

# Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機



## 使用者指南

[www.kodak.com](http://www.kodak.com)

如需互動式線上教學，請造訪：[www.kodak.com/go/howto](http://www.kodak.com/go/howto)



Eastman Kodak Company

343 State Street

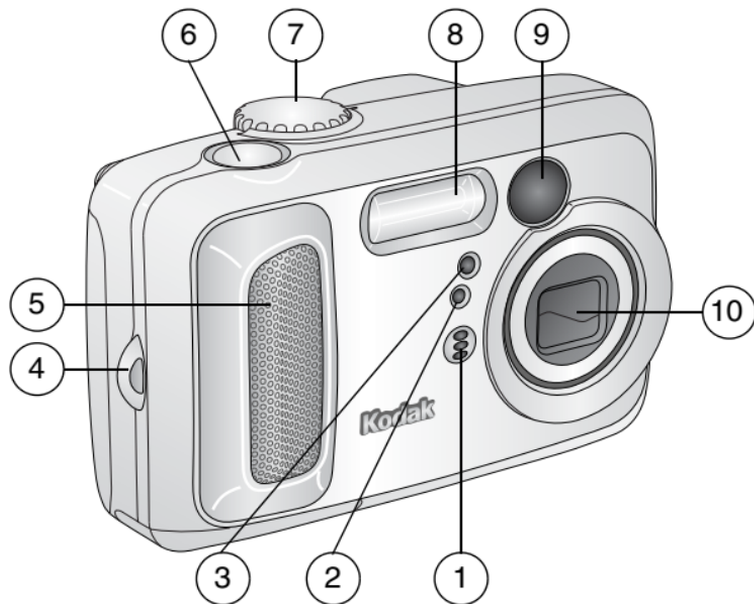
Rochester, New York 14650

© Eastman Kodak Company, 2003 年

Kodak 與 EasyShare 是 Eastman Kodak Company 的商標。

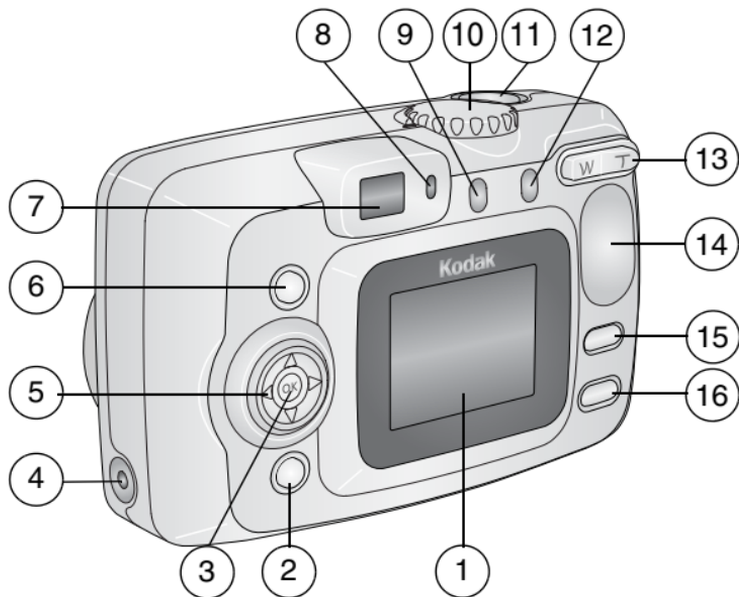
P/N 6B8451\_zh-tw

## 前視圖



- |   |             |    |      |
|---|-------------|----|------|
| 1 | 麥克風         | 6  | 快門按鈕 |
| 2 | 感光器         | 7  | 模式旋鈕 |
| 3 | 自拍器 / 錄影指示燈 | 8  | 閃光燈  |
| 4 | 腕帶連接處       | 9  | 觀景窗  |
| 5 | 握持處         | 10 | 鏡頭   |

