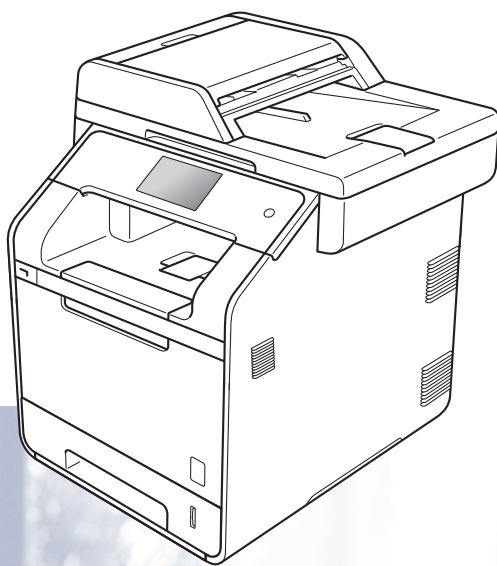


基本使用說明書

MFC-L8600CDW
MFC-L8850CDW
MFC-L9550CDW



並非每個國家都可取得所有機型。

如需聯絡客戶服務

請填寫以下資訊以備日後參考：

型號：MFC-L8600CDW / MFC-L8850CDW / MFC-L9550CDW
(圈選您的型號)

機器序號：¹ _____

購買日期：_____

購買地點：_____

¹ 機器序號位於機身背面。請妥善保存本使用說明書和售出收據，一旦發生盜竊、火災等意外事故或需要保固服務時可作為永久性購買證明。

請在以下網站上註冊您的產品：

<http://www.brother.com/registration/>

透過向 Brother 註冊您的產品，您將被記錄為此機器的原始擁有者。您的註冊資訊將用於：

- 丟失發票時證明您的產品購買日期；
- 支援您在產品遭受損失時進行保險索賠；以及
- 方便 Brother 告知您產品的增強功能和優惠活動。

新產品最方便有效的註冊方式是登入
<http://www.brother.com/registration/> 線上註冊。

使用說明書及提供方式

說明書名稱	說明書描述	提供方式
產品安全指引	請先詳閱此指引。設定本機器前，請詳閱安全指示。另請參閱本指引獲取商標和法規限制。	中文版： 列印複本 / 包裝盒中 英文版： (Windows®) PDF 檔案 / 光碟 / 包裝盒中 (Macintosh) PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹
快速安裝指南	請遵循其中的指示設定本機器及安裝作業系統與所用連接類型的驅動程式和軟體。	中文版： 列印複本 / 包裝盒中 英文版： (Windows®) PDF 檔案 / 光碟 / 包裝盒中 (Macintosh) PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹
基本使用說明書	獲悉傳真、影印、掃描和直接列印的基本操作方法以及如何更換耗材。另請參閱故障排除技巧。	中文版： 列印複本 / 包裝盒中 英文版： (Windows®) PDF 檔案 / 光碟 / 包裝盒中 (Macintosh) PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹
進階使用說明書	瞭解更高級的操作方法：傳真、影印、安全功能、列印報告及執行日常維護。	(Windows®) PDF 檔案 / 光碟 / 包裝盒中 (Macintosh) PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹

說明書名稱	說明書描述	提供方式
軟體與網路使用說明書	該說明書提供本 Brother 機器連接到電腦時可執行的掃描、列印、PC-FAX 和其他操作的相關說明。您還可以從中找到使用 Brother ControlCenter 工具程式、在網路上使用本機器以及常用詞彙的相關資訊。	(Windows®) HTML 檔案 / 光碟 / 包裝盒中 (Macintosh) HTML 檔案 / Brother Solutions Center ¹
Google 雲端列印指引	該指引提供有關如何將 Brother 機器配置到 Google 帳戶以及如何使用 Google Cloud Print™ (雲端列印) 服務透過網際網路進行列印的資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹
Brother iPrint&Scan 行動列印 / 掃描指引	該指引提供關於連接到 Wi-Fi® 網路時從行動裝置進行列印及從 Brother 機器掃描至行動裝置的有用資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹
網站連線指引	該指引介紹如何配置和使用 Brother 機器在提供相關服務的特定網站上進行掃描、載入和查看影像和檔案。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center ¹

¹ 請造訪 <http://solutions.brother.com/>。

目錄

(基本使用說明書)

1	一般資訊	1
	使用本說明書.....	1
	本文件使用的符號及慣用標記.....	1
	獲取 Brother 工具程式 (Windows®).....	2
	瀏覽進階使用說明書和軟體與網路使用說明書.....	3
	查看說明書.....	3
	如何獲取進階功能的說明書.....	4
	獲取 Brother 支援 (Windows®).....	5
	獲取 Brother 支援 (Macintosh).....	5
	控制面板概觀.....	6
	觸控式液晶螢幕.....	8
	設定準備就緒螢幕.....	12
	基本操作.....	12
	捷徑設定.....	13
	新增影印捷徑.....	13
	新增傳真捷徑.....	14
	新增掃描捷徑.....	15
	新增網站連線捷徑.....	17
	新增應用程式捷徑.....	18
	變更捷徑.....	19
	編輯捷徑名稱.....	20
	刪除捷徑.....	20
	重新叫用捷徑.....	20
	設定本機識別資訊.....	21

2	放入紙張	22
	放入紙張和列印紙材.....	22
	將紙張放入標準紙匣和下層選購紙槽.....	22
	將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣).....	24
	不可掃描的區域和不可列印的區域.....	29
	紙張設定.....	30
	紙張尺寸.....	30
	紙張類型.....	30
	影印模式下的紙匣使用.....	31
	傳真模式下的紙匣使用.....	32
	列印模式下的紙匣使用.....	33
	可接受的紙張和其他列印紙材.....	34
	紙張類型和尺寸.....	34
	處理及使用特殊紙.....	36
3	放入文件	39
	如何放入文件.....	39
	使用自動進稿器 (ADF).....	39
	使用掃描器玻璃平台.....	40
4	發送傳真	41
	如何發送傳真.....	41
	停止傳真.....	42
	從掃描器玻璃平台傳真 Letter/Legal/Folio 尺寸的文件.....	43
	取消處理中的傳真.....	43
	傳輸驗證報告.....	43

5	接收傳真	45
	接收模式	45
	選擇接收模式	45
	使用接收模式	47
	傳真	47
	傳真 / 電話	47
	手動	47
	外置答錄機	47
	接收模式設定	48
	響鈴次數	48
	F/T 響鈴時間 (僅適用於傳真 / 電話模式)	48
	簡易接收	49
	傳真預覽 (僅適用於黑白傳真)	50
	如何預覽收到的傳真	50
	關閉傳真預覽	52
6	使用 PC-FAX	53
	如何使用 PC-FAX	53
	PC-FAX 接收 (限 Windows®)	53
	PC-FAX 發送	54
7	電話服務與外置裝置	55
	連接外置答錄機 (TAD)	55
	連接	56
	錄製留給對方的訊息 (OGM)	56
	多線路連接 (PBX)	56
	外置與分機電話	57
	連接外置或分機電話	57
	使用外置與分機電話	57
	使用他廠無線外置話筒	58
	使用遠端代碼	58

8	撥號和儲存號碼	60
	如何撥號.....	60
	手動撥號.....	60
	使用通訊錄撥號.....	60
	LDAP 搜尋.....	60
	傳真重撥.....	60
	儲存號碼.....	61
	儲存暫停.....	61
	儲存通訊錄號碼.....	61
	變更通訊錄名稱或號碼.....	62
9	影印	63
	如何影印.....	63
	停止影印.....	63
	影印預設設定.....	63
	影印設定和選項.....	64
10	列印 USB 快閃儲存裝置或數位相機支援的大容量儲存裝置中的資料	65
	建立用於直接列印的 PRN 檔案.....	65
	直接列印 USB 快閃儲存裝置或數位相機支援的大容量儲存裝置中的資料.....	66
	變更直接列印的預設設定.....	68
11	如何列印電腦中的資料	69
	列印文件.....	69
12	如何掃描到電腦	70
	掃描前.....	70
	使用 ControlCenter4 將文件掃描為 PDF 文件 (Windows®).....	71
	如何使用觸控式螢幕將文件掃描為 PDF 檔案.....	74

A	例行維護	76
	更換耗材	76
	更換碳粉匣	80
	清潔電極絲	86
	更換感光滾筒組	89
	更換轉印帶元件	96
	更換廢碳粉回收盒	101
	清潔掃描器	108
B	故障排除	109
	確認問題	109
	觸控式螢幕上的錯誤訊息	111
	轉移您的傳真或傳真日誌報告	121
	文件卡紙	123
	文件卡在自動進稿器裝置上方	123
	文件卡在文件蓋下方	123
	移除自動進稿器中卡住的小型文件	124
	文件卡在出紙匣	124
	卡紙	125
	紙張卡在中間進紙槽	125
	紙張卡在紙匣 1 或紙匣 2	126
	機器後部卡紙	127
	機器內部卡紙	129
	紙匣下方卡紙	132
	機器問題	134
	設定撥號音偵測	147
	電話線路干擾 / VoIP	147
	改善列印品質	148
	機器資訊	159
	查看序號	159
	查看韌體版本	159
	重置操作	159
	如何重置機器	160
C	設定和功能表	162
	使用設定表	162
	設定表	163
	功能表	213
	輸入文字	270

D	規格	271
	一般資訊.....	271
	文件尺寸.....	274
	列印媒體.....	275
	傳真.....	276
	影印.....	277
	掃描器.....	278
	印表機.....	279
	介面.....	280
	網路.....	281
	直接列印功能.....	282
	電腦需求.....	283
	耗材.....	284
	碳粉匣使用壽命的重要資訊.....	285
E	附錄	287
	Brother 公司各項服務.....	287
F	索引	289

目錄

(進階使用說明書)

您可以查看進階使用說明書。

Windows®: PDF 檔案 / 光碟 / 包裝盒中
Macintosh: PDF 檔案 / Brother Solutions Center 網站
(<http://solutions.brother.com/>)

進階使用說明書會解釋以下功能及操作。

1 一般設定

記憶體儲存
音量設定
自動夏令時間
設定時區
節約功能
靜音模式功能
觸控式螢幕
撥號前置碼

2 安全功能

安全功能鎖 3.0
Active Directory 認證
IPSec
設定鎖定
限制撥號

3 發送傳真

其他發送選項
其他發送操作

4 接收傳真

記憶體接收選項
遠端擷取
其他接收操作

5 撥號和儲存號碼

電話線路服務
其他撥號操作
儲存號碼的其他方法

6 列印報告

傳真報告
報告

7 影印

影印設定

A 例行維護

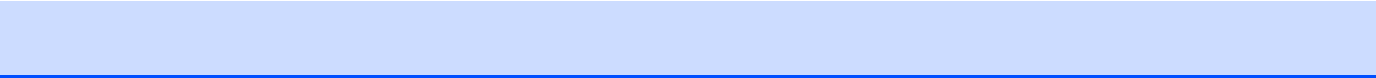
清潔和檢查機器
更換定期維護零件
包裝及運送機器

B 選配件

選配件
備用紙匣 (適用於 MFC-L8600CDW 和
MFC-L8850CDW (LT-320CL))
(適用於 MFC-L9550CDW (LT-325CL))
記憶體板

C 術語表

D 索引



使用本說明書

感謝您購買 Brother 機器！詳閱本說明書將有助於您充分使用本機器。

本文件使用的符號及慣用標記

以下為整份文件使用的符號及慣用標記。

▲ 警告

警告代表潛在的危險情況，如果不加以預防，可能導致嚴重傷亡。

重要事項

重要事項代表潛在的危險情況，如果不加以預防，可能導致財產損失，或無法操作本產品。

註釋

(註釋) 說明可能發生情況的因應之道，或提示如何使用其他功能進行目前的操作。



(電氣危險) 圖示提醒您可能會發生觸電。



(火災危險) 圖示提醒您可能會發生火災。



(高溫) 圖示警告您切勿碰觸高溫的機器零件。



(禁止) 圖示代表切勿執行的動作。

粗體

粗體字樣表示觸控面板或電腦螢幕上的撥號鍵盤數字按鍵。

斜體

斜體字樣強調應當注意的要點或提示您參考相關主題。

[Courier New]


Courier New 字體表示機器的觸控式螢幕上顯示的訊息。

請遵循本產品標示的所有警告與說明。



註釋

- 本使用說明書中的大多數插圖均基於 MFC-L8850CDW。
- 本使用說明書內描述之 LCD 觸控式螢幕操作方式及相關訊息顯示係以英文為預設語言。


獲取 Brother 工具程式 (Windows®)

Brother Utilities  是一種應用程式啟動器，透過它可便捷地存取本裝置上安裝的所有 Brother 應用程式。



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

按一下  (開始) 選單，選擇**所有程式 > Brother >  Brother Utilities**。

(Windows® 8)

點選或按一下 Start 螢幕或桌面上的  (**Brother Utilities**)。

(Windows® 8.1)

將滑鼠游標移到 **Start** 螢幕的左下角，按一下  (如果您正在使用觸控式裝置，從 **Start** 螢幕的底部向上滑動手指以顯示 **Apps** 螢幕)。顯示 **Apps** 螢幕時，點選或按一下  (**Brother Utilities**)。

2 選擇您的機器。



3 選擇您想使用的操作。

瀏覽進階使用說明書和軟體與網路使用說明書

本基本使用說明書中並未包含此機器的全部資訊，例如傳真、影印、印表機、掃描器、PC-FAX 及網路等進階功能的使用方法。若要獲取有關此類操作的詳細資訊，請閱讀隨機光碟上的進階使用說明書和軟體與網路使用說明書。

註釋


Macintosh：可在 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站上找到進階使用說明書和軟體與網路使用說明書。

查看說明書


查看說明書 (Windows®)

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

若要查看說明書，從  (開始) 選單中選擇所有程式 > **Brother** >

 **Brother Utilities**。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支援，然後按一下使用說明書。

(Windows® 8)


按一下  (**Brother Utilities**)，然後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支援，然後按一下使用說明書。

如果尚未安裝該軟體，則可按照下列步驟在隨機光碟中找到本說明書。

- 1 啟動電腦。將隨機光碟放入光碟機中。

註釋

如果沒有顯示 Brother 螢幕，請轉到電腦 (我的電腦)。

(Windows® 8：按一下工作列上的  (檔案總管)，然後轉到電腦 (本機)。) 按兩下光碟圖示，然後按兩下 **start.exe**。

- 2 顯示型號名稱螢幕時，按一下您的型號名稱。
- 3 顯示語言螢幕時，按一下所需語言。將顯示光碟的上層選單。



- 4 按一下使用說明書。
- 5 按一下 CD-ROM 上的使用說明書。顯示國家螢幕時，選擇您所在的國家。顯示使用說明書清單時，選擇所需說明書。

查看說明書 (Macintosh)

您可在 Brother Solutions Center 網站上查看和下載使用說明書：

<http://solutions.brother.com/>。

若要下載說明書，按一下您型號頁面上的 **Manuals**。

如何搜尋掃描說明

本機器有多種文件掃描方式供您選擇，請遵循以下提示搜尋相關說明：

軟體與網路使用說明書

- 掃描
- ControlCenter
- 網路掃描

Presto! PageManager 使用說明書

註釋

- 使用前必須安裝 Presto! PageManager。
- (Macintosh 使用者) 可從 http://nj.newsoft.com.tw/download/brother/PM9SEInstaller_BR_multilang.dmg 下載 Presto! PageManager。

- 您可以按一下 Presto! PageManager 應用程式中的說明項目查看完整的 Presto! PageManager 使用說明書。

如何搜尋網路設定說明

本機器可連接至無線或有線網路。

- 基本設定說明：
(>> 快速安裝指南)
- 連接到的無線存取點或路由器支援 Wi-Fi Protected Setup™ 或 AOSS™：
(>> 軟體與網路使用說明書)
- 網路設定的詳細資訊：
(>> 軟體與網路使用說明書)

如何獲取進階功能的說明書

您可在 Brother Solutions Center 網站上查看和下載進階功能的說明書：

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

若要下載說明書，按一下您型號頁面上的 **Manuals**。

Google 雲端列印指引

該指引提供有關如何將 Brother 機器配置到 Google 帳戶以及如何使用 Google Cloud Print™ (雲端列印) 服務透過網際網路進行列印的資訊。

Brother iPrint&Scan 行動列印 / 掃描指引

該說明書提供關於連接到 Wi-Fi 網路時從行動裝置進行列印及從 Brother 機器掃描至行動裝置的有用資訊。

網站連線指引

該指引介紹如何配置和使用 Brother 機器在提供相關服務的特定網站上進行掃描、載入和查看影像和檔案。

獲取 Brother 支援 (Windows®)

您可以從隨機光碟中搜尋所需的全部聯絡資訊，如 Web 支援 (Brother Solutions Center)。

- 按一下**首頁選單**上的 **Brother 支援**。Brother 支援螢幕將會顯示。



- 若要瀏覽我們的網站 (<http://www.brother.com/>)，請按一下 **Brother 首頁**。
- 若要獲取最新消息和產品支援資訊 (<http://solutions.brother.com/>)，請按一下 **Brother Solutions Center**。
- 若要瀏覽我們的網站以獲取有關 Brother 原廠耗材的資訊 (<http://www.brother.com/original/>)，請按一下**耗材資訊**。
- 若要瀏覽 Brother CreativeCenter (<http://www.brother.com/creativecenter/>) 以滿足您對免費照片專案及可列印下載的需求，請按一下 **Brother CreativeCenter**。

若要返回**首頁選單**，請按一下**返回**。
如果您已完成操作，請按一下**退出**。

獲取 Brother 支援 (Macintosh)

您可以搜尋所需的全部聯絡資訊，如 Web 支援。

請造訪 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站。

控制面板概觀

MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW 都配備 4.85 英吋 (123.2 mm) 觸控式液晶螢幕和觸控面板。MFC-L8600CDW 配備 3.7 英吋 (93.4 mm) 觸控式液晶螢幕和觸控面板。



註釋

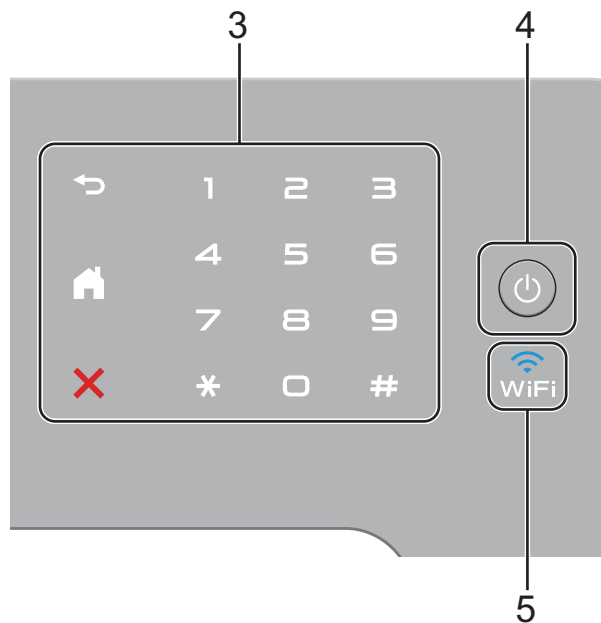
本章中的控制面板插圖均基於 MFC-L9550CDW。

1 NFC (近距離無線通訊) 讀取器 (MFC-L9550CDW)




將 IC 卡接觸到控制面板上的 NFC 讀取器，即可使用卡認證。

2 觸控式液晶螢幕 (LCD)


此為觸控式液晶螢幕。點選螢幕上顯示的選單和選項可以進行存取。




3 觸控面板：

-  **返回**
按一下可返回上級選單。
-  **首頁**
按此按鍵可返回首頁螢幕。出廠設定顯示日期和時間，但您可以變更首頁螢幕的預設設定（請參閱
▶▶ 第 12 頁 *設定準備就緒螢幕*）。
-  **取消**
按此按鍵可取消操作。
- **撥號鍵盤**
按觸控面板上的數字按鍵可撥打電話和傳真號碼或輸入影印份數。

4 **電源開關**

按  開啓機器。

按住  關閉機器。觸控式液晶螢幕上將顯示 [Shutting Down]（正在關機），且螢幕保持亮起幾秒鐘後將關閉。

如果連接了外置電話或答錄機，它們始終可用。

5

Brother 機器連接至無線存取點時，Wi-Fi 指示燈將亮起。

觸控式液晶螢幕

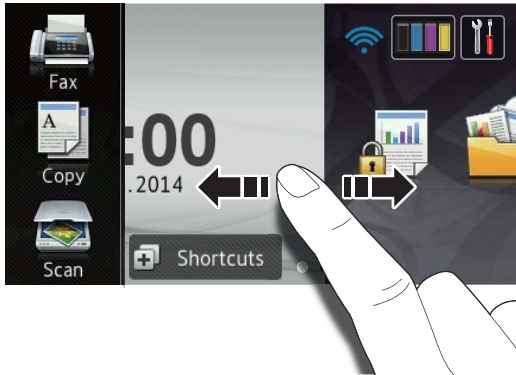
有三種類型的首頁螢幕可供您選擇。顯示首頁螢幕時，向左或向右滑動手指，或點選 ◀ 或 ▶，可變更顯示的螢幕。

機器閒置時，以下螢幕顯示機器狀態。

	<p>首頁螢幕</p> <p>首頁螢幕顯示日期和時間，可存取傳真、影印、掃描、Wi-Fi 設定、碳粉餘量、設定和捷徑螢幕。</p> <p>顯示首頁螢幕時，機器處於準備就緒模式。安全功能鎖¹ 開啓時，其圖示將會顯示。Active Directory 認證¹ 啓用時，機器的控制面板將被鎖定。</p> <p>¹ >> 進階使用說明書</p>
	<p>更多 1 螢幕</p> <p>更多 1 螢幕可存取捷徑螢幕和其他功能，如保密列印、Web 捷徑和應用程式。</p>
	<p>更多 2 螢幕</p> <p>更多 2 螢幕可存取捷徑螢幕和 USB 選單。</p>

註釋

滑動手指是使用者在觸控式螢幕上執行的一種操作，即用手指橫向滑過螢幕以顯示下一頁或下一項。




1 模式：

- [Fax] (傳真)
讓您可存取傳真模式。
- [Copy] (影印)
讓您可存取影印模式。
- [Scan] (掃描)
讓您可存取掃描模式。

2 (Wi-Fi 設定)

如果您正在使用無線連接，則準備就緒模式螢幕上的四格指示燈會指示目前的無線訊號強度。



按  可輕鬆配置無線設定 (詳細資訊 ►► 軟體與網路使用說明書)。

3 (Toner (碳粉))

顯示碳粉的剩餘使用壽命。

按一下可存取 [Toner] (碳粉) 選單。

註釋

碳粉的剩餘使用壽命指示因列印文件的類型和客戶使用情況而有所不同。

4 (Settings (設定))

按一下可存取主要設定 (如需詳細資訊，請參閱 ►► 第 11 頁 設定螢幕)。

5 日期和時間

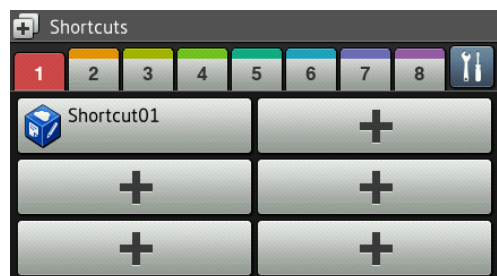
顯示已在機器中設定的日期和時間。

6 Shortcuts (Shortcuts (捷徑))

按一下可設定捷徑。

透過使用已設定為捷徑的選項，您可以快速影印、掃描、發送傳真和連接至 Web 服務。

註釋



有八個捷徑標籤可用。每個捷徑標籤可設定最多六個捷徑，共可設定 48 個捷徑。

7 Secure Print (保密列印)

讓您可存取保密列印選單。

8 Web

按一下可將 Brother 機器連接至國際網路服務 (詳細資訊 >> 網站連線指引)。

9 Apps (應用程式)

自本說明書發佈時，可能已新增應用程式，或供應商可能已變更應用程式名稱 (詳細資訊 >> 網站連線指引)。

10 USB

按一下可存取直接列印和掃描到 USB 選單。


11 新傳真

[Fax Preview] (傳真預覽) 設定為 [On] (開) 時，您可以查看接收到記憶體中的新傳真數量。



12 警告圖示 !



彈出錯誤或維護訊息時顯示警告圖示 !; 按 [Detail] (詳細) 查看訊息，然後按  返回準備就緒模式。


如需詳細資訊，請參閱 >> 第 111 頁 *觸控式螢幕上的錯誤訊息*。

註釋

- 本產品採用 ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD 開發的字型。
- 本產品使用 HI CORPORATION 開發的 MascotCapsule UI Framework 和 MascotCapsule Tangible。MascotCapsule 是 HI CORPORATION 在日本的註冊商標。



設定螢幕

按  時，觸控式螢幕顯示機器的狀態。

您可以從以下螢幕查看和存取機器的所有設定。



1 Toner (碳粉)

顯示碳粉的剩餘使用壽命。

按一下可存取 [Toner] (碳粉) 選單。

2 接收模式

顯示目前的接收模式。

- [Fax] (傳真)
- [Fax/Tel] (傳真 / 電話)
- [External TAD] (外置答錄機)
- [Manual] (手動)

3 Network (網路)

按一下可設定網路連接。

如果您正在使用無線連接，則螢幕上的四格指示燈會指示目前的無線訊號強度。

4 (Date & Time (日期和時間))

顯示日期和時間。

按一下可存取 [Date & Time] (日期和時間) 選單。

5 Fax Preview (傳真預覽)

顯示傳真預覽狀態。

按一下可存取傳真預覽設定。

6 All Settings (所有設定)

按一下可存取完整的設定選單。

7 Tray Setting (紙匣設定)

顯示選定紙張尺寸。按一下可變更紙張尺寸和紙張類型設定 (如有需要)。



8 Wi-Fi Direct

按一下可設定 Wi-Fi Direct™ 網路連接。

設定準備就緒螢幕

將準備就緒螢幕設定為 [Home] (首頁)、[More1] (更多 1) 或 [More2] (更多 2)。

機器閒置或您按  時，觸控式螢幕將返回設定的螢幕。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [General Setup] (一般設定)。
- 4 按 [General Setup] (一般設定)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Button Settings] (按鈕設定)。
- 6 按 [Button Settings] (按鈕設定)。
- 7 按 [Home Button Settings] (首頁按鈕設定)。
- 8 按 [Home] (首頁)、[More1] (更多 1) 或 [More2] (更多 2)。
- 9 按 。
機器將返回選定的首頁螢幕。

基本操作

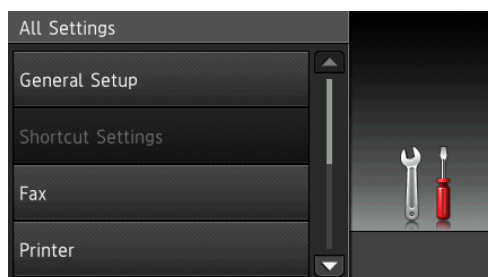
用手指點選可操作觸控式螢幕。若要顯示和存取所有的螢幕選單或選項，向左、向右、向上或向下滑動手指，或點選 ◀▶ 或 ▲▼，以滾動顯示選單或選項。

重要事項

切勿用筆或手寫筆等尖銳物品點按觸控式螢幕，否則可能會損壞機器。

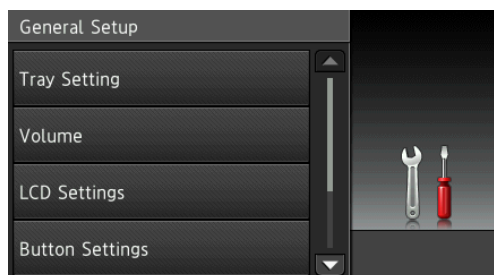
以下步驟說明如何變更機器的設定。在本示例中，觸控式螢幕的背光燈設定從 [Light] (淺) 變更爲 [Med] (中)。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [General Setup] (一般設定)。



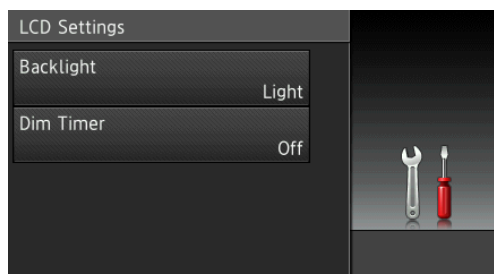
- 4 按 [General Setup] (一般設定)。

- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [LCD Settings] (液晶螢幕設定)。

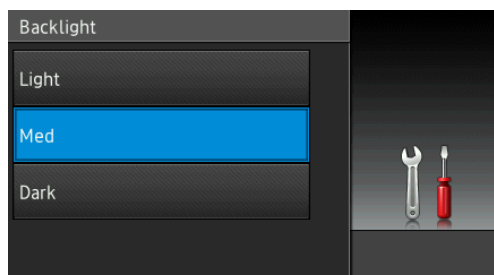


- 6 按 [LCD Settings] (液晶螢幕設定)。


- 7 按 [Backlight] (背光燈)。




- 8 按 [Med] (中)。



註釋

按  可返回上級選單。

- 9 按 。

捷徑設定

您可以將最常用的傳真、影印、掃描和網站連線設定新增為捷徑。稍後您便可以快捷地重新叫用並套用這些設定。您最多可以新增 48 個捷徑。


新增影印捷徑

以下設定可包含在影印捷徑中：

- [Quality] (品質)
- [Enlarge/Reduce] (放大/縮小)
- [Density] (濃度)
- [Contrast] (對比度)
- [Stack/Sort] (堆疊/排序)
- [Page Layout] (版面配置)
- [Color Adjust] (色彩調整)
- [2-sided Copy] (雙面影印)
- [2-sided Copy Page Layout] (雙面影印版面配置) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Tray Use] (使用紙匣)
- [Remove Background Color] (去除背景顏色)

- 1 按  Shortcuts。

- 2 按標籤 1 至 8 中的一個。

- 3 按尚未新增捷徑的 。

- 4 按 [Copy] (影印)。



- 5 閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。

- 6 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示影印預設，然後按所需預設。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示可用設定，然後按所需設定。
- 8 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示設定的可用選項，然後按所需選項。
重複執行步驟 7 至 8，直到完成此捷徑的所有設定。
- 9 變更完設定後，按 [Save as Shortcut] (另存為捷徑)。
- 10 閱讀並確認所顯示的選定設定清單，然後按 [OK]。
- 11 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入捷徑名稱。(如需輸入字元的協助，請參閱 >> 第 270 頁 輸入文字。) 按 [OK]。
- 12 按 [OK] 儲存您的捷徑。

新增傳真捷徑

以下設定可包含在傳真捷徑中：

- [Address] (位址)
- [Fax Resolution] (傳真解像度)
- [2-sided Fax] (雙面傳真) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Contrast] (對比度)
- [Broadcasting] (多址發送)
- [Real Time TX] (即時發送)
- [Coverage Setup] (封頁設定)
- [Overseas Mode] (海外模式)
- [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個。
- 3 按尚未新增捷徑的 。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。
- 6 使用觸控面板上的撥號鍵盤、通訊錄或觸控式螢幕上的通話記錄輸入傳真或電話號碼。完成後，轉到步驟 7。

註釋

- 傳真號碼最多可輸入 20 位數字。
- 如果捷徑要用於多址發送，在步驟 6 中輸入傳真或電話號碼前先按 [Options] (選項)，並在步驟 8 中選擇 [Broadcasting] (多址發送)。
- 如果捷徑要用於多址發送，最多可輸入 20 個傳真號碼。輸入的傳真號碼可以是通訊錄中的群組號碼、通訊錄中的單獨傳真號碼或手動輸入號碼的隨意組合 (>> 進階使用說明書)。
- 在捷徑中輸入傳真號碼時，該號碼將自動新增到通訊錄中。它在通訊錄中的名稱為捷徑名稱加上序號。

- 7 按 [Options] (選項)。
- 8 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示可用設定，然後按所需設定。
- 9 按所需選項。
重複執行步驟 8 至 9，直到完成此捷徑的所有設定。
按 [OK]。
- 10 變更完設定後，按 [Save as Shortcut] (另存為捷徑)。
- 11 閱讀並確認所顯示的選定設定清單，然後按 [OK]。
- 12 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入捷徑名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 ►► 第 270 頁 輸入文字。) 按 [OK]。
- 13 按 [OK] 儲存您的捷徑。

新增掃描捷徑



以下設定可包含在掃描捷徑中：

[to USB] (到 USB)

- [2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Scan Type] (掃描類型)
- [Resolution] (解析度)
- [File Type] (檔案類型)
- [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)
- [File Name] (檔案名稱)

- [File Size] (檔案尺寸)
- [Remove Background Color] (去除背景顏色)
- [to E-mail Server] (到電子郵件伺服器) (僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW)
- [Address] (位址)
- [2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Scan Type] (掃描類型)
- [Resolution] (解析度)
- [File Type] (檔案類型)
- [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)
- [File Size] (檔案尺寸)
- [to OCR] (到 OCR) / [to File] (到檔案) / [to Image] (到影像) / [to E-mail] (到電子郵件)
- 選擇電腦
- [to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP) / [to Network] (到網路)

■ 設定檔名稱

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個。
- 3 按尚未新增捷徑的 。
- 4 按 [Scan] (掃描)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需掃描類型，然後按該選項。

6 執行下列其中一項操作：

- 如果按 [to USB] (到 USB)，閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。轉到步驟 9。
- 如果按 [to E-mail Server] (到電子郵件伺服器)，閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。轉到步驟 7。
- 如果按 [to OCR] (到 OCR)、[to File] (到檔案)、[to Image] (到影像) 或 [to E-mail] (到電子郵件)，閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。轉到步驟 8。
- 如果按 [to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP) 或 [to Network] (到網路)，閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。

向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示設定檔名稱，然後按該名稱。

按 [OK] 確認所選設定檔名稱。轉到步驟 14。

註釋

若要新增 [to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP) 和 [to Network] (到網路) 捷徑，必須先新增設定檔名稱。

7 執行下列其中一項操作：

- 若要手動輸入電子郵件地址，按 [Manual] (手動)。使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入電子郵件地址。(如需輸入字母的協助，請參閱 ►► 第 270 頁 輸入文字。)

按 [OK]。

- 若要輸入 [Address Book] (通訊錄) 中的電子郵件地址，按 [Address Book] (通訊錄)。向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需電子郵件地址，然後按該電子郵件地址。

按 [OK]。

確認輸入的電子郵件地址後，按 [OK]。轉到步驟 9。

註釋

按 [Detail] (詳細) 可查看輸入的地址清單。

8 執行下列其中一項操作：

- 機器使用 USB 傳輸線連接到電腦時：

按 [OK] 確認已選擇 USB 作為 PC 名稱。轉到步驟 14。

- 機器連接到網路時：

向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 PC 名稱，然後按該名稱。按 [OK] 確認所選 PC 名稱。轉到步驟 14。

- 9 按 [Options] (選項)。
- 10 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示可用設定，然後按所需設定。
- 11 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示設定的可用選項，然後按所需選項。
重複執行步驟 10 至 11，直到完成此捷徑的所有設定。
按 [OK]。
- 12 檢閱所選設定：
 - 如果您必須變更其他選項，返回步驟 9。
 - 如果您對變更滿意，按 [Save as Shortcut] (另存為捷徑)。
- 13 檢閱觸控式螢幕上的設定，然後按 [OK]。
- 14 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入捷徑名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 >> 第 270 頁 輸入文字。) 按 [OK]。
- 15 閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 儲存您的捷徑。



新增網站連線捷徑

以下服務的設定可包含在網站連線捷徑中：

- SKYDRIVE®
- BOX
- PICASA WEB ALBUMS™
- GOOGLE DRIVE™
- FLICKR®
- FACEBOOK
- EVERNOTE®
- DROPBOX

註釋

- 自本說明書發佈時，可能已新增 Web 服務，或供應商可能已變更服務名稱。
- 若要新增網站連線捷徑，您必須擁有所需服務的帳戶 (詳細資訊 >> 網站連線指引)。

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個。
- 3 按尚未新增捷徑的 。
- 4 按 [Web]。

- 5 如果顯示網際網路連接的相關資訊，閱讀資訊並按 [OK] 確認。

註釋

有時，機器的觸控式螢幕上會顯示有關機器功能的更新和公告。

請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

- 6 向左或向右滑動手指，或點選 ◀ 或 ▶，以顯示可用服務，然後按所需服務。

- 7 按您的帳戶。
如果帳戶需要 PIN 密碼，請使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入帳戶的 PIN 密碼。
按 [OK]。

- 8 按所需功能。

註釋

可設定的功能因所選服務而有所不同。

- 9 閱讀並確認所顯示的選定功能清單，然後按 [OK]。
- 10 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入捷徑名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 ▶▶ 第 270 頁 *輸入文字*。)
按 [OK]。
- 11 按 [OK] 儲存您的捷徑。

新增應用程式捷徑

以下服務的設定可包含在應用程式捷徑中：

- NoteScan
- Outline&Scan
- Outline&Copy

註釋

自本說明書發佈時，可能已新增 Web 服務，或供應商可能已變更服務名稱。

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個。
- 3 按尚未新增捷徑的 。
- 4 按 [Apps] (應用程式)。
- 5 如果顯示網際網路連接的相關資訊，閱讀資訊並按 [OK] 確認。

註釋

有時，觸控式螢幕上會顯示有關機器功能的更新和公告。

請閱讀此資訊，然後按 [OK]。

- 6 向左或向右滑動手指，或點選 ◀ 或 ▶，以顯示可用應用程式，然後按所需應用程式。
- 7 按您的帳戶。
如果帳戶需要 PIN 密碼，請使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入帳戶的 PIN 密碼。
按 [OK]。

- 8 按所需應用程式。

註釋

可設定的應用程式因所選服務而有所不同。

- 9 閱讀並確認所顯示的選定應用程式清單，然後按 [OK]。
- 10 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入捷徑名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 >> 第 270 頁 *輸入文字*。) 按 [OK]。
- 11 按 [OK] 儲存您的捷徑。


變更捷徑

您可以變更捷徑中的設定。

註釋

(網站連線捷徑) 您無法變更網站連線捷徑。如果您想變更某個捷徑，必須將其刪除，然後添加新捷徑。

(如需詳細資訊，請參閱 >> 第 20 頁 *刪除捷徑*和 >> 第 17 頁 *新增網站連線捷徑*。)


- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個，以顯示您想變更的捷徑。
- 3 按所需捷徑。將顯示所選捷徑的設定。

- 4 變更您在步驟 3 中所選捷徑的設定 (如需詳細資訊，請參閱 >> 第 13 頁 *捷徑設定*)。

- 5 變更完設定後，按 [Save as Shortcut] (另存為捷徑)。

- 6 按 [OK] 確認。



- 7 執行下列其中一項操作：
- 若要覆寫此捷徑，按 [Yes] (是)。轉到步驟 9。
 - 如果您不想覆寫此捷徑，按 [No] (否) 輸入新捷徑名稱。轉到步驟 8。

- 8 若要建立新捷徑，按住  刪除目前名稱，然後使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入新名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 >> 第 270 頁 *輸入文字*。) 按 [OK]。


- 9 按 [OK] 確認。


編輯捷徑名稱

您可以編輯捷徑名稱。

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個，以顯示所需捷徑。
- 3 按 。

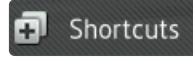

註釋

也可以按 、[All Settings] (所有設定) 和 [Shortcut Settings] (捷徑設定)。


- 4 按所需捷徑。
- 5 按 [Edit Shortcut Name] (編輯捷徑名稱)。
- 6 若要編輯名稱，按住  刪除目前名稱，然後使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入新名稱。(如需輸入字母的協助，請參閱 >> 第 270 頁 輸入文字。) 按 [OK]。

刪除捷徑

您可以刪除捷徑。

- 1 按  Shortcuts。
- 2 按標籤 1 至 8 中的一個，以顯示所需捷徑。
- 3 按 。

註釋

也可以按 、[All Settings] (所有設定) 和 [Shortcut Settings] (捷徑設定)。

- 4 按所需捷徑。
- 5 按 [Delete] (刪除) 刪除您在步驟 4 中所選的捷徑。
- 6 按 [Yes] (是) 確認。


重新叫用捷徑

捷徑設定顯示在捷徑螢幕上。若要重新叫用某個捷徑，只需按該捷徑名稱即可。



設定本機識別資訊


如果您想在發送的每份傳真上顯示日期和時間，請設定機器的本機識別資訊。

如果您想在發送的每份傳真上顯示日期和時間，請設定機器的本機識別資訊。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Initial Setup] (初始設定)。
按 [Initial Setup] (初始設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Station ID] (本機識別資訊)。
按 [Station ID] (本機識別資訊)。
- 5 按 [Fax] (傳真)。
- 6 使用觸控式螢幕上的數字按鈕輸入您的傳真號碼 (最多 20 位數字)，然後按 [OK]。
- 7 按 [Tel] (電話)。
- 8 使用觸控式螢幕上的數字按鈕輸入您的電話號碼 (最多 20 位數字)，然後按 [OK]。如果您的電話號碼與傳真號碼相同，請再次輸入同一號碼。
- 9 按 [Name] (名稱)。
- 10 使用觸控式螢幕輸入您的名稱 (最多 20 位字元)，然後按 [OK]。

註釋

- 若要輸入數字或特殊字元，請重複按  直到顯示您想輸入的字元，然後按所需字元。
- 如果您不慎輸入錯誤字元而需要修正，請按 ◀ 或 ▶ 將游標移到錯誤字元處，然後按 。
- 若要輸入空格，請按 [Space] (空格)。
- 如需更多詳細資訊，請參閱 >> 第 270 頁 輸入文字。

- 11 按 。

2

放入紙張

放入紙張和列印紙材

本機器可從標準紙匣、多功能進紙匣或下層選購紙槽送入紙張。

將紙張放入紙匣時，請注意以下事項：

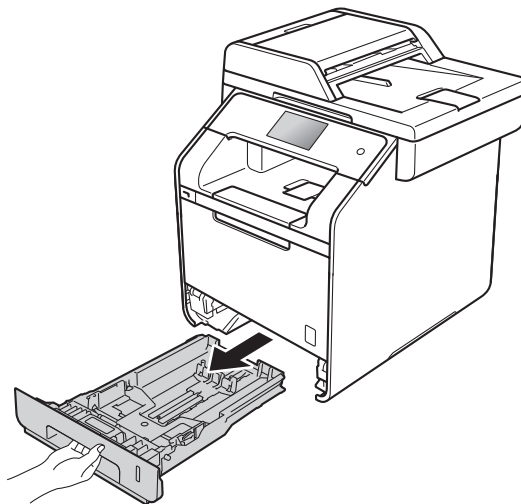
- 如果您的應用程式軟體支援在列印選單中選擇紙張尺寸，您可透過該軟體選擇紙張尺寸；如果您的應用程式軟體不支援，則您可在印表機驅動程式中或使用觸控式螢幕上的按鍵設定紙張尺寸。

將紙張放入標準紙匣和下層選購紙槽

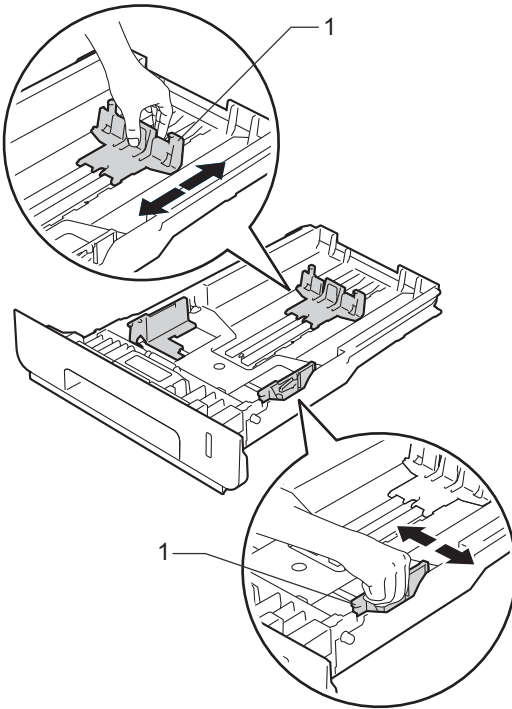
標準紙匣（紙匣 1）中最多可放入 250 張紙。下層選購紙槽（紙匣 2）中最多可放入 500 張紙。放入的紙張高度應低於紙匣右側標注的最大容量記號（▼▼▼）（如需建議使用的紙張資訊，請參閱 >> 第 34 頁 *可接受的紙張和其他列印紙材*）。

從紙匣 1 和紙匣 2 進紙，使用普通紙、薄紙或再生紙進行列印

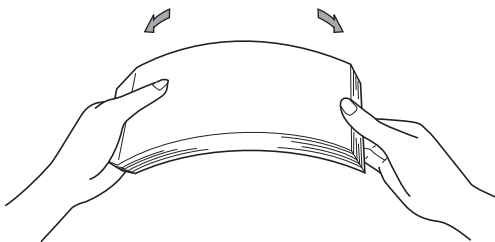
- 1 將紙匣完全拉出機器。



- 2 按住藍色紙張長度調整器釋放桿 (1)，滑動調整器以符合紙匣中所放紙張的尺寸。確定卡榫固定於插槽中。

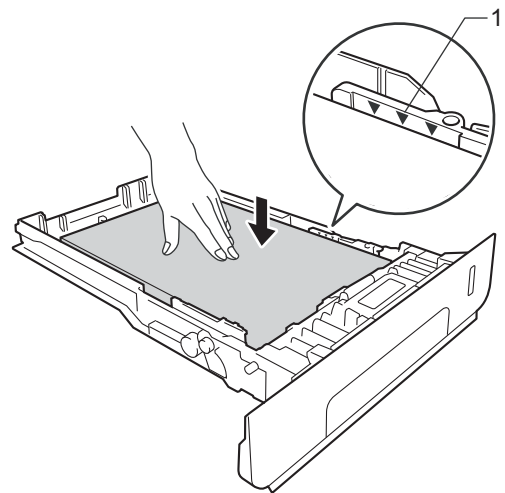


- 3 充分散開紙疊以避免卡紙和進紙錯誤。



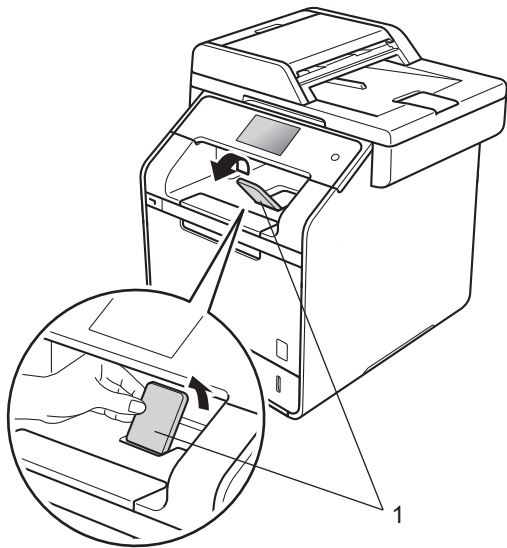
- 4 將紙張放入紙匣並確定：

- 紙張高度低於最大容量記號 (▼▼▼) (1)。
- 放入過多紙張會導致卡紙。
- 列印面朝下。
- 紙張寬度調整器需碰觸到紙張側邊，才能正確進紙。



- 5 將紙匣確實裝回機器中。確定已將紙匣完全插入機器中。

- 6 扳起出紙托盤 (1)，以避免紙張在列印完成後從出紙匣滑落。



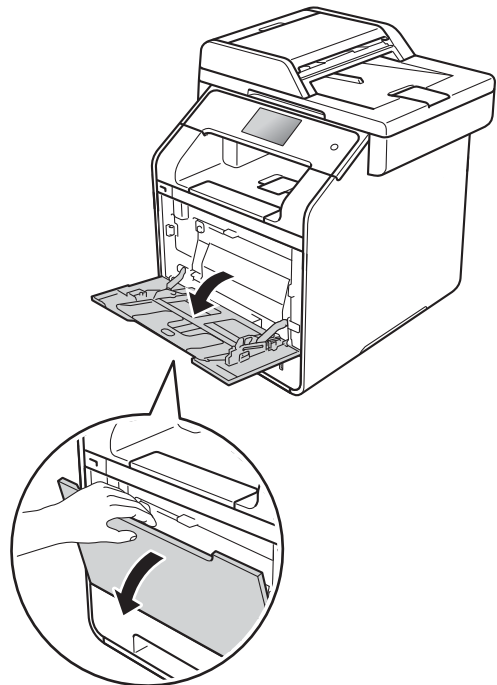
- 7 將列印工作傳到機器。

將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)

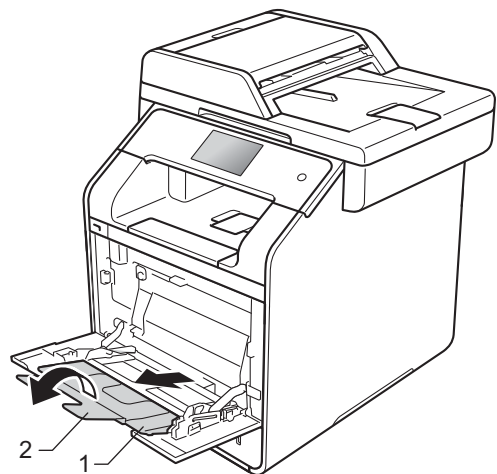
MP 紙匣中最多可放入三個信封、一張光面紙或其他特殊列印紙材，或最多 50 張普通紙。使用厚紙、銅版紙、標籤、信封或光面紙進行列印或影印，請使用該紙匣。(如需建議使用的紙張資訊，請參閱 >> 第 34 頁可接受的紙張和其他列印紙材。)

從 MP 紙匣進紙，使用普通紙、薄紙、再生紙、銅版紙或光面紙進行列印

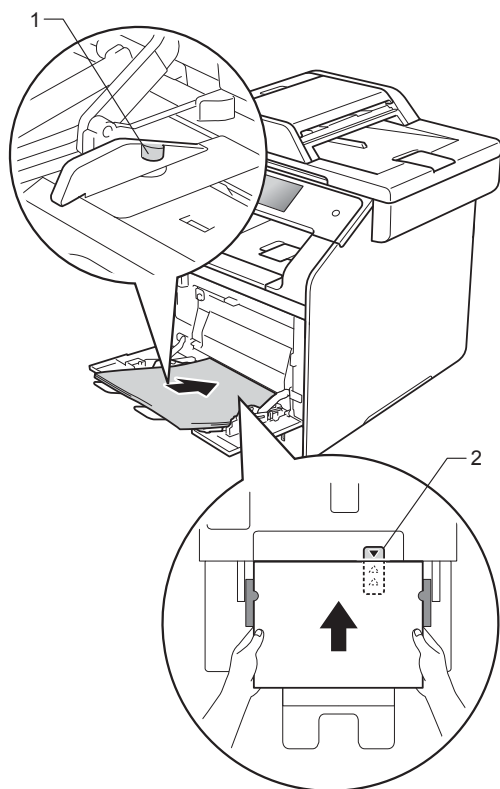
- 1 打開並輕輕放低 MP 紙匣。



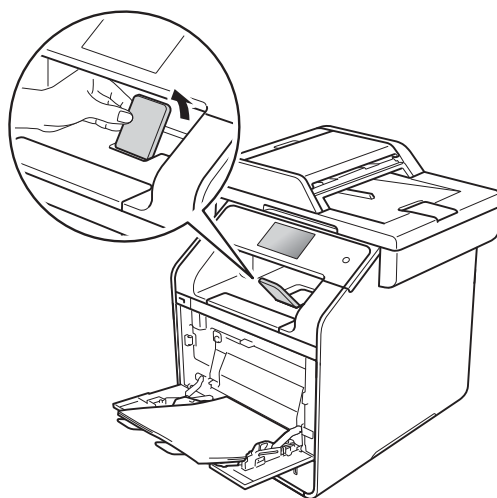
- 2 拉出 MP 紙匣支撐板 (1) 並展開出紙托盤 (2)。



- 3 將紙張放入 MP 紙匣並確定：
- 紙張高度低於最大容量記號 (1)。
 - 紙張前端 (紙張頂端) 位於 ▲ 和 ▼ 箭頭 (2) 之間。
 - 列印面必須朝上，讓前端 (紙張頂端) 先進入。
 - 紙張寬度調整器需碰觸到紙張側邊，才能正確進紙。



- 4 扳起出紙托盤，以避免紙張在列印完成後從出紙匣滑落。



- 5 將列印工作傳到機器。

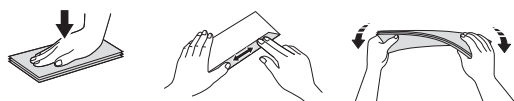
註釋

使用光面紙時，每次僅可在多功能進紙匣中放入一張紙，以避免卡紙。

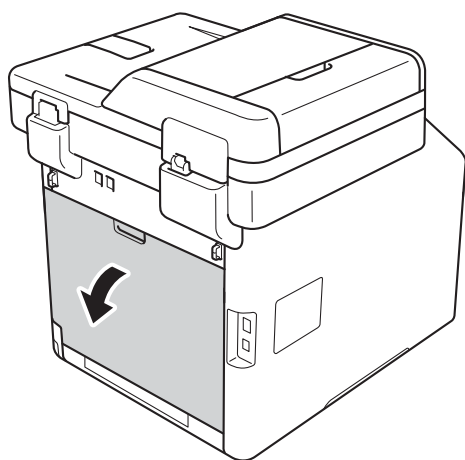
從 MP 紙匣進紙，使用厚紙、標籤和信封進行列印

拉下後蓋（列印面朝上出紙匣）時，機器會將紙張從 MP 紙匣筆直地送到機器背後。使用厚紙、標籤或信封進行列印時，請使用這種進紙和輸出方式。（如需建議使用的紙張資訊，請參閱 >> 第 34 頁 *可接受的紙張和其他列印紙材* 和 >> 第 37 頁 *信封*。）

