



線上使用說明書

MFC-J3660DW
MFC-J3960DW

目錄

使用本機器前	1
提示定義	2
商標	3
開放原始碼授權聲明	4
版權和許可	5
重要註釋	6
機器簡介	7
使用機器前	8
控制面板概觀	9
觸控式液晶螢幕概觀	11
設定螢幕概述	14
設定準備就緒螢幕	16
設定預設功能螢幕	17
在 Brother 機器上輸入文字	18
獲取 Brother 公用程式 (Windows)	19
解除安裝 Brother 軟體和驅動程式 (Windows)	20
存取 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	21
Brother 機器的 USB/乙太網路連接埠位置	22
紙張處理	23
放入紙張	24
裝入紙張概述	25
將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2	28
將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)	43
將紙張放入手動進紙口	51
不可列印的區域	54
紙張設定	55
可使用的列印媒體	60
放入文件	67
將文件放入自動進稿器 (ADF)	68
將文件放在掃描器玻璃上	70
使用掃描器玻璃時預設 A4 或 Letter 尺寸文件的方向	71
不可掃描的區域	72
列印	73
從電腦列印 (Windows)	74
列印照片 (Windows)	75
列印文件 (Windows)	76
在一張紙上列印多個頁面 (N 合 1) (Windows)	77
列印為海報 (Windows)	78
自動列印紙張的兩面 (自動雙面列印) (Windows)	79
自動列印為小冊子 (Windows)	82
以灰階方式列印彩色文件 (Windows)	84
在長紙上列印 (Windows)	85
在信封上列印 (Windows)	86
使用預設列印設定檔 (Windows)	87
變更預設列印設定 (Windows)	88

印表機驅動程式設定 (Windows).....	89
從電腦列印 (Mac).....	93
使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 (Windows/Mac).....	94
使用 Brother iPrint&Scan 列印照片或文件 (Windows/Mac).....	95
使用 Brother iPrint&Scan 自動列印紙張的兩面 (自動雙面列印) (Windows/Mac).....	97
使用 Brother iPrint&Scan 在一張紙上列印多個頁面 (N 合 1) (Windows/Mac).....	99
使用 Brother iPrint&Scan 以灰階方式列印彩色文件 (Windows/Mac).....	100
直接列印 USB 快閃儲存裝置中的資料.....	101
直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片.....	102
列印電子郵件附件.....	108
通用列印.....	109
通用列印概述.....	110
配置通用列印.....	111
在您的電腦上新增啟用了 Universal Print 的印表機.....	112
從通用列印取消註冊機器.....	113
取消列印工作.....	114
掃描.....	115
使用本機器上的掃描按鍵掃描.....	116
配置機器上的掃描按鍵.....	117
掃描多頁 A4 或 Letter 尺寸的文件.....	118
掃描照片和圖形.....	119
將文件掃描為單一 PDF 檔案.....	121
將掃描資料儲存到 USB 快閃儲存裝置.....	123
掃描多張名片和照片 (自動裁切).....	125
使用 OCR 掃描到可編輯的文字檔案.....	126
將掃描資料另存為電子郵件附件.....	128
將掃描資料發送到電郵接收方.....	130
掃描到 FTP.....	132
掃描到網路 (Windows).....	136
用於網路掃描的 Web 服務(Windows).....	140
使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac).....	144
從電腦掃描 (Windows).....	145
使用 Kofax PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 應用程式進行掃描.....	146
使用 Windows 傳真和掃描進行掃描.....	151
從電腦掃描 (Mac).....	155
使用網路管理設置掃描設定.....	156
使用網路管理設定掃描檔案名稱.....	157
使用網路管理設定掃描工作電子郵件報告.....	158
複印.....	159
複印文件.....	160
放大或縮小複印影像.....	162
排序副本.....	163
進行版面配置複印 (N 合 1 或海報).....	164
複印到紙張的兩面 (雙面複印).....	167
複印身分證.....	170
使用 A3 複印捷徑.....	172
複印設定.....	174

傳真	176
初始傳真設定及電話服務	177
設定本機身分	178
設定音頻或脈衝撥號模式	179
設定每一個傳真號碼前的前綴撥號	180
網際網路語音通訊協定 (VoIP/電話線路干擾)	181
發送傳真	182
從 Brother 機器發送傳真	183
手動發送傳真	185
將同一條傳真發送到多個接收方 (多址發送)	186
傳真選項	187
接收傳真	188
接收模式設定	189
設定傳真偵測	194
傳真預覽	195
記憶體接收選項	199
傳真號碼	200
儲存通訊錄號碼	201
變更或刪除通訊錄名稱或號碼	202
設定多址發送群組	203
傳真報告	204
設定傳輸驗證報告的樣式	205
設定傳真日誌的間隔週期	206
外置裝置	207
PC-FAX	208
I-Fax (使用網際網路進行傳真)	209
網路	210
支援的基本網路功能	211
設置網路設定	212
使用控制面板設置網路設定	213
無線網路設定	214
使用無線網路	215
使用 Wi-Fi Direct®	226
啟用/停用無線區域網路	230
列印無線區域網路報告	231
網路功能	234
列印網路設置報告	235
使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定	236
使用網路管理將時間與 SNTP 伺服器同步	237
將傳入傳真轉傳到網路目的地	240
Gigabit Ethernet (僅限有線網路)	242
使用全域網路偵測功能	243
將網路設定重置為原廠預設值	246
Brother 管理工具	247
安全	248
行動/網路連線	249
AirPrint	250

AirPrint 概述.....	251
使用 AirPrint 前 (macOS).....	252
使用 AirPrint 進行列印.....	253
使用 AirPrint 進行掃描 (macOS).....	256
使用 AirPrint 發送傳真 (macOS).....	257
Mopria™ 列印服務和 Mopria™ 掃描.....	258
Brother Mobile Connect.....	259
Brother Web Connect.....	260
Brother Web Connect 概述.....	261
Brother Web Connect 支援的線上服務.....	263
設定 Brother Web Connect.....	265
使用 Brother Web Connect 掃描和上傳文件.....	270
使用 Brother Web Connect 上傳外置記憶體裝置中的文件.....	271
使用 Brother Web Connect 下載並列印文件.....	272
使用 Brother Web Connect 將文件下載和儲存到外置記憶體裝置中.....	273
將傳真轉傳到雲端或電子郵件.....	274
故障排除.....	276
例行維護.....	277
更換墨水匣.....	278
提高列印品質.....	281
從 Brother 機器清潔列印頭.....	282
使用網路管理清潔列印頭.....	283
從電腦清潔列印頭 (Windows).....	284
自動偵測並改善列印頭噴嘴狀況.....	285
將進紙校正為清除垂直線條.....	286
變更列印選項改善列印效果.....	287
檢查 Brother 機器.....	288
查看機器資訊.....	289
檢查列印品質.....	290
從 Brother 機器檢查列印對齊.....	292
檢查墨水量 (頁數計量儀).....	293
使用 Brother iPrint&Scan 監控機器狀態 (Windows/Mac).....	294
清潔 Brother 機器.....	296
清潔掃描器.....	297
清潔機器液晶螢幕.....	299
清潔機器外部.....	300
清潔機器的列印壓盤.....	302
清潔進紙滾軸.....	303
清潔底墊.....	305
清潔紙匣 #1 的取紙滾軸.....	306
清潔紙匣 #2 的取紙滾軸.....	308
更新機器韌體.....	309
重置本機器.....	310
重置功能概述.....	311
重置本機器.....	312
包裝和運輸機器.....	313
機器設定.....	315

■ 主頁 > 目錄





查看本機器的密碼.....	316
從控制面板變更機器設定.....	317
如果發生斷電 (記憶體儲存).....	318
一般設定.....	319
將您的喜好設定另存為捷徑.....	326
列印報告.....	331
設定表和功能表.....	334
使用網路管理變更機器設定.....	351
什麼是網路管理？.....	352
存取網路管理.....	354
使用網路管理變更登入密碼.....	357
使用網路管理設定機器通訊錄.....	358
附錄.....	359
技術規格.....	360
耗材規格.....	368
Brother 幫助和客戶支援.....	369

使用本機器前

- [提示定義](#)
- [商標](#)
- [開放原始碼授權聲明](#)
- [版權和許可](#)
- [重要註釋](#)

提示定義

本使用說明書使用以下符號和慣用標記：

 警告	警告圖示表示可能導致死亡或重傷的潛在危險情況。
 注意	注意 表示有潛在危險的情況，若不加以避免，可能造成人員輕微或中度受傷。
重要事項	重要事項 表示潛在的危險狀況，若不加以避免，可能導致財產損失或產品功能喪失。
提醒	提醒特定作業環境、安裝條件或特殊使用條件。
	提示圖示用於指示有用的提示和補充資訊。
	(電氣危險) 圖示提醒您可能會發生觸電。
粗體	粗體字樣表示機器控制面板或電腦螢幕上顯示的按鍵/按鈕。
<i>斜體</i>	斜體字樣強調應當注意的要點或提示您參考相關主題。
[#####]	括號內的文字表示機器的液晶螢幕上顯示的訊息。

相關資訊

- [使用本機器前](#)

商標

Apple、App Store、AirPrint、Mac、macOS、iPadOS、iPad、iPhone、iPod touch 和 Safari 是蘋果公司在美國和其他國家的註冊商標。

Kofax、Kofax PaperPort 是 Tungsten Automation 或其分支機構在美國和/或其他國家的商標或註冊商標。

Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance® 和 Wi-Fi Direct® 是 Wi-Fi Alliance® 的註冊商標。

WPA™、WPA2™、WPA3™ 和 Wi-Fi Protected Setup™ 是 Wi-Fi Alliance® 的商標。

Android、Google Drive、Google Play 和 ChromeOS 是 Google LLC 的商標。要使用這些商標，需要獲取 Google 公司的許可。

EVERNOTE 是 Evernote 公司的商標，由 Evernote 公司授權使用。

Bluetooth® 文字商標是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標，兄弟工業株式會社經過授權使用此種商標。其他商標和產品名稱為其相應公司所有。

Mopria™、Mopria™ 標誌和 Mopria Alliance™ 文字商標和商標是 Mopria Alliance 公司在美國和其他國家的註冊商標和/或未註冊商標及服務標章。嚴禁未經授權的使用。

Linux® 是 Linus Torvalds 在美國和其他國家的註冊商標。

QR Code 是 DENSO WAVE INCORPORATED 的註冊商標。

Adobe® 和 Reader® 是 Adobe Systems 公司在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。

本說明書中提及的軟體名稱都有一份軟體許可協定，此協定指明了其相應的所有者。

軟體商標

FlashFX® 是 Datalight, Inc. 的註冊商標。

FlashFX® Pro™ 是 Datalight, Inc. 的商標。

FlashFX® Tera™ 是 Datalight, Inc. 的商標。

Reliance™ 是 Datalight 公司的商標。

Reliance Nitro™ 是 Datalight, Inc. 的商標。

Datalight® 是 Datalight, Inc. 的註冊商標。

Brother 產品、相關說明書和任何其他材料中出現的任何公司的商標名稱、產品名稱都是其相應公司的商標或註冊商標。



相關資訊

- [使用本機器前](#)

開放原始碼授權聲明

本產品包含開放源碼軟體。

若要檢視開放源碼授權聲明和版權資訊，請轉到 support.brother.com/manuals 網站上您的機器型號的**使用說明書**頁面。



相關資訊

- [使用本機器前](#)

版權和許可

©2025 兄弟工業株式會社。保留所有權利。

本產品包含由以下廠家開發的軟體：

本產品包含由 ZUKEN ELMIC 公司開發的「KASAGO TCP/IP」軟體。

版權所有 1989-2020 Datalight 公司。保留所有權利。

FlashFX® 版權所有 1998-2020 Datalight 公司。



相關資訊

- [使用本機器前](#)

重要註釋

- 查看 support.brother.com/downloads 獲取 Brother 驅動程式和軟體更新。
- 為了讓機器的效能保持最新，請檢查 support.brother.com/downloads 以取得最新的韌體升級。否則，機器的部分功能可能不可用。
- 請勿在購買國以外的國家使用本產品，因其可能會違反該國的無線通訊和電源管理規定。
- 在將本機器提供給其他人、更換或處置本機器前，我們強烈建議您將其重置為出廠設定，以清除所有個人資訊。
- Windows 10 在本說明書中指 Windows 10 Home、Windows 10 Pro、Windows 10 Education 和 Windows 10 Enterprise。
- Windows 11 在本說明書中指 Windows 11 Home、Windows 11 Pro、Windows 11 Education 和 Windows 11 Enterprise。
- 在本使用說明書中，除非另有說明，否則均使用 MFC-J3960DW 的液晶螢幕訊息。
- 在本使用說明書中，除非另有說明，否則均使用 MFC-J3960DW 的插圖。
- 本使用說明書中的螢幕或插圖只作說明參考之用，可能會與實際產品的螢幕或插圖有所不同。
- 本使用說明書中的螢幕可能會與您電腦上的螢幕有所不同，視乎您的作業系統而定。
- 本文件的內容及本產品的技術規格如有更改，恕不另行通知。

✓ 相關資訊

- [使用本機器前](#)

相關主題:

- [重置本機器](#)

機器簡介

- [使用機器前](#)
- [控制面板概觀](#)
- [觸控式液晶螢幕概觀](#)
- [在 Brother 機器上輸入文字](#)
- [獲取 Brother 公用程式 \(Windows\)](#)
- [存取 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Brother 機器的 USB/乙太網路連接埠位置](#)

使用機器前

嘗試任何列印操作前，請確認下列項：

- 確保已為您的機器安裝正確的軟體和驅動程式。
- 對於 USB 或網路傳輸線使用者：確保介面線已連接好。

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，請務必閱讀有關可接受紙張的資訊，並視乎印表機驅動程式或列印應用程式中的設定確定可列印區域。

同時列印、掃描和傳真

本機器在發送記憶體中的傳真或將傳真接收到記憶體或者將文件掃描到電腦的同時，還可從電腦進行列印。從電腦進行列印期間傳真發送不會停止。但是，當機器進行複印時或接收並列印傳真時，將暫停列印操作，等複印或傳真接收完成後再繼續列印。

防火牆 (視窗)

如果電腦受防火牆保護，而無法進行網路列印、網路掃描或 PC-FAX，則可能需要設置防火牆設定。如果正在使用 Windows 防火牆，並依照安裝程式中的步驟安裝了驅動程式，則已完成必要的防火牆設定。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絡軟體製造商。

✓ 相關資訊

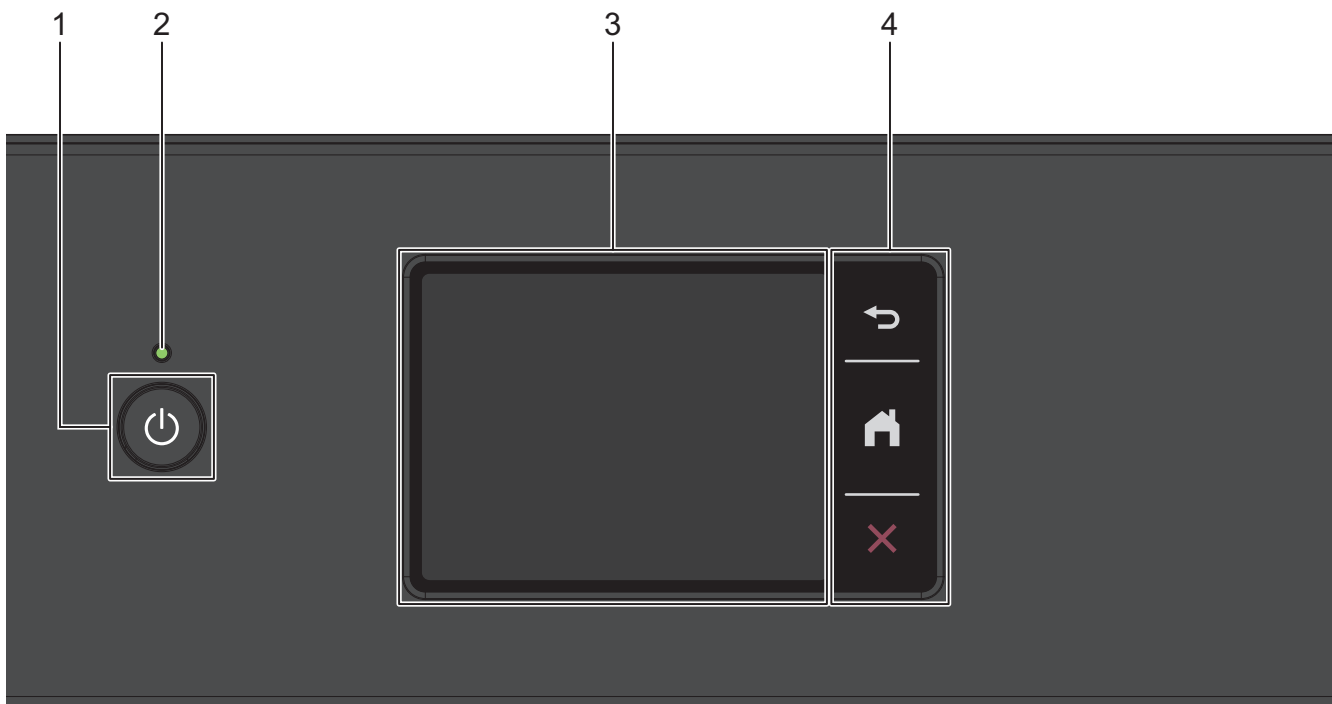
- [機器簡介](#)

控制面板概觀


>> MFC-J3660DW


>> MFC-J3960DW


MFC-J3660DW



1. 電源開關

按  開啟機器。

按住  以關閉機器。觸控式螢幕上將顯示 [正在關機]，且螢幕保持亮起幾秒鐘後將關閉。連接的外部電話或電話答錄裝置 (TAD) 仍可使用。

即使您使用  關閉了機器，機器仍然會定期清潔列印頭，以確保列印品質。您應當確保機器與電源之間一直保持連接，以延長列印頭使用壽命、更有效地利用墨水以及維持列印品質。

2. LED 電源指示燈

LED 會視機器的電源狀態而亮起。

機器處於休眠模式時，LED 閃爍。

3. 觸控式液晶螢幕 (LCD)

點選觸控式螢幕上顯示的選單和選項可以進行存取。

4. 選單按鍵

 (返回)

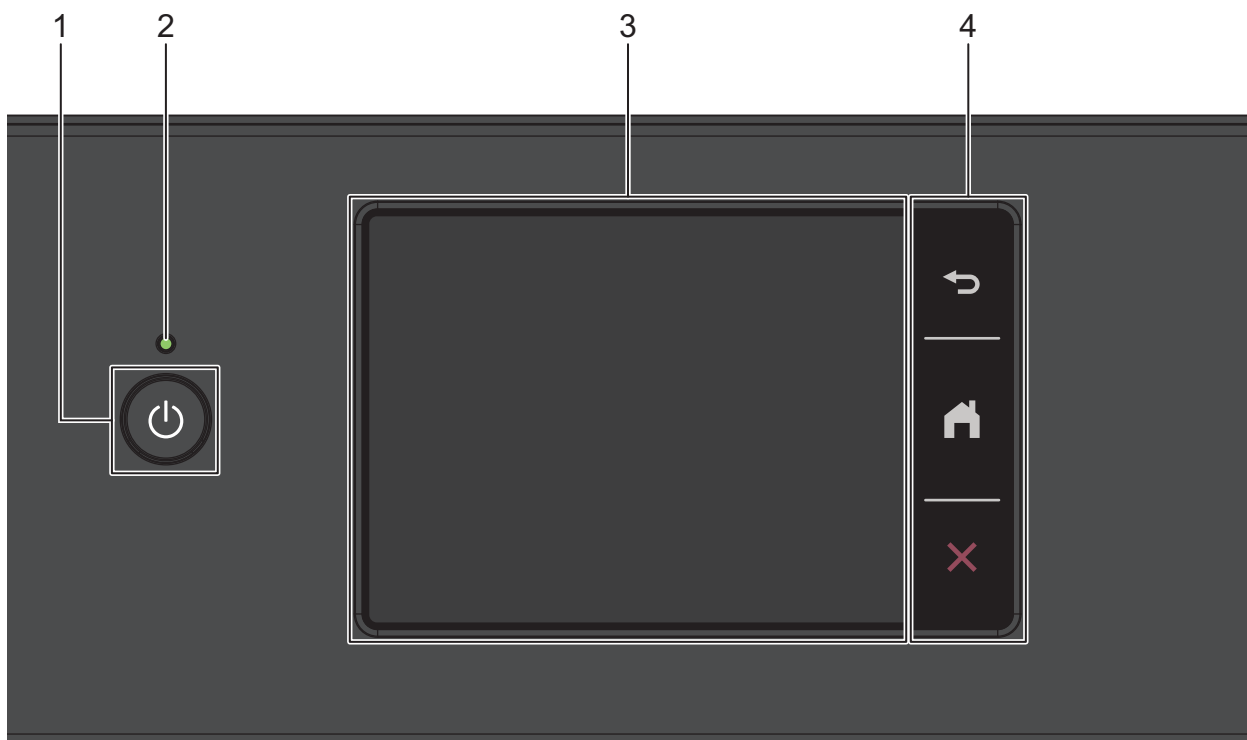
按此按鍵可返回上級選單。

 (首頁)


按此按鍵可返回首頁螢幕。


 (取消)


按此按鍵可取消操作。



1. 電源開關

按  開啟機器。

按住  以關閉機器。觸控式螢幕上將顯示「正在關機」，且螢幕保持亮起幾秒鐘後將關閉。連接的外部電話或電話答錄裝置 (TAD) 仍可使用。

即使您使用  關閉了機器，機器仍然會定期清潔列印頭，以確保列印品質。您應當確保機器與電源之間一直保持連接，以延長列印頭使用壽命、更有效地利用墨水以及維持列印品質。

2. LED 電源指示燈

LED 會視機器的電源狀態而亮起。

機器處於休眠模式時，LED 閃爍。

3. 觸控式液晶螢幕 (LCD)

點選觸控式螢幕上顯示的選單和選項可以進行存取。

4. 選單按鍵

 (返回)

按此按鍵可返回上級選單。

 (首頁)

按此按鍵可返回首頁螢幕。

 (取消)

按此按鍵可取消操作。

相關資訊

- [機器簡介](#)

觸控式液晶螢幕概觀

用手指按液晶螢幕上的 ◀▶ 或 ▲▼，以顯示和存取機器選項。

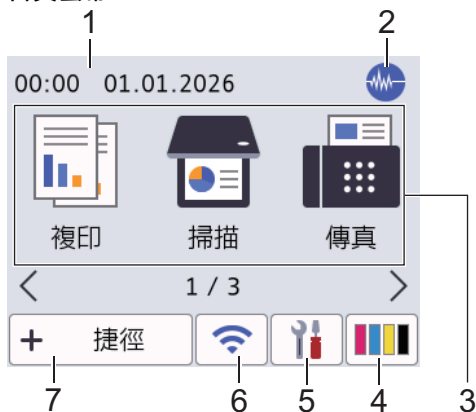


(MFC-J3960DW) 您也可透過在液晶螢幕上向左、向右、向上、向下滑動手指滾動顯示來存取所有機器選項。

您可以按 ◀ 或 ▶ 切換首頁螢幕。

從首頁螢幕可存取各種設定。

首頁螢幕



機器閒置時，此螢幕上顯示機器的狀態。顯示時，表示您的機器已準備就緒執行下一個命令。

1. 日期和時間

顯示機器上設定的日期和時間。

2. 靜音模式

[靜音模式] 設定設為 [開] 時，顯示此圖示。

靜音模式設定可降低列印噪音。靜音模式開啟時，列印速度會變慢。

3. 模式：

按一下可切換各模式。

- [複印]
- [掃描]
- [傳真]
- [網路]
- [應用程式]
- [USB]
- [A3 複印捷徑]
- [下載軟件]
- [列印頭清潔]

4. [墨水]

顯示大致的可用剩餘墨水量。按一下可存取 [墨水] 選單。





當墨水匣中的墨水即將耗盡或出現問題時，墨水顏色指示器上會顯示一個錯誤圖示。


5. [設定]

按一下可存取 [設定] 選單。

6. 無線網路狀態


下表中的每個圖示均指示無線網路狀態：

	您的電腦上停用了 WLAN 設定。 按此按鈕可配置無線設定。更多詳細資訊 >> 快速安裝指南
	無線網路已連接。 每個首頁螢幕上的三格指示燈指示目前的無線訊號強度。
	無法使用配置的無線設定連接到無線網路。
	您的電腦上啟用了 WLAN 設定，但未配置無線設定。

 可按無線網路狀態按鈕配置無線設定。

7. + [捷徑]

建立掃描、複印等常用操作的捷徑。

 有三個捷徑標籤可用，每個標籤上有六個捷徑。



• 按螢幕底部顯示的  可存取首頁螢幕。


8. 資訊圖示



出現以下情況時，新資訊將會顯示在資訊列中：

- [來自 Brother 的訊息] 設定為 [開]。
- [固件更新設定] 設定的 [更新方式] 選項設定為 [自動檢查]。

(需要網際網路連接，且可能會產生資料費用。)

按  檢視詳細資訊。

9. 警告圖示



彈出錯誤或維護訊息時顯示警告圖示 ；按  查看詳細資訊，然後按  返回首頁螢幕。

重要事項

切勿用筆或手寫筆等尖銳物品點按液晶螢幕，這可能會損壞機器。

提醒

插入電源線插頭或啟動本機器後，切勿立即觸摸液晶螢幕，否則可能會導致錯誤。



本產品採用 ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD. 的字型。




相關資訊

- 機器簡介
 - 設定螢幕概述
 - 設定準備就緒螢幕
 - 設定預設功能螢幕

相關主題:

- 降低列印噪音
- 檢查墨水量 (頁數計量儀)
- 使用 A3 複印捷徑

設定螢幕概述

按  [設定] 時，觸控式螢幕顯示機器的狀態。

使用設定選單存取 Brother 機器的所有設定。



1. [維護]

按一下可存取以下選單：

- [改善列印品質]
- [列印頭清潔]
- [取出碎紙]
- [剩餘墨水量]
- [墨水匣型號]
- [列印選項]
- [檢查墨水匣]
- [列印品質自動檢查]

2. 接收模式

顯示目前的接收模式。


3. [日期和時間]

顯示日期和時間。

按一下可存取 [日期和時間] 選單。

4. [網路]

按一下可設定網路連接。

如果您正在使用無線連接，則螢幕上的三格指示燈  會指示目前的無線訊號強度。

5. [傳真預覽]

顯示傳真預覽設定。

按一下可存取 [傳真預覽] 選單。

6. [所有設定]

按一下可存取機器所有設定的選單。

7. [Wi-Fi Direct]

按一下可設定 Wi-Fi Direct 網路連接。

8. [紙匣設定]

按一下可存取 [紙匣設定] 選單。

使用這些選項變更紙張尺寸和類型。

✓ 相關資訊


- [觸控式液晶螢幕概觀](#)



相關主題:

- [檢查墨水量 \(頁數計量儀\)](#)
-

設定準備就緒螢幕

您可以將準備就緒螢幕變更為特定首頁螢幕或捷徑螢幕。

機器閒置或您按  時，機器將返回您已設定的螢幕。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [畫面設定] > [主畫面]。
2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示螢幕選項，然後選擇所需選項。
3. 按 .



機器將返回新的首頁螢幕。

相關資訊

- [觸控式液晶螢幕概觀](#)

設定預設功能螢幕

您可使用螢幕設定來設置掃描預設螢幕。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [畫面設定] > [掃描畫面]。
2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示掃描選項，然後選擇您想設為預設螢幕的選項。
3. 按 。

相關資訊

- [觸控式液晶螢幕概觀](#)

在 Brother 機器上輸入文字

- 可用字元可能會根據您所在國家/地區的不同而有所不同。
- 鍵盤版面可能會因正在設定的功能而有所不同。

當您需要輸入文字到 Brother 機器中時，觸控式螢幕上將會顯示鍵盤。



- 按 **A 1 @** 在字母、數字和特殊字元之間進行切換。
- 按 **⇧aA** 在小寫字母和大寫字母之間切換。
- 若要左移或右移游標，按 ◀ 或 ▶。

插入空格

- 若要輸入空格，請按 [空格]。或者，您也可以按 ▶ 移動游標。

更正

- 如果您不慎輸入錯誤字元而需要修正，按 ◀ 或 ▶ 反白顯示不正確的字元。按 **◀ X**，然後輸入正確的字元。
- 若要插入字元，按 ◀ 或 ▶ 將游標移到正確位置，然後輸入字元。
- 對於要刪除的每一個字元，請按 **◀ X**，或者按住 **◀ X** 以刪除所有字元。

✓ 相關資訊

- [機器簡介](#)

相關主題:

- [將同一條傳真發送到多個接收方 \(多址發送\)](#)
- [設定本機身分](#)
- [變更或刪除捷徑](#)

獲取 Brother 公用程式 (Windows)

Brother Utilities 是一種應用程式啟動器，透過它可便捷地存取您電腦上安裝的所有 Brother 應用程式。

若要使用 **Brother Utilities**，必須先在電腦上安裝 Brother 軟體。如需安裝 Brother 軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 上您機器型號的**下載**頁面。

- 執行下列其中一個動作：
 - Windows 11
按一下  > 全部 > Brother > Brother Utilities。
 - Windows 10
按一下  > Brother > Brother Utilities。
- 選取您的機器。





- 選擇要使用的作業。

✓ 相關資訊

- 機器簡介
 - 解除安裝 Brother 軟體和驅動程式 (Windows)

解除安裝 Brother 軟體和驅動程式 (Windows)

1. 執行下列其中一個動作：
 - Windows 11
按一下  > 全部 > Brother > Brother Utilities。
 - Windows 10
按一下  > Brother > Brother Utilities。
2. 按一下下拉式選單並選擇您的型號名稱 (如果尚未選擇)。按一下左側導覽列中的 **工具**，再按一下 **解除安裝**。
遵循對話方塊中的說明解除安裝軟體和驅動程式。



相關資訊

- [獲取 Brother 公用程式 \(Windows\)](#)

存取 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Windows 和 Mac 使用者可使用 Brother iPrint&Scan 從電腦列印和掃描。

- 在受制於適用出口條例的國家，此功能不可用。
 - 若要下載最新版本：
 - 對於 Windows：
轉到 support.brother.com/downloads 上您的機器型號的下載頁面，然後下載並安裝 Brother iPrint&Scan。
 - 對於 Mac：
從 Apple App Store 下載並安裝 Brother iPrint&Scan。
- 提示時，請安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體。從 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的下載頁面，下載本機器的最新驅動程式和軟體。

1. 啟動 Brother iPrint&Scan。

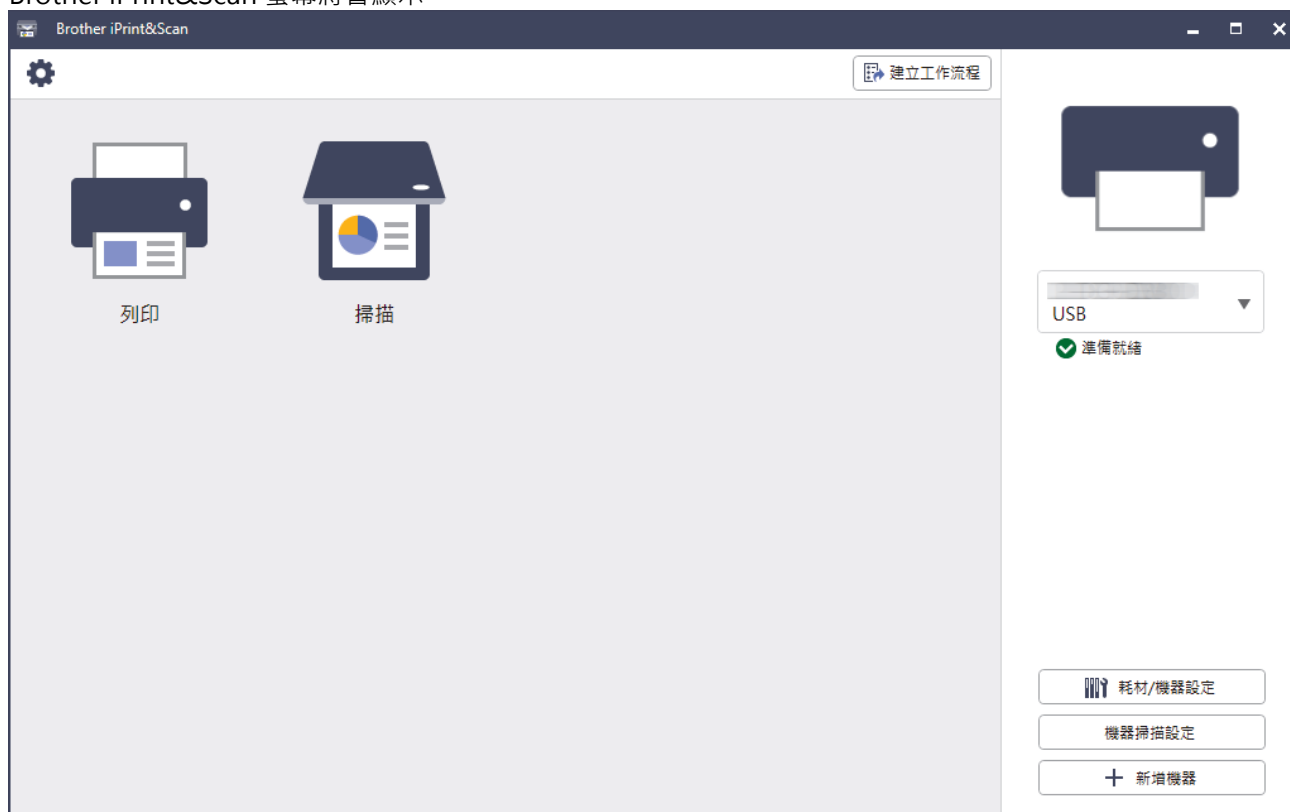
- Windows

按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。

- Mac

在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。

Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。



實際螢幕可能會因應用程式版本而有所不同。

✓ 相關資訊

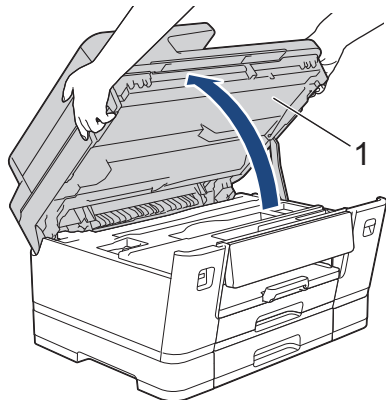
- [機器簡介](#)

Brother 機器的 USB/乙太網路連接埠位置

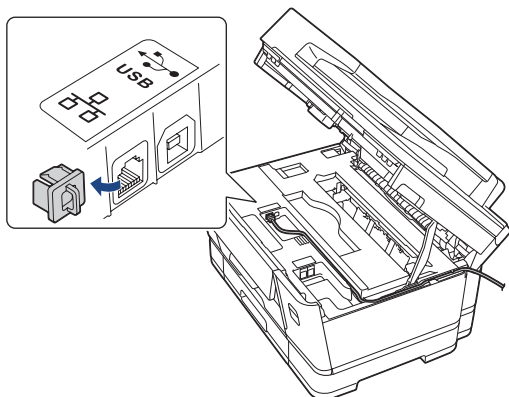
- 有關傳輸線的詳細資訊，>> [介面規格](#)
- 若要安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 上您的機器型號的 [下載](#) 頁面。


USB 和乙太網路連接埠位於機器內部。

1. 用雙手的手指分別握住機器兩側，抬起掃描器蓋 (1) 至打開位置。

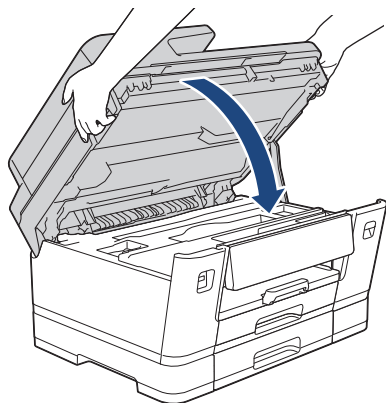


2. 連接到機器內部正確的連接埠 (視乎您正在使用的線纜而定)，如圖所示。



 小心地將線纜穿過溝槽，並沿著溝槽將線纜繞到機器後面。

3. 用雙手分別握住蓋子兩側，輕輕關閉掃描器蓋。



✓ 相關資訊

- [機器簡介](#)

紙張處理

- 放入紙張
- 放入文件

放入紙張

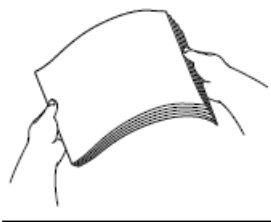
- 裝入紙張概述
- 將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2
- 將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)
- 將紙張放入手動進紙口
- 不可列印的區域
- 紙張設定
- 可使用的列印媒體

裝入紙張概述

1. 如下所示將紙張裝入紙匣。

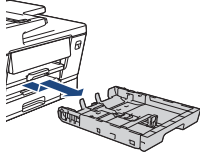
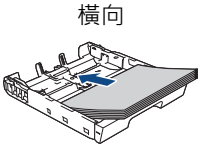
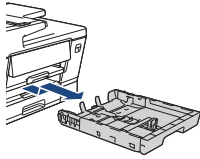
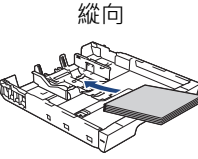
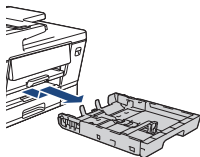
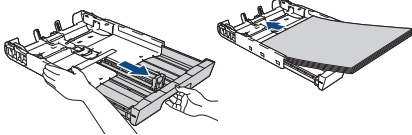


充分散開紙疊。



裝入紙張時，紙張尺寸決定方向。

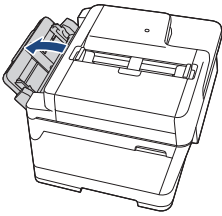

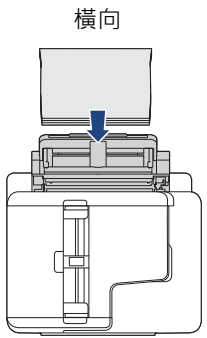
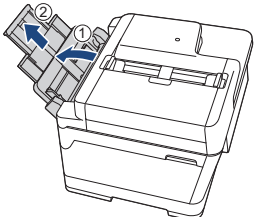

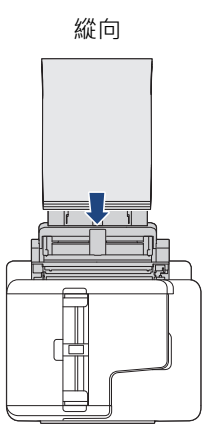
紙匣

紙匣 #1	紙匣 #2 ¹	如何裝入紙張
A4 Letter Executive B5 (JIS) ◆	A4 Letter (僅普通紙和再造紙)	 <p>調整紙張調整器。</p>  <p>橫向</p>
A5 A6 相片 相片紙 L 相片紙 2L B6 (JIS) ◆ 索引卡 信封	-	 <p>調整紙張調整器。</p>  <p>縱向</p>
A3 Ledger B4 (JIS) ◆ Legal Folio Mexico Legal 印度公文紙	A3 Ledger B4 (JIS) ◆ Legal Folio Mexico Legal 印度公文紙 (僅普通紙和再造紙)	 <p>使用綠色滑動器擴張紙匣，然後調整紙張調整器。</p>  <p>縱向</p>

¹ 紙匣 #2 僅適用於 MFC-J3960DW。

◆僅某些國家/地區支援。

多功能進紙匣

多功能進紙匣 ¹	如何裝入紙張	
A4 Letter B5 (JIS) ◆ Executive		<p>調整多功能進紙匣的紙張調整器。</p>   <p>橫向</p>
A3 B4 (JIS) ◆ Ledger Legal Folio Mexico Legal 印度公文紙 A5 ² A6 ² B6 (JIS) ◆ ² 相片 相片紙 L 相片紙 2L 索引卡 信封 長紙 ^{3 4}		<p>調整多功能進紙匣的紙張調整器。</p>   <p>縱向</p>

1 多功能進紙匣僅適用於 MFC-J3960DW。

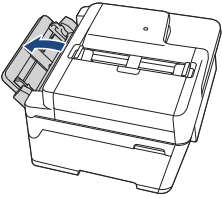
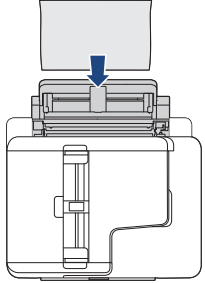
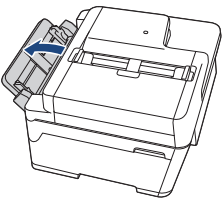
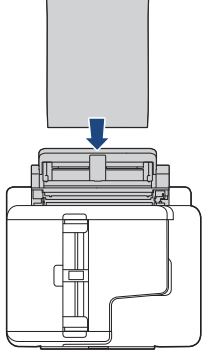
2 使用多功能進紙匣在 A5、A6 或 B6 (JIS) 尺寸的普通紙上列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同尺寸的紙張。

3 寬度：88.9 ~ 297 mm / 高度：431.9 ~ 1200 mm。

4 一次僅可在多功能進紙匣中裝入一張長紙。裝入長紙時，切勿向上拉紙張支撐板 (2)，以免損壞紙張。

◆ 僅某些國家/地區支援。

手動進紙槽

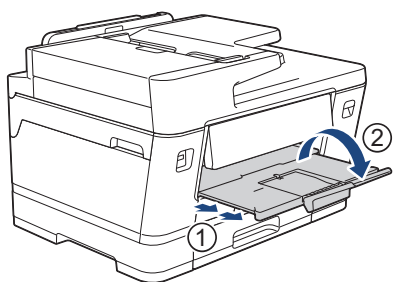
手動進紙口 ^{1 2}	如何裝入紙張	
A4 Letter Executive B5 (JIS) ◆		<p>調整手動進紙口的紙張調整器。</p> <p>→</p> <p>橫向</p> 
A3 Ledger B4 (JIS) ◆ Legal Folio Mexico Legal 印度公文紙 A5 A6 相片 相片紙 L 相片紙 2L B6 (JIS) ◆ 索引卡 信封		<p>調整手動進紙口的紙張調整器。</p> <p>→</p> <p>縱向</p> 

1 手動進紙口僅適用於 MFC-J3660DW。

2 一次僅可在手動進紙口中裝入一張紙。

◆ 僅某些國家/地區支援。

2. 展開出紙托盤。



3. 如有需要，變更機器選單中的紙張尺寸設定。

✓ 相關資訊

- [放入紙張](#)

將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

- 將 A4、Letter 或 Executive 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2
- 將 A3、Ledger 或 Legal 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2
- 將相片紙裝入紙匣 #1
- 將信封裝入紙匣 #1

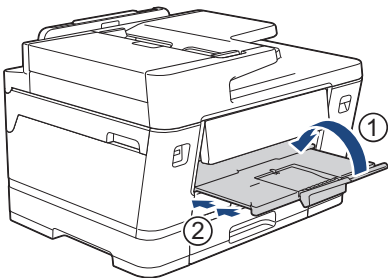
將 A4、Letter 或 Executive 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

- 如果 [檢查紙張] 設定設為 [開] 且您從機器中拉出紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。(MFC-J3960DW)
- 紙匣 #2 中僅可使用普通紙。(MFC-J3960DW)

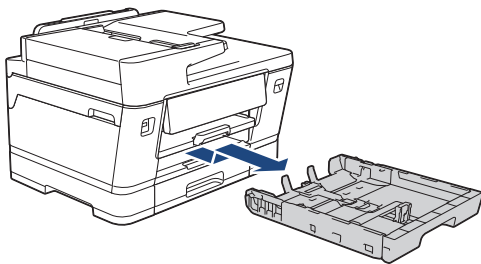
以下說明介紹如何將紙張裝入紙匣 #1。

(MFC-J3960DW) 紙匣 #2 的步驟非常相似。

1. 如果出紙托盤 (1) 被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板 (2)。

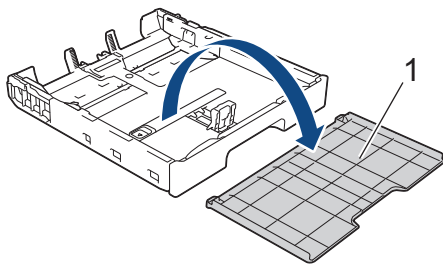


2. 如箭頭所示將紙匣從機器中完全拉出。

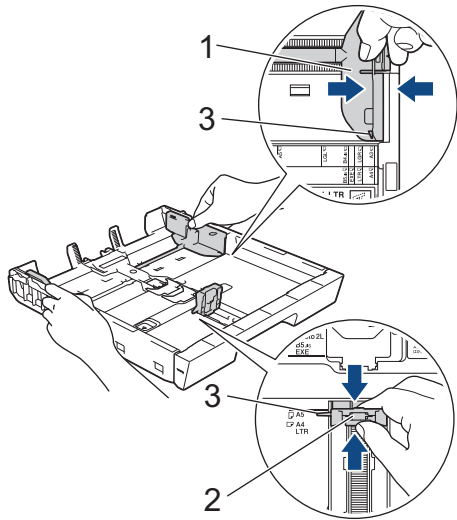



(MFC-J3960DW)

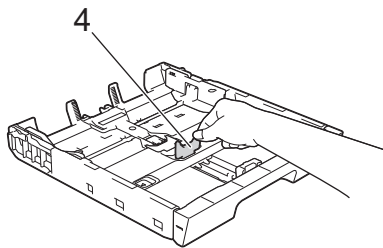
將紙張裝入紙匣 #2 時，請移除紙匣頂蓋 (1)。



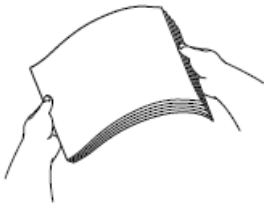
3. 輕輕按住並滑動紙張寬度調整器 (1) 及紙張長度調整器 (2)，以符合紙張尺寸。
確保紙張寬度調整器 (1) 和紙張長度調整器 (2) 上的三角形標誌 (3) 與您正在使用的紙張的標記對齊。




 如果將 Executive 或 B5 (JIS) 尺寸的紙張裝入紙匣 #1，抬起擋板 (4)。



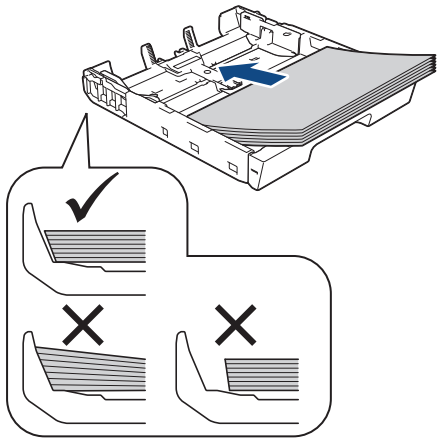
4. 充分散開紙疊以避免卡紙和進紙錯誤。



 請確保紙張放置平整。

- 將紙張列印面朝下輕輕放入紙匣。

橫向



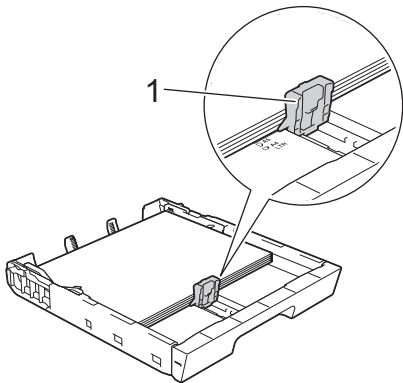
重要事項

請勿將紙匣內的紙張向前推得太深，否則紙張前端可能會翹起，從而導致進紙問題。

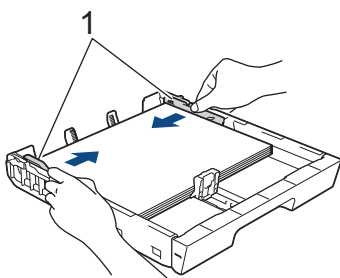


若要在紙匣中的紙張用盡之前添加紙張，請取出紙匣中的紙張，將其與要添加的紙張疊在一起，充分散開紙疊以防止機器送入多頁紙張。

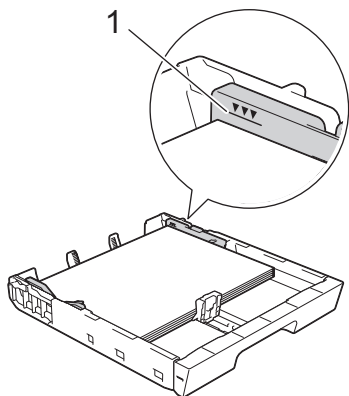
- 確保紙張長度調整器 (1) 碰觸到紙張的邊緣。



- 輕輕滑動紙張寬度調整器 (1)，以符合紙張尺寸。
確保紙張調整器碰觸到紙張的邊緣。

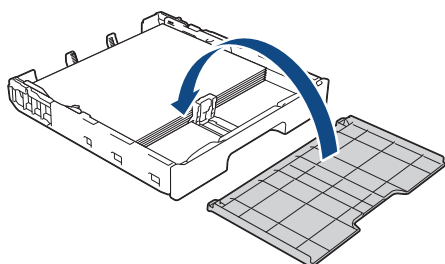


- 確保紙匣中的紙張平整且位於最大容量標記 (1) 之下。
放入過多紙張會導致卡紙。

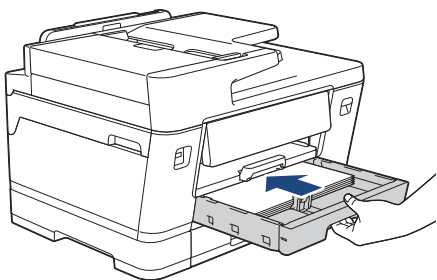


(MFC-J3960DW)

將紙張裝入紙匣 #2 時，請將紙匣頂蓋裝回原位。



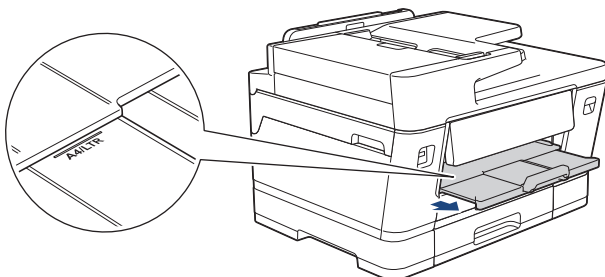
9. 慢慢地將紙匣完全推入機器。



重要事項

切勿強制或快速地将紙匣推入機器，否則可能會導致卡紙或進紙錯誤。

10. 拉出紙張支撐板直到其卡入定位。



11. 如有需要，變更機器選單中的紙張尺寸設定。



相關資訊

- 將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

相關主題:

- 變更檢查紙張設定
- 變更紙張尺寸和紙張類型

-
- 選擇正確的列印媒體
-

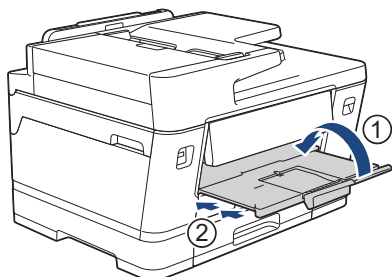
將 A3、Ledger 或 Legal 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

- 如果 [檢查紙張] 設定設為 [開] 且您從機器中拉出紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。(MFC-J3960DW)
- 紙匣 #2 中僅可使用普通紙。(MFC-J3960DW)

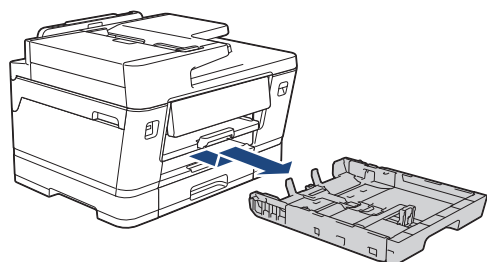
以下說明介紹如何將紙張裝入紙匣 #1。

(MFC-J3960DW) 紙匣 #2 的步驟非常相似。

1. 如果出紙托盤 (1) 被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板 (2)。

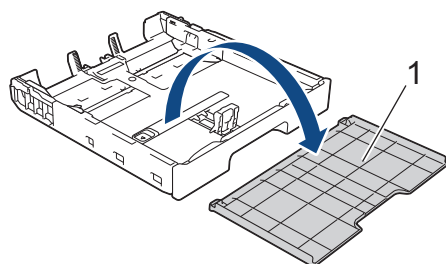


2. 如箭頭所示將紙匣從機器中完全拉出。

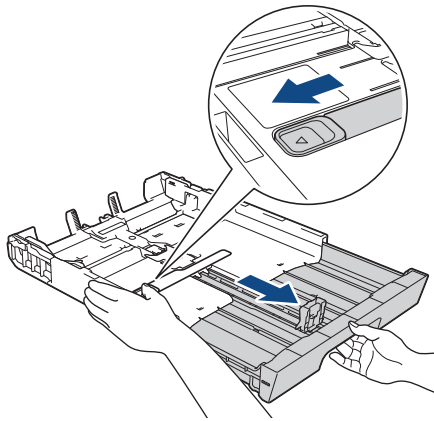


(MFC-J3960DW)

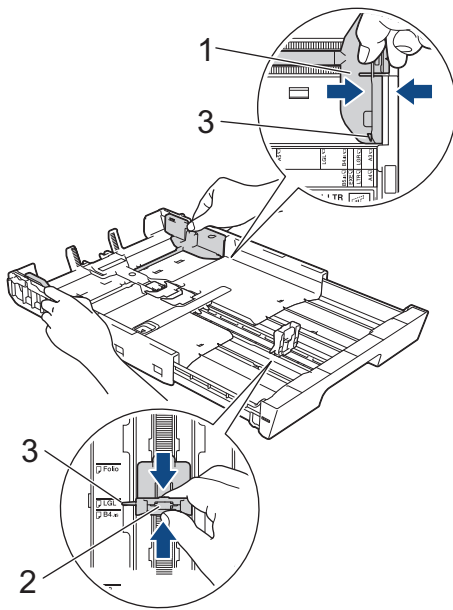
將紙張裝入紙匣 #2 時，請移除紙匣頂蓋 (1)。



3. 將紙匣放到平坦的表面上。
向左推綠色滑動器，然後擴張紙匣直到其卡入定位。



4. 輕輕按住並滑動紙張寬度調整器 (1) 及紙張長度調整器 (2) · 以符合紙張尺寸。
 確保紙張寬度調整器 (1) 和紙張長度調整器 (2) 上的三角形標誌 (3) 與您正在使用的紙張的標記對齊。