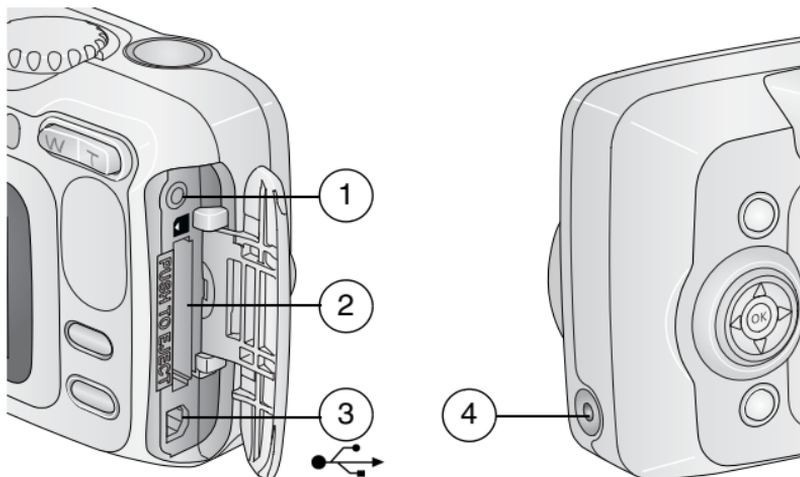
## 後視圖



- |                                                                                                                        |                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 相機螢幕 (LCD)                                                                                                           | 9 自拍器 / 連續快拍按鈕<br> |
| 2 「Share (分享)」按鈕<br>(第 51 頁)                                                                                           | 10 模式旋鈕 / 「Off (關閉)」<br>(第 15 頁, 第 6 頁)                                                             |
| 3 「OK (確定)」按鈕<br>(按下)                                                                                                  | 11 快門按鈕                                                                                             |
| 4 直流電輸入 (3 伏特)<br> 、可連接選購交流<br>電變壓器 | 12 「閃光燈」按鈕       |
| 5 4 向控制器                            | 13 對焦 (廣角 / 望遠)                                                                                     |

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| 6 「Delete (刪除)」按鈕 | 14 握持處             |
| 7 觀景窗             | 15 「Menu (功能表)」按鈕  |
| 8 就緒指示燈           | 16 「Review (檢視)」按鈕 |

## 側視圖



### 左側

- 1 音訊/視訊輸出，可連接電視來觀賞相片或影片
- 2 選購 MMC/SD 記憶卡的插槽
- 3 USB 連接埠 

### 右側

- 4 直流電輸入 (3 伏特) ，可連接選購交流電變壓器



# 目錄

1 準備開始 .....	1
首先安裝軟體 .....	1
需要本使用者指南的大字型版本？ .....	1
此相機有何功用？ .....	2
數位相片和影片有什麼用途？ .....	2
包裝內容 .....	3
裝入電池 .....	4
連結腕帶 .....	5
打開相機電源 .....	6
設定日期與時間 .....	7
檢查相機狀態 .....	9
相機螢幕圖示 .....	10
插入 MMC/SD 卡 .....	11
選擇內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡 .....	12
2 拍攝相片 .....	15
拍攝相片 .....	15
拍攝模式 .....	16
立即檢視：以相機螢幕取景 .....	17
快速檢視：檢視剛拍攝的相片 .....	19
使用光學變焦 .....	19
使用先進數位變焦 .....	20
使用閃光燈 .....	21
把自己拍入相片中 .....	23

拍攝連續快拍相片 .....	24
變更選用設定 .....	25
設定曝光補償 .....	26
設定相片品質 .....	27
設定色彩模式 .....	28
預先標示相簿名稱 .....	29
為相片加上日期 .....	30
設定方向感應器 .....	31
<b>3 拍攝影片 .....</b>	<b>33</b>
拍攝影片 .....	33
快速檢視：檢視剛拍攝的影片 .....	34
使用光學變焦 .....	34
變更選用影片設定 .....	35
預先標示相簿名稱 .....	35
把自己拍入影片中 .....	37
<b>4 檢視相片與影片 .....</b>	<b>39</b>
檢視單張相片與單段影片 .....	39
檢視多張相片與多段影片 .....	40
播放影片 .....	40
刪除相片與影片 .....	41
變更選用的檢視設定 .....	41
放大相片 .....	42
保護相片與影片以防止刪除 .....	43
標示要放到相簿的相片和影片 .....	43
放映幻燈片 .....	45

複製相片與影片 .....	47
顯示影片日期 .....	48
檢視相片 / 影片資訊 .....	49
5 分享相片與影片 .....	51
何時可以標示相片與影片？ .....	51
標示相片以列印 .....	52
標示相片與影片以電子郵件傳送 .....	53
將相片與影片標示為最愛 .....	54
需要協助？ .....	55
6 自訂相機設定 .....	57
存取「Setup(設定)」模式 / 功能表 .....	57
「Setup(設定)」功能表 .....	57
變更預設列印數量 .....	58
關閉快速檢視 .....	58
在靜態模式下開啟立即檢視 .....	59
變更先進數位變焦 .....	60
設定視訊輸出 .....	61
選擇語言 .....	62
格式化內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡 .....	62
檢視相機資訊 .....	63
7 安裝軟體 .....	65
Windows 系統需求 .....	65
Mac OS X 系統需求 .....	66
Mac OS 8.6 與 9.x 系統需求 .....	66

安裝軟體 .....	67
8 連接相機至電腦 .....	69
使用 USB 纜線傳送相片 .....	69
從電腦列印相片 .....	70
從選購的 MMC/SD 記憶卡列印 .....	70
使用電腦或單獨列印 .....	71
9 使用相機底座 6000 .....	73
相機底座 6000 包裝內容 .....	73
安裝專用轉接盤 .....	74
連接相機底座 6000 .....	75
安裝可充電電池 .....	76
安置相機 .....	77
電池充電 .....	78
使用底座傳送相片 .....	79
檢視相片與影片 .....	80
相機底座 6000 規格 .....	80
疑難排解：相機底座 6000 .....	81
舊型相機與底座 .....	81
10 疑難排解 .....	83
相機問題 .....	83
相機 / 電腦通訊 .....	88
MMC/SD 記憶卡與內建記憶體 .....	90
相機螢幕訊息 .....	91
相機就緒指示燈狀態 .....	98

