴散)**、**真灰色**或 **24 位元彩色**時，**亮度**設定才可用。

對比度

您可以透過拖動滑動器來設定**對比度**級別，向右拖動會增加對比度，而向左拖動則會降低對比度。增加對比度會突出影像的暗區和亮區，而降低對比度則會顯示灰色區域的更多色彩。您也可以文字框內輸入數值來設定**對比度**級別。

註釋

只有將**掃描類型**設定為**灰色 (誤差擴散)**、**真灰色**或 **24 位元彩色**時，**對比度**設定才可用。

當掃描用於文字編輯器或其他圖像應用程式的照片或其他影像時，請嘗試使用不同的**解析度**、**掃描類型**、**亮度**和**對比度**設定，以確定最符合您需要的設定。

文件尺寸

請選擇以下尺寸之一：

■ 自動

文件尺寸的預設設定顯示為自動（對於自動進稿器，僅可選擇 A4 或 A3 尺寸的紙張）。可以掃描標準尺寸的文件而無需對文件尺寸進行任何調整。若要使用自動剪裁功能，請選擇除自動以外的其他文件尺寸。

- A3 297 x 420 mm (11.7 x 16.5 英吋)
- Ledger 279.4 x 431.8 mm (11 x 17 英吋)
- JIS B4 257 x 364 mm (10.1 x 14.3 英吋)
- A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 英吋)
- JIS B5 182 x 257 mm (7.2 x 10.1 英吋)
- Letter 215.9 x 279.4 mm (8 1/2 x 11 英吋)
- Legal 215.9 x 355.6 mm (8 1/2 x 14 英吋)
- A5 148 x 210 mm (5.8 x 8.3 英吋)
- Executive 184.1 x 266.7 mm (7 1/4 x 10 1/2 英吋)
- 名片 90 x 60 mm (3.5 x 2.4 英吋)

若要掃描名片，請選擇名片尺寸，然後將名片正面向下放在平台掃描器的左上側。

- 照片 10 x 15 cm (4 x 6 英吋)
- 索引卡 127 x 203.2 mm (5 x 8 英吋)
- 照片 L 89 x 127 mm (3.5 x 5 英吋)
- 照片 2L 13 x 18 cm (5 x 7 英吋)
- 明信片 1 100 x 148 mm (3.9 x 5.8 英吋)
- 明信片 2 (雙面) 148 x 200 mm (5.8 x 7.9 英吋)
- 自訂

如果您選擇自訂尺寸，則自訂文件尺寸對話方塊將會顯示。



您可以選擇“mm”或“英吋”作為寬度和高度的單位。



註釋

螢幕上將會顯示您選擇的實際紙張尺寸。



- **寬度**：顯示掃描區域的寬度。
- **高度**：顯示掃描區域的高度。
- **資料大小**：顯示以點陣圖格式計算的近似資料大小。視乎所採用的檔案類型、解析度和色彩數量，資料大小會有所不同。

使用 WIA 驅動程式掃描文件 (適用於 Windows[®] XP/Windows Vista[®]/Windows[®] 7)

WIA 兼容

在 Windows[®] XP/Windows Vista[®]/Windows[®] 7 作業系統中掃描影像時，您可以選擇 Windows[®] Imaging Acquisition (WIA) (Windows[®] 影像擷取程式)。您也可以將影像直接掃描到本設備附帶的 Presto! PageManager 檢視器中，也可以直接掃描到支援 WIA 或 TWAIN 掃描的任何其他應用程式中。



註釋

- Windows[®] XP 不支援在 WIA 驅動程式中進行雙面掃描。
- 雙面掃描適用的紙張尺寸最大為 Legal。

掃描文件到電腦

掃描整頁文件的方法有兩種：使用 ADF (自動進稿器) 或平台掃描器。

如果您想在預覽文件後掃描並剪裁部分頁面，則必須使用平台掃描器進行掃描。(請參閱第 45 頁上的 *使用平台掃描器進行預覽和剪裁*。)

- 1 放入您的文件。
- 2 啟動 Presto! PageManager 軟體進行文件掃描。在安裝 MFL-Pro Suite 過程中已安裝此軟體。



註釋

本說明書中的掃描說明適用於使用 Presto! PageManager 時的操作。使用其他軟體應用程式時，掃描步驟可能會有所不同。

- 3 點擊 **檔案**，然後點擊 **選擇來源**。
- 4 在 **選取來源** 清單中選擇您正在使用的掃描器。

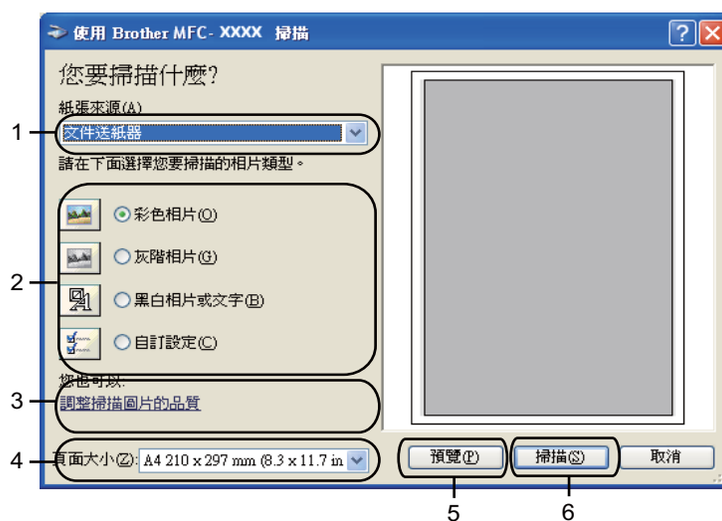


註釋

選擇 **WIA-Brother MFC-XXXX** 或 **WIA-Brother MFC-XXXX LAN**。

- 5 勾選 **工具、掃描設定**，清除不要出現 **TWAIN 使用者介面** 的複選標記，然後點擊 **確定**。
- 6 點擊 **擷取影像資料**。
掃描器設定對話方塊將會顯示。

7 在掃描器設定對話方塊中調整下列設定 (如有需要)：



- 1 紙張來源
- 2 相片類型
- 3 調整掃描圖片的品質
- 4 頁面大小
- 5 預覽
- 6 掃描

- 8 從紙張來源下拉式清單中選擇文件送紙器或平台。
- 9 選擇相片類型。
- 10 從頁面大小下拉式清單中選擇正確的數值。

- 11 如果您想變更某些進階設定，請點擊調整掃描圖片的品質。您可以在進階內容中設定亮度、對比、解析度和相片類型。設定完成後，點擊確定。



註釋

在預設狀態下，掃描器的解析度最高可設定為 1200 dpi。

如果您需要更高的掃描解析度，請使用掃描器公用程式。(請參閱第 46 頁上的 *掃描器公用程式*。)

- 12 點擊掃描對話方塊中的**掃描**。
設備將開始掃描。

使用平台掃描器進行預覽和剪裁

預覽按鈕用於預覽影像，以便從中剪裁掉不需要的部分。如果您滿意預覽效果，請點擊掃描對話方塊中的**掃描**開始掃描影像。

- 1 執行第 43 頁上的 *掃描文件到電腦* 中的步驟 1 到 6。
- 2 從**紙張來源**下拉式清單中選擇平台。
- 3 選擇相片類型。
- 4 點擊**預覽**。
設備會將整個影像掃描到電腦中，並顯示在掃描區域內。

- 5 按住並拖動滑鼠左鍵，選定您想掃描的部分。



- 6 如果您需要進階設定，請點擊調整掃描圖片的品質。您可以在進階內容中設定亮度、對比、解析度和相片類型。設定完成後，點擊確定。



- 7 點擊掃描對話方塊中的**掃描**。
設備將開始掃描。
此時，Presto! PageManager 視窗 (或您的應用程式視窗) 中僅顯示文件的選定部分。

掃描器公用程式

掃描器公用程式用於設置 WIA 掃描器驅動程式，可以實現 1200 dpi 以上的解析度。

註釋

如果您想使用 1200 dpi 以上的解析度來掃描文件，檔案尺寸可能會很大。請確保有足夠的記憶體和硬碟空間來儲存您將掃描的檔案。如果記憶體或硬碟空間不足，您的電腦可能會當機，您的檔案可能會丟失。

■ 執行公用程式

透過點擊位於**開始 / 所有程式 / Brother/MFC-XXXX** 選單 (XXXX 為您的型號名稱) / **掃描器設定 / 掃描器公用程式**中的**掃描器公用程式**，您可以執行此公用程式。

視乎您的作業系統和設備型號，電腦上的螢幕可能會有所不同。



註釋

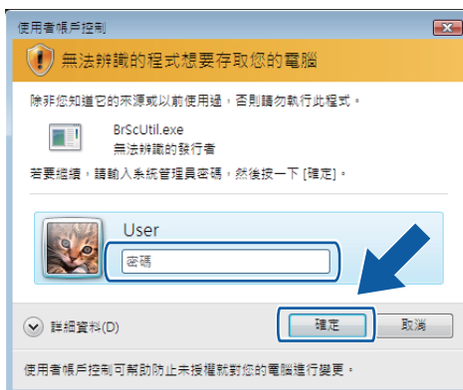
(Windows Vista® 和 Windows® 7 用戶)

顯示**使用者帳戶控制**螢幕時，請執行以下操作：

- 具有**管理員**權限的用戶：點擊**允許**或是。



- 不具有**管理員**權限的用戶：輸入**管理員**密碼，然後點擊**確定**或是。



使用 WIA 驅動程式掃描文件 (適用於 Windows[®] 相片圖庫和 Windows[®] 傳真與掃描用戶)

掃描文件到電腦

掃描整頁文件的方法有兩種：使用 ADF (自動進稿器) 或平台掃描器。

如果您想在預覽文件後掃描並剪裁部分頁面，則必須使用平台掃描器進行掃描。(請參閱第 50 頁上的 *使用平台掃描器進行預覽和剪裁*。)

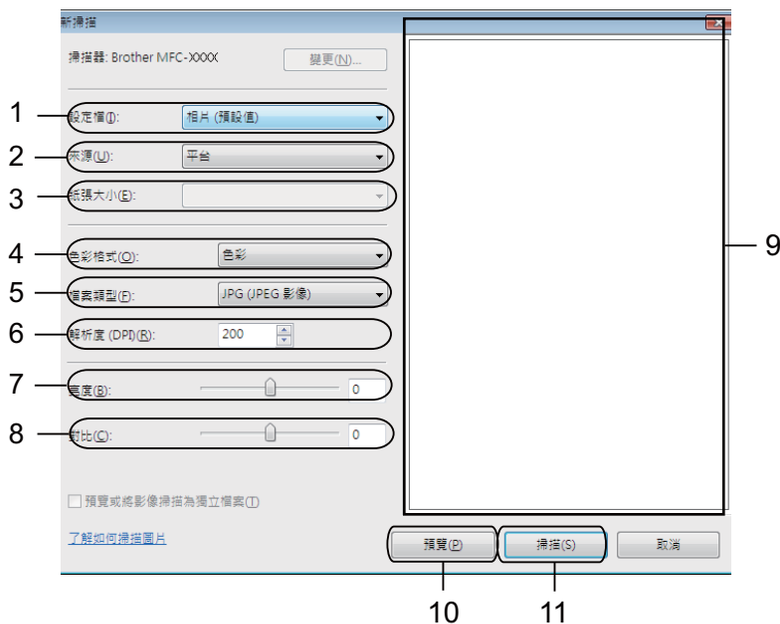


註釋

雙面掃描適用的紙張尺寸最大為 Legal。

- 1 放入您的文件。
- 2 開啟您的軟體應用程式以掃描文件。
- 3 執行以下操作之一：
 - (Windows[®] 相片圖庫)
 點擊**檔案**，然後點擊**從相機或掃描器匯入**。
 - (Windows[®] 傳真與掃描)
 點擊**檔案、新增**，然後點擊**掃描**。
- 4 選擇您想使用的掃描器。
- 5 點擊**匯入**。
 掃描對話方塊將會顯示。

6 在掃描對話方塊中調整下列設定 (如有需要) :



- 1 設定檔
- 2 來源
- 3 紙張大小
- 4 色彩格式
- 5 檔案類型
- 6 解析度
- 7 亮度
- 8 對比
- 9 掃描區域
- 10 預覽
- 11 掃描



註釋

在預設狀態下，掃描器的解析度最高可設定為 1200 dpi。

如果您需要更高的掃描解析度，請使用**掃描器公用程式**。(請參閱第 46 頁上的 *掃描器公用程式*。)

如果您想進行雙面掃描，請從**來源**中選擇**送紙器 (雙面掃描)**。(適用於 MFC-J6910DW)

7 點擊掃描對話方塊中的**掃描**。
設備將開始掃描。

使用平台掃描器進行預覽和剪裁

預覽按鈕用於預覽影像，以便從中剪裁掉不需要的部分。如果您滿意預覽效果，請點擊掃描對話方塊中的**掃描**開始掃描影像。

- 1 執行第 48 頁上的 *掃描文件到電腦* 中的步驟 1 到 5。
- 2 將文件正面向下放在平台掃描器上。
- 3 在**來源**下拉式清單中選擇**平台**。如有需要，請在掃描對話方塊中調整以下設定：
- 4 點擊**預覽**。
設備會將整個影像掃描到電腦中，並顯示在掃描區域內。
- 5 按住並拖動滑鼠左鍵，選定您想掃描的部分。



- 6 點擊掃描對話方塊中的**掃描**。
設備將開始掃描。
此時，您的應用程式視窗中只顯示文件的選定部分。

使用 Presto! PageManager

Presto! PageManager 應用程式用於管理文件。由於 Presto! PageManager 能夠兼容大多數影像編輯器和文字編輯程式，所以它能很好地協助您管理檔案。透過內置於 Presto! PageManager 的 OCR 軟體，您可以輕鬆地管理文件、編輯電子郵件和檔案以及讀取文件。如果您將本設備作為掃描器使用，Brother 建議您安裝 Presto! PageManager。若要安裝 Presto! PageManager，請參閱 *快速設置指導手冊*。



註釋

透過點擊 NewSoft Presto! PageManager 的說明圖示，您可以查看完整的 NewSoft Presto! PageManager 使用說明書。

功能

- 透過將檔案轉化成 PDF 或 Presto! Wrapper 等格式，您可以實現檔案的分享。
- 您可以像使用 Windows[®] Explorer 一樣輕鬆管理檔案。
- 您可以輕鬆地堆疊相關的影像和文件檔案。
- 您可以透過精確可靠的 OCR (光學字元辨識) 獲取影像中的文字。
- 您可以使用文字、標誌、高亮顯示、直線、手畫線、便條貼和書籤等便利的註解工具來新增註釋，而不影響原稿。
- 您可以使用剪裁、旋轉、翻轉、反選顏色、自動增強、亮顯、對比與刪除雜訊等整套影像工具來增強影像效果。

Presto! PageManager 系統要求

- Windows[®] XP : Pentium III 800MHz 或更高性能處理器的電腦
Windows Vista[®]/Windows[®] 7 : Pentium 4 1.0 GHz 或更高性能處理器的電腦
- Microsoft Windows[®] 2000/XP SP2 或更高版本、Windows Vista[®]、Windows[®] 7 作業系統
- 350MB 剩餘硬碟空間，用於安裝
- 512 MB RAM
- 光碟機
- Microsoft[®] Internet Explorer 5.0 或更高版本
- SVGA (1024 × 768) 或更高版本的顯示卡

建議：

- 1 GB RAM
- Outlook、Outlook Express、Netscape Mail、MS Mail、Lotus Notes、cc:Mail 或其他電子郵件軟體

概述

透過 ControlCenter4 軟體公用程式，您可以快捷地存取常用的應用程式，而無需手動啟動指定的應用程式。

ControlCenter4 有兩種用戶介面：**家用模式**和**進階模式**。

■ 家用模式

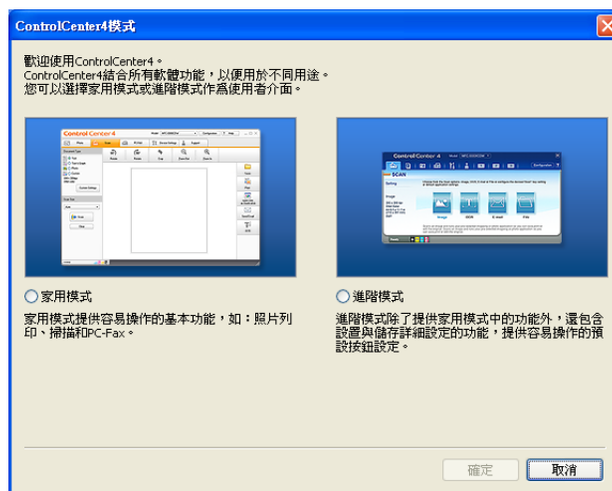
透過**家用模式**，您可以輕鬆使用設備的主要功能。請參閱第 53 頁上的 *在家用模式下使用 ControlCenter4*。

■ 進階模式

透過**進階模式**，您可以更好地控制設備的具體功能。您可以在原始設定中添加多達 3 個自訂標籤。請參閱第 67 頁上的 *在進階模式下使用 ControlCenter4*。

變更用戶介面

- 1 點擊**設置**，然後選擇**模式選擇**。
- 2 在模式對話方塊中選擇**家用模式**或**進階模式**。



在家用模式下使用 ControlCenter4

本小節簡要介紹家用模式下的 ControlCenter4 功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 列印或編輯影像、將影像添加為電子郵件附件、使用應用程式開啟影像以及複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的影像。
- 2 直接掃描到您選擇的檔案、電子郵件、文字編輯器或圖像應用程式中。
- 3 存取 PC-FAX 應用程式 (如適用)。
- 4 存取可以設置您裝置的設定。
- 5 連結到 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)、Brother CreativeCenter (樂創空間) 或說明檔案。
- 6 您可以從**型號**下拉式清單中選擇您想使用 ControlCenter4 軟體的設備。
- 7 您可以變用戶介面和 ControlCenter4 喜好設定。
- 8 存取**說明**檔案。
- 9 透過點擊**裝置狀態**存取**狀態**監控器。

適用於家用模式用戶的 ControlCenter4 功能

照片 (請參閱第 55 頁上的 *照片標籤*。)

- 請參閱第 55 頁上的 *複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的影像*。
- 請參閱第 56 頁上的 *開啟 ControlCenter4 資料夾樹狀目錄*。
- 請參閱第 56 頁上的 *開啟資料夾樹狀目錄*。
- 請參閱第 56 頁上的 *列印影像*。
- 請參閱第 56 頁上的 *編輯影像*。
- 請參閱第 57 頁上的 *將影像添加為電子郵件附件*。
- 請參閱第 57 頁上的 *使用應用程式開啟影像*。

掃描 (請參閱第 58 頁上的 *掃描標籤*。)

- 請參閱第 59 頁上的 *檔案類型*。
- 請參閱第 59 頁上的 *文件尺寸*。
- 請參閱第 59 頁上的 *儲存掃描影像*。
- 請參閱第 60 頁上的 *列印掃描影像*。
- 請參閱第 60 頁上的 *開啟應用程式中的掃描影像*。
- 請參閱第 60 頁上的 *將掃描資料添加為電子郵件附件*。
- 請參閱第 61 頁上的 *使用 OCR 功能*。

PC-FAX (請參閱第 62 頁上的 *PC-FAX 標籤*。)

- 請參閱第 62 頁上的 *從電腦傳送影像檔案*。
- 請參閱第 63 頁上的 *傳送掃描影像*。
- 請參閱第 63 頁上的 *查看和列印已接收的 PC-FAX 資料*。

裝置設定 (請參閱第 64 頁上的 *裝置設定標籤*。)

- 請參閱第 64 頁上的 *設置遠端設定*。
- 請參閱第 64 頁上的 *存取快速撥號*。
- 請參閱第 65 頁上的 *設置掃描按鈕設定*。
- 請參閱第 65 頁上的 *啟動 BRAdmin 公用程式*。

支援 (請參閱第 66 頁上的 *支援標籤*。)

- 請參閱第 66 頁上的 *開啟 ControlCenter 說明*。
- 請參閱第 66 頁上的 *使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)*。
- 請參閱第 66 頁上的 *存取 Brother CreativeCenter (樂創空間)*。

照片標籤

共有五項功能：列印、編輯、使用應用程式開啟、傳送電子郵件和照片擷取。本小節簡要介紹上述功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 照片擷取按鈕
- 2 我的 CC4 資料夾按鈕
- 3 桌面按鈕
- 4 列印按鈕
- 5 編輯按鈕
- 6 傳送電子郵件按鈕
- 7 使用應用程式開啟按鈕

複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的影像

透過點擊照片擷取按鈕，您可以將記憶卡或 USB 快閃儲存器上的影像複製到您硬碟上的資料夾中。

- 1 點擊照片擷取，照片擷取對話方塊將會顯示。
- 2 設置目標資料夾設定，然後點擊確定。
- 3 記憶卡或 USB 快閃儲存器上的影像將被複製到您硬碟上的資料夾中。

開啟 ControlCenter4 資料夾樹狀目錄

我的 **CC4** 資料夾按鈕用於開啟電腦上我的圖片資料夾中的 ControlCenter4 資料夾。您可以選擇要列印、編輯、添加為新電子郵件附件以及使用指定應用程式直接在 ControlCenter4 資料夾中開啟的影像。

開啟資料夾樹狀目錄

桌面按鈕用於從桌面上開啟資料夾樹狀目錄以直接選擇要列印、編輯、添加為新電子郵件附件以及使用指定應用程式直接開啟的影像。

列印影像

透過點擊**列印**按鈕，您可以列印影像。

- 1 透過點擊圖像檢視器中的影像選擇您想列印的影像，勾選影像下方的複選框，然後輸入您想列印的份數 (1 - 99)。
- 2 點擊**列印**，**列印設定**視窗將會顯示。
- 3 設置**紙張大小**、**媒體類型**和**版面設定**的設定。
- 4 點擊**內容**設置**列印品質**、**彩色 / 灰階**、**色彩模式**和**紙張來源** (如有必要)。點擊**確定**。
- 5 點擊**開始**列印。

編輯影像

透過點擊**編輯**按鈕，您可以使用多項功能編輯影像。

- 1 透過點擊圖像檢視器中的影像選擇您想編輯的影像。
- 2 點擊**編輯**，**編輯**視窗將會顯示。
- 3 使用**修剪**、**影像修正**和**影像增強**功能編輯影像。
- 4 點擊**儲存**。

將影像添加為電子郵件附件

透過點擊**傳送電子郵件**按鈕，您可以將影像添加到預設電子郵件應用程式中。

- 1 從圖像檢視器中選擇您想添加為電子郵件附件的影像。
- 2 點擊**傳送電子郵件**，預設的電子郵件應用程式將會啟動並顯示帶有附件的新電子郵件。

3

使用應用程式開啟影像

透過點擊**使用應用程式開啟**按鈕，您可以使用指定應用程式直接開啟影像。

- 1 透過點擊圖像檢視器中的影像選擇您想開啟的影像。
- 2 點擊**使用應用程式開啟**。
- 3 從下拉式清單中選擇應用程式，然後點擊**確定**。
- 4 影像將會顯示在您所選擇的應用程式中。

掃描標籤

共有五個掃描選項：儲存、列印、使用應用程式開啟、傳送電子郵件和 **OCR**。

本小節簡要介紹掃描標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 電腦掃描設定區域
- 2 圖像檢視器
- 3 儲存按鈕
- 4 列印按鈕
- 5 使用應用程式開啟按鈕
- 6 傳送電子郵件按鈕
- 7 **OCR** 按鈕

檔案類型

將檔案儲存到資料夾時，您可以從以下檔案類型清單中選擇一種。

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)



- 在 Windows Vista® 和 Windows® 7 作業系統下，或者使用支援 XML 紙張規格檔案的應用程式時，XML 紙張規格可用。
- 如果將檔案類型設定為 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以選擇“未壓縮”或“壓縮”。
- 加密 PDF 適用於儲存和傳送電子郵件選項。

文件尺寸

您可以從下拉式清單中選擇文件尺寸。如果選擇 1 至 2 文件尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，掃描的影像將被拆分為兩個 A5 尺寸的文件。

儲存掃描影像

透過點擊儲存按鈕，您可以掃描影像並以檔案附件清單中顯示的檔案類型儲存到硬碟資料夾中。

- 1 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 2 點擊掃描。
- 3 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 4 點擊儲存。
- 5 儲存對話方塊將會顯示。選擇目標資料夾和其他設定。點擊確定。
- 6 影像將會儲存在您所選擇的資料夾中。

列印掃描影像

可以使用 Brother 設備印表機驅動程式支援的任意 ControlCenter4 功能在設備上掃描頁面並列印副本。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 3 點擊**掃描**。
- 4 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 5 點擊**列印**。
- 6 設置列印設定，然後點擊**開始列印**。

開啟應用程式中的掃描影像

透過點擊**使用應用程式開啟**按鈕，您可以將影像直接掃描到圖像應用程式中，以備編輯。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 3 點擊**掃描**。
- 4 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 5 點擊**使用應用程式開啟**。
- 6 從下拉式清單中選擇應用程式，然後點擊**確定**。
- 7 影像將會顯示在您所選擇的應用程式中。

將掃描資料添加為電子郵件附件

透過點擊**傳送電子郵件**按鈕，您可以將文件掃描到預設電子郵件應用程式中，以便將掃描結果作為電子郵件的附件發送。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 3 點擊**掃描**。
- 4 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 5 點擊**傳送電子郵件**。
- 6 設置附件設定，然後點擊**確定**。
- 7 預設的電子郵件應用程式將開啟，影像將作為附件添加到新的空白電子郵件中。

使用 OCR 功能

透過點擊 **OCR** 按鈕，您可以掃描文件並將其轉化為文字檔案。可使用您喜歡的文字編輯軟體來編輯此文字檔案。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 3 點擊**掃描**。
- 4 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 5 點擊 **OCR**。
- 6 設置 OCR 設定，然後點擊**確定**。
- 7 您所選擇的應用程式將開啟並顯示轉化的文字資料。

PC-FAX 標籤

本小節簡要介紹 **PC-FAX** 標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



註釋

PC-FAX 軟體僅可發送黑白傳真文件。

3



- 1 傳送影像檔案按鈕
- 2 傳送掃描影像按鈕
- 3 已接收的 **PC-FAX** 按鈕
- 4 電腦掃描設定區域
- 5 掃描影像區域
- 6 傳送按鈕

從電腦傳送影像檔案

透過點擊**傳送影像檔案**按鈕，您可以透過電腦使用 Brother PC-FAX 軟體以傳真方式傳送影像檔案。

- ① 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- ② 點擊**傳送影像檔案**。
- ③ 點擊資料夾樹狀目錄，瀏覽要傳送的影像所在的資料夾，然後選擇要傳送的檔案。
- ④ 點擊**傳送**。
- ⑤ PC-FAX 傳送對話方塊將會顯示。輸入傳真號碼，然後點擊**開始**。

傳送掃描影像

透過點擊**傳送掃描影像**按鈕，您可以使用 Brother PC-FAX 軟體掃描頁面或文件，並自動透過電腦以傳真方式傳送影像。

- 1 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- 2 點擊**傳送掃描影像**。
- 3 設置電腦掃描設定區域中的設定。
- 4 點擊**掃描**。
- 5 在圖像檢視器中確認並編輯（如有必要）掃描影像。
- 6 點擊**傳送**。
- 7 PC-FAX 傳送對話方塊將會顯示。輸入傳真號碼，然後點擊**開始**。

查看和列印已接收的 PC-FAX 資料

透過點擊已接收的 **PC-FAX** 按鈕，您可以使用 Brother PC-FAX 軟體查看和列印接收到的傳真資料。使用 **PC-FAX** 接收功能前，您必須先在 **Brother** 設備的控制面板選單中選擇 **PC-FAX** 接收選項。（請參閱第 98 頁上的 *在設備上啟用 PC-FAX 接收軟體*。）