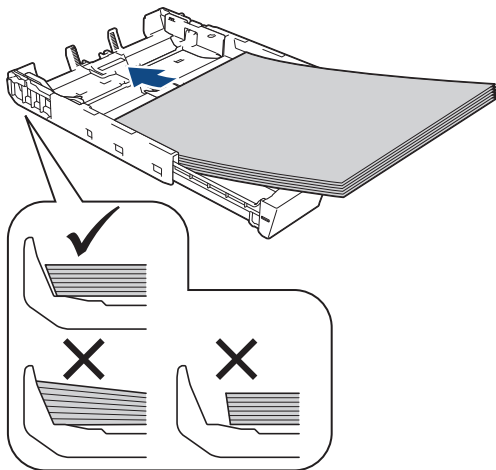
5. 充分散開紙疊以避免卡紙和進紙錯誤。



請確保紙張放置平整。

6. 將紙張列印面朝下輕輕放入紙匣。

直向



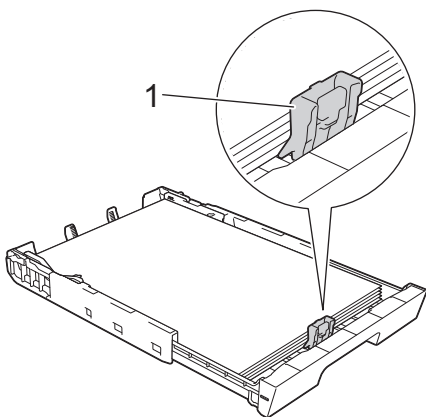
重要事項

請勿將紙匣內的紙張向前推得太深，否則紙張前端可能會翹起，從而導致進紙問題。

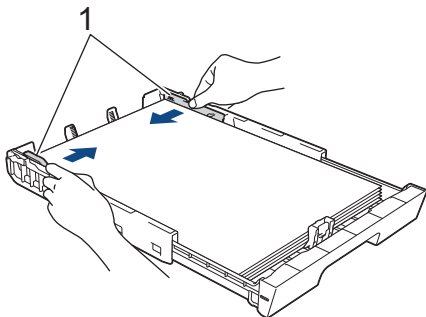


若要在紙匣中的紙張用盡之前添加紙張，請取出紙匣中的紙張，將其與要添加的紙張疊在一起。充分散開紙疊以防止機器送入多頁紙張。

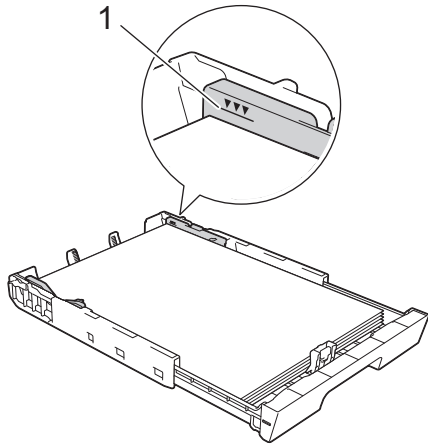
7. 確保紙張長度調整器 (1) 碰觸到紙張的邊緣。



8. 輕輕滑動紙張寬度調整器 (1)，以符合紙張尺寸。
確保紙張調整器碰觸到紙張的邊緣。

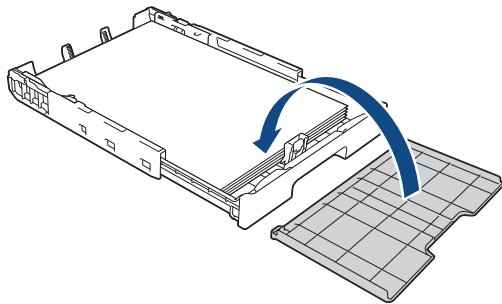


9. 確保紙匣中的紙張平整且位於最大容量標記 (1) 之下。
放入過多紙張會導致卡紙。

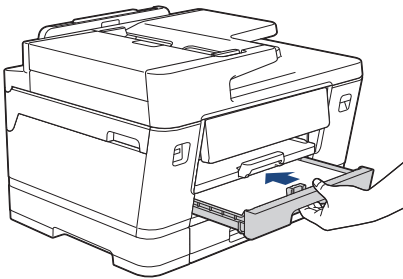


(MFC-J3960DW)

將紙張裝入紙匣 #2 時，請將紙匣頂蓋裝回原位。



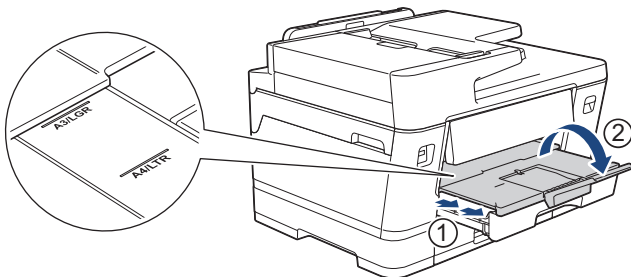
10. 慢慢地將紙匣完全推入機器。



重要事項

切勿強制或快速地將紙匣推入機器，否則可能會導致卡紙或進紙錯誤。

11. 拉出紙張支撐板 (1) 直到其卡入定位，然後展開出紙托盤 (2)。



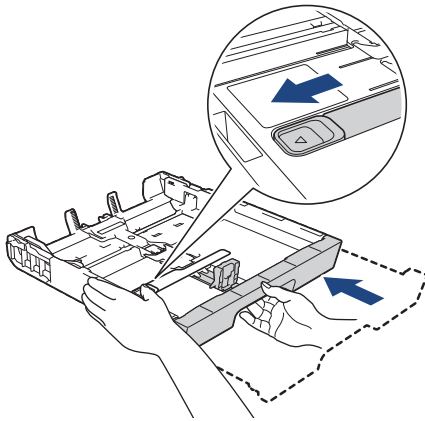
12. 如有需要，變更機器選單中的紙張尺寸設定。



恢復紙匣前，取出紙匣中的紙張。

將紙匣放到平坦的表面上。

向左推綠色滑動器，然後推紙匣前部以將其恢復，直到其卡入定位。將紙張裝入紙匣。



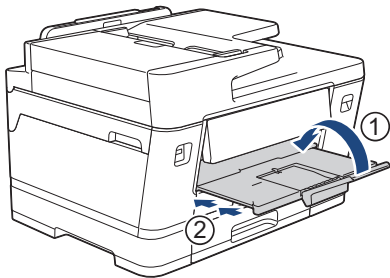
相關資訊

- 將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

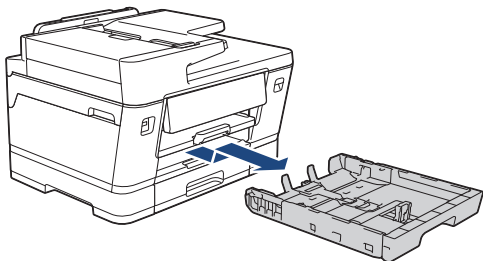
將相片紙裝入紙匣 #1

- 如果 [檢查紙張] 設定設為 [開] 且您從機器中拉出紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
 - 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
- 如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。(MFC-J3960DW)

1. 如果出紙托盤 (1) 被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板 (2)。



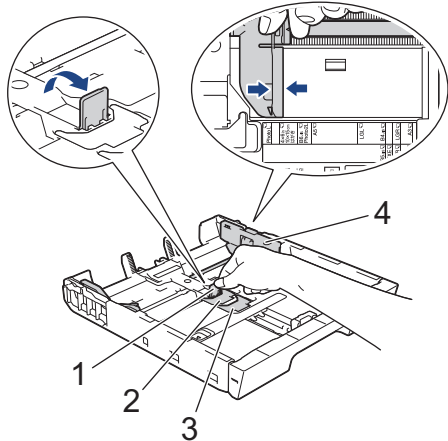
2. 如箭頭所示將紙匣從機器中完全拉出。



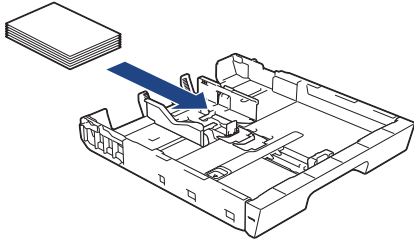
3. 執行下列其中一個動作：

- 如果您要將相片紙 L (9 x 13 cm) 裝入紙匣，請抬起相片紙 L 擋板 (1)。
- 如果您要將相片紙 (10 x 15 cm) 裝入紙匣，請抬起相片紙擋板 (2)。
- 如果您要將相片紙 2L (13 x 18 cm) 裝入紙匣，請抬起相片紙 2L 擋板 (3)。

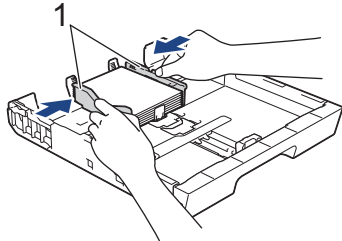
輕輕按住並滑動紙張寬度調整器 (4) 以符合紙張尺寸。



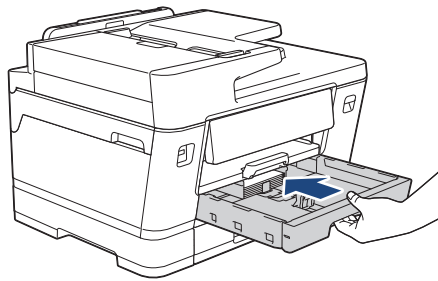
4. 將最多 20 張相片紙以列印面朝下的方式裝入紙匣。
裝入的相片紙超過 20 張可能會導致卡紙。



5. 輕輕滑動紙張寬度調整器 (1) · 以符合紙張尺寸。
確保紙張調整器碰觸到紙張的邊緣且紙匣中的紙張平整。



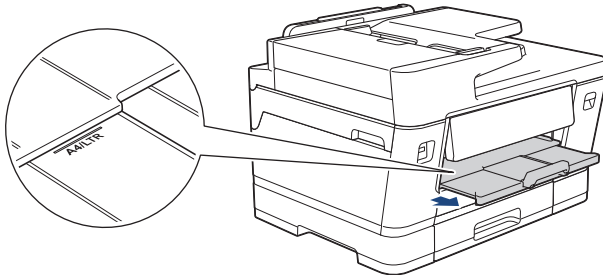
6. 慢慢地將紙匣完全推入機器。



重要事項

切勿強制或快速地将紙匣推入機器 · 否則可能會導致卡紙或進紙錯誤。

7. 拉出紙張支撐板直到其卡入定位。



8. 如有需要 · 變更機器選單中的紙張尺寸設定。

✓ 相關資訊

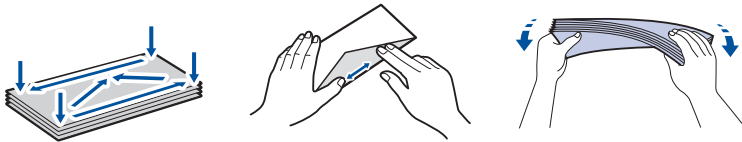
- [將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2](#)

相關主題:

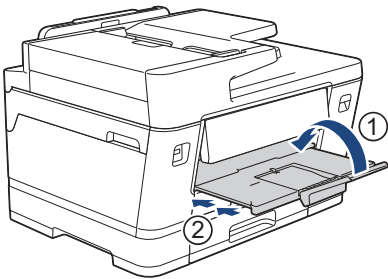
- [變更檢查紙張設定](#)
- [變更紙張尺寸和紙張類型](#)
- [選擇正確的列印媒體](#)

將信封裝入紙匣 #1

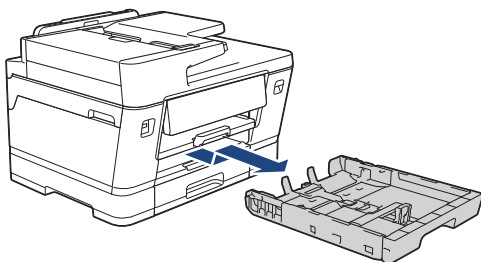
- 如果[檢查紙張]設定設為[開]且您從機器中拉出紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
- 您可以裝入不同尺寸的信封。▶▶ [相關資訊:各項操作的紙張類型和紙張尺寸](#)
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。(MFC-J3960DW)
- 將信封裝入紙匣前，先把信封的四個角和各條邊盡可能地壓平。



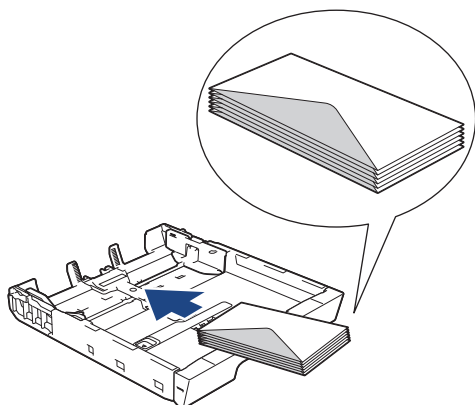
1. 如果出紙托盤 (1) 被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板 (2)。



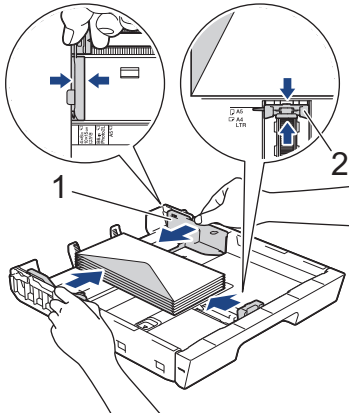
2. 如箭頭所示將紙匣從機器中完全拉出。



3. 紙匣中可裝入最多 10 個信封 (列印面朝下)。裝入的信封超過 10 個可能會導致卡紙。



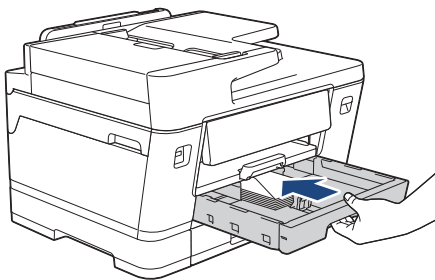
4. 輕輕按住並滑動紙張寬度調整器 (1) 及紙張長度調整器 (2) 以符合信封尺寸。
確保紙匣中的信封平整。



重要事項

如果一次送入多個信封，請每次僅在紙匣中放入一個信封。

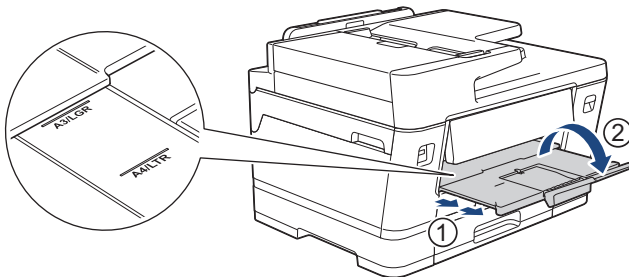
5. 慢慢地將紙匣完全推入機器。



重要事項

切勿強制或快速地將紙匣推入機器，否則可能會導致卡紙或進紙錯誤。

6. 拉出紙張支撐板 (1) 直到其卡入定位，然後展開出紙托盤 (2)。



7. 如有需要，變更機器選單中的紙張尺寸設定。

✓ 相關資訊

- 將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2

相關主題:

- 各項操作的紙張類型和紙張尺寸
- 變更檢查紙張設定
- 變更紙張尺寸和紙張類型
- 選擇正確的列印媒體

將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)

相關機型: MFC-J3960DW

- 將普通紙、相片紙或信封裝入多功能進紙匣
- 將長紙放入多功能進紙匣

將普通紙、相片紙或信封裝入多功能進紙匣

相關機型: MFC-J3960DW

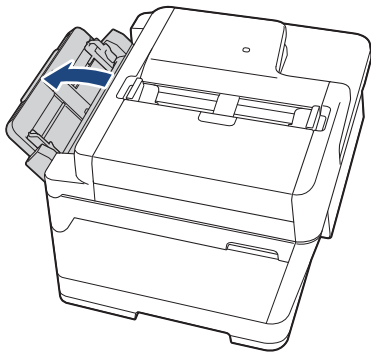
對於相片紙或信封等特殊列印媒體，請使用多功能進紙匣。

- 如果 [檢查紙張] 設定設為 [開] 且您將紙張裝入多功能進紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。

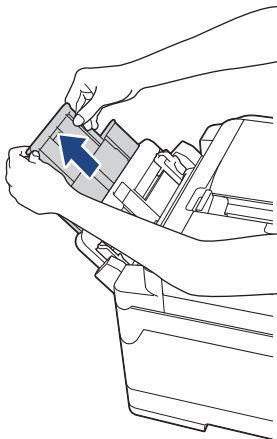
提醒

為防止灰塵進入機器內，不使用多功能進紙匣時務必將其關閉。

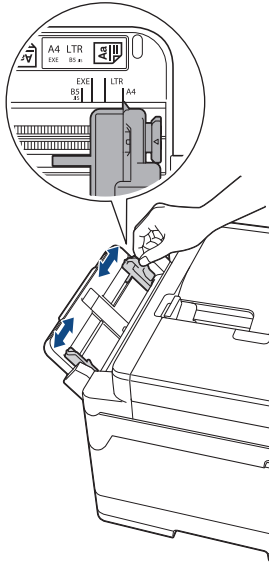
1. 打開多功能進紙匣。



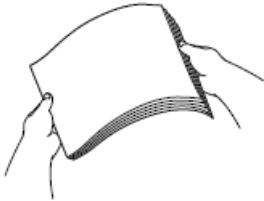
若要裝入大於 A4 或 Letter 尺寸的紙張，用雙手向上拉紙張支撐板，直到其卡入定位。



2. 輕輕按住並滑動多功能進紙匣的紙張調整器，以符合要使用的紙張寬度。



3. 充分散開紙疊以避免卡紙和進紙錯誤。

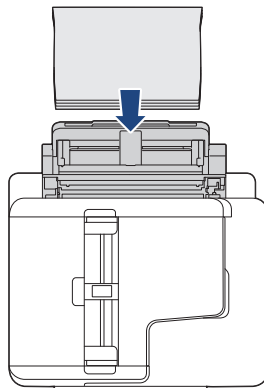
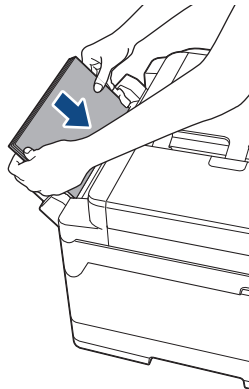


請確保紙張放置平整。

4. 輕輕地將紙張列印面朝上裝入多用途紙匣。

- 使用 A4、Letter、Executive 或 B5 (JIS) 時¹

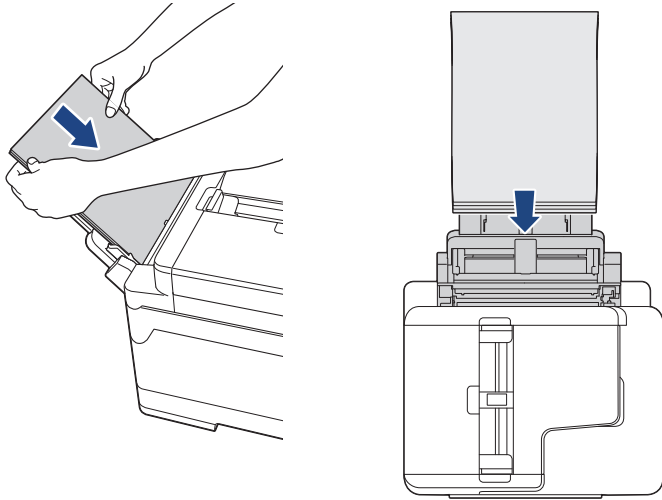
橫向



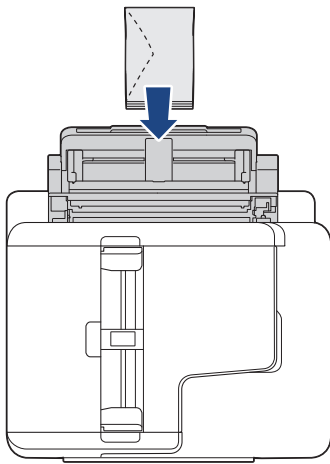
- 使用 A3、Ledger、B4 (JIS)¹、Legal、Folio、Mexico Legal、India Legal、A5、A6、信封、相片紙、相片紙 L、相片紙 2L、B6 (JIS)¹ 或索引卡時

直向

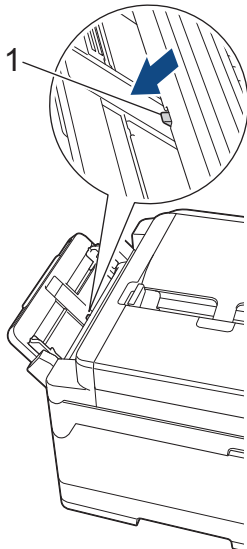
¹ 僅某些國家/地區支援。



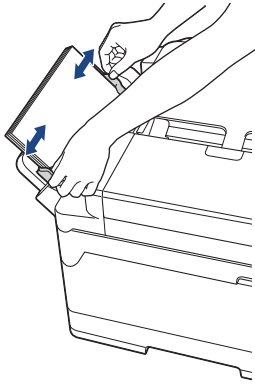
使用信封時，將信封裝入紙匣時列印面**朝上**且封口位於左側，如圖所示。



如果將紙張裝入多功能進紙匣時出現問題，請向機器後部推釋放桿 (1)，然後裝入紙張。



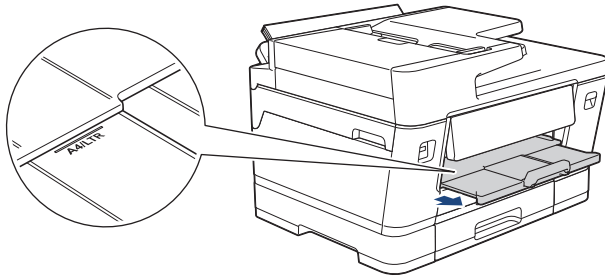
5. 用雙手輕輕滑動多功能進紙匣的紙張調整器，以符合紙張尺寸。



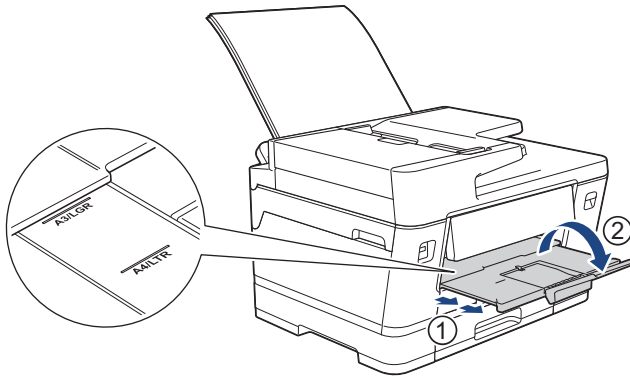
- 紙張調整器和紙張之間切勿貼得太緊，否則可能會導致紙張褶皺和卡紙。
- 請將紙張放在多功能進紙匣的中間位置，處於各紙張調整器之間。如果紙張不在中間位置，請將其取出，然後重新放入中間位置。

6. 執行下列其中一個動作：

- 使用 Letter、A4 或更小尺寸的紙張時，拉出紙張支撐板直到其卡入定位。



- 使用尺寸大於 A4、Letter 或信封的紙張時，拉出紙張支撐板 (1) 直到其卡入定位，然後展開出紙托盤 (2)。



7. 如有需要，變更機器選單中的紙張尺寸設定。



確保列印完成後再關閉多功能進紙匣。

✓ 相關資訊

- 將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)

相關主題:

- 選擇正確的列印媒體

將長紙放入多功能進紙匣

相關機型: MFC-J3960DW

使用多功能進紙匣時，在多功能進紙匣中一次僅裝入一張長紙。

- 使用多功能進紙匣列印長紙 (寬度：88.9 ~ 297 mm / 高度：431.9 ~ 1200 mm)。
- 請僅在從電腦列印或使用 AirPrint 列印時使用長紙。請勿使用長紙複印或傳真。
- 如果 [檢查紙張] 設定設為 [開] 且您將紙張裝入多功能進紙匣，液晶螢幕上將會顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型。
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更機器中或電腦上的紙張尺寸設定。
如果已在印表機驅動程式 (Windows) 中或機器上設定自動紙匣選擇，上述操作將讓機器能夠自動從對應的紙匣進紙。
- 如果在長紙上列印時墨水匣中的墨水已耗盡，則可更換同種顏色的新墨水匣並繼續列印。
更換墨水匣後，色調可能會有所不同。

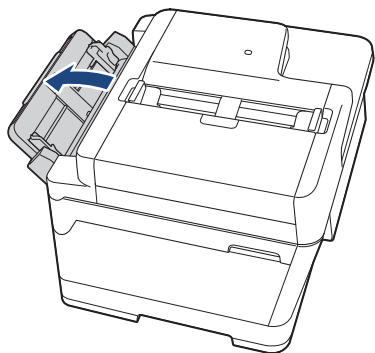
提醒

為防止灰塵進入機器內，不使用多功能進紙匣時務必將其關閉。

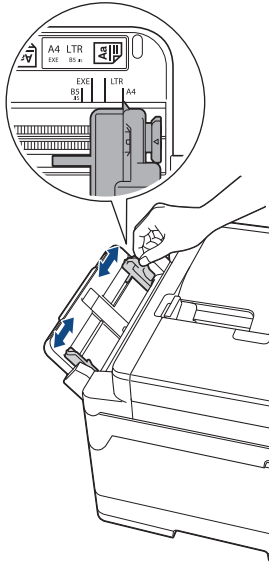
1. 打開多功能進紙匣。

重要事項

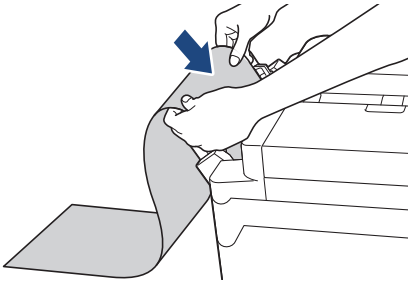
裝入長紙時，切勿向上拉紙張支撐板，以免損壞紙張。



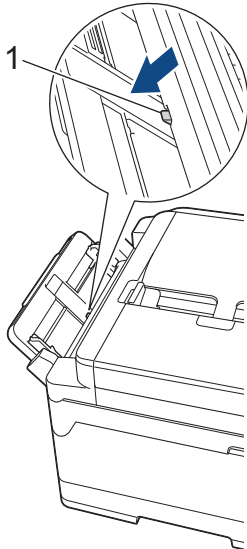
-
2. 輕輕按住並滑動多功能進紙匣的紙張調整器，以符合要使用的紙張寬度。



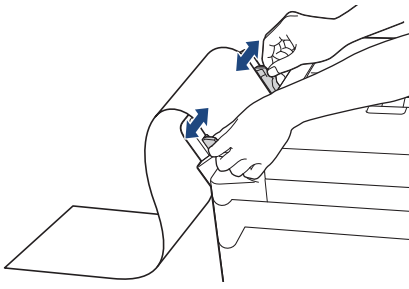
3. 在多功能進紙匣中只放入**一張紙**，列印面**朝上**。用雙手將一張紙推入多功能進紙匣，直到進紙邊緣碰觸到進紙滾軸。



如果將紙張裝入多功能進紙匣時出現問題，請向機器後部推釋放桿 (1)，然後裝入紙張。



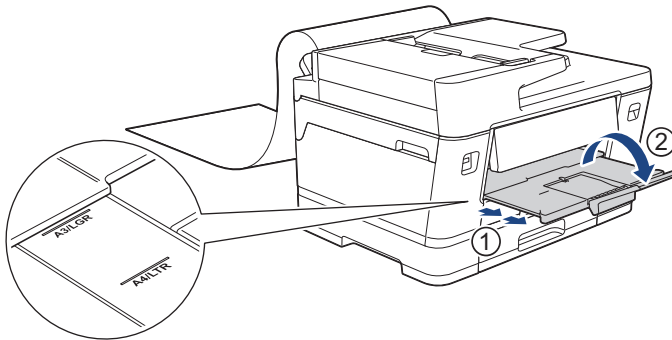
- 用雙手輕輕滑動多功能進紙匣的紙張調整器，以符合紙張尺寸。



重要事項

無論何時，切勿在多功能進紙匣中放入兩張或以上的長紙。否則可能會導致卡紙。列印多個頁面時，請等到觸控式螢幕上顯示訊息提示您放入下一張時再放入下一張紙。

- 拉出紙張支撐板 (1) 直到其卡入定位，然後展開出紙托盤 (2)。



將長紙裝入多功能進紙匣中時，列印後機器會抓住列印頁以免其滑落。列印完成時，取出列印頁面，並按 [OK]。

- 將紙張尺寸設定變更為 [使用者定義尺寸]，然後使用機器觸控式螢幕輸入實際尺寸。



確保列印完成後再關閉多功能進紙匣。

✓ 相關資訊

- 將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)


相關主題:

- 選擇正確的列印媒體
- 在長紙上列印 (Windows)

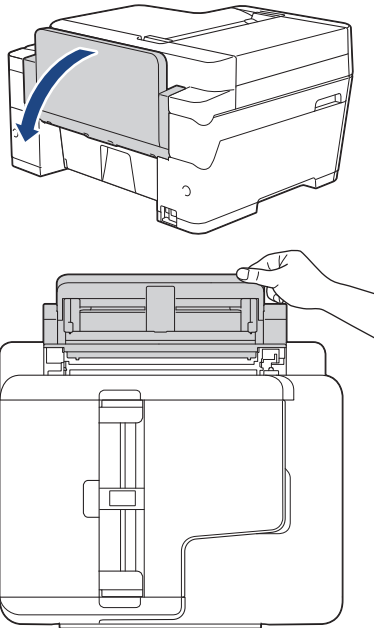
將紙張放入手動進紙口

相關機型: MFC-J3660DW

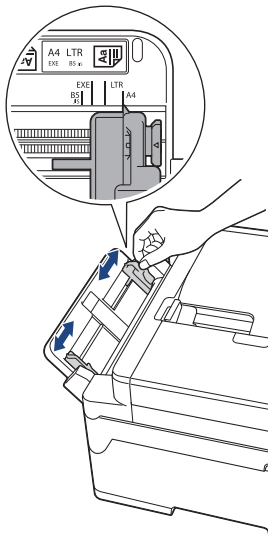
將特殊列印媒體放入手動進紙口中，一次一張。

 將紙張放入手動進紙口時，機器會自動開啟手動進紙模式。

1. 打開手動進紙口。



2. 滑動手動進紙槽的紙張調整器，以符合要使用的紙張寬度。



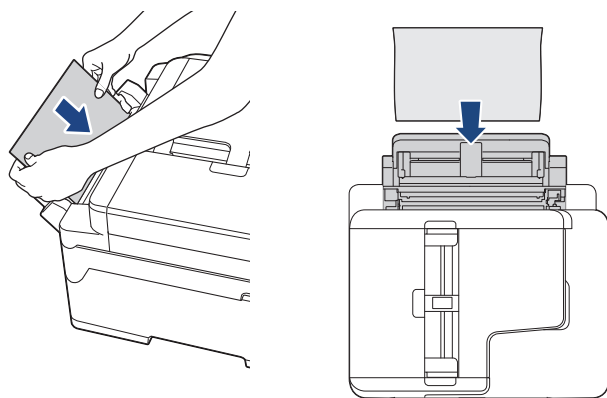
3. 只在手動進紙槽中放入一張紙，列印面朝上。

用雙手將一張紙推入手動進紙口，直到進紙邊緣碰觸到進紙滾軸。感覺到機器拉入紙張時，即可放開。液晶螢幕上將顯示 [手動送紙槽已就緒]。

閱讀液晶螢幕上顯示的說明，然後按 [OK]。

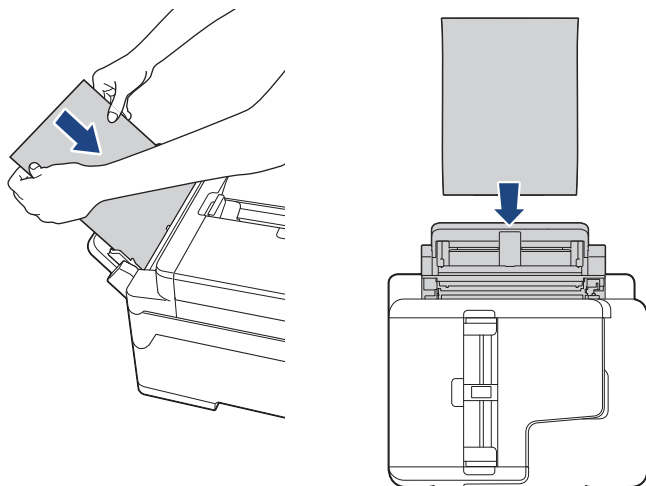
- 使用 A4、Letter、Executive 或 B5 (JIS) 時¹

橫向

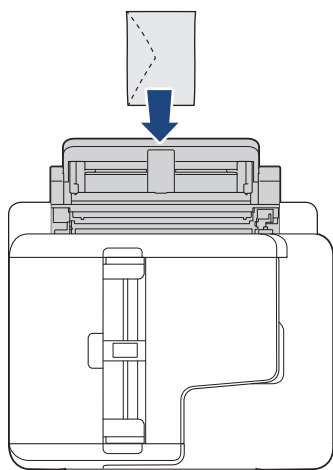


- 使用 A3、Ledger、B4 (JIS)¹、Legal、Folio、Mexico Legal、India Legal、A5、A6、信封、相片紙、相片紙 L、相片紙 2L、B6 (JIS)¹ 或索引卡時

直向



- 使用信封時，裝入信封時列印面朝上且封口位於左側，如插圖所示。



- 裝入信封或厚紙時，請將信封或厚紙推入手動進紙槽中，直到您感覺到信封或厚紙被進紙滾軸抓住。

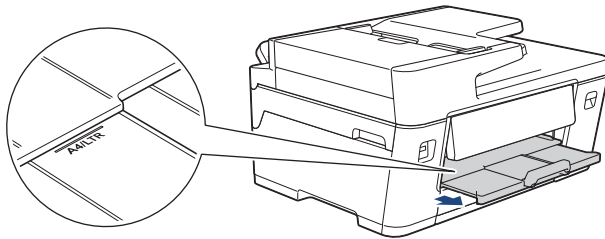
¹ 僅某些國家/地區支援。

重要事項

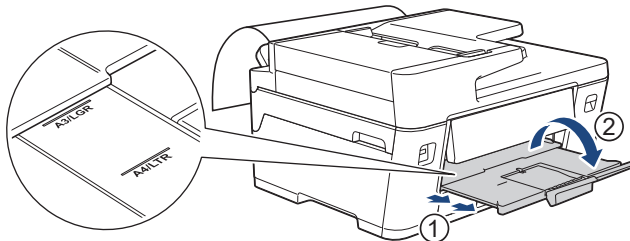
- 無論何時，切勿在手動進紙口中放入兩張或以上的紙張。否則可能會導致卡紙。列印多個頁面時，請等到觸控式螢幕上顯示訊息提示您放入下一張時再放入下一張紙。
- 正在從紙匣進行列印時，切勿在手動進紙口中放入紙張。否則可能會導致卡紙。

4. 執行下列其中一個動作：

- 使用 A4 或 Letter 或更小尺寸的紙張時
拉出紙張支撐板直到其卡入定位。



- 使用大於 A4 或 Letter 尺寸的紙張或使用信封時
拉出紙張支撐板 (1) 直到其卡入定位，然後展開出紙托盤 (2)。



- 如果文件超過一頁紙，液晶螢幕上會顯示訊息提示您裝入下一張紙。將下一張紙放入手動進紙口，然後按 [OK]。
- 將大於 A4 或 Letter 尺寸的紙張裝入手動進紙口時，列印後機器會抓住列印頁以免其滑落。列印完成時，取出列印頁面，並按 [OK]。
- 關上手動進紙口蓋之前，請確定列印已完成。
- 如果正在列印測試頁、傳真或報告時將紙張放入手動進紙口，機器會退出紙張。
- 機器正在清潔時將紙張放入手動進紙口，機器會退出紙張。請等待機器完成清潔後，將紙張放入手動進紙口。

✓ 相關資訊

- [放入紙張](#)

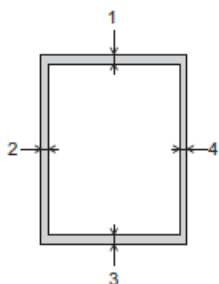
相關主題:

- [選擇正確的列印媒體](#)

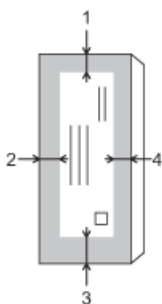
不可列印的區域

不可列印的區域視乎您正在使用的應用程式的設定而定。以下數字表示普通紙和信封上不可列印的區域。僅在無邊界列印功能可用並已啟用時，機器才會在普通紙的陰影區域上列印。

普通紙



信封



	頂端 (1)	左側 (2)	底端 (3)	右側 (4)
普通紙	3 mm	3 mm	3 mm ¹	3 mm
信封	12 mm	3 mm	12 mm	3 mm



無邊界列印功能不適用於信封和雙面列印。

✓ 相關資訊

- 放入紙張

¹ (MFC-J3960DW) 5 mm 使用長紙時。



紙張設定

- 變更紙張尺寸和紙張類型
- 變更檢查紙張設定
- 根據任務設定預設紙匣
- 變更紙匣優先順序

變更紙張尺寸和紙張類型

設定紙匣的紙張尺寸和紙張類型設定。

- 請選擇您正在使用的紙張類型，以實現最佳列印品質。
- 當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時在液晶螢幕上變更紙張尺寸設定。

1. (MFC-J3960DW) 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [紙匣設定]。按所需紙匣選項。
2. (MFC-J3660DW) 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定]。
3. 按 [紙張類型]。
4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示紙張類型選項，然後按所需選項。



(MFC-J3960DW) 紙匣 #2 中僅可使用普通紙。

5. 按 [紙張尺寸]。
6. 按 ▲ 或 ▼ 顯示紙張尺寸選項，然後按所需選項。



如果液晶螢幕上顯示放入紙張的說明，請閱讀說明，然後按 [確定]。

7. 按 .



機器以列印面朝上的方式將列印頁輸出到機器前端的紙匣中。使用相片紙列印時，請及時移除每一張列印輸出頁，以免弄髒頁面或導致卡紙。



相關資訊

- [紙張設定](#)



相關主題:

- [將 A4、Letter 或 Executive 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2](#)
- [將相片紙裝入紙匣 #1](#)
- [將信封裝入紙匣 #1](#)
- [可使用的列印媒體](#)

變更檢查紙張設定

如果此設定設為 [開] 且紙匣移除或將紙張放入多功能進紙匣，液晶螢幕將顯示訊息，允許您變更紙張尺寸和紙張類型設定。

預設設定為 [開]。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定]。
2. (MFC-J3960DW) 按 [紙匣設定]。
3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [檢查紙張] 選項，然後按該選項。
4. 按 [開] 或 [關]。
5. 按 。

✓ 相關資訊

- [紙張設定](#)

相關主題:

- [將 A4、Letter 或 Executive 尺寸的紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2](#)
- [將相片紙裝入紙匣 #1](#)
- [將信封裝入紙匣 #1](#)

根據任務設定預設紙匣


相關機型: MFC-J3960DW

變更機器在各模式下使用的預設紙匣。

機器按照設定的紙匣優先順序從最適合的紙匣進紙。



視乎型號，某些紙匣不可用。

- 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [紙匣設定]。
 - 在複印模式下列印時，按 [複印] > [紙匣選擇]。
 - 列印接收的傳真時，按 [傳真] > [紙匣選擇]。
 - 列印照片時，按 [紙匣設定: JPEG 列印 (媒體)] > [紙匣選擇]。
- 按所需紙匣選項。



如果選擇 [自動紙匣選擇]，機器將根據您設定的紙張類型和尺寸，從最適合的紙匣進紙。

- 按 。



相關資訊



- [紙張設定](#)

變更紙匣優先順序

相關機型: MFC-J3960DW

變更機器在各模式下使用的預設紙匣優先順序。

如果您在紙匣選擇設定中選擇了 [自動紙匣選擇]，機器將根據紙匣優先順序設定從紙張類型和尺寸最適合的紙匣進紙。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [紙匣設定]。
2. 按 [複印]、[傳真]、[列印] 或 [紙匣設定: JPEG 列印 (媒體)] 選項。
3. 按 [紙匣優先順序]。
4. 按所需選項。
5. 按 。

✓ 相關資訊

- [紙張設定](#)

可使用的列印媒體

視乎您在機器中使用的紙張類型，列印品質可能會有所不同。

為獲得所選設定的最佳列印品質，請確保設定的紙張類型與裝入的紙張類型相匹配。

您可以使用普通紙、噴墨紙張 (塗層紙)、光面相紙、再造紙和信封。

我們建議您在大量購買各種類型的紙張前先進行列印測試。

為實現最佳效果，我們建議使用 Brother 紙張。

- 使用噴墨紙張 (塗層紙) 和光面相紙列印時，請務必在印表機驅動程式、列印應用程式或機器上的紙張類型設定中選擇正確的列印媒體。
- 使用相片紙列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同的相片紙。
- 使用相片紙列印時，請及時移除每一張列印輸出頁，以免弄髒頁面或導致卡紙。
- 列印完成後，請勿立即觸摸紙張的列印面，以免未乾透的墨水弄髒您的手指。
- MFC-J3960DW：
使用多功能進紙匣在 A5、A6 或 B6 (JIS) 尺寸的普通紙上列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同尺寸的紙張。

✓ 相關資訊

- [放入紙張](#)
 - [建議使用的列印媒體](#)
 - [處理和使用列印媒體](#)
 - [選擇正確的列印媒體](#)

相關主題:

- [變更紙張尺寸和紙張類型](#)

建議使用的列印媒體

為獲得最佳列印品質，我們建議您使用下表中列出的 Brother 紙張。

Brother 紙張並非在所有國家/地區都有售。

如果您所在的國家/地區沒有 Brother 紙張供應，我們建議您在大量購買各種類型的紙張前先進行列印測試。

Brother 紙張

紙張類型	項目
A3 / 普通紙	BP60PA3
A3 / 光面相紙	BP71GA3
A3 / 噴墨專用紙 (霧面紙)	BP60MA3
A4 / 普通紙	BP60PA
A4 / 光面相紙	BP71GA4
A4 / 噴墨專用紙 (霧面紙)	BP60MA
10 x 15 cm / 光面相紙	BP71GP

✓ 相關資訊

- [可使用的列印媒體](#)

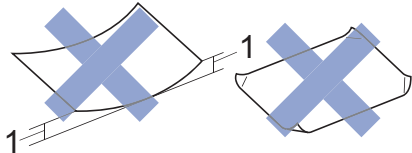
處理和使用列印媒體

- 將紙張放在原包裝內封存。平放紙張，遠離潮濕、陽光直射的地方及熱源。
- 請勿觸摸相片紙的光滑 (塗層) 面。
- 某些信封尺寸要求您在應用程式中設定邊界。列印多個信封前，請務必先進行列印測試。

重要事項

切勿使用以下類型的紙張：

- 破損、捲曲、皺褶或形狀不規則的紙張



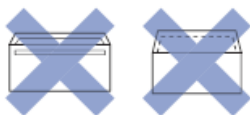
1. 2 mm 或以上的捲曲可能會引起卡紙。

- 十分光亮或非常粗糙的紙張
- 無法堆疊整齊的紙張
- 帶黏性表面的紙張

請勿使用有下列情況的信封：

- 結構鬆散的信封
- 有窗口的信封
- 有浮凸面 (有凸起字跡) 的信封
- 有扣環或裝訂針的信封
- 內部已列印過的信封
- 自黏信封
- 有雙封口的信封

信封自黏 信封有雙封口



信封厚度、尺寸和封口形狀也可能會導致進紙問題。

✓ 相關資訊

- [可使用的列印媒體](#)

相關主題:

- [將紙張裝入紙匣 #1/紙匣 #2](#)

選擇正確的列印媒體

- 各項操作的紙張類型和紙張尺寸
- 紙張方向和紙匣容量

各項操作的紙張類型和紙張尺寸

紙張類型	紙張尺寸		應用			
			傳真	複印	JPEG 列印	列印
普通紙	A3	297 x 420 mm	是	是	是	是
	A4	210 x 297 mm	是	是	是	是
	Ledger	279.4 x 431.8 mm	是	是	是	是
	Letter	215.9 x 279.4 mm	是	是	是	是
	Legal	215.9 x 355.6 mm	是	是	-	是
	Mexico Legal	215.9 x 339.85 mm	是	是	-	是
	印度公文紙	215 x 345 mm	是	是	-	是
	Folio	215.9 x 330.2 mm	是	是	-	是
	Executive	184.1 x 266.7 mm	-	-	-	是
	B4 (JIS) ¹	257 x 364 mm	是	-	-	是
	B5 (JIS) ¹	182 x 257 mm	-	-	-	是
	B6 (JIS) ¹	128 x 182 mm	-	-	-	是
	A5	148 x 210 mm	-	是	-	是
	A6	105 x 148 mm	-	是	-	是
	長頁紙張	寬度：88.9 ~ 297 mm 高度：431.9 ~ 1200 mm	-	-	-	是
卡片	相片	10 x 15 cm	-	是	是	是
	相片紙 L	9 x 13 cm	-	-	-	是
	相片紙 2L	13 x 18 cm	-	-	是	是
	索引卡	13 x 20 cm	-	-	-	是
信封	C5 信封	162 x 229 mm	-	-	-	是
	DL 信封	110 x 220 mm	-	-	-	是
	Com-10	104.7 x 241.3 mm	-	-	-	是
	Monarch	98.4 x 190.5 mm	-	-	-	是

¹ 僅某些國家/地區支援。

✓ 相關資訊

- [選擇正確的列印媒體](#)

相關主題:

- [將信封裝入紙匣 #1](#)

紙張方向和紙匣容量

	紙張尺寸 ¹	紙張類型	張數	重量	厚度
紙匣 #1	<橫向> A4、Letter、Executive、B5 (JIS) <縱向> A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)	普通紙、再造紙	250 ²	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 mm
		噴墨專用紙	20	64 ~ 200 克/平方米	0.08 ~ 0.25 mm
		光面相紙 ³	20	最大 220 克/平方米	最大 0.25 mm
		照片卡片 ³	20	最大 200 克/平方米	最大 0.25 mm
		索引卡	30	最大 120 克/平方米	最大 0.15 mm
		信封	10	80 ~ 95 克/平方米	最大 0.52 mm
紙匣 #2 (MFC-J3960DW)	<橫向> A4、Letter <縱向> A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio	普通紙、再造紙	250 ²	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 mm
多功能進紙匣 (MP 紙匣) ⁴ (MFC-J3960DW)	<橫向> A4、Letter、Executive、B5 (JIS) <縱向> A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)	普通紙、再造紙	100 ²	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 mm
		噴墨專用紙	20 (最大 A4/Letter) 5 (大於 A4/Letter)	64 ~ 200 克/平方米	0.08 ~ 0.25 mm
		光面相紙、照片卡片 ³	20 (最大 A4/Letter) 5 (大於 A4/Letter)	最大 220 克/平方米	最大 0.3 mm
		索引卡	50	最大 120 克/平方米	最大 0.15 mm
		信封	20 (最大 A4/Letter) 5 (大於 A4/Letter)	80 ~ 95 克/平方米	最大 0.52 mm
	長紙 (寬度：88.9 ~ 297 mm / 高度：431.9 ~ 1200 mm)	普通紙、再造紙、噴墨紙張、光面相紙	1	64 ~ 220 克/平方米	0.08 ~ 0.25 mm
手動進紙槽 (MFC-J3660DW)	<橫向> A4、Letter、Executive、B5 (JIS) <縱向> A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)	普通紙、再造紙	1	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 mm
		噴墨專用紙	1	64 ~ 200 克/平方米	0.08 ~ 0.25 mm
		光面相紙 ³	1	最大 220 克/平方米	最大 0.25 mm
		照片卡片 ³	1	最大 200 克/平方米	最大 0.25 mm
		索引卡	1	最大 120 克/平方米	最大 0.15 mm

	紙張尺寸 ¹	紙張類型	張數	重量	厚度
	cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)	信封	1	80 ~ 95 克/平方米	最大 0.52 mm

- 1 僅某些國家/地區支援 B6 (JIS)、B5 (JIS) 和 B4 (JIS) 尺寸的紙張。
- 2 使用普通紙時 80 克/平方米
- 3 BP71 260 克/平方米 紙張專為 Brother 噴墨機器而設計。
- 4 我們建議光面相紙使用多功能進紙匣。



相關資訊

- 選擇正確的列印媒體

放入文件

- 將文件放入自動進稿器 (ADF)
- 將文件放在掃描器玻璃上
- 使用掃描器玻璃時預設 A4 或 Letter 尺寸文件的方向
- 不可掃描的區域

將文件放入自動進稿器 (ADF)

自動進稿器中可裝入多頁紙張，每次送入一張。

請使用表中所示尺寸和重量範圍內的紙張，放入自動進稿器前務必充分散開紙張。

原稿尺寸和重量

長度： ¹	148 ~ 431.8 mm
寬：	105 ~ 297 mm
紙張重量：	64 ~ 120 克/平方米

¹ 最多 900 mm 使用長紙功能時。

重要事項

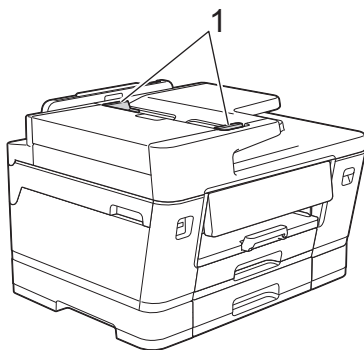
- 不要拉出正在送入的文件。
- 切勿使用捲曲、皺褶、折疊、撕裂或帶有裝訂針、迴紋針或塗有膠水或粘有膠條的紙張。
- 切勿使用厚紙板、報紙或布料。
- 確定文件上的修正液或墨水已全乾。



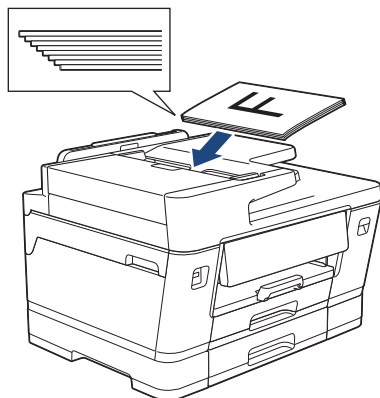
(MFC-J3960DW)

使用自動進稿器時，可使用最大 A3 尺寸的紙張傳真、複印或掃描雙面文件。

1. 充分散開紙疊。
2. 調整紙張調整器 (1) 以符合文件尺寸。

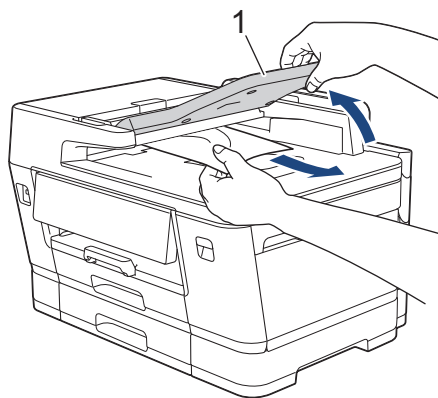


3. 如插圖所示，將文件以**正面朝上**的方式放入自動進稿器中，直至您感覺到文件已碰觸到進紙擋板。





如果您裝入小尺寸的文件後無法取出，抬起自動進稿器文件支撐板 (1)，然後取出文件。



重要事項

切勿將任何文件放到掃描器玻璃上。否則自動進稿器可能會卡紙。



相關資訊

- [放入文件](#)

相關主題:


- [複印文件](#)

將文件放在掃描器玻璃上

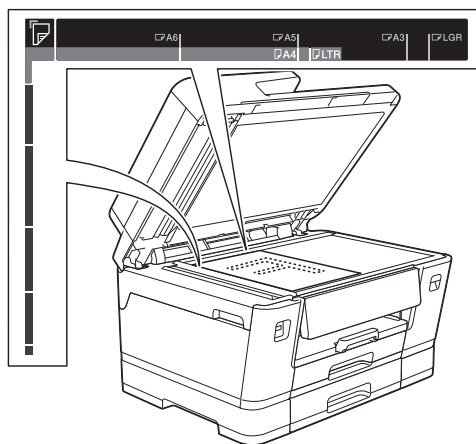
使用掃描器玻璃傳真、複印或掃描，一次一頁。

支援的文件尺寸

長：	最大 431.8 mm
寬：	最大 297 mm
重：	最大 2 千克

 若要使用掃描器玻璃，自動進稿器必須清空。

1. 抬起文件蓋。
2. 將文件**正面朝下**放在掃描器玻璃的左上角，如插圖所示。



3. 關閉文件蓋。

重要事項

掃描書本或較厚的文件時，切勿用力關閉或擠壓文件蓋。

✓ 相關資訊

- [放入文件](#)

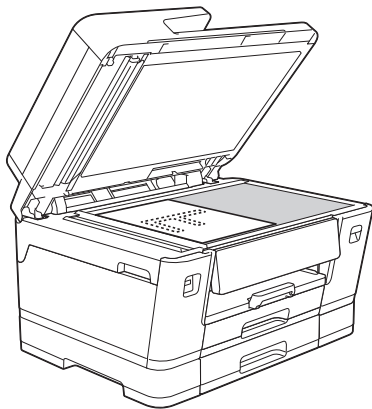
相關主題:

- [複印文件](#)

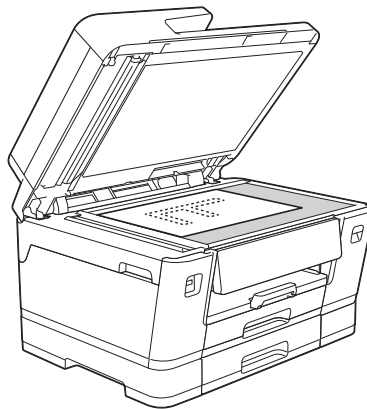
使用掃描器玻璃時預設 A4 或 Letter 尺寸文件的方向


可將 A4 或 Letter 尺寸的文件縱向或橫向放在掃描器玻璃上。
請遵循下列說明預設您偏好的文件方向。

縱向




橫向



1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [A4/Letter 紙張方向]。
2. 選擇以下選項之一：

選項	說明
[自動偵測]	將 A4 或 Letter 尺寸的文件放在掃描器玻璃上時，機器會自動偵測方向。
[縱向]	將方向設定為縱向。
[橫向]	將方向設定為橫向。

3. 如果顯示文件方向訊息，按 [確定] 確認。
4. 按 。



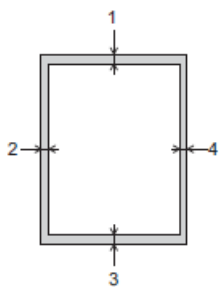
在 [A4/Letter 紙張方向] 選單中設定偏好的方向後，確保將文件以此方向放在掃描器玻璃上。

✓ 相關資訊

- [放入文件](#)

不可掃描的區域

頁面的不可掃描區域視乎您正在使用的應用程式的設定而定。以下數字表示典型的不可掃描區域尺寸。



應用	文件尺寸	頂端 (1) 底端 (3)	左側 (2) 右側 (4)
傳真	A3	3 mm	4.5 mm
	A4		3 mm
	Ledger		3.7 mm
	Letter		4 mm
	Legal		
複印	全部紙張尺寸		3 mm
Scan (掃描)		1 mm	1 mm

✓ 相關資訊

- [放入文件](#)

列印

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)
- [從電腦列印 \(Mac\)](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 \(Windows/Mac\)](#)
- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的資料](#)
- [列印電子郵件附件](#)
- [通用列印](#)
- [取消列印工作](#)

從電腦列印 (Windows)

- [列印照片 \(Windows\)](#)
- [列印文件 \(Windows\)](#)
- [在一張紙上列印多個頁面 \(N 合 1\) \(Windows\)](#)
- [列印為海報 \(Windows\)](#)
- [自動列印紙張的兩面 \(自動雙面列印\) \(Windows\)](#)
- [自動列印為小冊子 \(Windows\)](#)
- [以灰階方式列印彩色文件 \(Windows\)](#)
- [在長紙上列印 \(Windows\)](#)
- [在信封上列印 \(Windows\)](#)
- [使用預設列印設定檔 \(Windows\)](#)
- [變更預設列印設定 \(Windows\)](#)
- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

列印照片 (Windows)



- 確定已在紙匣中放入正確的媒體。
- 為實現最佳效果，我們建議使用 Brother 紙張。
- 使用相片紙列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同的相片紙。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下 **基本** 標籤。
4. 按一下 **媒體類型** 下拉式選單，然後選擇您正在使用的紙張類型。

重要事項

為獲得所選設定的最佳列印品質，請確保設定的 **媒體類型** 選項與裝入的紙張類型相匹配。

5. 按一下 **紙張尺寸** 下拉式選單，然後選擇所需紙張尺寸。
6. 如有需要，勾選 **無邊核取方塊**。
7. 對於彩色/灰階，選擇彩色。
8. 在 **方向** 欄位中，選擇 **縱向** 或 **橫向** 選項設定印出文件的方向。



如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

9. 在 **份數** 欄中輸入所需複印份數 (1-999)。
10. 如有需要，變更其他印表機設定。
11. 按一下 **確定**。
12. 完成您的列印操作。



相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)
- [紙張設定](#)
- [變更預設列印設定 \(Windows\)](#)

列印文件 (Windows)

