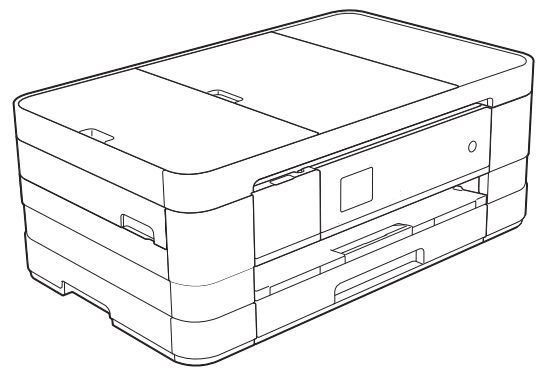


進階使用說明書

MFC-J2310
MFC-J4410DW
MFC-J4610DW
DCP-J4110DW



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	請先閱讀此指引。設置本機器前，請閱讀安全說明。有關商標和法規限制，請參閱此指引。	印刷物 / 包裝箱內
快速安裝指南	遵循其中的說明設置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。	印刷物 / 包裝箱內
基本使用說明書	獲悉傳真、複印、掃描和 PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 的基本操作方法以及如何更換耗材。參閱故障排除提示。	印刷物 / 包裝箱內
進階使用說明書	瞭解更高級的操作方法：傳真、複印、安全功能、列印報告及執行日常維護。	PDF 檔案 / 光碟
軟體使用說明書	請遵循這些說明進行列印、掃描、網路掃描、PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 操作、遠端設定、PC-Fax、網路服務 (掃描) 和使用 Brother ControlCenter 工具程式。	PDF 檔案 / 光碟
網路使用說明書	該說明書提供使用 Brother 機器時有線網路和無線網路設置和安全設置的相關資訊。您還可以從中找到本機器所支援通訊協定的資訊和詳細的故障排除提示。	PDF 檔案 / 光碟
網站連線指引	該指引提供從 Brother 機器存取互聯網服務以及直接從互聯網服務下載影像、列印資料和上傳檔案的相關資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) ¹
AirPrint 使用說明書	該說明書介紹如何不安裝印表機驅動程式而使用 AirPrint 在 Brother 機器上列印 Mac OS X v10.7.x、iPhone、iPod touch、iPad 或其他 iOS 裝置中的資料。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) ¹
Google 雲端列印指引	該指引提供使用 Google Cloud Print™ (雲端列印) 服務透過互聯網進行列印的相關資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) ¹
Wi-Fi Direct™ 使用說明書	該說明書提供設置和使用 Brother 機器直接從支援 Wi-Fi Direct™ 標準的行動裝置進行無線列印的相關資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) ¹
Brother iPrint&Scan 行動列印 / 掃描指引	該指引提供關於連線至 Wi-Fi 網路時從行動裝置列印及從 Brother 機器掃描到行動裝置的有用資訊。	PDF 檔案 / Brother Solutions Center (Brother 解決方案中心) ¹

¹ 請瀏覽我們的網站 <http://solutions.brother.com/>。

目錄

1	一般設定	1
	重要註釋	1
	記憶體儲存	1
	設定夏令時間 (MFC 型號)	1
	休眠模式	2
	自動斷電 (DCP-J4110DW)	2
	觸控式液晶螢幕	3
	變更觸控式螢幕語言 (視乎型號)	3
	設定背光燈設置	3
	撥號前綴	3
	設定或變更前綴號碼	3
2	安全功能	4
	安全功能鎖 2.0	4
	使用安全功能鎖 2.0 前的準備	4
	設定和變更管理員密碼	5
	設定受限使用者	6
	開啟 / 關閉安全功能鎖	7
	切換使用者	7
	切換到公共模式	7
3	發送傳真 (僅 MFC 型號)	8
	其他發送選項	8
	使用多項設定發送傳真	8
	停止傳真	8
	對比度	8
	變更傳真解析度	9
	將變更設定為新預設值	10
	將所有傳真選項恢復到原廠預設值	10
	其他發送操作	11
	手動發送傳真	11
	通話結束後發送傳真	11
	雙向存取 (僅黑白傳真)	11
	廣播 (僅黑白傳真)	12
	實時發送	13
	海外模式	14
	定時傳真 (僅黑白傳真)	14
	定時整批發送 (僅黑白傳真)	15
	查看並取消等待中的工作	15
	輪詢概述	16
	輪詢發送 (僅黑白傳真)	16

4	接收傳真 (僅 MFC 型號)	17
	記憶體接收 (僅黑白傳真).....	17
	傳真轉傳.....	17
	傳真儲存.....	18
	列印記憶體中的傳真.....	18
	PC-Fax 接收 (僅 Windows®).....	19
	關閉記憶體接收操作.....	20
	變更記憶體接收操作.....	20
	遠端提取.....	21
	設定遠端存取碼.....	21
	使用遠端存取碼.....	21
	遠端傳真指令.....	22
	取回傳真訊息.....	23
	變更傳真轉傳號碼.....	23
	其他接收操作.....	24
	無紙接收.....	24
	縮印接收的傳真.....	24
	通話結束後接收傳真.....	24
	傳真暫存備份.....	25
	輪詢概述.....	26
	輪詢接收.....	26
5	撥打與儲存號碼 (僅 MFC 型號)	28
	其他撥號操作.....	28
	組合速撥號碼.....	28
	儲存號碼的其他方法.....	29
	將撥出電話號碼儲存為速撥號碼.....	29
	將來電顯示記錄中的號碼儲存為速撥號碼.....	30
	設定廣播群組.....	31
6	列印報告	33
	傳真報告 (僅 MFC 型號).....	33
	傳輸驗證報告.....	33
	傳真日誌 (傳真記錄報告).....	33
	報告.....	34
	如何列印報告.....	34

7 複印 35

複印選項	35
停止複印	35
變更複印速度和品質	35
放大或縮小複印影像	36
N 合 1 複印或海報製作 (版面配置)	37
2 合 1 ID 複印 (版面配置)	38
排序	39
調整濃度	40
省墨模式	40
薄紙複印	41
書本複印	41
去除背景顏色	42
雙面複印	42
將變更設定為新預設值	44
將所有設定恢復到原廠預設值	44

8 列印記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的照片 45

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 操作	45
記憶卡、USB 快閃儲存裝置和資料夾結構	45
電影列印	46
列印影像	46
列印索引 (縮圖)	46
列印照片	47
列印所有照片	47
DPOF 列印	48
PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 列印設定	48
列印品質	48
紙張選項	49
調整亮度、對比度和色彩	50
裁剪	52
無邊界列印	52
日期列印	53
將變更設定為新預設值	53
將所有設定恢復到原廠預設值	54
掃描到記憶卡或 USB 快閃儲存裝置	54
如何設定新預設值	54
如何恢復原廠預設值	55

9	列印相機中的照片	56
	直接列印 PictBridge 相機中的照片.....	56
	PictBridge 要求.....	56
	設定數位相機.....	56
	列印影像.....	57
	DPOF 列印.....	58
	直接列印數位相機中的照片 (無 PictBridge).....	58
	列印影像.....	59
A	日常維護	60
	清潔和檢查機器.....	60
	清潔機器的外部.....	60
	清潔列印壓盤.....	61
	清潔送紙滾軸.....	62
	清潔取紙滾軸.....	63
	清潔紙匣 #2 的取紙滾軸 (MFC-J4610DW).....	64
	檢查墨水餘量.....	64
	包裝和運輸機器.....	65
B	術語表	67
C	索引	71

重要註釋

- 本使用說明書中的大多數插圖均基於 MFC-J4410DW。

記憶體儲存

(MFC-J2310、MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW)







選單設定會被永久儲存，即使發生斷電，也不會丟失。而〔海外模式〕等暫時設定則會丟失。如果您選擇了〔設定新預設值〕作為〔傳真〕、〔掃描〕、〔複印〕和〔照片〕的喜好設定，這些設定將不會丟失。此外，發生斷電時，機器可保留日期和時間設置及已設定的傳真計時器工作（例如〔定時傳真〕）長達 24 小時。

(DCP-J4110DW)

選單設定會被永久儲存，即使發生斷電，也不會丟失。如果您已選擇〔設定新預設值〕，〔複印〕、〔照片〕和〔掃描〕模式中的設定將不會丟失，而暫時設定則會丟失。









設定夏令時間 (MFC 型號)

您可以設定機器以符合夏令時間。選擇〔至夏令時間〕時，機器會將時間重設為提前一小時；選擇〔冬令時間〕時，機器會將時間重設為推後一小時。確保您已在〔日期 & 時間〕設定中設定正確的日期和時間。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按〔日期 & 時間〕。
- 5 按  或  顯示〔變更時鐘〕。
- 6 按〔變更時鐘〕。
- 7 按〔至夏令時間〕或〔冬令時間〕。
- 8 按 。

休眠模式

您可以選擇機器進入休眠模式前的閒置時長 (最長 60 分鐘)。如果在機器閒置時執行了任何操作，計時器將重新開始計時。







- 1 按  ([設定])。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示 [一般設定]。
- 3 按 [一般設定]。
- 4 按  或  顯示 [休眠模式]。
- 5 按 [休眠模式]。
- 6 按  或  顯示 [1 分鐘]、[2 分鐘]、[3 分鐘]、[5 分鐘]、[10 分鐘]、[30 分鐘] 或 [60 分鐘] 用於選擇機器進入休眠模式前必須閒置的時長。選擇您想設定的選項。
- 7 按 。

自動斷電 (DCP-J4110DW)

自動斷電功能將在機器進入休眠模式一小時後關閉機器。當該功能設定為 [關] 時，機器將不自動關閉。

請注意，在下列情況下機器將不自動關閉：







- 機器已連接至有線網路
- 機器已連接至無線網路
- 在 [網路介面] 設定中選擇了 [無線區域網路]

- 1 按  ([設定])。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示 [一般設定]。
- 3 按 [一般設定]。
- 4 按  或  顯示 [自動關機]。
- 5 按 [自動關機]。
- 6 按 [開] (或 [關])。
- 7 按 。

觸控式液晶螢幕









變更觸控式螢幕語言 (視乎型號)

您可以變更觸控式螢幕語言。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按  或  顯示〔語言〕。
- 5 按〔語言〕。
- 6 按所需語言。
- 7 按 。

設定背光燈設置






您可以設定最後一次點選後液晶螢幕背光燈的亮顯時長。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔一般設定〕。
- 3 按〔一般設定〕。
- 4 按  或  顯示〔液晶螢幕設定〕。
- 5 按〔液晶螢幕設定〕。
- 6 按〔背光燈設置〕。
- 7 按  或  顯示〔10 秒〕、〔20 秒〕、〔30 秒〕或〔關〕，然後按您想設定的選項。
- 8 按 。

撥號前綴


撥號前置碼設定可在您撥打的每個傳真號碼前加撥預設號碼。例如：如果電話系統需要撥 9 才能撥打外線號碼，請使用此設定在接收方的傳真號碼前加撥 9。

設定或變更前綴號碼

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按  或  顯示〔撥號前綴〕。
- 5 按〔撥號前綴〕。
- 6 按〔開〕(或〔關〕)。
- 7 按〔撥號前綴〕。
- 8 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入前綴號碼(最多 5 位數字)。
- 9 按〔OK〕。

註釋

- 如果電話系統需要時間中斷再呼(閃切)，請按觸控式螢幕上的“〔!〕”。
- “〔!〕”不可與其他任何數字或字元組合使用。
- (不適用於紐西蘭)如果脈衝撥號模式設置為開，則 # 和 * 不可用。

- 10 按 。

安全功能鎖 2.0

透過安全功能鎖功能，您可以限制公共使用者存取機器的某些功能：

- 傳真發送¹
- 傳真接收¹
- 複印
- 掃描
- PCC (PhotoCapture Center™，圖像處理中心)
- 電腦列印
- 彩色列印
- 頁數限制
- 網頁上傳
- 網頁下載

¹ 僅適用於 MFC 型號。

此功能還可透過限制存取機器功能來防止使用者變更機器的預設設定。

使用安全功能前必須輸入管理員密碼。

透過建立受限使用者可啟用對受限操作的存取。受限使用者必須輸入使用者密碼方可使用本機器。

請妥善保管您的密碼。如果遺忘了密碼，請聯絡 Brother 客戶服務尋求支援。

註釋

- 僅管理員可以對每位使用者設定限制或變更限制。
- 停用傳真發送時，傳真選單中所有功能均不可用。¹
- 僅當傳真發送和傳真接收同時啟用時，方可啟用輪詢發送和輪詢接收功能。¹
- 安全功能鎖設定為〔開啟〕時，無法編輯或刪除捷徑。

¹ 僅適用於 MFC 型號。

使用安全功能鎖 2.0 前的準備

您可以使用網頁瀏覽器來設置安全功能鎖 2.0 的設定。設置之前，需要進行以下準備工作：

- 1 啟動網頁瀏覽器。
- 2 在瀏覽器位址欄中輸入“http://machine’s IP address/” (“machine’s IP address” 為本機器的 IP 位址)。


■ 例如：

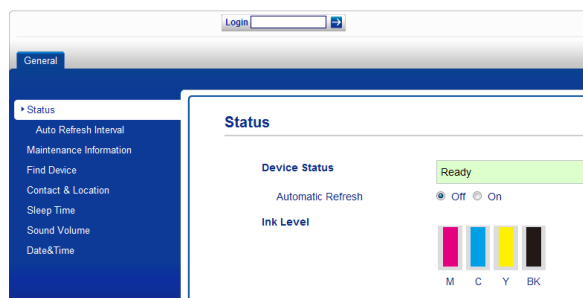
http://192.168.1.2/

註釋

您可以在網路設置清單中查找到機器的 IP 位址。

(▶▶ 網路使用說明書：列印網路設置報告)

- 3 在 **Login** (登入) 欄中輸入密碼。
(此處需要輸入的是登入到機器網頁的密碼，而不是安全功能鎖的管理員密碼。) 按一下 。



註釋

首次使用網頁瀏覽器設置機器設定時，請設置密碼。

- 1 按一下 **Please configure the password** (請設置密碼)。
- 2 輸入您想使用的密碼 (最多 32 位字元)。
- 3 在 **Confirm New Password** (確認新密碼) 欄中再次輸入密碼。
- 4 按一下 **Submit** (送出)。

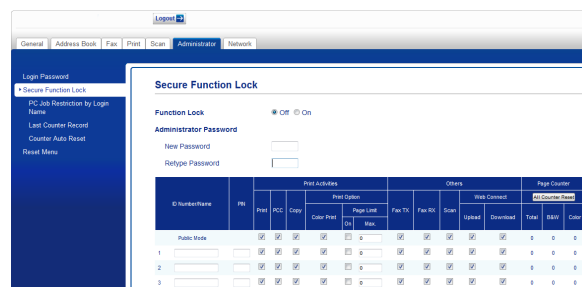
設定和變更管理員密碼

您可以使用網頁瀏覽器設置這些設定。若要設定網頁，請參閱 **第 4 頁 使用安全功能鎖 2.0 前的準備**。然後，遵循以下說明進行操作。

設定管理員密碼

請遵循以下步驟設定管理員密碼。此密碼用於設定使用者以及開啟或關閉安全功能鎖。(請參閱 **第 6 頁 設定受限使用者**和 **第 7 頁 開啟 / 關閉安全功能鎖**。)

- 1 按一下 **Administrator** (管理員)。
- 2 按一下 **Secure Function Lock** (安全功能鎖)。
- 3 在 **New Password** (新密碼) 欄中輸入一個 4 位數密碼。



- 4 在 **Retype Password** (再次輸入密碼) 欄中再次輸入密碼。
- 5 按一下 **Submit** (送出)。

變更管理員密碼

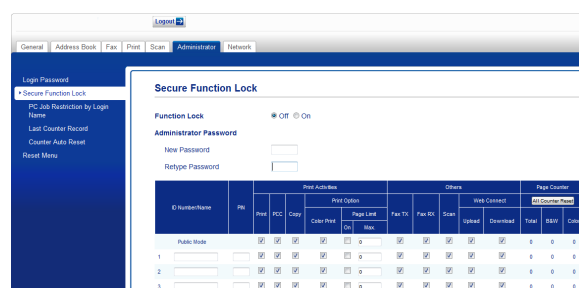
- 1 按一下 **Administrator** (管理員)。
- 2 按一下 **Secure Function Lock** (安全功能鎖)。
- 3 在 **New Password** (新密碼) 欄中輸入一個 4 位數新密碼。
- 4 在 **Retype Password** (再次輸入密碼) 欄中再次輸入新密碼。
- 5 按一下 **Submit** (送出)。

設定受限使用者

您可以透過限制命令和密碼設定使用者。可設定最多 10 位受限使用者。

您可以使用網頁瀏覽器設置這些設定。若要設定網頁，請參閱 **▶▶ 第 4 頁 使用安全功能鎖 2.0 前的準備**。然後，遵循以下說明進行操作。

- 1 按一下 **Administrator** (管理員)。
- 2 按一下 **Secure Function Lock** (安全功能鎖)。
- 3 在 **ID Number/Name** (ID 號碼 / 名稱) 欄中輸入群組名稱或使用者名稱，名稱只能包含字母或數字，且長度不得超過 15 個字元，然後在 **PIN** (PIN 碼) 欄中輸入一個 4 位數密碼。



- 4 在 **Print Activities** (打印活動) 方塊和 **Others** (其他) 方塊中取消核取您想限制的功能。如果您要設置最大頁數，請核取 **Page Limit** (頁數限制) 中的 **On** (開) 方塊，然後在 **Max.** (最大) 欄中輸入所需頁數。按一下 **Submit** (送出)。

