

使用說明書



使用文件

感謝您購買 Brother 機器!閱讀這份文件可幫助您充分利用您購買的機器。

在這份文件中使用的符號及慣例

在這整份文件中會使用下列符號及慣例。

重要事項 <u>重要事項</u>表示潛在的危險狀況·若不加以避免·可能導致財產損失或產品功能 喪失。

注意 「注意」告訴您如何回應可能會出現提示(說明作業如何使用其他功能)的情況。

粗體 粗體樣式識別機器上或電腦螢幕上的鍵。

*斜體 斜體樣式*強調要點或讓您參閱相關主題。

註釋

• 若為 DSmobile 720D 使用者:除非另有指示,否則這份說明書使用 DSmobile 620 螢幕影像。

•如果您使用的是執行 Windows[®] 的平板電腦,則可以透過點選螢幕或用滑鼠按一下來選取內容。

商標

Brother 標誌、Brother 和 DSmobile 是 Brother Industries, Ltd. 的註冊商標。

Apple、Macintosh 和 Mac OS 是 Apple Inc. 在美國及其他國家 / 地區註冊的商標。

Windows 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美國及 / 或其他國家 / 地區的註冊商標或商標。

Nuance、Nuance 標誌和 PaperPort 是 Nuance Communications, Inc. 或其附屬公司在美國及 / 或其他國家 / 地區的商標或註冊商標。

出現在 Brother 產品、相關文件及任何其他資料中的公司的商品名稱和產品名稱全都是其各自公司的商標或 註冊商標。

目錄

1	一般資訊	1
	掃描器概觀	1
	LED 指示	2
2	安裝掃描器驅動程式和掃描軟體	3
	若為 Windows [®] 使用者	
	若為 Macintosh 使用者	5
3	文件規格	6
	可接受的文件	6
	不可接受的文件	
	建議與紙墊配合使用的文件	7
4	掃描準備工作	9
	装入文件	g
	装入纸墊	
	重要紙墊提示	11
5	掃描應用程式和設定	12
	選取掃描軟體	
	使用 DSmobileCapture (若為 Windows [®])	13
	變更 DSmobileCapture 掃描設定 (若為 Windows [®])	
	备杀成正	16 17
	新商政定	
	預覽設定	
	選項設定	21
	列印器設定	
	頁前 使田 DSmobileCanture (23 24
	參更 DSmobileCapture 掃描設定 (若為 Macintosh)	
	影像設定	
	檔案設定	26
	紕 張設 定	
	送	28 29
	使用 Button Manager V2 (若為 Windows [®])	
	掃描方法	
	Button Manager V2 按鈕面板中的掃描按鈕(若為 Windows [®])	
	掃描判影像 ///////////////////////////////	
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
	掃描到印表機	
	掃描到共用資料夾	
	掃描到 FTP 伺服器	

6	掃描器校正	36
	使用軟體校正(若為 Windows [®])	
	使用軟體校正(若為 Macintosh)	
7	掃描器維護	41
	清潔掃描器外表	41
	清潔掃描器內部	41
8	疑難排解	43
	錯誤和維護訊息	43
	疑難排解	44
Α	附錄 A	47
	規格	47
	一般	47
	掃描器	
	介面	49
	電腦需求	49
В	附錄 B	51
	聯絡 Brother	
	註冊您的產品	51
	常見問題 (FAQ)	
	關於客戶服務	
	技術支援(針對 PageManager [®] 和 BizCard [®])	53



掃描器概觀

正面



- 1 頂蓋
- 2 開始按鈕

(若為 Windows[®])

使用 Button Manager V2 時 · 按下它可開始掃描 · 如需相關詳細資訊 · 請參閱第 30 頁上的*使用 Button Manager V2 (若為 Windows[®])* ·

- 3 文件導軌
- 4 進紙器槽
- 5 左邊緣

一般資訊

背面



- 1 Micro USB 連接埠
- 2 出紙槽

LED 指示

LED 指示	機器狀態
不發光	機器未連接至電腦。
發出綠光	機器已做好掃描準備。
發出閃爍綠光	機器正在掃描文件。
發出急閃紅光	發生錯誤。頂蓋開啟,或文件卡塞。

2

安裝掃描器驅動程式和掃描軟體

若為 Windows[®] 使用者

註釋

- 確定電腦已開機並且您已使用具有管理者權限的身分登入。
- 先不要連接 Micro USB 纜線。
- 如果您的電腦沒有 DVD-ROM 磁碟機、随附的 DVD-ROM 不包含適用於您的作業系統的驅動程式或者您 想下載說明書及公用程式 · 請造訪您的型號頁面: <u>support.brother.com</u>
- 放入 DVD-ROM。
- 2 安裝螢幕出現時,按一下安裝掃描器驅動程式,然後依照螢幕上的說明操作。

DSmobile 620		brother
首頁選單	K	
安裝掃描器驅動程式 驅動程式與軟體套件		
使用說明書		
」 附加應用程式		
GAL Brother支援		
On-Line Registrations		
(C) 2013 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.	ち返回	*师 退出

註釋

- 如果 Brother 螢幕未自動出現 · 請移至我的電腦 (電腦) · 連按兩下 CD-ROM 圖示 · 然後連按兩下 AutoRun.exe 。
- 在安裝掃描器驅動程式時,將會一併安裝 DSmobileCapture (一個掃描應用程式)。如需使用
 DSmobileCapture 的相關詳細資訊,請參閱第 13 頁上的使用 DSmobileCapture (若為 Windows[®])。

3 在安裝期間,可以按一下「附加應用程式」以安裝這裡的任何應用程式。

- Button Manager V2:文件掃描和儲存(至指定的目的地)
- PaperPort[™] 12SE 或 PageManager9:文件掃描、編輯和管理。(可用的軟體應用程式可能會視您 所在的國家 / 地區的不同而有所不同。)
- Presto! BizCard 6: 名片掃描、編輯和管理。

Minie Hait DSmobile 620	brother
附加應用程式	
(C) 2013 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.	ち返回 ≯∮退出

註釋

•如需哪個掃描應用程式最適合您的相關詳細資訊,請參閱第12頁上的選取掃描軟體。

若為 Macintosh 使用者

註釋

- 確定電腦已開機並且您已使用具有管理者權限的身分登入。
- 先不要連接 Micro USB 纜線。
- 如果您的電腦沒有 DVD-ROM 磁碟機、隨附的 DVD-ROM 不包含適用於您的作業系統的驅動程式或者您 想下載說明書及公用程式,請造訪您的型號頁面:support.brother.com
- 1 放入 DVD-ROM。
- 2)連按兩下 DVD 圖示,然後連按兩下 DS-620 (DS-720D)。

3) 連按兩下 Brother DS-620 (DS-720D) · 然後依照螢幕上的說明操作安裝掃描器驅動程式。



註釋

在安裝掃描器驅動程式時·將會一併安裝 DSmobileCapture (一個掃描應用程式)。如需使用 DSmobileCapture 的相關詳細資訊·請參閱第 24 頁上的 使用 DSmobileCapture (若為 Macintosh)。