- 1 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- 2 點擊已接收的 **PC-FAX**。
- 3 PC-FAX 接收功能被激活並開始接收來自設備的傳真資料。接收到的資料將會顯示。若要檢視資料，請點擊**檢視**。
- 4 若要列印接收到的資料，選擇資料，然後點擊**列印**。
- 5 設置列印設定，然後點擊**開始列印**。

裝置設定標籤

本小節簡要介紹裝置設定標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 遠端設定按鈕
- 2 快速撥號按鈕
- 3 裝置掃描設定按鈕
- 4 BRAdmin 按鈕

設置遠端設定

透過點擊遠端設定按鈕，您可以開啟遠端設定程式視窗，設置大部份設備和網路設定選單。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊遠端設定。
- 3 遠端設定程式視窗將會顯示。對於遠端設定設置，請參閱第 82 頁上的 *遠端設定*。

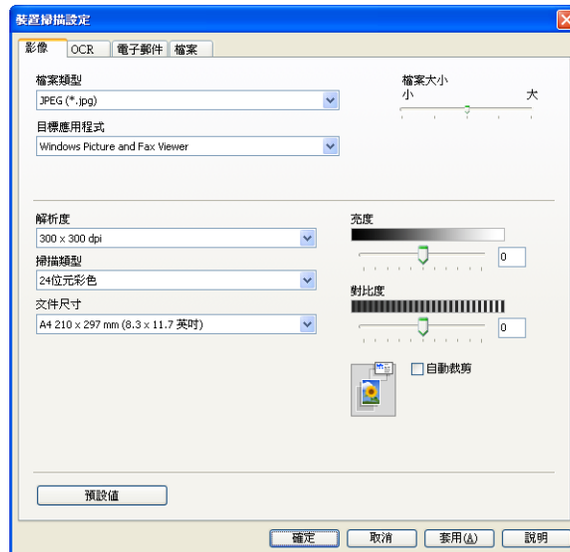
存取快速撥號

透過點擊快速撥號按鈕，您可以開啟遠端設定程式中的通訊錄視窗，然後，在電腦上輕鬆註冊或變更快速撥號號碼。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊快速撥號。
- 3 通訊錄視窗將會顯示。對於通訊錄設置，請參閱第 82 頁上的 *遠端設定*。

設置掃描按鈕設定

透過點擊裝置掃描設定按鈕，您可以設置設備的掃描鍵設定。



- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊裝置掃描設定。
- 3 裝置掃描設定對話方塊將會顯示。您可以變更每個掃描按鈕的功能設定。
- 4 點擊確定。

啟動 BRAdmin 公用程式

如果已安裝 BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3，則可以使用 **BRAdmin** 按鈕開啟 BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3 公用程式。

BRAdmin Light 公用程式用於對聯網的 Brother 裝置進行初始設定。它還可以在 TCP/IP 環境下搜尋 Brother 產品、查看狀態並設置如 IP 位址等基本網路設定。若要從隨機安裝光碟安裝 BRAdmin Light，請參閱 *網路使用說明書*。如果您需要更高級的設備管理，可從 <http://solutions.brother.com/> 下載最新版本的 BRAdmin 專業版 3 公用程式。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊 **BRAdmin**。BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3 公用程式對話方塊將會顯示。



註釋

如果同時安裝有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 專業版，ControlCenter4 將啟動 BRAdmin 專業版 3。

支援標籤

本小節簡要介紹支援標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。

開啟 ControlCenter 說明

透過點擊 **ControlCenter 說明**，您可以開啟說明檔案以檢視 ControlCenter 的詳細資訊。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **ControlCenter 說明**。
- 3 **ControlCenter 說明**主頁將會顯示。

使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)

透過點擊 **Brother Solutions Center** 按鈕，您可以開啟 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站，此網站提供常見問題答集、使用說明書、驅動程式更新以及最有效地使用您設備的技巧。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **Brother Solutions Center**。
- 3 網頁檢視器中將顯示 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站。

存取 Brother CreativeCenter (樂創空間)

透過點擊 **Brother CreativeCenter** 按鈕，您可以存取 Brother 樂創空間網站，獲取免費且簡單易用的在線解決方案，以滿足商務和家庭需求。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **Brother CreativeCenter**。ControlCenter4 將啟動網頁檢視器，然後開啟 Brother 樂創空間網站。

在進階模式下使用 ControlCenter4

本小節簡要介紹進階模式下的 ControlCenter4 功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 直接掃描到您選擇的檔案、電子郵件、文字編輯器或圖像應用程式中。
- 2 在您的電腦上存取 **PC-Copy** 功能。
- 3 使用指定應用程式列印或編輯影像、開啟記憶卡或 USB 快閃儲存器中的影像、複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案、複製記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案並顯示檔案。
- 4 存取 **PC-FAX** 應用程式 (如適用)。
- 5 存取可以設置您裝置的設定。
- 6 連結到 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)、Brother CreativeCenter (樂創空間) 或說明。
- 7 透過右擊標籤區域，您可以設置初始設定標籤。
- 8 您可以從**型號**下拉式清單中選擇您想使用 ControlCenter4 軟體的設備。
- 9 您可以開啟每項掃描功能的設置視窗並變用戶介面模式。
- 10 存取說明檔案。
- 11 透過點擊裝置狀態存取狀態監控器。

適用於進階模式用戶的 ControlCenter4 功能

掃描 (請參閱第 69 頁上的 *掃描標籤*。)

- 請參閱第 70 頁上的 *檔案類型*。
- 請參閱第 70 頁上的 *文件尺寸*。
- 請參閱第 70 頁上的 *使用應用程式開啟掃描影像*。
- 請參閱第 71 頁上的 *使用 OCR 功能*。
- 請參閱第 71 頁上的 *將掃描資料添加為電子郵件附件*。
- 請參閱第 71 頁上的 *儲存掃描影像*。

PC-Copy (請參閱第 72 頁上的 *PC-Copy 標籤*。)

- 請參閱第 72 頁上的 *列印掃描影像*。

照片 (請參閱第 73 頁上的 *照片標籤*。)

- 請參閱第 73 頁上的 *列印/編輯影像*。
- 請參閱第 74 頁上的 *開啟 PCC 資料夾 (PCC : PhotoCapture Center™ , 影像擷取中心)*。
- 請參閱第 74 頁上的 *複製 PCC 資料夾中的檔案*。
- 請參閱第 74 頁上的 *將檔案複製到應用程式*。

PC-FAX (請參閱第 75 頁上的 *PC-FAX 標籤*。)

- 請參閱第 75 頁上的 *從電腦傳送影像檔案*。
- 請參閱第 75 頁上的 *傳送掃描影像*。
- 請參閱第 76 頁上的 *查看和列印已接收的 PC-FAX 資料*。

裝置設定 (請參閱第 77 頁上的 *裝置設定標籤*。)

- 請參閱第 77 頁上的 *設置遠端設定*。
- 請參閱第 77 頁上的 *存取快速撥號*。
- 請參閱第 78 頁上的 *設置掃描按鈕設定*。
- 請參閱第 78 頁上的 *啟動 BRAdmin 公用程式*。

支援 (請參閱第 79 頁上的 *支援標籤*。)

- 請參閱第 79 頁上的 *開啟 ControlCenter 說明*。
- 請參閱第 79 頁上的 *使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)*。
- 請參閱第 79 頁上的 *存取 Brother CreativeCenter (樂創空間)*。

自訂 (請參閱第 80 頁上的 *自訂標籤*。)

- 請參閱第 80 頁上的 *建立自訂標籤*。
- 請參閱第 80 頁上的 *建立自訂按鈕*。

掃描標籤

共有四個掃描選項：影像、OCR、電子郵件和檔案。

本小節簡要介紹掃描標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



1 電腦掃描設定區域

2 影像按鈕

3 OCR 按鈕

4 電子郵件按鈕

5 檔案按鈕

註釋

- 透過右擊相應按鈕或點擊**設置**，您可以變更各個按鈕的預設設定。顯示設定對話方塊時，您可以變更設定，然後點擊**確定**。
- 若要預覽和設置掃描影像，請勾選設定對話方塊中的**預覽**。

檔案類型

將檔案儲存到資料夾時，您可以從以下檔案類型清單中選擇一種。

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)

註釋

- 在 Windows Vista® 和 Windows® 7 作業系統下，或者使用支援 XML 紙張規格檔案的應用程式時，XML 紙張規格可用。
- 如果將檔案類型設定為 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以選擇“未壓縮”或“壓縮”。
- 加密 PDF 適用於掃描到影像、掃描到電子郵件和掃描到檔案。

文件尺寸

您可以從下拉式清單中選擇文件尺寸。如果選擇 1 至 2 文件尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，掃描的影像將被拆分為兩個 A5 尺寸的文件。

使用應用程式開啟掃描影像

透過點擊**影像**按鈕，您可以將影像直接掃描到圖像應用程式中，以備編輯。

- 1 選擇**掃描標籤**。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊**影像**，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊**影像**。
- 4 影像將會顯示在您所選擇的應用程式中。

使用 OCR 功能

透過點擊 **OCR** 按鈕，您可以掃描文件並將其轉化為文字檔案。可使用您喜歡的文字編輯軟體來編輯此文字檔案。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊 **OCR**，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊 **OCR**。
- 4 預設的文字編輯應用程式將開啟並顯示轉化的文字資料。

將掃描資料添加為電子郵件附件

透過點擊**電子郵件**按鈕，您可以將文件掃描到預設電子郵件應用程式中，以便將掃描結果作為電子郵件的附件傳送。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊**電子郵件**，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊**電子郵件**。
- 4 預設的電子郵件應用程式將開啟，影像將作為附件添加到新的空白電子郵件中。

儲存掃描影像

透過點擊**檔案**按鈕，您可以掃描影像並以檔案附件清單中顯示的檔案類型儲存到硬碟資料夾中。

- 1 選擇**掃描**標籤。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊**檔案**，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊**檔案**。
- 4 影像將會儲存在您所選擇的資料夾中。

PC-Copy 標籤

列印掃描影像

可以使用 Brother 設備印表機驅動程式支援的任意 ControlCenter4 功能在設備上掃描頁面並列印副本。

3

- 1 選擇 **PC-Copy** 標籤。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊要變更設定的相應按鈕，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊**彩色複印**、**黑白複印**、**2 合 1 複印**或**4 合 1 複印**。
- 4 將列印掃描影像。

照片標籤

共有四項功能：照片列印、開啟 PCC 資料夾、從 PCC 複製和複製到應用程式。本小節簡要介紹上述功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



- 1 照片列印按鈕
- 2 開啟 PCC 資料夾按鈕
- 3 從 PCC 複製按鈕
- 4 複製到應用程式按鈕

列印 / 編輯影像

透過點擊照片列印按鈕，您可以列印或編輯影像。

列印影像

- 1 點擊照片列印，圖像檢視器將會顯示。
- 2 透過點擊圖像檢視器中的影像選擇您想列印的影像，勾選影像下方的複選框，然後輸入您想列印的份數 (1 - 99)。
- 3 點擊列印，列印設定視窗將會顯示。
- 4 設置紙張大小、媒體類型和版面設定的設定。
- 5 點擊內容設置列印品質、彩色 / 灰階、色彩模式和紙張來源 (如有需要)。點擊確定。
- 6 點擊開始列印。

編輯影像

- 1 點擊**照片列印**，圖像檢視器將會顯示。
- 2 透過點擊圖像檢視器中的影像選擇您想編輯的影像，勾選影像下方的複選框，然後輸入您想列印的份數 (1 - 99)。
- 3 點擊**編輯**，**編輯視窗**將會顯示。
- 4 使用**修剪**、**影像修正**和**影像增強**功能編輯影像。
- 5 點擊**儲存**。

開啟 PCC 資料夾 (PCC : PhotoCapture Center™，影像擷取中心)

透過點擊開啟 **PCC 資料夾** 按鈕，您可以啟動 Windows® Explorer 並檢視連接到本 Brother 設備的記憶卡或 USB 快閃儲存器上的檔案和資料夾。

複製 PCC 資料夾中的檔案

透過點擊從 **PCC 複製** 按鈕，您可以將記憶卡或 USB 快閃儲存器上的檔案複製到您的硬碟上。透過點擊**設置**，可在顯示的選單中設置**目標資料夾**、**複製資料夾**和**複製檔案**設定。

將檔案複製到應用程式

透過點擊**複製到應用程式** 按鈕，您可以將記憶卡或 USB 快閃儲存器上的檔案複製到您的硬碟上並啟動指定應用程式以顯示複製目標資料夾。透過點擊**設置**，可在顯示的選單中設置**複製資料夾**和**複製檔案**設定。

PC-FAX 標籤

本小節簡要介紹 **PC-FAX** 標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。



PC-FAX 軟體僅可傳送黑白傳真文件。

3

從電腦傳送影像檔案

透過點擊**傳送影像檔案**按鈕，您可以透過電腦使用 Brother PC-FAX 軟體以傳真方式傳送影像檔案。

- 1 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- 2 點擊**傳送影像檔案**。
- 3 點擊資料夾樹狀目錄，瀏覽要傳送的影像所在的資料夾，然後選擇要傳送的檔案。
- 4 點擊**傳送**。
- 5 PC-FAX 傳送對話方塊將會顯示。輸入傳真號碼，然後點擊**開始**。

傳送掃描影像

透過點擊**傳送掃描影像**按鈕，您可以使用 Brother PC-FAX 軟體掃描頁面或文件，並自動透過電腦以傳真方式傳送影像。

- 1 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- 2 如果您想變更掃描設定，請右擊**傳送掃描影像**，然後變更設定。如果您想預覽和設置掃描影像，請勾選**預覽**。點擊**確定**。
- 3 點擊**傳送掃描影像**。
- 4 PC-FAX 傳送對話方塊將會顯示。輸入傳真號碼，然後點擊**開始**。

查看和列印已接收的 PC-FAX 資料

透過點擊已接收的 **PC-FAX** 按鈕，您可以使用 Brother PC-FAX 軟體查看和列印接收到的傳真資料。使用 PC-FAX 接收功能前，您必須先在 **Brother** 設備的控制面板選單中選擇 **PC-FAX 接收選項**。(請參閱第 98 頁上的 *在設備上啟用 PC-FAX 接收軟體*。)

- 1 選擇 **PC-FAX** 標籤。
- 2 點擊已接收的 **PC-FAX**。
- 3 PC-FAX 接收功能被激活並開始接收來自設備的傳真資料。接收到的資料將會顯示。若要檢視資料，請點擊**檢視**。
- 4 若要列印接收到的資料，選擇資料，然後點擊**列印**。
- 5 設置列印設定，然後點擊**開始列印**。

裝置設定標籤

本小節簡要介紹裝置設定標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請點擊說明。

設置遠端設定

透過點擊遠端設定按鈕，您可以開啟遠端設定程式視窗，設置大部份設備和網路設定選單。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊遠端設定。
- 3 遠端設定程式視窗將會顯示。對於遠端設定設置，請參閱第 82 頁上的 *遠端設定*。

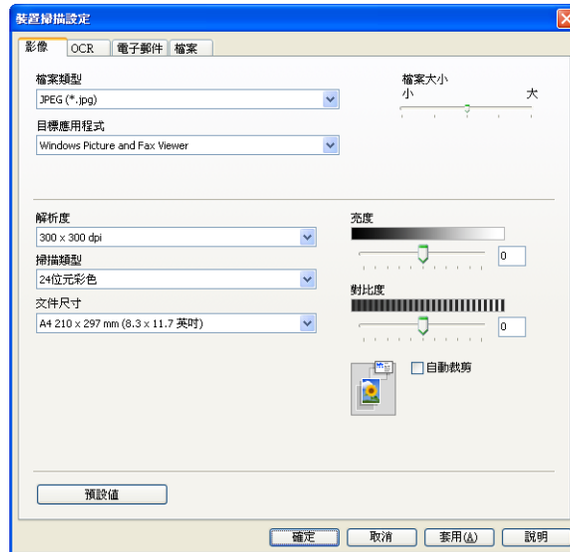
存取快速撥號

透過點擊快速撥號按鈕，您可以開啟遠端設定程式中的通訊錄視窗，然後，在電腦上輕鬆註冊或變更快速撥號號碼。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊快速撥號。
- 3 通訊錄視窗將會顯示。對於通訊錄設置，請參閱第 82 頁上的 *遠端設定*。

設置掃描按鈕設定

透過點擊裝置掃描設定按鈕，您可以設置設備的掃描鍵設定。



- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊裝置掃描設定。
- 3 裝置掃描設定對話方塊將會顯示。您可以變更每個掃描按鈕的功能設定。
- 4 點擊確定。

啟動 BRAdmin 公用程式

如果已安裝 BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3，則可以使用 **BRAdmin** 按鈕開啟 BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3 公用程式。

BRAdmin Light 公用程式用於對聯網的 Brother 裝置進行初始設定。它還可以在 TCP/IP 環境下搜尋 Brother 產品、查看狀態並設置如 IP 位址等基本網路設定。若要從隨機安裝光碟安裝 BRAdmin Light，請參閱 *網路使用說明書*。如果您需要更高級的設備管理，可從 <http://solutions.brother.com/> 下載最新版本 of BRAdmin 專業版 3 公用程式。

- 1 選擇裝置設定標籤。
- 2 點擊 **BRAdmin**。BRAdmin Light 或 BRAdmin 專業版 3 公用程式對話方塊將會顯示。

註釋

如果同時安裝有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 專業版，ControlCenter4 將啟動 BRAdmin 專業版 3。

支援標籤

本小節簡要介紹支援標籤的功能。有關各項功能的詳細資訊，請[點擊說明](#)。

開啟 ControlCenter 說明

透過點擊 **ControlCenter 說明**，您可以開啟說明檔案以檢視 ControlCenter 的詳細資訊。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **ControlCenter 說明**。
- 3 **ControlCenter 說明** 首頁將會顯示。

使用 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心)

透過點擊 **Brother Solutions Center** 按鈕，您可以開啟 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站，此網站提供常見問題答集、使用說明書、驅動程式更新以及最有效地使用您設備的技巧。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **Brother Solutions Center**。
- 3 網頁檢視器中將顯示 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站。

存取 Brother CreativeCenter (樂創空間)

透過點擊 **Brother CreativeCenter** 按鈕，您可以存取 Brother 樂創空間網站，獲取免費且簡單易用的在線解決方案，以滿足商務和家庭需求。

- 1 選擇支援標籤。
- 2 點擊 **Brother CreativeCenter**。ControlCenter4 將啟動網頁檢視器，然後開啟 Brother 樂創空間網站。

自訂標籤

本小節簡要介紹如何添加自訂標籤。更多詳細資訊，請點擊說明。

建立自訂標籤

可根據您的喜好設定建立最多三個自訂標籤，每個標籤最多包含五個自訂按鈕。

- 1 點擊**設置**，然後選擇**建立自訂標籤**。

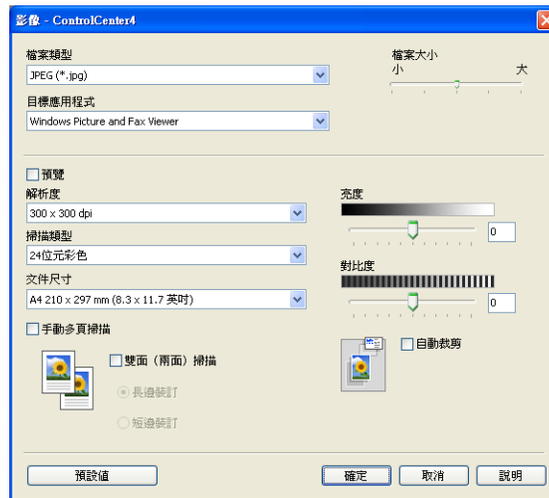


建立自訂按鈕

- 1 點擊**設置**，然後選擇**建立自訂按鈕**。從選單中選擇要建立的按鈕。設定對話方塊將會顯示。



- 輸入按鈕名稱，必要時變更設定。點擊**確定**。
(視乎建立的按鈕，設定選項可能會有所不同。)



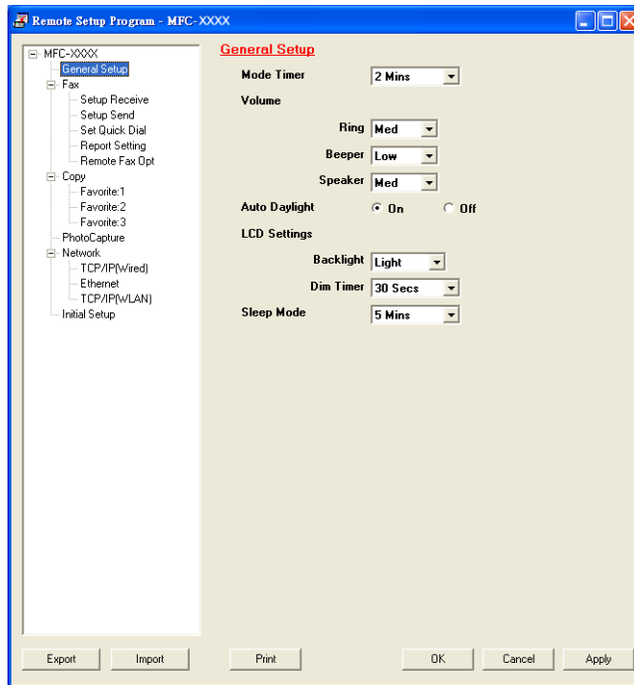
註釋

您可以變更或刪除建立的標籤、按鈕或設定。點擊**設置**，然後遵循選單中的說明進行操作。

遠端設定

透過遠端設定程式，您可以在 Windows® 應用程式中設置設備的多項設定。啟用此應用程式時，設備的所有設定會自動下載到您的電腦並顯示在電腦螢幕上。如果您變更了設定，可將它們直接上傳到設備。

依次點擊開始、所有程式、**Brother**、**MFC-XXXX**，然後點擊**遠端設定**。



■ OK

透過點擊此按鈕，您可以將資料上傳到設備並退出遠端設定應用程式。如果顯示錯誤訊息，請重新輸入正確的資料，然後點擊 **OK**。

■ Cancel

透過點擊此按鈕，您可以退出遠端設定應用程式而不將資料上傳到設備。

■ Apply

透過點擊此按鈕，您可以將資料上傳到設備而不退出遠端設定應用程式。

■ Print

透過點擊此按鈕，您可以在設備上列印選定項目。待資料上傳完成後方可進行列印。點擊 **Apply** 將新資料上傳到設備，然後點擊 **Print**。

■ Export

透過點擊此按鈕，您可以將目前的設置設定儲存到某個檔案中。

■ Import

透過點擊此按鈕，您可以讀取某個檔案中的設定。

註釋

- 您可以使用 **Export** 按鈕儲存 **Quick-Dial** 或設備的全部設定。
 - 如果您的電腦受防火牆保護，而您無法使用**遠端設定**，則您可能需要設置防火牆設定，以便能夠透過連接埠 137 進行通訊。更多詳細資訊，請參閱第 106 頁上的 *防火牆設定 (適用於網路用戶)*。
 - 如果您正在使用 Windows® 防火牆，並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。
-

PC-FAX 發送

透過 Brother PC-FAX 功能，您可以使用電腦的應用程式以標準傳真的形式發送文件檔案，甚至附加傳真封頁。您只需要將接收方設定為您的 PC-FAX 通訊錄成員或群組，或直接將目標位址或傳真號碼輸入用戶介面。您可以透過通訊錄尋找功能快速搜尋目標成員。

有關 Brother PC-FAX 功能的最新資訊和更新，請瀏覽 <http://solutions.brother.com/>。



註釋

PC-FAX 軟體僅可發送黑白傳真文件。

設定用戶資訊



註釋

您可以透過點擊  圖示存取傳真發送對話方塊中的用戶資訊標籤。

(請參閱第 87 頁上的 *使用傳真類型用戶介面以 PC-FAX 形式發送檔案*。)

- 1 依次點擊開始、所有程式、Brother、MFC-XXXX (XXXX 為您的型號名稱)、PC-FAX 發送及 PC-FAX 設定。

PC-FAX 設定對話方塊將會顯示：

- 2 在對話方塊中輸入所需資訊，建立傳真標題和封頁。
- 3 點擊確定以儲存用戶資訊。



註釋

您可以分別為各個 Windows® 帳戶設定用戶資訊。

發送設定

在 **PC-FAX** 設定對話方塊中，選擇**發送**標籤，以下螢幕將會顯示。



■ 外線存取

在文字框中輸入一個用於存取外線的號碼。本地 PBX 電話系統有時會有此要求（例如：使用辦公室電話撥外線時要先撥 9）。

■ 包括標題

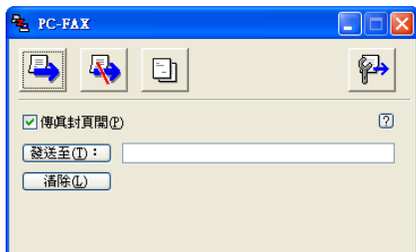
若要將您在**用戶資訊**標籤中輸入的標題資訊新增到要發送傳真的頂端，請勾選**包括標題**複選框。請參閱第 84 頁上的 *設定用戶資訊*。

若要新增標題資訊到傳真頁面的頂端，請勾選**包括標題**複選框。

■ 用戶介面

選擇用戶介面：**簡單類型**或**傳真類型**。

簡單類型



傳真類型



設定傳真封頁

在 PC-FAX 對話方塊中，點擊  圖示，即可存取 **PC-FAX 傳真封頁設定** 螢幕。

PC-FAX 傳真封頁設定 對話方塊將會顯示：



輸入封頁資訊

註釋

如果您想將傳真發送給兩個或以上的接收方，傳真封頁上將不列印接收方資訊。

■ 發送至

選擇您想新增到傳真封頁上的接收方資訊。

■ 來自

選擇您想新增到傳真封頁上的發送方資訊。

■ 備註

輸入您想新增到傳真封頁上的備註。

■ 表單

選擇您想使用的封頁格式。

■ 傳真封頁標題

如果選擇自訂，您可以將公司標識等點陣圖檔案新增到傳真封頁上。

點擊**瀏覽**選擇 BMP 檔案，然後選擇對齊類型。

■ 計算傳真封頁

如果您勾選了**計算傳真封頁**，計算頁碼時將包含封頁。如果您沒有勾選**計算傳真封頁**，計算頁碼時將不包含封頁。

使用傳真類型用戶介面以 PC-FAX 形式發送檔案

- 1 在您的電腦上的任何應用程式中建立一個檔案。
- 2 點擊**檔案**，然後點擊**列印**。
列印對話方塊將會顯示：



- 3 選擇 **Brother PC-FAX** 作為您的印表機，然後點擊**列印**。
傳真類型用戶介面將會顯示：



註釋

如果顯示簡單類型用戶介面，請變更用戶介面選項設定。(請參閱第 85 頁上的 **發送設定**。)

- 4 使用以下方法輸入傳真號碼：
 - 使用撥號盤輸入號碼。
 - 使用電腦鍵盤輸入號碼。
 - 點擊十個**速撥**按鈕中的一個。
 - 點擊**通訊錄**按鈕，然後從通訊錄中選擇成員或群組。
 若出現錯誤，請點擊**清除**按鈕刪除所有輸入。

- 5 若要包含封頁，請點擊  **傳真封頁開**。

 **註釋**

您也可以透過點擊封頁  圖示建立或編輯封頁。

- 6 點擊**開始**以發送傳真。

 **註釋**

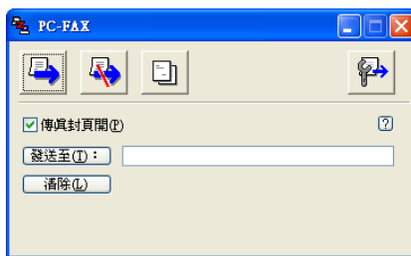
- 如果您想取消發送傳真，請點擊**停止**。
- 如果您想重撥號碼，請點擊**重撥**以滾動最後五個傳真號碼，從中選擇一個號碼，然後點擊**開始**。