- 確定已在紙匣中放入正確尺寸的紙張。
- MFC-J3960DW：
使用多功能進紙匣在 A5、A6 或 B6 (JIS) 尺寸的普通紙上列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同尺寸的紙張。
- 變更應用程式的列印設定時，所作變更僅適用於透過該應用程式列印的文件。若要變更所有 Windows 應用程式的列印設定，必須設置印表機驅動程式內容。
更多資訊 >> [相關資訊:變更預設列印設定 \(Windows\)](#)



視乎您的型號，雙面列印可能為預設值。對於單面列印，關閉印表機驅動程式選項中的雙面列印設定。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下 **基本** 標籤。
4. 按一下 **媒體類型** 下拉式選單，然後選擇您正在使用的紙張類型。

重要事項

為獲得所選設定的最佳列印品質，請確保設定的 **媒體類型** 選項與裝入的紙張類型相匹配。

5. 按一下 **紙張尺寸** 下拉式選單，然後選擇所需紙張尺寸。
6. 對於彩色/灰階，選擇彩色或灰階選項。
7. 在方向欄位中，選擇縱向或橫向選項設定印出文件的方向。



如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

8. 在份數欄中輸入所需複印份數 (1-999)。
9. 若要在同一張紙上列印多頁或者將一頁文件列印到多張紙上，請按一下 **多頁** 下拉式選單，然後選擇所需選項。
10. 按一下 **雙面列印/小冊子** 下拉式選單，然後選擇所需選項。
11. (MFC-J3960DW) 按一下 **紙張來源** 下拉式選單，再選擇紙張來源。



- 亦可使用機器的控制面板設定各紙匣的紙張尺寸和紙張類型。
- 亦可使用機器的控制面板設定各紙匣的優先順序。

更多資訊 >> [相關資訊:紙張設定](#)

12. 如有需要，變更其他印表機設定。
13. 按一下 **確定**。
14. 完成您的列印操作。

✓ 相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)
- [紙張設定](#)
- [變更預設列印設定 \(Windows\)](#)

在一張紙上列印多個頁面 (N 合 1) (Windows)



視乎您的型號，雙面列印可能為預設值。對於單面列印，關閉印表機驅動程式選項中的雙面列印設定。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 在**方向**欄位中，選擇**縱向**或**橫向**選項設定印出文件的方向。



如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

5. 按一下**多頁**下拉式選單，再選擇**每頁 2 版**、**每頁 4 版**、**每頁 9 版**或**每頁 16 版**選項。
6. 按一下**頁序**下拉式選單，再選擇所需頁序。
7. 按一下**分頁線**下拉式選單，再選擇所需分頁線類型。
8. 如有需要，變更其他印表機設定。
9. 按一下 **確定**。
10. 完成您的列印操作。



相關資訊

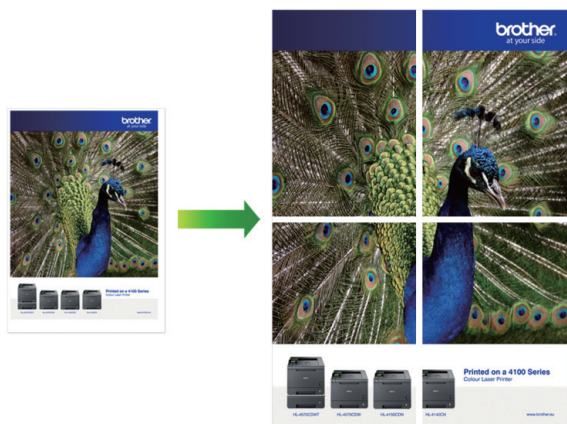
- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

列印為海報 (Windows)

放大列印尺寸並採用海報模式列印文件。



1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 按一下**多頁**下拉式選單，再選擇**2x2 頁合 1 版**或**3x3 頁合 1 版**選項。
5. 如有需要，變更其他印表機設定。
6. 按一下**確定**。
7. 完成您的列印操作。

✓ 相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

自動列印紙張的兩面 (自動雙面列印) (Windows)



- 確保卡紙清除蓋已關閉。
- 如果紙張捲曲，請將其弄平再放回紙匣。
- 請使用普通紙。切勿使用銅版紙。
- 如果紙張較薄，可能會皺摺。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 在方向欄位中，選擇**縱向**或**橫向**選項設定印出文件的方向。

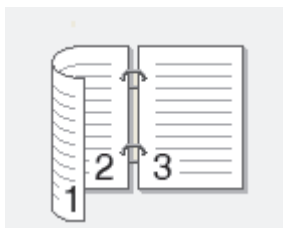


如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

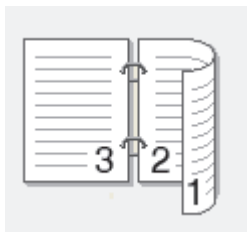
5. 按一下**雙面列印/小冊子列印**下拉式選單，再選擇**雙面列印**。
6. 按一下**雙面列印設定**按鈕。
7. 從**雙面列印類型**選單中選擇一個選項。
選擇雙面列印時，每個方向有四種雙面裝訂方式：

直向選項 說明

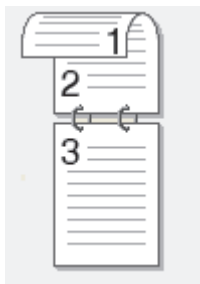
長邊(左)



長邊(右)

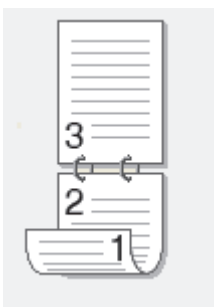


短邊(上)



直向選項 說明

短邊(下)



橫向選項 說明

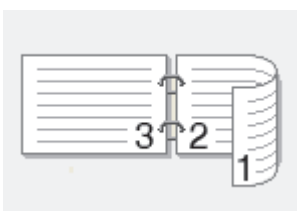
長邊(上)



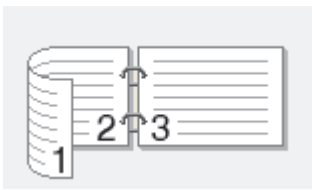
長邊(下)



短邊(右)



短邊(左)



8. 勾選裝訂邊距核取方塊，指定以英吋或 mm 為單位的裝訂邊距。
9. 按一下**確定**返回印表機驅動程式視窗。
10. 如有需要，變更其他印表機設定。



使用此選項時，無邊列印功能不可用。

11. 按一下**確定**。
12. 完成您的列印操作。

✓ 相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [自動列印為小冊子 \(Windows\)](#)

-
- 印表機驅動程式設定 (Windows)
-

自動列印為小冊子 (Windows)

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，您無需變更頁面順序，只要對摺已列印的頁面即可。



- 確保卡紙清除蓋已關閉。
- 如果紙張捲曲，請將其弄平再放回紙匣。
- 請使用普通紙。切勿使用銅版紙。
- 如果紙張較薄，可能會皺摺。

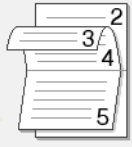

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鈕。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 在**方向**欄位中，選擇**縱向**或**橫向**選項設定印出文件的方向。





如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

5. 按一下**雙面列印/小冊子**列印下拉式選單，再選擇**小冊子**列印選項。
6. 按一下**雙面列印設定**按鈕。
7. 從**雙面列印類型**選單中選擇一個選項。
每個方向有兩種雙面裝訂方向：

直向選項	說明
左側裝訂	
右側裝訂	

橫向選項	說明
頂端裝訂	
底端裝訂	

8. 從小冊子列印方式選單中選擇一個選項。

選項	說明
一次列印所有頁面	所有頁面都以小冊子格式列印 (每張紙上列印四頁，每面兩頁)。從中間對摺印出文件，以製成小冊子。 
分套列印	此選項將整份小冊子列印成較小份的單個小冊子，您無需變更印出頁面的順序，即可對摺這些較小份的單個小冊子。您可指定各個小份小冊子所含張數 (範圍介於 1-15)。摺疊頁數較多的印出小冊子時，此選項非常有用。 

9. 勾選裝訂邊距核取方塊，指定以英吋或 mm 為單位的裝訂邊距。

10. 按一下 **確定** 返回印表機驅動程式視窗。

11. 如有需要，變更其他印表機設定。



使用此選項時，無邊列印功能不可用。

12. 按一下 **確定**。

13. 完成您的列印操作。

✓ 相關資訊

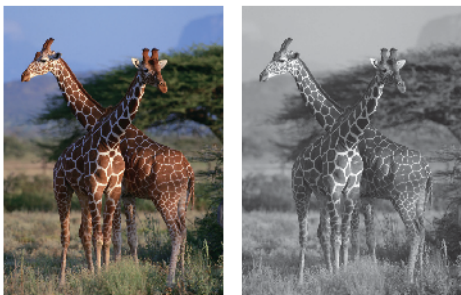
- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [自動列印紙張的兩面 \(自動雙面列印\) \(Windows\)](#)
- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

以灰階方式列印彩色文件 (Windows)

灰階模式下的列印處理速度比彩色模式快。如果您的文件包含彩色內容，選擇灰階模式時將以 256 級灰階列印您的文件。



1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下 **基本** 標籤。
4. 對於 **彩色/灰階**，選擇 **灰階**。
5. 如有需要，變更其他印表機設定。
6. 按一下 **確定**。
7. 完成您的列印操作。

✓ 相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

在長紙上列印 (Windows)

相關機型: MFC-J3960DW

確定僅在多功能進紙匣中放入一張長紙 (寬度：88.9 ~ 297 mm / 高度：431.9 ~ 1200 mm)。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 按一下**媒體類型**下拉式選單，然後選擇您正在使用的紙張類型。

重要事項

為獲得所選設定的最佳列印品質，請確保設定的**媒體類型**選項與裝入的紙張類型相匹配。

5. 按一下**紙張尺寸**下拉式選單，再選擇**用戶定義...**。在**用戶定義尺寸**視窗中，輸入寬度、高度和其他資訊，然後按一下**確定**。
6. 對於**彩色/灰階**，選擇**彩色**或**灰階**選項。
7. 在**方向**欄位中，選擇**縱向**或**橫向**選項設定印出文件的方向。



如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

8. 在**份數**欄中輸入所需複印份數 (1-999)。
9. 如有需要，變更其他印表機設定。
10. 按一下**確定**。
11. 完成您的列印操作。

重要事項

如果在長紙上列印時墨水匣中的墨水已耗盡，則可更換同種顏色的新墨水匣並繼續列印。
更換墨水匣後，色調可能會有所不同。



相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [將長紙放入多功能進紙匣](#)

在信封上列印 (Windows)

- 確定已在紙匣中放入正確的信封。有關如何放入信封的更多資訊，>> [相關資訊](#)
- 建立要在信封上列印的文件時，請提前在應用程式中設置文件尺寸。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**基本**標籤。
4. 按一下**媒體類型**下拉式選單，然後選擇您正在使用的紙張類型。
5. 按一下**紙張尺寸**下拉式選單，然後選擇所需信封尺寸。
6. 對於**彩色/灰階**，選擇**彩色**或**灰階**選項。
7. 在**方向**欄位中，選擇**縱向**或**橫向**選項設定印出文件的方向。



如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定印出文件的方向。

8. 在**份數**欄中輸入所需複印份數 (1-999)。
9. 如有需要，變更其他印表機設定。
10. 按一下 **確定**。
11. 完成您的列印操作。



相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [將信封装入紙匣 #1](#)
- [將紙張放入手動進紙口](#)

使用預設列印設定檔 (Windows)

列印設定檔為預設值，可讓您快速存取常用列印設置。

1. 在應用程式中選擇列印指令。
2. 選擇您的型號名稱，然後按一下印表機的內容或喜好設定按鍵。
印表機驅動程式視窗將會顯示。
3. 按一下**列印設定檔**標籤。



4. 從列印設定檔清單中選擇您的設定檔。
設定檔的設定將顯示在印表機驅動程式視窗左側。
5. 執行下列其中一個動作：
 - 如果這些設定適用於您的列印工作，請按一下**確定**。
 - 若要變更這些設定，請返回**基本**或**進階**標籤，變更設定，然後按一下**確定**。



若要下次列印時在視窗前面顯示**列印設定檔**標籤，請勾選**永遠先顯示列印設定檔標籤**。核取方塊。

✓ 相關資訊


- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

變更預設列印設定 (Windows)

變更應用程式的列印設定時，所作變更僅適用於透過該應用程式列印的文件。若要變更所有 Windows 應用程式的列印設定，必須設置印表機驅動程式內容。

1. 按住  按鍵，同時按電腦鍵盤上的  按鍵啟動執行。
2. 在開啟欄位中輸入 "control printers"，然後按一下確定。



將顯示裝置和印表機視窗。



若未顯示裝置和印表機視窗，按一下裝置 > 更多裝置和印表機設定。

3. 在您的型號圖示上按一下滑鼠右鍵，然後選擇印表機內容。(如果出現印表機驅動程式選項，選擇您的印表機驅動程式。) 印表機內容對話方塊將會顯示。
4. 按一下一般標籤，然後按一下列印喜好設定或喜好設定...按鍵。 印表機驅動程式對話方塊將會顯示。
5. 選擇您想用作所有 Windows 程式預設設定的列印設定。
6. 按一下確定。
7. 關閉印表機內容對話方塊。

✓ 相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

印表機驅動程式設定 (Windows)



- 變更應用程式的列印設定時，所作變更僅適用於透過該應用程式列印的文件。
更多資訊 >> 相關資訊: [列印文件 \(Windows\)](#)
- 若要變更預設列印設定，必須配置印表機驅動程式內容。
更多資訊 >> 相關資訊: [變更預設列印設定 \(Windows\)](#)

- >> [基本標籤](#)
- >> [進階標籤](#)

基本標籤



1. 媒體類型

選擇要使用的媒體類型。為實現最佳列印效果，機器將按照所選媒體類型自動調整列印設定。

2. 列印品質

選擇所需列印品質。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。

3. 紙張尺寸

選擇要使用的紙張尺寸。您可選擇標準紙張尺寸或建立自訂紙張尺寸。

無邊

選擇此選項可對照片進行無邊列印。由於所建立的影像資料比您正在使用的紙張尺寸略大，這會導致部分照片邊緣被裁剪。

對於某些媒體類型和品質組合，或從某些應用程式進行列印時，您可能無法選擇無邊選項。

4. 彩色/灰階

選擇彩色或灰階列印。灰階模式下的列印速度比彩色模式快。如果您的文件包含彩色內容且您選擇了灰階模式，機器將使用 256 級灰階列印您的文件。

5. 方向

選擇列印輸出的方向 (直向或橫向)。

如果您的應用程式中包含相似的設定，我們建議您使用應用程式設定方向。

6. 份數

在此欄位中輸入所需列印份數 (1-999)。

逐份列印

選擇此選項可按原始頁序列印數套多頁文件。勾選此選項時，將列印一份完整文件，然後再按照所選份數再次列印。未勾選此選項時，機器將按照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

勾選此選項可以反順序列印文件。文件的最後一頁最先列印。

7. 多頁

選擇此選項可在一張紙上列印多頁或者將一頁文件列印到多張紙上。

頁序

在一張紙上列印多頁時，選擇頁序。

分頁線

在一張紙上列印多頁時，選擇要使用的分頁線類型。

8. 雙面列印/小冊子列印

選擇此選項可進行雙面列印或使用雙面列印功能製作小冊子。

雙面列印設定按鍵

按一下此按鍵可選擇雙面裝訂類型。每個方向有四種雙面裝訂類型。

9. (MFC-J3960DW) 紙張來源

視乎您的列印條件或目的選擇紙張來源設定。



1. 色彩增強

選擇此選項以使用色彩增強功能。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。

2. 縮放

選擇這些選項可放大或縮小文件的紙張尺寸。

調整至紙張尺寸

選擇此選項可放大或縮小文件頁面以符合指定的紙張尺寸。選擇此選項時，從下拉式選單中選擇所需紙張尺寸。

任意縮放 [25 - 400 %]

選擇此選項可手動放大或縮小文件頁面。選擇此選項時，在欄位中輸入數值。

3. 倒影列印

選擇此選項可從左到右水平翻轉頁面上的列印影像。

4. 反轉列印

選擇此選項可將列印的影像旋轉 180 度。

5. 使用浮水印

選擇此選項可將標識或文字作為浮水印列印到您的文件中。請選擇任一預設浮水印、新增新浮水印或使用您建立的影像檔案。

6. 頁首-頁尾列印

選擇此選項可在文件上列印日期、時間和登入使用者名稱。

7. 使用者驗證

此功能允許您確認各使用者的限制。

8. 其他列印選項按鍵

進階色彩設定

選擇機器排列點陣以形成半色調的方式。

減少墨跡

某些類型的列印媒體可能需要更長的乾燥時間。如果發生列印輸出髒污或卡紙問題，請變更此選項。

獲取印表機的色彩資料

選擇此選項可使用專為 Brother 機器設定的出廠設定優化列印品質。更換機器或變更機器的網路位址後，請使用此選項。

列印封存

選擇此選項可以 PDF 檔案格式將列印資料儲存到您的電腦。

減少不均勻的線條

如果列印的文字模糊不清或影像色彩不鮮艷，選擇此選項可調整列印對齊。



相關資訊

- [從電腦列印 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [列印照片 \(Windows\)](#)
 - [列印文件 \(Windows\)](#)
 - [在一張紙上列印多個頁面 \(N 合 1\) \(Windows\)](#)
 - [列印為海報 \(Windows\)](#)
 - [自動列印紙張的兩面 \(自動雙面列印\) \(Windows\)](#)
 - [自動列印為小冊子 \(Windows\)](#)
 - [使用預設列印設定檔 \(Windows\)](#)
 - [變更預設列印設定 \(Windows\)](#)
 - [變更列印選項改善列印效果](#)
-

從電腦列印 (Mac)

- [使用 AirPrint 進行列印 \(macOS\)](#)


使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 (Windows/Mac)

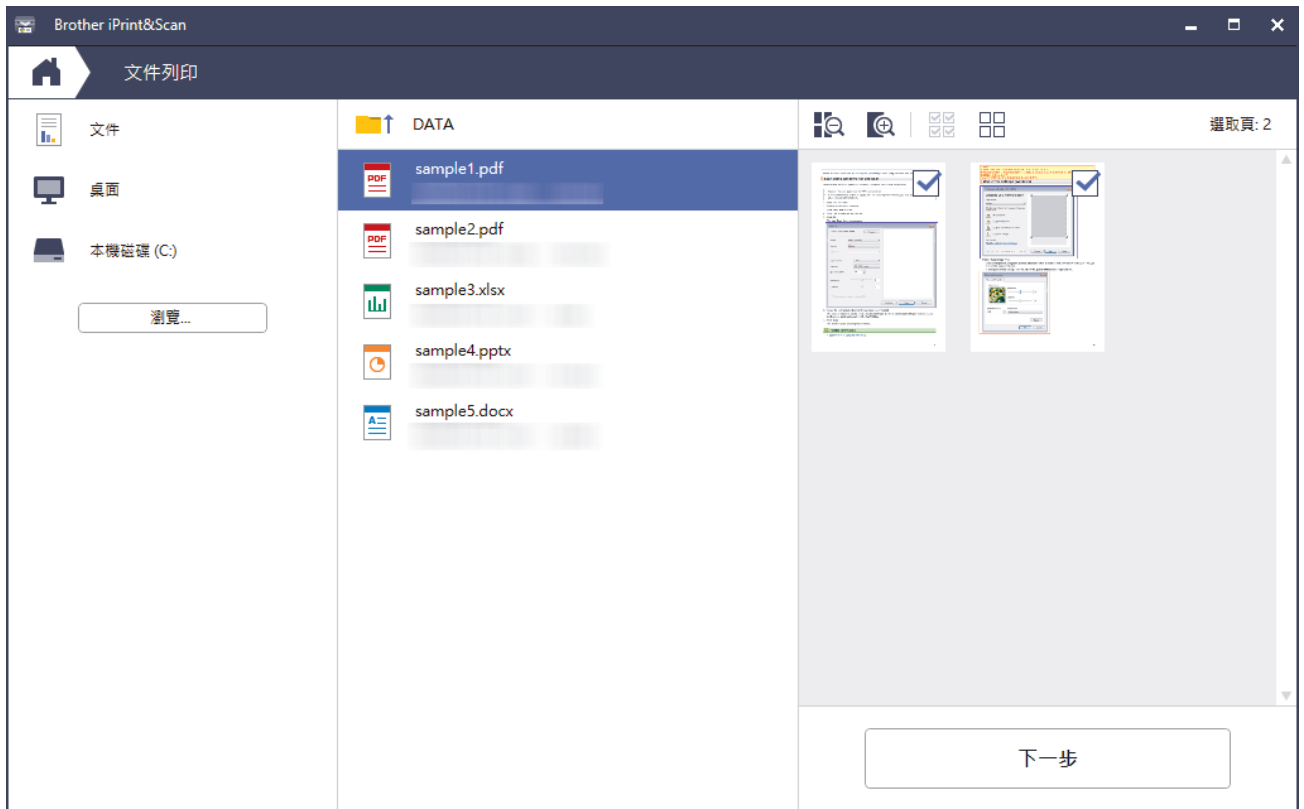
- 使用 Brother iPrint&Scan 列印照片或文件 (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 自動列印紙張的兩面 (自動雙面列印) (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 在一張紙上列印多個頁面 (N 合 1) (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 以灰階方式列印彩色文件 (Windows/Mac)

使用 Brother iPrint&Scan 列印照片或文件 (Windows/Mac)



- 確定已在紙匣中放入正確的媒體。
- 為實現最佳效果，我們建議使用 Brother 紙張。
- 使用相片紙列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同的相片紙。
- MFC-J3960DW：
使用多功能進紙匣在 A5、A6 或 B6 (JIS) 尺寸的普通紙上列印時，請在紙匣中額外多放入一張相同尺寸的紙張。

1. 啟動 Brother iPrint&Scan。
 - Windows
按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。
 - Mac
在 **Finder** 選單列中，按一下 **前往 > 應用程式**，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。
Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。
2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下 **新增機器 / 選擇機器** 按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下 **確定**。
3. 按一下 **列印**。
4. 選擇文件類型。
5. 選擇要列印的檔案，然後執行下列其中一項操作：
 - Windows
按一下 **下一步**。
 - Mac
按一下 **開啟**，再在提示時按一下 **下一步**。



- 視乎軟體版本，顯示的螢幕可能會有所不同。
- 使用最新版本的 Brother iPrint&Scan。 >>> [相關資訊](#)
- 列印有多頁的文件時，也可選擇要列印的頁面。

6. 如有需要，變更其他印表機設定。

7. 按一下**列印**。

重要事項

對於照片列印：

為獲得所選設定的最佳列印品質，請確保設定的**媒體類型**選項與裝入的紙張類型相匹配。



相關資訊

- 使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 (Windows/Mac)

相關主題：

- 存取 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)


使用 Brother iPrint&Scan 自動列印紙張的兩面 (自動雙面列印) (Windows/Mac)



- 確保卡紙清除蓋已關閉。
- 如果紙張捲曲，請將其弄平再放回紙匣。
- 請使用普通紙。切勿使用銅版紙。
- 如果紙張較薄，可能會皺摺。

1. 啟動 Brother iPrint&Scan。

- Windows

按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。

- Mac

在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。

Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。

2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下新增機器 / 選擇機器按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下確定。

3. 按一下列印。

4. 按一下文件 / PDF。

5. 選擇要列印的檔案，然後執行下列其中一項操作：

- Windows

按一下 下一步。

- Mac

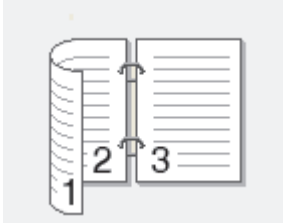
按一下開啟，再在提示時按一下下一步。



列印多頁文件時，也可選擇您想列印的頁面。

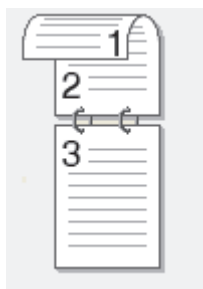
6. 從雙面列印下拉式選單中選擇其中一個選項。

提供兩種雙面裝訂方式：

選項	說明
開 (長邊翻頁)	

選項	說明
----	----

開 (短邊翻頁)





7. 如有需要，變更其他印表機設定。
8. 按一下列印。

✓ 相關資訊

- [使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 \(Windows/Mac\)](#)
-

使用 Brother iPrint&Scan 在一張紙上列印多個頁面 (N 合 1) (Windows/Mac)



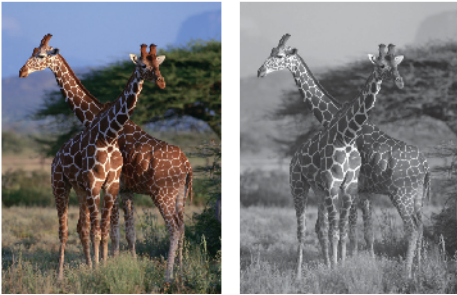
1. 啟動 Brother iPrint&Scan。
 - Windows
按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。
 - Mac
在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。
Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。
 2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下**新增機器** / **選擇機器**按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下 **確定**。
 3. 按一下**列印**。
 4. 按一下**文件 / PDF**。
 5. 選擇要列印的檔案，然後執行下列其中一項操作：
 - Windows
按一下**下一步**。
 - Mac
按一下**開啟**，再在提示時按一下**下一步**。
-  列印多頁文件時，也可選擇您想列印的頁面。
6. 按一下**版面設定**下拉式選單，然後選擇每張紙上要列印的頁數。
 7. 如有需要，變更其他印表機設定。
 8. 按一下**列印**。



✓ 相關資訊

- [使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 \(Windows/Mac\)](#)

使用 Brother iPrint&Scan 以灰階方式列印彩色文件 (Windows/Mac)

灰階模式下的列印處理速度比彩色模式快。如果您的文件包含彩色內容，選擇灰階模式時將以 256 級灰階列印您的文件。



1. 啟動 Brother iPrint&Scan。
 - Windows
按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。
 - Mac
在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。
Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。
 2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下新增機器 / 選擇機器按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下 確定。
 3. 按一下 列印。
 4. 選擇文件類型。
 5. 選擇要列印的檔案，然後執行下列其中一項操作：
 - Windows
按一下 下一步。
 - Mac
按一下 開啟，再在提示時按一下 下一步。
-  列印多頁文件時，也可選擇您想列印的頁面。
6. 按一下 彩色/黑白 下拉式選單，再選擇 黑白 選項。
 7. 如有需要，變更其他印表機設定。
 8. 按一下 列印。

✓ 相關資訊

- [使用 Brother iPrint&Scan 進行列印 \(Windows/Mac\)](#)

直接列印 USB 快閃儲存裝置中的資料

- 直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片

直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片

即使機器未連接至電腦，您也可以直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片。

- [照片列印的重要資訊](#)
- [預覽並列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)
- [列印 USB 快閃儲存裝置中的照片索引頁 \(縮圖\)](#)
- [按影像序號列印照片](#)
- [照片的列印設定](#)

照片列印的重要資訊

您的機器與先進的數位相機影像檔案和 USB 快閃儲存裝置相容。請閱讀以下幾點以避免照片列印問題：

- 影像檔案的副檔名必須為 .JPG (無法識別 .JPEG、.TIF、.GIF 等其他影像檔案副檔名)。
- 照片直接列印必須與透過電腦執行的照片列印操作分開進行。(不可以同時操作。)
- 本機器可以讀取 USB 快閃儲存裝置中最多 999 個檔案¹。

注意以下事項：

- 列印索引頁或影像時，即使有一或多個影像已毀損，機器仍會列印所有有效的影像，但不列印已損壞的影像。
- 本機器支援使用 Windows 格式化的 USB 快閃儲存裝置。

✓ 相關資訊

- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)

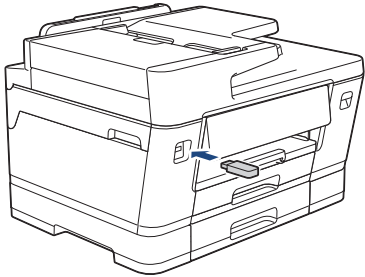
¹ 亦包括 USB 快閃儲存裝置中的資料夾。

預覽並列印 USB 快閃儲存裝置中的照片

您可以在列印前在液晶螢幕上預覽照片，或列印儲存在 USB 快閃儲存裝置上的影像。

如果您的照片檔案較大，觸控式螢幕上可能無法立即顯示所有照片。

1. 將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽。




本機器處於休眠模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 插槽，觸控式螢幕上也不會顯示任何資訊。按觸控式螢幕喚醒機器。

2. 按 [JPEG 列印] > [選擇檔案]。
3. 按 ◀ 或 ▶ 顯示您想列印的照片，然後按該照片。



如要列印所有照片，按 [全部列印]，然後按 [是] 確認。

4. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x01** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
5. 按 [確定]。
6. 重複最後三個步驟，直到選擇了您想列印的所有照片。
7. 按 [確定]。
8. 閱讀並確認所顯示的選項清單。
9. 若要變更列印設定，按  [列印設定]。
操作完成後，按 [確定]。
10. 按 [啟動]。



相關資訊

- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)

相關主題:

- [照片的列印設定](#)

列印 USB 快閃儲存裝置中的照片索引頁 (縮圖)

列印照片索引頁，以檢視 USB 快閃儲存裝置中所有圖像的小預覽版本。




- 機器會自行指定影像序號 (例如：1 號、2 號、3 號等)。
機器無法辨識您的數位相機或電腦用於識別圖像的任何其他編號或檔案名稱。
- 索引頁上僅列印由 20 位或以下字元組成的檔案名稱。
- 如果檔案名稱中包含非英數字元，則無法正確列印，但是非英數字元不影響照片列印設定。

1. 將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽。



本機器處於休眠模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 插槽，觸控式螢幕上也不會顯示任何資訊。
按觸控式螢幕喚醒機器。

2. 按 [JPEG 列印] > [索引列印] > [列印索引頁]。

3. 如果您想變更列印設定，按  [列印設定]。

操作完成後，按 [確定]。

選項	說明
[紙張類型]	選擇紙張類型。
[紙張尺寸]	選擇紙張尺寸。

4. 按 [啟動]。



相關資訊

- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)

相關主題:

- [按影像序號列印照片](#)

按影像序號列印照片

列印個別影像前，必須先列印照片索引頁 (縮圖) 以瞭解影像序號。

1. 將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽。




本機器處於休眠模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 插槽，觸控式螢幕上也不會顯示任何資訊。按觸控式螢幕喚醒機器。

2. 按 [JPEG 列印] > [索引列印] > [列印照片]。
3. 使用觸控式螢幕輸入您想列印的影像的序號。選擇影像序號後，按 [確定]。



- 使用逗號或連字符，一次性輸入多個序號。例如，輸入 **1, 3, 6** 可以列印 1 號、3 號和 6 號影像。使用連字符可以列印某個範圍的影像。例如，輸入 **1-5** 可以列印 1 ~ 5 號影像。
- 輸入需要列印的影像的序號時，可輸入最多 12 位字元 (包括逗號和連字符)。

4. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x01** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
5. 若要變更列印設定，按  [列印設定]。
操作完成後，按 [確定]。
6. 按 [啟動]。




相關資訊

- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)

相關主題:

- [列印 USB 快閃儲存裝置中的照片索引頁 \(縮圖\)](#)
- [照片的列印設定](#)

照片的列印設定

按  [列印設定] 顯示下表所示的設定。

選項	說明
[列印品質]	選擇符合您文件類型的列印解析度。
(MFC-J3960DW) [紙匣選擇]	選擇紙匣。
[紙張類型]	選擇紙張類型。
[紙張尺寸]	選擇紙張尺寸。
[列印版面配置]	選擇列印版面配置。
[亮度]	調整亮度。
[對比度]	調整對比度。 增加對比度可以使影像更清晰，色彩更鮮明。
[裁剪]	裁剪影像的邊緣，以符合紙張尺寸或列印尺寸。 <ul style="list-style-type: none">出廠設定為開。若要列印整個影像，請將此設定變更為關。如果將 [裁剪] 設定設為關，請將 [無邊列印] 設定也設為關。 裁剪：開  裁剪：關 
[無邊列印]	將可列印區域擴展至整頁紙張。列印時間將延長。
[日期列印]	在您的照片上列印日期。日期將列印在右下角。若要使用此設定，照片資料必須包含日期。
[設定新預設值]	將最常用的列印設定設定為預設設定加以儲存。
[重設為原廠設定]	將任何已變更的列印設定恢復到出廠設定。

相關資訊

- [直接列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)

相關主題:

- [預覽並列印 USB 快閃儲存裝置中的照片](#)
- [按影像序號列印照片](#)

列印電子郵件附件

您可以電子郵件方式將檔案發送至 Brother 機器以進行列印。

- 每個電子郵件最多可附加 10 個文件，共 20 MB。
- 此功能支援以下格式：
 - 文件檔案：PDF、TXT、Microsoft Word 文件、Microsoft Excel 文件和 Microsoft PowerPoint 文件
 - 影像檔案：JPEG、BMP、GIF、PNG 和 TIFF
- 預設狀態下，本機器同時列印電子郵件內容和附件。若只需列印電子郵件附件，請視乎需要變更設定。

1. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [應用程式]。
按 [應用程式]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [Email Print (電子郵件列印)] 選項，然後按該選項。



- 如果此功能被鎖定，請聯絡您的網路管理員獲取存取權限。
- 如果顯示有關 [Email Print (電子郵件列印)] 的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。

3. 按 [Enable (啟用)]。

遵循螢幕上的說明執行操作。電子郵件列印啟用，隨後機器將列印說明卡。

4. 將電子郵件發送到說明卡上所包含的電子郵件地址。機器將列印電子郵件附件。



- 您可在機器選單中確認電子郵件地址。
按 [應用程式] > [Email Print (電子郵件列印)] > [Machine Address (機器通訊錄)]。
- 若要確認或變更電子郵件地址和印表機設定等設定，請存取網路管理，按一下左側導覽列中的 **Online Functions (網上功能)** > **Online Functions Settings (網上功能設定)**，然後按一下 **Online Functions Settings Page (線上功能設定頁面)** 按鍵。

✓ 相關資訊

- [列印](#)

相關主題:

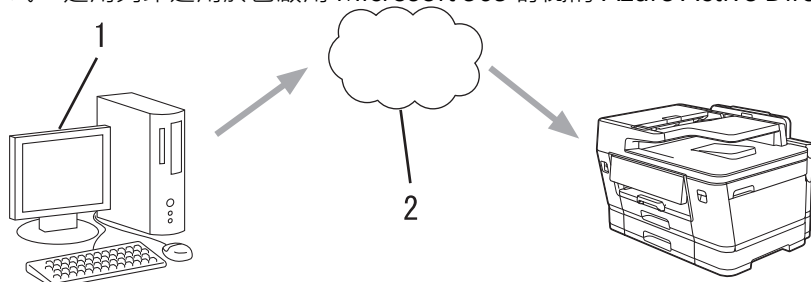
- [存取網路管理](#)

通用列印

- [通用列印概述](#)
- [配置通用列印](#)
- [在您的電腦上新增啟用了 Universal Print 的印表機](#)
- [從通用列印取消註冊機器](#)

通用列印概述

通用列印是 Microsoft 提供的雲端式列印服務。您可以透過網際網路從任何地方列印文件，無需安裝印表機驅動程式。通用列印適用於已啟用 Microsoft 365 訂閱的 Azure Active Directory (Azure AD) 使用者。



1. 執行 Windows 10 20H1 或更高版本的電腦
2. 雲端伺服器

✓ 相關資訊

- [通用列印](#)

配置通用列印

- 確定在時區中設定正確的日期和時間。
- 如果您的網路使用 Proxy 伺服器，請設置 Proxy 伺服器設定。

使用網路管理向通用列印註冊您的機器

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Network (網路) > Network (網路) > Protocol (通訊協定)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 勾選 **Universal Print (通用列印)** 核取方塊，再按一下 **Advanced Settings (進階設定)**。
4. 如有需要，在 **Device Name (裝置名稱)** 欄位中變更您的機器名稱。



使用下列字元可能會導致發送錯誤：?、/、\、"、:、<、>、| 或 *。

5. 按一下 **Register (註冊)**。
6. 將顯示通用列印使用者代碼。按一下 **Sign in (登入)** 按鍵，再輸入使用者代碼。
7. 遵循螢幕上的說明完成註冊。

透過 Microsoft Azure 入口網站指定 Universal Print 使用者

8. 存取 Microsoft Azure 入口網站。
URL：portal.azure.com
9. 以印表機管理員的身份登入。
10. 選擇 **通用列印** 服務。
11. 選擇 **印刷廠** 選項，然後從清單中選擇您的機器。
12. 選擇 **共用** 選項。
13. 選擇您想指定給 Universal Print 的使用者，然後按一下 **共用印表機**。






相關資訊

- [通用列印](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)
- [使用網路管理設置日期和時間](#)
- [使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定](#)

在您的電腦上新增啟用了 Universal Print 的印表機

- 執行下列其中一個動作：
 - 針對 Windows 11
 - 按一下  > 設定 > 網路和網際網路 > 印表機與掃描器 > 新增裝置。
 - 從顯示與下列項目相關聯的印表機與掃描器下拉式選單中選擇公司或學校。
 - 針對 Windows 10
 - 按一下  >  > 裝置 > 印表機與掃描器 > 新增印表機或掃描器。
 - 從下拉式選單中選擇公司或學校的印表機和掃描器。
- 從清單中選擇已註冊為啟用了 Universal Print 的印表機的本機器，然後按一下**新增裝置**。

您現在可以透過已註冊為啟用了 Universal Print 的印表機的本機器進行列印。

相關資訊

- [通用列印](#)

從通用列印取消註冊機器

若要取消註冊您的機器，必須將其從網路管理移除，再從 Microsoft Azure 入口網站移除。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Network (網路) > Network (網路) > Protocol (通訊協定)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 在 **Universal Print (通用列印)** 核取方塊旁邊，按一下 **Advanced Settings (進階設定)**。
4. 按一下 **Delete Registration Data (刪除註冊資料)**，然後遵循螢幕上的說明執行操作。
5. 存取 Microsoft Azure 入口網站。
URL : portal.azure.com
6. 以印表機管理員的身份登入。
7. 選擇 **通用列印** 服務。
8. 選擇 **印刷廠** 選項，然後從清單中選擇您的機器。
9. 按一下 **刪除印表機共用**，再按一下 **確定**。
10. 按一下 **取消註冊**，再按一下 **確定**。



相關資訊

- [通用列印](#)


相關主題:

- [存取網路管理](#)

取消列印工作

1. 按 。



若要取消多個列印工作，按住  約四秒鐘。

相關資訊

- [列印](#)

掃描

- 使用本機器上的掃描按鍵掃描
- 使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac)
- 從電腦掃描 (Windows)
- 從電腦掃描 (Mac)
- 使用網路管理設置掃描設定

使用本機器上的掃描按鍵掃描

- 配置機器上的掃描按鍵
- 掃描多頁 A4 或 Letter 尺寸的文件
- 掃描照片和圖形
- 將文件掃描為單一 PDF 檔案
- 將掃描資料儲存到 USB 快閃儲存裝置
- 掃描多張名片和照片 (自動裁切)
- 使用 OCR 掃描到可編輯的文字檔案
- 將掃描資料另存為電子郵件附件
- 將掃描資料發送到電郵接收方
- 掃描到 FTP
- 掃描到網路 (Windows)
- 用於網路掃描的 Web 服務(Windows)

配置機器上的掃描按鍵

若要使用本機器的掃描按鍵進行掃描，請將本機器新增至 Brother iPrint&Scan。

- 轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面，然後下載並安裝與您的作業系統 (Windows 或 Mac) 相容的軟體。
 - Windows：
下載並安裝 **EasySetup** 軟體套件或**完整驅動程式 & 軟體安裝包**。此安裝包中包括 Brother iPrint&Scan。
 - Mac：
下載並安裝 **Brother iPrint&Scan** 應用程式及 **iPrint&Scan Push Scan Tool**。
- 啟動 Brother iPrint&Scan。
 - Windows：
按兩下電腦桌面上的  (Brother iPrint&Scan) 圖示。
 - Mac：
在 **Finder** 選單列中，按一下**前往 > 應用程式**，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。
Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。
- 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下**新增機器 / 選擇機器**按鍵，然後遵循螢幕上的說明選擇 Brother 機器。
- 按一下**機器掃描設定**按鍵，然後遵循螢幕上的說明變更掃描設定，包括檔案類型和檔案儲存位置。



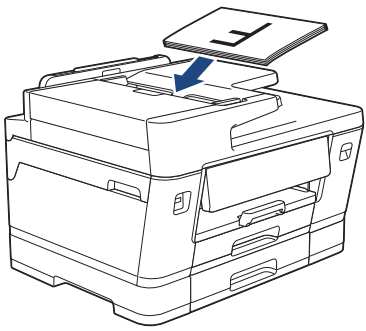
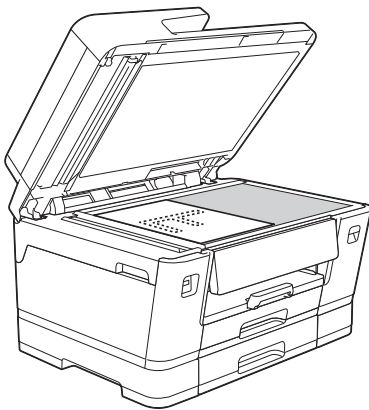
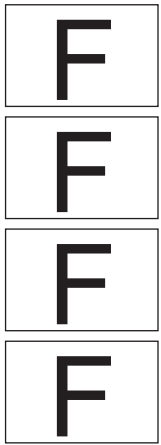
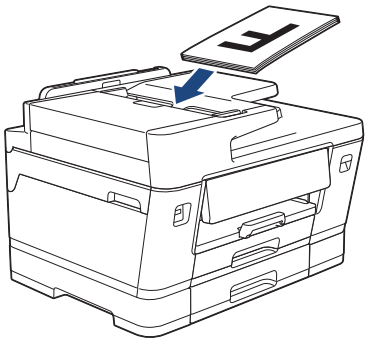
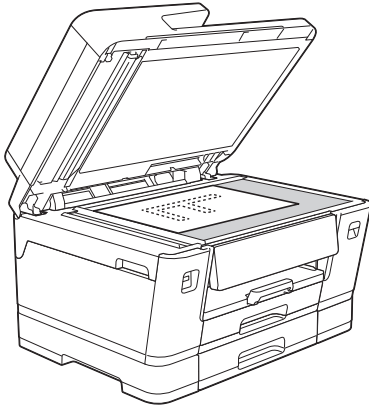
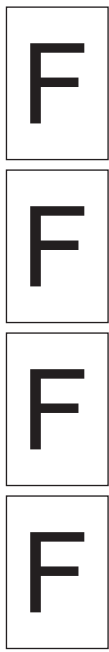
相關資訊

- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

掃描多頁 A4 或 Letter 尺寸的文件

將多頁 A4 或 Letter 尺寸的文件掃描成一個文件 (例如 PDF) 時，掃描結果取決於如何放置文件。

- 若要獲得橫向掃描結果，請以長邊先進入的方式將文件放入自動進稿器，或將文件放在掃描器玻璃上，使長邊與掃描器玻璃的左側對齊。
- 若要獲得縱向掃描結果，請以短邊先進入的方式將文件放入自動進稿器，或將文件放在掃描器玻璃上，使短邊與掃描器玻璃的左側對齊。

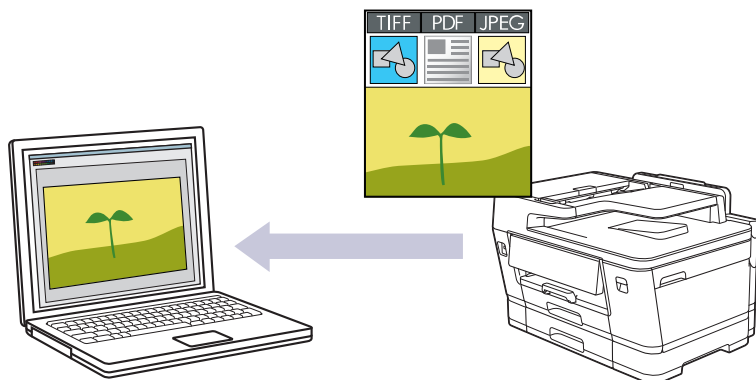
如何放置文件	掃描結果
<p>長邊先進入 自動進稿器</p>  <p>掃描器玻璃</p> 	<p>橫向</p> 
<p>短邊先進入 自動進稿器</p>  <p>掃描器玻璃</p> 	<p>直向</p> 

✓ 相關資訊

- 使用本機器上的掃描按鍵掃描


掃描照片和圖形


將掃描的照片或圖形直接發送至您的電腦。



- **若要從機器掃描：**
首先必須配置機器上的掃描按鍵，包括檔案類型和檔案儲存位置等設定。 >> *相關資訊: 配置機器上的掃描按鍵*
- **若要從電腦掃描：**
>> *相關資訊: 使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac)*

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至電腦] > [至影像]。
3. 如果機器已連線至網路，請按 ▲ 或 ▼ 顯示要發送資料的目標電腦，然後選擇電腦名稱。

 如果液晶螢幕訊息提示您輸入密碼，請使用液晶螢幕輸入電腦的四位數密碼，然後按 [確定]。

4. 若要變更設定，按  [選項]。

 若要使用  [選項]，必須將已安裝 Brother iPrint&Scan 的電腦連線至機器。

5. 按 [掃描設定] > [在裝置中設定]。
6. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解析度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[自動消除傾斜]	掃描時修正歪斜的文件。
[略過空白頁]	如果選擇「開」，將會跳過空白頁。
[跳過空白頁敏感度]	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。

選項	說明
[移除背景色彩]	變更所移除背景色彩的量。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

7. 按 [啟動]。

機器開始掃描。如果正在使用機器的掃描器玻璃，遵循液晶螢幕上的說明完成掃描工作。



相關資訊

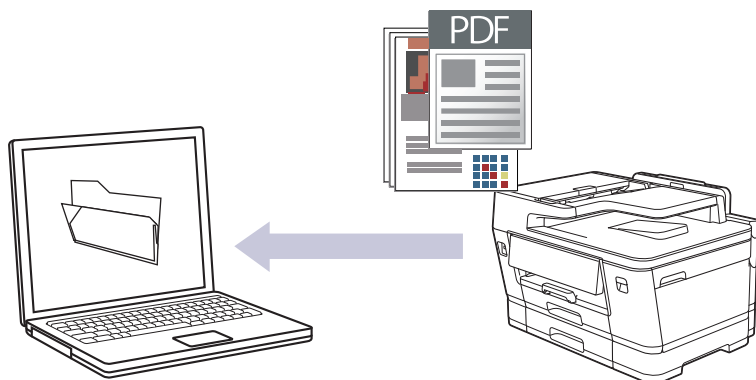
- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

相關主題:


- [配置機器上的掃描按鍵](#)
 - [使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 \(Windows/Mac\)](#)
-

將文件掃描為單一 PDF 檔案


將多頁組合成一個 PDF 文件




- **若要從機器掃描：**
首先必須配置機器上的掃描按鍵，包括檔案類型和檔案儲存位置等設定。 >> *相關資訊: 配置機器上的掃描按鍵*
- **若要從電腦掃描：**
>> *相關資訊: 使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac)*

 將多頁掃描到一個 PDF 檔案時，在機器上將檔案類型設定為 [PDF 多頁]。

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至電腦] > [至檔案]。
3. 如果機器已連線至網路，請按 ▲ 或 ▼ 顯示要發送資料的目標電腦，然後選擇電腦名稱。

 如果液晶螢幕訊息提示您輸入密碼，請使用液晶螢幕輸入電腦的四位數密碼，然後按 [確定]。

4. 若要變更設定，按  [選項]。

 若要使用  [選項]，必須將已安裝 Brother iPrint&Scan 的電腦連線至機器。

5. 按 [掃描設定] > [在裝置中設定]。
6. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解像度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[自動消除傾斜]	掃描時修正歪斜的文件。

選項	說明
[略過空白頁]	如果選擇「開」，將會跳過空白頁。
[跳過空白頁敏感度]	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
[移除背景色彩]	變更所移除背景色彩的量。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

7. 按 [啟動]。

機器開始掃描。如果正在使用機器的掃描器玻璃，遵循液晶螢幕上的說明完成掃描工作。



相關資訊

- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

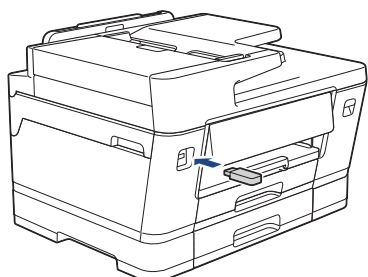
相關主題:

- [配置機器上的掃描按鍵](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 \(Windows/Mac\)](#)

將掃描資料儲存到 USB 快閃儲存裝置

無需使用電腦，即可掃描文件並直接儲存到 USB 快閃儲存裝置。

1. 裝入文件。
2. 將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽。



3. 按 [掃描至媒體]。
4. 若要變更設定，請按  [選項]，然後移至下一步驟。
5. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解析度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[檔案名稱]	選擇或編輯檔案名稱。
[檔案名稱樣式]	選擇日期、計數器計數和其他項目在檔案名稱中的顯示順序。
[自動裁剪]	將掃描器玻璃上的多份文件掃描到 USB 快閃儲存裝置。機器將掃描各個文件並建立單獨的檔案或一個多頁檔案。
[自動消除傾斜]	掃描時修正歪斜的文件。
[略過空白頁]	如果選擇「開」，將會跳過空白頁。
[跳過空白頁敏感度]	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
[移除背景色彩]	變更所移除背景色彩的量。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



- 若要設定自己的預設設定：變更設定後，按 [設定新預設值] 選項，然後按 [是]。
- 若要還原出廠設定：按 [重設為原廠設定] 選項，然後按 [是]。
- 若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

6. 按 [啟動]。

如果您正在使用掃描器玻璃，放入下一頁，然後按 [繼續]。如果沒有其他頁面需要掃描，請按 [完成]。完成掃描後，請務必先選擇 [完成]，然後再從機器上拔下 USB 快閃儲存裝置。

重要事項

正在讀取資料時，液晶螢幕上會顯示訊息。切勿在機器讀取資料時拔下電源線或移除 USB 快閃儲存裝置，否則可能會丟失資料或損壞 USB 快閃儲存裝置。

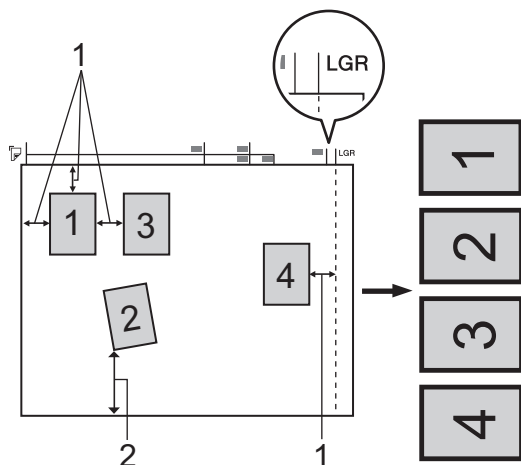
✓ 相關資訊

- 使用本機器上的掃描按鍵掃描

掃描多張名片和照片 (自動裁切)

您可掃描放在掃描器玻璃上的多個文件。機器將掃描各個文件並使用自動裁剪功能建立單獨的檔案或一個多頁檔案。

自動裁切指南



1. 10 mm 或以上
2. 20 mm 或以上 (底部)
 - 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，此功能將無法像此處所描述一樣應用。
 - 請務必將文件放置在遠離掃描器玻璃邊緣的位置 (如上圖所示)。
 - 文件之間必須相隔至少 10 mm。
 - 自動裁切可調節掃描器玻璃上文件的歪斜；但是，如果解析度低於 300 x 300 dpi 時文件歪斜超過 45 度，或者如果解析度為 600 x 600 dpi 時文件歪斜超過 10 度，此功能無效。
 - 要使用自動裁切功能，則必須先清空自動進稿器。
 - 視乎您的文件尺寸，自動裁切功能最多可適用於 32 個文件。



若要使用自動裁切功能掃描文件，必須將文件放在掃描器玻璃上。

1. 將文件放在掃描器玻璃上。
2. 將 USB 快閃儲存裝置插入機器。
3. 按 [掃描至媒體] > [設定] > [選項] > [自動裁切]。
4. 按 [開]。
5. 按 [確定]。
6. 按 [啟動]。
機器開始掃描。遵循液晶螢幕上的說明完成掃描工作。

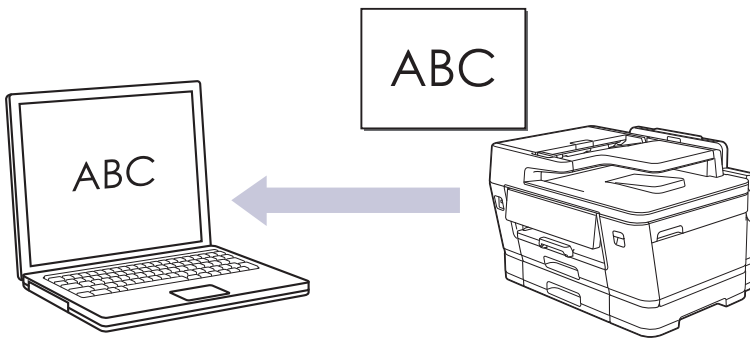


相關資訊

- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)


使用 OCR 掃描到可編輯的文字檔案


本機器可使用光學字元識別 (OCR) 技術將掃描文件中的字元轉化為文字。然後，您便可以使用喜好的文字編輯應用程式編輯文字。



- 掃描到 OCR 功能適用於某些語言。
- **若要從機器掃描：**
首先必須配置機器上的掃描按鍵，包括檔案類型和檔案儲存位置等設定。 >> [相關資訊: 配置機器上的掃描按鍵](#)
- **若要從電腦掃描：**
>> [相關資訊: 使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 \(Windows/Mac\)](#)

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至電腦] > [至 OCR]。
3. 如果機器已連線至網路，請按 ▲ 或 ▼ 顯示要發送資料的目標電腦，然後選擇電腦名稱。

 如果液晶螢幕訊息提示您輸入密碼，請使用液晶螢幕輸入電腦的四位數密碼，然後按 [確定]。

4. 若要變更設定，按  [選項]。

 若要使用  [選項]，必須將已安裝 Brother iPrint&Scan 的電腦連線至機器。

5. 按 [掃描設定] > [在裝置中設定]。
6. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解析度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[自動消除傾斜]	掃描時修正歪斜的文件。

選項	說明
[略過空白頁]	如果選擇「開」，將會跳過空白頁。
[跳過空白頁敏感度]	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
[移除背景色彩]	變更所移除背景色彩的量。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

7. 按 [啟動]。

機器開始掃描。如果正在使用機器的掃描器玻璃，遵循液晶螢幕上的說明完成掃描工作。



相關資訊

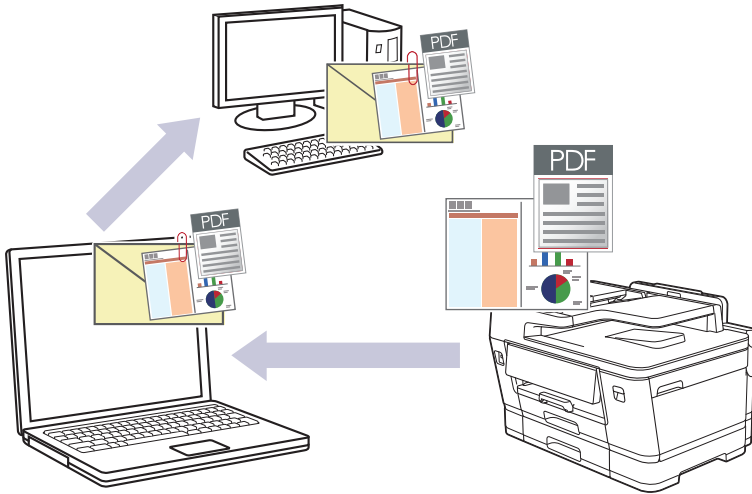
- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

相關主題:

- [配置機器上的掃描按鍵](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 \(Windows/Mac\)](#)


