



## 商標

WPA™ 和 WPA2™ 是 Wi-Fi Alliance® 的商標。

## 編譯及出版

本說明書在 Brother Industries, Ltd. 的監督之下編譯出版，內容涵蓋最新的產品說明與規格。

本說明書的內容與本產品的規格可能會改變，恕不另行通知。

Brother 保留不另行通知逕行變更本說明書內載規格和材料的權利，且不負責因倚賴所列表載材質資訊所造成的任何損壞（包括衍生性），包括但不限於排版及其他出版相關錯誤。

## 版權與授權

©2015 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.

本產品包括以下廠商開發的軟體：

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC.

©2008 Devicescape Software, Inc.

## 簡介

感謝您購買本裁切機。

本手冊提供設定指示，讓您能使用無線網路將在 ScanNCutCanvas (<http://ScanNCutCanvas.Brother.com/>) 中創建的資料傳送到裁切機（以下稱為「本機」）以及將您在本機上編輯的資料儲存到 ScanNCutCanvas。仔細閱讀本手冊中的指示，並且完成設定，以便輕鬆傳輸資料，而不需使用 USB 隨身碟等任何裝置。

使用本機前，請仔細閱讀中「使用說明書」的「安全須知」。

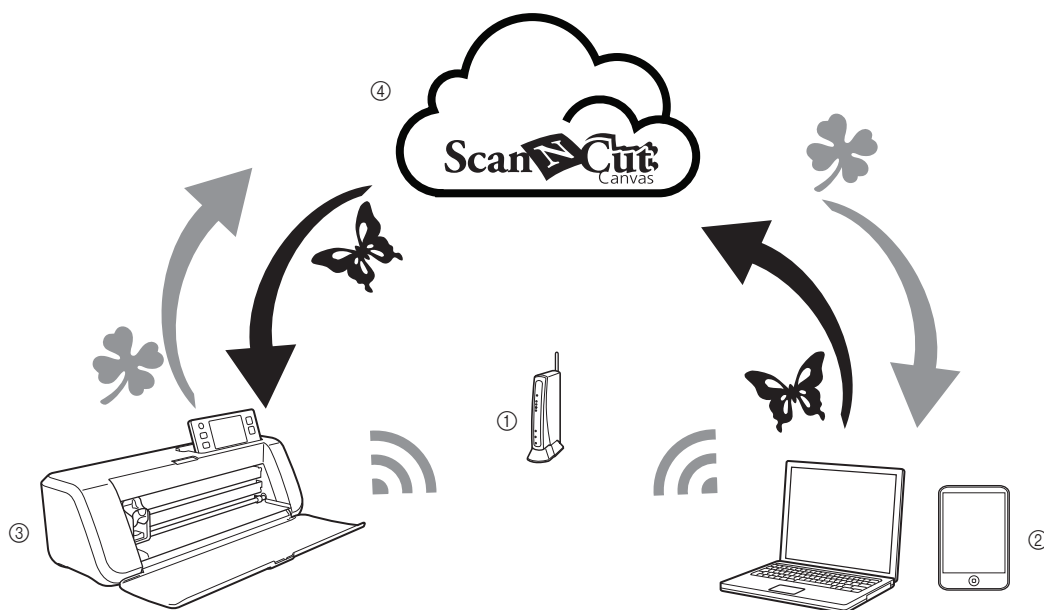
關於裁切機的基本操作，請參考「使用說明書」。

如需關於 ScanNCutCanvas 操作的資訊，請參考 ScanNCutCanvas 的「說明」。

請務必妥善保管本手冊，以供日後參考。

## 透過無線網路傳輸資料的「ScanNCut Online」概述

您能使用無線網路將在 ScanNCutCanvas (<http://ScanNCutCanvas.Brother.com/>) 中創建的資料傳送到裁切機以及將您在本機上編輯的資料儲存到 ScanNCutCanvas。



- ① 無線網路存取點 / 路由器
- ② 將電腦 / 平板電腦連接到無線網路存取點 / 路由器
- ③ 裁切機
- ④ 資料已儲存到 ScanNCutCanvas 伺服器