使用簡單類型用戶介面以 PC-FAX 形式發送檔案

- 1 在您電腦上的任何應用程式中建立一個檔案。
- 2 點擊**檔案**，然後點擊**列印**。
列印對話方塊將會顯示：



- 3 選擇 **Brother PC-FAX** 作為您的印表機，然後點擊**列印**。
簡單類型用戶介面將會顯示：





如果顯示傳真類型用戶介面，請變用戶介面選項設定。(請參閱第 85 頁上的 **發送設定**。)

4 使用以下方法輸入傳真號碼：

- 在**發送至：**欄中輸入傳真號碼。
- 點擊**發送至：**按鈕，然後從通訊錄中選擇目標傳真號碼。

若出現錯誤，請點擊**清除**按鈕刪除所有輸入。

5 若要發送傳真封頁和便條，請勾選**傳真封頁開**。



您也可以透過點擊  圖示建立或編輯封頁。

6 點擊發送  圖示。



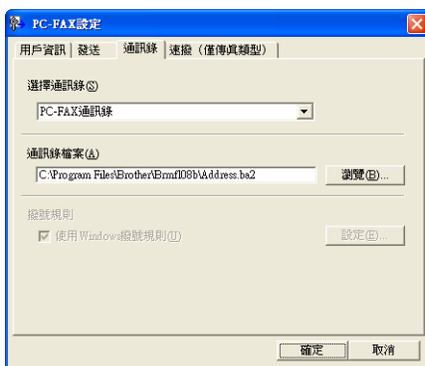
如果您想取消發送傳真，請點擊取消  圖示。

通訊錄

如果您的電腦上安裝有 Outlook、Outlook Express 或 Windows Mail，您可以從**選擇通訊錄**下拉式清單中選擇用於 PC-FAX 發送的通訊錄。共有四種通訊錄類型：Brother 通訊錄、Outlook 通訊錄、Outlook Express 通訊錄、Windows Mail 通訊錄及 Windows 聯絡人。

對於通訊錄檔案，您必須輸入包含通訊錄資訊的資料庫檔案的路徑和檔案名稱。

點擊**瀏覽**選擇資料庫檔案。



如果您選擇 Outlook 或 Outlook Express，點擊傳真發送對話方塊中的**通訊錄**按鈕，即可使用 Outlook 或 Outlook Express 通訊錄 (適用於 Windows[®] 2000/XP)、Windows Mail 通訊錄 (適用於 Windows Vista[®]) 或 Windows 聯絡人 (適用於 Windows[®] 7)。

Outlook Express 通訊錄



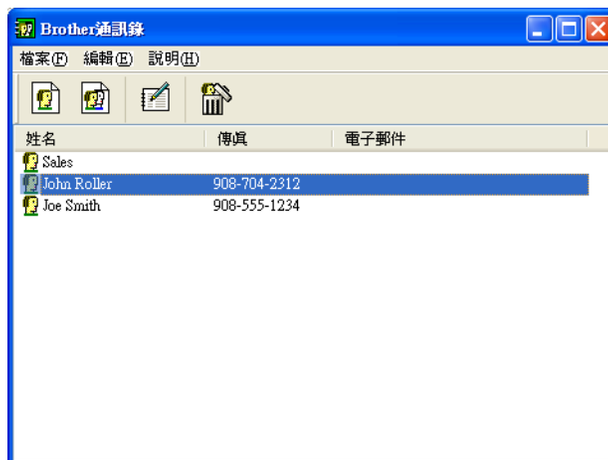
註釋

若要使用 Outlook 通訊錄，您必須選擇 Microsoft[®] Outlook[®] 2000、2002、2003 或 2007 作為您的預設電子郵件應用程式。

Brother 通訊錄

- 1 依次點擊開始、所有程式、Brother、MFC-XXXX (XXXX 為您的型號名稱)、PC-FAX 發送及 PC-FAX 通訊錄。

Brother 通訊錄對話方塊將會顯示：



設定通訊錄成員

在 Brother 通訊錄對話方塊中，您可以新增、編輯和刪除成員和群組。

- 1 在通訊錄對話方塊中，點擊  圖示新增成員。

Brother 通訊錄成員設定對話方塊將會顯示：

- 2 在成員設定對話方塊中，輸入成員資訊。姓名欄為必填欄。點擊**確定**儲存資訊。

速撥設定

在 **PC-FAX** 設定對話方塊中，選擇**速撥**標籤。(若要使用此功能，您必須選擇**傳真類型**用戶介面。)



共有十個**速撥**按鈕，您可以在每個按鈕上註冊一個成員或群組。

在速撥按鈕上註冊位址

- 1 點擊您想編制的**速撥**按鈕。
- 2 點擊您想儲存到此**速撥**按鈕上的成員或群組。
- 3 點擊**新增 >>**。

清除速撥按鈕

- 1 點擊您想清除的**速撥**按鈕。
- 2 點擊**清除**。



註釋

您可以在 **PC-FAX** 介面上選擇一個速撥，使發送文件操作更加輕鬆快捷。



設定多址發送群組

您可以建立一個群組，以便同時向多個接收方發送相同的 PC-FAX。

- 1 在 **Brother 通訊錄**對話方塊中，點擊  圖示建立一個群組。
Brother 通訊錄群組設定對話方塊將會顯示：



- 2 在**群組名稱**欄中輸入新增群組的名稱。
- 3 在**可用名稱**框中，選擇需要加入到此群組的成員，然後點擊**新增 >>**。
群組成員框中將會顯示新增到群組的成員。
- 4 完成新增全部所需成員後，點擊**確定**。



註釋

一個群組最多可包含 50 位成員。

編輯成員資訊

- 1 選擇您想編輯的成員或群組。
- 2 點擊編輯  圖示。
- 3 變更成員或群組資訊。
- 4 點擊**確定**。

刪除成員或群組

- 1 選擇您想刪除的成員或群組。
- 2 點擊刪除  圖示。
- 3 顯示確認對話方塊時，點擊**確定**。

匯出通訊錄

您可以將整個通訊錄匯出到 ASCII 文字檔案 (*.csv)。您也可以為通訊錄成員建立 vCard (vCard 電子名片包含發送方的聯絡資訊)，可以附加到發送的電子郵件中。還可以將通訊錄匯出為遙控設定撥號資料，用於設備的遠端設定應用程式。(請參閱第 82 頁上的 *遠端設定*。)若要建立 vCard，必須先點擊您想要為其建立 vCard 的通訊錄成員。

匯出目前的通訊錄



註釋

若要建立 vCard，您必須先選擇成員。

如果您在步驟 ❶ 中選擇 **vCard**，存檔類型：將顯示為 **vCard (*.vcf)**。

- 1 執行以下操作之一：
 - 在通訊錄中，點擊**檔案**、**匯出**、**文字**。
 - 在通訊錄中，點擊**檔案**、**匯出**、**vCard**，然後轉到步驟 ❺。
 - 在通訊錄中，點擊**檔案**、**匯出**、**遙控設定撥號資料**，然後轉到步驟 ❺。
- 2 從**可用項目**清單中選擇您想匯出的資料欄，然後點擊**新增 >>**。



註釋

請按照您需要的排列順序選擇項目。

- 3 如果您想匯出到 ASCII 檔案，請從**分隔符號**欄中選擇**跳位字元**或**逗號**，用於分隔資料欄。

4 點擊**確定**儲存資料。



5 輸入檔案名稱，然後點擊**儲存**。

匯入到通訊錄

您可以將 ASCII 文字檔案 (*.csv)、vCards (電子名片) 或遙控設定撥號資料匯入到您的通訊錄中。

1 執行以下操作之一：

- 在通訊錄中，點擊**檔案、匯入、文字**。
- 在通訊錄中，點擊**檔案、匯入、vCard**，然後轉到步驟 5。
- 在通訊錄中，點擊**檔案、匯入、遙控設定撥號資料**，然後轉到步驟 5。

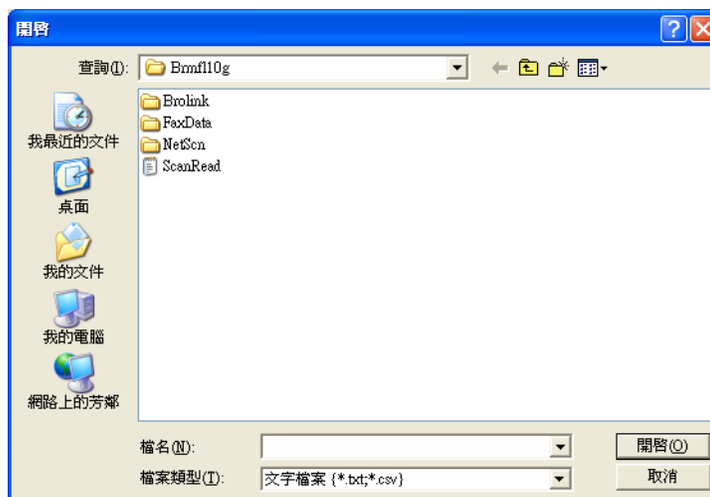


- 從可用項目清單中選擇您想匯入的資料欄，然後點擊**新增 >>**。

 **註釋**

從可用項目清單選擇的欄位順序應與匯入文字檔案中列出的順序一致。

- 根據您需要匯入的檔案的格式，從**分隔符號欄**中選擇**跳位字元**或**逗號**。
- 點擊**確定**匯入資料。
- 輸入檔案名稱，然後點擊**開啟**。



 **註釋**

如果您在步驟 ❶ 中選擇**文字**，**檔案類型**：將顯示為**文字檔案 (*.txt;*.csv)**。

PC-FAX 接收

透過 Brother PC-FAX 接收軟體，您可以在電腦上查看並儲存傳真。此軟體在安裝 MFL-Pro Suite 時已自動安裝，可以在本地設備或網路設備上執行。

啟用此軟體後，設備將接收傳真，並儲存在記憶體中。接收傳真後，設備會自動發送到您的電腦。

即使您關閉了電腦，設備仍會繼續接收傳真，並儲存在記憶體中。設備的液晶螢幕上會顯示儲存的已接收傳真的數量，例如：



啟動電腦後，PC-FAX 接收軟體會自動將傳真發送到您的電腦。

若要啟用 PC-FAX 接收軟體，請執行以下操作：

- 使用 PC-FAX 接收功能之前，您必須從設備的選單中選擇 PC-FAX 接收。
- 在您的電腦上執行 Brother PC-FAX 接收軟體。(Brother 建議您勾選新增到啟動資料夾複選框，以便此軟體能夠在電腦啟動後自動執行並傳輸所有傳真。)

註釋

- 請參閱基本使用說明書中的 *Troubleshooting (故障排除)* 或瀏覽 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) (<http://solutions.brother.com/>) 以獲取更多資訊。
- 若要在受防火牆保護的 Windows® XP、Windows Vista® 和 Windows® 7 作業系統下使用 PC-FAX 接收功能，則必須解除防火牆對網路 PC-FAX 接收程式的封鎖。如果您正在使用 Windows® 防火牆，並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。更多詳細資訊，請參閱第 106 頁上的 *防火牆設定 (適用於網路用戶)*。



- 如果您接收的傳真包含多個紙張尺寸 (例如，一頁 A4 尺寸的資料和一頁 A3 尺寸的資料)，則每當接收不同紙張尺寸的傳真時，設備均會建立一個新檔案。電腦關閉時，設備會將檔案儲存在記憶體中。液晶螢幕上會顯示已接收到兩個或以上傳真工作。

在設備上啟用 PC-FAX 接收軟體

您也可以選擇啟用備份列印選項。啟用此選項時，設備會在將傳真發送到電腦前或電腦關閉前列印一份傳真副本。

- 1 按功能鍵。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [傳真]。
按 OK 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [設定接收]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [記憶體接收]。
按 OK 鍵。
- 5 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PC Fax 接收]。
按 OK 鍵。
- 6 確認訊息。
按 OK 鍵。
- 7 如果已連接到網路，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [<USB>] 或您的電腦名稱。
按 OK 鍵。
- 8 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [備份列印：開] 或 [備份列印：關]。
按 OK 鍵。
- 9 按停止 / 退出鍵。



註釋

如果您選擇 [備份列印：開]，設備將會列印傳真，即使在將此傳真發送到電腦前突然斷電，設備也會儲存傳真副本。成功列印及發送傳真到電腦後，設備記憶體中的傳真訊息將被自動刪除。當您選擇 [備份列印：關] 時，成功將傳真發送到電腦後，設備記憶體中的傳真訊息將被自動刪除。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 按〔選單〕鍵。
- 2 按▲或▼鍵選擇〔傳真〕。
- 3 按▲或▼鍵選擇〔設定接收〕。
- 4 按▲或▼鍵選擇〔記憶體接收〕。
- 5 按▲或▼鍵選擇〔PC Fax 接收〕。
按〔OK〕。
- 6 如果已連接到網路，按▲或▼鍵選擇〔<USB>〕或您的電腦名稱。
按〔OK〕。
- 7 按〔備份列印：開〕或〔備份列印：關〕。
- 8 按停止 / 退出鍵。



如果您選擇〔備份列印：開〕，設備將會列印傳真，即使在將此傳真發送到電腦前突然斷電，設備也會儲存傳真副本。成功列印及發送傳真到電腦後，設備記憶體中的傳真訊息將被自動刪除。當您選擇〔備份列印：關〕時，成功將傳真發送到電腦後，設備記憶體中的傳真訊息將被自動刪除。

在電腦上執行 PC-FAX 接收軟體

依次點擊開始、所有程式、Brother、MFC-XXXX、PC-FAX 接收和接收。

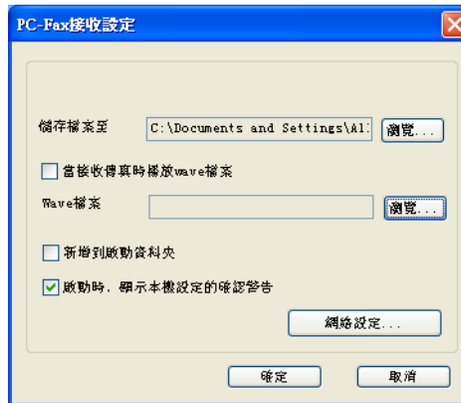
PC-Fax 接收對話方塊將會顯示。確認訊息並點擊確定。

PC-FAX 圖示將會顯示在您的電腦工作欄中。



設定您的電腦

- 1 右擊電腦工作欄中的 PC-FAX  2:16 PM 圖示，然後點擊 **PC-Fax 接收設定**。
PC-Fax 接收設定對話方塊將會顯示：



- 2 若要在接收傳真時播放 wave 檔案 (.wav 提示音檔案)，請勾選**當接收傳真時播放 wave 檔案**，並輸入 wave 檔案的路徑。
- 3 若要啟動 Windows® 時自動啟動 PC-FAX 接收軟體，請勾選**新增到啟動資料夾**。

設置網路 PC-FAX 接收設定

在安裝 MFL-Pro Suite 時，發送已接收傳真到電腦的所有設定均已自動設置。(請參閱 *快速設置指導手冊*。)

如果您使用的設備並非安裝 MFL-Pro Suite 軟體時註冊到電腦的設備，請遵循以下步驟。

- 1 在 **PC-FAX 接收設定** 對話方塊中，點擊**網路設定**。**網路設定**對話方塊將會顯示。
- 2 指定設備的 IP 位址或節點名稱。
選擇適用的連接方式。



透過位址指定您的機器

在 **IP 位址** 欄中輸入設備的 IP 位址。

透過名稱指定您的機器

在**節點名稱**欄中輸入設備的節點名稱，或點擊**瀏覽**從清單中選擇您想使用的 Brother 設備。



顯示電腦名稱

您可以指定將顯示在設備螢幕上的電腦名稱。若要變更名稱，請在**顯示電腦名稱**欄中輸入新的名稱。

查看新的 PC-FAX 訊息

每當電腦接收 PC-FAX 時，圖示會交替顯示為  和 。接收傳真後，圖示會立即變更為 。查看已收到傳真後， 圖示會立即變更為 。

- 1 點擊兩下  圖示以執行 Presto! PageManager。
- 2 開啟已接收傳真資料夾。
- 3 點擊兩下任何新接收到的傳真，以開啟並查看傳真。

註釋

未閱讀的電腦訊息將以接收訊息的日期和時間而命名，您也可以為其指定檔案名稱。例如：'Fax 20-2-2010 16;40;21.tif'。

⚠ 注意

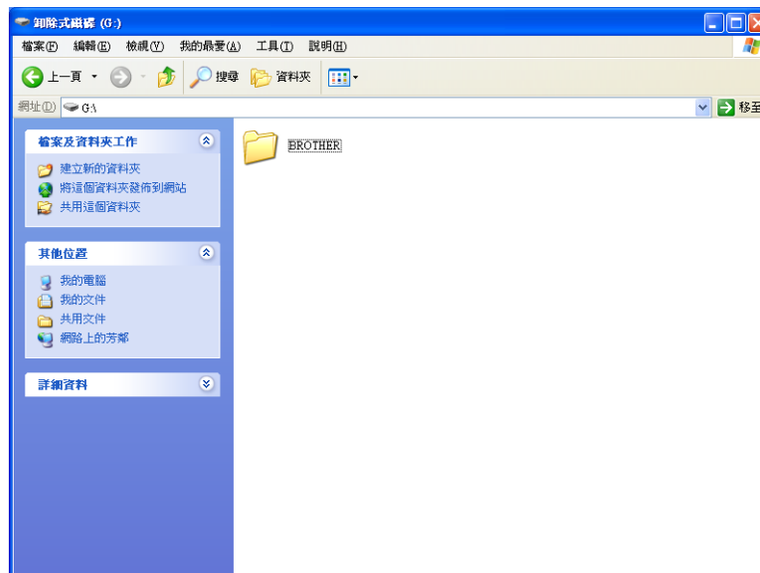
設備的媒體驅動器中插有記憶卡或 USB 快閃儲存器時，請勿啟動您的電腦。否則，您可能會丟失其中的資料或損壞媒體卡。

📝 註釋

- PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 僅讀取先插入的媒體卡中的資料。
- 當設備正在列印 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 中的資料時，您的電腦不能存取 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 以執行其他任何操作。
- 對於 Windows® 2000 用戶，若要透過電腦存取 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 功能，則必須先安裝 Windows® 2000 更新程式。請參閱 *快速設置指導手冊* 中的相關安裝說明。

使用 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心)

- 1 將記憶卡或 USB 快閃儲存器插入您的設備。
- 2 在 Windows® Explorer 中，點擊**卸除式磁碟**圖示¹。電腦螢幕上會顯示記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案和資料夾。您可以編輯檔案並儲存到電腦的其他磁碟中。



¹ 對於 Windows® XP/Windows Vista®/ Windows® 7 用戶，如果您為記憶卡或 USB 快閃儲存器建立了名稱，則此處將會顯示該名稱，而不顯示“卸除式磁碟”。

拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器時，為避免造成損壞，請務必遵循以下說明：

- 1 在 Windows® Explorer 中，右擊卸除式磁碟圖示，選擇退出。
- 2 等待  (影像捕捉) 鍵停止閃爍，然後拔出媒體卡。

注意

為避免損壞記憶卡、USB 快閃儲存器或儲存在卡中的資料，當**影像捕捉**鍵正在閃爍時請勿拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

如果您在**影像捕捉**鍵閃爍時移除了記憶卡或 USB 快閃儲存器，則必須立即重新啟動電腦，然後再插入此記憶卡或 USB 快閃儲存器。如果不重新啟動電腦，則可能會損壞您的媒體卡中的資料。

對於網路用戶

- 1 將記憶卡或 USB 快閃儲存器插入您的設備。
- 2 啟動支援 FTP 的檢視器軟體。您的檢視器軟體會使用 FTP 協議和設備的網路主機名稱存取媒體卡。您也可以透過在網頁檢視器中輸入 ftp://XXX.XXX.XXX.XXX (XXX.XXX.XXX.XXX 為您的 Brother 設備的 IP 位址) 來存取媒體卡。
- 3 點擊您想查看的檔案的名稱。



註釋

如果記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案名稱使用了某些字元或符號，存取檔案時可能會出現問題。Brother 建議您在檔案名稱中僅使用以下字元組合：

```
1234567890  
ABCDEFGHIJKLMN  
OPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
!#$%&'()-, @^_`{ }~
```

拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器時，為避免造成損壞，請務必遵循以下說明：

- 1 關閉檢視器。
- 2 等待  (影像捕捉) 鍵停止閃爍，然後再拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

⚠ 注意

為避免損壞記憶卡、USB 快閃儲存器或儲存在卡中的資料，當影像捕捉鍵正在閃爍時請勿拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

如果您在影像捕捉鍵閃爍時移除了記憶卡或 USB 快閃儲存器，則必須立即重新啟動電腦，然後再插入此記憶卡或 USB 快閃儲存器。如果不重新啟動電腦，則可能會損壞您的媒體卡中的資料。

使用 Brother 軟體前的準備

您電腦上的防火牆設定可能阻止了網路列印、網路掃描和 PC-Fax 必需的網路連接。如果您正在使用 Windows[®] 防火牆並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。如果您沒有從隨機光碟中安裝 MFL-Pro Suite，請遵循以下說明來設置 Windows[®] 防火牆。如果您正在使用其他個人防火牆軟體，請參閱軟體附帶的使用說明書或聯繫軟體製造商。

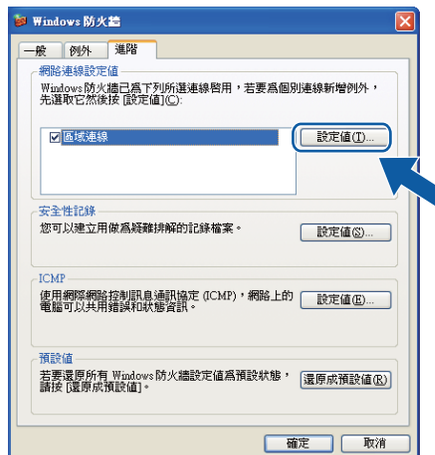
防火牆設置所需的 UDP 連接埠號碼資訊

UDP 連接埠	網路掃描	網路 PC-Fax	網路掃描和網路 PC-Fax ¹
外部連接埠號碼	54925	54926	137
內部連接埠號碼	54925	54926	137

¹ 如果您新增了 54925 和 54926 連接埠後，仍無法排除網路連接問題，請新增連接埠號碼 137。連接埠號碼 137 也支援網路列印、PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 和遠端設定。

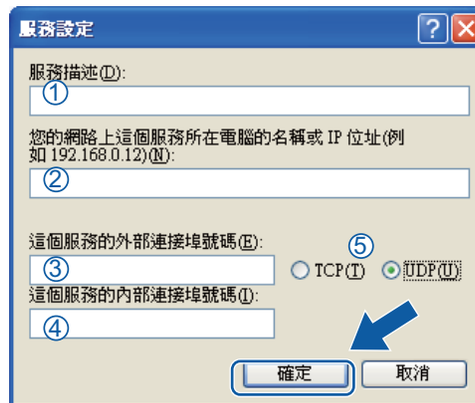
Windows[®] XP SP2 或更高版本的用戶

- 1 點擊開始、控制台、網路和網際網路連線，然後點擊 Windows 防火牆。確認一般標籤上的 Windows 防火牆設定為開啟。
- 2 選擇進階標籤，然後點擊設定值 ...。



- 3 點擊新增。

- 4 輸入以下資訊以新增網路掃描連接埠 **54925** :
 - 1 在**服務描述 (D)** : 中輸入合適的描述, 例如 “Brother Scanner (Brother 掃描器)”。
 - 2 在您的網路上這個服務所在電腦的名稱或 IP 位址 (例如 **192.168.0.12**) (**N**) : 中輸入 “Localhost (本地主機)”。
 - 3 在這個服務的外部連接埠號碼 (**E**) : 中輸入 “**54925**”。
 - 4 在這個服務的內部連接埠號碼 (**I**) : 中輸入 “**54925**”。
 - 5 確認已選擇 **UDP**。
 - 6 點擊**確定**。



- 5 點擊**新增**。
- 6 輸入以下資訊以新增網路 PC-FAX 連接埠 **54926** :
 - 1 在**服務描述 (D)** : 中輸入合適的描述, 例如 “Brother PC-Fax”。
 - 2 在您的網路上這個服務所在電腦的名稱或 IP 位址 (例如 **192.168.0.12**) (**N**) : 中輸入 “Localhost (本地主機)”。
 - 3 在這個服務的外部連接埠號碼 (**E**) : 中輸入 “**54926**”。
 - 4 在這個服務的內部連接埠號碼 (**I**) : 中輸入 “**54926**”。
 - 5 確認已選擇 **UDP**。
 - 6 點擊**確定**。
- 7 如果仍然存在網路連接問題, 點擊**新增**。
- 8 輸入以下資訊以新增網路掃描和網路 PC-Fax 接收埠 **137** :
 - 1 在**服務描述 (D)** : 中輸入合適的描述, 例如 “Brother Network Print (Brother 網路列印)”。
 - 2 在您的網路上這個服務所在電腦的名稱或 IP 位址 (例如 **192.168.0.12**) (**N**) : 中輸入 “Localhost (本地主機)”。
 - 3 在這個服務的外部連接埠號碼 (**E**) : 中輸入 “**137**”。
 - 4 在這個服務的內部連接埠號碼 (**I**) : 中輸入 “**137**”。
 - 5 確認已選擇 **UDP**。
 - 6 點擊**確定**。
- 9 確認已新增並勾選新設定, 然後點擊**確定**。

Windows Vista® 用戶

- 1 點擊  按鈕、控制台、網路和網際網路、Windows 防火牆，然後點擊變更設定。
- 2 顯示使用者帳戶控制螢幕時，執行以下操作：
 - 具有管理員權限的用戶：點擊繼續。



- 不具有管理員權限的用戶：輸入管理員密碼，然後點擊確定。



- 3 確認一般標籤上的 Windows 防火牆設定為開啟。

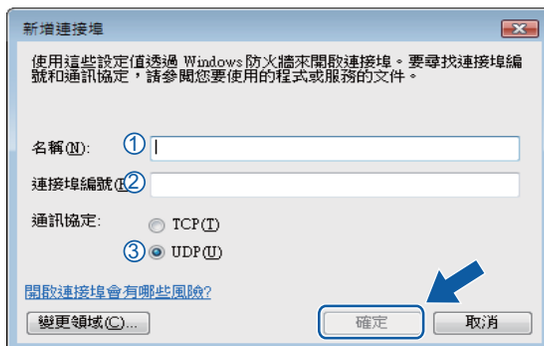
4 選擇例外標籤。



5 點擊新增連接埠 ...。

6 輸入以下資訊以新增網路掃描連接埠 **54925**：

- 1 在名稱 (N)：中輸入合適的描述，例如“Brother Scanner (Brother 掃描器)”。
 - 2 在連接埠編號 (P)：中輸入“54925”。
 - 3 確認已選擇 UDP。
- 然後點擊確定。



7 點擊新增連接埠 ...。

8 輸入以下資訊以新增網路 PC-FAX 連接埠 **54926**：

- 1 在名稱 (N)：中輸入合適的描述，例如“Brother PC-Fax”。
 - 2 在連接埠編號 (P)：中輸入“54926”。
 - 3 確認已選擇 UDP。
- 然後點擊確定。