4 在安裝期間,按一下這些資料夾之一以安裝應用程式。

- Presto! PageManager 9: 文件掃描、編輯和管理。
- Presto! BizCard 6: 名片掃描、編輯和管理。

註釋

- 按一下 Presto! PageManager 或 Presto! BizCard 將轉至 NewSoft Technology Corporation 的網站。從此網站下載該應用程式。
- •如需哪個掃描應用程式最適合您的相關詳細資訊,請參閱第 12 頁上的選取掃描軟體。

3 文件規格

可接受的文件

標準紙張	長度	1 面掃描 90 mm 到 812.8 mm	
		2 面掃描 (僅限 DS-72 90 mm 到 406.4 mm	20D)
	寛度	55 mm 到 215.9 mm	
	重量	60 g/m ² 到 105 g/m ²	
		若要掃描較薄的文件,	使用紙墊 (請參閱第 10 頁上的 <i>裝入紙墊</i>)。
	最大頁數	1頁(1張紙)	
	標準紙張尺寸	A4	210 × 297 mm
		A5	148 × 210 mm
		A6	105 × 148 mm
		A7	$74 \times 105 \text{ mm}$
		A8	$52 \times 74 \text{ mm}$
		B5	182 × 257 mm
		B6	128 × 182 mm
		B7	91 × 128 mm
		B8	64 × 91 mm
		Legal	215.9 × 355.6 mm
		Letter	215.9 × 279.4 mm

塑膠卡片	長度	40 mm 到 86 mm
(DS-620:僅限素面	寛度	40 mm 到 86 mm
卡片)	標準尺寸 (ISO)	$85.6 \times 54.0 \times 0.76 \text{ mm}$
	材料	塑膠 (PET)
	類型	塑膠卡片.例如駕駛執照或保險卡
	厚度	小於 0.8 mm
	最大頁數	1頁(1張紙)

收據	長度	1 面掃描 90 mm 到 812.8 mm 2 面掃描 (僅限 DS-720D) 90 mm 到 406.4 mm
	寛度	55 mm 到 215.9 mm
	厚度	大於 0.04 mm
	最大頁數	1頁(1張紙)

3

不可接受的文件

- 含有迴紋針或訂書針的文件
- 墨水未乾的文件
- 織物、金屬板、高射投影儀投影片
- 光面或鏡面介質
- 有飾紋的塑膠卡片
- 超出建議厚度的文件

建議與紙墊配合使用的文件

當掃描下列文件時,請使用隨附的紙墊:

- 背面附有複寫紙的文件
- 用鉛筆書寫的文件
- 寬度不足 55 mm 的文件
- 長度不足 90 mm 的文件
- 厚薄不均匀的文件 · 例如信封
- 有大皺紋或捲曲的文件
- 折疊或損壞的文件
- 使用描圖紙的文件
- 使用加套膜紙張的文件
- ■相片(相片紙)
- 列印在打孔紙帶上的文件
- 列印在異形紙張(非正方形或長方形)上的文件
- 粘有相片、便條或便利貼的文件
- 使用無碳複寫紙的文件
- 使用活頁紙或任何有孔紙張的文件
- 相片底片

如需掃描時如何使用紙墊的相關詳細資訊,請參閱第 10 頁上的裝入紙墊。



為了避免割傷您自己,不要讓您的手或手指滑過或擦過紙墊邊緣。

重要事項

- 不要將紙墊放置在在陽光直射到的位置或溫度和濕度高的區域,否則紙墊可能會翹曲。
- 不要在紙墊上放置大的物體或重物。
- 不要折疊或捲起紙墊。如果紙墊被損壞,它可能不適合用於掃描,不應該使用。

掃描準備工作

裝入文件

4

重要事項

- 一次只能將一頁插入到掃描器中。在上一頁完全掃描好之後,才能插入下一頁。同時插入多頁可能導致掃描器發生故障。
- 不要拉出正在送入的文件。
- •不要使用捲曲、有皺紋、折疊、條帶狀、有訂書針、有迴紋針、粘有其他物件或綑在一起的紙張。
- 不要嘗試掃描硬紙板或織物。

註釋

- 請確定出紙槽後面有充足的空間。掃描的文件將從掃描器後面彈出。
- 請確定有墨水或修正液的文件已完全乾透。
- ・在掃描時,某些類型的塑膠卡片可能會被刮傷。為了防止損壞卡片,建議使用紙墊。如需相關詳細資訊, 請參閱第10頁上的*裝入紙墊。*
- 將文件 面朝上安放在進紙器槽 ② 中,並使頁面的左邊緣與進紙器槽 ③ 的左邊緣對齊。
 若要掃描塑膠卡片 ●,先將卡片的上邊緣安放在進紙器槽 ② 中,再並使卡片的左邊緣與進紙器槽 ③
 的左邊緣對齊。
 對於 DS-720D:執行雙面掃描時,請將第一頁面朝上放入進紙器槽中。
- 2) 滑動文件導軌 ④,直到它碰到文件的右邊緣為止。
- ④ 輕輕地插入文件,直到您感覺文件上邊緣碰到掃描器內側為止。



Δ

裝入紙墊

註釋

請確定有墨水或修正液的文件已完全乾透。

將要掃描的文件放置在紙墊左角,使文件上邊緣與紙墊左上角對齊。



2 安放紙墊 ①,安放時文件面朝上,黑邊先放入進紙器槽 ② 中,然後使紙墊的左邊緣與進紙器槽 ③ 的左邊緣對齊。 對於 DS-720D:執行雙面掃描時,請將第一頁面朝上放入進紙器槽中。

3 向紙墊的右邊緣滑動文件導軌 4 。

4 輕輕地插入紙墊,直到您感覺紙墊上邊緣碰到掃描器內側為止。



4

重要紙墊提示

- ■為了避免文件卡紙,不要反過來裝入紙墊。如需相關詳細資訊,請參閱第 10 頁上的*裝入紙墊*。
- 為了避免文件卡紙,不要同時將多份小文件放入紙墊中。一次只能將一份文件插入到紙墊中。
- ■不要在紙墊上寫字,因為在掃描文件中可能會看到書寫內容。如果紙墊變髒,請用乾布擦乾淨。
- ■不要讓文件長時間留在紙墊中,因為文件上的列印內容可能會滲到紙墊上。

5

掃描應用程式和設定

選取掃描軟體

下載掃描器驅動程式後,選取掃描軟體應用程式以將掃描的影像儲存到電腦。Brother 在 DVD-ROM 上隨附 多個選項供您選擇;使用下表協助您判斷隨附的掃描應用程式是否最適合您:

軟體	功能	相關詳細資訊
DSmobileCapture	文件掃描、瀏覽和存檔	若為 Windows [®] :請參閱第 13 頁上的 <i>使用</i> <i>DSmobileCapture(若為 Windows[®])</i> 。
		若為 Macintosh:請參閱第 24 頁上的 <i>使用</i> DSmobileCapture(若為 Macintosh)。
Button Manager V2 (僅限 Windows [®])	文件掃描和儲存 (在指定的目的地)	請參閱軟體的使用說明或第 30 頁上的 <i>使用</i> Button Manager V2(若為 Windows [®]) [。]
Nuance PaperPort [™] 12SE (僅限 Windows [®])	文件掃描·OCR 掃描、編輯和管理	請參閱軟體的使用說明。
Presto! PageManager 9	文件掃描·OCR 掃描、編輯和管理	請參閱軟體的使用說明。
Presto! BizCard 6	名片掃描、編輯和管理	請參閱 Presto! BizCard 使用說明書 · 它在您下載軟體時已下載到電腦上。