按照以下步驟進行設定。

- ① 設定無線網路連線（第 3 頁）
- ② 為本機註冊 ScanNCutCanvas（第 7 頁）

# 目錄



簡介 .....	1
透過無線網路傳輸資料的「ScanNCut Online」概述 .....	1
設定無線網路連線 .....	3
啓動無線網路 .....	3
設定無線網路 .....	3
檢查無線網路設定 / 狀態 .....	5
使用「Others（其他）」選單 .....	6
為本機註冊 ScanNCutCanvas .....	7
啓動本機（僅限要求啓動的機器） .....	7
為本機註冊 ScanNCutCanvas .....	8
故障排除 .....	11
如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰） .....	11
錯誤碼 / 錯誤訊息 .....	11

## 設定無線網路連線

設定的第一個步驟是將本機連接至無線網路。

若未正確建立連線並且出現錯誤訊息，請參考第 11 頁上的「錯誤碼/錯誤訊息」。

### 啓動無線網路

- 1 按本機操作板上的  顯示設定畫面。
- 2 顯示第 6 頁，然後壓按「Network (網路)」旁邊的 。



▶ 出現網路設定畫面。

- 3 將「WLAN Enable (WLAN 啓用)」選擇為「ON」。



▶ 本機將開始發出無線網路訊號。

#### 備註

- 當「Setup Wizard (設定精靈)」中出現以下訊息時，壓按「Yes (是)」可將「WLAN Enable (WLAN 啓用)」設定為「ON」。



### 設定無線網路

可以使用精靈 (建議) 或替代方法建立無線網路連線。

#### ■ 無線網路連線的要求

無線網路連線符合 IEEE 802.11 n/g/b 標準並使用 2.4 GHz 頻率。

#### 備註

- 不能使用 WPA/WPA2 Enterprise 設定無線網路。關於本機支援的驗證方法，請參考第 12 頁上的「Err-03」。

#### ■ 在本機上使用精靈 (建議)

- 1 需要無線存取點 / 路由器的 SSID 和網路金鑰，才能將本機連接到無線網路。網路金鑰也可稱為密碼、安全金鑰或加密金鑰。請先找出這項資訊並記下來。

SSID	Network Key (Password) (網路金鑰 (密碼))

#### 註釋

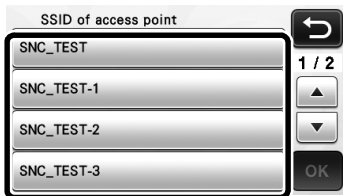
- 如果您不知道這項資訊 (SSID 和網路金鑰)，就不能繼續進行無線設定。
- 如何找到這項資訊？
  - 1) 查看您的無線存取點 / 路由器提供的文件。
  - 2) 預設 SSID 可能是製造商名稱或機型名稱。
  - 3) 如果您不知道安全資訊，請洽詢路由器製造商、系統管理員或網際網路供應商。

- 2 在網路設定畫面上，壓按「Setup Wizard (設定精靈)」旁邊的。



▶ 將搜尋並顯示任何可用的 SSID。

- 3 選擇在步驟 1 記下的 SSID，然後壓按「OK (確定)」鍵。



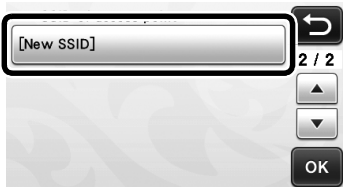
▶ 出現輸入網路金鑰 (密碼) 的畫面。



#### 註釋

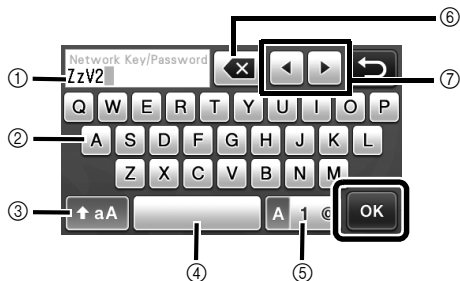
- 若未顯示所需的網路 SSID，請如下所述指定。
  - 1) 選擇「[New SSID] ([新 SSID])」，然後壓按「OK (確定)」鍵。