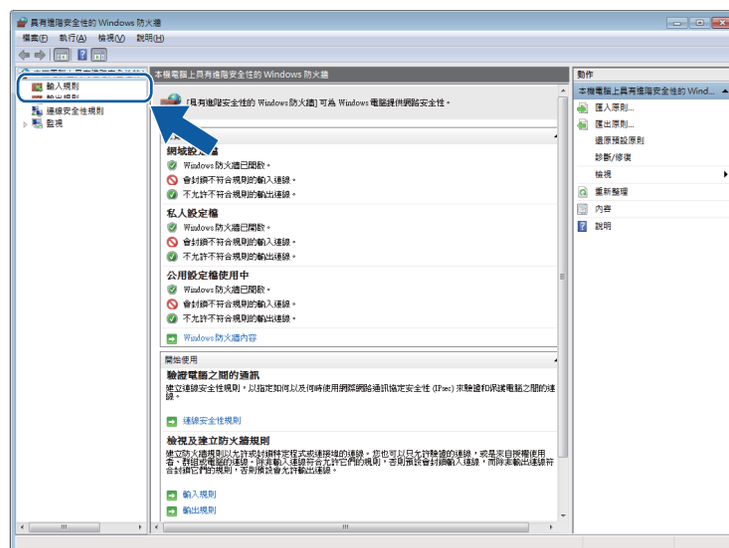
9 確認已新增並勾選新設定，然後點擊確定。

- 10 如果仍然存在網路掃描或列印等網路連接問題，請點擊**例外標籤**，勾選**檔案及印表機共用**複選框，然後點擊**確定**。

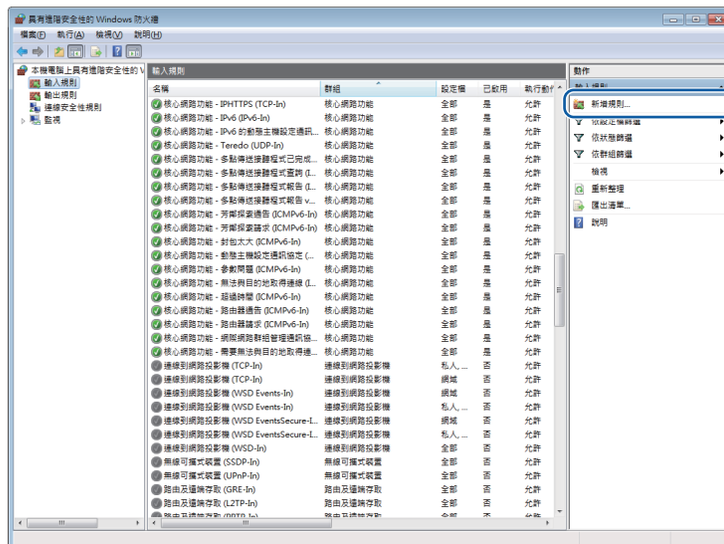


Windows® 7 用戶

- 1 點擊 按鈕、控制台、系統及安全性，然後點擊 **Windows 防火牆**。確認 **Windows 防火牆** 狀態設定為開啟。
- 2 點擊**進階設定**。具有**進階安全性**的 **Windows 防火牆**視窗將會顯示。
- 3 點擊**輸入規則**。



4 點擊新增規則。



5 選擇連接埠，然後點擊下一步。

6 輸入以下資訊以新增連接埠：

■ 對於網路掃描

選擇 **UDP**，然後在**特定本機連接埠**中輸入“**54925**”。

點擊**下一步**。

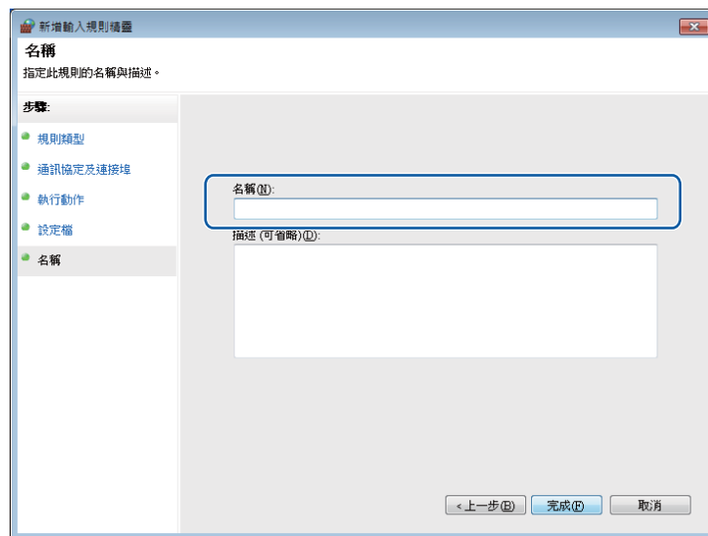
■ 對於網路 PC-Fax

選擇 **UDP**，然後在**特定本機連接埠**中輸入“**54926**”。

點擊**下一步**。

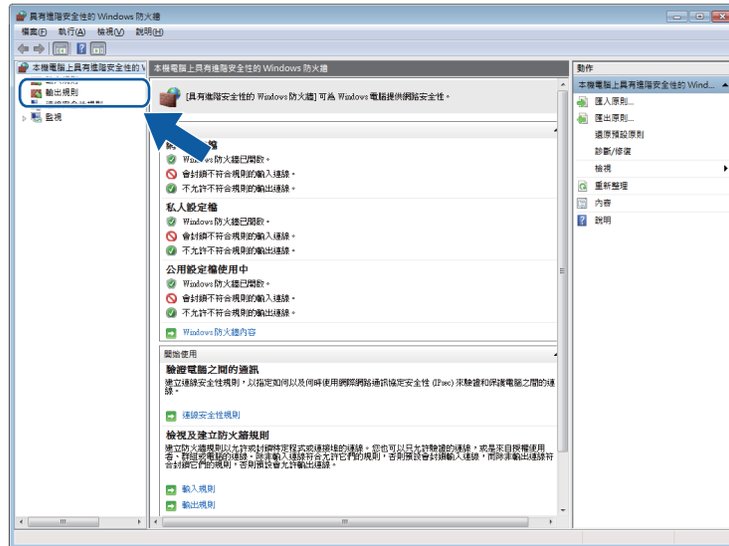


- 7 選擇允許連線並點擊下一步。
- 8 勾選適用的項目，然後點擊下一步。
- 9 在名稱 (N): 中輸入合適的描述 (例如 “Brother Scanner” 或 “Brother PC-Fax”)，然後點擊完成。

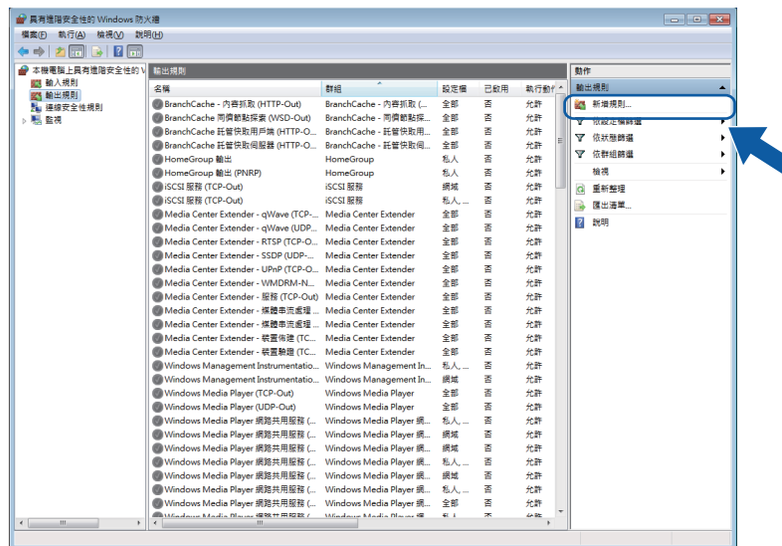


- 10 確認已新增並勾選新設定。

11 點擊輸出規則。



12 點擊新增規則。



13 選擇連接埠，然後點擊下一步。

14 輸入以下資訊以新增連接埠：

■ 對於網路掃描

選擇 **UDP**，然後在**特定遠端連接埠**中輸入 **“54925”**。

點擊**下一步**。

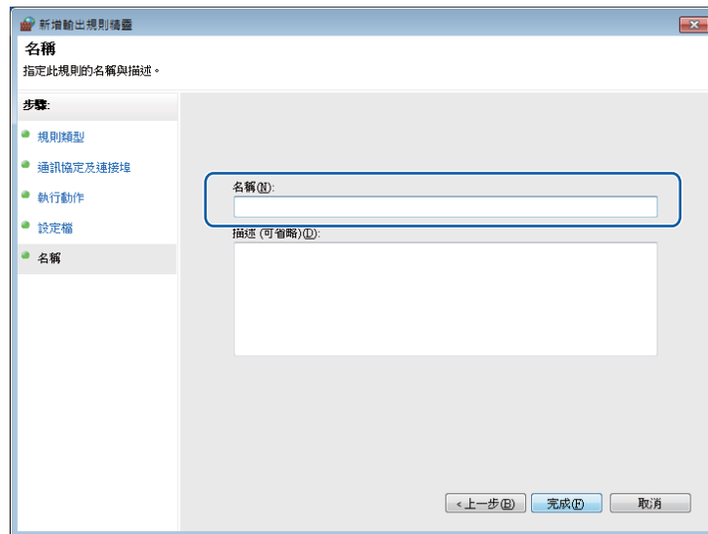
■ 對於網路 PC-Fax

選擇 **UDP**，然後在**特定遠端連接埠**中輸入 **“54926”**。

點擊**下一步**。



- 15 選擇允許連線並點擊下一步。
- 16 勾選適用的項目，然後點擊下一步。
- 17 在名稱 (N): 中輸入合適的描述 (例如 “Brother Scanner” 或 “Brother PC-Fax”)，然後點擊完成。



- 18 確認已新增並勾選新設定。



Apple Macintosh

列印和傳真	116
掃描	137
ControlCenter2	152
遠端設定和 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心)	171

設定 Macintosh



註釋

- 本部分中的所有螢幕均擷取自 Mac OS X 10.5.x 作業系統。視乎您的作業系統和應用程式，Macintosh 上的螢幕可能會有所不同。
- 將設備連接到 Macintosh 之前，您必須先購買一條長度不超過 2 米 (6 英尺) 的 USB 線。

重要事項

請勿將設備連接到鍵盤上的 USB 連接埠或無電源供電的 USB 集線器。

選擇正確的紙張類型

為了實現高品質列印，必須選擇正確的紙張類型。購買紙張前，請務必閱讀*基本使用說明書*中的 *Loading paper (放入紙張)* 和 *Loading documents (放入原稿)*，並視乎印表機驅動程式中的設定確定可列印區域。

同時進行列印、掃描和傳真

本設備在發送或接收記憶體中的傳真，或者將文件掃描到 Macintosh 時，還可以接收來自 Macintosh 的列印工作。在進行 Macintosh 列印工作的同時，傳真發送不會被終止。

但是，設備在複製或接收紙張傳真時，將暫停 Macintosh 列印工作，待複製或傳真接收完成後繼續進行列印工作。

清除記憶體中的資料

如果液晶螢幕上顯示〔剩餘數據〕，您可以按控制面板上的**停止 / 退出**鍵清除印表機記憶體中的剩餘資料。

狀態監控器

狀態監控器公用程式是一個允許您監控設備狀態的設置軟體工具，使您按照預先設定的更新間隔獲得如缺紙、卡紙或需要更換墨水匣之類的錯誤通知。使用此工具前，您必須從 ControlCenter2 的**型號**下拉式清單中選擇您的設備。

您可以隨時確認裝置的狀態，只需在 ControlCenter2 的**裝置設定**標籤上點擊**墨水餘量**圖示，或啟動位於 **Macintosh HD / 資源庫 / Printers / Brother / Utilities** 中的 **Brother Status Monitor** 即可。

Mac OS X 10.5.x 和 10.6.x 用戶也可以使用以下方法啟動狀態監控器：
(Mac OS X 10.5.x)

- 1 執行系統偏好設定，選擇**列印與傳真**，然後選擇設備。
- 2 點擊**打開列印佇列 ...**，然後點擊**工具**。狀態監控器將會啟動。

(Mac OS X 10.6.x)

- 1 執行系統偏好設定，選擇**列印與傳真**，然後選擇設備。
- 2 點擊**打開列印佇列 ...**，然後點擊**印表機設定**。選擇**公用程式**標籤，然後點擊**打開印表機公用程式**。狀態監控器將會啟動。

■ 更新設備狀態

如果您想在 **Status Monitor** 視窗開啟時獲得設備的最新狀態，請點擊更新按鈕 (1)。



您可以設定軟體更新設備狀態資訊的時間間隔。請轉到選單欄，點擊 **Brother Status Monitor**，然後選擇**偏好設定**。

■ 隱藏或顯示視窗

啟動 **Status Monitor** 後，您可以隱藏或顯示此視窗。若要隱藏此視窗，請轉到選單欄，點擊 **Brother Status Monitor**，然後選擇**隱藏 Status Monitor**。若要顯示此視窗，請點擊 Dock 中的 **Brother Status Monitor** 圖示或在 ControlCenter2 的**裝置設定**標籤上點擊**墨水餘量**按鈕。



■ 結束視窗

點擊選單欄上的 **Brother Status Monitor**，然後從下拉式清單中選擇**結束 Status Monitor**。

■ 網路基本管理 (僅適用於網路連接)

透過點擊 **Status Monitor** 螢幕上的本設備圖示即可存取網路基本管理系統。標準網頁檢視器可以透過 HTTP (超文字傳輸通訊協定) 對設備進行管理。有關網路基本管理系統的詳細資訊，請參閱*網路使用說明書*中的*網路基本管理*。

使用 Brother 印表機驅動程式



註釋

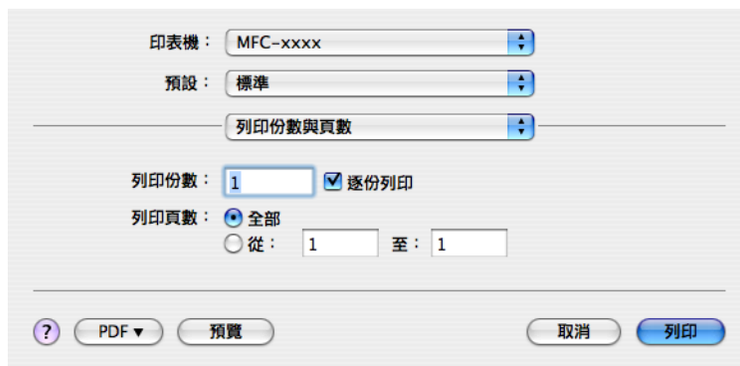
印表機驅動程式不支援浮水印列印。

選擇頁面設定選項

- 1 在如 Apple TextEdit 之類的應用程式中，點擊**檔案**，然後選擇**設定頁面**。確認已在**格式**下拉式清單中選擇了 **Brother MFC-XXXX** (XXXX 為您的型號名稱)。您可以變更紙張大小、方向和縮放的設定，然後點擊**好**。

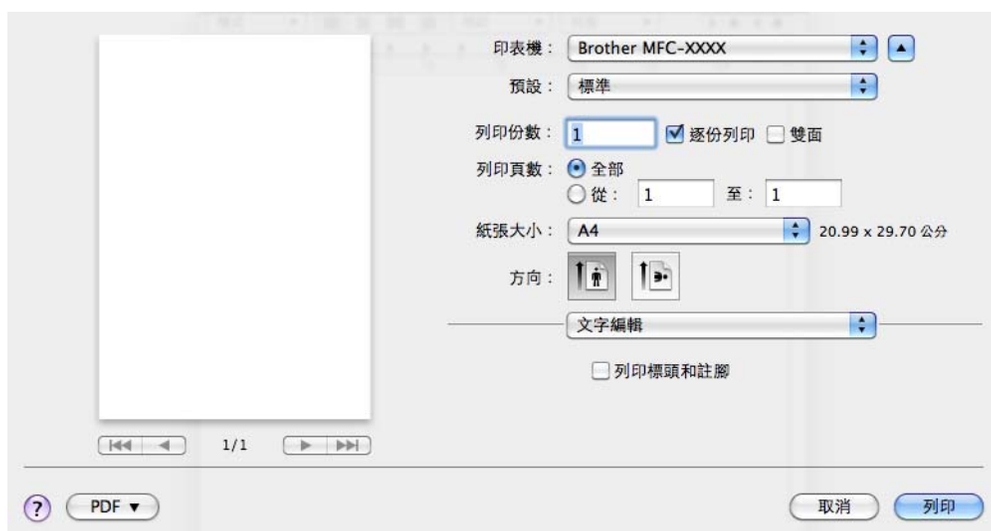
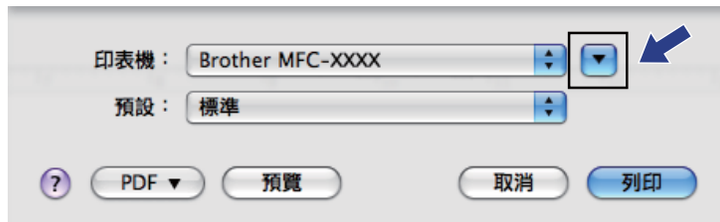


- 2 在如 Apple TextEdit 之類的應用程式中，點擊**檔案**，然後點擊**列印**。設備將開始列印。
■ (Mac OS X 10.4.11)



■ (Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x)

如果您需要選擇更多頁面設定選項，請點擊印表機下拉式清單旁邊的提示三角鍵。



執行無邊列印

從紙張大小下拉式清單中選擇您想列印的紙張尺寸，如 **A4(無邊)**。

註釋

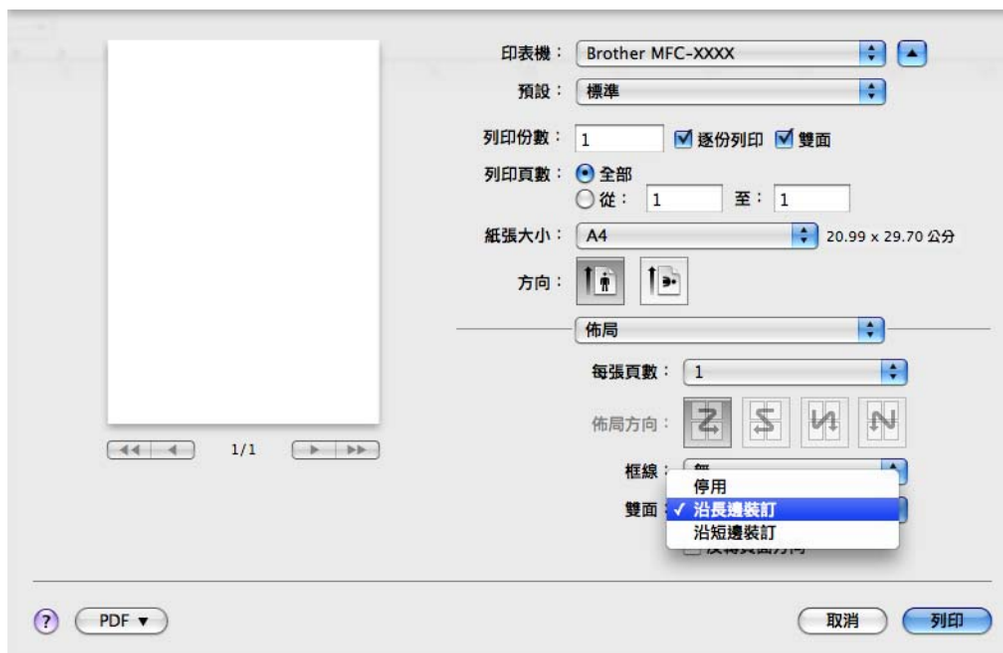
- 使用 A3 紙張進行列印時，如果列印頁面上出現污點，則您的紙張可能為短紋理紙張。此時，請選擇小報用紙（**Tabloid**）（**短紋理**）以避免出現污點。請向紙張包裝商或紙張製造商諮詢紙張規格。
- 選擇小報用紙（**Tabloid**）（**短紋理**）時，列印速度將比較慢。

雙面列印

■ 自動雙面列印

選擇佈局。

在雙面中選擇沿長邊裝訂或沿短邊裝訂。

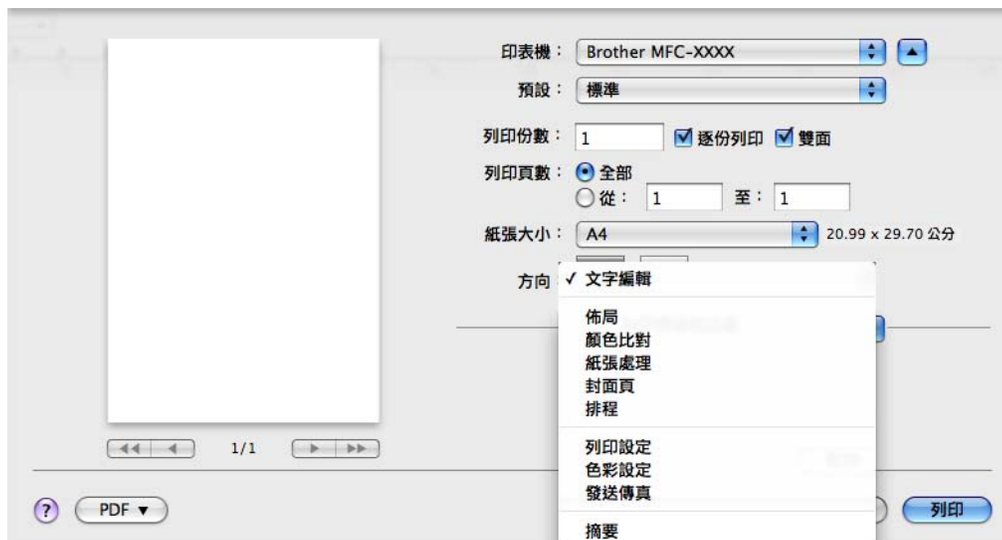


註釋

- 無邊功能不適用於雙面列印。
- (對於 Mac OS X 10.4.11 到 10.5.x)
在 A3 尺寸的紙張上進行列印時，雙面列印輸出在頂部和底部將比原稿各小 20 mm。

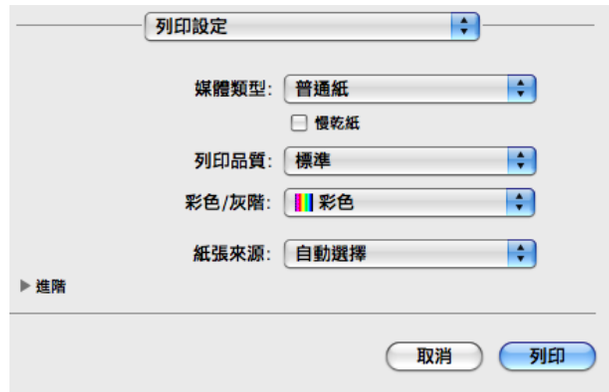
選擇列印選項

若要使用特殊列印功能，請在列印對話方塊中選擇**列印設定**或**色彩設定**。



列印設定

您可以設定媒體類型、慢乾紙、列印品質、彩色 / 灰階和紙張來源等選項。



註釋

使用普通紙進行列印時，墨水會乾得比較慢，因此請勾選**慢乾紙**。此設定可能造成輕微的文字模糊。

8

媒體類型

為實現最佳列印效果，應當在驅動程式中選擇正在使用的列印媒體。視乎所選擇的媒體類型，本設備會變更其列印方式。

- 普通紙
- 噴墨專用紙
- Brother BP71 照片紙
- Brother BP61 照片紙
- 其他照片紙
- 透明膠片

列印品質

透過品質選項，您可以選擇列印解析度。列印品質與速度相關，品質越高，列印文件所需要的時間就越長。視乎您所選擇的媒體類型，可用品質選項會有所不同。(請參閱**基本使用說明書**上 *Specifications (規格)* 中的 *Resolution (解析度)*。)

■ 快速

此模式的列印速度最高，墨水耗用量最少。用於列印大容量文件或待校對的文件。

■ 標準

此模式可實現常規列印速度下的高品質列印。

■ 優質

此模式的列印品質高於**標準**模式，列印速度高於**照片**模式。

■ 照片

用於列印照片。由於列印資料比普通文件大得多，所以處理時間、資料傳輸時間和列印時間將比其他模式長。

■ 最佳

用於列印如照片之類的精確影像。此模式的列印解析度最佳，而列印速度也最低。

媒體類型	彩色 / 灰階	列印品質選項
普通紙 ¹	彩色 / 灰階	快速、標準、優質、最佳
噴墨專用紙	彩色 / 灰階	標準、照片
Brother BP71 照片紙、 Brother BP61 照片紙或其他 照片紙	彩色 / 灰階	快速、照片、最佳
透明膠片	彩色 / 灰階	標準

¹ 如果您在紙張尺寸中選擇了 **A3(無邊)**，則您只能選擇**最佳**模式。



註釋

預設設定以粗體顯示。

彩色 / 灰階

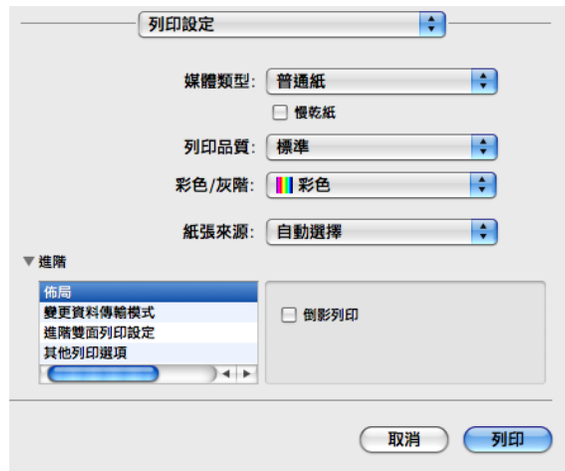
透過此功能，您可以使用灰階以黑白方式列印彩色文件。

紙張來源

您可以選擇**自動選擇**、**紙匣 1** 或 **紙匣 2** 作為**紙張來源**。如果在手動進紙槽中放入一張紙，設備將自動選擇該紙張。在從**紙匣 1** 或 **紙匣 2** 送入的紙張上進行列印時，請確保沒有在進紙槽中放入任何紙張。

進階設定

點擊**進階**設置佈局、**變更資料傳輸模式**、**進階雙面列印設定**和其他**列印選項**設定。



倒影列印

如果您想從左至右反轉資料，請勾選**倒影列印**。

註釋

如果您在**媒體類型**中選擇了**透明膠片**，則**倒影列印**選項不可用。

反轉列印

若要從上至下反轉資料，請勾選**反轉列印**。



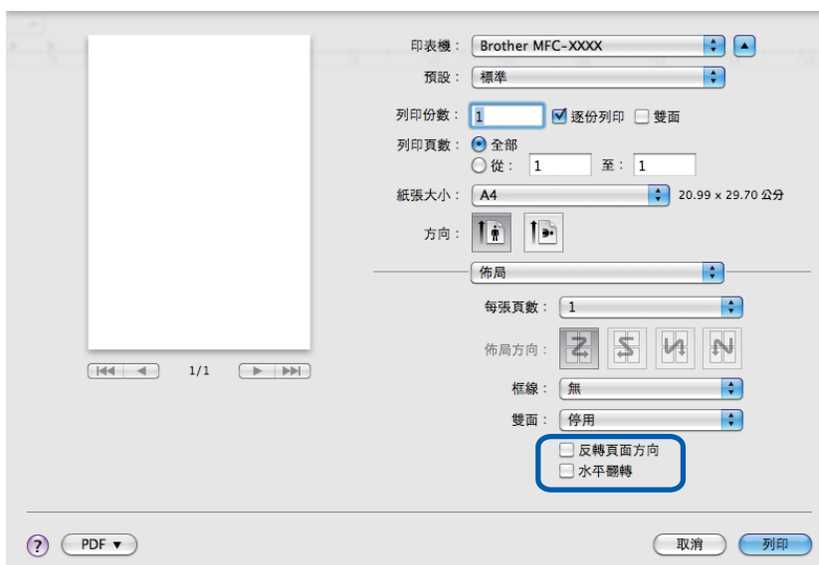
註釋

(對於 Mac OS X 10.5.x 用戶)