---

11	取得協助 .....	101
	實用的連結 .....	101
	本手冊說明 .....	101
	軟體說明 .....	102
	電話顧客支援 .....	102
12	附錄 .....	105
	相機規格 .....	105
	原廠設定 .....	107
	升級軟體與韌體 .....	108
	提示、安全、維護 .....	108
	儲存容量 .....	109
	在記憶卡中找出相片與影片位置 .....	111
	相片命名慣例 .....	111
	使用電池 .....	112
	省電功能 .....	114
	選購交流電變壓器 .....	115
	符合 FCC 法規與建議 .....	116



# 1 準備開始

## 首先安裝軟體

將相機（或相機底座）連接到電腦之前，請先從 Kodak EasyShare 軟體光碟安裝軟體。如果不依照上述方式操作，可能會使軟體載入不正確。

請參閱《快速入門指南》或**安裝軟體**，第 65 頁。

## 需要本使用者指南的大字型版本？

- 1 請前往 [www.kodak.com/go/cx6330support](http://www.kodak.com/go/cx6330support)。
- 2 選擇語言。
- 3 瀏覽到 *CX6330 - Manuals (CX6330 - 手冊)* 部分。
- 4 按一下 *View as PDF (檢視PDF)*，開啓《使用者指南》。
- 5 在 Windows 電腦或 Mac OS 8.6 或 9.x 電腦上：
  - 從「File (檔案)」功能表中選取「Print (列印)」。
  - 在「Print (列印)」視窗中，選擇「Fit to Page (調整為頁面大小)」。
- 6 在 Mac OS X 電腦上：
  - 從「File (檔案)」功能表中選取「Page Setup (頁面設定)」。
  - 將「Scale (縮放比例)」改為「200%」。
- 7 依照一般程序進行列印。

## 此相機有何功用？

**拍攝靜態相片** —使用「Auto (自動)」模式，享受對準即拍的樂趣；使用「Sport (運動)」、「Night (夜間)」、「Landscape (遠景)」與「Close-up (特寫)」模式來增強攝影效果。

**拍攝有聲影片** —拍攝 QuickTime 電影格式的影片。

**檢視** —顯示、保護及刪除相片或影片；標示相簿。

**分享** —分享相片 (列印、電子郵件傳送、儲存為最愛) 與影片 (電子郵件傳送、儲存為最愛)。

**設定** —自訂相機功能 (請參閱第 57 頁)。

## 數位相片和影片有什麼用途？

請由 EasyShare 軟體光碟安裝軟體，然後：

**傳送**—將相片與影片傳送到電腦。

**分享**—列印相片、線上訂購相片、以電子郵件傳送相片與影片。

**列印**—(請參閱第 70 頁) 直接使用家中印表機或 Kodak EasyShare 多功能底座印相機 6000 列印相片；從 Kodak 所屬公司 Ofoto 線上訂購相片 ([www.ofoto.com](http://www.ofoto.com))。或選購 Kodak Multimedia Card (MMC) 記憶卡或 Secure Digital (SD) 記憶卡，然後：

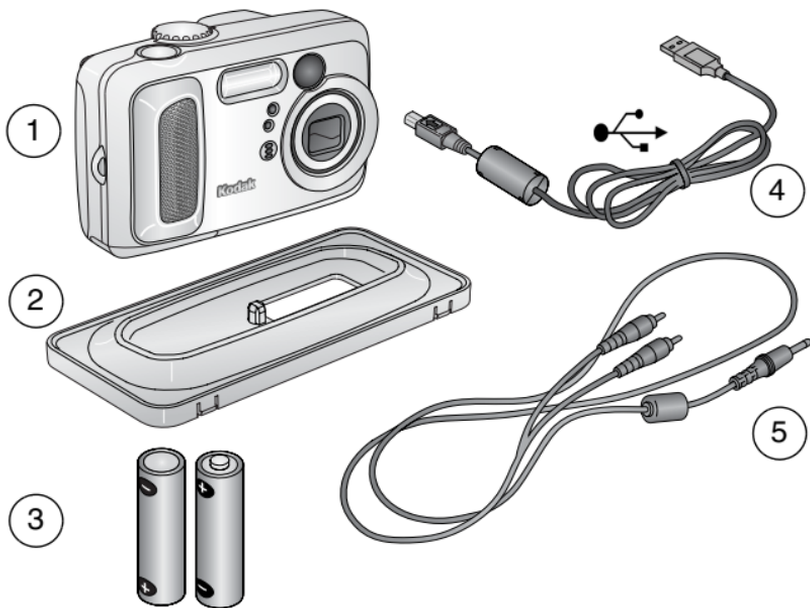
- 在任何有 MMC/SD 記憶卡插槽的印表機自動列印
- 到可使用 MMC/SD 記憶卡的 Kodak 相片便利站列印  
[www.kodak.com/go/picturemaker](http://www.kodak.com/go/picturemaker)
- 將記憶卡帶到附近的相片沖印店以取得專業列印服務