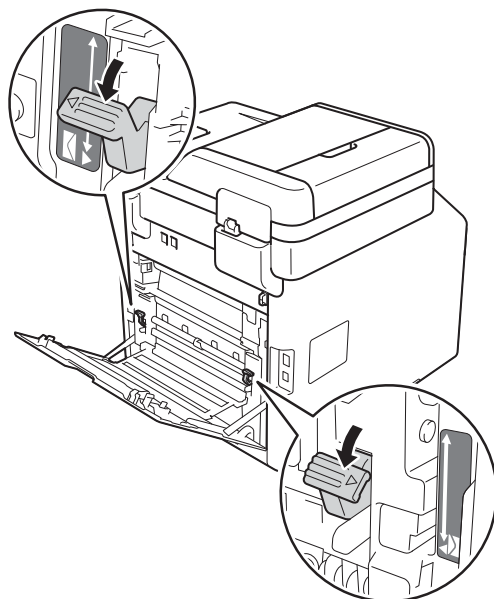
裝入前，先把信封的四個角和各條邊盡可能地壓平。



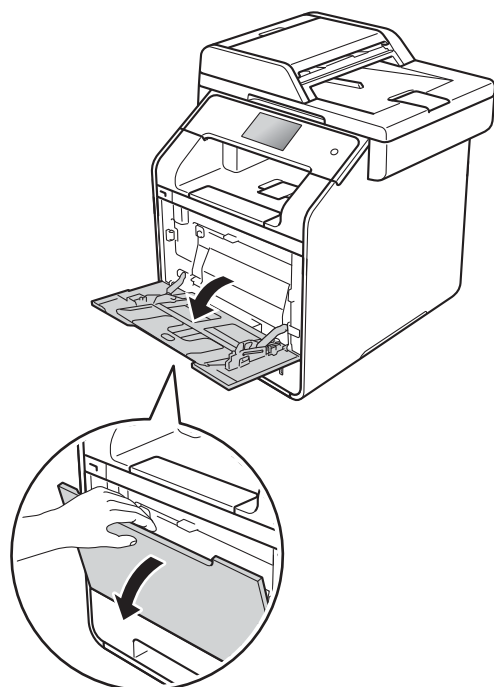
- 1 打開後蓋（列印面朝上出紙匣）。



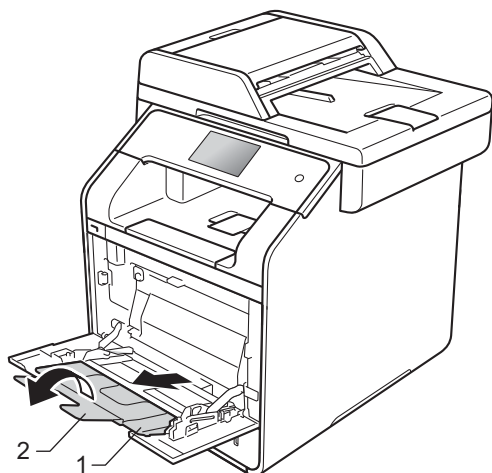
- 2（僅限使用信封進行列印時）
拉下左右兩側的灰色拉桿，如下圖所示。



- 3 打開並輕輕放低 MP 紙匣。

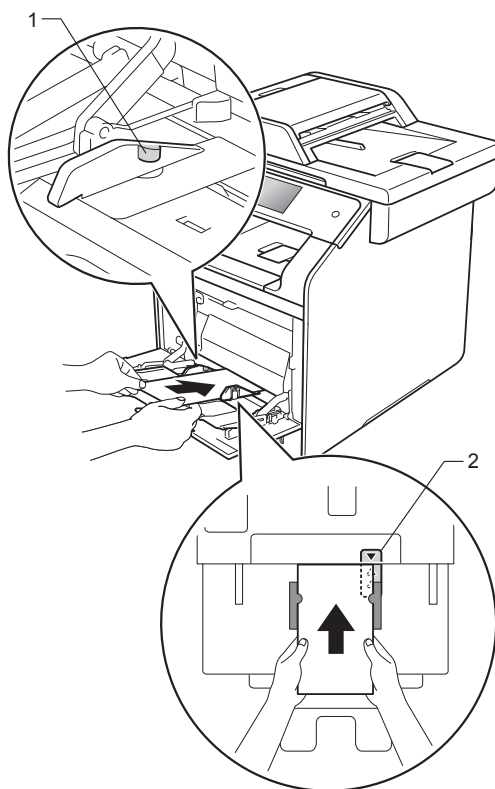


- 4 拉出 MP 紙匣支撐板 (1) 並展開出紙托盤 (2)。



- 5 將紙張、標籤或信封放入 MP 紙匣並確定：

- MP 紙匣中的信封數量不超過三個。
- 紙張、標籤或信封高度低於最大容量記號 (1)。
- 紙張前端 (紙張頂端) 位於 ▲ 和 ▼ 箭頭 (2) 之間。
- 列印面必須朝上。



6 將列印工作傳到機器。

註釋

- 印出後立即取出各信封。堆疊這些信封可能會導致卡紙或捲曲。
- 如果列印期間弄髒信封或厚紙，請將**媒體類型**設為**厚信封**或**加厚紙**，以提高加熱組溫度。
- 如果信封印出後有摺痕，請參閱 **▶▶ 第 148 頁 改善列印品質**。
- 如果列印期間厚紙捲曲，請每次僅在 MP 紙匣中放入一張厚紙。
- 廠商密封的信封接合處必須牢固。
- 信封各邊都必須正確摺疊，沒有皺摺或摺痕。

7 (僅限使用信封進行列印時)
列印完畢後，請將步驟 **2** 中所拉下的兩個灰色拉桿推回原位。

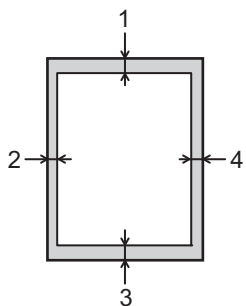
8 關閉後蓋 (列印面朝上出紙匣) 。

註釋

- 有關對副本和接收的傳真進行雙面列印的資訊，請參閱進階使用說明書。
 - 有關使用電腦進行雙面列印的資訊，請參閱軟體與網路使用說明書。
-

不可掃描的區域和不可列印的區域

下表中的數字顯示不可掃描和不可列印的最大區域。這些區域可能會因為紙張尺寸或所用的應用程式設定而有所不同。






應用	文件尺寸	頂端 (1) 底端 (3)	左側 (2) 右側 (4)
傳真 (發送)	Letter	3 mm	4 mm
	A4	3 mm	(自動進稿器) 1 mm (掃描器玻璃平台) 3 mm
	Legal	3 mm	4 mm
影印*	Letter	4 mm	4 mm
	A4	4 mm	3 mm
	Legal	4 mm	4 mm
掃描	Letter	3 mm	3 mm
	A4	3 mm	3 mm
	Legal (自動進稿器)	約 3 mm	約 3 mm
列印	Letter	4.2 mm	4.2 mm
	A4	4.2 mm	4.2 mm
	Legal	4.2 mm	4.2 mm

紙張設定

紙張尺寸

當您將不同尺寸的紙張放入紙匣時，必須同時變更紙張尺寸的設定，以配合文件或傳入傳真的頁面尺寸。

影印時，可使用以下尺寸的紙張：A4、Letter、Legal、Executive、B5(JIS)、A5、A5 L (長邊)、A6 和 Folio；列印傳真時，可使用以下尺寸的紙張：A4、Letter、Legal 或 Folio (215.9 mm × 330.2 mm)。

- 1 按 。
- 2 按  ([Tray Setting] (紙匣設定))。
- 3 按 [Paper Size] (紙張尺寸)。
- 4 按 [MP Tray] (MP 紙匣)、[Tray #1] (紙匣 #1) 或 [Tray #2] (紙匣 #2)¹。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [A4]、[Letter]、[B5 (JIS)]、[B5 (ISO)]²、[A5]、[A5 (Long Edge)] (A5 (長邊))³、[A6]³、[Executive]、[Legal]、[Folio]、[3"x5"]²、[Com-10]²、[Monarch]²、[C5]²、[DL]²，然後按所需選項。
- 6 按 。

¹ 僅當已安裝下層選購紙槽時，[Tray #2] (紙匣 #2) 才會顯示。

² 僅 [MP Tray] (MP 紙匣)

³ 僅 [MP Tray] (MP 紙匣) 和 [Tray #1] (紙匣 #1)

註釋

- 如果紙匣中沒有合適尺寸的紙張，收到的傳真將儲存在機器的記憶體中，且觸控式螢幕上將會顯示 [Size mismatch] (尺寸不符) (如需詳細資訊，請參閱 >> 第 111 頁 觸控式螢幕上的錯誤訊息)。
- 如果紙匣缺紙而機器記憶體中有收到的傳真，觸控式螢幕上將會顯示 [No Paper] (無紙)。請在空紙匣中放入紙張。

紙張類型

請選擇您正在使用的紙張類型，以實現最佳列印品質。

- 1 按 。
- 2 按  ([Tray Setting] (紙匣設定))。
- 3 按 [Paper Type] (紙張類型)。
- 4 按 [MP Tray] (MP 紙匣)、[Tray #1] (紙匣 #1) 或 [Tray #2] (紙匣 #2)¹。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Thin] (薄紙)、[Plain Paper] (普通紙)、[Thick] (厚紙)²、[Thicker] (特厚紙)²、[Recycled Paper] (再生紙)、[Bond Paper] (銅版紙)²、[Label] (標籤)²、[Envelope] (信封)²、[Env. Thin] (薄信封)²、[Env. Thick] (厚信封)²、[Glossy Paper] (光面紙)²，然後按所需選項。

6 按 。




- 1 僅當已安裝下層選購紙槽時，〔Tray #2〕(紙匣 #2) 才會顯示。
- 2 僅 〔MP Tray〕(MP 紙匣)

影印模式下的紙匣使用

您可以變更機器列印副本時將優先使用的紙匣。

選擇 〔Tray#1 Only〕(僅紙匣 #1)、〔MP Only〕(僅 MP) 或 〔Tray#2 Only〕(僅紙匣 #2)¹ 時，機器僅從相應的紙匣進紙。如果選定的紙匣缺紙，觸控式螢幕上將顯示 〔No Paper〕(無紙)。請在空紙匣中放入紙張。

若要變更紙匣設定，請按照以下指示操作：

- 1 按 。
- 2 按  (〔Tray Setting〕(紙匣設定))。
- 3 按 〔Tray Use: Copy〕(使用紙匣：影印)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以選擇 〔Tray#1 Only〕(僅紙匣 #1)、〔Tray#2 Only〕(僅紙匣 #2)¹、〔MP Only〕(僅 MP)、〔MP>T1>T2〕¹、〔MP>T2>T1〕¹、〔T1>T2>MP〕¹ 或 〔T2>T1>MP〕¹，然後按所需選項。
- 5 按 。

¹ 僅當已安裝下層選購紙槽時，〔Tray#2 Only〕(僅紙匣 #2) 和 〔T2〕才會顯示。

註釋

- 將文件放入自動進稿器中並選擇 [MP>T1>T2]、[T1>T2>MP] 或 [T2>T1>MP] 時，機器會搜尋裝有最適合紙張的紙匣並從該紙匣進紙。如果所有紙匣中的紙張都不適合，機器將從優先級較高的紙匣進紙。
- 使用掃描器玻璃平台時，即使其他紙匣中裝有較適合的紙張，機器也會從優先級較高的紙匣進紙來影印文件。

傳真模式下的紙匣使用

您可以變更機器列印收到的傳真時將使用的預設紙匣。

選擇 [Tray#1 Only] (僅紙匣 #1)、[MP Only] (僅 MP) 或 [Tray#2 Only] (僅紙匣 #2)¹ 時，機器僅從相應的紙匣進紙。如果選定的紙匣缺紙，觸控式螢幕上將顯示 [No Paper] (無紙)。請在空紙匣中放入紙張。

選擇 [MP>T1>T2]¹ 時，機器先從 MP 紙匣進紙直到紙張用完，然後依次從紙匣 1、紙匣 2 進紙。

選擇 [MP>T2>T1]¹ 時，機器先從 MP 紙匣進紙直到紙張用完，然後依次從紙匣 2、紙匣 1 進紙。

選擇 [T1>T2>MP]¹ 時，機器先從紙匣 1 進紙直到紙張用完，然後依次從紙匣 2、MP 紙匣進紙。




選擇 [T2>T1>MP]¹ 時，機器先從紙匣 2 進紙直到紙張用完，然後依次從紙匣 1、MP 紙匣進紙。

註釋

- 列印傳真時，可使用四種尺寸的紙張：A4、Letter、Legal 或 Folio (215.9 mm × 330.2 mm)。




如果所有紙匣中都沒有合適尺寸的紙張，收到的傳真將儲存在機器的記憶體中，且觸控式螢幕上將會顯示 [Size mismatch] (尺寸不符)。(如需詳細資訊，請參閱 >> 第 111 頁 *觸控式螢幕上的錯誤訊息*)。

- 如果紙匣缺紙而機器記憶體中有收到的傳真，觸控式螢幕上將會顯示 [No Paper] (無紙)。請在空紙匣中放入紙張。

- 1 按 。
 - 2 按  ([Tray Setting] (紙匣設定))。
 - 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Tray Use: Fax] (使用紙匣：傳真)。
 - 4 按 [Tray Use: Fax] (使用紙匣：傳真)。
 - 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以選擇 [Tray#1 Only] (僅紙匣 #1)、[Tray#2 Only] (僅紙匣 #2)¹、[MP Only] (僅 MP)、[MP>T1>T2]¹、[MP>T2>T1]¹、[T1>T2>MP]¹ 或 [T2>T1>MP]¹，然後按所需選項。
 - 6 按 。
- ¹ 僅當已安裝下層選購紙槽時，[Tray#2 Only] (僅紙匣 #2) 和 [T2] 才會顯示。

列印模式下的紙匣使用

您可以變更從電腦列印或進行直接列印時機器將使用的預設紙匣。

- 1 按 。
 - 2 按  ([Tray Setting] (紙匣設定))。
 - 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Tray Use: Print] (使用紙匣：列印)。
 - 4 按 [Tray Use: Print] (使用紙匣：列印)。
 - 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以選擇 [Tray#1 Only] (僅紙匣 #1)、[Tray#2 Only] (僅紙匣 #2)¹、[MP Only] (僅 MP)、[MP>T1>T2]¹、[MP>T2>T1]¹、[T1>T2>MP]¹ 或 [T2>T1>MP]¹，然後按所需選項。
 - 6 按 。
- ¹ 僅當已安裝下層選購紙槽時，[Tray#2 Only] (僅紙匣 #2) 和 [T2] 才會顯示。

可接受的紙張和其他列印紙材

列印品質會因為所用的紙張類型而有所不同。

您可使用以下類型的紙材：普通紙、薄紙、厚紙、特厚紙、銅版紙、再生紙、標籤、信封或光面紙（請參閱

▶▶ 第 275 頁 *列印媒體*）。

若要取得最佳品質，請按照下列指示：

- 切勿在紙匣中同時放入不同類型的紙張，因為這可能導致卡紙或進紙錯誤。
- 為確保正確列印，從軟體應用程式中選擇的紙張尺寸必須與紙匣中所放的紙張相同。
- 列印後，避免立即碰觸紙張的列印面。
- 購買大量紙張之前，務必先測試少量紙張，以確定紙張適用於本機器。
- 請使用 *雷射* 機器專用標籤紙。

紙張類型和尺寸

本機器會從安裝的標準紙匣、多功能進紙匣或下層選購紙槽送入紙張。

印表機驅動程式及本說明書的紙匣名稱如下：

紙匣和備用組件	名稱
多功能進紙匣	MP 紙匣
標準紙匣	紙匣 1
下層選購紙槽組件	紙匣 2

紙匣容量

	紙張尺寸	紙張類型	張數
多功能進紙匣 (MP 紙匣)	寬：76.2 ~ 215.9 mm 長：127 ~ 355.6 mm	普通紙、薄紙、厚紙、 特厚紙、再生紙、銅版 紙、標籤、信封、薄信 封、厚信封和光面紙 ²	最多 50 張 (80 g/m ²) 3 個信封 1 張光面紙
標準紙匣 (紙匣 1)	A4、Letter、Legal、 B5 (JIS)、Executive、 A5、A5 (長邊)、A6、 Folio ¹	普通紙、薄紙和再生紙	最多 250 張 (80 g/m ²)
下層選購紙槽 (紙匣 2)	A4、Letter、Legal、 B5 (JIS)、Executive、 A5、Folio ¹	普通紙、薄紙和再生紙	最多 500 張 (80 g/m ²)

¹ Folio 尺寸為 215.9 mm × 330.2 mm。

² 在 MP 紙匣中僅放入一張光面紙。

建議的紙張規格

下列紙張規格適用於本機器。

基本重量	75 ~ 90 g/m ²
厚度	80 ~ 110 μm
粗糙度	高於 20 秒
剛挺度	90 ~ 150 cm ³ /100
紋理方向	長紋
體積電阻率	10e ⁹ ~ 10e ¹¹ ohm
表面電阻率	10e ⁹ ~ 10e ¹² ohm-cm
填料	CaCO ₃ (中性)
灰分	23 wt% 以下
亮度	高於 80%
不透明度	高於 85%

- 請使用適用於雷射 /LED 機器的普通紙進行影印。
- 使用介於 75 ~ 90 g/m² 的紙張。
- 使用中性的 Ph 值，而且含水量大約 5% 的長紋紙。
- 本機器可使用符合 DIN 19309 規格的再生紙。

處理及使用特殊紙

本機器可使用大多數影印紙和銅版紙。不過，有些紙張類型可能會影響列印品質或列印處理的穩定性。購買紙張之前，務必先測試紙張樣本，以確保所需的效能。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。

以下是部分重要的選紙準則：

- 切勿使用噴墨印表機專用紙，因為可能會導致卡紙或機器受損。
- 預印紙張上所使用的印刷油墨必須能承受機器加熱程序的溫度，即 200°C。
- 如果使用銅版紙、粗面紙張或有摺痕的紙張進行列印，可能會降低列印品質。

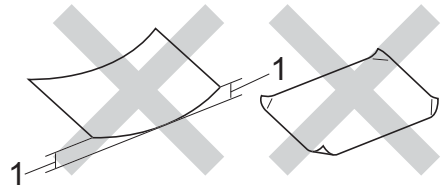
避免使用的紙張類型

重要事項

有些紙張類型的效能可能不理想或可能會導致機器受損。

請勿使用有下列情況的紙張：

- 有很多紋理
- 非常光滑或會反光
- 捲曲或扭曲



1 捲曲度達 2 mm 以上可能會導致卡紙。

- 表面有上塗料或化學油劑
- 受損、皺摺或摺疊
- 不在本說明書所建議的重量規格範圍內
- 有標籤及訂書針
- 有使用低溫染料或熱浮凸印刷方式印製的信箋紙
- 多頁或複寫紙
- 噴墨印表機專用紙

如果使用上述任何一種紙張，都可能導致機器受損。這類損壞不屬於 Brother 保固或服務合約範圍。

信封

本機器可使用大多數信封。有些信封可能會因為製造的方式導致進紙和列印品質問題。信封應該有筆直且妥善摺疊的邊角。信封必須平放，構造不能太鬆散或太薄。購買信封時，必須告知商家信封要用於雷射印表機，以確保品質。

信封只能從多功能進紙匣送入。

建議您列印測試信封，以確定列印結果符合您的要求。

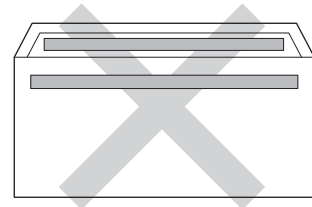
避免使用的信封類型

重要事項

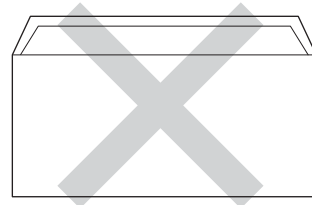
請勿使用有下列情況的信封：

- 受損、捲曲、皺摺或形狀不規則
- 容易反光或紋理太多
- 有夾子、訂書針、扣環或繫繩
- 有自黏封口
- 構造鬆散
- 輕微皺摺
- 印有浮雕圖案（凸起字樣）
- 之前用雷射或 LED 印表機列印過
- 在內部預先列印
- 無法堆疊整齊
- 紙張重量超過本機器紙張重量規格
- 邊緣不平直或不是方型

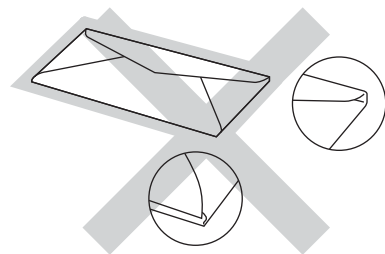
- 有透明窗孔、孔洞、剪裁圖案或穿孔
- 表面有黏膠，如下圖所示



- 有雙封口，如下圖所示



- 購買時封口沒有攤平
- 各邊都有摺疊，如下圖所示



如果使用上述任何一種信封，都可能導致機器受損。這類損壞將不屬於 Brother 保固或服務合約範圍。

偶爾會出現因所用信封的厚度、尺寸和封口形狀導致進紙問題。

標籤

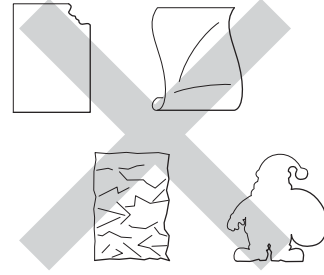
本機器可使用多數雷射機器專用標籤紙進行列印。標籤應該有丙烯酸構成的黏著劑，因為這類原料在加熱組的高溫下品質較穩定。黏著劑不能碰到機器的任何部分，因為標籤可能會黏在感光滾筒組或滾軸上，進而導致卡紙和列印品質問題。標籤之間也不能暴露黏著劑。須使用全頁標籤紙，使用標籤間有分隔區的非全頁標籤紙可能會導致標籤脫落、嚴重卡紙或列印問題。

本機器使用的所有標籤都必須能夠承受 200 °C 長達 0.1 秒。

標籤只能從多功能進紙匣送入。

避免使用的標籤類型

請勿使用受損、捲曲、皺摺或形狀不規則的標籤。



重要事項

- 請勿送入底襯外露的標籤貼紙，否則將導致機器損壞。
- 切勿重複使用已列印過或有標籤缺失的標籤紙。
- 標籤紙不得超出本使用說明書所說明的紙張重量規格。不在此規格範圍內的標籤可能無法送入或正確列印，而且可能會損壞機器。

3

放入文件

如何放入文件

您可以使用 ADF (自動進稿器) 及掃描器玻璃平台發送傳真、影印和掃描。

使用自動進稿器 (ADF)

自動進稿器中最多可裝入 35 頁 (MFC-L8600CDW) 或 50 頁 (MFC-L8850CDW/MFC-L9550CDW)，每次送入一張。使用標準 80 g/m² 紙張，放入自動進稿器前務必散開紙疊。

支援的文件尺寸

長：	147.3 ~ 355.6 mm
寬：	147.3 ~ 215.9 mm
重：	64 ~ 90 g/m ²

如何放入文件

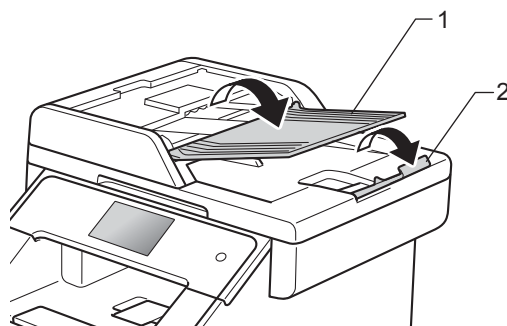
重要事項

- 請勿將厚文件放在掃描器玻璃平台上，否則自動進稿器可能會卡紙。
- 請勿使用捲曲、皺褶、有摺痕、破裂、裝釘、裁剪、黏貼過或貼有膠帶的紙張。
- 請勿使用厚紙板、報紙或布料。
- 使用自動進稿器時，為避免損壞本機器，送入文件時請勿拉扯。

註釋

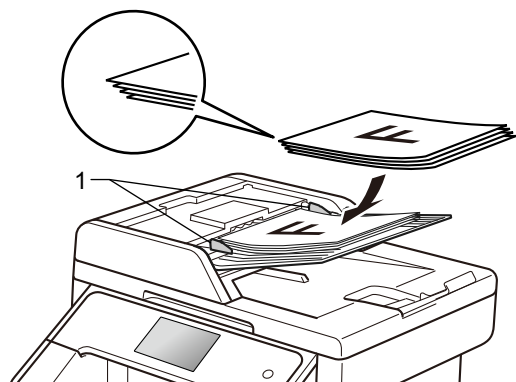
- 若要掃描超出自動進稿器大小的文件，請參閱 >> 第 40 頁 *使用掃描器玻璃平台*。
- 若要裝入多頁文件，使用自動進稿器較方便。
- 確定文件上的修正液或墨水已全乾。

- 1 展開自動進稿器文件支撐板 (1)，扳起並展開自動進稿器出紙托盤 (2)。



- 2 充分散開紙疊。
- 3 錯開文件頁面，*正面朝上*放入自動進稿器，讓文件頂端先進入，直到觸控式螢幕上顯示 [ADF Ready] (ADF 準備就緒) 訊息，且感覺到檔案頂端碰觸到進紙滾軸為止。

- 4 將紙張寬度調整器 (1) 調整至文件寬度。



註釋

若要掃描非標準文件，請參閱
▶▶ 第 40 頁 使用掃描器玻璃平台。

使用掃描器玻璃平台

您可以使用掃描器玻璃平台傳真、影印或掃描書本頁面，一次一頁。

支援的文件尺寸

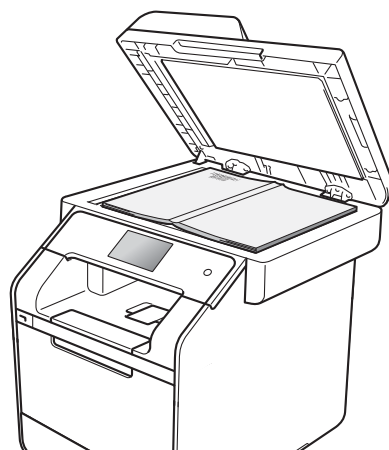
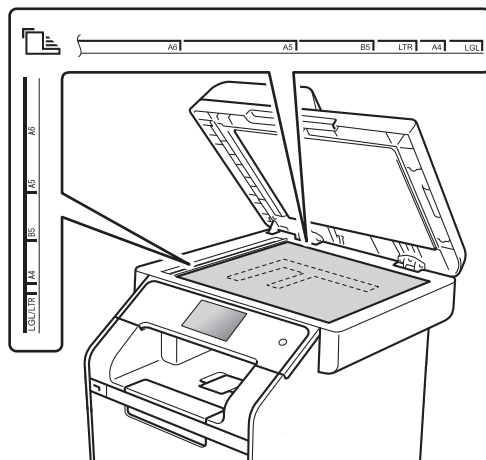
長：	(MFC-L8600CDW) 最大 297.0 mm (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) 最大 355.6 mm
寬：	最大 215.9 mm
重：	最大 2.0 kg

如何放入文件

註釋

若要使用掃描器玻璃平台，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平台的左上角，對準左側和上端的文件指示線。



- 3 關閉文件蓋。

重要事項

放入書本或較厚的文件時，請勿用力關閉或擠壓文件蓋。

4

發送傳真

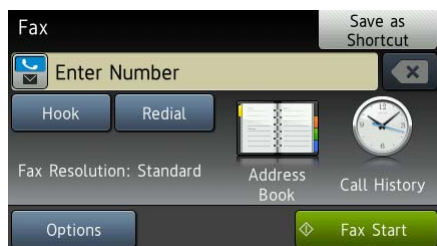
如何發送傳真

下列步驟說明如何發送傳真。若要發送多頁傳真，請使用自動進稿器。

- 1 下列的方法都可放入文件：
 - 將文件 **正面朝上** 放入自動進稿器 (請參閱 >> 第 39 頁 *使用自動進稿器 (ADF)*)。
 - 將文件 **正面朝下** 放在掃描器玻璃平台上 (請參閱 >> 第 40 頁 *使用掃描器玻璃平台*)。
- 2 執行下列其中一項操作：
 - 傳真預覽設定為 [Off] (關) 時，按 [Fax] (傳真)。
 - 傳真預覽設定為 [On] (開) 時，按 [Fax] (傳真) 和 [Sending Fax(es)] (正在發送傳真)。



- 觸控式螢幕顯示：



- 3 若要變更傳真發送設定，按 [Options] (選項)。向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以滾動顯示傳真設定。螢幕上顯示所需設定時，按該設定並選擇所需新選項。變更完選項後，按 [OK]。

(進階使用說明書)

有關以下進階傳真發送操作和設定 >> 進階使用說明書：

- [2-sided Fax] (雙面傳真) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Contrast] (對比度)
- [Fax Resolution] (傳真解像度)
- [Broadcasting] (多址發送)
- [Real Time TX] (即時發送)
- [Overseas Mode] (海外模式)
- [Delayed Fax] (定時傳真)
- [Batch TX] (整批發送)
- [Coverpage Message] (封頁資訊)
- [Coverpage Setup] (封頁設定)

4 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)

選擇下列其中一項操作：

■ 若要發送單面文件，轉到步驟 5。

■ 若要發送雙面文件，遵循以下步驟選擇適合您雙面文件的雙面掃描格式：

按 [Options] (選項)。

向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [2-sided Fax] (雙面傳真)，然後按 [2-sided Fax] (雙面傳真)。

按 [2-sided Scan: Long Edge] (雙面掃描：長邊) 或 [2-sided Scan: Short Edge] (雙面掃描：短邊)。

按 [OK]。

註釋

可從自動進稿器發送雙面文件。

5 輸入傳真號碼。

使用撥號鍵盤
使用通訊錄

■ [Address Book] (通訊錄)

使用通話記錄

■ [Call History] (通話記錄)

(如需詳細資訊，請參閱

▶▶ 第 60 頁 *如何撥號*。)

6 按 [Fax Start] (傳真啟動)。

從自動進稿器傳真

■ 機器開始掃描文件。

從掃描器玻璃平台傳真


如果 [Real Time TX] (即時發送) 設定為 [On] (開)，機器將不詢問是否掃描其他頁面，而直接發送文件。

■ 如果您按 [Fax Start] (傳真啟動)，機器開始掃描第一頁。

觸控式螢幕上顯示 [Next Page?] (下一頁?) 時，執行下列其中一項操作：



- 若要發送單頁，請按 [No] (否)。機器開始發送文件。
- 若要發送一頁以上，請按 [Yes] (是)，然後將下一頁放在掃描器玻璃平台上。按 [OK]。機器開始掃描頁面。(重複此步驟，掃描其他頁面。)

停止傳真

若要停止傳真，請按 。



從掃描器玻璃平台傳真 Letter/ Legal/Folio 尺寸的文件

傳真 Letter、Legal¹ 或 Folio¹ 尺寸的文件時，必須將掃描器玻璃平台尺寸設定為 [Letter] 或 [Legal/Folio]¹；否則，會缺少部分傳真內容。

- 1 執行下列其中一項操作：
 - 傳真預覽設定為 [Off] (關) 時，按  ([Fax] (傳真))。
 - 傳真預覽設定為 [On] (開) 時，按  ([Fax] (傳真)) 和 [Sending Fax(es)] (正在發送傳真)。
- 2 按 [Options] (選項)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)。
- 4 按 [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)。
- 5 按 [Letter] 或 [Legal/Folio]¹。
- 6 按 [OK]。

¹ MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW

取消處理中的傳真


按  取消傳真。在機器撥號或發送時按 ，觸控式螢幕會顯示 [Cancel Job?] (取消工作?)。按 [Yes] (是) 取消傳真。

傳輸驗證報告

傳輸驗證報告可以證明已發送傳真。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：

- [On] (開)：每次發送傳真後列印報告。
- [On+Image] (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。
- [Off] (關)：因傳輸錯誤導致傳真失敗時列印報告。出廠設定為 [Off] (關)。
- [Off+Image] (關+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。
- [No Report] (無報告)：不列印報告。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。

- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Report Setting] (報告設定)。
- 6 按 [Report Setting] (報告設定)。
- 7 按 [Transmission] (傳輸報告)。
- 8 按 [On] (開)、[On+Image] (開 + 影像)、[Off] (關)、[Off+Image] (關 + 影像) 或 [No Report] (無報告)。
- 9 按 。

註釋

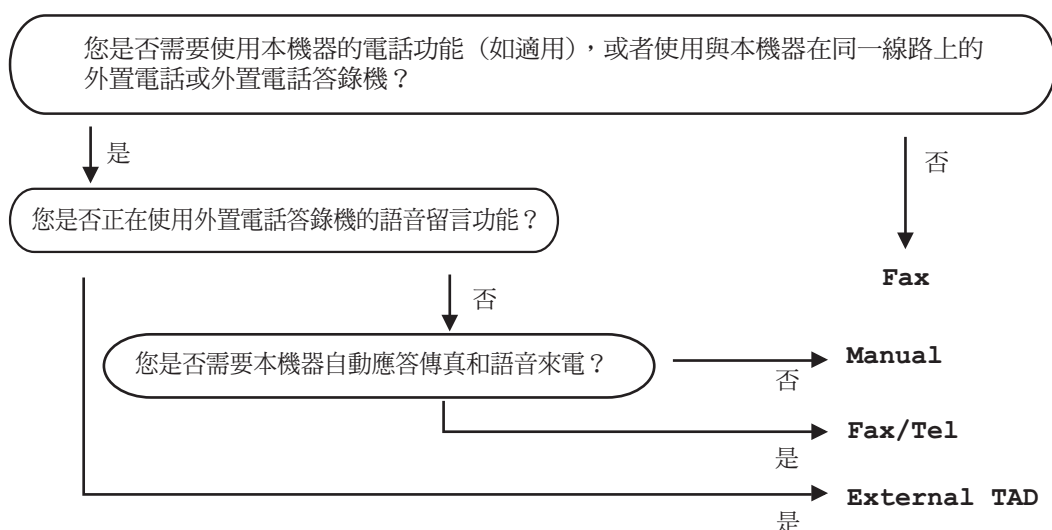
- 選擇 [On+Image] (開 + 影像) 或 [Off+Image] (關 + 影像) 時，如果即時發送設定為 [On] (開)，影像將不會出現在傳輸驗證報告上。
 - 如果傳輸成功，傳輸驗證報告的 [RESULT] (結果) 旁會出現 [OK]。
如果傳輸失敗，[RESULT] (結果) 旁會出現 [NG] (失敗)。
-

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。


選擇接收模式

預設狀態下，本機器會自動接收發送給它的任何傳真。下圖將協助您選擇正確的模式。(如需接收模式的更多詳細資訊，請參閱 >> 第 47 頁 *使用接收模式*。)



若要設定接收模式，請按照下列指示：

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。
- 6 按 [Setup Receive] (設定接收)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Receive Mode] (接收模式)。

- 8 按 [Receive Mode] (接收模式)。
- 9 按 [Fax] (傳真)、[Fax/Tel] (傳真 / 電話)、[External TAD] (外置答錄機) 或 [Manual] (手動)。
- 10 按 。

使用接收模式

有些接收模式會自動回應 ([Fax] (傳真) 與 [Fax/Tel] (傳真/電話))。使用這些模式前，可能需要變更響鈴次數 (請參閱 ►► 第 48 頁 響鈴次數)。

傳真

[Fax] (傳真) 模式會自動將每通電話視為傳真。

傳真 / 電話


[Fax/Tel] (傳真/電話) 模式會管理來電，例如辨識傳真或語音電話，並以下列其中一種方法處理：

- 若為傳真，將自動接收。
- 若為語音電話，將響起 F/T 響鈴，告知您接聽。本機器的 F/T 響鈴為急促的 F/T 響鈴。

(另請參閱 ►► 第 48 頁 *F/T 響鈴時間 (僅適用於傳真/電話模式)* 和 ►► 第 48 頁 響鈴次數。)

手動

在 [Manual] (手動) 模式下，所有自動答錄功能都會被關閉。

若要在手動模式下接收傳真，請拿起外置電話的話筒，或按  ([Fax] (傳真))，再按 [Hook] (免提)。

若聽到傳真音 (重複的短嗶聲)，請按 [Fax Start] (傳真啟動)，然後按 [Receive] (接收) 接收傳真。也可以使用簡易接收功能接收傳真，只要拿起與本機器共用線路的話筒即可。

(另請參閱 ►► 第 49 頁 簡易接收。)

外置答錄機

[External TAD] (外置答錄機) 模式可讓外置答錄機管理來電。來電將透過以下方式處理：

- 若為傳真，將自動接收。
- 語音來電者可以在外置答錄機錄下訊息。

(如需詳細資訊，請參閱 ►► 第 55 頁 連接外置答錄機 (TAD) 。)

接收模式設定

響鈴次數

響鈴次數設定會設定本機器在 [Fax] (傳真) 及 [Fax/Tel] (傳真 / 電話) 模式下回應前的響鈴次數。

若本機器與外置或分機電話共用線路，請將響鈴次數設定維持在 2 聲響鈴 (請參閱 >> 第 57 頁 *使用外置與分機電話* 和 >> 第 49 頁 *簡易接收*)。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。
- 6 按 [Setup Receive] (設定接收)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Ring Delay] (響鈴次數)。
- 8 按 [Ring Delay] (響鈴次數)。
- 9 按 [0]、[1] 或 [2] 選擇本機器在回應前的響鈴次數。
- 10 按 。

註釋

若選擇 [0]，本機器會立即回應，不會響鈴。

F/T 響鈴時間 (僅適用於傳真 / 電話模式)

來電時，您與來電者會聽到一般電話響鈴。響鈴次數是從響鈴次數設定中設定。

若是傳真，本機器會接收；若是語音電話，本機器會發出 F/T 響鈴 (F/T 響鈴)，響鈴時間視 F/T 響鈴時間中的設定而定。聽到 F/T 響鈴，代表線上有語音電話。

因為本機器會發出 F/T 響鈴，所以分機及外置電話不會響鈴，但仍然可以從任一電話接聽 (如需詳細資訊，請參閱 >> 第 58 頁 *使用遠端代碼*)。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。
- 6 按 [Setup Receive] (設定接收)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [F/T Ring Time] (F/T 響鈴時間)。
- 8 按 [F/T Ring Time] (F/T 響鈴時間)。
- 9 選擇本機器響鈴提醒您有語音電話的時長 (20、30、40 或 70 秒)。

10 按 。

註釋

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。

簡易接收

如果 Easy Receive (簡易接收) 設定為 [On] (開)：

即使您回應了來電，本機器仍會自動接收傳真。若觸控式螢幕上顯示 [Receiving] (正在接收)，或使用中的話筒傳來卡嗒聲，只要放回話筒即可。機器會完成後續傳真接收程序。

如果 Easy Receive (簡易接收) 設定為 [Off] (關)：

若要回應傳真，請先拿起外置話筒，按 [Fax Start] (傳真啟動)，然後按 [Receive] (接收) 接收。

若是分機回應，請按 *51 (請參閱 >> 第 57 頁 使用外置與分機電話)。

註釋

- 若此功能設定為 [On] (開)，但您拿起分機話筒時機器並未連接傳真來電，則請按傳真接收代碼 *51。
- 若從同一電話線路的電腦上發送傳真，請將 Easy Receive (簡易接收) 設定為 [Off] (關)。

1 按 。

2 按 [All Settings] (所有設定)。

3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。

4 按 [Fax] (傳真)。


5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。

6 按 [Setup Receive] (設定接收)。

7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Easy Receive] (簡易接收)。



8 按 [Easy Receive] (簡易接收)。

9 按 [On] (開) (或 [Off] (關))。




10 按 。

傳真預覽 (僅適用於黑白傳真)

如何預覽收到的傳真

您可以透過依次按  ([Fax] (傳真)) 和  ([Received Faxes] (已收到的傳真)) 在觸控式螢幕上查看收到的傳真。機器處於準備就緒模式時，觸控式螢幕上將顯示一則彈出式訊息提示您收到新傳真。

設定傳真預覽

- 1 按 。
- 2 按  ([Fax Preview] (傳真預覽))。
- 3 按 [On] (開) (或 [Off] (關))。
- 4 按 [Yes] (是)。
- 5 觸控式螢幕上會顯示訊息以提示您在以後接收傳真時，將不列印任何傳真。
按 [Yes] (是)。
- 6 按 。

註釋

開啓傳真預覽功能時，即使備份列印設定為 [On] (開)，進行傳真轉傳和 PC-FAX 接收操作時，機器也不會列印收到傳真的備份副本。

使用傳真預覽

收到傳真時，觸控式螢幕上將顯示彈出式訊息。(例如： [New Fax(es) : 01] (新傳真：01) [[View]] ([檢視]))

- 1 按 [View] (檢視)。
觸控式螢幕上將顯示傳真清單。

註釋

- 開啓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。
- 傳真清單包括舊傳真和新傳真。新傳真由傳真旁邊的藍色標誌標識。
- 若要查看已預覽過的傳真，請按 [Fax] (傳真) 和 [Received Faxes] (已收到的傳真)。

- 2 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需傳真的傳真號碼。
- 3 按所需傳真。

註釋

- 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。傳真訊息超過 99 頁時，總頁數將顯示為 “ [XX] ”。

按觸控式螢幕或觸控面板執行以下操作。

	說明
	放大傳真。
	縮小傳真。
	上下滾動。
	前後滾動。
	按順時針方向旋轉傳真。
	刪除傳真。 按 [Yes] (是) 確認。
	返回上一頁。
	轉到下一頁。
	返回傳真清單。
[Start] (啟動)	列印傳真。

4 按

如何列印傳真

- 1 按 ([Fax] (傳真))。
- 2 按 [Received Faxes] (已收到的傳真)。
- 3 按所需傳真。
- 4 按 [Start] (啟動) 確認要列印的傳真。

5 執行下列其中一項操作：

- 按 [Print All Pages] (列印所有頁面) 列印所有頁面。
- 按 [Print Displayed Only] (僅列印目前頁) 僅列印顯示的頁面。
- 按 [Print From Displayed] (從目前頁列印) 從顯示的頁面開始列印到最後一頁。

6 觸控式螢幕上顯示 [Delete all pages?] (刪除所有頁面?) 時，執行下列其中一項操作：

- 按 [Yes] (是) 刪除已列印傳真的所有頁面。
- 按 [No] (否) 儲存已列印的傳真。

7 按

如何列印或刪除清單中的所有傳真

- 1 按 ([Fax] (傳真))。
- 2 按 [Received Faxes] (已收到的傳真)。
- 3 按 [Print/Delete] (列印/刪除)。

4 執行下列其中一項操作：

- 按 [Print All:New Fax(es)] (全部列印 (新傳真)) 列印所有尚未檢視的傳真。
- 按 [Print All(Old Faxes)] (全部列印 (舊傳真)) 列印所有已檢視的傳真。
- 按 [Delete All:New Fax(es)] (全部刪除 (新傳真)) 刪除所有尚未檢視的傳真。
按 [Yes] (是) 確認。
- 按 [Delete All(Old Faxes)] (全部刪除 (舊傳真)) 刪除所有已檢視的傳真。
按 [Yes] (是) 確認。

5 按 。

關閉傳真預覽

1 按 。

2 按  ([Fax Preview] (傳真預覽))。

3 按 [Off] (關)。

4 按 [Yes] (是) 確認。


5 如果記憶體中存有傳真，請執行下列其中一項操作：

- 若不想列印儲存的傳真，請按 [Continue] (繼續)。

按 [Yes] (是) 確認。傳真將被刪除。

- 若要列印儲存的所有傳真，請按 [Print All Faxes Before Delete] (在刪除之前列印所有傳真)。

- 若不想關閉傳真預覽，請按 [Cancel] (取消)。

6 按 。

如何使用 PC-FAX

PC-FAX 接收 (限 Windows®)

如果開啓 PC-FAX 接收功能，MFC 會將收到的傳真儲存在記憶體中並自動發送至電腦。然後，您可使用電腦查看和儲存這些傳真。


即使已關閉電腦（例如夜晚或週末），MFC 也會接收傳真並儲存在記憶體中。觸控式螢幕上將會顯示記憶體中儲存的接收傳真數量。

已啓動電腦且正在執行 PC-FAX 接收軟體時，MFC 會自動將傳真傳送至電腦。

爲了確保 PC-FAX 接收正常工作，必須在電腦上執行 PC-FAX 接收軟體。

執行下列其中一項操作：

- (Windows® XP、Windows Vista® 和 Windows® 7)


從  (開始) 選單，選擇**所有程式 >**

Brother >  **Brother Utilities**。


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**接收 PC-FAX**，然後按一下**接收**。

- (Windows® 8)

按一下  (**Brother Utilities**)，然後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**接收 PC-FAX**，然後按一下**接收**。

如果備份列印設定爲開，本機器還會列印傳真。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。
- 6 按 [Setup Receive] (設定接收)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [PC Fax Receive] (PC Fax 接收)。
- 8 按 [PC Fax Receive] (PC-Fax 接收)。
- 9 按 [On] (開) 啓動 PC-FAX 接收。

- 10 觸控式螢幕提示您在電腦上啟動 PC-FAX 接收程式。如果您已啟動 PC-FAX 接收程式，請按 [OK]。
有關如何啟動 PC-FAX 接收程式的更多資訊 >> 軟體與網路使用說明書。
- 11 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [<USB>] 或您的電腦名稱（如果本機器已連接到網路）。
按 [<USB>] 或電腦名稱。
按 [OK]。
- 12 按 [Backup Print: On]（備份列印：開）或 [Backup Print: Off]（備份列印：關）。

重要事項

如果您選擇 [Backup Print: On]（備份列印：開），本機器還會列印傳真，供您保留副本。

- 13 按 。

註釋


- 設定 PC-FAX 接收前，必須先在電腦上安裝 MFL-Pro Suite 軟體。請確定已連接至電腦且電腦已啟動 (>> 軟體與網路使用說明書)。
- 如果本機器發生錯誤而無法列印記憶體中的傳真，可使用此設定將傳真傳送至電腦（請參閱 >> 第 121 頁 *轉移您的傳真或傳真日誌報告*）。
- Mac OS 不支援 PC-FAX 接收。

PC-FAX 發送

Brother PC-FAX 功能讓您可使用電腦從應用程式將文件作為標準傳真發送。電腦的任何應用程式建立的檔案均可作為 PC-FAX 發送。您甚至還可以添加封頁（詳細資訊 >> 軟體與網路使用說明書）。

如何發送 PC-FAX

如需更多支援，請聯絡您的應用程式廠商。

- 從應用程式中選擇**檔案**，然後選擇**列印**。
將會顯示列印對話方塊。（具體步驟可能會因應用程式而有所不同。）
- 選擇 **Brother PC-FAX v.3**。
- 按一下**列印**。
將會顯示 **Brother PC-FAX** 使用者介面。
- 使用電腦鍵盤或按 **Brother PC-FAX** 使用者介面的數字鍵盤輸入接收方的傳真號碼。也可從**通訊錄**選擇儲存的號碼。
- 按一下 。
- 按一下**開始**。
文件將會被發送至 Brother 機器，然後傳真至接收方。

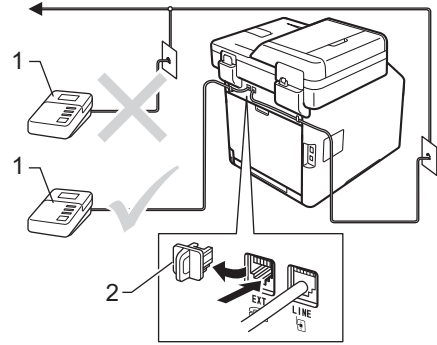
連接外置答錄機 (TAD)

外置答錄機 (TAD) 可以連接至與機器相同的線路上。答錄機回應來電時，機器會「聆聽」傳真設備所發送的 CNG (傳真來電) 音。若聽到 CNG 音，機器會自動處理來電並接收傳真。若沒聽到 CNG 音，機器會讓答錄機錄下語音訊息，觸控式螢幕上會出現 [Telephone] (電話)。

外置答錄機必須在響鈴四聲內回應 (建議設定為兩聲)。這是因為除非外置答錄機已回應來電，否則機器聽不到 CNG 音。送出機器發送的 CNG 音只會持續八到十秒。若外置答錄機的節費功能需要響鈴四聲才能啟用，則建議不要使用該功能。

答錄機必須連接至機器的 EXT. 插孔。

- 您必須將答錄機插入本機器上的 EXT. 插孔。如果將答錄機插入牆上插孔，本機器和答錄機都將嘗試控制該電話線路。(見下圖)
- 連接外置答錄機 (TAD) 前，請拆下機器 EXT. 插孔上的保護蓋 (2)。



- 1 答錄機
- 2 保護蓋

註釋

若接收傳真有問題，請減少外置答錄機上的響鈴次數設定。

連接

外置答錄機必須插入機器後端標示 EXT. 的插孔。若將答錄機插入牆上插孔，機器將無法正常運作。

- 1 將電話線從牆上電話線插孔連接至機器後端標示 LINE 的插孔。
- 2 將電話線從外置答錄機連接至機器後端標示 EXT. 的插孔。(確定電話線連接至答錄機的電話線插孔，不是答錄機的話筒插孔。)
- 3 將外置答錄機設為四聲響鈴以下。(機器的響鈴次數設定不適用。)
- 4 在外置答錄機上錄製留給對方的訊息。
- 5 將答錄機設為回應來電。
- 6 將機器的接收模式設為 [External TAD] (外置答錄機) (請參閱 >> 第 45 頁 選擇接收模式)。

錄製留給對方的訊息 (OGM)

- 1 在訊息開頭錄製 5 秒空白，讓機器有時間聆聽傳真音。
- 2 將訊息限定在 20 秒內。
- 3 在 20 秒訊息的結尾提供傳真接收代碼，方便對方發送手動傳真。例如：「請在嗶聲後留言，或按 *51 和「啟動」發送傳真。」

註釋

建議在 OGM 開頭留下 5 秒空白，否則機器無法在吵雜的環境中聽到傳真音。OGM 開頭可以不要留下空白，但若機器在接收傳真時有問題，則您應重新錄製 OGM 並留下空白。

多線路連接 (PBX)

建議您要求 PBX 電話交換機安裝公司為您連接機器。若有多線路系統，建議您要求安裝人員將裝置連接至系統的最後一條線路，避免每次系統接聽來電時啟動機器。若來電將由接線生接聽，建議將接收模式設定為 [Manual] (手動)。

本公司無法保證機器連接至 PBX 時，可在所有情況下正常運作。發送或接收傳真有問題時，應先通報負責處理 PBX 的公司。

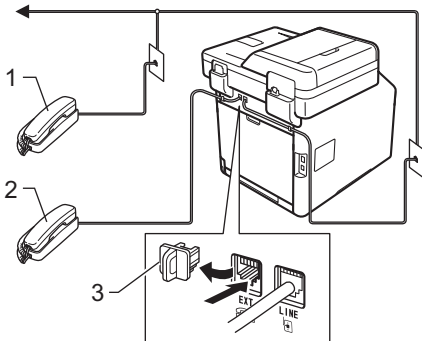
外置與分機電話

連接外置或分機電話

各部電話可直接連接至機器，如下圖所示。

將電話線連接至標示 EXT. 的插孔。

連接外置電話前，請拆下機器 EXT. 插孔上的保護蓋 (3)。



- 1 分機電話
- 2 外置電話
- 3 保護蓋

使用外置與分機電話

使用分機電話

若以分機電話回應傳真，可按傳真接收代碼 *51 讓機器接收傳真。

若機器回應語音電話，且響起 F/T 響鈴，可按電話接聽代碼 #51 從分機電話接聽來電 (請參閱 >> 第 48 頁 F/T 響鈴時間 (僅適用於傳真 / 電話模式))。

使用外置電話 (連接至機器的 EXT. 插孔)

若以連接至機器 EXT. 插孔的外置電話回應傳真，按 [Fax Start] (傳真啟動)，然後選擇 [Receive] (接收)，可以讓機器接收傳真。

若機器回應語音電話，且響起 F/T 響鈴，按 [Pickup] (接聽)，可以從外置電話接聽來電。

若接聽來電後發現無人在線上：

您可能要接收手動傳真。

按 *51，等候嘖嘖聲，或是等到觸控式螢幕上出現 [Receiving] (正在接收) 為止，然後掛斷。

註釋

也可以使用簡易接收功能，讓機器自動接聽來電 (請參閱 >> 第 49 頁 簡易接收)。

使用他廠無線外置話筒

若他廠無線電話已連接至機器的 EXT. 插孔 (請參閱第 57 頁)，且無線話筒通常不在基座上，響鈴次數時接聽來電較方便。

若讓機器先接聽，必須走到機器旁按 [Pickup] (接聽)，才能將來電轉接至無線話筒。

使用遠端代碼

傳真接收代碼

若以分機電話回應傳真，可按傳真接收代碼 *51 讓機器接收傳真。等候噤聲，然後放回話筒 (請參閱 ►► 第 49 頁 *簡易接收*)。

若以外置電話回應傳真，可按 [Fax Start] (傳真啟動) 和 [Receive] (接收) 讓機器接收傳真。

電話接聽代碼

若收到語音電話，且機器處於 F/T 模式下，機器將在初始響鈴次數後開始發出 F/T 響鈴 (偽 / 兩聲響鈴)。若從分機電話接聽來電，可按 #51 關閉 F/T 響鈴 (務必在響鈴之間按此鍵)。

若機器回應語音電話，且響起 F/T 響鈴，按 [Pickup] (接聽)，可以從外置電話接聽來電。

變更遠端代碼

預設的傳真接收代碼是 *51。預設的電話接聽代碼是 #51。若使用外置答錄機時總是斷線，請變更三位數遠端代碼，例如 ### 及 999。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Fax] (傳真)。
- 4 按 [Fax] (傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Setup Receive] (設定接收)。
- 6 按 [Setup Receive] (設定接收)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Remote Codes] (遠端代碼)。
- 8 按 [Remote Codes] (遠端代碼)。

