

加入圖片

加入圖片

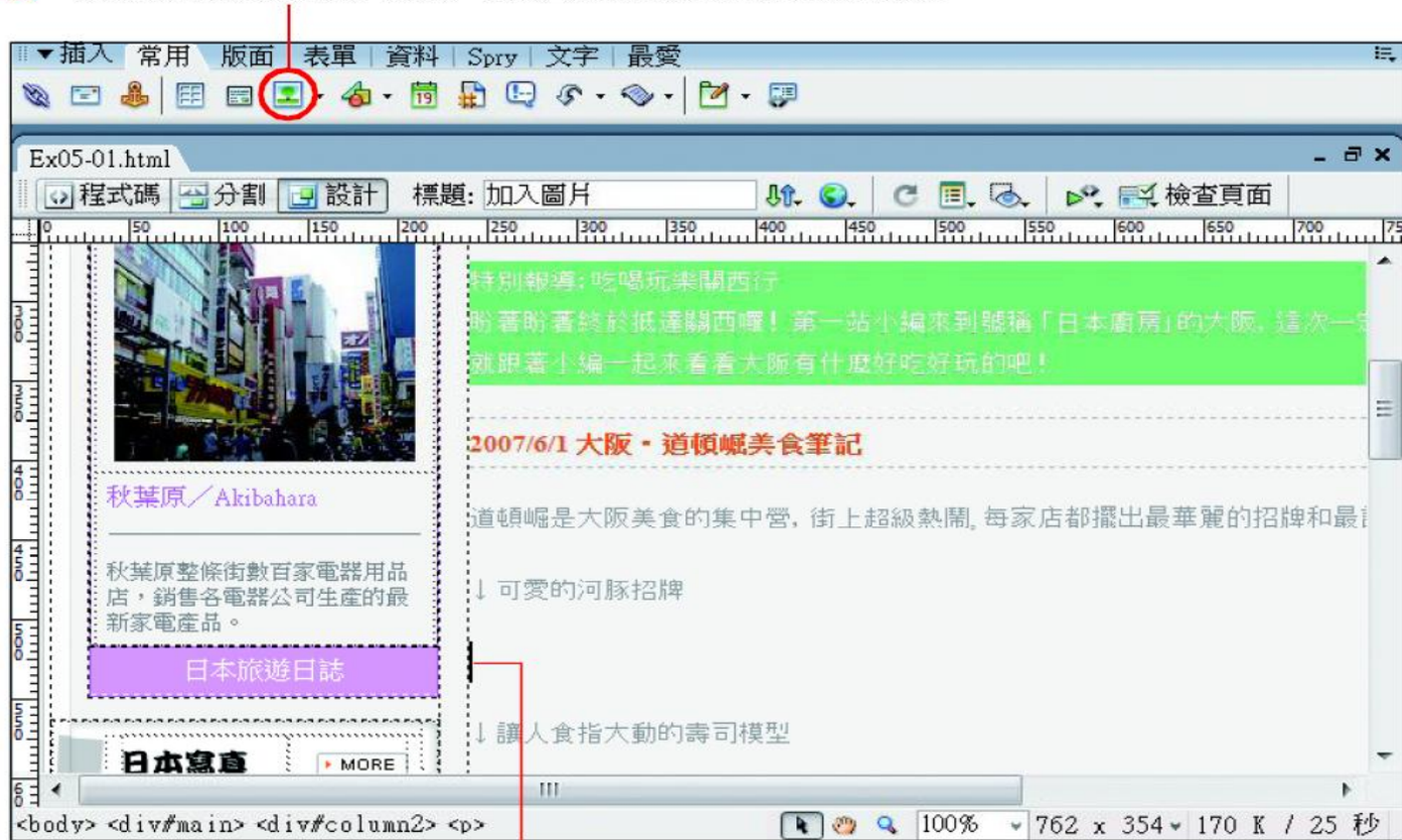
- 圖片和網頁中的檔案都須放到網站資料夾中
- 在網頁中加入圖片前，應該先轉換好圖片的格式，並且存到網站資料夾中
- 加入圖片到網頁中
 - 從『插入』列的『常用』頁次加入圖片
 - 從『檔案』面板加入圖片
 - 加入圖片的正確觀念
 - 插入其他網站的圖片
 - 加入影像預留位置