將掃描資料另存為電子郵件附件


將掃描資料作為附件從本機器發送到您的電子郵件應用程式。



- **若要從機器掃描：**
首先必須配置機器上的掃描按鍵，包括檔案類型和檔案儲存位置等設定。 >> *相關資訊: 配置機器上的掃描按鍵*
- **若要從電腦掃描：**
>> *相關資訊: 使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac)*
- 若要透過本機器的掃描按鍵使用此功能，請確保在 Brother iPrint&Scan 中選擇下列其中一個應用程式：
 - Windows：Microsoft Outlook
 - Mac：Apple Mail對於其他應用程式和網路郵件服務，請使用掃描到影像或掃描到檔案功能掃描文件，然後將掃描檔案添加為電子郵件訊息附件。

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至電腦] > [至電郵]。
3. 如果機器已連線至網路，請按 ▲ 或 ▼ 顯示要發送資料的目標電腦，然後選擇電腦名稱。

 如果液晶螢幕訊息提示您輸入密碼，請使用液晶螢幕輸入電腦的四位數密碼，然後按 [確定]。

4. 若要變更設定，按  [選項]。

 若要使用  [選項]，必須將已安裝 Brother iPrint&Scan 的電腦連線至機器。

5. 按 [掃描設定] > [在裝置中設定]。
6. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解析度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。

選項	說明
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[自動消除傾斜]	掃描時修正歪斜的文件。
[略過空白頁]	如果選擇「開」，將會跳過空白頁。
[跳過空白頁敏感度]	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
[移除背景色彩]	變更所移除背景色彩的量。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

7. 按 [啟動]。

機器掃描文件並將其儲存為檔案附件。然後，機器將啟動電子郵件應用程式並開啟新的空白電子郵件訊息，掃描的檔案將作為附件添加到該電子郵件中。



相關資訊

- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

相關主題:


- [配置機器上的掃描按鍵](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 \(Windows/Mac\)](#)

將掃描資料發送到電郵接收方

直接從 Brother 機器發送掃描資料給電子郵件收件者而不必使用電腦。

- 若要發送掃描資料給電子郵件收件者，必須配置機器以便與網路以及用來發送和接收電子郵件的電子郵件伺服器通訊。
- 您可以從機器的控制面板或網路管理設置這些項目。
- 若要使用掃描到電子郵件服務器功能，您的機器需要連接到網路並可以訪問 SMTP 服務器。在繼續之前，您將需要以下 SMTP 電子郵件設定：
 - 伺服器位址
 - 連接埠編號
 - 使用者名稱
 - 加密類型 (SSL 或 TLS)
 - 電子郵件伺服器憑證 (如使用)

如果您沒有這些設置，請聯絡您的電子郵件服務提供商或網絡管理員。

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至電郵伺服器]。
3. 執行下列其中一項操作輸入目標電子郵件地址：
 - 若要手動輸入電子郵件地址，請按 [手動]，然後使用液晶螢幕上的字元按鍵輸入電子郵件地址。操作完成後，按 [確定]。
 - 如果電子郵件地址已儲存在機器的通訊錄中，請按 [通訊錄]，然後選擇電子郵件地址。按 [確定]。
4. 確認電子郵件地址，然後按 [下一步]。
5. 若要變更設定，請按  [選項]，然後移至下一步驟。
6. 選擇您想變更的掃描設定，然後按 [確定]。

選項	說明
[雙面掃描] (MFC-J3960DW)	選擇雙面掃描模式。
[顏色設定]	選擇適合您文件的色彩格式。
[解像度]	選擇適合您文件的掃描解析度。
[檔案類型]	選擇適合您文件的檔案格式。
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
[發送主題]	輸入電子郵件主題。
[亮度]	選擇亮度級別。
[對比度]	選擇對比度級別。
[檔案名稱]	選擇或編輯檔案名稱。
[檔案名稱樣式]	選擇日期、計數器計數和其他項目在檔案名稱中的顯示順序。
[邊界設定]	調整文件的邊界。



- 若要設定自己的預設設定：變更設定後，按 [設定新預設值] 選項，然後按 [是]。
- 若要還原出廠設定：按 [重設為原廠設定] 選項，然後按 [是]。
- 若要將設定另存為捷徑，請按 [另存為捷徑]。機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。

7. 按 [啟動]。

機器開始掃描。如果正在使用機器的掃描器玻璃，遵循液晶螢幕上的說明完成掃描工作。

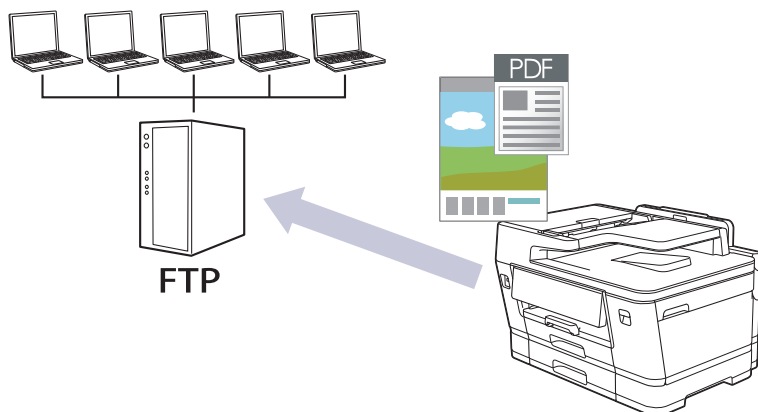


相關資訊

- [使用本機器上的掃描按鍵掃描](#)

掃描到 FTP

需要共享掃描資訊時，將文件直接掃描到 FTP 伺服器。為了更加方便，請配置不同的設定檔用於儲存您喜歡的掃描到 FTP 目標。



- 設定掃描到 FTP 設定檔
- 將掃描資料上傳到 FTP 伺服器

設定掃描到 FTP 設定檔

設定掃描到 FTP 設定檔以將掃描資料直接掃描和上傳到 FTP 位置。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Scan (掃描) > Scan to FTP/Network (掃描至 FTP/網絡)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 選擇 **FTP** 選項，然後按一下 **Submit (提交)**。
4. 按一下 **Scan to FTP/Network Profile (掃描至 FTP/網路設定檔)** 選單。
5. 選擇要設定或變更的設定檔。



使用下列字元可能會導致發送錯誤：?、/、\、"、:、<、>、| 或 *。

選項	說明
Profile Name (設定檔名稱)	輸入此伺服器設定檔的名稱 (最多 15 個英數字元)。機器液晶螢幕上將會顯示該名稱。
Host Address (主機位址)	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)。
Port Number (連接埠編號)	變更為用於存取 FTP 伺服器的 Port Number (連接埠編號) 設定。預設設定為連接埠 21。在大部分情況下，不需要變更此設定。
Username (用戶名稱)	輸入具有寫入資料到 FTP 伺服器權限的使用者的使用者名稱 (最多 32 位字元)。
Password (密碼)	輸入您在 Username (用戶名稱) 欄位所輸入的使用者名稱對應的密碼 (最多 32 位字元)。在 Retype password (重新輸入密碼) 欄位中再次輸入密碼。
SSL/TLS	若要使用 SSL/TLS 通訊安全地進行掃描，設定 SSL/TLS 選項。如有需要，變更 CA Certificate (CA 憑證) 設定。
Store Directory (儲存目錄)	輸入 FTP 伺服器上您想用於接收掃描資料的目標資料夾的路徑。請勿在路徑開頭輸入斜線符號。
File Name (檔案名稱)	從提供的預設名稱中或從用戶定義名稱中選擇一個檔案名稱。您可在導覽列的 Scan File Name (掃描檔案名稱) 選單中設定使用者定義名稱和檔案名稱樣式。
Quality (品質)	選擇品質設定。如果您選擇 User Select (用戶選擇) 選項，使用者每次使用掃描設定檔時機器都會提示使用者選擇設定。
File Type (檔案類型)	選擇要用於已掃描文件的檔案類型。如果您選擇 User Select (用戶選擇) 選項，使用者每次使用掃描設定檔時機器都會提示使用者選擇設定。
Document Size (文件尺寸)	從清單中選擇所需文件尺寸。此步驟對於確定掃描檔案的尺寸正確無誤十分必要。
Auto Deskew (自動消除傾斜) (ADF Auto Deskew (ADF 自動歪斜校正))	選擇 On (開) 設置機器掃描頁面時自動修正文件歪斜。
Skip Blank Page (略過空白頁)	選擇 On (開) 選項從掃描結果中移除文件空白頁。
Skip Blank Page Sensitivity (跳過空白頁敏感度)	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
2-sided Scan (雙面掃描)(MFC-J3960DW)	視乎原稿的版面配置，選擇 Long Edge (長邊) 或 Short Edge (短邊) 選項掃描文件的兩面。
Remove Background Colour (移除背景色彩)	變更所移除背景色彩的量。
Margin Settings (邊界設定)	調整文件的邊界。

選項	說明
Brightness (亮度)	選擇亮度級別。
Contrast (對比度)	選擇對比度級別。
Passive Mode (被動模式)	根據 FTP 伺服器 and 網路防火牆設置，將 Passive Mode (被動模式) 選項設定為 Off (關閉) 或 On (開啟)。預設設定為開。在大部分情況下，不需要變更此設定。

6. 按一下 **Submit (提交)**。

相關資訊

- [掃描到 FTP](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)
-

將掃描資料上傳到 FTP 伺服器

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至 FTP]。
3. 將列出您已使用網路管理設定的伺服器設定檔。選擇所需設定檔。如果設定檔不完整 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失，或者未指定品質或檔案類型)，將提示您輸入任何缺失的資訊。
4. 按 [啟動]。
機器開始掃描。如果您正在使用掃描器玻璃，遵循觸控式螢幕上的說明完成掃描工作。



相關資訊

- [掃描到 FTP](#)

掃描到網路 (Windows)

將文件直接掃描到本地網路上的 CIFS 伺服器。為了增添便利性，您可以配置不同的設定檔以儲存您喜歡的掃描到網路目的地。

- [設定掃描到網路設定檔](#)
- [將掃描資料上傳到 CIFS 伺服器](#)

設定掃描到網路設定檔

設定掃描到網路設定檔以將掃描資料直接掃描和上傳到 CIFS 伺服器上的資料夾中。

1. 啟動網路管理。>> 存取網路管理
2. 在左側導覽列中，按一下 **Scan (掃描) > Scan to FTP/Network (掃描至 FTP/網路)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 選擇 **Network (網路)** 選項，然後按一下 **Submit (提交)**。
4. 按一下 **Scan to FTP/Network Profile (掃描至 FTP/網路設定檔)** 選單。
5. 選擇要設定或變更的設定檔。



使用下列字元可能會導致發送錯誤：?、/、\、"、:、<、>、| 或 *。

選項	說明
Profile Name (設定檔名稱)	輸入此伺服器設定檔的名稱 (最多 15 個英數字元)。機器液晶螢幕上將會顯示該名稱。
Network Folder Path (網路資料夾路徑)	輸入 CIFS 伺服器上您想用於接收掃描資料的目標資料夾的路徑。
File Name (檔案名稱)	從提供的預設名稱中或從用戶定義名稱中選擇一個檔案名稱。您可在導覽列的 Scan File Name (掃描檔案名稱) 選單中設定使用者定義名稱和檔案名稱樣式。
Quality (品質)	選擇品質設定。如果您選擇 User Select (用戶選擇) 選項，使用者每次使用掃描設定檔時機器都會提示使用者選擇設定。
File Type (檔案類型)	選擇要用於已掃描文件的檔案類型。如果您選擇 User Select (用戶選擇) 選項，使用者每次使用掃描設定檔時機器都會提示使用者選擇設定。
Document Size (文件尺寸)	從清單中選擇所需文件尺寸。此步驟對於確定掃描檔案的尺寸正確無誤十分必要。
Auto Deskew (自動消除傾斜) (ADF Auto Deskew (ADF 自動歪斜校正))	選擇 On (開) 設置機器掃描頁面時自動修正文件歪斜。
Skip Blank Page (略過空白頁)	選擇 On (開) 選項從掃描結果中移除文件空白頁。
Skip Blank Page Sensitivity (跳過空白頁敏感度)	選擇偵測掃描資料中的空白頁時的敏感度。敏感度越高，機器越容易偵測到空白頁。
2-sided Scan (雙面掃描) (MFC-J3960DW)	視乎原稿的版面配置，選擇 Long Edge (長邊) 或 Short Edge (短邊) 選項掃描文件的兩面。
Remove Background Colour (移除背景色彩)	變更所移除背景色彩的量。
Margin Settings (邊界設定)	調整文件的邊界。
Brightness (亮度)	選擇亮度級別。
Contrast (對比度)	選擇對比度級別。
Use PIN for Authentication (使用 PIN 碼進行驗證)	若要以 PIN 方式保護此設定檔，選擇 On (開) ，然後在 PIN Code (PIN 碼) 欄位中輸入四位數 PIN。
Auth. Method (驗證方法)	選擇驗證方法。
Username (用戶名稱)	輸入具有寫入資料到 Network Folder Path (網路資料夾路徑) 欄位中所指定資料夾權限的使用者的名稱 (最多 96 位字元)。如果使用者名稱為網域的一部分，請利用下列其中一種形式輸入使用者名稱： user@domain domain\user

選項	說明
Password (密碼)	輸入您在 Username (用戶名稱) 欄位所輸入的使用者名稱對應的密碼 (最多 32 位字元)。在 Retype password (重新輸入密碼) 欄位中再次輸入密碼。
Kerberos Server Address (Kerberos 伺服器位址)	輸入 Kerberos 伺服器位址 (例如：kerberos.example.com；最多 64 位字元)。

- 按一下 **Submit (提交)**。
- 您必須設置 SNTP (網路時間伺服器)，或在控制面板上正確設定日期、時間和時區。時間必須與 Kerberos 伺服器和 CIFS 伺服器使用的時間一致。

相關資訊

- [掃描到網路 \(Windows\)](#)

相關主題:

- [使用網路管理設置日期和時間](#)
- [存取網路管理](#)

將掃描資料上傳到 CIFS 伺服器

1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [至網路]。
3. 將列出您已使用網路管理設定的伺服器設定檔。選擇所需設定檔。如果設定檔不完整 (例如，登入帳戶名稱和密碼缺失，或者未指定品質或檔案類型)，將提示您輸入任何缺失的資訊。
4. 按 [啟動]。
機器開始掃描。如果您正在使用掃描器玻璃，遵循觸控式螢幕上的說明完成掃描工作。



相關資訊

- [掃描到網路 \(Windows\)](#)

用於網路掃描的 Web 服務(Windows)

透過使用 Web 服務通訊協定，Windows 10 和 Windows 11 使用者可使用網路中的 Brother 機器進行掃描。您必須安裝 Web 服務驅動程式。

- [使用 Web 服務通訊協定安裝掃描器驅動程式 \(Windows\)](#)
- [在本機器上使用 Web 服務掃描\(Windows\)](#)
- [設置 Web 服務通訊協定的掃描設定 \(Windows\)](#)

使用 Web 服務通訊協定安裝掃描器驅動程式 (Windows)

- 確保已為您的機器安裝正確的軟體和驅動程式。
- 驗證主機電腦和 Brother 機器是否都在同一個子網路遮罩中，或路由器是否已正確設置，可在兩個裝置之間傳遞資料。
- 配置此設定之前，必須先在 Brother 機器上配置 IP 位址。

1. 按住  按鍵，同時按電腦鍵盤上的  按鍵啟動執行。
2. 在開啟:欄位中輸入"control printers"，然後按一下確定。



將顯示裝置和印表機視窗。



若未顯示裝置和印表機視窗，按一下裝置 > 更多裝置和印表機設定。

3. 按一下 新增裝置。



Brother 機器的 Web 服務名稱為機器的型號名稱和 MAC 位址。

4. 選擇要安裝的機器，然後遵循螢幕上的說明執行操作。



若要解除安裝驅動程式，按一下 移除裝置。



相關資訊

- [用於網路掃描的 Web 服務\(Windows\)](#)

在本機器上使用 Web 服務掃描(Windows)

如果您已安裝透過 Web 服務進行掃描的驅動程式，您可存取 Brother 機器液晶螢幕上的 Web 服務掃描選單。



- 如果作業系統的語言設定與 Brother 機器的語言設定不同，在液晶螢幕上顯示的訊息中的某些字元可能會被取代為空格。
- 如果液晶螢幕顯示記憶體可用空間不足錯誤訊息，在**紙張大小**設定中選擇較小的尺寸或在**解析度 (DPI)**設定中選擇較低的解析度。

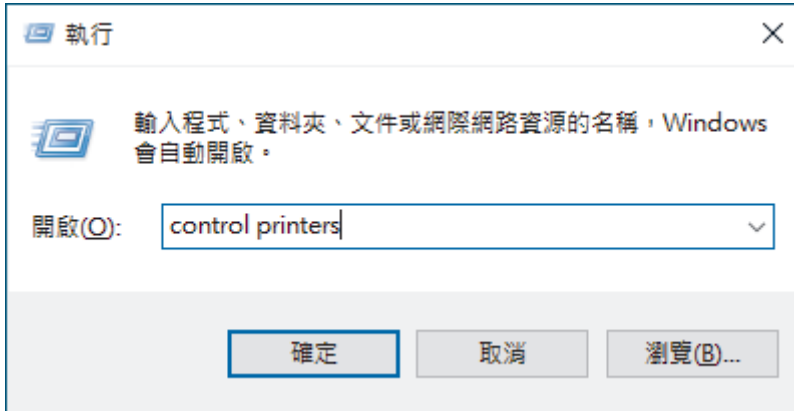
1. 裝入文件。
2. 按 [掃描] > [WS 掃描]。
3. 按 ▲ 或 ▼ 選擇您想執行的掃描類型，然後按該類型。
4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示要發送資料的目標電腦，然後選擇電腦名稱。
5. 按 [啟動]。
機器開始掃描。

✓ 相關資訊


- [用於網路掃描的 Web 服務\(Windows\)](#)

設置 Web 服務通訊協定的掃描設定 (Windows)

1. 按住  按鍵，同時按電腦鍵盤上的  按鍵啟動執行。
2. 在**開啟:**欄位中輸入"control printers"，然後按一下**確定**。



將顯示**裝置和印表機**視窗。

 若未顯示**裝置和印表機**視窗，按一下**裝置 > 更多裝置和印表機設定**。

3. 在機器圖示上按一下滑鼠右鍵，然後選擇**掃描設定檔...**。**掃描設定檔**對話方塊將會顯示。
4. 選擇要使用的掃描設定檔。
5. 確定在**掃描器**清單中選擇的掃描器是支援 Web 服務掃描的機器，然後按一下**設成預設值**按鍵。
6. 按一下 **編輯...**。
編輯預設設定檔對話方塊將會顯示。
7. 選擇**來源**、**紙張大小**、**色彩格式**、**檔案類型**、**解析度 (DPI)**、**亮度和對比**設定。(可用選項視乎機器型號而定。)
8. 按一下**儲存設定檔**按鈕。
使用 Web 服務通訊協定進行掃描時，將套用這些設定。

相關資訊

- [用於網路掃描的 Web 服務\(Windows\)](#)

使用 Brother iPrint&Scan 進行掃描 (Windows/Mac)

1. 裝入文件。
2. 啟動 Brother iPrint&Scan。
 - Windows：
按兩下電腦桌面上的  (Brother iPrint&Scan) 圖示。
更多資訊 >> [相關資訊](#)
 - Mac：
在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。
Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。

提醒

若要下載最新的應用程式：

- 對於 Windows：
轉到 support.brother.com/downloads 上您的機器型號的**下載**頁面，然後下載並安裝 Brother iPrint&Scan。
- 對於 Mac：
從 Apple App Store 下載並安裝 Brother iPrint&Scan。

3. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下**新增機器 / 選擇機器**按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下 **確定**。
4. 按一下**掃描**圖示。
5. 設置掃描設定，再按一下**掃描**按鍵開始掃描。
6. 全部文件掃描完成後，選擇用於儲存和分享掃描資料的選項。
7. 設置詳細設定，包括**檔名**和**檔案類型**。



將多個掃描頁面組合成一個檔案，選擇 PDF 作為**檔案類型**。

8. 完成掃描程序。

✓ 相關資訊

- [掃描](#)

相關主題:

- [存取 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

從電腦掃描 (Windows)

使用電腦從本機器上掃描照片和文件，有多種方式供您選擇。請使用我們提供的軟體應用程式或您喜歡的掃描應用程式。

- 使用 Kofax PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 應用程式進行掃描
- 使用 Windows 傳真和掃描進行掃描

使用 Kofax PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 應用程式進行掃描

您可使用 Kofax PaperPort™ 14SE 應用程式進行掃描。

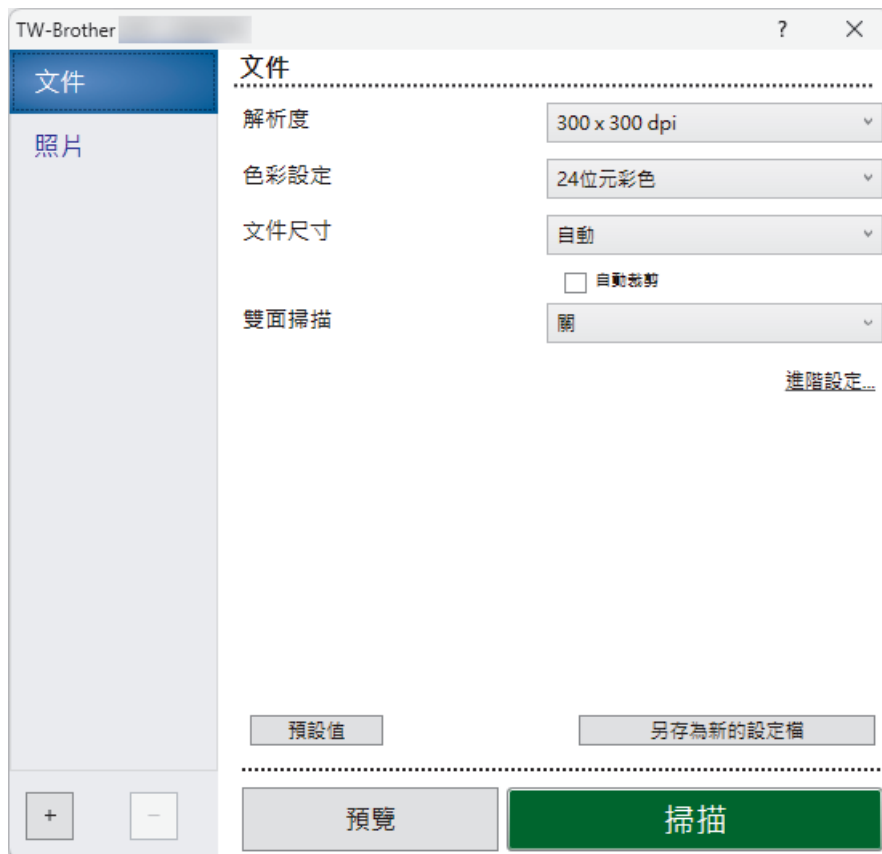
若要下載 Kofax PaperPort™ 14SE 應用程式，按一下  (Brother Utilities)，選擇左側導覽列中的**執行更多**，然後按一下 **PaperPort**。



下列步驟中的掃描說明適用於 PaperPort™ 14SE。其他 Windows 應用程式的掃描說明與這些步驟類似。PaperPort™ 14SE 支援 TWAIN 和 WIA 驅動程式；這些步驟中使用的是 TWAIN 驅動程式 (建議採用)。

視乎您的機器型號，可能未附帶 Kofax PaperPort™ 14SE。如果未附帶，您可使用其他支援掃描的軟體應用程式。

1. 裝入文件。
2. 啟動 PaperPort™ 14SE。
執行下列其中一個動作：
 - Windows 11
按一下  > **全部** > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**。
 - Windows 10
按一下  > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**。
3. 按一下**桌面選單**，再按一下**桌面功能區**中的**掃描設定**。
掃描或取得相片面板將會顯示在螢幕左側。
4. 按一下**選取**。
5. 從可用掃描器清單中，選擇名稱中包含 **TWAIN: TW** 的機器型號。
6. 按一下 **確定**。
7. 勾選**掃描或取得相片**面板中的**顯示掃描器對話方塊**核取方塊。
8. 按一下**掃描**。
掃描器設定對話方塊將會顯示。



9. 如有需要，在掃描器安裝對話方塊中調整設定。
10. 按一下**文件尺寸**下拉式選單，然後選擇所需文件尺寸。



若要掃描文件的兩面(MFC-J3960DW)：
僅當使用自動進稿器時，可進行自動雙面掃描。
無法使用「預覽」預覽掃描影像。

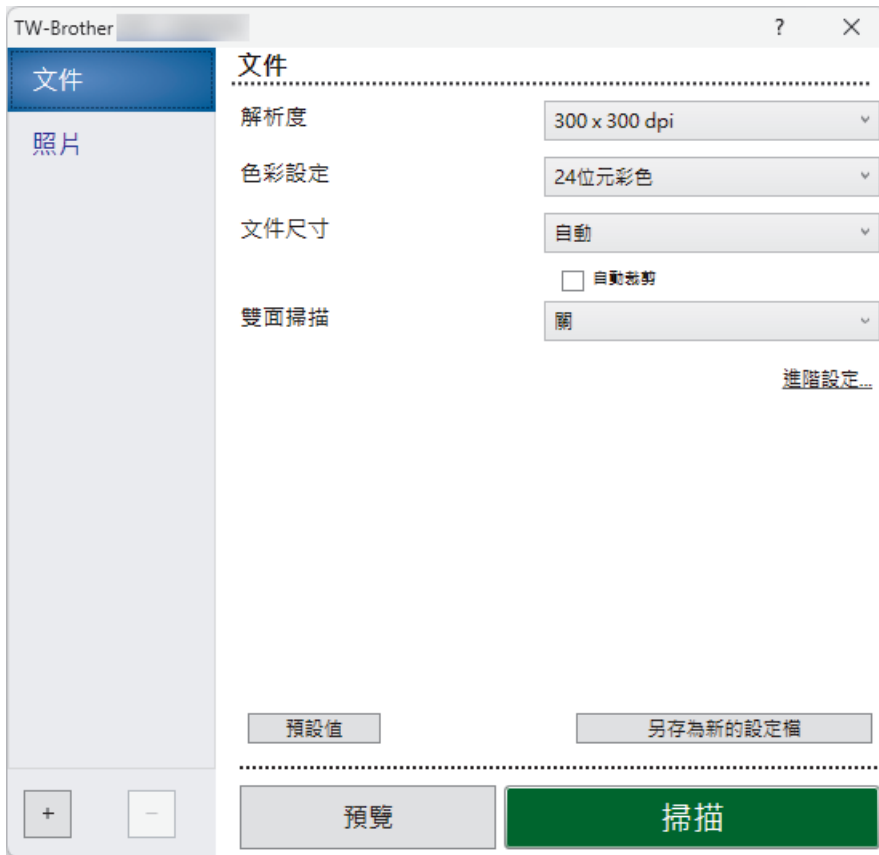
11. 若要在掃描前預覽影像並裁剪不需要的部分，請按一下**預覽**。
12. 按一下**掃描**。
機器即會開始掃描。



相關資訊

- [從電腦掃描 \(Windows\)](#)
 - [TWAIN 驅動程式設定\(Windows\)](#)

TWAIN 驅動程式設定(Windows)



請注意，項目名稱和可指派的值會根據機器而有所不同。

1. 掃描

視乎您要掃描的文件類型，選擇**照片**或**文件**選項。

掃描 (影像類型)		解析度	色彩設定
照片	用於掃描照片影像。	300 x 300 dpi	24 位元彩色
文件	用於掃描文字文件。	300 x 300 dpi	24 位元彩色

2. 解析度

從**解析度**下拉式選單中選擇一個掃描解析度。解析度越高，所耗用的記憶體越多、傳輸時間越長，但掃描影像的品質會越佳。

3. 色彩設定

從掃描色彩深度的範圍進行選擇。

- **黑白**

用於文字或線條影像。

- **真灰色**

用於相片影像或圖形。由於最多可使用 256 種灰色陰影，所以這種模式更精確。

- **24 位元彩色**

用於建立色彩再現最為精確的影像。此模式使用多達 1680 萬種色彩掃描影像，但是需要的記憶體空間最大，傳輸時間也最長。

4. 文件尺寸

從預設掃描尺寸中選擇您文件的確切尺寸。

如果您選擇**自訂**，**自訂文件尺寸**對話方塊將會顯示，您可指定文件尺寸。

5. 自動裁剪

掃描放在掃描器玻璃上的多個文件。機器將掃描各個文件並建立單獨的檔案或一個多頁檔案。

6. (MFC-J3960DW) 雙面掃描

掃描文件的兩面。使用自動雙面掃描功能時，必須從**雙面掃描**下拉式選單中選擇**長邊裝訂**或**短邊裝訂**選項，以便頁面按照所需方式翻轉。

7. 進階設定

在掃描器設定對話方塊中按一下**進階設定**連結設置進階設定。

• 文件修正

- 自動歪斜校正

設置機器從掃描器玻璃掃描頁面時自動修正文件歪斜。

- 邊界設定

調整文件的邊界。

- 旋轉影像

旋轉掃描的影像。

- 使用色彩填滿

使用選定的色彩和範圍填滿掃描影像的四邊。

- 跳過空白頁

從掃描結果中移除文件空白頁。

- 固定尺寸輸出模式 (Letter/Legal)

掃描大小不一的文件。機器會偵測每個文件大小並建立一個檔案，包括 Letter 和 Legal 尺寸的頁面。若要使用此模式，從**文件尺寸**下拉式選單中選擇**自動**選項。

• 影像品質

- 色調調整

調整色調。

- 背景處理

• 移除紙張透印/圖案

防止文字透背。

• 移除背景色彩

移除文件的底色，使掃描資料更加清晰。

- 濾除色彩

選擇要從掃描影像中移除的顏色。

- 邊緣強調

使原稿中的字元更清晰。

- 降低雜訊

透過此選項改善掃描影像的品質。選擇 **24 位元彩色** 選項和 **300 x 300 dpi**、**400 x 400 dpi** 或 **600 x 600 dpi** 掃描解析度時，**降低雜訊** 選項可用。

• 黑白影像品質

- 黑白臨界值調整

調整閾值以產生黑白影像。

- 字元修正

修正破損或不完整的原稿字元，以方便閱讀。

- 黑白反轉

反轉黑白影像中的黑色與白色。

• 送紙控制

- 版面設定

選擇版面配置。

- 連續掃描

選擇此選項可掃描多頁。掃描一頁後，可選擇繼續掃描或結束掃描。

相關資訊

- [使用 Kofax PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 應用程式進行掃描](#)
-

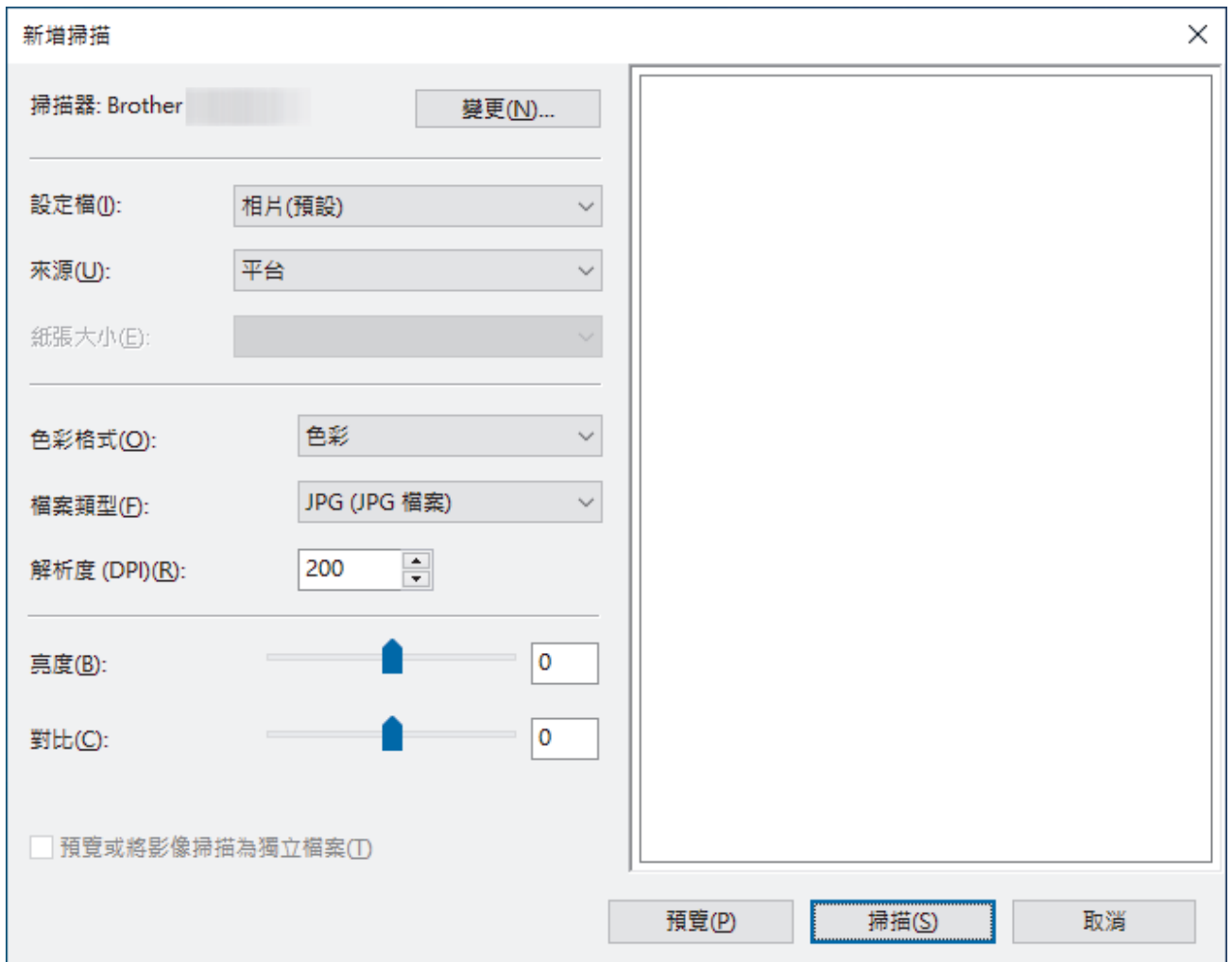
使用 Windows 傳真和掃描進行掃描

Windows 傳真和掃描應用程式是可用於掃描的另一個選項。

- 您的電腦上可能未安裝 Windows 傳真和掃描應用程式。請提前進行安裝。
- Windows 傳真和掃描使用 WIA 掃描器驅動程式。
- 如果您打算裁剪部分掃描頁面，則必須使用掃描器玻璃 (也稱為平台) 掃描原始文件，而不是透過自動進稿器 (ADF) 進紙掃描。

1. 裝入文件。
2. 啟動 Windows 傳真和掃描。
3. 按一下 **檔案 > 新增 > 掃描**。
4. 選擇要使用的掃描器。
5. 按一下 **確定**。

新掃描對話方塊將會顯示。



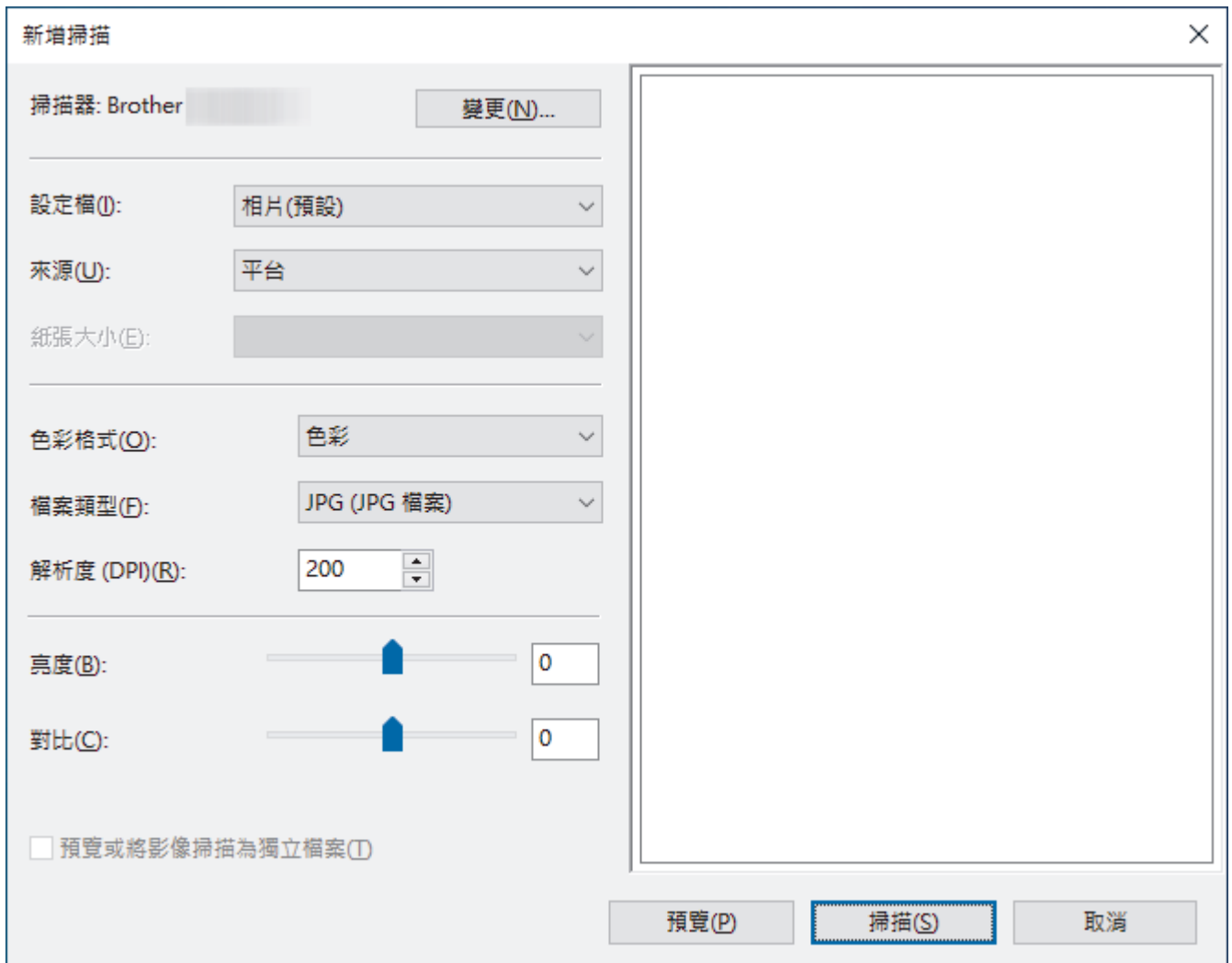
6. 如有需要，在對話方塊中調整設定。
如果您的機器支援雙面掃描而且您想掃描文件的兩面，請從**來源**下拉式選單選擇**送紙器 (雙面掃描)**。
7. 按一下 **掃描**。
機器開始掃描文件。

✓ 相關資訊

- [從電腦掃描 \(Windows\)](#)

-
- WIA 驅動程式設定 (Windows)
-

WIA 驅動程式設定 (Windows)



設定檔

從**設定檔**下拉式選單中選擇您想使用的掃描設定檔。

來源

從下拉式選單中選擇**平台**、**送紙器 (單面掃描)**或**送紙器 (雙面掃描)**選項。

紙張大小

如果從**來源**下拉式選單中選擇**送紙器 (單面掃描)**或**送紙器 (雙面掃描)**選項，**紙張大小**選項可用。

色彩格式

從**色彩格式**下拉式選單中選擇掃描色彩格式。

檔案類型

從**檔案類型**下拉式選單中選擇檔案格式。

解析度 (DPI)

在**解析度 (DPI)** 欄位中設定掃描解析度。解析度越高，所耗用的記憶體越多、傳輸時間越長，但掃描影像的品質會越佳。

亮度

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。如果掃描的影像太亮，請設定較低的「亮度」等級，並再次掃描文件。如果影像太暗，請設定較高的「亮度」等級，並再次掃描文件。也可在欄位內輸入數值來設定亮度級別。

對比

透過向右或向左移動滑動器來提高或降低對比度級別。增加對比度會更加突顯出影像的暗區和亮區，降低對比度則將會對灰階部分做更仔細的處理。也可在欄位內輸入數值來設定對比度級別。



相關資訊

- [使用 Windows 傳真和掃描進行掃描](#)
-

從電腦掃描 (Mac)

- [使用 AirPrint 進行掃描 \(macOS\)](#)

使用網路管理設置掃描設定

- 使用網路管理設定掃描檔案名稱
- 使用網路管理設定掃描工作電子郵件報告

使用網路管理設定掃描檔案名稱

使用網路管理設定所掃描資料的檔案名稱。

1. 啟動網路管理。▶▶ [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Scan (掃描) > Scan File Name (掃描檔案名稱)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 從下拉式選單中選擇 **File Name Style (檔案名稱樣式)**。
4. 如果在 **File Name Style (檔案名稱樣式)** 欄位中選擇了包含日期的選項，請從下拉式選單中選擇日期格式。
5. 在 **Time (時間)** 欄位中選擇 **On (開)**，以在檔案名稱中包含時間資訊。
6. 在 **Counter (計數器)** 欄位中，選擇 **Continuous (繼續)** 或 **Reset after each job (在每項工作完成後重置)**。



如果選擇 **Reset after each job (在每項工作完成後重置)**，可能會出現檔案名稱重複。

7. 如果您想建立使用者定義的檔案名稱前綴，在每個掃描功能的使用者定義欄位中輸入檔案名稱。



請勿使用下列字元：?/*

8. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [使用網路管理設置掃描設定](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)

使用網路管理設定掃描工作電子郵件報告

掃描文件時，機器將自動向已註冊的電子郵件地址發送一份掃描工作電子郵件報告。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Scan (掃描) > Scan Job e-mail report (掃描工作電子郵件報告)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 在 **Administrator Address (管理員地址)** 欄位中，輸入電子郵件地址。
4. 針對所需掃描功能，選擇 **On (開)** 以發送掃描工作電子郵件報告。
5. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [使用網路管理設置掃描設定](#)


相關主題:

- [存取網路管理](#)

複印

- 複印文件
- 放大或縮小複印影像
- 排序副本
- 進行版面配置複印 (N 合 1 或海報)
- 複印到紙張的兩面 (雙面複印)
- 複印身分證
- 使用 A3 複印捷徑
- 複印設定

複印文件

1. 確定已在紙匣中放入正確尺寸的紙張。
2. 裝入文件。
3. 按  [複印]。

觸控式螢幕上會顯示：



4. 視需要變更複印設定。




裝入 A4 尺寸普通紙以外的紙張時，必須按  [選項] 變更 [紙張尺寸] 和 [紙張類型] 設定。

選項	說明
 (份數)	以下列其中一種方法輸入副本數量： <ul style="list-style-type: none">• 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。• 按  以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
 ([選項])	按  [[選項]] 僅為下一份複印變更複印設定。 完成設定變更後，按 [確定]。
[ID]	若要使用 [[2 合 1 ID 縱向]] 版面配置複印 ID 卡，請選取 [[ID]] 核取方塊。
目前設定指示	按畫面上指示的區域，僅針對下一份變更複印設定。 <ul style="list-style-type: none">•  [文件尺寸]•  [放大/縮小]•  [紙匣選擇] (MFC-J3960DW)•  [紙張尺寸] (MFC-J3660DW)



完成新選項選擇後，按 [另存為捷徑] 可儲存這些選項。

若要將其設定為單鍵快捷方式，必須從捷徑中選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印] 選項。按  [選項] > [單鍵觸控捷徑]，選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印]，變更其他設定，然後按 [另存為捷徑]。

5. 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。



若要中斷複印，請按 。



相關資訊

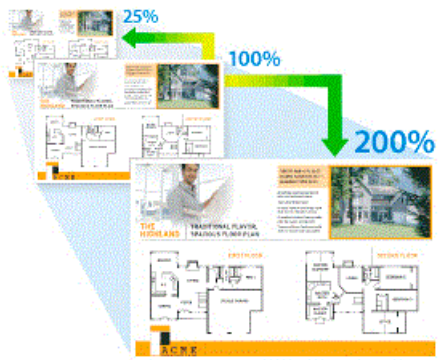
- 複印



相關主題:

- 將文件放入自動進稿器 (ADF)
- 將文件放在掃描器玻璃上
- 複印設定

放大或縮小複印影像

選擇放大或縮小比例以調整複印資料的尺寸。



1. 裝入文件。
2. 按  [複印]。
3. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
4. 按  [選項] > [放大/縮小]。
5. 按 ▲ 或 ▼ 顯示可用選項，然後按您想變更的選項。
6. 根據需要，設定所選選項的值。
7. 閱讀並確認所顯示的選定選項清單，然後按 [確定]。
8. 完成設定變更後，按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。



如果選擇 [符合頁面] 選項，機器將調整複印尺寸以符合在機器中設定的紙張尺寸。



- 掃描器玻璃上的文件歪斜時，[符合頁面] 選項無法正常運作。對準左側和上端的文件指示線，將文件正面朝下放在掃描器玻璃的左上角。
- [符合頁面] 選項不適用於 Legal 尺寸文件。

✓ 相關資訊

- [複印](#)

排序副本

對多份副本進行排序。頁面會按照被送入的順序堆疊，即：1、2、3 等。

1. 裝入文件。
2. 按  [複印]。
3. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
4. 按  [選項] > [堆疊/排序] > [排序]。
5. 閱讀並確認所顯示的選定設定清單，然後按 [確定]。
6. 變更設定完畢後，請按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。如果已將文件放入自動進稿器，機器會掃描文件並開始列印。
7. 如果您正在使用掃描器玻璃，重複執行以下步驟，直到掃描完所有頁面：
 - 將下一頁文件放到掃描器玻璃上，再按 [繼續] 掃描該頁面。
 - 掃描全部頁面後，按 [完成] 結束操作。



相關資訊

- [複印](#)

進行版面配置複印 (N 合 1 或海報)



透過 N 合 1 複印功能，您可以將兩頁或四頁文件複印在一頁紙上，從而節約紙張。透過海報功能，您可以先將文件分成幾個部分，然後再將各部分放大，以便您將它們合併成海報。若要列印海報，請使用掃描器玻璃。










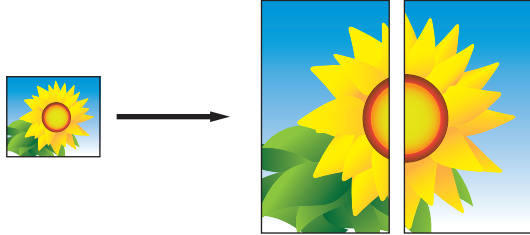
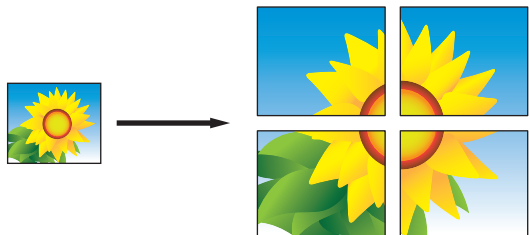
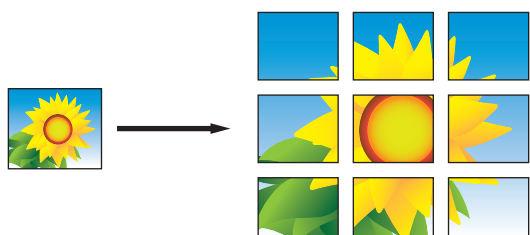
- 確保紙張尺寸設定為 A4、A3、Letter 或 Ledger。
- 每次僅可以製作一張海報。



使用「1 至 2」功能可將一頁 A3 或 Ledger 尺寸的內容複印到兩張 A4 或 Letter 尺寸的紙上。每次僅可以執行一份 1 至 2 複印。

1. 裝入文件。
2. 按  [複印]。
3. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
4. 按  [選項] > [版面配置]。
5. 按 ▲ 或 ▼ 顯示選項，然後按所需選項。

選項	說明
[關 (1 合 1)]	-
[2 合 1 (縱向)]	

選項	說明
[2 合 1 (橫向)]	
[2 合 1 ID 縱向] (使用掃描器玻璃)	
[2 合 1 ID 橫向] (使用掃描器玻璃)	
[4 合 1 (縱向)]	
[4 合 1 (橫向)]	
[1 至 2] (使用掃描器玻璃)	
[海報 (2x1)] (使用掃描器玻璃)	
[海報 (2x2)] (使用掃描器玻璃)	
[海報 (3x3)] (使用掃描器玻璃)	

6. 閱讀並確認所顯示的選定設定清單，然後按 [確定]。
7. 完成設定變更後，按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。如果您已將文件放入自動進稿器或正在製作海報或進行 1 至 2 複印，機器會掃描頁面並開始列印。
8. 如果您正在使用掃描器玻璃，重複執行以下步驟，直到掃描完所有頁面：

-
- 將下一頁文件放到掃描器玻璃上，再按 [繼續] 掃描該頁面。
 - 掃描全部頁面後，按 [完成] 結束操作。

相關資訊

- [複印](#)
-

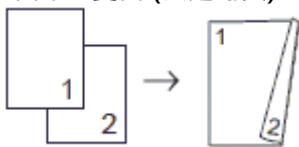
複印到紙張的兩面 (雙面複印)

透過在紙張的兩面上進行複印可減少紙張的使用量。

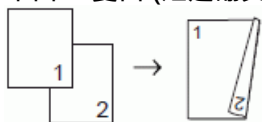
- 必須先從下列選項中選擇雙面複印版面配置，方可開始雙面複印。
- 應選擇的雙面複印版面配置由原稿的版面配置決定。
- (MFC-J3960DW)
使用自動進稿器時，可自動複印最大為 A3 尺寸的雙面文件。
- (MFC-J3660DW)
手動進行雙面文件的雙面複印時，請使用掃描器玻璃。
- 僅可使用 A4、Letter、A5、A3、Ledger、Legal、Folio、Mexico Legal 或 India Legal 尺寸的普通紙。

直向

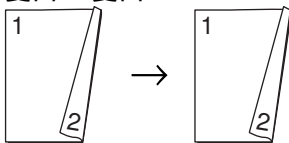
單面 > 雙面 (長邊翻頁)



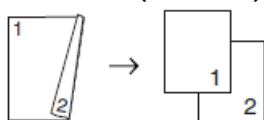
單面 > 雙面 (短邊翻頁)



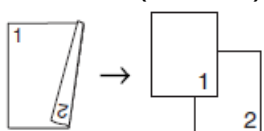
雙面 > 雙面



雙面 > 單面 (長邊翻頁) (僅限受支援的型號)

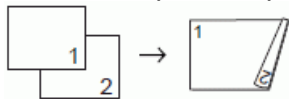


雙面 > 單面 (短邊翻頁) (僅限受支援的型號)

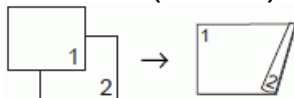


橫向

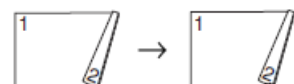
單面 > 雙面 (長邊翻頁)



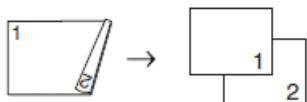
單面 > 雙面 (短邊翻頁)



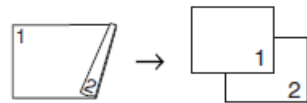
雙面 > 雙面





雙面 > 單面 (長邊翻頁) (僅限受支援的型號)



雙面 > 單面 (短邊翻頁) (僅限受支援的型號)



1. 裝入文件。
2. 按  [複印]。
3. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
4. 若要對多份副本進行排序，請按  [選項] > [堆疊/排序] > [排序]。
5. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [雙面複印] 選項，然後按該選項。
6. 執行下列其中一個動作：
 - 若要對單面文件進行雙面複印，請遵循以下步驟：
 - a. 若要變更版面配置選項，按 [版面配置]，再按 [長邊翻頁] 或 [短邊翻頁]。
 - b. 按 [單面⇒雙面]。
 - (MFC-J3960DW)
若要對雙面文件進行自動雙面複印，按 [雙面⇒雙面]。



若要使用自動雙面複印功能，須將您的文件放入自動進稿器。

- (MFC-J3660DW)
若要對雙面文件進行手動雙面複印，按 [雙面⇒雙面]。



使用掃描器玻璃平台對雙面文件進行手動雙面複印。

- (MFC-J3960DW)
若要對雙面文件進行單面複印，請遵循以下步驟：
 - a. 若要變更版面配置選項，按 [版面配置]，再按 [長邊翻頁] 或 [短邊翻頁]。
 - b. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [雙面⇒單面] 選項，然後按該選項。




若要使用自動雙面複印功能，須將您的文件放入自動進稿器。

7. 在觸控式螢幕上檢閱設定，然後按 [確定]。
8. 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。如果已將文件放入自動進稿器，機器會掃描頁面並開始列印。
9. 如果您正在使用掃描器玻璃，重複執行以下步驟，直到掃描完所有頁面：
 - 將下一頁文件放到掃描器玻璃上，再按 [繼續] 掃描該頁面。
 - 掃描全部頁面後，按 [完成] 結束操作。

在完全輸出之前，切勿觸摸列印頁。機器將列印第一面，輸出紙張，然後再將紙張縮回以列印第二面。



如果遇到列印輸出髒污或卡紙問題，按  [墨水] > [列印選項] > [減少墨跡]，然後變更設定。

➤➤ 相關資訊: 變更列印選項改善列印效果



相關資訊

- 複印

相關主題:

- 變更列印選項改善列印效果

複印身分證

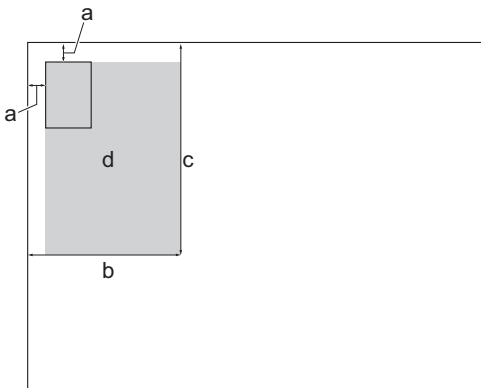
使用[2 合 1 (ID)]功能將身分證的兩面按照原始尺寸複印到同一頁面上。



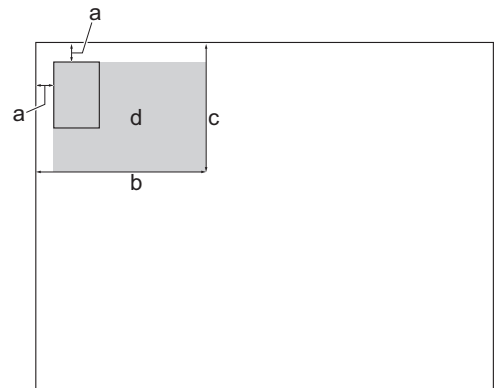
- 確保紙張尺寸設定為 A4 或 Letter。
- 您可在適用法律允許的範圍內複印身分證。更多詳細資訊 >> [產品安全指引](#)

1. 將身分證正面朝下放置在掃描器玻璃的左上角附近。

2 合 1 ID (縱向)



2 合 1 ID (橫向)




- a. 3 mm 或以上 (頂部、左側)
- b. 145 mm
- c. 2 合 1 ID (縱向) : 207 mm
2 合 1 ID (橫向) : 102 mm
- d. 可掃描區域

2. 按  [複印]。

3. 以下列其中一種方法輸入副本數量：

- 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
- 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。

4. 按  [選項] > [版面配置] > [2 合 1 ID 縱向] 或 [2 合 1 ID 橫向]。



也可按 [ID] 設置 [2 合 1 ID 縱向] 設定。

5. 閱讀並確認所顯示的選定設定清單。完成設定變更後，按 [確定]。

6. 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。

機器開始掃描身分證的一面。

7. 待機器掃描完第一面後，翻轉身分證，然後按 [繼續] 掃描另一面。



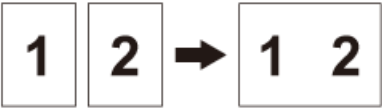



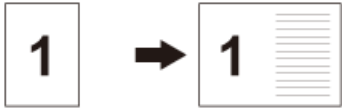
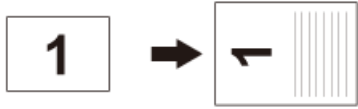
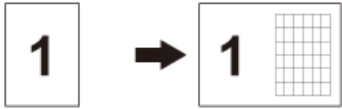
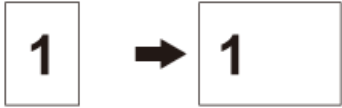