註釋

- 不能使用與其他使用者相同的密碼。
- 可設定最多一位公共使用者。公共使用者不需要輸入密碼。更多資訊 **▶▶ 網路使用說明書**。

開啟 / 關閉安全功能鎖

註釋

如果您輸入的密碼錯誤，觸控式螢幕上會顯示〔密碼錯誤〕。請輸入正確的密碼。如果遺忘了密碼，請聯絡 Brother 客戶服務尋求支援。

開啟安全功能鎖



- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔一般設定〕。
- 3 按〔一般設定〕。
- 4 按  或  顯示〔功能鎖〕。
- 5 按〔功能鎖〕。
- 6 按〔功能鎖關閉→開啟〕。
- 7 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入 4 位數的管理員密碼。
按〔OK〕。

註釋

安全功能鎖圖示顯示在首頁螢幕的顯眼位置。









關閉安全功能鎖


- 1 按  公眾 或  XXXXX (XXXXXX 為使用者名稱)。
- 2 按〔功能鎖開啟→關閉〕。
- 3 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入 4 位數的管理員密碼。
按〔OK〕。

切換使用者

開啟安全功能鎖時，此設定允許受限使用者登入到機器。

- 1 在觸控式螢幕上，按  公眾 或  XXXXX (XXXXXX 為使用者名稱)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔切換用戶〕。
- 3 按〔切換用戶〕。
- 4 按  或  顯示您的使用者名稱。
- 5 按您的使用者名稱。
- 6 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入 4 位數的使用者密碼。
按〔OK〕。

切換到公共模式

- 1 按  XXXXX (XXXXXX 為使用者名稱)。
- 2 按〔切換到公共用戶〕。

3

發送傳真 (僅 MFC 型號)

其他發送選項

使用多項設定發送傳真

發送傳真時，您可以選擇以下設定的組合：〔傳真解析度〕、〔對比度〕、〔平台掃描尺寸〕和〔實時發送〕。

您也可以選擇：〔歷史記錄〕、〔通訊錄〕、〔多址發送〕、〔色彩設定〕、〔定時傳真〕、〔整批發送〕、〔查詢發送〕、〔查詢接收〕、〔海外模式〕、〔設定新預設值〕和〔出廠設定〕。

有些設定僅在發送黑白傳真時可用。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。

觸控式螢幕上會顯示：




- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示您想變更的設定。顯示所需設定時，請按此設定。
- 5 按您想設定的選項。
- 6 如果您想變更更多設定，請返回步驟 4。

- 7 完成設定變更後，按〔OK〕。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按〔傳真開始〕。

註釋


- 大多數設定都是臨時設定，傳真發送完成後機器會恢復其預設設定。
- 您可以儲存最常用的設定，只需將其設置為預設設定即可。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。(請參閱 >> 第 10 頁 將變更設定為新預設值。)

停止傳真

若要停止傳真，請按 。

對比度

如果原稿顏色太淺或太深，您可能需要變更對比度。對於大多數原稿，您可以使用原廠預設值〔自動〕。機器會根據原稿自動選擇最佳對比度。發送淺色原稿時，請選擇〔淺〕。發送深色原稿時，請選擇〔深〕。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔對比度〕。
- 5 按〔對比度〕。

- 6 按 **▲** 或 **▼** 顯示 [自動]、[淺] 或 [深]，然後按您想設定的選項。
- 7 按 [OK]。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按 [傳真開始]。


註釋

在以下情況，即使您選擇 [淺] 或 [深]，機器仍會使用 [自動] 設定發送傳真：

- 發送彩色傳真時。
- 傳真解析度設定為 [照片] 時。

變更傳真解析度

透過變更傳真解析度，您可以提高傳真品質。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  ([傳真])。
- 3 按 [選項]。
- 4 按觸控面板上的 **▲** 或 **▼** 顯示 [傳真解析度]。
- 5 按 [傳真解析度]。
- 6 按 **▲** 或 **▼** 顯示解析度選項，然後按您想設定的選項。
- 7 按 [OK]。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按 [傳真開始]。

註釋

您可以為黑白傳真選擇四種解析度設定，為彩色傳真選擇兩種解析度設定。



黑白	
[標準]	適用於傳真大多數列印文件。
[精細]	適用於傳真小號字體列印文件，發送速度比標準解析度略慢。
[超精細]	適用於傳真小號字體列印文件或藝術作品，發送速度比精細解析度慢。
[照片]	適用於傳真有多種灰度底紋的文件或照片。照片的發送速度最慢。

彩色	
[標準]	適用於傳真大多數列印文件。
[精細]	適用於傳真照片，發送時間比標準解析度長。

如果您選擇 [超精細] 或 [照片]，然後發送彩色傳真 (在 [色彩設定] 中選擇 [彩色])，機器將使用 [精細] 設定發送傳真。



將變更設定為新預設值

您可以儲存傳真選項最常用的設定，只需將它們設置為預設設定即可，例如〔傳真解析度〕、〔對比度〕、〔色彩設定〕、〔實時發送〕和〔平台掃描尺寸〕。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 選擇您想變更的選單選項。按您的新選項。
重複執行此步驟變更各項設定。
- 4 將最後一項設定變更為您的喜好選項後，按 ^ 或 v 顯示〔設定新預設值〕。
- 5 按〔設定新預設值〕。
- 6 按〔OK〕。
- 7 觸控式螢幕上顯示訊息提示您確認是否將變更設定為新預設值。按〔是〕確認。
- 8 按 。

將所有傳真選項恢復到原廠預設值

您可以將所有已變更的傳真選項恢復到原廠預設值。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔出廠設定〕。
- 4 按〔出廠設定〕。
- 5 觸控式螢幕上顯示訊息提示您確認是否將變更恢復到原廠預設值。按〔是〕確認。
- 6 按 。

其他發送操作


手動發送傳真

透過手動發送傳真，您可以聽到撥號音、響鈴和傳真接收音頻。

註釋

(MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW)

若要發送多頁傳真，請使用自動進稿器。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 若要聆聽撥號音，請按〔擴音〕。
- 4 撥打傳真號碼。
- 5 聽到傳真音頻後，按〔傳真開始〕。
如果您正在使用掃描器玻璃平台，請按觸控式螢幕上的〔發送〕發送傳真。

通話結束後發送傳真

在通話結束後雙方掛斷電話前，您可以向對方發送傳真。


- 1 請求對方等待直到聽到傳真音頻 (嗶嗶聲) 後按啟動或發送鍵，然後再掛斷電話。
- 2 放入您的文件。
- 3 按〔啟動傳真〕。
 - 如果您正在使用掃描器玻璃平台，請按〔發送〕發送傳真。
- 4 將外置電話的聽筒放回原處。

雙向存取 (僅黑白傳真)

即使機器正從記憶體發送傳真、接收傳真或者列印電腦資料，您也可以同時進行撥號並將傳真掃描到記憶體。觸控式螢幕上會顯示新工作序號。

視乎頁面上列印的資料，您可以掃描到記憶體的頁面數量會有所不同。

註釋

如果出現〔記憶體已滿〕訊息，請按  取消此工作或按〔OK〕發送已掃描的頁面。

廣播 (僅黑白傳真)

廣播用於自動將同一條傳真訊息發送到多個傳真號碼。您可以將群組與速撥號碼加入同一個廣播操作中。





廣播完成後，機器將列印一份廣播報告。

廣播前的準備

在廣播中使用速撥號碼前，必須先將它們儲存到機器的記憶體中。(▶▶ 基本使用說明書：儲存速撥號碼)

在廣播中使用群組號碼前，也必須先將它們儲存到機器的記憶體中。群組號碼中包含許多已儲存速撥號碼，以便輕鬆撥號。(請參閱 ▶▶ 第 31 頁 設定廣播群組。)



如何廣播傳真

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的  或  顯示〔多址發送〕。
- 5 按〔多址發送〕。
- 6 按〔新增自通訊錄〕。
按  以便按字母順序或數字順序進行搜尋。按您想加入到廣播操作的號碼的核取方塊。核取您想加入的所有號碼後，按〔OK〕。

註釋

如果您已下載網路傳真：

如果您已將某一電子郵件地址儲存為速撥號碼，則可廣播到該地址。
(▶▶ 基本使用說明書：儲存速撥號碼)

- 7 按  或  檢閱並確認所顯示的廣播號碼清單，然後按〔OK〕接受。
- 8 如果您已完成設定變更，按〔OK〕。
- 9 按〔傳真開始〕。

註釋

在〔色彩設定〕中選擇〔彩色〕時，〔多址發送〕不可用。

使用自動進稿器發送傳真時 (MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW)

- 機器將開始掃描。

使用掃描器玻璃平台發送傳真時

觸控式螢幕上顯示詢問訊息〔下一頁？〕時，請執行以下操作之一：

- 若要發送單個頁面，按〔否(傳送)〕。


機器會開始發送文件。

- 若要發送多個頁面，按〔是〕，然後將下一頁放在掃描器玻璃平台上。



按〔OK〕。

機器會開始掃描該頁面。(重複執行此步驟，以發送所有頁面。)

註釋

- 如果您沒有使用群組中的任何號碼，您可以將傳真“廣播”到 200 個不同號碼。
- 視乎記憶體中儲存的工作類型和廣播的位置數量，機器記憶體的剩餘空間會有所不同。如果廣播的號碼達到最大允許數量，您將無法使用雙向存取和定時傳真功能。
- 如果出現〔記憶體已滿〕訊息，請按  取消此工作或按〔OK〕發送已掃描的頁面。

取消進行中的廣播

- 1 按 。
- 2 執行以下操作之一：
 - 若要取消全部廣播，按〔全部傳真 廣播發送〕，然後轉到步驟 3。
 - 若要取消目前工作，請按觸控式螢幕上正在撥打的號碼，然後轉到步驟 4。
 - 若要退出而不取消工作，請按 。
- 3 觸控式螢幕上顯示訊息詢問您是否要取消全部廣播時，請執行以下操作之一：
 - 按〔是〕確認。
 - 若要退出而不取消工作，請按〔否〕。
- 4 執行以下操作之一：
 - 若要取消目前工作，按〔是〕。
 - 若要退出而不取消工作，請按〔否〕。

實時發送

發送傳真時，機器會在發送前將文件掃描到記憶體。然後，當電話線路空閒時，機器將開始撥號並發送傳真。

在某些情況下，您可能需要立即發送重要文件，而不想等待記憶體發送。您可以透過開啟〔實時發送〕功能來立即發送文件。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的  或  顯示〔實時發送〕。
- 5 按〔實時發送〕。
- 6 按〔開〕(或〔關])。
- 7 按〔OK〕。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按〔傳真開始〕。

註釋


- 如果您正在發送彩色傳真，或者如果記憶體已滿而您正在使用自動進稿器發送黑白傳真¹，機器將實時發送該文件(即使〔實時發送〕設定為〔關])。

¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

- 執行實時發送時，如果您正在使用掃描器玻璃平台，無法使用自動重撥功能。


海外模式

如果由於電話線路的干擾而導致海外傳真發送困難，Brother 建議您啟用海外模式。使用此功能發送傳真後，此功能將自動關閉。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔海外模式〕。
- 5 按〔海外模式〕。
- 6 按〔開〕(或〔關〕)。
- 7 按〔OK〕。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按〔傳真開始〕。

定時傳真 (僅黑白傳真)

您可以在記憶體中儲存最多 50 份傳真，機器將在 24 小時內定時發送這些傳真。具體發送時間為您在步驟 7 中輸入的時間。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔定時傳真〕。
- 5 按〔定時傳真〕。
- 6 按〔開〕(或〔關〕)。
- 7 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入您想發送傳真的時間 (24 小時制)。(例如，輸入 19:45，表示 7:45 PM。)
按〔OK〕。

註釋

視乎頁面上列印的資料，您可以掃描到記憶體的頁面數量會有所不同。

- 8 按〔OK〕。
- 9 輸入傳真號碼。
- 10 按〔傳真開始〕。

註釋

在〔色彩設定〕中選擇〔彩色〕時，〔定時傳真〕不可用。



定時整批發送 (僅黑白傳真)

發送定時傳真前，機器將根據接收方和預定時間對記憶體中的所有傳真進行分類，以有效節約傳真費用。機器會將預定在同一時間發送到同一個傳真號碼的所有定時傳真作為一份傳真整體發送，從而縮短發送時間。

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔整批發送〕。
- 4 按〔整批發送〕。
- 5 按〔開〕(或〔關〕)。
- 6 按 。

查看並取消等待中的工作

您可以查看記憶體中仍在等待發送的工作，也可以取消工作。(如果記憶體中沒有工作，觸控式螢幕上會顯示〔無等待之工作〕。)

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按 ^ 或 v 顯示〔剩餘工作〕。
- 5 按〔剩餘工作〕。
觸控式螢幕上會顯示等待發送的工作。
- 6 按 ^ 或 v 滾動顯示等待發送的工作，並按您想取消的工作。
按〔取消〕。
- 7 執行以下操作之一：
 - 若要取消，請按〔是〕。
如果您想取消其他工作，請轉到步驟 6。
 - 若要退出而不取消工作，請按〔否〕。
- 8 操作完成後，按 。

輪詢概述


透過輪詢功能，您可以設定本機器，以便其他人能後輪詢接收您的傳真，不過傳真接收方需要支付此次傳真的費用。您也可以撥打至其他傳真機器並輪詢接收傳真，而此時您需要支付此次傳真的費用。僅當雙方機器均設定輪詢功能時，輪詢功能方可使用。某些傳真機器不支援輪詢功能。

輪詢發送 (僅黑白傳真)

透過輪詢發送功能，您可以設定本機器，將等待發送的文件儲存在記憶體，以便其他傳真機器能夠撥打至本機器以取回該文件。

文件將被儲存，其他傳真機器可以取回該文件，直到您從記憶體中刪除此文件。(請參閱 >> 第 15 頁 查看並取消等待中的工作。)

設定輪詢發送


- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔查詢發送〕。
- 5 按〔查詢發送〕。
- 6 按 ^ 或 v 顯示〔標準〕。
- 7 按〔標準〕。
- 8 按〔傳真開始〕。
- 9 如果您正在使用掃描器玻璃平台，觸控式螢幕上會顯示訊息以提示您執行以下操作之一：
 - 按〔是〕掃描下一頁文件。轉到步驟 10。
 - 按〔否(傳送)〕將文件儲存在記憶體中。至此，其他傳真機器可以撥打本機器並取回該文件。

- 10 將下一頁文件放到掃描器玻璃平台上，然後按〔OK〕。重複執行步驟 9 和 10，以掃描所有頁面。文件將儲存在記憶體中，等待輪詢時發送。

設定使用安全密碼輪詢發送

透過安全輪詢功能，您可以限制設定用於輪詢的文件接收方。

安全輪詢功能僅適用於 Brother 傳真機器。如果其他人想從本機器取回傳真，則必須輸入安全密碼。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔傳真〕)。
- 3 按〔選項〕。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔查詢發送〕。
- 5 按〔查詢發送〕。
- 6 按 ^ 或 v 顯示〔安全〕。
- 7 按〔安全〕。
- 8 輸入一個 4 位數號碼。
按〔OK〕。
- 9 按〔傳真開始〕。
- 10 如果您正在使用掃描器玻璃平台，觸控式螢幕上會顯示訊息以提示您執行以下操作之一：
 - 按〔是〕掃描下一頁文件。轉到步驟 11。
 - 按〔否(傳送)〕發送文件。
- 11 將下一頁文件放到掃描器玻璃平台上，然後按〔OK〕。
- 12 重複執行步驟 10 和 11，以掃描所有頁面。文件將儲存在記憶體中，等待輪詢。

記憶體接收 (僅黑白傳真)

您每次僅能執行以下記憶體接收操作之一：

- 傳真轉傳
- 傳真儲存
- PC-Fax 接收
- 關閉

您可以隨時變更您的選擇。如果當您變更記憶體接收操作時，機器的記憶體中仍保留有已接收的傳真，觸控式螢幕上將顯示提示訊息。(請參閱
 >> 第 20 頁 *變更記憶體接收操作*。)

傳真轉傳


選擇傳真轉傳時，機器會將接收的傳真儲存在記憶體，然後撥打您事先編制的傳真號碼並轉傳傳真訊息。

- 1 按  ([設定])。
- 2 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [傳真]。
- 3 按 [傳真]。
- 4 按 ^ 或 v 顯示 [設定接收]。
- 5 按 [設定接收]。
- 6 按 ^ 或 v 顯示 [記憶體接收]。
- 7 按 [記憶體接收]。
- 8 按 ^ 或 v 顯示 [傳真轉傳]。

- 9 按 [傳真轉傳]。
- 10 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入轉傳號碼 (最多 20 位數字)。按 [OK]。
- 11 按 [備份列印：開] 或 [備份列印：關]。

重要事項

- 如果您選擇 [備份列印：開]，機器將列印傳真，以便您保留副本。此安全功能可避免在轉傳傳真時突然斷電或傳真接收機器出現問題時導致訊息丟失。
- 當您接收到彩色傳真時，您的機器會列印該彩色傳真，但不會將其轉傳到您事先編制的傳真轉傳號碼。

- 12 按 。

傳真儲存

如果您選擇傳真儲存，機器會將接收的傳真儲存到記憶體，以便您可以在其他機器上透過遠端提取命令取回傳真訊息。

如果您已開啟傳真儲存功能，機器將自動列印備份副本。







- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔設定接收〕。
- 5 按〔設定接收〕。
- 6 按  或  顯示〔記憶體接收〕。
- 7 按〔記憶體接收〕。
- 8 按  或  顯示〔傳真儲存〕。
- 9 按〔傳真儲存〕。
- 10 按 。