註釋

• 按一下 Presto! PageManager 或 Presto! BizCard 將轉至 NewSoft Technology Corporation 的網站。從此 網站下載該應用程式。

使用 DSmobileCapture (若為 Windows[®])

- 1 將隨附的 Micro USB 纜線連接至掃描器上的 Micro USB 連接埠 。將纜線連接至電腦。
- 2 連按兩下桌面上的 DSmobileCapture 捷徑 븕 。
- 3 此時會出現選取掃描器型號對話方塊。在驅動程式類型下選取 TWAIN,在掃描器型號下選取 Brother DS-620 (DS-720D),然後按一下確定。



4 DSmobileCapture 便會啟動。



5 視需要變更掃描設定。

如需變更設定的相關詳細資訊 · 請參閱第 16 頁上的*變更 DSmobileCapture 掃描設定 (若為 Windows[®])*。

掃描應用程式和設定

掃描的影像的縮圖會出現在 DSmobileCapture 螢幕上,並且掃描的影像將儲存在您在步驟 5 中指定的目錄中。

檢查掃描結果以防萬一。

8 若要進行連續掃描,請在顯示**掃描工作等待中...**螢幕時,將下一個文件插入到掃描器中。當文件準備就 緒後,掃描將會自動開始。

若要停止連續掃描,請在**掃描工作等待中...** 螢幕上按一下**取消**。



註釋

- •若要變更等待下一個工作時的時間延遲,請參閱第18頁上的紙張設定。
- 若要將多頁文件儲存成一個檔案,請從編輯檔案格式下拉式清單中選擇多頁 PDF 或多頁 TIFF。

變更 DSmobileCapture 掃描設定 (若為 Windows[®])

檔案設定



(1)	設定	變更掃描器屬性。
(2)	編輯檔案格式	變更檔案格式。
		從下拉式清單中選取所需格式。
(3)	路徑	指定要用於儲存掃描的影像的目錄。
(4)	適合頁面	您可以檢視掃描的影像。
		當在 編輯檔案格式 中選擇了 PDF 或多頁 PDF 時,不能使用 適合頁面 。
(5)	實際尺寸 (100%)	您可以採用 實際尺寸 (100%) 檢視掃描的影像。
		當在 編輯檔案格式 中選擇了 PDF 或多頁 PDF 時‧不能使用 實際尺寸 (100%) [。]

影像設定

按一下設定

註釋

此影像來自 DS-720D。



(1)	選取影像方塊	選擇要掃描的文件類型。
(2)	雙面	(僅限 DS-720D) 選取 雙面 核取方塊以執行雙面 (2 面) 掃描。
(3)	亮度	調節影像的明暗度。範圍是從 -100 到 +100。原廠預設值是 0。
(4)	對比度	調節影像中最暗和最亮陰影之間的範圍。範圍是從 -100 到 +100。原廠預設值是 0。
(5)	解析度	決定掃描的影像的品質。原廠預設值是 200 dpi。
(6)	反白	使影像中的亮度和顏色顛倒。
(7)	使用者設定	在「掃描器屬性」對話方塊中儲存或變更掃描設定。
(8)	預設值	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。

5

紙張設定

按一下設定 🏹

然後按一下紙張標籤以定義與影像輸出相關的值。



(1)	裁切	裁切 可讓您擷取掃描的文件的一部分。
		■自動
		選擇自動可讓軟體調節根據文件大小調節裁切視窗。使用尺寸不一的大批文件時,可以使用此選項。
		■ 修整範圍
		如果您需要定義待掃描範圍的功能,請選擇 修整範圍 。用於尺寸相同的大批文件。
(2)	掃描範圍	從下拉式清單中選擇紙張尺寸,或在下拉式清單中按一下 新增 ,建立自訂紙張尺 寸。
		如果您在 裁切 中選取修整範圍(1),請定義X偏移量和 Y偏移量,或指定寬度和長度以重新定義掃描範圍。此螢幕中的顯示區域(4)會顯 示您變更各值時影像位置。
		• X 偏移量 - 從文件左邊緣到掃描範圍左邊緣的距離。
		• Y 偏移量 - 從文件上邊緣到掃描範圍上邊緣的距離。
		• 寬度 - 掃描範圍的寬度。
		• 長度 - 掃描範圍的長度。
		• 使用這些箭頭(或滑鼠)來移動掃描範圍;您可以在此螢幕的 顯示區域 中檢視結果。

掃描應用程式和設定

(3)	調整	調整可讓您在影像的上下左右增加一定的邊界。這可能有助於任何歪斜影像上的邊角裁切。可以選取從 0 到 +5 mm 的值。調整結果不會在顯示區域中顯示出來。
(4)	顯示區域	當您在 掃描範圍 (2) 中變更各值時,顯示影像位置。
(5)	單位	單位 可讓您定義偏好的度量衡。可以從下拉式清單中選取 英时、公釐 或 像素 。
(6)	掃描逾時時間	掃描逾時時間 可讓您設定掃描器在前一個掃描工作完成之後,開始自動掃描之前 等待的時間量(秒)。當您有許多單獨的文件需要使用相同的掃描設定進行掃描 時,此功能特別有用。預設時間是 30 秒。 值範圍是從 0 到 60 秒。
(7)	預設值	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定

預覽設定

按一下**設定**

·然後按一下**預覽**標籤可以在掃描影像之前進行預覽,以確定掃描範圍正確。

彩色 次階 次階 0 1234567789 1-1 2-3 3-4 1-1 2-3 3-4 1-2 3-4 1-2 3-4 1-2 3-4 1-3 3-4 1-4 2-3 3-4 1-4 2-3 3-4 1-4 2-3 3-4 1-4 2-3 3-4 3-4 3-5 6-7 8-7 9-7 6-7 8-7 9-7 9-7 10-7 11-7 12-7 13-7 13-7 14-7	影像	紙張	預覽	選項	列印器	資訊	
 Y 偏移量: 0.00 3度: 8.26 4 6度: 11.69 2 12 12 13 14 	Reference of the second seco	范圍: 14 - 21.0 : 式 多量:	× 29.7 ½	》分 ① 横式 0.00		•	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
長度: 11.69 ↓ 單位: 英时 ↓ 節圍雲用於所有模式	¥ 偏和 寬度:	5重:		0.00 8.26			0 -= 1 -=
單位:	長度:			11.69			2
□ 範圍套用於所有模式	單位:			英吋		•	3-
	副範	圍套用於	所有棋	龙			4

(1)	預覽視窗	您按一下 預覽 (3) 時·掃描的影像將會出現在此區域中。此預覽影像可讓您定義掃 描範圍。
(2)	預設值	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。
(3)	預覽	按一下此項可開始預覽掃描內容。掃描的影像將出現在 預覽視窗 (1) 中。請注意, 掃描的影像僅用於預覽,不會儲存。