\* 偵測到的 SSID 清單底部會出現「[New SSID] ([新 SSID])」。



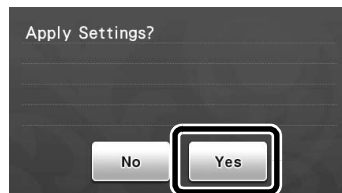
- 2) 輸入想要的網路 SSID，然後壓按「OK (確定)」鍵。
- 3) 指定驗證方法和加密模式。

- 4 輸入在步驟 1 記下的網路金鑰 (密碼)，然後壓按「OK (確定)」鍵。



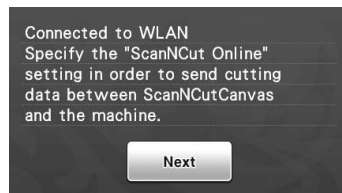
- ① 字元輸入顯示
- ② 字元鍵
- ③ 大寫 / 小寫選擇鍵
- ④ 空格鍵
- ⑤ 字母 / 數字 / 特殊字元選擇鍵
- ⑥ 倒退鍵 (刪除游標位置的字元。)
- ⑦ 游標鍵 (向左或向右移動游標。)

- 5 出現以下訊息時，壓按「Yes (是)」鍵。



▶ 出現以下畫面，並且已建立連線。


壓按「Next (下一步)」鍵，然後繼續進行第 7 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。




如果您已為本機完成 ScanNCutCanvas 註冊，請壓按「OK (確定)」鍵完成設定。




## 註釋

- 若未成功建立連線：
  - 如果出現「Wrong Network Key: Err-04 (錯誤的網路金鑰: Err-04)」訊息，可能是因為未正確輸入網路金鑰 (密碼)。壓按「OK (確定)」鍵，然後重複從第 3 頁上的「在本機上使用精靈 (建議)」的步驟 2 開始的程序。
  - 如需關於其他原因的詳細資訊，請參考第 11 頁上的「錯誤碼 / 錯誤訊息」。
- 已連接時，訊號強度由花樣類別選擇畫面等畫面左上角的藍色圖示  指示。

 : 訊號強


 : 訊號中等

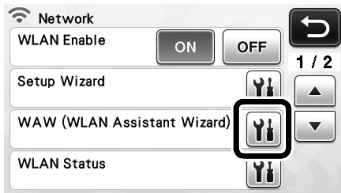
 : 訊號弱

## 備註

- 設定無線網路後，每次開啓本機時，本機將連接到無線網路。但是網路設定畫面中的「WLAN Enable (WLAN 啓用)」必須保持設定為「ON」。

## ■ 使用電腦設定無線網路


可以使用專用應用程式「WLAN Assistant Wizard (WLAN 助理精靈)」(WAW) 設定無線網路。從以下網址下載應用程式：  
<http://solutions.brother.com/snc2waw>，然後按照電腦螢幕上出現的指示完成設定。  
出現設定本機的指示時，壓按本機網路設定畫面中的「WAW (WLAN Assistant Wizard) (WAW (WLAN 助理精靈))」旁邊的  執行設定。



建立連線後，壓按「Next (下一步)」鍵，然後繼續進行第 7 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。

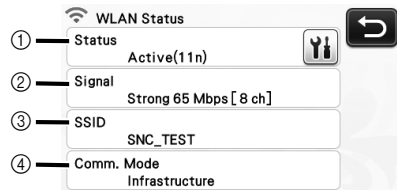
## 檢查無線網路設定 / 狀態

無法使用無線網路建立連線時，檢查此項資訊。

- 1 在網路設定畫面上，壓按「WLAN Status (WLAN 狀態)」旁邊的 。



- ▶ 顯示無線網路連線狀態、通訊協定、訊號強度和 SSID。



- 1 顯示連線狀態。

壓按  在另一個畫面中顯示詳細資訊。

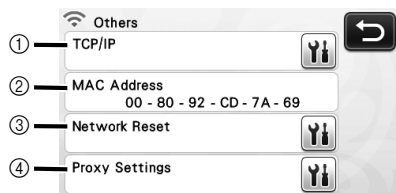
顯示「Active (xxx) (作用中 (xxx))」時：本機已連線到無線網路。括號中的字元顯示正在使用的無線網路通訊協定。

顯示「Connection Fail: Err-xx (連線失敗: Err-xx)」時：本機無法建立連線。「Err-xx」表示錯誤號碼。請參考第 11 頁上的「錯誤碼 / 錯誤訊息」。