註釋

本機器無法將彩色傳真儲存到記憶體中。當您接收到彩色傳真時，機器會列印該彩色傳真。

列印記憶體中的傳真

如果您已選擇傳真儲存，當您在機器旁邊時，您仍然可以列印記憶體中的傳真。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔列印記憶體文件〕。
- 5 按〔列印記憶體文件〕。
- 6 按〔啟動〕。
- 7 按 。

註釋

當您列印記憶體中的傳真時，該傳真資料將從機器中清除。

PC-Fax 接收 (僅 Windows®)


如果您開啟 PC-Fax 接收功能，機器會自動將接收的傳真儲存到記憶體中，並將其發送到您的電腦。這樣，您就可以在電腦上查看和儲存這些傳真。


即使您已關閉電腦 (例如晚上或周末)，機器仍然會接收傳真並儲存到記憶體中。

當您開啟電腦並執行 PC-FAX 接收軟體時，機器會自動將傳真傳送到您的電腦。

若要將接收的傳真傳送到您的電腦，您必須在電腦上執行 PC-FAX 接收軟體。(▶▶ 軟體使用說明書：PC-FAX 接收)

如果您選擇 [備份列印：開]，機器將列印傳真。


- 1 按  ([設定])。
- 2 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [傳真]。
- 3 按 [傳真]。
- 4 按 ^ 或 v 顯示 [設定接收]。
- 5 按 [設定接收]。
- 6 按 ^ 或 v 顯示 [記憶體接收]。
- 7 按 [記憶體接收]。
- 8 按 ^ 或 v 顯示 [PC Fax 接收]。
- 9 按 [PC Fax 接收]。

- 10 觸控式螢幕上顯示 [在電腦上執行 PC-傳真。] 訊息。
按 [OK]。
- 11 按 [<USB>] 或您想用來接收傳真的電腦名稱 (如果已連接至網路)。
- 12 按 [備份列印：開] 或 [備份列印：關]。
- 13 按 。

註釋

- Mac OS 不支援 PC-Fax 接收。
- 設定 PC-Fax 接收前，您必須在電腦上安裝 MFL-Pro Suite 軟體。請確保您的電腦已連接並已開啟。(▶▶ 軟體使用說明書：PC-FAX 接收)
- 如果顯示錯誤訊息，而機器無法列印記憶體中的傳真，您可以使用此設定將傳真傳送到您的電腦。(▶▶ 基本使用說明書：傳送傳真或傳真日誌報告)
- 當您接收到彩色傳真時，您的機器會列印該彩色傳真，但不會將其發送到您的電腦。
- 若要變更目標電腦，請重複執行步驟 1 至 13。

關閉記憶體接收操作

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔設定接收〕。
- 5 按〔設定接收〕。
- 6 按  或  顯示〔記憶體接收〕。
- 7 按〔記憶體接收〕。
- 8 按〔關〕。
- 9 按 。

註釋

如果機器的記憶體中仍保留有已接收的傳真，觸控式螢幕會顯示更多選項供您選擇。(請參閱 [▶▶ 第 20 頁 變更記憶體接收操作](#)。)

變更記憶體接收操作

如果當您變更記憶體接收操作時機器的記憶體中有已接收的傳真，觸控式螢幕上會顯示以下問題之一：

如果已列印所有接收的傳真

- 〔清除所有傳真？〕
 - 如果您按〔是〕，機器會在設定變更前清除記憶體中的傳真。
 - 如果您按〔否〕，機器將不清除記憶體中的傳真，且設定保持不變。

如果記憶體中留有未列印的傳真

- 〔列印所有傳真？〕
 - 如果您按〔是〕，機器會在設定變更前列印記憶體中的傳真。如果機器已列印了備份副本，則此時無需再次列印。
 - 如果您按〔否〕，機器將不列印記憶體中的傳真，且設定保持不變。

當您將記憶體接收操作由其他選項 [〔傳真轉傳〕或〔傳真儲存〕] 變更為 [〔PC Fax 接收〕] 時，如果機器的記憶體中仍保留有已接收的傳真，請按 [〔<USB>〕] 或電腦名稱 (如果已連接至網路)。

觸控式螢幕上會顯示以下問題：






- 〔發送傳真到電腦？〕
 - 如果您按〔是〕，機器會在設定變更前將記憶體中的傳真發送到您的電腦。觸控式螢幕上會顯示訊息以詢問您是否想開啟備份列印。(更多詳細資訊，請參閱 [▶▶ 第 19 頁 PC-Fax 接收 \(僅 Windows®\)](#)。)
 - 如果您按〔否〕，機器不會清除記憶體中的傳真，也不會將其轉傳到您的電腦，且設定保持不變。

遠端提取

您可以使用任何按鍵式電話或傳真機器撥打本機器，然後使用遠端存取碼和遠端命令取回傳真訊息。

設定遠端存取碼

當您不在機器附近時，您可以使用遠端存取碼存取遠端提取功能。使用遠端存取和提取功能前，您必須設置個人代碼。原廠預設碼為非現用程式碼 (---*)。


- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔遠端檢索密碼〕。
- 5 按〔遠端檢索密碼〕。
- 6 使用觸控式螢幕上的鍵盤按〔0〕-〔9〕、〔*〕或〔#〕輸入一個三位數代碼。
按〔OK〕。
(不可變更預設的‘〔*〕’。)

註釋

請勿使用與您的遠端啟動碼 (* 5 1 (* 9 1 適用於紐西蘭)) 或遠端取消啟動碼 (# 5 1 (# 9 1 適用於紐西蘭)) 相同的代碼。(▶▶ 基本使用說明書：透過外置電話或分機電話操作)

- 7 按 。

註釋

您可以隨時變更您的代碼，只需輸入新的代碼即可。如果您想停用您的代碼，請在步驟 6 中按  恢復非現用設定 (---*)，然後按〔OK〕。

使用遠端存取碼

- 1 使用按鍵式電話或其他傳真機器撥打您的傳真號碼。
- 2 當您的機器應答來電時，立即輸入您的遠端存取碼 (3 位數後加 *)。
- 3 機器收到訊息後會發出訊號：
 - 一次長長的嗶嗶聲 — 傳真訊息
 - 無嗶嗶聲 — 無訊息
- 4 當機器發出兩聲短促的嗶嗶聲時，請輸入命令。
如果超過 30 秒後您沒有輸入任何命令，機器將自動掛斷電話。
如果您輸入的命令無效，機器將發出三次嗶嗶聲。
- 5 完成操作後，請按 **9 0** 以停止遠端存取。
- 6 掛斷電話。

註釋

如果您的機器設定為〔手動〕模式而您想使用遠端提取功能，請在機器開始響鈴後等待大約 100 秒，然後在 30 秒內輸入遠端存取碼。此功能可能不適用於某些國家或地區 (例如：澳大利亞)。

遠端傳真指令

當您不在機器旁邊時，請遵循以下指令存取您需要的功能。當您撥打本機器並輸入您的遠端存取碼 (3 位數後加 *) 時，系統將發出兩次短促的嗶嗶聲，此時您必須輸入一個遠端指令。

遠端指令		操作
95	變更傳真轉傳或傳真儲存設定	
	1 關閉	您可以在提取或清除所有傳真訊息後選擇 [關]。
	2 傳真轉傳	一次長長的嗶嗶聲表示機器已接受變更。如果您聽到三次短促的嗶嗶聲，表示由於某些選項未設定而導致機器沒有接受變更 (例如，未註冊的傳真轉傳號碼)。您可以透過輸入 4 註冊您的傳真轉傳號碼。(請參閱 >> 第 23 頁 <i>變更傳真轉傳號碼</i> 。) 註冊號碼後，您可以立即使用傳真轉傳功能。
	4 傳真轉傳號碼	
6 傳真儲存		
96	取回傳真	
	2 取回所有傳真	輸入遠端傳真機器的號碼以接收儲存的傳真訊息。(請參閱 >> 第 23 頁 <i>取回傳真訊息</i> 。)
	3 清除記憶體中的傳真	如果您聽到一次長長的嗶嗶聲，表示記憶體中的傳真已被清除。
97	查看接收狀態	
	1 傳真	您可以查看您的機器是否接收到任何傳真。如果有，您將聽到一次長長的嗶嗶聲。否則，您將聽到三次短促的嗶嗶聲。
98	變更接收模式	
	1 外置 TAD	如果您聽到一次長長的嗶嗶聲，表示機器已接受您的變更。
	2 傳真 / 電話	
	3 僅傳真	
90	退出	按 9 0 退出遠端提取。聽到長長的嗶嗶聲後放回聽筒。

取回傳真訊息

您可以使用任何按鍵式電話撥打本機器並將您的傳真訊息發送到其他機器。使用此功能前，您必須開啟傳真儲存。(請參閱 >> 第 18 頁 *傳真儲存*。)

- 1 撥打您的傳真號碼。
- 2 當您的機器應答來電時，立即輸入您的遠端存取碼 (3 位數後加 *)。如果您聽到一次長長的嗶嗶聲，本機器已接收到傳真訊息。
- 3 如果您聽到兩聲短促的嗶嗶聲，請按 **9 6 2**。
- 4 請稍候直到聽到長長的嗶嗶聲，然後使用撥號盤輸入您想將傳真訊息發送到的遠端傳真機器的號碼 (最多 20 位數字)，然後輸入 **##**。

註釋

撥打號碼時，您不能使用 * 和 #。但是，如果您想暫停，請按 #。

- 5 聽到機器發出嗶嗶聲後，掛斷電話。您的機器將撥打其他傳真機器，隨後該機器將列印您的傳真訊息。

變更傳真轉傳號碼

您可以使用其他按鍵式電話或傳真機器變更您的傳真轉傳號碼的預設設定。

- 1 撥打您的傳真號碼。
- 2 當您的機器應答來電時，立即輸入您的遠端存取碼 (3 位數後加 *)。如果您聽到一次長長的嗶嗶聲，本機器已接收到傳真訊息。
- 3 如果您聽到兩聲短促的嗶嗶聲，請按 **9 5 4**。
- 4 請稍候直到聽到長長的嗶嗶聲，然後使用撥號盤輸入您想將傳真訊息發送到的遠端傳真機器的新號碼 (最多 20 位數字)，然後輸入 **##**。

註釋

撥打號碼時，您不能使用 * 和 #。但是，如果您想暫停，請按 #。

- 5 完成操作後，請按 **9 0** 以停止遠端存取。
- 6 聽到機器發出嗶嗶聲後，掛斷電話。

其他接收操作

無紙接收

傳真接收過程中，如果紙匣內的紙張耗盡，觸控式螢幕上會立即顯示〔紙匣無紙〕。此時，請在紙匣中裝入一些紙張。(▶▶ 基本使用說明書：裝入紙張和其他列印媒體)

如果未在紙匣中裝入紙張，記憶體中有足夠的空間時，機器將繼續接收傳真，並將剩餘頁面儲存到記憶體中。

機器也會將之後收到的傳真儲存到記憶體中，直到記憶體的空間耗盡。若要列印記憶體中儲存的傳真，請將紙張裝入紙匣。記憶體存滿時，機器將停止自動應答來電。






縮印接收的傳真




如果您選擇〔開〕，機器會自動縮小接收的每頁傳真，以符合 A4 或 Letter 尺寸的紙張。機器會根據傳真頁面尺寸和您的紙張尺寸設定來計算縮小比例。

(MFC-J2310 和 MFC-J4410DW：

▶▶ 基本使用說明書：紙張尺寸)

(MFC-J4610DW：▶▶ 基本使用說明書：紙張尺寸和類型 (MFC-J4610DW))

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔設定接收〕。
- 5 按〔設定接收〕。

- 6 按  或  顯示〔自動縮小〕。
- 7 按〔自動縮小〕。
- 8 按〔開〕(或〔關〕)。
- 9 按 。

通話結束後接收傳真

在通話結束後雙方掛斷電話前，您可以請求對方向您發送傳真。

- 1 要求對方將文件放入對方機器，再按啟動或發送鍵。
- 2 當您聽到對方機器發出的 CNG 音頻(短促重複的嗶嗶聲)時，按〔啟動傳真〕。

註釋

如果觸控式螢幕變暗，觸摸螢幕以顯示〔啟動傳真〕。

- 3 按〔接收〕接收傳真。
- 4 將外置電話的聽筒放回原處。







傳真暫存備份

記憶體接收功能關閉時，您可以開啟機器的傳真暫存備份這一安全功能。機器保留 2 MB 記憶體空間，可暫時儲存最多 5 份最後接收的傳真。傳真可在記憶體中保留最多 10 天，或保留到後面接收的傳真需要空出空間為止，兩者取較早到達者。如果記憶體已滿，最先接收的傳真將被刪除。原廠預設值為〔關〕。

註釋






本機器無法將彩色傳真儲存到記憶體中。

開啟 / 關閉傳真暫存備份

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按  或  顯示〔其他〕。
- 5 按〔其他〕。
- 6 按〔傳真備存備份〕。
- 7 按〔備份〕。
- 8 按〔開〕(或〔關〕)。
- 9 按 。









列印暫存傳真

傳真保留在記憶體中時，您可以根據需要列印多次，且不會刪除傳真。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按  或  顯示〔其他〕。
- 5 按〔其他〕。
- 6 按〔傳真備存備份〕。
- 7 按〔重新列印〕。
- 8 按〔OK〕。
- 9 按 。

刪除暫存傳真

您可以隨時刪除記憶體中所有的復原傳真。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔初始設定〕。
- 3 按〔初始設定〕。
- 4 按  或  顯示〔其他〕。
- 5 按〔其他〕。
- 6 按〔傳真備存備份〕。
- 7 按  或  顯示〔刪除〕。
- 8 按〔刪除〕。
- 9 按〔是〕確認。
- 10 按〔OK〕。
- 11 按 。


輪詢概述

透過輪詢功能，您可以設定本機器，以便其他人能後輪詢接收您的傳真，不過傳真接收方需要支付此次傳真的費用。您也可以撥打至其他傳真機器並輪詢接收傳真，而此時您需要支付此次傳真的費用。僅當雙方機器均設定輪詢功能時，輪詢功能方可使用。某些傳真機器不支援輪詢功能。

輪詢接收

透過輪詢接收功能，您可以撥打至其他機器以接收傳真。

設定輪詢接收

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 \wedge 或 \vee 顯示〔查詢接收〕。
- 4 按〔查詢接收〕。
- 5 按 \wedge 或 \vee 顯示〔標準〕。
- 6 按〔標準〕。
- 7 使用快速撥號或觸控面板上的撥號盤輸入您要輪詢的傳真號碼。
- 8 按〔傳真開始〕。

設定使用安全密碼輪詢接收

透過安全輪詢功能，您可以限制設定用於輪詢的文件接收方。


安全輪詢功能僅適用於 Brother 傳真機器。如果您想從設定有安全輪詢功能的 Brother 機器接收傳真，則必須輸入安全密碼。

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。

- 3 按觸控面板上的 \wedge 或 \vee 顯示〔查詢接收〕。
- 4 按〔查詢接收〕。
- 5 按 \wedge 或 \vee 顯示〔安全〕。
- 6 按〔安全〕。
- 7 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入一個 4 位數的安全密碼。
此密碼為您要輪詢的傳真機器的安全密碼。
按〔OK〕。
- 8 使用快速撥號或觸控面板上的撥號盤輸入您要輪詢的傳真號碼。
- 9 按〔傳真開始〕。



設定定時輪詢接收

透過定時輪詢功能，您可以設定本機器，以便稍後再開始輪詢接收。您僅可以設定一項定時輪詢操作。


- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 \wedge 或 \vee 顯示〔查詢接收〕。
- 4 按〔查詢接收〕。
- 5 按〔定時器〕。
- 6 輸入您想開始輪詢的時間 (24 小時制)。
例如，輸入 21:45，表示 9:45 PM。
按〔OK〕。
- 7 使用快速撥號或觸控面板上的撥號盤輸入您要輪詢的傳真號碼。
- 8 按〔傳真開始〕。
機器將在您輸入的時間撥打輪詢電話。

連續輪詢 (僅黑白傳真)

透過連續輪詢功能，您只需執行一項操作即可向多台傳真機器輪詢文件。

- 1 按  ([傳真])。
- 2 按 [選項]。
- 3 按觸控面板上的 **^** 或 **v** 顯示 [查詢接收]。
- 4 按 [查詢接收]。
- 5 按 [標準]、[安全] 或 [定時器]。
- 6 執行以下操作之一：
 - 如果您選擇 [標準]，請轉到步驟 7。
 - 如果您選擇 [安全]，請輸入一個四位數密碼，按 [OK]，然後轉到步驟 7。
 - 如果您選擇 [定時器]，請輸入您想開始輪詢的時間 (24 小時制)，按 [OK]，然後轉到步驟 7。
- 7 按 [選項]。按 **^** 或 **v** 顯示 [多址發送]。
- 8 按 [多址發送]。
- 9 按 [新增自通訊錄]。按  選擇字母順序或數字順序。按您想加入到廣播操作的號碼的核取方塊。核取您想添加的所有號碼後，按 [OK]。
- 10 按 **^** 或 **v** 檢閱並確認所顯示的輪詢號碼清單，然後按 [OK] 接受。
- 11 如果您已完成設定變更，按 [OK]。



