

# **DNP**

**DIGITAL PHOTO PRINTER**

# **DP-DS620**

# **DP-DS620 (A)**

印表機驅動程式 使用說明書

Windows XP 專用

- **關於安全須知**

使用前，請詳閱印表機使用手冊，以達正確使用。此外，使用須知或安全須知等安全相關使用手冊內容皆依製作當時的標準。

- **關於改造**

為產品安全之便，禁止改造 DP-DS620/DP-DS620 (A) 印表機及 DP-DS620/DP-DS620 (A) 印表機驅動程式和 CD 內容物。

- **關於著作權**

本產品附屬文書、程式等相關著作權、商標權等所有智慧財產權，皆歸屬大日本印刷株式會社或其他權利人所有。除了適用法令上已容許之外，未取得大日本印刷株式會社的允諾，不得複製使用相關文書、程式等。

Microsoft、Windows 為美國 Microsoft Corporation 在美國及其他國家的商標或註冊商標。

LEADTOOLS Copyright (C) 2008 LEAD Technologies, Inc.

- **產品處理**

未帶產品處理標記(A)的 DP-DS620 印表機不能在美國轉售和使用。

# 目 錄

<b>第 1 章 安裝</b>	<b>1</b>
1.1 印表機和電腦主機的準備	1
1.2 新硬體檢出嚮導	1
1.3 透過新增印表機進行安裝	5
<b>第 2 章 內容</b>	<b>10</b>
2.1 啟動印表機的內容	10
2.2 列印設定功能說明	11
2.2.1 版面配置	11
2.2.2 進階選項	12
2.2.3 紙張/品質	17
2.2.4 選項	17
2.2.5 色彩調整	19
2.2.6 印表機資訊	20
2.3 各設定項目的預設值	22
2.4 色彩管理	23
2.5 列印區域	24
2.6 列印方向	25
<b>第 3 章 驅動程式更新方式</b>	<b>26</b>
<b>第 4 章 刪除驅動程式的方式</b>	<b>29</b>

## < 對既有機種的主要新增功能 >

- 在紙張大小上新增「(6x4.5) x N」、「(6x4) x N」、「(5x3.5) x N」(\*有支援國家方面的限定)  
新增藉由退紙列印功能，透過 (6x4.5)、(6x4)、(5x3.5) 大小列印，降低色帶消耗的「(6x4.5) x N」、「(6x4) x N」及「(5x3.5) x N」。  
關於詳細內容，請參照 2.2.2 <紙張大小 (6x4) xN 設定>。
- 新增印表機資訊  
新增在驅動程式畫面上，顯示印表機資訊/狀態以及可列印張數等印表機資訊功能。  
關於詳細內容，請參照 2.2.6 印表機資訊。
- 新增語言設定  
新增列印設定的「進階選項」—「印表機功能」、「選項」、「色彩調整」、「印表機資訊」顯示語言切換功能。  
關於詳細內容，請參照 2.2.4 選項。

# 第1章 安裝

## 1.1 印表機和電腦主機的準備

請開啟 DP-DS620 印表機電源，然後用 USB 連接線連接印表機和電腦主機。

※關於連接，請參照 DP-DS620 印表機使用手冊。

連接後，啟動「新硬體檢出嚮導」時，請依『1.2 新硬體檢出嚮導』程序進行安裝。若未啟動「新硬體檢出嚮導」時，請依『1.3 透過新增印表機進行安裝』進行安裝。

## 1.2 新硬體檢出嚮導

確認已選擇「從清單或特定位置安裝 (進階) (S)」後，請點擊「下一步 (N)」。

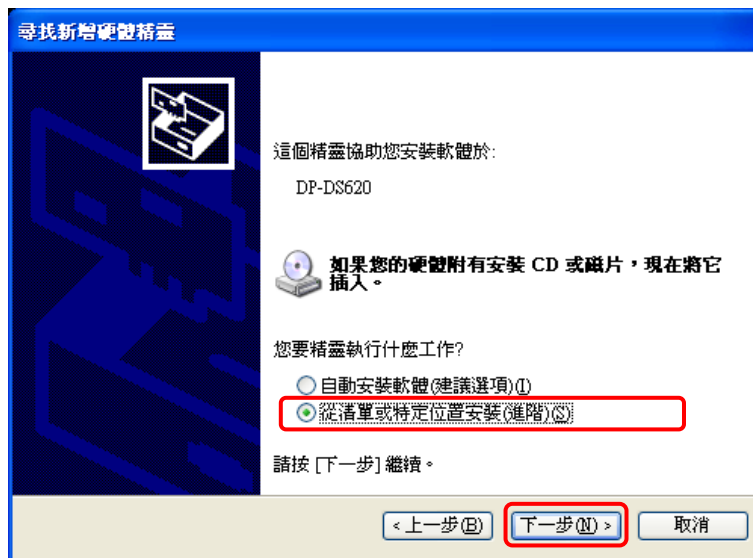
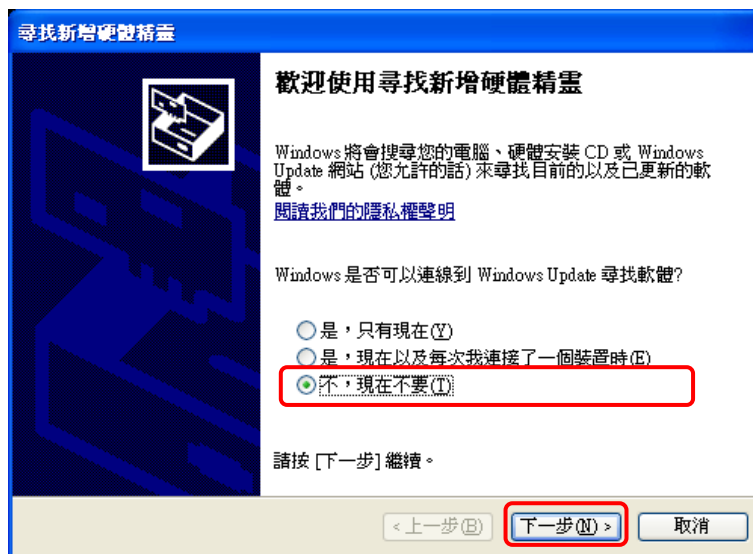