從『插入』列的『常用』頁次加入圖片

- 請開啟檔案
- 將插入點移到要插入圖片的位置，然後切換到**插入**列的**常用**頁次
- 按**影像：影像**鈕或執行『**插入/影像**』命令

從『插入』列的『常用』頁次加入圖片

2 切換到常用頁次，按下此鈕，會開啓交談窗讓你選擇圖片來源



1 將插入點移到此處

從『插入』列的『常用』頁次加入圖片

3 選擇圖檔, 本例請選擇 "BlogPhotos" 資料夾中的 "04.jpg"



勾選此項可以在右側窗格預覽圖片

4 按下確定鈕即可加入圖片

從『插入』列的『常用』頁次加入圖片

5 設定指標移到圖片上時會出現的提示文字 (也可以不設)

6 按下確定鈕



從『插入』列的『常用』頁次加入圖片

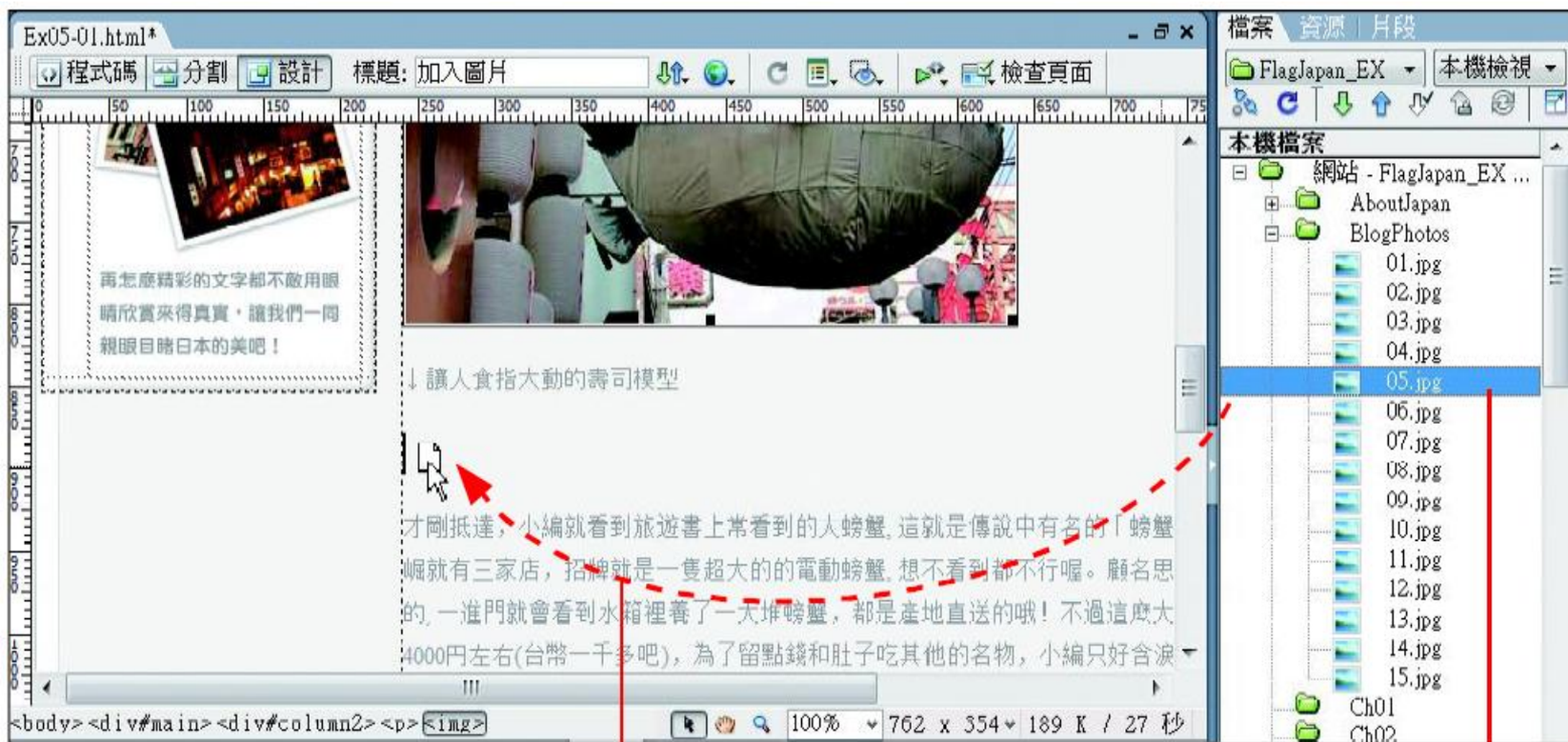


在網頁中加入了圖片

從『檔案』面板加入圖片

- 如果圖片已經儲存在的網站中，也可以利用**檔案**面板來加入圖片
- 只要選好網站資料夾中既有的圖片檔，按住左鈕不放，將圖片檔拉曳到要插入的位置即可

從『檔案』面板加入圖片



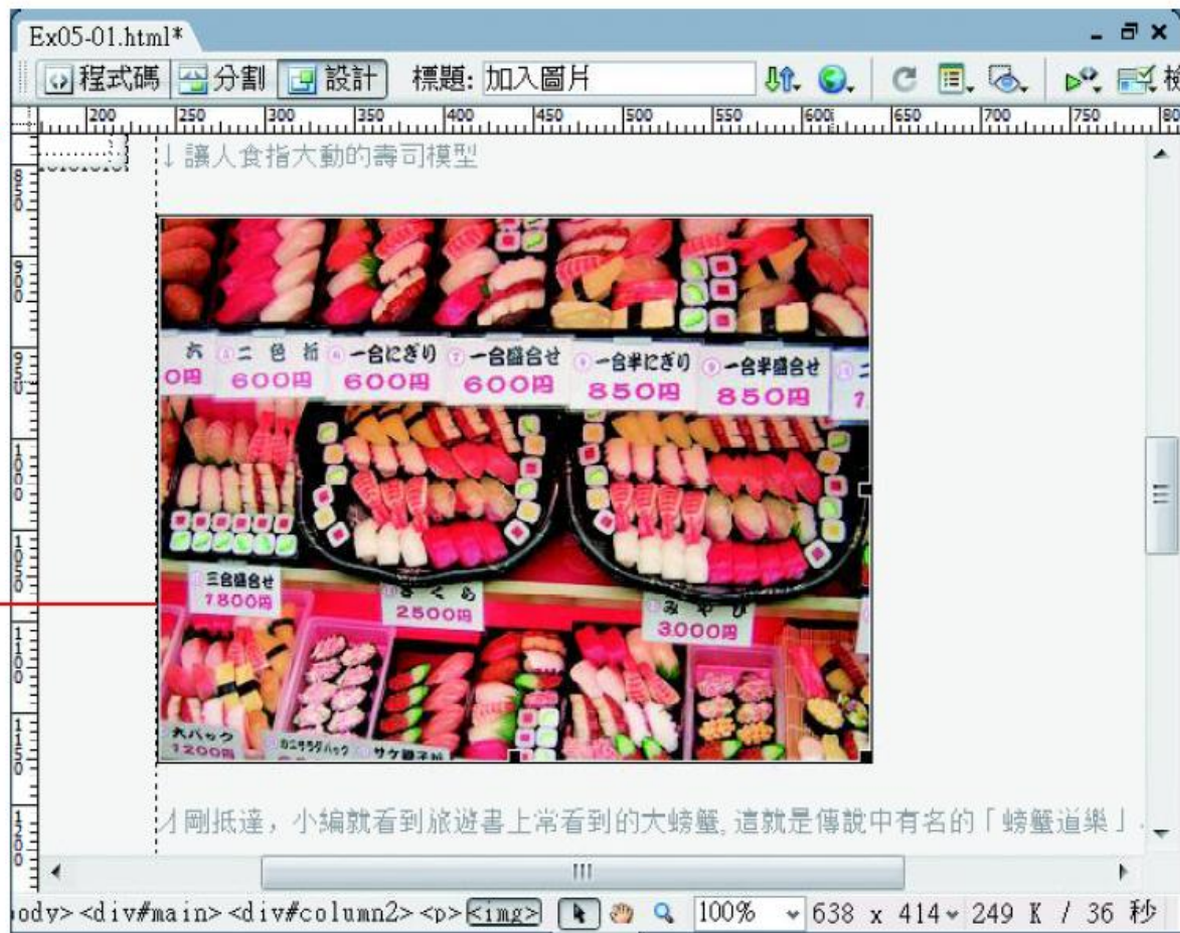
2 按住左鈕，拉曳到要插入圖片的位置

1 選取要插入的圖片（本例選擇“BlogPhotos”資料夾中的“05.jpg”）

從『檔案』面板加入圖片

3 放開滑鼠左鈕

加入了圖片



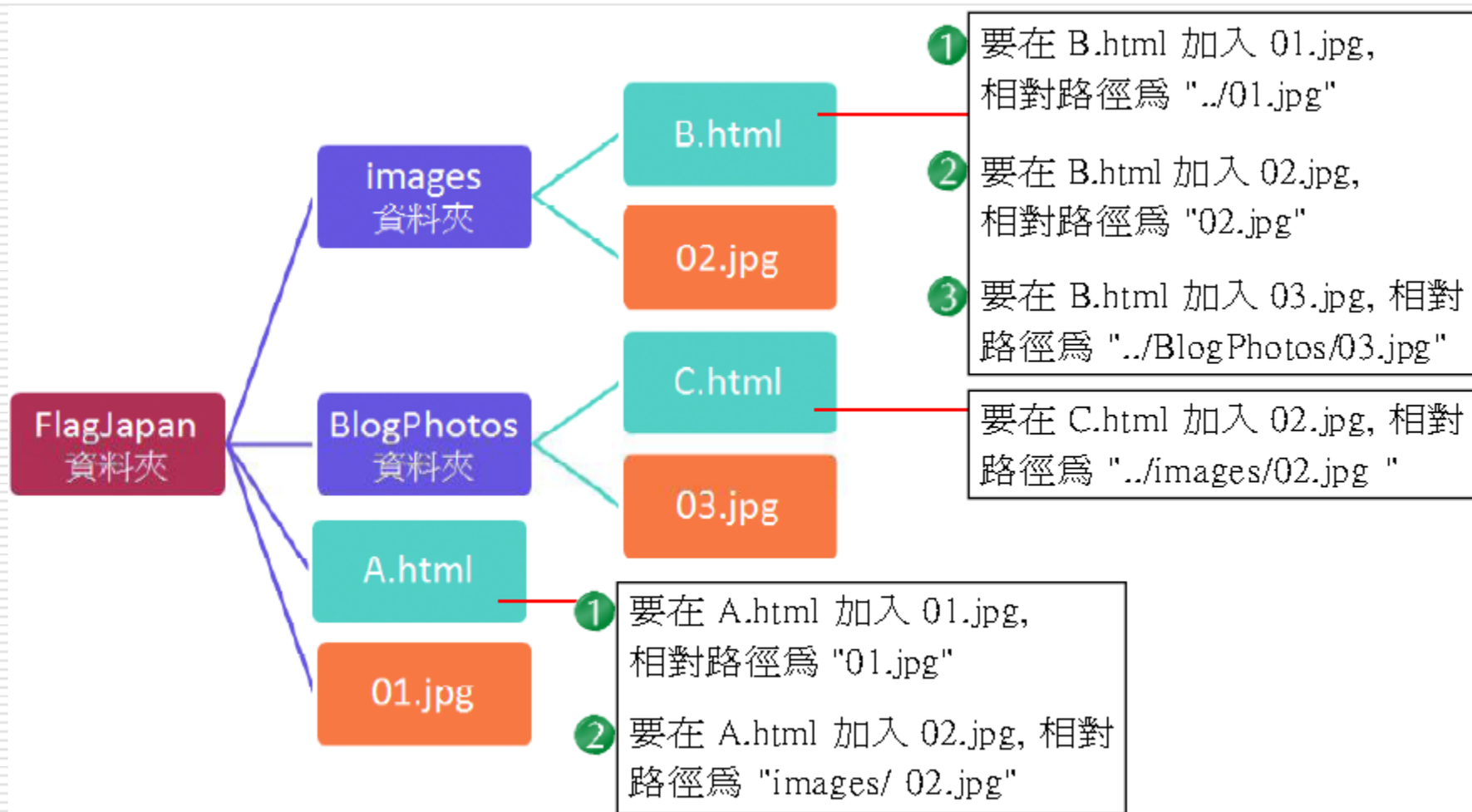