- 12 按 [傳真開始]。
機器將依次向各號碼或群組輪詢文件。

當機器正在撥號時，請按  以取消輪詢進程。

有關取消所有連續輪詢接收工作的詳細資訊，請參閱 **>>>** 第 27 頁 *取消連續輪詢工作*。

4

取消連續輪詢工作

- 1 按 。
- 2 執行以下操作之一：
 - 若要取消整個連續輪詢工作，請按 [全部 連續查詢]，然後轉到步驟 3。
 - 若要取消目前工作，請按觸控式螢幕上正在撥打的號碼，然後轉到步驟 4。
 - 若要退出而不取消工作，請按 。
- 3 觸控式螢幕上顯示訊息詢問您是否要取消所有連續輪詢工作時，請執行以下操作之一：
 - 按 [是] 確認。
 - 若要退出而不取消工作，請按 [否]。
- 4 執行以下操作之一：
 - 若要取消目前工作，按 [是]。
 - 若要退出而不取消工作，請按 [否]。

其他撥號操作


組合速撥號碼

撥打電話時，您可能想選擇特定的長途電話營運商。視乎發送傳真的時間和傳真接收方所處區域，費用可能會有所不同。您可以將長途電話營運商的存取碼和信用卡號碼儲存為速撥號碼，從而充分利用低價優勢。透過將長撥號序列分開並設定為獨立的速撥號碼組合，您可以儲存這些長撥號序列。您甚至可以在組合中添加使用撥號盤手動撥打的號碼。(▶▶ 基本使用說明書：儲存速撥號碼)

例如，通訊錄 03 位置儲存了 '01632'，而通訊錄 02 位置儲存了 '960555'，便可以透過依次按觸控式螢幕上的以下按鈕撥打 '01632-960555'：

- 1 按  ([傳真])。
- 2 按  ([地址])。
- 3 按 [數字]。
- 4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [#03]。
- 5 按 [#03]。
- 6 按 [發送傳真]。
- 7 按 [選項]。
- 8 按 ^ 或 v 顯示 [通訊錄]。

- 9 按 [通訊錄]。
- 10 按 [數字]。
- 11 按 ^ 或 v 顯示 [#02]。
- 12 按 [#02]。
- 13 按 [發送傳真]。
- 14 按 [傳真開始]。
您將撥出 '01632-960555'。

若要暫時變更號碼，您可以使用撥號盤手動替換部分數字。例如，若要將上述號碼變更為 01632-960556，您可以依次按  ([地址])、**03**、[發送傳真]，然後在撥號盤上按 **960556**。

註釋

如果您在撥號序列中必須等待另一個撥號音或訊號，請按 [暫停] 在號碼中建立暫停。每按一次就會新增 3.5 秒的延遲。如有需要，可按 [暫停] 多次以增加暫停的時長。

儲存號碼的其他方法



將撥出電話號碼儲存為速撥號碼


您也可以將撥出電話歷史記錄中的號碼儲存為速撥號碼。

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按  (〔歷史記錄〕)。

註釋


您也可以透過其他方法從歷史記錄中新增號碼：按〔設定〕、〔傳真〕、〔設定通訊錄〕、〔設定速撥號〕和〔從歷史記錄 新增號碼〕。

- 3 按觸控面板上的  或  顯示您想儲存的名稱或號碼。
- 4 按您想儲存的名稱或號碼。
- 5 按〔更多〕。
- 6 按〔新增到通訊錄〕。
- 7 執行以下操作之一：
 - 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入名稱 (最多 16 位字元)。
(有關輸入字母的說明資訊
▶▶ 基本使用說明書：輸入文字)
按〔OK〕。
 - 若要儲存無名稱的號碼，請按〔OK〕。
- 8 按〔OK〕確認您想儲存的傳真或電話號碼。

- 9 執行以下操作之一：
 - 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入第二個傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。
按〔OK〕。
 - 如果您不想儲存其他速撥號碼，請按〔OK〕。
- 10 若要選擇儲存號碼的位置，請執行以下操作之一：
 - 若要接受螢幕上顯示的下一個可以儲存速撥號碼的位置，請按〔OK〕。
 - 若要輸入不同的快速撥號位置，請按 ，然後使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入一個 2 位數號碼。
按〔OK〕。

註釋


如果您選擇的 2 位數快速撥號位置已經儲存有速撥號碼，則觸控式螢幕上的〔OK〕不可用。請選擇其他位置。

- 11 當觸控式螢幕上顯示您的設定時，請按〔OK〕確認。
- 12 按 。

將來電顯示記錄中的號碼儲存為速撥號碼

如果您在電話公司登記了來電顯示服務，您也可以將來電顯示記錄中的號碼儲存為速撥號碼。(▶▶ 基本使用說明書：來電顯示)

1 按  (〔傳真〕)。

2 按  (〔歷史記錄〕)。

註釋

您也可以透過其他方法從歷史記錄中新增號碼：按〔設定〕、〔傳真〕、〔設定通訊錄〕、〔設定速撥號〕和〔從歷史記錄 新增號碼〕。

3 按  (〔來電〕)。

4 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示您想儲存的號碼。

5 按您想儲存的號碼。

6 按〔更多〕。

7 按〔新增到通訊錄〕。

8 執行以下操作之一：

- 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入名稱 (最多 16 位字元)。
(有關輸入字母的說明資訊
▶▶ 基本使用說明書：輸入文字)
按〔OK〕。

- 若要儲存無名稱的號碼，請按〔OK〕。

9 按〔OK〕確認您想儲存的傳真或電話號碼。

10 執行以下操作之一：


- 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入第二個傳真或電話號碼 (最多 20 位數字)。

按〔OK〕。

- 如果您不想儲存其他速撥號碼，請按〔OK〕。

11 若要選擇儲存號碼的位置，請執行以下操作之一：

- 若要接受螢幕上顯示的下一個可以儲存速撥號碼的位置，請按〔OK〕。


- 若要輸入不同的快速撥號位置，請按 ，然後使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入一個 2 位數號碼。

按〔OK〕。


註釋

如果您選擇的 2 位數快速撥號位置已經儲存有速撥號碼，則觸控式螢幕上的〔OK〕不可用。請選擇其他位置。

12 當觸控式螢幕上顯示您的設定時，請按〔OK〕確認。





13 按 。



設定廣播群組

透過儲存在快速撥號位置上的群組，您只需依次按  (〔地址〕)，輸入兩位數位置，按〔發送傳真〕和〔傳真開始〕，即可將同一條傳真訊息發送到多個傳真號碼。

首先，您需要將各傳真號碼儲存到快速撥號位置。(▶▶ 基本使用說明書：儲存速撥號碼) 然後，您便可以將它們加入群組。每個群組佔用一個快速撥號位置。您最多可以設定六個小群組，或者設定一個最多可包含 198 個號碼的大群組。

(請參閱 ▶▶ 第 12 頁 廣播 (僅黑白傳真))。







- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按  (〔地址〕)。
- 3 按〔字母〕或〔數字〕。
- 4 按〔更多〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔設定群組撥號〕。
- 6 按〔設定群組撥號〕。
- 7 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入群組名稱 (最多 16 位字元)。按〔OK〕。
- 8 當觸控式螢幕上顯示下一個可用群組號碼時，請按〔OK〕。該群組號碼和名稱將被自動指定到下一個可用快速撥號位置。

- 9 透過按速撥號碼顯示一個紅色的核取標記即可將其添加到群組中。按〔OK〕。
如果您想按字母順序排列號碼，請按 。
- 10 當觸控式螢幕上顯示群組名稱和號碼時，請按〔OK〕確認。
- 11 執行以下操作之一：
 - 若要儲存其他廣播群組，請重複執行步驟 4 至 10。
 - 若要結束儲存廣播群組，請按 。

註釋


您可以輕鬆列印一份速撥號碼清單。(請參閱 ▶▶ 第 34 頁 報告。)

變更群組名稱

- 1 按  (〔傳真〕)。
- 2 按  (〔地址〕)。
- 3 按〔字母〕或〔數字〕。
- 4 按〔更多〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔變更〕。
- 6 按〔變更〕。
- 7 按  或  顯示您想變更的群組。
- 8 按所需群組。
- 9 按〔名稱〕。
- 10 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入新名稱 (最多 16 位字元)。按〔OK〕。
(例如，輸入 NEW CLIENTS (新客戶))。


註釋

如何變更儲存的名稱：

若要變更某個字元，請使用 ◀ 或 ▶ 將游標移到需要變更的字元下方，然後按 。輸入新字元。

(▶▶ 基本使用說明書：輸入文字)

11 按 [OK]。

12 按 

刪除群組

1 按  ([傳真])。

2 按  ([地址])。

3 按 [字母] 或 [數字]。

4 按 [更多]。


5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [刪除]。

6 按 [刪除]。

7 按 ^ 或 v 顯示您想刪除的群組。

8 按群組名稱。

9 按 [OK]。
按 [是] 確認。

10 按 

新增或刪除群組中的號碼

1 按  ([傳真])。

2 按  ([地址])。

3 按 [字母] 或 [數字]。

4 按 [更多]。

5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [變更]。

6 按 [變更]。

7 按 ^ 或 v 顯示您想變更的群組。

8 按所需群組。

9 按 ^ 或 v 顯示 [變更]。

10 按 [變更]。


11 按 ^ 或 v 顯示您想新增或刪除的號碼。

12 對您想變更的各號碼執行以下操作：


- 若要將某個號碼新增至群組，請按該號碼的核取方塊以添加核取標記。
- 若要刪除群組中的某個號碼，請按該號碼的核取方塊以清除核取標記。

按 [OK] 確認所有變更。

13 按 [OK]。

14 按 

傳真報告 (僅 MFC 型號)








按觸控式螢幕上的  (〔設定〕) 設定傳輸驗證報告和日誌週期。


傳輸驗證報告

您可以使用傳輸驗證報告來證明您發送了傳真。(▶▶ 基本使用說明書：傳輸驗證報告)

傳真日誌 (傳真記錄報告)

您可以設定機器按特定間隔 (每 50 份傳真，每 6、12 或 24 小時，每 2 或 7 天) 列印傳真日誌。即使此間隔設定為〔關〕，您仍可以遵循 ▶▶ 第 34 頁 *如何列印報告* 的步驟列印報告。原廠預設值為〔每 50 份傳真〕。

- 1 按  (〔設定〕)。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔傳真〕。
- 3 按〔傳真〕。
- 4 按  或  顯示〔報告設定〕。
- 5 按〔報告設定〕。
- 6 按〔日誌週期〕。
- 7 按  或  顯示間隔。





- 8 按您想設定的選項。
如果您選擇〔每 50 份傳真〕，請轉到步驟 11。
- 每 6、12、24 小時，每 2 或 7 天
機器將在選定時間列印報告，然後刪除記憶體中的所有工作。如果機器記憶體中儲存的工作在設定時間到達前已滿 200 個，機器將提前列印傳真日誌報告並刪除記憶體中的所有工作。如果您想在預設時間到達前額外列印一份報告，您可以列印報告而不刪除記憶體中的工作。
- 每 50 份傳真
當儲存的工作數量達到 50 個時，機器將列印傳真日誌報告。
- 9 輸入 24 小時制的列印開始時間。按〔OK〕。
(例如：輸入 19:45，表示 7:45 PM。)
- 10 如果您選擇〔每 7 天〕，請選擇七天倒數計時的第一天。
- 11 按 。

報告

您可以列印以下報告：

- [傳輸驗證]
(僅 MFC 型號)
列印您上次發送的傳真傳輸驗證報告。
- [通訊錄]
(僅 MFC 型號)
列出儲存在通訊錄記憶體中的名稱和號碼 (按字母或數字順序)。
- [傳真日誌]
(僅 MFC 型號)
列出上次接收和發送傳真的相關資訊。
(TX：發送。)(RX：接收。)
- [用戶設定]
列出您目前的設定。
- [網路設置]
列出您的網路設定。
- [WLAN 報表]
列印無線區域網路連接報告。
- [來電顯示記錄]
(僅 MFC 型號)
列出接收的最後 30 通傳真和電話的來電顯示資訊 (如適用)。

如何列印報告

- 1 按  ([設定])。
- 2 按觸控面板上的  或  顯示 [列印報告]。
- 3 按 [列印報告]。
- 4 按您想列印的報告。
- 5 (僅通訊錄¹) 按 [字母順序] 或 [數字順序]。
¹ 僅適用於 MFC 型號。
- 6 按 [啟動]。
- 7 按 。

複印選項


您可以為下一份複印暫時變更複印設定。

閒置一分鐘後，機器會自動恢復其預設設定。


若要變更設定，請依次按〔複印〕、〔選項〕，然後按觸控面板上的 ^ 或 v 滾動顯示複印設定。螢幕上顯示所需設定時，請按此設定並選擇所需選項。

如果您已完成選項設定，請按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

註釋

- 您可以儲存最常用的選項，只需將其設置為預設設定即可。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。(請參閱 >> 第 44 頁 *將變更設定為新預設值*。)
- Reallusion 公司
 REALLUSION 開發的技術支援〔省墨模式〕、〔薄紙複印〕和〔書本複印〕功能。

停止複印

若要停止複印，請按 。

變更複印速度和品質

您可以從一系列速度和品質設定中選擇所需設定。原廠預設值為〔正常〕。

■〔正常〕


進行普通列印時，建議使用此模式。此模式的複印速度較快，複印品質也較好。

註釋

如果您選擇〔正常〕，則在〔紙張類型〕中只能選擇〔普通紙〕。






■〔最佳〕

此模式用於複印如照片之類的精確影像，其複印解析度最佳，而複印速度也最慢。



- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔品質〕。
- 6 按〔品質〕。
- 7 按〔正常〕或〔最佳〕。
- 8 按〔OK〕。
- 9 如果您不想變更其他設定，請按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

放大或縮小複印影像

您可以選擇放大或縮小的比例。如果您選擇〔符合頁面〕，機器會自動調整尺寸以符合您設定的紙張尺寸。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印〕)。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔放大 / 縮小〕。
- 6 按〔放大 / 縮小〕。
- 7 按  或  顯示可用選項，然後按您想變更的選項。
- 8 執行以下操作之一：
 - 如果您選擇〔放大〕或〔縮小〕，請按您想使用的放大或縮小比例。
 - 如果您選擇〔自訂 (25-400%)〕，請輸入放大或縮小比例，數值範圍為〔25%〕～〔400%〕。
按〔OK〕。
 - 如果您選擇〔100%〕或〔符合頁面〕，請轉到步驟 9。

[198% 10x15cm→A4]
[186% 10x15cm→LTR]
[141% A4→A3, A5→A4]
[100%]
[97% LTR→A4]
[93% A4→LTR]
[83%] (MFC-J2310 和 DCP-J4110DW)
[83% LGL→A4] (MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW)
[69% A4→A5]
[47% A4→10x15cm]
[符合頁面]
[自訂 (25-400%)]

- 9 按  或  檢閱並確認所顯示的目前複印設定清單。如果您不想變更其他設定，請按〔OK〕。
- 10 按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

註釋

- 〔版面配置〕不能與〔放大 / 縮小〕同時使用。
- 〔版面配置〕、〔雙面複印〕、〔書本複印〕、〔排序〕、〔薄紙複印〕和〔移除背景〕不能與〔符合頁面〕同時使用。
- 當掃描器玻璃平台上的文件歪斜超過 3 度時，無法正常使用〔符合頁面〕。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。
- 使用自動進稿器時，〔符合頁面〕不可用¹。
 - ¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。
- 原稿為 Legal 尺寸時，〔符合頁面〕不可用。


N 合 1 複印或海報製作 (版面配置)

透過 N 合 1 複印功能，您可以將兩頁或四頁文件複印在一張紙上，從而有效地節約紙張。

您也可以製作海報。當您使用海報功能時，機器會先將文件分成幾個部分，然後再將各部分放大，以便您將它們合併成海報。如果您想列印海報，請使用掃描器玻璃平台。

註釋

- [書本複印]、[排序]、[薄紙複印]、[省墨模式]、[移除背景]和[放大/縮小]不能與[版面配置]同時使用。
- [雙面複印]不能與海報複印功能同時使用。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  ([複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按 [選項]。
- 5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [版面配置]。
- 6 按 [版面配置]。
- 7 按 ^ 或 v 顯示 [關 (1 合 1)]、[2 合 1 (縱向)]、[2 合 1 (橫向)]、[2 合 1 (ID)]¹、[4 合 1 (縱向)]、[4 合 1 (橫向)]、[海報 (2x1)]、[海報 (2x2)] 或 [海報 (3x3)]。按您想設定的選項。
¹ 有關 2 合 1 (ID) 的資訊，請參閱 >> 第 38 頁 2 合 1 ID 複印 (版面配置)。
- 8 按 ^ 或 v 檢閱並確認所顯示的目前複印設定清單。如果您不想變更其他設定，請按 [OK]。

- 9 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動] 掃描頁面。

如果您已將文件放入自動進稿器¹或正在製作海報，機器會掃描文件並開始列印。

¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

如果您正在使用掃描器玻璃平台，請轉到步驟 10。

- 10 待機器掃描目前頁面後，按 [是] 掃描下一頁。
- 11 將下一頁放在掃描器玻璃平台上。按 [OK] 掃描頁面。重複執行步驟 10 和 11 完成所有頁面掃描。
- 12 掃描全部頁面後，按 [否] 結束操作。

註釋

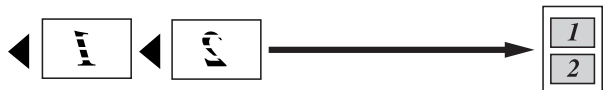
- 確保紙張尺寸設定為 A4、A3、Letter 或 Ledger。
- 每次僅可以複印一份彩色副本。
- 每次僅可以製作一張海報。
- 使用 A3 或 Ledger 尺寸的紙張時，[2 合 1 (ID)]、[4 合 1 (縱向)]、[4 合 1 (橫向)]、[海報 (2x1)] 和 [海報 (3x3)] 不可用。

請按下圖所示方向將文件正面朝下放置：

■ [2 合 1 (縱向)]



■ [2 合 1 (橫向)]