圖 1.1 新硬體檢出嚮導

注意) 使用 Windows XP SP2 以後版本時，以開始新搜尋嚮導顯示以下畫面時，請選擇「不，現在不要 (T)」，然後點擊「下一步 (N)」。



選擇「在這些位置中搜尋最好的驅動程式 (S)」，確認已勾選「搜尋時包括這個位置 (Q)」。請用「瀏覽 (R)」鈕選擇安裝光碟片位置後，點擊「下一步 (N)」。

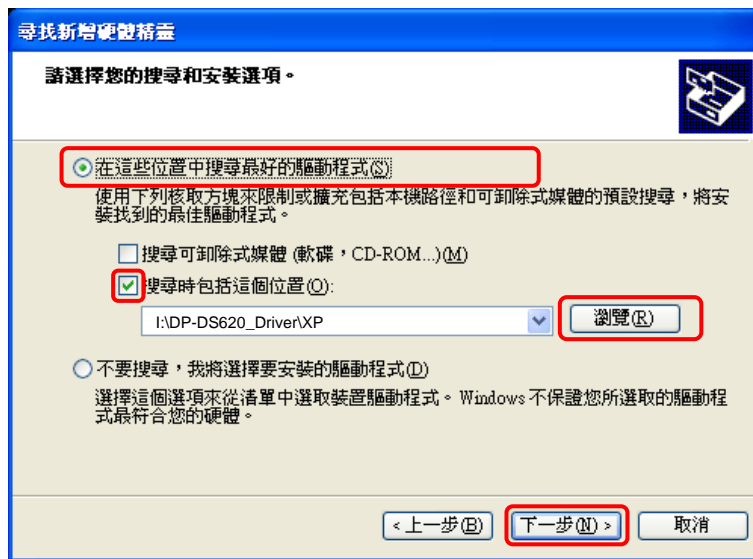


圖 1.2 搜尋和安裝的選項

因升級安裝而顯示次圖時，請確認“版本”部分，選擇最新版本，按「下一步 (N)」鈕。

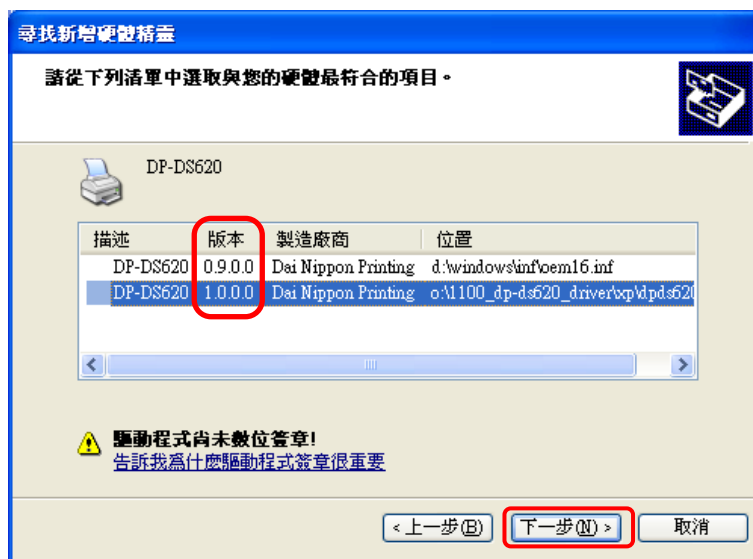


圖 1.3 軟體的選擇

安裝軟體時，則顯示次圖。請點擊「繼續安裝 (C)」，繼續安裝。

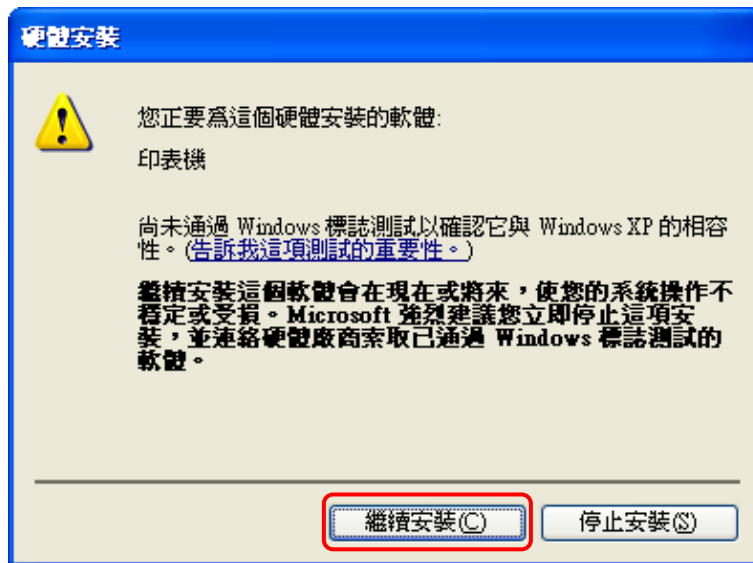


圖 1.4 硬體的安裝

已勾選圖 1.2「搜尋可拆卸媒體（磁碟片、CD-ROM 等）」時，有時會顯示次圖訊息。此時，請插入驅動程式安裝 CD-ROM，按確定鈕。

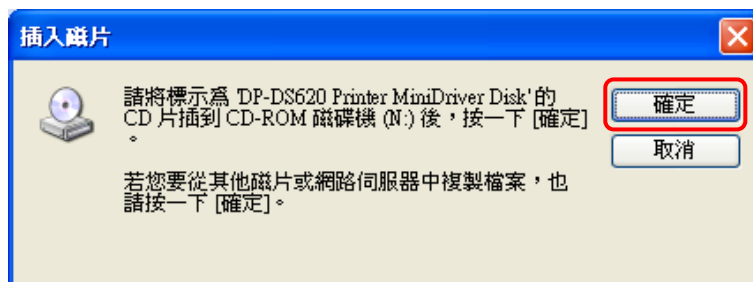


圖 1.5 插入光碟片

如圖 1.5 按確定後顯示次圖訊息時，請以「瀏覽」鈕選擇安裝光碟片的位置，再按確定鈕。



圖 1.6 需要檔案

請點擊「完成」，以結束印表機嚮導。

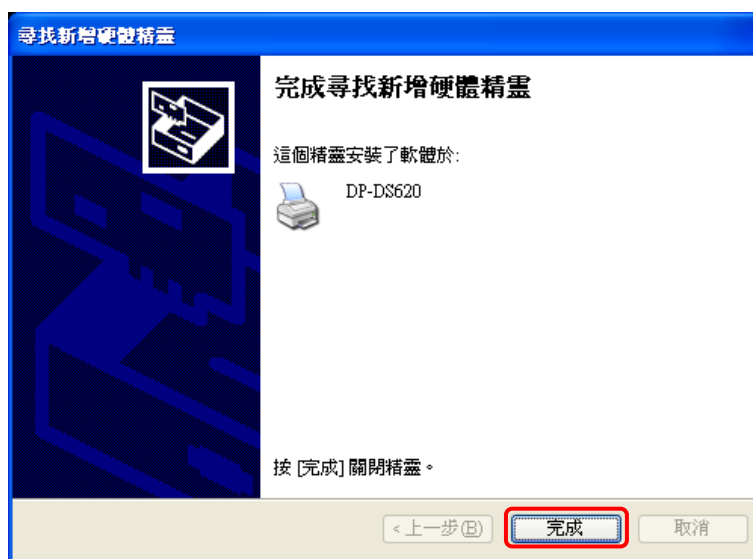


圖 1.7 完成新硬體檢出嚮導

請選擇「開始」－「印表機和傳真」，確認顯示「DP-DS620」。

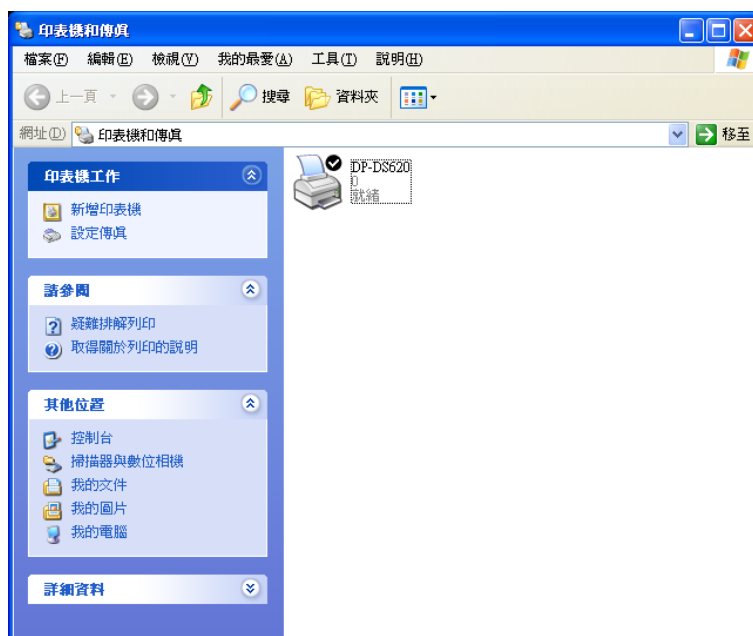


圖 1.8 印表機和傳真

完成印表機驅動程式安裝後，請務必重新啟動電腦。

## 1.3 透過新增印表機進行安裝

請選擇「開始」－「印表機和傳真」。

(有時會因使用的電腦而不顯示「印表機和傳真」。此時，請選擇「開始」－「控制台」－「印表機和其他硬體」－「印表機和傳真」)

