

進階使用說明書

MFC-L8600CDW MFC-L8850CDW MFC-L9550CDW

並非每個國家都可取得所有機型。

版本 0 TWN-TCHN

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
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、列印和其他 操作的相關說明。您還可以從中找 到使用 Brother ControlCenter 公用 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

說明書名稱	說明書描述	提供方式
Google 雲端列印 指引	該指引提供有關如何將 Brother 機器 配置到 Google 帳戸以及如何使用 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 <u>http://solutions.brother.com/</u>。

目錄

1	一般設定	1
	記憶體儲存	1
	音量設定	1
	響鈴音量	1
	蜂鳴器音量	2
	揚聲器音量	2
	自動夏令時間	3
	設定時區	3
	節約功能	4
	節省碳粉	4
	休眠時間	4
	沉睡模式	5
	靜音模式功能	5
	靜音模式	5
	觸控式螢幕	6
	設定背光燈亮度	6
	設定背光燈設置	6
	撥號前置碼	7
	設定前置碼	7
	變更前置碼	8

2 安全功能

安全功能鎖 3.0	9
使用安全功能鎖 3.0 前的準備	10
開啓 / 關閉安全功能鎖	10
使用網路管理配置安全功能鎖 3.0	11
設定卡認證使用者 (適用於 MFC-L9550CDW)	12
設定和變更公共使用者模式	12
切換使用者	13
Active Directory 認證	15
開啓 / 關閉 Active Directory 認證鎖定	15
IPSec	16
設定鎖定	16
設定管理員密碼	17
變更設定鎖定管理員密碼	17
開啓 / 關閉設定鎖定	
限制撥號	
撥號 <u>鍵盤</u> 限制	
	19
LDAP 伺服器限制	20

3 發送傳眞

21

其他發送選項	21
使用多項設定發送傳眞	21
變更雙面傳真版面配置 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	22
對比度	23
變更傳眞解析度	23
其他發送操作	24
手動發送傳眞	24
通話結束後發送傳眞	24
雙向存取	25
多址發送	25
即時發送	27
海外模式	28
定時傳眞	29
定時整批發送	29
查看並取消等待中的工作	30
將變更設定爲新預設值	30
將所有傳真設定恢復到出廠設定	31
將傳眞選項另存爲捷徑	32
電子封頁	33
目的地顯示	35

4 接收傳員

記憶體接收選項	36
傳眞轉傳	36
傳眞儲存	37
變更記憶體接收選項	
關閉記憶體接收選項	
遠端擷取	39
設定遠端存取碼	
使用遠端存取碼	
遠端傳眞指令	40
取回傳眞訊息	41
變更傳真轉傳號碼	41
其他接收操作	42
縮印傳入傳眞	42
「傳眞」模式下的雙面列印	42
設定傳真接收圖章	43
通話結束後接收傳真	43
列印記憶體中的傳真	44
紙匣無紙時將傳眞接收到記憶體	44

5 撥號和儲存號碼

電話線路服務	45
僅適用於傳眞 / 電話模式	45
特殊線路考量	45
其他撥號操作	47
撥打存取碼和信用卡號碼	47
儲存號碼的其他方法	48
將撥出電話號碼儲存爲通訊錄號碼	48
設定多址發送群組	48

36

影印 7

影印設定	54
停止影印	54
改善影印品質	54
放大 / 縮小副本	55
雙面影印	56
紙匣選擇	59
調整濃淡度和對比度	59
排序副本	60
N 合 1 影印 (版面配置)	61
2 合 1 ID 影印	63
調整色彩飽和度	64
雙面 N 合 1 影印 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)	64
去除背景顏色	66
將影印選項另存爲捷徑	66
節省紙張	67

例行維護 Α

檢查零件的剩餘使用壽命 90

選配件 В

選配件	94
選購紙匣 (適用於 MFC-L8600CDW 和 MFC-L8850CDW (LT-320CL))	
(適用於 MFC-L9550CDW (LT-325CL))	95
記憶體板	95
SO-DIMM 類型	95
加裝記憶體	96

54

68

С	術語表	98
Р	# 기	402
	条列	102

一般設定

註釋

- 除非另有說明,否則本說明書中的 液晶螢幕訊息均擷取自
 MFC-L9550CDW。
- •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。

記憶體儲存

機器會永久儲存您的設定,即使發生 斷電也不會遺失。臨時設定(例如, 對比度和海外模式)則會遺失。斷電 時,本機器可保留時間和日期及已設 定的定時傳眞工作(例如,定時傳眞) 約 60 小時。記憶體中的其他傳眞工作 不會遺失。

音量設定

響鈴音量

您可以設定響鈴音量,級別範圍為從 [High](高)到[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〔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〔Volume〕(音量)。
- 🬀 按〔Volume〕(音量)∘
- 7 按 [Ring](響鈴)∘
- 8 按 [Off](關)、[Low](低)、 [Med](中)或 [High](高)。

9 按 🎧・

蜂鳴器音量

蜂鳴器開啓時,機器會在您點選觸控 式螢幕或觸控面板、操作錯誤或收發 傳眞時發出聲音。您可以設定蜂鳴器 音量,級別範圍為從 [High](高) 到 [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〔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〔Volume〕(音量)。
- 🬀 按〔Volume〕(音量)∘
- 7 按〔Beep〕(蜂鳴音)∘
- 8 按 [Off](關)、[Low](低)、 [Med](中)或 [High](高)。
- 9 按 🎧・

揚聲器音量

您可以設定揚聲器音量,級別範圍為從[High](高)到〔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〔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〔Volume〕(音量)。
- ᠪ 按〔Volume〕(音量)∘
- ⑦ 按〔Speaker〕(揚聲器)∘
- 8 按 [Off](關)、[Low](低)、 [Med](中)或 [High](高)。

9 按 🎧・

自動夏令時間

您可以設定機器自動變更為夏令時 間。在春天,會將時間重設為提前一 小時;在秋天,機器會將時間重設為 推後一小時。

1 按 👖

- 2 按 00:00 01.01.2014 (〔Date & Time〕(日期和時間))。
- 3 按 [Auto Daylight](夏令時間自動切換)。
- 4 按〔On〕(開)或〔Off〕(關)。
- 🧕 按 🎧∘

設定時區

可在機器上設定您所在位置的時區。

- 1 按 📔 •
- 2 按 20:00 01.01.2014 (〔Date & Time〕(日期和時間))。
 3 按 〔Time Zone〕(時區)。
- 4 輸入您所在的時區。 按〔OK〕。

🧕 按 🎧∘

節約功能

節省碳粉

您可使用此功能節省碳粉。將節省碳 粉設定為〔On〕(開)時,列印結果 會較淡。出廠設定為〔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〔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〔Ecology〕(環 保)。
- 6 按〔Ecology〕(環保)。
- ⑦ 按〔Toner Save〕(省碳粉)∘
- <mark>⑧</mark> 按〔On〕(開)或〔Off〕(關)∘
- 9 按 🎧・

註釋

列印照片或灰階影像時,不建議您 使用節省碳粉功能。

休眠時間

休眠時間設定可降低耗電量。機器處 於休眠模式(省電模式)時,就好像 關機一樣。一旦收到列印工作,機器 就會被喚醒並開始列印。

您可選擇機器進入休眠模式前必須閒置 的時長。如果在機器閒置時執行了任何 操作(例如接收傳真或列印工作),計 時器將重新開始計時。出廠設定為三分 鐘。

機器進入休眠模式後,觸控式螢幕的 背光燈熄滅。

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〔Ecology〕(環 保)。
- 🬀 按〔Ecology〕(環保)∘
- 7 按〔Sleep Time〕(休眠時間)∘
- 8 使用觸控式螢幕上的鍵盤,輸入 機器進入休眠模式前閒置的時間 長度 (0-50 分鐘)。 按〔OK〕。
- 9 按 🎧・

沉睡模式

如果機器處於休眠模式且持續一段特 定時間沒有收到資料,就會自動進入 沉睡模式。沉睡模式的耗電量比休眠 模式更低。一旦收到工作或者您點選 了觸控式螢幕,機器就會被喚醒。

機器處於沉睡模式時,觸控式螢幕的 背光燈會熄滅,且 **1** 會閃爍。

靜音模式功能

靜音模式

靜音模式設定可降低列印噪音。靜音 模式設定為〔On〕(開)時,列印速度 會變慢。出廠設定為〔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〔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〔Ecology〕(環 保)。
- 6 按 [Ecology](環保)∘
- ⑦ 按〔Quiet Mode〕(靜音模式)∘
- ⑧ 按〔On〕(開)或〔Off〕(關)∘

9 按 🎧・

觸控式螢幕

設定背光燈亮度

您可調整觸控式液晶螢幕背光燈的亮 度。如果您難以看清觸控式螢幕上的 訊息,請嘗試變更亮度設定。

- 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[Light](淺)、[Med](中) 或 [Dark](深)。

9 按 🎧。

設定背光燈設置

您可設定返回首頁螢幕後觸控式液晶 螢幕背光燈的亮顯時長。

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〔Dim Timer〕(背光燈設置)。
- 8 按〔Off〕(關)、〔10Secs〕 (10 秒)、〔20Secs〕(20 秒)或 〔30Secs〕(30 秒)。

9 按 🗋∘

撥號前置碼

撥號前置碼設定可自動在您撥打的每 個傳眞號碼前加撥預設號碼。例如: 如果電話系統需要撥9才能撥打外線 號碼,則可使用此設定自動在接收方 的傳眞號碼前加撥9。

設定前置碼



- 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 Prefix〕 (撥號前置碼)。
- 6 按 [Dial Prefix](撥號前置 碼)。
- 7 按〔On〕(開)(或〔Off〕(關))。
- 8 按 [Dial Prefix](撥號前置 碼)。

9 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入前 置碼(最多5位數字)。 按〔OK〕。

註釋

- 可以使用數字 0 至 9 及符號 # 和
 *。(! 不可與其他任何數字或符號組
 合使用。)
- 如果電話系統需要時間中斷再呼
 (閃切),請按觸控式螢幕上的

 (!)。
- 如果脈衝撥號模式設置為開,則#
 和 * 不可用。

10 按 🎧

變更前置碼

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〔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 Prefix〕 (撥號前置碼)。
- 6 按 [Dial Prefix](撥號前置 碼)。
- 按[On](開)(或[Off](關))。 按[Off](關)可關閉前置碼。 前置碼會一直保持關閉,直到您 按[On](開)。
- 8 按 [Dial Prefix](撥號前置 碼)。

- 9 使用觸控式螢幕上的鍵盤執行下 列其中一項操作。
 - 若要變更前置碼,請按 ◀或 ▶ 將游標移到要刪除的數字下 方,再按退格鍵
 。然後,按 正確的數字。

重複此步驟輸入正確的前置 碼,然後按〔OK〕。

■ 若不進行變更而退出,按 〔OK〕。

註釋

- 可以使用數字 0 至 9 及符號 # 和
 *。(! 不可與其他任何數字或符號組
 合使用。)
- 如果電話系統需要時間中斷再呼
 (閃切),請按觸控式螢幕上的
 〔!〕。
- 如果脈衝撥號模式設置為開,則#
 和 * 不可用。

🕕 按 🎧

2 安全功能

安全功能鎖 3.0

透過安全功能鎖功能,您可以限制公 共使用者存取機器的下列操作:

- Fax TX (傳送傳眞) (傳眞發送)
- Fax RX (接收傳眞) (傳眞接收)
- Copy (影印)
- Scan (掃描)(遠端)¹²
- Scan (掃描)(直接)²³
- USB Direct Print (USB 直接列印)
- Print (列印)⁴
- Web Connect (網路連線) (Upload (上傳))
- Web Connect (網路連線) (Download (下載))
- Color Print (彩色列印)⁴⁵
- Page Limits (頁面限制)⁵
- ¹ 除掃描到 USB 之外的掃描
- ² 掃描包含透過 Brother iPrint&Scan 執行的 掃描工作。
- ³ 掃描到 USB
- ⁴ 列印和彩色列印包括透過 Google Cloud Print™和 Brother iPrint&Scan 執行的列印 工作。
- ⁵ 適用於 Print (列印)、USB Direct Print (USB 直接列印)、Copy (影印)和 Web Connect (網路連線)(Download (下載))。

此功能還可透過限制存取機器設定來 防止使用者變更機器的預設設定。

使用安全功能前,必須先輸入管理員 密碼。

管理員可透過使用者密碼對個人使用 者設定限制。

請妥善保管您的密碼。如果遺忘密 碼,必須重置儲存在機器中的密碼。 如需瞭解如何重置密碼,請聯絡 Brother 客服中心。

註釋

- 可使用網路管理或 BRAdmin
 Professional 3 (限 Windows[®])設
 定安全功能鎖。
- 僅管理員可以對每位使用者設定限 制或變更限制。
- (針對 MFC-L9550CDW)
 使用卡認證切換到其他使用者並存 取各操作,例如發送或接收傳真、
 影印、遠端¹或直接²掃描、USB 直接列印和網路連線等。
- ¹ 掃描[,]掃描到 USB 除外
- ² 掃描到 USB

使用安全功能鎖 3.0 前的準備

您可以使用網頁瀏覽器來配置安全功 能鎖設定。配置之前,需要進行以下 準備工作:

- 啓動網頁瀏覽器。
- 2 在瀏覽器的位址列內輸入 [¬]http://machine's IP address/₁ (「machine's IP address」為 Brother 機器的 IP 位址)。
 - 例如:

http://192.168.1.2/

註釋

您可以在網路配置清單中找到機器 的 IP 位址 (▶▶ 軟體與網路使用說 明書)。



3 在 Login (登入)方塊中輸入管理 員密碼。(此處需要輸入的是登入 | 到機器網頁的密碼。) 按一下 ⊇。



註釋

首次使用網頁瀏覽器配置機器設定 時,請設置密碼 (>> 軟體與網路使 用說明書)。

開啓/關閉安全功能鎖

- 按一下 Administrator (管理員)。
- 2 按一下 User Restriction Function (使用者限制功能)。
- 3 選擇 Secure Function Lock (安 全功能鎖)或Off(關)。
- 4 按一下 Submit (送出)。