註釋

如果您選擇自動裁切,則在紙張標籤螢幕中,您無法在此螢幕上預覽掃描內容。

選項設定

按一下設定 . 然後按一下選項標籤可選擇其他影像處理設定或校正掃描器。

註釋 -

此影像來自 DS-720D。

	 />
	影像 紙張 預覽 選項 列印器 資訊
(1)	
	~ 旋轉影像
(2) —	□ 旋轉角度:
(3) —	枚正
(4) ——	(預設値 取消 確定 取消
-	

(1)	旋轉雙面文件	■ 左右翻頁
	(僅限 DS-720D) 	選取 左右翻頁 可在輸出頁面的反面保持相同的影像方向。
		■ 上下翻頁
		選取上下翻頁可在輸出頁面的反面將影像方向旋轉 180 度。
(2)	旋轉影像	如果要旋轉掃描的影像,請從下拉式清單中選擇旋轉角度。
(3)	校正	校正掃描器。
		如需相關詳細資訊 · 請參閱第 36 頁上的 <i>使用軟體校正(若為 Windows[®])</i> [。]
(4)	預設值	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。

列印器設定

按一下**設定**·然後按一下**列印器**標籤可在掃描的影像上列印英數字元、日期、時間、檔案計數和自訂 文字。



(1)	數位列印器	選取 數位列印器 可在掃描的影像前面列印訊息。
(2)	全部列印	選取 全部列印 核取方塊可在文件的所有頁面上列印選擇的文字內容。清除 全部列印 核取方塊將只在第一頁上列印文字。
(3)	自訂	鍵入要列印的文字。
(4)	計數器	顯示掃描階段作業的頁面計數。
(5)	日期 / 時間	如果要將日期和時間包括在文字中‧請下拉式清單中選取格式。
(6)	自訂字型	按一下下拉式清單以選取文字的字型。
(7)	字型屬性	從下拉式清單中選取字型屬性。選項包括 一般、底線、雙線 或 粗體 。
(8)	字串方向	從下拉式清單中選取文字方向。選項包括 一般、旋轉、垂直、垂直反轉、90度 CW ¹ 或 90 度 CCW ² 。
(9)	列印位置	從下拉式清單中選取文字的位置。選項包括上、中、下或自訂。如果您選擇自訂, 請輸入X偏移量和Y偏移量值以指定文字位置。
(10)	更多	按一下 更多 以設定文字的大小、密度和透明度。
(11)	預設值	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。

資訊

按一下**設定**·然後按一下**資訊**標籤可檢視系統和掃描器資訊。

→ 掃瞄器屬性					
影像 紙張 預覽 選巧	夏 列印器 資訊				
漆卸	-				
A an	*				
中央處理器:	Intel(R) Core(TM) i3-2100 CPU @ 3.10GHz	*			
隨機存取記憶體:	1023 MB				
作業系統:	Microsoft Windows 7 (Build 7600)				
作業系統使用的語言:	中文 (繁體,台灣)				
磁碟:	Fixed drive C:\Total:16381MBFree:9307MB				
磁碟可使用空間:	9307 MB				
應用程式名稱:	DSmobileCapture 1.6 (1.9)	-			
驅動程式版本:	6.01.0708'13	=			
I/O驅動程式版本:	0, 9, 2013, 418				
連接埠類型:	USB				
ID/位址:	USB				
光學解析度:	600 dpi				
掃瞄器型號:	DS-620				
序號:	CN11321Y7Z100031				
割體版本:	0.29	-			
報告					
預設值		取消			

使用 DSmobileCapture (若為 Macintosh)

- 1 將隨附的 Micro USB 纜線連接至掃描器上的 Micro USB 連接埠 。將纜線連接至電腦。
- 2 連按兩下桌面上的 DSmobileCapture 捷徑 🚫。
- **3 DSmobileCapture** 便會啟動。

	影像檔案	紙張 選項 資訊	
彩色 灰階 黑白	亮度:		0
	對比度:	O	0
	解析度:	200	👻 dpi
	反白:	白底黑字	\$
文件尺寸:	自動		
文件尺寸: 使用者設定	 自助 :自訂	¢) + -	
文件尺寸: 使用者設定	自動 : 自訂	\$) + -	
文件尺寸: 使用者設定	自動 : 自訂	\$) \$) + -	

4 視需要變更掃描設定。

如需變更設定的相關詳細資訊,請參閱第 25 頁上的*變更 DSmobileCapture 掃描設定(若為 Macintosh)*。

- 5 將文件插入到掃描器中。
- 6 在 DSmobileCapture 螢幕中按一下掃描。 掃描器便會開始掃描。掃描的影像將儲存在您在步驟 4 中指定的目錄中。 檢查掃描結果以防萬一。

變更 DSmobileCapture 掃描設定 (若為 Macintosh)

影像設定

按一下影像標籤以選擇影像類型以及設定幾項基本掃描設定。

註釋

此影像來自 DS-720D。



(1)	選取影像方塊	選擇要掃描的文件類型。
(2)	雙面	(僅限 DS-720D) 選取 雙面 核取方塊以執行雙面 (2 面) 掃描 [。]
(3)	亮度	調節影像的明暗度。範圍是從 -100 到 +100。原廠預設值是 0。
(4)	對比度	調節影像中最暗和最亮陰影之間的範圍。範圍是從 -100 到 +100。原廠預設值是 0。
(5)	解析度	決定掃描的影像的品質。原廠預設值是 200 dpi。
(6)	反白	使影像中的亮度和顏色顛倒。
(7)	文件尺寸	文件尺寸 可讓您擷取掃描的文件的一部分。從 文件尺寸 快顯清單中選擇紙張尺寸。
(8)	使用者設定	在「掃描器屬性」對話方塊中儲存或變更掃描設定。
(9)	預設	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。
(10)	預覽視窗	按一下此項可在掃描之前預覽影像。此預覽影像可協助您定義掃描範圍。
		您按一下 預覽時 ·預覽的掃描將會開始·掃描的影像將出現在 預覽視窗 中。請注意· 掃描的影像僅用於預覽,不會儲存。

檔案設定

按一下檔案標籤可設定與檔案名稱和儲存掃描的影像之目錄相關的設定。



-		
(1)	路徑	指定要用於儲存掃描的影像的目錄。
(2)	檔名	設定掃描的影像的檔名規則。
(3)	位數	決定包括在檔名中的序號的起始號碼。
(4)	範例	預覽您設定的檔名。
(5)	檔案存在時	如果相同的名稱已存在於您在路徑中選擇的那個目錄中,則變更檔名。
(6)	檔案格式	選擇掃描的影像的檔案格式。
		當您選擇 TIFF 或 PDF 時·多頁輸出選項可用。
		在第一個工作完成後,您可以繼續掃描後續文件。
(7)	掃描到	選擇將掃描的影像傳送至的目的地。
(8)	預設	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。
(9)	預覽視窗	按一下此項可在掃描之前預覽影像。此預覽影像可協助您定義掃描範圍。
		您按一下 預覽時 ·預覽的掃描將會開始·掃描的影像將出現在 預覽視窗 中。請注 意·掃描的影像僅用於預覽·不會儲存。