請點擊「新增印表機」。

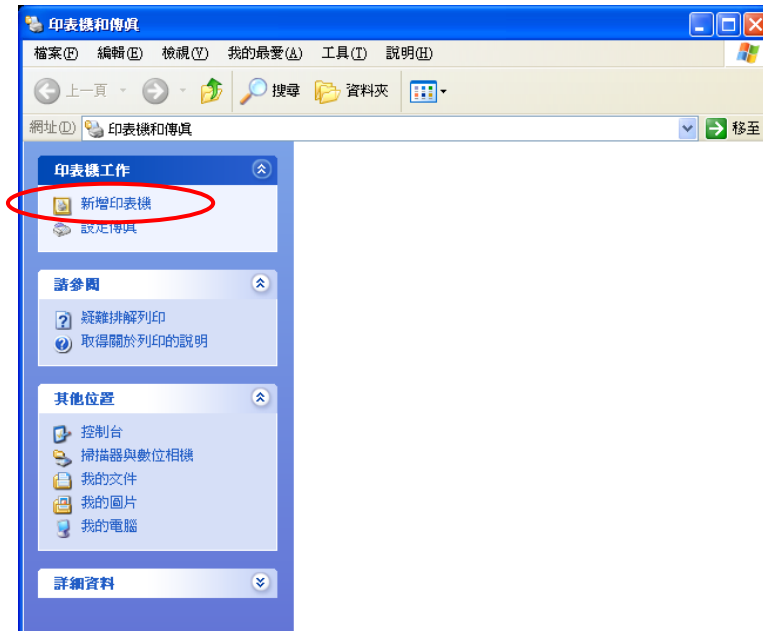


圖 1.10 印表機和傳真

顯示「歡迎使用新增印表機精靈」畫面後，請點擊「下一步 (N)」。

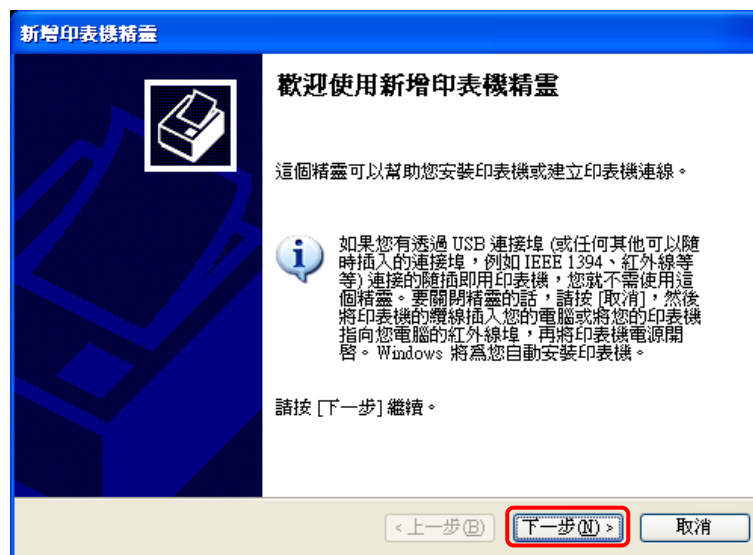


圖 1.11 開始新增印表機精靈

顯示「本機或網路印表機」畫面後，請選擇「連接到這台電腦的本機印表機 (L)」，刪除勾選「自動偵測並安裝我的隨插即用印表機 (A)」，再點擊「下一步 (N)」。

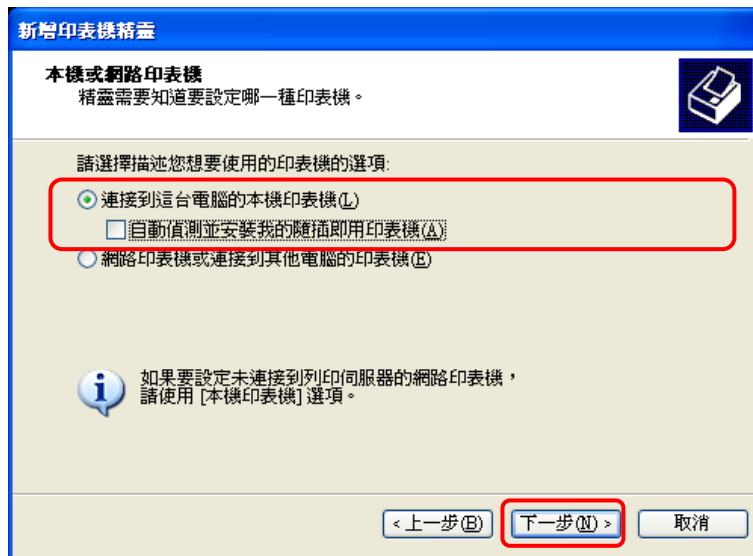


圖 1.12 本機或網路印表機

顯示「選取一個印表機連接埠」畫面。選擇「使用下列的連接埠 (U)」，再從下拉式清單中選擇連接印表機的 USB 連接埠 (「USB001」等)，點擊「下一步 (N)」鈕。

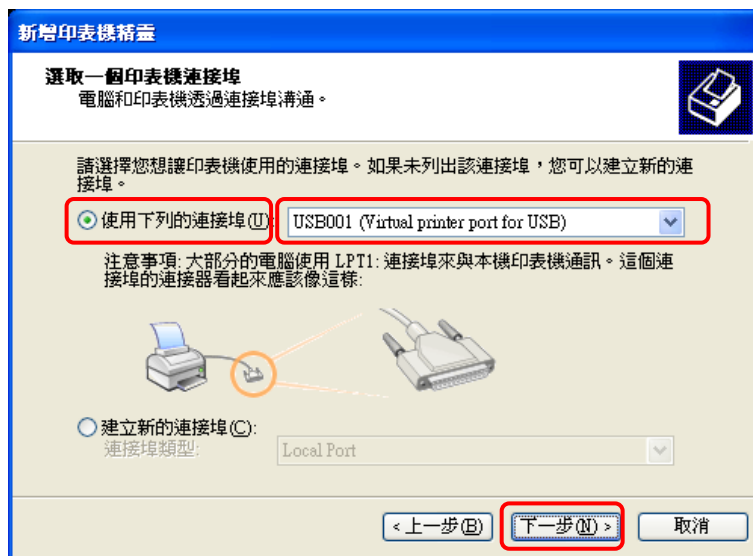


圖 1.13 印表機連接埠的選擇

顯示「安裝印表機軟體」畫面後，請點擊「從磁片安裝(H)」。

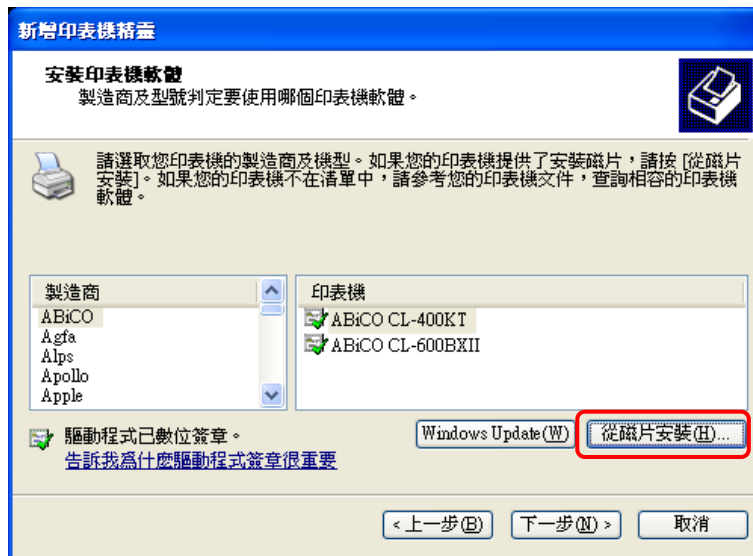


圖 1.14 印表機軟體的安裝

顯示「從磁片安裝」畫面後，請使用「瀏覽(B)」選擇安裝磁片的位置。

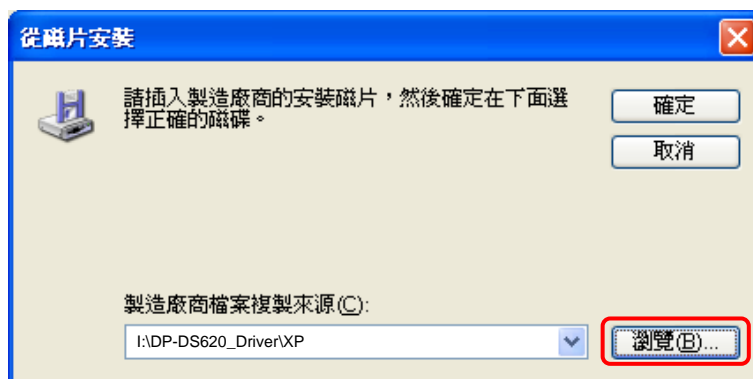


圖 1.15 從磁碟片安裝

確認已顯示「DP-DS620」後，請點擊「下一步(N)」。



圖 1.16 印表機軟體的安裝

顯示「為您的印表機命名」的設定畫面後，設定印表機名稱。此外，顯示「選擇設定為常用印表機」畫面時，要設定為常用印表機時，請選擇「是 (Y)」並點擊「下一步 (N)」。