註釋

安全功能鎖圖示顯示在時間和日期 下方。



使用網路管理配置安全功能鎖 3.0

透過限制指令設定群組,透過密碼和 卡 ID (NFC ID)¹ 設定使用者。可設定 多達 100 個受限群組和 100 位使用 者。請使用網頁瀏覽器配置這些設 定。若要設定網頁,請參閱 >> 第 10 頁 *使用安全功能鎖 3.0 前的準備*。 然後,請執行以下步驟:

- ¹ 適用於 MFC-L9550CDW
- 按一下 Administrator (管理員)∘
- 2 按一下 Restricted Functions xx-xx (受限功能 xx-xx)。
- 3 在 User List / Restricted Functions (使用者清單 / 受限功 能)欄位中輸入群組名稱(最多 14 位字元),名稱只能包含字母 或數字。

Re	estricted Function	s										
"Us gro	ser List" settings need to b oup.	e conf	igure	d afte	r "Re	stricted	Functions"."	Restrict	ed Fun	ctions" ena	able	10
							Functions					
- 2	User List / Restricted Functions		-			iax	USB		Web	Connect		
		Print	Copy	Scan	Send	Receive	Direct Print*	Scan to	Upload	Download	On	ľ
	Public Mode							V		V		
1				V		2	>	V	v			
1		V	•	v	¥	2	•	•	•	V		
1 2					< <	2	•		۲ ۲	S S		

- 4 在 Print (列印)和其他欄中,取消 勾選核取方塊以限制使用相應操 作。若要配置最大頁數,在 Page Limits (頁面限制)中勾選 On (開)核取方塊,然後在 Max. Pages (最大頁數)方塊中輸入數 量。
- 5 按一下 Submit (送出)。

- 6 按一下 User List xx-xx (使用者 清單 xx-xx)。
- 7 在 User List (使用者清單)欄位 中,輸入使用者名稱(最多 20 位 字元)。
- 8 在 PIN Number (PIN 碼) 方塊中, 輸入四位數的密碼。
- 9 (針對 MFC-L9550CDW)
 在 Card ID (NFC ID) (卡 ID (NFC ID))
 方塊中,輸入卡號(最多 16 位字元)。¹
 - ¹ 可以使用數字 0 至 9 以及字母 A 至 F (不區分大小寫)。
- 10 從下拉式選單中為各使用者選擇
 User List / Restricted
 Functions (使用者清單 / 受限功 能)。

	t			
C login na	me can be entered in the "Us	er List". Using this metho	od the device can authenticate us	ers by their PC I
0.				
	User List	PIN Number	Card ID (NFC ID)	Restricte
1				
2				01
3				02 03
4				04 05
				06

1 按一下 Submit (送出)。

設定卡認證使用者 (適用於 MFC-L9550CDW)

設定卡認證使用者前,必須先使用網 頁瀏覽器設定受限操作和使用者清 單。

如需詳細資訊,請參閱 >> 第 11 頁 使用網路管理配置安全功能鎖 3.0。

 使用觸控式螢幕切換到受限使用 者模式(如需詳細資訊,請參閱
 ▶ 第13頁 使用觸控式螢幕切換 到受限使用者模式)。

2 按 ⑦₁ XXXXX

<mark>③</mark> 按[Register Card](註冊卡)∘

0

- 将卡接觸到 NFC 讀取器上。 觸控式螢幕上將顯示卡 ID。
- 5 按〔OK〕。

註釋

- ・若要變更卡 ID,則在步驟 ④ 中將 新卡接觸到 NFC 讀取器。
- 卡裝在卡盒或保護套中時,NFC 讀 取器可能檢測不到。
 務必將卡從卡盒或保護套中取出後 再接觸到 NFC 讀取器上。

設定和變更公共使用者模式

公用使用者模式用於限制所有無密碼 使用者可使用的操作。

若要對公共使用者設定限制,必須透過 網路管理或 BRAdmin Professional 3 (限 Windows[®])進行設定 (▶▶ 軟體與 網路使用說明書)。

- **1** 按一下 Administrator (管理員)∘
- 2 按一下 Restricted Functions xx-xx (受限功能 xx-xx)。
- 3 在 Public Mode (公共模式)行中,取消勾選核取方塊以限制公共使用者模式下的操作。若要配置最大頁數,在 Page Limits (頁面限制)中勾選 On (開)核取方塊,然後在 Max. Pages (最大頁數)方塊中輸入數量。

162	tricted Function	s										
User	List" settings need to b	e conf	igure	d afte	er "Re	stricted	Functions"."	Restrict	ted Fun	ctions" en	ab	
lioub												
User List / Restricted Functions			Functions									
		Print	Сору	Scan	Fax		USB		Web Connect			
				o can	Send	Receive	Direct Print*	Scan to	Upload	Download	a	
	Public Mode	V							~	2		
1						1				V		
2						~				2		
3							~	~				
						2			2	2		

<mark>4</mark> 按一下 Submit (送出) ∘

切換使用者

安全功能鎖開啓時,您可以透過此設 定在已註冊受限使用者和公用模式之 間進行切換。

使用觸控式螢幕切換到受限使用者 模式



- 3 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示您的使用者名稱。
- 4 按您的使用者名稱。

5 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入您 的四位數使用者密碼。 按〔OK〕。

註釋

- •如果目前的 ID 受到限制不能使用 您要使用的操作,觸控式螢幕上將 顯示 [Access Denied](存取 被拒絕)。
- 如果您的 ID 設定了頁數限制指令 並已達到了最大頁數,嘗試列印時 觸控式螢幕上將顯示〔Limit Exceeded〕(超過限制)或〔No Permission〕(不許可)。請聯絡 您的管理員檢查安全功能鎖設定。
- 如果您的 ID 被設定為停用 Color Print (彩色列印)限制,嘗試列印 彩色文件時觸控式螢幕上將顯示 [No Permission](不許可)或 [Function Locked](功能已鎖 定)。

使用 NFC 讀取器切換到受限使用 者模式 (適用於 MFC-L9550CDW)

1 按 🚺 返回準備就緒螢幕。

- 2 將卡接觸到 NFC 讀取器上。
- 3 登入成功後,觸控式螢幕上將顯示〔Authorization Succeeded〕(認證成功)。

註釋

- 即使機器設定為公共模式或其他使用者已登入,也可透過將卡接觸到NFC 讀取器上進行登入。
- 卡裝在卡盒或保護套中時,NFC 讀 取器可能檢測不到。
 務必將卡從卡盒或保護套中取出後 再接觸到 NFC 讀取器上。

使用觸控式螢幕切換到公共模式

<mark>1</mark>按 🢁 xxxxx

(xxxxx 為使用者名稱。)

2 按[Go to Public](切換到公 共)。

0

註釋

受限使用者結束操作後,機器將在
 一分鐘後恢復公用模式。

- 如果所有使用者都受限不能使用您要使用的操作,觸控式螢幕上將顯示〔Access Denied〕(存取被拒絕),然後將顯示切換使用者螢幕。您無法存取該操作。請聯絡您的管理員檢查安全功能鎖設定。
- 如果 Public Mode (公共模式) 被設 定為停用 Color Print (彩色列印)
 限制,嘗試列印彩色文件時觸控式
 螢幕上將顯示 [No Permission]
 (不許可)或 [Function
 Locked](功能已鎖定)。

Active Directory 認證

Active Directory 認證可限制 Brother 機器的使用。如果 Active Directory 認 證已啓用,機器的控制面板將被鎖 定。直到使用者輸入使用者 ID、網域 名稱和密碼後,才能變更機器設定。

Active Directory 認證包括以下功能:

- 儲存傳入傳眞
- 從 LDAP 伺服器獲取機器的電子郵 件地址

您可以使用網路管理或 BRAdmin Professional 3 變更 Active Directory 認證設定 (Windows[®])。

Active Directory 認證的更多資訊 ▶▶ 軟體與網路使用說明書

開啓 / 關閉 Active Directory 認 證鎖定

- 1 啓動網頁瀏覽器。
- 2 在瀏覽器的位址列內輸入 「http://machine's IP address/」 (「machine's IP address」爲 Brother 機器的 IP 位址)。
 - ■例如:

http://192.168.1.2/

- **③**按一下 Administrator (管理員)∘
- ④ 按一下 User Restriction Function (使用者限制功能)。
- 5 選擇 Active Directory Authentication (Active Directory 認證)或 Off (關)∘
- 🧿 按一下 Submit(送出)∘

註釋

- •需要配置 Active Directory 伺服器設 定才能啓用 Active Directory 認證。
- 如果 Active Directory 伺服器配置正 確,控制面板鎖定將啓用。

IPSec

IPsec (網際網路通訊協定安全)安全 通訊協定使用一項可選的網際網路通 訊協定功能防止操控並確保作為 IP 封 包傳輸的資料的機密性。IPsec 對透 過網路傳輸的資料進行加密,例如從 電腦發送到印表機的列印工作。因為 資料是在網路層被加密,所以使用更 高級別通訊協定的應用程式也使用 IPsec,雖然使用者並未意識到它的使 用。

IPsec 支援以下操作:

■ IPsec 傳輸

■ IPsec 設定

IPsec 的更多資訊 ➤➤ 軟體與網路使 用說明書

設定鎖定

設定鎖定功能讓您可設定密碼,以防 止他人意外變更機器設定。

請妥善保管您的密碼。如果遺忘密碼, 必須重置儲存在機器中的密碼。請聯 絡您的管理員或 Brother 客服中心。

設定鎖定功能為〔On〕(開)時,無 法存取機器設定。

設定鎖定為〔On〕(開)時,無法透 過**遠端設定**公用程式變更機器設定。

設定管理員密碼

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〔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〔Setting Lock〕(設定鎖定)。
- <mark>6</mark> 按〔Setting Lock〕(設定鎖定)。
- 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入四 位數的新密碼。 按〔OK〕。
- 8 觸控式螢幕上顯示〔Verify:〕 (驗證:)時,再次輸入新密碼。 按〔OK〕。
- 9 按 🎧・

變更設定鎖定管理員密碼

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〔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〔Setting Lock〕(設定鎖定)。
- <mark>6</mark> 按〔Setting Lock〕(設定鎖定)。
- ⑦ 按〔Set Password〕(設定密碼)。
- 8 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入舊的四位數密碼。 按〔OK〕。
- 9 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入四 位數的新密碼。 按〔OK〕。
- 觸控式螢幕上顯示〔Verify:〕
 (驗證:)時,再次輸入新密碼。
 按〔OK〕。

1 按 🎧

開啓/關閉設定鎖定

如果您輸入的密碼錯誤,觸控式螢幕 上會顯示 〔Wrong Password〕(密 碼錯誤)。請輸入正確的密碼。

開啓設定鎖定功能

- 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〔Setting Lock〕(設定鎖定)。
- 6 按[Setting Lock](設定鎖定)。
- ⑦ 按〔Lock Off⇒On〕(功能鎖關 閉⇒開啓)。
- 8 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入已 註冊的四位數管理員密碼。 按〔OK〕。

關閉設定鎖定功能

1 按觸控式螢幕上的



2 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入已 註冊的四位數管理員密碼。 按〔OK〕。

限制撥號

該功能用於防止使用者誤發傳真或撥 打錯誤號碼。您可將機器設定為使用 撥號鍵盤、通訊錄和捷徑時限制撥號。 如果您選擇〔Off〕(關),機器不會 限制撥號方式。

如果您選擇〔Enter # Twice〕(輸 入號碼兩次),機器將顯示訊息提示 您再次輸入號碼。如果您再次正確輸 入同一號碼,機器將開始撥號;如果 再次輸入的號碼錯誤,觸控式螢幕上 將會顯示錯誤訊息。

如果您選擇〔On〕(開),機器將限 制所有透過此撥號方式進行的傳真發 送和外呼。

撥號鍵盤限制

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〕(傳眞)。
- 4 按〔Fax〕(傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Dial Restriction〕(撥號限制)。
- 6 按 [Dial Restriction](撥 號限制)。
- 7 按〔Dial Pad〕(撥號鍵盤)。
- 8 按 [Enter # Twice] (輸入號碼兩次)、[On](開)或 [Off](關)。

🥑 按 🎧∘

通訊錄限制

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](傳眞)。
- 4 按 [Fax](傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Dial Restriction〕(撥號限制)。
- 6 按 [Dial Restriction](撥 號限制)。
- 7 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- 8 按〔Enter # Twice〕(輸入號 碼兩次)、〔On〕(開)或 〔Off〕(關)。

9 按 🗛

捷徑限制

- 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〕(傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Dial Restriction〕(撥號限制)。
- 6 按 [Dial Restriction](撥 號限制)。
- 7 按〔Shortcuts〕(捷徑)。
- 8 按 [Enter # Twice](輸入號 碼兩次)、[On](開)或 [Off](關)。

9 按 🗋∘

LDAP 伺服器限制

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] (傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Dial Restriction〕(撥號限制)。
- 6 按 [Dial Restriction](撥 號限制)。
- 7 按 [LDAP Server] (LDAP 伺服器)。
- 8 按〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩次)、〔On〕(開)或 〔Off〕(關)。
- 9 按 🗋。

註釋

- 如果您使用外置電話或按 [Hook](免提)後輸入號碼,則 [Enter # Twice](輸入號碼兩 次)設定不可用。機器將不提示您 再次輸入號碼。
- 使用[Redial/Pause](重撥/暫
 停)時,無法限制撥號。
- 如果選擇了〔On〕(開)或 〔Enter # Twice〕(輸入號碼兩 次),則無法使用多址發送功能。

發送傳眞

其他發送選項

3

使用多項設定發送傳眞

發送傳真前,您可以變更以下設定的 隨意組合:

- ■〔2-sided Fax〕(雙面傳眞)¹
- ■〔Contrast〕(對比度)
- [Fax Resolution] (傳眞解析度)
- [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)
- ■[Broadcasting](多址發送)
- ¹ 適用於 MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW
- 執行下列其中一項操作:
 ■傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 - 時,按**[**[[Fax](傳真))。

 - 觸控式螢幕顯示:



2 按〔Options〕(選項)。

- ③ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示所需設定,然後按 所需設定。
- 4 按所需選項。
- 5 執行下列其中一項操作:
 - 重複執行步驟 ③ 和 ④ 變更其 他設定。
 - 如果您已完成設定選擇,按 〔OK〕。轉到下一步驟發送您 的傳真。