相關資訊


- 複印

使用 A3 複印捷徑

您可以將文件以信箋樣式等格式複印到 A3 或 Ledger 尺寸的紙張上。您也可以進行 2 合 1 複印，放大和縮小副本。

1. 裝入文件。
2. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [A3 複印捷徑] 選項，然後按該選項。
3. 如果觸控式螢幕上顯示資訊，閱讀該資訊，然後按 [確定] 確認。
4. 按 ◀ 或 ▶ 顯示選項，然後按所需選項。

選項	說明
[A3 2 合 1]	
[A3]	
[A4⇒A3]	
[A3⇒A4]	
[A4 + 信箋 (L)]	
[A4+信箋 (P)]	
[A4 + 格線]	
[A4 + 空白頁]	
[A4 置中]	

5. 以下列其中一種方法輸入副本數量：
 - 按觸控式螢幕上的 [-] 或 [+]。
 - 按 **x001** 以在觸控式螢幕上顯示鍵盤，然後使用觸控式螢幕鍵盤輸入副本數量。按 [確定]。
6. 若要變更設定，按  [選項]。

-
7. 完成設定變更後，按 [確定]。
 8. 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。
 9. 選擇 [A3 2 合 1] 選項時，如果您正在使用掃描器玻璃，重複執行以下步驟，直到掃描完所有頁面：
 - 將下一頁文件放到掃描器玻璃上，再按 [繼續] 掃描該頁面。
 - 掃描全部頁面後，按 [完成] 結束操作。




相關資訊

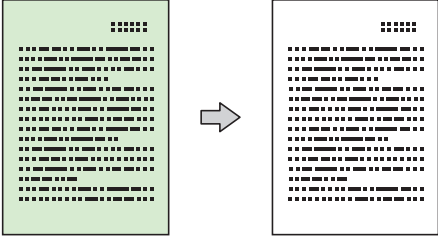
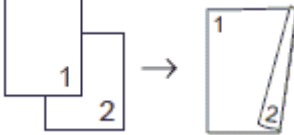
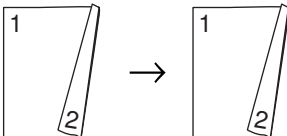
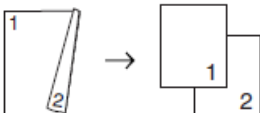
- [複印](#)

相關主題:

- [觸控式液晶螢幕概觀](#)
-

複印設定

若要變更複印設定，按  [選項]。

選項	說明	
[品質]	選擇符合您文件類型的複印解析度。	
[單鍵觸控捷徑]	註冊單鍵快捷方式時，選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印] 選項。	
[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。	
[紙匣選擇] (MFC-J3960DW)	選擇裝有適合您文件的最佳類型和尺寸紙張的紙匣。	
[紙張類型]	選擇紙張類型。 如果使用特殊紙張進行複印，請務必選擇您正在使用的紙張類型，以實現最佳列印品質。	
[紙張尺寸]	選擇紙張尺寸。 如果要在 A4 尺寸之外的其他紙張上複印，必須變更紙張尺寸設定。	
[放大/縮小]	[100%]	-
	[符合頁面]	調整複印尺寸以符合您設定的紙張尺寸。
	[放大]	為下一份複印選擇放大比例。
	[縮小]	為下一份複印選擇縮小比例。
	[自訂 (25-400%)]	輸入放大或縮小比例。
[濃度]	增加濃淡度使文字顏色更深。 減小濃淡度使文字顏色更淺。	
[移除背景色彩]	去除副本中文件的背景顏色。白色會更加明顯。這樣會節省墨水，可能使某些副本更加易於閱讀。 	
[雙面複印]	選擇複印紙張的兩面。 單面→雙面  雙面→雙面  雙面→單面 (MFC-J3960DW) 	

選項	說明
[堆疊/排序]	選擇對多份副本進行堆疊或排序。 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>堆疊</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>排序</p> </div> </div>
[版面配置]	進行 N 合 1 複印、2 合 1 ID 複印、1 至 2 複印或製作海報。 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>4 合 1</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>海報</p> </div> </div>
[自動消除傾斜]	將機器設定為自動修正歪斜的副本。
[進階設定]	<p>[書本複印] 使用掃描器玻璃進行複印時，可修正黑色邊框並調整歪斜。</p> <p>[浮水印複印] 將文字作為浮水印列印在文件上。</p>
[設定新預設值]	可以儲存最常用的複印設定，只需將其設置為預設設定即可。
[重設為原廠設定]	將任何已變更的複印設定恢復到出廠設定。



按 [另存為捷徑] 可保存目前的設定。

若要將其設定為單鍵快捷方式，必須從捷徑中選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印] 選項。按 [選項] > [單鍵觸控捷徑]，選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印]，變更其他設定，然後按 [另存為捷徑]。

✓ 相關資訊

- 複印

相關主題:

- 複印文件

傳真


- 初始傳真設定及電話服務
- 發送傳真
- 接收傳真
- 傳真號碼
- 傳真報告
- 外置裝置
- PC-FAX
- I-Fax (使用網際網路進行傳真)

初始傳真設定及電話服務



- 設定本機身分
- 設定音頻或脈衝撥號模式
- 設定每一個傳真號碼前的前綴撥號
- 網際網路語音通訊協定 (VoIP/電話線路干擾)

設定本機身分

如果您想在發送的每份傳真上顯示日期和時間，請設定機器的本機身分。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [初始設定] > [本機身分]。
2. 按 [傳真]。
3. 在觸控式螢幕上輸入您的傳真號碼 (最多 20 位數字)，然後按 [確定]。
4. 按 [名稱]。
5. 使用觸控式螢幕輸入您的名稱 (最多 20 位字元)，然後按 [確定]。



- 按  在字母、數字和特殊符號之間進行切換。(可輸入的字元視乎國家/地區而定。)
- 如果您不慎輸入錯誤字元而需要修正，按 ◀ 或 ▶ 將游標移到該字元處。按 ，然後輸入正確的字元。
- 若要輸入空格，請按 [空格]。

6. 按 。

✓ 相關資訊

- [初始傳真設定及電話服務](#)



相關主題:

- [在 Brother 機器上輸入文字](#)
- [設定日期和時間](#)

設定音頻或脈衝撥號模式

本機器設定為音頻撥號服務。如果您登記了脈衝撥號 (按盤式) 服務，則必須變更撥號模式。

此功能不適用於某些國家/地區。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [初始設定] > [音頻/脈衝]。
2. 按 [音頻] 或 [脈衝]。
3. 按 。

相關資訊


- [初始傳真設定及電話服務](#)

設定每一個傳真號碼前的前綴撥號


撥號前綴設定可自動在您撥打的每個傳真號碼前加撥預設號碼。例如：如果電話系統需要撥 9 才能撥打外線號碼，則可使用此設定自動在接收方的傳真號碼前加撥 9。



- 此功能不適用於某些國家/地區。
- 使用數字 0 至 9 及符號 # 和 *。(不可與其他任何數字或符號組合使用。)
- 如果電話系統需要時間中斷再呼(閃切)，請按液晶螢幕上的！。
- (不適用於某些國家) 如果脈衝撥號模式開啟，則 # 和 * 不可用。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [初始設定] > [撥號前綴]。
2. 按 [開] 或 [關]。
 - 您可以按 [關] 關閉前綴號碼。
 - 前綴號碼會一直保持關閉，直到您按 [開]。
3. 如果選擇了 [開]，請執行以下步驟：
 - a. 按 [撥號前綴]。
 - b. 使用觸控式螢幕輸入前綴號碼 (最多 5 位數字)，然後按 [確定]。



若要變更前綴號碼，按 ◀ 或 ▶ 移動游標以反白顯示要刪除的數字，按退格按鍵 。然後，按正確的數字。重複此步驟輸入正確的前綴號碼，然後按 [確定]。

4. 按 。



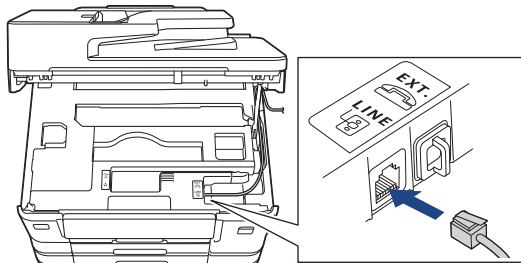
相關資訊

- 初始傳真設定及電話服務

網際網路語音通訊協定 (VoIP/電話線路干擾)

VoIP 是一種使用網際網路連接的電話系統，而非傳統電話線路。電話供應商經常將 VoIP 與網際網路和有線服務捆綁銷售。


本機器可能不支援某些 VoIP 系統。如果您想使用本機器透過 VoIP 系統收發傳真，請確保將電話線的一端插入機器上標有 LINE 字樣的插孔，另一端連接到數據機、電話轉換器、分隔器或其他類似裝置。



 如果對於如何將本機器連接到 VoIP 系統有疑問，請聯絡您的 VoIP 供應商。

將本機器連接到 VoIP 系統後，檢查是否有撥號音。拿起外置電話的話筒，聆聽撥號音。如果沒有撥號音，請聯絡您的 VoIP 供應商。

如果您透過 VoIP 系統收發傳真時遇到問題，我們建議您將機器的數據機速度變更為 [基本 (VoIP)] 設定。

- 
- VoIP (IP 語音) 是一種使用網際網路連接的電話系統，而非傳統電話線路。
 - Brother 不建議使用 VoIP 線路。VoIP 的常規限制可能會導致傳真設備的部分功能無法正常使用。

相關資訊

- [初始傳真設定及電話服務](#)


發送傳真

- 從 Brother 機器發送傳真
- 手動發送傳真
- 將同一條傳真發送到多個接收方 (多址發送)
- 傳真選項

從 Brother 機器發送傳真


1. 裝入文件。
2. 按  [傳真]。






如果 [傳真預覽] 設定為 [開]，按  [傳真] > [發送傳真]。

觸控式螢幕上會顯示：



3. 以下列其中一種方法輸入傳真號碼：
 - 撥號鍵盤 (手動輸入傳真號碼。) 使用撥號鍵盤依次輸入號碼的全部數字。
 - 來電顯示 (從來電記錄選擇號碼。) 按 [通話記錄]。按 [重撥]、[撥出記錄] 或 [來電顯示記錄]。如果您選擇 [撥出記錄] 或 [來電顯示記錄]，選擇所需號碼，然後按 [套用]。(來電顯示功能不適用於台灣和某些國家/地區)
 - [通訊錄] (從通訊錄選擇號碼。) 按 [通訊錄]。執行下列其中一個動作：
 - 選擇所需號碼，然後按 [套用]。
 - 按 ，輸入名稱的第一個字母，然後按 [確定]。按您想撥打的名稱。如果該名稱對應兩個號碼，按所需號碼。按 [套用]。
4. 如有需要，變更傳真設定。

選項	說明
 [選項]	按  [選項] 僅為下一份傳真變更傳真設定。操作完成後，按 [確定]。
 [文件尺寸]	指示目前的 [文件尺寸] 設定。按下僅為下一份傳真變更設定。

5. 按 [傳真開始]。
 - 如果您正在使用自動進稿器，機器會開始掃描並發送文件。
 - 如果使用掃描器玻璃並在 [顏色設定] 中選擇 [黑白]，機器會開始掃描第一頁。轉到下一步。
 - 如果使用掃描器玻璃並在 [顏色設定] 中選擇 [彩色]，觸控螢幕會詢問您是否要發送彩色傳真。按 [是 (彩色傳真)] 確認。機器會開始撥號並發送文件。

6. 觸控式螢幕上顯示 [下一頁?] 時，執行下列其中一項操作：

- 掃描完成後，按 [否]。機器開始發送文件。
- 按 [是] 掃描下一頁文件。將下一頁放到掃描器玻璃上，然後按 [確定]。機器開始掃描頁面。
重複此步驟，掃描其他頁面。

若要停止傳真，按 ，然後按 。

液晶螢幕上顯示 [取消工作?] 時，按 [是]。

相關資訊

- [發送傳真](#)

相關主題:


- [傳真選項](#)
-

手動發送傳真

透過手動發送傳真，您可以聽到撥號音、響鈴和傳真接收音頻。

1. 裝入文件。
2. 按  [傳真]。



如果 [傳真預覽] 設定為 [開]，按  [傳真] > [發送傳真]。

3. 按 [擴音]，聆聽撥號音。
4. 輸入傳真號碼。
5. 聽到傳真音頻後，按 [傳真開始]。
如果使用掃描器玻璃，請按 [發送]。



相關資訊

- [發送傳真](#)

將同一條傳真發送到多個接收方 (多址發送)

使用多址發送功能將同一條傳真同時發送到多個傳真號碼。


- 此功能僅適用於黑白傳真。
- 在多址發送中使用通訊錄號碼前，必須先將它們儲存到機器的記憶體中。
- 在多址發送中使用群組號碼前，也必須先將它們儲存到機器的記憶體中。群組號碼中包含許多已儲存通訊錄號碼，以便輕鬆撥號。


您可以將群組、通訊錄號碼與最多 50 個手動撥打的號碼加入同一個多址發送操作中。
如果沒有使用群組中的任何通訊錄號碼，則可以將傳真多址發送到多至 250 個不同號碼。

1. 裝入文件。

2. 按  [傳真]。



如果 [傳真預覽] 設定為 [開]，按  [傳真] > [發送傳真]。

3. 按  [選項] > [多址發送]。

4. 按 [新增號碼]。

您可以採用以下方法將號碼加入多址發送操作中：

- 按 [新增號碼]，然後使用撥號鍵盤輸入傳真號碼。按 [確定]。



若要使用電子郵件地址進行多址發送，按 ，輸入電子郵件地址，然後按 [確定]。

- 按 [從通訊錄新增]。按 ▲ 或 ▼ 顯示您想新增到多址發送操作的號碼。勾選您想新增的號碼的核取方塊。操作完成後，按 [確定]。
- 按 [在通訊錄中搜尋]。輸入名稱的第一個字母，然後按 [確定]。按名稱，然後按您想新增的號碼。重複執行此步驟輸入其他傳真號碼。

5. 操作完成後，按 [確定]。

6. 按 [傳真開始]。

7. 執行下列其中一個動作：

- 如果您正在使用自動進稿器，機器會開始掃描並發送文件。
- 如果您正在使用掃描器玻璃，機器會開始掃描第一頁。
觸控式螢幕上顯示 [下一頁?] 時，執行下列其中一項操作：
 - 掃描完成後，按 [否]。機器開始發送文件。
 - 按 [是] 掃描下一頁文件。將下一頁放到掃描器玻璃上，然後按 [確定]。機器開始掃描頁面。
重複此步驟，掃描其他頁面。




相關資訊

- [發送傳真](#)

相關主題:

- [設定多址發送群組](#)
- [在 Brother 機器上輸入文字](#)

傳真選項

若要變更傳真發送設定，按  [選項]。

選項	說明
[傳真解析度]	設定發送傳真的解析度。 透過變更傳真解析度，可以提高傳真品質。
[對比度]	調整對比度。 如果文件顏色太淺或太深，變更對比度可提高傳真品質。
[雙面傳真] (MFC-J3960DW)	設定雙面掃描格式。
[文件尺寸]	設定外送傳真的文件尺寸。
[掃描長頁紙張]	使用自動進稿器掃描長頁文件。
[發送主題]	編輯外送傳真的主題。
[多址發送] (僅黑白)	同時將同一條傳真訊息發送到兩個或以上的傳真號碼。
[預覽] (僅黑白)	在發送傳真前預覽傳真訊息。
[顏色設定]	設定發送黑白或是彩色傳真。 <ul style="list-style-type: none">• 本機器無法將彩色傳真儲存到機器的記憶體中，因此彩色傳真將立即發送。• 使用自動進稿器發送多頁彩色傳真。• [預覽]設定為[開]時，無法發送彩色傳真。
[延時傳真] (僅黑白)	設定要發送定時傳真的時間。
[批次發送] (僅黑白)	本機器會將預定在同一時間發送到同一個傳真號碼的所有定時傳真作為一份傳真整體發送，從而縮短傳輸時間。
[即時傳送]	立即發送傳真，而不等待機器從記憶體檢索掃描文件。
[海外模式]	如果發送海外傳真時遇到困難，請將此模式設為開。
[通話記錄]	從來電記錄選擇號碼。
[通訊錄]	從通訊錄選擇號碼。
[設定新預設值]	將您的設定另存為預設設定。
[重設為原廠設定]	將所有設定恢復到出廠設定。



按 [另存為捷徑] 可保存目前的設定。

機器將詢問您是否將其另存為單鍵撥號捷徑。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。



相關資訊

- [發送傳真](#)

相關主題:

- [從 Brother 機器發送傳真](#)

接收傳真

- 接收模式設定
- 設定傳真偵測
- 傳真預覽
- 記憶體接收選項

接收模式設定

- 接收模式概述
- 選擇適當的接收模式
- 設定機器回應前的響鈴次數 (響鈴次數)
- 設定 F/T 響鈴時間 (偽/兩聲響鈴)

接收模式概述

有些接收模式會自動回應 ([僅傳真] 與 [傳真/電話])。使用這些模式前，可能需要變更響鈴次數。

僅傳真

[僅傳真] 模式會自動將每通電話視為傳真。

傳真/電話

[傳真/電話] 模式會管理來電，例如辨識傳真或話音電話，並以下列其中一種方法處理：

- 自動接收傳真。
- 語音電話會響起 F/T 響鈴以告知您接聽。本機器的 F/T 響鈴為偽/兩聲響鈴。

手動

若要在 [手動] 模式下接收傳真，請拿起外置電話的話筒，或按免持聽筒¹ 按鍵。若聽到傳真音頻 (重複的短嗶聲)，請按啟動按鍵，然後選擇 [接收] 接收傳真。您也可以使用傳真偵測功能，只需拿起與機器使用同一條線路的話筒即可接收傳真。

外置答錄裝置

在 [外置答錄機] 模式下，機器會使用外置答錄機管理您的來電。

透過以下方式處理來電：

- 自動接收傳真。
- 語音來電者可以在外置 TAD 錄下訊息。

✓ 相關資訊

- [接收模式設定](#)

相關主題:

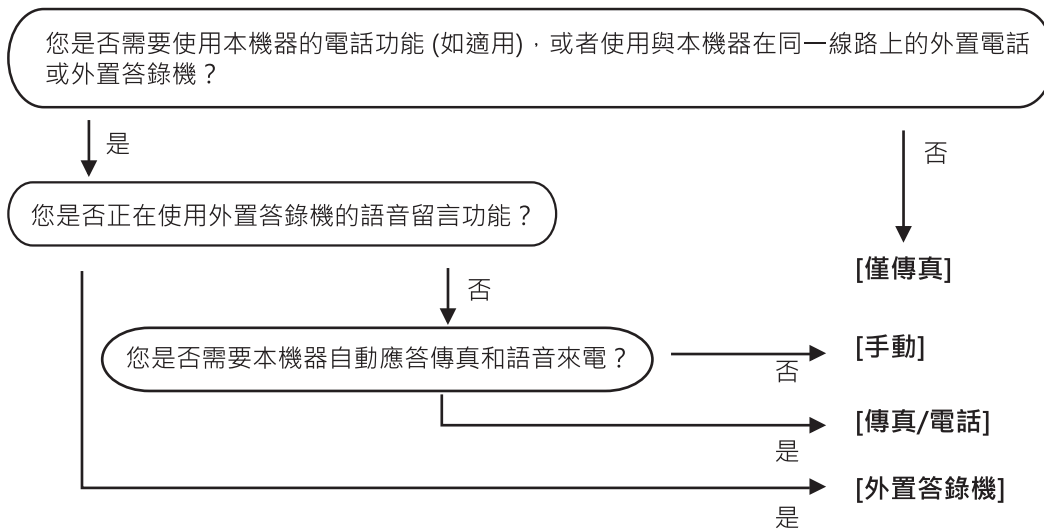
- [設定機器回應前的響鈴次數 \(響鈴次數\)](#)
- [設定 F/T 響鈴時間 \(偽/兩聲響鈴\)](#)
- [設定傳真偵測](#)


¹ 不適用於南非

選擇適當的接收模式

必須視乎您線路上的外置裝置和電話服務選擇接收模式。

在預設狀態下，機器將自動接收所有傳真。下圖將協助您選擇正確的模式。




- 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [設定接收] > [接收模式]。



(適用於某些國家/地區)

如果您無法變更 [接收模式] 選項，請確定將一線兩號制式功能設定為 [關]。

- 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [僅傳真]、[傳真/電話]、[外置答錄機] 或 [手動] 選項，然後按所需選項。
- 按 。




相關資訊

- 接收模式設定

設定機器回應前的響鈴次數 (響鈴次數)

來電時，您會聽到一般電話響鈴。響鈴次數是從響鈴次數選項中設定。

- 響鈴次數設定會設定本機器在 [僅傳真] 及 [傳真/電話] 模式下回應前的響鈴次數。
- 如果有外置電話或分機電話與本機器使用同一條線路，請選擇最大響鈴次數。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [設定接收] > [響鈴次數]。
2. 按機器應答來電前的響鈴次數。



如果選擇 [0]，機器會立即應答，線路完全不會響鈴。(僅適用於某些國家/地區)

3. 按 。

✓ 相關資訊

- [接收模式設定](#)



相關主題:

- [接收模式概述](#)
- [設定傳真偵測](#)

設定 F/T 響鈴時間 (偽/兩聲響鈴)

接收模式設定為 [傳真/電話] 時，如果來電為傳真，機器會自動接收；如果來電為語音來電，機器會發出 F/T 響鈴 (偽/兩聲響鈴)，響鈴時間視 F/T 響鈴時間選項中的設定而定。聽到 F/T 響鈴時，代表線上有語音來電。

由於 F/T 響鈴設定僅適用於 Brother 機器，因此分機電話和外置電話均不會響鈴；但是，您仍然可以在分機或外置電話上接聽來電。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [設定接收] > [F/T 響鈴時間]。
2. 選擇語音來電的提示響鈴時長。
3. 按 。



即使來電者在 F/T 響鈴期間掛斷電話，機器也會繼續在設定時間內響鈴。

✓ 相關資訊

- [接收模式設定](#)

相關主題:

- [接收模式概述](#)



設定傳真偵測

如果傳真偵測設定為開：即使您接聽來電，機器仍會自動接收傳真。若液晶螢幕上的訊息顯示機器正在接收傳真，或使用中的話筒傳出「噝噝聲」，只要放回話筒即可。機器會完成後續傳真接收程序。

如果傳真偵測設定為關：如果您在機器旁邊並拿起話筒應答傳真來電，請按啟動按鈕，然後選擇 [接收] 接收傳真。如果您在分機或外置電話上應答傳真來電，請按 *51。



- 若傳真偵測設定為 [開]，但您拿起分機或外置電話的話筒時機器並未連接傳真來電，則請按遠端啟動代碼 *51。
- 若從同一電話線路的電腦上發送傳真，而被機器攔截，請將傳真偵測設定為 [關]。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [設定接收] > [傳真偵測]。
2. 按 [開] (或 [關])。
3. 按 。



相關資訊

- [接收傳真](#)

相關主題:

- [接收模式概述](#)
- [設定機器回應前的響鈴次數 \(響鈴次數\)](#)



傳真預覽

使用傳真預覽功能在液晶螢幕上檢視接收的傳真。

- 將傳真預覽設定為開
- 預覽新傳真

將傳真預覽設定為開

- 此功能僅適用於黑白傳真。
- 開啟傳真預覽功能時，即使備份列印設定為開，進行傳真轉傳、PC-Fax 接收、轉寄至雲端和轉寄至網路操作時，機器也不會列印收到傳真的備份副本。
- 開啟傳真接收印記功能時，列印的傳真上會顯示接收日期和時間，但是傳真預覽螢幕上不顯示。

1. 按  [設定] > [傳真預覽]。
2. 按 [開]。
觸摸式螢幕上顯示訊息，提示您將不會列印以後接收的傳真。
3. 按 [是]。
4. 按 .



將傳真預覽變更為關時，如果傳真儲存在記憶體中，請執行下列其中一項操作：

- 如果您不想列印儲存的傳真，按 [繼續]。
按 [是] 確認。
傳真將被刪除。
- 若要列印儲存的所有傳真，請按 [在刪除之前列印所有傳真]。
- 若不想關閉傳真預覽，請按 [取消]。

✓ 相關資訊

- [傳真預覽](#)

預覽新傳真

收到傳真時，液晶螢幕上會顯示訊息。


- 此功能僅適用於黑白傳真。
- 若要檢視已預覽過的傳真，按  [傳真] 和  [已收到的傳真]。

1. 按  檢視新傳真。





2. 傳真清單包括舊傳真和新傳真。新傳真旁邊會顯示綠色標記。
按所需傳真。



 如果您想列印或刪除清單中的所有傳真，按 [列印/刪除]。
執行下列其中一個動作：

- 按 [全部列印 (新傳真)] 列印所有尚未檢視的傳真。
- 按 [全部列印 (舊傳真)] 列印所有已檢視的傳真。
- 按 [全部刪除 (新傳真)] 刪除所有尚未檢視的傳真。
- 按 [全部刪除 (舊傳真)] 刪除所有已檢視的傳真。

3. 透過按下表中顯示的按鍵可執行以下操作：

按鍵	結果
	放大傳真。
	縮小傳真。

按鍵	結果
 或 	上下滾動。
 或 	前後滾動。
	按順時針方向旋轉傳真。
	刪除傳真。 按 [是] 確認。
	返回上一頁。
	轉到下一頁。
	返回傳真清單。
[啟動]	<p>列印傳真。</p> <p>如果為單頁傳真，則開始列印。觸控式螢幕訊息會詢問您是否想從機器記憶體中刪除傳真。若要刪除傳真，請按 [是]。若要保留機器記憶體中的傳真，請按 [否]。</p> <p>如果為多頁傳真，請執行下列其中一項操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> 按 [列印所有頁] 列印完整訊息。觸控式螢幕訊息會詢問您是否想從機器記憶體中刪除傳真。若要刪除傳真，請按 [是]。若要保留機器記憶體中的傳真，請按 [否]。 按 [僅列印目前頁] 僅列印顯示的頁面。 按 [從目前頁列印] 從顯示的頁面開始列印到最後一頁。

- 如果傳真較大，則顯示傳真前可能有定時。
- 觸控式螢幕上會顯示傳真訊息的目前傳真頁碼和傳真總頁數。

4. 按 。

相關資訊

- [傳真預覽](#)

記憶體接收選項

當您不在機器旁邊時，使用記憶體接收選項可管理傳入傳真。每次僅可以使用一個記憶體接收選項。

記憶體接收可設定為：


- PC-Fax 接收
- 傳真轉傳
- 傳真儲存
- 轉寄至雲端 (機器將接收到的傳真轉傳到線上服務。)
- 轉寄至網路 (機器將接收到的傳真轉傳到網路目的地。)
- 關閉

此功能僅適用於黑白傳真。


傳真號碼

- 儲存通訊錄號碼
- 變更或刪除通訊錄名稱或號碼
- 設定多址發送群組

儲存通訊錄號碼

1. 按  [傳真] > [通訊錄]。
2. 執行以下步驟：
 - a. 按 [編輯] > [新增地址] > [名稱]。
 - b. 使用觸控式螢幕輸入名稱 (最多 16 位字元)。按 [確定]。
 - c. 按 [位址 1]。
 - d. 使用觸控式螢幕輸入第一個傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。按 [確定]。



- 按 [暫停]，以在號碼間插入暫停。如有需要，可按 [暫停] 多次以增加暫停的時長。
- 輸入傳真或電話號碼時，務必包含區碼。視乎國家，如果註冊的傳真或電話號碼中未包含區碼，來電顯示名稱和歷史記錄可能無法正確顯示。
- 若要儲存電子郵件地址以便與網路傳真或掃描到電郵伺服器搭配使用，請按  並輸入電子郵件地址，然後按 [確定]。

- e. 若要儲存第二個傳真或電話號碼，請按 [位址 2]。使用觸控式螢幕輸入第二個傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。按 [確定]。
- f. 按 [確定] 確認。

若要儲存其他通訊錄號碼，請重複執行上述步驟。

3. 按 。


相關資訊

- [傳真號碼](#)


相關主題:


- [設定多址發送群組](#)

變更或刪除通訊錄名稱或號碼

1. 按  [傳真] > [通訊錄] > [編輯]。
2. 執行下列其中一個動作：
 - 按 [變更] 編輯名稱或者傳真或電話號碼。
按 ▲ 或 ▼ 顯示您想變更的號碼，然後按該號碼。
 - 若要變更名稱，請按 [名稱]。使用觸控式螢幕輸入新名稱 (最多 16 位字元)。按 [確定]。
 - 若要變更第一個傳真或電話號碼，請按 [位址 1]。使用觸控式螢幕輸入新的傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。按 [確定]。
 - 若要變更第二個傳真或電話號碼，請按 [位址 2]。使用觸控式螢幕輸入新的傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。按 [確定]。按 [確定] 結束。



若要變更字元，請按 ◀ 或 ▶ 移動游標以反白顯示您想變更的字元，然後按 。輸入新字元。

- 若要刪除號碼，按 ▲ 或 ▼ 顯示 [刪除]，然後按該選項。
透過按您想刪除的傳真或電話號碼以顯示核取記號，來刪除該號碼，然後按 [確定]。
3. 按 .


相關資訊

- [傳真號碼](#)

設定多址發送群組

建立並發送至群組 (群組可儲存在通訊錄中) , 即可將同一個傳真訊息發送至多個傳真號碼或多址發送。

首先, 必須將各傳真號碼儲存到通訊錄中。隨後, 即可將號碼加入群組。每個群組佔用一個通訊錄號碼。可儲存多達六個群組或分配多達 198 個號碼至大群組。

1. 按  [傳真] > [通訊錄]。
2. 執行以下步驟：
 - a. 按 [編輯] > [設定群組撥號] > [名稱]。
 - b. 使用觸控式螢幕輸入群組名稱 (最多 16 位字元)。按 [確定]。
 - c. 按 [新增/刪除]。
 - d. 透過按通訊錄號碼顯示一個核取記號即可將其添加到群組中。按 [確定]。
 - e. 閱讀並確認所顯示的名稱和號碼清單, 然後按 [確定] 保存群組。

若要儲存其他多址發送群組, 請重複上述步驟。



若要編輯群組, 按 [編輯], 然後選擇以下選項之一:

- [變更]
變更群組名稱; 新增或刪除群組成員。
- [刪除]
刪除群組。

3. 按 .

✓ 相關資訊

- [傳真號碼](#)

相關主題:

- [將同一條傳真發送到多個接收方 \(多址發送\)](#)
- [儲存通訊錄號碼](#)

傳真報告



- 設定傳輸驗證報告的樣式
- 設定傳真日誌的間隔週期
- 列印報告

設定傳輸驗證報告的樣式

您可以使用傳輸驗證報告來證明您發送了傳真。此報告會列出接收方的名稱或傳真號碼、傳輸時間及日期、傳輸持續時間、發送頁數，並說明傳輸是否成功。

傳輸驗證報告有以下設定可用：

選項	說明
[開]	每次發送傳真後列印報告。
[開 (+影像)]	每次發送傳真後列印報告。 傳真第一頁的部分內容會出現在報告上。
[僅錯誤]	因傳輸錯誤導致傳真失敗時列印報告。
[僅錯誤 (+影像)]	因傳輸錯誤導致傳真失敗時列印報告。 傳真第一頁的部分內容會出現在報告上。
[關]	不列印報告。



- 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [報告設定] > [傳輸報告]。
- 按所需選項。
選擇 [開 (+影像)] 或 [僅錯誤 (+影像)] 時，如果實時發送設定為 [開]，影像將不會出現在傳輸驗證報告上。
發送彩色傳真時報告中不會列印影像。
- 按 。
如果傳輸成功，傳輸驗證報告上 [RESULT] 旁會出現 [OK]。如果傳輸失敗，[RESULT] 旁會出現 [ERROR]。

✓ 相關資訊

- 傳真報告

設定傳真日誌的間隔週期

您可以設定機器按特定間隔 (每 50 份傳真，每 6、12 或 24 小時，每 2 或 7 天) 列印傳真日誌。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [傳真] > [報告設定] > [日誌週期]。
2. 按 [日誌週期]。
3. 按 ▲ 或 ▼ 選擇所需間隔。
 - 每 6、12、24 小時，每 2 或 7 天
機器將按選定間隔列印報告，然後清除日誌記憶體中的所有傳真工作。如果記憶體中儲存的工作在設定時間到達前已滿 200 個，機器將提前列印日誌並刪除記憶體中的所有傳真工作。如果您想在預設時間到達前額外列印一份報告，您可以列印報告而不刪除工作。
 - 每 50 份傳真
當儲存的傳真工作數量達到 50 個時，機器將列印日誌。
4. 如果選擇了每 6、12、24 小時或者每 2 或 7 天，按 [時間]，然後使用觸控式螢幕輸入時間。按 [確定]。
5. 如果選擇了 [每 7 天]，按 [日期]。按 ▲ 或 ▼ 顯示 [每週一]、[每週二]、[每週三]、[每週四]、[每週五]、[每週六] 或 [每週日] 選項，然後按七天倒數計時的第一天。
6. 按 。

相關資訊

- [傳真報告](#)

相關主題:

- [設定機器自動關機](#)

外置裝置

如需更多外接設備的參考資料, 請至以下網頁觀看您的產品型號的 *外接設備手冊*, 網址 support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/exdevs_ink/tch/index.html。

PC-FAX

如需更多 PC-Fax 功能的參考資料, 請至下列網頁觀看您的產品型號的 *PC-Fax 手冊*, 網址 support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/pcfax/tch/index.html。

I-Fax (使用網際網路進行傳真)

如需更多 Internet Fax (I-Fax) 功能的參考資料, 請至下列網頁觀看您的產品型號的 *I-Fax 手冊*, 網址 support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/ifax_ink/tch/index.html。

網路

- [支援的基本網路功能](#)
- [設置網路設定](#)
- [無線網路設定](#)
- [網路功能](#)
- [Brother 管理工具](#)

支援的基本網路功能

視乎作業系統，機器支援不同的功能。使用下表查看各作業系統所支援的網路功能和連接。

作業系統	Windows	Windows Server	macOS
列印	是	是	是
掃描時	是	否	是
PC Fax 發送	是	否	是
PC Fax 接收	是	否	否
網路管理	是	是	是

提醒

- 將本機器連接至網際網路等外部網路時，請確保您的網路環境受到單獨的防火牆或其他方式保護，以防止因設定不充分或惡意第三方未經授權存取而導致資訊洩露。
- 當您的機器連接至全域網路時，將顯示一個警告。出現此警告時，我們強烈建議您確認網路設定後再重新連接至安全網路。
- 如果啟用機器的全域網路通訊篩選功能，會封鎖來自全域網路的存取權。全域網路通訊篩選功能可能阻止機器接收來自使用全域 IP 位址的電腦或行動裝置的特定列印或掃描工作。

✓ 相關資訊

- [網路](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)
- [使用網路管理變更登入密碼](#)

設置網路設定


- 使用控制面板設置網路設定
- 使用網路管理變更機器設定

使用控制面板設置網路設定

若要設置機器的網路，請使用控制面板上的 [網路] 選單選項。



- 有關您可使用控制面板設置的網路設定的資訊 >> [相關資訊: 設定表](#)
- 您也可以使用 Web Based Management 等管理公用程式配置及變更 Brother 機器的網路設定。

1. 按  [設定] > [網路]。
2. 按所需選項。重複此步驟，直至存取您要設置的選單，然後遵循觸控式液晶螢幕上的說明執行操作。



相關資訊

- [設置網路設定](#)

相關主題:

- [設定表 \(2.7" \(67.5 mm\) / 3.5" \(87.6 mm\) 觸控式螢幕型號\)](#)

無線網路設定

- 使用無線網路
- 使用 Wi-Fi Direct®
- 啟用/停用無線區域網路
- 列印無線區域網路報告

使用無線網路

- 設置本機器的無線網路設定前
- 在電腦上使用安裝精靈設置機器的無線網路
- 在行動裝置上使用安裝精靈設置機器的無線網路
- 使用機器控制面板設置精靈配置機器的無線網路
- 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的一鍵式方式設置機器的無線網路
- 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的 PIN 方式配置機器的無線網路
- 不多址發送 SSID 時設置機器的無線網路
- 配置機器接入企業無線網路

設置本機器的無線網路設定前

嘗試配置無線網路設定前，請確認下列項：

- 如果您使用企業無線網路，您必須知道使用者 ID 和密碼。
- 若要讓一般日常文件列印達到最佳結果，請將本機器盡可能放置在距離無線區域網路存取點/路由器較近，且之間障礙物最少的位置。兩個裝置之間有大的物件和牆壁以及來自其他電子裝置的干擾可能影響文件的資料傳輸速度。
由於這些因素，對於所有類型的文件和應用程式而言，無線可能不是最佳的連接方式。如果您要列印大型檔案 (例如內含混合的文字和大型圖形的多頁文件)，您可能要考慮選擇有線乙太網路進行較快速的資料傳送 (僅限受支援的型號)，或者使用 USB 可以達到最快速的傳送速度。
- 本機器可在有線和無線網路 (僅限受支援的型號) 環境下使用，但是一次只能使用其中一種連接方式。不過，允許同時使用無線網路連接和 Wi-Fi Direct 連接，或同時使用有線網路連接 (僅限受支援的型號) 和 Wi-Fi Direct 連接。
- 如果附近有訊號，無線區域網路可讓您自由連接至區域網路。但是，如果未正確設置安全設定，則訊號可能被惡意第三方攔截，從而可能導致：
 - 竊取個人或機密資訊
 - 資訊被不正當地傳輸至冒充指定個人的各方
 - 傳播被攔截的轉譯通訊內容



確保您知道無線路由器/存取點的網路名稱 (SSID) 和網路密碼 (密碼)。如果找不到此資訊，請詢問無線路由器/存取點的製造商、網路管理員或網際網路供應商。Brother 無法提供此資訊。



相關資訊

- [使用無線網路](#)

在電腦上使用安裝精靈設置機器的無線網路

1. 執行下列其中一個動作：
 - Windows
從 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面下載安裝程式。
 - Mac
 - a. 從 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面下載安裝程式。
 - b. 啟動安裝程式，然後按兩下 **Start Here Mac** 圖示。
2. 遵循螢幕上的說明執行操作。
3. 選擇**無線網路連接 (Wi-Fi)**，然後按一下下一步。
4. 遵循螢幕上的說明執行操作。

您已完成了無線網路設定。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

在行動裝置上使用安裝精靈設置機器的無線網路

1. 執行下列其中一個動作：
 - Android™ 裝置
從 Google Play™ 下載並安裝 Brother Mobile Connect。
 - 所有支援 iOS 或 iPadOS 的裝置，包括 iPhone、iPad 和 iPod touch
從 App Store 下載並安裝 Brother Mobile Connect。
2. 啟動 Brother Mobile Connect，然後遵循螢幕上的說明將您的行動裝置連接至 Brother 機器。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

使用機器控制面板設置精靈配置機器的無線網路

我們建議您先記錄您的無線網路設定，然後再設置機器。您需要輸入該資訊才能繼續進行設置。

1. 檢視並記錄所連接電腦的目前無線網路設定。

網路名稱 (SSID)	網路密碼 (密碼)

例如：


網路名稱 (SSID)	網路密碼 (密碼)
HELLO	12345



- 存取點/路由器可能支援使用多個 WEP 金鑰，但 Brother 機器僅支援使用第一個 WEP 金鑰。
- 如果您在安裝期間需要協助並希望聯絡 Brother 客戶服務中心，請務必準備好您的 SSID (網路名稱) 和網路密碼 (密碼)。我們不清楚您目前所使用的資訊。
- 如果您不知道此資訊 (SSID 和網路金鑰)，將無法繼續進行無線設定。

如何尋找該資訊？

- 檢閱無線存取點/路由器隨附的說明書。
- 初始 SSID 可能是製造商名稱或型號名稱。
- 如果您不知道安全資訊，請詢問路由器製造商、系統管理員或網際網路供應商。

2. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [尋找 Wi-Fi 網路]。
3. 顯示 [啟用 WLAN?] 時，按 [是]。
無線安裝精靈啟動。若要取消，請按 [否]。
4. 機器將搜尋您所在的網路並顯示可用的 SSID 清單。顯示 SSID 清單時，按 ▲ 或 ▼ 選擇所需 SSID。按 [確定]。



如果沒有顯示所需 SSID，按 [重新搜尋] 重新搜尋網路。

5. 如果需要，請輸入您在第一步中記錄的網路密碼，然後按 [確定]。
6. 機器將嘗試連接到您選擇的無線裝置。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示 [已連接]。


您已完成了無線網路設定。若要安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的 **下載** 頁面。

✓ 相關資訊

- [使用無線網路](#)

使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的一鍵式方式設置機器的無線網路

如果您的無線存取點/路由器支援 WPS (一鍵式設置)，您可透過機器的控制面板使用 WPS 設置無線網路設定。

1. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WPS/按鈕]。
2. 顯示 [啟用 WLAN?] 時，按 [是]。
無線安裝精靈啟動。若要取消，請按 [否]。
3. 觸控式螢幕提示您啟動 WPS 時，按無線存取點/路由器上的 WPS 按鍵。然後，按機器上的 [確定]。機器將自動嘗試連接您的無線網路。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示 [已連接]。

您已完成了無線網路設定。若要安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的 **下載** 頁面。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

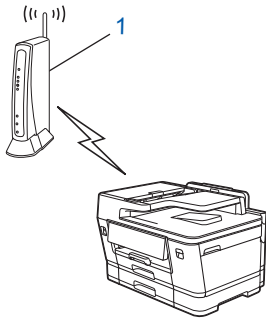
使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的 PIN 方式配置機器的無線網路

如果您的無線區域網路存取點/路由器支援 WPS，則可以使用個人識別碼 (PIN) 方式配置無線網路設定。

密碼方式是 Wi-Fi Alliance® 開發的一種連接方式。透過將由登錄者 (本機器) 建立的密碼送出給註冊構件 (管理無線區域網路的裝置)，您可設置無線網路和安全設定。有關如何存取 WPS 模式的更多資訊，請參閱無線存取點/路由器附帶的說明書。

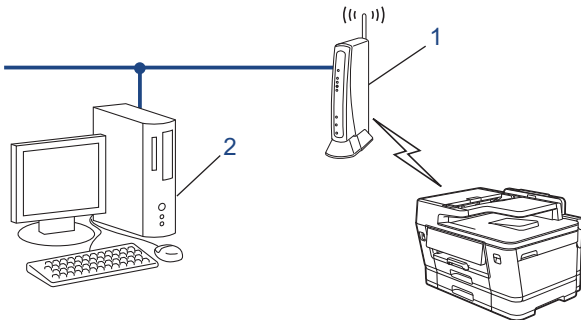
類型 A


無線區域網路存取點/路由器 (1) 兼作註冊構件時的連接。



類型 B

將如電腦等裝置 (2) 作為註冊構件時的連接。





1. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WPS/PIN 碼]。
2. 顯示 [啟用 WLAN?] 時，按 [是]。
無線安裝精靈啟動。若要取消，請按 [否]。
3. 液晶螢幕會顯示八位 PIN，並且機器會開始搜尋無線區域網路存取點/路由器。
4. 使用連接至網路的電腦，在瀏覽器的位址列中輸入用作註冊構件的裝置的 IP 位址 (例如：<http://192.168.1.2>)。
5. 請轉到 WPS 設定頁面並輸入 PIN，然後遵循螢幕上的說明執行操作。



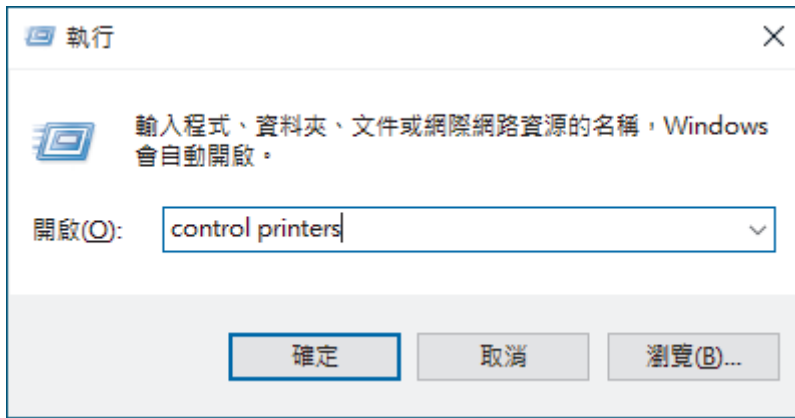
- 註冊器一般是無線區域網路存取點/路由器。
- 設定頁面可能因無線區域網路存取點/路由器的品牌而有所不同。更多資訊，請參閱無線區域網路存取點/路由器附帶的說明書。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示 [已連接]。


如果您正在使用 Windows 10 或 Windows 11 電腦作為註冊構件，請完成以下步驟：

6. 按住  按鍵，同時按電腦鍵盤上的  按鍵啟動執行。


7. 在**開啟**欄位中輸入"control printers"，然後按一下**確定**。



將顯示**裝置和印表機**視窗。

 若未顯示**裝置和印表機**視窗，按一下**裝置 > 更多裝置和印表機設定**。

8. 按一下**新增裝置**。

- 
- 若要使用 Windows 10 或 Windows 11 電腦作為註冊構件，必須提前將其註冊到網路中。更多資訊，請參閱無線區域網路存取點/路由器附帶的說明書。
 - 如果您將 Windows 10 或 Windows 11 作為註冊構件使用，您可在進行無線設置後遵循螢幕上的說明安裝印表機驅動程式。若要安裝使用機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面。

9. 選擇您的機器，按一下**下一步**。

10. 輸入機器液晶螢幕上顯示的 PIN，然後按一下**下一步**。

11. 按一下**關閉**。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示[已連接]。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

不多址發送 SSID 時設置機器的無線網路

我們建議您先記錄您的無線網路設定，然後再設置機器。您需要輸入該資訊才能繼續進行設置。


1. 檢查並記錄當前的無線網路設定。

網路名稱 (SSID)		
Authentication Method (驗證方法)	加密模式	網路密碼 (密碼)
開放系統	無	-
	WEP ¹	
共用金鑰	WEP ¹	
WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE	TKIP (WPA/WPA2-PSK)	
	AES	
WPA3-SAE	AES	

¹ 無法從控制面板選擇 WEP 選項。若要選擇 WEP 選項作為加密模式，請使用網路管理。

例如：

網路名稱 (SSID)		
HELLO		
Authentication Method (驗證方法)	加密模式	網路密碼 (密碼)
WPA3-SAE	AES	12345678

2. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [尋找 Wi-Fi 網路]。
3. 顯示 [啟用 WLAN?] 時，按 [是]。
無線安裝精靈啟動。若要取消，請按 [否]。
4. 機器將搜尋您所在的網路並顯示可用的 SSID 清單。按 ▲ 或 ▼ 顯示 [新增 SSID] 選項，然後按該選項。
5. 按 [確定]。
6. 輸入 SSID 名稱，然後按 [確定]。
7. 按 ▲ 或 ▼ 選擇驗證方法，然後按所選驗證方法。
8. 遵循液晶螢幕上的說明配置設定。
9. 機器將嘗試連接到您選擇的無線裝置。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示 [已連接]。

您已完成了無線網路設定。若要安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

相關主題:

- [在 Brother 機器上輸入文字](#)

配置機器接入企業無線網路

我們建議您先記錄您的無線網路設定，然後再設置機器。您需要輸入該資訊才能繼續進行設置。

1. 檢視並記錄目前的無線網路設定。

網路名稱 (SSID)			
Authentication Method (驗證方法)	加密模式	使用者 ID	密碼設定
EAP-FAST/無	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/GTC	AES		
	TKIP		
PEAP/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
PEAP/GTC	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/PAP	AES		
	TKIP		
EAP-TLS	AES		-
	TKIP		-

例如：

網路名稱 (SSID)			
HELLO			
Authentication Method (驗證方法)	加密模式	使用者 ID	密碼設定
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES	Brother	12345678



- 如果您採用 EAP-TLS 認證方法來設置機器，開始設置之前，您必須安裝 CA 所頒發的用戶端憑證。如需用戶端憑證的資訊，請聯絡您的網路管理員。如果您安裝有多個憑證，我們建議您寫下您想使用的憑證名稱。
- 如果您使用伺服器憑證的一般名稱來驗證機器，我們建議您在開始設置之前寫下一般名稱。如需伺服器憑證一般名稱的資訊，請聯絡您的網路管理員。

2. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [尋找 Wi-Fi 網路]。

3. 顯示 [啟用 WLAN?] 時，按 [是]。
無線安裝精靈啟動。若要取消，請按 [否]。
4. 機器將搜尋您所在的網路並顯示可用的 SSID 清單。按 ▲ 或 ▼ 顯示 [新增 SSID] 選項，然後按該選項。
5. 按 [確定]。
6. 輸入 SSID 名稱，然後按 [確定]。
7. 按 ▲ 或 ▼ 選擇驗證方法，然後按所選驗證方法。
8. 遵循液晶螢幕上的說明配置設定。
9. 機器將嘗試連接到您選擇的無線裝置。

如果成功連接無線裝置，液晶螢幕上會顯示 [已連接]。

您已完成了無線網路設定。若要安裝使用本機器所需的驅動程式和軟體，請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的 **下載** 頁面。

相關資訊

- [使用無線網路](#)

相關主題:

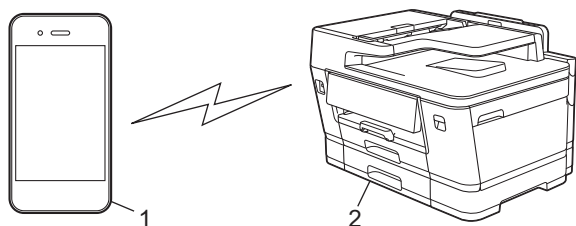
- [在 Brother 機器上輸入文字](#)

使用 Wi-Fi Direct®

- [Wi-Fi Direct 概述](#)
- [使用按鍵方式配置 Wi-Fi Direct 網路](#)
- [手動配置 Wi-Fi Direct 網路](#)

Wi-Fi Direct 概述

Wi-Fi Direct 是由 Wi-Fi Alliance® 開發的其中一種無線設置方式。您可以安全地將行動裝置連線至 Brother 機器，不必使用無線路由器/存取點。



1. 行動裝置
2. Brother 機器



- 您可以同時將 Wi-Fi Direct 與有線或無線網路連線搭配使用。
- 支援 Wi-Fi Direct 的裝置可成為群組擁有者。配置 Wi-Fi Direct 網路時，群組擁有者做為存取點。

✓ 相關資訊

- [使用 Wi-Fi Direct®](#)

相關主題:


- [使用按鍵方式配置 Wi-Fi Direct 網路](#)
- [手動配置 Wi-Fi Direct 網路](#)

使用按鍵方式配置 Wi-Fi Direct 網路



若要在使用 Android™ 裝置時使用 Wi-Fi Direct 網路設置，請安裝 Brother Mobile Connect，選擇 Wi-Fi Direct 作為連接本產品的方法，然後遵循螢幕上的說明執行操作。

機器接收到行動裝置發送的 Wi-Fi Direct 連接要求時，液晶螢幕上將會顯示 [已接收到 Wi-Fi Direct 的連線要求] 按下 [確定] 以連線] 訊息。按 [確定] 進行連接。

1. 按  [設定] > [網路] > [Wi-Fi Direct]。
2. 如果行動裝置不支援 Wi-Fi Direct，請按 [群組擁有者] > [開]。



視乎裝置，如果連接時將 [群組擁有者] 設置為 [開]，您的行動裝置可能會從已連接的無線網路斷開連接，並自動切換到行動資料。如有需要，使用後重新連接至原始無線網路。如果您的裝置繼續自動切換到 Wi-Fi Direct 網路，關閉行動裝置上的自動連接至本機器設定。

3. 按 [按鈕]。
4. 出現 [在其他裝置上啟用 Wi-Fi Direct。然後按下 [確定]。] 訊息時，開啟行動裝置的 Wi-Fi Direct 功能 (如需更多資訊，請參閱行動裝置的使用指南)。在 Brother 機器上按 [確定]。
5. 執行下列其中一個動作：
 - 如果行動裝置顯示支援 Wi-Fi Direct 的機器清單，請選擇 Brother 機器。
 - 如果 Brother 機器顯示支援 Wi-Fi Direct 的行動裝置清單，請選擇您的行動裝置。若要再次搜尋可用裝置，請按 [重新掃描]。

成功連接行動裝置時，機器會顯示 [已連接]。



相關資訊

- [使用 Wi-Fi Direct®](#)


相關主題:

- [Wi-Fi Direct 概述](#)
- [手動配置 Wi-Fi Direct 網路](#)
- [Brother Mobile Connect](#)

手動配置 Wi-Fi Direct 網路

從機器的控制面板配置 Wi-Fi Direct 設定。

視乎裝置，如果手動連接至 Wi-Fi Direct 網路，您的行動裝置可能會從已連接的無線網路斷開連接，並自動切換到行動資料。如有需要，使用後重新連接至原始無線網路。如果您的裝置繼續自動切換到 Wi-Fi Direct 網路，關閉行動裝置上的自動連接至本機器設定。

1. 按  [設定] > [網路] > [Wi-Fi Direct] > [手動]。
2. 機器會顯示 SSID (網路名稱) 和密碼 (網路密碼)。進入行動裝置的無線網路設定畫面，輸入 SSID 和密碼。



- 您還可以使用液晶螢幕上顯示的 QR 碼設置 Wi-Fi Direct 網路。掃描 QR 碼，然後遵循液晶螢幕上的說明執行操作。
- 如果無法讀取 QR 碼，請手動輸入網路名稱 (SSID) 和網路密碼 (密碼) 進行連接。

成功連接行動裝置時，機器會顯示 [已連接]。



✓ 相關資訊

- [使用 Wi-Fi Direct®](#)

相關主題:

- [Wi-Fi Direct 概述](#)
- [使用按鍵方式配置 Wi-Fi Direct 網路](#)

啟用/停用無線區域網路


1. 按  [設定] > [網路] > [WLAN (Wi-Fi)] > [啟用無線網路]。
2. 執行下列其中一個動作：
 - 若要啟用 Wi-Fi，請選擇 [開]。
 - 若要停用 Wi-Fi，請選擇 [關]。
3. 按 .