- 2 顯示正在使用的無線訊號強度、通訊速度和頻道。
- 3 顯示 SSID。
- 4 顯示通訊模式。通訊模式固定為基礎結構模式。

## 使用「Others（其他）」選單

網路設定畫面第 2 頁的「Others（其他）」選單。  
「Others（其他）」選單包含以下項目。



- ① TCP/IP 可以手動輸入。
- ② 顯示 MAC 位址。
- ③ 所有目前網路設定將重設並恢復為購買本機時的設定。設定此功能後，關閉本機，然後再次開啓。
- ④ 需要 Proxy 設定時，使用此項。



## 為本機註冊 ScanNCutCanvas

當您為本機完成 ScanNCutCanvas 註冊後 (<http://ScanNCutCanvas.Brother.com/>)，能透過無線網路連線通訊，以便來回傳輸資料。

若未正確完成設定並且出現錯誤訊息，請參考第 11 頁上的「錯誤碼 / 錯誤訊息」。

### 註釋

- 需要使用連接到網路而且可執行 ScanNCutCanvas 的電腦或平板電腦。
- 繼續進行此程序前，必須完成本機與無線網路之間的連線設定。如果本機未連接網路，請先按照第 3 頁上的「設定無線網路連線」中的程序。

設定無線網路後，將出現以下畫面之一。

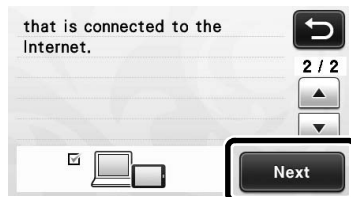
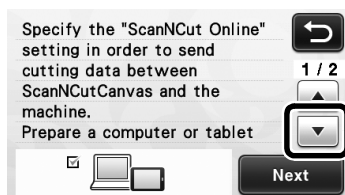
### 備註

- 如果您在設定無線網路後停止程序，請壓按設定畫面第 7 頁的「ScanNCut Online」旁邊的「Register (註冊)」鍵，重新開始為本機註冊 ScanNCutCanvas。將顯示設定無線網路後立即出現的相同畫面。



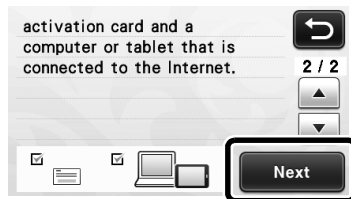
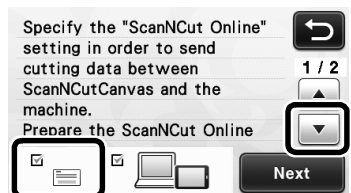
### ■ 如果出現以下畫面：

壓按「Next (下一步)」鍵，然後繼續進行第 8 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。



### ■ 如果出現以下畫面：

壓按「Next (下一步)」鍵，然後繼續進行第 7 頁上的「啟動本機 (僅限要求啟動的機器)」。



## 啟動本機 (僅限要求啟動的機器)

您需要輸入本機「ScanNCut 線上啟動卡」上的啟動碼。

- 1 準備「ScanNCut 線上啟動卡」與一枚硬幣。

### 註釋

- 視機型而定，本機可能不提供「ScanNCut 線上啟動卡」。在這個情況下，必須另購。

## 2 壓按「Next (下一步)」鍵。

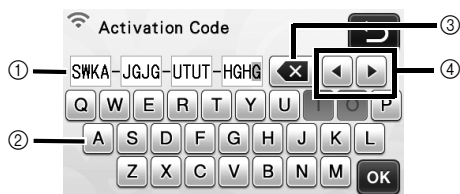


▶ 出現啟動碼輸入畫面。

### 備註

- 若未出現此畫面，請繼續進行第 8 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。

## 3 用硬幣等刮開「ScanNCut 線上啟動卡」的銀膜，然後在畫面上輸入刮出的字元（16 個大寫字母）。



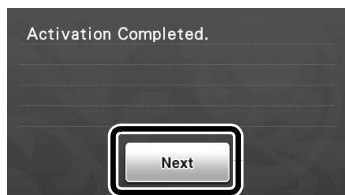
- ① 字元輸入顯示
- ② 字元鍵
- ③ 倒退鍵（刪除游標位置的字元。）
- ④ 游標鍵（向左或向右移動游標。）