註釋

- 大多數設定都是臨時設定,傳員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 30 頁 將變更 設定為新預設值)。
- ・ 您還可透過設置為捷徑來儲存最常用的設定(請參閱 >> 第 32 頁 將 傳眞選項另存為捷徑)。

變更雙面傳眞版面配置 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)

發送雙面傳真前必須選擇雙面掃描格 式。所選格式將視乎您雙面文件的版 面配置而定。

- 將您的文件放入自動進稿器。
 執行下列其中一項操作:
 傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 ([Fax](傳眞))。
 傳眞預覽設定為〔On〕(開)
 時,按 ([Fax](傳眞))
 和 [Sending Fax(es)]
 (正在發送傳眞)。
 按 [Options](選項)。
- 4 向上或向下滑動手指,或點選▲
 或▼,以顯示〔2-sided Fax〕
 (雙面傳真)。
- 5 按[2-sided Fax](雙面傳真)。

6 執行下列其中一項操作:
 ■ 如果文件在長邊翻頁,按

 〔2-sided Scan: Long
 Edge〕(雙面掃描:長邊)。



■ 如果文件在短邊翻頁,按 〔2-sided Scan: Short Edge〕(雙面掃描:短邊)。



對比度

對於大多數文件,〔Auto〕(自動)的 預設設定能實現最佳效果。

選擇〔Auto〕(自動)時,機器會根 據文件自動選擇最佳對比度。

如果文件顏色太深或太淺,變更對比 度可能會提高傳眞品質。

選擇〔Dark〕(深)可讓傳真文件變亮。

選擇〔Light〕(淺)可讓傳眞文件 變暗。

1 執行下列其中一項操作:

- ■傳眞預覽設定爲〔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〔Contrast〕(對 比度)。
- 4 按〔Contrast〕(對比度)。
- 5 按 [Auto](自動)、[Light] (淺)或 [Dark](深)。

註釋

如果您將傳眞解析度設定爲

[Photo](照片),即使您選擇 [Light](淺)或[Dark](深), 機器仍會使用[Auto](自動)設 定發送傳真。

變更傳眞解析度

透過變更傳真解析度,您可以提高傳 真品質。這是臨時設定,僅對下一份 傳真有效。

1	執行下列其中一項操作:
	■傳眞預覽設定爲〔Off〕(關)
	時,按 📠 ([Fax] (傳真))。
	■傳眞預覽設定爲〔On〕(開)
	時 [,] 按 📠 (〔Fax〕(傳眞))
	和〔Sending Fax(es)〕 (正在發送傳眞)。

- 2 按〔Options〕(選項)。
- ③ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Fax Resolution〕(傳眞解析度)。
- 4 按 [Fax Resolution](傳真 解析度)∘
- 5 按〔Standard〕(標準)、 〔Fine〕(精細)、〔S.Fine〕 (超精細)或〔Photo〕(照片)。

註釋

您可以選擇四種不同的解析度設定。

黑白	
〔Standard〕 (標準)	適用於傳真大多數列印 文件。
〔Fine〕 (精細)	適用於傳真小號字體列 印文件,發送速度比標 準解析度略低。
〔S.Fine〕 (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低。
〔Photo〕 (照片)	適用於傳真有多種灰度 底紋的文件或照片。發 送速度最低。

其他發送操作

手動發送傳眞

手動發送

透過手動發送傳真,您可以聽到撥號 音、響鈴和傳真接收音頻。

- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作:
 - ■傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 []
 ([Fax](傳眞))。
- 3 按〔Hook〕(免提),聆聽撥號 音。
- 4 撥打傳真號碼。
- 5 聽到傳眞音後,按〔Fax Start〕(傳眞啓動)。
 - 如果您正在使用掃描器玻璃平 台,請按〔Send〕(發送)。

通話結束後發送傳眞

在通話結束後雙方掛斷電話前,您可 以向對方發送傳真。

- 請求對方等待直到聽到傳真音(嗶 嗶聲)後按啓動或發送鍵,然後 再掛斷電話。
- 2 放入您的文件。
- 3 按 [Fax Start](傳眞啓動)。
 如果您正在使用掃描器玻璃平 台,請按 [Send](發送)。
- 4 將外置電話的話筒放回原處。

雙向存取

即使機器正從記憶體發送傳真、接收 傳真或者列印電腦工作,您也可以同 時進行撥號並將傳真掃描到記憶體。 觸控式螢幕上將顯示新工作編號。

視乎頁面上列印的資訊類型,您可以 掃描到記憶體的頁面數量會有所不 同。

註釋

掃描傳眞首頁時,如果觸控式螢幕 顯示〔Out of Memory〕(記憶體 已滿)訊息,請按 取消掃描。掃 描其他頁面時,如果觸控式螢幕顯 示〔Out of Memory〕(記憶體已 滿)訊息,您可以按〔Send Now〕(立刻發送)發送已掃描的頁 面,也可以按 取消操作。

多址發送

多址發送用於將同一條傳眞訊息發送 到兩個或以上的傳眞號碼。您可以將 群組、通訊錄號碼與最多 50 個手動撥 打的號碼加入同一個多址發送操作 中。

可以多址發送到最多 350 個不同的號碼。

多址發送前的準備

在多址發送中使用通訊錄號碼前,必 須先將它們儲存到機器的記憶體中 (▶▶ 基本使用說明書)。

在多址發送中使用群組號碼前,也必 須先將它們儲存到機器的記憶體中。 群組號碼中包含許多已儲存通訊錄號 碼,以便輕鬆撥號(請參閱 >> 第48 頁 *設定多址發送群組*)。

如何多址發送傳眞

- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作:
 - ■傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 [[sax](傳眞))。
 - ■傳眞預覽設定為〔On〕(開) 時,按 ([Fax〕(傳眞)) 和〔Sending Fax(es)〕 (正在發送傳眞)。

3 按〔Options〕(選項)。

- 4 向上或向下滑動手指,或點選▲或
 ▼,以顯示 [Broadcasting]
 (多址發送)。
- 5 按 [Broadcasting](多址發 送)。
- <mark>6</mark> 按〔Add Number〕(新增號碼)。

註釋 -

如果您已下載網路傳真: 如果您想使用電子郵件地址進行多 址發送,請按 ,輸入電子郵件 地址(>> 基本使用說明書),然後

按〔OK〕。

- ⑦ 您可以採用以下方法將號碼加入 多址發送操作中:
 - 按〔Add Number〕(新增號碼), 然後使用觸控式螢幕上的鍵盤輸 入號碼(>> 基本使用說明書)。

按〔OK〕。

- 按〔Add from Address book〕(從通訊錄新增)。向 上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示您要新增到多址 發送操作的號碼。選擇您想新 增到多址發送操作的號碼的核 取方塊。選擇您需要的所有號 碼後,按〔OK〕。
- ■按〔Search in Address book〕(在通訊錄中搜尋)。 輸入名稱的第一個字母,然後 按〔OK〕。按名稱,然後按您 想新增的號碼。

- 8 重複步驟 ⑥ 和 ⑦ 輸入所有傳真 號碼後,按〔OK〕。
- 9 按 [Fax Start](傳真啓動)。 完成多址發送後,機器將列印多 址發送報告告知您結果。

註釋

- 如果您沒有使用群組中的任何號 碼,您可以將傳員多址發送到 350 個不同號碼。
- 視乎記憶體中儲存的工作類型和用 於多址發送的號碼,機器記憶體的 剩餘空間會有所不同。如果多址發 送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〔Out of Memory〕(記 憶體已滿)訊息,請按 ▲ 停止工 作。如果已掃描了兩個或以上的頁 面,請按〔Send Now〕(立刻發 送)發送儲存在機器記憶體中的部 分。

取消進行中的多址發送

正在進行多址發送時,您可以取消目 前正在發送的傳真或整個多址發送工 作。

1 按Ϫ∘

- 2 執行下列其中一項操作:
 - 若要取消整個多址發送,請按 [Entire Broadcast](整 個多址發送),然後移至步驟 3。
 - 若要取消目前工作,請按顯示 正在撥打的號碼或名稱的按 鍵,然後移至步驟 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 否要取消整個多址發送工作時, 請執行下列其中一項操作:
 - ■按〔Yes〕(是)確認。
 - ■若要退出而不取消工作,請按 〔No〕(否)。
- 4 執行下列其中一項操作:
 - 若要取消目前工作,請按 〔Yes〕(是)。
 - 若要退出而不取消工作,請按 〔No〕(否)。

即時發送

發送傳真時,機器會在發送前將文件 掃描到記憶體。待電話線路空閒時, 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。 此時,您可開啓 [Real Time TX] (即時發送)。

註釋

- 如果記憶體已滿,而您正在使用自動進稿器發送傳眞,機器將即時發送該文件(即使〔Real Time TX〕(即時發送)設定為〔Off〕 (關))。如果記憶體已滿,將無法 使用掃描器玻璃平台發送傳眞,直 到您清除記憶體中的部份資料。
- 執行即時發送時,如果您正在使用 掃描器玻璃平台,則無法使用自動 重撥功能。
- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作:
 傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 ([Fax](傳眞))。
 傳眞預覽設定為〔On〕(開)
 時,按 ([Fax](傳眞))
 和 [Sending Fax(es)]
 (正在發送傳眞)。

3 按〔Options〕(選項)。

- ④ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Real Time TX〕(即時發送)。
- 5 按[Real Time TX](即時發送)。
- 6 按[On](開)(或[Off](關))。
- 7 按〔OK〕。
- 8 輸入傳真號碼。
- 🥑 按 [Fax Start](傳真啓動)。

海外模式

如果由於連接不良而導致海外傳真發 送困難,開啓海外模式可能會有所幫 助。

這是臨時設定,僅對下一份傳真有 效。

- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作:
 - ■傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 []
 ([Fax](傳眞))。
 - ■傳眞預覽設定為〔On〕(開)
 時,按 ([Fax](傳眞))
 和 [Sending Fax(es)]
 (正在發送傳眞)。
- <mark>3</mark> 按〔Options〕(選項)。
- ④ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Overseas Mode〕(海外模式)。
- 5 按〔Overseas Mode〕(海外模 式)。
- 🧕 按〔On〕(開)∘
- **7** 按〔OK〕。
- 8 輸入傳真號碼。
- 9 按〔Fax Start〕(傳眞啓動)。
定時傳眞

您可以在記憶體中儲存最多 50 份傳 員,機器將在 24 小時內定時發送這些 傳員。

- 1 放入您的文件。
- 2 執行下列其中一項操作:
 - ■傳眞預覽設定爲〔Off〕(關)
 - 時,按 📠 (〔Fax〕 (傳真))。
 - - (正在發送傳眞)。
- <mark>3</mark> 按〔Options〕**(選項)**∘
- 4 向上或向下滑動手指,或點選▲
 或▼,以顯示〔Delayed Fax〕
 (定時傳真)。
- 5 按〔Delayed Fax〕**(定時傳真)**。
- 🬀 按〔Delayed Fax〕(定時傳真)∘
- 7 按〔On〕(開)∘
- 8 按〔Set Time〕(設定時間)。
- 9 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)。 按〔OK〕。

註釋

視乎每個頁面上列印的資訊類型, 您可以掃描到記憶體的頁面數量會 有所不同。

定時整批發送

發送定時傳眞前,機器將根據接收方 和預定時間對記憶體中的所有傳眞進 行分類,以有效節約傳眞費用。

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 🚻。

- 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〕(傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Setup Send〕 (設定發送)。
- 🬀 按〔Setup Send〕(設定發送)∘
- ⑦ 按〔Batch TX〕(整批發送)。
- <mark>⑧</mark> 按〔On〕(開)(或〔Off〕(關))∘
- 9 按 🗋∘

查看並取消等待中的工作

查看記憶體中等待發送的工作。如果 記憶體中沒有工作,觸控式螢幕上會 顯示 [No Jobs Waiting](無等待 之工作)。您可以取消記憶體中儲存 和等待中的傳真工作。

- 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〕(傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Remaining Jobs〕(剩餘工作)。
- 6 按 [Remaining Jobs](剩餘 工作)。 觸控式螢幕上將顯示等待中的工 作。
- ⑦ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼滾動顯示等待中的工作,然 後按您想取消的工作。
- 👌 按〔Cancel〕(取消)。
- 9 執行下列其中一項操作:
 - ■若要取消,按〔Yes〕(是)。 如果您還想取消其他工作,請 重複步驟 ⑦。
 - 若要退出而不取消工作,請按 〔No〕(否)。
- 🔟 工作取消操作完成後,按 🎧。

將變更設定爲新預設值

- 您可以儲存 [Fax Resolution] (傳眞解析度)、[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)和 [Overseas Mode] (海外模式)選項最常用的傳眞設定, 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。
- 執行下列其中一項操作:
 傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 ([Fax](傳眞))。
 傳眞預覽設定為〔On〕(開)
 時,按 ([Fax](傳眞))
 和 [Sending Fax(es)]
 (正在發送傳眞)。
- 2 按〔Options〕(選項)。
- ③ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以選擇您想變更的設定, 然後按新選項。
 - 重複此步驟,直到完成想要變更 的所有設定。
- ④ 變更最後一項設定後,向上或向 下滑動手指,或點選▲或▼,以 顯示〔Set New Default〕(設 定新預設值)。
- 5 按〔Set New Default〕(設定 新預設値)。

6 觸控式螢幕上會顯示訊息提示您 確認將變更設定為新預設值。 按〔Yes〕(是)確認。

7 按 🚺∘

將所有傳眞設定恢復到出廠設定

您可將所有您已變更的傳真設定恢復 到出廠設定。在您再次變更設定前, 這些設定會一直保持不變。

- 執行下列其中一項操作:
 傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 ([Fax](傳眞))。
 傳眞預覽設定為〔On〕(開)
 時,按 ([Fax](傳眞))
 和 [Sending Fax(es)]
 (正在發送傳眞)。
- 2 按〔Options〕(選項)。
- ③ 變更最後一項設定後,向上或向 下滑動手指,或點選▲或▼,以 顯示 [Factory Reset](出廠 設定)。
- 4 按〔Factory Reset〕(出廠設 定)。
- 5 觸控式螢幕上會顯示訊息提示您 確認將變更恢復到出廠設定。按 〔Yes〕(是)確認。

6 按 🚺∘

32

將傳眞選項另存爲捷徑

您可儲存所有常用的新傳真選項,只 需將它們另存為捷徑即可。



- 9 按尚未新增捷徑的 🛨。
- 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
 ▶ 基本使用說明書)
 按〔OK〕。
- 按〔OK〕確認。
 適用於 MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW

電子封頁

除非您已經設定了本機身分資訊,否則 此功能*不*可用 (▶▶ 基本使用說明書)。

您可以設定機器,從而自動發送封 頁。封頁包含本機身分資訊、備註和 儲存在通訊錄中的名稱。

您可以選擇以下預設備註:

[1.Comment Off] (1. 無註釋)

[2.Please Call] (2.請致電)

[3.Urgent] (3. 緊急)

[4.Confidential] (4. 機密)

除了使用預設備註,您也可以輸入兩 條自己定義的訊息,長度不超過27位 字元 (▶▶ 基本使用說明書)。

(請參閱 >> 第 33 頁 編制自訂備註。)

〔5.〕(使用者定義)

〔6.〕(使用者定義)

編制自訂備註

您可以設定兩個自訂備註。

- 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 Send〕 (設定發送)。
- 🬀 按〔Setup Send〕(設定發送)∘
- ⑦ 按[Coverpage Setting](封 頁設定)。
- 8 按[Coverpage Message](封 頁資訊)。
- 9 按〔5.〕或〔6.〕儲存自訂備 註。
- 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入自訂備註。
 按〔OK〕。
 按▲1@ 選擇數字、字母或特殊
 字元 (>> 基本使用說明書)。
- 🚺 按 🎧

爲下一份傳眞附加封頁

如果您想為下一份傳真附加封頁,可 新增封頁。

- 1 執行下列其中一項操作:
 - ■傳眞預覽設定為〔Off〕(關)
 時,按 [][[Fax](傳眞)]。
 - ■傳眞預覽設定為〔On〕(開) 時,按 ([Fax](傳眞)) 和〔Sending Fax(es)〕 (正在發送傳眞)。
- 2 按〔Options〕(選項)。
- ③ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Coverpage Setup〕(封頁設定)。
- 4 按〔Coverpage Setup〕(封頁 設定)。
- 5 按〔Coverpage Setup〕(封頁 設定)。
- <mark>6</mark> 按〔On〕(開)∘
- ⑦ 按[Coverpage Message](封 頁資訊)。
- 8 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以選擇您想使用的備註, 然後按該備註。 按 ○。
- 🥑 按〔OK〕∘
- 🔟 輸入傳真號碼。
- 1 按〔Fax Start〕(傳眞啓動)。

使用列印的封頁

如果您需要可在上面書寫的列印封 頁,請列印樣本封頁並將其附加到傳 員上。

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〕(傳眞)。
- 4 按〔Fax〕(傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Setup Send〕 (設定發送)。
- 🬀 按〔Setup Send〕(設定發送)∘
- 7 按[Coverpage Setting](封 頁設定)。
- <mark>⑧</mark> 按[Print Sample]**(列印様本)**。
- 🥑 按〔OK〕。

目的地顯示

發送傳眞時,機器會顯示通訊錄中的 資訊或您撥打過的號碼。您可設定機 器,在觸控式螢幕上隱藏目的地資 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 [Fax](傳真)。
- 4 按〔Fax〕(傳眞)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Setup Send〕 (設定發送)。
- 6 按[Setup Send](設定發送)∘
- 7 按 [Destination](目的地)。
- 8 按 [Hidden](隱藏)(或 [Display](顯示))。
- 9 按 🎧・

3

Δ 接收傳真

記憶體接收選項

透過記憶體接收功能,即使您不在機 器附近也可以接收傳真。

每次僅可以使用一個記憶體接收選項。

- 傳眞轉傳
- 傳眞儲存
- 關閉

傳眞轉傳

透過傳真轉傳功能,您可以將接收的 傳真自動轉傳到其他機器。如果您選 擇〔Backup Print: On〕(備份列 印:開),本機器還將列印傳真。

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〔Memory Receive〕(記憶體接收)。

- 8 按 [Memory Receive](記憶 體接收)。
- 🥑 按 [Fax Forward] (傳眞轉傳)。
- 🔟 執行下列其中一項操作:
 - 按〔Manual〕(手動),使用觸 控式螢幕上的鍵盤輸入要轉傳 的傳眞號碼(最多 20 位字元)
 (▶▶ 基本使用說明書)。

按〔OK〕。

■按〔Address Book〕(通訊 錄)。

向上或向下滑動手指,或點選 ▲ 或 ▼ 滾動顯示,直到找出您 想將傳眞轉傳到的傳眞號碼。 按所需傳眞號碼或電子郵件地 址。

註釋

- •您可以按觸控式螢幕上的 🔛 輸入 電子郵件地址。
- 如果您從通訊錄選擇群組號碼,傳 員將轉傳到多個傳員號碼。

1 如果 [Fax Preview](傳眞預 覽)設定為 [Off](關),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),本機器還將
 列印接收到的傳真,供您保留副本。
- [Fax Preview](傳眞預覽)設定
 爲〔On〕(開)時,備份列印功能
 不可用。

12 按 🎧

傳眞儲存

透過傳眞儲存功能,您可以將接收到 的傳眞儲存到機器記憶體中。您可以 使用遠端擷取指令從位於其他位置的 傳眞設備取回儲存的傳眞訊息(請參 閱 →→ 第 41 頁 *取回傳眞訊息*)。

機器將列印各儲存傳真的備份副本。

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 [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 [Memory Receive] (記憶體接收)。 8 按 [Memory Receive](記憶 體接收)∘ 9 按〔Fax Storage〕(傳眞儲存)。 註釋 若要關閉傳眞儲存,按〔Off〕 (關)。 10 按 □.

變更記憶體接收選項

如果您變更記憶體接收選項時機器記 憶體中有已接收的傳真,觸控式螢幕 上將顯示以下詢問訊息:

如果已列印接收的傳眞

- ■〔Erase all faxes?〕(清除所有 傳眞?)
 - 如果您按〔Yes〕(是),機器會
 在設定變更前清除記憶體中的傳 員。
 - 如果您按〔No〕(否),機器將不 清除記憶體中的傳真,且設定保 持不變。

如果記憶體中有未列印的傳眞

- [Print all faxes?](列印所有 傳眞?)
 - 如果您按〔Yes〕(是),機器會
 在設定變更前列印記憶體中的傳 員。
 - 如果您按〔No〕(否),機器將不列印記憶體中的傳真,且設定保持不變。

重要事項

如果備份列印設定為開,本機器還 將列印已接收的傳員,供您保留副 本。此安全功能可避免在轉傳傳員 時突然斷電或傳員接收機器出現問 題時導致訊息遺失。

關閉記憶體接收選項

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〔Memory Receive〕(記憶體接收)。
- 8 按 [Memory Receive](記憶 體接收)。
- 9 按〔Off〕(關)。

註釋

如果機器的記憶體中仍保留有已接 收的傳員,觸控式螢幕會提供更多 選項供您選擇(請參閱 >> 第 38 頁 *變更記憶體接收選項*)。

🕕 按 🎧

遠端擷取

您可以使用任何按鍵式電話或傳真設 備撥打本機器,然後使用遠端存取碼 和遠端指令取回傳真訊息。

設定遠端存取碼

透過遠端存取碼,即使您不在機器附 近也可以存取遠端擷取功能。使用遠 端存取和擷取功能前,您必須設置個 人代碼。出廠預設代碼為未啓動代碼 (---*)。

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〕(傳眞)。
- 4 按 〔Fax〕(傳真)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Remote Access〕(遠端存取碼)。
- 6 按 [Remote Access](遠端存 取碼)。
- ⑦ 使用觸控式螢幕上的鍵盤,按數 字鍵〔0〕至〔9〕、〔*〕或 〔#〕輸入一個三位數代碼。 按〔OK〕。 (不可變更預設的「*」。)

註釋

切勿使用與傳真接收代碼 (*51) 或 電話接聽代碼 (#51) 相同的代碼 (▶▶ 基本使用說明書)。 註釋

您可以隨時變更您的代碼。若要停 用代碼,請在步驟 ⑦ 中按住 ☑ 恢 復未啓動設定 - - -*,再按 〔OK〕。

使用遠端存取碼

- 使用按鍵式電話或其他傳真設備 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(三位數後加*)。
- 3 機器收到訊息後會發出訊號:
 - 一次長長的嗶嗶聲 -- 傳眞訊息
 - ■無嗶嗶聲 -- 無訊息
- 4 當機器發出兩聲短促的嗶嗶聲
 時,請輸入指令(請參閱 >> 第
 40頁 *遠端傳眞指令*)。如果超過
 30秒後您沒有輸入任何指令,機
 器將自動掛斷電話。
 如果您輸入的指令無效,機器將
 發出三次嗶嗶聲。
- 5 完成操作後,按90重置機器。
- 6 掛斷電話。

註釋

- 如果您的機器設定為〔Manual〕
 (手動)模式,而您想使用遠端摘
 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。
- 此設定可能不適用於某些國家或地區,或者您當地的電話公司可能不支援。

8 按 🎧・

遠端傳眞指令

當您不在機器旁邊時,請按照下表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 (三位數後加 *)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		具體操作
95	變更傳眞轉傳或傳眞儲存設 定	
	1 關閉	您可以在擷取或清除所有傳眞訊息後選擇〔Off〕 (關) [。]
	2 傳眞轉傳	 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 導致您不能變更此項設定(例如,未註冊傳眞轉傳 號碼)。您可以透過輸入4註冊您的傳眞轉傳號碼 (請參閱 >> 第41頁 變更傳眞轉傳號碼)。註冊號 碼後,傳這轉傳將可用。
	4 傳真轉傳號碼	
	6 傳眞儲存	
96	取回傳眞	
	2 取回所有傳眞	輸入遠端傳眞設備的號碼 [,] 以接收儲存的傳眞訊息 (請參閱 ▶▶ 第 41 頁 <i>取回傳眞訊息</i>)。
	3 清除記憶體中的傳眞	如果您聽到一次長長的嗶嗶聲,表示記憶體中的傳 眞已被清除。
97	查看接收狀態	
	1 傳眞	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 外置電話答錄機	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 傳眞 / 電話	
	3 僅傳眞	
90	退出	按 9 0 停止遠端擷取。聽到長長的嗶嗶聲後放回話 筒。

取回傳眞訊息

您可以使用任何按鍵式電話或傳真設 備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 開啓傳眞儲存或傳眞預覽(請參閱 ➤> 第37頁 *傳眞儲存*或基本使用說明 書)。

- 1 撥打您的傳真號碼。
- 2 當您的機器應答來電時,輸入您的遠端存取碼(三位數後加*)。 如果您聽到一次長長的嗶嗶聲, 本機器已接收到傳眞訊息。
- 3 如果您聽到兩聲短促的嗶嗶聲, 請按962。
- 4 請稍候直到聽到長長的嗶嗶聲, 然後使用觸控面板輸入您想將傳 眞訊息發送到的遠端傳眞設備的 號碼(最多 20 位數字), 再輸入 ##。

註釋

撥打號碼時,您不能使用 * 和 #。 但是,如果您想建立暫停,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設 備,隨後該機器將列印您的傳真 訊息。

變更傳眞轉傳號碼

您可以使用其他按鍵式電話或傳真設 備變更傳真轉傳號碼。

- 撥打您的傳真號碼。
- 2 當您的機器應答來電時,輸入您 的遠端存取碼(三位數後加*)。 如果您聽到一次長長的嗶嗶聲, 本機器已接收到傳眞訊息。
- 3 如果您聽到兩聲短促的嗶嗶聲, 請按954。
- 4 請稍候直到聽到長長的嗶嗶聲, 然後使用觸控面板輸入您想將傳 眞訊息轉傳到的遠端傳眞設備的 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,如果您想建立暫停,請按 #。

- 5 完成操作後,按90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

縮印傳入傳眞

如果您選擇〔On〕(開),機器會縮 小每一頁傳入傳眞,以符合 A4、 Letter、Legal 或 Folio 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 (▶▶ 基本使用說明書) 來計 算縮小比例。

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〕(傳眞)。
- 4 按〔Fax〕(傳眞)。
- 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〔Auto Reduction〕(自動縮小)。
- 8 按 [Auto Reduction](自動 縮小)。
- 🥑 按〔On〕(開)(或〔Off〕(關))∘

10 按 🎧。

「傳眞」模式下的雙面列印

[2-sided](雙面)設定為 [On] (開)時,本機器會將接收到的傳眞列 印到紙張兩面。

此設定需使用 A4 尺寸的紙張 (60 ~ 105 g/m²)。

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〔2-sided〕(雙 面)。
- 👌 按〔2-sided〕**(雙面)**∘
- 9 按〔On〕(開)(或〔Off〕(關))。
- 10 按 🎧 🛛

註釋

〔2-sided〕(雙面)功能已開啓 時,傳入傳眞將自動縮小,以符合 紙匣中紙張的尺寸。

設定傳眞接收圖章

您可以設定機器,將接收日期和時間 列印在接收的每頁傳真頂部的中間位 置。

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〕(傳眞)。
- 4 按〔Fax〕(傳眞)。
- 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〔Fax Rx Stamp〕(傳真接收圖章)。
- 8 按[Fax Rx Stamp](傳真接收 圖章)。
- 9 按〔On〕(開)(或〔Off〕(關))。
- 10 按 🎧。

註釋

- 請確定您已在機器上設定目前的日期和時間 (>> 基本使用說明書)。
- 如果您已下載網路傳真:
 使用網路傳真時,不顯示接收時間和日期。

通話結束後接收傳眞

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。確保自動 進稿器為空。

- 請求對方將文件放入機器,再按
 •
 新或發送鍵。
- 2 當您聽到 CNG 音 (短促重複的嗶 嗶聲)時,按 [Fax Start] (傳眞啓動)。

註釋

- •如果觸控式螢幕變暗進入休眠模 式,觸摸螢幕以顯示 [Fax Start](傳員啓動).
- 如果機器處於自動重撥模式,待其 結束後再試一次。
- 3 按 [Receive](接收)接收傳 員。
- 4 將外置話筒放回原處。

列印記憶體中的傳眞

如果選擇 [Fax Storage] (傳眞儲存),只要您在機器旁邊就可以列印 記憶體中的傳眞 (請參閱 >> 第37 頁 *傳眞儲存*)。

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〕(傳眞)。
- 4 按〔Fax〕(傳眞)。
- 5 按▲或▼顯示〔Print Fax〕 (列印傳眞)。
- 6 按 [Print Fax] (列印傳真)。
- **7**按〔OK〕∘
- 8 按 🎧・

