

E-mail guide (電子郵件指南)

本印表機可讓您將掃描文件，以電子郵件寄送給一位或多位收件人。

若要從印表機傳送電子郵件，您可以輸入電子郵件位址、使用快捷鍵號碼，或使用通訊錄來完成這項作業。


使用觸控式螢幕傳送電子郵件

- 1 將原始文件面朝上且短邊朝前載入「自動送件器」，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或太薄的列印材質（例如：從雜誌剪下的紙張）載入「自動送件器」。請將這些掃描物件放在掃描器玻璃面板上。

- 2 如果您要將文件載入 ADF，請調整紙張導引夾。

- 3 從首頁畫面，觸控 **E-mail (電子郵件) > Recipient (收件人)**。

- 4 輸入電子郵件位址，或按下 ，然後輸入捷徑號碼。

若要輸入其他收件人，請觸控 **Next Address (下一個位址)**，然後輸入您要新增的位址或捷徑號碼。

請注意：您也可以使用通訊錄來輸入電子郵件位址。



- 5 觸控 **Done (完成) > Email It (寄送電子郵件)**。

使用捷徑號碼傳送電子郵件

- 1 將原始文件面朝上且短邊朝前載入「自動送件器」，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或太薄的列印材質（例如：從雜誌剪下的紙張）載入「自動送件器」。請將這些掃描物件放在掃描器玻璃面板上。

- 2 如果您要將文件載入 ADF，請調整紙張導引夾。

- 3 按下 ，接著使用鍵台輸入捷徑號碼，然後觸控 。

若要輸入其他收件人，請觸控 **Next address (下一個位址)**，然後輸入您要新增的位址或捷徑號碼。

- 4 觸控 **E-mail It (寄送電子郵件)**。


使用通訊錄

- 1 將原始文件載入「自動送件器」中（面朝上，短邊先進入「自動送件器」），或放在掃描器玻璃面板上（面朝下）。

請注意：請不要將明信片、相片、小東西、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入「自動送件器」。將這些物件放在掃描器玻璃面板上。

- 2 若要將文件載入「自動送件器」，請調整紙張導引夾。

- 3 從主畫面，瀏覽至：

電子郵件 > 收件人 >  > 輸入收件人名稱 > 瀏覽快捷鍵

- 4 觸控收件人名稱。

若要輸入其他收件人，請觸控下一個位址，然後輸入您要新增的位址或快捷鍵號碼；或者，您也可以搜尋通訊錄。

- 5 觸控完成。

瞭解電子郵件選項

收件人

此選項可讓您輸入電子郵件的目的地。您可以輸入多個電子郵件位址。

主旨

此選項可讓您輸入電子郵件的主旨行。

訊息

此選項可讓您輸入要隨同掃描附件一併傳送的訊息。

檔名

此選項可讓您自訂附件的檔名。

Original Size (原始尺寸)

此選項會開啓一個畫面，您可以在該畫面選取想要以電子郵件寄送的文件尺寸。

- 觸控紙張尺寸按鈕，即可選取該尺寸做為 **Original Size** (原始尺寸) 設定。隨即出現電子郵件畫面，畫面中會顯示新設定。
- 當「Original Size」(原始尺寸) 設定為 **Mixed Sizes** (混合尺寸) 時，您可以掃描內含混合紙張尺寸的原始文件。
- 若「Original Size」(原始尺寸) 設定為 **Auto Size Sense** (自動感應紙張尺寸)，掃描器會自動判別原始文件的尺寸。

Resolution (解析度)

調整電子郵件的輸出品質。提高影像解析度，會增加電子郵件的檔案大小，也會延長掃描原始文件時所需的時間。您可以降低影像解析度，來減少電子郵件的檔案大小。

色彩

此選項可設定掃描影像的輸出色彩。觸控此選項，可啓動或關閉色彩。

Content (內容)

此選項可讓印表機知道原始文件的類型和來源。

從 **Text** (文字)、**Text/Photo** (文字/相片)、**Photo** (相片) 或 **Graphic** (圖形) 選項中，選擇內容類型。

- **Text** (文字) — 此設定適用於主要內容為文字或線條圖的原始文件。
- **Graphic** (圖形) — 此設定適用於主要內容為商用圖形 (如圓餅圖、條狀圖和動畫) 的原始文件。
- **Text/Photo** (文字/相片) — 此設定適用於內容參雜文字、圖形和相片的原始文件。
- **Photo** (相片) — 此設定適用於主要內容為相片或影像的原始文件。