- 9 執行下列其中一項操作：
- 如果您想變更傳真接收代碼，按 [Fax Receive Code] (傳真接收代碼)。輸入新代碼，然後按 [OK]。
 - 如果您想變更電話接聽代碼，按 [Tel Answer] (電話接聽代碼)。輸入新代碼，然後按 [OK]。
 - 如果您不想變更代碼，轉到步驟 10。
 - 如果您想將遠端代碼設定為 [Off] (關)(或 [On] (開))，按 [Remote Codes] (遠端代碼)。按 [Off] (關)(或 [On] (開))。

- 10 按 。



8

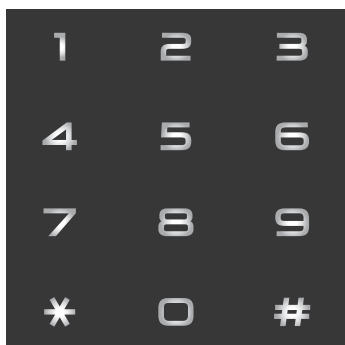
撥號和儲存號碼

如何撥號

您可以使用下列任何方式進行撥號。


手動撥號


- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作：
 - 傳真預覽設定為 [Off] (關) 時，按  ([Fax] (傳真))。
 - 傳真預覽設定為 [On] (開) 時，按  ([Fax] (傳真)) 和 [Sending Fax(es)] (正在發送傳真)。
- 3 按傳真號碼的所有數字。



- 4 按 [Fax Start] (傳真啟動)。

使用通訊錄撥號

- 1 放入您的文件。
- 2 按  ([Fax] (傳真))。
- 3 按 [Address Book] (通訊錄)。

- 4 執行下列其中一項操作：
 - 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需號碼。
 - 按 ，輸入名稱的第一個字母，然後按 [OK]。
- 5 選擇所需號碼或名稱。
- 6 若要發送傳真，請按 [Apply] (套用)。
- 7 按 [Fax Start] (傳真啟動)。機器開始掃描和發送傳真。

LDAP 搜尋

如果機器連接至您的 LDAP 伺服器，您可搜尋伺服器上的傳真號碼和電子郵件地址等資訊。(▶▶ 軟體與網路使用說明書)

傳真重撥

自動發送傳真時，若線路忙碌中，五分鐘後機器會自動重撥一次。

僅當 [Auto Redial] (自動重撥) 設為 [On] (開) 時，才能使用自動重撥。預設設定為 [On] (開)。

手動發送傳真時，若線路忙碌中，請按 [Hook] (免提) 和 [Redial] (重撥)，等待其他傳真設備回應，然後按 [Fax Start] (傳真啟動) 再試一次。如果您想呼叫已撥號的最後一個號碼，直接按 [Redial] (重撥) 和 [Fax Start] (傳真啟動)，可節省時間。

僅當從機器撥號時，才能使用 [Redial] (重撥)。

儲存號碼

您可以設定您的機器執行下列類型的簡易撥號：通訊錄和多址發送群組傳真。撥打通訊錄號碼時，觸控式螢幕上會顯示該號碼。

註釋


若失去電力，儲存在記憶體中的通訊錄號碼不會遺失。

儲存暫停

按 [Pause] (暫停)，以在號碼間插入 3.5 秒的暫停。您可以視需要按 [Pause] (暫停) 多次，以增加暫停的長度。

儲存通訊錄號碼


您可以儲存最多 300 個帶名稱的地址。


- 1 按  ([Fax] (傳真))。
- 2 按 [Address Book] (通訊錄)。
- 3 按 [Edit] (編輯)。
- 4 按 [Add New Address] (新增位址)。
- 5 按 [Name] (名稱)。
- 6 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入名稱 (最多 20 位字元)。(如需輸入字母的協助，請參閱 >> 第 270 頁 *輸入文字*。) 按 [OK]。

- 7 按 [Address] (位址)。
- 8 使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。 按 [OK]。

註釋

如果您已下載網路傳真：


如果您想儲存電子郵件地址用於網路傳真或掃描到電子郵件伺服器，請按 ，輸入電子郵件地址 (請參閱 >> 第 270 頁 *輸入文字*)，然後按 [OK]。

- 9 按 [OK]。
- 10 執行下列其中一項操作：
 - 若要儲存其他通訊錄號碼，請重複執行步驟 3 至 9。
 - 若要結束儲存號碼，請按 。

變更通訊錄名稱或號碼

您可變更或刪除已儲存的通訊錄名稱或號碼。

如果已儲存的號碼有定時傳真或傳真轉傳等排程工作，該號碼在觸控式螢幕上的顯示變暗。只有先取消該號碼的排程工作，才能選擇該號碼進行變更或將其刪除 (▶▶ 進階使用說明書)。

- 1 按  ([Fax] (傳真))。
- 2 按 [Address Book] (通訊錄)。
- 3 按 [Edit] (編輯)。
- 4 執行下列其中一項操作：
 - 按 [Change] (變更) 編輯名稱或號碼。轉到步驟 5。
 - 按 [Delete] (刪除) 顯示 [Delete] (刪除)。透過按號碼以顯示紅色核取記號，來刪除該號碼。
按 [OK]。
按 [Yes] (是) 確認。轉到步驟 9。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需號碼。
- 6 按所需號碼。

- 7 執行以下操作：

- 若要變更名稱，請按 [Name] (名稱)。使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入新名稱 (最多 20 位字元)。(如需輸入字母的協助，請參閱 ▶▶ 第 270 頁 輸入文字。)


按 [OK]。


- 若要變更傳真或電話號碼，請按 [Address] (位址)。使用機器觸控式螢幕上的鍵盤輸入新的傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。

按 [OK]。

註釋

如何變更已儲存的名稱或號碼：

若要變更字元，請按 ◀ 或 ▶ 移動游標以反白顯示不正確的字元，然後按 。輸入新的字元或數字。

- 8 按 [OK] 結束。
若要變更其他通訊錄號碼，請重複執行步驟 3 至 8。
- 9 按 。

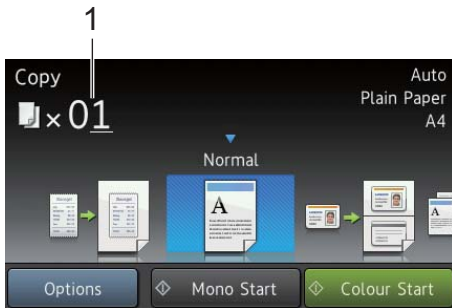
如何影印

下列步驟說明基本影印操作。

- 下列的方法都可放入文件：
 - 將文件 **正面朝上** 放入自動進稿器 (請參閱 >> 第 39 頁 *使用自動進稿器 (ADF)*)。
 - 將文件 **正面朝下** 放在掃描器玻璃平台上 (請參閱 >> 第 40 頁 *使用掃描器玻璃平台*)。
- 接觸式螢幕上的 [Copy] (影印) 按鍵。



- 觸控式螢幕顯示：



1 影印份數

使用撥號鍵盤輸入您需要的份數。

- 對於多份影印，輸入兩位數字 (最多 99 份)。
- 按 [Color Start] (彩色啟動) 或 [Black Start] (黑白啟動)。

停止影印

若要停止影印，請按 。

影印預設設定

僅需按機器中已設定的各種設定，即可使用它們進行影印。

可使用以下預設設定：

- [Receipt] (收據)
- [Normal] (正常)
- [2in1 (ID)] (2 合 1 (ID))
- [2in1] (2 合 1)
- [2-sided (1⇒2)] (雙面 (1⇒2))
- [2-sided (2⇒2)] (雙面 (2⇒2)) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Paper Save] (節省紙張)

- 放入您的文件。
- 按 ([Copy] (影印))。
- 向左或向右滑動手指以顯示 [Receipt] (收據)、[Normal] (正常)、[2in1 (ID)] (2 合 1 (ID))、[2in1] (2 合 1)、[2-sided (1⇒2)] (雙面 (1⇒2))、[2-sided (2⇒2)] (雙面 (2⇒2)) 或 [Paper Save] (節省紙張)，然後按所需預設設定。

- 4 輸入所需影印份數。
- 5 執行下列其中一項操作：
 - 若要變更其他設定，請轉到步驟 6。
 - 變更完設定後，轉到步驟 10。
- 6 按 [Options] (選項)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示可用設定，然後按所需設定。
- 8 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示可用選項，然後按所需新選項。重複執行步驟 7 和 8，直到完成所需設定。

註釋

如果您想將設定儲存為捷徑，請按 [Save as Shortcut] (另存為捷徑)。

- 9 按 [OK]。
- 10 按 [Color Start] (彩色啟動) 或 [Black Start] (黑白啟動)。

影印設定和選項

您可變更以下影印設定。

(基本使用說明書)

有關變更以下設定的更多資訊，請參閱 >> 第 30 頁 *紙張設定*。

- [Tray Setting] (紙匣設定) (紙張尺寸和類型)

- [Tray Use: Copy] (使用紙匣：影印)

按 [Copy] (影印)，然後按 [Options] (選項)。向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以滾動顯示影印設定。螢幕上顯示所需設定時，按該設定並選擇所需選項。變更完選項後，按 [OK]。

(進階使用說明書)

有關變更以下設定的更多資訊 >> 進階使用說明書：

- [Quality] (品質)
- [Enlarge/Reduce] (放大/縮小)
- [2-sided Copy] (雙面影印)
- [Tray Use] (使用紙匣)
- [Density] (濃度)
- [Contrast] (對比度)
- [Stack/Sort] (堆疊/排序)
- [Page Layout] (版面配置)
- [2in1 (ID)] (2 合 1 (ID))
- [Color Adjust] (色彩調整)
- [2-sided Copy Page Layout] (雙面影印版面配置) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
- [Remove Background Color] (去除背景顏色)
- [Save as Shortcut] (另存為捷徑)

10

列印 USB 快閃儲存裝置或數位相機支援的大容量儲存裝置中的資料

透過直接列印功能，無需電腦即可列印。您僅需將 USB 快閃儲存裝置插入本機器的 USB 直接介面即可進行列印。也可連接至設定為 USB 大容量儲存模式的相機並直接列印。

您可使用符合下列規格的 USB 快閃儲存裝置：

USB 類別	USB 大容量儲存裝置類別
USB 大容量儲存裝置子類別	SCSI 或 SFF-8070i
傳輸通訊協定	僅限大量傳輸
格式 ¹	FAT12/FAT16/FAT32
磁區大小	最大 4096 位元組
加密	不支援加密裝置。

¹ 不支援 NTFS 格式。

註釋

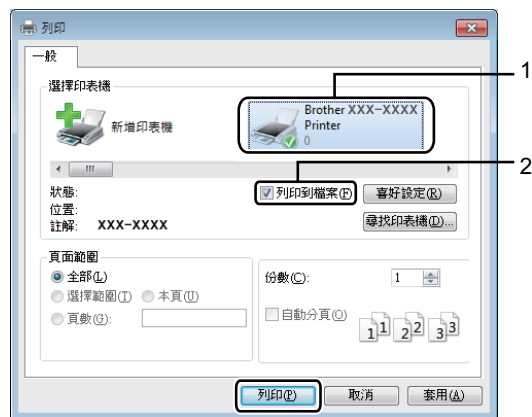
- 某些 USB 快閃儲存裝置可能不適用於本機器。
- 如果相機處於 PictBridge 模式，則無法從相機列印。請參閱相機隨附的說明書將其從 PictBridge 模式切換至大容量儲存模式。

建立用於直接列印的 PRN 檔案

註釋

本節所顯示的螢幕可能會因為應用程式和作業系統而有所不同。

- 1 從應用程式的選單列中，按一下**檔案**，再按一下**列印**。
- 2 選擇 **Brother MFC-XXXX Printer (1)**，然後勾選**列印到檔案核取方塊 (2)**。按一下**列印**。



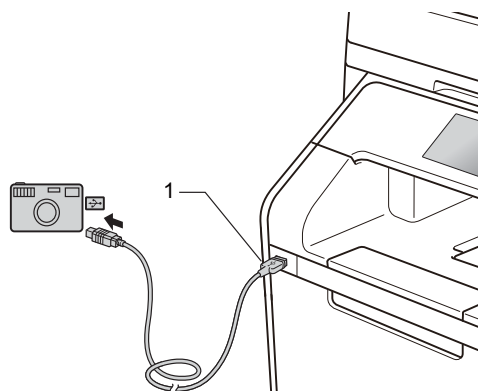
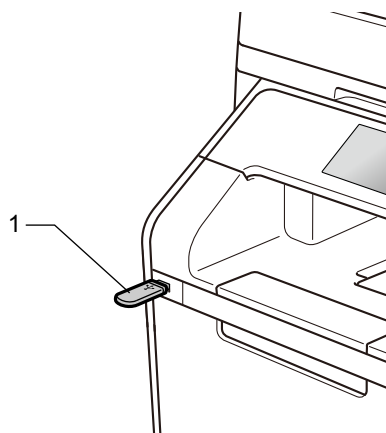
- 3 如有提示，請選擇用於儲存該檔案的資料夾，然後輸入檔案名稱。如果僅提示您輸入檔案名稱，也可透過輸入目錄名稱指定用於儲存該檔案的資料夾。例如：
C:\Temp\FileName.prn
如果 USB 快閃儲存裝置已連接至電腦，可將檔案直接儲存至 USB 快閃儲存裝置。

直接列印 USB 快閃儲存裝置或數位相機支援的大容量儲存裝置中的資料

註釋

- 確定數位相機已啓動。
- 數位相機必須從 PictBridge 模式切換至大容量儲存模式。

- 1 將 USB 快閃儲存裝置或數位相機連接至機器正面的 USB 直接介面 (1)。觸控式螢幕將自動顯示 USB 選單，用於確認 USB 快閃儲存裝置或數位相機連接正確。



註釋

- 如果出現錯誤，觸控式螢幕上將不會顯示 USB 選單。
- 本機器處於沉睡模式時，即使將 USB 快閃儲存裝置連接至 USB 直接介面，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。
- 爲防止損壞機器，切勿將數位相機或 USB 快閃儲存裝置以外的任何其他裝置連接至 USB 直接介面。

- 2 按 [Direct Print] (直接列印)。

註釋

如果機器的安全功能鎖設定為 On (開)，可能會無法使用直接列印 (>> 進階使用說明書)。

- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以選擇所需資料夾名稱和檔案名稱。
如果您已選擇資料夾名稱，請向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以選擇所需檔案名稱。

註釋

如果您想列印檔案索引，請按觸控式螢幕上的 [Index Print] (索引列印)。按 [Color Start] (彩色啟動) 或 [Black Start] (黑白啟動) 開始列印。

- 4 執行下列其中一項操作：
- 如果您想變更設定，請按 [Print Settings] (列印設定)。轉到步驟 5。
 - 如果您不想變更目前的設定，請轉到步驟 8。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需設定。

- 6 按所需選項。


註釋

- 您可以選擇下列設定：
 - [Paper Type] (紙張類型)
 - [Paper Size] (紙張尺寸)
 - [Multiple Page] (多頁)
 - [Orientation] (方向)
 - [2-sided] (雙面)
 - [Collate] (分頁)
 - [Tray Use] (使用紙匣)
 - [Print Quality] (列印品質)
 - [PDF Option] (PDF 選項)
- 視乎檔案類型，某些設定可能不會顯示。

- 7 執行下列其中一項操作：
- 若要變更其他設定，請重複執行步驟 5。
 - 如果您不想變更其他設定，請按 [OK]，然後轉到步驟 8。
- 8 使用觸控面板輸入所需影印份數。
- 9 按 [Color Start] (彩色啟動) 或 [Black Start] (黑白啟動) 開始列印。


重要事項

機器完成列印前，切勿從 USB 直接介面移除 USB 快閃儲存裝置或數位相機。

- 10 按 。

變更直接列印的預設設定

您可變更直接列印的預設設定。

- 1 將 USB 快閃儲存裝置或數位相機連接至機器正面的 USB 直接介面。
- 2 按 [Direct Print] (直接列印)。
- 3 按 [DefaultSettings] (預設設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示所需設定。
按該設定。
- 5 按所需新選項。
- 6 重複執行步驟 4 和 5，直到完成想要變更的所有設定。
- 7 按 [OK]。
- 8 按 。

列印文件

本機器可接收並列印您電腦中的文件。若要列印電腦中的資料，必須安裝印表機驅動程式。

(如需印表機驅動程式設定的更多資訊 >> 軟體與網路使用說明書)

- 1 從隨機光碟或 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站安裝 Brother 印表機驅動程式 (>> 快速安裝指南)。
- 2 從您的應用程式中選擇列印指令。
- 3 在**列印**對話方塊中選擇本機器的名稱，然後按一下**內容** (或**喜好設定**，視所使用的應用程式而定)。
- 4 在**內容**對話方塊中選擇您想變更的設定，然後按一下**確定**。
 - 紙張尺寸
 - 方向
 - 份數
 - 媒體類型
 - 列印品質
 - 彩色 / 黑白
 - 文件類型
 - 多頁
 - 雙面列印 / 小冊子列印
 - 紙張來源

- 5 按一下**列印**開始列印。

掃描前

若要將本機器用作掃描器，請安裝掃描器驅動程式。若機器位於網路上，請用 TCP/IP 位址進行設定。

- 從隨機光碟或 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站安裝掃描器驅動程式 (▶▶ 快速安裝指南)。
- 若網路掃描無法運作，請用 TCP/IP 位址設置此機器 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。

使用 ControlCenter4 將文件掃描為 PDF 文件 (Windows®)

(對於 Macintosh >> 軟體與網路使用說明書)

註釋



您的電腦螢幕可能會因型號而有所不同。

ControlCenter4 是一個能夠快速且方便開啓常用應用程式的軟體工具程式。使用 ControlCenter4 無需手動啓動特定應用程式。


① 放入您的文件 (請參閱 >> 第 39 頁 *如何放入文件*)。

② 遵循您正在使用的作業系統的說明進行操作。

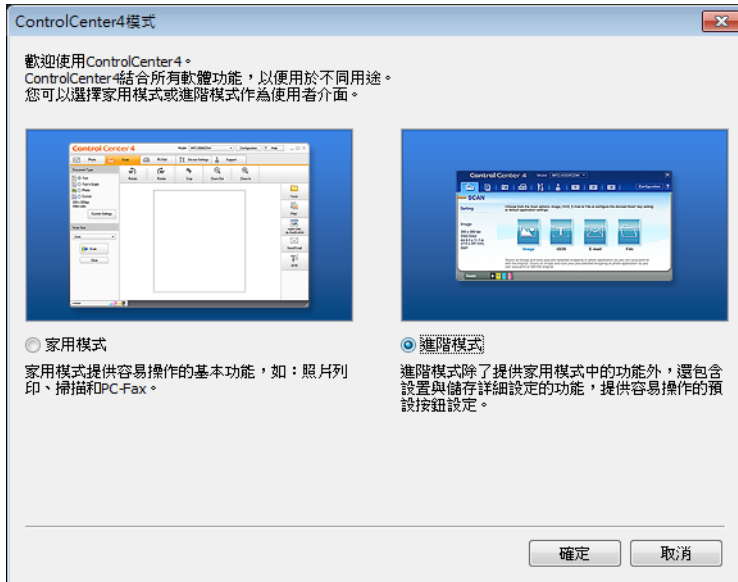
■ (Windows® XP、Windows Vista® 和 Windows® 7)

依次按  (開始) > 所有程式 > **Brother** >  **Brother Utilities** 啓動 ControlCenter4。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**掃描**，然後按一下 **ControlCenter4**。ControlCenter4 應用程式將啓動。

■ (Windows® 8)

按一下  (**Brother Utilities**)，然後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**掃描**，然後按一下 **ControlCenter4**。ControlCenter4 應用程式將啓動。

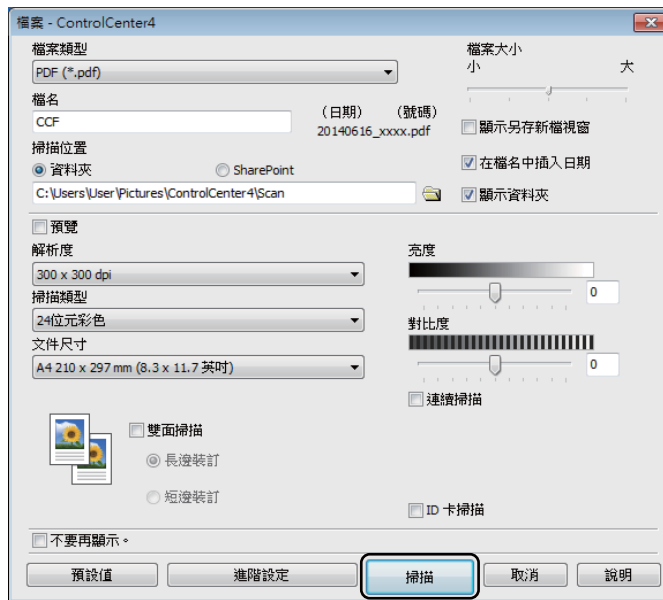
- 3 如果出現 ControlCenter4 模式螢幕，請選擇**進階模式**，然後按一下**確定**。



- 4 確定已從**型號**下拉式選單中選擇您要使用的機器。
- 5 按一下**檔案**。



- 6 按掃描。
機器開始掃描程序。儲存掃描資料的資料夾將會自動開啓。



如何使用觸控式螢幕將文件掃描為 PDF 檔案

- 1 放入您的文件 (請參閱 ►► 第 39 頁 *如何放入文件*)。
- 2 按 [Scan] (掃描)。



- 3 向左或向右滑動手指以顯示 [to File] (到檔案)。



將以藍色反白顯示在觸控式螢幕的中心位置。

- 4 按 [OK]。
當機器連接至網路時，按電腦名稱。
執行下列其中一項操作：
 - 如果您想使用預設設定，請轉到步驟 8。
 - 如果您想變更預設設定，請轉到步驟 5。

- 5 按 [Options] (選項)。
[Scan Settings] (掃描設定) 將變更為 [Set at Device] (在裝置設定)。

- 6 視乎需要，設定 [2-sided Scan] (雙面掃描)¹、[Scan Type] (掃描類型)、[Resolution] (解析度)、[File Type] (檔案類型)、[Scan Size] (掃描尺寸) 和 [Remove Background Color] (去除背景顏色) 等選項。

- 7 按 [OK]。

- 8 按 [Start] (啟動)。
機器開始掃描程序。

¹ MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW

註釋

可使用下列掃描模式。

- [to USB] (到 USB)
- [to Network] (到網路) (Windows®)
- [to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP)
- [to E-mail Server] (到電子郵件伺服器)
- [to E-mail] (到電子郵件)
- [to Image] (到影像)
- [to OCR] (到 OCR)
- [to File] (到檔案)
- [WS Scan] (WS 掃描)¹ (Web 服務掃描)

¹ 僅限 Windows® (Windows Vista® SP2 或更高版本、Windows® 7 和 Windows® 8)
(▶▶ 軟體與網路使用說明書)

A

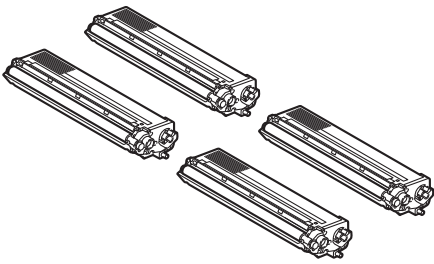
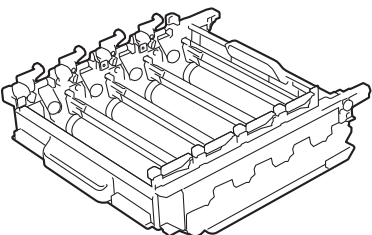
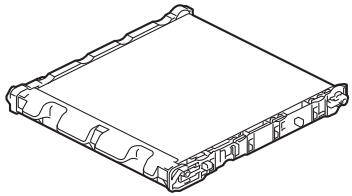
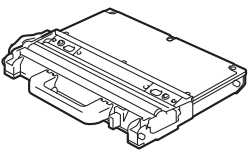
例行維護

更換耗材

機器顯示耗材壽命已盡的訊息時，您必須更換耗材。您可自行更換下列耗材。
如果不是使用 Brother 原廠耗材，可能會影響列印品質、硬體效能及機器穩定性。

註釋

- 感光滾筒組和碳粉匣是兩個獨立的零件。
- 感光滾筒組和碳粉匣是兩個獨立的耗材。請確定兩者都已安裝。如果碳粉匣沒有裝入感光鼓即直接裝入機器，則會顯示 [Drum !] (感光鼓!) 訊息。

<p style="text-align: center;">碳粉匣</p> <p>請參閱 >> 第 80 頁 <i>更換碳粉匣</i>。</p> <p>訂購編號 TN-351BK、TN-351C、 TN-351M、TN-351Y、TN-359BK、 TN-359C、TN-359M、TN-359Y</p>	<p style="text-align: center;">感光滾筒組</p> <p>請參閱 >> 第 89 頁 <i>更換感光滾筒組</i>。</p> <p>訂購編號 DR-351CL</p>
	
<p style="text-align: center;">轉印帶元件</p> <p>請參閱 >> 第 96 頁 <i>更換轉印帶元件</i>。</p> <p>訂購編號 BU-320CL</p>	<p style="text-align: center;">廢碳粉回收盒</p> <p>請參閱 >> 第 101 頁 <i>更換廢碳粉回收盒</i>。</p> <p>訂購編號 WT-320CL</p>
	

觸控式螢幕上會顯示下表中的訊息。這些訊息在耗材壽命即將耗盡前提供進階警告，提示更換耗材。為避免任何不便，請在機器停止列印前購買備用耗材。

觸控式螢幕訊息	需要準備好的耗材	估計壽命	更換方法	訂購編號
[Toner Low: X] (碳粉不足 : X)	碳粉匣 [X] = [BK]、[C]、 [M]、[Y] [BK] = 黑色 [C] = 青色 [M] = 洋紅色 [Y] = 黃色	< 黑色 > 2,500 頁 ^{1 2 5} 6,000 頁 ^{1 2 6} < 青色、洋紅色、黃色 > 1,500 頁 ^{1 2 5} 6,000 頁 ^{1 2 6}	請參閱 第 80 頁。	TN-351BK ⁵ 、 TN-351C ⁵ 、 TN-351M ⁵ 、 TN-351Y ⁵ 、 TN-359BK ⁶ 、 TN-359C ⁶ 、 TN-359M ⁶ 、 TN-359Y ⁶
[Drum End Soon] (感光鼓壽命即將結束)	感光滾筒組	25,000 頁 ^{1 3 4}	請參閱 第 89 頁。	DR-351CL
[Belt End Soon] (轉印帶壽命即將結束)	轉印帶元件	50,000 頁 ^{1 7}	請參閱 第 96 頁。	BU-320CL
[WT Box End Soon] (廢碳粉回收盒壽命即將結束)	廢碳粉回收盒	50,000 頁 ¹	請參閱 第 101 頁。	WT-320CL

- 1 A4 或 Letter 尺寸單面文件。
- 2 公佈的碳粉匣印量近似值以 ISO/IEC 19798 為準。
- 3 每個工作 1 頁
- 4 感光鼓壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。
- 5 標準碳粉匣
- 6 超高容量碳粉匣
- 7 每個工作 5 頁

您必須經常清潔機器，並在觸控式螢幕上顯示下表中的訊息時更換耗材。

觸控式螢幕訊息	需要更換的耗材	估計壽命	更換方法	訂購編號
[Replace Toner] (更換碳粉匣)	碳粉匣 觸控式螢幕上顯示必須更換的碳粉匣的顏色。 [BK] = 黑色 [C] = 青色 [M] = 洋紅色 [Y] = 黃色	< 黑色 > 2,500 頁 ^{1 2 5} 6,000 頁 ^{1 2 6} < 青色、洋紅色、黃色 > 1,500 頁 ^{1 2 5} 6,000 頁 ^{1 2 6}	請參閱 第 80 頁。	TN-351BK ⁵ 、 TN-351C ⁵ 、 TN-351M ⁵ 、 TN-351Y ⁵ 、 TN-359BK ⁶ 、 TN-359C ⁶ 、 TN-359M ⁶ 、 TN-359Y ⁶
[Replace Drum] (更換感光鼓)	感光滾筒組	25,000 頁 ^{1 3 4}	請參閱 第 89 頁。	DR-351CL
[Drum Stop] (感光鼓停止)	感光滾筒組			
[Replace Belt] (更換轉印帶)	轉印帶元件	50,000 頁 ^{1 7}	請參閱 第 96 頁。	BU-320CL
[Replace WT Box] (更換廢碳粉回收盒)	廢碳粉回收盒	50,000 頁 ¹	請參閱 第 101 頁。	WT-320CL
[Replace Fuser] (更換加熱組)	加熱組	100,000 頁 ¹	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換加熱組。	
[Replace PF Kit MP] (更換進紙套件 MP)	進紙套件	50,000 頁 ¹	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換進紙套件。	
[Replace PF Kit1] (更換進紙套件 1)	進紙套件	100,000 頁 ¹		
[Replace PF Kit2] (更換進紙套件 2)	進紙套件	100,000 頁 ¹		
[Replace Laser] (更換雷射元件)	雷射元件	100,000 頁 ¹	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換雷射元件。	

¹ A4 或 Letter 尺寸單面文件。

² 公佈的碳粉匣印量近似值以 ISO/IEC 19798 為準。

³ 每個工作 1 頁

⁴ 感光鼓壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

⁵ 標準碳粉匣

⁶ 超高容量碳粉匣

⁷ 每個工作 5 頁

註釋

- 按照當地法規棄置用過的耗材，並與居家垃圾分開處理。如有疑問，請聯絡您當地的廢棄物處理單位。務必重新密封用過的耗材，以免裏面的材料灑出。
 - 我們建議您將用過的耗材放在一張紙上，以免不小心灑出裏面的材料。
 - 如果所使用的不是建議的紙張，耗材和機器零件的使用壽命可能會縮短。
 - 各碳粉匣的預計壽命以 ISO/IEC 19798 為基礎計算得出。更換頻率會因列印量、覆蓋率、所用紙材的類型和機器電源開 / 關頻率而有所不同。
 - 除碳粉匣以外的其他耗材的更換頻率將因列印量、所用紙材的類型和機器電源開 / 關頻率而有所不同。
-

更換碳粉匣

TN-351BK¹、TN-351C¹、
TN-351M¹、TN-351Y¹、
TN-359BK²、TN-359C²、
TN-359M²、TN-359Y²

標準碳粉匣可列印約 2,500 頁³ (黑色) 或約 1,500 頁³ (青色、洋紅色、黃色)。超高容量碳粉匣可列印約 6,000 頁³ (黑色、青色、洋紅色、黃色)。實際頁數會因文件類型而有所不同。

碳粉匣中的碳粉不足時，觸控式螢幕上會顯示 [Toner Low] (碳粉不足)。

機器隨附的碳粉匣在列印約 2,500 頁³ (黑色) 或約 1,500 頁³ (青色、洋紅色、黃色) 後需要更換。

- ¹ 標準碳粉匣
- ² 超高容量碳粉匣
- ³ 公佈的碳粉匣印量近似值以 ISO/IEC 19798 為準。

註釋

- 碳粉的剩餘使用壽命指示因列印文件的類型和客戶使用情況而有所不同。
- 出現 [Toner Low] (碳粉不足) 的警告時，最好準備一個新的碳粉匣備用。
- 爲了確保優質列印，建議您僅使用 Brother 原廠碳粉匣。若要購買碳粉匣，請聯絡 Brother 經銷商。
- 我們建議您更換碳粉匣時清潔機器 (▶▶ 進階使用說明書)。
- 準備安裝新碳粉匣時方可拆封，否則切勿拆開。

Toner Low: (碳粉不足: X)

如果觸控式螢幕上顯示 [Toner Low: X] (碳粉不足)，請在出現 [Replace Toner] (更換碳粉匣) 訊息前購買一個觸控式螢幕上所示顏色的新碳粉匣。

Replace Toner (更換碳粉匣)

觸控式螢幕上顯示 [Replace Toner] (更換碳粉匣) 時，機器會停止列印，直到更換碳粉匣爲止。

觸控式螢幕上顯示必須更換的碳粉匣的顏色。([BK] = 黑色、[C] = 青色、[M] = 洋紅色、[Y] = 黃色)。

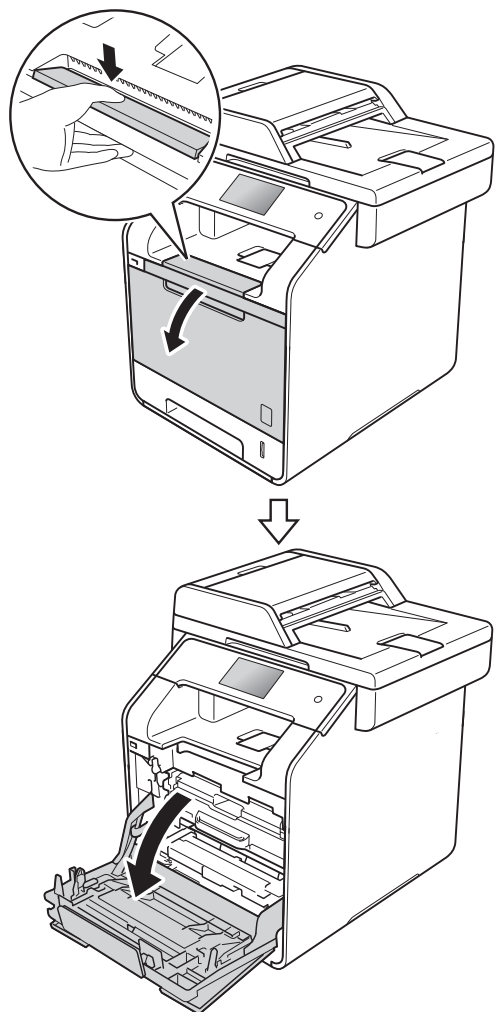
僅全新未用過的 Brother 原廠市售碳粉匣可清除「更換碳粉匣」訊息。

註釋

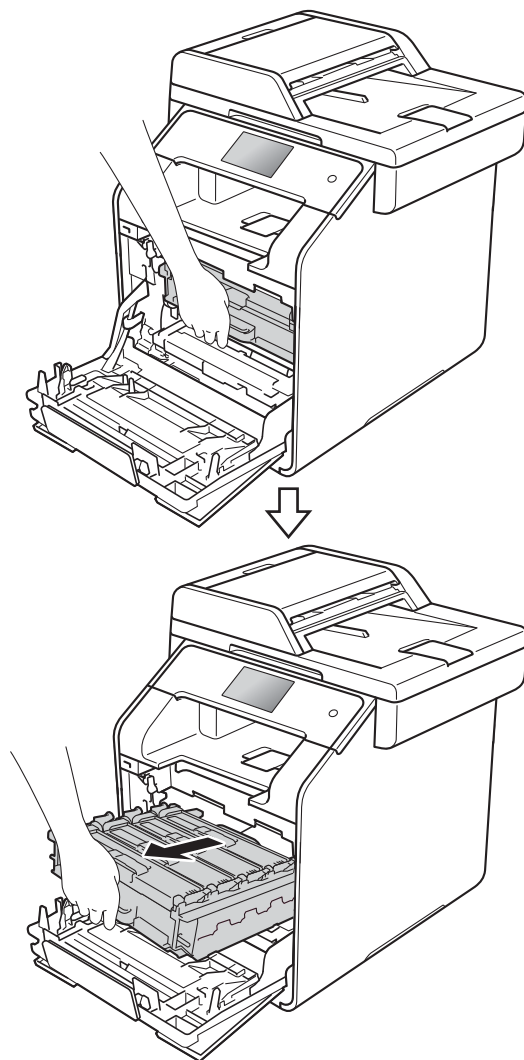
有關如何計算碳粉匣使用壽命的更多資訊，請參閱 ▶▶ 第 285 頁 *碳粉匣使用壽命的重要資訊*。

更換碳粉匣

- 1 確定機器已開啓。
- 2 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。

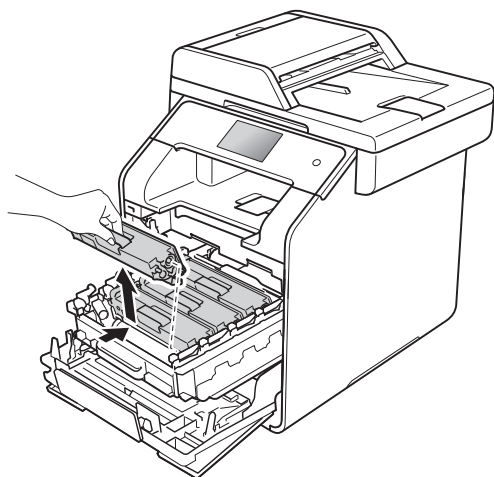


- 3 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。



A

- 4 握住碳粉匣的把手並將其輕輕推向機器以解除鎖定，然後將其從感光滾筒組中拉出。對所有碳粉匣重複執行此步驟。



警告



- 切勿將碳粉匣放入火中，這可能會爆炸，導致人員受傷。
- 請使用乾燥、不掉毛的軟布清潔機器內部和外部。切勿使用可燃物質、任何類型的噴霧劑或含有酒精或阿摩尼亞的有機溶劑 / 液體來清潔機器內部和外部，否則可能會導致火災或觸電。

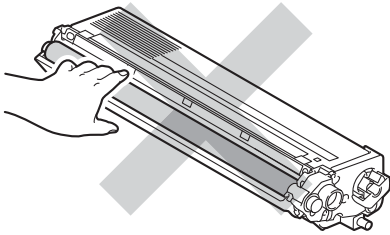
(>> 產品安全指引)



重要事項

- 小心處理碳粉匣。如果碳粉灑在您手上或衣服上，請立即用冷水擦拭或清洗。
- 為避免發生列印品質問題，切勿碰觸下圖所顯示的陰影部分。

< 碳粉匣 >



- 我們建議您將碳粉匣放在乾淨、穩固的平面，下面墊一張廢紙或一塊廢布，以免不小心灑出碳粉。

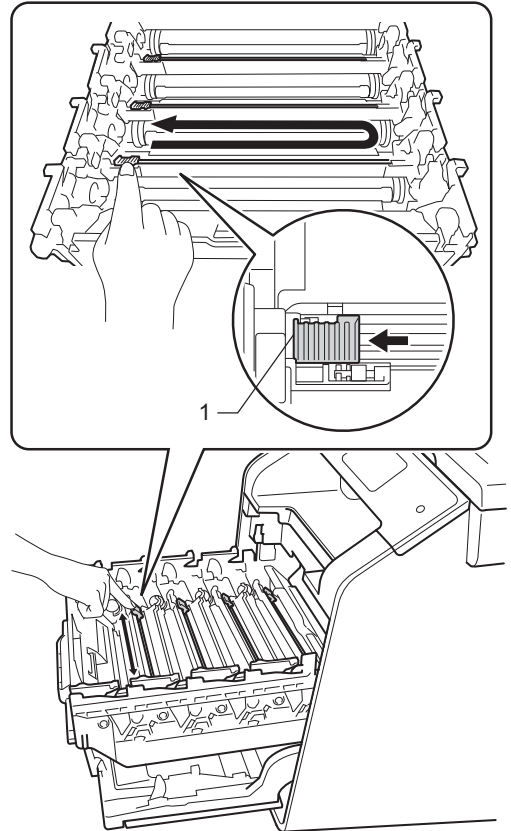
註釋

- 務必使用袋子密封用過的碳粉匣，以免碳粉灑出。
- 按照當地法規棄置用過的耗材，並與居家垃圾分開處理。如有疑問，請聯絡您當地的廢棄物處理單位。務必重新密封用過的耗材，以免裏面的材料灑出。

- 5 左右輕輕推動藍色滑塊數次，以清潔感光滾筒組內的電極絲。

重要事項

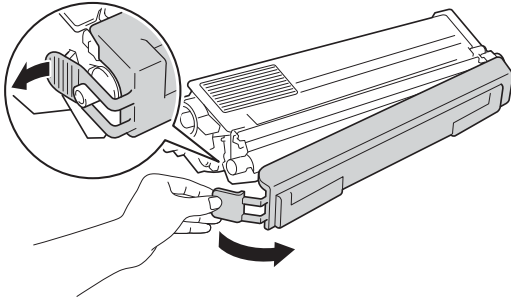
務必將滑塊推回原位 (1)。否則，印出頁面可能會有垂直線條。



- 6 重複步驟 5 清潔剩餘的三根電極絲。

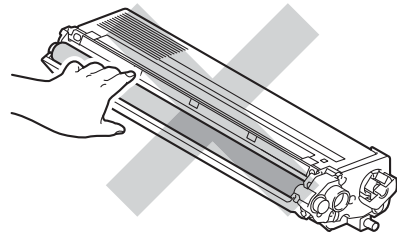
A

- 7 拆開新碳粉匣的包裝，然後取下保護蓋。

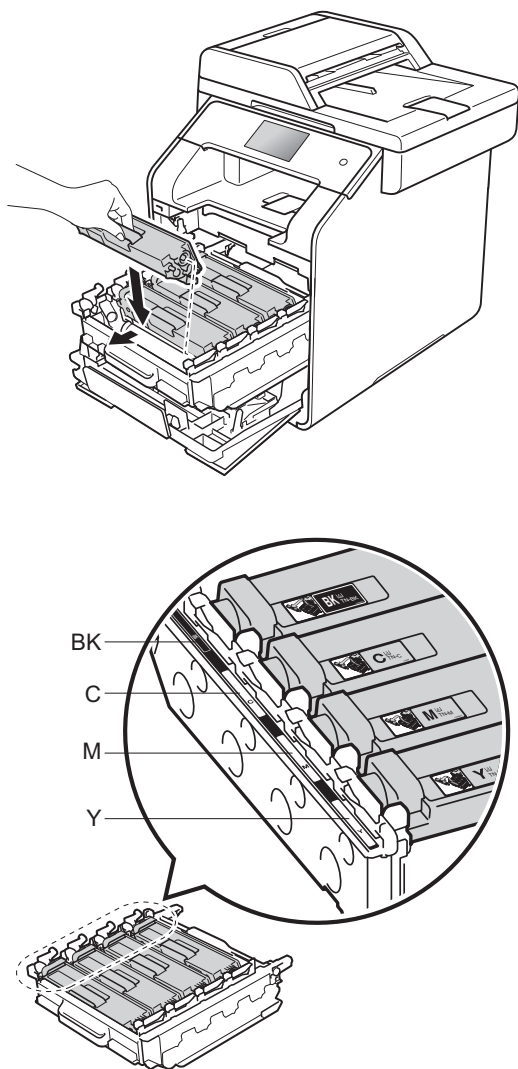


重要事項

- 新碳粉匣請在您準備更換時方可拆封，如此可避免碳粉匣拆封後長時間不用縮短碳粉匣壽命。
- 如果拆封後的感光滾筒組放置在陽光直射下（或長時間置於室內光線下），可能會受損。
- Brother 強烈建議您不要使用填充式碳粉來補充機器隨附的碳粉匣。我們也強烈建議您在碳粉耗盡時更換原廠碳粉匣。在 Brother 機器上使用或嘗試使用可能不相容的碳粉及 / 或碳粉匣，可能會導致機器受損及 / 或列印品質不佳。我們的有限保固範圍不包括使用非原廠碳粉匣所導致的任何問題。為了保護您的資產並使 Brother 機器發揮最佳效能，強烈建議您使用 Brother 原廠耗材。
- 取下保護蓋後請立即將新碳粉匣裝入感光滾筒組。為避免列印品質下降，切勿碰觸下圖所顯示的陰影部分。



- 8 握住碳粉匣的把手並將碳粉匣滑入感光滾筒組，然後朝您的方向輕拉碳粉匣直到聽到其卡入定位。確定碳粉匣顏色與感光滾筒組上的顏色標籤相符。對所有碳粉匣重複執行此步驟。

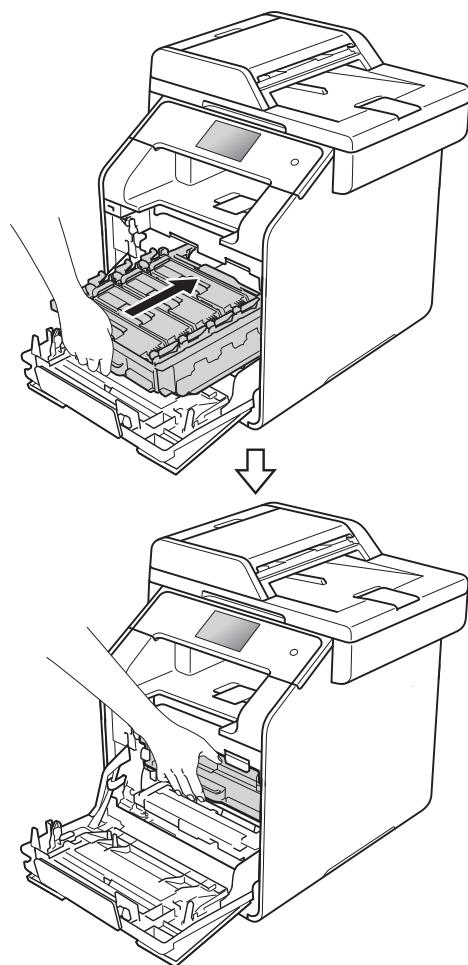


BK = 黑色；C = 青色；
M = 洋紅色；Y = 黃色

註釋

確定碳粉匣安裝正確，否則可能會與感光滾筒組分離。

- 9 往裏推感光滾筒組，直到其停止。



- 10 關閉機器頂蓋。

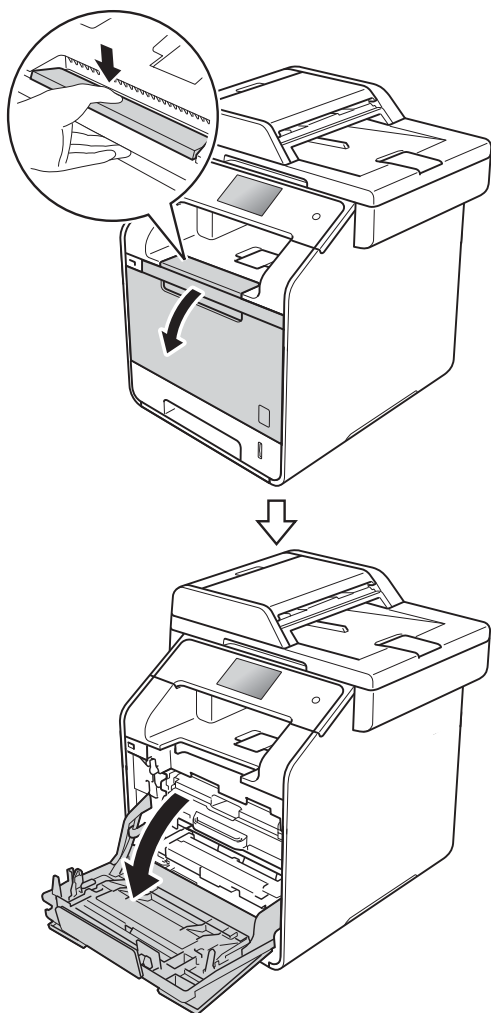
註釋

更換碳粉匣後，切勿關閉機器或打開頂蓋，直到觸控式螢幕上的 [Please wait.] (請等待) 訊息消失，回到準備就緒模式為止。

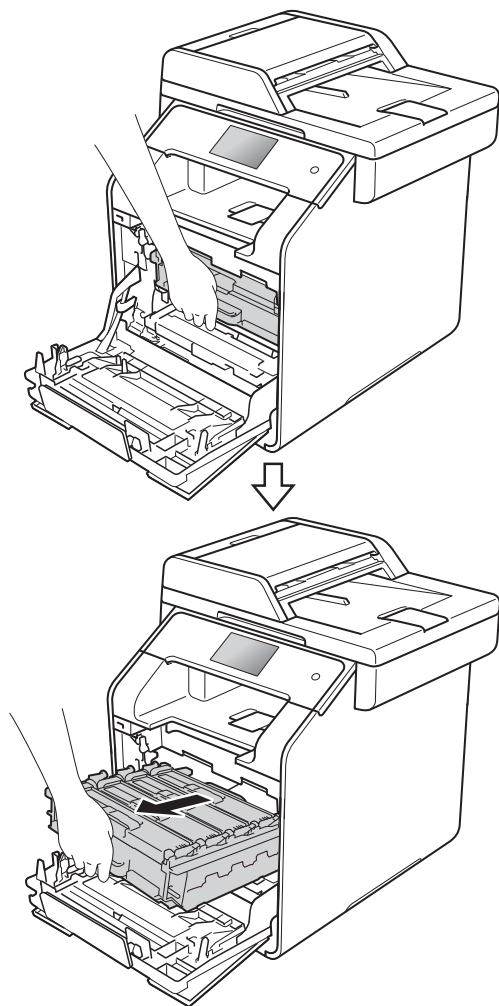
清潔電極絲

如果發生列印品質問題或觸控式螢幕上顯示 [Drum !] (感光鼓!)，請按照下列步驟清潔電極絲：

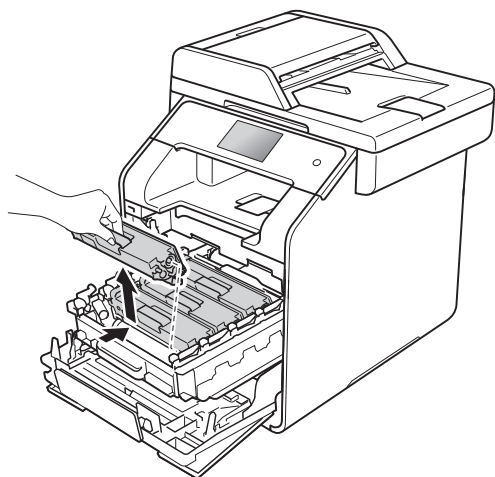
- 1 確定機器已開啓。
- 2 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。



- 3 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。



- 4 握住碳粉匣的把手並將其輕輕推向機器以解除鎖定，然後將其從感光滾筒組中拉出。對所有碳粉匣重複執行此步驟。



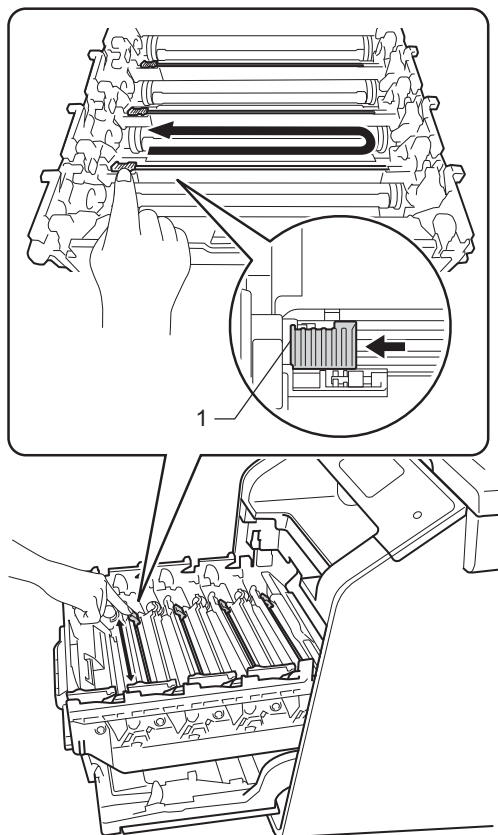
重要事項

- 我們建議您將碳粉匣放在一張廢紙或一塊布上，以免不小心灑出碳粉。
- 小心處理碳粉匣。如果碳粉灑在您手上或衣服上，請立即用冷水擦拭或清洗。

- 5 左右輕輕推動藍色滑塊數次，以清潔感光鼓內的電極絲。

重要事項

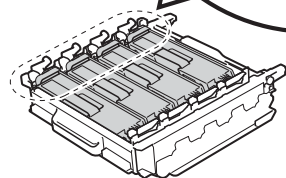
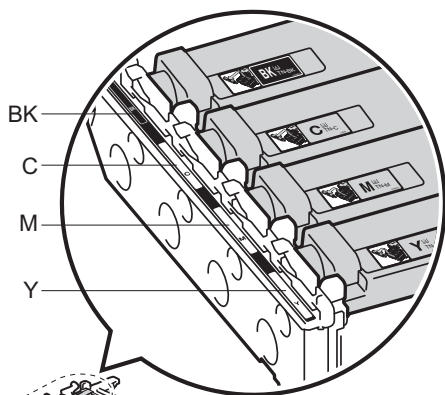
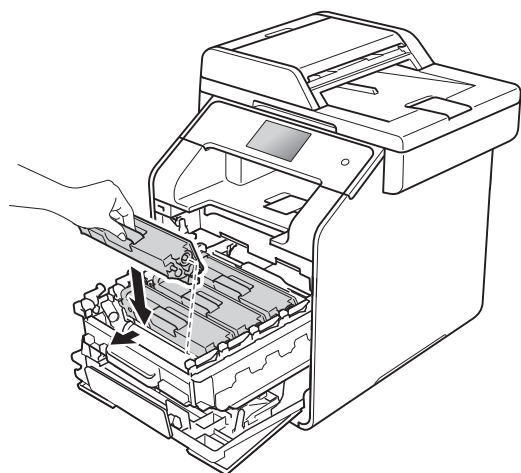
務必將滑塊推回原位 (1)。否則，印出頁面可能會有垂直線條。



- 6 重複步驟 5 清潔剩餘的三根電極絲。

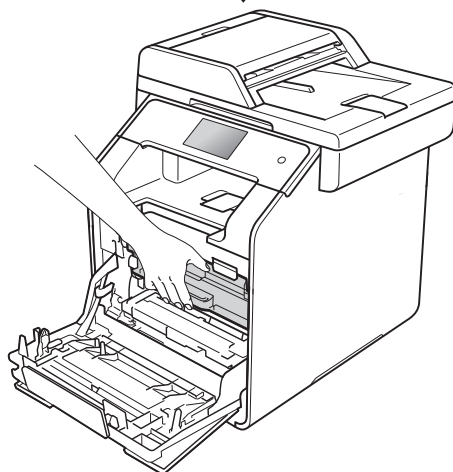
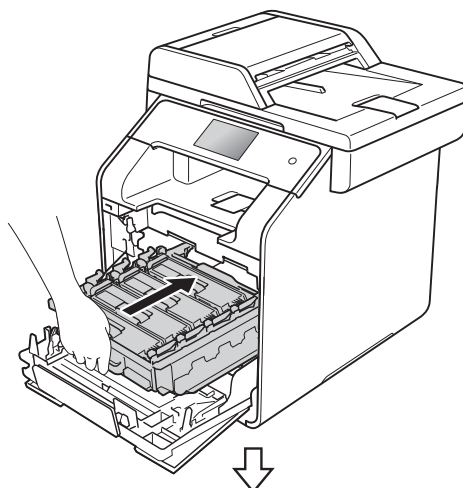
A

- 7 握住碳粉匣的把手並將碳粉匣滑入感光滾筒組，然後朝您的方向輕拉碳粉匣直到聽到其卡入定位。確定碳粉匣顏色與感光滾筒組上的顏色標籤相符。對所有碳粉匣重複執行此步驟。



BK = 黑色 ; C = 青色 ;
M = 洋紅色 ; Y = 黃色

- 8 往裏推感光滾筒組，直到其停止。



- 9 關閉機器前蓋。

更換感光滾筒組

訂購編號 DR-351CL

新的感光滾筒組可列印大約 25,000 張 A4 或 Letter 尺寸的單面文件。¹

¹ 感光鼓壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

註釋

- 感光鼓實際壽命取決於諸多因素，如溫度、濕度、紙張類型、所用碳粉類型等。在理想的情況下，感光鼓平均壽命估計約為 25,000 頁。您的感光鼓實際列印頁數可能遠低於此預估值。由於我們無法控制決定感光鼓實際壽命的諸多因素，故不保證感光鼓可列印的最少頁數。
- 爲了實現最佳效能，請僅使用 Brother 原廠碳粉匣。且應在乾淨、無灰塵且通風良好的環境使用機器。
- 使用非 Brother 原廠感光滾筒組列印不僅會降低列印品質，也可能縮短機器本身的壽命。保固範圍不包括使用非 Brother 原廠感光滾筒組所造成的問題。

Drum ! (感光鼓 !)