紙匣無紙時將傳眞接收到記憶體

傳眞接收過程中,如果紙匣內的紙張 耗盡,觸控式螢幕上會立即顯示〔No Paper〕(無紙),然後開始將接收到 的傳眞儲存到機器的記憶體中。將紙 張放入紙匣(▶▶ 基本使用說明書)。

傳入傳真將繼續儲存到記憶體中,直 到記憶體存滿或在紙匣中裝入紙張。 記憶體存滿時,機器將停止自動應答 來電。若要列印這些傳真,請在紙匣 中放入新的紙張。 5

撥號和儲存號碼

電話線路服務

僅適用於傳眞 / 電話模式

在傳真 / 電話模式下 [,]機器將啓用 F/T 響鈴時間 (偽 / 兩聲鈴聲) [,]提示您接 聽語音電話 [。]

如果您在機器旁邊,請拿起外置電話 話筒,然後按〔Pickup〕(接聽)應 答。

如果您在分機電話旁邊,則需要在 F/T 響鈴時間內拿起話筒,然後在僞/ 兩聲鈴聲之間按 #51。如果線路上無 人,或者有人想向您發送傳眞,請按 *51 將來電轉回機器。

雙線路電話系統

雙線路電話系統即同一牆上插座上的兩個單獨號碼。這兩個電話號碼可以對應兩個單獨的插孔 (RJ11),也可以組合對應一個插孔 (RJ14)。本機器必須插入 RJ11 插孔。RJ11 和 RJ14 插孔大小及外觀可能相同,且都包含四條電線 (黑、紅、綠、黃)。若要測試插孔類型,請插入一部雙線路電話,確認是否能夠存取兩條線路。如果可以,您必須將本機器的線路分開。

特殊線路考量

轉接電話線路

轉接電話系統是由兩條或以上單獨電 話線路組成的一組電話線路,當其中 一條線路繁忙時,可將來電轉接到其 他電話線路。來電通常按預設順序依 次發送或「轉接」到下一條可用的電 話線路上。

本機器僅可作為轉接序列中的最後一個號碼使用,因此無需將通話轉接到 其他機器。請勿將本機器設定為轉接 序列中的其他號碼。如果在其他線路 繁忙時又接收到了另外一通傳眞來 電,該傳眞來電將被發送到沒有傳眞 設備的線路上。本機器在專用線路上 能發揮最佳效能。

牆上轉換電話插座

有三種方式可轉換至 RJ11 插孔。前 兩種方式可能需要電話公司的協助。 您可以將牆上插座從單個 RJ14 插孔 更換為兩個 RJ11 插孔。或者,您可 以安裝一個 RJ11 牆上插座,然後將 其中一個電話號碼設定為此插座的附 屬號碼或將該號碼跳轉到此插座。

第三種方式最為簡單:購買一個三向 轉換器。可將三向轉換器插入 RJ14 插座,轉換器會將電線分成兩個單獨 的 RJ11 插孔(線路1、線路2)以及 一個 RJ14 插孔(線路1和2)。如果 本機器在線路1上,請將機器插入三 向轉換器的L1。如果本機器在線路2 上,請將機器插入三向轉換器的L2。



安裝機器、外置雙線路答錄機和雙 線路電話

安裝外置雙線路電話答錄機 (TAD) 和 雙線路電話時,本機器在牆上插孔和 電話答錄機上都必須使用單獨的線路。 最常見的連接是將本機器安裝在線路2 上,以下步驟將進行詳細說明。雙線 路電話答錄機的背面必須有兩個電話 插孔:一個標有 L1 或 L1/L2,另一個 標有 L2。您將需要至少三條電話線, 一條為本機器隨附,另外兩條用於外 置雙線路電話答錄機。如果加裝雙線 路電話,則需要四條電話線。

- 將雙線路電話答錄機和雙線路電
 話置於本機器旁邊。
- 2 將本機器的電話線一端插入三向 轉換器的 L2 插孔,另一端插入機 器背面的 LINE 插孔。
- 3 將電話答錄機的第一條電話線一端插入三向轉換器的 L1 插孔,另一端插入雙線路電話答錄機的 L1 或 L1/L2 插孔。
- 将電話答錄機的第二條電話線一端插入雙線路電話答錄機的 L2 插孔,另一端插入機器左側的 EXT. 插孔。



- 1 三向轉換器
- 2 雙線路電話
- 3 外置雙線路電話答錄機

4 本機器

您可以照常將雙線路電話連接至其他 牆上插座。有兩種方式可將雙線路電 話連接到本機器的牆上插座。您可以 將雙線路電話的電話線插頭插入三向 轉換器的 L1+L2 插孔。或者,您可以 將雙線路電話插入雙線路電話答錄機 的 TEL 插孔。

其他撥號操作

撥打存取碼和信用卡號碼

發送傳眞時,您可能想選擇特定的長 途電話營運商。視乎時間和目的地, 費率可能會有所不同。您可以將長途 電話營運商的存取碼和信用卡號碼儲 存為通訊錄號碼,從而充分利用低價 優勢。透過將長撥號序列分開並設定 為獨立的通訊錄號碼組合,您可以儲 存這些長撥號序列。您甚至可以在組 合中添加使用撥號鍵盤手動撥打的號 碼 (▶▶ 基本使用說明書)。

例如,通訊錄 Brother 1 位置儲存了 「555」,而通訊錄 Brother 2 位置儲 存了「7000」,便可以透過依次按以 下按鍵撥打「555-7000」:

- 1 按 📠 (〔Fax〕(傳眞))。
- 2 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- ③ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示 Brother 1 位置的號 碼。
- 4 按該號碼。
- 5 按〔Apply〕(套用)。
- 🤞 按〔Address Book〕(通訊錄)∘
- ⑦ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示 Brother 2 位置的號 碼。
- 8 按該號碼。
- 9 按〔Apply〕(套用)。

10 按 [Fax Start](傳真啓動)。 您將撥打「555-7000」。

若要暫時變更號碼,您可以使用撥號 鍵盤手動替換部分數字。例如,若要 將上述號碼變更為「555-7001」,您 可以使用通訊錄輸入號碼(Brother 1: 555),再按〔App1y〕(套用),然後 在撥號鍵盤上按**7001**。

註釋

如果您在撥號序列的某一點必須等 待另一個撥號音或訊號,請按 [Pause](暫停)在號碼中建立暫 停。每按一次就會新增3.5秒的延 遲。您可以視需要按[Pause] (暫停)多次,以增加暫停的長度。

儲存號碼的其他方法

將撥出電話號碼儲存爲通訊錄號 碼

您可將撥出電話記錄中的號碼儲存為 通訊錄號碼。

- 1 按 📠 (〔Fax〕(傳眞))。
- 2 按[Call History](通話記錄)。
- 3 按 [Outgoing Call](撥出記 錄)。
- 4 按該號碼。
- 🧿 按〔Edit〕**(編輯)**∘
- 6 按〔Add to Address Book〕
 (新增到通訊錄)。
- 7 按〔Name〕(名稱)∘
- ⑧ 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入名 稱(最多 15 位字元)。(如需輸入 字母的協助>> 基本使用說明書) 按〔OK〕。
- 9 按〔OK〕確認傳真或電話號碼。
- 10 按 🎧。

設定多址發送群組

透過儲存在通訊錄中的群組,您只需 依次按 [Fax] (傳真)、 [Address Book] (通訊錄)、群組名稱、 [Apply] (套用)和 [Fax Start] (傳真啓動),即可將同一條傳眞訊息 發送到多個傳眞號碼。

首先,必須將各傳員號碼儲存到通訊 錄中(>> 基本使用說明書)。然後, 您便可以將它們加入群組。每個群組 佔用一個通訊錄號碼。您可以儲存最 多 20 個群組,或者將最多 299 個號 碼加入一個大群組中。(請參閱 >> 第 25 頁 *多址發送*。)

1 按 📠 ([Fax] (傳眞))。

- 2 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- <mark>3</mark> 按〔Edit〕**(編輯)**。
- ④ 按〔Setup Groups〕(設定群組 撥號)。
- 5 按 [Name](名稱)。
- 6 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入群 組名稱(最多 15 位字元)。 按〔OK〕。
- 7 按[Add/Delete](新增/刪除)∘
- 8 透過按通訊錄號碼顯示一個紅色的 核取記號即可將其添加到群組中。 按〔OK〕。
- 9 閱讀並確認所顯示的選定名稱和號 碼清單,然後按〔OK〕保存群組。

10 執行下列其中一項操作:

- ■若要儲存其他多址發送群組, 請重複步驟 ❸ - ⑨。
- 若要結束儲存多址發送群組, 請按 [【]]。

註釋

您可以列印一份包含所有通訊錄號 碼的清單(請參閱 >> 第52頁 報 告)。

變更群組名稱

- 1 按 📠 (〔Fax〕(傳真))。
- 2 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- 3 按〔Edit〕**(編輯)**。
- 4 按〔Change〕(變更)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示所需群組。
- 6 按該群組名稱。
- 7 按〔Name〕(名稱)∘
- 8 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入新 群組名稱(最多 15 位字元)。 按〔OK〕。

註釋

如何變更已儲存的名稱:

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 ☑。輸入新字元(>> 基本使用 說明書)。

- <mark>9</mark> 按〔OK〕∘
- 10 按 🎧 🛛

刪除群組

- 1 按 📠 (〔Fax〕(傳真))。
- 2 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- <mark>3</mark> 按〔Edit〕**(編輯)**。
- 4 按〔Delete〕(刪除)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示所需群組。
- 6 按該群組名稱。 按〔OK〕。
- 7 觸控式螢幕詢問〔Erase this data?〕(清除此資料?)時,按 [Yes](是)。

8 按 🎧・

新增或刪除群組號碼

- <mark>1</mark> 按 📠 (〔Fax〕(傳眞))∘
- 2 按〔Address Book〕(通訊錄)。
- 3 按〔Edit〕(編輯)。
- 4 按〔Change〕(變更)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示所需群組。
- 6 按該群組名稱。
- ⑦ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Add/Delete〕 (新增/刪除)。
- 8 按 [Add/Delete] (新增/刪除)。
- 9 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示您要新增或刪除的 號碼。
- ① 針對您想變更的每個號碼,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 核取記號。
 - 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 核取記號。
- 11 按〔OK〕。
- 12 按〔ОК〕。

1 按 🎧 🛛

列印報告

傳眞報告

6

按觸控式螢幕上的 🎁 設定傳輸驗證 報告和日誌週期。

傳輸驗證報告

傳輸驗證報告可以證明您已發送傳真 (▶▶ 基本使用說明書)。

傳眞日誌(傳眞記錄報告)

您可以設定機器按特定間隔(每50份 傳員,每6、12或24小時,每2或7 天)列印傳眞日誌。 出廠設定爲 [Every 50 Faxes] (每50份傳眞)。

即使此間隔設定為〔Off〕(關),您 仍可以按照 >> 第53頁 如何列印報 告中的步驟列印報告。

- 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 [Journal Period](日誌 週期)。
- 8 按 [Journal Period](日誌 週期)。

9 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以選擇間隔。 如果您選擇〔Every 50 Faxes〕(每 50 份傳真),請移 至步驟 (圖。)

> ■ 每 6、12、24 小時,每 2 或 7 天

機器將在選定時間列印報告, 然後清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,機器將提前列印日誌並刪 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 份傳眞

當機器儲存有 50 份工作時, 將列印日誌。

 按〔Time〕(時間),然後使用觸 控式螢幕上的鍵盤輸入開始列印 的時間 (24 小時制)。
 (例如:輸入 19:45,表示 7:45 PM。)
 按〔OK〕。

- 11 如果您選擇了 [Every 7 Days](每7天),請按 [Day] (日期)。
- 12 向上或向下滑動手指,或點選 ▲ 或 ▼,以顯示〔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) 或〔Every Sunday〕(每週日), 然後按七天倒計時的第一天。

1 按 🎧 🛛

報告

您可以列印以下報告:

- 1 [Transmission](傳輸報告) 顯示前 200 個外送傳真的傳輸驗證 報告,並列印上一份報告。
- 2 [Address Book] (通訊錄)

列印儲存在通訊錄記憶體中的名稱 和號碼清單(按字母順序)。

- 3 [Fax Journal](傳眞日誌)
 列印前 200 個傳入和外送傳眞的資訊清單。
 (TX:發送。)(RX:接收。)
- 4 [User Settings](使用者設定)列印目前設定的清單。
- 5 [Printer Settings](印表機 設定)

列印目前印表機設定的清單。

6 [Network Configuration] (網路配置)

列印目前網路設定的清單。

7 [Drum Dot Print](感光滾筒 檢查列印頁)

列印感光滾筒檢查列印頁,以解決 點列印問題。

8 [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。

如何列印報告

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〔Print Reports〕(列印報告)。
- 4 按 [Print Reports](列印報 告)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示所需報告。
- 6 按該報告名稱。
- 7 執行下列其中一項操作:
 - ■如果您選擇了 〔Transmission〕(傳輸報 告),移至步驟 ⑧。
 - 針對其他報告,請移至步驟 ⑨。
- 8 執行下列其中一項操作:
 若要檢視傳輸驗證報告,按
 〔View on LCD〕(在液晶螢 幕上查看)。
 - 若要列印傳輸驗證報告,按 [Print Report](列印報告)。
- 🧐 按〔OK〕∘



影印設定

您可以為下一份影印變更影印設定。 這些設定都是臨時設定。影印後,機 器會自動恢復其預設設定。

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。

變更完設定後,按〔Color Start〕 (彩色啓動)或〔Black Start〕 (黑白啓動)。

停止影印

若要停止影印,請按 🗙。

改善影印品質

您可以從一系列品質設定中選擇所需 設定。出廠設定為〔Auto〕(自動)。

■〔Auto〕(自動)

影印普通印出文件時,建議使用此 模式。適用於同時包含文字和照片 的文件。

- ■〔Text〕(文字) 適用於僅包含文字的文件。
- ■〔Photo〕(照片) 適用於影印照片。
- [Receipt] (收據) 適用於影印收據。
- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲或 ▼,以顯示〔Quality〕(品質)。
- ⑥ 按〔Quality〕(品質)。