加入圖片的正確觀念

- 網頁中的元件都儲存到網站資料夾中
- 加入網頁的圖片一定要儲存到網站資料夾中
- 然後用**相對路徑**的關係互相連通
 - 所謂的**相對路徑**，是表示把目前網頁當作參考點，所有的檔案路徑都是相對於目前網頁所在資料夾的路徑
 - 即使將這些檔案一起上傳到其他電腦，該電腦還是可以從相對位址來找到檔案
- **Dreamweaver** 能自動在加入該元件時幫設定好**相對路徑**
- 插入圖片、動畫或是音樂檔也是一樣

加入圖片的正確觀念

- 如果插入的圖片不是存在網站資料夾中，就會以**絕對路徑**的方式存在
 - `file:///C:\images\01.jpg`
- 當把網站上傳到網路上的其他電腦，該電腦也會依此路徑去尋找 C 磁碟的 **images** 資料夾中的 “**01.jpg**”，結果當然是找不到的，於是在網路上就看不到這張圖片了
- 在把圖片放進網站資料夾後，可以參考下圖來設定相對路徑

加入圖片的正確觀念



加入圖片的正確觀念

- 相對路徑
- 只要圖檔是存放在網站資料夾中，**Dreamweaver** 就會自動以**相對路徑**的方法加入圖片，不用再自行設定路徑
- 萬一圖片不在網站資料夾中，**Dreamweaver** 會在加入圖片時詢問是否要複製一份到網站資料夾裡，請將檔案複製到網站資料夾中

加入圖片的正確觀念

- 1 在插入圖片時選取一張電腦裡的圖片 (不是位於網站資料夾中)