**編排**—使用「Favorites (最愛)」功能編排與尋找電腦中的相片。

**編輯** — 為相片增加特殊效果、製作幻燈片、修正紅眼、裁剪、旋轉等等。

如需詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」。有些 Mac 作業系統可能只支援部分 Kodak EasyShare 軟體功能。

## 包裝內容



1 相機

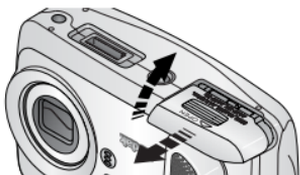
4 USB 纜線

- 2 專用底座轉接盤（與相機底座 6000 或多功能底座印相機 6000 搭配使用）
- 3 Kodak Max 數位相機電池（2 顆三號 (AA) 電池，非充電電池）
- 5 影音訊號線（在電視上觀看相片與影片時使用）

**其他內容物：**《使用者指南》、《快速入門指南》、腕帶、Kodak EasyShare 軟體光碟（在部分國家 / 地區，《使用者指南》會隨附於光碟中。內容如有變更，恕不另行通知）。

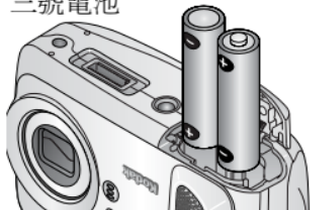
## 裝入電池

相機隨附兩顆三號 (AA) 電池（非充電電池）。



- 1 將模式旋鈕轉到「Off (關閉)」。
- 2 滑動相機底部的電池蓋，然後掀開。

三號電池

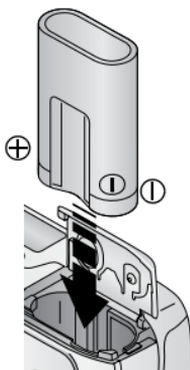


- 3 依照圖示方向插入三號 (AA) 電池。
- 4 關閉電池蓋。

### 電池重要使用須知

為確保電池壽命良好，且相機運作正常，請勿使用鹼性電池。

### CRV3 (選購)

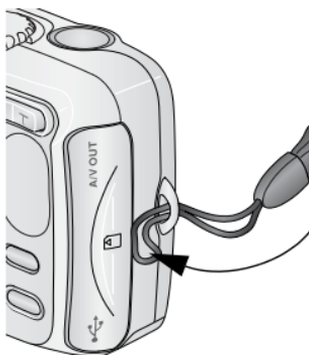


如果您購買的是選購的 **Kodak CRV3** 鋰電池，請依照圖示插入。

如果您購買 **Kodak EasyShare** 相機底座 **6000**，請參閱第 76 頁，以取得安裝隨附 **Kodak EasyShare** 可充電鎳氫電池的詳細資訊。

本相機可使用的其他電池類型，請參閱第 112 頁。

### 連結腕帶

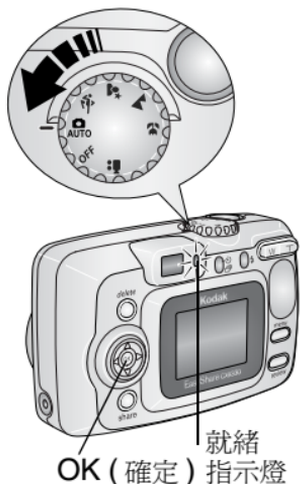


- 1 將腕帶較短的繩圈穿過腕帶連接處。
- 2 將較長的繩圈穿過短繩圈。

## 3 拉緊帶子。



## 打開相機電源



將模式旋鈕轉離「Off (關閉)」的位置。

當相機執行自我檢查，就緒指示燈會閃爍；就緒指示燈變綠，表示可以使用相機拍攝相片 (或影片，如果模式旋鈕設在  )。

在「Still (靜態)」與「Video (影片)」模式下，狀態圖示會顯示在螢幕上。請參閱[檢查相機狀態](#)，第 9 頁。

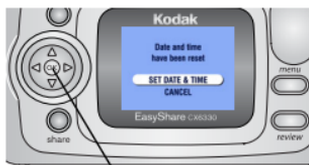
## 變更顯示畫面

目的	操作方式
開啓或關閉相機螢幕（進入「Liveview（立即檢視）」）。	按下「OK（確定）」按鈕。
變更「Liveview（立即檢視）」設定，使其在相機電源打開時，也隨之開啓。	請參閱 <a href="#">在靜態模式下開啓立即檢視，第 59 頁</a> 。
再次顯示狀態圖示。	按下 ▲。
關閉相機電源。	將模式旋鈕轉到「Off（關閉）」。 相機會先完成進行中的工作。