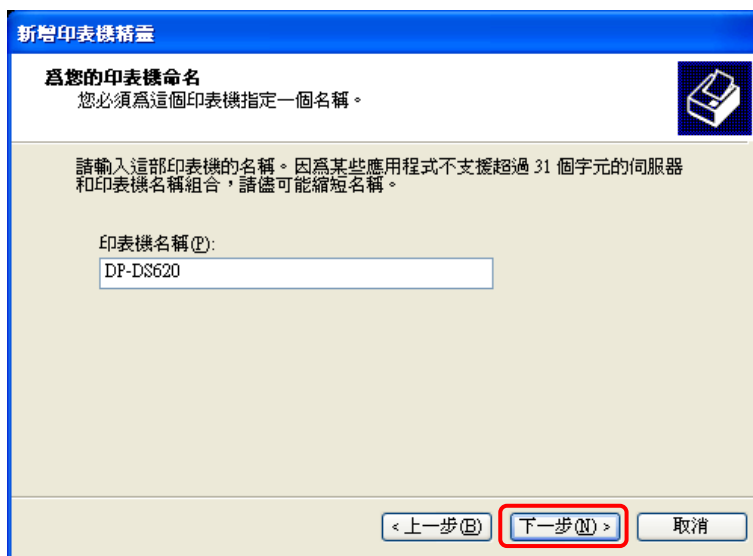


圖 1.17 設定印表機名稱、常用印表機

顯示「列印測試頁」選擇畫面後，請選擇「否 (N)」並點擊「下一步 (N)」。

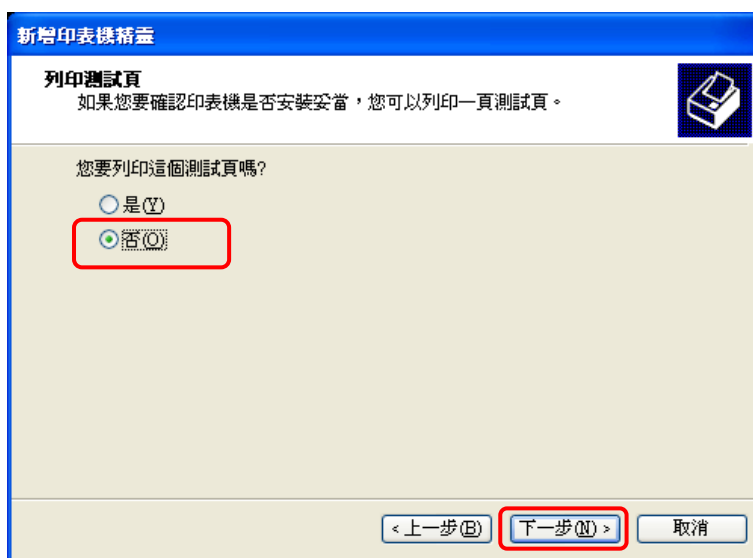


圖 1.18 列印測試頁面

顯示「正在完成新增印表機嚮導精靈」畫面後，請點擊「完成」。

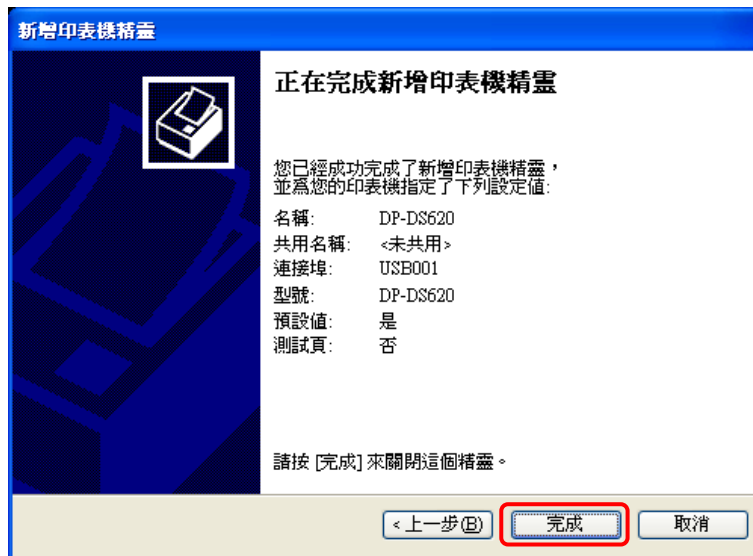


圖 1.19 完成新增印表機嚮導

安裝軟體時，則顯示以下訊息。請點擊「繼續安裝(C)」後，繼續安裝。

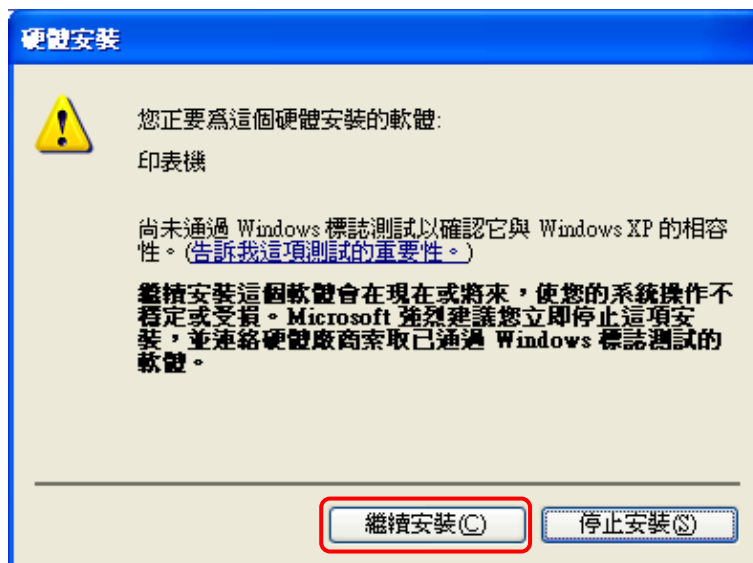


圖 1.20 硬體的安裝

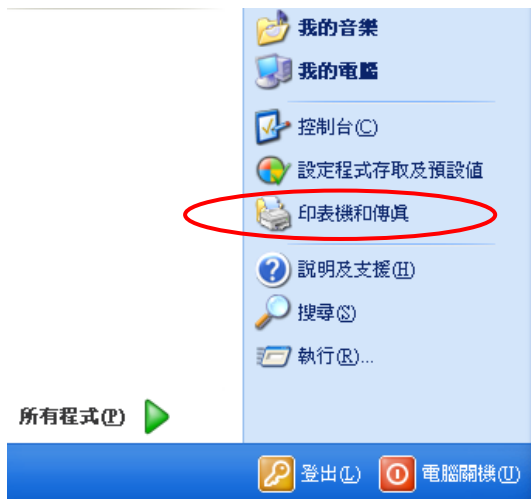
完成印表機驅動程式安裝後，請務必重新啟動電腦。

## 第2章 內容

可從 DP-DS620 驅動程式的內容中設定各種印表機。操作時，請先確實瞭解內容後再使用。使用時，請以管理人權限登入。會因使用的應用程式，而必須根據應用程式端的列印設定進行操作。

### 2.1 啟動印表機的內容

1. 開始 ⇒ 所有程式 ⇒ 啟動印表機和傳真



2. 選擇 DP-DS620 印表機 ⇒ 啟動設定印表機內容



3. 啟動 DP-DS620 內容畫面



## 2.2 列印設定功能說明

從內容畫面中選擇基本設定後，便可進行各種列印設定。

### 2.2.1 版面配置

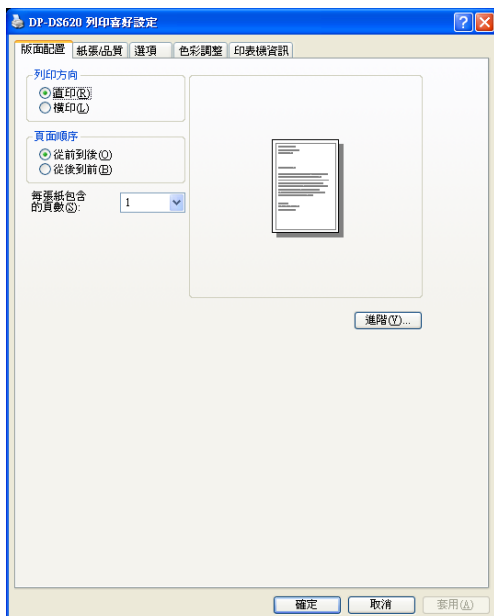


圖 2.2.1 版面配置標籤

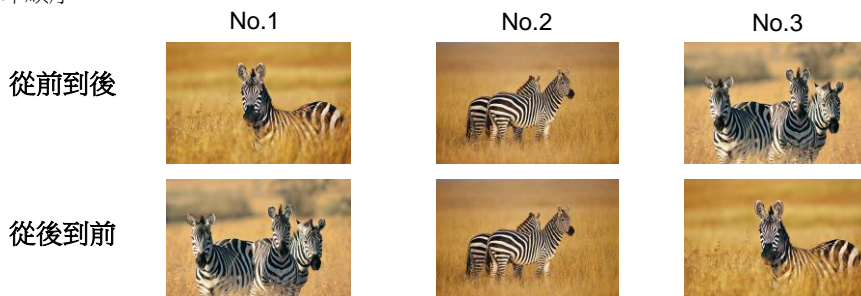
#### 列印方向

指定直印、橫印的列印方向。  
詳細請參照 2.6 列印方向。

#### 頁面順序

在應用程式指定列印數張圖片時的順序。

例) 列印順序



#### 每張紙包含頁數

指定分割大小列印。通常請指定為 1。

例) 分割大小



### 2.2.2 進階選項

選擇配置的進階 (V) 後，便可依照進階選項進行各種設定。

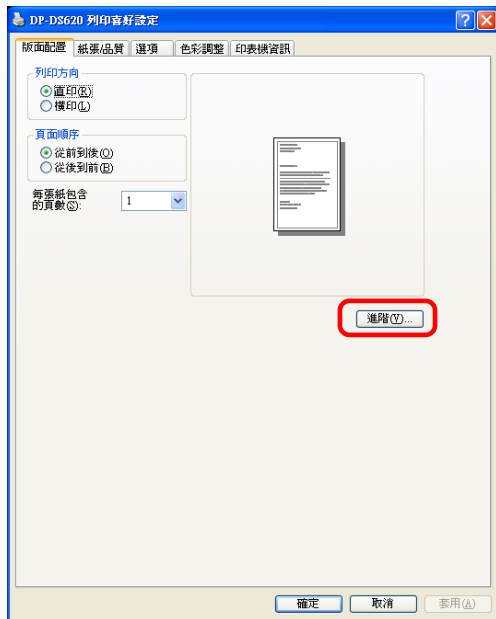


圖 2.2.2.1 進階設定

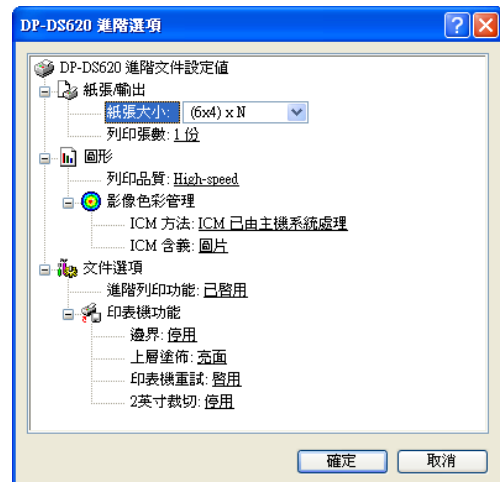


圖 2.2.2.2 進階選項標籤

#### 紙張大小

指定紙張大小。紙張大小請配合裝配於印表機的媒體大小。  
可藉由指定紙張大小，以進行多面分配。詳細請參照後述。

#### 列印張數

可指定圖片的發行張數。

#### 列印品質

指定解析度。

列印品質	功 能
High-speed	用高速模式列印
High-quality	高畫質模式列印

#### ICM 方法

ICM 方法	功 能
已停用 ICM	與 2.2.4 選項的“無色彩調整”同步。
ICM 已由主機系統處理	與 2.2.4 選項的“色彩調整 ICM”同步。 用驅動程式執行色彩管理。
ICM 已由印表機處理	選擇此項目時，則同於“ICM 已由主機系統處理”。