紙張設定

按一下紙張標籤可以定義與影像輸出相關的值。

C	*/*		(+==)			the last	(2)
	又作尺寸:		目動	○構式	÷L	英吋 🛟	(2
>	X 偏移量:	0.00	0	0.444	Y 偏移量:	0.00	
5	寬度:	8.50	(*)		長度:	14.00	

(1)	文件尺寸	文件尺寸 可讓您擷取掃描的文件的一部分。
		從 文件尺寸 快顯清單中選擇紙張尺寸,定義 X 偏移量和 Y 偏移量值,或指定寬度 和長度以定義掃描範圍。按一下預覽視窗 (4) 可以預覽您變更各值時影像位置。
		• X 偏移量 - 從文件左邊緣到掃描範圍左邊緣的距離。
		• Y 偏移量 - 從文件上邊緣到掃描範圍上邊緣的距離。
		• 寬度 - 掃描範圍的寬度。
		• 長度 - 掃描範圍的長度。
(2)	單位	單位 可讓您定義偏好的度量衡。可以從快顯清單中選取 英时、公釐 或 像素 。
(3)	預設	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。
(4)	預覽視窗	按一下此項可在掃描之前預覽影像。此預覽影像可協助您定義掃描範圍。
		您按一下 預覽時 ·預覽的掃描將會開始·掃描的影像將出現在 預覽視窗 中。請注 意·掃描的影像僅用於預覽·不會儲存。

選項設定

 ①
 DS-620

 ①
 影像 檔案 紙張 重項 資訊

 ①
 一 證 總

 ③
 ②

 ③
 ②

 ④
 ②

 ④
 ②

 ④
 ③

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●
 </t

按一下選項標籤可設定其他一些影像處理設定或校正掃描器。

(1)	旋轉角度	如果要旋轉掃描的影像,請從快顯清單中選擇旋轉角度。		
(2)	鏡像	選取 鏡像 核取方塊可反轉影像。		
(3)	校正	校正掃描器。		
		如需相關詳細資訊 · 請參閱第 39 頁上的 <i>使用軟體校正(若為 Macintosh)</i> ·		
(4)	預設	將此「屬性」標籤以及所有其他「屬性」標籤中的值重置為原廠設定。		
(5)	預覽視窗	按一下此項可在掃描之前預覽影像。此預覽影像可協助您定義掃描範圍。		
		您按一下 預覽 時·預覽的掃描將會開始·掃描的影像將出現在 預覽視窗 中。請注 意·掃描的影像僅用於預覽·不會儲存。		

掃描應用程式和設定

資訊

按一下資訊標籤可檢視系統和掃描器資訊。



(1) 語言 從快顯清單中選擇所需的語言。

使用 Button Manager V2 (若為 Windows[®])

註釋

- •如需詳細說明,請參閱應用程式的說明功能表中的 Button Manager V2 使用說明書。
- 若要查看說明功能表,請用滑鼠右鍵按一下系統匣上的 Button Manager V2 圖示 . 然後按一下說明。

使用下面兩種方法之一啟動 Button Manager V2。

從系統匣顯示捷徑圖示並啟動 Button Manager V2

- 1 將 Micro USB 纜線連接至掃描器上的 Micro USB 連接埠。將 Micro USB 纜線連接至電腦上的 USB 連接埠。
- 2 按一下位於電腦螢幕右下角的系統匣上的 Button Manager V2 圖示
- 3 Button Manager V2 便會啟動。



若要從 Windows[®] 開始按鈕啟動 Button Manager V2

Button Manager V2 °

- 2 當選取掃描器型號對話方塊出現時,從清單中選取掃描器型號,然後按一下確定。
- **3** Button Manager V2 便會啟動。



掃描方法

使用 Button Manager V2 進行掃描有兩種方法。如有必要,請在掃描之前檢查或變更掃描設定。

使用 Button Manager V2 按鈕面板上的掃描按鈕進行掃描

將文件插入到掃描器中。

- 2)啟動 Button Manager V2。
- 3 如有必要·請用滑鼠右鍵按一下 Button Manager V2 按鈕面板中的所需掃描按鈕以變更掃描設定。 如需相關詳細資訊·請參閱 Button Manager V2 使用說明書。
- 4 在 Button Manager V2 按鈕面板中按一下要使用的掃描按鈕以開始掃描。

5

使用掃描器上的開始按鈕進行

- 1 將文件插入到掃描器中。
- 2 啟動 Button Manager V2。
- 3 如有必要,請用滑鼠右鍵按一下 Button Manager V2 按鈕面板中的所需掃描按鈕以變更掃描設定。 如需相關詳細資訊,請參閱 Button Manager V2 使用說明書。

4) 選取要使用的掃描按鈕左邊的核取方塊。

5 按掃描器上的**開始**按鈕開始掃描。

Button Manager V2 按鈕面板中的掃描按鈕 (若為 Windows[®])

掃描到影像



- 如果沒有應用程式已啟動或應用程式已最小化 · 則掃描的影像將儲存在預先定義的資料夾中 (如需變更資 料夾路徑的相關詳細資訊 · 請參閱 Button Manager V2 使用說明書) ·
- 如果有兩個或更多個應用程式已開啟,則掃描的影像會出現在作用中的應用程式中。

掃描到應用程式

使用此選項可在您從清單中選取的應用程式中開啟掃描的影像。



掃描到電子郵件

使用	使用此選項可將掃描的影像附加到墊子郵件。					
若要	變更掃描設定或電子郵件軟體,請用滑鼠右鍵按一下 E-Mail Carles E-Mail 按鈕。					
1	將文件插入到掃描器中。					
2	啟動 Button Manager V2。					
3	按一下 E-Mail 以開始掃描。					
	掃描完成後,電子郵件軟體將會啟動,掃描的影像將附加到空白的電子郵件中。 檢查掃描結果以防萬一。					
掃打	描到印表機 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
使用	此選項可從預設印表機列印掃描的影像。					
若要	變更掃描設定或目的地印表機,請用滑鼠右鍵按一下 Printer Printer 按鈕。					
1	將文件插入到掃描器中。					
2	啟動 Button Manager V2。					
3	按一下 Printer 以開始掃描。					
	掃描完成後·將從預設印表機列印掃描的影像。 檢查掃描結果以防萬一。					
掃描到共用資料夾						
使用	此選項可將掃描的影像儲存在網路上的共用資料夾中。					
若要	變更掃描設定 · 請用滑鼠右鍵按一下 Shared Folder Shared Folder 按鈕。					
1	將文件插入到掃描器中。					
2	啟動 Button Manager V2。					
3	按一下 Shared Folder Shared Folder 以開始掃描。					

掃描完成後,掃描的影像將直接傳送動共用資料夾。 檢查掃描結果以防萬一。

掃描到 FTP 伺服器

使用此選項可將掃描的影像儲存到 FTP 伺服器上的資料夾。





僅在下列情況下,才需要校正掃描器:掃描的影像開始模糊、顏色看上去不正常(比平常略暗)、掃描 8,000 次之後或掃描器長時間擱置不用後。

您需要使用掃描器隨附的校正紙張才能成功執行校正。

使用軟體校正 (若為 Windows[®])