### 註釋

- 啟動碼不使用大寫字母「I」和「O」。
- 啟動碼僅適用於一次性啟動。不能再次使用相同的啟動碼。不能使用相同的啟動碼連接多台機器。

## 4 輸入字元後，壓按「OK (確定)」鍵。

## 5 出現以下訊息時，壓按「Next (下一步)」鍵。



▶ 出現描述如何取得 PIN 碼的畫面。

繼續進行「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。

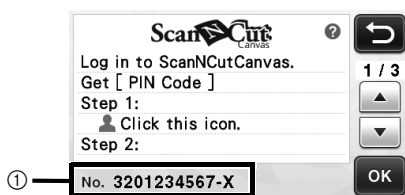
## 為本機註冊 ScanNCutCanvas

您的 ScanNCut 機器與 ScanNCutCanvas 登入 ID 將一起註冊。

在以下程序中，[ 機器 ] 表示從本機執行的操作，[ 電腦 / 平板電腦 ] 表示在 ScanNCutCanvas 中執行的操作。

### [ 機器 ]

## 1 出現以下描述如何取得 PIN 碼的畫面後，保持畫面顯示，然後繼續進行下一個 [ 電腦 / 平板電腦 ] 操作。



- ① 機器編號

### 註釋

- 現在還不要壓按「OK (確定)」鍵。以下步驟將用到畫面中出現的機器編號。

### 備註

- 若要顯示 ScanNCutCanvas 的描述，請壓按畫面中的 ?。


### [ 電腦 / 平板電腦 ]

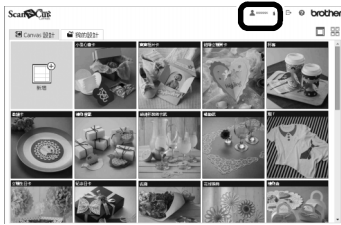
以下描述中的畫面為在電腦上開啓 ScanNCutCanvas 時出現的畫面。在平板電腦上開啓應用程式時，出現的畫面會稍微不同。