電極絲覆蓋有紙塵或碳粉。請清潔 4 個感光滾筒組中的電極絲 (請參閱 >> 第 86 頁 *清潔電極絲*)。

如果清潔電極絲後仍顯示 [Drum !] (感光鼓 !) 錯誤，表示感光滾筒組壽命已耗盡。請更換新的感光滾筒組。

Drum End Soon (感光鼓壽命即將結束)

感光滾筒組的額定壽命已快耗盡，將需要更換。我們建議您準備一個 Brother 原廠感光滾筒組以供更換。請在出現 Replace Drum (更換感光鼓) 訊息之前，購買並備妥新的感光滾筒組 (DR-351CL)。

Replace Drum (更換感光鼓)

感光滾筒組已超過其額定壽命。請更換新的感光滾筒組。我們建議您安裝 Brother 原廠感光滾筒組。

更換後，請按照新感光滾筒組隨附的說明書重置感光鼓計數器 (請參閱

>> 第 95 頁 *重置感光鼓計數器*)。

Drum Stop (感光鼓停止)

我們已無法保證列印品質，請更換新的感光滾筒組。我們建議您安裝 Brother 原廠感光滾筒組。

更換後，請按照新感光滾筒組隨附的說明書重置感光鼓計數器 (請參閱

>> 第 95 頁 *重置感光鼓計數器*)。

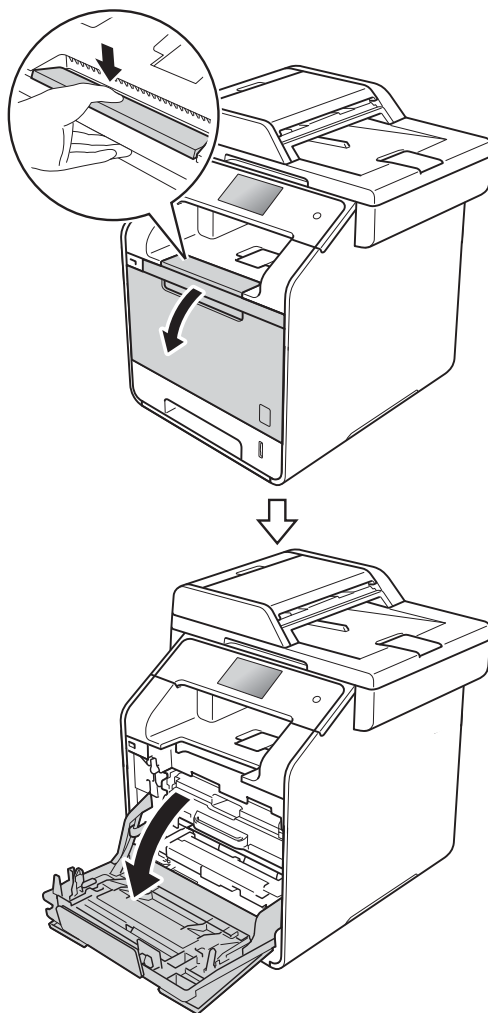
更換感光滾筒組

重要事項

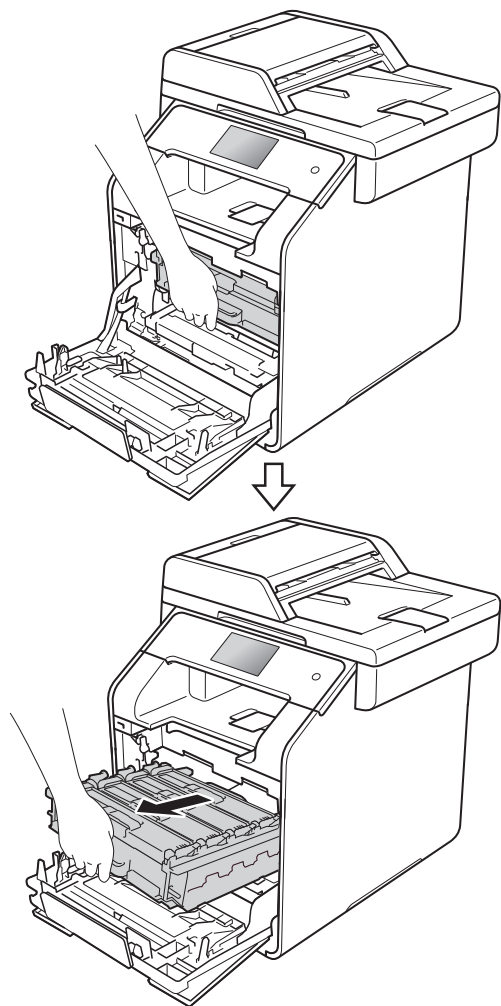
- 拆下感光滾筒組時，請小心處理，因為可能會有碳粉。如果碳粉灑在您手上或衣服上，請立即用冷水擦拭或清洗。
- 每次更換感光滾筒組時，請清潔機器內部 (▶▶ 進階使用說明書)。
- 準備安裝新感光滾筒組時方可拆封，否則切勿拆開。暴露在陽光直射 (或長期暴露在室內光線下) 可能會損壞感光滾筒組。

1 確定機器已開啓。

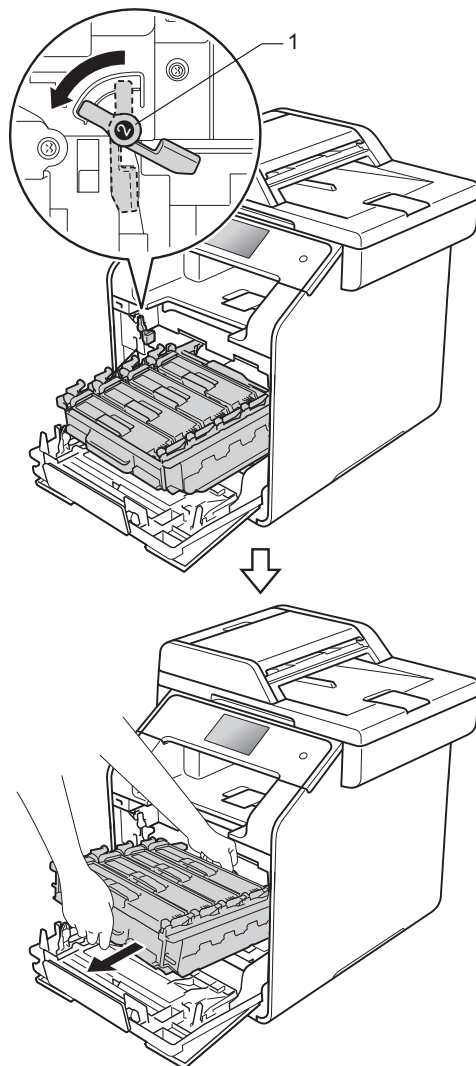
2 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。



- 3 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。



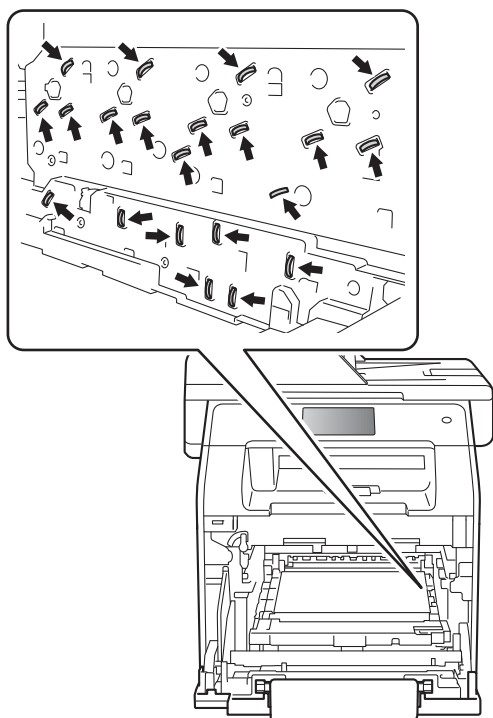
- 4 逆時針旋轉機器左側的藍色鎖定桿 (1) 至釋放位置。握住感光滾筒組的藍色把手，扳起感光滾筒組的前端並將其從機器中取出。



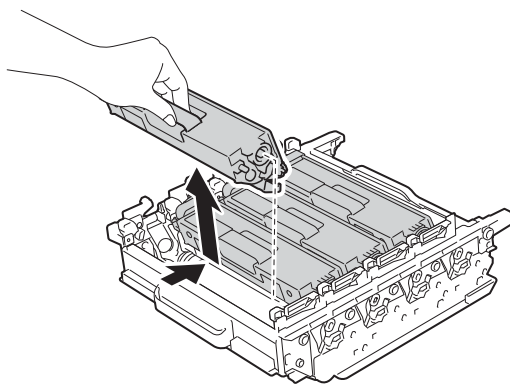
A

重要事項

- 我們建議您將感光滾筒組放在乾淨的平面，下面墊一張廢紙，以免不小心灑出碳粉。
- 為避免機器受到靜電損壞，切勿碰觸下圖中顯示的高壓接點。



- 5 握住碳粉匣的把手並將其輕輕向前推以解除鎖定，然後將其從感光滾筒組中拉出。對所有碳粉匣重複執行此步驟。



警告



- 切勿將碳粉匣放入火中，這可能會爆炸，導致人員受傷。
- 請使用乾燥、不掉毛的軟布清潔機器內部和外部。切勿使用可燃物質、任何類型的噴霧劑或含有酒精或阿摩尼亞的有機溶劑 / 液體來清潔機器內部和外部，否則可能會導致火災或觸電。

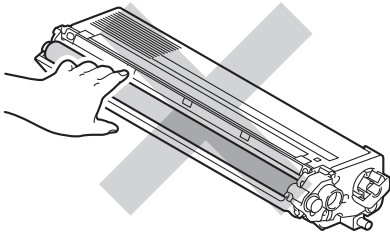
(>> 產品安全指引)



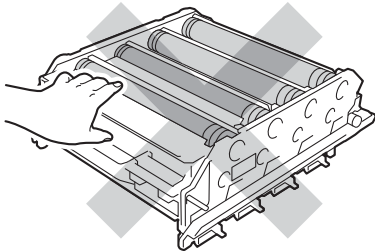
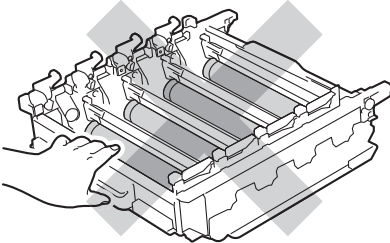
重要事項

- 小心處理碳粉匣。如果碳粉灑在您手上或衣服上，請立即用冷水擦拭或清洗。
- 為避免發生列印品質問題，切勿碰觸下圖所顯示的陰影部分。

< 碳粉匣 >



< 感光滾筒組 >

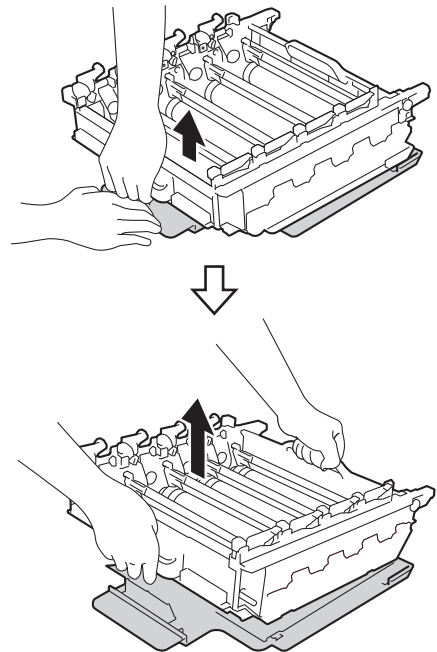


- 我們建議您將碳粉匣放在乾淨、穩固的平面，下面墊一張廢紙或一塊廢布，以免不小心灑出碳粉。

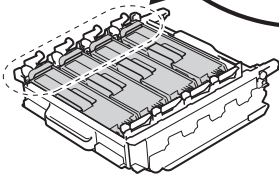
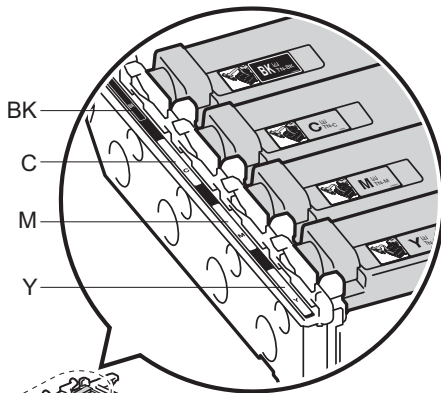
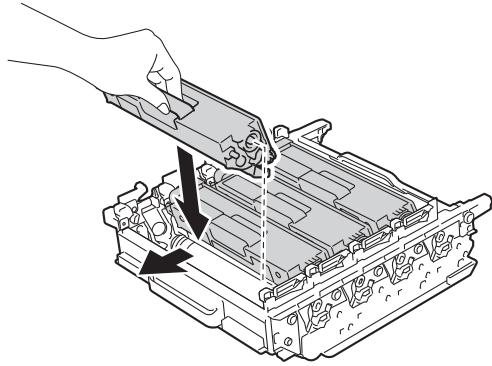
註釋

- 務必使用袋子密封用過的感光滾筒組，以免碳粉灑出。
- 按照當地法規棄置用過的耗材，並與居家垃圾分開處理。如有疑問，請聯絡您當地的廢棄物處理單位。務必重新密封用過的耗材，以免裏面的材料灑出。

- 6 拆開新感光滾筒組的包裝，然後取下保護蓋。



- 7 握住碳粉匣的把手，將其滑入感光滾筒組的相應顏色位置，直到聽到其卡入定位。

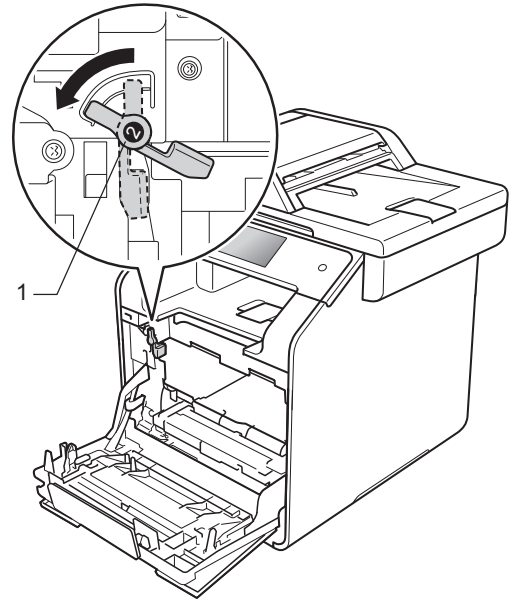


BK = 黑色 ; C = 青色 ;
M = 洋紅色 ; Y = 黃色

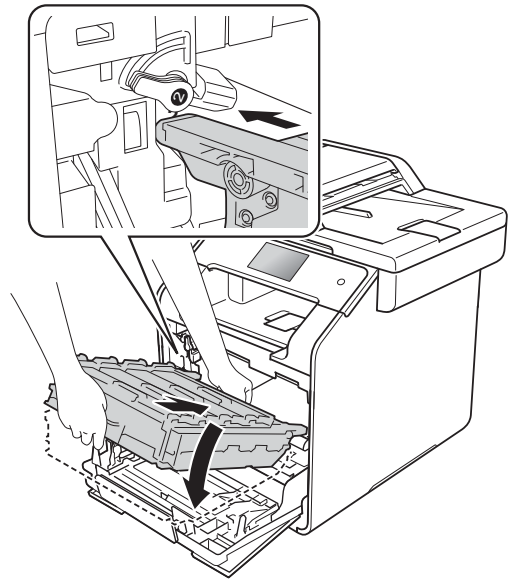
註釋

確定碳粉匣安裝正確，否則可能會與感光滾筒組分離。

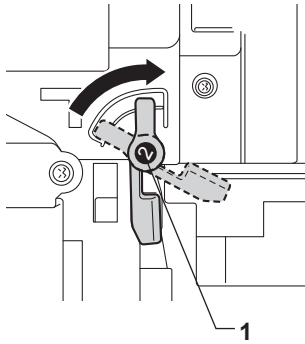
- 8 確定藍色鎖定桿 (1) 處於釋放位置，如下圖所示。



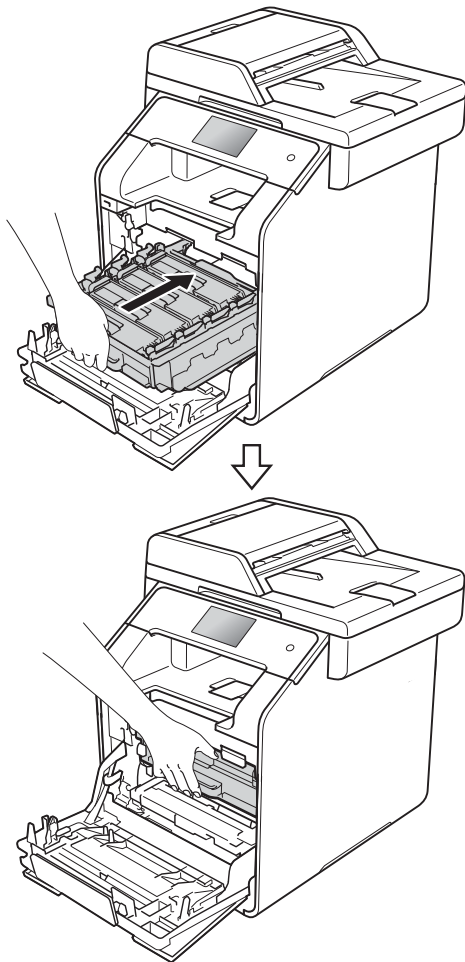
- 9 將感光滾筒組輕輕滑入機器，直到其停在藍色鎖定桿處。



- 10 順時針旋轉藍色鎖定桿 (1) 至鎖定位置。



- 11 往裏推感光滾筒組，直到其停止。



- 12 關閉機器前蓋。

重置感光鼓計數器

更換新的感光滾筒組時，必須完成下列步驟以重置感光鼓計數器。

重要事項

如果只是更換碳粉匣，請勿重置感光鼓計數器。

- 1 按  中斷錯誤。
- 2 按 。
- 3 按 [All Settings] (所有設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 5 按 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 6 按 [Parts Life] (零件壽命)。
- 7 按 #，直到觸控式螢幕上的訊息發生變化。
- 8 按 [Drum] (感光鼓)。
- 9 按 [Yes] (是)。
- 10 按 。

更換轉印帶元件

訂購編號 BU-320CL

新的轉印帶元件可列印大約 50,000 張 (每個工作 5 頁) A4 或 Letter 尺寸的單面文件。¹

¹ 轉印帶元件壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

Belt End Soon (轉印帶壽命即將結束)

如果觸控式螢幕上顯示 [Belt End Soon] (轉印帶壽命即將結束)，表示轉印帶元件壽命即將耗盡。請在出現 [Replace Belt] (更換轉印帶) 訊息之前，購買並備妥新的轉印帶元件。若要更換轉印帶元件，請參閱 >> 第 96 頁 *更換轉印帶元件*。

Replace Belt (更換轉印帶)

觸控式螢幕上顯示 [Replace Belt] (更換轉印帶) 訊息時，必須更換轉印帶元件。

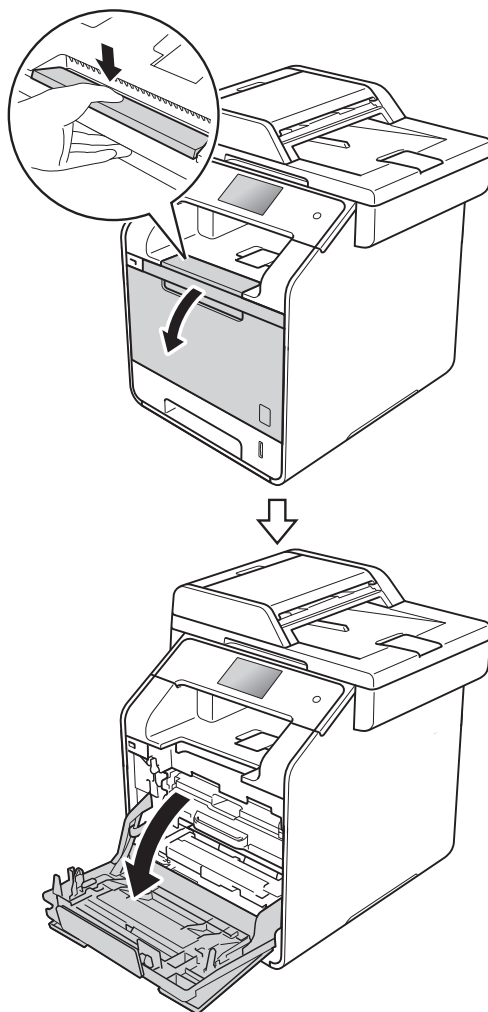
更換後，請按照新轉印帶元件隨附的說明書重置轉印帶元件 (請參閱 >> 第 100 頁 *重置轉印帶元件計數器*)。

重要事項

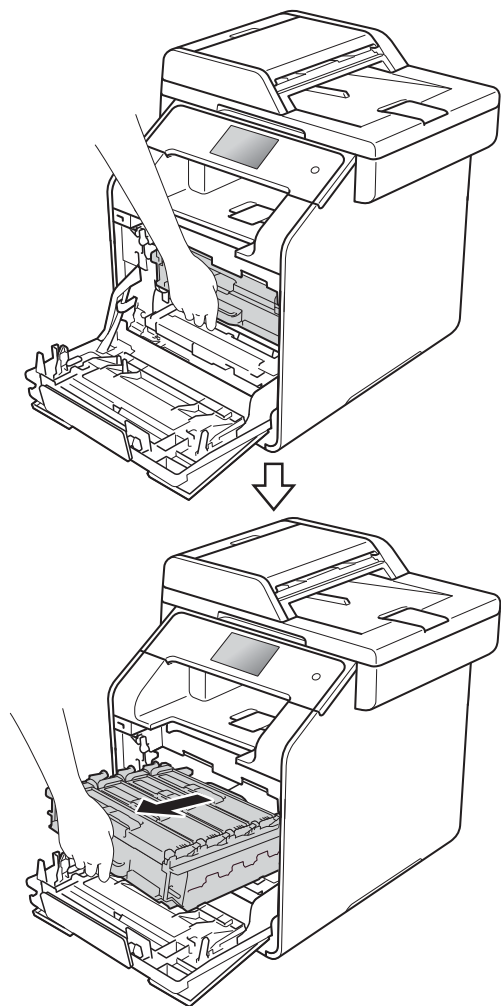
- 切勿觸摸轉印帶元件的表面，否則可能會降低列印品質。
- 因錯誤處理轉印帶元件而引起的損壞會使您的保固失效。

更換轉印帶元件

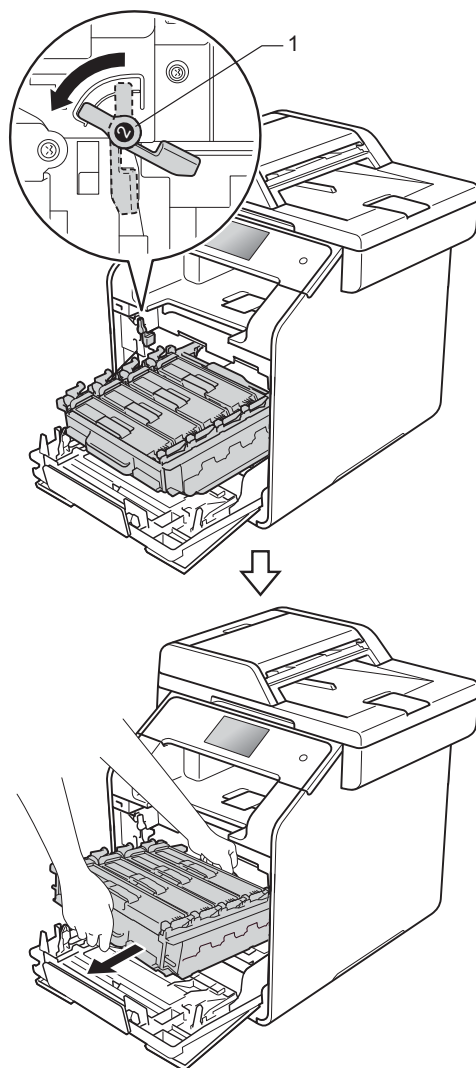
- 1 確定機器已開啓。
- 2 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。



- 3 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。



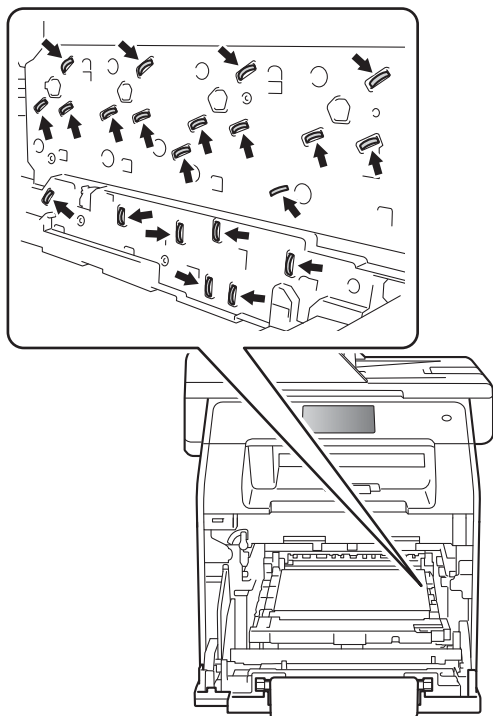
- 4 逆時針旋轉機器左側的藍色鎖定桿 (1) 至釋放位置。握住感光滾筒組的藍色把手，扳起感光滾筒組的前端並將其從機器中取出。



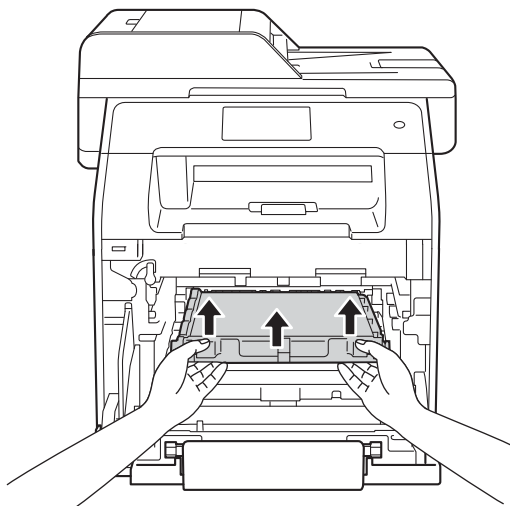
A

重要事項

- 我們建議您將感光滾筒組放在乾淨的平面，下面墊一張廢紙，以免不小心灑出碳粉。
- 為避免機器受到靜電損壞，切勿碰觸下圖中顯示的高壓接點。

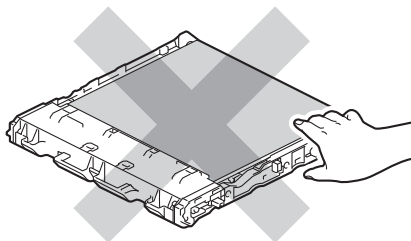
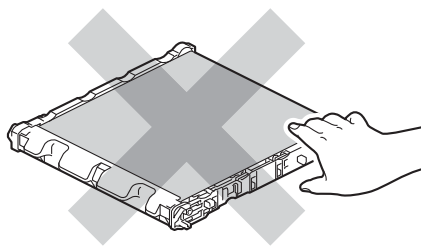


- 5 雙手握住轉印帶元件的藍色把手，扳起轉印帶元件，再將其拉出。

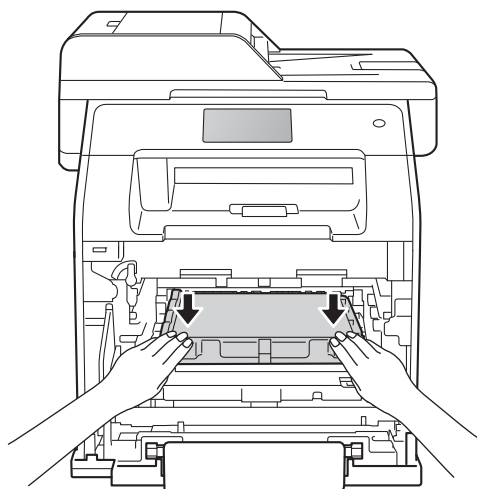
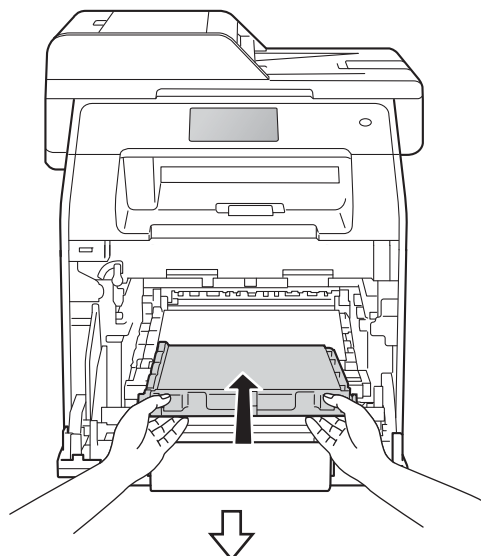


重要事項

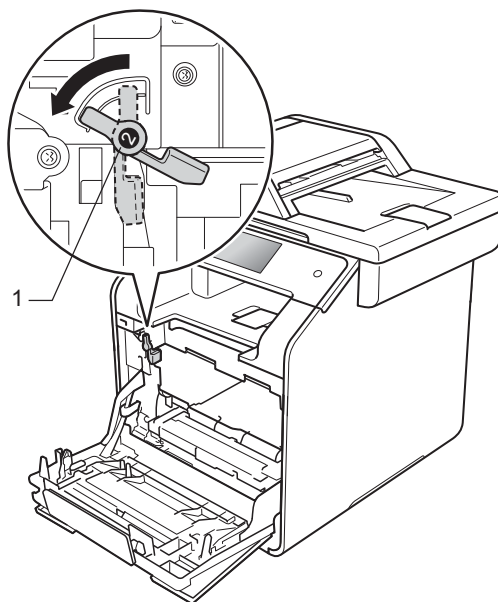
為避免發生列印品質問題，切勿碰觸下圖所顯示的陰影部分。



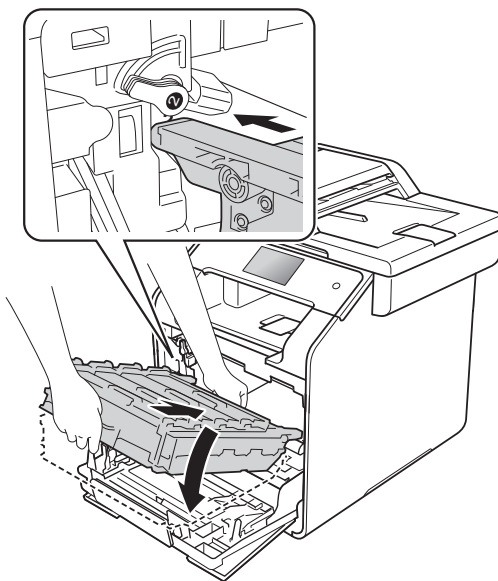
- 6 拆開新轉印帶元件的包裝，再將新轉印帶元件裝入機器。確定轉印帶元件保持水平並穩固地安裝到位。



- 7 確定藍色鎖定桿 (1) 處於釋放位置，如下圖所示。

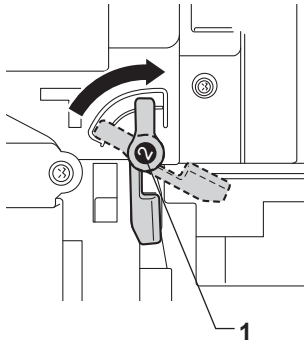


- 8 將感光滾筒組輕輕滑入機器，直到其停在藍色鎖定桿處。

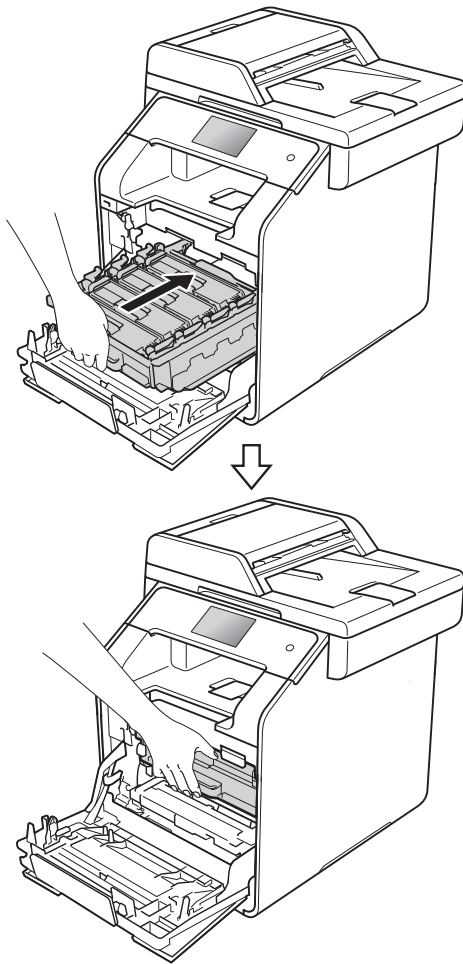


A

- 9 順時針旋轉藍色鎖定桿 (1) 至鎖定位置。



- 10 往裏推感光滾筒組，直到其停止。



- 11 關閉機器前蓋。

重置轉印帶元件計數器

更換新的轉印帶元件時，必須完成下列步驟重置轉印帶元件計數器。

- 1 按  中斷錯誤。
- 2 按 。
- 3 按 [All Settings] (所有設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 5 按 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 6 按 [Parts Life] (零件壽命)。
- 7 按 #，直到觸控式螢幕上的訊息發生變化。
- 8 按 [Belt Unit] (轉印帶元件)。
- 9 按 [Yes] (是)。
- 10 按 。

更換廢碳粉回收盒

訂購編號 WT-320CL

廢碳粉回收盒可列印約 50,000 頁 A4 或 Letter 尺寸的單面文件。¹

¹ 廢碳粉回收盒壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

WT Box End Soon (廢碳粉回收盒壽命即將結束)

如果觸控式螢幕上顯示 [WT Box End Soon] (廢碳粉回收盒壽命即將結束)，表示廢碳粉回收盒壽命即將耗盡。請在出現 [Replace WT Box] (更換廢碳粉回收盒) 訊息之前，購買並備妥新的廢碳粉回收盒。

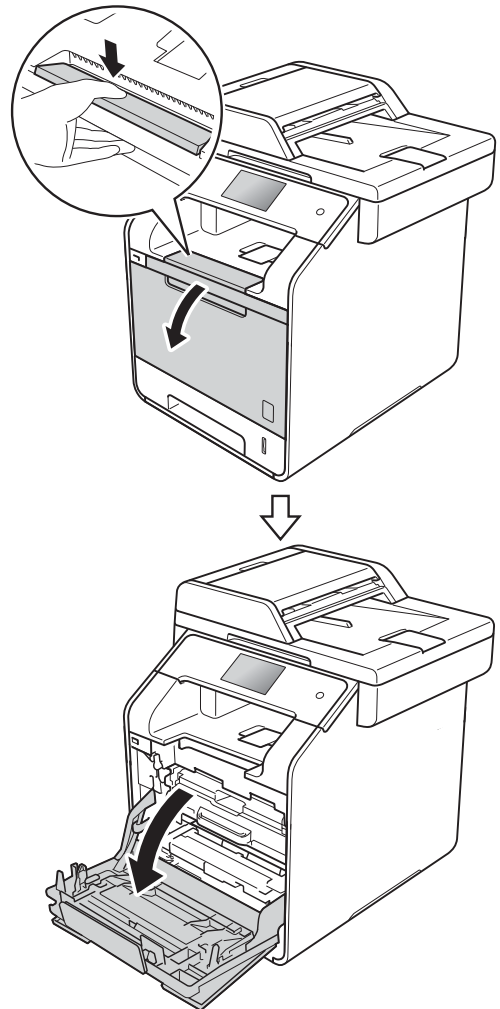
Replace WT Box (更換廢碳粉回收盒)

觸控式螢幕上顯示 [Replace WT Box] (更換廢碳粉回收盒) 訊息時，必須更換廢碳粉回收盒。

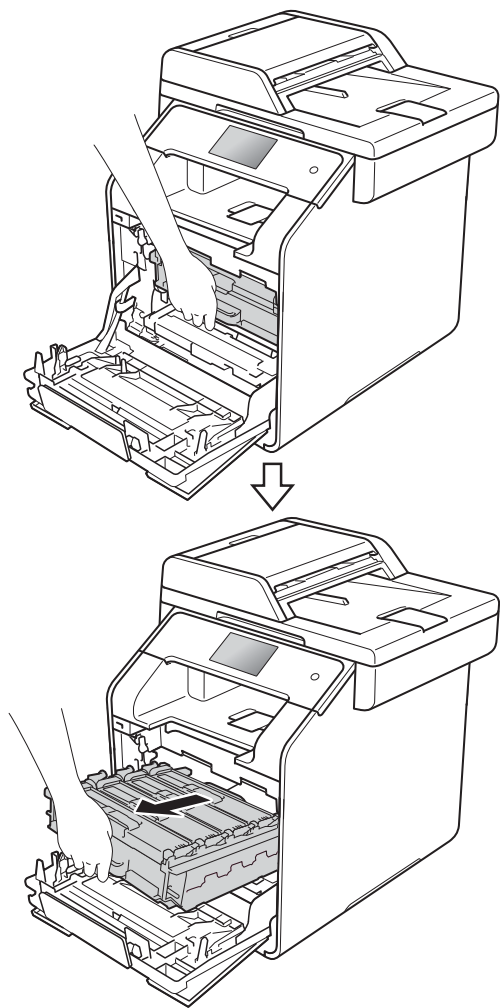
更換廢碳粉回收盒

❶ 確定機器已開啓。

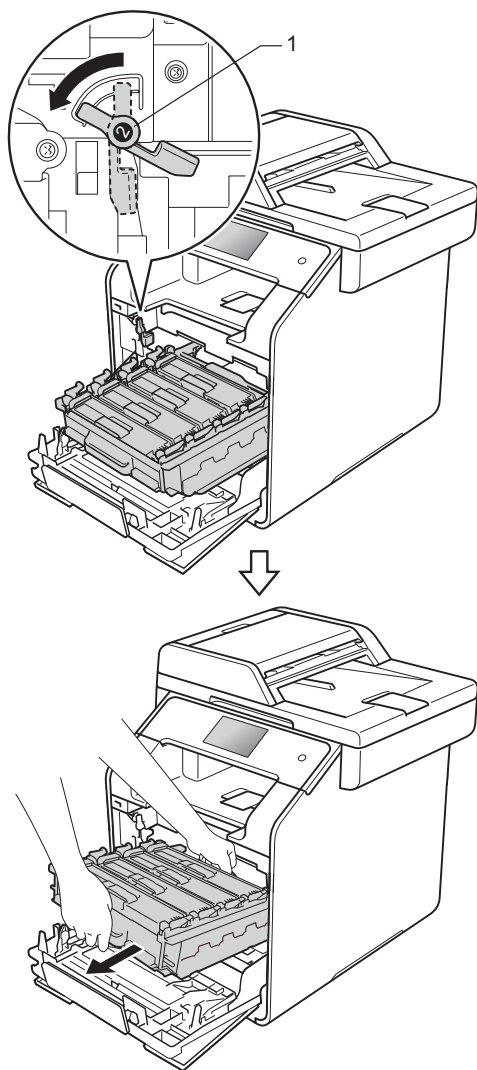
❷ 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。



- 3 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。

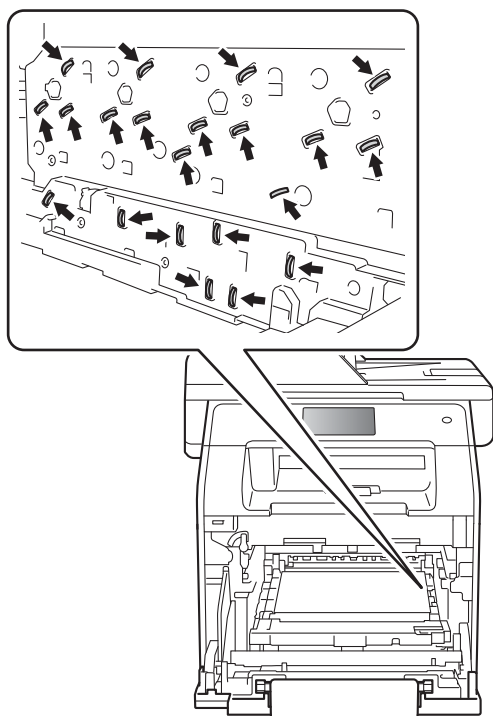


- 4 逆時針旋轉機器左側的藍色鎖定桿 (1) 至釋放位置。握住感光滾筒組的藍色把手，扳起感光滾筒組的前端並將其從機器中取出。

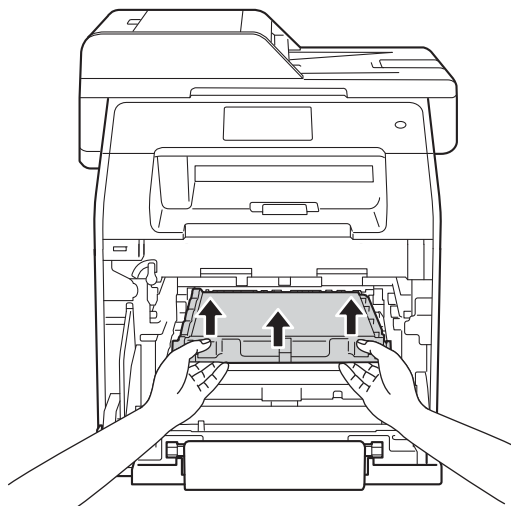


重要事項

- 我們建議您將感光滾筒組放在乾淨的平面，下面墊一張廢紙，以免不小心灑出碳粉。
- 為避免機器受到靜電損壞，切勿碰觸下圖中顯示的高壓接點。

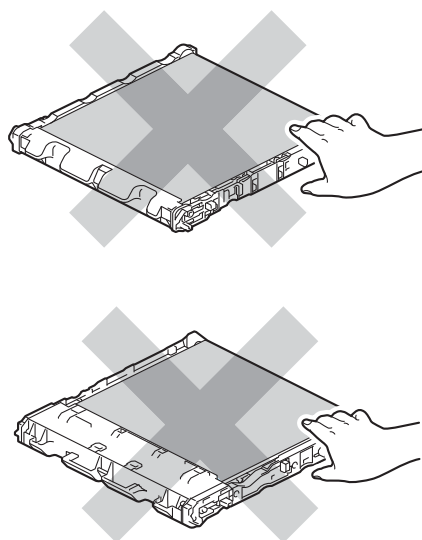


- 5 雙手握住轉印帶元件的藍色把手，扳起轉印帶元件，再將其拉出。



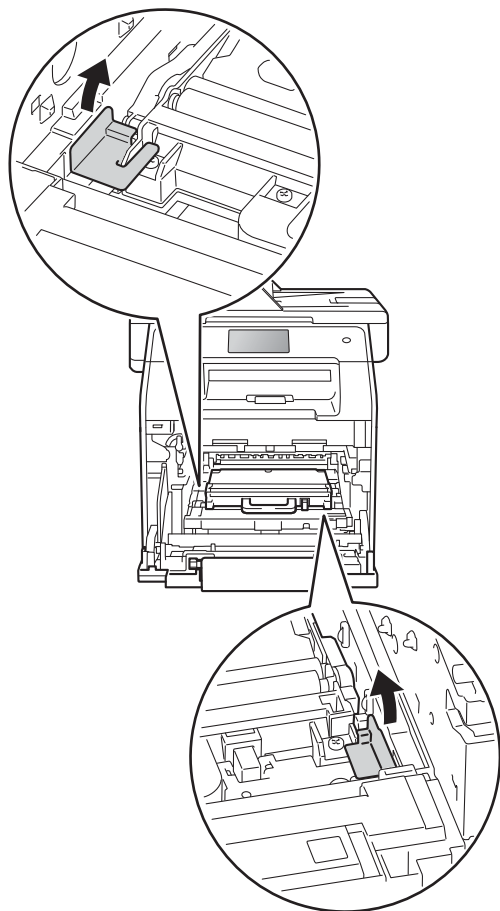
重要事項

為避免發生列印品質問題，切勿碰觸下圖所顯示的陰影部分。

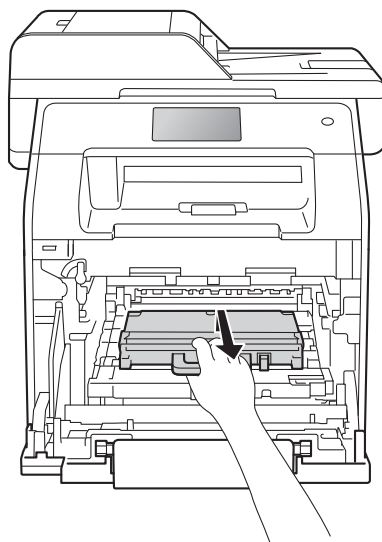


A

- 6 拆除兩件橙色包裝材料並丟棄。



- 7 握住廢碳粉回收盒的藍色把手，將廢碳粉回收盒從機器中取出。



重要事項

切勿重複使用廢碳粉回收盒。

註釋

僅當您首次更換廢碳粉回收盒時，才需要執行此步驟，後續更換並不需要。橙色包裝材料是在出廠時安裝，以在運輸過程中對本機器加以保護。

警告

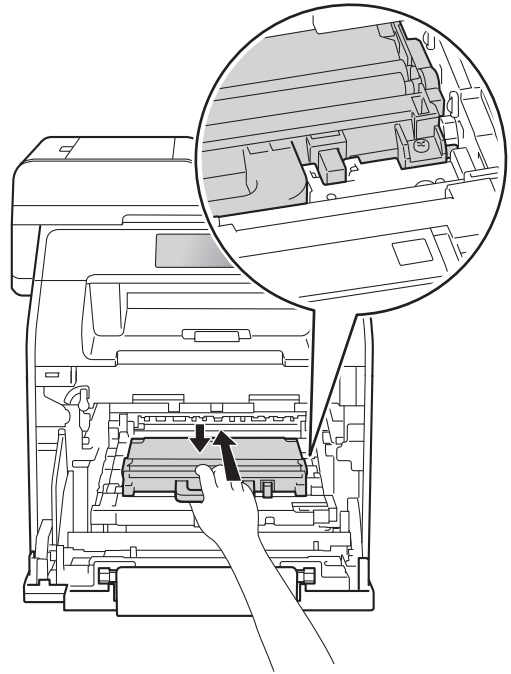


- 切勿將廢碳粉回收盒放入火中，這可能會爆炸，導致人員受傷。
- 請使用乾燥、不掉毛的軟布清潔機器內部和外部。切勿使用可燃物質、任何類型的噴霧劑或含有酒精或阿摩尼亞的有機溶劑 / 液體來清潔機器內部和外部，否則可能會導致火災或觸電。

(▶▶ 產品安全指引)



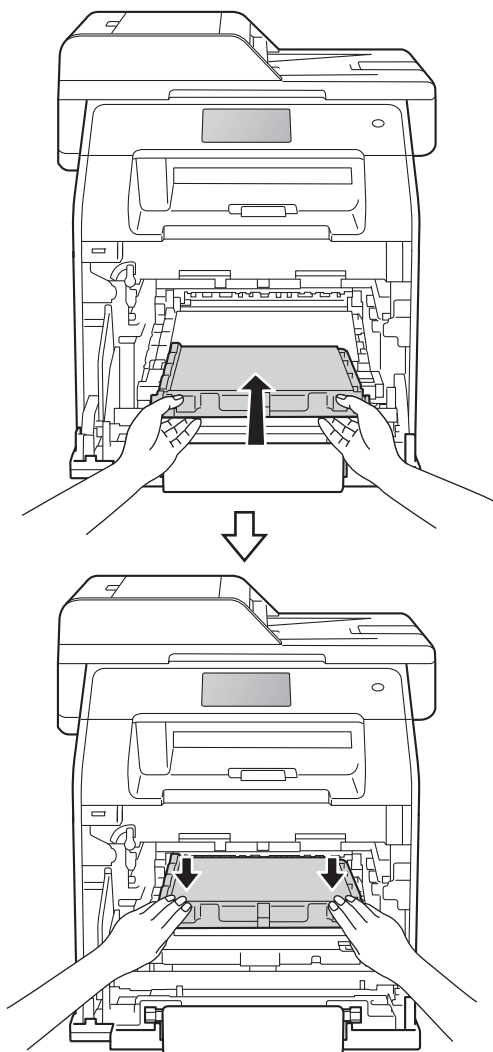
- 8 拆開新廢碳粉回收盒的包裝，再使用藍色把手將新廢碳粉回收盒裝入機器。確定廢碳粉回收盒保持水平並穩固地安裝到位。



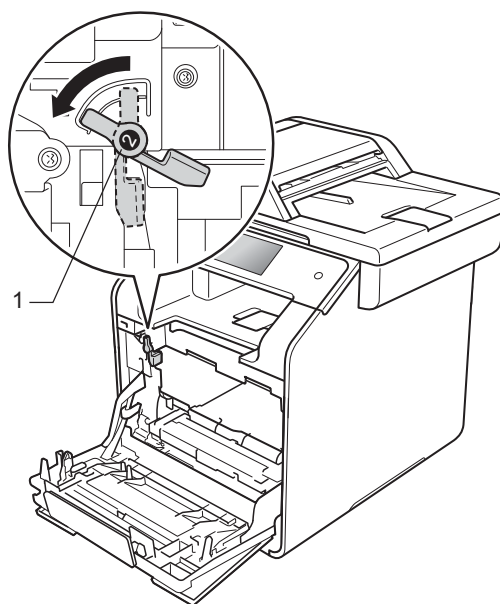
註釋

- 務必使用適當的袋子密封用過的廢碳粉回收盒，以免碳粉灑出。
- 按照當地法規棄置用過的廢碳粉回收盒，並與居家垃圾分開處理。如有疑問，請聯絡您當地的廢棄物處理單位。