## 設定日期與時間

### 第一次設定日期與時間

如果相機是第一次開機或相機電池取出時間過久，則相機會顯示「*Date and Time have been reset*（日期與時間已經設定）」訊息。



OK（確定）

- 「SET DATE & TIME（設定日期與時間）」會標示為選取。按下「OK（確定）」按鈕。  
（要以後設定日期與時間，請選取「Cancel（取消）」）。  
相機會顯示「*Date & Time*（日期與時間）」畫面。
- 跳至下面的步驟 4，[隨時設定日期與時間](#)。

## 隨時設定日期與時間



- 1 開啓相機電源。按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」功能表，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「DATE & TIME (日期與時間)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

日期格式為 YYYY/MM/DD (年/月/日)；時間則以 24 小時格式顯示。

- 4 按下 ▲/▼ 以調整日期與時間。按下 ◀/▶ 以進行下個設定。
- 5 完成後，按下「OK (確定)」按鈕。
- 6 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

除非另有變更，否則設定維持不變。

註：視電腦作業系統而定，相機連接電腦時 Kodak EasyShare 軟體可能會讓電腦更新相機時鐘。如需詳細資訊，請參閱 EasyShare 軟體說明。

## 檢查相機狀態

出現在相機螢幕上的圖示代表使用中的相機與相片設定。如需圖示清單，請參閱第 10 頁。

要檢查目前的相機設定：



- 1 將模式旋鈕轉離「Off (關閉)」的位置。
- 2 如果 **i** 顯示在狀態列中，請按下「閃光燈 / 狀態」按鈕來顯示其他設定。
- 3 隨時按下 ▲ 即可再次顯示狀態資訊。

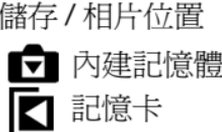
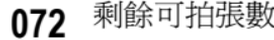


- 1 將模式旋鈕轉離「Off (關閉)」的位置。
- 2 按下「閃光燈 / 狀態」按鈕。

目前的相機狀態圖示會顯示在「Flash (閃光燈)」畫面的下半部。

## 相機螢幕圖示

這些圖示會在其設定啓用時，出現在相機螢幕上。

擷取模式 (顯示於 模式旋鈕*)		相機 / 相片狀態	
 影片	 列印	 品質圖示	
 自動	 以電子郵件 傳送	★★★ 最佳	
 運動	 最愛	★★★ 最佳 (3:2)	
 夜間	 自拍器	★★ 較佳	
 遠景	 連續快拍	★ 良好	
 特寫	 閃光燈 (請 參閱第 21 頁)	 儲存 / 相片位置  內建記憶體  記憶卡	
	ALBUM+ 相簿名稱	 電池電力  電力不足  電力耗盡	
	 日期戳記	 072 剩餘可拍張數	
	 保護	 數位變焦	
 自訂 (您已變更曝光補償、色彩模式、或指定相簿。按下  查看您已變更的設定)。			
 曝光補償	 相簿	 色彩模式	

\* 如需擷取模式的說明，請參閱第 16 頁。

## 插入 MMC/SD 卡

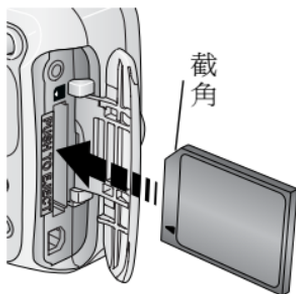
本相機有 16 MB 的內建記憶體。選購的 MMC/SD 卡，可提供可攜帶、可重複使用的儲存空間來存放相片與影片。



**小心：**

記憶卡只能以一種方向插入；勉強插入可能會損壞相機或記憶卡。

就緒指示燈閃爍綠燈時，切勿插入或取出記憶卡；這樣可能會損壞相片、記憶卡或相機。



要插入 MMC/SD 記憶卡：

- 1 關閉相機電源。
- 2 開啓記憶卡蓋，直到聽到卡嗒聲響。
- 3 記憶卡插入方向如圖所示。
- 4 將記憶卡推入插槽讓接頭就定位。
- 5 關閉記憶卡蓋。

如果要取出記憶卡，請將記憶卡向內推一下，然後放開。待記憶卡部分彈出後，再將它拉出。

如需儲存容量資訊，請參閱第 109 頁。您可以到 Kodak 產品經銷商或上網 [www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories) 購買 MMC/SD 記憶卡。