#### ICM 含義

指定使用 ICM 時的呈像方式。請隨時將 ICC 設定檔指定為“圖片”。請勿在其他設定中使用。

**進階列印功能**

請隨時設定為「已啟用」。請勿在其他設定中使用。

**邊界**

與選項的邊界同步。

**上層塗佈**

從以下 2 種類之中，指定列印物表面的上層塗佈方式。

上層塗佈	功 能
亮面	塗佈為亮面類型的列印物。
霧面	塗佈為霧面類型的列印物。

**印表機重試**

設定是否在解除錯誤後，對印表機發生錯誤時印表機緩衝區內的列印資料進行列印。

印表機重試	功 能
停用	清除發生印表機錯誤時緩衝區內的列印資料。 排除錯誤後，請重新傳送已清除的列印資料。 使用具錯誤復原功能的應用程式時，請選擇此處。
啟用	維持發生印表機錯誤時緩衝區內的列印資料。 排除錯誤後，從維持的資料中重新開始列印處理。 但已關閉電源時，則不維持資料。

有可能依印表機的錯誤內容，在排除錯誤後需重新開啟印表機電源。此時，無論有無設定印表機重試，皆清除印表機緩衝區內的列印資料。

以下表示各項錯誤時的印表機重試設定動作。

錯誤內容	印表機重試功能設定為「停用」時	印表機重試功能設定為「啟用」時
紙張用盡	排除錯誤後，請重新傳送未列印的圖片資料。	排除錯誤後，則利用印表機緩衝區內的資料，重新開始實施列印處理。 執行紙張起始化動作時，則在執行紙張起始化動作後進行列印。
色帶用盡		
機蓋開啟		
夾紙 (*1)		
色帶錯誤 (*1)		
紙張設定錯誤		
資料錯誤	排除錯誤時，需關閉印表機電源，因此無論印表機重試功能的設定如何，皆清除印表機緩衝區內的列印資料。  重新啟動印表機後，請重新傳送未列印的圖片資料。	排除錯誤時，需關閉印表機電源，因此即便將印表機重試功能設定為「啟用」，也會因關閉印表機電源，而清除列印資料。  重新啟動印表機後，請重新傳送未列印的圖片資料。
印字頭電壓異常		
印字頭位置錯誤		
電源風扇停止		
裁刀錯誤		
印字頭溫度異常		
媒體溫度異常		
RFID 模組錯誤		
系統錯誤		

\*1：停止錯誤後，請依印表機使用手冊，排除紙張或色帶錯誤的主因。

**2 英寸裁切**

若屬特定紙張大小時，則設定是否以 2 英寸長度裁切為數張。

2 英寸裁切	功 能
停用	以正常大小裁切。
啟用	6x4 大小時，則以 2 英寸單位長度裁切為 2 張；6x8 大小時，以 2 英寸單位長度裁切為 4 張。

**< 多面分配 >**

使用 5x7、6x8 及 6x9 媒體時，可分配 2 個畫面。可透過印表機驅動程式紙張大小指定，指定多面分配。  
如下為圖片大小。

分配指定

設定驅動程式紙張大小	紙張方向	圖片大小 寬 x 高 (mm)	使用媒體
(5x3.5) x 2	直印	(131.1x 92.1) x 2	5x7
(5x3.5) x N	橫印	(92.1x131.1) x 2	
PR (3.5x5) x 2	直印	(92.1x131.1) x 2	
PR (3.5x5) x N	橫印	(131.1x 92.1) x 2	
(6x4) x 2	直印	(156.1x105.0) x 2	6x8
(6x4) x N	橫印	(105.0x156.1) x 2	
PR (4x6) x 2	直印	(105.0x156.1) x 2	
PR (4x6) x N	橫印	(156.1x105.0) x 2	
(6x4.5) x 2	直印	(156.1x117.3) x 2	6x9
(6x4.5) x N	橫印	(117.3x156.1) x 2	
PR (4.5x6) x 2	直印	(117.3x156.1) x 2	
PR (4.5x6) x N	橫印	(156.1x117.3) x 2	

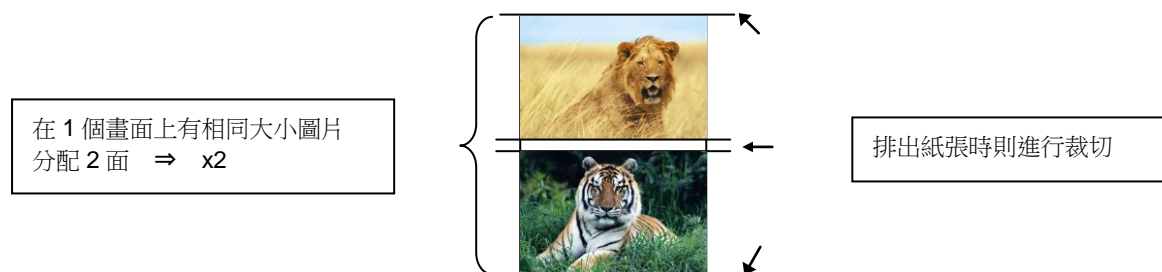
以下列條件，運作多面分配。

1. 在印表機上搭載 5x7、6x8 或 6x9 大小的媒體。
2. 將印表機驅動程式的紙張大小指定為上述紙張大小。
3. 透過應用程式傳送數張圖片。

註) 因為是以列印的作業單位執行多面分配，故在 1 項作業內有數張頁面的情況下運作。

欲分配相同圖片時，請傳送符合張數設定分的圖片。

1 次分 2 個畫面執行印表機的動作，排出紙張時則執行裁切。



**< 紙張大小 (6x4) x N 設定 >**

對 6x8 大小的媒體執行 6x4 大小列印時，如將紙張大小設定指定為 (6x4) xN，便可執行抑制色帶消耗的最佳列印。

此外，使用 5x7 大小的媒體執行 5x3.5 大小列印時，或使用 6x9 大小的媒體執行 6x4.5 大小列印時，如將紙張大小的設定指定為 (5x3.5) xN 或 (6x4.5) xN，同樣也可執行抑制色帶消耗的最佳列印。

另外，上述操作僅適用於 DP-DS620。

DP-DS620 (A) 選擇 (6x4) xN 時，印刷不會伴隨色帶卷回。與 (6x4) x2 時的動作相同。此外，選擇 (5x3.5) xN 或 (6x4.5) xN 時同樣也與 (5x3.5) x2 或 (6x4.5) x2 時的動作相同。

以下表示在紙張大小設定中指定 (6x4)、(6x4) x2、(6x4) x N 時的色帶消耗差異。

	(6x4)	(6x4) x 2	(6x4) x N
列印 1 次 1 張 6x4 大小之時	 未被使用	 未被使用	 下次供列印之用  * 列印後色帶倒帶，調整為下一列印位置。
列印 2 次 1 張 6x4 大小之時	  未被使用	  未被使用	   * 列印第 1 張後色帶倒帶，再列印第 2 張。
列印 1 次 2 張 6x4 大小之時	 未被使用  未被使用	   * 按多面分配同時列印 2 張。	   * 按多面分配同時列印 2 張。
列印 1 次 1 張 6x4 大小後， 列印 1 次 2 張 6x4 大小之時	 未被使用  未被使用  未被使用	    * 以多面分配同時列印第 2、3 張 2 張。	   下次供列印之用  * 列印第 1 張後色帶倒帶，開始第 2 張之後列印。此外，列印第 3 張後，色帶倒帶，調整為下一列印位置。