7 按 [Auto](自動)、[Text] (文字)、[Photo](照片)或 [Receipt](收據)。

- 8 若不要變更其他設定,請按 [OK]。
- 9 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

放大/縮小副本

若要放大或縮小下一份副本,請執行 以下步驟:

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入所需影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Enlarge/ Reduce〕(放大/縮小)。
- 6 按 [Enlarge/Reduce](放大/ 縮小)。
- 7 按〔100%〕、〔Enlarge〕(放大)、 〔Reduce〕(縮小)或 〔Custom(25-400%)〕(自訂 (25-400%))。
- 👌 執行下列其中一項操作:
 - ■如果您選擇了〔Enlarge〕 (放大),按所需放大比例。
 - ■如果您選擇了〔Reduce〕(縮小),向上或向下滑動手指, 或點選▲或▼,以顯示所需縮小比例,然後按該比例。

- 如果您選擇了
 - 〔Custom (25-400%)〕(自訂 (25-400%)),按 ☑ 清除所顯 示的比例,或者按 ◀移動游 標,然後輸入放大或縮小比 例,數值範圍為 25% 至 400% (以 1% 爲增減單位)。
 - 按〔OK〕。
- 如果您選擇了〔100%〕,移至 步驟 ⑨。

[100%] *				
[200%]				
[141% A5⇒A4]				
(104% EXE⇒LTR)				
(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%]				
[Custom(25-400%)]				
(自訂 (25-400%)) ¹				
+				

¹ 出廠設定以粗體顯示,並帶有星號。

- ¹ 選擇〔Custom(25-400%)〕(自訂 (25-400%))時,您可以輸入從25%到 400%的比例(以1%為增減單位)。
- 第一日 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。

10 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

註釋

[Page Layout](版面配置)不能 與 [Enlarge/Reduce](放大/ 縮小)同時使用。

雙面影印

必須先從下列選項中選擇雙面影印版 面配置,方可開始雙面影印。應選擇 的雙面影印版面配置由文件的版面配 置決定。

(MFC-L8600CDW)

縱向

■ 單面 → 雙面長邊翻頁



■ 單面 → 雙面短邊翻頁



橫向

■ 單面 → 雙面長邊翻頁



■ 單面 → 雙面短邊翻頁



(MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)

如果您想使用自動雙面影印功能,請 將文件放入自動進稿器。

縱向

■ 雙面 → 雙面



■ 單面 → 雙面長邊翻頁



■ 雙面 → 單面長邊翻頁



■ 單面 → 雙面短邊翻頁



■雙面→單面短邊翻頁



橫向

■ 雙面 → 雙面



■ 單面 → 雙面長邊翻頁



■雙面→單面長邊翻頁



■ 單面 → 雙面短邊翻頁



■雙面→單面短邊翻頁



- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。

或▼,以顯示〔2-sided Copy](雙面影印)。 6 按[2-sided Copy](雙面影印)。 7 向上或向下滑動手指,或點選 🔺 或▼,以顯示下列版面配置選項: [Off](關)、 [2-sided⇒2-sided](雙面 [1-sided⇒2-sided Long Edge Flip](單面⇒雙面長邊 翻百)、 [2-sided⇒1-sided Long Edge Flip] (雙面⇒單面長邊 翻百)¹、 [1-sided⇒2-sided Short Edge Flip] (單面 ⇒ 雙面短邊 翻百)、 [2-sided⇒1-sided Short Edge Flip] (雙面⇒單面短邊 翻百)¹ MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW 8 按所需選項。 9 若不要變更其他設定,請按 [OK] • 10 按[Color Start](彩色啓動) 或[Black Start](黑白啓動) 掃描 頁 面。

⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲

如果您已將文件放入自動進稿 器,機器會掃描頁面並開始列 印。

如果您正在使用掃描器玻璃平 台,請移至步驟 **①**。

- (1) 待機器掃描完目前頁面後,按 [Scan](掃描)掃描下一頁。
- 12 將下一頁放到掃描器玻璃平台 上。
- 13 按〔○K〕。
 重複執行步驟 ① 和 ⑧,直到掃描
 完所有頁面。
- 14 掃描完全部頁面後,如步驟 ❶ 所 示按〔Complete〕(完成)結束 操作。

紙匣選擇

您可以為下一份影印變更使用紙匣選 項。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Tray Use〕(使 用紙匣)。
- <mark>6</mark> 按〔Tray Use〕(使用紙匣)。
- 7 按〔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。
 - ¹ 如果已安裝紙匣 2, 會顯示〔T2〕 和〔Tray#2 Only〕(僅紙匣 #2)。
- 8 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。
- 9 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

註釋

若要變更「使用紙匣」的預設設定 ▶▶ 基本使用說明書

調整濃淡度和對比度

濃淡度

調整影印濃淡度可讓副本變暗或變 亮。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Density〕(濃 淡度)。

- <mark>6</mark> 按〔Density〕(濃淡度)。
- 按所需濃淡度級別,範圍從淺到 深。
- 8 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。
- 9 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

對比度

調整對比度有助於讓影像看起來更清 晰,色彩更鮮明。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 🗾 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- ⑤ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Contrast〕(對 比度)。
- 6 按〔Contrast〕(對比度)。
- 7 按所需對比度級別。
- 8 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。
- 9 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

排序副本

您可以對多份副本進行排序,頁面將 以123、123、123 等的順序排序。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Stack/Sort〕 (堆疊/排序)。
- 6 按[Stack/Sort](堆疊/排序)∘
- ⑦ 按〔Sort〕(排序)。
- 8 閱讀並確認螢幕上顯示的選定設 定清單。若不要變更任何其他設 定,請按〔OK〕。
- 9 按[Color Start](彩色啓動)
 或[Black Start](黑白啓動)
 掃描頁面。
 如果您已將文件放入自動進稿器,
 機器會掃描頁面並開始列印。

如果您正在使用掃描器玻璃平 台,請移至步驟 **①**。

- 待機器掃描完目前頁面後,按
 [Yes](是)掃描下一頁。
- 🕕 將下一頁放到掃描器玻璃平台上。
- 按〔○K〕。
 重複執行步驟 和 ●,直到掃描
 完所有頁面。
- 13 掃描完全部頁面後,如步驟 ① 所 示按〔No〕(否)結束操作。

N合1影印(版面配置)

使用 N 合 1 影印功能可以減少用紙 量。此功能可讓您將兩頁或四頁文件 影印到一頁上。如果您要將身分證的 正反面影印到一頁上,請參閱 >> 第 63 頁 2 合 1 ID 影印。

重要事項

- 確保已將紙張尺寸設定為〔A4〕、
 [Letter]、[Legal]、
 [Folio]、[A5]¹或[B5]¹。
 - ¹ 適用於 2 合 1 ID 影印
- 使用N合1功能時, [Enlarge/ Reduce](放大/縮小)設定不可用。
- (〔P〕(縱向))表示縱向;(〔L〕
 (橫向))表示橫向。
- 1 放入您的文件。
- 2 按 ↓ (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Page Layout〕 (版面配置)。
- 🬀 按〔Page Layout〕(版面配置)∘

- 7 向上或向下滑動手指,或點選 ▲ 或 ▼,以顯示〔Off(lin1)〕 (關(1合1))、〔2in1(P)〕 (2合1(縱向))、〔2in1(L)〕 (2合1(橫向))、〔2in1(L)〕 (2合1((橫向))、〔2in1(D)〕 (2合1((橫向)))或〔4in1(L)〕 (4合1(橫向))。 ¹ 如需〔2in1(ID)〕(2合1(ID))的 相關資訊,請參閱 >> 第63頁2合
- 8 按所需選項。

1 ID 影印。

- 9 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。
- 按[Color Start](彩色啓動)
 或[Black Start](黑白啓動)
 掃描頁面。
 如果您已將文件放入自動進稿
 器,機器會掃描頁面並開始列印。

如果您正在使用掃描器玻璃平 台,請移至步驟 **①**。

- 待機器掃描完目前頁面後,按 〔Yes〕(是)掃描下一頁。
- 將下一頁放到掃描器玻璃平台 上。
- 13 按〔○K〕。
 重複執行步驟 和 ●,直到掃描
 完所有頁面。
- 14 掃描完全部頁面後,如步驟 ① 所 示按〔No〕(否)結束操作。

如果您正在使用自動進稿器影印: ÉŊ: 請按下圖所示方向將您的文件正面朝 上放入: 下放入: ■〔2in1(P)〕(2 合1(縱向)) 2 1 (1 1==1 ■〔2in1(L)〕(2 合 1 (橫向)) Ĩ ■〔4in1(P)〕(4 合1(縱向)) 61 head ■〔4in1(L)〕(4 合1(橫向)) $\begin{array}{c|c}1&3\\2&4\end{array}$ 2 3 1 4 ◀ Î Ì

如果您正在使用掃描器玻璃平台影

請按下圖所示方向將您的文件正面朝

■〔2in1(P)〕(2 合 1(縱向))



2 合 1 ID 影印

您可以將身分證的正反面影印到一頁 上,並維持原始的證件尺寸。

註釋

您可以在適用法律允許的範圍內影 印身分證 (▶▶ 產品安全指引)。

1 將您的身分證*正面朝下*放到掃描 器玻璃平台的左上角附近。



- 1 4 mm 或以上 (頂端 [,] 左側)
- 使用此模式時,即使自動進稿 器中放置有文件,機器仍會從 掃描器玻璃平台掃描。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Page Layout〕 (版面配置)。
- 🬀 按〔Page Layout〕(版面配置)∘
- ⑦ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔2in1(ID)〕(2 合1(ID))。

- 8 按〔2in1(ID)〕**(2 合 1 (ID))**。
- 9 閱讀並確認所顯示的選定設定清 單,然後按〔OK〕。
- 按[Color Start](彩色啓動)或
 [Black Start](黑白啓動)。
 機器開始掃描身分證的一面。
- 1 機器掃描完此面後,按〔Yes〕 (是)。翻轉身分證,再放回掃描 器玻璃平台的左上角附近,然後 按〔OK〕掃描另一面。

註釋

選擇 2 合 1 ID 影印後,機器會將品 質設定為 [Auto](自動),將濃 淡度設定為 [-1],將對比度設定 為 [0]。 調整色彩飽和度

您可變更色彩飽和度的預設設定。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或 ♥,以顯示〔Color Adjust〕(色彩調整)。
- <mark>6</mark> 按[Color Adjust]**(色彩調整)**。
- ⑦ 按[Red](紅)、[Green](綠) 或 [Blue](藍)。
- 8 按所需色彩飽和度級別。
- 9 如果您想繼續調整下一種色彩, 請重複步驟 ⑦ 和 ⑧。 調整完色彩設定後,按 [▶]。
- 若不要變更其他設定,請按
 [OK]。
- 1)按〔Color Start〕(彩色啓動)。

雙面 N 合 1 影印 (MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW)

對雙面文件進行雙面 N 合 1 影印時, 必須先從〔2-sided Copy Page Layout〕(雙面影印版面配置)中選 擇一個版面配置。將〔2-sided Copy〕(雙面影印)選擇爲 〔2-sided⇒2-sided〕(雙面⇒雙 面)並將〔Page Layout〕(版面配 置)選擇爲任意 N 合 1 版面配置後, 您可以存取〔2-sided Copy Page Layout〕(雙面影印版面配置)。

必須選擇下表中的合適選項。

文件的 裝訂邊	副本的 裝訂邊	必選項
長邊	長邊	(LongEdge⇒ LongEdge)
		(長邊⇒長邊)
	短邊	(LongEdge⇒
		ShortEdge]
		(長邊⇒短邊)
短邊	長邊	[ShortEdge⇒
		LongEdge]
		(短邊⇒長邊)
	短邊	[ShortEdge⇒
		ShortEdge]
		(短邊⇒短邊)
重要事項

- 若要使用[2-sided Copy Page Layout](雙面影印版面配置)功 能,須將您的文件放入自動進稿 器。
- 將 [Page Layout](版面配置) 選擇為 [2in1(ID)](2合1(ID))
 時,[2-sided Copy Page Layout](雙面影印版面配置)功 能不可用。
- 1 將您的文件放入自動進稿器。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 在[2-sided Copy](雙面影印) 中選擇[2-sided⇒2-sided] (雙面⇒雙面)(請參閱 ➤> 第 56 頁 *雙面影印*)。
- 6 在[Page Layout](版面配置) 中選擇〔2in1(P)〕(2合1 (縱向))、〔2in1(L)〕(2合1 (橫向))、〔4in1(P)〕(4合1 (縱向))或〔4in1(L)〕(4合1 (橫向))(請參閱 ➤> 第61頁N 合1影印(版面配置))。
- ⑦ 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔2-sided Copy Page Layout〕(雙面影印版面 配置)。
- 8 按〔2-sided Copy Page Layout〕(雙面影印版面配置)。

- 9 按〔LongEdge⇒ LongEdge〕
 (長邊⇒長邊)、〔LongEdge⇒
 ShortEdge〕(長邊⇒短邊)、
 〔ShortEdge⇒ LongEdge〕
 (短邊⇒長邊)或
 〔ShortEdge⇒ ShortEdge〕
 (短邊⇒短邊)。
- 若不要變更其他設定,請按
 [OK]。
- 11 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

7

去除背景顏色

[Remove Background Color] (去除背景顏色)用於在影印時去除文 件的背景顏色。使用此設定可使副本 更清晰,而且可能會節省碳粉。

註釋

此設定僅在進行彩色影印時可用。

- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- 3 輸入影印份數。
- 4 按〔Options〕(選項)。
- 5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Remove Background Color〕(去除背 景顏色)。
- 6 按 [Remove Background Color](去除背景顏色)。
- 7 按〔Off〕(關)、〔Low〕(低)、 〔Medium〕(中)或〔High〕 (高)。
- 8 若不要變更其他設定,請按 〔OK〕。
- 9 按〔Color Start〕(彩色啓動)。