反轉列印在佈局彈出式選單中顯示為**反轉頁面方向**。

(對於 Mac OS X 10.6.x 用戶)

倒影列印和反轉列印在佈局彈出式選單中分別顯示為**水平翻轉**和**反轉頁面方向**。



變更資料傳輸模式

透過**變更資料傳輸模式**功能，您可以選擇列印資料傳輸模式，以提高列印品質或列印速度。

■ 建議設定

對於一般使用，請選擇**建議設定**。

■ 改善列印品質

如果您需要更佳的列印品質，請選擇**改善列印品質**。視乎列印資料，列印速度可能會略有降低。

■ 改善列印速度

如果您需要更高的列印速度，請選擇**改善列印速度**。

進階雙面列印設定

使用雙面列印功能時，某些類型的列印媒體可能需要更長的乾燥時間。如果發生雙面列印髒污或卡紙問題，請變更**進階雙面列印設定**。

■ 標準

選擇**標準**，將使用標準墨水量以標準速度進行列印。

■ 雙面列印 1 (列印速度較慢)

選擇**雙面列印 1**，將使用標準墨水量以較慢的速度進行列印。

■ 雙面列印 2 (列印速度較慢且墨水消耗較少)

選擇**雙面列印 2**，將以與**雙面列印 1** 相同的速度進行列印，但是消耗較少的墨水。



雙面列印 1 (列印速度較慢) 不可用於 Ledger 或 A3 尺寸的紙張。

其他列印選項

您可以選擇**紙張厚度**和**雙向列印**設定。

■ 紙張厚度

可以從**標準**、**厚**和**信封**中選擇**紙張厚度**。

■ 雙向列印

如果您勾選了**雙向列印**，則列印頭會進行雙向列印，使列印速度更高。如果您未勾選**雙向列印**，則列印頭僅進行單向列印，列印品質更佳，但是列印速度較低。

色彩設定

調整色彩，以獲得最接近 Macintosh 顯示器所表現的色彩。

- **自然**：用於列印照片影像。調整色彩，以實現色彩更自然的列印效果。
- **鮮明**：用於列印圖表、圖形和文字等事務圖形。調整色彩，以實現色彩更鮮明的列印效果。
- **無**



- **ColorSync** (Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x)：在**顏色比對**中選擇 **ColorSync** 時，將自動顯示並使用此選項。

進階色彩設定

點擊**進階色彩設定**設置**色彩增強**和**半色調圖案**設定。



色彩增強

■ 亮度

用於調整影像的整體亮度。若要使影像變亮或變暗，請向右或向左移動滑動器。

■ 對比度

用於調整影像的對比度。這會使較暗的區域變得更暗，而較亮的區域變得更亮。如果您想使影像變得更清晰，請增加其對比度。如果您想使影像變得更柔和，請降低其對比度。

■ 紅

增加影像中紅的濃度，使影像變得更紅。

■ 綠

增加影像中綠的濃度，使影像變得更綠。

■ 藍

增加影像中藍的濃度，使影像變得更藍。

半色調圖案

設備以**擴散**或**抖動**方式來排列點陣，從而形成半色調。您可以從預先定義圖案中選擇一種用於您的文件。

■ 擴散

隨機排列各點以形成半色調。此排列方式用於列印帶有精美底紋和圖形的照片。

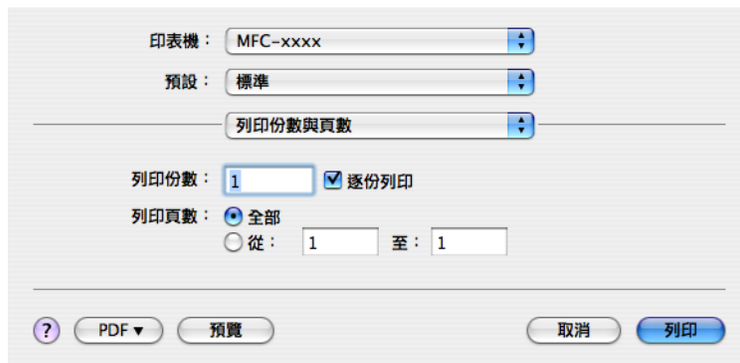
■ 抖動

按照預先定義的圖案排列各點以形成半色調。此排列方式用於列印有明確色彩邊界的圖形或如事務圖表之類的各種圖表。

發送傳真

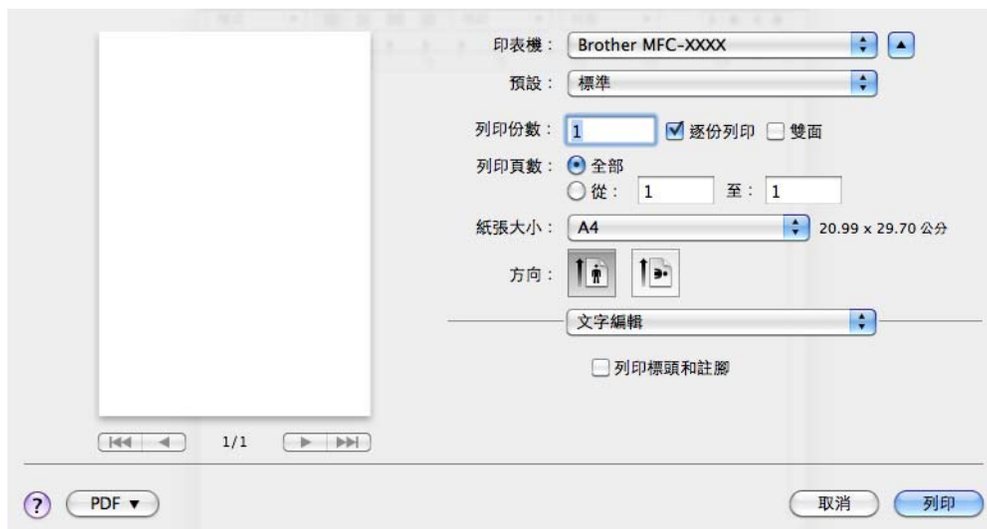
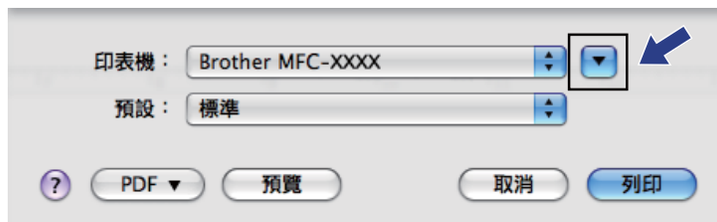
您可以直接從 Macintosh 應用程式中發送傳真。

- 1 在 Macintosh 應用程式中建立一個文件。
- 2 在如 Apple TextEdit 之類的應用程式中，點擊**檔案**，然後點擊**列印**。
 - (Mac OS X 10.4.11)

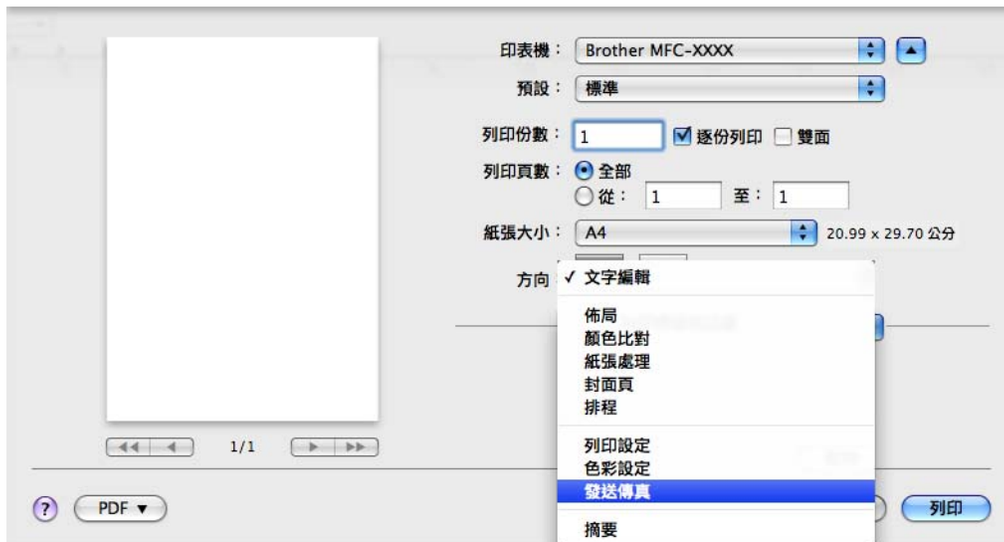


- (Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x)

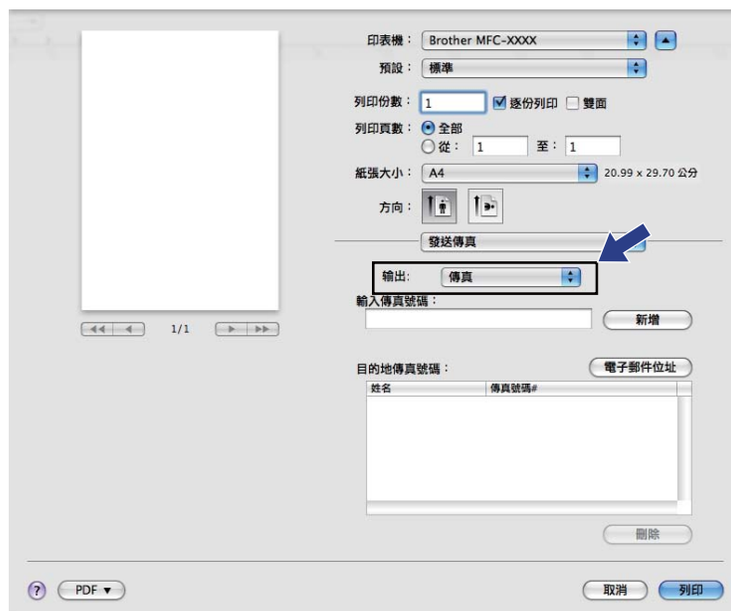
點擊**印表機**下拉式清單旁邊的提示三角鍵。



- 3 從下拉式清單中選擇**發送傳真**。



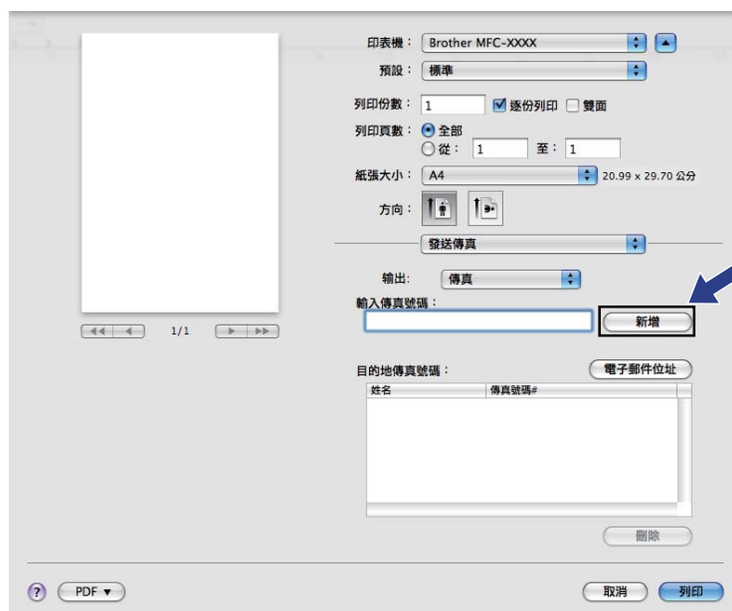
- 4 在**輸出**下拉式清單中選擇**傳真**。



- 5 在**輸入傳真號碼**框中輸入傳真號碼，然後點擊**列印**以發送傳真。

 註釋

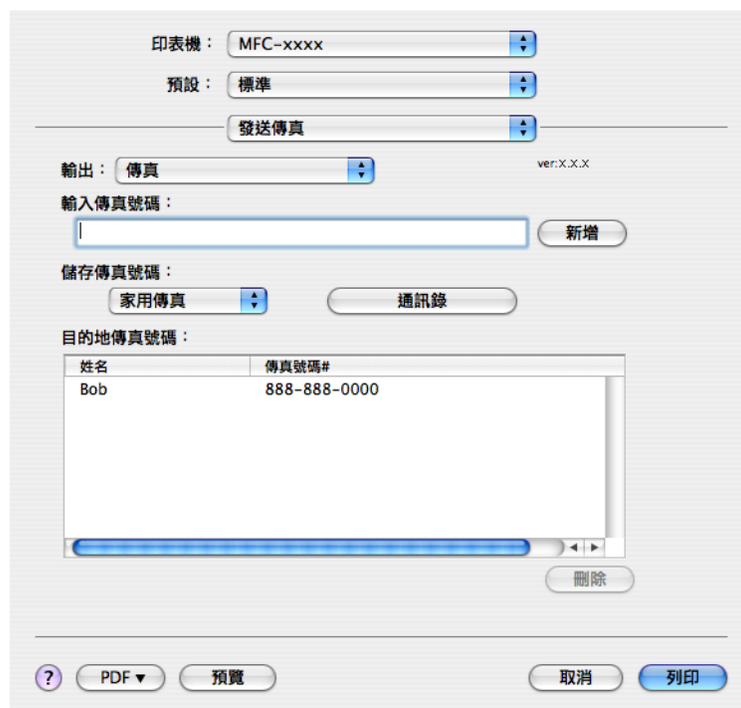
如果您想將傳真發送給一個以上號碼，請在輸入完成第一個傳真號碼後點擊**新增**。目標傳真號碼將顯示在**目的地傳真號碼**欄中。



從 Mac OS X 通訊錄應用程式中拖選 vCard (適用於 Mac OS X 10.4.11)

您可以使用 Mac OS X 通訊錄應用程式中的 vCard (電子名片) 來輸入傳真號碼。

- 1 點擊通訊錄。
- 2 將 Mac OS X 通訊錄應用程式中的 vCard 拖入目的地傳真號碼欄中。



註釋

若公司和家用傳真號碼均儲存在 Mac OS X 通訊錄中，請從儲存傳真號碼下拉式清單中選擇公司傳真或家用傳真，然後拖動 vCard。

- 輸入完成傳真號碼後，點擊**列印**以發送傳真。

印表機： MFC-xxxx

預設： 標準

發送傳真

輸出： 傳真 ver.x.x.x

輸入傳真號碼：
 新增

儲存傳真號碼：
家用傳真 通訊錄

目的地傳真號碼：

姓名	傳真號碼#
Bob	888-888-0000

刪除

PDF 預覽 取消 列印



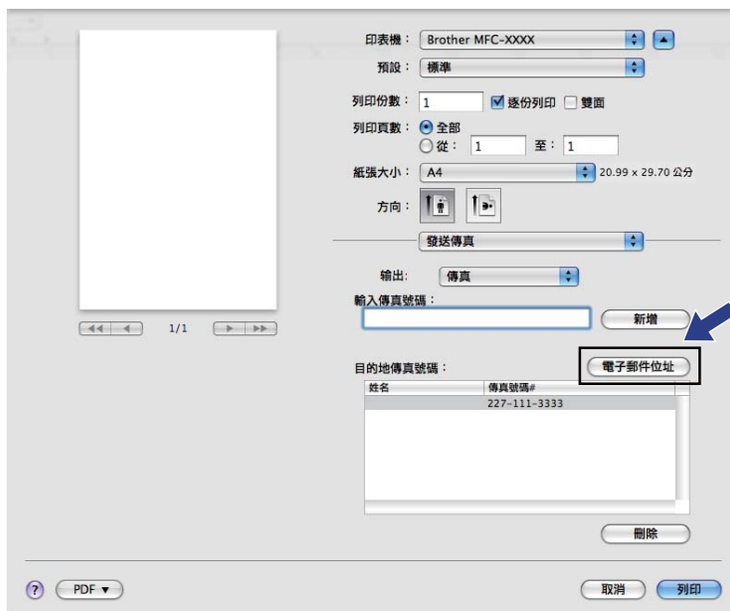
註釋

所使用的 vCard 必須包括**公司傳真**或**家用傳真**號碼。

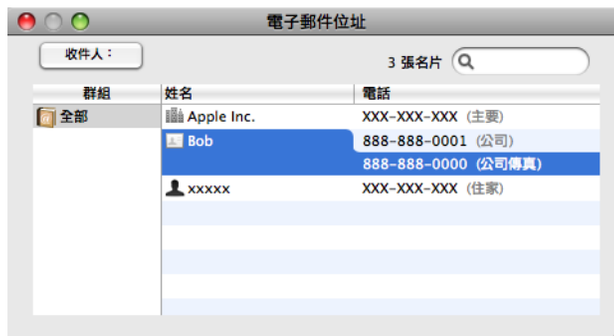
使用 Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x 電子郵件位址面板

您可以使用電子郵件位址按鈕來輸入傳真號碼。

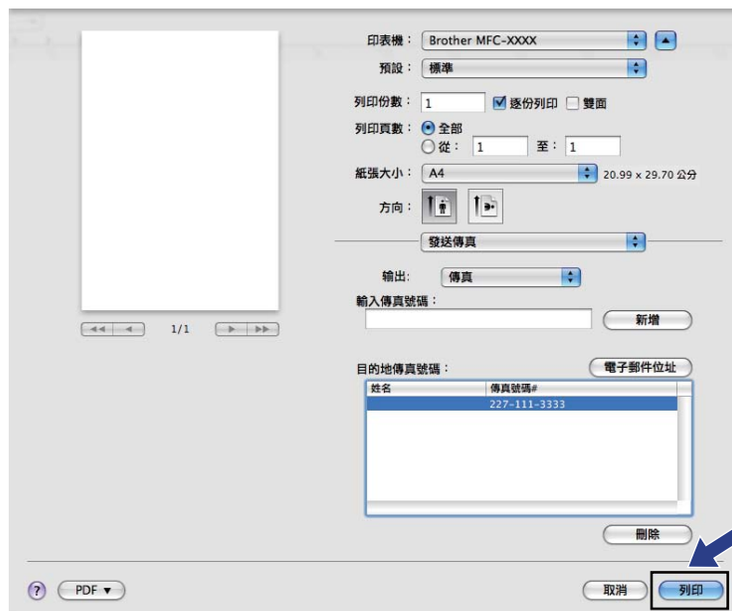
- 1 點擊電子郵件位址。



- 2 從電子郵件位址面板中選擇傳真號碼，然後點擊收件人：



- 輸入完成傳真號碼後，點擊**列印**以發送傳真。



使用 TWAIN 驅動程式掃描文件

Brother 設備軟體包含適用於 Macintosh 的 TWAIN 掃描器驅動程式。此 Macintosh TWAIN 掃描器驅動程式可兼容任何支援 TWAIN 規格的應用程式。

掃描文件時，您可以使用 ADF (自動進稿器) 或平台掃描器。有關放入文件的詳細資訊，請參閱 *基本使用說明書* 中的 *Using the ADF (使用 ADF)* 和 *Using the scanner glass (使用平台掃描器)*。



註釋

如果您想在網路設備上進行掃描，請點擊 **Macintosh HD/資源庫/Printers/Brother/Utilities/DeviceSelector**，然後從裝置選擇器應用程式中選擇網路設備。您也可以從 ControlCenter2 的 **型號** 下拉式清單中選擇網路設備。

存取 TWAIN 驅動程式

執行您的 Macintosh TWAIN 兼容應用程式。首次使用 Brother TWAIN 驅動程式時，請選擇 **選擇來源** (或用於選擇預設驅動程式的其他選單名稱) 將其設定為預設驅動程式。此後，每次掃描文件時，請選擇 **擷取影像資料** 或點擊 **擷取訊息**。掃描器設定對話方塊將會顯示。



註釋

視乎您正在使用的應用程式，選擇預設驅動程式或掃描文件的方法可能會有所不同。

掃描影像到 Macintosh

透過預覽文件，您可以掃描整個頁面或只掃描頁面的一部分。

掃描整個頁面

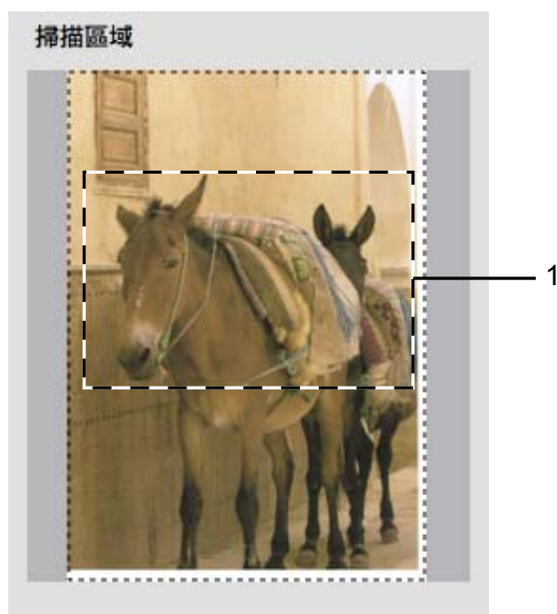
- 1 放入您的文件。
- 2 在掃描器設定對話方塊中調整下列設定（如有需要）：
 - 解析度
 - 掃描類型
 - 掃描區域
 - 文件尺寸
 - 調整影像
 - 亮度
 - 對比度
- 3 點擊**掃描**。
掃描完成後，您的圖像應用程式中將會顯示掃描的影像。

預覽影像

預覽按鈕用於預覽影像，以便從中剪裁掉不需要的部分。如果您滿意預覽效果，請點擊掃描器設定對話方塊中的**掃描**按鈕開始掃描影像。

- 1 放入您的文件。
- 2 點擊**預覽**。
設備會將整個影像掃描到您的 Macintosh 中，並顯示在**掃描區域**內。

- 3 按住並拖動滑鼠左鍵，選定您想掃描的部分 (1)。



- 4 再次放入您的文件。



註釋

如果您在步驟 1 中已將文件放到平台掃描器上，請跳過此步驟。

- 5 視乎需要，在掃描器設定對話方塊中調整**解析度**、**掃描類型**、**亮度**和**對比度**等選項。
- 6 點擊**掃描**。
此時，應用程式視窗中僅顯示文件的選定部分。
- 7 您可以使用編輯軟體來完善影像。



註釋

選擇**雙面 (兩面) 掃描**時，預覽功能不可用。(適用於 MFC-J6910DW)

掃描雙面（兩面）文件（適用於 MFC-J6910DW）

- 1 放入您的文件。
- 2 勾選**雙面（兩面）掃描**，然後選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**。



- 3 在掃描器設定對話方塊中調整下列設定（如有需要）：

- 解析度
- 掃描類型
- 文件尺寸
- 調整影像
 - 亮度
 - 對比度

- 4 點擊**掃描**。

註釋

- 無法調整掃描區域。
- 僅可使用自動進稿器進行雙面掃描。
- 雙面掃描不適用於 B4、A3 和 Ledger 尺寸的紙張。

掃描器視窗中的設定

解析度

您可以從**解析度**下拉式清單中變更掃描解析度。解析度越高，所需記憶體空間就越大，需要的傳輸時間也越長，但掃描影像會更精細。下表列出了您可以選擇的解析度以及可以使用的色彩。

解析度	黑白 / 灰色 (誤差擴散)	256 色	真灰色 /24 位元彩色
100 x 100 dpi	是	是	是
150 x 150 dpi	是	是	是
200 x 200 dpi	是	是	是
300 x 300 dpi	是	是	是
400 x 400 dpi	是	是	是
600 x 600 dpi	是	是	是
1200 x 1200 dpi	是	否	是
2400 x 2400 dpi	是	否	是
4800 x 4800 dpi	是	否	是
9600 x 9600 dpi	是	否	是
19200 x 19200 dpi	是	否	是

掃描類型

■ 黑白

用於掃描文字或黑白影像。

■ 灰色（誤差擴散）

用於掃描照片影像或圖像。（誤差擴散用於建立模擬灰色影像，而無需使用真灰色點。黑點按照指定圖案排列，形成灰色效果。）

■ 真灰色

用於掃描照片影像或圖像。由於此模式採用了最多 256 種灰色底紋，所以效果更為精細。

■ 256 色

使用最多 256 種色彩掃描影像。

■ 24 位元彩色

使用最多 1680 萬種色彩掃描影像。

雖然使用 **24 位元彩色** 建立的影像能夠再現最精確的色彩，但是其影像檔案尺寸是使用 **256 色** 選項建立的檔案的三倍。因此，此模式需要的記憶體空間最大，傳輸時間也最長。



文件尺寸

請選擇以下尺寸之一：

■ 自動

文件尺寸的預設設定顯示為自動（對於自動進稿器，僅可選擇 A4 或 A3 尺寸的紙張）。可以掃描標準尺寸的文件而無需對文件尺寸進行任何調整。若要使用**自動剪裁**功能，請選擇除**自動**以外的其他文件尺寸。

■ A3 297 x 420 mm

■ Ledger 11 x 17 英吋

■ JIS B4 257 x 364 mm

■ A4 210 x 297 mm

■ JIS B5 182 x 257 mm

■ Letter 8.5 x 11 英吋

■ Legal 8.5 x 14 英吋

■ A5 148 x 210 mm

■ Executive 7.25 x 10.5 英吋

■ 名片

若要掃描名片，請選擇**名片**尺寸，然後將名片正面向下放在平台掃描器的左上側。

■ 照片 4 x 6 英吋

■ 索引卡 5 x 8 英吋

■ 照片 L 89 x 127 mm

■ 照片 2L 127 x 178 mm

■ 明信片 1 100 x 148 mm

■ 明信片 2 (雙面) 148 x 200 mm

■ 自訂

如果您選擇自訂尺寸，您可以調整掃描區域。點擊並按住滑鼠左鍵，拖動滑鼠即可剪裁影像。

寬度：輸入自訂尺寸的寬度值。

高度：輸入自訂尺寸的高度值。

調整影像

■ 亮度

透過調整設定值 (-50 到 50)，您可以獲得最佳影像。預設值為 0，代表平均亮度，適用於大多數影像。

您可以透過拖動滑動器來設定**亮度**級別，向右拖動會增加影像亮度，而向左拖動則會降低影像亮度。您也可以直接在文字框內輸入數值來設定亮度級別。



如果掃描影像太亮，請降低**亮度**級別，然後再重新掃描文件。

如果掃描影像太暗，請提高**亮度**級別，然後再重新掃描文件。

📝 註釋

只有將**掃描類型**設定為**黑白**、**灰色 (誤差擴散)**、**真灰色**或**24 位元彩色**時，**亮度**設定才可用。

■ 對比度

您可以透過拖動滑動器來設定**對比度**級別，向右拖動會增加對比度，而向左拖動則會降低對比度。增加對比度會突出影像的暗區和亮區，而降低對比度則會顯示灰色區域的更多色彩。您也可以直接在文字框內輸入數值來設定**對比度**級別。

📝 註釋

只有將**掃描類型**設定為**灰色 (誤差擴散)**、**真灰色**或**24 位元彩色**時，**對比度**設定才可用。

■ 降低雜訊

用於改善和增強掃描影像的品質。使用**24 位元彩色**且掃描解析度為 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 時，**降低雜訊**設定可用。

當掃描用於文字編輯器或其他圖像應用程式的照片或其他影像時，請嘗試使用不同的**解析度**、**掃描類型**、**亮度**和**對比度**設定，以確定最符合您需要的設定。

使用 ICA 驅動程式掃描文件 (適用於 Mac OS X 10.6.x)