- 連按兩下桌面上的 DSmobileCapture 捷徑 ── ·
- 2 此時會出現選取掃描器型號對話方塊。在驅動程式類型下選取 TWAIN,在掃描器型號下選取 Brother DS-620 (DS-720D),然後按一下確定。

3 DSmobileCapture 便會啟動。



6

🖶 DSmobileCap	AIN) - Brother DS-620			- • •
檔案 檢視	14			
日本 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	選擇檔案格式:	JPEG 🗾		
Ready				NUM

掃描器校正



6 按一下**校正**以開始校正掃描器。

彰像 紕張 <mark>損寛 </mark> ^選 項 - 旋轉雙面文件	列印器 資訊
▲▲ ◎ 左右翻頁	▲ ▲ ● 上下翻頁
旋轉影像	
旋轉角度:	₩
	校正
預設值	確定 取消

7 將會顯示一則訊息,提示您插入校正紙張。



8 捧住校正紙張的邊緣,將它插入到進紙器槽,如下圖所示。 按一下是。



註釋

捧住校正紙張的邊緣,注意不要觸摸白色或黑色區域。在校正紙張上留下印記或指紋可能導致校正時出錯。

9 掃描將會自動開始。

10 掃描校正紙張之後,校正成功訊息會出現在螢幕上,指示校正已完成。按一下確定以結束校正,然後按 一下確定以關閉選項螢幕。



註釋

如果校正失敗訊息出現在螢幕上,請從電腦移除 Micro USB 纜線。將 Micro USB 纜線重新連接至電腦, 然後再次執行校正。如果校正再次失敗,請檢查掃描器的列印噴頭,確保它很潔淨。

掃描器校正



5 將會顯示一則訊息,提示您插入校正紙張。



0

6 捧住校正紙張的邊緣·將它插入到進紙器槽·如下圖所示。 按一下確定。



註釋

捧住校正紙張的邊緣,注意不要觸摸白色或黑色區域。在校正紙張上留下印記或指紋可能導致校正時出錯。

7 掃描將會自動開始。

8 掃描校正紙張之後,校正成功訊息會出現在螢幕上,指示校正已成功完成。按一下確定以結束校正。



註釋

如果校正失敗訊息出現在螢幕上,請從電腦移除 Micro USB 纜線。將 Micro USB 纜線重新連接至電腦, 然後再次執行校正。如果校正再次失敗,請檢查掃描器的列印噴頭,確保它很潔淨。

掃描器維護

重要事項

不要使用酒精、煤油等任何溶劑或腐蝕性的液體清潔掃描器的任何部分,否則塑膠可能遭到永久性損壞。

清潔掃描器外表

為了防止塵土堆積,建議您定期清潔掃描器的外表。

1)從掃描器和電腦移除 Micro USB 纜線。

2 用不起毛的柔軟乾布擦掃描器的外表。 如有必要,可以先用以少量清水或稀释的洗潔精濕潤的布擦一遍,再用乾布擦一遍。

3 將 Micro USB 纜線重新連接至掃描器和電腦。

清潔掃描器內部

為了讓掃描的影像保持高品質,請定期清潔掃描器的內部。如果掃描的影像上出現垂直的線條或條帶,則表 示該清潔掃描器了。



2 開啟掃描器的頂蓋。



3 用隨附的清潔布輕輕地擦掃描玻璃條和送紙滾筒。



掃描器維護



5 將 Micro USB 纜線重新連接至掃描器和電腦。

疑難排解

重要事項

8

如需技術協助,必須聯絡您購買掃描器所在國家 / 地區的客戶服務中心。如需相關詳細資訊,請參閱第 52 頁上的 *關於客戶服務。*必須*從該國家 / 地區內*撥打電話。

如果您認為掃描器存在問題,請查閱下表並依照建議操作。 您自己都可以輕鬆解決大多數問題。如果您需要額外的幫助,請造訪 Brother Solutions Center support.brother.com 以取得更多 FAQ 及疑難排解提示。

使用非 Brother 品牌的耗材可能會影響掃描品質、硬體效能及產品可靠性。

錯誤和維護訊息

錯誤訊息	原因	動作
驅動程式正忙	使用中的掃描應用程式當機,或已使 用管理員權限鎖定掃描器驅動程式。	從電腦移除 Micro USB 纜線。將 Micro USB 纜線重新連接至電腦, 然後再次啟動該應用程式。
文件卡塞。請開啟頂蓋,將卡塞的紙張 向前拉將其取出,然後重試。	文件卡塞。	開啟頂蓋·將文件向前拉將其取出· 然後闔上頂蓋。
手動文件進紙器蓋開啟。	掃描開始時・掃描器的頂蓋開啟。	闔上頂蓋·再次開始掃描。
手動文件進紙器中無紙張	進紙器槽中未安放文件。	將文件放置在進紙器槽,再次開始 掃描。
找不到掃描器。	掃描器未連接至電腦。	確認用於連接掃描器與電腦的 Micro USB 纜線連接正確。
作業系統傳回錯誤	作業系統無法識別掃描器。	■確認用於連接掃描器與電腦的 Micro USB 纜線連接正確。 ■ 重新啟動電腦。
校正失敗。請將機器重新開機。	發生錯誤導致校正失敗。例如,校正 紙張插入方向錯誤。	 從電腦移除 Micro USB 纜線。將 Micro USB 纜線重新連接至電腦, 然後再次執行校正。 以正確的方向插入校正紙張。 若為 Windows[®]:若要使用軟體執 行校正,請參閱第 36 頁上的 使用 軟體校正(若為 Windows[®])。
		 若為 Macintosh:若要使用軟體執 行校正,請參閱第 39 頁上的 <i>使用 軟體校正(若為 Macintosh)</i>。

疑難排解

掃描困難

困難	原因	建議	
掃描器無法開啟。	隨附的 Micro USB 纜線連接不牢固。	請確定 Micro USB 纜線已牢固連接至掃描器和電腦。	
透過 Micro USB 纜線 原因多種多樣。 連接時,我的電腦無 法識別掃描器。		請確定 Micro USB 纜線已牢固連接至掃描器和電腦。 移除 Micro USB 纜線並將 Micro USB 纜線重新連接 至掃描器和電腦。	
掃描的影像有貫穿的 黑線、黑色方塊或整	如果掃描器未正確校正,或者如果迴 紋針或紙條等異物堵塞在掃描器中,	 檢查文件進紙器槽,確保它很乾淨。如果發現異物,請從掃描器中取走。 	
體品質差。	就曾發生這種情況。	2. 校正掃描器(請參閱第 36 頁上的 <i>掃描器校正</i>) [。]	
		如果校正掃描器後・掃描品質未得到提高:	
		1. 清潔掃描器 (請參閱第 41 頁上的 <i>掃描器維護</i>) [。]	
		2. 再次校正掃描器。	
我的文件掃描不正確。	文件導軌未調節成適合文件寬度。	調節文件導軌,使它適合文件寬度。	
	各項設定不適合您的文件。例如,	請確定文件尺寸設定適合您的文件。	
	選取 A5 做為文件尺寸時 · 送入 A4	若為 Windows [®] :請參閱第 18 頁上的 <i>紙張設定</i> 。	
		若為 Macintosh:請參閱第 27 頁上的 <i>紙張設定</i> 。	
掃描速度太低。	解析度不適合您的文件。	降低掃描器解析度。	
		若為 Windows [®] :請參閱第 17 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
		若為 Macintosh:請參閱第 25 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
我的掃描器已連接, 但是它不送入文件或	文件安放錯誤。	插入文件,直到您感覺文件上邊緣碰到掃描器內側為 止。	
執行其他作業。	文件太薄或太厚。	檢查文件是否可接受(請參閱第6頁上的文件規格)。	
		如果文件不存在問題:	
		1. 確認用於連接掃描器與電腦的 Micro USB 纜線已 牢固連接。	
		2. 從 DVD-ROM 重新安裝掃描器驅動程式。	
	掃描器的頂蓋開啟。	闔上頂蓋·再次開始掃描。	
文件卡塞。	原因多種多樣。	開啟掃描器的頂蓋,輕輕拉出文件。請確定沒有紙張 留在掃描器內部。	
	文件對於機器不可接受(例如·如果 紙張太長)。	■ 請確定文件對於機器可接受(請參閱第 6 頁上的 文件規格)。	
		■ 使用隨附的紙墊 (請參閱第 10 頁上的 <i>裝入紙墊</i>)·	
掃描器變暖。	經過較長時間使用後,掃描器散發少 量熱量是正常現象。	如果掃描器發出異味或掃描器摸起來有點燙手·請立即從掃描器和電腦移除 Micro USB 纜線。	