## 2 在電腦或平板電腦上開啓 ScanNCutCanvas (<http://ScanNCutCanvas.Brother.com/>)，然後登入。

### 註釋

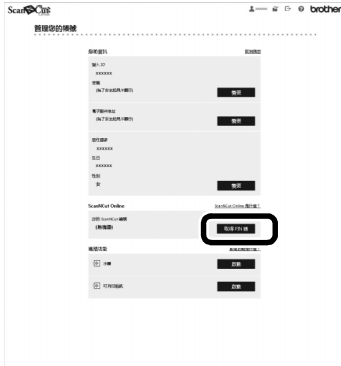
- 初用者應取得免費帳戶。

3 按一下畫面右上角的 。



▶ 出現管理帳戶的頁面。

4 按一下「ScanNCut Online」下的「取得 PIN 碼」按鈕。



5 輸入機器編號，然後按一下「下一步」按鈕。



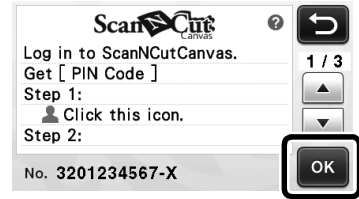
#### 備註

- 在說明如何取得 PIN 碼的步驟 1 中，機器編號會出現在本機畫面上。
- ▶ 畫面上會出現四位數 PIN 碼。

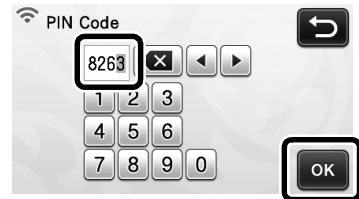


#### [ 機器 ]

6 壓按「OK (確定)」鍵。

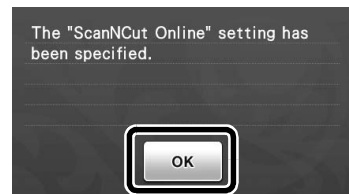


7 在本機的 PIN 碼輸入畫面上，輸入 ScanNCutCanvas 畫面中出現的四位數 PIN 碼，然後壓按「OK (確定)」鍵。

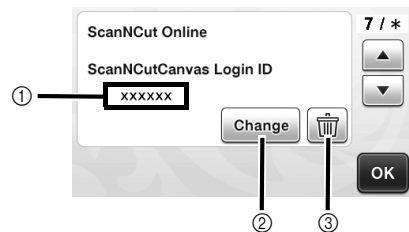


▶ 出現以下畫面。

8 壓按「OK (確定)」鍵。



▶ 出現設定畫面的第 7 頁。



- ① 連結本機的 ScanNCutCanvas 登入 ID
- ② 壓按此鍵可使用不同的 ScanNCutCanvas 登入 ID 連結本機。然後請參考第 8 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」再次執行註冊操作。
- ③ 壓按此鍵可刪除目前連結的 ScanNCutCanvas 登入 ID。詳細資訊請參考第 10 頁上的「刪除已連結的 ScanNCutCanvas 登入 ID」。

這樣便完成本機的 ScanNCutCanvas 註冊。

## 註釋

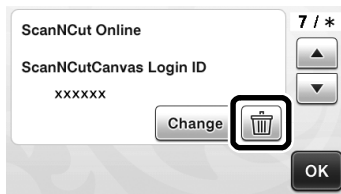
- 單一機器編號連結單一 ScanNCutCanvas 登入 ID。若要將不同機器連結到 ScanNCutCanvas，請再次使用該機器執行註冊操作。在這個情況下，之前已註冊機器的連結將被切斷。
- 如果在傳輸資料時發生錯誤，請參考第 11 頁上的「錯誤碼 / 錯誤訊息」。

如需在 ScanNCutCanvas 與本機之間傳輸資料的詳細資訊，請參考「使用說明書」或「無線網路快速設定手冊」。

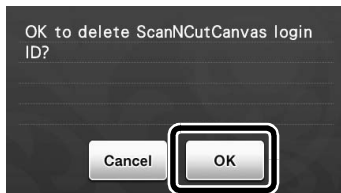
## ■ 刪除已連結的 ScanNCutCanvas 登入 ID

若要從本機完全刪除已連結的 ScanNCutCanvas 登入 ID，請按照以下程序。

- 9 壓按 。



- 10 壓按「OK (確定)」鍵。



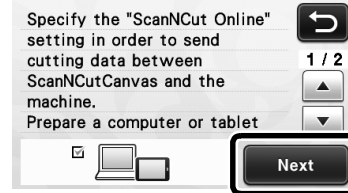
- ▶ ScanNCutCanvas 登入 ID 被刪除，並且出現以下畫面。

- 11 壓按「OK (確定)」鍵。



## 備註

- 壓按「Register (註冊)」鍵，再次為本機註冊 ScanNCutCanvas。



- ▶ 如需關於程序的詳細資訊，請參考第 8 頁上的「為本機註冊 ScanNCutCanvas」。

## 故障排除

請備妥無線安全資訊後，再洽詢 Brother 客服中心。我們無法協助您找出網路安全設定。

### 如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰）

- 1) 查看您的無線存取點 / 路由器提供的文件。
- 2) 預設 SSID 可能是製造商名稱或機型名稱。
- 3) 如果您不知道安全資訊，請洽詢路由器製造商、系統管理員或網際網路供應商。

- \* 網路金鑰也可稱為密碼、安全金鑰或加密金鑰。
- \* 如果無線存取點 / 路由器未廣播 SSID，則無法自動偵測到 SSID。您需手動輸入 SSID 名稱。