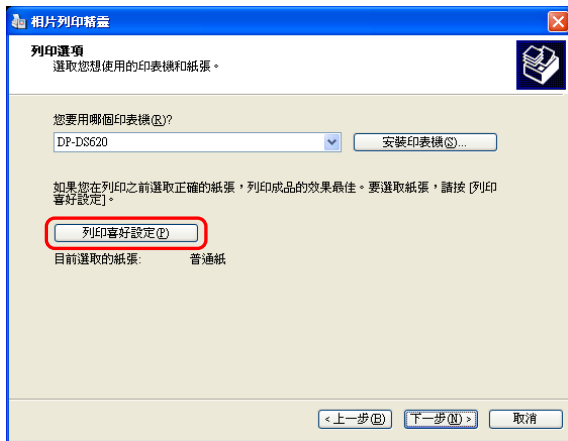
## <應用程式使用例>

Windows Explorer 使用例。

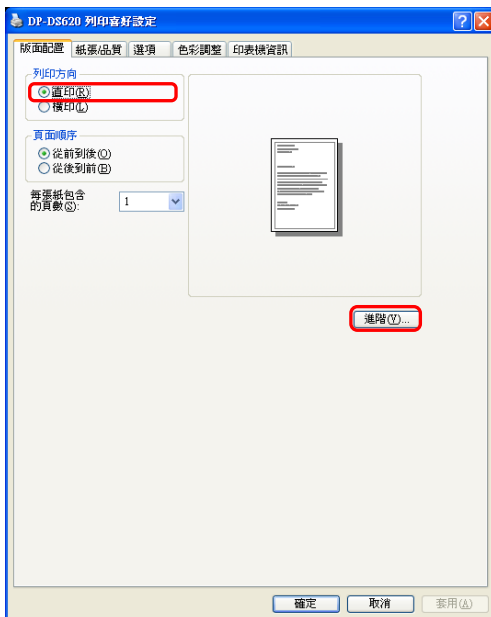
程序 1. 用 Explorer 選擇 2 個畫面以上的圖片。⇒點擊列印。



程序 2. 點擊列印喜好設定。

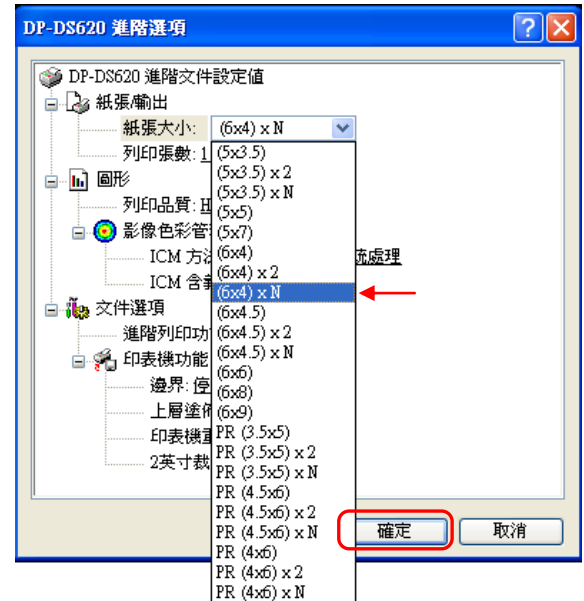


程序 3. 將列印方向設定為直印，然後點擊進階鈕。



程序 4. 將紙張大小設定為多面分配。

依照 4⇒3 的順序按 OK 後，返回 2. 的顯示。



程序 5. 點擊下一步。



程序 6. 點擊下一步。



### 2.2.3 紙張/品質



圖 2.2.3 紙張/品質標籤

**色彩** 請固定為彩色。請勿使用黑白。

### 2.2.4 選項

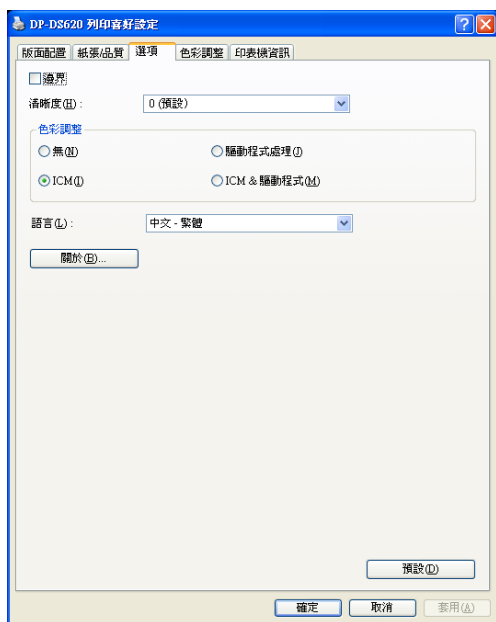


圖 2.2.4.1 選項標籤

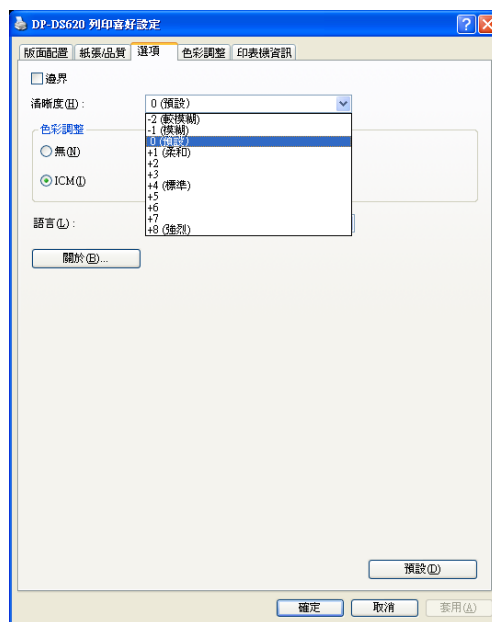


圖 2.2.4.2 清晰度的設定

**邊界**

指定列印邊界有/無（勾選時屬有邊界）。與詳細設定的邊界有/無同步。

**清晰度**

按 11 級執行清晰度處理 (圖 2.2.4.2)。0 (預設) 時不執行清晰度處理。  
負向 (－) 端為模糊執行處理，正向 (＋) 端則執行清晰度處理。

**色彩調整**

無

與詳細設定的 ICM 方式同步。勾選此項目後，則因停用 ICM 而一併停用色彩調整標籤，不透過驅動程式執行色彩調整。

驅動程式處理

勾選此項目後，ICM 即停用，而啟用 2.2.5 色彩調整。並反映色差補正、亮度、對比、色度各項調整值。

ICM

與詳細設定的 ICM 方式同步 (用主機系統執行 ICM 處理)。勾選此處，即以驅動程式執行色彩管理。

ICM & 驅動程式

勾選此項目後，則啟用 ICM (色彩管理程序) 和 2.2.5 色彩調整。

**語言**

切換「進階選項」－「印表機功能」、「選項」、「色彩調整」、「印表機資訊」各項顯示語言。從下一次的列印設定顯示中，啟用已選擇的語言。

**【可選擇語言】**

- 日語
  - 英語 (U.S.)
  - 法語 (法國)
  - 德語 (德國)
  - 俄語 (俄國)
  - 西班牙語 (西班牙)
  - 韓語
  - 中文 (簡體)
  - 中文 (繁體)
- 使用 OS 環境符合上述任一項時，則以該國語言顯示初期語言。  
此外，使用的 OS 環境不適用上述時，初期顯示語言則為英文顯示。
  - 要以使用 OS 環境以外的語言進行顯示時，則需安裝適用語言的以下字型。

語 言	字 型
日語	MS UI Gothic
英語 (U.S.)	Arial
法語 (法國)	Arial
德語 (德國)	Arial
俄語 (俄國)	Arial
西班牙語 (西班牙)	Arial
韓語	Gulim (굴림)
中文 (簡體)	SimSun (宋体)
中文 (繁體)	MingLiU (新細明體)

**關於**

顯示驅動程式版本。

### 2.2.5 色彩調整

勾選2.2.4 選項的驅動程式處理後，則在圖片上反映色彩調整標籤的各種調整值。



圖 2.2.5 色彩調整標籤

如下為色彩調整標籤的設定範圍。

調整項目	調整值
色差補正	-100 (暗) ~ 100 (明) (0 為無調整、 $\gamma$ 2.0~0.5) 調整圖片的中間色調部分濃度。色差補正值越大，中間色調部分越亮。 同步複選方框 ON： 將 RGB 設定為相同值。 OFF： 將 RGB 設定為不同值。
亮度	-100 (暗) ~ 100 (明) (0 為無調整) 調整圖片亮度。數值越大，整個圖片就越亮。 同步複選方框 ON： 將 RGB 設定為相同值。 OFF： 將 RGB 設定為不同值。
對比	-100 (柔和) ~ 100 (強烈) (0 為無調整) 調整圖片對比。數值越大，明暗差異越大。 同步複選方框 ON： 將 RGB 設定為相同值。 OFF： 將 RGB 設定為不同值。
色度	-100 (柔和) ~ 100 (強烈) (0 為無調整) 調整圖片色度。

## 2.2.6 印表機資訊

顯示印表機的各种資訊。



圖 2.2.6.1 印表機資訊標籤



圖 2.2.6.2 表示載入了不適合的媒體

如下為顯示於印表機資訊標籤的內容。

顯示項目	顯示內容																		
媒體資訊	顯示印表機的色帶媒體大小、剩餘可列印張數等。 ※被載入不對應本印表機的媒體時，不顯示媒體信息。(圖 2.2.6.2)																		
印表機狀態	以圖示鈕和文字顯示印表機的狀態。 <table><tr><th>顯示圖示鈕 [色彩]</th><th>顯示文字</th><th>狀態、因應</th></tr><tr><td> [綠色]</td><td>等待中</td><td>可列印。</td></tr><tr><td> [藍色]</td><td>列印中</td><td>列印執行中。</td></tr><tr><td> [黃色]</td><td>蓋門開啟</td><td>前蓋門開着。 請關閉前蓋門。</td></tr><tr><td> [黃色]</td><td>色帶用盡</td><td>無剩餘色帶容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)</td></tr><tr><td> [黃色]</td><td>紙張用盡</td><td>無剩餘紙張容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)</td></tr></table>	顯示圖示鈕 [色彩]	顯示文字	狀態、因應	 [綠色]	等待中	可列印。	 [藍色]	列印中	列印執行中。	 [黃色]	蓋門開啟	前蓋門開着。 請關閉前蓋門。	 [黃色]	色帶用盡	無剩餘色帶容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)	 [黃色]	紙張用盡	無剩餘紙張容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)
顯示圖示鈕 [色彩]	顯示文字	狀態、因應																	
 [綠色]	等待中	可列印。																	
 [藍色]	列印中	列印執行中。																	
 [黃色]	蓋門開啟	前蓋門開着。 請關閉前蓋門。																	
 [黃色]	色帶用盡	無剩餘色帶容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)																	
 [黃色]	紙張用盡	無剩餘紙張容量。 請載入新媒體。 (請同時更換紙張及色帶)																	