## 選擇內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡

本相機提供兩種選擇來儲存相片與影片：

**內建記憶體**  — 儲存相片與影片於 16 MB 內建記憶體中。

**MMC/SD 記憶卡**  — 儲存相片與影片於記憶卡。可儲存相片 / 影片的張數 / 長度決定於記憶卡的容量。您可以到 **Kodak** 產品經銷商或上網 [www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories) 購買配件。儲存容量，請參閱第 109 頁。

### 管理儲存位置設定

- 1 開啓相機電源。
- 2 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 3 按下  選取「Image Storage (影像儲存)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 4 按下  選取一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕：

**AUTO (自動) (預設值)**—如果相機已裝入記憶卡，則相機會使用該卡。如果沒有，則會使用內建記憶體。

**INTERNAL MEMORY (內建記憶體)**—即使相機已裝入記憶卡，還是使用內建記憶體。

- 5 選取「Continue (繼續)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。  
*除非另有變更，並將變更套用到所有相機功能，否則設定維持不變。*
- 6 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

## 檢查儲存設定

在「Still (靜態)」與「Video (影片)」模式，儲存位置圖示會顯示在狀態列，指示相機的儲存位置。要檢查位置：



- 將模式旋鈕轉到「Off (關閉)」位置，或
- 在任何拍攝模式下，按下 ▲。

 - 記憶卡

 - 內建記憶體

## 檢查相片或影片儲存位置

在「Review (檢視)」模式下，隨相片顯示的儲存位置圖示代表相片或影片的位置。



按下「Review (檢視)」按鈕。

 - 相片或影片儲存在記憶卡

 - 相片或影片儲存在內建記憶體中



## 2 拍攝相片

只要打開電源，即可使用相機拍攝相片，即使在「Review（檢視）」、「Share（分享）」，或「Setup（設定）」模式下也一樣（在 Video（影片）模式下，相機可拍攝影片）。拍攝相片前，請先確定相片儲存位置設定在您偏好的位置（請參閱第 12 頁）。

### 拍攝相片



- 1 將模式旋鈕轉至您要使用的模式。有關拍攝相片的模式說明，請參閱第 16 頁。

相機螢幕會顯示模式名稱及其說明。要中斷說明，請按下任意按鈕。

- 2 使用觀景窗或相機螢幕來取景（要開啓 Liveview（立即檢視），請按下「OK（確定）」按鈕。請參閱第 17 頁）。
- 3 半按下快門按鈕以設定曝光與對焦。
- 4 就緒指示燈呈綠色時，再完全按下快門按鈕來拍攝相片。

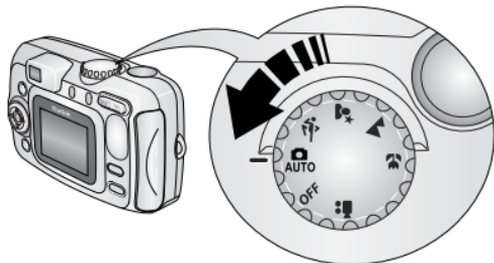
就緒指示燈閃爍綠燈時，表示正在儲存相片；此時，仍可繼續拍照。如果就緒指示燈變紅色，請等到綠燈出現。

請參閱在各模式下的閃光燈設定，第 22 頁。

請參閱變更選用設定，第 25 頁。

## 拍攝模式

爲了取得最佳相片效果，請根據拍攝條件，選擇適合的模式。



使用模式	適合：
 自動	進行一般的拍攝。自動設定曝光、焦距及閃光燈。
 運動	移動中的拍攝主體。快門速度快。
 夜間	拍攝夜景或低光源景物。將相機置於平坦的表面或使用三腳架。由於快門速度慢，建議閃光燈閃爍後，人物應保持不動數秒。
 遠景	拍攝遠距離的主體。除非開啓閃光燈，否則閃光燈不會亮。遠景模式下，自動對焦取景標記（第 18 頁）不會出現。
 特寫	廣角鏡頭近攝距離爲 13-70 公分 (5.1-27.6 英吋)；望遠鏡頭則是 22-70 公分 (8.7-27.6 英吋)。盡可能使用非閃光燈的其他光線。使用相機螢幕取景。



## 影片

拍攝有聲短片。請參閱[拍攝影片，第 33 頁](#)。

## 立即檢視：以相機螢幕取景

開啓「Liveview (立即檢視)」時，相機螢幕會顯示鏡頭中所看到的即時影像。使用相機螢幕取景。

重要：「Liveview (立即檢視)」會迅速消耗電池電力，請小心使用。



OK (確定)      取景標記

- 1 將模式旋鈕轉至任一開啓的位置。
- 2 要開啓「Liveview (立即檢視)」，請按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 以相機螢幕取景。  
要使用自動對焦取景標記，請參閱[第 18 頁](#)。
- 4 半按住快門按鈕來設定曝光與對焦，然後完全按下按鈕拍攝相片。
- 5 要關閉「Liveview (立即檢視)」，請按下「OK (確定)」按鈕。