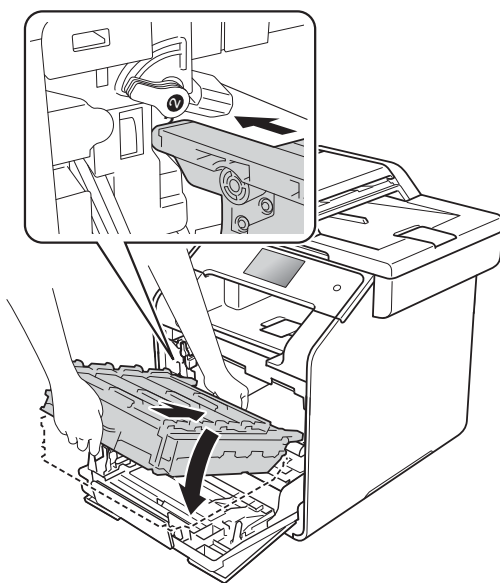
- 9 將轉印帶元件裝回機器內。確定轉印帶元件保持水平並穩固地安裝到位。



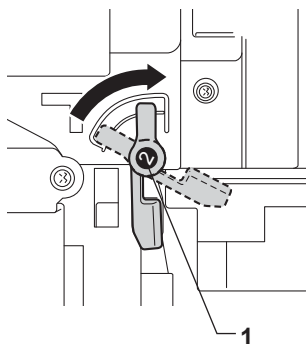
- 10 確定藍色鎖定桿 (1) 處於釋放位置，如下圖所示。



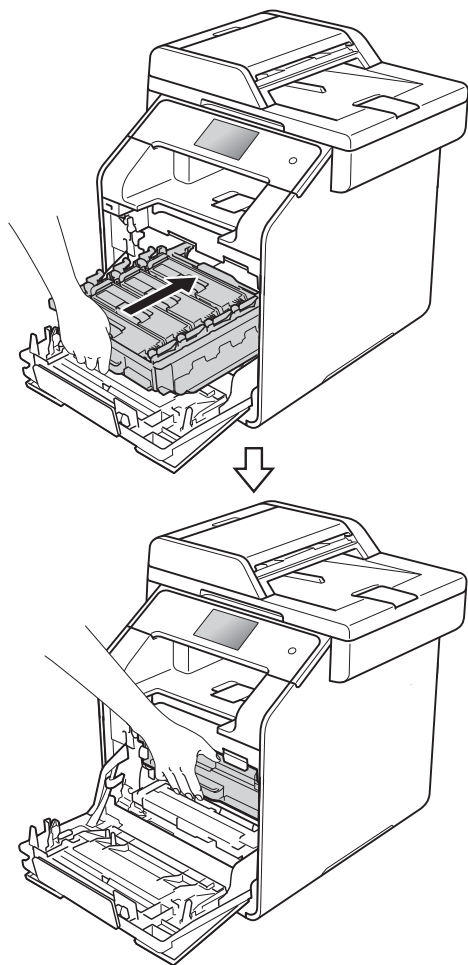
- 11 將感光滾筒組輕輕滑入機器，直到其停在藍色鎖定桿處。



- 12 順時針旋轉藍色鎖定桿 (1) 至鎖定位置。




- 13 往裏推感光滾筒組，直到其停止。

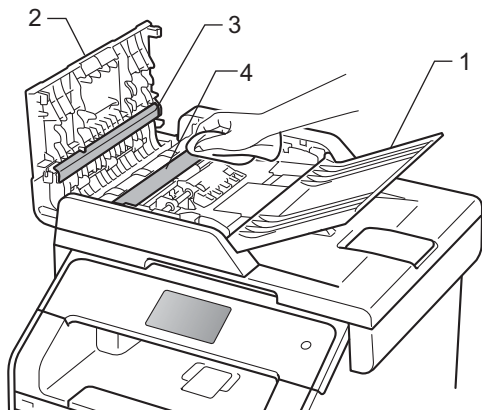


- 14 關閉機器前蓋。

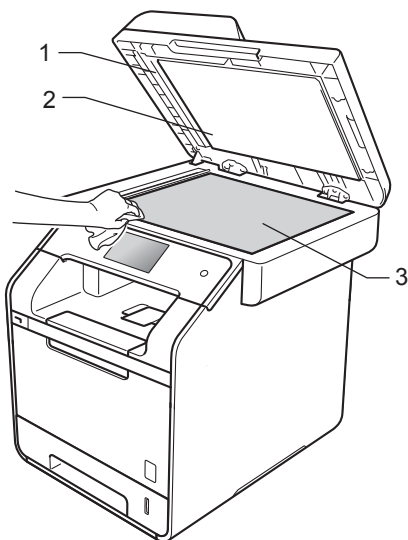
A

清潔掃描器

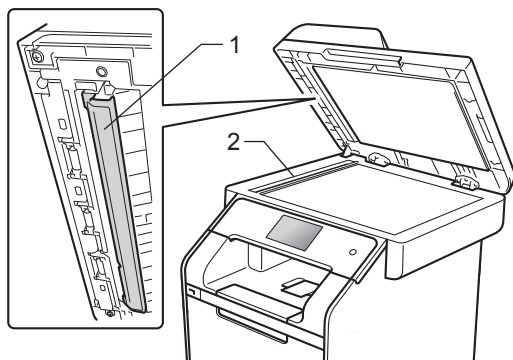
- 1 按住  關閉機器。
- 2 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)
展開自動進稿器文件支撐板 (1)，然後打開自動進稿器蓋 (2)。用沾水的不掉毛的軟布清潔白色條狀物 (3) 和其下方的條狀玻璃 (4)。關閉自動進稿器蓋 (2) 並摺疊自動進稿器文件支撐板 (1)。



- 3 抬起文件蓋 (1)。用沾水的不掉毛的軟布清潔白色的塑膠表面 (2) 和其下方的掃描器玻璃平台 (3)。




- 4 在自動進稿器中，用沾水的不掉毛的軟布清潔白色條狀物 (1) 和其下方的條狀玻璃 (2)。閱讀註釋，然後轉到步驟 5。



註釋

除了用沾水的不掉毛的軟布清潔掃描器玻璃平台和條狀玻璃外，請用指尖劃過玻璃，以檢查上面是否附著任何東西。如果您摸到灰塵或碎屑，請針對該部分再次清潔玻璃。您可能需要重複清潔程序三到四次。若要測試清潔結果，請在每次清潔後以複印來測試品質。

- 5 關閉文件蓋。
- 6 按  開啓機器。

如果您認為本機器有問題，請先對照下表檢查並按照故障排除技巧進行。

您可自行更正多數問題。如需其他協助，Brother Solutions Center 提供最新的常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。

請造訪 <http://solutions.brother.com/>。

確認問題

首先，請檢查：

- 機器電源線正確連接且機器已開啓。如果連接電源線後無法開啓機器，請參閱 >> 第 146 頁 *其他問題*。
- 已移除所有保護零件。
- 紙張已正確裝入紙匣。
- 介面傳輸線已穩固地連到機器和電腦，或者已在機器和電腦上設定無線連接。
- 觸控式螢幕訊息
(請參閱 >> 第 111 頁 *觸控式螢幕上的錯誤訊息*。)

如果檢查上述事項後仍無法解決問題，請確認您的問題，然後參考以下建議的頁面。

紙張處理和列印問題：

- >> 第 135 頁 *列印問題*
- >> 第 137 頁 *紙張處理問題*
- >> 第 137 頁 *列印收到的傳真*

電話和傳真問題：

- >> 第 138 頁 *電話線路或連接*
- >> 第 142 頁 *處理來電*
- >> 第 139 頁 *接收傳真*
- >> 第 141 頁 *發送傳真*

影印問題：

- >> 第 142 頁 *影印問題*

掃描問題：

- >> 第 143 頁 *掃描問題*

軟體和網路問題：

- >> 第 143 頁 *軟體問題*
- >> 第 144 頁 *網路問題*

觸控式螢幕上的錯誤訊息

與其他精密辦公設備一樣，本機器也可能會發生錯誤，也需要更換耗材。發生錯誤時，機器會識別錯誤或所需例行維護，並顯示相應訊息。下表列出了常見錯誤及維護訊息。

您可自行修正多數錯誤並進行例行維護。如需其他協助，Brother Solutions Center 提供最新的常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。


請造訪 <http://solutions.brother.com/>。


如果不是使用 Brother 原廠耗材，可能會影響列印品質、硬體效能及機器穩定性。


註釋

觸控式螢幕上顯示的名稱如下：

- 多功能進紙匣：〔MP Tray〕(MP 紙匣)
- 標準紙匣：〔Tray1〕(紙匣 1)
- 下層選購紙槽：〔Tray2〕(紙匣 2)

錯誤訊息	原因	措施
〔2-sided Disabled〕 (雙面列印已停用)	機器後蓋沒有關緊。	關閉機器後蓋，直到其鎖定在關閉位置。
〔2-sided Disabled〕 (雙面列印已停用) 〔Reload paper, then press [Retry].〕(重新裝入紙張，然後按〔重試〕。)	雖然紙匣中的紙張尺寸與從控制面板或印表機驅動程式中選擇的紙張尺寸匹配，但是當機器偵測到紙匣中有其他不同的紙張尺寸時將停止列印。	確定紙匣中僅包含您在控制面板或印表機驅動程式中選擇的紙張尺寸，然後按〔Color Start〕(彩色啟動)或〔Black Start〕(黑白啟動)。
〔Access Denied〕 (存取被拒絕)	您要使用的功能受到安全功能鎖的限制。	重新裝入紙匣，然後按〔Color Start〕(彩色啟動)或〔Black Start〕(黑白啟動)。
〔Access Error〕 (存取錯誤)	機器正在處理資料時，移除了 USB 直接介面上的儲存裝置。	請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。
		按  。重新插入裝置並嘗試執行直接列印。



錯誤訊息	原因	措施
[Belt End Soon] (轉印帶壽命即將結束)	轉印帶元件壽命即將耗盡。	請在出現 [Replace Belt] (更換轉印帶) 訊息前購買一個新的轉印帶元件。
[Calibration failed.] (校正失敗。)	校正失敗。	<p>按 [OK] 再試一次。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 按住  關閉機器。 等待數秒，然後再開啓機器。 再次使用觸控式螢幕或印表機驅動程式執行色彩校正 (>> 進階使用說明書)。 ■ 裝入新的轉印帶元件 (請參閱 >> 第 96 頁 更換轉印帶元件)。 ■ 如果問題仍然存在，請聯絡 Brother 經銷商。
[Cartridge Error] (碳粉匣錯誤)	碳粉匣安裝不正確。	<p>拉出感光滾筒組，取出觸控式螢幕上所顯示顏色的碳粉匣，然後將其裝回感光滾筒組中。將感光滾筒組裝回機器。</p> <p>如果問題仍然存在，請聯絡 Brother 經銷商。</p>
[Comm.Error] (通訊錯誤)	電話線路品質不良導致通訊錯誤。	再次發送傳真，或將機器連接到其他電話線路。若仍有問題，請致電電話公司並要求他們檢查您的電話線路。
[Condensation] (凝結)	造成此錯誤的問題之一是室溫發生變更後，機器內部形成凝結。	開啓機器，完全打開前蓋並等待 30 分鐘，然後關閉機器並關閉前蓋。再次開啓機器。
[Cooling Down] (正在降溫) [Wait for a while.] (稍等片刻)	感光滾筒組或碳粉匣的溫度過高。機器將暫停目前的列印工作，並進入冷卻模式。在冷卻模式下，您將聽到冷卻風扇運轉的聲音，同時觸控式螢幕上會顯示 [Cooling Down] (正在降溫) 及 [Wait for a while.] (稍等片刻)。	<p>確定能夠聽到機器內部風扇旋轉的聲音且排氣口未被任何物體堵住。</p> <p>如果風扇正在旋轉，請移開排氣口周圍的障礙物，然後使機器保持開啓狀態，過幾分鐘後再使用。</p> <p>若風扇未旋轉，斷開機器電源幾分鐘，然後重新連接。</p>




錯誤訊息	原因	措施
〔Cover is Open.〕(蓋子打開)	前蓋沒有關緊。	關閉機器前蓋。
	開啓機器電源時，加熱組蓋沒有關緊或機器後部發生卡紙。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 關閉位於機器後蓋內的加熱組蓋。 ■ 確定機器後部未發生卡紙，然後關閉加熱組蓋並按〔Start〕(啓動)(請參閱 >> 第 127 頁 機器後部卡紙)。
	自動進稿器蓋沒有關緊。	關閉機器的自動進稿器蓋。
	裝入文件時，自動進稿器蓋是開啓的。	關閉機器的自動進稿器蓋，再按  。
〔DIMM Error〕(DIMM 錯誤)	<ul style="list-style-type: none"> ■ DIMM 安裝不正確。 ■ DIMM 已損壞 ■ DIMM 不符合所需規格。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 請關閉機器並拔下電源線。取出 DIMM。(>> 進階使用說明書) ■ 確認 DIMM 符合所需規格。(>> 進階使用說明書) ■ 重新正確安裝 DIMM。等待幾秒鐘，然後插回電源線並再次開啓機器。 ■ 如果再顯示此訊息，請更換新的 DIMM。(>> 進階使用說明書)
〔Disconnected〕(連接中斷)	其他人或其他人的傳真設備中斷撥號。	再次嘗試發送或接收。
〔Document Jam〕(文件卡紙)	文件未正確插入或送入，或從自動進稿器掃描的文件太長。	請參閱 >> 第 123 頁 文件卡在自動進稿器裝置上方或 >> 第 39 頁 使用自動進稿器 (ADF)。
〔Drum End Soon〕(感光鼓壽命即將結束)	感光滾筒組壽命即將耗盡。	請在出現〔Replace Drum〕(更換感光鼓)訊息之前，訂購一個新的感光滾筒組。
〔Drum !〕(感光鼓！)	感光滾筒組上的電極絲需要清潔。	推動藍色滑塊，以清潔感光滾筒組內的全部四根電極絲(請參閱 >> 第 86 頁 清潔電極絲)。
	感光滾筒組安裝不正確。	取出感光滾筒組，從感光滾筒組中取出碳粉匣，再將碳粉匣裝回感光滾筒組。將感光滾筒組裝回機器。
〔Drum Stop〕(感光鼓停止)	需要更換感光滾筒組。	更換感光滾筒組(請參閱 >> 第 90 頁 更換感光滾筒組)。


錯誤訊息	原因	措施
[Jam 2-sided] (雙面卡紙)	紙匣或加熱組下方發生卡紙。	請參閱 ►► 第 132 頁 <i>紙匣下方卡紙</i> 。
[Jam Inside] (機器內部卡紙)	機器內部發生卡紙。	請參閱 ►► 第 129 頁 <i>機器內部卡紙</i> 。
[Jam MP Tray] (MP 紙匣卡紙)	機器的多功能進紙匣內發生卡紙。	請參閱 ►► 第 125 頁 <i>紙張卡在多功能進紙槽</i> 。
[Jam Rear] (機器後部卡紙)	機器後部發生卡紙。	請參閱 ►► 第 127 頁 <i>機器後部卡紙</i> 。
[Jam Tray1] (紙匣 1 卡紙) [Jam Tray2] (紙匣 2 卡紙)	機器的紙匣內發生卡紙。	請參閱 ►► 第 126 頁 <i>紙張卡在紙匣 1 或紙匣 2</i> 。
[Limit Exceeded] (超過限制)	已達到安全功能鎖設定的列印限制。	請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。
[Log Access Error] (記錄存取錯誤)	本機器無法存取伺服器中的列印日誌檔案。	請致電您的管理員檢查「將列印日誌儲存到網路」的設定。 如需詳細資訊 ►► 軟體與網路使用說明書
[No Belt Unit] (無轉印帶元件)	轉印帶元件安裝不正確。	重新安裝轉印帶元件 (請參閱 ►► 第 96 頁 <i>更換轉印帶元件</i> 中的步驟)。
[No Drum Unit] (無感光滾筒組)	感光滾筒組安裝不正確。	重新安裝感光滾筒組 (請參閱 ►► 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i> 中的步驟)。
[No HUB Support] (不支援集線器)	USB 直接介面上連接了 USB 集線器裝置。	移除 USB 直接介面上的 USB 集線器裝置。
[No Paper] (無紙)	機器的紙匣缺紙，或紙張未正確放入紙匣。	執行下列其中一項操作： <ul style="list-style-type: none"> ■ 重新將紙張放入紙匣。確定紙張寬度調整器設定為正確的尺寸。 ■ 取出紙張，將其重新放入。確定紙張寬度調整器設定為正確的尺寸。 ■ 如果問題沒有解決，可能需要清潔取紙滾軸。清潔取紙滾軸。(►► 進階使用說明書)


錯誤訊息	原因	措施
[No Permission] (不許可)	列印彩色文件受到安全功能鎖的限制。列印工作將被取消。	請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。
[No Response/ Busy] (無應答 / 忙線)	您撥打的號碼無應答或忙線中。	請確認號碼並再試一次。
[No Toner] (無碳粉)	觸控式螢幕上所顯示顏色的碳粉匣安裝不正確。	取出感光滾筒組，從感光滾筒組中取出觸控式螢幕上所顯示顏色的碳粉匣，再將碳粉匣裝回感光滾筒組。將感光滾筒組裝回機器。如果問題仍然存在，請更換碳粉匣 (請參閱 ►► 第 80 頁 <i>更換碳粉匣</i>)。
[No Tray] (無紙匣)	觸控式螢幕上所顯示的紙匣沒有安裝或安裝不正確。	重新安裝觸控式螢幕上所顯示的紙匣。
[No Waste Toner] (沒有廢粉)	廢碳粉回收盒安裝不正確。	重新安裝廢碳粉回收盒 (請參閱 ►► 第 101 頁 <i>更換廢碳粉回收盒</i> 中的步驟)。

錯誤訊息	原因	措施
[Out of Memory] (記憶體已滿)	機器的記憶體已滿。	<p>正在進行傳真發送或影印作業</p> <p>執行下列其中一項操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 按 [Send Now] (立刻發送)、[Partial Print] (部分列印) 或 [Quit] (退出) 發送或影印已掃描頁面。 ■ 按 ，待正在執行的其他操作結束後再試一次。 ■ 從記憶體清除傳真。 <p>列印儲存於記憶體的傳真，以將記憶體空間復原至 100%。再關閉傳真儲存，避免其他傳真儲存於記憶體 (>> 進階使用說明書)。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 新增選購記憶體 (>> 進階使用說明書)。 <p>正在進行列印作業</p> <p>執行下列其中一項操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 降低列印解像度。 (>> 軟體與網路使用說明書) ■ 從記憶體中清除傳真 (請參閱上述說明)。 ■ 新增選購記憶體 (>> 進階使用說明書)。
[Print Data Full] (列印資料已滿)	機器的記憶體已滿。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 按  並刪除之前儲存的保密列印工作。 ■ 新增選購記憶體 (>> 進階使用說明書)。

錯誤訊息	原因	措施
{Print Unable XX} (無法列印 XX)	機器發生機械故障。	執行下列其中一項操作： <ul style="list-style-type: none"> ■ 按住  關閉機器，等待數分鐘再重新開啓 (請參閱 >> 第 121 頁 <i>轉移您的傳真或傳真日誌報告</i>)。 ■ 如果問題仍然存在，請聯絡 Brother 經銷商。
{Registration failed.} (校準失敗。)	校準失敗。	按 [OK] 再試一次。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 按住  關閉機器。 等待數秒，然後再開啓機器。 使用觸控式螢幕執行自動色彩校準 (>> 進階使用說明書)。 ■ 裝入新的轉印帶元件 (請參閱 >> 第 96 頁 <i>更換轉印帶元件</i>)。 ■ 如果問題仍然存在，請聯絡 Brother 經銷商。
{Rename the File} (重新命名檔案)	USB 快閃儲存裝置中已有一個檔案與您要儲存的名稱相同。	變更 USB 快閃儲存裝置中的檔案或要儲存的檔案的名稱。
{Replace Belt} (更換轉印帶)	需要更換轉印帶元件。	更換轉印帶元件 (請參閱 >> 第 96 頁 <i>更換轉印帶元件</i>)。
{Replace Drum} (更換感光鼓)	需要更換感光滾筒組。	更換感光滾筒組 (請參閱 >> 第 89 頁 <i>更換感光滾筒組</i>)。
	安裝新的感光鼓後未重置感光滾筒組計數器。	重置感光滾筒組計數器 (請參閱 >> 第 95 頁 <i>重置感光鼓計數器</i>)。
{Replace Fuser} (更換加熱組)	需要更換加熱組。	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換加熱組。
{Replace Laser} (更換雷射元件)	需要更換雷射元件。	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換雷射元件。

錯誤訊息	原因	措施
[Replace PF Kit MP] (更換進紙套件 MP) [Replace PF Kit1] (更換進紙套件 1) [Replace PF Kit2] (更換進紙套件 2)	需要更換進紙套件。	請聯絡 Brother 經銷商或 Brother 授權維修中心更換進紙套件。
[Replace Toner] (更換碳粉匣) ¹ ¹ 觸控式螢幕上顯示必須更換的碳粉匣的顏色。 [BK] = 黑色、 [C] = 青色、 [M] = 洋紅色、 [Y] = 黃色	碳粉匣壽命已耗盡。機器將停止全部列印操作。 記憶體有足夠空間時，傳真將儲存在記憶體中。	更換觸控式螢幕上所顯示顏色的碳粉匣 (請參閱 >> 第 80 頁 更換碳粉匣)。
[Replace WT Box] (更換廢碳粉回收盒)	需要更換廢碳粉回收盒。	更換廢碳粉回收盒 (請參閱 >> 第 101 頁 更換廢碳粉回收盒)。
[Scan Unable] (無法掃描)	文件過長，不能進行雙面掃描。	按  。使用合適尺寸的紙張進行雙面掃描 (請參閱 >> 第 275 頁 列印媒體)。
	機器發生機械故障。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 按住  關閉機器，再重新開啓 (請參閱 >> 第 121 頁 轉移您的傳真或傳真日誌報告)。 ■ 如果問題仍然存在，請聯絡 Brother 經銷商。
[Self-Diagnostic] (自我診斷)	加熱組未能在指定時間內升到指定溫度。	按住  關閉機器，等待數秒再重新開啓。讓機器在電源開啓的情況下閒置 15 分鐘。
	加熱組過熱。	
[Short paper] (短紙張)	紙匣中的紙張太短，以致于機器無法將其送達列印面朝上出紙匣。	打開後蓋 (列印面朝上出紙匣)，讓印出紙張輸出到列印面朝上出紙匣。取出印出的頁面，再按 [Retry] (重試)。

錯誤訊息	原因	措施
{ Size Error } (尺寸錯誤)	定義的紙匣不支援印表機驅動程式中定義的紙張尺寸。	選擇各紙匣支援的紙張尺寸 (請參閱 ►► 第 34 頁 <i>紙張類型和尺寸</i>)。
{ Size Error 2-sided } (雙面尺寸錯誤)	印表機驅動程式和觸控式螢幕選單中定義的紙張尺寸不適用於自動雙面列印。	按  。選擇雙面列印支援的紙張尺寸。 適用於自動雙面列印的紙張尺寸是 A4。
	紙匣中的紙張尺寸錯誤，不適用於自動雙面列印。	將正確尺寸的紙張放入紙匣，並設定紙匣的紙張尺寸 (請參閱 ►► 第 30 頁 <i>紙張尺寸</i>)。 適用於自動雙面列印的紙張尺寸是 A4。
{ Size mismatch } (尺寸不符)	紙匣內紙張尺寸不正確。	執行下列其中一項操作： <ul style="list-style-type: none"> ■ 在紙匣中放入印表機驅動程式中所選的相同尺寸紙張，然後按 { Start } (啟動)。 ■ 在印表機驅動程式中選擇所示紙匣中所放入紙張的尺寸。
{ Small paper } (小紙張)	印表機驅動程式中指定的紙張尺寸大小，以致於機器無法將其送達列印面朝下出紙匣。	打開後蓋 (後出紙匣)，讓印出紙張輸出到列印面朝上出紙匣，再按 { Retry } (重試)。
{ Toner Error } (碳粉錯誤)	一個或多個碳粉匣安裝不正確。	拉出感光滾筒組。取出所有碳粉匣，然後將其裝回感光滾筒組中。
{ Toner Low:X } (碳粉不足:X) ¹	如果觸控式螢幕上顯示 { Toner Low } (碳粉不足)，您仍可列印；但機器是要告訴您碳粉匣壽命即將耗盡。	立即訂購一個觸控式螢幕上所示顏色的新碳粉匣，以備觸控式螢幕上顯示 { Replace Toner } (更換碳粉匣) 時更換。
¹ (X) 顯示使用壽命即將耗盡的碳粉匣的顏色。 { BK } = 黑色、 { C } = 青色、 { M } = 洋紅色、 { Y } = 黃色		
{ Too Many Files } (檔案太多)	USB 快閃儲存裝置中儲存的檔案過多。	減少 USB 快閃儲存裝置中儲存的檔案數量。

錯誤訊息	原因	措施
[Touchscreen Initialization Failed] (觸控式螢幕初始化失敗)	在電源初始化完成前按了觸控式螢幕。 碎片可能會附著在觸控式螢幕底部及螢幕外框之間。	確定沒有任何東西碰觸或放置在觸控式螢幕上。 將一個硬紙板插入觸控式螢幕底部及螢幕外框之間，並前後滑動硬紙板，將碎片推出去。
[Tray2 Error] (紙匣 2 錯誤)	下層選購紙槽安裝不正確。	重新安裝下層選購紙槽。
[Unusable Device] (裝置不可用) [Remove the Device. Turn the power off and back on again.](移除裝置，關閉電源，然後再開啓)	USB 直接介面上連接了已損壞或高耗電 USB 裝置。	拔下 USB 直接介面上的裝置。按住  關閉機器，再重新開啓。
[Unusable Device] (裝置不可用)	USB 直接介面上連接了已加密或不支援的 USB 裝置或 USB 快閃儲存裝置。	拔下 USB 直接介面上的裝置 (如需所支援 USB 快閃儲存裝置的規格，請參閱 >> 第 65 頁 <i>列印 USB 快閃儲存裝置或數位相機支援的大容量儲存裝置中的資料</i>)。
[USB Write-protected] (USB 防寫保護)	USB 快閃儲存裝置的保護開關已開啓。	關閉 USB 快閃儲存裝置的保護開關。
[WT Box End Soon] (廢碳粉回收盒壽命即將結束)	廢碳粉回收盒壽命即將耗盡。	請在出現 [Replace WT Box] (更換廢碳粉回收盒) 訊息前訂購一個新的廢碳粉回收盒。

轉移您的傳真或傳真日誌報告

若觸控式螢幕上顯示：

- [Print Unable XX] (無法列印 XX)
- [Scan Unable] (無法掃描)

我們建議您將傳真轉移至其他傳真設備或電腦(請參閱 >> 第 121 頁 *將傳真轉移至其他傳真設備*或 >> 第 122 頁 *將傳真轉移至您的電腦*)。

亦可轉移傳真日誌報告，瞭解是否有傳真需要轉移(請參閱 >> 第 122 頁 *將傳真日誌報告轉移至其他傳真設備*)。

註釋

若觸控式螢幕上有錯誤訊息，請在轉移傳真後，斷開機器電源幾分鐘，然後重新連接。

將傳真轉移至其他傳真設備

若您未設定本機識別資訊，則無法進入傳真轉移模式 (>> >> 第 21 頁 *設定本機識別資訊*)。

- 1 按  暫時中斷錯誤。
- 2 按 。
- 3 按 [All Settings] (所有設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Service] (服務)。
- 5 按 [Service] (服務)。
- 6 按 [Data Transfer] (資料傳送)。
- 7 按 [Fax Transfer] (傳真傳送)。
- 8 執行下列其中一項操作：
 - 若觸控式螢幕上顯示 [No Data] (無資料)，表示機器記憶體中沒有傳真。按 [Close] (關閉)。
 - 輸入您要轉傳傳真的傳真號碼。
- 9 按 [Fax Start] (傳真啟動)。

將傳真轉移至您的電腦

您可將傳真從機器轉移到您的電腦。



- 1 按  暫時中斷錯誤。
- 2 確定您電腦上已安裝 **MFL-Pro Suite**，再開啓電腦上的**接收 PC-FAX**。
執行下列其中一項操作：
 - (Windows® XP、Windows Vista® 和 Windows® 7)
從  (開始) 選單，選擇**所有程式 > Brother >  Brother Utilities**。
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**接收 PC-FAX**，然後按一下**接收**。
 - (Windows® 8)
按一下  (**Brother Utilities**)，然後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**接收 PC-FAX**，然後按一下**接收**。
- 3 確定已在機器上設定 [PC Fax Receive] (PC Fax 接收) (請參閱 **>> 第 53 頁 PC-FAX 接收 (限 Windows®)**)。
若您設定 [PC Fax Receive] (PC Fax 接收) 時，機器記憶體中有傳真，觸控式螢幕會詢問您是否要將傳真轉移至您的電腦。

- 4 執行下列其中一項操作：
 - 若要將所有傳真轉移到電腦，請按 [Yes] (是)。如果 [Fax Preview] (傳真預覽) 設定為 [Off] (關)，會詢問您是否要列印備份。
 - 若要退出並讓傳真留在記憶體，請按 [No] (否)。

- 5 按 。

將傳真日誌報告轉移至其他傳真設備

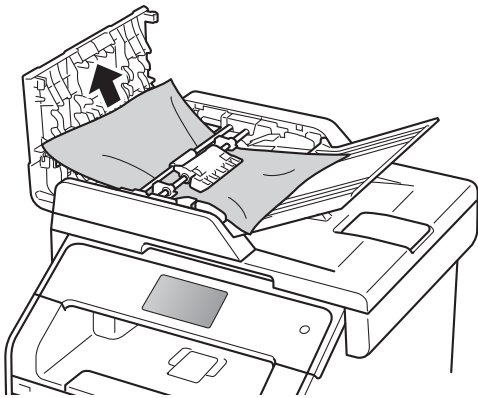
若您未設定本機識別資訊，則無法進入傳真轉移模式 (**>> 第 21 頁 設定本機識別資訊**)。

- 1 按  暫時中斷錯誤。
- 2 按 。
- 3 按 [All Settings] (所有設定)。
- 4 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Service] (服務)。
- 5 按 [Service] (服務)。
- 6 按 [Data Transfer] (資料傳送)。
- 7 按 [Report Transfer] (報告傳送)。
- 8 輸入您要轉傳傳真日誌報告的傳真號碼。
- 9 按 [Fax Start] (傳真啓動)。


文件卡紙

文件卡在自動進稿器裝置上方

- 1 從自動進稿器取出所有未夾住的紙張。
- 2 打開自動進稿器蓋。
- 3 將夾住的文件往左拉出。

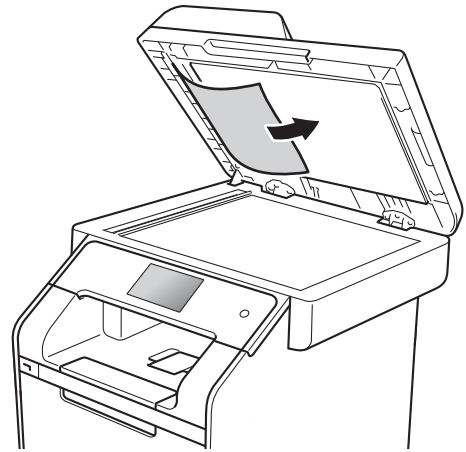


如果文件撕裂或破碎，請務必移除所有小紙屑，以免將來導致卡紙。


- 4 關閉自動進稿器蓋。
- 5 按 .

文件卡在文件蓋下方

- 1 從自動進稿器取出所有未夾住的紙張。
- 2 抬起文件蓋。
- 3 將夾住的文件往右拉出。

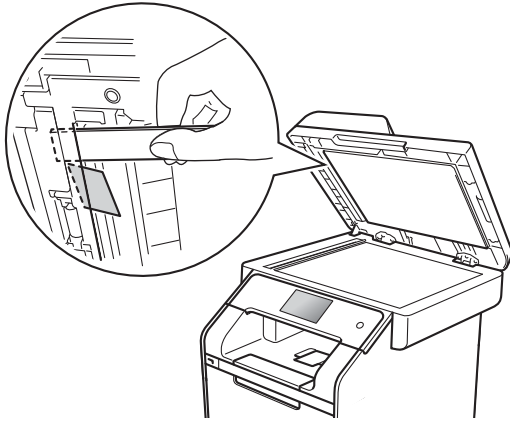



如果文件撕裂或破碎，請務必移除所有小紙屑，以免將來導致卡紙。

- 4 關閉文件蓋。
- 5 按 .

移除自動進稿器中卡住的小型文件

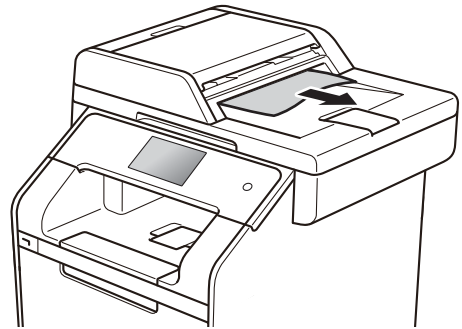
- 1 抬起文件蓋。
- 2 將卡片等一小片硬紙插入自動進稿器，以推出小紙屑。



- 3 關閉文件蓋。
- 4 按 。

文件卡在出紙匣

- 1 從自動進稿器取出所有未夾住的紙張。
- 2 將夾住的文件往右拉出。



- 3 按 。

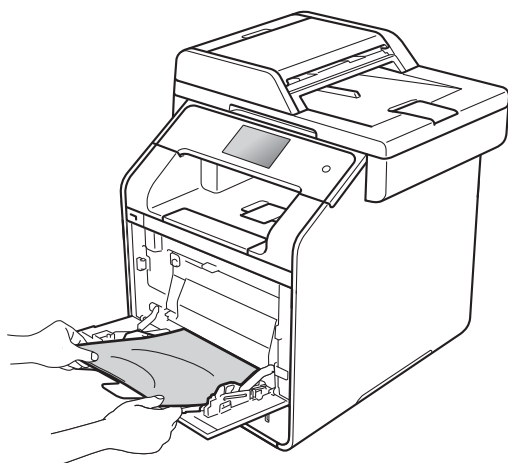
卡紙

務必取出紙匣中的剩餘紙張，加入新紙時要先攤平。這樣可以避免機器一次送入多張紙及發生卡紙。

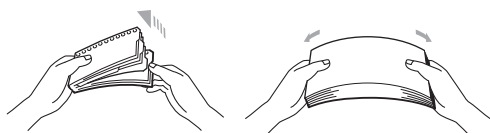
紙張卡在多功能進紙槽

如果觸控式螢幕上顯示 [Jam MP Tray] (MP 紙匣卡紙)，請按照下列步驟：

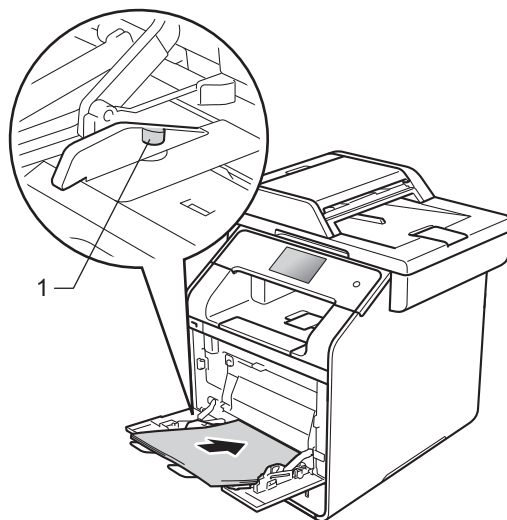
- ❶ 取出 MP 紙匣中的紙張。
- ❷ 取出 MP 紙匣內部和周圍的卡紙。



- ❸ 展開紙疊，再放回 MP 紙匣。



- ❹ 將紙張放入 MP 紙匣時，確定紙張高度低於紙匣兩側的最大高度卡準 (1)。

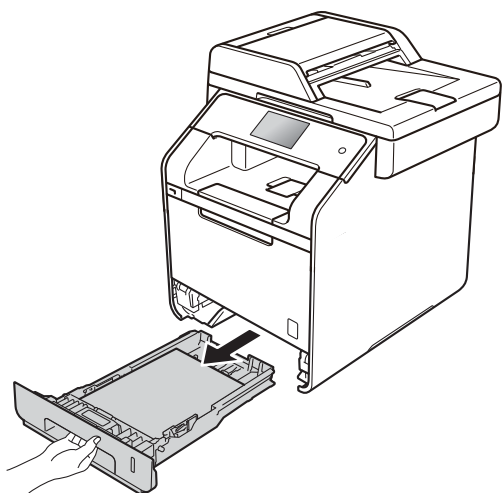


- ❺ 按 [Retry] (重試) 繼續列印。

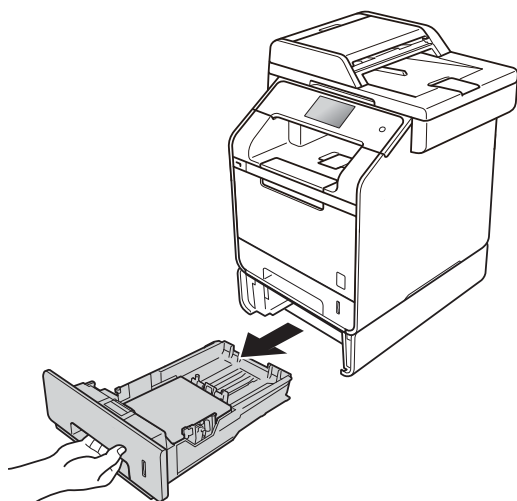
紙張卡在紙匣 1 或紙匣 2

如果觸控式螢幕上顯示 [Jam Tray1] (紙匣 1 卡紙) 或 [Jam Tray2] (紙匣 2 卡紙)，請按照下列步驟：

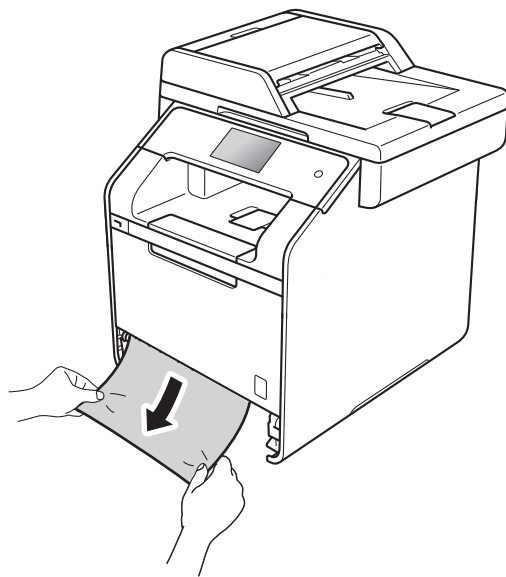
- 1 將紙匣完全拉出機器。
對於 [Jam Tray1] (紙匣 1 卡紙)：



對於 [Jam Tray2] (紙匣 2 卡紙)：



- 2 用雙手慢慢拉出卡紙。



註釋

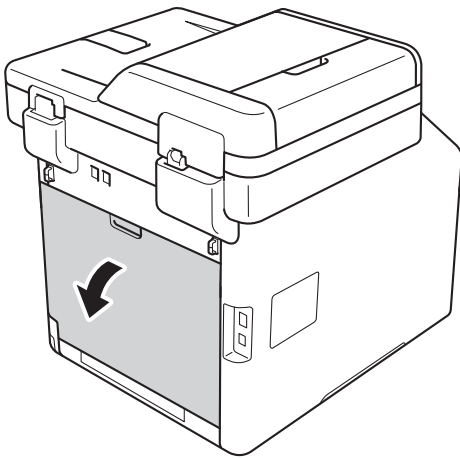
向下拉卡紙可更輕鬆地取出卡紙。

- 3 確定紙張高度低於紙匣中的最大容量記號 (▼▼▼)。按下藍色紙張寬度調整器釋放桿，滑動紙張寬度調整器以符合紙張尺寸。確定卡榫固定於插槽中。
- 4 將紙匣確實裝回機器中。

機器後部卡紙

如果觸控式螢幕上顯示 [Jam Rear] (機器後部卡紙)，表示後蓋內側發生卡紙。請按照下列步驟：

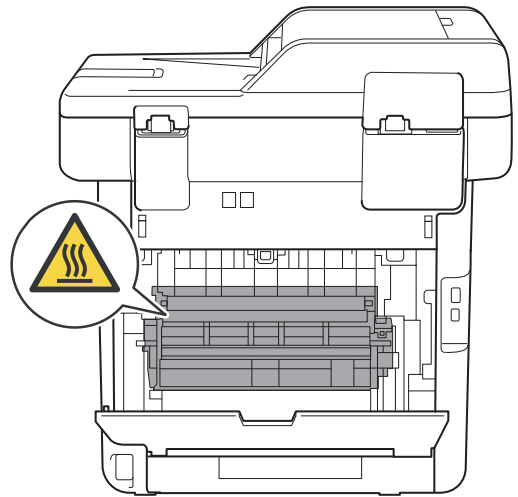
- 1 開啓機器 10 分鐘，讓內部風扇爲機器內的高溫零件降溫。
- 2 打開後蓋。



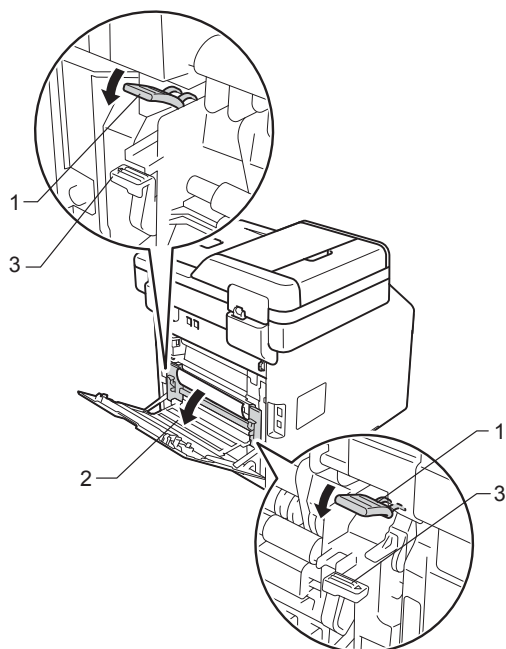
警告

⚠ 高溫表面

使用機器後，機器的某些內部零件會很燙。請等到機器降溫後再觸碰機器的內部零件。



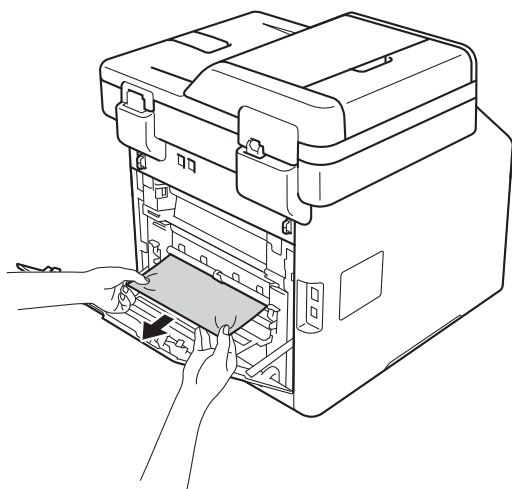
- 3 朝您的方向拉下左右兩側的藍色滑塊 (1)，打開加熱組蓋 (2)。



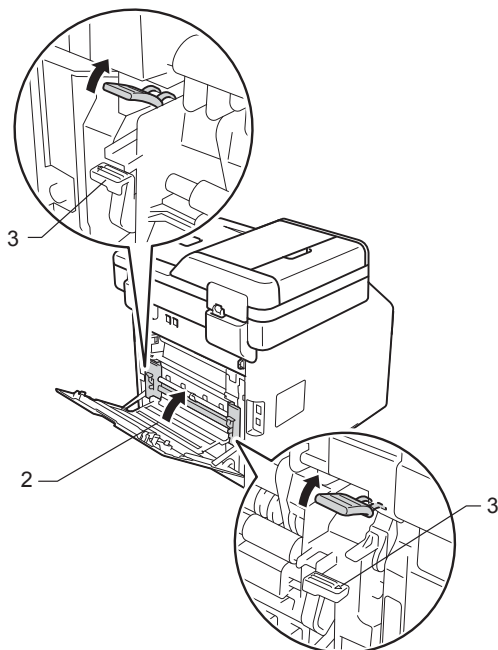
註釋

如果後蓋內的信封桿 (3) 已下拉至信封位置，拉下藍色滑塊 (1) 之前，將這些信封桿抬起至原位。

- 4 用雙手輕輕將卡紙拉出加熱組。



- 5 關閉加熱組蓋 (2)。



註釋

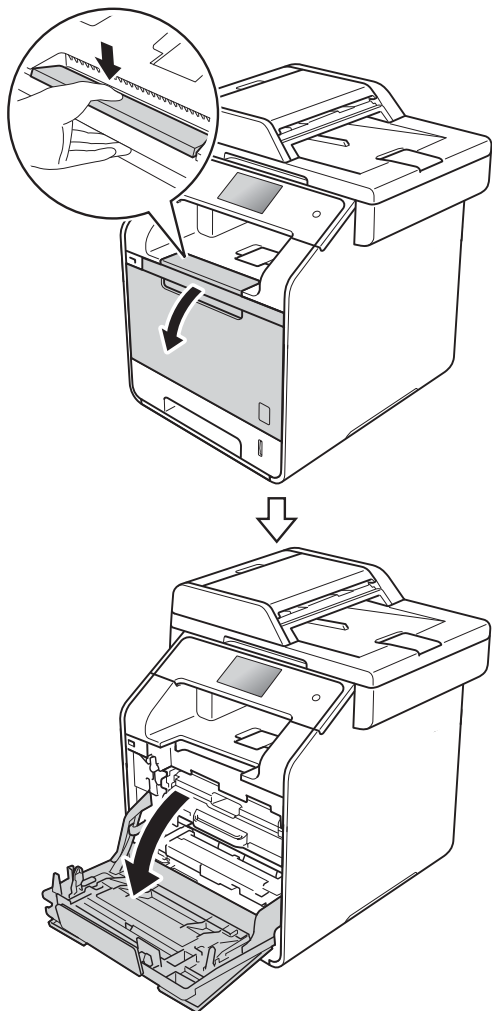
如果您在信封上列印，關閉後蓋前，再次將信封桿 (3) 下拉至信封位置。

- 6 關閉後蓋。

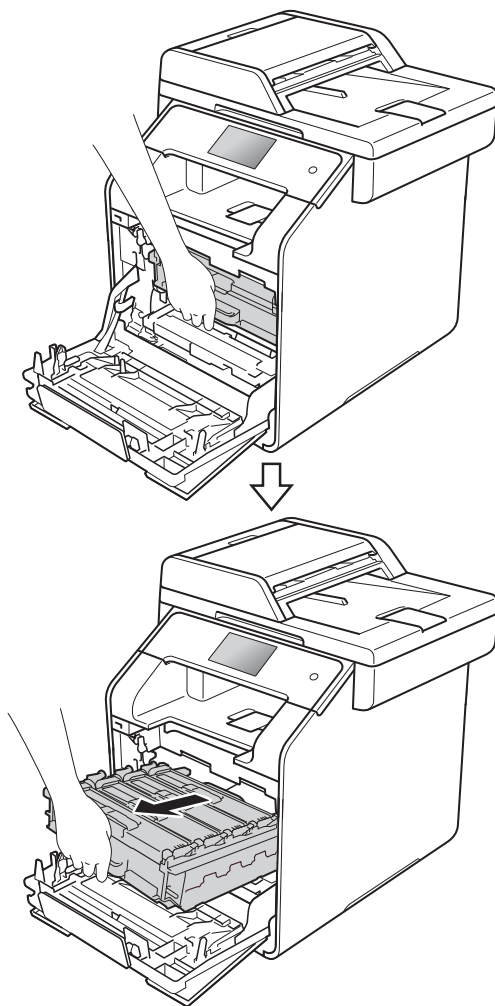
機器內部卡紙

如果觸控式螢幕上顯示 [Jam Inside] (機器內部卡紙)，請按照下列步驟：

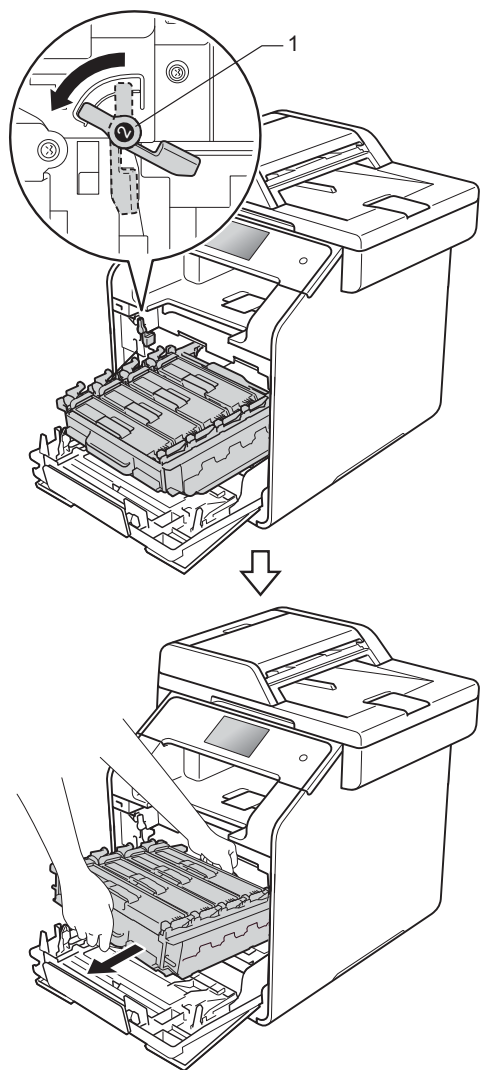
- 1 按下前蓋釋放按鈕，拉開前蓋。



- 2 握住感光滾筒組的藍色把手，拉出感光滾筒組直到其停止。

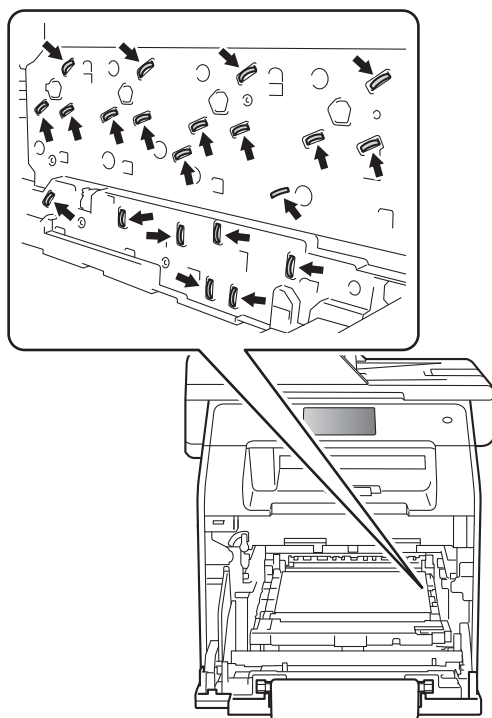


- 3 逆時針旋轉機器左側的藍色鎖定桿 (1) 至釋放位置。握住感光滾筒組的藍色把手，扳起感光滾筒組的前端並將其從機器中取出。

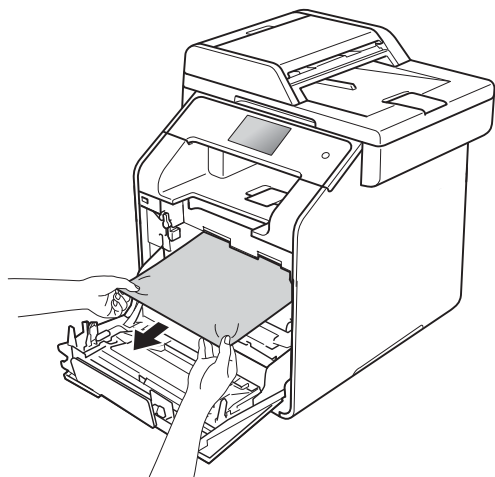


重要事項

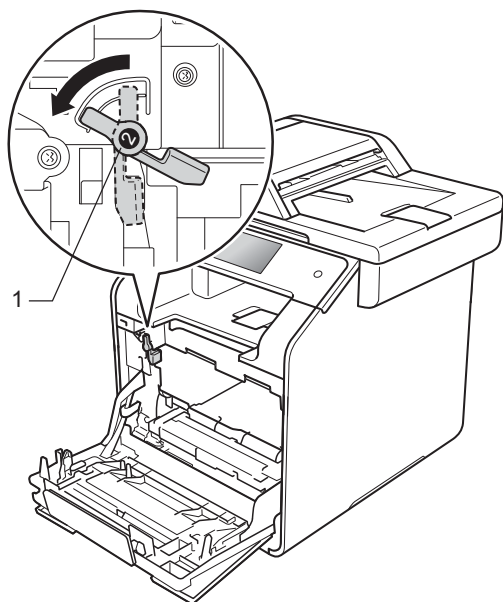
- 我們建議您將感光滾筒組放在一張廢紙或一塊布上，以免不小心灑出碳粉。
- 為避免機器受到靜電損壞，切勿碰觸下圖中顯示的高壓接點。