相關資訊

- [無線網路設定](#)

列印無線區域網路報告

無線區域網路報告顯示機器的無線狀態。如果無線連接失敗，請檢查列印報告上的錯誤代碼。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [列印報告] > [WLAN 報表] > [是]。

機器將列印無線區域網路報告。

如果未能列印無線區域網路報告，請檢查機器是否發生錯誤。如果未發現錯誤，請等待一分鐘，然後再次嘗試列印報告。

相關資訊

- [無線網路設定](#)
 - [無線區域網路報告錯誤代碼](#)

無線區域網路報告錯誤代碼

如果無線區域網路報告顯示連接失敗，請檢查列印報告上的錯誤代碼，並參閱下表中的相應指示：

錯誤碼	問題和建議解決方案
TS-01	<p>無線區域網路 (Wi-Fi) 未啟用。</p> <p>檢查以下各項，並再次嘗試設定無線連接：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在本機器上啟用無線區域網路。 • 如果網路傳輸線已連接至本機器，請將其斷開。
TS-02	<p>無法偵測到無線路由器/存取點。</p> <p>檢查以下各項，並再次嘗試設定無線連接：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確保無線路由器/存取點已開啟。 • 當設置無線設定時，暫時將機器放置在更靠近無線路由器/存取點的地方。 • 如果您的無線路由器/存取點正在使用 MAC 位址過濾功能，請確認本機器的 MAC 位址被過濾器所允許。可透過列印網路設置報告找到 MAC 位址。 • 如果您手動輸入了網路名稱 (SSID) 和安全性資訊 (驗證方法/加密方式)，資訊可能不正確。請再次檢查網路名稱和安全性資訊，然後重新輸入正確的資訊。 • 重新啟動您的無線路由器/存取點。如果找不到網路名稱 (SSID) 和安全性資料，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書，或聯絡路由器製造商、系統管理員或網際網路服務供應商。
TS-03	<p>您輸入的企業無線網路和安全設定可能不正確。</p> <p>檢查以下各項，並再次嘗試設定無線連接：</p> <p>驗證以下資訊：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 為選擇用於設置本機器的網路名稱 (SSID)。 - 為選擇用於設置本機器的安全性資訊 (例如驗證方法、加密方式或使用者 ID)。 <p>如果找不到網路名稱 (SSID) 和安全性資訊，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書，或聯絡路由器製造商、系統管理員或網際網路服務供應商。</p>
TS-04	<p>本機器不支援所選無線路由器/存取點所使用的驗證方法/加密方式。</p> <p>對於基礎架構模式 (最常見)</p> <p>請變更無線路由器/存取點的驗證方法和加密方式。本機器支援以下驗證方法和加密方式：</p> <ul style="list-style-type: none"> • WPA-個人： TKIP / AES • WPA2-Personal： TKIP / AES • WPA3-Personal： AES • OPEN： WEP/無 (不加密) • 共用金鑰： WEP <p>如果問題仍未解決，則可能是您輸入的網路名稱 (SSID) 或安全設定不正確。請確定所有的無線網路設定與您所在的網路匹配。</p>
TS-05	<p>網路名稱 (SSID) 和網路密碼 (密碼) 不正確。</p> <p>檢查以下各項，並再次嘗試設定無線連接：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確認網路名稱 (SSID) 和網路密碼 (密碼)。 • 如果您的網路密碼包含大小寫英文字母，請確保正確輸入。 • 如果找不到網路名稱 (SSID) 和安全性資料，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書，或聯絡路由器製造商、系統管理員或網際網路服務供應商。 • 如果您的無線路由器/存取點使用帶多個 WEP 密碼的 WEP 加密，請僅寫下並使用第一個 WEP 密碼。

錯誤碼	問題和建議解決方案
TS-06	<p>無線安全性資訊 (驗證方法/加密方式/網路密碼 (密碼)) 不正確。</p> <p>檢查以下各項，並再次嘗試設定無線連接：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確認網路密碼。如果您的網路密碼包含大小寫英文字母，請確保正確輸入。 • 確認輸入的驗證方法是否與無線路由器/存取點所支援的驗證方法或加密方式相同。 • 如果已確認網路密碼、驗證方法和加密方式，請重新啟動無線路由器/存取點和本機器。 • 如果無線路由器/存取點的隱形模式已開啟，您可能需要先將其停用方可連接至無線網路。 <p>如果找不到網路名稱 (SSID) 和安全性資料，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書，或聯絡路由器製造商、系統管理員或網際網路服務供應商。</p>
TS-07	<p>本機器無法偵測已啟用 WPS (Wi-Fi Protected Setup) 的無線路由器/存取點。</p> <p>請檢查下列各項，然後重試。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 若要檢查您的無線路由器/存取點是否支援 WPS，請檢查路由器/存取點上是否顯示 WPS 標識。如需更多資訊，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書。 • 若要使用 WPS 設定無線連接，必須同時設置本機器和無線路由器/存取點。如需更多資訊，請參閱使用說明書。 • 如果您不知道如何使用 WPS 設定無線路由器/存取點，請參閱無線路由器/存取點附帶的說明書、或者聯絡路由器製造商、系統管理員或網際網路服務供應商。
TS-08	<p>偵測到兩個或以上已啟用 WPS 的無線路由器或存取點。</p> <p>請檢查下列各項，然後重試。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確保範圍內僅有一個無線路由器/存取點已啟用 WPS，然後再次嘗試連接。 • 幾分鐘後再嘗試重新連接，以避免其他存取點/路由器的干擾。



如何確認無線區域網路存取點/路由器的無線安全資訊 (SSID/驗證方法/加密方式/網路密碼)：

1. 粘貼在無線區域網路存取點/路由器上的標籤可能提供有預設安全設定。或者無線區域網路存取點/路由器的製造商名稱或型號也可能用作預設安全設定。
2. 如需瞭解如何找到安全設定，請參閱無線區域網路存取點/路由器隨附的說明書。
 - 如果無線區域網路存取點/路由器設為不多址發送 SSID，將無法自動偵測到 SSID。您將需要手動輸入 SSID 名稱。
 - 網路密碼又稱為密碼、安全密碼或加密密碼。

如果您不知道無線區域網路存取點/路由器的 SSID 和無線安全設定，或者如果不知道如何變更設置，請參閱無線區域網路存取點/路由器隨附的說明書、詢問存取點/路由器製造商或詢問您的網際網路供應商或網路管理員。



相關資訊

- [列印無線區域網路報告](#)

網路功能


- 列印網路設置報告
- 使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定
- 使用網路管理將時間與 SNTP 伺服器同步
- 將傳入傳真轉傳到網路目的地
- Gigabit Ethernet (僅限有線網路)
- 使用全域網路偵測功能
- 將網路設定重置為原廠預設值

列印網路設置報告

網路設置報告會列出包括網路列印伺服器設定在內的網路設置。



- 節點名稱顯示在網路設置報告中。有線網路的預設節點名稱為「BRN123456abcdef」，無線網路的預設節點名稱為「BRW123456abcdef」(其中「123456abcdef」為機器的 MAC 位址/乙太網路位址)。
- 如果網路設置報告上 IP 位址顯示為 0.0.0.0，請等待一分鐘，然後再次嘗試列印。
- 您可以在報告上找到機器的 IP 位址、子網路遮罩、節點名稱和 MAC 位址等設定，例如：
 - IP 位址：192.168.0.5
 - 子網路遮罩：255.255.255.0
 - 節點名稱：BRN000ca0000499
 - MAC 位址：00-0c-a0-00-04-99

1. 按  [設定] > [所有設定] > [列印報告] > [網路配置] > [是]。
機器列印目前的網路配置報告。

相關資訊

- [網路功能](#)

相關主題:

- [使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定](#)

使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定

如果您的網路使用 Proxy 伺服器，則必須使用網路管理設置以下 Proxy 伺服器資訊：

- Proxy 伺服器位址
- 連接埠編號
- User Name (使用者名稱)
- 密碼設定

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Network (網路) > Network (網路) > Protocol (通訊協定)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從☰啟動導覽。

3. 確定已勾選 **Proxy** 核取方塊，然後按一下 **Submit (提交)**。
4. 在 **Proxy** 欄位中，按一下 **Advanced Settings (進階設定)**。
5. 輸入 Proxy 伺服器資訊。
6. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [網路功能](#)

相關主題:

- [使用機器的控制面板設置 Proxy 伺服器設定](#)
- [存取網路管理](#)

使用網路管理將時間與 SNTP 伺服器同步

簡易網路時間通訊協定 (SNTP) 用於將機器用來驗證的時間與 SNTP 時間伺服器同步。(這不是機器液晶幕上顯示的時間。)您可以自動或手動同步機器的時間與 SNTP 時間伺服器提供的國際標準時間 (UTC)。

- [使用網路管理設置日期和時間](#)
- [使用網路管理配置 SNTP 通訊協定](#)

使用網路管理設置日期和時間

設置日期和時間，以讓機器的時間與 SNTP 時間伺服器同步。

此功能可能不適用於某些國家或地區。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Administrator (管理員) > Date&Time (日期和時間)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 確認 **Time Zone (時區)** 設定。



從 **Time Zone (時區)** 下拉式選單選擇您所在位置與國際標準時間的時差。例如，美國和加拿大東部時間所在時區為 UTC-05:00。

4. 勾選 **Synchronize with SNTP server (與 SNTP 伺服器同步)** 核取方塊。
5. 按一下 **Submit (提交)**。



您也可手動設置日期和時間。



相關資訊

- [使用網路管理將時間與 SNTP 伺服器同步](#)

相關主題:

- [設定掃描到網路設定檔](#)
- [存取網路管理](#)

使用網路管理配置 SNTP 通訊協定

設置 SNTP 通訊協定，以 同步機器用於驗證的時間和 SNTP 時間伺服器的時間。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Network (網路) > Network (網路) > Protocol (通訊協定)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 勾選 **SNTP** 核取方塊以啟用設定。
4. 按一下 **Submit (提交)**。
5. 重新啟動 Brother 機器以啟用設置。
6. 在 SNTP 核取方塊旁邊，按一下 **Advanced Settings (進階設定)**。
7. 設置設定。

選項	說明
Status (狀態)	顯示 SNTP 通訊協定是已啟用還是已停用。
Synchronization Status (同步狀態)	確認最新的同步狀態。
SNTP Server Method (SNTP 伺服器方法)	選擇 AUTO (自動) 或 STATIC (靜態) 。 <ul style="list-style-type: none">• AUTO (自動) 如果網路中有 DHCP 伺服器，SNTP 伺服器將自動從伺服器取得位址。• STATIC (靜態) 鍵入要使用的位址。
Primary SNTP Server Address (主要 SNTP 伺服器位址) Secondary SNTP Server Address (次要 SNTP 伺服器位址)	鍵入伺服器的位址 (最多 64 個字元)。 次要 SNTP 伺服器位址用作主要 SNTP 伺服器的位址的備份。如果主要伺服器無法使用，機器將聯絡次要 SNTP 伺服器。
Primary SNTP Server Port (主要 SNTP 伺服器連接埠) Secondary SNTP Server Port (次要 SNTP 伺服器連接埠)	鍵入連接埠編號 (1 - 65535)。 次要 SNTP 伺服器連接埠用作主要 SNTP 伺服器連接埠的備份。如果主要連接埠無法使用，機器將聯絡次要 SNTP 連接埠。
Synchronization Interval (同步處理間隔)	輸入兩次伺服器同步嘗試之間的小時數 (1-168 小時)。

8. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [使用網路管理將時間與 SNTP 伺服器同步](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)

將傳入傳真轉傳到網路目的地

設定設定檔，以將傳入傳真直接轉傳到您的伺服器上的資料夾中。

1. 啟動網路管理。>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Administrator (管理員) > Network Profile (網絡設定檔)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 按一下設定檔編號旁邊的通訊協定選項。
4. 在 **Protocol (通訊協定)** 欄位中選擇您的伺服器類型，再按一下 **Submit (提交)**。
5. 透過使用下列其中一個表格，設定伺服器的設定檔：



使用下列字元可能會導致發送錯誤：?、/、\、"、:、<、>、| 或 *。

FTP

選項	說明
Profile Name (設定檔名稱)	輸入此伺服器設定檔的名稱 (最多 15 個英數字元)。機器液晶螢幕上將會顯示該名稱。
Host Address (主機位址)	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)。
Port Number (連接埠編號)	變更用於存取 FTP 伺服器的 Port Number (連接埠編號) 設定。預設設定為連接埠 21。在大部分情況下，不需要變更此設定。
Username (用戶名稱)	輸入具有寫入資料到 FTP 伺服器權限的使用者的使用者名稱 (最多 32 位字元)。
Password (密碼)	輸入您在 Username (用戶名稱) 欄位所輸入的使用者名稱對應的密碼 (最多 32 位字元)。在 Retype password (重新輸入密碼) 欄位中再次輸入密碼。
SSL/TLS	設定 SSL/TLS 選項，以使用 SSL/TLS 通訊安全地轉傳傳入傳真。如有需要，變更 CA Certificate (CA 憑證) 設定。
Store Directory (儲存目錄)	輸入要將傳入傳真轉傳至的 FTP 伺服器上資料夾的路徑。請勿在路徑開頭輸入斜線符號。
Passive Mode (被動模式)	根據 FTP 伺服器和網路防火牆設置，將 Passive Mode (被動模式) 選項設定為 Off (關閉) 或 On (開啟)。預設設定為開。在大部分情況下，不需要變更此設定。

Network (網路)

選項	說明
Profile Name (設定檔名稱)	輸入此伺服器設定檔的名稱 (最多 15 個英數字元)。機器液晶螢幕上將會顯示該名稱。
Network Folder Path (網絡資料夾路徑)	輸入要將傳入傳真轉傳至的 CIFS 伺服器上資料夾的路徑。
Auth. Method (驗證方法)	若要設定驗證方法，請選擇 Auto (自動) 、 Kerberos 或 NTLMv2 。
Username (用戶名稱)	輸入具有寫入資料到 Network Folder Path (網絡資料夾路徑) 欄位中所指定資料夾權限的使用者的名稱 (最多 96 位字元)。如果使用者名稱為網域的一部分，請利用下列其中一種形式輸入使用者名稱： user@domain domain\user
Password (密碼)	輸入您在 Username (用戶名稱) 欄位所輸入的使用者名稱對應的密碼 (最多 32 位字元)。在 Retype password (重新輸入密碼) 欄位中再次輸入密碼。

選項	說明
Kerberos Server Address (Kerberos 伺服器位址)	如果在 Auth. Method (驗證方法) 選項中選擇 Kerberos ，則必須輸入 Kerberos 伺服器位址 (例如：kerberos.example.com；最多 64 位字元)。



您必須設置 SNTP (網路時間伺服器)，或在控制面板上正確設定日期、時間和時區。時間必須與 Kerberos 伺服器和 CIFS 伺服器使用的時間一致。

6. 按一下 **Submit (提交)**。
7. 若要設定傳真轉傳功能，在左側導覽列中，按一下 **Fax (傳真) > Remote Fax Options (遙距傳真選項)**。
8. 從 **Fwd/Store/Cloud/Network (轉寄/商店/雲端/網路)** 下拉式選單中選擇 **Forward to Network (轉接至網路)**。
9. 選擇要使用的檔案類型。
10. 若要備份列印傳入傳真，將 **Backup print (備份列印)** 選擇為 **On (開)**。
11. 從 **Network Profile (網路設定檔)** 下拉式選單中選擇您想使用的設定檔。
12. 如有需要，在 **Remote Access Code (遙距存取代碼)** 欄位中輸入三位數遠端存取碼。



- 遠端存取碼可以使用數字 0 至 9、* 或 #。
- 遠端存取碼必須不同於傳真功能的存取碼。

13. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [網路功能](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)
- [記憶體接收選項](#)

Gigabit Ethernet (僅限有線網路)

本機器支援 1000BASE-T Gigabit Ethernet。若要連接至 1000BASE-T Gigabit Ethernet 網路，必須使用機器控制面板或使用網路管理 (網頁瀏覽器) 將機器的乙太網路連結模式設定為自動。



請使用 CAT.5e 以上規格的網路連接線。機器可以自動協商支援的最高網路速度，例如：若要實現 1000BASE-T 網路速度，所有連接基礎架構，包括網路交換器和傳輸線在內，也必須支援 1000BASE-T 速度。否則，機器將以 10BASE-T 或 100BASE-TX 進行通訊。



相關資訊

- [網路功能](#)



使用全域網路偵測功能

在私人網路上使用您的機器時，請使用全域網路偵測功能來避免遭遇全域網路的意外攻擊。

- [啟用/停用全域 IP 位址偵測](#)
- [封鎖來自全域網路的通訊](#)

啟用/停用全域 IP 位址偵測

使用此功能可查看本機器的 IP 位址。將機器指定給全域 IP 位址後，機器上會顯示警示。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [網路] > [全域偵測] > [允許偵測] > [開]。
2. 按 。



相關資訊

- [使用全域網路偵測功能](#)

封鎖來自全域網路的通訊



啟用此功能時，會限制接收來自使用全域 IP 位址的裝置的工作。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [網路] > [全域偵測] > [拒絕存取] > [開]。
2. 按 。



相關資訊


- [使用全域網路偵測功能](#)

將網路設定重置為原廠預設值

您可以使用機器的控制面板將機器的網路設定重置為原廠預設設定。此操作將重置除管理員密碼之外的所有資訊。



- 此功能會將除管理員密碼之外的所有網路設定重置為出廠設定。若要重置管理員密碼，請使用 [所有設定] 重置選項。
- 您也可使用網路管理將列印伺服器重置為出廠設定。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [網路] > [網路重設]。
2. 按 [下一步]。
3. 重置確認訊息將會顯示。按 [確定] 兩秒鐘。
機器會重新啟動。



相關資訊

- [網路功能](#)

相關主題:

- [查看本機器的密碼](#)
- [重置功能概述](#)

Brother 管理工具

使用其中一個 Brother 管理工具設置 Brother 機器的網路設定。

請轉到 support.brother.com/downloads 網站上您的機器型號的**下載**頁面以下載工具。

✓ 相關資訊

- [網路](#)

安全

本機器支援下列安全功能。有關您的型號的 *安全功能指南* 及其安全功能的更多訊息，請造訪 support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/sfg/tch/index.html

- 網路安全 > 配置裝置安全憑證
- 網路安全 > 使用 SSL/TLS
- 網路安全 > 使用 SNMPv3
- 網路安全 > 使用 IPsec
- 網路安全 > 使用網路的 IEEE 802.1x 驗證
- 使用者驗證 > 使用安全功能鎖定 3.0
- 安全地發送或接收電子郵件

行動/網路連線

- [AirPrint](#)
- [Mopria™ 列印服務和 Mopria™ 掃描](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [Brother Web Connect](#)

AirPrint

- [AirPrint 概述](#)
- [使用 AirPrint 前 \(macOS\)](#)
- [使用 AirPrint 進行列印](#)
- [使用 AirPrint 進行掃描 \(macOS\)](#)
- [使用 AirPrint 發送傳真 \(macOS\)](#)

AirPrint 概述

AirPrint 是一款適用於 Apple 作業系統的列印解決方案，讓您可從 iPad、iPhone、iPod touch 和 Mac 電腦無線列印照片、電子郵件、網頁和文件，而無需安裝驅動程式。

AirPrint 還允許您直接從 Mac 電腦發送傳真而無需列印，也可將文件掃描至 Mac 電腦。

更多資訊，請造訪 Apple 網站。

使用 Works with Apple 徽章即表示配件設計為專門用於徽章上標出的技術，並且經過開發人員認證，符合 Apple 效能標準。



✓ 相關資訊

- [AirPrint](#)

使用 AirPrint 前 (macOS)

使用 macOS 列印前，將您的機器添加到 Mac 電腦上的印表機清單中。

1. 從 Apple 選單中選擇**系統設定**。
2. 選擇**印表機與掃描器**。
3. 按一下 **加入印表機、掃描器或傳真機...**。
加入印表機螢幕將會顯示。
4. 選擇您的機器，然後從**使用**彈出式選單中選擇您的型號名稱。
5. 按一下 **加入**。

✓ 相關資訊



- [AirPrint](#)

使用 AirPrint 進行列印

- 從 iPad、iPhone 或 iPod touch 列印
- 使用 AirPrint 進行列印 (macOS)

從 iPad、iPhone 或 iPod touch 列印

視乎應用程式，列印步驟可能會有所不同。下文以 Safari 為例進行說明。

1. 確保您的機器已開啟。
2. 將紙張放入紙匣，然後在本機器上變更紙匣設定。
3. 使用 Safari 打開您想列印的頁面。
4. 點擊  或 。
5. 點擊 **列印**。
6. 確保已選擇本機器。
7. 如果選擇其他機器 (或者尚未選擇機器)，點選**印表機**。
將顯示可用機器的清單。
8. 在該清單中點選您機器的名稱。
9. 選擇所需選項，例如列印頁數、雙面列印 (若本機器支援)。
10. 點擊 **列印**。

相關資訊

- [使用 AirPrint 進行列印](#)

使用 AirPrint 進行列印 (macOS)

視乎應用程式，列印步驟可能會有所不同。下文以 Safari 為例進行說明。列印前，確保您的機器在 Mac 電腦上的印表機清單中。

1. 確保您的機器已開啟。
2. 將紙張放入紙匣，然後在本機器上變更紙匣設定。
3. 在您的 Mac 電腦上，使用 Safari 打開您想列印的頁面。
4. 按一下 **檔案** 選單，然後選擇 **列印**。
5. 確保已選擇本機器。如果選擇其他機器 (或者尚未選擇機器)，按一下 **印表機彈出式選單**，然後選擇本機器。
6. 選擇所需選項，例如列印頁數、雙面列印 (若本機器支援)。
7. 按一下 **列印**。

✓ 相關資訊

- [使用 AirPrint 進行列印](#)

相關主題:

- [使用 AirPrint 前 \(macOS\)](#)

使用 AirPrint 進行掃描 (macOS)

掃描前，確保您的機器顯示在 Mac 電腦上的掃描器清單中。

1. [裝入文件](#)。
2. 從 Apple 選單中選擇**系統設定**。
3. 選擇**印表機與掃描器**。
4. 從掃描器清單中選擇您的機器。
5. 按一下**打開掃描器...**按鈕。
掃描器螢幕將會顯示。
6. 如果將文件放到了自動進稿器中，請勾選**使用文件送紙匣**核取方塊，再從掃描大小設定彈出式選單中選擇文件尺寸。
7. 從目標設定彈出式選單中選擇目標資料夾或目標應用程式。
8. 如有需要，請按一下**顯示詳細資訊**變更掃描設定。
使用掃描器玻璃進行掃描時，您可在您想掃描的部分上方按住並拖動滑鼠左鍵以手動裁剪影像。
9. 按一下 **掃描**。

✓ 相關資訊

- [AirPrint](#)

相關主題:

- [使用 AirPrint 前 \(macOS\)](#)

使用 AirPrint 發送傳真 (macOS)

確保您的機器顯示在 Mac 電腦上的印表機清單中。下文以 Apple TextEdit 為例進行說明。



- AirPrint 僅支援黑白傳真文件。
- 您的機器支援安全功能鎖功能。如果各使用者的傳真發送受到限制，則無法透過 AirPrint 發送傳真。

1. 確保您的機器已開啟。
2. 在您的 Mac 電腦上，開啟您想以傳真形式發送的檔案。
3. 按一下 **檔案** 選單，然後選擇 **列印**。
4. 按一下 **印表機** 彈出式選單，然後選擇名稱中包含 **Fax** 的機器型號。
5. 輸入傳真接收方資訊。
6. 按一下 **傳真**。



相關資訊

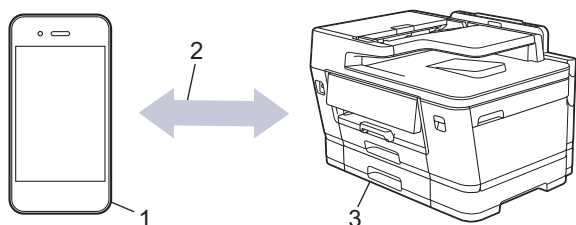
- [AirPrint](#)

相關主題:

- [使用 AirPrint 前 \(macOS\)](#)

Mopria™ 列印服務和 Mopria™ 掃描

Mopria™ 列印服務和 Mopria™ 掃描是 Mopria Alliance™ 開發的適用於 Android™ 行動裝置的列印功能和掃描功能。透過此功能，您可與機器連接至相同的網路並進行列印和掃描，而無需安裝其他驅動程式。



1. Android™ 行動裝置
2. Wi-Fi® 連接
3. 本機器

必須從 Google Play™ 下載 Mopria™ 列印服務或 Mopria™ 掃描，並將其安裝至您的 Android™ 行動裝置上。使用前，確定在行動裝置上啟用這些 Mopria™ 功能。

有關 Mopria™ 列印服務和 Mopria™ 掃描的更多資訊，請造訪 <https://www.mopria.org>。

✓ 相關資訊

- 行動/網路連線

Brother Mobile Connect

使用 Brother Mobile Connect 從您的行動裝置進行列印和掃描。

- 對於 Android™ 裝置：
透過 Brother Mobile Connect，您可直接從 Android™ 裝置使用 Brother 機器的各種功能。
從 Google Play™ 下載並安裝 Brother Mobile Connect。
- 對於所有支援 iOS 或 iPadOS 的裝置，包括 iPhone、iPad 和 iPod touch：
透過 Brother Mobile Connect，您可直接從 iOS 或 iPadOS 裝置使用 Brother 機器的各種功能。
從 App Store 下載並安裝 Brother Mobile Connect。



相關資訊

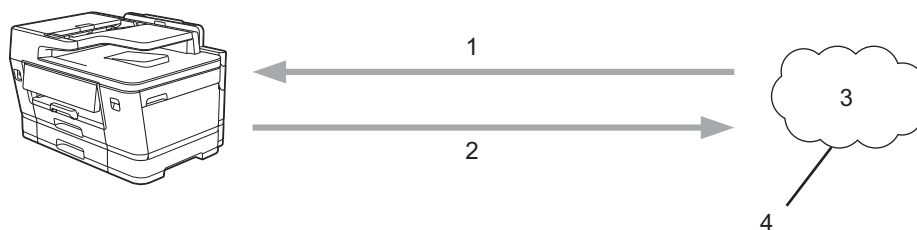
- [行動/網路連線](#)

Brother Web Connect

- [Brother Web Connect 概述](#)
- [Brother Web Connect 支援的線上服務](#)
- [設定 Brother Web Connect](#)
- [使用 Brother Web Connect 掃描和上傳文件](#)
- [使用 Brother Web Connect 上傳外置記憶體裝置中的文件](#)
- [使用 Brother Web Connect 下載並列印文件](#)
- [使用 Brother Web Connect 將文件下載和儲存到外置記憶體裝置中](#)
- [將傳真轉傳到雲端或電子郵件](#)

Brother Web Connect 概述

有些網站提供允許使用者上傳和檢視網站上的影像及檔案的服務。Brother 機器可掃描影像並將其上傳至這些服務，還可下載和列印已經上傳至這些服務的影像。



1. 列印
2. 掃描時
3. 照片、影像、文件和其他檔案
4. 網路服務

若要使用 Brother Web Connect，必須透過有線或無線方式將您的 Brother 機器接入可存取網際網路的網路。

對於使用 Proxy 伺服器的網路設定，還必須將機器設置為使用 Proxy 伺服器。如果您不確定網路設置，請諮詢您的網路管理員。



Proxy 伺服器是作為連通無直接網際網路連接的電腦與網際網路之間的媒介的電腦。

✓ 相關資訊

- [Brother Web Connect](#)
 - [使用機器的控制面板設置 Proxy 伺服器設定](#)



相關主題:

- [使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定](#)

使用機器的控制面板設置 Proxy 伺服器設定

如果您的網路使用 Proxy 伺服器，則必須在機器上設置以下 Proxy 伺服器資訊：

- Proxy 伺服器位址
- 連接埠編號
- User Name (使用者名稱)
- 密碼設定

1. 按  [設定] > [所有設定] > [網路] > [網路連接設定] > [Proxy 伺服器設定] > [Proxy 伺服器連線]。
2. 按 [開]。
3. 按您想設定的選項，然後輸入 Proxy 伺服器資訊。
按 [確定]。
4. 按 。

相關資訊

- [Brother Web Connect 概述](#)

相關主題:

- [使用網路管理設置 Proxy 伺服器設定](#)

Brother Web Connect 支援的線上服務

可在 Brother 機器上使用 Brother Web Connect 存取以下線上服務。
若要使用 Brother Web Connect，必須擁有所要使用的線上服務的帳戶。

- Google Drive™
- Evernote®
- Dropbox
- OneDrive
- Box
- OneNote
- SharePoint Online

有關這些服務的更多資訊，請參閱其各自的網站。

下表描述了可與各項 Brother Web Connect 功能配合使用的檔案類型：

可存取服務	Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box SharePoint Online	OneNote
上傳已掃描影像	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF
上傳媒體卡中儲存的影像	JPG	-
下載並列印影像	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
下載影像並儲存到媒體卡	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
將傳真轉傳到線上服務	JPEG PDF TIFF	JPEG PDF TIFF



- 並非每個國家都可取得所有服務。
- 對於香港、台灣和韓國：
Brother Web Connect 僅支援英文檔案名稱。無法下載以當地語言命名的檔案。



相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

設定 Brother Web Connect

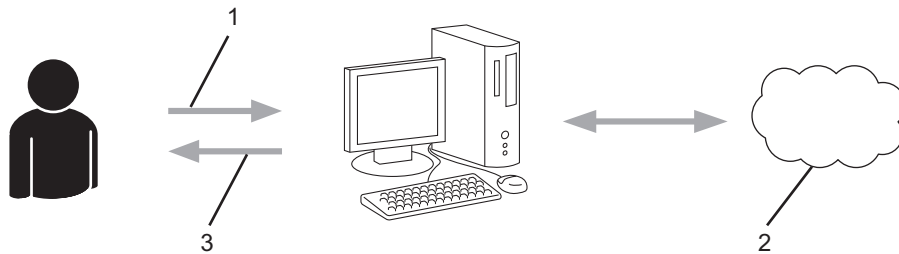
- [Brother Web Connect 設定概述](#)
- [申請 Brother Web Connect 存取權](#)
- [在 Brother 機器上註冊帳戶用於 Brother Web Connect](#)

Brother Web Connect 設定概述

遵循以下步驟配置 Brother Web Connect 設定：

步驟 1：建立所要用服務的帳戶。

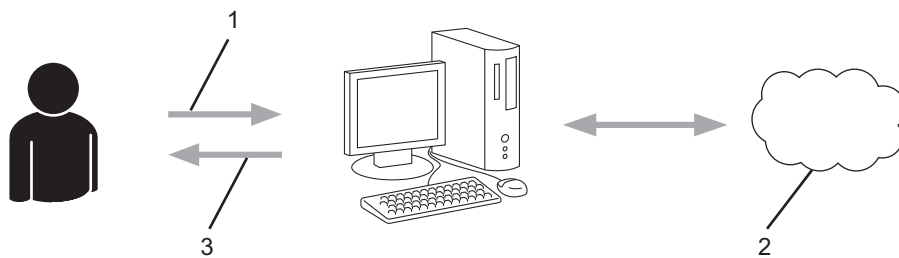
使用電腦登入此服務的網站，建立一個新的帳戶。(如果您已經擁有一個帳戶，則無需再建立其他帳戶。)



1. 使用者註冊
2. Web 服務
3. 獲取帳戶

步驟 2：申請 Brother Web Connect 存取權限。

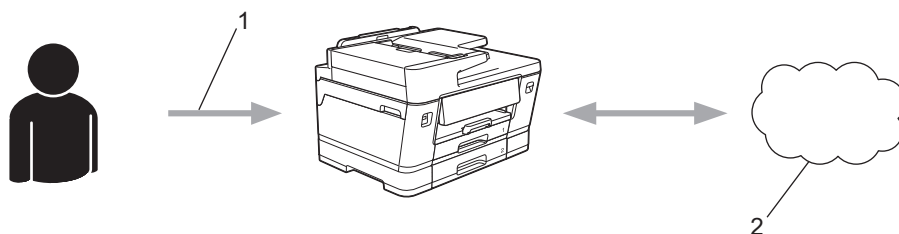
使用電腦啟動 Brother Web Connect 存取權限，獲取臨時 ID。



1. 輸入帳戶資訊
2. Brother Web Connect 申請頁面
3. 獲取臨時 ID

步驟 3：在本機器上註冊您的帳戶資訊，以便您可存取想使用的服務。

在機器上輸入臨時 ID 以啟用此服務。指定您想顯示在機器上的帳戶名稱，並輸入密碼 (如果您想使用)。



1. 輸入臨時 ID
2. Web 服務

至此，Brother 機器可使用相應服務。



相關資訊

- [設定 Brother Web Connect](#)

申請 Brother Web Connect 存取權


若要使用 Brother Web Connect 存取線上服務，必須先使用已安裝有 Brother 軟體的電腦申請 Brother Web Connect 存取權限。

1. 打開 Brother Web Connect 申請網頁。

選項	說明
Windows	啟動  (Brother Utilities)，再按一下下拉式選單，並選擇您機器的型號名稱 (如果尚未選擇)。 按一下左側導覽列中的 執行更多 ，再按一下 Brother Web Connect 。
	 您也可以直接打開此網站： 在網頁瀏覽器的位址列內輸入 bwc.brother.com 。
Mac	在網頁瀏覽器的位址列內輸入 bwc.brother.com 。

Brother Web Connect 頁面將會啟動。

2. 選擇要使用的服務。
3. 依照螢幕上的說明操作申請存取權。

 使用 SharePoint Online 時，遵循螢幕上的說明註冊文件庫。

註冊完成後，將顯示您的臨時 ID。

连接 Brother Web Connect

完成注册。

请在设备的液晶显示屏中输入以下临时 ID。

临时 ID (11 位)

XXXXXXXXXXXXX

注意：该临时 ID 将在 24 小时后过期。

4. 記下您的臨時 ID，後面在機器上註冊帳戶時需要使用它。暫用 ID 的有效期只有 24 小時。
5. 關閉網頁瀏覽器。

至此，您已擁有 Brother Web Connect 存取 ID。必須將此 ID 註冊到您的機器上，然後使用機器存取所需 Web 服務。

相關資訊

- [設定 Brother Web Connect](#)

在 Brother 機器上註冊帳戶用於 Brother Web Connect

必須輸入 Brother Web Connect 帳戶資訊並設置機器，以便機器可以使用 Brother Web Connect 存取所需服務。

- 必須申請 Brother Web Connect 存取權限才能將帳戶註冊到機器上。
- 註冊帳戶前，請確認已在機器控制面板上設定正確的日期和時間。

1. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [網路]。

按 [網路]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您想註冊的服務。

按此服務名稱。

3. 如果顯示有關 Brother Web Connect 的資訊，請按 [OK]。

4. 按 [Register/Delete (註冊/刪除)] > [Register Account (註冊帳戶)]。

5. 機器將提示您輸入之前在申請 Brother Web Connect 存取權限時收到的臨時 ID。

按 [OK]。

6. 使用液晶螢幕輸入臨時 ID，然後按 [確定]。



如果您輸入的資訊與您之前申請存取權限時收到的臨時 ID 不相符，或此臨時 ID 已過期，液晶螢幕上將顯示錯誤訊息。請正確輸入暫用 ID，或重新申請存取權以接收到新的暫用 ID。

7. 機器將提示您輸入您想顯示在液晶螢幕上的帳戶名稱。

按 [OK]。

8. 使用液晶螢幕輸入名稱，然後按 [確定]。

9. 執行下列其中一個動作：

- 若要為帳戶設定密碼，按 [Yes (是)]。(密碼可避免未經授權存取帳戶。)輸入一個四位數號碼，按 [確定]。
- 如果您不想設定密碼，請按 [No (否)]。



顯示您輸入的帳戶資訊時，請確認其正確。

10. 按 [Yes (是)] 可如輸入那樣註冊您的資訊。

11. 按 [OK]。

帳戶註冊完成，至此您的機器可以存取相應服務。

12. 按 。

✓ 相關資訊

- [設定 Brother Web Connect](#)

使用 Brother Web Connect 掃描和上傳文件

將掃描的相片和文件直接上傳至 Web 服務，無需使用電腦。

- 掃描和上傳 JPEG 檔案或可搜尋 PDF 時，無法使用黑白掃描。
- 掃描和上傳 Microsoft Office 檔案時，無法使用黑白掃描和灰階掃描。
- 掃描和上傳 JPEG 檔案時，每個頁面作為個別檔案上傳。
- 上傳的文件儲存在名為 **From_BrotherDevice** 的相簿中。

有關可上傳文件的大小或數量等限制資訊，請瀏覽相應服務的網站。

如果您的 Web Connect 受到安全功能鎖的限制 (適用於某些型號)，則無法上傳掃描資料。

1. 裝入文件。
2. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [網路]。
按 [網路]。



- 也可按 [掃描] > [至 Web]。
- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您想上傳到的帳戶對應的服務。
按此服務名稱。
4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您的帳戶名稱，然後按此名稱。
5. 如果顯示密碼輸入視窗，請輸入四位數的密碼，然後按 [確定]。
6. 按 [Upload: Scanner (上傳: 掃描器)]。



如果按了 [掃描] > [至 Web]，將不顯示此選項。

7. 遵循螢幕上的說明完成操作。



相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

使用 Brother Web Connect 上傳外置記憶體裝置中的文件

可將儲存在連接到機器上的媒體卡 (例如 USB 快閃儲存裝置) 中的文件直接上傳到 Web 服務。

上傳的文件儲存在名為 **From_BrotherDevice** 的相簿中。

有關可上傳文件的大小或數量等限制資訊，請瀏覽相應服務的網站。

如果您的網站連線受到安全功能鎖的限制 (適用於某些型號)，則無法上傳儲存在媒體卡中的文件。

重要事項

液晶螢幕上顯示訊息時，切勿移除 USB 快閃儲存裝置。否則，USB 快閃儲存裝置或儲存在其中的資料可能會受損。



(適用於香港、台灣和韓國)

Brother Web Connect 僅支援英文檔案名稱。不會上傳以本地語言命名的檔案。

1. 將 USB 快閃儲存裝置插入機器。



本機器處於休眠模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 插槽，觸控式螢幕上也不會顯示任何資訊。按觸控式螢幕喚醒機器。

2. 按 [網路]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您想上傳到的帳戶對應的服務。
按此服務名稱。
4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您的帳戶名稱，然後按此名稱。
5. 如果顯示密碼輸入視窗，請輸入四位數的密碼，然後按 [確定]。
6. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [Upload: Media (上傳: 媒體)]。
按 [Upload: Media (上傳: 媒體)]。
7. 遵循螢幕上的說明完成操作。



相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

使用 Brother Web Connect 下載並列印文件

可將已經上傳至您帳戶的文件直接下載到本機器上並列印所下載文件。如果您擁有權限可以查看其他使用者上傳至自己帳戶的分享文件，則也可將這些文件下載到本機器上並列印所下載文件。

1. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [網路]。

按 [網路]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您想下載並列印的文件對應的服務。

按此服務名稱。

3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您的帳戶名稱，然後按此名稱。如果顯示密碼輸入視窗，請輸入四位數的密碼，然後按 [確定]。

4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [Download: Print (下載: 列印)]。

按 [Download: Print (下載: 列印)]。

5. 按 ▲ 或 ▼ 顯示所需相簿，然後按該相簿。



- 相簿是一個文件集。視乎您使用的服務，實際名稱可能會有所不同。使用 Evernote® 時，您必須選擇筆記本，然後選擇筆記。
- 有些服務不要求將文件儲存在相簿中。對於未儲存在相簿中的文件，請選擇 [See Unsorted Files (顯示未排序檔案)]，以選取文件。

6. 按您想列印的檔案名稱。確認液晶螢幕上的文件，然後按 [OK]。選擇要列印的其他文件 (您可以選擇最多 10 個文件)。

7. 操作完成後，按 [OK]。

8. 遵循螢幕上的說明完成操作。



相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

使用 Brother Web Connect 將文件下載和儲存到外置記憶體裝置中

可從服務下載 JPEG、PDF 和 Microsoft Office 檔案，並將其直接儲存到連接至機器的媒體卡中。如果您擁有權限可以查看其他使用者上傳至自己帳戶的分享文件，則也可將這些文件下載到本機器上。

- 確保您的 USB 快閃儲存裝置中有足夠的可用空間。
- 若要下載其他使用者的文件，您必須擁有查看相應相簿或文件的存取權限。
- 下載的檔案基於目前日期重新命名。例如，於 7 月 1 日儲存的第一個影像會命名為 07010001.jpg。請注意，地區設定也會影響檔案名稱的日期格式。
- 影像儲存在媒體卡根目錄上的「BROTHER」資料夾中。

重要事項

液晶螢幕上顯示訊息時，切勿移除 USB 快閃儲存裝置。否則，USB 快閃儲存裝置或儲存在其中的資料可能會受損。

1. 將 USB 快閃儲存裝置插入機器。



本機器處於休眠模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 插槽，觸控式螢幕上也不會顯示任何資訊。按觸控式螢幕喚醒機器。

2. 按 [網路]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關網際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您想下載的文件對應的服務。

按此服務名稱。

4. 按 ▲ 或 ▼ 顯示您的帳戶名稱，然後按此名稱。如果顯示密碼輸入視窗，請輸入四位數的密碼，然後按 [確定]。

5. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [Download: Media (下載: 媒體)]。

按 [Download: Media (下載: 媒體)]。

6. 遵循螢幕上的說明完成操作。



- 相簿是一個文件集。視乎您使用的服務，實際名稱可能會有所不同。使用 Evernote® 時，您必須選擇筆記本，然後選擇筆記。
- 有些服務不要求將文件儲存在相簿中。對於未儲存在相簿中的文件，請選擇 [See Unsorted Files (顯示未排序檔案)]，以選取文件。



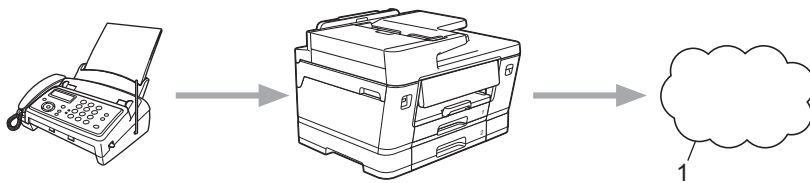
相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

將傳真轉傳到雲端或電子郵件

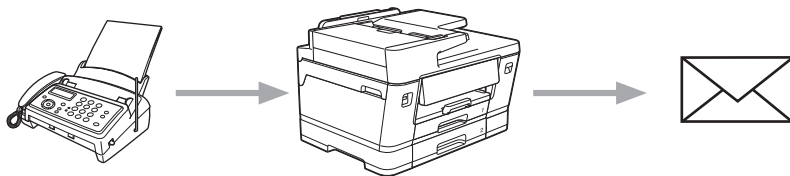
- 此功能僅適用於黑白傳真。
- 如果開啟此功能，則無法使用以下功能：
 - 記憶體接收 ([傳真轉傳]、[傳真儲存]、[轉接至網絡])
 - [PC Fax 接收]
- 如果機器記憶體仍有接收到的傳真，則無法關閉傳真轉傳功能。

- 使用將傳真轉傳到雲端功能，自動將傳入傳真轉傳到您的可用線上服務帳戶中。



1. 網路服務

- 使用將傳真轉傳到電子郵件功能，自動以電子郵件附件形式將傳入傳真轉傳到收件匣中。



1. 按 ◀ 或 ▶ 顯示 [應用程式]。
按 [應用程式]。



- 如果機器的液晶螢幕上顯示有關國際網路連接的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。
- 偶爾，液晶螢幕上將顯示有關 Brother Web Connect 功能的更新或公告。請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [FaxForward to Cloud/E-mail (將傳真轉傳到雲端/電子郵件)]。
按 [FaxForward to Cloud/E-mail (將傳真轉傳到雲端/電子郵件)]。



如果顯示有關 [FaxForward to Cloud/E-mail (將傳真轉傳到雲端/電子郵件)] 的資訊，請閱讀此資訊並按 [OK]。

3. 按 [On (開啟)]。
4. 按 [Forward to Cloud (轉寄至雲端)] 或 [Forward to E-mail (轉傳到電子郵件)]。
 - 如果您選擇了 [Forward to Cloud (轉寄至雲端)]，選擇您想用於接收傳真的線上服務，然後指定您的帳戶名稱。
 - 如果選擇了 [Forward to E-mail (轉傳到電子郵件)]，選擇您想用於以電子郵件附件形式接收傳真的電子郵件地址。
5. 遵循螢幕上的說明完成操作。



相關資訊

- [Brother Web Connect](#)

故障排除

有關最新的常見問題&故障排除，請造訪 support.brother.com/faqs。

例行維護

- 更換墨水匣
- 提高列印品質
- 檢查 Brother 機器
- 清潔 Brother 機器
- 更新機器韌體
- 重置本機器
- 包裝和運輸機器

更換墨水匣

您的 Brother 機器附有墨水點計數器。墨水點計數器自動監控四個墨水匣的剩餘墨水量。機器在偵測到某墨水匣中的墨水即將耗盡時，會顯示警告訊息。

液晶螢幕上會顯示需要更換的墨水匣。請務必遵循液晶螢幕上的提示，按正確順序更換墨水匣。

即使機器提示您更換墨水匣，但是墨水匣中仍會有少量墨水。

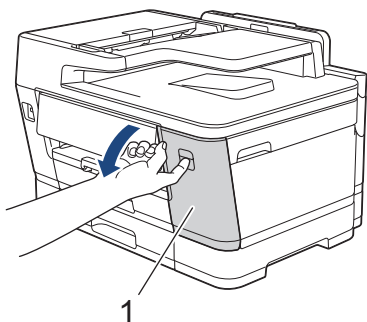
⚠ 注意

如果墨水進入眼睛，請立即用清水沖洗。否則，可能會導致眼睛發紅或輕微發炎。如有任何異常，請立即就醫。

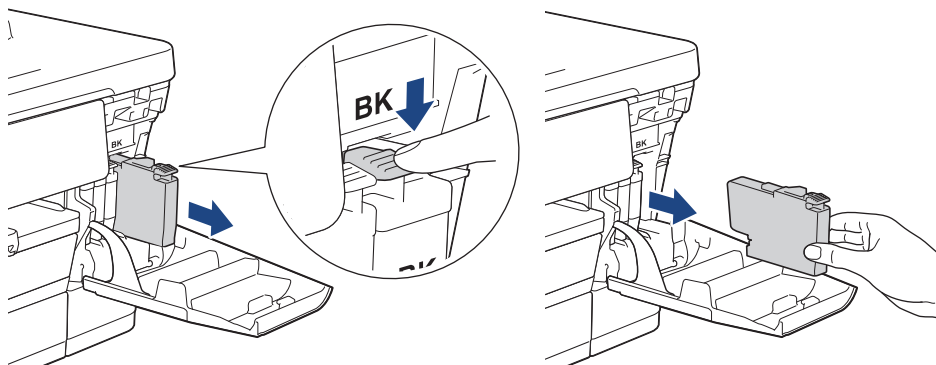
重要事項

- 我們建議使用 Brother 原廠耗材，以確保穩定的列印品質和效能。雖然並非所有的非原廠耗材都會導致品質問題，但有些可能會對列印品質產生不良影響或造成機器故障。如果證實非原廠耗材導致了損壞，即使機器仍在保固範圍內，Brother 也可能會針對機器維修收取費用。
- 耗材型號視乎您所在的國家和地區而定，詳細資訊請造訪 go.brother/original。

1. 打開墨水匣蓋 (1)。



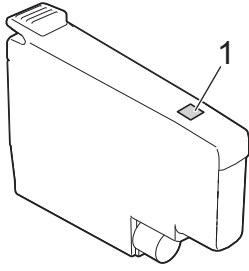
2. 按下鎖定釋放桿釋放液晶螢幕上所指示顏色的墨水匣，然後從機器中取出該墨水匣 (如插圖所示)。



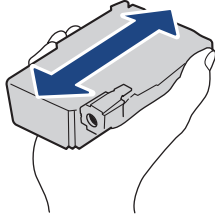
3. 拆開液晶螢幕上所指示顏色的新墨水匣包裝，然後取出新墨水匣。

重要事項

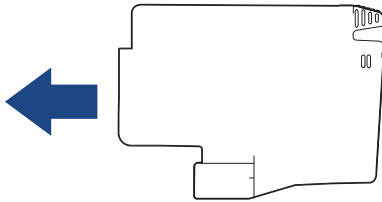
- 切勿觸摸圖中所示墨水匣區域 (1)，否則機器可能會偵測不到墨水匣。



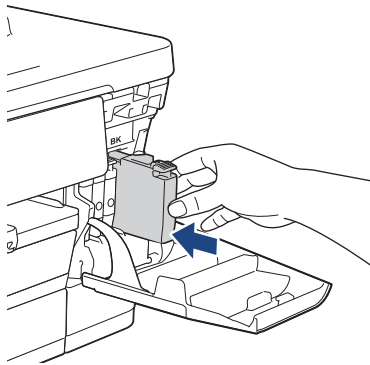
- 如圖所示，快速地水平搖晃**黑色**墨水匣 15 次 (僅限黑色)，然後再將其插入機器。



4. 請按標籤上的箭頭方向插入墨水匣。
視乎顏色，墨水匣的安裝位置會有所不同。



5. 輕推標有「PUSH」的區域，直到墨水匣卡入定位，然後關閉墨水匣蓋。



機器將重置墨水點計數器。



如果墨水匣安裝後未被機器偵測到，請檢查墨水匣是否正確安裝。取出墨水匣，然後慢慢地重新裝入，直到其卡入定位。

重要事項

- 將墨水匣裝入機器內後，切勿搖晃墨水匣。如果墨水濺到您的皮膚或衣服上，請立即用肥皂或洗滌劑清洗。
- 如果無需更換墨水匣，切勿取出，否則機器將無法偵測墨水匣中的剩餘墨水量。
- 切勿觸摸墨水匣插槽，否則墨水可能會弄髒您的皮膚。
- 請在包裝上標示的有效日期之前使用尚未拆開包裝的墨水匣。
- 請勿拆卸或損壞墨水匣，否則可能會導致墨水溢出。



相關資訊

- 例行維護

相關主題:

- 包裝和運輸機器

提高列印品質

- 從 Brother 機器清潔列印頭
- 使用網路管理清潔列印頭
- 從電腦清潔列印頭 (Windows)
- 自動偵測並改善列印頭噴嘴狀況
- 將進紙校正為清除垂直線條
- 變更列印選項改善列印效果


從 Brother 機器清潔列印頭

為確保列印品質，需要時機器會自動清潔列印頭。如果存在列印品質問題，請手動啟動清潔程序。

- 如果列印頁面上的文字或圖形中出現水平線或空白，請清潔列印頭。
- 清潔列印頭會消耗墨水。
- 頻繁清潔會造成不必要的墨水消耗。



重要事項

切勿觸摸列印頭，否則可能會造成永久性損壞，而此類損壞不屬於列印頭保固範圍。

1. 按  [墨水] > [列印頭清潔]。
2. 按 [啟動]。
機器將清潔列印頭。

提醒

如果已清潔列印頭數次而列印品質仍未改善，請嘗試特殊清潔方法。特殊清潔方法使用最大強度清潔列印頭，但是消耗的墨水也最多。

1. 按  [墨水] > [列印頭清潔]。
2. 按住  五秒鐘。
機器開始清潔。



- 特殊清潔方法需要大量墨水以清潔列印頭。
- 僅當您之前已清潔列印頭數次而列印品質仍未有所改善時，方可使用特殊清潔方法。
- 您也可以從電腦清潔列印頭。

✓ 相關資訊

- [提高列印品質](#)

相關主題:

- [從電腦清潔列印頭 \(Windows\)](#)
- [使用網路管理清潔列印頭](#)

使用網路管理清潔列印頭

為確保列印品質，需要時機器會自動清潔列印頭。如果存在列印品質問題，請手動啟動清潔程序。

1. 啟動網路管理。▶▶ [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **General (一般) > Print Head Cleaning (列印頭清潔)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 如果遇到列印品質問題，請嘗試多次清潔列印頭。如果列印品質未有改善，請使用 **Special (特殊)** 選項。**Special (特殊)** 選項使用最大強度清潔列印頭，但是消耗的墨水也最多。
4. 按一下 **Start (開始)**。



Special (特殊) 選項需要大量墨水以清潔列印頭。

5. 按一下 **Yes (是)**。
機器開始清潔。



(Windows) 您還可以使用印表機驅動程式清潔列印頭。



相關資訊

- [提高列印品質](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)
- [從 Brother 機器清潔列印頭](#)
- [從電腦清潔列印頭 \(Windows\)](#)


從電腦清潔列印頭 (Windows)

為確保列印品質，需要時機器會自動清潔列印頭。如果存在列印品質問題，請手動啟動清潔程序。

1. 按住  按鍵，同時按電腦鍵盤上的  按鍵啟動執行。
2. 在開啟:欄位中輸入"control printers"，然後按一下確定。



將顯示裝置和印表機視窗。

 若未顯示裝置和印表機視窗，按一下裝置 > 更多裝置和印表機設定。

3. 在您的型號圖示上按一下滑鼠右鍵，然後選擇**列印喜好設定**。(如果出現印表機驅動程式選項，選擇您的印表機驅動程式。)
印表機驅動程式對話方塊將會顯示。
4. 按一下**維護**標籤。
5. 選擇以下選項之一：

選項	說明
檢查列印品質...	用於列印測試頁並檢查列印品質。
列印頭清潔...	用於手動啟動清潔程序。如果測試頁上的文字或圖形中出現線條或空白，請選擇此選項。

6. 按一下 **開始**。

相關資訊



- [提高列印品質](#)

相關主題:

- [從 Brother 機器清潔列印頭](#)
- [使用網路管理清潔列印頭](#)

自動偵測並改善列印頭噴嘴狀況

如果印出文件上出現陰影或彩色條紋和文字，或者出現文字缺失，則列印頭噴嘴可能已被堵塞。此設定為 [開] 時，機器會自動偵測列印頭噴嘴狀況，並在需要時清潔列印頭。

- 預設設定為 [開]。
 - 清潔列印頭會消耗墨水。
1. 按  [墨水] > [列印品質自動檢查]。
 2. 按 [開] 或 [關]。
 3. 按 。


相關資訊

- [提高列印品質](#)

將進紙校正為清除垂直線條

調整進紙以減少垂直線條。

調整進紙前，先按  [墨水] > [改善列印品質] > [檢查列印品質] 完成列印品質檢查。

1. 按  [墨水] > [改善列印品質] > [更正進紙]。
2. 按 [下一步]。
3. 液晶螢幕上顯示詢問列印品質是否完成的確認訊息時，按 [是]。
4. 按 [自動] 或 [手動]。
 - 如果選擇 [自動] 模式，將透過掃描測試頁自動調整進紙。
 - 如果選擇 [手動] 模式，您需要手動輸入測試頁上所列印的資訊。
5. 選擇要調整的紙張尺寸。
6. 選擇要調整的紙張類型。(僅限受支援的型號)
7. 請遵循液晶螢幕上的說明將紙張裝入紙匣中，然後按 [啟動]。
機器將列印測試頁。
8. 遵循液晶螢幕上的說明完成調整。



相關資訊


- [提高列印品質](#)

變更列印選項改善列印效果


如果列印輸出與預期有落差，請在 Brother 機器上變更列印設定，以改善列印輸出品質。使用這些設定時，列印速度可能變慢。



- 使用本機器從媒體卡或行動裝置進行複印或列印時，這些說明可讓您改善列印效果。
- 如果從電腦列印時遇到列印品質不良的問題，請在印表機驅動程式或列印應用程式中變更設定。

1. 按  [墨水] > [列印選項]。
2. 按以下選項之一：

選項	說明
[減少墨跡]	如果遇到列印輸出髒污或卡紙問題，請選擇此選項。
[減少不平的線條]	如果發生線條不均勻的問題，請根據您的紙張尺寸選擇此選項。
[增強列印]	如果遇到列印輸出模糊的問題，請選擇此選項。

3. 遵循液晶螢幕上的選單執行操作。
4. 按 。

✓ 相關資訊

- [提高列印品質](#)

相關主題:


- [複印到紙張的兩面 \(雙面複印\)](#)
- [印表機驅動程式設定 \(Windows\)](#)

檢查 Brother 機器

- [查看機器資訊](#)
- [檢查列印品質](#)
- [從 Brother 機器檢查列印對齊](#)
- [檢查墨水量 \(頁數計量儀\)](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 監控機器狀態 \(Windows/Mac\)](#)

查看機器資訊

請遵循以下說明查看本機器的序號、韌體版本等資訊。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [機器資訊]。
2. 按以下選項之一：

選項	說明
[序號]	查看機器的序號。
[韌體版本]	查看本機器的韌體版本。
[韌體更新]	將本機器更新至最新韌體。
[固件更新設定]	設定自動韌體更新的日期和時間。
[頁碼計數器]	查看機器已列印的總頁數。



3. 按 。

✓ 相關資訊

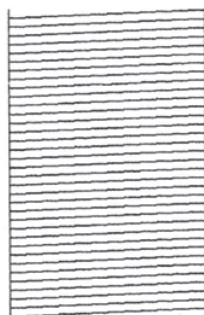
- [檢查 Brother 機器](#)