從 Color Laser (彩色雷射列印文件)、Black/White Laser (黑白雷射列印文件)、Inkjet (噴墨)、Photo/Film (相片/底片)、Magazine (雜誌期刊)、Newspaper (報紙)、Press (印刷文件) 或 Other (其他) 選項中, 選擇內容來源。

- **Color Laser (彩色雷射列印文件)** — 此設定適用於使用彩色雷射印表機列印的原始文件。
- **Black/White (黑白雷射列印文件)** — 此設定適用於使用黑白雷射印表機列印的原始文件。
- **Inkjet (噴墨列印文件)** — 此設定適用於使用噴墨印表機列印的原始文件。
- **Photo/Film (相片/底片)** — 此設定適用於原始文件為沖洗底片而來的相片。
- **Magazine (雜誌期刊)** — 此設定適用於摘取自雜誌期刊的原始文件。
- **Newspaper (報紙)** — 此設定適用於摘取自報紙的原始文件。
- **Press (印刷文件)** — 此設定適用於使用印刷機器列印的原始文件。
- **Other (其他)** — 此設定適用於使用另類或不明印表機列印的原始文件。

Darkness (明暗度)

此選項可調整掃描文件與原始文件的相對明暗度。

Send As (傳送為:)

此選項可設定掃描影像的輸出格式 (PDF、TIFF、JPEG 或 XPS)。

- **PDF** — 將多頁建成立一個檔案, 可用 Adobe Reader 檢視。Adobe Reader 是 Adobe 的產品, 可從 www.adobe.com 免費下載。
- **Secure PDF (加密 PDF)** — 建立加密 PDF 檔, 以防止未經授權存取檔案內容。
- **TIFF** — 建立多個檔案或單一檔案。如果「內嵌式 Web 伺服器」上 Settings (設定) 功能表中的 Multi-page TIFF (縮版併印 TIFF) 呈關閉狀態, 則 TIFF 會將每一頁存成一個檔案。其檔案大小通常大於等同的 JPEG。
- **JPEG** — 針對原始文件的每一頁分別建立並附加個別的檔案, 可用大部分的 Web 瀏覽器及圖形程式來檢視這類檔案。
- **XPS** — 將多頁建成立單一的 XPS 檔, 可用 Internet Explorer 主控的檢視器及 .NET Framework 來檢視, 也可下載其他廠商的獨立檢視器來檢視這類檔案。

頁面設定

此選項可讓您變更「單(雙)面」、「列印方向」及「裝訂」。

- **單(雙)面** — 指定原始文件為單面列印(列印在一頁上)或雙面列印(列印在正反兩面)。此選項同時指示需要掃描哪些部分來併入電子郵件。
- **列印方向** — 指定原始文件的列印方向, 然後變更**單(雙)面**和**裝訂**, 使其符合列印方向。
- **裝訂** — 指定原始文件是採用長邊裝訂, 還是採用短邊裝訂。

掃描預覽

此選項可在第一頁影像併入電子郵件之前, 先顯示該影像。掃描第一頁時, 掃描程序會暫停, 且畫面上會出現預覽影像。

進階選項

觸控此按鈕後會開啓一個畫面，您可以在該畫面中變更 **ADF Skew Fix** (自動送件器歪斜修正)、**Advanced Imaging** (增強影像)、**Custom Job** (自訂工作)、**Edge Erase** (消除邊界) 及 **Transmission Log** (傳輸記錄) 等設定。

- **ADF Skew Fix** (自動送件器歪斜修正) — 此選項可讓您修正掃描影像的輕微歪斜。
- **Advanced Imaging** (增強影像) — 此選項可讓您在以電子郵件寄送文件前，調整下列設定：**Background Removal** (背景移除)、**Color Balance** (色彩平衡)、**Color Dropout** (濾除色彩)、**Contrast** (對比)、**JPEG Quality** (JPEG 品質)、**Mirror Image** (鏡像)、**Negative Image** (反白影像)、**Scan Edge to Edge** (邊對邊掃描)、**Shadow Detail** (陰影細部)、**Sharpness** (清晰度) 及 **Temperature** (色溫)。
- **Custom Job** (自訂工作) — 此選項可讓您將多份掃描工作合併成單一工作。
- **Edge Erase** (消除邊界) — 此選項可讓您去除文件周邊的污漬或資訊。您可以選擇在紙張四邊周圍清除相同的範圍，或挑選特定的邊緣來清除。**Edge Erase** (消除邊界) 會清除所選範圍內的一切內容，掃描文件的該部分將不會留下任何內容。
- **Transmission Log** (傳輸記錄) — 此選項可讓您列印傳輸記錄或傳輸錯誤記錄。