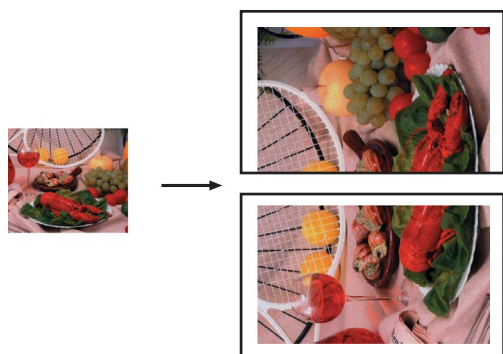
■ [4 合 1 (縱向)]



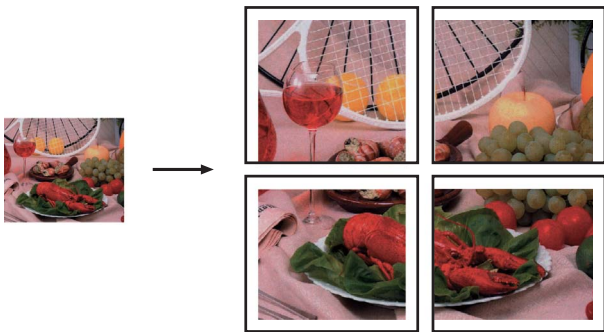
■ [4 合 1 (橫向)]



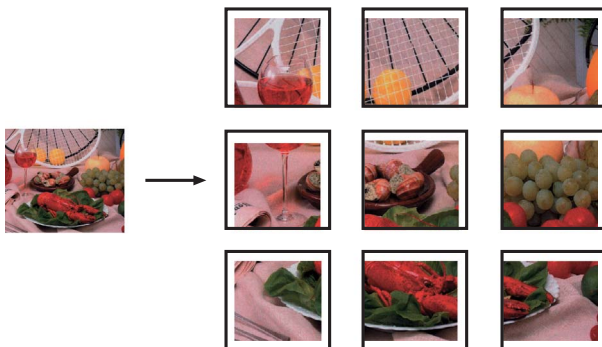
■ [海報 (2x1)]



■ [海報 (2x2)]



■ [海報 (3x3)]



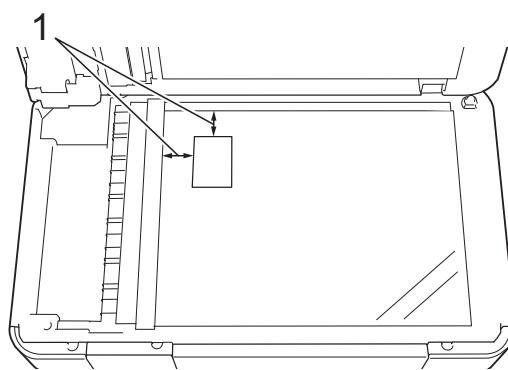
2 合 1 ID 複印 (版面配置)

您可以將身份證的兩面按照原始尺寸複印到同一頁面上。確保紙張尺寸設定為 A4 或 Letter。


註釋

您可以在適用法律允許的範圍內複印身份證。(▶▶ 產品安全指引：非法使用複印機器)

- 1 將身份證正面朝下放置在掃描器玻璃平台的左上角 (如下圖所示)。



1 3 毫米或以上 (頂部、左側)

- 2 按  ([複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按 [選項]。

- 5 按觸控面板上的 **^** 或 **v** 顯示〔版面配置〕。
- 6 按〔版面配置〕。
- 7 按 **^** 或 **v** 顯示〔2合1(ID)〕。
- 8 按〔2合1(ID)〕。
- 9 按〔OK〕。
- 10 按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。
機器開始掃描身份證的第一面。
- 11 機器掃描完此面後，按〔是〕。
翻轉身份證，再放回掃描器玻璃平台的左側。
按〔OK〕掃描另一面。

註釋


- 〔書本複印〕、〔排序〕、〔雙面複印〕、〔薄紙複印〕、〔省墨模式〕、〔移除背景〕和〔放大/縮小〕不能與〔2合1(ID)〕同時使用。
- 每次僅可以複印一份彩色副本。

排序

您可以對多份副本進行排序，將頁面排序為 123、123、123 等。

對副本進行排序時，Brother 建議您將單面文件放入自動進稿器¹中。對於雙面文件和書本，請使用掃描器玻璃平台。

¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印〕)。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。

- 5 按觸控面板上的 **^** 或 **v** 顯示〔堆疊/排序〕。
- 6 按〔堆疊/排序〕。
- 7 按〔排序〕。
- 8 按〔OK〕。
- 9 如果您不想變更其他設定，請按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。
如果您已將文件放入自動進稿器¹，機器會掃描文件並開始列印。
¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

如果您正在使用掃描器玻璃平台，請轉到步驟 10。






- 10 待機器掃描目前頁面後，按〔是〕掃描下一頁。
- 11 將下一頁放在掃描器玻璃平台上。按〔OK〕掃描頁面。
重複執行步驟 10 和 11 掃描全部頁面。
- 12 按〔否〕結束掃描。
機器開始列印。

註釋

〔符合頁面〕、〔版面配置〕和〔書本複印〕不能與〔排序〕同時使用。

調整濃度

透過調整複印濃度，您可以使副本變暗或變亮。

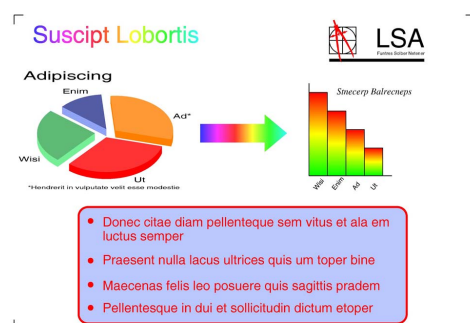
- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印〕)。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔濃度〕。
- 6 按〔濃度〕。
- 7 按  增加副本的亮度，或者按  降低副本的亮度。
按〔OK〕。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按〔OK〕，然後按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

省墨模式

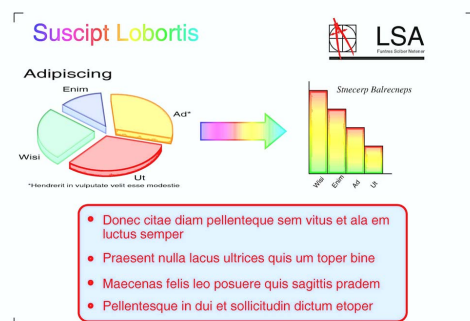
使用省墨模式可節約墨水用量。如下圖所示，省墨模式下機器列印的色彩較淺，並突顯影像的輪廓。

視乎所列印的文件類型，節約的墨水量會有所不同。




〔省墨模式〕：關



〔省墨模式〕：開



(以上螢幕來自 ISO/IEC 24712。)

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印〕)。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔進階設定〕。


- 6 按〔進階設定〕。
- 7 按〔省墨模式〕。
- 8 按〔OK〕。
- 9 如果您不想變更其他設定，請按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

註釋

- 〔書本複印〕、〔薄紙複印〕、〔版面配置〕和〔移除背景〕不能與〔省墨模式〕同時使用。
- 〔省墨模式〕可能會使您的列印輸出與您的原稿有所不同。

薄紙複印

如果原稿為雙面複印的薄紙文件，請選擇〔薄紙複印〕，以避免另一面上的文字透背。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔進階設定〕。
- 6 按〔進階設定〕。
- 7 按 ^ 或 v 顯示〔薄紙複印〕。
- 8 按〔薄紙複印〕。
- 9 按〔OK〕。
- 10 按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

註釋

〔符合頁面〕、〔版面配置〕、〔省墨模式〕、〔書本複印〕和〔移除背景〕不能與〔薄紙複印〕同時使用。

書本複印

使用掃描器玻璃平台進行書本複印時，可修正黑色邊框並調整歪斜。機器可自動修正資料。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔進階設定〕。
- 6 按〔進階設定〕。
- 7 按 ^ 或 v 顯示〔書本複印〕。
- 8 按〔書本複印〕。
- 9 按〔OK〕。
- 10 如果您不想變更其他設定，請按〔黑白啟動〕或〔彩色啟動〕。

註釋






〔版面配置〕、〔排序〕、〔雙面複印〕、〔省墨模式〕、〔符合頁面〕、〔薄紙複印〕和〔移除背景〕不能與〔書本複印〕同時使用。

去除背景顏色

去除背景顏色功能會在複印時去除文件的背景顏色，這樣可以節省墨水，使文件清晰可讀。

註釋

此功能僅在進行彩色複印時可用。進行黑白複印時會自動去除背景顏色。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  (〔複印〕)。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔進階設定〕。
- 6 按〔進階設定〕。
- 7 按  或  顯示〔移除背景〕。
- 8 按〔移除背景〕。
- 9 按〔低〕、〔中〕或〔高〕。
- 10 按〔OK〕。
- 11 按〔彩色啟動〕。

註釋

〔符合頁面〕、〔版面配置〕、〔省墨模式〕、〔薄紙複印〕和〔書本複印〕不能與〔移除背景〕同時使用。

雙面複印

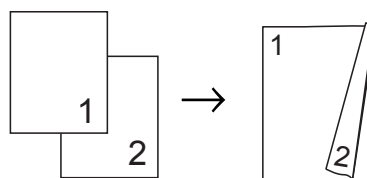
透過在紙張的兩面上進行複印，可以減少紙張的使用量。

進行雙面複印時，Brother 建議您將單面文件放入自動進稿器¹中。對於雙面文件和書本，請使用掃描器玻璃平台。

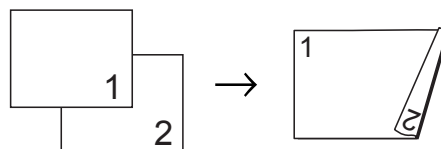
¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

(長邊翻頁)

直向

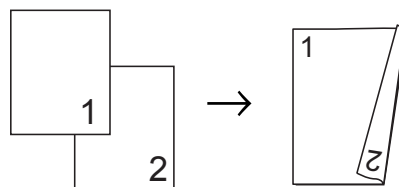


橫向

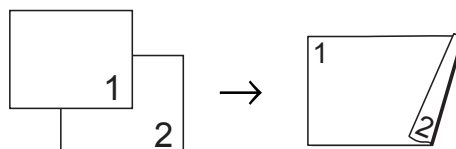


(短邊翻頁)

直向




橫向



註釋

- [2合1 (ID)]、[海報]、[書本複印]和[符合頁面]不能與[雙面複印]同時使用。
- 僅可使用 A4、A5 或 Letter 尺寸的普通紙。

- 1 放入您的文件。
- 2 按  ([複印])。
- 3 輸入您需要的副本數量。
- 4 按 [選項]。
- 5 若要對多份副本進行排序，請按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [堆疊 / 排序]。
- 6 按 [堆疊 / 排序]。
- 7 按 [排序]。
- 8 按 ^ 或 v 顯示 [雙面複印]。
- 9 按 [雙面複印]。
- 10 按 ^ 或 v 顯示您想使用的雙面複印版面配置，然後按 [縱向長邊翻頁]、[橫向長邊翻頁]、[縱向短邊翻頁] 或 [橫向短邊翻頁]。
- 11 (MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW)
閱讀觸控式螢幕上顯示的訊息後按 [OK]。
- 12 按 [OK]。
- 13 按 [黑白啟動] 或 [彩色啟動]。
如果您已將文件放入自動進稿器¹，機器會掃描頁面並開始列印。

¹ 僅適用於 MFC-J4410DW 和 MFC-J4610DW。

如果您正在使用掃描器玻璃平台，請轉到步驟 14。

- 14 觸控式螢幕上會顯示：

[設定下一頁，然後按掃描。結束時，按 [完成] 鍵。]

將下一頁文件放到掃描器玻璃平台上，然後按 [掃描]。
按 [OK]。
機器開始列印。

- 15 若您為多份副本按了 [排序]，請重複步驟 14，以掃描所有頁面。掃描全部頁面後，按 [完成]。
機器開始列印。

在列印頁第二次從機器輸出之前，切勿觸摸列印頁。機器列印完第一面後將輸出紙張，然後再將紙張拉回以列印第二面。

註釋



如果文件卡紙，請嘗試使用特殊雙面複印設定。執行完步驟 9 後，請按 [進階]。按 ^ 或 v 選擇 [DX1] 或 [DX2]。
使用 [DX1] 時需要等待一段時間直到墨水乾透，從而有效避免複印時卡紙。使用 [DX2] 時不僅有更多時間使墨水乾透，墨水用量也更少。

將變更設定為新預設值

您可以儲存複印選項最常用的設定，只需將其設置為預設設定即可，例如〔品質〕、〔紙匣選擇〕¹、〔放大 / 縮小〕、〔濃度〕、〔版面配置〕、〔省墨模式〕、〔薄紙複印〕、〔移除背景〕和〔雙面複印〕。

在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。



¹ 僅適用於 MFC-J4610DW。

- 1 按  (〔複印〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示各設定，按您想變更的設定，然後按新選項。
重複執行此步驟變更各項設定。
- 4 變更最後一項設定後，按 ^ 或 v 顯示〔設定新預設值〕。
- 5 按〔設定新預設值〕。
- 6 按〔OK〕。
觸控式螢幕上再次顯示訊息提示您確認是否想將變更設定為新預設設定。
按〔是〕。
- 7 按 。

將所有設定恢復到原廠預設值

您可以將已變更的複印設定〔品質〕、〔紙匣選擇〕¹、〔放大 / 縮小〕、〔濃度〕、〔版面配置〕、〔省墨模式〕、〔薄紙複印〕、〔移除背景〕和〔雙面複印〕恢復到原廠預設值。

¹ 僅適用於 MFC-J4610DW。

- 1 按  (〔複印〕)。
- 2 按〔選項〕。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示〔出廠設定〕。
- 4 按〔出廠設定〕。
- 5 按〔是〕。
- 6 按 。

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 操作

記憶卡、USB 快閃儲存裝置和 資料夾結構

您的機器與先進的數位相機影像檔案、記憶卡和 USB 快閃儲存裝置相容，但為了避免發生錯誤，請閱讀以下說明：

- 影像檔案的副檔名必須為 .JPG (無法識別 .JPEG、.TIF、.GIF 等其他影像檔案副檔名)。
- 不使用電腦而列印 PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 中的資料時，必須與透過電腦執行的 PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 操作分開進行。(不可以同時操作。)
- 本機器可以讀取記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中最多 999 個檔案¹。
 - ¹ 包括記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的資料夾。
- 記憶卡中的 DPOF 檔案必須為有效的 DPOF 格式。(請參閱 >> 第 48 頁 *DPOF 列印*。)

注意以下事項：

- 當列印索引或影像時，即使有一個或多個影像已損壞，PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 仍然會列印全部有效影像，但不列印已損壞的影像。

■ (記憶卡使用者)

您的機器可以讀取使用數位相機格式化的記憶卡。

數位相機會在格式化記憶卡時，建立用於儲存影像資料副本的特殊資料夾。如果您需要使用電腦修改儲存在記憶卡中的影像資料，我們建議您不要修改由數位相機建立的資料夾結構。當您將新建或修改的影像檔案儲存到記憶卡時，我們也建議您將其儲存到數位相機所用的資料夾中。否則，機器可能無法讀取檔案或列印影像。

■ (USB 快閃儲存裝置使用者)

本機器支援使用 Windows® 格式化的 USB 快閃儲存裝置。

電影列印

您可以列印儲存在記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的電影檔案的影像。

機器將根據時長自動將電影檔案分為 9 部分，並將它們排列成 3 行，以便您查看和列印場景。

註釋

- 您無法選擇特定電影場景。
- 您可以使用 AVI 或 MOV 電影檔案格式 (僅動態 JPEG)。但是，如果 AVI 檔案尺寸為 1 GB 或以上 (影片長度大約為 30 分鐘) 或者 MOV 檔案尺寸為 2 GB 或以上 (影片長度大約為 60 分鐘)，則無法列印這些檔案。
- 如果被拆分的某個場景的資料已損壞，則該場景部分為空白。

列印影像

列印索引 (縮圖)

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 會自行指定影像序號 (例如：1 號、2 號、3 號等)。



→ NO. 1
DEI.JPG 01. 01. 2009
100KB

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 使用這些序號識別各圖像。您可以列印縮圖頁面，列出記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的所有圖像。

註釋

- 索引頁上僅列印由 20 位或以下字元組成的檔案名稱。
- 如果檔案名稱為中文，將無法正確列印，但這並不影響任何功能的正常使用。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示 [索引] 列印。
- 4 按 [索引] 列印。
- 5 按 [索引] 頁。
- 6 執行以下操作之一：
 - 按 [選項] 變更您正在使用的紙張類型或紙張尺寸。轉到步驟 7。
 - 如果您不想變更紙張設定，請按 [啟動] 開始列印。

- 7 按〔紙張類型〕。
按 **▲** 或 **▼** 顯示您正在使用的紙張類型，然後選擇〔普通紙〕、〔噴墨專用紙〕、〔Brother BP71〕或〔其它相片紙〕。
- 8 按〔紙張尺寸〕。
- 9 按〔A4〕或〔Letter〕。
- 10 按〔OK〕。
- 11 按〔啟動〕開始列印。

列印照片

列印某個影像前，您必須先知道該影像的序號。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 列印索引。(請參閱 **▶▶** 第46頁 *列印索引(縮圖)*。)
- 4 按 **▲** 或 **▼** 顯示  (〔照片〕)，然後按 。
- 5 按觸控面板上的 **▲** 或 **▼** 顯示〔索引列印〕。
- 6 按〔索引列印〕。
- 7 按〔列印照片〕。
- 8 輸入您想列印的影像在索引頁面縮圖中的序號。
選擇影像序號後，按〔OK〕。