顯示項目	顯示內容																					
	<table><tr><th>顯示圖示鈕 [色彩]</th><th>顯示文字</th><th>狀態、因應</th></tr><tr><td> [灰色]</td><td>離線</td><td>印表機無法辨識。 請連接印表機及電腦，並開啟電源。</td></tr><tr><td> [紫色]</td><td>印字頭冷卻中</td><td>印字頭處於冷卻狀態。 請稍等片刻。列印將自動重新開始。</td></tr><tr><td> [橙色]</td><td>色帶錯誤</td><td>未正確安裝色帶。 請重新正確放入色帶。</td></tr><tr><td> [橙色]</td><td>紙張大小 設定錯誤</td><td>列印設定和安裝的色帶大小不合。 請檢查紙張大小設定及色帶大小。</td></tr><tr><td> [橙色]</td><td>夾紙</td><td>偵測到夾紙。 請取出紙張，並重新正確放入。</td></tr><tr><td> [紅色]</td><td>系統錯誤</td><td>系統錯誤。 請重新啟動印表機及電腦。如果印表機未在重新啟動後復原，請聯絡服務中心。</td></tr></table> <p>※被載入不對應本印表機的媒體時，會顯示提醒消息。(圖 2.2.6.2)</p>	顯示圖示鈕 [色彩]	顯示文字	狀態、因應	 [灰色]	離線	印表機無法辨識。 請連接印表機及電腦，並開啟電源。	 [紫色]	印字頭冷卻中	印字頭處於冷卻狀態。 請稍等片刻。列印將自動重新開始。	 [橙色]	色帶錯誤	未正確安裝色帶。 請重新正確放入色帶。	 [橙色]	紙張大小 設定錯誤	列印設定和安裝的色帶大小不合。 請檢查紙張大小設定及色帶大小。	 [橙色]	夾紙	偵測到夾紙。 請取出紙張，並重新正確放入。	 [紅色]	系統錯誤	系統錯誤。 請重新啟動印表機及電腦。如果印表機未在重新啟動後復原，請聯絡服務中心。
顯示圖示鈕 [色彩]	顯示文字	狀態、因應																				
 [灰色]	離線	印表機無法辨識。 請連接印表機及電腦，並開啟電源。																				
 [紫色]	印字頭冷卻中	印字頭處於冷卻狀態。 請稍等片刻。列印將自動重新開始。																				
 [橙色]	色帶錯誤	未正確安裝色帶。 請重新正確放入色帶。																				
 [橙色]	紙張大小 設定錯誤	列印設定和安裝的色帶大小不合。 請檢查紙張大小設定及色帶大小。																				
 [橙色]	夾紙	偵測到夾紙。 請取出紙張，並重新正確放入。																				
 [紅色]	系統錯誤	系統錯誤。 請重新啟動印表機及電腦。如果印表機未在重新啟動後復原，請聯絡服務中心。																				
總數	總計列印張數（6x4.5、6x4 或 5x3.5 尺寸以外的列印作為 2 張計算）。																					
韌體版本	印表機的控制程式版本。xx.xx 表示版本。 <ul style="list-style-type: none"><li>• DS620A xx.xx（面向美國）</li><li>• DS620 xx.xx（面向其他國家）</li></ul>																					
序號	印表機的製造編號。																					
色彩控制資料	印表機的色彩控制資料。																					

## 2.3 各設定項目的預設值

表示各設定的預設值（安裝時的設定）。執行設定變更後，若未正常運作印表機驅動程式，請恢復以下預設值。

註）安裝時的預設值，會因 OS 的服務包或使用環境而不同於下表內容。

標籤	設定項目		設定值		
版面配置	列印方向		直印		
	頁面順序		順		
	每張紙包含頁數		1		
紙張/品質	色彩		彩色		
選項	邊界		停用		
	清晰度		0（預設）		
	色彩調整		ICM		
	語言		中文－繁體		
色彩調整	色差補正		0		
	亮度		0		
	對比		0		
	色度		0		
進階設定 （點擊配置標籤的「進階」鈕）	紙張/輸出	紙張大小		(6x4) x N	
		列印張數		1	
	圖形	列印品質		High-speed	
		映像色彩管理	ICM 方法		ICM 已由主機系統處理
			ICM 含義		圖片
	文件選項	進階列印功能		已啓用	
		印表機的功能	邊界		停用
			上層塗佈		亮面
			印表機重試		已啓用
			2 英寸裁切		停用

表 2.3 列印設定預設值

## 2.4 色彩管理

在「色彩管理」中指定色彩設定檔。按缺省值，安裝程式與「DS620-R0」相關。

程序 1 從印表機的內容中，選擇色彩管理標籤

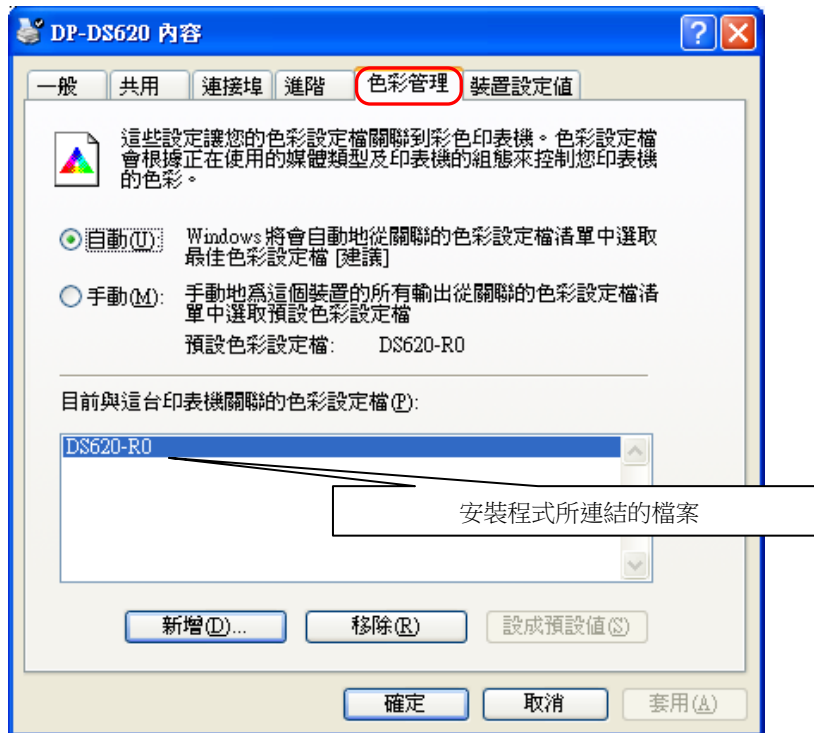


圖 2.4 色彩管理標籤

## 2.5 列印區域













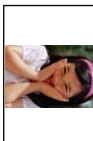













如下為按驅動程式紙張大小指定所生成的圖片大小及點數。

紙張大小	列印方向	圖片大小 (寬 x 高)		圖片點數 (寬 x 高)	
		(inch)	(mm)	High-speed (300 x 300 dpi)	High-quality (600x600 dpi)*1
(5x3.5) (5x3.5) x 2 (5x3.5) x N	直印	5" x 3.5"	131.1 x 92.1	1548 x 1088	3096 x 2176
	橫印	3.5" x 5"	92.1 x 131.1	1088 x 1548	2176 x 3096
(5x5)	直印	5" x 5"	131.1 x 130.4	1548 x 1540	3096 x 3080
	橫印	5" x 5"	130.4 x 131.1	1540 x 1548	3080 x 3096
(6x4) (6x4) x 2 (6x4) x N	直印	6" x 4"	156.1 x 105.0	1844 x 1240	3688 x 2480
	橫印	4" x 6"	105.0 x 156.1	1240 x 1844	2480 x 3688
(6x4.5) (6x4.5) x 2 (6x4.5) x N	直印	6" x 4.5"	156.1 x 117.3	1844 x 1386	3688 x 2772
	橫印	4.5" x 6"	117.3 x 156.1	1386 x 1844	2772 x 3688
(6x6)	直印	6" x 6"	156.1 x 155.4	1844 x 1836	3688 x 3672
	橫印	6" x 6"	155.4 x 156.1	1836 x 1844	3672 x 3688
(5x7)	直印	5" x 7"	131.1 x 181.0	1548 x 2138	3096 x 4276
	橫印	7" x 5"	181.0 x 131.1	2138 x 1548	4276 x 3096
(6x8)	直印	6" x 8"	156.1 x 206.2	1844 x 2436	3688 x 4872
	橫印	8" x 6"	206.2 x 156.1	2436 x 1844	4872 x 3688
(6x9)	直印	6" x 9"	156.1 x 232.0	1844 x 2740	3688 x 5480
	橫印	9" x 6"	232.0 x 156.1	2740 x 1844	5480 x 3688
PR (3.5x5) PR (3.5x5) x 2 PR (3.5x5) x N	直印	3.5" x 5"	92.1 x 131.1	1088 x 1548	2176 x 3096
	橫印	5" x 3.5"	131.1 x 92.1	1548 x 1088	3096 x 2176
PR (4x6) PR (4x6) x 2 PR (4x6) x N	直印	4" x 6"	105.0 x 156.1	1240 x 1844	2480 x 3688
	橫印	6" x 4"	156.1 x 105.0	1844 x 1240	3688 x 2480
PR (4.5x6) PR (4.5x6) x 2 PR (4.5x6) x N	直印	4.5" x 6"	117.3 x 156.1	1386 x 1844	2772 x 3688
	橫印	6" x 4.5"	156.1 x 117.3	1844 x 1386	3688 x 2772