註：如果「Quality (品質)」設定為「Best (3:2) (最佳 (3:2))」，「Liveview (立即檢視)」的影像會以 3:2 的畫面比例顯示，如圖所示，螢幕最上方會有一個黑色列。

要變更「Liveview (立即檢視)」設定，讓相機開啓時，「Liveview (立即檢視)」亦為開啓狀態，請參閱[第 59 頁](#)。

## 使用自動對焦取景標記

使用「Liveview (立即檢視)」時，取景標記會指示相機在取景範圍內的對焦目標。為獲得最佳的相片效果，相機會將焦點對在前景的拍攝主體，即使主體不在場景中央。

- 1 要開啓「Liveview (立即檢視)」，請按下「OK (確定)」按鈕。
- 2 半按住快門按鈕。
- 3 顯示取景標記。標記轉成紅色，表示完成對焦。

### 半按住快門按鈕時：

 <p>取景標記</p>	 中央對焦
	 中央廣域對焦
	 側邊對焦
	 中央與側邊對焦
	 左邊與右邊對焦

- 4 完全按下快門按鈕拍攝相片。
- 5 如果相機並未對焦於目標主體 (或取景標記消失)，則放開您的手指，重新取景，然後重複步驟 2 和 3。

註：取景標記只會在開啓「Liveview (立即檢視)」時出現。  
取景標記在「Landscape (遠景)」模式中不會出現。

## 快速檢視：檢視剛拍攝的照片

拍攝照片後，相機螢幕會顯示該張照片的「Quickview（快速檢視）」約五秒鐘。當照片顯示時，您可以：



- **檢視照片**：如果您沒有執行任何動作，該照片就會被儲存。
- **分享照片**：按下「Share（分享）」按鈕，即可將照片標示為列印、以電子郵件傳送，或是「Favorite（最愛）」（請參閱第 51 頁）。
- **刪除照片**：當照片與  顯示時，按下「Delete（刪除）」按鈕。然後依照提示刪除照片。

註：連續快拍的相片（請參閱第 24 頁）中，只有最後一張會在「Quickview（快速檢視）」時顯示。如果選擇「Delete（刪除）」，將會刪除所有連續快拍相片。要個別刪除，請在「Review（檢視）」時操作（請參閱第 41 頁）。

您可以開啓或關閉「Quickview（快速檢視）」功能（請參閱第 58 頁）。

## 使用光學變焦

使用「Optical Zoom（光學變焦）」最多可與拍攝主體拉近三倍 (3X) 距離。當鏡頭與拍攝主體距離遠於 50 公分 (23.6 英吋)，光學對焦才會生效。相機開啓時，鏡頭將伸至廣角位置。



- 1 使用觀景窗或相機螢幕來取景。
- 2 按下望遠 (T) 將影像拉近。按下廣角 (W) 將影像拉遠。

鏡頭將會伸長或縮回。觀景窗或相機螢幕會顯示變焦後的影像。

- 3 半按住快門按鈕來設定曝光與對焦，然後完全按下按鈕拍攝相片。

註：關閉相機電源時，鏡頭即縮回。

## 使用先進數位變焦

使用「Advanced Digital Zoom (先進數位變焦)」可取得比「Optical Zoom (光學變焦)」大 3.3 倍的放大取景效果。總變焦設定從 3.3 倍至 10 倍，以 0.3 倍為單位增加。您必須開啓「Liveview (立即檢視)」來啓動「Advanced Digital Zoom (先進數位變焦)」。

重要：使用「Digital Zoom (數位變焦)」時，您可能會發現列印出來的品質下降。

- 1 要開啓「Liveview (立即檢視)」，請按下「OK (確定)」按鈕。
- 2 按下望遠 (T) 按鈕到光學變焦極限。放開按鈕，然後再按一次。  
相機螢幕顯示變焦後的影像與放大值  10.0X。
- 3 半按住快門按鈕設定曝光與對焦，然後完全按下按鈕拍攝相片。

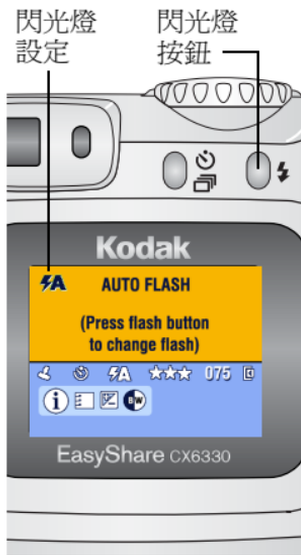
註：您可以變更開啓數位變焦的方式。請參閱第 60 頁。

## 使用閃光燈

在夜晚、室內或陰鬱的室外拍照時，可以使用閃光燈。您可以在任一靜態拍攝模式下變更閃光燈設定；離開模式或關閉相機時，會回復預設的閃光燈設定。

	閃光燈範圍
廣角	0.6-3.6 公尺 (2-11.8 英呎)
望遠	0.6-2.1 公尺 (2-6.9 英呎)