這裡會顯示 "file:///....." 的連結, 就是該檔案在電腦中的絕對路徑

加入圖片的正確觀念



Dreamweaver 會建議你將圖片複製到網站資料夾, 才能建立相對路徑

3 按下此鈕複製

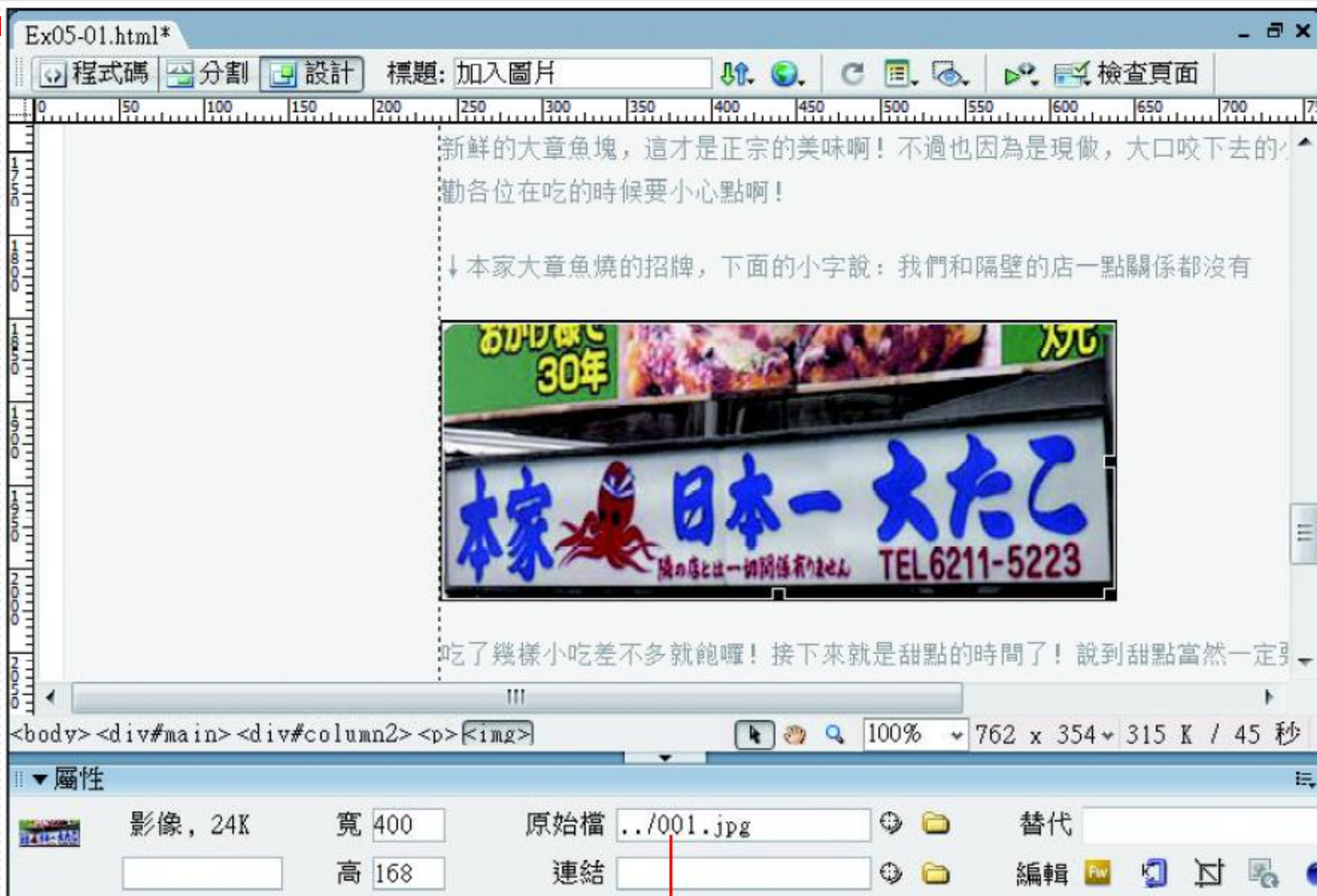
這時候會切換到你的網站資料夾中來儲存檔案



4 你可以將圖片儲存在網站資料夾中的任何地方, 然後按下存檔鈕

可在此處更改檔案的名稱

加入圖片的正確觀念



The screenshot shows a web editor window titled "Ex05-01.html*" with a toolbar and a design view. The main content area contains the following text:

新鮮的大章魚塊，這才是正宗的美味啊！不過也因為是現做，大口咬下去的，
勸各位在吃的時候要小心點啊！

↓本家大章魚燒的招牌，下面的小字說：我們和隔壁的店一點關係都沒有



吃了幾樣小吃差不多就飽囉！接下來就是甜點的時間了！說到甜點當然一定

The bottom status bar shows the HTML code: `<body> <div#main> <div#column2> <p> `. The Properties window at the bottom displays the following information:

屬性	影像, 24K	寬 400	原始檔 ../001.jpg	替代
		高 168	連結	編輯

圖片已經存到網站資料夾中，並以相對路徑的方式顯示

加入圖片的正確觀念

- 總而言之，只要先將網頁中的元件都儲存到網站資料夾中
- **Dreamweaver** 就能自動在加入該元件時幫設定好**相對路徑**
- 插入圖片、動畫或是音樂檔也是一樣

插入其他網站的圖片

- 在網頁上放置別人網站裡的圖片，例如網站贊助者的公司商標或 **Logo** 等等
- 如何插入其他網站的圖片到網頁中
 1. 按下**影像**鈕插入圖片時
 2. 在**選取影像原始檔**交談窗的 **URL** 欄位中
 3. 直接輸入別人網站裡的圖檔路徑（例如 "**http:// 網站位址/圖片檔名**"）
- 就可以直接將他人的圖片以連結方式連結到自己的網頁中了

插入其他網站的圖片

檔案名稱(N):

檔案類型(T):

URL:

相對於:

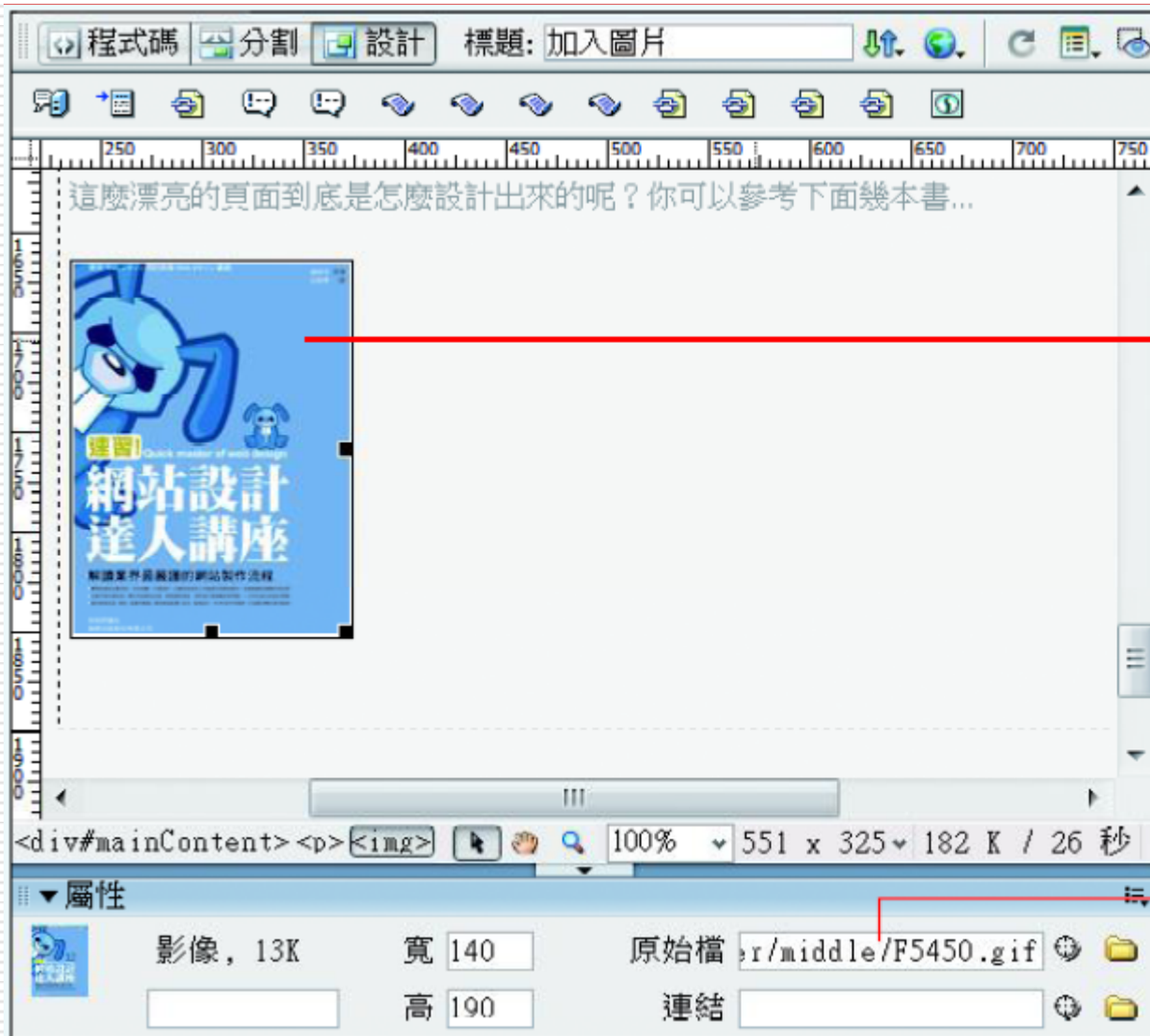
在網站定義中變更預設的連結「相對於」。

預覽影像

2 按下確定鈕

1 在交談窗下方的URL欄位中輸入別人網站裡的圖檔路徑

插入其他網站的圖片



圖片透過連結的方式放進網頁中了

這是圖片的路徑，你也可以在這裡直接輸入其他的路徑來更換圖片

插入其他網站的圖片

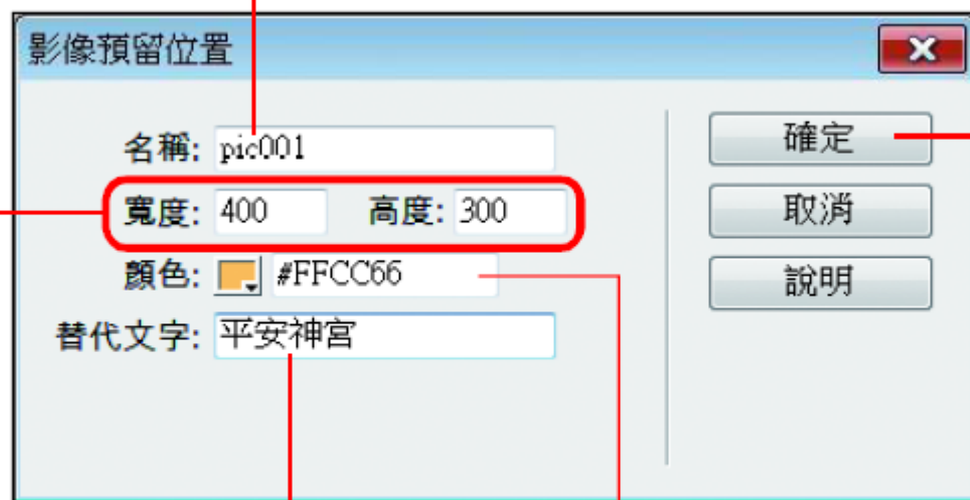
- 這種做法的好處是可節省自己網站的空間，但缺點是當別人的網站搬家或關閉時，圖片就無法顯示出來了

加入影像預留位置

- 在編輯網頁內容時，如果網頁中的圖片還沒完成，可以先插入一個**影像預留位置**以便排版，等到日後圖片完成時，再將圖片置入預留位置
- 1. 請開啟檔案
- 2. 將插入點放「平安神宮」下面的空白處
- 3. 然後執行『**插入/影像物件/影像預留位置**』命令

加入影像預留位置

1 為這個區域命名 (不能使用中文, 也不能以數字開頭)



The screenshot shows a dialog box titled '影像預留位置' (Image Placeholder). It contains the following fields and controls:

- 名稱:** pic001
- 寬度:** 400
- 高度:** 300
- 顏色:** #FFCC66
- 替代文字:** 平安神宮
- Buttons:** 確定 (OK), 取消 (Cancel), 說明 (Help)

Annotations in the image include:

- A red box around the width and height fields, with an arrow pointing to the text '2 設定預留的圖片範圍'.
- A red arrow pointing from the name field to the text '1 為這個區域命名 (不能使用中文, 也不能以數字開頭)'.
- A red arrow pointing from the color field to the text '3 選擇一種填滿色彩以利辨識 (預設為灰色)'.
- A red arrow pointing from the '確定' button to the text '5 按下確定鈕'.
- A large red arrow pointing from the dialog box towards the bottom left of the slide.