- 9 按〔OK〕。

註釋

- 透過使用逗號或連字符將序號隔開，您可以一次性輸入多個序號。例如，輸入 1,3,6 可以列印 1 號、3 號和 6 號影像；輸入 1-5 可以列印 1 ~ 5 號影像。
- 輸入需要列印的影像的序號時，您可以輸入最多 12 位字元 (包括逗號和連字符)。

- 10 執行以下操作之一：
 - 按〔選項〕變更列印設定。(請參閱第 48 頁。)
 - 如果您不想變更任何設定，請按〔啟動〕開始列印。

列印所有照片

您可以列印您的記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的所有照片。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 按觸控面板上的 **▲** 或 **▼** 顯示〔全部列印〕。
- 4 按〔全部列印〕。
- 5 執行以下操作之一：
 - 按〔選項〕變更列印設定。(請參閱第 48 頁。)
 - 如果您不想變更任何設定，請按〔啟動〕開始列印。

DPOF 列印

DPOF 表示 Digital Print Order Format (數碼列印命令格式)。

此標準由主要的數位相機製造商 (佳能公司、柯達公司、富士照相軟片股份有限公司、松下電器產業股份有限公司和索尼公司) 共同建立，旨在簡化數位相機影像的列印操作。

如果您的數位相機支援 DPOF 列印，您便可以在數位相機螢幕上選擇您想列印的影像和副本數量。

您只需將包含 DPOF 資訊的記憶卡插入機器，即可輕鬆地列印選定的影像。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
機器將在觸控式螢幕上顯示提示以詢問您是否想使用 DPOF 設定。
記憶卡或 USB 快閃儲存裝置中的 DPOF 檔案必須為有效的 DPOF 格式。
- 3 按 [是]。
- 4 執行以下操作之一：
 - 按 [選項] 變更列印設定。(請參閱第 48 頁。)
 - 如果您不想變更任何設定，請按 [啟動] 開始列印。

註釋

如果在相機上建立的列印指令已損壞，則可能會發生 DPOF 檔案錯誤。此時，請透過相機刪除並重新建立列印指令，以解決此問題。有關刪除或重新建立列印指令的說明，請瀏覽相機製造商的支援網站或參閱相機附帶的說明書。

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 列印設定

您可以為下一份列印工作暫時變更列印設定。

閒置一分鐘後，機器會自動恢復其預設設定。

註釋

您可以儲存最常用的列印設定，只需將其設置為預設設定即可。(請參閱 >> 第 53 頁 將變更設定為新預設值。)




列印品質

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按 [查看照片]，然後按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按 [OK]。
 - 按 [全部列印]。
- 4 按 [選項]。
- 5 按 ^ 或 v 顯示 [列印品質]。
- 6 按 [列印品質]。
- 7 按 [正常] 或 [照片]。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按 [OK] 或 [OK]。
- 9 按 [啟動] 開始列印。

紙張選項







紙張類型


- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按 [查看照片]，然後按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按 [OK]。
 - 按 [全部列印]。
- 4 按 [選項]。
- 5 按 ^ 或 v 顯示 [紙張類型]。
- 6 按 [紙張類型]。
- 7 按 ^ 或 v 顯示 [普通紙]、[噴墨專用紙]、[Brother BP71] 或 [其它相片紙]。
按您想設定的選項。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按  或 [OK]。
- 9 按 [啟動] 開始列印。

紙張尺寸與列印尺寸

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按 [查看照片]，然後按觸控面板上的 ^ 或 v 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按 [OK]。
 - 按 [全部列印]。
- 4 按 [選項]。

- 5 按 ^ 或 v 顯示 [紙張尺寸]。
- 6 按 [紙張尺寸]。
- 7 按 ^ 或 v 顯示 [10x15cm]、[13x18cm]、[A4]、[A3]、[Letter] 或 [Ledger]。
按您想設定的選項。
執行以下操作之一：
 - 如果您選擇 [A4] 或 [Letter]，請轉到步驟 8。
 - 如果您選擇 [10x15cm] 或 [13x18cm]，請轉到步驟 9。
 - 如果您選擇 [A3] 或 [Ledger]，觸控式螢幕上會顯示訊息提示您將紙張放入手動送紙槽。閱讀觸控式螢幕上的資訊，然後按 [OK] 確認。
(>> 基本使用說明書：將紙張放入手動送紙槽)
轉到步驟 9。
- 8 按所需列印尺寸。

例如：A4 尺寸紙張的列印位置		
1 [8x10cm] 	2 [9x13cm] 	3 [10x15cm] 
4 [13x18cm] 	5 [15x20cm] 	6 [最大尺寸] 

- 9 如果您不想變更其他設定，請按  或 [OK]。
- 10 按 [啟動] 開始列印。

調整亮度、對比度和色彩

亮度

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的 **^** 或 **v** 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按 **^** 或 **v** 顯示〔亮度〕。
- 6 按〔亮度〕。
- 7 按 **◀** 降低列印亮度，或者按 **▶** 增加列印亮度。
按〔OK〕。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按 **↩** 或〔OK〕。
- 9 按〔啟動〕開始列印。

對比度

您可以選擇對比度設定。增加對比度可以使影像更清晰，色彩更鮮明。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的 **^** 或 **v** 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按 **^** 或 **v** 顯示〔對比度〕。
- 6 按〔對比度〕。
- 7 按 **◀** 或 **▶** 變更對比度。
按〔OK〕。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按 **↩** 或〔OK〕。
- 9 按〔啟動〕開始列印。

色彩增強

您可以啟用色彩增強功能，以列印色彩更鮮明的影像。使用此功能時，列印時間將稍微延長。視乎您列印的圖像，此功能可能會使用更多墨水。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按 [查看照片]，然後按觸控面板上的 **▲** 或 **▼** 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按 [OK]。
 - 按 [全部列印]。
- 4 按 [選項]。
- 5 按 **▲** 或 **▼** 顯示 [色彩增強]。
- 6 按 [色彩增強]。
- 7 執行以下操作之一：
 - 如果您想調整 [白平衡]、[清晰度] 或 [色彩濃度]，請按 [色彩增強]，然後按 [開]。
轉到步驟 8。
 - 如果您不想調整色彩設定，請按 [色彩增強]，然後按 [關]。
按 **←**。
轉到步驟 11。
- 8 按 **▲** 或 **▼** 顯示 [白平衡]、[清晰度] 或 [色彩濃度]，然後按您想變更的選項。
- 9 按 **◀** 或 **▶** 調整設定等級。
按 [OK]。

- 10 執行以下操作之一：
 - 如果您想調整其他色彩設定，請重複執行步驟 8 和 9。
按 **→**。
 - 如果您想變更其他設定，請按 **→** 顯示列印設定選單，然後按您想要變更的設定。(請參閱第 48 頁。)
- 11 如果您不想變更其他設定，請按 **→** 或 [OK]。
- 12 按 [啟動] 開始列印。

註釋

• 白平衡

此設定用於調整影像中白色區域的色調。光線的明暗、相機的設定等因素將會影響白色的效果。圖片的白色區域可能會略帶粉紅色、黃色或其他顏色。透過調整白平衡，您可以修正上述不良效果，並將這些區域恢復到純白色。

• 清晰度

此設定用於增強影像的細節表現效果，類似於相機上的微調對焦。如果影像對焦不準確而您無法看清圖像的精緻細節，請調整清晰度。

• 色彩濃度

此設定用於增加或減少影像的色彩總量，以提高已褪色或殘舊圖片的列印品質。

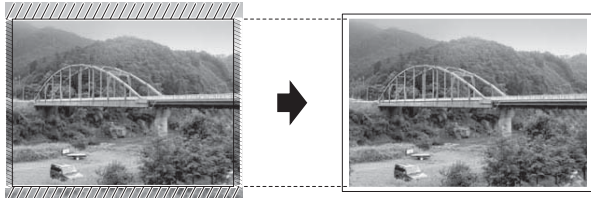
裁剪

如果您的照片太長或太寬而不符合選定版面配置的可用空間，機器會自動裁剪掉部分影像。

預設設定為〔開〕。如果您想列印整個影像，請將此設定變更為〔關〕。當您將〔裁剪〕設定為〔關〕時，請同時將〔無邊列印〕設定為〔關〕。(請參閱>>第 52 頁無邊界列印。)

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的 \wedge 或 \vee 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按 \wedge 或 \vee 顯示〔裁剪〕。
- 6 按〔裁剪〕。
- 7 按〔關〕(或〔開])。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按 \leftarrow 或〔OK〕。
- 9 按〔啟動〕開始列印。

〔裁剪〕：〔開〕



〔裁剪〕：〔關〕








無邊界列印

此功能將可列印區域擴展至整頁紙張。列印時間將稍微延長。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的 \wedge 或 \vee 顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按 \wedge 或 \vee 顯示〔無邊列印〕。
- 6 按〔無邊列印〕。
- 7 按〔關〕(或〔開])。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按 \leftarrow 或〔OK〕。
- 9 按〔啟動〕開始列印。

日期列印

如果您的照片資料中包含日期，您便可以列印該日期。日期將會列印在照片的右下角。如果資料中不包含日期資訊，則此功能不可用。






- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的  或  顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按  或  顯示〔日期列印〕。
- 6 按〔日期列印〕。
- 7 按〔開〕(或〔關〕)。
- 8 如果您不想變更其他設定，請按  或〔OK〕。
- 9 按〔啟動〕開始列印。

註釋

若要使用〔日期列印〕功能，則必須關閉相機的 DPOF 設定。






將變更設定為新預設值

您可以儲存最常用的列印設定，只需將其設置為預設設定即可，例如〔列印品質〕、〔紙張類型〕、〔紙張尺寸〕、〔亮度〕、〔對比度〕、〔色彩增強〕、〔裁剪〕、〔無邊列印〕和〔日期列印〕。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的  或  顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按您的新設定。
重複執行此步驟變更各項設定。
- 6 變更最後一項設定後，按  或  顯示〔設定新預設值〕。
- 7 按〔設定新預設值〕。
- 8 按〔OK〕。
觸控式螢幕上再次顯示訊息提示您確認是否想將變更設定為新預設設定。
按〔是〕。
- 9 按 。

將所有設定恢復到原廠預設值








您可以將已變更的以下圖像處理設定恢復為原廠預設值：〔列印品質〕、〔紙張類型〕、〔紙張尺寸〕、〔亮度〕、〔對比度〕、〔色彩增強〕、〔裁剪〕、〔無邊列印〕和〔日期列印〕。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 執行以下操作之一：
 - 按〔查看照片〕，然後按觸控面板上的  或  顯示每張照片。當顯示您想列印的照片時，請按〔OK〕。
 - 按〔全部列印〕。
- 4 按〔選項〕。
- 5 按  或  顯示〔出廠設定〕。
- 6 按〔出廠設定〕。
- 7 觸控式螢幕上顯示訊息提示您確認是否將變更恢復到原廠預設值。按〔是〕確認。
- 8 按 。

掃描到記憶卡或 USB 快閃儲存裝置








如何設定新預設值

您可以儲存最常用的掃描到媒體卡設定（〔掃描類型〕、〔解析度〕、〔檔案類型〕和〔移除背景〕），只需將其設置為預設設定即可。在您再次變更設定前，這些設定會一直保持不變。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 按 。
- 4 按 （〔掃描〕）。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔掃描到媒體卡〕。
- 6 按〔掃描到媒體卡〕。
- 7 按〔選項〕。
- 8 按〔掃描類型〕、〔解析度〕、〔檔案類型〕或〔移除背景〕，然後按您想變更的選項。重複執行此步驟變更各項設定。
- 9 完成喜好設定後，按  或  顯示〔設定新預設值〕。
- 10 按〔設定新預設值〕。
- 11 按〔OK〕。觸控式螢幕上再次顯示訊息提示您確認是否想將變更設定為新預設值。按〔是〕。
- 12 按 。

如何恢復原廠預設值

您可以將已變更的掃描到媒體卡設定 (〔掃描類型〕、〔解析度〕、〔檔案類型〕和〔移除背景〕) 恢復到原廠預設值。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 將記憶卡或 USB 快閃儲存裝置插入正確的插槽。
- 3 按 。
- 4 按  (〔掃描])。
- 5 按觸控面板上的  或  顯示〔掃描到媒體卡〕。
- 6 按〔掃描到媒體卡〕。
- 7 按〔選項〕。
- 8 按  或  顯示〔出廠設定〕。
- 9 按〔出廠設定〕。
- 10 觸控式螢幕上顯示訊息提示您確認是否將變更恢復到原廠預設值。
按〔是〕確認。
- 11 按 。

直接列印 PictBridge 相機中的照片



您的 Brother 機器支援 PictBridge 標準，讓您能夠連接到任何 PictBridge 相容數位相機並直接列印其中的照片。

如果您的相機採用 USB 大容量儲存裝置標準，則無需透過 PictBridge 也可以列印數位相機中的照片。(請參閱 >> 第 58 頁 *直接列印數位相機中的照片 (無 PictBridge)*。)

PictBridge 要求

為了避免出錯，請注意以下事項：

- 必須使用合適的 USB 線連接本機器和數位相機。
- 影像檔案的副檔名必須為 .JPG (無法識別 .JPEG、.TIF、.GIF 等其他影像檔案副檔名)。
- 當使用 PictBridge 功能時，不能使用 PhotoCapture Center™ (圖像處理中心) 執行任何操作。

設定數位相機

請確保您的相機處於 PictBridge 模式。您的 PictBridge 相容相機的液晶螢幕上可能會顯示以下 PictBridge 設定。

視乎您的相機規格，某些設定可能不可用。

相機選單項目	選項
紙張尺寸	A3、A4、Ledger、Letter、10 x 15 cm、印表機設定 (預設設定) ²
紙張類型	普通紙、光面相紙、噴墨專用紙、印表機設定 (預設設定) ²
版面配置	無邊界：開 無邊界：關 印表機設定 (預設設定) ²
DPOF 設定 ¹	-
列印品質	標準、精細、印表機設定 (預設設定) ²
色彩增強	開、關、印表機設定 (預設設定) ²
日期列印	開、關、印表機設定 (預設設定) ²

¹ 更多資訊，請參閱 >> 第 58 頁 *DPOF 列印*。

² 如果您的相機設定為使用印表機設定 (預設設定)，則機器將使用以下設定來列印您的照片。

設定	選項
紙張尺寸	10 × 15 cm
紙張類型	其他光面相紙
版面配置	無邊界：開
列印品質	照片
色彩增強	關閉
日期列印	關閉

- 如果您的相機沒有任何選單項目，機器也將使用這些設定列印照片。
- 每項設定的名稱及可用性視乎您的相機規格而定。

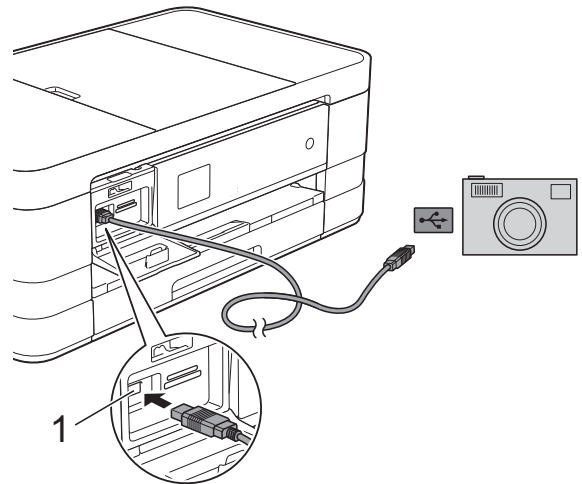
有關變更 PictBridge 設定的更多資訊，請參閱相機附帶的說明書。

列印影像

註釋

連接數位相機前，請移除機器上的所有記憶卡或 USB 快閃儲存裝置。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 確保您的相機已關閉。使用 USB 線將您的相機連接到機器的 USB 傳輸介面 (1)。



1 USB 傳輸介面

- 3 開啟相機。
機器識別到相機後，觸控式螢幕上會顯示〔已連接相機〕。
- 4 遵循相機上的提示，選擇您想列印的照片。
當機器開始列印照片時，觸控式螢幕上會顯示〔正在列印〕。

重要事項

為了避免機器損壞，請勿將數位相機或 USB 快閃儲存裝置以外的其他任何裝置連接到 USB 傳輸介面。

DPOF 列印

DPOF 表示 Digital Print Order Format (數碼列印命令格式)。

此標準由主要的數位相機製造商 (佳能公司、柯達公司、富士照相軟片股份有限公司、松下電器產業股份有限公司和索尼公司) 共同建立，旨在簡化數位相機影像的列印操作。

如果您的數位相機支援 DPOF 列印，您便可以在數位相機螢幕上選擇您想列印的影像和副本數量。

註釋

如果在相機上建立的列印指令已損壞，則可能會發生 DPOF 檔案錯誤。此時，請透過相機刪除並重新建立列印指令，以解決此問題。有關刪除或重新建立列印指令的說明，請瀏覽相機製造商的支援網站或參閱相機附帶的說明書。

直接列印數位相機中的照片 (無 PictBridge)

如果您的相機支援 USB 大容量儲存裝置標準，則可以在儲存模式下連接相機。透過此功能，您可以直接列印相機中的照片。

(如果您想在 PictBridge 模式下列印照片，請參閱 ►► 第 56 頁 *直接列印 PictBridge 相機中的照片*。)