將影印選項另存為捷徑

您可透過另存為捷徑來儲存最常用的 影印選項。

1 按 📑 (〔Copy〕(影印))。

- 2 按〔Options〕(選項)。
- 〇 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示下列設定: [Quality](品質) [Enlarge/Reduce] (放大/縮 小) [Density] (濃淡度) [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)¹ [Tray Use] (使用紙匣) [Remove Background Color (去除背景顏色) 然後,按所需設定。
- 4 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 ③ 和 ④,直到完成 想要變更的所有設定。
- 5 選擇完新選項後,按〔Save as Shortcut〕(另存爲捷徑)。
- 6 閱讀並確認所顯示的選定選項清 單,然後按〔OK〕。

7 按標籤 1 至 8 中的一個。

 ● 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 >> 基本使用說明書)
 按〔OK〕。

10 按〔OK〕儲存您的捷徑。 1 MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW

節省紙張

使用節省紙張預設設定可降低影印時 的用紙量。節省紙張功能使用4合1 版面配置和雙面¹影印選項。

- ¹ MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW
- 1 放入您的文件。
- 2 按 📑 (〔Copy〕(影印))。
- ③ 向左或向右滑動手指以顯示 [Paper Save](節省紙張)。
- 4 按[Paper Save](節省紙張)。
- 5 輸入影印份數。

6 執行下列其中一項操作:

- 若要變更其他設定,移至步驟
 ⑦。
- 變更完設定後,移至步驟 🛈。
- 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 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 ⑧ 和 ⑨,直到完成
 所需設定。變更完設定後,按
 〔OK〕。
- 10 按[Color Start](彩色啓動)或 [Black Start](黑白啓動)。

例行維護

清潔和檢查機器

定期用乾燥、不掉毛的軟布清潔機器 內外部。更換碳粉匣或感光滾筒組件 時,務必清潔機器內部。如果印出頁 面沾有碳粉,請用乾燥、不掉毛的軟 布清潔機器內部。



⚠ 🏝

- 切勿將碳粉匣放入火中,這可能 會爆炸,導致人員受傷。
- 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 / 液體來清潔本產品內 外部。否則,可能會導致火災或 觸電。請改用乾燥、不掉毛的軟 布。

(▶▶ 產品安全指引)



重要事項

- 使用中性清潔劑。用稀釋劑或揮發 油等揮發性液體清潔,會損壞機器 表面。
- 切勿使用含阿摩尼亞的清潔材料。
- 切勿使用異丙醇清除控制面板上的 污漬,否則可能會損壞面板。



6 用*乾燥*、不掉毛的軟布擦拭紙匣 內外部,以清除灰塵。



- ⑦ 放回紙張,並將紙匣穩固地推回 機器。
- 8 按 🕐 開啓機器。

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) 及其下方的掃描器玻璃 平台條 (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 掀起原稿蓋 (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)及其 下方的掃描器玻璃平台條 (2)。閱 讀註釋,然後移至步驟 ⑤。



註釋

除了用沾水的不掉毛的軟布清潔掃 描器玻璃平台和玻璃條外,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 清潔後製作一份副本。

5 關閉原稿蓋。

6 按 🔘 開啓機器。



3 握住感光滚筒組件的藍色把手, 拉出感光滚筒組件直到其停止。



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 組件的藍色把手,扳起感光滾筒 組件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件放在乾 淨的平面,下面墊一張廢紙或一塊 廢布,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。



 搬動時,握住感光滾筒組件的藍色 把手。切勿握住感光滾筒組件的兩 側。

5 使用一塊乾燥、不掉毛的軟布擦 拭四個掃描器窗口 (1)。



6 確定藍色鎖定桿 (1) 處於釋放位 置,如下圖所示。



7 將感光滾筒組件輕輕滑入機器, 直到其停在藍色鎖定桿處。



8 順時針旋轉藍色鎖定桿 (1) 至鎖定 位置。



 往裏推感光滾筒組件,直到其停 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 !〕(感光滾筒!), 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。





1 打開機器電源開關。

3 握住感光滚筒組件的藍色把手, 拉出感光滚筒組件直到其停止。



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 感光滾筒組件中拉出。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。
- 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
	清潔感光滾筒內的電極絲。

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。



註釋

我們建議您清潔每個顏色對應的電 極絲。如果您只想清潔導致列印品 質問題的顏色對應的電極絲,請參 閱下圖確定各電極絲的位置。



- bk:黑色對應的電極絲
- c:青色對應的電極絲
- m:洋紅色對應的電極絲

y:黃色對應的電極絲

- BK:黑色碳粉位置標籤
- C:青色碳粉位置標籤
- M:洋紅色碳粉位置標籤
- Y:黃色碳粉位置標籤

青色、黃色、洋紅色對應的電極絲 依次位於下一個碳粉匣下方。例 如,清潔黃色對應的電極絲時,需 要取出洋紅色碳粉匣才能清潔該電 極絲。

- 6 重複步驟 6 清潔剩餘的三根電極 絲。
- 7 握住碳粉匣的把手並將碳粉匣滑 入感光滾筒組件,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 組件上的顏色標籤相符。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 往裏推感光滾筒組件,直到其停止。





清潔感光滾筒組件

如果您的印出文件每隔 94 mm 就出現 圓點或其他重影印記,感光滾筒可能 有異物,如標籤的粘膠附著在感光滾 筒表面上。請按照下列步驟解決問題:

1 確定機器處於準備就緒模式。

- 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〔Print
 Reports〕(列印報告)。
- 5 按 [Print Reports](列印報 告)。
- 6 向上或向下滑動手指,或點選▲
 或▼,以顯示〔Drum Dot
 Print〕(感光滾筒檢查列印頁)。
- 7 按[Drum Dot Print](感光滚 筒檢查列印頁)。
- 8 觸控式螢幕上將顯示〔Press [OK]〕(按下[確定])。 按〔OK〕。
- 9 機器將列印感光滾筒檢查列印 頁。然後,按¹。
- 🔟 按住 🕑 關閉機器。

1 按下前蓋釋放按鈕,拉開前蓋。



12 握住感光滚筒組件的藍色把手, 拉出感光滚筒組件直到其停止。



13 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 組件的藍色把手,扳起感光滾筒 組件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件放在乾 淨的平面,下面墊一張廢紙或一塊 廢布,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。



 搬動時,握住感光滾筒組件的藍色 把手。切勿握住感光滾筒組件的兩 側。 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 光滾筒組件中拉出。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。
- 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。

 為避免機器受到靜電損壞,切勿碰 觸下圖中顯示的高壓接點。



 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。



15 握住感光滾筒組件的藍色把手, 將其翻轉。確定感光滾筒組件的 齒輪(1)在左手邊。



16 從感光滾筒檢查列印頁中讀取以 下資訊。

■ 圓點顏色問題:

印出圓點的顏色就是您應清潔 的感光滾筒的顏色。

■ 圓點位置:

檢查列印頁有 8 個已編號的 欄。印出圓點所在欄的編號用 於找出圓點在感光滾筒上的位 置。 伊 使用感光滾筒滾輪旁的編號標記 找出污點的位置。例如,如果檢 查列印頁第2欄出現青色圓點, 表示青色感光滾筒的「2」區域 有污點。



18 確定步驟 ⑦ 中彩色圓點指示的感光滾筒。用雙手握住感光滾筒組件框架,將左手大拇指放在感光滾筒組件齒輪上,朝您的方向轉動感光滾筒,如下圖所示。查看步驟 ⑦ 中確定的編號區域,以找到任何印記或刮痕。



重要事項

- 為避免出現列印品質問題,切勿用 手觸摸感光滾筒組件表面。
- •小心處理感光滾筒組件齒輪。
- 感光滾筒具有感光性,切勿用手指 觸摸感光滾筒。
- 切勿用尖銳物品或任何液體清潔具 感光性的感光滾筒表面。
- 切勿擦洗或擦拭感光滚筒,否則可 能會損壞感光滚筒。

Α

19 找到感光滾筒上符合感光滾筒檢 查列印頁的污點時,用棉花棒輕 輕擦拭感光滾筒表面,直到去除 表面的污點為止。



2 握住感光滾筒組件的藍色把手, 將其翻轉。 2) 握住碳粉匣的把手並將碳粉匣滑入感光滾筒組件,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件上的顏色標籤相符。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





23 將感光滾筒組件輕輕滑入機器, 直到其停在藍色鎖定桿處。



24 順時針旋轉藍色鎖定桿(1)至鎖定 位置。



25 往裏推感光滾筒組件,直到其停 ₽F∘





26 關閉前蓋並打開機器的電源開關。

清潔取紙滾輪

定期清潔取紙滾輪可確定正確進紙, 以避免發生卡紙。

如果出現進紙問題,請依照下列說明 清潔取紙滾輪:

- 1 按住 🕑 關閉機器。
- 2 將紙匣完全拉出機器。



- 3 如果紙匣裝有紙張或者有物品卡 在紙匣內,取出紙張或卡住的物 品。
- ④ 取出卡在紙匣內部的任何物品。

5 擰乾用溫水泡過的不掉毛的軟 布,然後擦拭紙匣的分離墊(1), 以清除灰塵。



6 擦拭機器內部的兩個取紙滾輪 (1),以清除灰塵。



7 放回紙張,並將紙匣推回機器。



校正

每種色彩的輸出濃淡度可能會因溫度 和濕度等機器環境而有所不同。校正 可幫助您改善色彩濃淡度。

1 按 💵 ං

- 2 按〔Calibration〕(校正)。
- <mark>3</mark> 按〔Calibrate〕(校正)。
- 4 按〔Yes〕(是)確認。
- 6 觸控式螢幕上將顯示 〔Completed〕(完成)。
- 6 按 🚺∘

您可將校正參數恢復為出廠預設值。

1 按 🛄 ▫

- 2 按 [Calibration](校正)。
- <mark>3</mark> 按〔Reset〕(重置)∘
- 4 按〔Yes〕(是)確認。
- 5 觸控式螢幕上將顯示 〔Completed〕(完成)。

6 按 □.

註釋

•如果出現錯誤訊息,按〔OK〕,然 後再試一次。

(更多資訊 ▶▶ 基本使用說明書)

- 如果您正在使用 Windows[®] 印表機
 驅動程式,且同時勾選了使用校準
 資料和自動獲取裝置資料,則驅動
 程式將自動獲取校正資料。出廠設定
 為開(>> 軟體與網路使用說明書)。
- 如果您正在使用 Macintosh 印表機驅動程式,則必須使用 Status Monitor執行校正。啓動 Status Monitor,然後從控制選單中選擇色彩校準
 - (▶▶ 軟體與網路使用說明書)。

色彩校準

如果顏色的純色區域或影像具有青 色、洋紅色或黃色邊緣,可使用自動 校準功能修正該問題。

1 按 🎹。

2 按 [Registration](校準)。

3 按〔Yes〕(是)確認。

- ④ 觸控式螢幕上將顯示 〔Completed〕(完成)。
- 🧕 按 🎧∘

自動修正

設定您是否想自動執行色彩修正(色 彩校正和校準)。出廠設置為開。色彩 修正程序會耗用一些碳粉。

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〔Printer〕(印 表機)。
- 4 按 [Printer](印表機)。

5 向上或向下滑動手指,或點選▲ 或▼,以顯示〔Color Correction〕(色彩修正)。

- 6 按 [Color Correction](色 彩修正)∘
- ⑦ 按〔Auto Correction〕(自動 修正)。
- <mark>⑧</mark> 按〔On〕(開)或〔Off〕(關)∘

9 按 🎧・

列印測試頁

您可列印測試頁,以檢查列印品質。



2 按[Test Print](列印測試頁)。

3 觸控式螢幕上將顯示〔Press [OK]〕(按下[確定])。 按〔OK〕。 機器將列印測試頁。



檢查頁碼計數器

您可以查看機器的頁碼計數器,以瞭 解副本、列印頁面、報告和清單、傳 眞或摘要總計。

- 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[Page Counter](頁碼計數器)。 觸控式螢幕上將顯示〔Total〕 (總計)、[Fax/List](傳眞/ 清單)、[Copy](影印)和 [Print](列印)的頁數。

6 按 ∏₀

檢查碳粉匣的剩餘使用壽命

您可查看每個碳粉匣的大致剩餘使用 壽命。

1 按 🛄。

2 按[Toner Life](碳粉壽命)。 觸控式螢幕上將以條圖的形式顯 示碳粉匣的大致剩餘使用壽命。

3 按 🚺∘

檢查零件的剩餘使用壽命

您可以在觸控式螢幕上查看機器零件 的剩餘使用壽命。

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〔Parts Life〕(零件壽命)。
- 6 按▲或▼查看〔Drum〕(感光滚 筒)、[Belt Unit〕(轉印帶元 件)、[Fuser〕(定影器)、 [Laser Unit〕(雷射元件)、 [PF Kit MP〕(進紙套件 MP)、 [PF Kit 1〕(進紙套件 1)和 [PF Kit 2〕(進紙套件 2)¹的 大致剩餘使用壽命。

7 按 🎧

註釋

- 只有在安裝新零件時重置零件計數器,使用壽命檢查才會準確。如果在已使用零件的使用壽命期間重置了該零件的使用壽命計數器,則使用壽命檢查將不準確。
- ・碳粉匣的剩餘使用壽命會列於使用 者設定報告中(請參閱 >> 第53 頁 如何列印報告)。

更換定期維護零件

爲保持列於品質,必須定期更換定期 維護零件。列印約 50,000 頁¹後必須 更換下表中列出的進紙套件 MP;列 印約 100,000 頁¹後必須更換下表中 列出的進紙套件 1、進紙套件 2²、定 影器和雷射元件。觸控式螢幕顯示下 列訊息時,請聯絡 Brother 客服中心。

觸控式螢幕訊息	說明
(Replace Fuser)	更換定影器元件。
(更換定影器)	
(Replace Laser)	更換雷射元件。
(更換雷射元件)	
(Replace PF	更換紙匣的進紙
Kit1]	套件。
(更換進紙套件 1)	
(Replace PF	更換下層紙匣(選
Kit2]	配件) 的進紙套
(更換進紙套件 2) ²	件。
(Replace PF	王持女士批准研
(ICPIGCC II	史揳多切能進紙
Kit MP]	更換多功能進紙 匣的進紙套件。

- ¹ A4 或 Letter 尺寸單面文件。
- ² 已安裝紙匣 2 時。

包裝及運送機器

▲ 警告

本機器重達 29.0 kg 以上。為避免受 傷,應至少由兩個人合力抬起機器。 其中,一個人握住機器的前面,另 一個人握住機器的背面,如下圖所 示。放下機器時,請小心勿夾傷手 指。