檢查列印品質

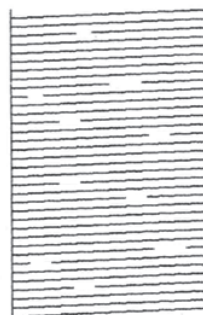
如果印出文件上出現陰影或彩色條紋和文字，或者出現文字缺失，則列印頭噴嘴可能已被堵塞。列印測試頁並查看噴嘴檢查圖片。


1. 按  [墨水] > [改善列印品質] > [檢查列印品質]。
2. 按 [啟動]。
機器將列印測試頁。
3. 檢查頁面中四個顏色塊的列印品質。
4. 液晶螢幕訊息提示您檢查列印品質時，請執行下列其中一項操作：
 - 如果所有線條都清晰可見，請按 [否]，然後按  結束列印品質檢查。
 - 如果有線條缺失 (見下圖所示的**不良**)，按 [是]。

良好



不良



5. 液晶螢幕訊息提示您檢查每種色彩的列印品質時，請按最接近列印結果的圖案編號 (1–4)。
6. 執行下列其中一個動作：
 - 如果需要清潔列印頭，請按 [啟動] 啟動清潔程序。
 - 如果不需要清潔列印頭，觸控式液晶螢幕上將再次出現選單畫面。按 。
7. 完成清潔程序後，液晶螢幕訊息會提示您再次列印測試頁。按 [是]，再按 [啟動]。
機器將再次列印測試頁。再次檢查頁面中四個顏色塊的列印品質。

如果已清潔列印頭數次而列印品質仍未改善，請嘗試特殊清潔方法。▶▶ [相關資訊](#)

重要事項

切勿觸摸列印頭，否則可能會造成永久性損壞，而此類損壞不屬於列印頭保固範圍。



當列印頭噴嘴被堵塞時，列印樣本如圖所示：



清潔列印頭噴嘴後，線條消失：



相關資訊

- [檢查 Brother 機器](#)


相關主題:

- [從 Brother 機器清潔列印頭](#)
- [從 Brother 機器檢查列印對齊](#)
- [將進紙校正為清除垂直線條](#)

從 Brother 機器檢查列印對齊

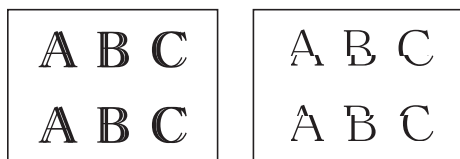
如果移動機器之後列印的文字模糊不清或影像色彩不鮮艷，請調整列印對齊。

調整列印對齊前，先按  [墨水] > [改善列印品質] > [檢查列印品質] 完成列印品質檢查。

1. 按  [墨水] > [改善列印品質] > [對齊方式]。
2. 按 [下一步]。
3. 液晶螢幕上顯示詢問列印品質是否完成的確認訊息時，按 [是]。
4. 按 [自動] 或 [手動]。
 - 如果選擇 [自動] 模式，將透過掃描測試頁自動調整列印對齊。
 - 如果選擇 [手動] 模式，您需要手動輸入測試頁上所列印的資訊。
5. 選擇要調整的紙張尺寸。
6. 選擇要調整的紙張類型。(僅限受支援的型號)
7. 如果選擇了 [手動] 模式，請在下列步驟中選擇 [基本對齊] 或 [進階對齊]。
8. 請遵循液晶螢幕上的說明將紙張裝入紙匣中，然後按 [啟動]。
機器將列印測試頁。
9. 遵循液晶螢幕上的說明完成調整。



未正確調整列印對齊時，文字模糊不清或扭曲，如下圖所示：



正確調整列印對齊後，文字如下圖所示：




✓ 相關資訊

- [檢查 Brother 機器](#)

檢查墨水量 (頁數計量儀)

雖然機器液晶螢幕上會顯示墨水量圖示，您仍可檢視顯示各墨水匣大致剩餘墨水量的大圖表。

1. 按  [墨水] > [剩餘墨水量]。


觸控式螢幕上會顯示剩餘墨水量和頁數計量儀¹。



- a. 顯示墨水匣的剩餘墨水量。
- b. 顯示內部儲墨匣中的剩餘墨水量。
- c. 按一下可變更大致印量的顯示設定。
- d. 頁數計量儀¹ 顯示墨水匣可列印的大致剩餘頁數。



- 當墨水匣使用壽命將盡或出現問題時，將顯示以下圖示之一：

	墨水不足。
	需要更換墨水匣。

- 若要查看或列印墨水匣的型號，按  (返回) 返回 [墨水] 選單螢幕。
按 [墨水匣型號] 並遵循觸控式螢幕上的說明執行操作。

2. 按 。



- 您也可以在電腦上查看剩餘墨水量。
- 關於大致印量測量方法的詳細資訊，請造訪 support.brother.com/yield。

✓ 相關資訊

- 檢查 Brother 機器

相關主題:

- 觸控式液晶螢幕概觀
- 設定螢幕概述
- 使用 Brother iPrint&Scan 監控機器狀態 (Windows/Mac)
- 列印文件 (Windows)


¹ 頁數計量儀的估計僅供參考，不顯示實際的剩餘印量。關於實際的碳粉匣印量資訊，請參閱 support.brother.com/yield。

使用 Brother iPrint&Scan 監控機器狀態 (Windows/Mac)

透過 Brother iPrint&Scan，您可以監控 Brother 機器的狀態。

1. 啟動 Brother iPrint&Scan。

- Windows

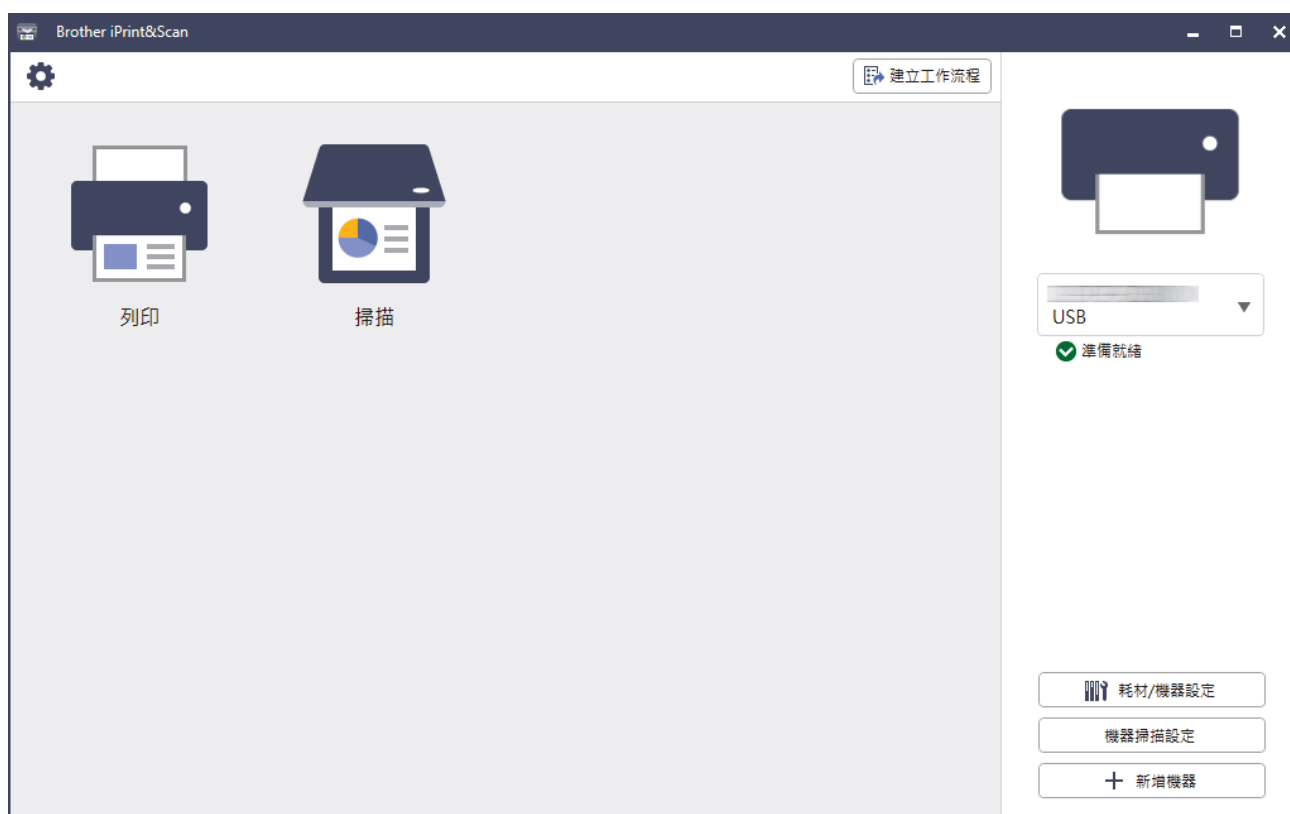
按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。

- Mac

在 **Finder** 選單列中，按一下前往 > 應用程式，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。

Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。



2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下**新增機器** / **選擇機器**按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下**確定**。



狀態圖示

圖示	說明
	圖示為綠色時，表示處於正常備用狀態。
	黃色圖示指示警告。
	圖示為紅色時，表示發生錯誤。
	圖示為灰色時，表示離線狀態。

錯誤圖示

圖示	說明
	墨水不足。
	需要更換墨水匣。



- 實際螢幕可能會因應用程式版本而有所不同。
- 剩餘墨水量是估算值，可能與實際剩餘墨水量有所不同。
- 您也可使用網路型管理工具檢查剩餘墨水量。



相關資訊

- [檢查 Brother 機器](#)

相關主題:

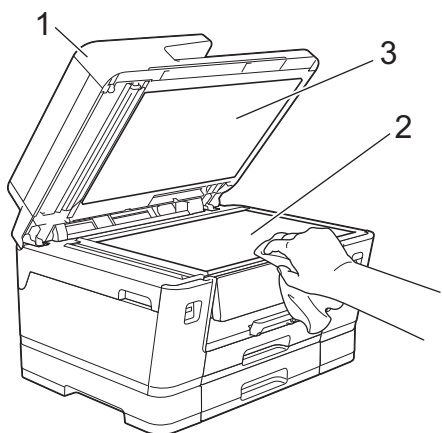
- [檢查墨水量 \(頁數計量儀\)](#)

清潔 Brother 機器

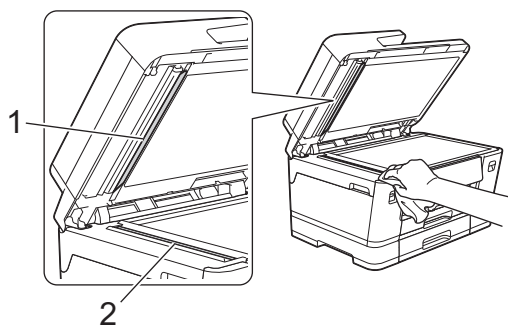
- 清潔掃描器
- 清潔機器液晶螢幕
- 清潔機器外部
- 清潔機器的列印壓盤
- 清潔進紙滾軸
- 清潔底墊
- 清潔紙匣 #1 的取紙滾軸
- 清潔紙匣 #2 的取紙滾軸

清潔掃描器

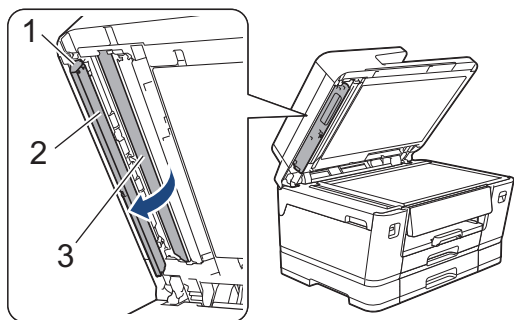
1. 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
2. 抬起文件蓋 (1)。使用蘸水的不掉毛的軟布清潔掃描器玻璃 (2) 和白色塑膠 (3)。



3. 在自動進稿器中，用蘸水的不掉毛的軟布清潔白色條狀物 (1) 和條狀玻璃 (2)。



4. (MFC-J3960DW) 打開掃描器玻璃蓋 (1)，用蘸水的不掉毛的軟布清潔白色條狀物 (2) 和條狀玻璃 (3)。



5. 關閉文件蓋。
6. 重新連接電源線。



如果您感覺到還有污垢或碎片，請再次清潔玻璃。您可能需要重複清潔三至四次。若要進行測試，請在每次清潔完後執行一次複印。

條狀玻璃上有污點或修正液時，列印樣本上會出現縱向線條。



清潔條狀玻璃後，縱向線條消失。




✓ 相關資訊

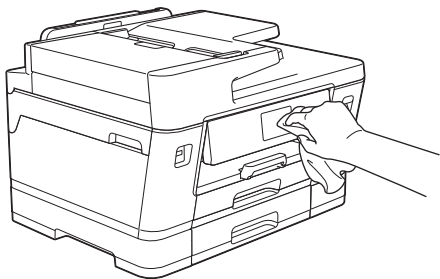
- [清潔 Brother 機器](#)

清潔機器液晶螢幕

重要事項

切勿使用液體清潔劑 (包括乙醇)。

1. 按住  關閉機器。電源關閉前，液晶螢幕上將顯示 [正在關機] 幾秒鐘。
2. 用乾燥、不掉毛的軟布清潔液晶螢幕。



✓ 相關資訊

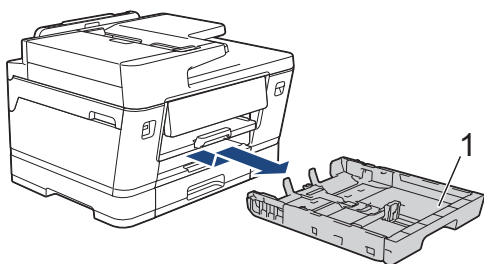
- [清潔 Brother 機器](#)

清潔機器外部

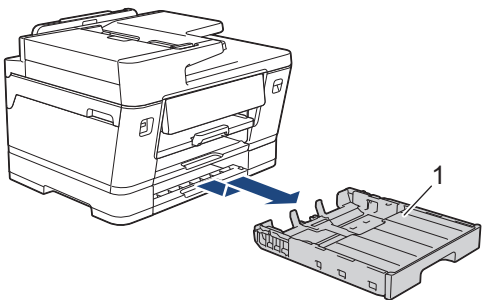
重要事項

- 使用如稀釋劑或苯之類的揮發性液體會損壞機器的外部表面。
- 切勿使用含阿摩尼亞的清潔材料。
- 切勿使用異丙醇清除控制面板上的污漬，否則可能會損壞面板。

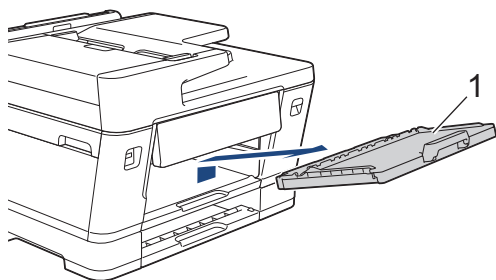
1. 如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板。
2. 如箭頭所示將紙匣 (1) 從機器中完全拉出。
 - 紙匣 #1



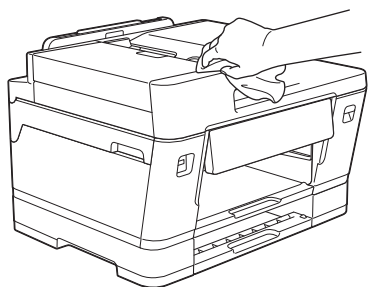
- 紙匣 #2 (MFC-J3960DW)



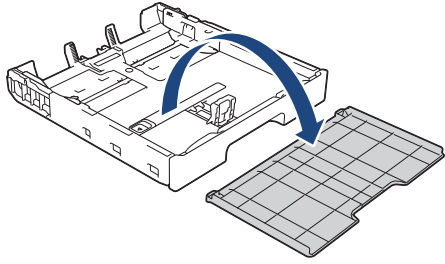
3. 抬起紙張支撐板 (1)，然後如箭頭所示，朝一定的角度將其從機器中完全拉出。



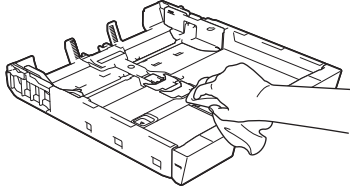
4. 用乾燥、不掉毛的軟布擦拭機器外部，以清除灰塵。



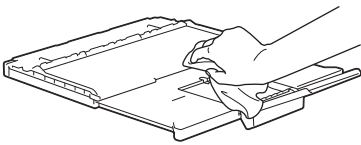
5. MFC-J3960DW：
從紙匣 #2 移除紙匣頂蓋。



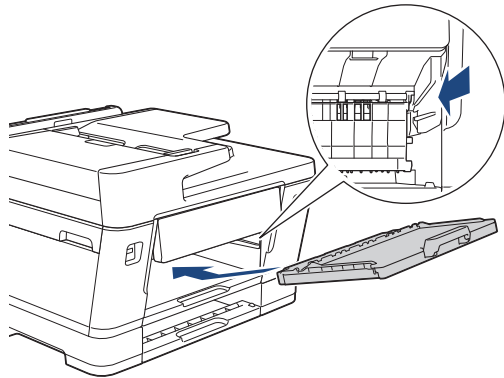
6. 清除附著在紙匣內部的污物。用乾燥、不掉毛的軟布擦拭紙匣內外部，以清除灰塵。



7. 用乾燥、不掉毛的軟布擦拭紙張支撐板外部，以清除灰塵。



8. 將紙張支撐板穩固地放回機器內。確保紙張支撐板正確嵌入溝槽。




9. MFC-J3960DW :
將紙匣 #2 的紙匣頂蓋裝回原位。
10. 慢慢地將紙匣完全推入機器。

✓ 相關資訊

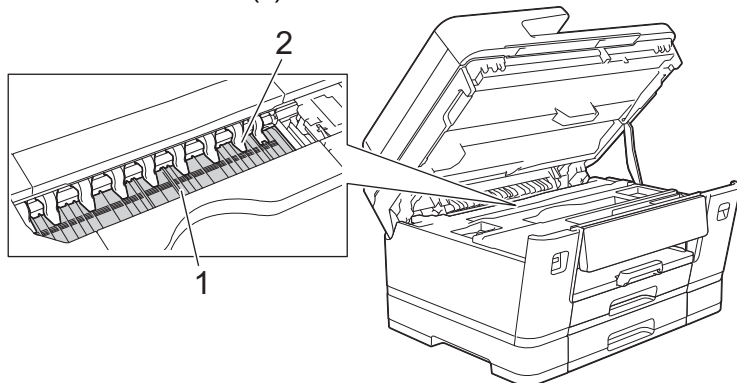
- [清潔 Brother 機器](#)

清潔機器的列印壓盤

警告

 清潔列印壓盤之前，請務必從電源插座上拔掉機器電源線插頭，以防止觸電。

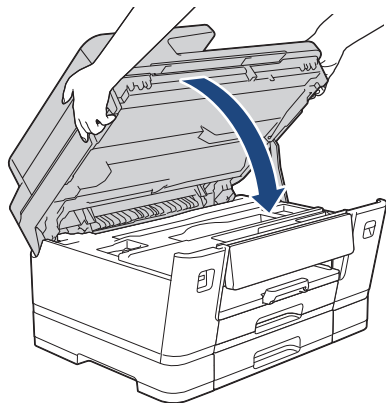
1. 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
2. 用雙手的手指分別握住機器兩側，抬起掃描器蓋至打開位置。
3. 清潔機器的列印壓盤 (1) 及其四周，用乾燥不掉毛的軟布拭去散落的墨水。



重要事項

切勿彎曲或用力按壓九個卡榫 (2)，否則可能會將其損壞。

4. 用雙手分別握住蓋子兩側，輕輕關閉掃描器蓋。



5. 重新連接電源線。

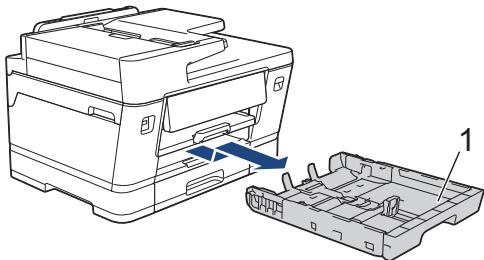
✓ 相關資訊

- [清潔 Brother 機器](#)

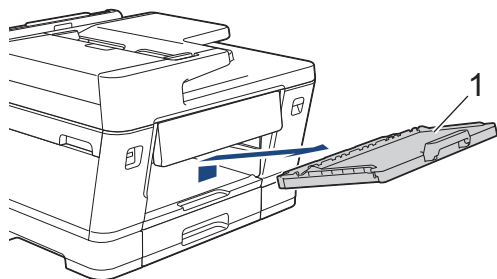
清潔進紙滾軸

如果進紙滾軸上沾有墨水或積有紙塵，可能會導致進紙問題。

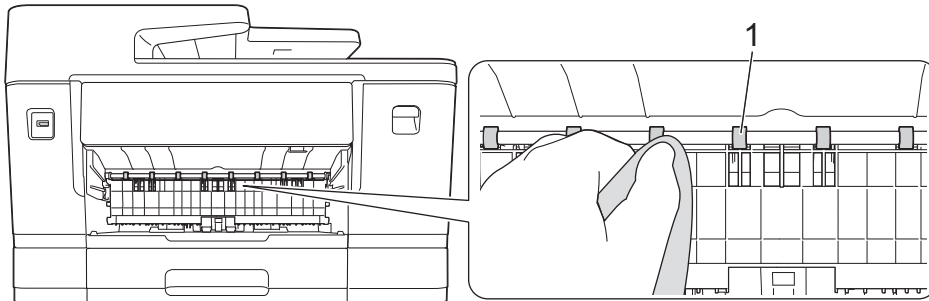
1. 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
2. 如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板。
3. 如箭頭所示將紙匣 (1) 從機器中完全拉出。



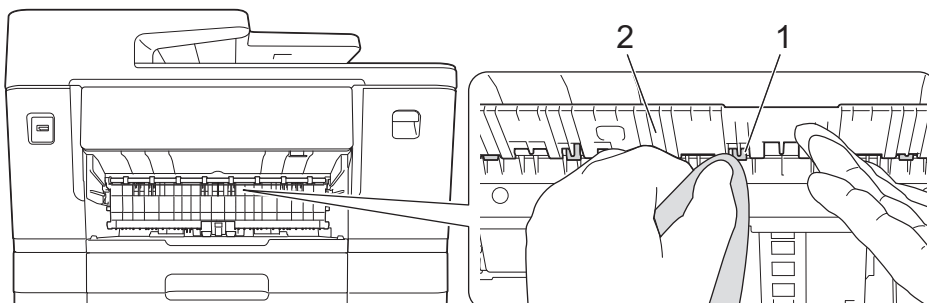
4. 抬起紙張支撐板 (1)，然後如箭頭所示，朝一定的角度將其從機器中完全拉出。



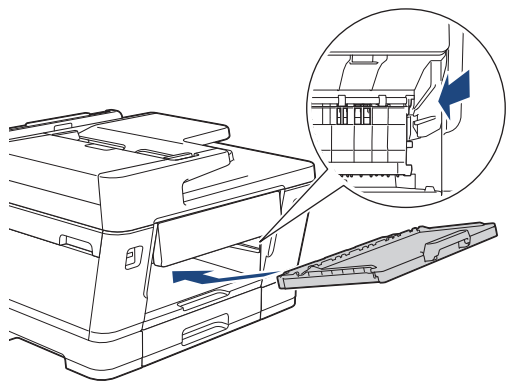
5. 用蘸水的不掉毛的軟布左右擦拭清潔進紙滾軸 (1) 正面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去滾軸上的所有水分。



6. 抬起內部翼板 (2)，然後用蘸水的不掉毛的軟布清潔進紙滾軸 (1) 背面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去滾軸上的所有水分。



7. 將紙張支撐板穩固地放回機器內。確保紙張支撐板正確嵌入溝槽。



8. 慢慢地將紙匣完全推入機器。

9. 重新連接電源線。



進紙滾軸未乾透時請勿使用機器，否則可能導致進紙問題。



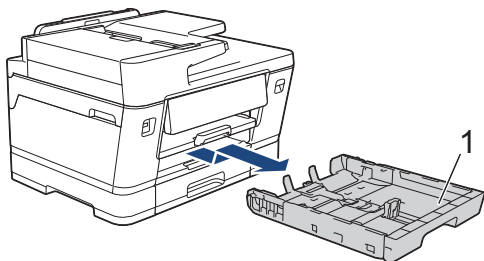
相關資訊

- [清潔 Brother 機器](#)

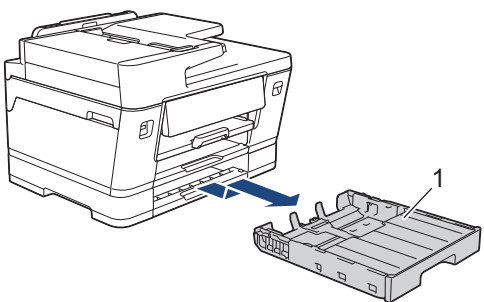
清潔底墊

定期清潔底墊可防止機器在紙匣中剩餘最後幾張紙時一次送入多張紙。

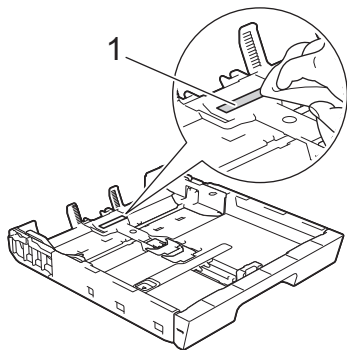
1. 如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板。
2. 如箭頭所示將紙匣 (1) 從機器中完全拉出。
 - 紙匣 #1



- 紙匣 #2 (MFC-J3960DW)



3. 用蘸水的不掉毛的軟布清潔底墊 (1)。
清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去底墊上的所有水分。



4. 慢慢地將紙匣完全推入機器。

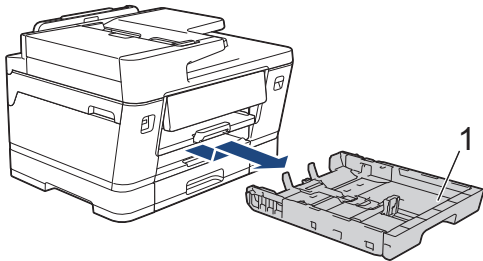
✓ 相關資訊

- [清潔 Brother 機器](#)

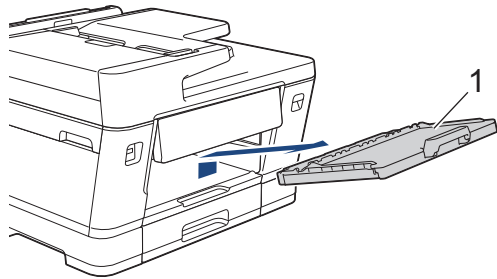
清潔紙匣 #1 的取紙滾軸

定期清潔取紙滾軸可確保正確進紙，以避免發生卡紙。

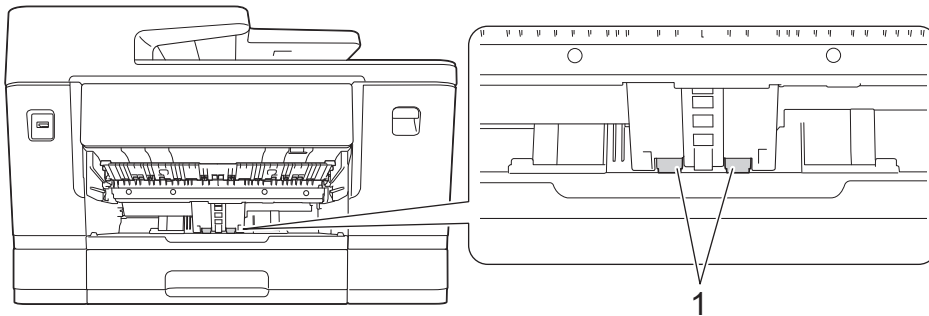
1. 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
2. 如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板。
3. 如箭頭所示將紙匣 (1) 從機器中完全拉出。



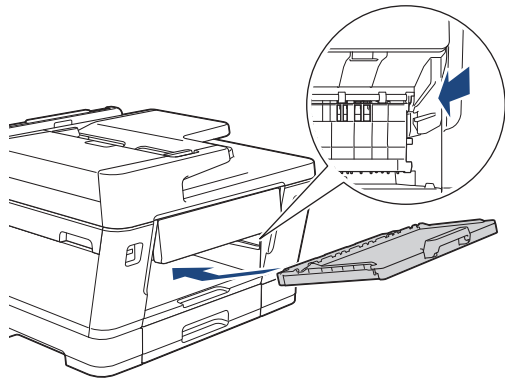
4. 抬起紙張支撐板 (1)，然後如箭頭所示，朝一定的角度將其從機器中完全拉出。



5. 用蘸水的不掉毛的軟布清潔取紙滾軸 (1)。慢慢轉動取紙滾軸以清潔整個表面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去滾軸上的所有水分。



6. 將紙張支撐板穩固地放回機器內。確保紙張支撐板正確嵌入溝槽。



7. 慢慢地將紙匣完全推入機器。
8. 重新連接電源線。



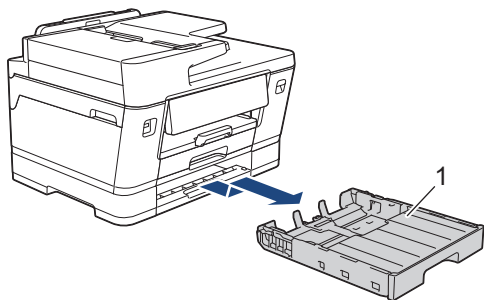
相關資訊

- 清潔 Brother 機器

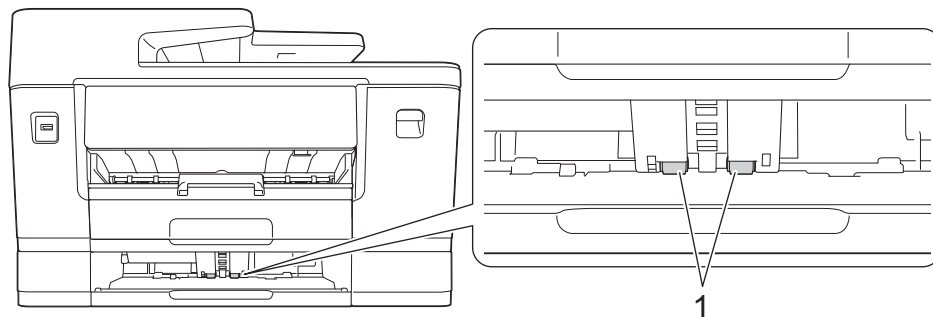
清潔紙匣 #2 的取紙滾軸

相關機型: MFC-J3960DW

1. 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
2. 如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關閉紙張支撐板。
3. 如箭頭所示將紙匣 #2 (1) 從機器中完全拉出。



4. 用蘸水的不掉毛的軟布清潔紙匣 #2 (1) 的取紙滾軸。慢慢轉動取紙滾軸以清潔整個表面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去滾軸上的所有水分。



5. 慢慢地將紙匣 #2 完全推入機器。
6. 重新連接電源線。

✓ 相關資訊


- [清潔 Brother 機器](#)


更新機器韌體

- 更新韌體時需要網際網路連接。
- 在韌體更新期間請勿拔下電源線。

為了讓機器的效能保持最新，請查看 support.brother.com/downloads 以取得最新的韌體更新。若沒有最新的韌體，機器的某些功能可能無法使用。

也可按照下列步驟從本機器直接手動更新韌體或設定本機器定期更新韌體：

1. 按  [設定] > [所有設定] > [機器資訊]。
2. 執行下列其中一個動作：

選項	說明
手動更新韌體。	按 [韌體更新]。 請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。
設定本機器自動更新韌體。	按 [固件更新設定] > [更新方式] > [自動安裝]，然後選擇天數，並輸入韌體更新的時間。 按  。

✓ 相關資訊

- [例行維護](#)
- 相關主題:**
- [查看本機器的密碼](#)

重置本機器

- [重置功能概述](#)
- [重置本機器](#)

重置功能概述

提供了下列重置功能：

1. [機器重設]

您可以重置所有已變更的機器設定，例如日期和時間。

以下將保持不變：

- 通訊錄、傳真資料和通話記錄
- 管理員密碼
- 網路設定
- 安全功能鎖定設定 (適用於備安全功能鎖定功能型號)

2. [網路]

將列印伺服器重置為原廠預設設定 (包括除管理員密碼之外的所有 IP 位址資訊)。



可使用 [所有設定] 重置選項重置管理員密碼。

3. [通訊錄與傳真]

通訊錄與傳真會重置下列設定：

- 通訊錄和安裝群組
- 記憶體中設定的傳真工作
定時傳真和定時整批傳輸
- 本機身分
名稱和號碼
- 記憶體接收選項
傳真轉傳
- 報告
傳輸驗證報告、通訊錄和傳真日誌
- 歷史記錄
來電顯示記錄¹ 和撥出記錄
- 記憶體中的傳真

4. [儲存的傳真數據]

儲存的傳真資料會重置下列設定：

- 歷史記錄
來電顯示記錄¹ 和撥出記錄
- 記憶體中的傳真

5. [所有設定]

使用此重置功能將所有機器設定重置為原始出廠設定。

我們強烈建議您處置本機器時執行此操作。



先拔下介面線纜，再選擇 [網路] 或 [所有設定]。



相關資訊


- [重置本機器](#)

相關主題:

- [重置本機器](#)

1 不適用於台灣和某些國家/地區

重置本機器

1. 按  [設定] > [所有設定] > [初始設定] > [重置]。
2. 按您想使用的重置選項。
3. 按 [下一步]。
4. 按住 [確定] 兩秒鐘重新啟動機器。
5. 請等待機器重新啟動並且電源 LED 指示燈亮起，然後再斷開機器與電源的連接。

相關資訊

- [重置本機器](#)

相關主題:

- [重置功能概述](#)

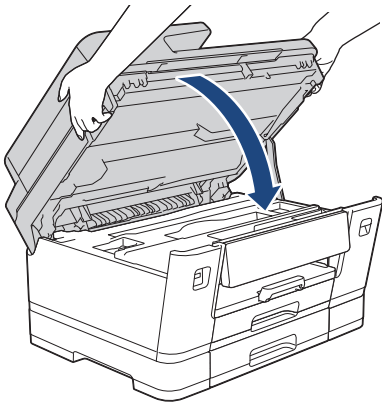
包裝和運輸機器

- 當您運輸機器時，請使用隨機附帶的包裝及保護材料。請勿傾斜或翻轉本產品。如果未正確包裝機器，則運輸過程中發生的任何損壞都可能不在保固範圍內。
- 機器應向承運人充分投保。

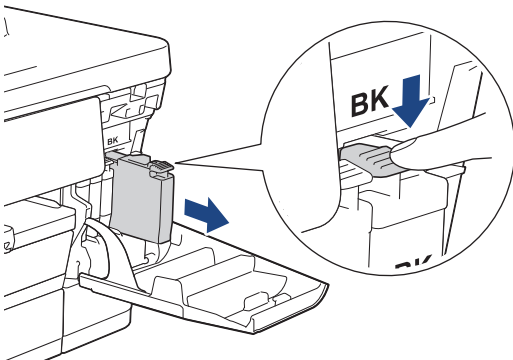
重要事項

列印工作完成後，請務必待機器的列印頭「歸位」後才中斷電源。拔掉機器電源線插頭前，請仔細傾聽機器發出的聲響，以確保沒有任何機械操作聲。如果在列印頭沒有完全歸位時中斷電源，則可能會造成列印故障或損壞列印頭。

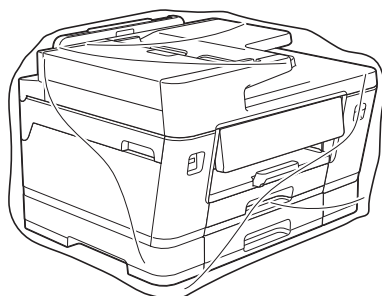
- 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
- 用雙手的手指分別握住機器兩側，抬起掃描器蓋至打開位置。然後，從電話的牆上插座上拔掉機器插頭，並從機器上拔掉電話線。
- 從機器上拔掉介面線 (如果已連接)。
- 用雙手分別握住蓋子兩側，輕輕關閉掃描器蓋。



- 打開墨水匣蓋。
- 按墨水釋放桿釋放墨水匣，然後取出墨水匣。

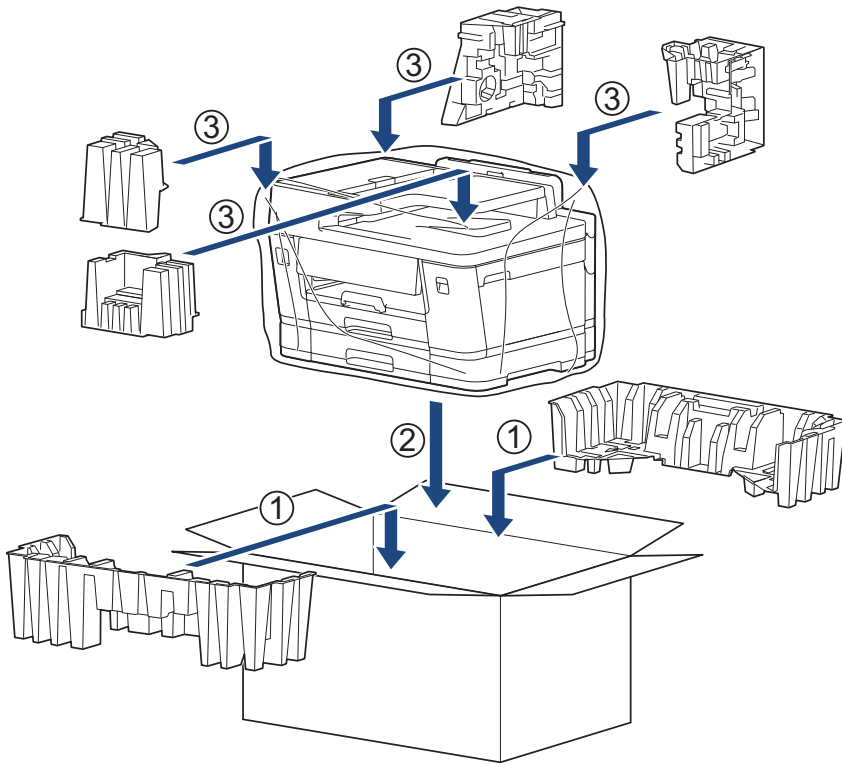


- 關閉墨水匣蓋。
- 用塑膠袋包著機器。



- 用原包裝材料將機器裝入原來的紙箱，如下圖所示。(原包裝材料可能會視乎您所在的國家而定。)

切勿將使用過的墨水匣裝入紙箱。



10. 關閉紙箱並用膠帶密封。

✓ 相關資訊

- [例行維護](#)

相關主題:

- [更換墨水匣](#)

機器設定

自訂設定和功能，使您的機器成為更有效的工作工具。

- [查看本機器的密碼](#)
- [從控制面板變更機器設定](#)
- [使用網路管理變更機器設定](#)

查看本機器的密碼

如果提示輸入密碼，查看以下資訊：

- >> [尋找預設密碼](#)
- >> [變更密碼](#)
- >> [重置密碼](#)

尋找預設密碼

用於管理本機器之設定的預設密碼位於機器背面並且標有「Pwd」。

變更密碼

建議立即變更預設密碼，防止機器遭到非授權存取。

使用網路管理變更密碼。

更多資訊 >> [相關資訊](#)

重置密碼

如果遺忘密碼，將機器設定重置為原廠預設值。密碼也將重置為預設密碼。

更多資訊 >> [相關資訊](#)

✓ 相關資訊

- [機器設定](#)

相關主題:

- [使用網路管理變更登入密碼](#)
- [更新機器韌體](#)
- [重置本機器](#)

從控制面板變更機器設定

- [如果發生斷電 \(記憶體儲存\)](#)
- [一般設定](#)
- [將您的喜好設定另存為捷徑](#)
- [列印報告](#)
- [設定表和功能表](#)

如果發生斷電 (記憶體儲存)

- 選單設定會被永久儲存，不會丟失。
- 臨時設定 (例如，對比度和海外模式) 則會丟失。
- 日期和時間及已設定的傳真計時器工作 (例如定時傳真) 將會丟失。
- 機器記憶體中的其他傳真工作不會遺失。



相關資訊





- [從控制面板變更機器設定](#)

一般設定

- 設定日期和時間
- 調整機器音量
- 設定休眠模式倒計時
- 設定機器自動關機
- 降低列印噪音
- 變更液晶螢幕上的顯示語言

設定日期和時間

液晶螢幕顯示日期和時間。如果不是目前的日期和時間，請重新輸入。透過設定本機身分，您可以將日期和時間添加到發送的每份傳真上。

1. 按  [設定]。
2. 按  [日期和時間]。
3. 按 [日期]。
4. 在觸控式螢幕上輸入年份的最後兩位數字，然後按 [確定]。
5. 在觸控式螢幕上輸入代表月份的兩位數字，然後按 [確定]。
6. 在觸控式螢幕上輸入代表日期的兩位數字，然後按 [確定]。
7. 按 [時鐘類型]。
8. 按 [12 小時制時鐘] 或 [24 小時制時鐘]。
9. 按 [時間]。
10. 若要輸入時間，執行下列其中一項操作：
 - 如果選擇了 [12 小時制時鐘]，使用觸控式螢幕輸入時間 (12 小時制)，然後按  選擇 [AM] 或 [PM]。按 [確定]。
 - 如果選擇了 [24 小時制時鐘]，使用觸控式螢幕輸入時間 (24 小時制)。按 [確定]。
(例如，輸入 19:45，表示 7:45 PM。)
11. 按 。


✓ 相關資訊

- [一般設定](#)


相關主題:

- [設定本機身分](#)

調整機器音量

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [音量]。
2. 按以下選項之一：

選項	說明
[鈴聲]	調整響鈴音量。
[蜂鳴音]	調整您按按鍵、操作錯誤或收發傳真時所發出聲音的音量。
[揚聲器]	調整揚聲器音量。

3. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [關]、[低]、[中] 或 [高] 選項，然後按所需選項。
4. 按 。



相關資訊

- [一般設定](#)

設定休眠模式倒計時

休眠模式 (或省電模式) 設定可降低耗電量。機器處於休眠模式時，就好像關機一樣。一旦收到列印工作或傳真，機器就會被喚醒並開始列印。使用以下說明設定機器進入休眠模式前的時間延遲 (倒計時)。

- 如果在機器閒置時執行了任何操作 (例如接收傳真或列印工作)，計時器將重新開始計時。
- 出廠設定為一分鐘。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [環保] > [睡眠時間]。
2. 在觸控式螢幕輸入您要設定的分鐘數(1-60)，然後按一下 [確定]。
3. 按 。



機器進入休眠模式後，液晶螢幕背光熄滅。



相關資訊


- [一般設定](#)



相關主題:

- [設定機器自動關機](#)

設定機器自動關機

「自動關閉電源」功能可降低功耗。如果機器在某個時間長度內都未收到任何工作，視乎您的機器型號和設定，機器將會自動進入電源關閉模式。如果機器接入網路、USB 線、NFC、Wi-Fi Direct 或電話線，或者記憶體中存儲了任何安全列印資料，則機器將不會進入電源關閉模式。可用功能和介面視乎機器型號而有所不同。

自動關機功能關閉機器後，若要開啟機器，按 。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [環保] > [自動關閉]。
2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [關]、[20 分鐘]、[1 小時]、[2 小時]、[4 小時] 或 [8 小時] 選項，然後按所需選項。
3. 按 。

相關資訊

- [一般設定](#)

相關主題:

- [設定傳真日誌的間隔週期](#)
- [設定休眠模式倒計時](#)



降低列印噪音

靜音模式設定可降低列印噪音。靜音模式開啟時，列印速度會變慢。

出廠設定為 [關]。



靜音模式設定開啟時， 會出現在首頁畫面上。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [一般設定] > [環保] > [靜音模式]。
2. 按 [開] 或 [關]。
3. 按 。



相關資訊

- [一般設定](#)



相關主題:

- [觸控式液晶螢幕概觀](#)

變更液晶螢幕上的顯示語言

如有需要，請變更液晶螢幕語言。

此功能不適用於某些國家/地區。

1. 按  [設定] > [所有設定] > [初始設定] > [本地語言]。
2. 按您的語言。
3. 按 。

相關資訊

- [一般設定](#)

將您的喜好設定另存為捷徑

- 新增捷徑
- 變更或刪除捷徑
- 將捷徑指派到 IC 卡中










新增捷徑

您可以將最常用的複印、掃描等功能的設定新增為捷徑。稍後您按捷徑便可以套用這些設定，無需重新手動輸入。




視乎型號，某些捷徑選單不可用。

以下說明介紹如何新增複印捷徑。新增其他功能捷徑的步驟非常相似。

1. 如果顯示首頁螢幕，按 。[捷徑]
2. 按標籤 [1] 至 [3] 中的一個。
3. 在尚未新增捷徑的位置，按 。
4. 按  或  顯示 [複印]。
5. 按 [複印]。
6. 按  [選項]。
7. 按  或  顯示可用設定，然後按您想變更的設定。
8. 按  或  顯示設定的可用選項，然後按所需選項。
重複執行之前步驟和此步驟，直到完成此捷徑的所有設定。操作完成後，按 [確定]。
9. 按 [OK]。
10. 閱讀並確認所顯示的選定設定清單，然後按 [OK]。
11. 使用液晶螢幕輸入捷徑名稱，然後按 [確定]。



- 新增傳真或掃描至捷徑時，機器將詢問您是否需要將其設定為單鍵快捷方式。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。
- 新增複製至單鍵快捷方式時，必須從捷徑中選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印] 選項。
按  [選項] > [單鍵觸控捷徑]，選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印]，然後變更其他設定。請遵循液晶螢幕上的說明執行操作。


✓ 相關資訊

- [將您的喜好設定另存為捷徑](#)

變更或刪除捷徑


您可以變更捷徑中的設定。

您無法變更網站連線捷徑或應用程式捷徑。如果您需要變更這些捷徑，先將其刪除，再新增新捷徑。

1. 如果顯示首頁螢幕，按 。[捷徑]
2. 按標籤 [1] 至 [3] 中的一個，以顯示您想變更的捷徑。
3. 按住您想變更的捷徑。
4. 按 [編輯]。



若要刪除捷徑，按 [刪除]。若要編輯捷徑名稱，按 [重新命名]，然後遵循液晶螢幕上的選單執行操作。

5. 按  [選項]。
6. 按 ▲ 或 ▼ 顯示可用設定，然後按您想變更的設定。
7. 變更所選捷徑的設定。按 [確定]。
8. 完成設定變更後，按 [OK]。
9. 按 [OK] 確認。



相關資訊

- [將您的喜好設定另存為捷徑](#)

相關主題:

- [在 Brother 機器上輸入文字](#)
- [新增捷徑](#)

將捷徑指派到 IC 卡中

- 透過 IC 卡讀卡器將捷徑指派到 IC 卡

透過 IC 卡讀卡器將捷徑指派到 IC 卡

您可以將一個捷徑指派到 IC 卡。用 IC 卡接觸連接至機器的 IC 卡讀卡器時，您的個人捷徑會自動顯示在觸控螢幕上。



- 無法對不同的捷徑使用同一 IC 卡。
- 若要將 IC 卡用於另一個捷徑，請先取消註冊該卡，然後向新的捷徑註冊該卡。

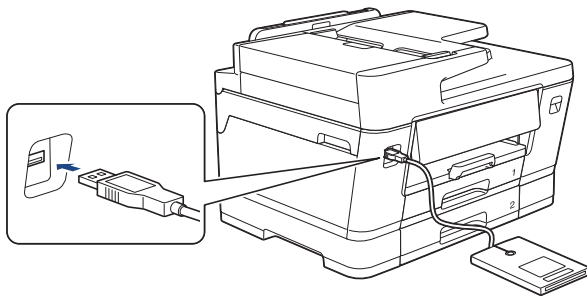
將捷徑指派到 IC 卡之前，請先註冊外部 IC 卡讀卡器。使用網路管理註冊讀卡器。本機器可使用支援 HID 類驅動程式的外部 IC 卡讀卡器。

1. 啟動網路管理。▶▶ [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Administrator (管理員) > External Card Reader (外部讀卡機)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從 ☰ 啟動導覽。

3. 輸入必要的資訊，然後按一下 **Submit (提交)**。
4. 重新啟動 Brother 機器以啟用設置。
5. 將讀卡器連接至本機器。



6. 如果顯示首頁螢幕，按液晶螢幕上的 **+**。[捷徑]
7. 按 [1] 或 [3] 中的標籤選擇包含您想要指派到 IC 卡中的捷徑的捷徑螢幕。
8. 按住捷徑，直到顯示選項。
9. 按 ▲ 或 ▼ 顯示 [註冊卡片/NFC] 選項，然後按該選項。
10. 將 IC 卡接觸到連接至機器的 IC 卡讀卡器上。
11. 按 [註冊]。
捷徑被指派到 IC 卡中。



相關資訊

- [將捷徑指派到 IC 卡中](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)

列印報告

- 報告概述
- 列印報告
- 傳真報告

報告概述

您可以列印以下報告：

傳輸驗證

傳輸驗證列印您上次發送的傳真傳輸驗證報告。

通訊錄

通訊錄報告列印儲存在通訊錄記憶體中的名稱和號碼清單。

傳真日誌

傳真日誌列印前 200 個傳入和外發傳真的相關資訊清單。(TX 表示傳輸，RX 表示接收。)

使用者設定

使用者設定報告列印目前設定清單。

網路設置 (網路型號)

網路設置報告列印目前網路設定清單。

列印檔案清單 (適用於某些型號)

列印檔案清單列印字型清單以及機器中儲存的巨集設定。

WLAN 報告 (無線型號)

WLAN 報告列印無線區域網路連接能力診斷。

來電顯示記錄



來電顯示記錄報告會列印最近 30 個已接收傳真和通話的來電顯示資訊清單。

(不適用於台灣和某些國家/地區)

✓ 相關資訊

- [列印報告](#)

列印報告

1. 按  [設定] > [所有設定] > [列印報告]。
2. 按 ▲ 或 ▼ 顯示報告選項，然後按所需選項。
3. 按 [是]。
4. 按 。

相關資訊

- [列印報告](#)

設定表和功能表

- 設定表 (2.7" (67.5 mm) / 3.5" (87.6 mm) 觸控式螢幕型號)
- 功能表 (2.7" (67.5 mm) / 3.5" (87.6 mm) 觸控式螢幕型號)

設定表 (2.7" (67.5 mm) / 3.5" (87.6 mm) 觸控式螢幕型號)

此類表將幫助您瞭解機器的選單選擇和選項。

- >> [設定]
- >> [一般設定]
- >> [捷徑設定]
- >> [傳真]
- >> [網路]
- >> [列印報告]
- >> [機器資訊]
- >> [初始設定]

[設定]



[設定]


一級選單	二級選單	三級選單	說明
 ([日期和時間])	-	-	存取日期和時間設定選單。
[維護]	-	-	存取維護設定選單。
[網路]	[有線區域網路]	-	存取有線區域網路設定選單。
	[WLAN (Wi-Fi)]	-	存取無線區域網路設定選單。
	[Wi-Fi Direct]	-	存取 Wi-Fi Direct 設定選單。
[紙匣設定]	-	-	存取紙匣設定選單。
[傳真預覽]	-	-	在液晶螢幕上檢視收到的傳真。
[Wi-Fi Direct]	-	-	存取 Wi-Fi Direct 設定選單。
[所有設定]	-	-	設置詳細設定。

[一般設定]



[所有設定] > [一般設定]

三級選單	四級選單	五級選單	說明
[維護]	[改善列印品質]	[檢查列印品質]	遵循液晶螢幕上的說明檢查和更正列印品質、對齊和進紙。
		[對齊方式]	
		[更正進紙]	
	[列印頭清潔]	-	遵循液晶螢幕上的說明清潔列印頭。
	[取出碎紙]	-	遵循液晶螢幕上的說明移除機器中的紙片。
	[剩餘墨水量]	-	查看可用的剩餘墨水量。
	[墨水匣型號]	-	查看墨水匣型號。
	[列印選項]	[減少墨跡]	減少列印過程中紙張上的髒污或卡紙問題。
		[減少不平的線條]	減少列印過程中紙張上的不均勻線條。
[增強列印]		提高列印品質並減少模糊。	

三級選單	四級選單	五級選單	說明
[維護]	[檢查墨水匣]	-	查看您的墨水匣資訊。
	[列印品質自動檢查]	-	自動偵測列印頭狀況，並在需要時清潔列印頭。
[紙張類型] (MFC-J3660DW)	-	-	設定紙匣中的紙張類型。
[紙張尺寸] (MFC-J3660DW)	-	-	設定紙匣中的紙張尺寸。
[檢查紙張] (MFC-J3660DW)	-	-	將紙匣從機器中拉出時，檢查紙張類型和紙張尺寸。
[紙匣設定] (MFC-J3960DW)	[紙匣 1]	[紙張類型]	設定紙匣 #1 中的紙張類型。
		[紙張尺寸]	設定紙匣 #1 中的紙張尺寸。
	[紙匣 2]	[紙張尺寸]	設定紙匣 #2 中的紙張尺寸。
		[MP 紙匣]	[紙張類型]
		[紙張尺寸]	設定多功能進紙匣中的紙張尺寸。
	[複印]	[紙匣選擇]	選擇用於複印的紙匣。
		[紙匣優先順序]	變更複印的紙匣優先順序。
	[傳真]	[紙匣選擇]	選擇用於傳真的紙匣。
		[紙匣優先順序]	變更傳真的紙匣優先順序。
	[列印]	[紙匣優先順序]	變更從電腦進行列印的紙匣優先順序。
	[紙匣設定：JPEG 列印 (媒體)]	[紙匣選擇]	選擇列印 USB 快閃儲存裝置中的照片時所使用的紙匣。
[紙匣優先順序]		變更列印 USB 快閃儲存裝置中的照片時的紙匣優先順序。	
[檢查紙張]	-	將紙匣從機器中拉出或在多功能進紙匣中裝入紙張時，檢查紙張類型和紙張尺寸。	
[音量]	[鈴聲]	-	調整響鈴音量。
	[蜂鳴音]	-	調整蜂鳴器音量。
	[揚聲器]	-	調整揚聲器音量。
[液晶螢幕設定]	[背光燈]	-	調整液晶螢幕背光燈的亮度。
	[背光燈設置]	-	設定上次按鍵後液晶螢幕背光燈的亮顯時長。
[畫面設定]	[主畫面]	-	設定按  時將顯示的螢幕。
	[掃描畫面]	-	設定預設掃描螢幕設定。
[通知設定]	[文件警示]	-	掃描器玻璃上留有文件時將顯示警示訊息。
	[複印提示]	-	打開文件蓋時將顯示文件放置提示。
	[掃描結果 (跳過空白頁)]	-	完成時顯示略過空白頁掃描結果。
[鍵盤設定]	-	-	選擇液晶螢幕的鍵盤類型。
[環保]	[節能模式]	-	開啟以下機器設定： <ul style="list-style-type: none"> • [睡眠時間]：[1] [分鐘] • [背光燈設置]：[10 秒] • [靜音模式]：[開]¹

三級選單	四級選單	五級選單	說明
[環保]	[睡眠時間]	-	設定機器進入休眠模式前必須閒置的時長。
	[靜音模式]	-	降低列印噪音。
	[自動關閉]	-	選擇機器必須閒置多長時間才會自動進入電源關閉模式。 設為關時，機器不會自動關機。
[A4/Letter 紙張方向]	-	-	設定將 A4 或 Letter 尺寸文件放在掃描器玻璃上的方向。

1 只在使用網路管理變更特定機器設定後，方可變更此設定。

[捷徑設定]



[所有設定] > [捷徑設定]

三級選單	四級選單	說明
(選擇一個捷徑按鍵。)	[重新命名]	變更捷徑名稱。
	[編輯]	變更捷徑設定。
	[刪除]	刪除捷徑。
	[註冊卡片/NFC]	將捷徑指派到 IC 卡中。
	[刪除卡片/NFC]	刪除 IC 卡中的捷徑。

[傳真]



[所有設定] > [傳真]