疑難排解

困難	原因	建議	
掃描品質差。	掃描器內部堆滿紙粉。	清潔掃描器 (請參閱第 41 頁上的 <i>掃描器維護</i>)。	
	需要執行校正。	執行校正。	
		 若為 Windows[®]:若要使用軟體執行校正,請參閱 第 36 頁上的 使用軟體校正(若為 Windows[®])。 	
		 若為 Macintosh:若要使用軟體執行校正,請參閱 第 39 頁上的 使用軟體校正(若為 Macintosh)。 	
	掃描器的解析度太低。	提高掃描器解析度。	
		若為 Windows [®] :請參閱第 17 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
		若為 Macintosh:請參閱第 25 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
掃描的影像中的顏色	設定不適合所掃描的文件類型。	調節掃描設定。	
較暗。		若為 Windows [®] :請參閱第 17 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
		若為 Macintosh:請參閱第 25 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
	需要執行校正。	執行校正。	
		 若為 Windows[®]:若要使用軟體執行校正,請參閱 第 36 頁上的 使用軟體校正(若為 Windows[®])。 	
		 若為 Macintosh:若要使用軟體執行校正,請參閱 第 39 頁上的 使用軟體校正(若為 Macintosh)。 	
OCR 功能無法正常	掃描器的解析度太低。	提高掃描器解析度。	
上作。		使用 PaperPort™ 12SE 或 Presto! PageManager 9 來提高解析度。	
	電腦上未安裝 Nuance PaperPort™ 12SE。	請確定已從隨附的 DVD-ROM 中安裝 Nuance PaperPort™ 12SE ∘	
	電腦上未安裝 Presto! PageManager。	請確定已從隨附的 DVD-ROM 中安裝 Presto! PageManager。	
掃描的影像歪斜 (傾斜)。	掃描器的文件導軌未調節成適合文件 寬度。	調節文件導軌,使它適合文件寬度。	
白色垂直線條或白色	掃描器受到陽光直射。	 將掃描器搬到室內,或搬離陽光直射位置。 	
條帶出現在掃描的影 像上。	掃描器附近有光源。 	• 將掃描器搬到遠離光源的位置。	

困難	原因	建議	
在掃描的影像中看到	文件太薄。	檢查文件是否可接受 (請參閱第 6 頁上的 文件規格)。	
渗透現象。 	對比度設定不當。	提高對比度。	
		若為 Windows [®] :請參閱第 17 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
		若為 Macintosh:請參閱第 25 頁上的 <i>影像設定</i> 。	
(僅限 DS-720D)	未在 DSmobileCapture 中設定雙面	選取 DSmobileCapture 中影像標籤上的雙面核取	
無法執行雙面掃描。	掃描設定。	方塊。	

軟體困難

困難	原因	建議
當我在掃描軟體中按	如果電腦無法識別掃描器 · 便會顯示 此錯誤訊息 。	1. 請確定掃描器連接正確。
「掃描時・顯示一則錯 設訊息:請安裝掃描器 或掃描已中止・因為		2. 請確認 Micro USB 纜線工作正常並且它不存在任何形式的磨損或損壞。
清描器未通電或未正 確連接。		如果確認 Micro USB 纜線連接正確後該錯誤仍然出 現 · 請從 DVD-ROM 重新安裝掃描器驅動程式。
我無法安裝掃描器驅 動程式。 (Windows [®])	您可能未取得管理員權限。	請以具有管理員權限的身分登入 Windows ^{®。}
我無法安裝掃描器驅 動程式。 (Macintosh)	您可能未取得管理員權限。	從 Apple 功能表中·選取系統喜好設定 > 系統 > 使用 者和群組。視窗的左窗格將列出目前的帳戶,其中之 一應該是您的名字,其下顯示詞語「Admin」。如果 情況 <u>不是</u> 這樣,請聯絡系統管理員。
檔案大小太大。	檔案的大小取決於諸多因素。文件的 實際尺寸和每頁上的文字/圖形數量 都是會影響所產生檔案大小的因素。 這些因素無法變更。	對於給定文件,若要產生最小的掃描檔案,請使用最 低解析度以及黑白模式,並儘量掃描最小的區域。使 用相反的設定(以最高解析度、彩色模式掃描並掃描 最大的區域)將產生最大的檔案。
		若為 Windows [®] :請參閱第 16 頁上的 <i>變更</i> <i>DSmobileCapture 掃描設定(若為 Windows[®])。</i>
		若為 Macintosh:請參閱第 25 頁上的 <i>變更</i> DSmobileCapture <i>掃描設定(若為 Macintosh)。</i>

其他困難

困難	原因	建議
我沒有或弄丟了校正 紙張。	原因多種多樣。	掃描器隨附的特殊光面校正紙張可讓您取得最佳校正 效果。若要訂購新的校正紙張‧請聯絡 Brother。
我想使用 USB 集線 器 [。]	原因多種多樣。	USB 集線器可能無法為掃描器供應足夠的功率。



規格

註釋

本章提供掃描器的規格摘要。如需其他規格,請造訪您的掃描器產品頁面 <u>www.brother.com</u>,然後按一下 **規格**標籤。

一般

			DS-620	DS-720D
電源		USB 匯流排電源 5V DC		
功耗		掃描時		
		待命時	 1.0 W 200 mA 或以下	
尺寸		寛度	290.5 mm	
		高度	36.7 mm	40.7 mm
		深度	52.5 mm	66.9 mm
重量			約 400 g	約 500 g
溫度		工作時	5 °C 到 35 °C	
濕度		工作時	15 到 85%	
		儲藏時	10 到 90%	
文件尺寸	單 張	寛度	55 mm 到 215.9 mm	
		長度	1 面掃描 90 mm 到 812.8 mm	
			-	2 面掃描 (僅限 DS-720D) 90 mm 到 406.4 mm