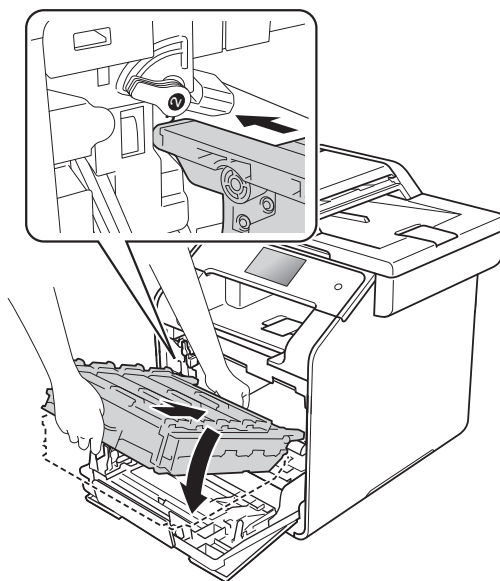
- 4 慢慢拉出卡紙。



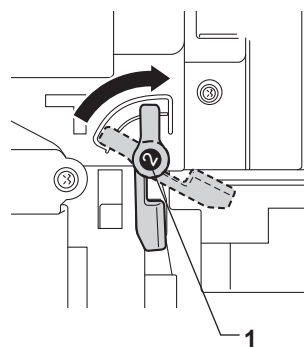
- 5 確定藍色鎖定桿 (1) 處於釋放位置，如下圖所示。



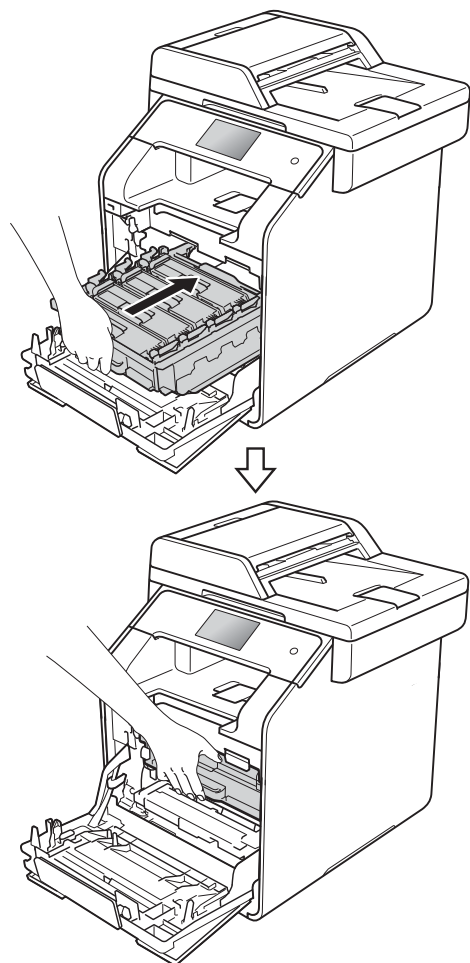
- 6 將感光滾筒組輕輕滑入機器，直到其停在藍色鎖定桿處。



- 7 順時針旋轉藍色鎖定桿 (1) 至鎖定位置。



- 8 往裏推感光滾筒組，直到其停止。



- 9 關閉機器前蓋。

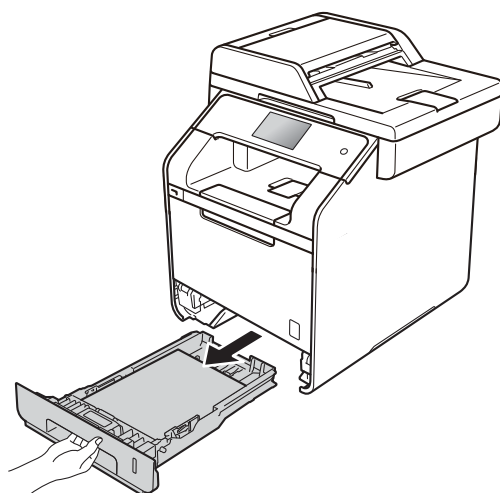
註釋

如果在觸控式螢幕顯示 [Jam Inside] (機器內部卡紙) 時關閉機器，機器重新開啓電源後從電腦列印的資料會不完整。開啓機器之前，請刪除電腦上的多工緩衝處理列印工作。

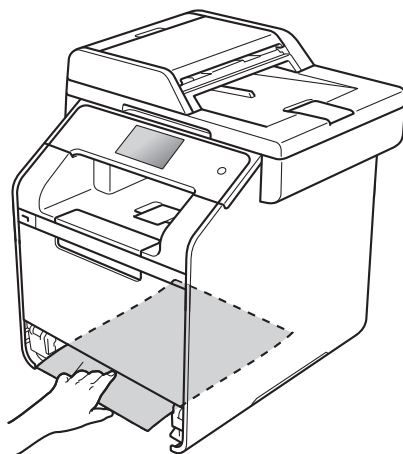
紙匣下方卡紙

如果觸控式螢幕上顯示 [Jam 2-sided] (雙面卡紙)，請按照下列步驟：

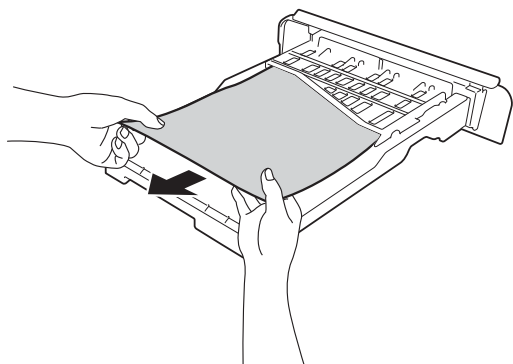
- 1 開啓機器 10 分鐘，讓內部風扇為機器內的高溫零件降溫。
- 2 將紙匣完全拉出機器。



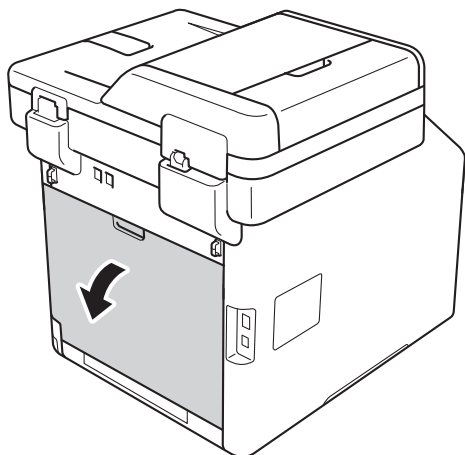
- 3 確定卡紙未殘留在機器內。



- 4 如果紙張未卡在機器內，請檢查紙匣下方是否有卡紙。



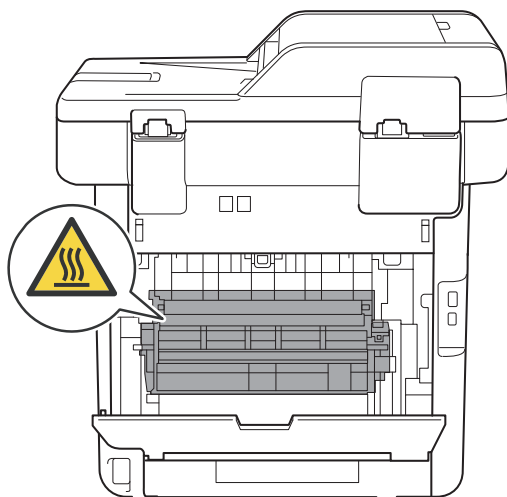
- 5 如果紙張未卡在紙匣內，請打開後蓋。



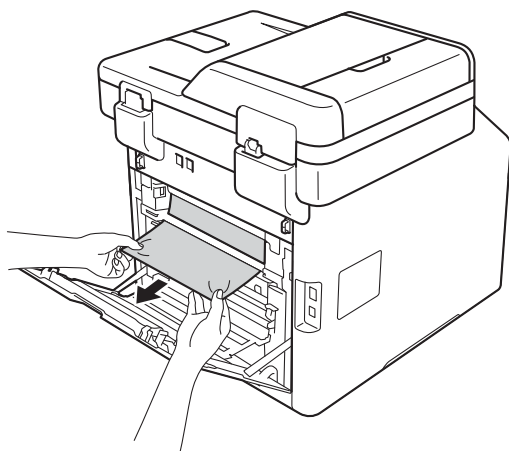
警告

⚠ 高溫表面

使用機器後，機器的某些內部零件會很燙。請等到機器降溫後再觸碰機器的內部零件。



- 6 用雙手輕輕將卡紙從機器後部拉出。



- 7 關閉後蓋，直到其鎖定在關閉位置。

- 8 將紙匣確實裝回機器中。

B

機器問題



重要事項

- 如需技術協助，請致電聯絡購買此機器國家當地的服務中心，電話支援只限該購買國家當地。
- 如果您認為本機器有問題，請對照下表檢查並按照故障排除技巧進行。您可自行更正多數問題。
- 如需其他協助，Brother Solutions Center 提供最新的常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。

請造訪 <http://solutions.brother.com/>。

- 如果不是使用 Brother 原廠耗材，可能會影響列印品質、硬體效能及機器穩定性。
-

列印問題

問題	建議
無印出文件。	<p>確定已安裝並選擇正確的印表機驅動程式。</p> <p>檢查觸控式螢幕上是否顯示錯誤訊息 (請參閱 >> 第 111 頁 觸控式螢幕上的錯誤訊息)。</p> <p>確定機器已連線：</p> <p>(Windows® 7 和 Windows Server® 2008 R2) 按一下  (開始) 按鍵 > 裝置和印表機。在 Brother MFC-XXXX Printer 上按一下滑鼠右鍵，再按一下查看列印工作。按一下選單列中的印表機。確定沒有勾選以離線方式使用印表機。</p> <p>(Windows Vista® 和 Windows Server® 2008) 按一下  (開始) 按鍵 > 控制台 > 硬體和音效 > 印表機。在 Brother MFC-XXXX Printer 上按一下滑鼠右鍵。確定沒有列出以離線方式使用印表機。如果列出，按一下該選項設定驅動程式連線。</p> <p>(Windows® XP 和 Windows Server® 2003) 按一下開始按鍵 > 印表機和傳真。在 Brother MFC-XXXX Printer 上按一下滑鼠右鍵。確定沒有列出以離線方式使用印表機。如果列出，按一下該選項設定驅動程式連線。</p> <p>(Windows® 8 和 Windows Server® 2012) 將滑鼠游標移到桌面右下角。出現選單列時，按一下設定 > 控制台。在硬體和音效 (硬體)群組中，按一下檢視裝置和印表機。在 Brother MFC-XXXX Printer 上按一下滑鼠右鍵 > 查看列印工作。如果出現印表機驅動程式選項，選擇您的印表機驅動程式。按一下選單列中的印表機，確定沒有選擇以離線方式使用印表機。</p> <p>(Windows Server® 2012 R2) 按一下 Start 螢幕上的控制台。在硬體群組中，按一下檢視裝置和印表機。在 Brother MFC-XXXX Printer 上按一下滑鼠右鍵 > 檢視裝置和印表機。如果出現印表機驅動程式選項，選擇您的印表機驅動程式。按一下選單列中的印表機，確定沒有選擇以離線方式使用印表機。</p> <p>請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。</p>

列印問題 (繼續)

問題	建議
機器不列印或已停止列印。	按  。 機器將取消列印工作，並將其從記憶體中清除。印出文件可能會不完整。
螢幕顯示文件時有出現頁首或頁尾，但未顯示在印出的頁面上。	頁面頂端和底端有不可列印的區域。請調整文件的上下邊界，以列印頁首或頁尾 (請參閱 ▶▶ 第 29 頁 不可掃描的區域和不可列印的區域)。
機器未按預期列印，或列印亂碼。	按  取消列印工作。 檢查應用程式中的設定，確定與機器相容。
機器正確列印前幾頁，但後面的有些頁面有文字缺失。	確保應用程式中的列印設定在機器的印表機驅動程式中可用。 您的電腦不能識別機器的「輸入緩衝區已滿」訊號。請確定介面傳輸線連接正確 (▶▶ 快速安裝指南)。
即使印表機驅動程式設定為「雙面」，機器也不進行雙面列印。	檢查印表機驅動程式中的紙張尺寸設定。您必須選擇 A4 (60 至 105 g/m ²)。
USB 直接介面中插入 USB 快閃儲存裝置時，機器不顯示 USB 選單。	機器處於沉睡模式時，即使 USB 直接介面中插入 USB 快閃儲存裝置也不能喚醒機器。按觸控式螢幕喚醒機器。
無法執行「版面配置」列印。	確定應用程式和印表機驅動程式中的紙張尺寸設定相同。
列印速度太慢。	嘗試變更印表機驅動程式設定。使用最高解像度進行列印時，資料處理、發送和列印需要更長的時間。 如果機器處於靜音模式，列印速度會變慢。請檢查靜音模式設定 (▶▶ 進階使用說明書)。
機器不能從 Adobe [®] Illustrator [®] 列印。	嘗試降低列印解像度 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。
列印品質不良	請參閱 ▶▶ 第 148 頁 改善列印品質 。

紙張處理問題

問題	建議
機器無法送入紙張。	如果觸控式螢幕上顯示「卡紙」訊息且機器仍有問題，請參閱 >> 第 111 頁 <i>觸控式螢幕上的錯誤訊息</i> 。
	如果紙匣為空，請放入一疊新紙。
	如果紙匣有紙，請確定紙張平順。如果紙張捲曲，請將其弄平。有時取出紙張，翻面後再放回紙匣會有所幫助。
	減少紙匣中的紙張數量，再試一次。
	確定沒有在印表機驅動程式中選擇 多用途紙匣 作為紙張來源。
	清潔取紙滾軸 (>> 進階使用說明書)。
機器無法從 MP 紙匣送入紙張。	確定已在印表機驅動程式中選擇 多用途紙匣 。
	展開紙疊，再穩固地放回紙匣。
如何使用信封進行列印？	一次將最多三個信封放入 MP 紙匣。應用程式必須設為使用所用信封尺寸進行列印。通常是在應用程式的「頁面設定」或「文件設定」選單中進行設定 (如需詳細資訊，請參閱您應用程式的說明書)。

列印收到的傳真

問題	建議
<ul style="list-style-type: none"> ■ 壓縮列印 ■ 水平條紋 ■ 頂端和底端的句子被裁切 ■ 遺漏行 	一般是由於電話連接不佳造成的。進行影印：若您的影印看起來正常，可能是連接品質不佳、電話線路上有靜電或干擾。請要求對方再次發送傳真。
接收時有垂直黑色線條	列印電極絲可能需要清潔。清潔感光滾筒組上的電極絲 (請參閱 >> 第 86 頁 <i>清潔電極絲</i>)。
	發送者的掃描器可能需要清潔。要求發送者製作副本，瞭解問題是否出在發送端機器。嘗試從其他傳真設備接收。
收到的傳真被分割或有空白頁。	左右邊界被裁切或單頁列印到兩個頁面上 (請參閱 >> 第 30 頁 <i>紙張尺寸</i>)。
	開啓自動縮小 (>> 進階使用說明書)。

電話線路或連接

問題	建議
撥號不可用。(無撥號音)	檢查所有線路連接。確定電話線插入牆上電話線插孔與機器的 LINE 插孔。
	按 [Hook] (免提) 並撥打號碼，手動發送傳真。等聽到傳真接收音之後，再按 [Fax Start] (傳真啟動)。
	若無撥號音，將正常工作的電話和電話線連接至插孔。然後，拿起外置電話的話筒並聆聽撥號音。如果仍沒有撥號音，請要求電話公司檢查線路和牆上電話線插孔。
有人撥號時，機器未回應。	確定您的設定讓機器處於正確的接收模式 (請參閱 ►► 第 48 頁 <i>接收模式設定</i>)。 檢查是否有撥號音。可能的話，撥電話給您的機器並收聽其回應。若仍沒有回應，請檢查電話線路連接。若您沒有聽到撥打給您的機器響鈴，請要求電信公司檢查線路。

接收傳真

問題	建議
無法接收傳真。	<p>按 [Hook] (免提)，確定您的機器有撥號音。若您聽到傳真線路有靜電或干擾音，請致電當地的電信公司。</p> <p>檢查所有線路連接。確定電話線插入牆上電話線插孔與機器的 LINE 插孔。若您申請了 DSL 或 VoIP 服務，請要求服務供應商提供連接指示。</p> <p>確定機器處於正確的接收模式。這取決於您的 Brother 機器將與何種外置裝置搭配使用 (請參閱 >> 第 48 頁 <i>接收模式設定</i>)。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 若您有專用的傳真線路，且希望 Brother 機器自動回應所有傳入傳真，應選擇 [Fax] (傳真) 模式。 <li>■ 若您的 Brother 機器與外置答錄機共用線路，應選擇 [External TAD] (外置答錄機) 模式。在 [External TAD] (外置答錄機) 模式中，您的 Brother 機器會自動接收傳入傳真，語音來電者可在您的答錄機留言。 <li>■ 若您的 Brother 機器與其他電話共用線路，且您希望其自動回應所有傳入傳真，應選擇 [Fax/Tel] (傳真/電話) 模式。在 [Fax/Tel] (傳真/電話) 模式下，您的 Brother 機器會自動接收傳真，並發出 F/T 響鈴，提醒您回應語音電話。 <li>■ 若您希望 Brother 機器自動回應所有傳入傳真，應選擇 [Manual] (手動) 模式。在 [Manual] (手動) 模式下，必須手動接聽每通來電，並啟動機器接收傳真。 <p>您位置的其他裝置或服務可能會在 Brother 機器回應之前回應來電。若要測試此狀況，請減少響鈴次數設定：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 若回應模式設為 [Fax] (傳真) 或 [Fax/Tel] (傳真/電話)，請將響鈴次數降到 1 聲 (請參閱 >> 第 48 頁 <i>響鈴次數</i>)。 <li>■ 若回應模式設為 [External TAD] (外置答錄機)，請將您答錄機設定的響鈴次數降到 2。 <li>■ 若回應模式設為 [Manual] (手動)，請勿調整響鈴次數設定。


接收傳真 (繼續)

問題	建議
<p>無法接收傳真。</p> <p>(繼續)</p>	<p>請某人發送測試傳真：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 若您成功收到測試傳真，表示機器正常運作。請記得將響鈴次數或答錄機設定設回原始設定。若重設響鈴次數後，問題再度發生，表示某人、某裝置或某服務在機器回應之前先行回應。 ■ 若您收不到傳真，表示可能有其他裝置或服務干擾您的傳真接收，或您的傳真線路可能有問題。 <p>若您在 Brother 機器的線路上使用電話答錄機 ([External TAD] (外置答錄機) 模式)，請確定您的答錄機設定正確 (請參閱 >> 第 55 頁 <i>連接外置答錄機 (TAD)</i>)。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 將電話線直接從牆上電話線插孔連接至 Brother 機器的 LINE 插孔。 2 移除 Brother 機器 EXT. 插孔的保護蓋，再將電話線從答錄機連接至 EXT. 插孔。 3 將答錄機設定為響鈴 4 聲之內回應。 若您無法接收傳真或語音訊息，請將您的答錄機設定為在響鈴 2 或 3 聲之內回應。 4 在答錄機上錄製留給對方的訊息。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 在留給對方的訊息開頭錄製 5 秒空白。 ■ 將訊息限定在 20 秒內。 ■ 在留給對方的訊息結尾提供傳真接收代碼，方便對方發送手動傳真。例如：「請在嗶聲後留言，或按 *51 和「啓動」發送傳真。」 5 設定您的答錄機以回應來電。 6 將 Brother 機器的接收模式設為 [External TAD] (外置答錄機) (請參閱 >> 第 48 頁 <i>接收模式設定</i>)。 <p>確定您的 Brother 機器已開啓簡易接收功能。簡易接收這種功能可讓您以外置或分機電話回應來電時，仍能接收傳真 (請參閱 >> 第 49 頁 <i>簡易接收</i>)。</p> <p>若因為電話線路可能的干擾而常發生傳輸錯誤，請嘗試將相容性設定變更為 [Basic (for VoIP)] (基本 (VoIP)) (請參閱 >> 第 147 頁 <i>電話線路干擾 / VoIP</i>)。</p> <p>請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。</p>

發送傳真

問題	建議
無法發送傳真。	<p>檢查所有線路連接。確定電話線插入牆上電話線插孔與機器的 LINE 插孔。</p> <p>確定已按 [Fax] (傳真) 且機器處於傳真模式 (請參閱 >> 第 41 頁 <i>如何發送傳真</i>)。</p> <p>列印傳輸驗證報告並檢查是否有錯誤 (>> 進階使用說明書)。</p> <p>請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。</p> <p>要求對方檢查接收機器中是否有紙。</p>
發送品質不佳。	<p>嘗試將您的解像度變更為 [Fine] (精細) 或 [S.Fine] (超精細)。您可先試著影印文件，以檢查掃描器是否運作正常。若影印品質不良，請清潔掃描器 (>> 進階使用說明書)。</p>
傳輸驗證報告顯示 [RESULT] (結果) : [NG] (失敗)。	<p>線路上可能有暫時的雜音或靜電。再次嘗試發送傳真。若您要發送 PC-FAX 訊息，而在傳輸驗證報告看到 [RESULT] (結果) : [NG] (失敗)，您的機器記憶體可能已用完。若要空出額外記憶體，必須關閉傳真儲存 (>> 進階使用說明書)、列印記憶體中的傳真訊息 (>> 進階使用說明書) 或取消定時傳真 (>> 進階使用說明書)。若仍有問題，請要求電信公司檢查您的電話線。</p> <p>若因為電話線路可能的干擾而常發生傳輸錯誤，請嘗試將相容性設定變更為 [Basic (for VoIP)] (基本 (VoIP)) (請參閱 >> 第 147 頁 <i>電話線路干擾 / VoIP</i>)。</p>
發送的傳真空白。	<p>確定正確放入文件。使用自動進稿器時，文件應 正面朝上。使用掃描器玻璃平台時，文件應 正面朝下 (請參閱 >> 第 39 頁 <i>放入文件</i>)。</p>
發送時有垂直黑色線條。	<p>送出傳真中有黑色垂直線條，通常是由條狀玻璃上的灰塵或修正液造成的 (>> 進階使用說明書)。</p>

處理來電

問題	建議
機器以 CNG 音調的方式「收聽」聲音。	若簡易接收設為開，您的機器會對聲音較為敏感。可能會將特定語音或線上音樂誤判為傳真設備撥號，並以傳真接收音回應。請按  停用機器。嘗試關閉簡易接收以避免此問題 (請參閱 ▶▶ 第 49 頁 簡易接收)。
發送傳真撥號至機器。	若是以外置或分機電話回應，請按傳真接收代碼 (出廠設定為 *51)。若是以外置電話 (連接至 EXT. 插孔) 回應，請按 [Fax Start] (傳真啟動) 接收傳真。 機器回應時，請掛斷。
單一線路上的自訂功能。	若您機器的相同線路上有來電等待、來電等待 / 來電顯示、來電顯示、RingMaster、語音信箱、答錄機、警示系統或其他自訂功能，可能會對發送或接收傳真造成問題。 例如： 若您申請了來電等待或其他自訂服務，而這些服務在您機器發送或接收傳真過程中傳來訊號，則訊號可能會暫時干擾或中斷傳真。Brother 的 ECM (錯誤修正模式) 功能可協助您克服此問題。此狀況關係到電話系統產業，且和自訂功能共用單一線路以發送或接收資訊的所有裝置，都會遇到此問題。若對您的業務而言，有必要避免微小的干擾，建議將自訂功能用於分開的線路。

影印問題

問題	建議
無法影印。	確定已按 [Copy] (影印) 且機器處於影印模式 (請參閱 ▶▶ 第 63 頁 如何影印)。 請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。
影印副本上有縱向黑線。	影印副本上的縱向黑線通常由條狀玻璃上的灰塵或修正液或者電極絲髒污造成。請清潔條狀玻璃和掃描器玻璃平台，以及上面的白色條狀物和白色塑料 (請參閱 ▶▶ 第 86 頁 清潔電極絲和進階使用說明書)。
影印副本為空白。	確定正確放入文件 (請參閱 ▶▶ 第 39 頁 使用自動進稿器 (ADF) 或 ▶▶ 第 40 頁 使用掃描器玻璃平台)。

掃描問題

問題	建議
開始掃描時出現 TWAIN 或 WIA 錯誤。 (Windows®)	確定已選擇 Brother TWAIN 或 WIA 驅動程式作為主要來源。在 PageManager 中，按一下 檔案 > 選擇來源 ，然後選擇 Brother TWAIN/WIA 驅動程式。
開始掃描時出現 TWAIN 或 ICA 錯誤。(Macintosh)	確定已選擇 Brother TWAIN 驅動程式作為主要來源。在 PageManager 中，按一下 檔案 > 選擇來源 ，然後選擇 Brother TWAIN 驅動程式。 Macintosh 還可使用 ICA 掃描器驅動程式掃描文件 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。
OCR 不可用。	嘗試增加掃描解像度。 (Macintosh) 確定您已從 http://nj.newsoft.com.tw/download/brother/PM9SEInstaller_BR_multilang.dmg 下載並安裝 Presto! PageManager。
網路掃描無法運作。	請參閱 ▶▶ 第 144 頁 網路問題 。
無法掃描。	請致電您的管理員檢查安全功能鎖設定。

軟體問題

問題	建議
無法安裝軟體或執行列印。	(限 Windows®) 執行隨機光碟上的 修復 MFL-Pro Suite 程式。此程式將修復並重新安裝軟體。






網路問題

問題	建議
完成軟體安裝後無法透過網路列印和掃描。	當螢幕上顯示 <i>無法列印到網路印表機</i> 時，請按照螢幕上的說明進行。 如果問題仍未解決 >> 軟體與網路使用說明書。
網路掃描功能無法運作。	<p>(Windows® 和 Macintosh)</p> <p>網路掃描功能可能由於防火牆設定而無法運作。請變更或停用防火牆設定。必須設定電腦系統的安全性 / 防火牆軟體，以允許網路掃描。若要將連接埠 54925 新增至網路掃描，請輸入下列資訊：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 在名稱中：輸入任何說明，如 Brother NetScan。 ■ 在連接埠號碼中：輸入 54925。 ■ 在通訊協定中：確定已選擇 UDP。 <p>請參閱電腦系統的安全性 / 防火牆軟體隨附的指示手冊，或致電軟體廠商。</p> <p>如需更多資訊，請前往 http://solutions.brother.com/，詳閱 FAQs 與故障排除建議。</p> <p>(Macintosh)</p> <p>從 ControlCenter2 主螢幕的型號彈出式選單中的裝置選擇器視窗中重新選擇您的機器。</p>
網路 PC-FAX 接收功能無法運作。	<p>(僅限 Windows®)</p> <p>必須設定電腦系統的安全性 / 防火牆軟體，以允許網路 PC-FAX 接收。若要將連接埠 54926 新增至網路 PC-FAX 接收，請輸入下列資訊：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 在名稱中：輸入任何說明，如 Brother PC-FAX 接收。 ■ 在連接埠號碼中：輸入 54926。 ■ 在通訊協定中：確定已選擇 UDP。 <p>請參閱電腦系統的安全性 / 防火牆軟體隨附的指示手冊，或致電軟體廠商。</p> <p>如需更多資訊，請前往 http://solutions.brother.com/，詳閱 FAQs 與故障排除建議。</p>

網路問題 (繼續)

問題	建議
無法安裝 Brother 軟體。	<p>(Windows®) 如果安裝期間電腦螢幕顯示安全軟體警告，請變更安全軟體設定，以允許執行 Brother 產品安裝程式或其他程式。</p> <p>(Macintosh) 如果您正在使用反間諜程式軟體或防病毒軟體的防火牆功能，請暫時停用，然後安裝 Brother 軟體。</p>
無法連接到無線網路。	<p>使用 [WLAN Report] (無線區域網路報告) 查明問題。</p> <p>按 、[All Settings] (所有設定)、[Print Reports] (列印報告)、[WLAN Report] (無線區域網路報告)，然後按 [OK] (➤➤ 軟體與網路使用說明書)。</p>

其他問題

問題	建議
機器無法開啓。	<p>電源連接的不利條件（如閃電或電源爆衝）可能會觸發了機器的內部安全機制。請按住  關閉機器，並拔下電源線。</p> <p>等待 10 分鐘，然後插回電源線，並按  開啓機器。</p> <p>如果問題仍未解決，請關閉機器。如果使用了備用電池或浪湧抑制裝置，請將其拔掉，以確定不是備用電池或浪湧抑制裝置的問題。將機器電源線直接插入其他正常工作的壁式電源插座中，然後按  開啓機器。</p>
機器無法使用 BR-Script3 印表機驅動程式列印包含二進制的 EPS 資料。	<p>(Windows®)</p> <p>若要列印 EPS 資料，請執行以下操作：</p> <ol style="list-style-type: none">1 Windows® 7 和 Windows Server® 2008 R2： 按一下 （開始）按鍵 > 裝置和印表機。 Windows Vista® 和 Windows Server® 2008： 按一下 （開始）按鍵 > 控制台 > 硬體和音效 > 印表機。 Windows® XP 和 Windows Server® 2003： 按一下 開始 按鍵 > 印表機和傳真。 Windows® 8 和 Windows Server® 2012： 將滑鼠游標移到桌面右下角。出現選單列時，按一下 設定 > 控制台。在 硬體和音效¹ 群組中，按一下 檢視裝置和印表機。 Windows Server® 2012 R2： 按一下 Start 螢幕上的 控制台。在 硬體 群組中，按一下 檢視裝置和印表機。2 在 Brother MFC-XXXX BR-Script3 圖示上按一下滑鼠右鍵，然後選擇 印表機內容。²3 從 裝置設定 標籤，選擇 輸出通訊協定 中的 TBCP（標記的二進制通訊協定）。 <p>(Macintosh)</p> <p>如果機器透過 USB 介面連線到電腦，則無法列印包含二進制的 EPS 資料。您可透過網路從機器列印 EPS 資料。如需透過網路安裝 BR-Script3 印表機驅動程式，請造訪 Brother Solutions Center 網站 http://solutions.brother.com/。</p>

¹ Windows Server® 2012 和 Windows Server® 2012 R2：硬體。

² Windows® XP、Windows Vista®、Windows Server® 2003 和 Windows Server® 2008：內容。

設定撥號音偵測


將撥號音偵測設為 [Detection] (偵測) 可能縮短撥號音偵測暫停。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Initial Setup] (初始設定)。
- 4 按 [Initial Setup] (初始設定)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Dial Tone] (撥號音)。
- 6 按 [Dial Tone] (撥號音)。
- 7 按 [Detection] (偵測) 或 [No Detection] (無法偵測)。
- 8 按 。

電話線路干擾 / VoIP

若您可能由於電話線路的干擾而無法發送或接收傳真，建議您調整相容性等化設定，降低傳真作業的數據機速度。


- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Initial Setup] (初始設定)。

- 4 按 [Initial Setup] (初始設定)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Compatibility] (相容性)。
- 6 按 [Compatibility] (相容性)。
- 7 按 [High] (高)、[Normal] (正常) 或 [Basic (for VoIP)] (基本 (VoIP))。
 - [Basic (for VoIP)] (基本 (VoIP)) 會將數據機速度降到 9600 bps，並關閉 ECM (錯誤修正模式)。除非您經常遇到電話線路干擾，否則請僅在需要時使用該選項。
為了提高與大部分 VoIP 服務的相容性，Brother 建議將相容性設定變更為 [Basic (for VoIP)] (基本 (VoIP))。
 - [Normal] (正常) 會將數據機速度設定為 14400 bps。
 - [High] (高) 會將數據機速度設定為 33600 bps。
- 8 按 。

註釋

- 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。

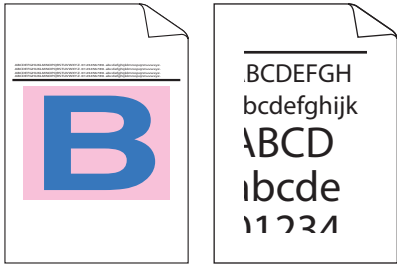
改善列印品質

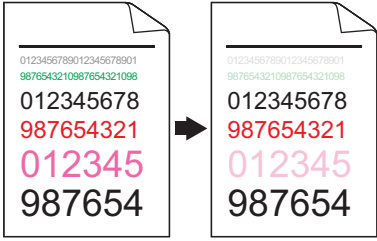

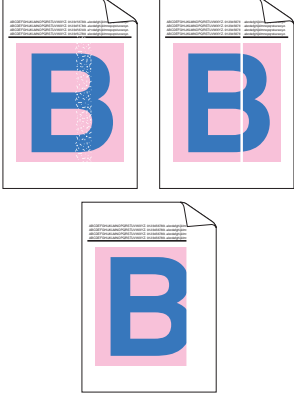
如果有列印品質問題，請先列印測試頁 (、[All Settings] (所有設定)、[Printer] (印表機)、[Print Options] (列印選項)、[Test Print] (列印測試頁))。如果印出文件品質良好，可能不是機器的問題。請檢查介面傳輸線連接或嘗試列印其他文件。如果機器的列印輸出或測試頁存在品質問題，請先按照下列步驟進行檢查。然後，如果列印品質問題仍未解決，請對照下表檢查並按照相應建議進行。

註釋

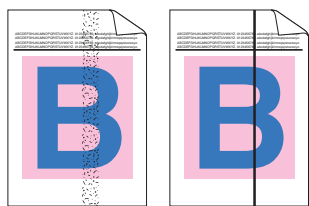
如果不是使用 Brother 原廠耗材，可能會影響列印品質、硬體效能及機器穩定性。

- 1 為了取得最佳列印品質，我們建議您使用 Brother 建議的紙張。請確定您使用的紙張符合我們的規格 (請參閱 >> 第 34 頁 可接受的紙張和其他列印紙材)。
- 2 確定感光滾筒組和碳粉匣安裝正確。

品質不佳的範例	建議
 <p>印出的頁面被壓縮，出現橫向條紋或頂部、底部、左側和右側邊界中的字元被裁切</p>	<ul style="list-style-type: none">■ 在您的應用程式中調整列印邊界，然後重印文件。

品質不佳的範例	建議
 <p>原文件中的彩色字母和細字元 在副本中顏色較淡或褪色</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 在影印品質設定中選擇 [Text] (文字) 或 [Receipt] (收據) (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 調整影印濃度和對比度 (▶▶ 進階使用說明書)。
 <p>整頁顏色較淡或褪色</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 使用觸控式螢幕或印表機驅動程式執行校正 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 如果您正在影印，請調整影印濃度和對比度 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 確定在觸控式螢幕或印表機驅動程式中將省碳粉模式設定為關。 ■ 確定驅動程式中的紙材類型設定符合您所用的紙張類型 (請參閱 ▶▶ 第 34 頁 <i>可接受的紙張和其他列印紙材</i>)。 ■ 輕輕搖晃所有四個碳粉匣。 ■ 請用干燥、不掉毛的軟布擦拭雷射掃描器窗口 (▶▶ 進階使用說明書)。
 <p>頁面出現白色垂直線條或條紋</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 請用干燥、不掉毛的軟布擦拭雷射掃描器窗口 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 請用干燥、不掉毛的軟布擦拭掃描器條狀玻璃 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 確定機器內部或感光滾筒組和碳粉匣四周沒有異物，如碎紙、便條貼或灰塵。

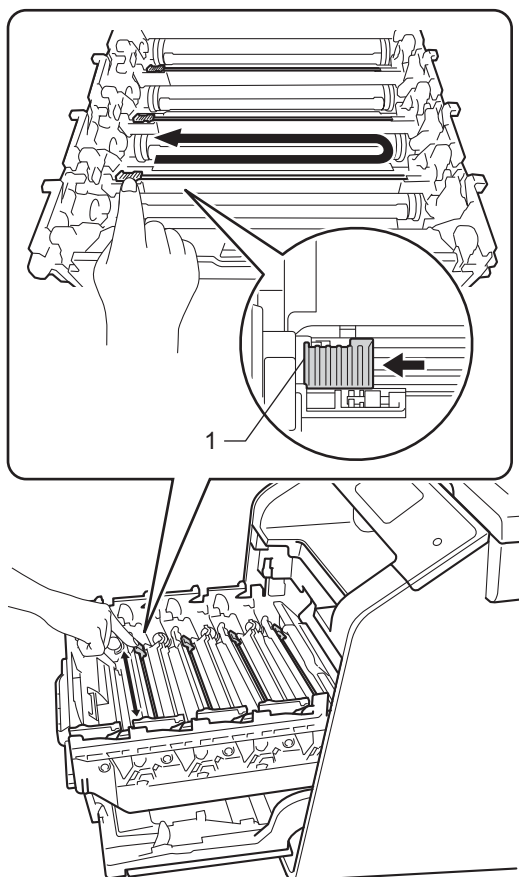
品質不佳的範例



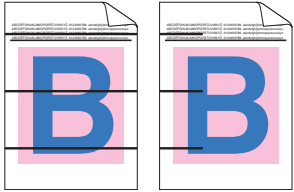

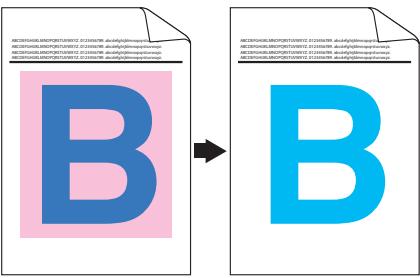
頁面出現彩色垂直線條或條紋

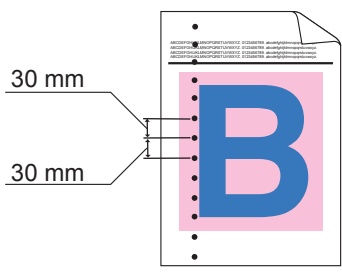
建議

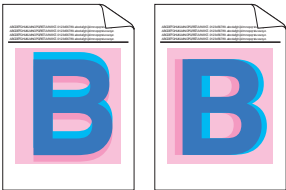
- 請用干燥、不掉毛的軟布擦拭掃描器條狀玻璃 (▶▶ 進階使用說明書)。
- 推動藍色滑塊，以清潔感光滾筒組內的全部四根電極絲 (每種顏色一根) (請參閱 ▶▶ 第 86 頁 清潔電極絲)。
- 確定電極絲的藍色滑塊處於原位 (1)。


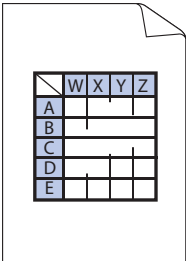


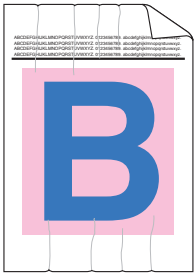
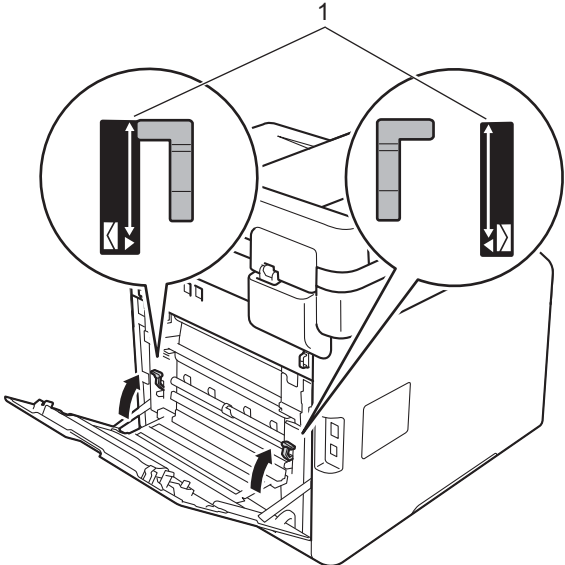
- 更換與線條或條紋顏色對應的碳粉匣 (請參閱 ▶▶ 第 81 頁 更換碳粉匣)。
若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 <http://solutions.brother.com/> 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。
- 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 更換感光滾筒組)。

品質不佳的範例	建議
 <p>頁面出現彩色橫線</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 如果彩色線條以 30 mm 的間隔顯示，確定引起問題的顏色，然後更換與線條顏色對應的碳粉匣（請參閱 >> 第 81 頁 <i>更換碳粉匣</i>）。 <li>若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。 <li>■ 如果彩色線條以 94 mm 的間隔顯示，請裝入新的感光滾筒組（請參閱 >> 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>）。
 <p>白點或空心列印</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 確定驅動程式中的紙材類型設定符合您所用的紙張類型（請參閱 >> 第 34 頁 <i>可接受的紙張和其他列印紙材</i>）。 <li>■ 檢查機器的使用環境。高濕度等條件可能會導致空心列印 (>> 產品安全指引)。 <li>■ 如果列印數頁後仍無法解決此問題，則可能有標籤的黏膠等異物附著在感光鼓表面 (>> 進階使用說明書)。 <li>■ 裝入新的感光滾筒組（請參閱 >> 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>）。
 <p>空白頁面或某些顏色缺失</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 確定引起問題的顏色，然後裝入新的碳粉匣（請參閱 >> 第 81 頁 <i>更換碳粉匣</i>）。 <li>若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。 <li>■ 裝入新的感光滾筒組（請參閱 >> 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>）。

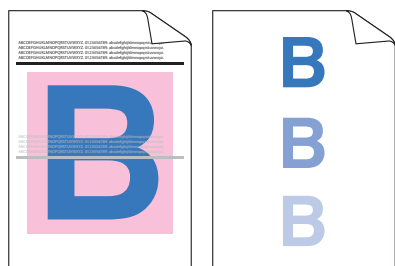
品質不佳的範例	建議
 <p>每隔 94 mm 就出現彩色的點</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 如果列印數張空白頁後仍無法解決此問題，則可能有標籤的黏膠等異物附著在感光鼓表面。清潔感光滾筒組 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 更換感光滾筒組)。
 <p>每隔 30 mm 就出現彩色的點</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 確定引起問題的顏色，然後裝入新的碳粉匣 (請參閱 ▶▶ 第 81 頁 更換碳粉匣)。 <p>若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。</p>
 <p>碳粉灑出或碳粉污漬</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 檢查機器的使用環境。高濕度及高溫等條件可能會導致此列印品質問題。 ■ 確定引起問題的顏色，然後裝入新的碳粉匣 (請參閱 ▶▶ 第 81 頁 更換碳粉匣)。 <p>若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 更換感光滾筒組)。

品質不佳的範例	建議
<p>列印輸出的顏色不是您想要的顏色</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 若要改善色彩濃度，請先後使用觸控式螢幕和印表機驅動程式校正色彩 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 若要調整色彩的列印位置以使邊緣更清晰，請使用觸控式螢幕執行色彩校準 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 如果您正在影印，請調整影印濃度和對比度 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 確定在觸控式螢幕或印表機驅動程式中將省碳粉模式設定為關 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。 ■ 如果列印品質較差，請取消勾選印表機驅動程式的提高灰度核取方塊 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。 ■ 如果黑色部分的列印品質不理想，請勾選印表機驅動程式的增強黑色列印核取方塊 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。 ■ 確定引起問題的顏色，然後裝入新的碳粉匣 (請參閱 ▶▶ 第 81 頁 <i>更換碳粉匣</i>)。 若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。 ■ 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>)。
<div style="text-align: center;">  <p>色彩校準錯誤</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 確定機器置於穩固的平面上。 ■ 使用觸控式螢幕執行色彩校準 (▶▶ 進階使用說明書)。 ■ 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>)。 ■ 裝入新的轉印帶元件 (請參閱 ▶▶ 第 96 頁 <i>更換轉印帶元件</i>)。

品質不佳的範例	建議
 <p>頁面週期性出現橫向濃度不均</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用觸控式螢幕或印表機驅動程式執行校正 (▶▶ 進階使用說明書)。 <li>■ 如果您正在影印，請調整影印濃度和對比度 (▶▶ 進階使用說明書)。 <li>■ 取消勾選印表機驅動程式中的提高灰度核取方塊。(▶▶ 軟體與網路使用說明書)。 <li>■ 確定引起問題的顏色，然後裝入新的碳粉匣 (請參閱 ▶▶ 第 81 頁 <i>更換碳粉匣</i>)。 <p>若要確定碳粉匣的顏色，請造訪我們的網站 http://solutions.brother.com/ 查看常見問題解答 (FAQs) 和故障排除技巧。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 <i>更換感光滾筒組</i>)。
 <p>影像中的細線有缺失</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 確定在觸控式螢幕或印表機驅動程式中將省碳粉模式設定為關 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。 <li>■ 變更列印解像度。

品質不佳的範例	建議
 <p>皺褶</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 確定後蓋已正確關閉。 ■ 向上拉後蓋內的兩個灰色桿直到其停止，確定這兩個桿處於向上的位置 (1)。  <ul style="list-style-type: none"> ■ 確定驅動程式中的紙材類型設定符合您所用的紙張類型 (請參閱 >> 第 34 頁 可接受的紙張和其他列印紙材)。

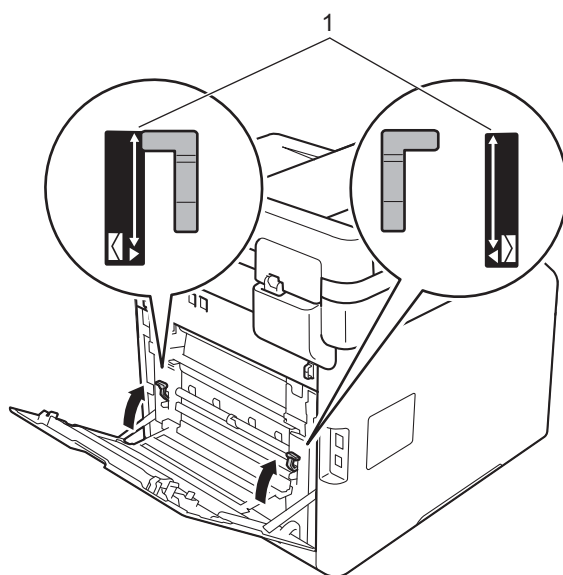
品質不佳的範例



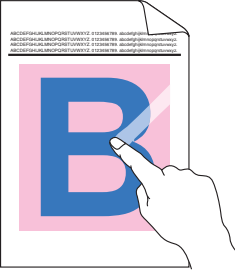
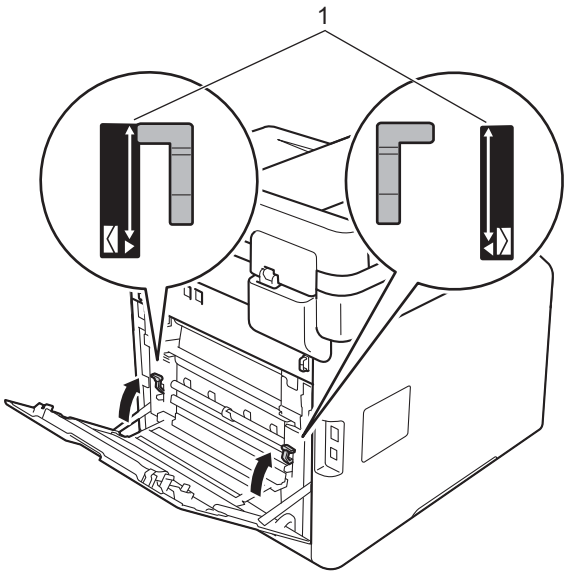
重疊影像

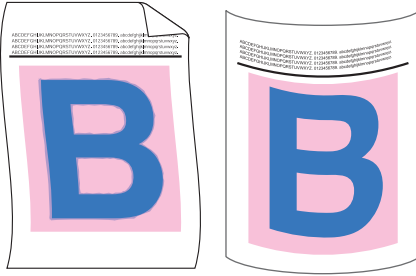

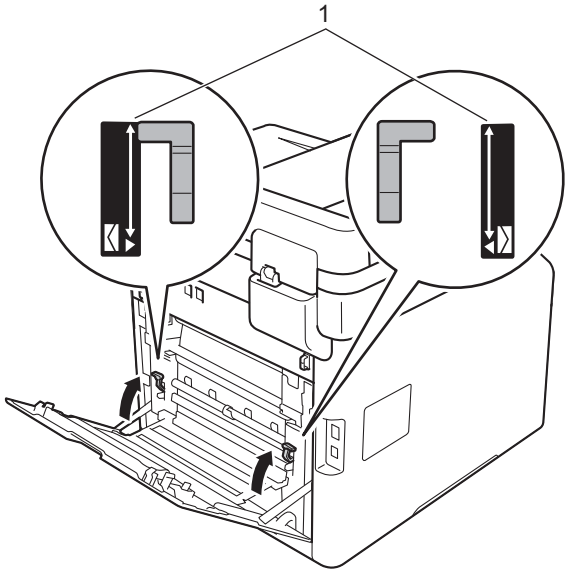
建議

- 檢查機器的使用環境。低濕度及低溫等條件可能會導致此列印品質問題 (▶▶ 產品安全指引)。
- 確定驅動程式中的紙材類型設定符合您所用的紙張類型 (請參閱 ▶▶ 第 34 頁 *可接受的紙張和其他列印紙材*)。
- 向上拉後蓋內的兩個灰色桿直到其停止，確定這兩個桿處於向上的位置 (1)。



- 裝入新的感光滾筒組 (請參閱 ▶▶ 第 90 頁 *更換感光滾筒組*)。



品質不佳的範例	建議
 <p>附著力不佳</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 向上拉後蓋內的兩個灰色桿直到其停止，確定這兩個桿處於向上的位置 (1)。  <ul style="list-style-type: none"> ■ 確定驅動程式中的紙材類型設定符合您所用的紙張類型 (請參閱 >> 第 34 頁 <i>可接受的紙張和其他列印紙材</i>)。 ■ 在印表機驅動程式中選擇加強碳粉附著度模式 (>> 軟體與網路使用說明書)。 <p>如果此選項無法有效改善問題，請將媒體類型中的印表機驅動程式設定改為厚紙設定。如果您正在列印信封，請在媒體類型設定中選擇厚信封。</p>

品質不佳的範例	建議
 <p>捲曲不平</p>	<p>■ 在印表機驅動程式中選擇減少紙張捲曲度模式 (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。</p> <p>如果問題仍未解決，請在紙材類型設定中選擇普通紙。</p> <p>如果您正在列印信封，請在媒體類型設定中選擇薄信封。</p> <p>■ 如果不是經常使用機器，紙匣中的紙張可能放太久。將紙匣中的紙疊翻面。同時，展開紙疊，然後在紙匣中將紙張旋轉 180°。</p> <p>■ 將紙張存放在遠離高溫和高濕度的地方。</p> <p>■ 打開後蓋 (列印面朝上出紙匣)，讓印出紙張輸出到列印面朝上出紙匣。</p>
 <p>信封變皺</p>	<p>■ 列印信封時，確定已將後蓋內的信封桿下拉至信封位置 (請參閱 ▶▶ 第 24 頁 <i>將紙張放入多功能進紙匣 (MP 紙匣)</i>)。</p> <p>註釋</p> <p>完成列印後，打開後蓋，然後扳起兩個灰色桿直至停止，將其歸回原位 (1)。</p>  <p>■ 如果信封桿位於信封位置時出現信封變皺，請在後蓋打開的狀態下進行列印，且一次從 MP 紙匣送入一個信封。</p>

機器資訊

查看序號


您可在觸控式螢幕上查看機器的序號。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 4 按 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 5 按 [Serial No.] (序號)。
- 6 觸控式螢幕上將顯示機器的序號。
- 7 按 。

查看韌體版本

您可在觸控式螢幕上查看機器的韌體版本。

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Machine Info.] (機器資訊)。
- 4 按 [Machine Info.] (機器資訊)。

- 5 按 [Firmware Version] (韌體版本)。
- 6 觸控式螢幕上將顯示機器的韌體版本。
- 7 按 。

重置操作

可使用下列重置功能：

- 1 [Machine Reset] (機器重置)
 您可將部分機器設定重置為原廠設定。*無法重置的設定*包括本機識別資訊、通訊錄、報告、設定鎖定、安全功能鎖和網路設定。
- 2 [Network] (網路)
 您可透過僅重置網路資訊 (例如密碼和 IP 位址) 將內部列印伺服器重置回出廠設定。
- 3 [Address Book & Fax] (通訊錄與傳真)

此操作會重置下列設定：

- 通訊錄
(地址與群組)
- 記憶體中設定的傳真工作
(定時傳真、整批發送)
- 本機識別資訊
(名稱與號碼)
- 封頁訊息
(註解)

■ 遠端傳真選項

(遠端存取碼、傳真儲存、傳真轉傳、PC-FAX 發送與 PC-FAX 接收 (僅限 Windows®))

■ 通話記錄

(來電和撥出電話)

■ 報告

(傳輸驗證報告 / 傳真日誌)

■ 設定鎖定密碼

4 [All Settings] (所有設定)

您可將所有機器設定快速重置回出廠設定。

5 [Factory Reset] (出廠設定)

此操作會將*所有*機器設定重置回出廠預設設定。 [Factory Reset] (出廠設定) 需要的時間比 [All Settings] (所有設定) 長。

Brother 強烈建議您處置本機器時執行此操作。

註釋

拔掉介面傳輸線之後，您才可以選擇 [Network] (網路)、[All Settings] (所有設定) 或 [Factory Reset] (出廠設定)。

如何重置機器

- 1 按 。
- 2 按 [All Settings] (所有設定)。
- 3 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Initial Setup] (初始設定)。
- 4 按 [Initial Setup] (初始設定)。
- 5 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Reset] (重置)。
- 6 按 [Reset] (重置)。
- 7 向上或向下滑動手指，或點選 ▲ 或 ▼，以顯示 [Machine Reset] (機器重置)、[Network] (網路)、[Address Book & Fax] (通訊錄與傳真)、[All Settings] (所有設定) 或 [Factory Reset] (出廠設定)，然後按所需選項。
- 8 執行下列其中一項操作：
 - 若要重置設定，請按 [Yes] (是)，移至步驟 9。
 - 若不進行變更而退出，請按 [No] (否)，移至步驟 10。


- 9 會要求您重置機器。執行下列其中一項操作：
- 若要重置機器，請按住 [Yes] (是) 兩秒鐘。機器將開始重置。
 - 若退出而不重置機器，請按 [No] (否)。轉到步驟 10。

註釋

如果您不重新啟動機器，重置將無法完成且您的設定將保持不變。

- 10 按 。

註釋

亦可按 、[All Settings] (所有設定)、[Network] (網路)、[Network Reset] (網路重設) 重置網路設定。

C

設定和功能表

使用設定表

觸控式螢幕上顯示所需設定和選項時，按觸控式螢幕和觸控面板按鍵可選擇該設定和選項。

請參閱詳細的設定表和功能表，瞭解各設定和功能的所有可用選項。您可使用這些表在機器上快速設置所需設定。

設定表


設定表可幫助您瞭解機器程式中出現的選單設定和選項。出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。





(Settings (設定))