2 設定預留的圖片範圍

4 輸入圖片的替代文字

3 選擇一種填滿色彩以利辨識 (預設為灰色)

5 按下確定鈕

加入影像預留位置

The screenshot shows a web design software interface with a grid and various elements. On the left, there is a sidebar with text: "店，銷售各電器公司生產的最新家電產品。", "日本旅遊口誌", "日本寫真" with a "MORE" button, and two photos of a night scene in Japan. Below the photos is the text: "再怎麼精彩的文字都不敵用眼睛欣賞來得真實，讓我們一同親眼目睹日本的美吧！". The main content area has a red heading "平安神宮" above a large orange placeholder box labeled "pic001 (400 x 300)". At the bottom, a code editor shows the HTML structure: `<body> <div#main> <div#column2> <div> <img#pic001>`. Below the code editor is a properties panel with the following fields: "預留位置" (Placeholder), "pic001", "寬 400" (Width 400), "高 300" (Height 300), "原始檔" (Original file), "連結" (Link), "替代 平安神宮" (Alt text: 平安神宮), and a "建立" (Create) button. A red line points from the "預留位置" label to the "pic001" field, and another red line points from the "pic001 (400 x 300)" text in the main area to the "pic001" field in the properties panel.

切換為預留位置的屬性面板

插入了一塊寬 400 高 300 的位置

加入影像預留位置

- **置換圖片**：雙按預留位置的區域，就會開啟插入圖片的交談窗選擇來源圖片
- 預留區域在插入實際影像時，會以影像的實際大小來顯示，並非原先預留的大小