由於下層紙槽並未固定在機器本體 上,若您有安裝下層紙匣,爲了避 免受傷或是造成機器損壞,搬運機 器前請務必先行移除下層紙槽。

註釋

- 如果基於某些理由而必須運送機器,請使用原包裝小心重新包裝機器,以免轉運過程中受損。應向運輸業者購買足夠的機器保險。
- 除非您因參與 Brother 汰舊換新計 劃而將機器交回,否則請在包裝和 運輸機器時,將碳粉匣和感光滾筒 組件保留在機器內。

Α



- 2 拆下所有傳輸線,並拔下 AC 電源插座上的電源線。
- 3 將包裝材料 (1) 放入紙箱。



4 將機器包裹在塑膠袋中,然後將 其放在底部包裝材料(1)上。



5 將標示「RIGHT」的包裝材料 (2)放在機器右側。將標示 「LEFT」的包裝材料 (3)放在機 器左側。將 AC 電源線和書面資 料裝入原來的紙箱,如下圖所 示。



〈如果有下層紙匣 >
 重新包裝下層紙匣,如下圖所
 示。



註釋

因參與汰舊換新計劃而將機器交回 Brother 處理時,請僅包裝機器本 體,保留所有獨立的零件,包括感 光滾筒組件、碳粉匣及印刷品,以 便搭配「換回」的機器使用。

6 關閉紙箱並用膠帶密封。

93

Α



選配件

機器備有以下選用配件供您選擇。您可使用這些項目增加機器的功能。

下層紙匣組件

SO-DIMM 記憶體

(適用於 MFC-L8600CDW 和 MFC-L8850CDW)

LT-320CL

(適用於 MFC-L9550CDW)

LT-325CL





選購紙匣(適用於 MFC-L8600CDW 和 MFC-L8850CDW (LT-320CL)) (適用於 MFC-L9550CDW (LT-325CL))

備用下層紙匣可安裝在

MFC-L8600CDW、MFC-L8850CDW 和 MFC-L9550CDW 上,可容納最多 500 張 80 g/m² 的紙張。

安裝選購紙匣後,機器可容納最多 800 張普通紙。



如需設定的詳細資訊,請參閱下層紙 匣組件隨附的說明書。



由於下層紙槽並未固定在機器本體 上,若您有安裝下層紙匣,爲了避 免受傷或是造成機器損壞,搬運機 器前請務必先行移除下層紙槽。

記憶體板

本機器帶有 256 MB 的標準記憶體和一個擴充記憶體的備用插槽。安裝一個SO-DIMM(小型雙同軸記憶體模組)可增加最多 512 MB 的記憶體。

SO-DIMM 類型

您可安裝下列 SO-DIMM:

- 256 MB Kingston KTH-LJ2015/256
- 256 MB Transcend TS256MHP423A

註釋

- 如需詳細資訊,請造訪 Kingston Technology 網站 <u>http://www.kingston.com/</u>。
- 如需詳細資訊,請造訪 Transcend 網站
 http://www.transcend.com.tw/。

一般而言,SO-DIMM 必須符合下列規格:

類型	144 針腳和 16 位元輸出
CAS 延遲	4
時脈頻率	267 MHz (533 Mb/ 秒 / 針腳) 或以上
容量	256 MB
高度	30.0 mm
DRAM 類型	DDR2 SDRAM

註釋

- 有些 SO-DIMM 可能無法與本機器 共用。
- •如需詳細資訊,請致電您購買本機器的經銷商或 Brother 客服中心。

加裝記憶體

- 關閉機器電源開關。拔下電話線。
- 2 從機器上拆下介面傳輸線,並拔 下 AC 電源插座上的電源線。
- 註釋

確定關閉機器的電源開關後,再安裝或移除 SO-DIMM。

3 先後移除 SO-DIMM 的塑膠蓋 (1) 和金屬蓋 (2)。





重要事項 為避免機器受到靜電損壞,切勿碰 觸記憶體晶片或板面。 5 握住 SO-DIMM 的邊緣,將 SO-DIMM 的凹口與插槽的突出 部位對齊。以對角方式插入 SO-DIMM (1),然後向介面板方 向傾斜,直到其卡入定位 (2)。



6 將 SO-DIMM 的金屬蓋 (2) 和塑膠 蓋 (1) 先後裝回原位。



- 7 先將機器電源線插回 AC 電源插 座,再連接介面傳輸線。
- 8 插入電話線。打開機器電源開 關。

註釋 -

若要確認您已正確安裝 SO-DIMM,可列印顯示目前 RAM 大小的使用者設定清單(請參閱 ➤> 第 53 頁 *如何列印報告*)。



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。

ADF(自動進稿器)

您可以將文件放入自動進稿器,每 次自動掃描一頁。

CNG 音

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。

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。

F/T 響鈴時間

Brother 機器發出僞 / 兩聲鈴聲 (接 收模式設定爲傳眞 / 電話時) 提示 您接聽機器已應答的語音來電的時 長。

OCR(光學字元識別)

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。

TAD(電話答錄機)

您可以將外置裝置或答錄機連接到 本機器的 EXT. 插孔。

備份列印

本機器會列印接收並儲存在記憶體 中的每份傳真。此安全功能可避免 突然斷電時導致訊息遺失。

本機身分

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。

編碼方式

對文件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,本機器可以使用二維 壓縮編碼 (MR)、改進型二維壓縮 編碼 (MMR) 和 JBIG 等更先進的壓 縮方式。

觸控式液晶螢幕和觸控面板

機器上的觸控式液晶螢幕 (LCD) 顯 示互動式訊息和機器使用提示。您 可以透過點選螢幕或在螢幕上滑動 手指來操作觸控式螢幕。當目前操 作可使用觸控面板進行時,觸控式 液晶螢幕右側的觸控面板上的指示 燈將亮起。

傳輸

透過電話線路將傳員從本機器發送 到接收傳員機器的過程。

傳輸驗證報告

關於各次傳輸的報告,上面顯示傳 輸日期、時間和號碼。

傳眞/電話

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

傳眞儲存

您可以將傳真儲存到記憶體中。

傳眞接收代碼

(僅適用於傳眞/電話模式)

在分機或外置電話上應答傳真來電時按此代碼 (*51)。

傳眞日誌

列出前 200 個傳入和外送傳真的相 關資訊。TX 表示發送。RX 表示接 收。

傳眞音

發送方和接收方的傳真設備進行通 訊時發出的訊號。

傳眞轉傳

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。

電話接聽代碼

(僅適用於傳眞/電話模式)

機器應答語音來電時會發出為 / 兩 聲鈴聲。您可以按此代碼 (**#51**) 在 分機上接聽。

定時傳眞

在指定的當天稍晚時間發送傳真。

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。

多址發送

用於將同一條傳真訊息同時發送到 多個號碼。

分機電話

插在牆上電話插孔中、使用傳真號 碼的電話。

蜂鳴器音量

機器在您按鍵或操作錯誤時所發出 提示音的音量設定。

海外模式

暫時變更傳真音,以適應海外電話 線路上的雜訊和靜電干擾。

灰階

影印和傳真照片時可以使用的灰度 底紋。

即時發送

記憶體已滿時,您可以即時發送傳 真。

簡易接收

此功能開啓時,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。

解析度

每英寸縱向和橫向線條的行數。

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。

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)。

臨時設定

您可以為每次傳真發送和影印設定 某些選項,而不變更預設設定。

脈衝

電話線路上的一種挍盤式撥號方 式。

濃淡度

變更濃淡度可以使整個影像變得更 亮或更暗。

取消工作

取消程式化的列印工作並將其從機器記憶體中清除。

群組號碼

儲存在通訊錄中的通訊錄號碼組 合,用於多址發送。

日誌週期

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

掃描

將紙質文件的電子影像傳輸到電腦 的處理過程。

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。

剩餘的工作

您可以查看記憶體中等待的已設定 傳眞工作,也可以單獨取消工作。

使用者設定清單

顯示機器目前設定的列印報告。

手動傳眞

按〔Hook〕(免提)時,聽到傳真 接收機器應答音後按〔Fax Start〕(傳真啓動)開始傳輸。

雙向存取

本機器在發送傳真或者接收或列印 傳入傳眞時,可以將外送傳真或預 定工作掃描到記憶體。

搜尋

一份電子清單,按字母順序列出已 儲存的通訊錄和群組號碼。

通訊錯誤

傳員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。

通訊錄

您儲存的名稱和號碼,用於簡易撥 號。

通訊錄清單

儲存在通訊錄記憶體中的名稱和號 碼清單(按字母順序)。

外置電話

插在機器 EXT 插孔中的電話。

無紙接收

機器缺紙時,可將傳真接收到機器 的記憶體中。

響鈴次數

機器在〔Fax〕(傳眞)和〔Fax/ Te1〕(傳眞/電話)模式下應答來 電前的響鈴次數。

響鈴音量

機器響鈴的音量設定。

相容群組

傳真設備之間的通訊能力。ITU-T 各群組之間相互兼容。

音頻

按鍵式電話的電話線路上使用的一種撥號形式。

遠端存取碼

您自己的四位數代碼 (---*),用 於遠端撥打和存取您的機器。

遠端擷取存取

使用按鍵式電話即可遠端存取本機 器。
術語表

暫停

使用撥號鍵盤撥號或儲存號碼到通 訊錄時,您可以在撥號序列中插入 3.5秒的延遲。按[Pause](暫停) 相應次數(視乎需要),以插入所需 暫停的時長。

整批發送

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。

自動重撥

此功能開啓時,如果傳眞撥號因線 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眞號碼。

自動傳眞傳輸

無需拿起外置電話的話筒或按 [Hook](免提)即可發送傳員。

自動縮小

縮小傳入傳真的大小。



A

Apple Macintosh

▶▶ 軟體與網路使用說明書

С

ControlCenter2 (適用於 Macintosh) → 軟體與網路使用說明書 ControlCenter4 (適用於 Windows[®]) → 軟體與網路使用說明書

Μ

Macintosh

▶▶ 軟體與網路使用說明書

Ν

N 合 1 (版面配置)	61
--------------	----

Ρ

PC-Fax

▶▶ 軟體與網路使用說明書 Presto! PageManager

▶▶ 軟體與網路使用說明書

▶ Presto! PageManager 應用程式中 的說明

T

TAD (電話答錄機) [,] 外置	
帶雙線路插孔	

W

$\mathsf{Windows}^{\mathbb{R}}$

▶▶ 軟體與網路使用說明書

四畫

手動 發送		 	 	24
五畫				
目的地	顯示	 	 	35

六畫

休眠模式 列印	4
▶▶ 軟體與網路使用說明書	
記憶體中的傳真	44
報告	52
多址發送	25
取消	27
設定群組	48
多址發送群組	48
安全	
限制撥號	18
設定鎖定	16

七畫

免提	24
沉睡模式	5

八畫

取消	
記憶體中的傳眞工作	30
記憶體接收選項	38
等待重撥的工作	30
進行中的多址發送	27
傳眞儲存	37
定時整批發送	29
放大/縮小	55
版面配置 (N 合 1)	61

<u>九畫</u>

品質	
影印	54
封頁	33
列印格式	34
自訂備註	33
重撥 / 暫停	47
音量,設定	
揚聲器	2
蜂鳴器	2
響鈴	1

十畫

夏令時間 記憶體	3
新增 DIMM (選配件)	95
安裝	96
儲存	1

十一畫

掃描

▶▶ 軟體與網路使用說明書	
排序	.60
清潔	
掃描器	.70
感光滾筒組件	.79
電極絲	.75
通訊錄	
多址發送	.25
使用群組	.25
存取碼和信用卡號碼	.47
群組撥號	
設定多址發送群組	.48
連接	
雙線路外置答錄機或電話	.46

十二畫

報告	.51,	52
印表機設定		52
如何列印		53
使用者設定		52
通訊錄		52
無線區域網路報告		52
傳眞日誌	.51,	52
日誌週期		51
傳輸驗證		51
感光滾筒檢查列印頁		52
網路配置		52
插孔		
轉換到 RJ11 插孔		
三向轉換器	.45,	46
無線網路		

➤> 快速安裝指南和軟體與網路使用說 明書

D

十三畫

傳真,獨立	. 37
接收	
到記憶體 (傳眞儲存)	. 37
從遠端站點取回40,	41
通話結束後	.43
傳真接收印記	.43
傳眞轉傳36,	40
縮小以適合紙張	.42
發送	.21
手動	.24
目的地顯示	.35
多址發送	.25
即時發送	.27
定時傳眞	.29
定時整批	.29
海外	.28
從記憶體(雙向存取)	.25
從記憶體中取消	. 30
通話結束後	.24
解析度	.23
對比度	.23
傳眞 / 電話模式	
接收傳眞	.45
傳眞代碼	
遠端存取碼	. 39
變更	. 39
傳眞儲存	
從記憶體列印	.44
開啓	. 37
關閉	. 38
傳眞轉傳	
遠端變更40,	41
編制號碼	. 36
感光滾筒組件	
清潔75,	79
檢查 (剩餘使用壽命)	.90
節省碳粉	4
解析度	
爲下一份傳眞設定	.23
傳眞	
(標準、精細、超精細、照片)	23

轉接線路	
轉換牆上插座	
雙線路電話系統	

<u>十四畫</u>

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
傳眞
▶▶ 軟體與網路使用說明書
維護,例行68
檢查零件的剩餘使用壽命
遠端設定
▶▶ 軟體與網路使用說明書
遠端檢索
存取碼
遠端擷取
存取碼
取回傳眞41
指令40

十五畫

影印
2 合 1 ID 影印63
N 合 1 (版面配置)61
使用自動進稿器62
使用掃描器玻璃平台58, 60, 61, 62
放大 / 縮小55
品質54
按鍵54
排序60
節省紙張67
對比度60
濃淡度59
臨時設定54
雙面56
撥出記錄
新增到通訊錄48
撥號
存取碼和信用卡號碼47
限制撥號18
群組(多址發送)25
撥號前置碼

<u>十六畫</u>

機器資訊	
頁數	89
檢查零件的剩餘使用壽命	90
靜音模式	

十七畫

縮小	
副本	
傳入傳眞	
臨時影印設定	54

斷電	1
雙向存取	
雙面影印	
雙線路電話系統	

二十畫

觸控式螢幕	
背光燈亮度	



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