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
 ([Date & Time]) (日期和時間)	[Date] (日期)	—	—	讓日期和時間顯示於觸控式螢幕與所發送傳真的標題。	請參閱 †。
	[Time] (時間)	—	—		
	[Auto Daylight] (夏令時間自動切換)	—	[On] (開) [Off] * (關)	自動切換夏令時間。	請參閱 ◆。
	[Time Zone] (時區)	—	[UTCXXX:XX]	設定您所在國家的時區。	
 ([Toner]) (碳粉)	請參閱 >> 第 251 頁 <i>碳粉</i> 。			存取 [Toner] (碳粉) 選單。	251
[Network] (網路)	[Wired LAN] (有線區域網路)	請參閱 >> 第 190 頁 [Wired LAN] (有線區域網路)。		存取有線區域網路設定選單。	190
	[WLAN] (無線區域網路)	請參閱 >> 第 194 頁 [WLAN] (無線區域網路)。		存取無線區域網路設定選單。	194
[Fax Preview] (傳真預覽)	—	—	[On] (開) [Off] * (關)	在觸控式螢幕上查看收到的傳真。	50
[Wi-Fi Direct]	請參閱 >> 第 198 頁 [Wi-Fi Direct]。			存取 Wi-Fi Direct 設定選單。	198
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
† 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Tray Setting } (紙匣設定)	{ Paper Type } (紙張類型)	{ MP Tray } (MP 紙匣)	{ Thin } (薄紙) { Plain Paper } * (普通紙) { Thick } (厚紙) { Thicker } (特厚紙) { Recycled Paper } (再生紙) { Bond Paper } (銅版紙) { Label } (標籤) { Envelope } (信封) { Env. Thin } (薄信封) { Env. Thick } (厚信封) { Glossy Paper } (光面紙)	設定紙匣中的紙張類型。	30
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
‡ 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Tray Setting〕 (紙匣設定) (繼續)	〔Paper Type〕 (紙張類型) (繼續)	〔Tray #1〕 (紙匣 #1)	〔Thin〕 (薄紙) 〔Plain Paper〕* (普通紙) 〔Recycled Paper〕 (再生紙)	設定紙匣中的紙張類型。	30
		〔Tray #2〕 (紙匣 #2) (僅當已安裝紙匣 2 時，此選單才會顯示。)	〔Thin〕 (薄紙) 〔Plain Paper〕* (普通紙) 〔Recycled Paper〕 (再生紙)		
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
‡ 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Tray Setting] (紙匣設定) (繼續)	[Paper Size] (紙張尺寸)	[MP Tray] (MP 紙匣)	[A4] * [Letter] [B5 (JIS)] [B5 (ISO)] [A5] [A5 (Long Edge)] (A5 (長邊)) [A6] [Executive] [Legal] [Folio] [3"x5"] [Com-10] [Monarch] [C5] [DL]	設定紙匣中的紙張尺寸。	30
<p>◆ 請參閱 進階使用說明書。</p> <p>‡ 請參閱 快速安裝指南。</p>					
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Tray Setting〕 (紙匣設定) (繼續)	〔Paper Size〕 (紙張尺寸) (繼續)	〔Tray #1〕 (紙匣 #1)	〔A4〕 * 〔Letter〕 〔B5 (JIS)〕 〔A5〕 〔A5 (Long Edge)〕 〔A5 (長邊)〕 〔A6〕 〔Executive〕 〔Legal〕 〔Folio〕	設定紙匣中的紙張尺寸。	30
		〔Tray #2〕 (紙匣 #2) (僅當已安裝紙匣 2 時，此選單才會顯示。)	〔A4〕 * 〔Letter〕 〔B5 (JIS)〕 〔A5〕 〔Executive〕 〔Legal〕 〔Folio〕		30
	〔Check Size〕 (檢查尺寸)	—	〔On〕 * (開) 〔Off〕 (關)		選擇是否顯示訊息以檢查機器中的紙張尺寸與機器的〔Paper Size〕 (紙張尺寸) 設定是否匹配。
<p>◆ 請參閱 進階使用說明書。</p> <p>‡ 請參閱 快速安裝指南。</p>					
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Tray Setting } (紙匣設定) (繼續)	{ Tray Use: Copy } (使用紙匣: 影印)	—	{ Tray#1 Only } (僅紙匣 #1) { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) { MP Only } (僅 MP 紙匣) { MP>T1>T2 } * { MP>T2>T1 } { T1>T2>MP } { T2>T1>MP } (僅當已安裝紙匣 2 時, { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) 和 { T2 } 才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	31
<p>◆ 請參閱 進階使用說明書。</p> <p>‡ 請參閱 快速安裝指南。</p>					
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Tray Setting } (紙匣設定) (繼續)	{ Tray Use: Fax } (使用紙匣：傳真)	—	{ Tray#1 Only } (僅紙匣 #1) { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) { MP Only } (僅 MP 紙匣) { MP>T1>T2 } { MP>T2>T1 } { T1>T2>MP } * { T2>T1>MP } (僅當已安裝紙匣 2 時， { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) 和 { T2 } 才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	32
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
‡ 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Tray Setting } (紙匣設定) (繼續)	{ Tray Use: Print } (使用紙匣：列印)	—	{ Tray#1 Only } (僅紙匣 #1) { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) { MP Only } (僅 MP 紙匣) { MP>T1>T2 } * { MP>T2>T1 } { T1>T2>MP } { T2>T1>MP } (僅當已安裝紙匣 2 時， { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) 和 { T2 } 才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	33
{ All Settings } (所有設定)	請參閱 >> 第 171 頁 <i>All Settings</i> (所有設定)。			選擇您的預設設定。	171
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
‡ 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					




All Settings (所有設定)


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ General Setup } (一般設定)	{ Tray Setting } (紙匣設定)	{ Paper Type } (紙張類型)	{ MP Tray } (MP 紙匣)	{ Thin } (薄紙) { Plain Paper } * (普通紙) { Thick } (厚紙) { Thicker } (特厚紙) { Recycled Paper } (再生紙) { Bond Paper } (銅版紙) { Label } (標籤) { Envelope } (信封) { Env. Thin } (薄信封) { Env. Thick } (厚信封) { Glossy Paper } (光面紙)	設定紙匣中的紙張類型。	30
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔Tray Setting〕 (紙匣設定) (繼續)	〔Paper Type〕 (紙張類型) (繼續)	〔Tray #1〕 (紙匣 #1)	〔Thin〕 (薄紙) 〔Plain Paper〕* (普通紙) 〔Recycled Paper〕 (再生紙)	設定紙匣中的紙張類型。	30
			〔Tray #2〕 (紙匣 #2) (僅當已安裝紙匣 2 時，此選單才會顯示。)	〔Thin〕 (薄紙) 〔Plain Paper〕* (普通紙) 〔Recycled Paper〕 (再生紙)		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{ General Setup } (一般設定) (繼續)	{ Tray Setting } (紙匣設定) (繼續)	{ Paper Size } (紙張尺寸)	{ MP Tray } (MP 紙匣)	{ A4 } * { Letter } { B5 (JIS) } { B5 (ISO) } { A5 } { A5 (Long Edge) } { A5 (長邊) } { A6 } { Executive } { Legal } { Folio } { 3"x5" } { Com-10 } { Monarch } { C5 } { DL }	設定紙匣中的紙張尺寸。	30
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔Tray Setting〕 (紙匣設定) (繼續)	〔Paper Size〕 (紙張尺寸)	〔Tray #1〕 (紙匣 #1)	〔 A4 〕 * 〔Letter〕 〔B5 (JIS)〕 〔A5〕 〔A5 (Long Edge)〕 (A5 (長邊)) 〔A6〕 〔Executive〕 〔Legal〕 〔Folio〕	設定紙匣中的紙張尺寸。	30
			〔Tray #2〕 (紙匣 #2) (僅當已安裝紙匣 2 時，此選單才會顯示。)	〔 A4 〕 * 〔Letter〕 〔B5 (JIS)〕 〔A5〕 〔Executive〕 〔Legal〕 〔Folio〕		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔Tray Setting〕 (紙匣設定) (繼續)	〔Check Size〕 (檢查尺寸)	—	〔On〕* (開) 〔Off〕 (關)	選擇是否顯示訊息以檢查機器中的紙張尺寸與機器的〔Paper Size〕(紙張尺寸)設定是否匹配。	30
		〔Tray Use: Copy〕 (使用紙匣：影印)	—	〔Tray#1 Only〕 (僅紙匣 #1) 〔Tray#2 Only〕 (僅紙匣 #2) 〔MP Only〕 (僅 MP 紙匣) 〔MP>T1>T2〕* 〔MP>T2>T1〕 〔T1>T2>MP〕 〔T2>T1>MP〕 (僅當已安裝紙匣 2 時，〔Tray#2 Only〕(僅紙匣 #2)和〔T2〕才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	31
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[General Setup] (一般設定) (繼續)	[Tray Setting] (紙匣設定) (繼續)	[Tray Use: Fax] (使用紙匣： 傳真)	—	[Tray#1 Only] (僅紙匣 #1) [Tray#2 Only] (僅紙匣 #2) [MP Only] (僅 MP 紙匣) [MP>T1>T2] [MP>T2>T1] [T1>T2>MP] * [T2>T1>MP] (僅當已安裝紙匣 2 時，[Tray#2 Only] (僅紙匣 #2) 和 [T2] 才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	32
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{ General Setup } (一般設定) (繼續)	{ Tray Setting } (紙匣設定) (繼續)	{ Tray Use: Print } (使用紙匣：列印)	—	{ Tray#1 Only } (僅紙匣 #1) { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) { MP Only } (僅 MP 紙匣) { MP>T1>T2 } * { MP>T2>T1 } { T1>T2>MP } { T2>T1>MP } (僅當已安裝紙匣 2 時， { Tray#2 Only } (僅紙匣 #2) 和 { T2 } 才會顯示。)	選擇影印、傳真或列印模式下要使用的紙匣。	33
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔Volume〕 (音量)	〔Ring〕 (響鈴)	—	〔Off〕(關) 〔Low〕(低) 〔Med〕* (中) 〔High〕(高)	調整響鈴音量。	請參閱 ◆。
		〔Beep〕 (蜂鳴音)	—	〔Off〕(關) 〔Low〕* (低) 〔Med〕(中) 〔High〕(高)	調整蜂鳴器音量。	
		〔Speaker〕 (揚聲器)	—	〔Off〕(關) 〔Low〕(低) 〔Med〕* (中) 〔High〕(高)	調整揚聲器音量。	
	〔LCD Settings〕 (液晶螢幕設定)	〔Backlight〕 (背光燈)	—	〔Light〕* (淺) 〔Med〕 (中) 〔Dark〕 (深)	調整觸控式螢幕背光燈的亮度。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔LCD Settings〕 (液晶螢幕設定) (繼續)	〔Dim Timer〕 (背光燈設置)	—	〔Off〕* (關)	設定上次按鍵後觸控式螢幕背光燈的亮顯時長。	請參閱 ◆。
				〔10Secs〕 (10 秒)		
	〔20Secs〕 (20 秒)					
				〔30Secs〕 (30 秒)		
	〔Button Settings〕 (按鈕設定)	〔Home Button Settings〕 (首頁按鈕設定)	—	〔Home〕* (首頁)	設定點按觸控面板上的首頁	12
				〔More1〕 (更多 1)	圖示時將顯示的螢幕。	
				〔More2〕 (更多 2)		
	〔Ecology〕 (環保)	〔Toner Save〕 (省碳粉)	—	〔On〕 (開)	增加碳粉匣印量。	請參閱 ◆。
〔Off〕* (關)				如果已將機器的〔Toner Save〕 (省碳粉) 設定為〔On〕 (開)，則無法將〔Quiet Mode〕 (靜音模式) 設為〔On〕 (開)。		
		〔Sleep Time〕 (休眠時間)	—	可選範圍視型號而定。	省電。	
				〔3 Mins〕* (3 分鐘)		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔General Setup〕 (一般設定) (繼續)	〔Ecology〕 (環保) (繼續)	〔Quiet Mode〕 (靜音模式)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	降低列印噪音。 如果機器已設定為〔Quiet Mode〕(靜音模式)〔On〕(開)，則無法將〔Toner Save〕(省碳粉)設為〔On〕(開)。	請參閱 ◆。
		〔Setting Lock〕 (設定鎖定)	—	〔Verify:〕 (驗證:)	防止未授權使用者變更機器的設定。	
	〔Lock Off〕 (功能鎖關閉)⇒ 〔On〕 (開啓)	—	—			
〔Shortcut Settings〕 (捷徑設定)	(選擇捷徑按鍵。)	〔Edit Shortcut Name〕(編輯捷徑名稱)	—	—	變更捷徑名稱。	20
		〔Delete〕 (刪除)	—	—	刪除捷徑。	20
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Fax〕 (傳真)	〔Setup Receive〕 (設定接收)	〔Receive Mode〕 (接收模式)	—	〔Fax〕* (傳真) 〔Fax/Tel〕 (傳真/電話) 〔External TAD〕 (外置答錄機) 〔Manual〕 (手動)	選擇最適合您需求的接收模式。	45
		〔Ring Delay〕 (響鈴次數)	—	〔0〕 〔1〕 〔2〕*	設定機器在「傳真」或「傳真/電話」模式中回應前的響鈴次數。	48
		〔F/T Ring Time〕 (F/T 響鈴時間)	—	〔20〕 〔Secs〕* (秒) 〔30〕 〔Secs〕 (秒) 〔40〕 〔Secs〕 (秒) 〔70〕 〔Secs〕 (秒)	設定傳真/電話模式下 F/T 響鈴時間。	48
		〔Fax Preview〕 (傳真預覽)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	在觸控式螢幕上查看收到的傳真。	50
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Setup Receive〕 (設定接收) (繼續)	〔Easy Receive〕 (簡易接收)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	在您接聽來電並聽到傳真音時自動接收傳真訊息。	49
		〔Remote Codes〕 (遠端代碼)	—	〔Remote Codes〕 (遠端代碼) (選項) 〔On〕*(開) 〔Off〕(關) 〔Fax Receive Code〕(傳真接收代碼) (*51) 〔Tel Answer〕 (電話接聽代碼)(#51)	用於以分機電話回應來電並使用代碼開啓或關閉機器。您可設定個人化代碼。	58
		〔Auto Reduction〕 (自動縮小)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	縮小傳入傳真的大小。	請參閱 ◆。
		〔PC Fax Receive〕 (PC Fax 接收)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將機器設定為將傳真傳送到您的電腦。	53
(〔Backup Print〕 (備份列印))	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	若您選擇〔On〕(開)，可開啓備份列印安全功能。				
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Setup Receive〕 (設定接收) (繼續)	〔Memory Receive〕 (記憶體接收)	—	〔Off〕*(關) 〔Fax Forward〕 (傳真轉傳) 〔Fax Storage〕 (傳真儲存)	將機器設定為轉傳傳真訊息、撥打您的呼叫器或手機，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)。	請參閱 ◆。
			(〔Backup Print〕 (備份列印))	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	若您選擇〔Fax Forward〕(傳真轉傳)，可開啓備份列印安全功能。	
		〔Fax Rx Stamp〕 (傳真接收印記)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	在收到的傳真頂端列印接收時間與日期。	
	〔2-sided〕 (雙面)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	雙面列印收到的傳真。		
	〔Setup Send〕 (設定發送)	〔Batch TX〕 (整批發送)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將要發送到相同傳真號碼的定時傳真，合併在同一時間一次送出。	
		〔Coverpage Setting〕 (封頁設定)	〔Print Sample〕 (列印樣本)	—	—	
〔Coverpage Message〕 (封頁資訊)	—		—	設定您在傳真封頁的自訂評論。		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Setup Send〕 (設定發送) (繼續)	〔Auto Redial〕 (自動重撥)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	將機器設定為 五分鐘後自動 重撥一次。	60
		〔Destination〕 (目的地)	—	〔Display〕* (顯示) 〔Hidden〕 (隱藏)	將機器設定為 發送傳真時在 觸控式螢幕上 顯示目的地資 訊。	請參閱 ◆。
	〔Report Setting〕 (報告設定)	〔Transmission〕 (傳輸報告)	—	〔On〕(開) 〔On+Image〕 (開+影像) 〔Off〕*(關) 〔Off+Image〕 (關+影像) 〔No Report〕 (無報告)	選擇傳輸驗證 報告的初始設 定。	43
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Fax } (傳真) (繼續)	{ Report Setting } (報告設定) (繼續)	{ Journal Period } (日誌週期)	{ Journal Period } (日誌週期)	{ Off } (關) { Every 50 Faxes } * (每 50 份傳真) { Every 6 Hours } (每 6 小時) { Every 12 Hours } (每 12 小時) { Every 24 Hours } (每 24 小時) { Every 2 Days } (每 2 天) { Every 7 Days } (每 7 天)	設定自動列印傳真日誌的時間間隔。 如果您選擇了 { Off } (關) 或 { Every 50 Faxes } (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 { Every 7 Days } (每 7 天)，您還可設定星期幾。	請參閱 ◆。
			{ Time } (時間)	—		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Report Setting〕 (報告設定) (繼續)	〔Journal Period〕 (日誌週期) (繼續)	〔Day〕 (日期)	〔Every Monday〕* (每週一) 〔Every Tuesday〕 (每週二) 〔Every Wednesday〕 (每週三) 〔Every Thursday〕 (每週四) 〔Every Friday〕 (每週五) 〔Every Saturday〕 (每週六) 〔Every Sunday〕 (每週日)	設定自動列印傳真日誌的時間間隔。 如果您選擇了〔Off〕(關)或〔Every 50 Faxes〕(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〔Every 7 Days〕(每 7 天)，您還可設定星期幾。	請參閱 ◆。
	〔Print Fax〕 (列印傳真)	—	—	—	列印儲存於記憶體之傳入傳真。	
	〔Remote Access〕 (遠端檢索密碼)	—	—	---*	設定您自己的遠端檢索密碼。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Dial Restriction〕 (撥號限制)	〔Dial Pad〕 (撥號鍵盤)	—	〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩次) 〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將機器設定為限制使用撥號鍵盤撥號。	請參閱 ◆。
		〔Address Book〕 (通訊錄)	—	〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩次) 〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將機器設定為限制使用通訊錄撥號。	
		〔Shortcuts〕 (捷徑)	—	〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩次) 〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將機器設定為限制使用捷徑撥號。	
		〔LDAP Server〕 (LDAP 伺服器) (僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW)	—	〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩次) 〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	將機器設定為限制撥打 LDAP 伺服器號碼。	
	〔Remaining Jobs〕 (剩餘工作)	—	—	—	查看記憶體中的排程工作，並取消所選工作。	


◆ 請參閱 進階使用說明書。




出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Printer〕 (印表機)	〔Emulation〕 (模擬)	—	—	〔Auto〕* (自動) 〔HP LaserJet〕 〔BR-Script 3〕	選擇印表機語言模擬方式。	請參閱 +。
	〔Print Options〕 (列印選項)	〔Internal Font〕 (內部字型)	—	〔HP LaserJet〕 〔BR-Script 3〕	列印機器內部字型清單。	
		〔Test Print〕 (列印測試頁)	—	—	列印測試頁。	
	〔2-sided〕 (雙面)	—	—	〔Off〕*(關) 〔Long Edge〕 (長邊) 〔Short Edge〕 (短邊)	啓用或停用雙面列印，選擇長邊翻頁或短邊翻頁。	
〔Auto Continue〕 (自動繼續)	—	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	如果您希望機器清除紙張尺寸錯誤並使用紙匣中的紙張，請選擇此選項。		
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>◆請參閱 進階使用說明書。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Printer〕 (印表機) (繼續)	〔Output Color〕 (輸出顏色)	—	—	〔Auto〕* (自動) 〔Color〕 (彩色) 〔Black and White〕 (黑白)	選擇列印的文件為彩色或黑白。如果選擇〔Auto〕(自動)，機器會選擇適合文件的選項(彩色或黑白)。	請參閱 ◆。
	〔Reset Printer〕 (重設印表機)	—	—	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將印表機設定恢復為出廠設定。	
〔Color Correction〕 (色彩修正)	〔Calibration〕 (校正)	〔Calibrate〕 (校正)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	調整色彩濃度。	請參閱 ◆。	
			〔Reset〕 (重置)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)		將色彩校正恢復為出廠設定。
	〔Registration〕 (校準)	—	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	調整每種色彩的列印位置。		
	〔Auto Correction〕 (自動修正)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	選擇是否執行色彩校正和校準。		
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>◆請參閱 進階使用說明書。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路)+	〔Wired LAN〕 (有線區域網路)	〔TCP/IP〕	〔BOOT Method〕 (引導方式)	—	〔Auto〕* (自動) 〔Static〕 (靜態) 〔RARP〕 〔BOOTP〕 〔DHCP〕	選擇最適合您需求的引導方式。
			(〔IP Boot Tries〕 (IP 啟動嘗試))	—	〔3〕* [00000-32767]	指定當〔BOOT Method〕 (引導方式)設定為除〔Static〕 (靜態)之外的任何設定時機器嘗試獲取 IP 位址的次數。
			〔IP Address〕 (IP 位址)	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入 IP 位址。
			〔Subnet Mask〕 (子網路遮罩)	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入子網路遮罩。
			〔Gateway〕 (閘道)	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入閘道位址。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路) + (繼續)	〔Wired LAN〕 (有線區域網路) (繼續)	〔TCP/IP〕 (繼續)	〔Node Name〕 (節點名稱)	—	{ BRNXXXXXXXX XXXXXX }	輸入節點名稱 (最多 32 位字元)。
			〔WINS Configuration〕 (WINS 配置)	—	{ Auto } * (自動) { Static } (靜態)	選擇 WINS 配置模式。
			〔WINS Server〕 (WINS 伺服器)	〔Primary〕 (主要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	指定主要或次要 WINS 伺服器的 IP 位址。
				〔Secondary〕 (次要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			〔DNS Server〕 (DNS 伺服器)	〔Primary〕 (主要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	指定主要或次要 DNS 伺服器的 IP 位址。
				〔Secondary〕 (次要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			〔APIPA〕	—	{ On } * (開) { Off } (關)	在本地連結位址範圍內自行指定 IP 位址。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
[Network] (網路)+ (繼續)	[Wired LAN] (有線區域網路) (繼續)	[TCP/IP] (繼續)	[IPv6]	—	[On] (開) [Off] *(關)	啓用或停用 IPv6 通訊協定。若您希望使用 IPv6 通訊協定，請造訪 http://solutions.brother.com/ 以取得更多資訊。
		[Ethernet] (乙太網路)	—	—	[Auto] *(自動) [100B-FD] [100B-HD] [10B-FD] [10B-HD]	選擇乙太網路連結模式。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
[Network] (網路) + (繼續)	[Wired LAN] (有線區域網路) (繼續)	[Wired Status] (有線網路狀態)	—	—	[Active 100B-FD] (啟動 100B-FD) [Active 100B-HD] (啟動 100B-HD) [Active 10B-FD] (啟動 10B-FD) [Active 10B-HD] (啟動 10B-HD) [Inactive] (關閉) [Wired OFF] (有線網路關閉)	您可看到目前的有線網路狀態。
		[MAC Address] (MAC 位址)	—	—	—	查看機器的 MAC 位址。
		[Set to Default] (設定為預設值)	—	—	[Yes] (是) [No] (否)	將所有有線網路設定恢復到出廠設定。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕+ (網路)+ (繼續)	〔Wired LAN〕 (有線區域網路) (繼續)	〔Wired Enable〕 (啓用有線網路)	—	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	手動啓用或停用有線區域網路。
			〔BOOT Method〕 (引導方式) (〔IP Boot Tries〕 (IP 啓動嘗試))	—	〔Auto〕*(自動) 〔Static〕(靜態) 〔RARP〕 〔BOOTP〕 〔DHCP〕	選擇最適合您需求的引導方式。
	—	〔3〕* [00000-32767]		指定當〔BOOT Method〕(引導方式)設定為除〔Static〕(靜態)之外的任何設定時機器嘗試獲取 IP 位址的次數。		
	〔IP Address〕 (IP 位址)	—		[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入 IP 位址。	
〔Subnet Mask〕 (子網路遮罩)	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入子網路遮罩。			
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路)+ (繼續)	〔WLAN〕 (無線區域網路) (繼續)	〔TCP/IP〕 (繼續)	〔Gateway〕 (閘道)	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	輸入閘道位址。
			〔Node Name〕 (節點名稱)	—	{ BRWXXXXXXXX XXXXX }	輸入節點名稱 (最多 32 位字元)。
			〔WINS Configuration〕 (WINS 配置)	—	{ Auto } * (自動) { Static } (靜態)	選擇 WINS 配置模式。
			〔WINS Server〕 (WINS 伺服器)	〔Primary〕 (主要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	指定主要或次要 WINS 伺服器的 IP 位址。
				〔Secondary〕 (次要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			〔DNS Server〕 (DNS 伺服器)	〔Primary〕 (主要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	指定主要或次要 DNS 伺服器的 IP 位址。
				〔Secondary〕 (次要)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			〔APIPA〕	—	{ On } * (開) { Off } (關)	在本地連結位址範圍內自行指定 IP 位址。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
[Network] (網路)+ (繼續)	[WLAN] (無線區域網路) (繼續)	[TCP/IP] (繼續)	[IPv6]	—	[On] (開) [Off] *(關)	啓用或停用 IPv6 通訊協定。若您希望使用 IPv6 通訊協定，請造訪 http://solutions.brother.com/ 以取得更多資訊。
		[WLAN Assistant]	—	—	—	(僅限 Windows®) 您可使用 Brother 隨機光碟配置無線網路設定。
		[Setup Wizard] (設置精靈)	—	—	—	您可配置您的內部列印伺服器。
		[WPS/AOSS]	—	—	—	您可使用一鍵方式輕鬆配置無線網路設定。
		[WPS w/ PIN Code] (有 PIN 密碼的 WPS)	—	—	—	您可使用有 PIN 密碼的 WPS 輕鬆配置無線網路設定。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明	
[Network] (網路)+ (繼續)	[WLAN] (無線區域網路) (繼續)	[WLAN Status] (無線網路狀態)	[Status] (狀態)	—	[Active(11b)] (啟動(11b)) [Active(11g)] (啟動(11g)) [Active(11n)] (啟動(11n)) [Wired LAN Active] (有線網路啟動) [WLAN Off] (無線網路關閉) [AOSS Active] (AOSS 啟動) [Connection Failed] (連接失敗)	您可看到目前的無線網路狀態。	
			[Signal] (訊號)	—	[Strong] (強) [Medium] (中) [Weak] (弱) [None] (無)		您可看到目前的無線網路訊號強度。
			[SSID]	—	—		
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>							
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>							

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明	
〔Network〕 (網路)+ (繼續)	〔WLAN〕 (無線區域網路) (繼續)	〔WLAN Status〕 (無線網路狀態) (繼續)	〔Comm. Mode〕 (通訊模式)	—	〔Ad-hoc〕 〔Infrastructure〕 (基礎架構) 〔None〕 (無)	您可看到目前的通訊模式。	
		〔MAC Address〕 (MAC 位址)	—	—	—	查看機器的 MAC 位址。	
		〔Set to Default〕 (設定為預設值)	—	—	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將無線網路設定恢復到出廠設定。	
		〔WLAN Enable〕 (啟用無線網路)	—	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	手動啟用或停用無線區域網路。	
	〔Wi-Fi Direct〕	〔Push Button〕 (按鍵)	—	—	—	您可使用一鍵方式輕鬆配置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
		〔PIN Code〕 (PIN 碼)	—	—	—	您可使用有 PIN 密碼的 WPS 輕鬆配置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
		〔Manual〕 (手動)	—	—	—	您可手動配置 Wi-Fi Direct 網路設定。	
	<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。</p>						
	<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明	
[Network] (網路)+ (繼續)	[Wi-Fi Direct] (繼續)	[Group Owner] (群組擁 有者)	—	—	[On] (開) [Off] (關)	將本機器設 為群組擁有 者。	
		[Device Information] (裝置資訊)	[Device Name] (裝置名稱)	—	—	—	您可查看本 機器的裝置 名稱。
			[SSID]	—	(我的 SSID) (連接至對方的 SSID) [Not Connected] (未連接)	查看群組擁 有者的 SSID。 機器未連接 時，觸控式螢 幕上會顯示 [Not Connected] (未連接)。	
		[IP Address] (IP 位址)	—	—	—	您可查看本 機器的 IP 位址。	
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>							
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>							

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
[Network] (網路)+ (繼續)	[Wi-Fi Direct] (繼續)	[Status Information] (狀態資訊)	[Status] (狀態)	—	[G/O Active(**)] (G/ O 啟用 (**)) [Client Active] (用戶端啟用) [Not Connected] (未連接) [Off] (關) [Wired LAN Active] (有線網路啟動) [**] = 裝置數量	您可查看 Wi-Fi Direct 網路目前的 狀態。
			[Signal] (訊號)	—	[Strong] (強) [Medium] (中) [Weak] (弱) [None] (無)	您可查看 Wi-Fi Direct 網路目前的 訊號強度。 本機器用作 群組擁有者 時，觸控式 螢幕上總是 顯示 [Strong] (強)。
		[I/F Enable] (I/F 啟用)	—	—	[On] (開) [off] * (關)	啟用或停用 Wi-Fi Direct 連接。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明	
{Network} (網路)+ (繼續)	{NFC} (MFC-L9550CDW)	—	—	—	{On} *(開) {Off} (關)	將 IC 卡接觸到控制面板上的 NFC 讀取器，即可使用卡認證。	
		{E-mail/ IFAX} (電子郵件/ IFAX) (僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW)	{Mail Address}	—	—	—	—
	{Setup Server} (設定伺服器)		{SMTP}	{Server}	{Server}	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] 名稱	輸入 SMTP 伺服器位址或名稱 (最多 64 位字元)。
				{Port}	{Port}	[25] * [1-65535]	輸入 SMTP 連接埠號碼。
				{Auth. for SMTP}	{Auth. for SMTP}	{None} *(無) {SMTP-AUTH}	選擇電子郵件通知的安全方法。
				{SSL/TLS}	{SSL/TLS}	{None} *(無) {SSL} {TLS}	透過需要安全 SSL/TLS 通訊的電子郵件伺服器發送或接收電子郵件。
	{Verify Cert.}	{Verify Cert.}	{On} (開) {Off} *(關)	自動驗證 SMTP 伺服器憑證。			
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。 ● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。							
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。							


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路)+ (繼續)	〔E-mail/ IFAX〕 (電子郵件/ IFAX) (僅當下載IFAX 後支援 MFC-L8600CDW) (繼續)	〔Setup Server〕 (設定伺服器) (繼續)	〔POP3/ IMAP4〕	〔Protocol〕 (通訊協定)	〔POP3〕* 〔IMAP4〕	選擇 POP3 或 IMAP4 接收電子郵件。
				〔Server〕 (伺服器)	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] 名稱	輸入 POP3 或 IMAP4 伺服器位址 或名稱 (最 多 64 位字 元)。
				〔Port〕 (連接埠)	〔110〕* [1-65535]	輸入 POP3 或 IMAP4 連 接埠號碼。
				〔Mailbox Name〕 (信箱名稱)	—	輸入信箱名 稱 (最多 60 位字元)。
				〔Mailbox Password〕 (信箱密碼)	—	輸入登入 POP3 或 IMAP4 伺 服器的密碼 (最多 32 位字元)。
				〔Select Folder〕 (選擇資料夾)	〔Default (Inbox)〕* (預設 (收件匣)) 〔Specified〕 (指定)	選擇郵件資料 夾。如果選擇 〔Specified〕 (指定)，輸入 資料夾名稱 (最 多 60 位字元)。
				〔SSL/ TLS〕	〔None〕*(無) 〔SSL〕 〔TLS〕	可透過需要安 全 SSL/TLS 通訊的電子郵 件伺服器發送 或接收電子郵 件。

+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。

● 請造訪 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站下載
網站連線指引。



出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
[Network] (網路)+ (繼續)	[E-mail/ IFAX] (電子郵件/ IFAX) (僅當下載IFAX 後支援 MFC-L8600CDW) (繼續)	[Setup Server] (設定伺服器) (繼續)	[POP3/ IMAP4] (繼續)	[Verify Cert.] (驗證憑證)	[On] (開) [Off] *(關)	自動驗證 POP3 或 IMAP4 伺 服器憑證。
				[APOP]	[On] (開) [Off] *(關)	啓用或停用 APOP。
		[Setup Mail RX] (設定郵件接收)	[Auto Polling] (自動查詢)	[Auto Polling] (自動查詢)	[On] *(開) [Off] (關)	自動查詢伺 服器上是否 有新訊息。
				[Poll Frequency] (查詢頻率)	[1Min] (1 分鐘) [3Mins] (3 分鐘) [5Mins] (5 分鐘) [10Mins] * (10 分鐘) [30Mins] (30 分鐘) [60Mins] (60 分鐘)	設定自動查 詢伺服器的 時間間隔。
				[Header] (標題)	—	[All] (全部) [Subject+From +To] (主題+來自 +至) [None] *(無)
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路) + (繼續)	〔E-mail/ IFAX〕 (電子郵件 / IFAX) (僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW) (繼續)	〔Setup Mail RX〕 (設定郵件 接收) (繼續)	〔Del/ Read Error Mail〕 (刪除 / 閱 讀錯誤郵 件)	—	〔On〕 * (開) 〔Off〕 (關)	POP3 伺服器自動刪除錯誤郵件。IMAP4 伺服器在您閱讀錯誤郵件後自動將其刪除。
			〔Notification〕 (通知)	—	〔On〕 (開) 〔MDN〕 〔Off〕 * (關)	接收通知訊息。
		〔Setup Mail TX〕 (設定郵件發送)	〔Sender Subject〕 (發送主題)	—	〔Internet Fax Job〕 * (網路傳真工作)	顯示網路傳真資料附加的主題。
			〔Size Limit〕 (大小限制)	—	〔On〕 (開) 〔Off〕 * (關)	限制電子郵件文件大小。
			〔Notification〕 (通知)	—	〔On〕 (開) 〔Off〕 * (關)	發送通知訊息。
		〔Setup Relay〕 (設定傳輸發送)	〔Relay Broadcast〕 (傳輸多址發送)	—	〔On〕 (開) 〔Off〕 * (關)	將文件傳輸到其他傳真設備。
			〔Relay Domain〕 (傳輸範圍)	—	—	註冊範圍名稱。
			〔Relay Report〕 (傳輸報告)	—	〔On〕 (開) 〔Off〕 * (關)	列印傳輸多址發送報告。


+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。

● 請造訪 Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) 網站下載網站連線指引。



出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明				
〔Network〕 (網路) + (繼續)	〔E-mail/ IFAX〕 (電子郵件/ IFAX) (僅當下載IFAX 後支援 MFC-L8600CDW) (繼續)	〔Manual Receive〕 (手動接收)	—	—	—	手動查詢 POP3 或 IMAP4 伺 服器上是否 有新訊息。				
	〔Web Connect Settings〕 (網路連接設定) ●	〔Proxy Settings〕 (Proxy 設定)	〔Proxy Connection〕 (Proxy 伺服器 連接)	—	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	您可變更網 站連線設 定。			
								〔Address〕 (位址)	—	—
								〔Port〕 (連接埠)	—	〔8080〕*
								〔User Name〕 (使用者 名稱)	—	—
								〔Password〕 (密碼)	—	—
	〔Fax to Server〕 (傳真到伺服器) (僅當下載IFAX 後支援 MFC-L8600CDW)	〔Fax to Server〕 (傳真到伺 服器)	—	—	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	可在機器中 儲存前綴/ 後綴位址， 還可從傳真 伺服器系統 發送文件。			
								〔Prefix〕 (前綴)	—	—
								〔Suffix〕 (後綴)	—	—
	<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>									
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>										


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	五級選單	選項	說明
〔Network〕 (網路)+ (繼續)	〔Security〕 (保安)	〔IPsec〕	—	—	〔On〕(開) 〔off〕*(關)	啓用或停用 Ipsec。
	〔Network Reset〕 (網路重設)	—	—	—	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將所有網路 設定恢復到 出廠設定。
<p>+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。</p> <p>● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載 網站連線指引。</p>						
<p> 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。</p>						

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Print Reports〕 (列印報告)	〔Transmission〕 (傳輸報告)	〔View on LCD〕 (在液晶螢幕上查看)	—	查看或列印前 200 個外送傳真的傳輸驗證報告，並列印上一份報告。	請參閱 ◆。
		〔Print Report〕 (列印報告)	—		
	〔Address Book〕 (通訊錄)	—	—	列出儲存于通訊錄中的名稱和號碼。	
	〔Fax Journal〕 (傳真日誌)	—	—	列出前 200 個傳入和外送傳真的相關資訊。 (TX 表示傳輸。 RX 表示接收。)	
	〔User Settings〕 (使用者設定)	—	—	列出您的設定。	
	〔Printer Settings〕 (印表機設定)	—	—	列出您的印表機設定。	
	〔Network Configuration〕 (網路配置)	—	—	列出您的網路設定。	
	〔Drum Dot Print〕 (感光鼓檢查 列印頁)	—	—	列印感光鼓檢查列印頁。	
	〔WLAN Report〕 (無線區域網路報告)	—	—	列印無線區域網路連線能力診斷結果。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Machine Info.〕 (機器資訊)	〔Serial No.〕 (序號)	—	—	查看本機器的序號。	159
	〔Firmware Version〕 (韌體版本)	〔Main Version〕 (Main 版本)	—	查看本機器的韌體版本。	159
		〔Sub1 Version〕 (Sub1 版本)	—		
		〔Sub2 Version〕 (Sub2 版本)	—		
		〔Sub4 Version〕 (Sub4 版本)	—		
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Machine Info.] (機器資訊) (繼續)	[Page Counter] (頁碼計數器)	[Total] (總計)	[Color] (彩色) [Black and White] (黑白)	查看機器在其使用週期內已列印的彩色或黑白總頁數。	請參閱 ◆。
		[Fax/List] (傳真 / 清單)	[Color] (彩色) [Black and White] (黑白)		
		[Copy] (影印)	[Color] (彩色) [Black and White] (黑白)		
		[Print] (列印)	[Color] (彩色) [Black and White] (黑白)		
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Machine Info.〕 (機器資訊) (繼續)	〔Parts Life〕 (零件壽命)	〔Drum〕 (感光鼓)	—	查看機器零件的剩餘壽命比例。	請參閱 ◆。
		〔Belt Unit〕 (轉印帶元件)	—		
		〔Fuser〕 (加熱組)	—		
		〔Laser Unit〕 (雷射元件)	—		
		〔PF Kit MP〕 (進紙套件 MP)	—		
		〔PF Kit 1〕 (進紙套件 1)	—		
		〔PF Kit 2〕 (進紙套件 2)	—		
〔Reset Menu〕 (重置選單) (僅當感光滾筒組或轉印帶元件已超過其額定壽命時顯示。)	〔Drum〕 (感光鼓)	〔Drum〕 (感光鼓)	—	重置感光滾筒組的使用壽命。更換感光滾筒組時顯示。	95
		〔Belt Unit〕 (轉印帶元件)	—	重置轉印帶元件的使用壽命。更換轉印帶元件時顯示。	100
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Initial Setup〕 (初始設定)	〔Date & Time〕 (日期和時間)	〔Date〕 (日期)	—	讓日期和時間顯示於觸控式螢幕與所發送傳真的標題。	請參閱 ‡。
		〔Time〕 (時間)	—		
		〔Auto Daylight〕 (夏令時間自動切換)	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	自動切換夏令時間。	請參閱 ◆。
		〔Time Zone〕 (時區)	〔UTCXXX:XX〕	設定您所在國家的時區。	
	〔Station ID〕 (本機識別資訊)	〔Fax〕 (傳真)	—	設定顯示於每頁傳真的名稱與傳真號碼。	21
		〔Tel〕 (電話)	—		
		〔Name〕 (名稱)	—		
	〔Dial Tone〕 (撥號音)	—	〔Detection〕 (偵測) 〔No Detection〕* (無法偵測)	您可縮短撥號音偵測暫停。	147
	〔Dial Prefix〕 (撥號前綴)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	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。	請參閱 ◆。
	◆ 請參閱 進階使用說明書。				
‡ 請參閱 快速安裝指南。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					



一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼	
〔Initial Setup〕 (初始設定)	〔Compatibility〕 (相容性)	—	〔High〕* (高)	調整等化，以處理傳輸困難。	147	
			〔Normal〕 (正常)	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		
			〔Basic (for VoIP)〕 (基本 (VoIP))	〔Basic (for VoIP)〕 (基本 (VoIP))。		
	〔Reset〕 (重置)	〔Machine Reset〕 (機器重置)		〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將機器設定恢復到出廠設定，網路設定、本機識別資訊和通訊錄除外。	159
			〔Network〕 (網路)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將所有網路設定恢復到出廠設定。	
			〔Address Book & Fax〕 (通訊錄與傳真)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	清除所有儲存的電話號碼與傳真設定。	
			〔All Settings〕 (所有設定)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將所有機器設定快速恢復到出廠預設設定。	
	〔Factory Reset〕 (出廠設定)	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將 所有 機器設定恢復到出廠預設設定。處置本機器時執行此操作。			
〔Local Language〕	—	〔English〕* 〔中文〕	允許您變更觸控式螢幕語言。	請參閱 ‡。		
◆ 請參閱 進階使用說明書。						
‡ 請參閱 快速安裝指南。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

功能表





傳真 (傳真預覽設定為關時)


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Redial/ Pause] (重撥 / 暫停)	—	—	—	重撥最後一次撥出的號碼。當您在觸控面板上輸入傳真或電話號碼時，觸控式螢幕上的重撥變更為暫停。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。	—
[Hook] (免提)	—	—	—	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 [Fax Start] (傳真啟動)。	—
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Address Book〕 (通訊錄)	 (〔Search:〕 (搜尋:))	—	—	在通訊錄中搜尋。	60
		〔Edit〕 (編輯)	—	〔Add New Address〕 (新增位址)	儲存通訊錄號碼，以便您可以透過接觸式螢幕上的通訊錄 (和〔Fax Start〕(傳真啟動)) 進行撥號。
	—		〔Setup Groups〕(設定群組撥號)	設定多址發送群組號碼。	請參閱 ◆。
	—		〔Change〕 (變更)	變更通訊錄號碼。	62 和請參閱 ◆。
	—	〔Delete〕 (刪除)	刪除通訊錄號碼。	60 和請參閱 ◆。	
—	〔Apply〕 (套用)	—	開始使用通訊錄發送傳真。	60 和請參閱 ◆。	
〔Call History〕 (通話記錄)	〔Outgoing Call〕 (撥出記錄)	〔Edit〕 (編輯)	〔Add to Address Book〕(新增到通訊錄) 〔Delete〕 (刪除)	從撥出電話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。	請參閱 ◆。
		〔Apply〕 (套用)	—		
〔Fax Start〕 (傳真啟動)	—	—	—	發送傳真。	—
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項)	〔 Fax Resolution 〕 (傳真解像度)	—	〔 Standard 〕* (標準) 〔Fine〕 (精細) 〔S.Fine〕 (超精細) 〔Photo〕 (照片)	設定外送傳真的解像度。	請參閱 ◆。
	〔 2-sided Fax 〕 (雙面傳真) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	—	〔 Off 〕*(關) 〔2-sided Scan: Long Edge〕 (雙面掃描:長邊) 〔2-sided Scan: Short Edge〕 (雙面掃描:短邊)	設定雙面掃描格式。	
	〔 Contrast 〕 (對比度)	—	〔 Auto 〕* (自動) 〔Light〕 (淺) 〔Dark〕(深)	變更您所發送傳真的對比度。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Broadcasting〕 (多址發送)	〔Add Number〕 (新增號碼)	〔Add Number〕 (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。	請參閱 ◆。
			〔Add from Address book〕(從通訊錄新增)		
			〔Search in Address book〕(在通訊錄中搜尋)		
〔Delayed Fax〕 (定時傳真)	〔Delayed Fax〕 (定時傳真)	〔Set Time〕 (設定時間)	〔On〕(開)	設定要發送定時傳真的時間。	
			〔Off〕*(關)		
〔Real Time TX〕 (即時發送)	—	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	不使用記憶體發送傳真。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Coverpage Setup〕 (封頁設定)	〔Coverpage Setup〕 (封頁設定)	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)	自動傳送您設定的封頁。	請參閱 ◆。
		〔Coverpage Message〕 (封頁資訊)	〔1.Comment Off〕 (1. 無註釋) 〔2.Please Call〕 (2. 請致電) 〔3.Urgent〕 (3. 緊急) 〔4.Confidential〕 (4. 機密) 〔5.〕 〔6.〕		
		〔Total Pages〕 (總頁數)	—		
	〔Overseas Mode〕 (海外模式)	—	〔On〕(開) 〔Off〕*(關)		
〔Glass Scan Size〕 (平台掃描尺寸)	—	〔Letter〕 〔A4〕* 〔Legal/Folio〕 (MFC-L8850CDW和MFC-L9550CDW)	若要傳真Letter、Legal或Folio尺寸的文件，您必須變更平台掃描尺寸設定。	43	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Set New Default〕 (設定新預設值)	—	〔Fax Resolution〕 (傳真解像度) 〔Contrast〕 (對比度) 〔Glass Scan Size〕 (平台掃描尺寸) 〔Real Time TX〕 (即時發送) 〔Coverpage Setup〕 (封頁設定) 〔Overseas Mode〕 (海外模式) (選項) 〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將您的傳真設定儲存為預設設定。	請參閱 ◆。
	〔Factory Reset〕 (出廠設定)	—	〔Yes〕(是) 〔No〕(否)	將所有您已變更的傳真設定恢復到出廠設定。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{ Save as Shortcut } (另存為捷徑)	—	—	{ Address } (位址) { Fax Resolution } (傳真解像度) { 2-sided Fax } (雙面傳真) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) { Contrast } (對比度) { Broadcasting } (多址發送) { Real Time TX } (即時發送) { Coverpage Setup } (封頁設定) { Overseas Mode } (海外模式) { Glass Scan Size } (平台掃描尺寸)	將目前的設定註冊為捷徑。	請參閱 ◆。
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					





傳真 (傳真預覽設定為開時)

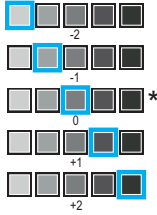
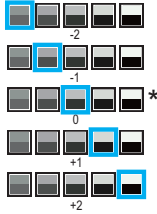

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{ Sending Fax(es) } (正在發送傳真)	請參閱 ►► 第 213 頁 傳真 (傳真預覽設定為開時) 。				
{ Received Faxes } (已收到的傳真)	{ Print/Delete } (列印 / 刪除)	{ Print All:New Fax(es) } (全部列印 (新傳真))	—	列印接收的新傳真。	51
		{ Print All (Old Faxes) } (全部列印 (舊傳真))	—	列印接收的舊傳真。	
		{ Delete All:New Fax(es) } (全部刪除 (新傳真))	—	刪除接收的新傳真。	
		{ Delete All (Old Faxes) } (全部刪除 (舊傳真))	—	刪除接收的舊傳真。	
{ Address Book } (通訊錄)	請參閱 ►► 第 213 頁 傳真 (傳真預覽設定為開時) 。				
{ Call History } (通話記錄)	請參閱 ►► 第 213 頁 傳真 (傳真預覽設定為開時) 。				
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

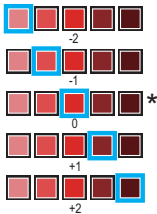
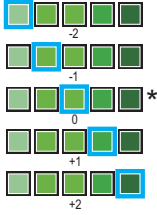
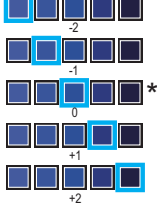




影印

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Black Start] (黑白啓動)	—	—	—	進行黑白或灰階影印。	—
[Color Start] (彩色啓動)	—	—	—	進行彩色影印。	—
[Receipt] (收據) [Normal] (正常) [2in1 (ID)] (2合1 (ID)) [2in1] (2合1) [2-sided(1→2)] (雙面 (1→2)) [2-sided(2→2)] (雙面 (2→2)) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Paper Save] (節省紙張)	—	—	—	從預設項中選擇所需設定。	63
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項)	〔Quality〕 (品質)	—	〔Auto〕* (自動) 〔Text〕 (文字) 〔Photo〕 (照片) 〔Receipt〕 (收據) (當您在 〔Page Layout〕 (版面配置)中 選擇了 〔2in1 (ID)〕 (2合1 (ID))時) 〔Auto〕* (自動) 〔Lighter〕 (較淺)	選擇符合您文件類型的影印解像度。	請參閱 ◆。
		〔Enlarge/ Reduce〕 (放大 / 縮小)	〔100%〕* 〔Enlarge〕 (放大)	— 〔200%〕 〔141% A5⇒A4〕 〔104% EXE⇒LTR〕	
	◆ 請參閱 進階使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Enlarge/ Reduce〕 (放大/縮小) (繼續)	〔Reduce〕 (縮小)	〔97% LTR⇒A4〕 〔94% A4⇒LTR〕 〔91% Full Page〕 (91% 全頁) 〔85% LTR⇒EXE〕 〔83% LGL⇒A4〕 〔78% LGL⇒LTR〕 〔70% A4⇒A5〕 〔50%〕	為下一份影印 選擇縮小比 例。	請參閱 ◆。
			〔Custom(25-400%)〕 (自訂(25-400%))		
	〔Density〕 (濃度)	—		調整影印副本 的濃度。 從預設項中選擇 〔2in1 (ID)〕 (2合1 (ID)) 時， 預設設定為 -1。	
	〔Contrast〕 (對比度)	—		調整影印副本 的對比度。	
〔Stack/ Sort〕 (堆疊/排序)	—	〔Stack〕* (堆疊) 〔Sort〕 (排序)	選擇對多份副 本進行堆疊或 排序。		
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Page Layout〕 (版面配置)	—	〔Off(1in1)〕* (關(1合1)) 〔2in1(P)〕 (2合1(縱向)) 〔2in1(L)〕 (2合1(橫向)) 〔2in1(ID)〕 (2合1(ID)) 〔4in1(P)〕 (4合1(縱向)) 〔4in1(L)〕 (4合1(橫向))	進行N合1和2合1 ID影印。	請參閱◆。
		〔Color Adjust〕 (色彩調整)	〔Red〕(紅)		
	〔Green〕(綠)			調整影印副本的綠色。	
	〔Blue〕(藍)			調整影印副本的藍色。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

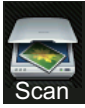
一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[2-sided Copy] (雙面影印) (MFC-L8600CDW)	—	[Off] * (關) [1-sided⇒ 2-sided Long Edge Flip] (單面 ⇒ 雙面 長邊翻頁) [1-sided⇒ 2-sided Short Edge Flip] (單面 ⇒ 雙面 短邊翻頁)	啓用或停用雙面影印，選擇長邊翻頁或短邊翻頁。	請參閱 ◆。
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[2-sided Copy] (雙面影印) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	—	[Off] *(關) [2-sided⇒2-sided] (雙面⇒雙面) [1-sided⇒2-sided Long Edge Flip] (單面⇒雙面長邊翻頁) [2-sided⇒1-sided Long Edge Flip] (雙面⇒單面長邊翻頁) [1-sided⇒2-sided Short Edge Flip] (單面⇒雙面短邊翻頁) [2-sided⇒1-sided Short Edge Flip] (雙面⇒單面短邊翻頁)	啓用或停用雙面影印，選擇長邊翻頁或短邊翻頁。 (繼續)	請參閱 ◆。
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔2-sided Copy Page Layout〕 (雙面影印版面配置) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	—	〔LongEdge⇒LongEdge〕* (長邊⇒長邊) 〔LongEdge⇒ShortEdge〕 (長邊⇒短邊) 〔ShortEdge⇒LongEdge〕 (短邊⇒長邊) 〔ShortEdge⇒ShortEdge〕 (短邊⇒短邊)	從雙面文件進行雙面N合1影印時，選擇一個版面配置選項。	請參閱 ◆。
	〔Tray Use〕 (使用紙匣)	—	〔Tray#1 Only〕 (僅紙匣 #1) 〔Tray#2 Only〕 (僅紙匣 #2) 〔MP Only〕 (僅 MP 紙匣) 〔MP>T1>T2〕* 〔MP>T2>T1〕 〔T1>T2>MP〕 〔T2>T1>MP〕 (僅當已安裝紙匣 2 時， 〔Tray#2 Only〕 (僅紙匣 #2) 和 〔T2〕 才會顯示。)	將機器設定為選擇影印模式下要使用的紙匣。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[Remove Background Color] (去除背景顏 色)	—	[Off] *(關) [Low] (低) [Medium] (中) [High] (高)	變更去除的背 景顏色的量。	請參閱 ◆。
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Options } (選項) (繼續)	{ Save as Shortcut } (另存為捷徑)	—	{ Quality } (品質) { Enlarge/ Reduce } (放大 / 縮小) { Density } (濃度) { Contrast } (對比度) { Stack/ Sort } (堆疊 / 排序) { Page Layout } (版面配置) { Red } (紅) { Green } (綠) { Blue } (藍) { 2-sided Copy } (雙面影印) { 2-sided Copy Page Layout } (雙面 影印版面配置) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) { Tray Use } (使用紙匣) { Remove Background Color } (去除 背景顏色)	將目前的設定 新增為捷徑。	請參閱 ◆。
◆ 請參閱 進階使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					