您可以使用以下方法掃描文件：

- 使用影像擷取應用程式
- 直接從“列印與傳真”部份掃描

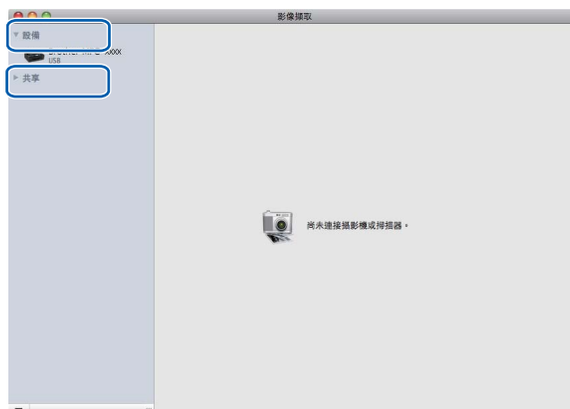
使用影像擷取應用程式

必須安裝有 ICA 掃描器驅動程式時才可使用 Mac OS X 10.6.x 附帶的影像擷取應用程式。適用於 Mac OS X 10.6.x 的 Brother CUPS 印表機驅動程式包含有 ICA 掃描器驅動程式。若要安裝 ICA 掃描器驅動程式，請轉到 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站 (<http://solutions.brother.com/>) 型號主頁上的下載選項。

- 1 使用 USB 線將您的 Brother 設備連接到 Macintosh，或者將您的 Brother 設備連接到與 Macintosh 相同的區域網路。
- 2 啟動影像擷取應用程式。



- 3 從螢幕左側的清單中選擇設備。
如果已使用 USB 線連接 Brother 設備和 Macintosh，您將在**設備**區域看到您的設備。如果透過區域網路連接 Brother 設備和 Macintosh，則您將在**共享**區域看到您的設備。



- 4 將您的文件放在 ADF 或平台掃描器上。
 如果您將文件放在 ADF 上，請從**模式**中選擇“文件送紙匣”，從**掃描大小**中選擇尺寸。



如果您將文件放在平台掃描器上，請從**模式**中選擇“平台式”。

註釋

沒有勾選偵測個別項目複選框時，文件將作為單個項目進行掃描並儲存為一個檔案。勾選偵測個別項目複選框時，程式將檢測各個影像並儲存為單獨的檔案。如果程式沒有如您所需自動剪裁文件，您可以點擊**顯示詳細資料**存取對話方塊，透過按住並拖動滑鼠左鍵，手動剪裁您想掃描的部份。



5 選擇掃描至的目標資料夾和目標應用程式。



如有需要，您可以在透過點擊顯示詳細資料存取的對話方塊中調整以下設定。請注意，視乎您的設備，項目名稱和可分配值可能會有所不同。

- **掃描模式**：選擇文件送紙匣或平台式。
- **種類**：選擇顏色、黑白或文字。
- **解析度**：選擇您想掃描檔案的解析度。
- **掃描大小或大小**：選擇從文件送紙匣或平台掃描的文件的大小。
- **方向或旋轉角度**：選擇從文件送紙匣或平台掃描的文件的方向。
- **掃描至**：選擇目標資料夾和目標應用程式。
- **名稱**：輸入用於所掃描影像名稱的前綴文字。
- **格式**：選擇掃描資料的檔案格式。
- **影像修正**：在手動設定中您可以調整亮度、色調、色溫和飽和度。



6 點擊掃描啟動掃描。

直接從“列印與傳真”部份掃描

如果您已經將本設備新增到**列印與傳真**部份，您可以直接在此掃描。請遵循以下步驟：

- 1 使用 USB 線將您的 Brother 設備連接到 Macintosh，或者將您的 Brother 設備連接到與 Macintosh 相同的區域網路（如果您使用的是網路型號）。
- 2 從 Apple 選單中選擇**系統偏好設定**。
- 3 點擊**列印與傳真**圖示。
- 4 從螢幕左側的清單中選擇設備，然後點擊**打開列印佇列**。



- 5 點擊**掃描器**圖示。



- 6 將您的文件放在 ADF 或平台掃描器上。
 如果您將文件放在 ADF 上，請從**模式**中選擇“文件送紙匣”，從**掃描大小**中選擇尺寸。



如果您將文件放在平台掃描器上，請從**模式**中選擇“平台式”。

 **註釋**

沒有勾選偵測個別項目複選框時，文件將作為單個項目進行掃描並儲存為一個檔案。勾選偵測個別項目複選框時，程式將檢測各個影像並儲存為單獨的檔案。如果程式沒有如您所需自動剪裁文件，您可以點擊**顯示詳細資料**存取對話方塊，透過按住並拖動滑鼠左鍵，手動剪裁您想掃描的部份。

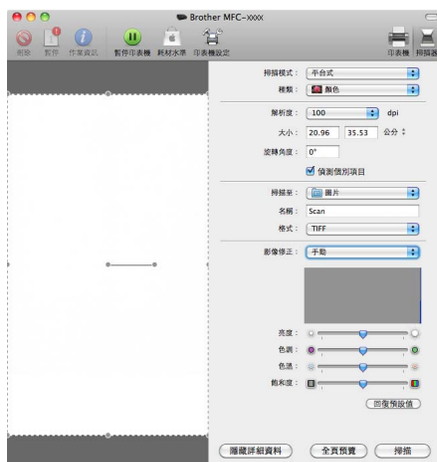


7 選擇掃描至的目標資料夾和目標應用程式。



如有需要，您可以在透過點擊顯示詳細資料存取的對話方塊中調整以下設定。請注意，視乎您的設備，項目名稱和可分配值可能會有所不同。

- **掃描模式**：選擇文件送紙匣或平台式。
- **種類**：選擇顏色、黑白或文字。
- **解析度**：選擇您想掃描檔案的解析度。
- **掃描大小或大小**：選擇從文件送紙匣或平台掃描的文件的大小。
- **方向或旋轉角度**：選擇從文件送紙匣或平台掃描的文件的方向。
- **掃描至**：選擇目標資料夾和目標應用程式。
- **名稱**：輸入用於所掃描影像名稱的前綴文字。
- **格式**：選擇掃描資料的檔案格式。
- **影像修正**：在手動設定中您可以調整亮度、色調、色溫和飽和度。



8 點擊掃描啟動掃描。

使用 Presto! PageManager

Presto! PageManager 應用程式用於管理 Macintosh 文件。由於 Presto! PageManager 能夠兼容大多數影像編輯器和文字編輯程式，所以它能很好地協助您管理 Macintosh 檔案。透過內置於 Presto! PageManager 的 OCR 軟體，您可以輕鬆地管理文件、編輯電子郵件和檔案及讀取文件。

如果您將本設備作為掃描器使用，Brother 建議您安裝 Presto! PageManager。您可以從隨機光碟上的 Brother Support (Brother 技術支援) 安裝 Presto! PageManager。



註釋

透過點擊 NewSoft Presto! PageManager 9 的選單欄中的說明，您可以查看完整的 NewSoft Presto! PageManager 9 使用說明書。

功能

- OCR：僅需一個步驟您就可以掃描影像、識別文字並使用文字編輯器進行編輯。
- 影像編輯：使用您選擇的影像編輯程式來增強影像效果、剪裁和旋轉影像，或者開啟影像。
- 註解：在圖像中新增可移除式便條、標誌和圖形。
- 資料夾視窗：分層查看和排列資料夾，以便於存取。
- 查看視窗：查看檔案縮圖、清單或封頁，以便於識別。

Presto! PageManager 系統要求

- Mac OS X 10.4.11、10.5.x、10.6.x
- 400 MB 或以上剩餘硬碟空間

10 ControlCenter2

註釋

- 本部分中的所有螢幕均來自 Mac OS X 10.5.x 作業系統。視乎您的作業系統和應用程式，Macintosh 上的螢幕可能會有所不同。
- 視乎您設備的型號，ControlCenter2 的可用功能會有所不同。

使用 ControlCenter2

透過 ControlCenter2 軟體公用程式，您可以快捷地存取常用的應用程式，而無需手動啟動指定的應用程式。選單欄中將會顯示 ControlCenter2 圖示。若要開啟 ControlCenter2 視窗，請點擊  圖示並選擇**開啟**。ControlCenter2 可執行以下操作：

- 1 直接掃描到您選擇的檔案、電子郵件、文字編輯器或圖像應用程式中。(1)
- 2 透過自訂掃描按鈕，您可以設置符合您的應用程式需求的按鈕。(2)
- 3 在您的 Macintosh 上存取複印功能與 PC-FAX 應用程式 (如適用)。(3)
- 4 存取可以設置您裝置的設定。(4)
- 5 您可以從**型號**下拉式清單中選擇您想使用 ControlCenter2 軟體的設備。(5)
您也可以透過選擇**型號**下拉式清單中的**其他 ...** 開啟**裝置選擇器**視窗。
- 6 您也可以透過點擊**設置**開啟各項功能的設置視窗。(6)



關閉自動載入功能

如果您不想在每次啟動 Macintosh 時都自動執行 ControlCenter2，請遵循以下步驟：

- 1 點擊選單欄中的 ControlCenter2 圖示，然後選擇**喜好設定**。
ControlCenter2 的喜好設定視窗將會顯示。
- 2 清除**電腦啟動時啟動 ControlCenter** 複選標記。
- 3 點擊**確定**，關閉此視窗。



註釋

ControlCenter2 應用程式圖示位於 **Macintosh HD/ 資源庫 /Printers/Brother/Utilities/ ControlCenter**。

掃描

共有四個掃描按鈕：掃描到影像、掃描到 OCR、掃描到電子郵件和掃描到檔案。

■ 影像 (預設值：Apple Preview)

您可以將頁面直接掃描到任何圖像檢視器 / 編輯器應用程式中。您可以選擇 Macintosh 上的目標應用程式，如 Adobe® Photoshop® 或其他影像編輯應用程式。

■ OCR (預設值：Apple TextEdit)

您可以掃描頁面或文件、自動執行 OCR 應用程式，並將文字 (非圖像影像) 輸入文字編輯應用程式中。您可以選擇 Macintosh 上的目標文字編輯應用程式，如 Microsoft® Word 或其他文字編輯應用程式。您必須在 Macintosh 上下載和安裝 Presto! PageManager。安裝的詳細資訊，請參閱第 151 頁上的 *使用 Presto! PageManager*。

■ 電子郵件 (預設值：您的預設電子郵件軟體)

您可以將頁面或文件直接掃描到電子郵件應用程式中，掃描結果將作為電子郵件的標準附件。您可以選擇附件的檔案類型和解析度。

■ 檔案

您可以將文件直接掃描到磁碟檔案中。如有需要，您可以變更檔案類型和目標資料夾。

透過 ControlCenter2，您可以設置設備硬體的掃描鍵和各項掃描功能的 ControlCenter2 軟體按鈕。若要設置設備硬體的掃描鍵，請在各掃描按鈕的設置選單中選擇裝置按鈕標籤。若要設置 ControlCenter2 中的軟體按鈕，請在各掃描按鈕的設置選單中選擇軟體按鈕標籤。

註釋

- 您可以在裝置按鈕標籤中設置各 ControlCenter2 按鈕的掃描鍵。若要變更預設設定，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，然後選擇裝置按鈕標籤。
- 雙面掃描不適用於 B4、A3 和 Ledger 尺寸的紙張。



檔案類型

從下拉式清單中選擇用於儲存掃描影像的檔案類型。

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)

註釋

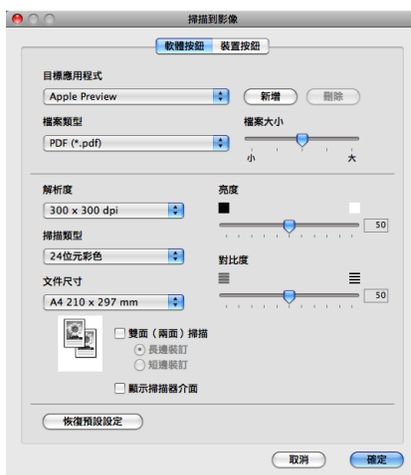
- 如果將檔案類型設定為 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以選擇“未壓縮”或“壓縮”。
- 加密 PDF 適用於掃描到影像、掃描到電子郵件和掃描到檔案。

文件尺寸

您可以從下拉式清單中選擇文件尺寸。如果選擇 1 至 2 文件尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，掃描的影響將被拆分為兩個 A5 尺寸的文件。

影像 (例如：Apple Preview)

透過掃描到影像功能，您可以將影像直接掃描到圖像應用程式中，以備編輯。若要變更預設設定，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，然後選擇軟體按鈕標籤。

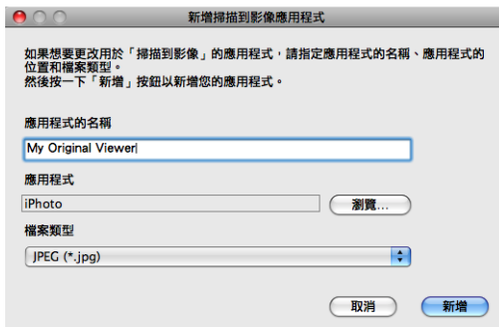


如果您想在掃描預覽後掃描並剪裁頁面的一部分，請勾選顯示掃描器介面複選框。

如果您想掃描雙面文件，請勾選**雙面（兩面）掃描**，然後選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**。（適用於 MFC-J6910DW）

如有需要，請變更其他設定。

若要變更目標應用程式，請從**目標應用程式**下拉式清單中選擇適用的應用程式。您可以透過點擊**新增**在清單中新增應用程式。



輸入**應用程式的名稱**（最多 30 位字元），然後點擊**瀏覽**按鈕選擇您喜歡的應用程式，並從下拉式清單中選擇**檔案類型**。

您可以刪除新增的應用程式，只需選擇**應用程式的名稱**，然後點擊**刪除**按鈕即可。



註釋

此功能同樣適用於**掃描到電子郵件**和**掃描到 OCR**。視乎功能，視窗可能會有所不同。

如果您選擇**檔案類型**清單中的**加密 PDF**，設定**PDF 密碼**對話方塊將會顯示。在**密碼**和**重新輸入密碼**框中輸入密碼，然後點擊**確定**。



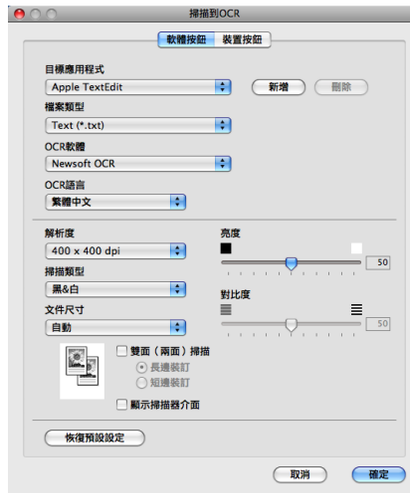
註釋

加密 PDF 同樣適用於**掃描到電子郵件**和**掃描到檔案**。

OCR (文字編輯程式)

掃描到 OCR 功能用於將圖像頁面中的影像資料轉化為文字檔案。可使用任何文字編輯應用程式編輯此文字檔案。您可以變更預設文字編輯應用程式。

若要設置**掃描到 OCR**，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，然後選擇**軟體按鈕**標籤。



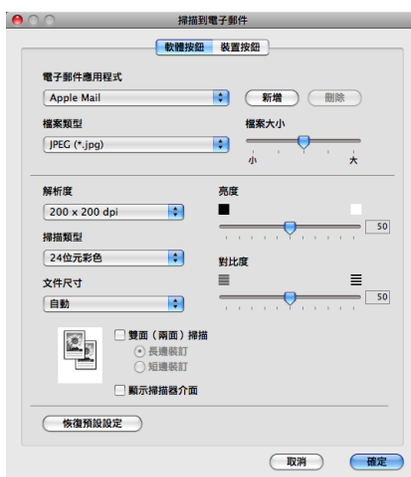
若要變更文字編輯應用程式，請從**目標應用程式**下拉式清單中選擇目標文字編輯應用程式。您可以透過點擊**新增**按鈕在清單中新增應用程式。若要刪除應用程式，請點擊**刪除**按鈕。

如果您想在掃描預覽後掃描並剪裁頁面的一部分，請勾選**顯示掃描器介面**複選框。

如果您想掃描雙面文件，請勾選**雙面(兩面)掃描**，然後選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**。(適用於 MFC-J6910DW)

電子郵件

透過**掃描到電子郵件**功能，您可以將文件掃描到預設電子郵件應用程式中，以便將掃描結果作為電子郵件的附件發送。若要變更預設電子郵件應用程式或附件的檔案類型，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，然後選擇**軟體按鈕**標籤。



若要變更電子郵件的應用程式，請從**電子郵件應用程式**下拉式清單中選擇您需要的電子郵件應用程式。您可以透過點擊**新增**¹在清單中新增應用程式。若要刪除應用程式，請點擊**刪除**。

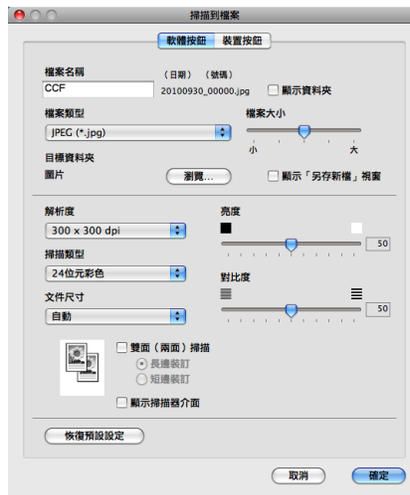
¹ 首次啟動 ControlCenter2 時，下拉式清單會顯示兼容的預設電子郵件應用程式。如果您使用 ControlCenter2 的自訂應用程式時遇到問題，則應當從清單中選擇應用程式。

如果您想在掃描預覽後掃描並剪裁頁面的一部分，請勾選**顯示掃描器介面**複選框。

如果您想掃描雙面文件，請勾選**雙面 (兩面) 掃描**，然後選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**。(適用於 MFC-J6910DW)

檔案

透過點擊**掃描到檔案**按鈕，您可以掃描影像並以任何檔案類型儲存到硬碟資料夾中，以便輕鬆地將紙質文件存檔。若要設置檔案類型和資料夾，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，然後選擇**軟體按鈕**標籤。



您可以變更檔案名稱。在**檔案名稱**框中輸入您想使用的檔案名稱 (最多 100 位字元)。檔案名稱由三部分組成：您註冊的檔案名稱、目前日期和序號。

從**檔案類型**下拉式清單中選擇儲存影像的檔案類型。您可以將檔案儲存在預設資料夾中，也可以透過點擊**瀏覽**選擇您需要的資料夾。

若要在掃描完成後顯示掃描影像的儲存位置，請勾選**顯示資料夾**複選框。若要在每次掃描時都指定掃描影像的儲存位置，請勾選**顯示「另存新檔」視窗**複選框。

如果您想在掃描預覽後掃描並剪裁頁面的一部分，請勾選**顯示掃描器介面**複選框。

如果您想掃描雙面文件，請勾選**雙面 (兩面) 掃描**，然後選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**。(適用於 MFC-J6910DW)

自訂掃描

您可以設置四個按鈕以適應您的掃描需要。

若要自訂按鈕，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，設置視窗將會顯示。共有四項掃描功能：**掃描到影像**、**掃描到 OCR**、**掃描到電子郵件**和**掃描到檔案**。

■ 掃描到影像

您可以將頁面直接掃描到任何圖像檢視器 / 編輯器軟體中。您可以選擇 Macintosh 上的任何影像編輯器應用程式作為目標應用程式。

■ 掃描到 OCR

將掃描文件轉化成可編輯的文字檔案。您可以選擇可編輯文字的目標應用程式。您必須在 Macintosh 上下載和安裝 Presto! PageManager。安裝的詳細資訊，請參閱第 151 頁上的 *使用 Presto! PageManager*。

■ 掃描到電子郵件

將掃描影像作為電子郵件的附件。您可以選擇檔案附件的類型，也可以選擇電子郵件通訊錄中的電子郵件位址來建立快速發送清單。

■ 掃描到檔案

將掃描影像儲存到本地或網路硬碟上的任何資料夾中。您也可以選擇使用的檔案類型。



檔案類型

從下拉式清單中選擇用於儲存掃描影像的檔案類型。

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)

註釋

- 如果將檔案類型設定為 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以選擇“未壓縮”或“壓縮”。
 - 加密 PDF 適用於掃描到影像、掃描到電子郵件和掃描到檔案。
-

文件尺寸

您可以從下拉式清單中選擇文件尺寸。如果選擇 1 至 2 文件尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，掃描的影響將被拆分為兩個 A5 尺寸的文件。

10

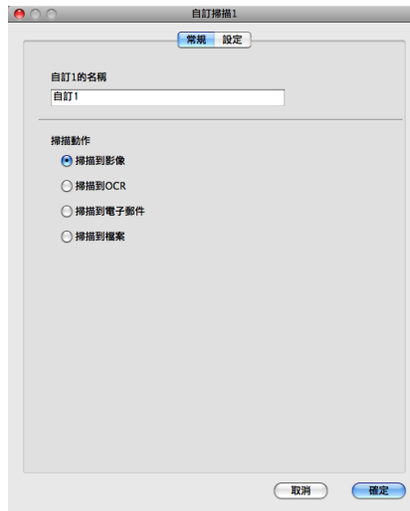
用戶定義按鈕

若要自訂按鈕，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕，設置視窗將會顯示。請遵循以下說明設置按鈕。

掃描到影像

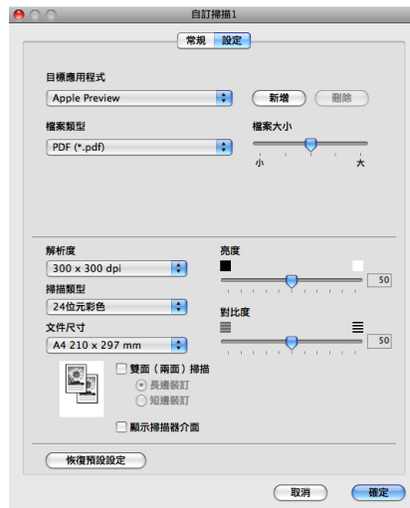
■ 常規標籤

在自訂的名稱欄中輸入按鈕名稱 (最多 30 位字元)。
從掃描動作欄中選擇掃描類型。



■ 設定標籤

設定目標應用程式、檔案類型、解析度、掃描類型、文件尺寸、雙面 (兩面) 掃描 (適用於 MFC-J6910DW)、顯示掃描器介面、亮度和對比度等選項。



如果您選擇檔案類型清單中的**加密 PDF**，設定 **PDF 密碼**對話方塊將會顯示。在密碼和重新輸入密碼框中輸入密碼，然後點擊**確定**。



註釋

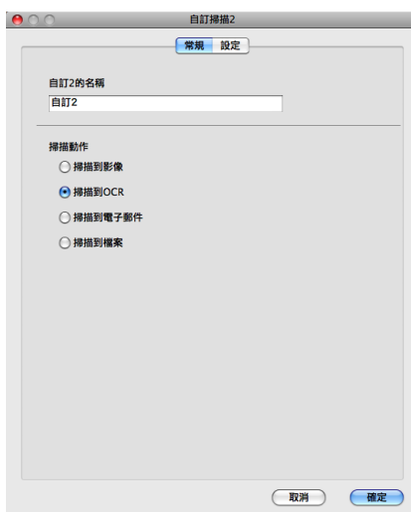
加密 PDF 同樣適用於掃描到電子郵件和掃描到檔案。

掃描到 OCR

■ 常規標籤

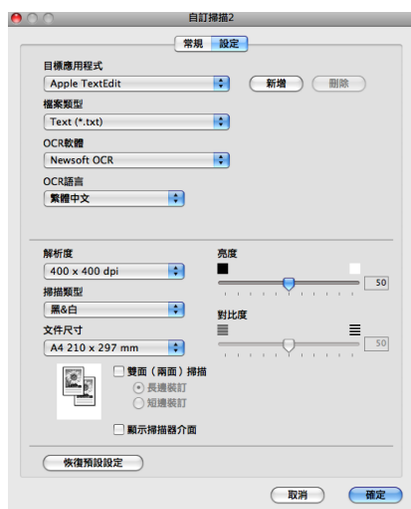
在自訂的名稱欄中輸入按鈕名稱 (最多 30 位字元) 。

從掃描動作欄中選擇掃描類型 。



■ 設定標籤

設定目標應用程式、檔案類型、OCR 軟體、OCR 語言、解析度、掃描類型、文件尺寸、雙面 (兩面) 掃描 (適用於 MFC-J6910DW)、顯示掃描器介面、亮度和對比度等選項。



掃描到電子郵件

■ 常規標籤

在自訂的名稱欄中輸入按鈕名稱 (最多 30 位字元)。

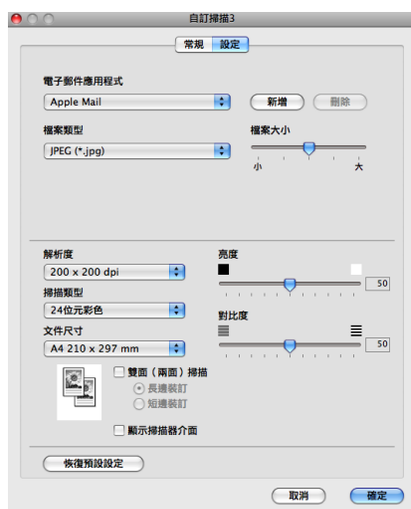
從掃描動作欄中選擇掃描類型。



■ 設定標籤

設定電子郵件應用程式、檔案類型、解析度、掃描類型、文件尺寸、雙面 (兩面) 掃描 (適用於 MFC-J6910DW)、顯示掃描器介面、亮度和對比度等選項。

10

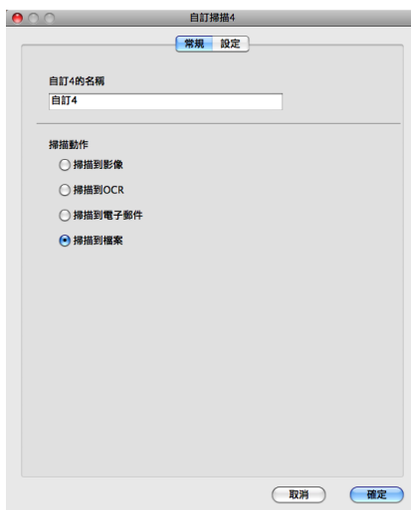


掃描到檔案

■ 常規標籤

在自訂的名稱欄中輸入按鈕名稱 (最多 30 位字元)。

從掃描動作欄中選擇掃描類型。



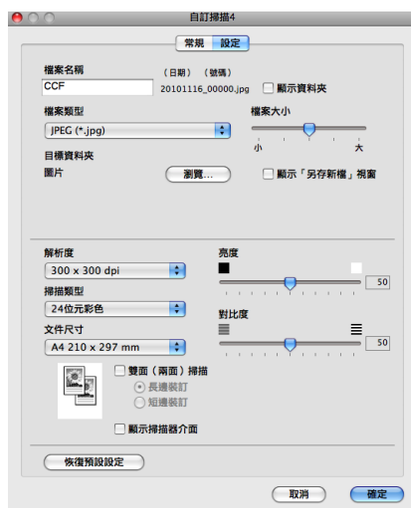
■ 設定標籤

從**檔案類型**下拉式清單中選擇檔案格式。將檔案儲存在預設資料夾中，或者透過點擊**瀏覽**按鈕來選擇您需要的資料夾。

設定**解析度**、**掃描類型**、**文件尺寸**、**雙面 (兩面) 掃描** (適用於 MFC-J6910DW)、**顯示掃描器介面**、**亮度**和**對比度**等選項。