三級選單	四級選單	五級選單	說明	
[設定接收]	[響鈴次數]	-	設定機器在「僅傳真」或「傳真/電話」模式中回應前的響鈴次數。	
	[接收模式]	-	選擇最適合您需求的接收模式。	
	[F/T 響鈴時間]	-	設定在「傳真/電話」模式下的偽/兩聲響鈴時長。	
	[傳真預覽]	-	在液晶螢幕上檢視收到的傳真。	
	[傳真偵測]	-	在您接聽來電並聽到傳真音時自動接收傳真訊息。	
	[遠端代碼]	-	用於以分機或外置電話回應來電並使用代碼開啟或關閉遠端代碼。您可設定個人化代碼。	
	[自動縮小]	-	縮小傳入的每頁傳真，以適合您的紙張。機器會使用傳真頁面尺寸和紙張尺寸設定來計算縮小比例。	
	[PC Fax 接收]	-	將機器設定為將傳真傳送到您的電腦。 您可以開啟備份列印安全功能。	
	[記憶體接收]	[關]	-	
		[傳真轉傳]		將機器設定為轉傳傳真訊息，或將傳入傳真儲存在記憶體 (讓您可從機器以外的其他位置檢索)。
[傳真儲存]			如果您選擇傳真轉傳，您可以開啟備份列印安全功能。	
[轉寄至雲端]			將傳入傳真轉傳到線上服務。	
	[轉接至網絡]		將傳入傳真轉傳到網路目的地。	
	[傳真接收印記]	-	在傳入傳真頂端列印接收時間與日期。	
[報告設定]	[傳輸報告]	-	選擇傳輸驗證報告的初始設定。	

三級選單	四級選單	五級選單	說明
[報告設定]	[日誌週期]	-	設定自動列印傳真日誌的時間間隔。 如果您選擇了關或每 50 份傳真之外的其他選項，您可設定該選項的時間。 如果您選擇了每 7 天，您可設定星期幾。
[列印傳真]	-	-	列印儲存在機器記憶體中的傳入傳真。列印後，所有傳真將從機器記憶體中清除。
[遠端檢索密碼]	-	-	設定您自己的遠端檢索密碼。
[撥號限制]	[撥號盤]	-	防止誤撥錯誤號碼，或在使用所選方法時限制撥號。
	[通訊錄]	-	
	[捷徑]	-	
[剩餘工作]	-	-	查看機器記憶體中的排程工作，並取消所選工作。
[其他]	[一線兩號制式] (適用於某些國家/ 地區)	-	透過使用電話公司的一線兩號制式服務，您可以在同一條電話線路上設置一個語音號碼和一個傳真號碼。

[網路]



[所有設定] > [網路]

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[有線區域網路]	[TCP/IP]	[引導方式]	-	選擇最適合您需求的開機方法。
		[IP 位址]	-	輸入 IP 位址。
		[子網路遮罩]	-	輸入子網路遮罩。
		[閘道]	-	輸入閘道位址。
		[節點名稱]	-	輸入節點名稱。
		[WINS 配置]	-	選擇 WINS 設置模式。
		[WINS 伺服器]	-	指定主要或次要 WINS 伺服器的 IP 位址。
		[DNS 伺服器]	-	指定主要或次要 DNS 伺服器的 IP 位址。
		[APIPA]	-	將本機器設定為在本地連結位址範圍內自行指定 IP 位址。
	[IPv6]	-	開啟或關閉 IPv6 通訊協定。	
	[乙太網路]	-	-	選擇乙太網路連結模式。
	[有線網路狀態]	-	-	檢視目前的有線狀態。
	[MAC 位址]	-	-	檢視機器的 MAC 位址。
	[設為預設值]	-	-	將有線網路設定恢復為出廠設定。
[啟用有線網路]	-	-	手動開啟或關閉有線區域網路介面。	
[WLAN (Wi-Fi)]	[尋找 Wi-Fi 網路]	-	-	手動設置無線網路設定。
	[安裝支援]	-	-	遵循液晶螢幕上顯示的資訊設置您的無線網路設定。
	[WPS/按鈕]	-	-	使用一鍵式方式設置無線網路設定。

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明	
[WLAN (Wi-Fi)]	[WPS/PIN 碼]	-	-	使用有密碼的 WPS 設置您的無線網路設定。	
	[復原 WLAN]	-	-	重置並重新啟動無線網路。	
	[無線網路狀態]	[狀態]	-	-	檢視目前無線網路狀態。
		[訊號]	-	-	檢視目前無線網路訊號強度。
		[SSID]	-	-	檢視目前的 SSID。
		[通訊模式]	-	-	檢視目前的通訊模式。
	[TCP/IP]	[引導方式]	-	-	選擇最適合您需求的開機方法。
		[IP 位址]	-	-	輸入 IP 位址。
		[子網路遮罩]	-	-	輸入子網路遮罩。
		[閘道]	-	-	輸入閘道位址。
		[節點名稱]	-	-	輸入節點名稱。
		[WINS 配置]	-	-	選擇 WINS 設置模式。
		[WINS 伺服器]	-	-	指定主要或次要 WINS 伺服器的 IP 位址。
		[DNS 伺服器]	-	-	指定主要或次要 DNS 伺服器的 IP 位址。
[APIPA]		-	-	將本機器設定為在本地連結位址範圍內自行指定 IP 位址。	
[IPv6]	-	-	開啟或關閉 IPv6 通訊協定。		
[MAC 位址]	-	-	檢視機器的 MAC 位址。		
[設為預設值]	-	-	將無線網路設定恢復為出廠設定。		
[啟用無線網路]	-	-	開啟或關閉無線網路連線。		
[Wi-Fi Direct]	[手動]	-	-	手動設置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
	[群組擁有者]	-	-	將本機器設為群組擁有者。	
	[按鈕]	-	-	使用一鍵式方式設置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
	[PIN 碼]	-	-	使用有密碼的 WPS 設置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
	[裝置資訊]	[裝置名稱]	-	-	檢視本機器的裝置名稱。
		[SSID]	-	-	檢視群組擁有者的 SSID。 機器未連接時，液晶螢幕上顯示未連接。
		[IP 位址]	-	-	檢視機器目前的 IP 位址。
	[狀態資訊]	[狀態]	-	-	檢視目前的 Wi-Fi Direct 網路狀態。
		[訊號]	-	-	檢視目前的 Wi-Fi Direct 網路訊號強度。 本機器用作群組擁有者時，液晶螢幕上總是顯示強訊號。
[I/F 啟用]	-	-	開啟或關閉 Wi-Fi Direct 連接。		
[電子郵件/IFAX]	[郵件地址]	-	-	輸入電子郵件地址。 (最多 60 位字元)	

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[電子郵件/IFAX]	[設定伺服器]	[SMTP]	[伺服器]	輸入 SMTP 伺服器名稱和位址。
			[連接埠]	輸入 SMTP 連接埠號碼。
			[SMTP 認證]	選擇電子郵件通知的安全方式。
			[SSL/TLS]	透過需要安全 SSL/TLS 通訊的電郵伺服器發送或接收電子郵件。
			[檢查憑證]	自動驗證 SMTP 伺服器憑證。
		[POP3/IMAP4]	[通訊協定]	從伺服器選擇接收電子郵件的通訊協定。
			[伺服器]	輸入伺服器名稱和位址。
			[連接埠]	輸入連接埠號碼。
			[信箱名稱]	輸入信箱名稱。 (最多 60 位字元)
			[信箱密碼]	輸入登入伺服器的密碼。 (最多 128 位字元)
			[選擇資料夾]	使用 IMAP4 通訊協定在信箱中選擇指定的資料夾。
			[SSL/TLS]	透過需要安全 SSL/TLS 通訊的電郵伺服器發送或接收電子郵件。
			[檢查憑證]	自動驗證伺服器憑證。
		[設定郵件接收]	[自動查詢]	[自動查詢]
	[查詢頻率]			設定檢視伺服器上新訊息的時間間隔。
	[標題]		-	選擇要列印的電子郵件標題的內容。
	[刪除/讀取錯誤郵件]		-	將機器設定為自動刪除錯誤郵件。
	[通知]		-	接收通知訊息。
	[設定郵件發送]		[大小限制]	[大小限制]
		[最大尺寸 (MB)]		
		[通知]	-	發送通知訊息。
[設定傳輸發送]	[轉送廣播]	-	將文件傳輸到其他傳真設備。	
	[傳輸範圍]	-	註冊網域名稱。	
	[傳輸報告]	-	列印傳輸多址發送報告。	
[手動接收]	-	-	手動查詢 POP3 或 IMAP4 伺服器上是否有新訊息。	
[來自 Brother 的訊息]	[來自 Brother 的訊息]	-	-	顯示來自 Brother 的訊息和通知。
	[狀態]	-	-	
[網絡連接設定]	[Proxy 伺服器設定]	[Proxy 伺服器連線]	-	變更網路連接設定。
		[位址]	-	

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[網絡連接設定]	[Proxy 伺服器設定]	[連接埠]	-	變更網路連接設定。
		[使用者名稱]	-	
		[密碼]	-	
[Web 式管理]	-	-	-	啟用或停用網路管理。 如果啟用此功能，請確定指定使用網路管理的連接方式。
[IPsec]	-	-	-	IPsec 是 IP 通訊協定的一項可選安全功能，提供驗證和加密服務。我們建議您變更此設定前，先聯絡您的網路管理員。
[IP 過濾器]	-	-	-	通過啟用 IP 過濾器來限制存取本機器。
[全域偵測]	[允許偵測]	-	-	啟用或停用全域檢測功能，此功能用於在使用者無意中連線全域網路時偵測並通知使用者。
	[拒絕存取]	-	-	停用全域網路連線。
[網路重設]	-	-	-	將機器除管理員密碼之外的網路設定恢復為出廠設定。

[列印報告]



[所有設定] > [列印報告]

三級選單	說明
[傳輸驗證]	列印您上次發送的傳真傳輸驗證報告。
[通訊錄]	列印儲存於通訊錄中的接收方清單。
[傳真日誌]	列印前 200 個接收和發送傳真的相關資訊清單。 (TX 表示發送。RX 表示接收。)
[用戶設定]	列印使用者設定清單。
[網路配置]	列印網路設定清單。
[WLAN 報表]	列印無線區域網路連接結果。
[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	列印最近 30 個已接收傳真和通話的來電顯示資訊清單。

[機器資訊]



[所有設定] > [機器資訊]

三級選單	四級選單	說明
[序號]	-	查看機器的序號。
[韌體版本]	[Main 版本]	查看本機器的韌體版本。
	[安全性版本]	
[韌體更新]	-	將本機器更新至最新韌體。
[固件更新設定]	-	設定自動韌體更新的日期和時間。
[頁碼計數器]	-	查看機器已列印的總頁數。

[初始設定]



[所有設定] > [初始設定]

三級選單	四級選單	說明
[日期和時間]	[日期]	在畫面上和發送的傳真標題中加入日期和時間。
	[時間]	
	[時鐘類型]	選擇時間格式 (12 小時制或 24 小時制)。
	[切換夏令時間] (僅適用於某些國家/ 地區。)	設定機器自動切換為夏令時間。
	[時區]	設置您所在的時區。
[本機身分]	[傳真]	輸入名稱和傳真號碼，以便其顯示在您發送的每頁傳真上。
	[名稱]	
[音頻/脈衝] (僅適用於某些國家/ 地區。)	-	選擇撥號模式。
[傳真自動重撥]	-	將機器設定為如果傳真撥號因線路繁忙而未能接通，自動重撥上次撥打的傳真號碼。 如果自動發送傳真時線路繁忙，則機器會每隔五分鐘重撥一次，最多三次。
[撥號音]	-	縮短撥號音偵測暫停。
[撥號前綴] (僅適用於某些國家/ 地區。)	-	設置前綴號碼，則每次您撥號時會自動在傳真號碼前加上此號碼。
[相容性]	-	調整等化，以處理傳輸問題。 VoIP 服務供應商使用不同標準的傳真支援。若您經常遇到傳真傳輸錯誤，請選擇基本 (VoIP)。
[重置]	[機器重設]	恢復所有已變更的機器設定，例如日期和時間。
	[網路]	將機器除管理員密碼之外的網路設定恢復為出廠設定。
	[通訊錄與傳真]	清除所有儲存的電話號碼、傳真資料與傳真設定。
	[儲存的傳真數據]	清除所有儲存的傳真資料與記錄。
	[所有設定]	將機器的所有設定恢復為出廠設定。
[本地語言] (僅適用於某些國家/ 地區。)	-	變更液晶螢幕語言。



相關資訊


- 設定表和功能表


功能表 (2.7" (67.5 mm) / 3.5" (87.6 mm) 觸控式螢幕型號)

此類表將幫助您瞭解機器的功能選擇和臨時選項。

- >>  [複印]
- >>  [掃描]
- >>  [傳真]
- >>  [網路]
- >>  [應用程式]
- >>  [USB]
- >>  [A3 複印捷徑]
- >>  [下載軟件]
- >>  [列印頭清潔]
- >>  [捷徑]
- >>  [墨水]
- >>  Wi-Fi 設定
- >> 已將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽時

[複印]

三級選單	四級選單	五級選單	說明	
[另存為捷徑]	-	-	將目前的設定另存為捷徑。	
[ID]	-	-	複印 ID 卡。	
 [選項]	[品質]	-	選擇適合您文件類型的複印解析度。	
	[單鍵觸控捷徑]	-	註冊單鍵快捷方式時，選擇 [彩色複印] 或 [黑白複印] 選項。	
	[文件尺寸]	-	選擇所需文件尺寸。	
	[紙匣選擇] (MFC-J3960DW)	-	選擇用於複印模式的紙匣。	
	[紙張類型]	-	選擇與紙匣中的紙張匹配的紙張類型。	
	[紙張尺寸]	-	選擇與紙匣中的紙張匹配的紙張尺寸。	
	[放大/縮小]	[100%]	-	
		[符合頁面]		調整複印尺寸以符合您設定的紙張尺寸。
		[放大]		為下一份複印選擇放大比例。
		[縮小]		為下一份複印選擇縮小比例。
	[自訂 (25-400%)]		輸入放大或縮小比例。	
[濃度]	-		調整濃淡度。	
[移除背景色彩]	[黑白複印設定]		變更所移除背景色彩的量。	
	[彩色複印設定]			

三級選單	四級選單	五級選單	說明
 [選項]	[雙面複印]	-	關閉或開啟雙面複印並選擇長邊翻頁或短邊翻頁。
	[堆疊/排序]	-	選擇對多份副本進行堆疊或排序。
	[版面配置]	-	進行 N 合 1 複印、2 合 1 ID 複印、1 至 2 複印或製作海報。
	[自動消除傾斜]	-	將機器設定為自動修正歪斜的副本。
	[進階設定]	-	選擇進階複印設定。
	[設定新預設值]	-	將您的設定另存為預設設定。
	[重設為原廠設定]	-	將所有設定恢復到出廠設定。

[掃描]

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[至媒體] (插入 USB 快閃儲存裝置時)	[其他掃描操作]	-	-	無需使用電腦，即可掃描文件並直接儲存到 USB 快閃儲存裝置。
	 [選項]	-	-	
	[另存為捷徑]	-	-	
[至電腦]	[至檔案]	[其他掃描操作]	-	掃描文件並將其儲存到電腦資料夾中。
		(選擇 USB 或 PC)	 [選項]	
		[另存為捷徑]	-	
	[至 OCR]	[其他掃描操作]	-	將掃描文件轉換為可編輯的文字檔案。
		(選擇 USB 或 PC)	 [選項]	
		[另存為捷徑]	-	
	[至影像]	[其他掃描操作]	-	將照片或圖形掃描到圖形應用程式。
		(選擇 USB 或 PC)	 [選項]	
		[另存為捷徑]	-	
	[至電郵]	[其他掃描操作]	-	將掃描文件作為電子郵件附件發送。
		(選擇 USB 或 PC)	 [選項]	
		[另存為捷徑]	-	
[至電郵伺服器]	[其他掃描操作]	-	-	透過允許機器與網路和電郵伺服器進行通訊，可將掃描資料發送到電郵伺服器。
	[手動]	[下一步]	[另存為捷徑]	
			 [選項]	
			[目的地]	
		[新增位址]	-	
		 [目的地]	-	
	[通訊錄]	[下一步]	[另存為捷徑]	
			 [選項]	
		[目的地]		
[新增位址]		-		



三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[至電郵伺服器]	[通訊錄]	 [目的地]	-	透過允許機器與網路和電郵伺服器進行通訊，可將掃描資料發送到電郵伺服器。
[至 FTP]	[其他掃描操作]	-	-	將文件直接掃描到 FTP 伺服器。
	(選擇設定檔名稱)	 [選項] [另存為捷徑]	-	
[至網路]	[其他掃描操作]	-	-	將文件直接掃描到本地網路或網際網路上的 CIFS 伺服器。
	(選擇設定檔名稱)	 [選項] [另存為捷徑]	-	
[至 Web]	-	-	-	將掃描資料上傳到網際網路服務。
[ws 掃描] (已安裝 Web 服務掃描器時，顯示在電腦的網路總管中。)	[其他掃描操作]	-	-	使用 Web 服務通訊協定掃描資料。
	[掃描]	-	-	
	[掃描以供電郵傳送]	-	-	
	[掃描以供傳真]	-	-	
	[掃描以供列印]	-	-	



[傳真]



([傳真預覽] 為 [關] 時)

三級選單	四級選單	五級選單	說明
[暫停]	-	-	當您在控制面板上輸入傳真或電話號碼時，液晶螢幕上顯示「暫停」。撥打存取碼和信用卡號碼等號碼時，如果您需要延遲，請按暫停。設定地址時也可儲存暫停。
[擴音]	-	-	若要聆聽以確定傳真設備已回應，請在撥號前按此選單，然後再按傳真啟動。
[通話記錄]	[重撥]	-	重撥最後一次撥出的號碼。
	[撥出記錄]	[套用] [編輯]	從撥出記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄，或將其刪除。
	[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	[套用] [編輯]	從來電顯示記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄或刪除。
[通訊錄]	 ([搜尋:])	-	在通訊錄中搜尋。
	[編輯]	-	儲存通訊錄號碼、設定多址發送的群組號碼、變更和刪除通訊錄號碼。
	(選擇通訊錄)	[套用]	開始使用通訊錄發送傳真。
 [選項]	[傳真解析度]	-	設定發送傳真的解析度。
	[對比度]	-	調整對比度。

三級選單	四級選單	五級選單	說明
 [選項]	[雙面傳真] (MFC-J3960DW)	-	設定雙面掃描格式。
	[文件尺寸]	-	設定外送傳真的文件尺寸。
	[掃描長頁紙張]	-	使用自動進稿器掃描長頁文件。
	[發送主題]	-	編輯外送傳真的主題。
	[多址發送]	[新增號碼]	將同一條傳真訊息傳送到兩個或以上的傳真號碼。
	[預覽]	-	在發送傳真前預覽傳真訊息。
	[顏色設定]	-	設定發送黑白或是彩色傳真。
	[延時傳真]	[延時傳真] [設定時間]	設定要發送定時傳真的時間。
	[批次發送]	-	整批發送所有要發送到同一個傳真號碼的定時傳真。
	[即時傳送]	-	不使用記憶體發送傳真。
	[海外模式]	-	如果發送海外傳真時遇到困難，請將此模式設為開。
	[通話記錄]	[重撥]	重撥最後一次撥出的號碼。
		[撥出記錄]	從撥出記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄，或將其刪除。
		[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	從來電顯示記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄或刪除。
	[通訊錄]	 ([搜尋:])	在通訊錄中搜尋。
[編輯]		儲存通訊錄號碼、設定多址發送的群組號碼、變更和刪除通訊錄號碼。	
[設定新預設值]	-	將您的設定另存為預設設定。	
[重設為原廠設定]	-	將所有設定恢復到出廠設定。	
[另存為捷徑]	-	-	將目前的設定另存為捷徑。

([傳真預覽] 為 [開] 時)

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明	
[發送傳真]	[暫停]	-	-	當您在控制面板上輸入傳真或電話號碼時，液晶螢幕上顯示「暫停」。撥打存取碼和信用卡號碼等號碼時，如果您需要延遲，請按暫停。設定地址時也可儲存暫停。	
	[擴音]	-	-	若要聆聽以確定傳真設備已回應，請在撥號前按此選單，然後再按傳真啟動。	
	[通話記錄]	[重撥]	-	-	重撥最後一次撥出的號碼。
		[撥出記錄]	[套用] [編輯]	從撥出記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄，或將其刪除。	
		[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	[套用] [編輯]	從來電顯示記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄或刪除。	
[通訊錄]		-	-	在通訊錄中搜尋。	

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[發送傳真]	[通訊錄]	([搜尋:])		
		[編輯]	-	儲存通訊錄號碼、設定多址發送的群組號碼、變更和刪除通訊錄號碼。
		(選擇通訊錄)	[套用]	開始使用通訊錄發送傳真。
	 [選項]	[傳真解析度]	-	設定發送傳真的解析度。
		[對比度]	-	調整對比度。
		[雙面傳真] (MFC-J3960DW)	-	設定雙面掃描格式。
		[文件尺寸]	-	設定外送傳真的文件尺寸。
		[掃描長頁紙張]	-	使用自動進稿器掃描長頁文件。
		[發送主題]	-	編輯外送傳真的主題。
		[多址發送]	[新增號碼]	將同一條傳真訊息傳送到兩個或以上的傳真號碼。
		[預覽]	-	在發送傳真前預覽傳真訊息。
		[顏色設定]	-	設定發送黑白或是彩色傳真。
		[延時傳真]	[延時傳真] [設定時間]	設定要發送定時傳真的時間。
		[批次發送]	-	整批發送所有要發送到同一個傳真號碼的定時傳真。
		[即時傳送]	-	不使用記憶體發送傳真。
		[海外模式]	-	如果發送海外傳真時遇到困難，請將此模式設為開。
		[通話記錄]	[重撥]	重撥最後一次撥出的號碼。
			[撥出記錄]	從撥出記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄，或將其刪除。
			[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	從來電顯示記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄或刪除。
		[通訊錄]	 ([搜尋:])	在通訊錄中搜尋。
[編輯]	儲存通訊錄號碼、設定多址發送的群組號碼、變更和刪除通訊錄號碼。			
[設定新預設值]	-	將您的設定另存為預設設定。		
[重設為原廠設定]	-	將所有設定恢復到出廠設定。		
[另存為捷徑]	-	-	將目前的設定另存為捷徑。	
[已收到的傳真]	[列印/刪除]	[全部列印 (新傳真)]	-	列印接收的新傳真。
		[全部列印 (舊傳真)]	-	列印接收的舊傳真。
		[全部刪除 (新傳真)]	-	刪除接收的新傳真。
		[全部刪除 (舊傳真)]	-	刪除接收的舊傳真。
[通訊錄]	 ([搜尋:])	-	-	在通訊錄中搜尋。

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[通訊錄]	[編輯]	-	-	儲存通訊錄號碼、設定多址發送的群組號碼、變更和刪除通訊錄號碼。
	(選擇通訊錄)	[套用]	-	開始使用通訊錄發送傳真。
[通話記錄]	[重撥]	-	-	重撥最後一次撥出的號碼。
	[撥出記錄]	[套用]	-	從撥出記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄，或將其刪除。
		[編輯]	-	
[來電顯示記錄] (不適用於台灣和某些國家/地區)	[套用]	-	從來電顯示記錄中選擇一個號碼，然後向該號碼發送傳真，將該號碼新增至通訊錄或刪除。	
	[編輯]	-		



[網路]

一級選單	說明
[網路]	將 Brother 機器連接至網際網路服務。



[應用程式]

一級選單	說明
[應用程式]	連接 Brother 機器到 Brother 應用程式服務。




[USB]

三級選單	四級選單	五級選單	六級選單	說明
[JPEG 列印]	[選擇檔案]	[確定]	[列印設定]	使用這些選項調整您的照片。
		[全部列印]	-	列印 USB 快閃儲存裝置中的所有照片。
	[索引列印]	[列印索引頁]	[列印設定]	列印縮圖頁。
		[列印照片]	[列印設定]	選擇索引號碼列印照片。
[掃描至媒體]	-	-	-	將文件掃描到 USB 快閃儲存裝置。
[網路]	-	-	-	將 Brother 機器連接至網際網路服務。



[A3 複印捷徑]

二級選單	三級選單	四級選單	說明
[A3 2合1] [A3] [A4⇒A3] [A3⇒A4] [A4 + 信箋 (L)] [A4+信箋 (P)] [A4 + 格線] [A4 + 空白頁]	[選項]	[品質]	選擇適合您文件類型的複印解析度。
		[文件尺寸]	選擇所需文件尺寸。
		[紙匣選擇] (MFC-J3960DW)	機器會自動選擇裝有最適合紙張的紙匣。
		[紙張類型]	檢視可用的紙張類型。
		[紙張尺寸]	設定紙匣中的紙張尺寸。
		[濃度]	調整濃淡度。

二級選單	三級選單	四級選單	說明
[A4 置中]	 [選項]	[自動消除傾斜]	將機器設定為自動修正歪斜的副本。



[下載軟件]

一級選單	說明
[下載軟件]	將顯示有關下載和安裝行動裝置及電腦軟體的資訊。




[列印頭清潔]

一級選單	說明
[列印頭清潔]	遵循液晶螢幕上的說明清潔列印頭。



[捷徑]

二級選單	三級選單	四級選單	說明	
+ [新增捷徑]	[複印]	-	變更複印選項中的設定。	
	[傳真]	-	變更傳真選項中的設定。	
	[掃描]	[至媒體]		無需使用電腦，即可掃描文件並直接儲存到 USB 快閃儲存裝置。
		[至電腦 (檔案)]		掃描文件並將其儲存到電腦資料夾中。
		[至電腦 (OCR)]		將掃描文件轉換為可編輯的文字檔案。
		[至電腦 (影像)]		將照片或圖形掃描到圖形應用程式。
		[至電腦 (電子郵件)]		將掃描文件作為電子郵件附件發送。
		[至電郵伺服器]		將黑白或彩色文件掃描到您的電郵伺服器。
		[至網路]		將掃描資料發送到本地網路或網際網路上的 CIFS 伺服器。
	[至 FTP]		透過 FTP 發送掃描資料。	
[網路]	-	將 Brother 機器連接至網際網路服務。		
[應用程式]	-	連接 Brother 機器到 Brother 應用程式服務。		
按住各捷徑圖示兩秒鐘後，會顯示此清單。	[重新命名]	-	變更捷徑名稱。	
	[編輯]	-	變更捷徑設定。	
	[刪除]	-	刪除捷徑。	
	[註冊卡片 / NFC]	-	將捷徑指派到 IC 卡中。	
	[刪除卡片 / NFC]	-	刪除 IC 卡中的捷徑。	
 [編輯/刪除]	(選擇捷徑按鍵。)	[重新命名]	變更捷徑名稱。	
		[編輯]	變更捷徑設定。	
		[刪除]	刪除捷徑。	
		[註冊卡片 / NFC]	將捷徑指派到 IC 卡中。	
		[刪除卡片 / NFC]	刪除 IC 卡中的捷徑。	

 [墨水]

二級選單	三級選單	說明
[剩餘墨水量]	-	查看可用的剩餘墨水量。
[墨水匣型號]	-	查看墨水匣型號。
[改善列印品質]	[檢查列印品質]	遵循液晶螢幕上的說明檢查和更正列印品質、對齊和進紙。
	[對齊方式]	
	[更正進紙]	
[列印頭清潔]	-	遵循液晶螢幕上的說明清潔列印頭。
[取出碎紙]	-	遵循液晶螢幕上的說明移除機器中的紙片。
[列印選項]	[減少墨跡]	減少列印過程中紙張上的髒污或卡紙問題。
	[減少不平的線條]	減少列印過程中紙張上的不均勻線條。
	[增強列印]	提高列印品質並減少模糊。
[檢查墨水匣]	-	查看您的墨水匣資訊。
[列印品質自動檢查]	-	自動偵測列印頭狀況，並在需要時清潔列印頭。

 Wi-Fi 設定

二級選單	說明
[尋找 Wi-Fi 網絡]	手動設置無線網路設定。
[安裝支援]	遵循液晶螢幕上顯示的資訊設置您的無線網路設定。
[WPS/按鈕]	使用一鍵式方式設置無線網路設定。
[復原 WLAN]	重置並重新啟動無線網路。

已將 USB 快閃儲存裝置插入 USB 插槽時

一級選單	說明
[JPEG 列印]	選擇照片選單。
[掃描至媒體]	將文件掃描到 USB 快閃儲存裝置。
[網路]	將 Brother 機器連接至網際網路服務。

 相關資訊

- [設定表和功能表](#)

使用網路管理變更機器設定

網路管理是使用標準網頁瀏覽器透過超文字傳輸通訊協定 (HTTP) 或採用 SSL 的超文字傳輸通訊協定 (HTTPS) 管理本機器的工具程式。

- [什麼是網路管理？](#)
- [存取網路管理](#)
- [使用網路管理變更登入密碼](#)
- [使用網路管理設定機器通訊錄](#)

什麼是網路管理？

網路管理是使用標準網頁瀏覽器透過超文字傳輸通訊協定 (HTTP) 或採用 SSL 的超文字傳輸通訊協定 (HTTPS) 管理本機器的工具程式。



- 我們建議使用以下網頁瀏覽器的最新版本：
 - Microsoft Edge、Firefox 和 Google Chrome™ (Windows)
 - Safari、Firefox 和 Google Chrome™ (Mac)
 - Google Chrome™ (Android™)
 - Safari 和 Google Chrome™ (iOS)
- 無論使用何種瀏覽器，請確定始終啟用 JavaScript 和 Cookies。
- 確定機器已開啟並與電腦連接至相同的網路，且該網路支援 TCP/IP 通訊協定。

The screenshot displays the Brother network management web interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation options: Logout, Home, Status (selected), Auto Refresh Interval, General, Address Book, Fax, Print, Scan, Administrator, Online Functions, and Network. The main content area is titled 'Status' and includes the following sections:

- Device Status:** A green bar indicates '準備就緒' (Ready).
- Automatic Refresh:** A radio button selection with 'Off' selected and 'On' unselected.
- Estimated Ink Level:** A visual representation of ink levels for four cartridges: Magenta (M), Cyan (C), Yellow (Y), and Black (BK). The 'Internal Ink Reservoir' section shows corresponding colored bars for each.
- Remaining Page Yield:** A section for 'Approximate Page Yield (ISO-based)' with four bars for M, C, Y, and BK. A note below states: '*The remaining page yields are approximated and may vary depending on the type of pages printed.'
- Web Language:** A dropdown menu currently set to 'Auto'.
- Device Location:** Fields for 'Contact:' and 'Location:'.

實際螢幕與上面所示的螢幕可能有所不同。



相關資訊

- 使用網路管理變更機器設定

存取網路管理

- 我們建議使用以下網頁瀏覽器的最新版本：
 - Microsoft Edge、Firefox 和 Google Chrome™ (Windows)
 - Safari、Firefox 和 Google Chrome™ (Mac)
 - Google Chrome™ (Android™)
 - Safari 和 Google Chrome™ (iOS)
- 無論使用何種瀏覽器，請確定始終啟用 JavaScript 和 Cookies。
- 如果在初始設定期間設定了新密碼，請使用為本機器指定的新密碼。
- 如果沒有設定新密碼，請使用預設密碼管理本機器的設定。預設密碼位於機器背面並且標有「Pwd」。您還可在網路設置報告中找到預設密碼。建議立即變更預設密碼，防止機器遭到非授權存取。
- 如果多次輸入錯誤的密碼，將有一段時間無法登入。可在網路管理中變更鎖定設定。
- 網路管理最多可同時登入八台電腦或行動裝置。如果您登入第九台裝置，則第一台裝置將登出。
- 使用網路型管理工具設置各設定時，建議您使用 HTTPS 安全通訊協定。如果透過網路型管理工具設置各設定時使用 HTTP，請遵循螢幕上的提示切換為安全的 HTTPS 連接。
- 當您使用 HTTPS 設置網路管理設定時，您的瀏覽器會顯示一個警告對話方塊。若要避免顯示警告對話方塊，您可以安裝自我簽署憑證，以使用 SSL/TLS 通訊。更多詳細資訊 >> [安全功能指南](#)

>> [從網頁瀏覽器啟動](#)

>> [從 Brother iPrint&Scan 啟動 \(Windows/Mac\)](#)

>> [從 Brother Utilities 啟動 \(Windows\)](#)

>> [從 Brother Mobile Connect 啟動](#)

從網頁瀏覽器啟動

1. 啟動網頁瀏覽器。
2. 在瀏覽器的位址列中輸入「https://machine's IP address」（「machine's IP address」為本機器的 IP 位址）。

例如：

https://192.168.1.2


本機器的 IP 位址可在網路設置報告中找到。

>> [列印網路設置報告](#)



- 如果您正在使用網域名稱系統或已啟用 NetBIOS 名稱，則可以輸入「SharedPrinter」等其他名稱代替 IP 位址。
例如：https://SharedPrinter
- 如果您啟用了 NetBIOS 名稱，則還可以使用節點名稱。
例如：https://brn123456abcdef
- NetBIOS 名稱可在網路配置報告中找到。

網路管理將會顯示。

3. 如有需要，在 **Login (登入)** 欄位中輸入密碼，然後按一下 **Login (登入)**。
4. 如果您想將導覽列固定在螢幕左側，按一下 ☰，然後按一下 。

至此，您可變更機器設定。

如果您變更了通訊協定設定，必須按一下 **Submit (提交)**，然後重新啟動機器以啟用設置。

設置各設定後，按一下 **Logout (登出)**。




如果機器閒置了一定時長，則使用者會自動登出。在 **Web Based Management Logout Time (網頁式管理登出時間)** 選單中變更登出設定。

從 Brother iPrint&Scan 啟動 (Windows/Mac)

1. 啟動 Brother iPrint&Scan。

- Windows

按兩下  (Brother iPrint&Scan) 圖示。

- Mac

在 **Finder** 選單列中，按一下 **前往 > 應用程式**，然後按兩下 iPrint&Scan 圖示。

Brother iPrint&Scan 螢幕將會顯示。

2. 如果未選擇您的 Brother 機器，按一下 **新增機器 / 選擇機器** 按鍵，然後從清單中選擇您的型號名稱。按一下 **確定**。



3. 按一下 **耗材/機器設定** 按鈕。



如果顯示 **耗材/機器設定** 視窗，按一下 **所有設定連結**。

網路管理將會顯示。

4. 如有需要，在 **Login (登入)** 欄位中輸入密碼，然後按一下 **Login (登入)**。

5. 如果您想將導覽列固定在螢幕左側，按一下 ，然後按一下 .

至此，您可變更機器設定。


如果您變更了通訊協定設定，必須按一下 **Submit (提交)**，然後重新啟動機器以啟用設置。

設置各設定後，按一下 **Logout (登出)**。



如果機器閒置了一定時長，則使用者會自動登出。在 **Web Based Management Logout Time (網頁式管理登出時間)** 選單中變更登出設定。



從 Brother Utilities 啟動 (Windows)

1. 啟動  (Brother Utilities)，再按一下下拉式選單，並選擇您機器的型號名稱 (如果尚未選擇)。

2. 按一下左側導覽列中的 **工具**，再按一下 **機器設定**。

網路管理將會顯示。

3. 如有需要，在 **Login (登入)** 欄位中輸入密碼，然後按一下 **Login (登入)**。

4. 如果您想將導覽列固定在螢幕左側，按一下 ，然後按一下 .

至此，您可變更機器設定。

如果您變更了通訊協定設定，必須按一下 **Submit (提交)**，然後重新啟動機器以啟用設置。

設置各設定後，按一下 **Logout (登出)**。



如果機器閒置了一定時長，則使用者會自動登出。在 **Web Based Management Logout Time (網頁式管理登出時間)** 選單中變更登出設定。

從 Brother Mobile Connect 啟動


在您的行動裝置上安裝並設定 Brother Mobile Connect。

1. 在您的行動裝置上啟動 Brother Mobile Connect。

2. 點選螢幕頂部的型號名稱。



如果您的行動裝置上未顯示 Brother 機器，請滑動以選擇您的機器型號名稱。

3. 點擊 **所有機器設定**。
網路管理將會顯示。
4. 如有需要，在 **Login (登入)** 欄位中輸入密碼，然後點選 **Login (登入)**。
5. 如果您想將導覽列固定在螢幕左側，點選 ☰，然後點選 。

至此，您可變更機器設定。

如果您變更了通訊協定設定，必須點選 **Submit (提交)**，然後重新啟動機器以啟用設置。
設置各設定後，點選 **Logout (登出)**。



如果機器閒置了一定時長，則使用者會自動登出。在 **Web Based Management Logout Time (網頁式管理登出時間)** 選單中變更登出設定。



相關資訊

- [使用網路管理變更機器設定](#)

相關主題:

- [列印網路設置報告](#)
-

使用網路管理變更登入密碼

用於管理本機器之設定的預設密碼位於機器背面並且標有「PwD」。首次登入時，遵循螢幕上的說明變更預設密碼。建議立即變更預設密碼，防止機器遭到非授權存取。

1. 啟動網路管理。>>> [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Administrator (管理員) > Login Password (登入密碼)**。



- 用於管理本機器之設定的預設密碼位於機器背面並且標有「PwD」。
- 如果左側導覽列沒有顯示，從☰啟動導覽。

3. 若要變更密碼，在 **Enter Old Password (輸入舊密碼)** 欄位中輸入您目前的密碼。
4. 依照螢幕上的 **Login Password (登入密碼)** 指示，在 **Enter New Password (輸入新密碼)** 欄位中輸入新密碼。
5. 在 **Confirm New Password (確認新密碼)** 欄位中再次輸入新密碼。
6. 按一下 **Submit (提交)**。



您也可在 **Login Password (登入密碼)** 選單中變更鎖定設定。

✓ 相關資訊

- [使用網路管理變更機器設定](#)

相關主題:

- [查看本機器的密碼](#)
- [存取網路管理](#)

使用網路管理設定機器通訊錄

- 使用網路管理配置設定時，建議您使用 HTTPS 安全通訊協定。
- 當您使用 HTTPS 配置網路管理設定時，您的瀏覽器會顯示一個警告對話方塊。

1. 啟動網路管理。▶▶ [存取網路管理](#)
2. 在左側導覽列中，按一下 **Address Book (通訊錄)**。



如果左側導覽列沒有顯示，從☰啟動導覽。

3. 按一下目標地址號碼，然後視乎需要新增或更新通訊錄資訊。
4. 按一下 **Submit (提交)**。



相關資訊

- [使用網路管理變更機器設定](#)

相關主題:

- [存取網路管理](#)

附錄

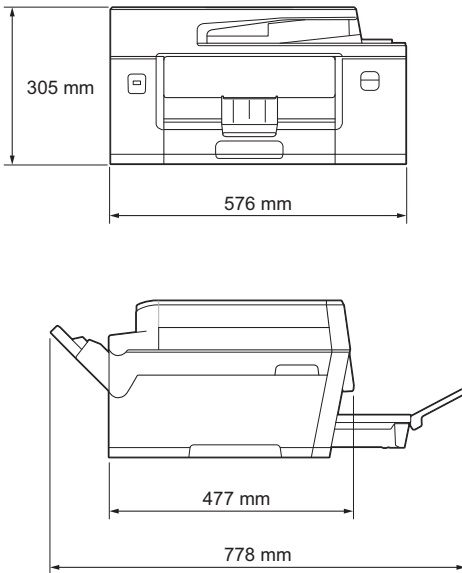
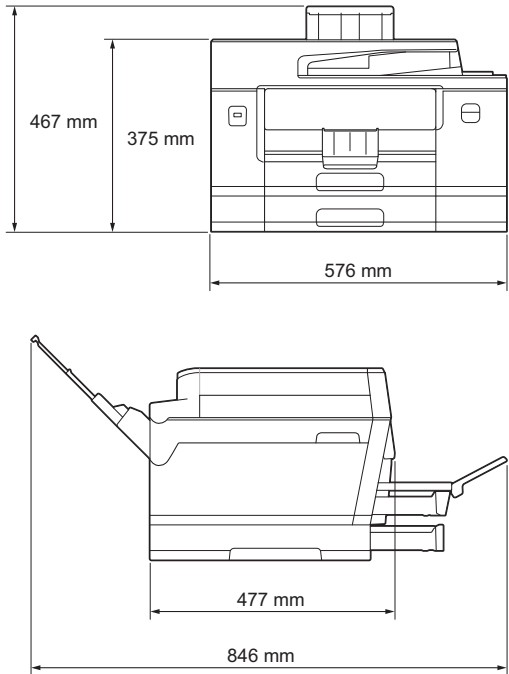
- [技術規格](#)
- [耗材規格](#)
- [Brother 幫助和客戶支援](#)

技術規格

- >> 一般規格
- >> 文件尺寸規格
- >> 列印媒體規格
- >> 傳真規格
- >> 複印規格
- >> USB 快閃儲存裝置技術規格
- >> 掃描器技術規格
- >> 印表機規格
- >> 介面規格
- >> 網路規格
- >> 電腦需求規格

一般規格

印表機類型	噴墨	
列印頭	黑白	點壓電噴墨技術 · 420 x 1 個噴嘴
	彩色	點壓電噴墨技術 · 420 x 3 個噴嘴
記憶體容量	512 MB	
LCD (液晶螢幕) ¹	<ul style="list-style-type: none"> • MFC-J3660DW 2.7 英吋 (67.5 mm) TFT 彩色觸控式液晶螢幕 • MFC-J3960DW 3.5 英吋 (87.6 mm) TFT 彩色觸控式液晶螢幕 	
電源	AC 100 ~ 120 V 50/60 Hz(台灣地區) AC 220 ~ 240 V 50/60 Hz(澳大利亞和其他國家/地區)	
耗電量 ²	<ul style="list-style-type: none"> • (台灣) <ul style="list-style-type: none"> 複印³ : 約 30 W 準備就緒⁴ : 約 5.0 W 休眠⁴ : 約 0.9 W 電源關閉^{4 5} : 約 0.02 W • (澳大利亞和其他國家/地區) <ul style="list-style-type: none"> 複印³ : 約 31 W 準備就緒⁴ : 約 5.5 W 休眠⁴ : 約 0.9 W 電源關閉^{4 5} : 約 0.03 W 	

尺寸			<ul style="list-style-type: none"> MFC-J3660DW  <ul style="list-style-type: none"> MFC-J3960DW 
重量			<ul style="list-style-type: none"> MFC-J3660DW 20.0 千克 MFC-J3960DW 23.3 千克
噪音等級	聲壓 ⁶	工作時	<ul style="list-style-type: none"> 列印 54.5 dB (A) (近似值) 複印 (使用掃描器玻璃時) 53.0 dB (A) (近似值)
溫度	工作時	10 ~ 35°C	
	最佳列印品質	20 ~ 33°C	
濕度	工作時	20 ~ 80% (無凝結)	
	最佳列印品質	20 ~ 80% (無凝結)	
自動進稿器 (ADF)			最多 50 頁

紙張：80 克/平方米

- 1 對角測得。
- 2 使用與 ENERGY STAR 版本 3.2 測試方法相同的網路連接機器時測得。耗電量會因使用環境或零件損耗而稍有不同。
- 3 當使用自動進稿器進行單面列印和掃描時，解析度：標準；原稿：ISO/IEC 24712 列印模式。
- 4 依據 IEC 62301 2.0 版測得。
- 5 即使處於關閉狀態，機器也會定期自動啟動，清潔列印頭後再自動關閉。
- 6 雜訊視乎列印條件而定。

文件尺寸規格

文件尺寸	自動進稿器寬度	105 ~ 297 mm
	自動進稿器長度 ¹	148 ~ 431.8 mm
	掃描器玻璃寬度	最大 297 mm
	掃描器玻璃長度	最大 431.8 mm

- 1 最多 900 mm 使用長紙功能時。

列印媒體規格

紙張輸入	紙匣 #1	紙張類型 ¹	普通紙、噴墨紙張 (塗層紙)、光面相紙、再造紙	
		紙張尺寸 ²	(橫向) A4、Letter、Executive、B5 (JIS) (縱向) A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)	
		最大紙張容量	最多 250 張 80 克/平方米的普通紙	
	紙匣 #2 (MFC-J3960DW)	紙張類型	普通紙、再造紙	
		紙張尺寸 ²	(橫向) A4、Letter (縱向) A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio	
		最大紙張容量	最多 250 張 80 克/平方米的普通紙	
	多功能進紙匣 ³ (MFC-J3960DW)	紙張類型 ¹	普通紙、噴墨紙張 (塗層紙)、光面相紙、再造紙	
		紙張尺寸 ² / 最大紙張容量	(橫向) A4、Letter、Executive、B5 (JIS) (縱向) A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)	
			長紙 (寬度：88.9 ~ 297 mm / 高度：431.9 ~ 1200 mm)	
	手動進紙口	紙張類型 ¹	普通紙、噴墨紙張 (塗層紙)、光面相紙、再造紙	

	(MFC-J3660DW)	紙張尺寸 ²	(橫向) A4、Letter、Executive、B5 (JIS) (縱向) A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)
		最大紙張容量	最多 1 張
紙張輸出 ¹			<ul style="list-style-type: none"> 最大 A4/Letter 尺寸的紙張 最多 100 張 80 克/平方米的普通紙 (正面朝上列印輸出到出紙匣) 大於 A4/Letter 尺寸的紙張 最多 50 張 80 克/平方米的普通紙 (正面朝上列印輸出到出紙匣)

- 1 使用光面相紙時，請立即將輸出的列印頁從出紙匣中取出，以免弄髒列印頁面。
- 2 僅某些國家/地區支援 B6 (JIS)、B5 (JIS) 和 B4 (JIS) 尺寸的紙張。
- 3 我們建議光面相紙使用多功能進紙匣。

傳真規格

相容性	ITU-T Super Group 3
數據機速度	自動降速：33,600 bps
掃描寬度 (單面文件)	288 mm (A3)
掃描寬度和長度 (雙面文件) (MFC-J3960DW)	寬度：288 mm (A3) (自動進稿器) 長度：425.8 mm (自動進稿器)
列印寬度	291 mm (A3)
灰階	黑白：8 位元 (256 級) 彩色：24 位元 (每色 8 位元/256 級)
解析度 (水平)	203 dpi
解析度 (垂直)	標準： 98 dpi (黑白) 196 dpi (彩色)
	精細： 196 dpi (黑白) 196 dpi (彩色)
	超精細： 392 dpi (黑白)
	照片： 196 dpi (黑白)
通訊錄	100 個名稱 x 2 個號碼或電子郵件地址
群組	最多 6 個
多址發送	250 個 (200 個通訊錄/50 個手動撥號)
自動重撥	每 5 分鐘一次，共 3 次
記憶體傳輸	最多 150 頁 ¹

無紙接收	最多 150 頁 ¹
------	-----------------------

¹ 「頁」參考自「ITU-T 測試卡 #1」(傳統的商業信紙・標準解析度・MMR 碼)。

複印規格

彩色/黑白	是/是	
複印寬度	291 mm ¹	
多份複印	可堆疊/排序最多 999 頁	
放大/縮小	25% ~ 400% (以 1% 為單位增加或減少)	
解析度	列印解析度：最高 1200 × 4800 dpi	
自動雙面複印 (MFC-J3960DW)	紙張類型	普通紙、再造紙
	紙張尺寸	A3、Ledger、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A4、A5、Letter

¹ 使用 A3 尺寸的紙張複印時。

USB 快閃儲存裝置技術規格

相容媒體卡	USB 快閃儲存裝置 ¹	
JPEG 列印	Resolution (解析度)	最高 1200 x 4800 dpi
	紙張類型	普通紙、噴墨紙張 (塗層紙)、光面相紙、再造紙
	紙張尺寸	A4、Letter、A3、Ledger、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)
	檔案格式	JPEG (不支援漸進 JPEG 格式)
掃描到媒體卡	檔案格式	JPEG、PDF (彩色、灰階) TIFF、PDF (黑白)

¹ 未隨附 USB 快閃儲存裝置。全速 USB 2.0。USB 大容量儲存裝置標準。支援格式：FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

掃描器技術規格

彩色/黑白	是/是
TWAIN 相容	是 (Windows 10 / Windows 11)
WIA 相容	是 (Windows 10 / Windows 11)
色彩深度	48 位元彩色處理 (輸入) 24 位元彩色處理 (輸出)
灰階	16 位元彩色處理 (輸入) 8 位元彩色處理 (輸出)
Resolution (解析度)	最高 19200 × 19200 dpi (內插值) ¹ 最高 1200 × 2400 dpi (光學)(從掃描器玻璃) 最高 600 × 600 dpi (光學)(從自動進稿器)

掃描寬度和長度 (單面文件)	(掃描器玻璃) 寬度：最大 295 mm 長度：最大 429.8 mm (自動進稿器) 寬度：最大 295 mm 長度：最大 429.8 mm
掃描寬度和長度 (雙面文件) (MFC-J3960DW)	寬度：最大 295 mm (自動進稿器) 長度：最大 429.8 mm (自動進稿器)

1 限 TWAIN 驅動程式 (透過適用於 Windows 10 和 Windows 11 的 WIA 驅動程式進行掃描時，最高解析度為 1200 × 1200 dpi。)

印表機規格

Resolution (解析度)	最高 1200 × 4800 dpi
列印寬度 ¹	291 mm 無邊列印 ² ：297 mm
無邊列印	A4、Letter、A3、Ledger、A6、相片紙 (10 x 15 cm)、相片紙 L (9 x 13 cm)、相片紙 2L (13 x 18 cm)、索引卡 (13 x 20 cm)
自動雙面列印	紙張類型 普通紙、再造紙
	紙張尺寸 ³ A3、Ledger、B4 (JIS)、Legal、Mexico Legal、India Legal、Folio、A4、A5、Letter、Executive、B5 (JIS)、B6 (JIS)
列印速度	請參閱您當地 Brother 網站上您的機器型號頁面。

1 使用 A3 尺寸的紙張列印時。

2 無邊列印功能設定設為開時。

3 僅某些國家/地區支援 B6 (JIS)、B5 (JIS) 和 B4 (JIS) 尺寸的紙張。

介面規格

USB ^{1 2}	使用長度不超過 5 公尺的 USB 2.0 介面傳輸線 (類型 A/B)。
區域網路	對於 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T，請使用 CAT.5e 以上規格的一對一 (Straight-Through) 雙絞線。
無線區域網路	IEEE 802.11a/b/g/n (基礎架構) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct)

1 本機器附有 USB 2.0 高速介面。您也可將本機器連接到附有 USB 1.1 介面的電腦。

2 不支援第三方 USB 連接埠。

網路規格



可以將本機器連接至網路，以進行網路列印、網路掃描、PC-Fax 發送和 PC-Fax 接收 (限 Windows)。

網路安全 (有線)	APOP、SMTP-AUTH、SSL/TLS (IPP、IPPS、HTTP、HTTPS、SMTP、POP3、IMAP4、FTP、LDAP、LDAPS、TFTP、TFTPS)、SNMP v3、802.1x (EAP-MD5、EAP-FAST、PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS)、OAuth 2.0 (SMTP、POP3、IMAP4)、Kerberos、IPsec
網路安全 (無線)	APOP、SMTP-AUTH、SSL/TLS (IPP、IPPS、HTTP、HTTPS、SMTP、POP3、IMAP4、FTP、LDAP、LDAPS、TFTP、TFTPS)、SNMP v3、802.1x (EAP-FAST、PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS)、OAuth 2.0 (SMTP、POP3、IMAP4)、Kerberos、IPsec

無線網路安全 ¹		WEP 64/128 位元、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (TKIP/AES)、WPA3-SAE (AES)
無線安裝支援工具程式	WPS	是

¹ Wi-Fi Direct 僅支援 WPA2-PSK (AES)。

電腦需求規格

支援的作業系統和軟體功能

電腦平台及作業系統版本	電腦介面			處理器	用來安裝的硬碟空間 ¹	
	USB ²	有線區域網路	無線區域網路		用於驅動程式	應用程式(包括驅動程式)
Windows 10 Home ^{3 4} Windows 10 Pro ^{3 4} Windows 10 Education ^{3 4} Windows 10 Enterprise ^{3 4}	列印 PC Fax ⁵ 掃描時			32 位元 (x86) 或 64 位元 (x64) 處理器	80 MB	2.0 GB
Windows 11 Home ^{3 4} Windows 11 Pro ^{3 4} Windows 11 Education ^{3 4} Windows 11 Enterprise ^{3 4}				64 位元 (x64) 處理器		
Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	列印 掃描時	列印		64 位元 (x64) 處理器	80 MB	80 MB
macOS v13 ⁶ macOS v14 ⁶ macOS v15 ⁶	列印 PC Fax (發送) ⁵ 掃描時			64 位元處理器	N/A	500 MB
ChromeOS™	列印 掃描時			N/A	N/A	N/A
Linux (支援的套件管理系統：dpkg、rpm) ⁷	列印 PC Fax (發送) ⁵ 掃描時			32 位元 (x86) 或 64 位元 (x64) 處理器	20 MB	20 MB

¹ 安裝軟體時需要網際網路連接。

² 不支援第三方 USB 連接埠。

³ 對於 WIA，解析度為 1200 x 1200 dpi。

⁴ PaperPort™ 14SE 支援 Windows 10 和 Windows 11。

⁵ PC Fax 僅支援黑白傳真。

⁶ macOS 免責聲明

支援 AirPrint：透過 macOS 進行列印、掃描或 PC Fax (發送) 時，需要使用 AirPrint。本機器不提供 Mac 驅動程式。

⁷ 已知此驅動程式可在以下 Linux 發行版本上運行：

Red Hat Enterprise Linux 8.6 (64 位元)、Red Hat Enterprise Linux 9.1 (64 位元)、Fedora 39 (64 位元)、Mageia 9 (32 位元)、Mageia 9 (64 位元)、openSUSE 15.5 (64 位元)、SUSE Enterprise15-SP4 (64 位元)、Debian 12.2.0 (32 位元)、Debian 12.2.0 (64 位元)、Ubuntu MATE 18.04 (32 位元)、Ubuntu 22.04 (64 位元)、Ubuntu 23.10 (64 位元)、Linux Mint 21.2 (64 位元)、Ubuntu 24.04 (64 位元)。

如需獲取最新的驅動程式更新，請轉到 support.brother.com/downloads 上您的機器型號的**下載**頁面。

如需獲取最新支援的 OS，請轉到 support.brother.com/os 上您的機器型號的**支援的作業系統**頁面。

所有商標、品牌和產品名稱都是其各自公司的財產。

相關資訊

- [附錄](#)

耗材規格

墨水	本機器使用單獨的黑色、黃色、青色和洋紅色墨水匣，墨水匣與列印頭組件採分離式設計。	
墨水匣使用壽命	當您首次安裝墨水匣時，機器會向墨水輸送管注入一定量的墨水。此一次性過程可實現高品質列印。由於墨水系統初始化，初始墨水匣的實際印量可能與更換用墨水匣的印量有所出入。	
更換耗材	<黑色> LC572BK <黃色> LC572Y <青色> LC572C <洋紅色> LC572M	黑色、黃色、青色和洋紅色 - 大約 550 頁 ¹
	<黑色> LC572XLBK <黃色> LC572XLY <青色> LC572XLC <洋紅色> LC572XLM	黑色 - 大約 3000 頁 ¹ 黃色、青色和洋紅色 - 大約 1500 頁 ¹

¹ 所有更換用墨水匣都會依據 ISO/IEC 24711 提供一個大致印量。如需更多印量資訊，請造訪 go.brother/pageyield。

✓ 相關資訊

- [附錄](#)

Brother 幫助和客戶支援

如果您使用 Brother 產品時需要幫助，請造訪 support.brother.com 檢視常見問題和故障排除提示。您也可下載最新的軟體、驅動程式和韌體，以提高機器性能；還可下載使用說明書，以瞭解如何發揮 Brother 產品的最大性能。

您當地的 Brother 客服中心網站提供更多產品和支援資訊。請造訪 global.brother/en/gateway 以尋找您當地的 Brother 客服中心的聯絡詳細資訊和註冊您的新產品。

✓ 相關資訊

- [附錄](#)

brother



TCHN
版本 A