### 錯誤碼 / 錯誤訊息

下表包含設定期間或為本機註冊 ScanNCutCanvas 時可能出現的各種訊息清單，以及適當的解決方法。請依照訊息中的指示或下述解決方法執行必要操作。

如果問題仍然沒有解決，請洽詢您購買本機的經銷商或最近的授權服務中心。

#### 設定無線網路時

錯誤碼	原因 / 解決方法
Err-01	無線網路設定未啟動。 啟動無線網路。  請參考第 3 頁上的「啟動無線網路」
Err-02	無法偵測到無線存取點 / 路由器。  1. 檢查以下 4 項。 <ul style="list-style-type: none"><li>- 確定無線存取點 / 路由器電源已開啓。</li><li>- 將本機移向沒有阻礙無線網路訊號的障礙物（例如金屬門或牆）的區域，或是靠近無線存取點 / 路由器。</li><li>- 當您進行無線設定時，暫時將本機放置在距離無線存取點約 1 公尺內。</li><li>- 如果無線存取點 / 路由器使用 MAC 位址過濾，請確認過濾器允許本機的 MAC 位址。</li></ul> 2. 如果手動輸入 SSID 和安全資訊（SSID / 驗證方法 / 加密方法 / 網路金鑰（密碼）），資訊可能不正確。重新確認 SSID 和安全資訊，如有需要請重新輸入正確的資訊。  請參考第 11 頁上的「如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰）」確認。

錯誤碼	原因 / 解決方法												
Err-03	<p>本機不支援所選無線存取點 / 路由器使用的驗證 / 加密方法。</p> <p>對於基礎結構模式，請變更無線存取點 / 路由器的驗證和加密方法。 本機支援以下驗證方法：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>驗證方法</th> <th>加密方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">WPA-Personal</td> <td>TKIP</td> </tr> <tr> <td>AES</td> </tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td> <td>AES</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Open</td> <td>WEP</td> </tr> <tr> <td>無（未加密）</td> </tr> <tr> <td>Shared key</td> <td>WEP</td> </tr> </tbody> </table> <p>如果問題未解決，表示您輸入的 SSID 或網路設定可能不正確。請重新確認無線網路設定。</p> <p>請參考 第 11 頁上的「如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰）」確認。</p>	驗證方法	加密方法	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	Open	WEP	無（未加密）	Shared key	WEP
	驗證方法	加密方法											
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
Open	WEP												
	無（未加密）												
Shared key	WEP												
Err-04	<p>安全資訊（SSID/ 網路金鑰（密碼））不正確。</p> <p>請重新確認 SSID 和安全資訊（網路金鑰（密碼））。</p> <p>請參考 第 11 頁上的「如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰）」確認。</p>												
Err-05	<p>無線安全資訊（驗證方法 / 加密方法 / 網路金鑰（密碼））不正確。</p> <p>請重新確認 Err-03 表中的無線安全資訊（驗證方法 / 加密方法 / 網路金鑰（密碼））。</p> <p>請參考 第 11 頁上的「如何尋找無線安全資訊（SSID 和 網路金鑰）」確認。</p>												

#### 為本機註冊 ScanNCutCanvas 時

錯誤訊息	原因 / 解決方法
<p><b>Activation failed.</b> (無法啟動。)</p>	<p>本機啟動失敗。</p> <p>內部資訊可能毀損。 請洽詢您購買本機的經銷商或最近的授權服務中心。</p>
<p><b>A network error occurred.</b> (網路發生錯誤。)</p>	<p>通訊時發生網路錯誤。</p> <p>請檢查以下事項。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 無線存取點 / 路由器是否開啓？</li> <li>- 無線存取點 / 路由器的網路線是否已插入？</li> </ul>
<p><b>Errors occurred in network function.</b> (網路功能發生錯誤。)</p>	<p>發生內部故障。</p> <p>請洽詢您購買本機的經銷商或最近的授權服務中心。</p>
<p><b>Registration failed.</b> (無法註冊。)</p>	<p>PIN 碼註冊失敗。</p> <p>內部資訊可能毀損。</p> <p>請洽詢您購買本機的經銷商或最近的授權服務中心。</p>
<p><b>Unconnected to the internet server.</b> <b>Check the proxy setting.</b> (未連接網際網路伺服器。 檢查 Proxy 設定。)</p>	<p>Proxy 設定不正確。</p> <p>請檢查無線網路和本機的 Proxy 設定。</p>

錯誤訊息	原因 / 解決方法
<b>Unconnected to the network.</b> <b>Check the network connection status.</b> (未連接網路。 檢查網路連線狀態。)	本機未連接到網路。  - 確定網路連線良好。 - 可能尚未建立網路連線。 請稍等片刻，然後再試一次。

請造訪本公司網站 <http://support.brother.com> 以獲取產品支援及常見問題集 (FAQs)。

這些機器經許可僅用於購買國。當地 Brother 公司或其經銷商僅支援在該國購買的機器。