掃描器

		DS-620 DS-720D			DS-720D		
彩色/黑白							
雙面掃描							
符合 TWAIN 法 規的要求	Windows®	Windows [®] XP ¹ / Windows Vista [®] / Windows [®] 7 / Windows [®] 8 / Windows [®] 8.1 / Windows [®] 10					
	Macintosh		Mac OS X 10.6.x \ 10.7.x \ 10.8.x \ 10.9.x \ 10.10.x \ 10.11.x ^2				
顏色深度	輸入	48 位元彩色處理					
	輸出	24 位元彩色處理					
解析度	光學	最高 600 × 600 dpi					
	內插值	1200 dpi					
掃描寬度			最大 216 mm				
灰階	輸入	16 位元					
	輸出	8 位元					
最高掃描 速度		單色 8.0 ppm (7.5 秒 (Letter) 最高 300 dpi)					
		7.5 ppm (8 秒 (A4) 最高 300 dpi)					
		4.3 ppm (14.1 秒 (Letter) 高於 400 dpi)					
		4 ppm (15 秒 (A4) 高於 400 dpi)					
		彩色	」 8.0 ppm (7.5 秒 (Letter) 最高 300 dpi)				
			7.5 ppm (8 秒 (A4) 最高 300 dpi)				
			4.3 ppm (14.1 秒 (Letter) 高於 400 dpi)				
			4 ppm (15 秒 (A4) 高於 400 dpi)				
最高雙面掃描 速度		-		單色	5.3 ppm (11.3 秒 (Letter) 最高 300 dpi)		
					5 ppm (12 秒 (A4) 最高 300 dpi)		
					3 ppm (19.8 秒 (Letter) 高於 400 dpi)		
					2.9 ppm (21 秒 (A4) 高於 400 dpi)		
				彩色	5.3 ppm (11.3 秒 (Letter) 最高 300 dpi)		
					5 ppm (12 秒 (A4) 最高 300 dpi)		
					3 ppm (19.8 秒 (Letter) 高於 400 dpi)		
					2.9 ppm (21 秒 (A4) 高於 400 dpi)		

¹ 在這份使用說明書中 · Windows[®] XP 包括 Windows[®] XP Home Edition 和 Windows[®] XP Professional 。

² 如需您所用 Mac OS X 版本的最新驅動程式更新 · 請造訪 <u>support.brother.com</u>

介面

USB

高速 USB 2.0 ^{1,2} 使用長度不超過 1.2 m 的 USB 2.0 纜線 (類型 A / B) [。]

¹ 掃描器具有高速 USB 2.0 介面。掃描器也可以連接至具有 USB 1.1 介面的電腦。

2 不支援協力廠商 USB 連接埠。

電腦需求

支援的作業系統與軟體功能								
電腦平台與 作業系統版本		處理器 最低速度			用於安裝的硬碟空間		十场的商	
			最小 RAM	建議 RAM	對於 驅動程式	對於 應用程式	又近的電 脳介面	
Windows [®] 作業系統	Windows [®] XP Home Windows [®] XP Professional	Intel [®] Core™ 2 雙核 或同等檔次	1 GB	2 GB	80 MB	1.2 GB	USB	
	Windows [®] XP Professional x64 Edition	64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB	2 GB				
	Windows Vista [®]	Intel [®] Core™ 2 雙核 或同等檔次 64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB	2 GB	80 MB	1.2 GB		
	Windows [®] 7	Intel [®] Core™ 2 雙核 或同等檔次 64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB (32 位元) 2 GB (64 位元)	2 GB (32 位元) 4 GB (64 位元)	80 MB	1.2 GB		
	Windows [®] 8	Intel [®] Core™ i3 或 同等檔次 64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB (32 位元) 2 GB (64 位元)	2 GB (32 位元) 4 GB (64 位元)	80 MB	1.2 GB		
	Windows [®] 8.1	Intel [®] Core™ i3 或 同等檔次 64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB (32 位元) 2 GB (64 位元)	2 GB (32 位元) 4 GB (64 位元)	80 MB	1.2 GB		
	Windows [®] 10	Intel [®] Core™ i3 或 同等檔次 64 位元 (Intel [®] 64 或 AMD64) 支援的 CPU	1 GB (32 位元) 2 GB (64 位元)	2 GB (32 位元) 4 GB (64 位元)	80 MB	1.2 GB		

A

Macintosh	Mac OS X 10.6.x	Intel [®] 處理器	1 GB	2 GB	80 MB	400 MB	USB
作業系統	Mac OS X 10.7.x	Intel [®] 處理器	1 GB	2 GB			
	Mac OS X 10.8.x	Intel [®] 處理器	2 GB	4 GB			
	Mac OS X 10.9.x	Intel [®] 處理器	2 GB	4 GB			
	Mac OS X 10.10.x	Intel [®] 處理器	2 GB	4 GB			
	Mac OS X 10.11.x	Intel [®] 處理器	2 GB	4 GB			

如需最新的驅動程式更新,請造訪 <u>support.brother.com</u>

所有商標、品牌和產品名稱都是其各自公司的財產。

附錄 A



聯絡 Brother

重要事項

如需技術協助,請聯絡您購買掃描器所在國家/地區的客戶服務中心。如需相關詳細資訊,請參閱第 52 頁 上的*關於客戶服務。*必須*從該國家/地區內*撥打電話。

註冊您的產品

如果您在 Brother International Corporation 中註冊您的產品,則您將記錄為該產品的原始所有者。您在 Brother 中註冊具有下列效用:

- 在您遺失收據時,可用作產品購買日期的確認
- 如果已投保產品遺失,可支援保險索賠
- 將幫助我們將產品增強功能及特殊優惠通知您

填寫「Brother 保固註冊及測試表」並傳真給我們;為了方便起見‧您可以採用最方便的方法‧線上註冊您 的新產品‧網址如下:

www.brother.com/registration

常見問題 (FAQ)

Brother Solutions Center 是可以滿足您所有的 Brother 機器需要的一站式資源。您可以下載最新的軟體文件 及公用程式,閱讀 FAQ 及疑難排解提示,以及瞭解如何充分利用 Brother 產品。

support.brother.com

您可以檢查 Brother Solutions Center 以取得 Brother 驅動程式更新。

為了讓機器的效能保持最新,請檢查 Brother Solutions Center 以取得最新的韌體升級。

關於客戶服務

註釋

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

常見問題解答 (FAQs)

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

support.brother.com

客服中心

免付費電話:0800600211

服務時間: 週一至週五 早上 9 點 ~ 下午 6 點 (例假日休)

維修中心資訊

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

網際網路位址: Brother 全球網站:<u>www.brother.com</u> 有關常見問題解答 (FAQs)、產品支援和技術問題、驅動程式更新和公用程式: <u>support.brother.com</u>

B

附錄 B

技術支援(針對 PageManager® 和 BizCard®)

台灣

- 電話: +886-2-8751-8200
- 傳真: +886-2-8751-2880
- 電子郵件: contactus@newsoft.com.tw

亞洲其他地區

電子郵件: tech@newsoft.eu.com(僅支援英文)