註釋

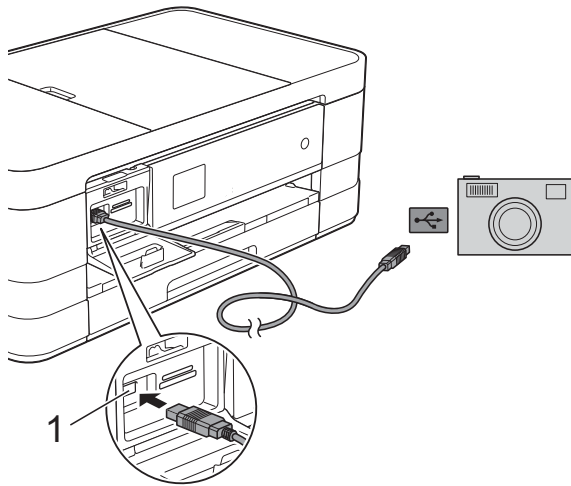
視乎數位相機的規格，名稱、可用性和具體操作可能會有所不同。有關如何從 PictBridge 模式切換到 USB 大容量儲存裝置模式等詳細資訊，請參閱相機附帶的說明書。

列印影像

註釋

連接數位相機前，請移除機器上的所有記憶卡或 USB 快閃儲存裝置。

- 1 打開媒體插槽蓋。
- 2 確保您的相機已關閉。使用 USB 線將您的相機連接到機器的 USB 傳輸介面 (1)。



1 USB 傳輸介面

- 3 開啟相機。
- 4 執行 ►► 第46頁 *列印影像* 中的步驟。

重要事項

為了避免機器損壞，請勿將數位相機或 USB 快閃儲存裝置以外的其他任何裝置連接到 USB 傳輸介面。

A

日常維護

清潔和檢查機器

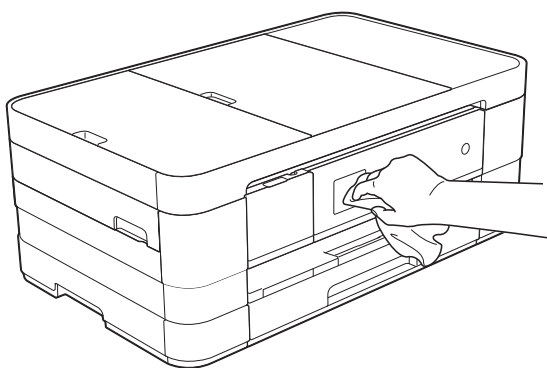
清潔機器的外部

請遵循以下說明清潔觸控式螢幕：

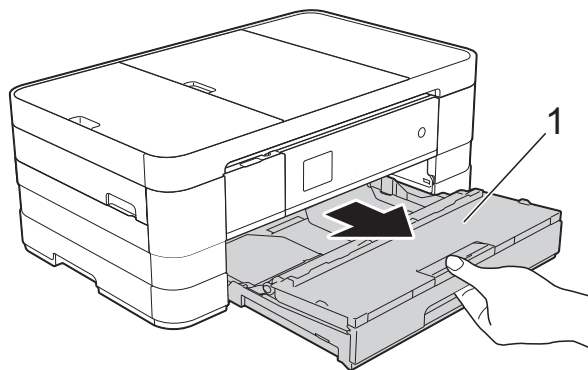
重要事項

- 清潔觸控式螢幕時，請從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
- 切勿使用任何類型的液體清潔劑（包括乙醇）。

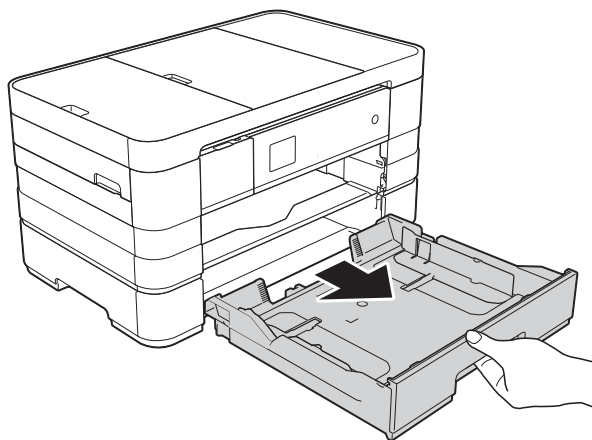
- 1 用乾燥不掉毛的軟布清潔觸控式螢幕。



- 1 (MFC-J2310、MFC-J4410DW 和 DCP-J4110DW)
從機器中完全拉出紙匣 (1)。



- (MFC-J4610DW)
從機器中依次完全拉出紙匣 #1 和紙匣 #2。

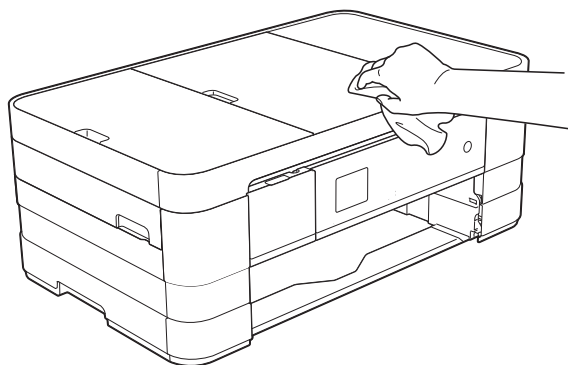


請遵循以下說明清潔機器的外部：

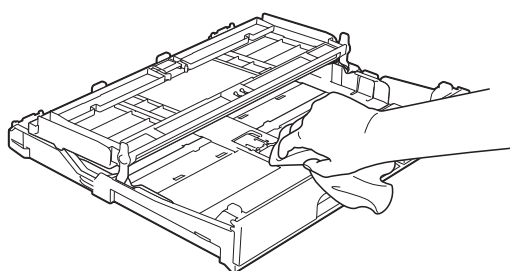
重要事項

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

- ② 用乾燥不掉毛的軟布拭去機器外部的灰塵。



- ③ 抬起紙匣蓋，清除附著在紙匣內部的污物。
- ④ 用乾燥不掉毛的軟布拭去紙匣內部和外部的灰塵。



- ⑤ 關上紙匣蓋，並將紙匣完全推入機器。

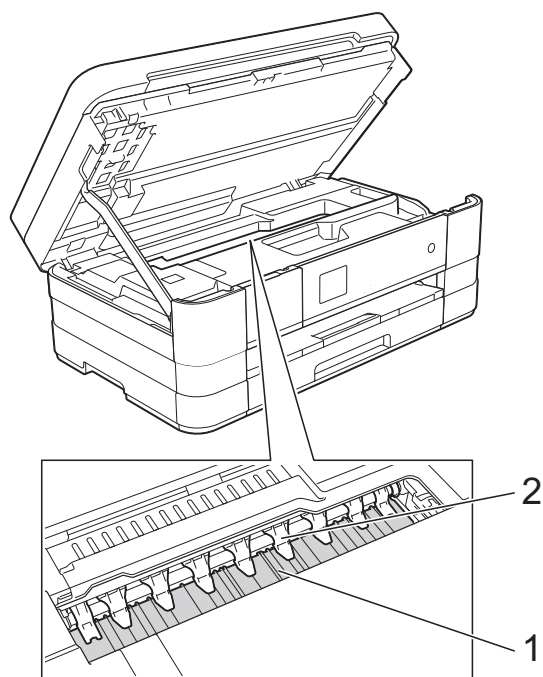
清潔列印壓盤

警告



清潔列印壓盤之前，請務必從電源插座上拔掉機器電源線插頭，以防止觸電。

- ① 用雙手分別握住頂蓋兩側，抬起掃描平台至打開位置。
- ② 清潔機器的列印壓盤 (1) 及其四周，用乾燥不掉毛的軟布拭去散落的墨水。



重要事項

切勿彎曲或用力按壓九個卡榫 (2)，否則可能會損壞機器。

③ 抬起掃描平台以釋放鎖定桿。向下輕推掃描平台支架，並關上掃描平台。

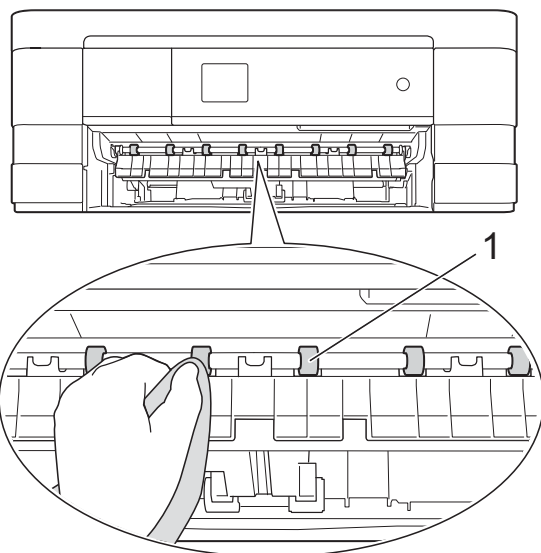
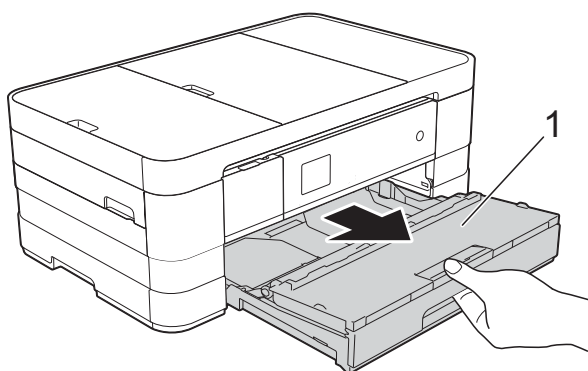
④ 重新連接電源線。

② 用稍微蘸水的不掉毛的軟布左右擦拭清潔送紙滾軸 (1) 正面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去送紙滾軸上的所有水分。

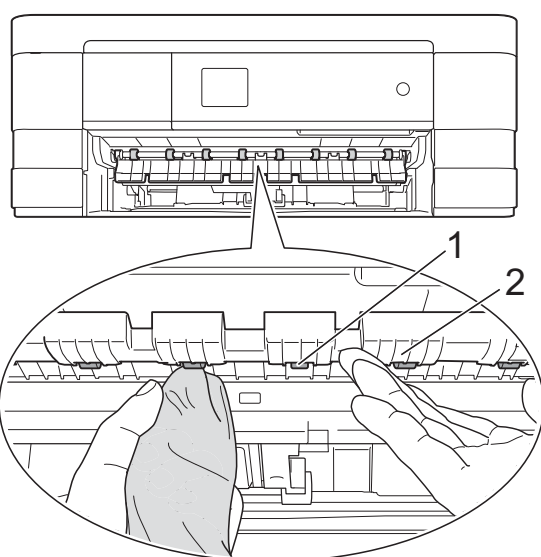
清潔送紙滾軸

如果送紙滾軸上沾有墨水，可能會導致進紙問題。

① 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。從機器中完全拉出紙匣 (1)。



③ 抬起卡紙清除翼板 (2)，然後用稍微蘸水的不掉毛的軟布清潔送紙滾軸 (1) 背面。清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去送紙滾軸上的所有水分。



註釋

如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關上紙張支撐板。

- 4 將紙匣穩妥地裝回機器。
- 5 重新連接電源線。

註釋

送紙滾軸未乾透時請勿使用機器，否則可能導致進紙問題。

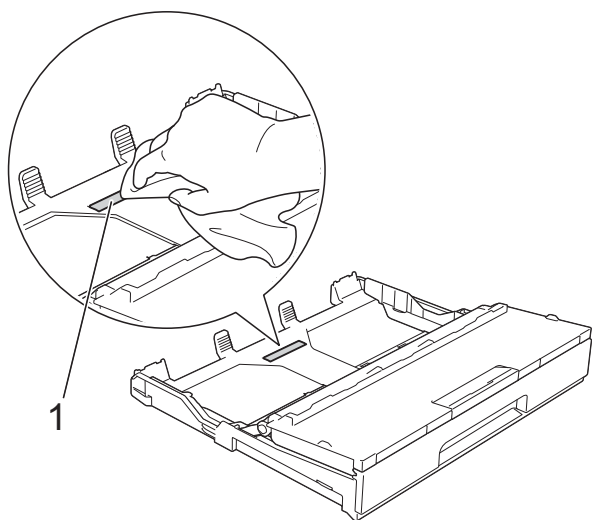
清潔取紙滾軸

- 1 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
- 2 從機器中完全拉出紙匣。

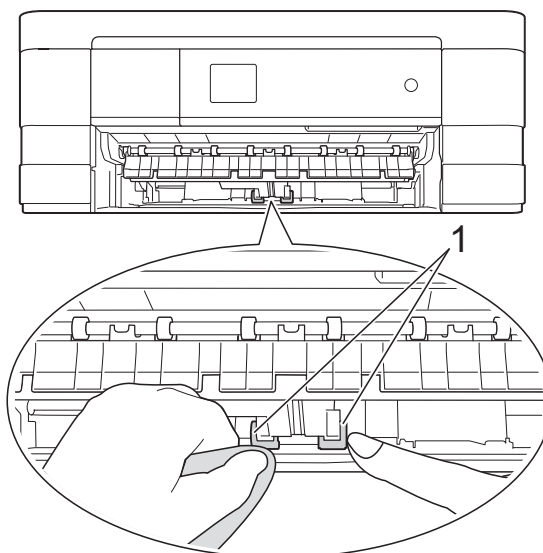
註釋

紙匣中剩餘最後幾張紙時，如果機器開始一次送入多張紙，請用稍微蘸水的不掉毛的軟布清潔底墊 (1)。

清潔完成後，用乾燥不掉毛的軟布拭去底墊上的所有水分。



- 3 用稍微沾濕的不掉毛的軟布清潔取紙滾軸 (1)。
慢慢轉動取紙滾軸以清潔整個表面。
清潔完成後，用乾燥的不掉毛的軟布拭去取紙滾軸上的所有水分。



- 4 將紙匣穩妥地裝回機器。
- 5 重新連接電源線。

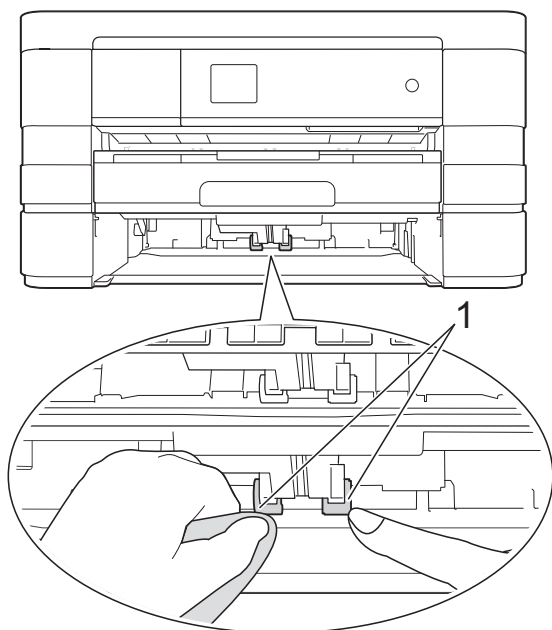
清潔紙匣 #2 的取紙滾軸 (MFC-J4610DW)

- 1 從 AC 電源插座上拔掉機器電源線插頭。從機器中完全拉出紙匣 #2。

註釋

如果出紙托盤被打開，請將其關上，並關上紙張支撐板。

- 2 用沾濕的不掉毛的軟布清潔紙匣 #2 的取紙滾軸 (1)。慢慢轉動取紙滾軸以清潔整個表面。清潔完成後，用乾燥的不掉毛的軟布拭去取紙滾軸上的所有水分。




- 3 將紙匣 #2 穩妥地裝回機器。
- 4 重新連接電源線。






檢查墨水餘量

您可以使用墨水選單查看顯示各墨盒中墨水餘量的大圖表。

- 1 按  (〔設定〕)。

註釋

如果觸控式螢幕上顯示 ，您可以按該圖示，然後轉到步驟 6。

- 2 按觸控面板上的  或  顯示〔一般設定〕。
- 3 按〔一般設定〕。
- 4 按〔墨水〕。
- 5 按  或  顯示〔剩餘墨水量〕。
- 6 按〔剩餘墨水量〕。觸控式螢幕上會顯示墨水餘量。
- 7 按 。

註釋

您可以在電腦上查看墨水餘量。

(▶▶ 軟體使用說明書：列印 (適用於 Windows®))

(▶▶ 軟體使用說明書：列印和傳真 (適用於 Macintosh))

包裝和運輸機器

當您運輸機器時，請使用隨機附帶的包裝及保護材料。請遵循以下說明正確包裝機器。運輸過程中造成的機器損壞可能不在保固範圍內。

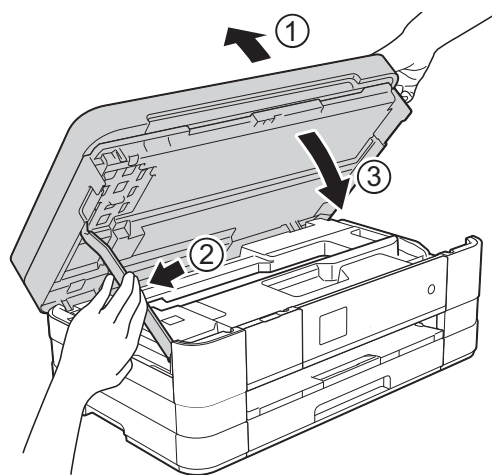
應向運輸業者購買足夠的機器保險。

重要事項

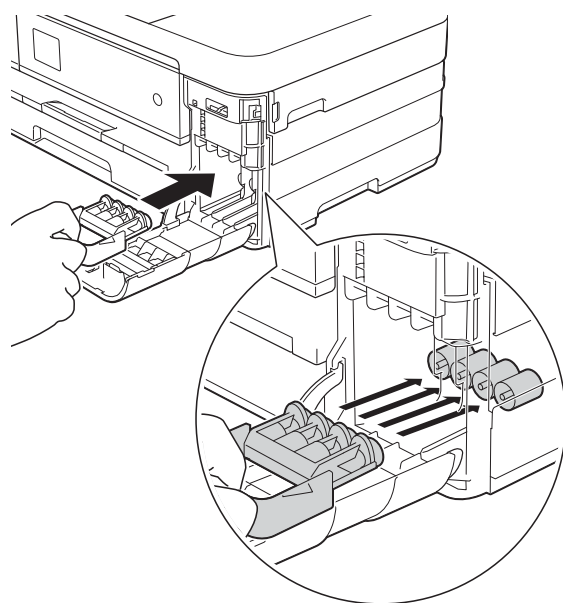
列印工作完成後，請務必待機器的列印頭“歸位”後才中斷電源。拔掉機器電源線插頭前，請仔細傾聽機器發出的聲響，以確保沒有任何機械操作聲。如果在列印頭沒有完全歸位時中斷電源，則可能會造成列印故障或損壞列印頭。