如果您想指定掃描影像的儲存位置，請勾選**顯示「另存新檔」視窗**複選框。

如果您想在掃描預覽後掃描並剪裁頁面的一部分，請勾選**顯示掃描器介面**複選框。



複印 /PC-FAX

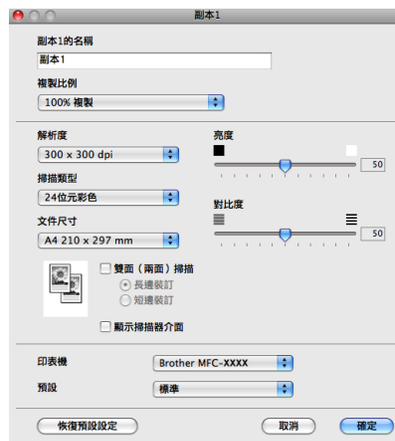
透過複印功能，您可以使用 Macintosh 和任何印表機驅動程式執行增強型複印操作。您可以在設備上掃描頁面，然後使用設備的印表機驅動程式的任何功能來列印副本，或者將副本直接輸出到 Macintosh 上任何標準印表機驅動程式中，包括網路印表機。

透過 PC-FAX 功能，您可以掃描頁面或文件，並透過 Macintosh 以傳真方式自動發送影像。您可以在最多四個按鈕上設置喜好設定。

透過自訂副本 1 到副本 4 按鈕，您可以使用每頁 N 版列印等進階複製和傳真功能。



若要使用副本按鈕，請按住 **Ctrl** 鍵的同時點擊此按鈕來設置印表機驅動程式。



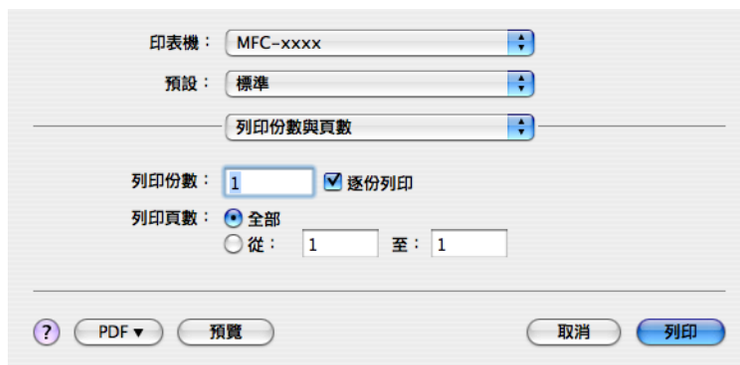
在副本的名稱欄中輸入名稱 (最多 30 位字元)，然後選擇複製比例。

設定要使用的解析度、掃描類型、文件尺寸、雙面 (兩面) 掃描 (適用於 MFC-J6910DW)、顯示掃描器介面、亮度和對比度等選項。

選擇印表機，完成副本按鈕設置。從預設下拉式清單中選擇所需的列印設定，然後點擊確定以關閉對話方塊。點擊已設置的複印按鈕，列印對話方塊將會顯示。

(Mac OS X 10.4.11)

若要執行複印，請從下拉式清單中選擇**列印份數與頁數**。
若要發送傳真，請從下拉式清單中選擇**發送傳真**。(請參閱第 130 頁上的 *發送傳真*。)



(Mac OS X 10.5.x 到 10.6.x)

如果您需要更多選項，請點擊**印表機**下拉式清單旁邊的提示三角鍵。
若要執行複印，請點擊**列印**。
若要發送傳真，請點擊**印表機**下拉式清單旁邊的提示三角鍵，然後從下拉式清單中選擇**發送傳真**。(請參閱第 130 頁上的 *發送傳真*。)



裝置設定

透過點擊此按鈕，您可以設置設備設定或查看墨水餘量。

■ 遠端設定

透過點擊此按鈕，您可以開啟遠端設定程式。(請參閱第 171 頁上的 *遠端設定*。)

■ 快速撥號

透過點擊此按鈕，您可以開啟遠端設定的設定快速撥號視窗。(請參閱第 171 頁上的 *遠端設定*。)

■ 墨水餘量

透過點擊此按鈕，您可以開啟 Brother 狀態監控器，以查看各墨水匣的墨水餘量。



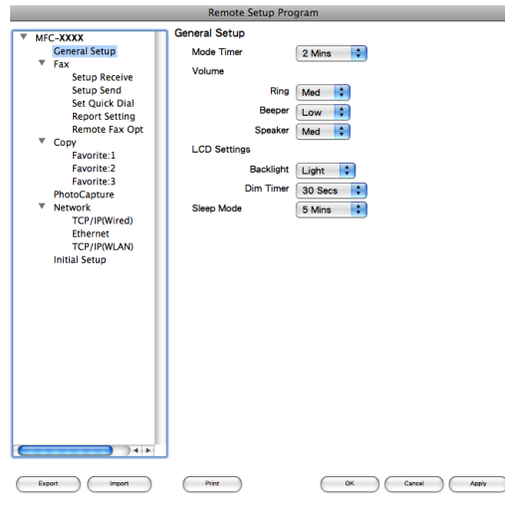
遠端設定

透過點擊遠端設定按鈕，您可以開啟遠端設定程式視窗，設置設備設定選單。



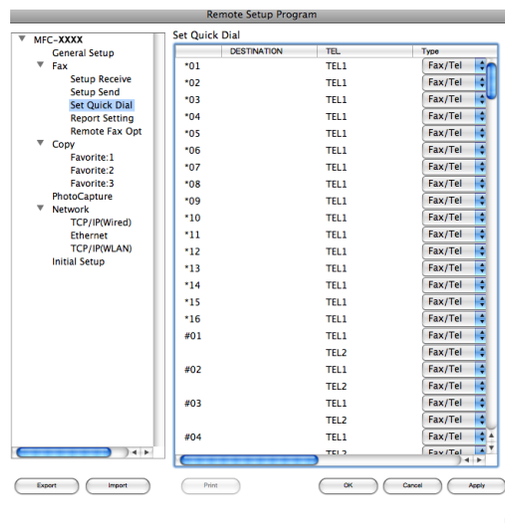
註釋

更多詳細資訊，請參閱第 171 頁上的 *遠端設定*。



快速撥號

透過點擊快速撥號按鈕，您可以開啟遠端設定程式中的 **Set Quick Dial** 視窗，然後在 Macintosh 上輕鬆註冊或變更快速撥號號碼。



墨水餘量

透過點擊**墨水餘量**按鈕，您可以開啟 **Status Monitor** 視窗，以查看各墨水匣的墨水餘量。



Brother 狀態監控器應用程式位於 **Macintosh HD/ 資源庫 /Printers/Brother/Utilities**。



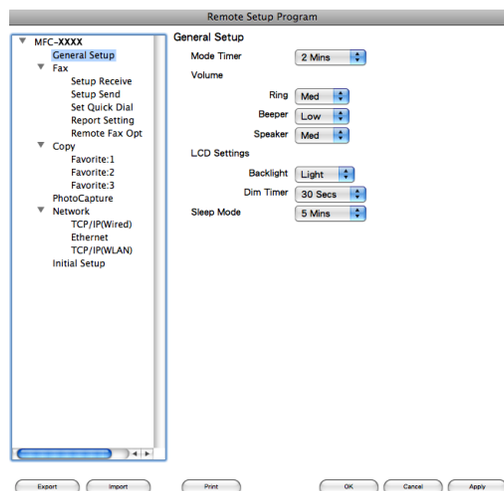
遠端設定

透過遠端設定應用程式，您可以在 Macintosh 應用程式中設置設備的多項設定。存取此應用程式時，設備的所有設定會自動下載到您的 Macintosh 並顯示在 Macintosh 螢幕上。如果您變更了設定，可將它們直接上傳到設備。



註釋

RemoteSetup 應用程式的圖示位於 **Macintosh HD/資源庫/Printers/Brother/Utilities**。



■ OK

透過點擊此按鈕，您可以將資料上傳到設備並退出遠端設定應用程式。如果顯示錯誤訊息，請重新輸入正確的資料，然後點擊 **OK**。

■ Cancel

透過點擊此按鈕，您可以退出遠端設定應用程式而不將資料上傳到設備。

■ Apply

透過點擊此按鈕，您可以將資料上傳到設備而不退出遠端設定應用程式。

■ Print

透過點擊此按鈕，您可以在設備上列印選定項目。待資料上傳完成後方可進行列印。點擊 **Apply** 將新資料上傳到設備，然後點擊 **Print**。

■ Export

透過點擊此按鈕，您可以將目前的設置設定儲存到某個檔案中。

■ Import

透過點擊此按鈕，您可以讀取某個檔案中的設定。

註釋

- 您可以使用 **Export** 按鈕儲存 **Quick-Dial** 或設備的全部設定。
 - 如果您想變更安裝 MFL-Pro Suite 時註冊到 Macintosh 的設備 (請參閱 *快速設置指導手冊*)，或者如果網路環境發生變更，則您需要指定新的設備。請開啟**裝置選擇器**並選擇新設備。(僅適用於網路用戶)
-

PhotoCapture Center™ (影像擷取中心)

您可以透過 Macintosh 存取插在設備上的記憶卡或 USB 快閃儲存器。

⚠ 注意

設備的媒體驅動器中插有記憶卡或 USB 快閃儲存器時，請勿啟動您的 Macintosh。否則，您可能會丟失其中的資料或損壞媒體卡。

📝 註釋

- PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 僅讀取先插入的媒體卡中的資料。
- 當設備正在列印 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 中的資料時，您的 Macintosh 不能存取 PhotoCapture Center™ (影像擷取中心) 以執行其他任何操作。

對於 USB 線用戶

- 1 將記憶卡或 USB 快閃儲存器插入您的設備。

📝 註釋

如果您為記憶卡或 USB 快閃儲存器建立了名稱，則此處將會顯示該名稱，而不顯示“REMOVABLE”。

- 2 點擊兩下 **REMOVABLE** 圖示。螢幕上會顯示記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案和資料夾。
- 3 您可以編輯檔案並儲存到 Macintosh 的其他磁碟中。



- 4 結束所有正在執行記憶卡或 USB 快閃儲存器中儲存的資料的應用程式，將 **REMOVABLE** 圖示拖入垃圾桶圖示中，然後再從設備上拔下記憶卡或 USB 快閃儲存器。

⚠ 注意

為避免損壞記憶卡、USB 快閃儲存器或儲存在卡中的資料，當**影像捕捉**鍵正在閃爍時請勿拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

如果您在**影像捕捉**鍵閃爍時移除了記憶卡或 USB 快閃儲存器，則必須立即重新啟動 Macintosh，然後再插入此記憶卡或 USB 快閃儲存器。如果不重新啟動 Macintosh，則可能會損壞您的媒體卡中的資料。

對於網路用戶

- 1 將記憶卡或 USB 快閃儲存器插入您的設備。
- 2 啟動任何 FTP 軟體或支援 FTP 的任何網頁檢視器。
您的檢視器軟體會使用 FTP 協議和設備的網路主機名稱存取記憶卡或 USB 快閃儲存器。您也可以透過在位址欄中輸入 ftp://XXX.XXX.XXX.XXX (XXX.XXX.XXX.XXX 為您的 Brother 設備的 IP 位址) 來存取記憶卡。
您的檢視器軟體將會顯示，並列出您記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案名稱。
- 3 點擊您想查看的檔案的名稱。

註釋

如果記憶卡或 USB 快閃儲存器中的檔案名稱使用了某些字元或符號，存取檔案時可能會出現問題。Brother 建議您在檔案名稱中僅使用以下字元組合：

```
1234567890  
ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
!#$%&'()-, @^_ '{ } ~
```

拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器時，為避免造成損壞，請務必遵循以下說明：

- 1 關閉檢視器。
- 2 等待  (影像捕捉) 鍵停止閃爍，然後再拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

注意

為避免損壞記憶卡、USB 快閃儲存器或儲存在卡中的資料，當**影像捕捉**鍵正在閃爍時請勿拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

如果您在**影像捕捉**鍵閃爍時移除了記憶卡或 USB 快閃儲存器，則必須立即重新啟動 Macintosh，然後再插入此記憶卡或 USB 快閃儲存器。如果不重新啟動 Macintosh，則可能會損壞您的媒體卡中的資料。



使用掃描鍵

USB 線掃描

177

網路掃描

189

12 USB 線掃描

使用 USB 線連接時使用掃描鍵



註釋

如果您在網路中使用**掃描**鍵，請參閱第 189 頁上的 *網路掃描*。

您可以使用控制面板上的 (**掃描**) 鍵將文件直接掃描到文字編輯、圖像或電子郵件應用程式，或掃描到電腦資料夾、記憶卡或 USB 快閃儲存器。

使用控制面板上的 (**掃描**) 鍵之前，您必須安裝 Brother MFL-Pro software suite，並將設備連接到電腦。如果您已安裝了隨機光碟中的 MFL-Pro Suite，則無需再安裝相應的驅動程式和 ControlCenter 軟體。使用 (**掃描**) 鍵執行掃描操作時，設備會使用 ControlCenter4 軟體的**裝置掃描設定**螢幕或 ControlCenter2 軟體的**裝置按鈕**標籤的設置。(對於 Windows[®]，當選擇**家用模式**時，請參閱第 58 頁上的 *掃描標籤*；選擇**進階模式**時，請參閱第 69 頁上的 *掃描標籤*。對於 Macintosh，請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)有關使用 (**掃描**) 鍵設置掃描設定和啟動所選擇應用程式的詳細資訊，請參閱第 52 頁上的 *ControlCenter4* (適用於 Windows[®]) 或第 152 頁上的 *ControlCenter2* (適用於 Macintosh)。



註釋

- 若要使用雙面掃描功能掃描文件，需要將文件放入 ADF，然後視乎文件佈局選擇 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 請參照下表選擇文件佈局：

縱向		橫向		液晶螢幕訊息
正面	反面	正面	反面	
				[雙面掃描：長邊]
				[雙面掃描：短邊]

文件佈局表

- MFC-J6910DW 支援雙面掃描。

掃描到電子郵件

您可以將黑白或彩色文件作為附件掃描到您的電子郵件應用程式中。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到電子郵件]。
按 OK 鍵。
- 4 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描文件、建立檔案附件、啟動您的電子郵件應用程式，同時顯示正在等待處理的新訊息。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到電郵]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 4。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 5。
- 4 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描文件、建立檔案附件、啟動您的電子郵件應用程式，同時顯示正在等待處理的新訊息。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中裝置掃描設定螢幕的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊說明。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中裝置按鈕標籤的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的裝置按鈕標籤上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

掃描到影像

您可以將黑白或彩色文件掃描到您的圖像應用程式中，以備查看和編輯。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到影像]。
按 OK 鍵。
- 4 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到影像]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 4。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 5。
- 4 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中裝置掃描設定螢幕的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊說明。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中裝置按鈕標籤的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的裝置按鈕標籤上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

掃描到 OCR

如果您的原稿是文字文件，您可以使用 Presto! PageManager 來掃描文件，並將其轉化為文字檔案。可使用您喜歡的文字編輯軟體編輯此文字檔案。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到 OCR]。
按 OK 鍵。
- 4 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到 OCR]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 4。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 5。
- 4 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

**註釋****(Windows® 用戶)**

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中**裝置掃描設定**螢幕的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊**說明**。
- 電腦上必須安裝有 Presto! PageManager。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中**裝置按鈕標籤**的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的**裝置按鈕標籤**上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)
- 您必須在 Macintosh 上下載並安裝 Presto! PageManager，以備透過**掃描**鍵或 ControlCenter2 執行 OCR 功能。安裝的詳細資訊，請參閱第 151 頁上的 *使用 Presto! PageManager*。
- 掃描到 OCR 功能可用於英文、法文、德文、荷蘭文、意大利文、西班牙文、葡萄牙文、丹麥文、瑞典文、日文、繁體中文和簡體中文。

掃描到檔案

您可以將黑白或彩色文件掃描到您的電腦中，並將其作為檔案另存到您選擇的資料夾中。檔案類型和指定資料夾視乎您在 ControlCenter 掃描到檔案的設置螢幕中選擇的設定而定。(對於 Windows®，當選擇**家用模式**時，請參閱第 58 頁上的 *掃描標籤*；選擇**進階模式**時，請參閱第 69 頁上的 *掃描標籤*。對於 Macintosh，請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (**掃描**) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到檔案]。
按 **OK** 鍵。
- 4 按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到文件]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 4。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 5。
- 4 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中裝置掃描設定螢幕的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，或變更掃描文件的檔案名稱，請在 ControlCenter4 中點擊說明。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中裝置按鈕標籤的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的裝置按鈕標籤上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)
- 如果您想變更掃描文件的檔案名稱，請在 ControlCenter2 設置螢幕的裝置按鈕標籤上的檔案名稱欄中輸入檔案名稱。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

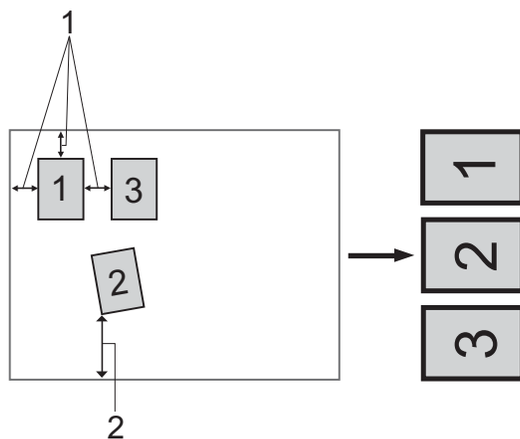
掃描到媒體卡

您可以將黑白和彩色文件直接掃描到記憶卡或 USB 快閃儲存器。黑白文件將以 PDF (*.PDF) 或 TIFF (*.TIF) 檔案格式儲存；而彩色文件可能會以 PDF (*.PDF) 或 JPEG (*.JPG) 檔案格式儲存。儲存的檔案基於目前日期而命名。例如，於 2010 年 7 月 1 日掃描的第五個影像會命名為 01071005.PDF。您可以變更色彩、品質和檔案名稱。

解析度	檔案格式選項	預設檔案格式
[黑白 100] 或 [黑白 100 dpi]	[TIFF] / [PDF]	[PDF]
[黑白 200] 或 [黑白 200 dpi]	[TIFF] / [PDF]	[PDF]
[黑白 300] 或 [黑白 300 dpi]	[TIFF] / [PDF]	[PDF]
[彩色 100] 或 [彩色 100 dpi]	[JPEG] / [PDF]	[PDF]
[彩色 200] 或 [彩色 200 dpi]	[JPEG] / [PDF]	[PDF]
[彩色 300] 或 [彩色 300 dpi]	[JPEG] / [PDF]	[PDF]
[彩色 600] 或 [彩色 600 dpi]	[JPEG] / [PDF]	[PDF]

自動剪裁

您可以掃描放在平台掃描器上的多個文件。進行儲存之前可在液晶螢幕上預覽各個文件。當您選擇 [自動剪裁] 時，設備將掃描各個文件並建立單獨的檔案。例如，如果您將三個文件放在平台掃描器上，設備將掃描並建立三個單獨的檔案。如果您想建立一個三頁的檔案，請在 [檔案類型] 中選擇 [TIFF] 或 [PDF]。



1 10 mm 或以上

2 20 mm 或以上 (底部)



註釋

自動剪裁功能由 Reallusion 公司提供技術支援。



自動剪裁指南

- 此設定僅適用於長方形或正方形文件。
- 如果您的文件過長或過寬，此設定將無法正常應用。
- 請務必將文件放置在遠離平台掃描器邊緣的位置（如上圖所示）。
- 文件之間必須相隔至少 10 mm。
- 自動剪裁可調節平台掃描器上文件的歪斜，但是如果文件歪斜超過 10 度，此設定無效。
- 自動進稿器 (ADF) 為空時才可使用自動剪裁功能。
- 視乎您的文件尺寸，自動剪裁功能最多可適用於 16 個文件。

- 1 將記憶卡或 USB 快閃儲存器插入您的設備。

⚠ 注意

為避免損壞記憶卡、USB 快閃儲存器或儲存在卡中的資料，當**影像捕捉**鍵正在閃爍時請勿拔出記憶卡或 USB 快閃儲存器。

如果您在**影像捕捉**鍵閃爍時移除了記憶卡或 USB 快閃儲存器，則必須立即重新啟動電腦，然後再插入此記憶卡或 USB 快閃儲存器。如果不重新啟動電腦，則可能會損壞您的媒體卡中的資料。

- 2 放入您的文件。

- 3 按  (掃描) 鍵。

- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到媒體卡]。

按 OK 鍵。

執行以下操作之一：

- 如果您想變更品質，請轉到步驟 5。
- 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。轉到步驟 9。

- 5 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [品質]。

按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇您需要的品質。

按 OK 鍵。

執行以下操作之一：

- 如果您想變更檔案類型，請轉到步驟 6。
- 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。轉到步驟 9。

- 6 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [檔案類型]。
按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇您需要的檔案類型。
按 OK 鍵。
執行以下操作之一：
- 如果您想變更平台掃描尺寸，請轉到步驟 7。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請按黑白啟動或彩色啟動鍵。轉到步驟 9。
- 7 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [平台掃描尺寸]。
按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇您需要的平台掃描尺寸。
按 OK 鍵。
執行以下操作之一：
- 如果您想變更檔案名稱，請轉到步驟 8。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請按黑白啟動或彩色啟動鍵。轉到步驟 9。

**註釋**

- 如果您在品質設定中選擇了彩色，則不能選擇 [TIFF]。
- 如果您在品質設定中選擇了黑白，則不能選擇 [JPEG]。

- 8 設備將會自動設定檔案名稱。您也可以設定您需要的名稱，但僅可以變更檔案名稱的前 6 位數字。
按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [檔案名稱]。
按 OK 鍵。

**註釋**

請使用撥號盤輸入字母。

- 執行以下操作之一：
- 如果您想使用自動剪裁功能，請轉到步驟 10。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請按黑白啟動或彩色啟動鍵。轉到步驟 9。
- 9 如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。完成掃描後，請務必先選擇 [否]，然後再從設備上拔下記憶卡或 USB 快閃儲存器。
- 10 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [自動裁剪]。
- 11 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [開]。
按 OK 鍵。
- 12 如果您不想變更其他設定，請按黑白啟動或彩色啟動鍵啟動掃描。
- 13 液晶螢幕上顯示已掃描的文件數量。
按 OK 鍵。

- 14 按 ◀ 或 ▶ 鍵預覽各文件的資料。
- 15 按 OK 鍵儲存資料。
按停止 / 退出鍵。



註釋

掃描類型視乎您在步驟 5 到步驟 6 中選擇的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會更改設定。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 將 USB 快閃儲存器、Memory Stick™¹、Memory Stick PRO™¹ 或 SecureDigital² 插入您的設備。

¹ 可使用 MagicGate™ Memory Stick™ 和 Memory Stick PRO™，但是無法讀取儲存在它們中的任何音樂資料。

² 本產品支援 SecureDigital High Capacity。

⚠ 注意

當設備正在讀取資料（影像捕捉鍵閃爍）時，切勿拔下電源線或從設備中拔下 USB 快閃儲存器、Memory Stick™、Memory Stick PRO™ 或 SecureDigital。否則，您可能會丟失其中的資料或損壞媒體卡。

如果您在影像捕捉鍵閃爍時移除了 USB 快閃儲存器或記憶卡，則必須重新啟動電腦，然後再插入此 USB 快閃儲存器或記憶卡。如果在重新啟動電腦前插入其他 USB 快閃儲存器或記憶卡，則可能會損壞記憶卡中的資料。

- 2 放入您的文件。
- 3 按 （掃描）鍵。
- 4 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇〔掃描到媒體〕。
 - 如果您想變更雙面掃描設定，請轉到步驟 5。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請轉到步驟 9。
- 5 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇〔雙面掃描〕，然後按〔關〕、〔雙面掃描：長邊〕或〔雙面掃描：短邊〕。
 - 如果您想變更品質，請轉到步驟 6。
 - 如果您想變更平台掃描尺寸，請轉到步驟 7。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請轉到步驟 9。
- 6 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇〔品質〕，然後選擇您需要的品質。
 - 如果您想變更平台掃描尺寸，請轉到步驟 7。
 - 如果您想變更檔案類型，請轉到步驟 8。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請轉到步驟 9。

- 7 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [平台掃描尺寸]，然後選擇您需要的平台掃描尺寸。
 - 如果您想變更檔案類型，請轉到步驟 8。
 - 如果您想啟動掃描而不變更任何設定，請轉到步驟 9。

- 8 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [檔案類型]，然後選擇您需要的檔案類型。



註釋

- 如果您在品質設定中選擇了彩色，則不能選擇 [TIFF]。
- 如果您在品質設定中選擇了黑白，則不能選擇 [JPEG]。

- 9 按黑白啟動或彩色啟動鍵啟動掃描。如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。按 [是] 或 [否]。完成掃描後，請務必先選擇 [否]，然後再從設備上拔下 USB 快閃儲存器或記憶卡。



註釋

掃描類型視乎您在步驟 6 到步驟 8 中選擇的設定而定，黑白啟動或彩色啟動鍵不會更改設定。

如何為掃描到媒體卡設定新預設值

您可以設定自己的預設設定。

設定新預設值

- 1 按  (掃描) 鍵。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到媒體卡]。
按 OK 鍵。
- 3 按下並選擇您的新設定。若要變更任何設定，請重複執行此步驟。
- 4 變更最後一項設定後，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [設定新預設值]。
按 OK 鍵。
- 5 按數字鍵 1 選擇 [是]。
- 6 按停止 / 退出鍵。

恢復出廠設定

- 1 按  (掃描) 鍵。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到媒體卡]。
按 OK 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [出廠設定]。
按 OK 鍵。
- 4 按數字鍵 1 選擇 [是]。
- 5 按停止 / 退出鍵。

設定新預設值 (適用於採用觸控式螢幕的型號)

- 1 按  (掃描) 鍵。
- 2 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到媒體]。
- 3 按下並選擇您的新設定。若要變更任何設定，請重複執行此步驟。
- 4 變更最後一項設定後，按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [設定新預設值]。
- 5 按 [是]。
- 6 按停止 / 退出鍵。

恢復出廠設定 (適用於採用觸控式螢幕的型號)

- 1 按  (掃描) 鍵。
- 2 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到媒體]。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [出廠設定]。
- 4 按 [是]。
- 5 按停止 / 退出鍵。

若要將本設備作為網路掃描器使用，則必須設置設備的 TCP/IP 位址。您可以使用控制面板（請參閱 *網路使用說明書* 中的 *Control Panel Setup (控制面板設定)*）或 BRAdmin Light 軟體來設置或變更位址設定。如果您安裝本設備時已遵循 *快速設置指導手冊* 中的網路用戶提示進行了設置，則無需再對本設備進行網路設置。



註釋

- 進行網路掃描時，一台網路設備同時可以連接最多 25 個客戶端。例如，如果 30 個客戶端同時嘗試連接網路設備，則液晶螢幕上將不會顯示其中 5 個客戶端。

- **(Windows® 用戶)**

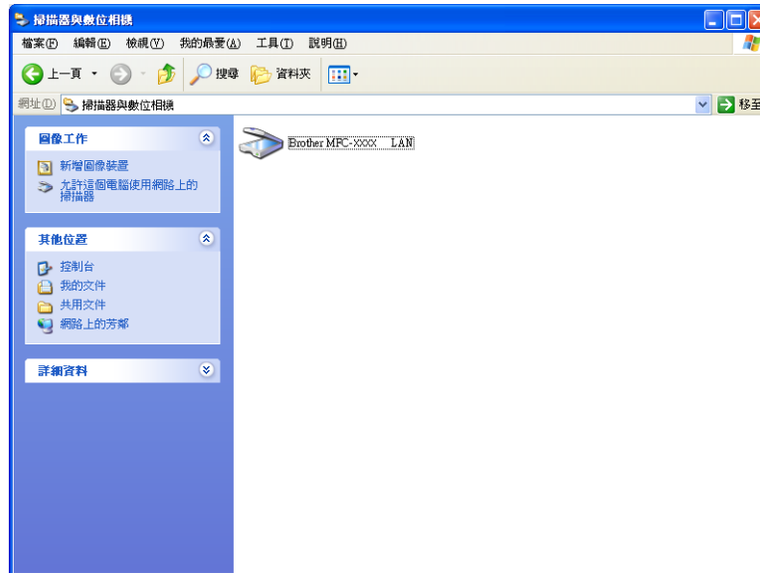
如果您的電腦受防火牆保護，而您無法進行網路掃描，您可能需要設置防火牆設定。如果您正在使用 Windows® 防火牆，並從隨機光碟安裝了 MFL-Pro Suite，則無需再進行防火牆設定。更多詳細資訊，請參閱第 106 頁上的 *防火牆設定 (適用於網路用戶)*。