\*1: 在驅動程式內，變換為 300x600dpi 大小後，再傳送到印表機

## 2.6 列印方向

次表所示為指定列印方向時，應用程式所生成的圖像、列印物（輸出方向）的關係。應用程式尚未旋轉原圖片，生成圖片就是於 2.5 列印區域 所示的大小範圍內放大/縮小的圖像。

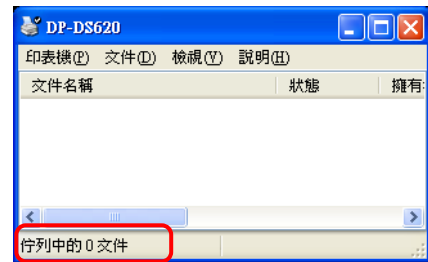
原圖片	驅動程式的設定						
	列印方向	紙張設定					
		(5x3.5) (5x3.5) x 2 (5x3.5) x N (5x5) (6x4) (6x4) x 2 (6x4) x N (6x4.5) (6x4.5) x 2 (6x4.5) x N (6x6)	PR (3.5x5) PR (3.5x5) x 2 PR (3.5x5) x N PR (4x6) PR (4x6) x 2 PR (4x6) x N PR (4.5x6) PR (4.5x6) x 2 PR (4.5x6) x N		(5x7) (6x8) (6x9)		
		生成圖片	列印物 (輸出方向↓)	生成圖片	列印物 (輸出方向↓)	生成圖片	列印物 (輸出方向↓)
	直印						
	橫印						
	直印						
	橫印						

## 第3章 驅動程式更新方式

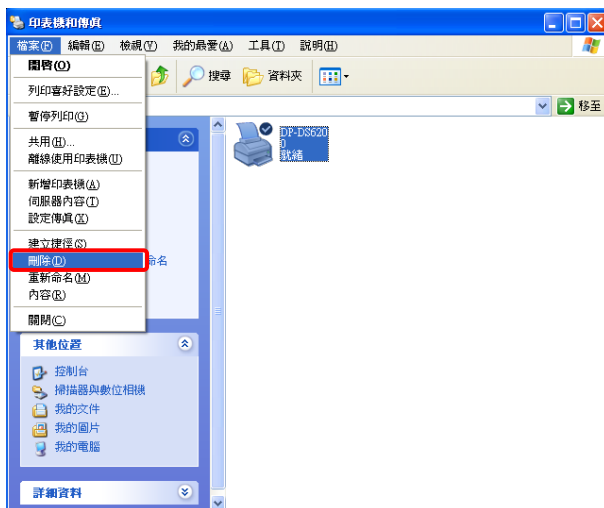
請同於安裝時的要領，以管理人權限進行登入與操作。

### 1. 刪除驅動程式

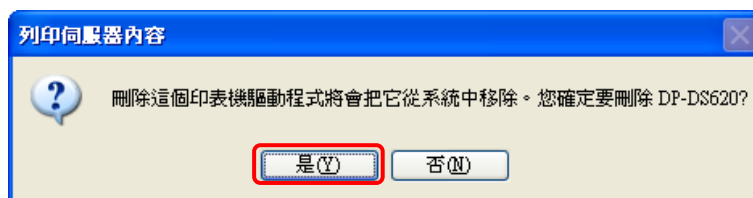
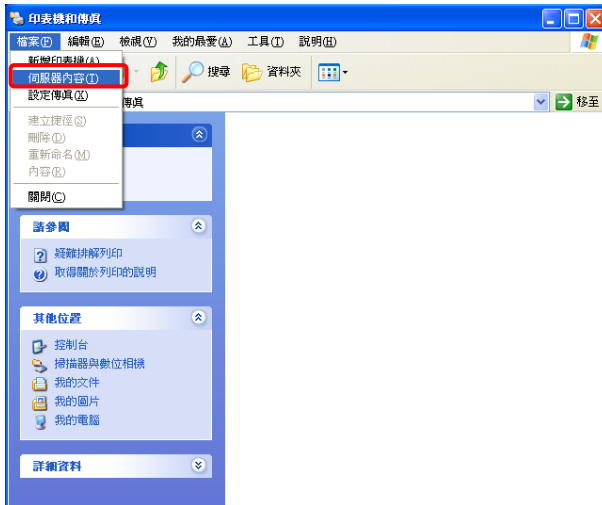
- ①刪除印表機驅動程式前，請退出所有應用程式。此外，雙擊刪除對象印表機圖示鈕，確認佇列中已無文件後，請開始刪除驅動程式。



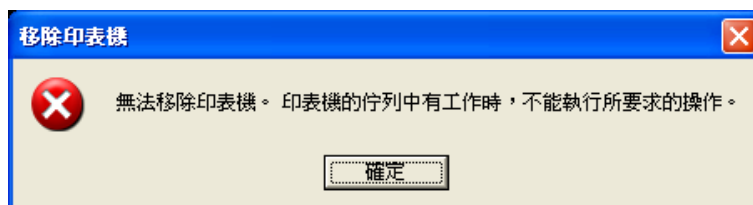
- ②從印表機和傳真畫面中選擇 DP-DS620 印表機。選擇檔案 (F) ⇒ 刪除 (D)。  
是否刪除印表機 'DP-DS620' ? 選擇⇒是 (Y) 後，刪除印表機。



- ③刪除 DP-DS620 印表機後，同樣選擇檔案 (F) ⇒ 伺服器內容 (T)。顯示列印伺服器內容對話框，選擇驅動程式標籤。選擇驅動程式 DP-DS620 後再選擇刪除 (R)，即顯示確認畫面，選擇是 (Y) 後，即刪除驅動程式。刪除後，請重新啟動電腦。

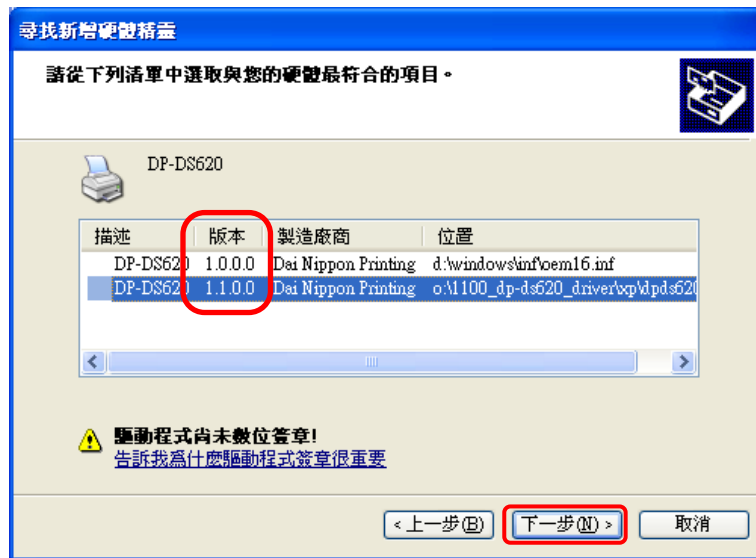


注意) 刪除印表機驅動程式時，如有顯示以下錯誤訊息，請重新啟動電腦。重新啟動電腦後，請重新刪除印表機驅動程式。



## 2. 印表機驅動程式升級安裝

刪除印表機和印表機驅動程式後，請安裝新印表機驅動程式。關於安裝程序，請參閱[第1章 安裝]。  
安裝中途顯示以下畫面時，請確認“版本”部分，選擇最新版本，按「下一步(N)」鈕。



## 3. 重新啟動電腦

完成印表機驅動程式安裝後，請務必重新啟動電腦。  
(剛安裝後，請勿執行列印。請務必重新啟動電腦。)

## 第4章 刪除驅動程式的方式

刪除印表機驅動程式的程序，請參閱第 3 章 “1. 刪除驅動程式”。

**Dai Nippon Printing Co., Ltd.**