掃描

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔to OCR〕 (到 OCR)	(PC 選擇)	〔Options〕 (選項)	請參閱 >> 第 234 頁 <i>選項 (到 OCR)</i> 。		請參閱 +。
		〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	(PC 選擇)	將目前的設定新增 為捷徑。	
		〔Start〕 (啟動)	—	開始掃描。	
〔to File〕 (到檔案)	(PC 選擇)	〔Options〕 (選項)	請參閱 >> 第 236 頁 <i>選項 (到檔案、到 影像和到電子郵件)</i> 。		
		〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	(PC 選擇)	將目前的設定新增 為捷徑。	
		〔Start〕 (啟動)	—	開始掃描。	
〔to Image〕 (到影像)	(PC 選擇)	〔Options〕 (選項)	請參閱 >> 第 236 頁 <i>選項 (到檔案、到 影像和到電子郵件)</i> 。		
		〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	(PC 選擇)	將目前的設定新增 為捷徑。	
		〔Start〕 (啟動)	—	開始掃描。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔to USB〕 (到USB)	〔Options〕 (選項)	請參閱 ►► 第 238 頁 選項 (到USB)。			請參閱 +。
	〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	—	〔2-sided Scan〕 (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) 〔Scan Type〕 (掃描類型) 〔Resolution〕 (解析度) 〔File Type〕 (檔案類型) 〔Glass Scan Size〕 (平台掃描尺寸) 〔File Name〕 (檔案名稱) 〔File Size〕 (檔案尺寸) 〔Remove Background Color〕 (去除背景顏色)	將目前的設定新增為捷徑。	
	〔Start〕 (啟動)	—	—	開始掃描。	
〔to E-mail〕 (到電子郵件)	(PC 選擇)	〔Options〕 (選項)	請參閱 ►► 第 236 頁 選項 (到檔案、到影像和到電子郵件)。		
		〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	(PC 選擇)	將目前的設定新增為捷徑。	
		〔Start〕 (啟動)	—	開始掃描。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[to E-mail Server] (到電子郵件伺服器) (僅當下載 iFAX 後支援 MFC-L8600CDW)	[Address Book] (通訊錄)	—	—	從通訊錄選擇接收方的地址。	請參閱 +。
	[Manual] (手動)	—	—	手動輸入接收方的地址。	
	[OK]	[Options] (選項)	請參閱 >> 第 243 頁 選項 (到電子郵件伺服器)。		
		[Save as Shortcut] (另存為捷徑)	[Address] (位址) [2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Scan Type] (掃描類型) [Resolution] (解析度) [File Type] (檔案類型) [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸) [File Size] (檔案尺寸)	將目前的設定新增為捷徑。	
	[Start] (啟動)	—	開始掃描。		
[to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP)	(設定檔名稱)	[Options] (選項)	請參閱 >> 第 247 頁 選項 (到 FTP/SFTP 和到網路)。		
		[Save as Shortcut] (另存為捷徑)	(設定檔名稱)	將目前的設定新增為捷徑。	
		[Start] (啟動)	—	開始掃描。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。					
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱 頁碼	
〔to Network〕 (到網路)	(設定檔名稱)	〔Options〕 (選項)	請參閱 >> 第 247 頁 選項 (到/FTP/ SFTP 和到網路)。		請參閱 +。	
		〔Save as Shortcut〕 (另存為捷徑)	(設定檔名稱)	將目前的設定新增 為捷徑。		
		〔Start〕 (啟動)	—	開始掃描。		
〔WS Scan〕 (WS 掃描) (已透過 Web 服務為 連接網路的 機器安裝掃 描器驅動程 式時顯示。)	〔Scan〕 (掃描)	—	—	使用 Web 服務通 訊協定掃描資料。		
		〔Scan for E-mail〕 (掃描以供電 子郵件傳送)	—			—
		〔Scan for Fax〕 (掃描以供傳真)	—			—
		〔Scan for Print〕 (掃描以供列印)	—			—
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

選項 (到 OCR)

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Options〕 (選項)	〔2-sided Scan〕 (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	〔Off〕* (關) 〔2-sided Scan: Long Edge〕 (雙面掃描：長邊) 〔2-sided Scan: Short Edge〕 (雙面掃描：短邊)	選擇雙面掃描模 式。	請參閱 +。
	〔Scan Settings〕 (掃描設定)	〔Set at Device〕 (在裝置設定) 〔Set from Computer〕* (從電腦設定)	若要使用觸控式 螢幕變更設定， 請選擇 〔Set at Device〕 (在裝置設定)。	
	〔Scan Type〕 (掃描類型) (當 〔Scan Settings〕(掃描設 定) 設為 〔Set at Device〕(在裝置設 定) 時顯示。)	〔Color〕(彩色) 〔Gray〕(灰色) 〔Black and White〕* (黑白)	選擇適合您文件 的掃描類型。	
	〔Resolution〕 (解析度) (當 〔Scan Settings〕(掃描設 定) 設為 〔Set at Device〕(在裝置設 定) 時顯示。)	〔100 dpi〕 〔200 dpi〕* 〔300 dpi〕 〔600 dpi〕	選擇適合您文件 的掃描解像度。	
+請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{Options} (選項) (繼續)	{File Type} (檔案類型) (當 [Scan Settings] (掃描設定)設為 [Set at Device] (在裝置設定)時 顯示。)	{Text} * (文字) [HTML] [RTF]	選擇適合您文件的檔案格式。	請參閱 +。
	{Scan Size} (掃描尺寸) (當 [Scan Settings] (掃描設 定)設為 [Set at Device] (在裝置設 定)時顯示。)	{A4} * [Letter] [Legal]	選擇適合您文件的掃描尺寸。	
+請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


選項 (到檔案、到影像和到電子郵件)


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Options〕 (選項)	〔2-sided Scan〕 (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	〔Off〕*(關) 〔2-sided Scan: Long Edge〕 (雙面掃描:長邊) 〔2-sided Scan: Short Edge〕 (雙面掃描:短邊)	選擇雙面掃描模 式。	請參閱 +。
	〔Scan Settings〕 (掃描設定)	〔Set at Device〕 (在裝置設定) 〔Set from Computer〕* (從電腦設定)	若要使用觸控式 螢幕變更設定， 請選擇 〔Set at Device〕 (在裝置設定)。	
	〔Scan Type〕 (掃描類型) (當 〔Scan Settings〕(掃描設 定)設為 〔Set at Device〕(在裝置設 定)時顯示。)	〔Color〕*(彩色) 〔Gray〕(灰色) 〔Black and White〕 (黑白)	選擇適合您文件 的掃描類型。	
	〔Resolution〕 (解析度) (當 〔Scan Settings〕(掃描設 定)設為 〔Set at Device〕(在裝置設 定)時顯示。)	〔100 dpi〕 〔200 dpi〕* 〔300 dpi〕 〔600 dpi〕	選擇適合您文件 的掃描解像度。	
+請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{Options} (選項) (繼續)	{File Type} (檔案類型) (當 {Scan Settings} (掃描設定) 設為 {Set at Device} (在裝置設定) 時顯示。)	(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Color} (彩色) 或 {Gray} (灰色) 時) {PDF} * {JPEG} (當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Black and White} (黑白) 時) {PDF} * {TIFF}	選擇適合您文件的檔案格式。	請參閱 +。
	{Scan Size} (掃描尺寸) (當 {Scan Settings} (掃描設定) 設為 {Set at Device} (在裝置設定) 時顯示。)	{A4} * {Letter} {Legal}	選擇適合您文件的掃描尺寸。	
	{Remove Background Color} (去除背景顏色) (當 {Scan Settings} (掃描設定) 設為 {Set at Device} (在裝置設定) 時顯示。)	{Off} * (關) {Low} (低) {Medium} (中) {High} (高)	變更去除的背景顏色的量。 進行黑白掃描時，此功能不可用。	
+請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


選項 (到 USB)

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
〔Options〕 (選項)	〔2-sided Scan〕 (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	〔Off〕*(關) 〔2-sided Scan: Long Edge〕 (雙面掃描:長邊) 〔2-sided Scan: Short Edge〕 (雙面掃描:短邊)	選擇雙面掃描模 式。	請參閱 +。
	〔Scan Type〕 (掃描類型)	〔Color〕*(彩色) 〔Gray〕(灰色) 〔Black and White〕 (黑白)	選擇適合您文件 的掃描類型。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{Options} (選項) (繼續)	{Resolution} (解析度)	<p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Color] (彩色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[600 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Gray] (灰色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Black and White] (黑白) 時)</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[200x100]</p>	選擇適合您文件的掃描解像度。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[File Type] (檔案類型)	<p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Color] (彩色) 或 [Gray] (灰色) 時)</p> <p>[PDF] *</p> <p>[JPEG]</p> <p>[PDF/A]</p> <p>[Secure PDF] (加密 PDF)</p> <p>[Signed PDF] (簽章 PDF)</p> <p>[XPS]</p> <p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Black and White] (黑白) 時)</p> <p>[PDF] *</p> <p>[PDF/A]</p> <p>[Secure PDF] (加密 PDF)</p> <p>[Signed PDF] (簽章 PDF)</p> <p>[TIFF]</p>	選擇適合您文件的檔案格式。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Options〕 (選項) (繼續)	〔Glass Scan Size〕 (平台掃描尺寸)	〔A4〕* 〔Letter〕 〔Legal/Folio〕 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	若要掃描 Letter、Legal 或 Folio 尺寸的文件，您必須變更平台掃描尺寸設定。	請參閱 +。
	〔File Name〕 (檔案名稱)	〔XXXXXX〕 (日期和年份)	輸入掃描資料的檔案名稱。	
	〔File Size〕 (檔案尺寸)	〔Small〕(小) 〔Medium〕*(中) 〔Large〕(大)	選擇彩色或灰階掃描的檔案尺寸。	
	〔Remove Background Color〕 (去除背景顏色)	〔Off〕*(關) 〔Low〕(低) 〔Medium〕(中) 〔High〕(高)	變更去除的背景顏色的量。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[Set New Default] (設定新預設值)	[2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Scan Type] (掃描類型) [Resolution] (解析度) [File Type] (檔案類型) [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸) [File Size] (檔案尺寸) [Remove Background Color] (去除背景顏色)	將您的掃描設定 儲存為預設設 定。	請參閱 +。
	[Factory Reset] (出廠設定)	[Yes] (是) [No] (否)	將所有您已變更 的掃描設定恢復 到出廠設定。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

選項 (到電子郵件伺服器)

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Options] (選項)	[2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	[Off] * (關) [2-sided Scan: Long Edge] (雙面掃描:長邊) [2-sided Scan: Short Edge] (雙面掃描:短邊)	選擇雙面掃描模式。	請參閱 +。
	[Scan Type] (掃描類型)	[Color] * (彩色) [Gray] (灰色) [Black and White] (黑白)	選擇適合您文件的 掃描類型。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[Resolution] (解析度)	<p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Color] (彩色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[600 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Gray] (灰色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 [Scan Type] (掃描類型) 中選擇了 [Black and White] (黑白) 時)</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[200x100]</p>	選擇適合您文件的掃描解像度。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{Options} (選項) (繼續)	{File Type} (檔案類型)	(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Color} (彩色) 或 {Gray} (灰色) 時) {PDF} * {JPEG} {PDF/A} {Secure PDF} (加密 PDF) {Signed PDF} (簽章 PDF) {XPS} (當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Black and White} (黑白) 時) {PDF} * {PDF/A} {Secure PDF} (加密 PDF) {Signed PDF} (簽章 PDF) {TIFF}	選擇適合您文件的檔案格式。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)	[A4] * [Letter] [Legal/Folio] (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	若要掃描 Letter、Legal 或 Folio 尺寸的文件，您必須變更平台掃描尺寸設定。	請參閱 +。
	[File Size] (檔案尺寸)	[Small] (小) [Medium] * (中) [Large] (大)	選擇彩色或灰階掃描的檔案尺寸。	
	[Set New Default] (設定新預設值)	[2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Scan Type] (掃描類型) [Resolution] (解析度) [File Type] (檔案類型) [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸) [File Size] (檔案尺寸)	將您的掃描設定儲存為預設設定。	
	[Factory Reset] (出廠設定)	[Yes] (是) [No] (否)	將所有您已變更的掃描設定恢復到出廠設定。	


+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。




出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。

選項 (到 FTP/SFTP 和到網路)

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Options] (選項)	[2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	[Off] * (關) [2-sided Scan: Long Edge] (雙面掃描:長邊) [2-sided Scan: Short Edge] (雙面掃描:短邊)	選擇雙面掃描模式。	請參閱 +。
	[Scan Type] (掃描類型)	[Color] * (彩色) [Gray] (灰色) [Black and White] (黑白)	選擇適合您文件的 掃描類型。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{Options} (選項)	{Resolution} (解析度)	<p>(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Color} (彩色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[600 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Gray} (灰色) 時)</p> <p>[100 dpi]</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[Auto] (自動)</p> <p>(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Black and White} (黑白) 時)</p> <p>[200 dpi] *</p> <p>[300 dpi]</p> <p>[200x100]</p>	選擇適合您文件的掃描解像度和檔案格式。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{Options} (選項) (繼續)	{File Type} (檔案類型)	<p>(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Color} (彩色) 或 {Gray} (灰色) 時)</p> <p>{PDF} *</p> <p>{JPEG}</p> <p>{PDF/A}</p> <p>{Secure PDF} (加密 PDF)</p> <p>{Signed PDF} (簽章 PDF)</p> <p>{XPS}</p> <p>(當您在 {Scan Type} (掃描類型) 中選擇了 {Black and White} (黑白) 時)</p> <p>{PDF} *</p> <p>{PDF/A}</p> <p>{Secure PDF} (加密 PDF)</p> <p>{Signed PDF} (簽章 PDF)</p> <p>{TIFF}</p>	選擇適合您文件的掃描解像度和檔案格式。	請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Options] (選項) (繼續)	[Glass Scan Size] (平台掃描尺寸)	[A4] * [Letter] [Legal/Folio] (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	若要掃描 Letter、Legal 或 Folio 尺寸的文件，您必須變更平台掃描尺寸設定。	請參閱 +。
	[File Name] (檔案名稱)	[BRNXXXXXXXXXXXXX] * [Estimate] (估價單) [Report] (報告) [Order sheet] (訂貨單) [Contract sheet] (合同表) [Check] (檢查表) [Receipt] (收據) [<Manual>] (<手動>)	選擇預設檔案名稱。如果選擇 [<Manual>] (<手動>)，您可根據需要命名檔案。	
	[File Size] (檔案尺寸)	[Small] (小) [Medium] * (中) [Large] (大)	選擇彩色或灰階掃描的檔案尺寸。	
	[Remove Background Color] (去除背景顏色)	[Off] * (關) [Low] (低) [Medium] (中) [High] (高)	變更去除的背景顏色的量。	
	[User Name] (使用者名稱)	—	輸入使用者名稱。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

 碳粉


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Toner Life } (碳粉壽命)	—	—	查看各顏色碳粉的大致剩餘使用壽命。	請參閱 ◆。
{ Test Print } (列印測試頁)	—	—	列印測試頁。	
{ Calibration } (校正)	{ Calibrate } (校正)	{ Yes } (是) { No } (否)	調整色彩濃度或將校正恢復到出廠設定。	
	{ Reset } (重置)	{ Yes } (是) { No } (否)		
{ Registration } (校準)	—	{ Yes } (是) { No } (否)	自動調整每種色彩的列印位置。	
◆ 請參閱 進階使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

 Wi-Fi 設定

一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Setup Wizard } (設置精靈)	—	—	設置您的內部列印伺服器。	請參閱 +。
{ WPS/AOSS }	—	—	使用一鍵方式輕鬆設置無線網路設定。	
{ WLAN Assistant }	—	—	(僅限 Windows®) 您可使用 Brother 隨機光碟配置無線網路設定。	
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

 Shortcuts 捷徑

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Add Shortcut〕 (新增捷徑)	〔Copy〕 (影印)	〔Receipt〕 (收據)	請參閱 ▶▶ 第221頁 影印。	從預設項中選擇所需 設定。	13
		〔Normal〕 (正常)			
		〔2in1 (ID)〕 (2合1 (ID))			
		〔2in1〕(2合1)			
		〔2-sided(1⇒2)〕 (雙面 (1⇒2))			
		〔2-sided(2⇒2)〕 (雙面 (2⇒2)) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)			
		〔Paper Save〕 (節省紙張)			


 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Add Shortcut〕 (新增捷徑) (繼續)	〔Fax〕 (傳真)	〔Address〕 (位址)	—	儲存傳真號碼，以便您可以按此捷徑進行撥號。	14
		〔Fax Resolution〕 (傳真解像度)	〔Standard〕 (標準) 〔Fine〕 (精細) 〔S.Fine〕 (超精細) 〔Photo〕 (照片)	設定外送傳真的解像度。	14
		〔2-sided Fax〕 (雙面傳真) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	〔Off〕(關) 〔2-sided Scan: Long Edge〕 (雙面掃描： 長邊) 〔2-sided Scan: Short Edge〕 (雙面掃描： 短邊)	選擇雙面傳真掃描模式。	14
		〔Contrast〕 (對比度)	〔Auto〕 (自動) 〔Light〕 (淺) 〔Dark〕 (深)	變更您所發送傳真的對比度。	14
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Add Shortcut] (新增捷徑) (繼續)	[Fax] (傳真) (繼續)	[Broadcasting] (多址發送)	[Add Number] (新增號碼) (選項) [Add Number] (新增號碼) [Add from Address book] (從通訊錄新增) [Search in Address book] (在通訊錄中搜尋)	您可將同一條傳真訊息傳送到兩個或以上的傳真號碼。	14
		[Real Time TX] (即時發送)	[On] (開) [Off] (關)	不使用記憶體發送傳真。	14
		[Coverpage Setup] (封頁設定)	[Coverpage Setup] (封頁設定) [Coverpage Message] (封頁資訊) [Total Pages] (總頁數)	自動傳送您設定的封頁。	14



出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Add Shortcut〕 (新增捷徑) (繼續)	〔Fax〕 (傳真) (繼續)	〔Overseas Mode〕 (海外模式)	〔On〕(開) 〔Off〕(關)	若您無法發送海外傳真，請將此選項設為〔On〕(開)。	14
		〔Glass Scan Size〕 (平台掃描尺寸)	〔Letter〕 〔A4〕 〔Legal/Folio〕 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	將掃描器玻璃平台的掃描區域調整為文件大小。	14
	〔Scan〕 (掃描)	〔to File〕 (到檔案)	(PC 選擇)	將黑白或彩色文件掃描到電腦。	15
		〔to OCR〕 (到 OCR)	(PC 選擇)	將文字文件轉換為可編輯的文字檔案。	15
		〔to Image〕 (到影像)	(PC 選擇)	將彩色相片掃描到圖形應用程式。	15
	 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Add Shortcut] (新增捷徑) (繼續)	[Fax] (傳真) (繼續)	[to USB] (到USB)	[2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Scan Type] (掃描類型) [Resolution] (解析度) [File Type] (檔案類型) [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸) [File Name] (檔案名稱) [File Size] (檔案尺寸) [Remove Background Color] (去除背景顏色)	將文件掃描到 USB 快閃儲存裝置。	15
		[to E-mail] (到電子郵件)	(PC 選擇)	將黑白或彩色文件掃描到電子郵件應用程式。	15
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Add Shortcut] (新增捷徑) (繼續)	[Scan] (掃描) (繼續)	[to E-mail Server] (到電子郵件伺服器) (僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW)	[Address] (位址) [2-sided Scan] (雙面掃描) (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW) [Scan Type] (掃描類型) [Resolution] (解析度) [File Type] (檔案類型) [Glass Scan Size] (平台掃描尺寸) [File Size] (檔案尺寸)	將黑白或彩色文件掃描到電子郵件伺服器。	15
		[to Network] (到網路)	(設定檔名稱)	將掃描資料發送到本地網路或網際網路上的 CIFS 伺服器。	15
		[to FTP/SFTP] (到 FTP/SFTP)	(設定檔名稱)	透過 FTP 或 SFTP 發送掃描資料。	15
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					

一級選單	二級選單	三級選單	選項	說明	參閱頁碼
[Add Shortcut] (新增捷徑) (繼續)	[Web]	SKYDRIVE®	—	將 Brother 機器連接至網際網路服務。 自本說明書發佈時，可能已新增 Web 服務，或供應商可能已變更服務名稱。 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。	17
		BOX	—		
		PICASA WEB ALBUMS™	—		
		GOOGLE DRIVE™	—		
		FLICKR®	—		
		FACEBOOK	—		
		EVERNOTE®	—		
	DROPBOX	—			
	[Apps] (應用程式)	NoteScan	—	自本說明書發佈時，可能已新增應用程式，或供應商可能已變更應用程式名稱。 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。	18
		Outline&Scan	—		
Outline&Copy		—			
 ([Select a Shortcut to Rename/Delete] (選擇要重新命名/刪除的捷徑))	(選擇捷徑按鍵。)	[Edit Shortcut Name] (編輯捷徑名稱)	—	變更捷徑名稱。	20
		[Delete] (刪除)	—	刪除捷徑。	20
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。					


Web (更多 1 螢幕)


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
SKYDRIVE®	—	—	將 Brother 機器連接至網際網路服務。	請參閱 ●。
BOX	—	—		
PICASA WEB ALBUMS™	—	—		
GOOGLE DRIVE™	—	—		
FLICKR®	—	—		
FACEBOOK	—	—		
EVERNOTE®	—	—		
DROPBOX	—	—		
● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


Apps (更多 1 螢幕)


一級選單	二級選單	選項	說明	參閱頁碼
NoteScan	—	—	透過網際網路將 Brother 機器連接至 Brother 應用程式。	請參閱 ●。
Outline&Scan	—	—		
Outline&Copy	—	—		
● 請造訪 Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) 網站下載網站連線指引。				
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。				


USB (更多 2 螢幕)


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Scan to USB] (掃描到 USB)	請參閱 ►► 第 231 頁 [to USB] (到 USB)					請參閱 +。
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Direct Print } (直接列印)	(選擇檔案)	{ Print Settings } (列印設定) (列印數量 (001 ~ 999))	{ Paper Type } (紙張類型)	{ Thin } (薄紙) { Plain Paper } * (普通紙) { Thick } (厚紙) { Thicker } (特厚紙) { Recycled Paper } (再生紙) { Bond Paper } (銅版紙) { Label } (標籤) { Envelope } (信封) { Env. Thin } (薄信封) { Env. Thick } (厚信封) { Glossy Paper } (光面紙)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的列印紙材類型。	66
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
[Direct Print] (直接列印) (繼續)	(選擇檔案) (繼續)	[Print Settings] (列印設定) (列印數量 (001 ~ 999)) (繼續)	[Paper Size] (紙張尺寸)	[A4] * [Letter] [B5 (JIS)] [B5 (ISO)] [A5] [A5 (Long Edge)] (A5 (長邊)) [A6] [Executive] [Legal] [Folio] [3"x5"] [Com-10] [Monarch] [C5] [DL]	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的紙張尺寸。	66
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Direct Print〕 (直接列印) (繼續)	(選擇檔案) (繼續)	〔Print Settings〕 (列印設定) (列印數量 (001 ~ 999)) (繼續)	〔Multiple Page〕 (多頁)	〔1in1〕 (1合1)* 〔2in1〕 (2合1) 〔4in1〕 (4合1) 〔9in1〕 (9合1) 〔16in1〕 (16合1) 〔25in1〕 (25合1) 〔1 in 2x2 pages〕 (2x2 頁 1 幅) 〔1 in 3x3 pages〕 (3x3 頁 1 幅) 〔1 in 4x4 pages〕 (4x4 頁 1 幅) 〔1 in 5x5 pages〕 (5x5 頁 1 幅)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印多頁時的版面配置。	66
			〔Orientation〕 (方向)	〔Portrait〕* (縱向) 〔Landscape〕 (橫向)		
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Direct Print〕 (直接列印) (繼續)	(選擇檔案) (繼續)	〔Print Settings〕 (列印設定) (列印數量 (001 ~ 999)) (繼續)	〔2-sided〕 (雙面)	〔Off〕*(關) 〔Long Edge〕 (長邊) 〔Short Edge〕(短邊)	選擇直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的雙面列印格式。	66
			〔Collate〕 (分頁)	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	啟用或停用直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的分頁列印。	66
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Direct Print〕 (直接列印) (繼續)	(選擇檔案) (繼續)	〔Print Settings〕 (列印設定) (列印數量 (001 ~ 999)) (繼續)	〔Tray Use〕 (使用紙匣)	〔Auto〕* (自動)	選擇直接從 USB 快閃儲存裝置列印時將要使用的紙匣。	66
				〔MP Only〕 (僅 MP 紙匣)		
				〔Tray#1 Only〕 (僅紙匣 #1)		
	〔Tray#2 Only〕 (僅紙匣 #2) (僅當已安裝紙匣 2 時， 〔Tray#2 Only〕 (僅紙匣 #2) 才會顯示。)					
			〔Print Quality〕 (列印品質)	〔Normal〕* (正常) 〔Fine〕 (精細)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的列印品質。	66
			〔PDF Option〕 (PDF 選項)	〔Document〕* (文件) 〔Document & Markup〕 (文件與標誌) 〔Document & Stamps〕 (文件與印記)	設定是否與文字一起列印 PDF 檔案中的註釋 (標誌) 或印記的 USB 直接列印設定。	66
	〔Index Print〕 (索引列印)	—	—	—	列印縮圖頁。	66
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
{ Direct Print } (直接列印) (繼續)	{ Default Settings } (預設設定)	{ Paper Type } (紙張類型)	—	{ Thin } (薄紙) { Plain Paper } * (普通紙) { Thick } (厚紙) { Thicker } (特厚紙) { Recycled Paper } (再生紙) { Bond Paper } (銅版紙) { Label } (標籤) { Envelope } (信封) { Env. Thin } (薄信封) { Env. Thick } (厚信封) { Glossy Paper } (光面紙)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的與預設紙材類型。	68
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱 頁碼
{ Direct Print } (直接列印) (繼續)	{ Default Settings } (預設設定) (繼續)	{ Paper Size } (紙張尺寸)	—	{ A4 } * { Letter } { B5 (JIS) } { B5 (ISO) } { A5 } { A5 (Long Edge) } { A5 (長邊) } { A6 } { Executive } { Legal } { Folio } { 3"x5" } { Com-10 } { Monarch } { C5 } { DL }	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的預設紙張尺寸。	68
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						


一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Direct Print〕 (直接列印) (繼續)	〔Default Settings〕 (預設設定) (繼續)	〔Multiple Page〕 (多頁)	—	〔1in1〕 (1合1)* 〔2in1〕 (2合1) 〔4in1〕 (4合1) 〔9in1〕 (9合1) 〔16in1〕 (16合1) 〔25in1〕 (25合1) 〔1 in 2x2 pages〕 (2x2 頁 1 幅) 〔1 in 3x3 pages〕 (3x3 頁 1 幅) 〔1 in 4x4 pages〕 (4x4 頁 1 幅) 〔1 in 5x5 pages〕 (5x5 頁 1 幅)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印多頁時的預設頁面樣式。	68
		〔Orientation〕 (方向)	—	〔Portrait〕* (縱向) 〔Landscape〕 (橫向)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的預設頁面方向。	68
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

一級選單	二級選單	三級選單	四級選單	選項	說明	參閱頁碼
〔Direct Print〕 (直接列印) (繼續)	〔Default Settings〕 (預設設定) (繼續)	〔Collate〕 (分頁)	—	〔On〕*(開) 〔Off〕(關)	啓用或停用直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的預設分頁列印。	68
		〔Print Quality〕 (列印品質)	—	〔Normal〕* (正常) 〔Fine〕 (精細)	設定直接從 USB 快閃儲存裝置列印時的預設列印品質。	68
		〔PDF Option〕 (PDF 選項)	—	〔Document〕* (文件) 〔Document & Markup〕 (文件與標誌) 〔Document & Stamps〕 (文件與印記)	設定與文字一起列印 PDF 檔案中的註釋(標誌)或印記的預設 USB 直接列印設定。	68
		〔Index Print〕 (索引列印)	—	〔Simple〕* (簡單) 〔Details〕 (詳細資料)	將預設索引列印選項設定為簡單或詳細資料。	68
+ 請參閱 軟體與網路使用說明書。						
 出廠設定以粗體顯示，並帶有星號。						

輸入文字


當您必須輸入文字到機器中時，觸控式螢幕上將會顯示鍵盤。

按  在字母、數字和特殊字元之間切換。


按  在大寫字母和小寫字母之間切換。





插入空格

若要輸入空格，請按 [Space] (空格) 或 。

更正

如果您不慎輸入錯誤字元而需要修正，請按箭頭按鍵將游標移到錯誤字元處，按 ，然後輸入正確的字元。您也可透過移動游標並輸入字元來插入字母。

如果螢幕上沒有顯示 ，請重複按 ，直到已清除錯誤字元。輸入正確的字元。

註釋

- 可用字元可能會因國家而有所不同。
 - 鍵盤版面可能會因正在輸入的設定而有所不同。
-

一般資訊

註釋

本章簡要介紹機器的規格。有關其他規格，請造訪 <http://www.brother.com/>。

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
印表機類型		雷射		
列印方法		電子顯像雷射印表機 (單一路徑)		
記憶體容量	標準	256 MB		
	備用	1 個插槽：DDR2 SO-DIMM (144 針腳) 最大 256 MB		
LCD (液晶螢幕)		3.7 英吋 (93.4 mm) TFT 彩色觸控式液晶螢幕 ¹ 和觸控面板	4.85 英吋 (123.2 mm) TFT 彩色觸控式液晶螢幕 ¹ 和觸控面板	
電源		110 - 120 V AC 50/60 Hz		
耗電量 ² (平均值)	最大值	約 1190 W		
	列印	25°C 時約 565 W		
	列印 (靜音模式)	25°C 時約 375 W		
	影印	25°C 時約 565 W		
	影印 (靜音模式)	25°C 時約 375 W		
	準備就緒	25°C 時約 65 W		
	休眠	約 9.5 W	約 10.0 W	
	沉睡	約 1.7 W	約 1.8 W	
	電源關閉 ^{3 4}	約 0.02 W		

型號	MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
尺寸	MFC-L8600CDW		
尺寸	MFC-L8850CDW、MFC-L9550CDW		
重量 (加上耗材)	29.5 kg	31.3 kg	

- 1 對角測得
- 2 USB 連接至電腦
- 3 依據 IEC 62301 2.0 版測得
- 4 耗電量會因使用環境或零件損耗而稍有不同。

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
噪音等級	聲壓	列印	LpAm = 55dB (A)	LpAm = 56dB (A)
		列印 (靜音模式)	LpAm = 52dB (A)	LpAm = 53dB (A)
		準備就緒	LpAm = 28 dB (A)	
	聲功率	列印 (彩色)	LWad = 6.73 B (A)	LWad = 6.71 B (A)
		列印 (黑白)	LWad = 6.70 B (A)	LWad = 6.71 B (A)
		列印 (靜音模式)	LWad = 6.40 B (A)	LWad = 6.36 B (A)
		準備就緒	LWad = 4.05 B (A)	
溫度	運作時	10 ~ 32°C		
	儲存時	0°C ~ 40°C		
濕度	運作時	20% ~ 80% (無凝結)		
	儲存時	10% ~ 90% (無凝結)		
ADF (自動進稿器)		最多 35 頁	最多 50 頁	
		爲了實現最佳效果，我們建議：		
		溫度：20 ~ 30°C		
		濕度：50% ~ 70%		
		紙張：80 g/m ²		

文件尺寸

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
文件尺寸 (單面)	自動進稿器寬度	147.3 ~ 215.9 mm		
	自動進稿器長度	147.3 ~ 355.6 mm		
	掃描器玻璃平台寬度	最大 215.9 mm		
	掃描器玻璃平台長度	最大 297.0 mm	最大 355.6 mm	
文件尺寸 (雙面)	自動進稿器寬度	—	147.3 ~ 215.9 mm	
	自動進稿器長度	—	147.3 ~ 355.6 mm	

列印媒體

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
紙張輸入	紙匣 1 (標準)	紙張類型	普通紙、薄紙、再生紙	
		紙張尺寸	A4、Letter、B5 (JIS)、A5、A5 (長邊)、A6、Executive、Legal、Folio	
		紙張重量	60 ~ 105 g/m ²	
		最大紙張容量	最多 250 張 80 g/m ² 普通紙	
	多功能進紙匣 (MP 紙匣)	紙張類型	普通紙、薄紙、厚紙、特厚紙、再生紙、銅版紙、標籤、信封、薄信封、厚信封、光面紙	
		紙張尺寸	寬：76.2 ~ 215.9 mm 長：127 ~ 355.6 mm	
		紙張重量	60 ~ 163 g/m ²	
		最大紙張容量	最多 50 張 80 g/m ² 普通紙	
	紙匣 2 (選購)	紙張類型	普通紙、薄紙、再生紙	
		紙張尺寸	A4、Letter、B5 (JIS)、A5、Executive、Legal、Folio	
		紙張重量	60 ~ 105 g/m ²	
		最大紙張容量	最多 500 張 20 lb (80 g/m ²) 普通紙	
紙張輸出 ¹	列印面朝下出紙匣	最多 150 張 80 g/m ² 普通紙 (列印面朝下傳送到列印面朝下出紙匣)		
	列印面朝上出紙匣	一張 (列印面朝上傳送到列印面朝上出紙匣)		
雙面	自動雙面 列印	紙張類型	普通紙、薄紙、再生紙、光面紙	
		紙張尺寸	A4	
		紙張重量	60 ~ 105 g/m ²	

¹ 使用標籤紙進行列印時，我們建議您在機器輸出後立即從出紙匣取出各頁，以免弄髒印出頁面。

傳真

型號	MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
相容性	ITU-T Super Group 3		
編碼系統	MH/MR/MMR/JBIG		
數據機速度	33,600 bps (包括自動調整)		
雙面列印接收	是		
自動雙面發送	—	是 (從自動進稿器)	
掃描寬度	最大 208 mm		
列印寬度	最大 208 mm		
灰階	8 位元 /256 級		
解析度	標準 203 × 98 dpi		
	精細 203 × 196 dpi		
	超精細 203 × 392 dpi		
	照片 203 × 196 dpi		
通訊錄	300 個項目		
群組	最多 20 個		
多址發送	350 個 (300 個通訊錄 /50 個手動撥號)		
自動重撥	是，5 分鐘後自動重撥 1 次		
記憶體傳輸	最多 500 ¹ 頁		
無紙接收	最多 500 ¹ 頁		

¹ 「頁」參考自「ITU-T 測試卡 #1」(傳統的商業信紙，標準解析度，JBIG 碼)。規格與書面資料若有變動，恕不另行通知。

影印

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
影印寬度		最大 210 mm		
自動雙面影印		—	是 (從自動進稿器)	
多份影印		可堆疊或排序最多 99 頁		
縮小 / 放大		25% 至 400% (以 1% 為增減單位)		
解析度		最高 1200 × 600 dpi		
第一頁影印輸出時間 ¹	黑白	23°C / 115 V 時少於 18 秒		
	彩色	23°C / 115 V 時少於 20 秒		

¹ 在準備就緒模式下，從標準紙匣進紙。

掃描器

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
彩色 / 黑色		是 / 是		
TWAIN 兼容		是 (Windows® XP/Windows Vista®/ Windows® 7/Windows® 8/ Mac OS X v10.7.5/10.8.x/10.9.x ¹)		
WIA 兼容		是 (Windows® XP/Windows Vista®/ Windows® 7/Windows® 8)		
ICA 相容		是 (Mac OS X v10.7.5/10.8.x/10.9.x)		
色彩深度	彩色	48 位色彩處理 (輸入) 24 位色彩處理 (輸出)		
	灰階	16 位色彩處理 (輸入) 8 位色彩處理 (輸出)		
解析度		最高 19200 × 19200 dpi (內插值) ² 最高 1200 × 2400 dpi (光學) ² (從掃描器玻璃平台) 最高 1200 × 600 dpi (光學) ² (從自動進稿器)		
掃描寬度		最大 210 mm		
自動雙面掃描		—	是 (從自動進稿器)	

¹ 如需獲取適用於所用 OS X 版本的最新驅動程式，請造訪 <http://solutions.brother.com/>。

² 透過適用於 Windows® XP、Windows Vista®、Windows® 7 和 Windows® 8 的 WIA 驅動程式進行掃描時，最高解析度為 1200 × 1200 dpi (使用掃描器工具程式可選擇高達 19200 × 19200 dpi 的解析度)。

印表機

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
自動雙面列印		是		
模擬		PCL6、BR-Script3 (PostScript® 3™)		
解析度		600 × 600 dpi		
列印速度 (雙面)	黑白	最快 14 面 / 分鐘 (最快 7 張 / 分鐘) (A4 尺寸) ¹		
	彩色	最快 14 面 / 分鐘 (最快 7 張 / 分鐘) (A4 尺寸) ¹		
列印速度	黑白	最快 28 頁 / 分鐘 (A4 尺寸) ¹	最快 30 頁 / 分鐘 (A4 尺寸) ¹	
	彩色	最快 28 頁 / 分鐘 (A4 尺寸) ¹	最快 32 頁 / 分鐘 (A4 尺寸) ¹	
第一頁列印時間 ²	黑白	23°C / 115 V 時少於 15 秒		
	彩色	23°C / 115 V 時少於 15 秒		

¹ 列印速度可能會因所列印的文件類型而有所變動。

² 在準備就緒模式下，從標準紙匣進紙。

介面

型號	MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
USB	高速 USB 2.0 ^{1 2} 建議您使用長度不超過 2.0 公尺的 USB 2.0 傳輸線 (A/B 型)。		
乙太網路 ³	10BASE-T / 100BASE-TX 請使用 CAT.5 以上規格的一對一 (Straight-Through) 雙絞線。		
無線區域網路 ³	IEEE 802.11b/g/n (基礎架構模式 /Ad-hoc 模式) IEEE 802.11g (Wi-Fi Direct)		

¹ 本機器附有高速 USB 2.0 介面。您也可將本機器連接到附有 USB 1.1 介面的電腦。

² 不支援其他廠商的 USB 連接埠。

³ 如需網路規格的詳細資訊，請參閱 ►► 第 281 頁 *網路*和軟體與網路使用說明書。

網路

註釋

網路規格的更多資訊 ►► 軟體與網路使用說明書

型號	MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
區域網路	您可將本機器連接至網路，以便使用網路列印、網路掃描、PC-FAX 發送、PC-FAX 接收 (僅限 Windows®) 及遠端設定 ¹ 。 另隨附有 Brother BRAdmin Light ^{2 3} 網路管理軟體。		
通訊協定	IPv4	ARP、RARP、BOOTP、DHCP、APIPA (自動 IP)、WINS/NetBIOS 名稱解析、DNS 解析程式、mDNS、LLMNR 回應程式、LPR/LPD、自訂 Raw 連接埠 /Port9100、POP3、SMTP 用戶端、IPP/IPPS、FTP 用戶端及伺服器、CIFS 用戶端、TELNET 伺服器、SNMPv1/v2c/v3、HTTP/HTTPS 伺服器、TFTP 用戶端及伺服器、ICMP、Web 服務 (列印 / 掃描)、SNTP 用戶端、LDAP ⁴ 、IMAP4	
	IPv6	NDP、RA、DNS 解析程式、mDNS、LLMNR 回應程式、LPR/LPD、自訂 Raw 連接埠 /Port9100、POP3、IPP/IPPS、FTP 用戶端及伺服器、CIFS 用戶端、TELNET 伺服器、SNMPv1/v2c/v3、HTTP/HTTPS 伺服器、TFTP 用戶端及伺服器、SMTP 用戶端、ICMPv6、SNTP 用戶端、Web 服務 (列印 / 掃描)、LDAP ⁴ 、IMAP4	
安全通訊協定	有線	APOP、SMTP-AUTH、SSL/TLS (IPPS、HTTPS、SMTP、POP3、IMAP4)、SNMP v3、802.1x (EAP-MD5、EAP-FAST、PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS)、Kerberos、IPSec	
	無線	APOP、SMTP-AUTH、SSL/TLS (IPPS、HTTPS、SMTP、POP3、IMAP4)、SNMP v3、802.1x (LEAP、EAP-FAST、PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS)、Kerberos、IPSec	
無線網路安全	WEP 64/128 位元、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (AES)		
無線網路設定支援工具程式	AOSS™	是	
	WPS	是	

¹ 請參閱 ►► 第 283 頁 電腦需求。

² (Windows®) 可從機器的隨附光碟安裝 Brother BRAdmin Light。

(Macintosh) 可從網站 <http://solutions.brother.com/> 下載 Brother BRAdmin Light。

³ (Windows®) 如果您需要更高級的機器管理，可從 <http://solutions.brother.com/> 下載最新版本的 Brother BRAdmin Professional 工具程式。

⁴ 僅當下載 IFAX 後支援 MFC-L8600CDW。

直接列印功能

型號	MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW
相容性	PDF 版本 1.7 ¹ 、JPEG、Exif + JPEG、PRN (使用 Brother 印表機驅動程式建立)、TIFF (使用任何 Brother MFC 或 DCP 型號掃描)、XPS 版本 1.0		
介面	USB 直接介面		

¹ 不支援包含 JBIG2 影像檔案、JPEG2000 圖像檔案或透明檔案的 PDF 資料。

電腦需求

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	
		USB ²	10/ 100Base-TX (乙太網路)	無線 802.11b/g/n		驅動程式	應用程式
Windows [®] 作業系統	Windows [®] XP Home ^{1 4} Windows [®] XP Professional ^{1 4}	列印 PC-FAX ³ 掃描			32 位元 (x86) 或 64 位元 (x64) 處理器	150 MB	500 MB
	Windows [®] XP Professional x64 Edition ^{1 4}				64 位元 (x64) 處理器		
	Windows Vista [®] ^{1 4}				32 位元 (x86) 或 64 位元 (x64) 處理器	500 MB	1.2 GB
	Windows [®] 7 ^{1 4}				64 位元 (x64) 處理器	650 MB	1.2 GB
	Windows [®] 8 ^{1 4}						
	Windows Server [®] 2003				N/A	列印	
Windows Server [®] 2003 x64 Edition	64 位元 (x64) 處理器						
Windows Server [®] 2008	32 位元 (x86) 或 64 位元 (x64) 處理器						
Windows Server [®] 2008 R2	64 位元 (x64) 處理器						
Windows Server [®] 2012							
Windows Server [®] 2012 R2							
Macintosh 作業系統	Mac OS X v10.7.5	列印	PC-FAX (發送) ³ 掃描	Intel [®] 處理器	80 MB	400 MB	
OS X v10.8.x							
OS X v10.9.x							

¹ 對於 WIA，解析度為 1200 x 1200 dpi。Brother 掃描器工具程式可將解析度提高到 19200 x 19200 dpi。

² 不支援其他廠商的 USB 連接埠。

³ PC-FAX 僅支援黑白傳真。

⁴ 隨附光碟中的 Presto! PageManager 支援 Microsoft[®]、Windows[®] XP、Windows Vista[®]、Windows[®] 7 和 Windows[®] 8。

如需最新的驅動程式更新，請造訪 <http://solutions.brother.com/>。

本使用說明書中的所有商標、品牌和產品名稱均屬於其相應公司。

耗材

型號		MFC-L8600CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDW	訂購編號	
碳粉匣	隨附	黑色	約 2,500 個 A4 或 Letter 頁面 ¹		—	
		青色 洋紅色 黃色	約 1,500 個 A4 或 Letter 頁面 ¹		—	
		標準	黑色	約 2,500 個 A4 或 Letter 頁面 ¹		TN-351BK
	青色 洋紅色 黃色		約 1,500 個 A4 或 Letter 頁面 ¹		TN-351C TN-351M TN-351Y	
	超高容量		黑色 青色 洋紅色 黃色	約 6,000 個 A4 或 Letter 頁面 ¹		TN-359BK TN-359C TN-359M TN-359Y
		感光滾筒組		約 25,000 個 A4 或 Letter 頁面 (1 個工作 1 頁) ²		DR-351CL
		轉印帶元件		約 50,000 個 A4 或 Letter 頁面 (1 個工作 5 頁) ^{3 5}		BU-320CL
	廢碳粉回收盒		約 50,000 個 A4 或 Letter 頁面 ^{4 5}		WT-320CL	

¹ 公佈的碳粉匣印量近似值以 ISO/IEC 19798 為準。

² 感光鼓壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

³ 轉印帶壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

⁴ 廢碳粉回收盒壽命是估算值，可能會因為使用類型而有所不同。

⁵ 印量近似值基於 A4 或 Letter 單面文件。

碳粉匣使用壽命的重要資訊

印表機驅動程式中的彩色 / 黑白設定

使用者可在印表機驅動程式中將彩色 / 黑白設定變更如下：

■ 自動

機器會檢視文件是否包含彩色內容。如果偵測到文件的任意地方有彩色內容，機器將使用所有顏色的碳粉列印文件的全部內容。換句話說，機器將透過混合碳粉實現在文件中偵測到的每一個陰影，這會增加頁面的碳粉附著濃度。如果未偵測到彩色內容，機器將以黑白列印文件。

本機器的預設設定為**自動**。

註釋

本機器的色彩感應器非常靈敏，可能會將褪色的黑色文字或灰白色背景誤判為彩色。如果您的文件是黑白的，而且想節約彩色碳粉，請選擇**黑白**模式。

■ 彩色

無論文件是彩色還是黑白的，機器都將使用所有顏色的碳粉列印文件。

■ 黑白

如果文件僅包含黑色和灰階文字和 / 或對象，請選擇此模式。如果您的文件包含彩色內容，此模式將使用黑色碳粉以 256 級灰色列印文件。

註釋

如果列印彩色文件時青色、洋紅色或黃色碳粉耗盡，列印工作將無法完成。只要黑色碳粉還有剩餘，就可以先取消列印工作，再選擇以**黑白**模式重新啟動。

如需印表機驅動程式設定的詳細資訊 ►► 軟體與網路使用說明書

碳粉匣壽命

本機器透過以下兩種方法偵測碳粉匣壽命：

■ 透過計算建立影像所必需的每種顏色的點數進行偵測

■ 透過計算顯影滾軸的轉動次數進行偵測

本機器支援對列印每個文件時所使用的各顏色點數及各碳粉匣顯影滾軸的轉動次數進行計算的功能。達到上述任一上限時，列印操作將停止。上限設定值應大於要達到宣稱的碳粉匣印量所需點數或轉動次數（如需碳粉匣印量的相關資訊，請造訪 <http://www.brother.com/pageyield>）。此功能的目的是要減少發生列印品質不佳和機器受到損壞的危險。

[Toner Low] (碳粉不足) 和 [Replace Toner] (更換碳粉匣) 兩條訊息分別表示碳粉不足或碳粉已耗盡。

點數或顯影滾軸的轉動次數接近最大值時，液晶螢幕上顯示 [Toner Low] (碳粉不足)；點數或顯影滾軸的轉動次數達到最大值時，液晶螢幕上顯示 [Replace Toner] (更換碳粉匣)。

色彩修正

顯影滾軸的轉動次數可能不只包括列印和影印等一般操作，還包括執行機器調整時的轉動次數，如色彩校正和色彩校準。

■ 色彩校正 (色彩濃度調整)

要獲得穩定的列印品質，各碳粉匣的濃度必須保持為固定值。如果無法保持色彩之間的濃度平衡，色調將變得不穩定，無法確保色彩的精確再現。碳粉濃度會隨影響碳粉電荷的化學變化、顯影組件的劣化及裝置內部溫度和濕度的變化而變化。校正時，濃度調整測試圖將列印在轉印帶元件上。

主要是在下列情況執行校正：

- 使用者從操作面板或印表機驅動程式手動選擇校正時。
(如果需要改善色彩濃度，請執行校正。)
- 更換新的碳粉匣時。
- 印表機偵測到環境溫度和濕度改變時。
- 達到指定的列印頁數時。

■ 色彩校準 (色彩位置修正)

本機器配備有黑色 (K)、黃色 (Y)、洋紅色 (M) 和青色 (C) 共四個感光滾筒組和顯影組件。它將四種顏色的影像組合成一個影像，因此可能會發生色彩校準錯誤 (即四個顏色的影像如何對齊)。發生校準錯誤時，校準修正測試圖將列印在轉印帶元件上。

主要是在下列情況執行校準：

- 使用者從操作面板手動選擇校準時。
(如果需要修正色彩校準錯誤，請執行校準。)
- 達到指定的列印頁數時。

Brother 公司各項服務

重要事項

如需技術和操作協助，請致電聯絡購買此機器國家當地的服務中心，電話支援只限該購買國家當地。

註冊產品

請完成 Brother 保固註冊，或者您也可以透過方便又有效的線上註冊方式註冊您的新產品，網址為：

<http://welcome.brother.com/tw-zh/support-downloads/register-products/warranty.html>

常見問題解答 (FAQs)

Brother Solutions Center 可為您的機器提供「一站全服務」的資源。您可從以下網站下載最新的驅動程式、軟體和工具程式，詳閱 FAQs 和故障排除技巧，並瞭解如何發揮 Brother 產品的最大性能：

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

您可從此網站更新 Brother 驅動程式。

客戶服務

免付費電話：0800600211

服務時間：週一至週五 9:00 ~ 18:00 (例假日休)

維修中心地點

請聯絡您當地的 Brother 客服中心，即可得知台灣的維修中心地點。只要在 Brother 網站 (<http://www.brother.com/>) 選擇台灣，即可找到 Brother 公司在台灣的地址和電話等聯絡資訊。

網際網路位址

Brother 全球網站：<http://www.brother.com/>

有關常見問題解答 (FAQs)、產品支援和技術問題、驅動程式更新和工具程式：
<http://solutions.brother.com/>

A

- ADF (自動進稿器)
 - 使用39
- Apple Macintosh
 - 軟體與網路使用說明書

B

- Brother
 - Brother 公司各項服務287
 - 客戶服務287
 - 常見問題解答 (FAQs)287
 - 產品支援287
 - 應用程式 18, 259

C

- ControlCenter2 (Macintosh)
 - 軟體與網路使用說明書
- ControlCenter4 (Windows®)
 - 軟體與網路使用說明書

F

- Folio30, 35

M

- Macintosh
 - 軟體與網路使用說明書

N

- NFC (近距離無線通訊) 讀取器6

P

- PC-FAX
 - 軟體與網路使用說明書
- Presto! PageManager
 - 軟體與網路使用說明書和 Presto! PageManager 應用程式中的說明。

T

- TAD (答錄機), 外置 47
- TAD (電話答錄機), 外置
 - 連接 55, 56
 - 錄製 OGM 56

V

- VoIP 147

W

- Wi-Fi Direct™ 11
- Windows®
 - 軟體與網路使用說明書

四畫

- 分機電話, 使用 58
- 尺寸 272
- 手動
 - 接收 47
 - 撥號 60
- 文件
 - 如何裝入 39, 40
- 文字, 輸入 270

五畫

- 外置電話, 連接 57
- 本機識別資訊 21

六畫

列印	
>> 軟體與網路使用說明書	
品質	148
問題	135, 137
規格	279
解析度	279
電腦中的文件	69
驅動程式	279
多線路連接 (PBX)	56
灰階	276, 278
自動	
傳真重撥	60
傳真接收	47
簡易接收	49

七畫

免提	58
更換	
感光滾筒組	89
碳粉匣	80
廢碳粉回收盒	101
轉印帶元件	96

八畫

取消	7
直接列印	65, 66
規格	282
返回	7

九畫

信封	35, 37
保固	
包裝盒中	
品質	
列印	148
故障排除	134
文件卡紙	123, 124
卡紙	125, 126, 127, 129, 132
如果有問題	
列印	135, 137
列印品質	148
來電	142
紙張處理	137
接收傳真	139
掃描	143
軟體	143
發送傳真	141
電話線路	147
網路	144
影印品質	142
觸控式螢幕上的維護訊息	111
觸控式螢幕上的錯誤訊息	111
重量	272
重撥	60
首頁	7

十畫

紙張	34
尺寸	30, 34
如何放入	22
多功能進紙匣 (MP 紙匣) 中	24
紙匣中	22
建議	35
紙匣容量	35
類型	30, 34
耗材	76, 77, 78
記憶體	271
記憶體已滿訊息	116

十一畫

將文件掃描至電腦	70
控制面板概觀	6
掃描	
>> 軟體與網路使用說明書	
掃描器玻璃平台	
使用	40
清潔	
掃描器	108
電極絲	86
設定表	163
通訊錄	
使用	60
設定	61
變更	62
連接	
外置答錄機 (答錄機)	55
外置電話	57

十二畫

報告	
傳輸驗證	43
插孔	
EXT	
TAD (答錄機)	55
外置電話	57
無線電話 (他廠)	58
無線網路	
>> 軟體與網路使用說明書	
等化	147
答錄機 (TAD)	
連接	56

十三畫

傳真，獨立	
接收	
從分機電話	58
電話線路干擾	147
簡易接收	49
響鈴次數，設定	48
發送	41
電話線路干擾	147
傳真 / 電話模式	
F/T 響鈴時間 (兩聲響鈴)	48
從分機電話回應	58
傳真接收代碼	58
電話接聽代碼	58
簡易接收	49
響鈴次數	48
傳真代碼	
傳真接收代碼	58
電話接聽代碼	58
變更	58
感光滾筒組	
更換	89
清潔	86
解析度	
列印	279
掃描	278
傳真	
(標準、精細、超精細、照片)	276
影印	277
電話線路	
干擾	147
多線路 (PBX)	56
問題	138
連接	56

十四畫

碳粉匣	
更換	80
碳粉匣壽命	285
網路	
列印	
>>> 軟體與網路使用說明書	
掃描	
>>> 軟體與網路使用說明書	
傳真	
>>> 軟體與網路使用說明書	
網路連線能力	280
維護，例行	
更換	
廢碳粉回收盒	101
轉印帶元件	96
維護、例行	
更換	
感光滾筒組	89
說明	
設定表	163
觸控式螢幕訊息	162
遠端設定	
>>> 軟體與網路使用說明書	

十五畫

廢碳粉回收盒	
更換	101
撥號	
手動	60
自動傳真重撥	60
通訊錄	60
暫停	61
暫停	61
標籤	24, 35, 38
模式，進入	
掃描	74
傳真	41
模式，輸入	
影印	63

十六畫

機器，例行	
更換	
碳粉匣	80
機器序號	
如何搜尋	
請查看封面內頁	
機器程式設計	162
機器資訊	
如何重置機器	160
序號	159
重置操作	159
韌體版本	159

十八畫

轉印帶元件	
更換	96

二十畫

觸控式 LCD (液晶螢幕)	162
觸控式液晶螢幕 (LCD)	6
觸控式螢幕上的錯誤訊息	111
記憶體已滿	116
通訊錯誤	112
無法列印 XX	117
無法掃描	118
無紙	114

二十一畫

響鈴次數，設定	48
---------------	----

brother

請造訪我們的全球網站
<http://www.brother.com/>

本機器僅允許在購買國使用。當地 Brother 公司或其授權維修中心僅為在該國購買的機器提供技術支援。



www.brotherearth.com