使用網路掃描前的準備

設置網路掃描 (適用於 Windows®)

如果您使用的設備並非安裝 MFL-Pro Suite 軟體時註冊到電腦的設備 (請參閱 *快速設置指導手冊*)，請遵循以下步驟。

- 1 (Windows® 2000 用戶)
 點擊開始按鈕、設定、控制台，然後點擊掃描器與數位相機。
 (Windows® XP 用戶)
 點擊開始按鈕、控制台、印表機和其他硬體，然後點擊掃描器與數位相機 (或者控制台、掃描器與數位相機)。
 (Windows Vista® 用戶)
 點擊  按鈕、控制台、硬體和音效，然後點擊掃描器與數位相機。
 (Windows® 7 用戶)
 點擊  按鈕、所有程式、Brother、MFC-XXXX、掃描器設定，然後點擊掃描器與數位相機。



- 2 執行以下操作之一：
 - (Windows® 2000 用戶) 從裝置清單中選擇您的 Brother 設備，然後點擊內容按鈕。
 - (Windows® XP 用戶) 右擊掃描器裝置圖示，然後選擇內容。
網路掃描器內容對話方塊將會顯示。
 - (Windows Vista® 和 Windows® 7 用戶) 點擊內容按鈕。

 註釋

(Windows Vista® 和 Windows® 7 用戶)

顯示使用者帳戶控制螢幕時，請執行以下操作：

- 具有管理員權限的用戶：點擊**繼續**或是。



- 不具有管理員權限的用戶：輸入管理員密碼，然後點擊**確定**或是。



③ 點擊**網路設定**標籤，然後選擇適用的連接方式。



透過位址指定您的機器

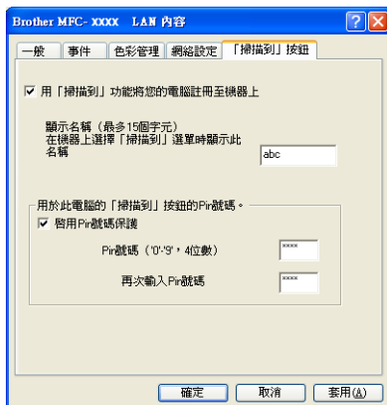
在 **IP 位址** 欄中輸入設備的 IP 位址，然後點擊**套用**或**確定**。

透過名稱指定您的機器

- 1 在節點名稱欄中輸入設備的節點名稱，或者點擊**瀏覽**選擇您想使用的設備。
- 2 點擊**確定**。



- 4 點擊「**掃描到**」按鈕標籤，然後在**顯示名稱**欄中輸入您的電腦名稱。設備的液晶螢幕上將會顯示您輸入的名稱。預設設定為您的電腦名稱。您可以輸入您喜歡的任何名稱。



- 5 如果您不想接收不需要的文件，請在 **Pin 號碼**和**再次輸入 Pin 號碼**欄中輸入一個 4 位數的 PIN 號碼。若要向受 PIN 號碼保護的電腦發送資料，在掃描並向電腦發送文件前液晶螢幕會提示您輸入 PIN 號碼。(請參閱第 195 頁上的 *在網路中使用掃描鍵*。)

設置網路掃描 (適用於 Macintosh)

如果您想在網路設備上進行掃描，請點擊 **Macintosh HD/ 資源庫 /Printers/Brother/ Utilities/DeviceSelector**，然後從裝置選擇器應用程式中選擇網路設備。您也可以從 ControlCenter2 主螢幕的**型號**下拉式清單中選擇網路設備。如果您已遵循**快速設置指導手冊**中的網路安裝步驟安裝了 MFL-Pro Suite 軟體，則您無需再進行選擇。

若要將本設備作為網路掃描器使用，則必須設置設備的 TCP/IP 位址。您可以使用控制面板來設定或變更位址設定。(請參閱**網路使用說明書**中的 *Control Panel Setup (控制面板設定)*。)

- 1 點擊**資源庫 /Printers/Brother/Utilities/DeviceSelector**，然後點擊兩下**裝置選擇器**。**裝置選擇器**視窗將會顯示。您也可以從 ControlCenter2 中開啟此視窗。
更多詳細資訊，請參閱第 152 頁上的 *使用 ControlCenter2*。
- 2 透過 IP 位址或 mDNS 服務名稱指定您的設備。若要變更 IP 位址，請輸入新的 IP 位址。您也可以從可用設備清單中選擇設備。請點擊**瀏覽**以顯示設備清單。



- 3 點擊**確定**。

 註釋

- 若要使用設備上的掃描鍵功能，請勾選在機器中使用「掃描到」功能註冊您的電腦複選框，然後輸入您想在設備液晶螢幕上顯示的 Macintosh 的名稱。您可以輸入最多 15 位字元。
- 如果您不想接收不需要的文件，請在 PIN 號碼和重新輸入 PIN 號碼欄中輸入一個 4 位數的 PIN 號碼。若要向受 PIN 號碼保護的電腦發送資料，在掃描並向設備發送文件前液晶螢幕會提示您輸入 PIN 號碼。(請參閱第 195 頁上的 *在網路中使用掃描鍵*。)



在網路中使用掃描鍵



如果您使用了 USB 連接，請參閱第 177 頁上的 *USB 線掃描*。

掃描到電子郵件 (電腦)

如果您選擇掃描到電子郵件 (電腦)，設備將會掃描文件並直接發送到網路上您指定的電腦中。ControlCenter 軟體將會啟動指定電腦中的預設電子郵件應用程式。您可以透過電腦將黑白或彩色文件作為附件掃描到電子郵件應用程式中。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到電子郵件]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PC]。
按 OK 鍵。
- 5 按 ▲ 或 ▼ 選擇透過電子郵件發送文件時您想使用的目標電腦。
按 OK 鍵。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 OK 鍵。
- 6 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到電郵]。
- 4 按 [PC]。
- 5 按 ▲ 或 ▼ 鍵顯示透過電子郵件發送文件時您想使用的目標電腦。

- 6 按目標電腦，然後按〔OK〕。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按〔OK〕。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 7。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 8。
- 7 按〔雙面掃描〕。
按〔雙面掃描：長邊〕或〔雙面掃描：短邊〕。
- 8 按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。
設備將開始掃描。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中**裝置掃描設定**螢幕的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊**說明**。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中**裝置按鈕標籤**的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的**裝置按鈕標籤**上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

掃描到電子郵件 (電子郵件伺服器)

掃描到電子郵件 (電子郵件伺服器) 可分配一個電子郵件位址，用於透過區域網路或網際網路發送或接收文件或者將文件轉發到電腦或其他網際網路傳真設備。若要使用此功能，請從 Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) 網站 (<http://solutions.brother.com/>) 下載必要的軟體。

如果您選擇掃描到電子郵件 (電子郵件伺服器)，設備會掃描黑白或彩色文件並直接發送到電子郵件位址。黑白文件可以選擇 PDF 或 TIFF 格式，彩色文件可以選擇 PDF 或 JPEG 格式。

掃描到影像

如果您選擇掃描到影像，設備將會掃描文件並直接發送到網路上您指定的電腦中。ControlCenter 軟體將會啟動指定電腦中的預設圖像應用程式。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到影像]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇您想發送到目標電腦。
按 OK 鍵。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 OK 鍵。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到影像]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵顯示您想發送到目標電腦。
- 5 按目標電腦，然後按 [OK]。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 [OK]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 6。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 7。
- 6 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 7 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中**裝置掃描設定**螢幕的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊**說明**。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中**裝置按鈕標籤**的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的**裝置按鈕標籤**上的掃描類型選項中選擇彩色或黑白。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

掃描到 OCR

如果您選擇掃描到 OCR，設備將會掃描文件並直接發送到網路上您指定的電腦中。ControlCenter 軟體將會啟動 Presto! PageManager 軟體，並將文件轉化為可以使用指定電腦上的文字編輯應用程式查看和編輯的文字檔案。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到 OCR]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇您想發送到目標電腦。
按 OK 鍵。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 OK 鍵。
- 5 按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到 OCR]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵顯示您想發送到目標電腦。

- 5 按目標電腦，然後按 [OK]。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 [OK]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 6。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 7。
- 6 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 7 按**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵。
設備將開始掃描。



註釋

(Windows® 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中**裝置掃描設定**螢幕的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter4 中點擊**說明**。
- 電腦上必須安裝有 Presto! PageManager。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中**裝置按鈕標籤**的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 您必須在 Macintosh 上下載並安裝 Presto! PageManager，以備透過**掃描**鍵或 ControlCenter2 執行 OCR 功能。安裝的詳細資訊，請參閱第 151 頁上的 *使用 Presto! PageManager*。
- 掃描到 OCR 功能可用於英文、法文、德文、荷蘭文、意大利文、西班牙文、葡萄牙文、丹麥文、瑞典文、日文、繁體中文和簡體中文。

掃描到檔案

如果您選擇掃描到檔案，您可以掃描黑白或彩色文件並直接發送到網路上您指定的電腦中。設備將會以您在 ControlCenter 中設置的檔案格式將檔案儲存在指定的資料夾中。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到檔案]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇您想發送到目標電腦。
按 OK 鍵。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 OK 鍵。
- 5 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到文件]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵顯示您想發送到目標電腦。
- 5 按目標電腦，然後按 [OK]。
如果液晶螢幕提示您輸入 PIN 號碼，請在控制面板上輸入目標電腦的 4 位數 PIN 號碼。
按 [OK]。
執行以下操作之一：
 - 如果您想使用雙面掃描，請轉到步驟 6。
 - 如果您不想使用雙面掃描，請轉到步驟 7。
- 6 按 [雙面掃描]。
按 [雙面掃描：長邊] 或 [雙面掃描：短邊]。
- 7 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
設備將開始掃描。

**註釋****(Windows® 用戶)**

- 掃描類型視乎 ControlCenter4 軟體中**裝置掃描設定**螢幕的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，或變更掃描文件的檔案名稱，請在 ControlCenter4 中**點擊說明**。

(Macintosh 用戶)

- 掃描類型視乎 ControlCenter2 軟體中**裝置按鈕標籤**的設定而定，**黑白啟動**或**彩色啟動**鍵不會變更設定。
- 如果您想在彩色和黑白掃描之間切換，請在 ControlCenter2 設置螢幕的**裝置按鈕標籤**上的掃描類型選項中選擇**彩色**或**黑白**。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)
- 如果您想變更掃描文件的檔案名稱，請在 ControlCenter2 設置螢幕的**裝置按鈕標籤**上的**檔案名稱**欄中輸入檔案名稱。(請參閱第 154 頁上的 *掃描*。)

掃描到 FTP

選擇掃描到 FTP 時，您可以將黑白或彩色文件直接掃描到本地網路或網際網路上的 FTP 伺服器上。

可使用網路基本管理預先設置使用掃描到 FTP 所需的詳細資訊並將其儲存在 FTP 設定檔中。

**註釋**

- 使用網路基本管理設置 FTP 設定檔時，掃描到 FTP 可用。
- Brother 建議 Windows® 用戶使用 Microsoft® Internet Explorer® 6.0 (或更高版本) 或 Firefox 3.0 (或更高版本)，Macintosh 用戶使用 Safari 3.0 (或更高版本)。無論使用何種瀏覽器，請確保永遠啟用 JavaScript 和 Cookies。如果使用其他瀏覽器，請確保其兼容 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1。

若要使用網路基本管理，請在瀏覽器位址欄中輸入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (xxx.xxx.xxx.xxx 為設備的 IP 位址)，在 **Login** (登入) 欄中輸入密碼 (預設密碼為 "access")，然後您便可以設置或變更 **Scan** (掃描) 標籤中的 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路) 的各項設置。您可以設置最多五個 FTP 伺服器設定檔，並可為 **Scan to FTP/Network Profile** (掃描到 FTP/ 網路設定檔) 的掃描到 FTP 設定選擇設定檔編號 (1 至 5)。

**註釋**

如果您想搜尋設備的 IP 位址，請參閱*網路使用說明書*中的 *Printing the Network Configuration List* (列印網路設置清單)。

除了七個預設的檔案名稱以外，您還可以儲存 2 個用戶定義的檔案名稱，用於建立 FTP 伺服器設定檔。

在網路基本管理中選擇 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路)。在 **Create a User Defined File Name** (建立用戶定義的檔案名稱) 中，在兩個用戶定義文字欄的其中一個文字欄中輸入檔案名稱，然後點擊 **Submit** (提交)。每個用戶定義名稱文字欄中最多可輸入 15 位字元。



註釋

請勿在檔案名稱中使用不合適的字元 (例如 ?、/、\ 或 *)，否則使用掃描到 FTP 時可能會導致發送錯誤。

設置 FTP 預設設定

視乎您的 FTP 伺服器和網路防火牆設置，您可以將 **Passive Mode** (被動模式) 設定為 **Off** (關) 或 **On** (開)。預設設定為 **On** (開)。也可以變更用於存取 FTP 伺服器的連接埠號碼。預設設定為連接埠 21。在大多數情況下，可以保留上述兩項設定的預設設定。

- 1 在 **Scan** (掃描) 標籤中, 從 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路) 中選擇 **FTP**, 然後點擊 **Submit** (提交)。
- 2 在 **Scan to FTP/Network Profile** (掃描到 FTP/ 網路設定檔) 中選擇您想設置的設定檔。
- 3 為 FTP 伺服器的設定檔輸入您想使用的名稱。此名稱將顯示在設備的液晶螢幕上, 最多 15 位字元。
- 4 主機位址為 FTP 伺服器的網域名稱。輸入主機位址 (例如 ftp.example.com) (最多 64 位字元) 或 IP 位址 (例如 192.23.56.189)。
- 5 輸入已透過 FTP 伺服器註冊的設備的使用者名稱 (最多 32 位字元)。
- 6 輸入 FTP 伺服器的存取密碼 (最多 32 位字元)。
- 7 輸入 FTP 伺服器上將用於儲存文件的目標資料夾 (例如 \brother\abc) (最多 60 位字元)。
- 8 選擇掃描文件要使用的檔案名稱。您可以從七個預設的檔案名稱和兩個用戶定義的檔案名稱中進行選擇。文件將使用的檔案名稱為您選擇的檔案名稱加上平台掃描器 / 自動進稿器計數器的最後六位數字和副檔名 (例如 Estimate_098765.pdf)。您也可以手動輸入長度不超過 15 位字元的檔案名稱。
- 9 從下拉式清單中選擇掃描品質。可以選擇 **Color 100 dpi** (彩色 100 dpi)、**Color 200 dpi** (彩色 200 dpi)、**Color 300 dpi** (彩色 300 dpi)、**Color 600 dpi** (彩色 600 dpi)、**B/W 100 dpi** (黑白 100 dpi)、**B/W 200 dpi** (黑白 200 dpi) 或 **B/W 300 dpi** (黑白 300 dpi)。
- 10 從下拉式清單中選擇文件的檔案類型。彩色文件可以選擇 **PDF** 或 **JPEG** 格式, 黑白文件可以選擇 **PDF** 或 **TIFF** 格式。
- 11 從下拉式清單中選擇平台掃描尺寸。可以選擇 **Letter**、**Legal**、**Ledger**、**A4** 或 **A3**。

使用 FTP 伺服器設定檔掃描到 FTP

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描到 FTP]。
按 OK 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵從清單中選擇一個 FTP 伺服器設定檔。
按 OK 鍵。
 - 如果掃描到 FTP 設定檔已完成設定，將自動轉到步驟 11。
 - 如果掃描到 FTP 設定檔尚未完成設定 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失或者未選擇檔案掃描品質或檔案類型)，將提示您按照以下步驟輸入缺失的資訊。
- 5 執行以下操作之一：
 - 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [彩色 100]、[彩色 200]、[彩色 300] 或 [彩色 600]。按 OK 鍵，然後轉到步驟 6。
 - 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [黑白 100]、[黑白 200] 或 [黑白 300]。按 OK 鍵，然後轉到步驟 7。
- 6 對於彩色文件，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PDF] 或 [JPEG]。按 OK 鍵，然後轉到步驟 8。
- 7 對於黑白文件，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PDF] 或 [TIFF]。按 OK 鍵，然後轉到步驟 8。
- 8 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [A4]、[A3]、[Letter]、[Legal] 或 [Ledger]。
按 OK 鍵。
- 9 輸入使用者名稱，然後按 OK 鍵。
- 10 輸入密碼，然後按 OK 鍵。
- 11 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
- 12 液晶螢幕上顯示 [正在連接]。與 FTP 伺服器連接成功後，設備將開始掃描。
如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。按數字鍵 1 選擇 [是] 或按數字鍵 2 選擇 [否]。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到 FTP]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵從清單中選擇一個 FTP 伺服器設定檔。
 - 如果掃描到 FTP 設定檔已完成設定，將自動轉到步驟 11。
 - 如果掃描到 FTP 設定檔尚未完成設定 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失或者未選擇檔案掃描品質或檔案類型)，將提示您按照以下步驟輸入缺失的資訊。
- 5 執行以下操作之一：
 - 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [彩色 100 dpi]、[彩色 200 dpi]、[彩色 300 dpi] 或 [彩色 600 dpi]。轉到步驟 6。
 - 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [黑白 100 dpi]、[黑白 200 dpi] 或 [黑白 300 dpi]。轉到步驟 7。
- 6 對於彩色文件，按 [PDF] 或 [JPEG]。轉到步驟 8。
- 7 對於黑白文件，按 [PDF] 或 [TIFF]。轉到步驟 8。
- 8 按 [A4]、[A3]、[Letter]、[Legal] 或 [Ledger]。
- 9 輸入使用者名稱。
- 10 輸入密碼。
- 11 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
- 12 液晶螢幕上顯示 [正在連接]。與 FTP 伺服器連接成功後，設備將開始掃描。如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。按 [是] 或 [否]。

掃描到網路

選擇掃描到網路時，可將文件直接掃描到本地網路或網際網路的 CIFS 伺服器上的共用資料夾中。(有關 CIFS 伺服器的詳細資訊，請參閱 *網路詞彙表*。) 掃描到網路功能支援 NTLMv2 驗證。

您可以透過網路基本管理預先設置使用掃描到網路所需的詳細資訊並將其儲存在掃描到網路設定檔中。掃描到網路設定檔可以儲存使用者資訊和在網路或網際網路使用所需的設置設定。



註釋

使用網路基本管理設置掃描到網路設定檔時，掃描到網路可用。

若要使用網路基本管理，請在瀏覽器位址欄中輸入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (xxx.xxx.xxx.xxx 為設備的 IP 位址)，在 **Login** (登入) 欄中輸入密碼 (預設密碼為 “access”)，然後您便可以設置或變更 **Scan** (掃描) 標籤中的 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路) 的各項設置。您可以設置最多五個掃描到網路設定檔，並可為 **Scan to FTP/Network Profile** (掃描到 FTP/ 網路設定檔) 的掃描到網路設定選擇設定檔編號 (1 至 5)。除了七個預設的檔案名稱以外，您還可以儲存 2 個用戶定義的檔案名稱，用於建立掃描到網路設定檔。

在網路基本管理中選擇 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路)。在 **Create a User Defined File Name** (建立用戶定義的檔案名稱) 中，在兩個用戶定義文字欄的其中一個文字欄中輸入檔案名稱，然後點擊 **Submit** (提交)。每個用戶定義名稱文字欄中最多可輸入 15 位字元。



註釋

請勿在檔案名稱中使用不合適的字元 (例如 ?、/、\ 或 *)，否則使用掃描到網路時可能會導致發送錯誤。

The screenshot shows the 'Scan to FTP/Network' configuration window. It includes a sidebar with navigation options like 'Scan to Media', 'Scan to FTP/Network', and 'Scan to FTP/Network Profile'. The main content area is titled 'Scan to FTP/Network' and contains the following elements:

- Five profiles, each with radio buttons for 'FTP' and 'Network'. Profile 1 has 'Network' selected.
- A section titled 'Create a User Defined File Name' with a list of examples:
 - BRN001BA93B658A
 - Estimate
 - Report
 - Order sheet
 - Contract sheet
 - Check
 - Receipt
 - [Input field]
 - [Input field]
- A note at the bottom: 'If you want to delete a user defined file name, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting one that is in use will automatically change it to "Node Name".'
- 'Cancel' and 'Submit' buttons at the bottom right.

設置掃描到網路預設設定

- 1 在 **Scan** 標籤中，從 **Scan to FTP/Network** (掃描到 FTP/ 網路) 中選擇 **Network** (網路)，然後點擊 **Submit** (提交)。
- 2 在 **Scan to FTP/Network Profile** (掃描到 FTP/ 網路設定檔) 中選擇您想設置的設定檔。
- 3 為掃描到網路設定檔輸入您想使用的名稱。此名稱將顯示在設備的液晶螢幕上，最多 15 位字元。
- 4 主機位址為 CIFS 伺服器的網域名稱。輸入主機位址 (例如 ftp.example.com) (最多 64 位字元) 或 IP 位址 (例如 192.23.56.189)。
- 5 輸入 CIFS 伺服器上將用於儲存文件的目標資料夾 (例如 \brother\abc) (最多 60 位字元)。
- 6 選擇掃描文件要使用的檔案名稱。您可以從七個預設的檔案名稱和兩個用戶定義的檔案名稱中進行選擇。文件將使用的檔案名稱為您選擇的檔案名稱加上平台掃描器 / 自動進稿器計數器的最後六位數字和副檔名 (例如 Estimate_098765.pdf)。您也可以手動輸入長度不超過 32 位字元的檔案名稱。
- 7 從下拉式清單中選擇掃描品質。可以選擇 **Color 100 dpi** (彩色 100 dpi)、**Color 200 dpi** (彩色 200 dpi)、**Color 300 dpi** (彩色 300 dpi)、**Color 600 dpi** (彩色 600 dpi)、**B/W 100 dpi** (黑白 100 dpi)、**B/W 200 dpi** (黑白 200 dpi) 或 **B/W 300 dpi** (黑白 300 dpi)。
- 8 從下拉式清單中選擇文件的檔案類型。彩色文件可以選擇 **PDF** 或 **JPEG** 格式，黑白文件可以選擇 **PDF** 或 **TIFF** 格式。
- 9 從下拉式清單中選擇平台掃描尺寸。可以選擇 **Letter**、**Legal**、**Ledger**、**A4** 或 **A3**。



註釋

選擇加密 PDF 時，開始掃描之前，設備會要求您輸入密碼。

- 10 若要保護設定檔，請從 **Use PIN for authentication** (使用 PIN 碼進行驗證) 中選擇 **On** (開)，並在 **PIN Code** (PIN 碼) 中輸入 4 位數 PIN 碼。
- 11 輸入已透過 CIFS 伺服器註冊的設備 **Username** (使用者名稱) (最多 96 位字元)。
- 12 輸入 CIFS 伺服器的存取 **Password** (密碼) (最多 32 位字元)。

使用掃描到網路設定檔掃描到網路

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [掃描至網路]。
按 **OK** 鍵。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵從清單中選擇一個掃描到網路設定檔。
按 **OK** 鍵。
 - 如果掃描到網路設定檔已完成設定，將自動轉到步驟 11。
 - 如果掃描到網路設定檔尚未完成設定 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失或者未選擇檔案掃描品質或檔案類型)，將提示您按照以下步驟輸入缺失的資訊。
- 5 執行以下操作之一：
 - 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [彩色 100]、[彩色 200]、[彩色 300] 或 [彩色 600]。按 **OK** 鍵，然後轉到步驟 6。
 - 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [黑白 100]、[黑白 200] 或 [黑白 300]。按 **OK** 鍵，然後轉到步驟 7。
- 6 對於彩色文件，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PDF] 或 [JPEG]。按 **OK** 鍵，然後轉到步驟 9。
- 7 對於黑白文件，按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [PDF] 或 [TIFF]。按 **OK** 鍵，然後轉到步驟 9。
- 8 按 ▲ 或 ▼ 鍵選擇 [A4]、[A3]、[Letter]、[Legal] 或 [Ledger]。
按 **OK** 鍵。
- 9 輸入使用者名稱，然後按 **OK** 鍵。
- 10 輸入密碼，然後按 **OK** 鍵。
- 11 按 **黑白啟動** 或 **彩色啟動** 鍵。
- 12 液晶螢幕上顯示 [正在連接]。與網路連接成功後，設備將開始掃描。
如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。按數字鍵 **1** 選擇 [是] 或按數字鍵 **2** 選擇 [否]。

對於採用觸控式螢幕的型號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (掃描) 鍵。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [掃描到網路]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 鍵從清單中選擇一個掃描到網路設定檔。
 - 如果掃描到網路設定檔已完成設定，將自動轉到步驟 11。
 - 如果掃描到網路設定檔尚未完成設定 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失或者未選擇檔案掃描品質或檔案類型)，將提示您按照以下步驟輸入缺失的資訊。
- 5 執行以下操作之一：
 - 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [彩色 100 dpi]、[彩色 200 dpi]、[彩色 300 dpi] 或 [彩色 600 dpi]。轉到步驟 6。
 - 按 ◀ 或 ▶ 鍵選擇 [黑白 100 dpi]、[黑白 200 dpi] 或 [黑白 300 dpi]。轉到步驟 7。
- 6 對於彩色文件，按 [PDF] 或 [JPEG]。轉到步驟 8。
- 7 對於黑白文件，按 [PDF] 或 [TIFF]。轉到步驟 8。
- 8 按 [A4]、[A3]、[Letter]、[Legal] 或 [Ledger]。
- 9 輸入使用者名稱。
- 10 輸入密碼。
- 11 按黑白啟動或彩色啟動鍵。
- 12 液晶螢幕上顯示 [正在連接]。與網路連接成功後，設備將開始掃描。
如果您正在使用平台掃描器，液晶螢幕上會顯示 [下一頁?]。按 [是] 或 [否]。

C

ControlCenter2	
Macintosh	152
ControlCenter4	
Windows®	52

F

FaceFilter Studio	27
-------------------------	----

P

PhotoCapture Center™ (影像擷取中心)	
Macintosh	173
Windows®	103
Presto! PageManager	
Macintosh	151
Windows®	51

六畫

列印	
Macintosh	
Brother 印表機驅動程式	119
Windows®	
Brother 印表機驅動程式	6
小冊子列印	12
雙面列印	12

八畫

狀態監控器	
Macintosh	116
Windows®	4

十一畫

掃描	
Macintosh	
OCR	151
Presto! PageManager	151
TWAIN 兼容	137
解析度	141
Windows®	
Presto! PageManager	51
TWAIN 兼容	34
WIA 兼容	43
解析度	39
掃描鍵	
USB	177
網路	189, 195

十三畫

傳真 (PC-FAX)	
Macintosh	
發送	130, 133
Windows®	84
接收	97
通訊錄	91
發送	85
傳真封頁	86
傳真類型	87
群組	93
簡單類型	88
裝置選擇器	137, 172, 193

十四畫

遠端設定	
Macintosh	171
Windows®	82

二十一畫

驅動程式

Macintosh

Brother 印表機驅動程式	119
TWAIN	137

Windows®

Brother 印表機驅動程式	2, 6
TWAIN	34
WIA	43

brother[®]

歡迎瀏覽我們的網站：
<http://www.brother.com/>

本產品僅限於在購買國使用。當地 Brother 公司或其經銷商僅支援在本國購買的設備。