- ① 從電源插座上拔掉機器電源線插頭。
- ② 用雙手分別握住頂蓋兩側，抬起掃描平台至打開位置。然後，從電話的牆上插座上拔掉機器插頭，並從機器上拔掉電話線。
- ③ 從機器上拔掉介面線（如果已連接）。

- ④ 抬起掃描平台 (1) 以釋放鎖定桿。用雙手向下輕推掃描平台支架 (2)，並關上掃描平台 (3)。



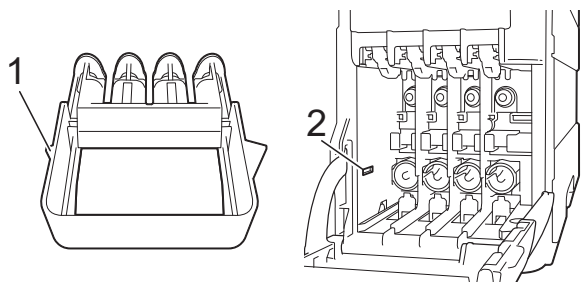
- ⑤ 打開墨盒蓋。
- ⑥ 移除全部四個墨盒。按各個墨盒上面的墨水釋放杆釋放墨盒。
(▶▶ 基本使用說明書：更換墨盒)
- ⑦ 安裝橙色保護部件，然後關上墨盒蓋。



A

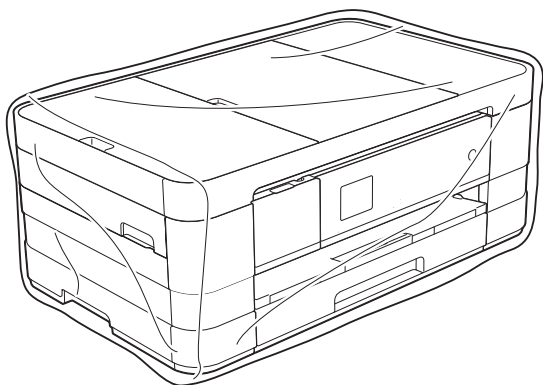
重要事項

- 確保橙色保護部件 (1) 左側的塑膠卡榫均已穩妥地嵌入位置 (2)。

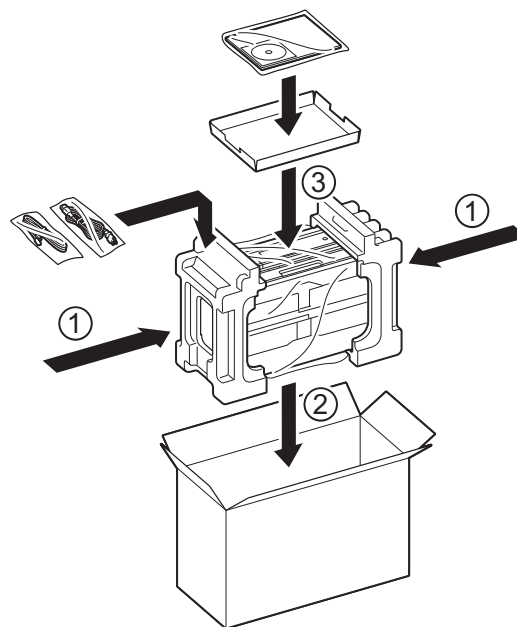


- 運輸設備前，必須安裝橙色保護部件。如未安裝橙色保護部件而在運輸過程中造成墨水滲漏等損壞狀況不在機器保固範圍內。

- 8 用塑膠袋包著機器。



- 9 將機器和列印材料連同原包裝材料一起裝入原裝紙箱 (如下圖所示)。



- 10 關上紙箱，然後用膠帶密封。

該綜合列表列出了在 Brother 各手冊中出現的功能及術語。機件可用功能隨所購買型號的不同而有所差異。

1.8" 觸控式液晶螢幕和觸控面板

機器上的觸控式液晶螢幕顯示互動式訊息和機器使用提示。您可以透過點選螢幕操作觸控式螢幕。當目前操作可使用觸控面板進行時，觸控式螢幕右側的觸控面板上的指示燈將亮起。

通訊錄

列出用於輕鬆撥號的快速撥號名稱和速撥號碼清單。

ADF (自動進稿器)

您可以將原稿放入自動進稿器，每次自動掃描一頁原稿。

自動縮小

縮小接收傳真的尺寸。

自動傳真傳輸

無需拿起外置電話的聽筒即可發送傳真。

自動重撥

此功能開啟時，如果傳真撥號因線路繁忙而未能接通，五分鐘後機器會自動重撥上次撥打的傳真號碼。

備份列印

本機器會列印接收並儲存在機器記憶體中的每份傳真。此安全功能可避免突然斷電時導致訊息丟失。

整批發送

(僅適用於黑白傳真) 將所有預定發送到同一個傳真號碼的定時傳真整批發送，以節約成本。

提示聲音量

機器在您按鍵或操作錯誤時所發出嗶嗶聲的音量設定。

亮度

變更亮度可以使整個影像變得更亮或更暗。

廣播

用於將同一條傳真訊息同時發送到多個號碼。

來電顯示

電話公司提供的一項收費服務，讓您能夠查看撥號方的電話號碼(或名稱)。

CNG 音頻

傳真設備在自動發送傳真的過程中發出的特殊音頻(嗶嗶聲)，提示接收機器目前有來電。

編碼方式

對原稿中所包含訊息進行編碼的方式。所有傳真設備必須使用改進型哈夫曼(MH)的最低標準。如果接收機器支援，本機器可以使用更先進的壓縮方式(二維壓縮編碼(MR)、改進型二維壓縮編碼(MMR)和 JPEG)等。

色彩增強

透過改善清晰度、白平衡和色彩濃度調整影像中的色彩以獲取最佳的列印品質。

通訊錯誤(通訊錯誤)

傳真發送或接收過程中發生的錯誤，通常由線路雜訊或靜電引起。

相容群組

傳真設備之間的通訊能力。ITU-T 各群組之間相互相容性。

對比度

用於深色或淺色文件的補償設定，可以使深色文件的傳真或副本變得更亮、淺色文件的傳真或副本變得更暗。

定時傳真

在指定的稍晚時間發送傳真。

濃度

變更濃度可以使整個影像變得更亮或更暗。

一線兩號制式響鈴 (不適用於紐西蘭和台灣使用者)

電話公司提供的一項收費服務，讓您能夠在現有電話線路上設置另一個電話號碼。Brother 機器將此號碼專用於收發傳真。

雙向存取

本機器在發送記憶體中的傳真或者接收或列印接收的傳真時，可以將外發傳真或預定工作掃描到記憶體。

ECM (錯誤修正模式)

檢測傳真發送過程中的錯誤，並重新發送出錯的傳真頁面。

分機電話

與傳真設備共用一條線路，但插在獨立式牆上電話插座的電話。

外置電話

連接到本機器的 TAD (電話答錄裝置) 或電話。

F/T 響鈴時間

Brother 機器響鈴 (接收模式設定為傳真 / 電話時) 提示您接聽機器已應答的語音來電的時長。

FaxAbility (僅適用於紐西蘭)

電話公司提供的一項收費服務，讓您能夠在現有電話線路上設置另一個電話號碼。Brother 傳真設備將此號碼專用於收發傳真。

傳真檢測

此功能開啟時，如果您應答了傳真來電而使傳真中斷，機器可以自動回應 CNG 音頻。

傳真轉傳

將接收到記憶體中的傳真發送到其他預先設定的傳真號碼。

傳真日誌

列出最後 200 個收發傳真的資訊。TX 表示發送。RX 表示接收。

傳真儲存

您可以將接收的傳真儲存到記憶體。

傳真音頻

發送方和接收方的傳真設備進行通訊時發出的訊號。

傳真 / 電話

您可以接收傳真和電話來電。使用電話答錄裝置 (TAD) 時，請勿使用此模式。

精細解析度

解析度為 203 × 196 dpi，適用於傳真小號字體列印文件和圖形。

灰階

複印、掃描和傳真照片時可以使用的灰度底紋。

群組編號

儲存在快速撥號位置的快速撥號號碼組合，用於廣播。

Innobella™

Innobella™ 是由 Brother 提供的一系列原裝耗材。Brother 建議您使用 Innobella™ 墨水和紙張，以實現最佳列印效果。

日誌周期

自動列印傳真日誌報告的預定時間周期。您可以隨時列印傳真日誌報告，而不影響日誌周期。

手動傳真

您可以透過按〔擴音〕聽到接收傳真設備的應答音頻後，按〔傳真開始〕開始發送傳真。

記憶體接收

機器缺紙時，可將傳真接收到機器的記憶體中。

設定表

摘要說明，列出設定機器時可以使用的所有設定和選項。

OCR (光學字元識別)

Nuance™ PaperPort™ 12SE 或 Presto! PageManager 軟體應用程式能夠將影像文字轉化為可以編輯的文字。

海外模式

暫時變更傳真音頻，以適應海外電話線路上的雜訊和靜電干擾。

暫停

使用撥號盤撥號或儲存快速撥號號碼時，您可以在撥號序列中插入 3.5 秒的延遲。接觸控式螢幕上的〔暫停〕相應次數，以插入所需暫停的時長。

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心)

您能夠以高解析度直接列印數位相機中的數位照片，實現照片級的列印效果。

照片解析度 (僅黑白)

使用不同的灰度底紋，再現照片的最佳效果。

PictBridge

您能夠以高解析度直接列印數位相機中的照片，實現照片級的列印效果。

輪詢

傳真設備撥打另一台傳真設備以取回等待中的傳真訊息的過程。

脈衝 (不適用於紐西蘭)

電話線路上的一種旋轉撥號方式。

快速撥號清單

按數字順序列出儲存在通訊錄記憶體中的名稱和電話號碼。

實時發送

記憶體已滿時，您可以執行實時發送傳真。

剩餘工作

您可以查看記憶體中等待的傳真工作，也可以單獨取消工作。

遠端存取碼

您本人設定的 4 位數代碼 (---*)，用於遠端撥打和存取您的機器。

遠端啟動碼

使用分機或外置電話應答傳真來電時，需按此代碼 (* 5 1 (紐西蘭使用者請按 * 9 1))。

遠端取消啟動碼 (僅適用於傳真 / 電話模式)

機器應答語音電話時會發出快速雙響鈴。您可以透過按此代碼 (# 5 1 (紐西蘭使用者請按 # 9 1)) 在分機電話上接聽來電。

遠端提取存取

使用按鍵式電話即可遠端存取本機器。

解析度

每英寸縱向和橫向線條的行數。解析度分為：標準、精細、超精細和照片。

響鈴次數

機器在〔僅傳真〕和〔傳真 / 電話〕模式下應答來電前的響鈴次數。

鈴聲音量

機器響鈴的音量設定。

掃描

將紙質文件的電子影像傳輸到電腦的處理過程。

掃描到媒體卡

您可以將黑白或彩色文件掃描到記憶卡或 USB 快閃儲存裝置。黑白影像檔案將儲存為 TIFF 或 PDF 檔案格式，彩色影像將儲存為 PDF 或 JPEG 檔案格式。

搜尋

電子清單，按數字或字母順序列出已儲存的快速撥號號碼和群組號碼。

快速撥號

您可以設置名稱和號碼，以便輕鬆撥號。

標準解析度

203 x 98 dpi (黑白)。203 × 196 dpi (彩色)。適用於傳真常規字號列印文件，傳輸速度最快。

本機標識

顯示在傳真頁面頂端的預先儲存資訊，包含發送方的名稱和傳真號碼。

超精細解析度 (僅適用於黑白文件)

203 × 392 dpi。最適用於傳真小號字體列印文件或藝術作品。

TAD (電話答錄裝置)

您可以將外置 TAD 連接到本機器。

暫時設定

您可以為每次傳真發送和複印設定某些選項，而不變更預設設定。

音頻 (不適用於紐西蘭)

按鍵式電話的電話線路上使用的一種撥號形式。

傳輸

透過電話線路將傳真從本機器發送到接收傳真設備的過程。

傳輸驗證報告

列出每份已發送傳真的日期、時間和工作序號。

使用者設定

顯示機器目前設定的列印報告。

無線區域網路報告

顯示無線區域網路連接結果的列印報告。

數字

2 合 1 ID 複印 38

A

Apple Macintosh

請參閱軟體使用說明書。

C

ControlCenter

請參閱軟體使用說明書。

I

ID 複印 38

M

Macintosh

請參閱軟體使用說明書。

N

Nuance™ PaperPort™ 12SE

請參閱軟體使用說明書。另請參閱
PaperPort™ 12SE 應用程式中的說明。

P

PhotoCapture Center™ (圖像處理中心)

DPOF 列印 48

列印

所有照片 47

索引 46

照片 47

列印設定

日期列印 53

色彩增強 51

亮度 50

品質 48

恢復到原廠預設值 54

紙張類型和尺寸 49

設定新預設值 53

無邊 52

裁剪 52

對比度 50

從電腦

請參閱軟體使用說明書。

掃描到媒體卡

USB 快閃儲存裝置 54

記憶卡 54

PictBridge

DPOF 列印 58

Presto! PageManager

請參閱軟體使用說明書。另請參閱

Presto! PageManager 應用程式中的說明。

W

Windows®

請參閱軟體使用說明書。

四畫

手動

發送 11

五畫

功能鎖 4

包裝和運輸機器 65

六畫

休眠模式 2

列印

記憶體中的傳真 18

報告 34

請參閱軟體使用說明書。

存取碼，儲存和撥打 28

安全	
安全功能鎖	
受限使用者	6
管理員密碼	5

八畫

來電顯示	
來電顯示歷史記錄報告	34
取消	
等待重撥的工作	15
傳真儲存	20
傳真轉傳	20, 22
受限使用者	6
直接列印	
PictBridge 相機中的照片	56
從非 PictBridge 相機	58

九畫

故障排除	
檢查墨水餘量	64

十畫

記憶體儲存	1
-------------	---

十一畫

掃描	
請參閱軟體使用說明書。	
液晶螢幕	
背光燈設置	3
語言	3
清潔	
列印壓盤	61
取紙滾軸	63
送紙滾軸	62
通訊錄	
在來電顯示記錄中設定	30
快速撥號	
在來電顯示記錄中設定	30
從撥出電話中設定	29

從撥出電話中設定	29
群組撥號	
設定廣播群組	31
變更	31
廣播	12
刪除群組	32
使用群組	12

十二畫

報告	33
用戶設定	34
如何列印	34
快速撥號清單	34
來電顯示歷史記錄報告	34
無線區域網路報告	34
傳真日誌	34
日誌週期	33
傳輸驗證	33, 34
網路設置	34
無線網路	
請參閱快速安裝指南和網路使用說明書。	

十三畫

傳真，從電腦	
請參閱軟體使用說明書。	
傳真，單機	
接收	
到記憶體	24
到電腦	19
恢復列印	25
從記憶體列印	18
從遠端站點提取	22, 23
通話結束後	24
無紙接收	24
傳真暫存備份	25
傳真轉傳	22
縮小以適合紙張	24
發送	8
手動	11
定時傳真	14

定時整批發送	15
恢復到原廠預設值	10
海外	14
從記憶體 (雙向存取)	11
從記憶體取消	15
設定新預設值	10
通話結束後	11
解析度	9
實時發送	13
對比度	8
廣播	12
傳真碼	
遠端存取碼	21
變更	21
傳真儲存	18
從記憶體列印	18
開啟	18
關閉	20
傳真轉傳	
遠端變更	22, 23
編制號碼	17
解析度	
為下一份傳真設定	9
運輸機器	65
電源故障	1
電影列印	46

十四畫

網路	
列印	
請參閱網路使用說明書。	
掃描	
請參閱軟體使用說明書。	
遠端設定	
請參閱軟體使用說明書。	
遠端提取	21
取回傳真	23
指令	22
遠端存取碼	21

十五畫

墨盒	
檢查墨水餘量	64
廣播	12
設定群組	31
廣播群組	31
撥號	
存取碼和信用卡號碼	28
群組 (廣播)	12
撥號前綴	3
複印	
2 合 1 ID	38
去除背景顏色	42
使用自動進稿器	39
放大 / 縮小	36
版面配置 (N 合 1)	37
品質	35
省墨模式	40
書本	41
海報	37
排序	39
設定新預設值	44
濃度	40
薄紙	41
雙面	42

十七畫

縮小	
副本	36
接收的傳真	24

十八畫

雙向存取	11
雙面	
複印	42

brother®

請瀏覽我們的全球網站：
<http://www.brother.com/>

本機器僅允許在購買國使用。當地 Brother 公司或其授權維修站僅為在該國購買的設備提供技術支援。



www.brotherearth.com