### 開啟閃光燈



重複按下  按鈕來瀏覽閃光燈選項。

啓用的閃光燈圖示會顯示在相機螢幕的狀態列 (第 9 頁)。



**Auto Flash (自動閃光)**—閃光燈會視光線需要自動閃光。



**Off (關閉)**—閃光燈不閃。



**Fill (補光)**—無論光線狀況如何，每次拍攝相片時，閃光燈都會閃光。



**Red-eye (防紅眼)**—閃光燈先閃一次，讓拍攝主體的眼睛習慣，然後真正拍攝相片時再閃一次 (如果光源條件需要閃光燈輔助但不需要防紅眼功能，閃光燈可能只會閃一次)。

## 在各模式下的閃光燈設定

為獲得最佳的拍攝效果，各相片拍攝模式均有預設的閃光燈設定。

圖示	擷取模式	預設閃光燈設定	可用的閃光燈設定 (要變更，請按下閃光燈按鈕)	要回復預設閃光燈設定：
	自動	自動 *	Auto (自動)、Flash Off (閃光燈關閉)、Fill Flash (補光閃光燈)、Red-eye (防紅眼)	離開此模式或關閉相機。
	運動	自動		
	夜間	自動 *		
	遠景	關閉		
	特寫	關閉		
	影片	關閉	無	閃光燈無法開啓。
	連續快拍	關閉		

\* 在這些模式下，將設定改為「Red-eye (防紅眼)」時，該設定會一直維持到您變更或關閉相機為止。

## 把自己拍入相片中

自拍器在按下快門按鈕和相片拍攝之間有 10 秒鐘的延遲。



- 1 將相機置於平坦的表面或使用三腳架。
- 2 在任一靜態拍攝模式下，按下「自拍器」按鈕。

狀態列會顯示自拍器圖示 .

- 3 取景。半按住快門按鈕來設定曝光與對焦，然後完全按下按鈕。移動身體讓自己進入取景區域。

拍攝相片前，自拍器燈會緩慢閃爍 8 秒鐘（接著快速閃爍 2 秒鐘）。

自拍器在相片拍攝或模式變更後將會關閉。

要在拍攝相片前取消自拍器，請按下「自拍器」按鈕（自拍器設定仍維持啟用狀態）。

要關閉自拍器，請按兩下「自拍器」按鈕。

## 拍攝連續快拍相片

「連續快拍」可讓您一次快速連拍達 4 張相片（每秒約拍 3 張）。連續快拍功能非常適合用來拍攝運動畫面或動態物體。使用「連續快拍」時，閃光燈和自拍器會停用。

### 開啟連續快拍



在任一靜態模式下，連按兩下「自拍器 / 連續快拍」按鈕。

狀態列顯示「連續快拍」圖示



註：除非關閉連續快拍功能或關閉相機，否則設定維持不變。

### 拍攝相片

- 1 半按住快門按鈕以設定所有連續相片的自動焦距與曝光。
- 2 完全按下並按住快門按鈕，來拍攝相片。

相機可快速拍攝 4 張連續相片。放開快門按鈕、拍攝 4 張相片，或沒有多餘儲存空間時，相機就會停止拍攝。

第一張相片的曝光、對焦、白平衡與方向設定會套用在 4 張相片上。

## 變更選用設定



按「Menu (功能表)」按鈕，進入選用的拍攝設定。並非所有的功能表選項都可以在所有模式下使用。

	相片拍攝模式			
	影片 	自動 運動 夜間   	遠景 	特寫 
可用的功能表選項				
 Image Storage (影像儲存) (第 12 頁)	●	●	●	●
 Exposure Comp (曝光補償) (第 26 頁)		●	●	●
 Picture Quality (相片品質) (第 27 頁)		●	●	●
 Color Mode (色彩 模式)(第 28 頁)		●	●	●
 Album (相簿) (第 29 頁)	●	●	●	●
 Date Stamp (日期 戳記)(第 30 頁)		●	●	●

可用的功能表選項	相片拍攝模式			
	影片 	自動 運動 夜間   	遠景 	特寫 
 Orientation Sensor (方向感應器) (第 31 頁)		●	●	●
 Setup Menu (設定功能表) (第 57 頁)	●	●	●	●

## 設定曝光補償

使用「Exposure Compensation (曝光補償)」來控制進入相機的光量。此項設定適用於拍攝對比較大的場景，或者是不滿意拍攝相片的亮度，要重新拍攝時使用。

以 1/2 光圈為單位，增加或減少 2 個光圈值來調整曝光。

- 1 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 以選取「Exposure Compensation (曝光補償)」  
，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 以選取「Exposure Compensation (曝光補償)」設定。
  - 如果相片太亮，請降低數值。
  - 如果相片太暗，請提高數值。
- 4 按下「OK (確定)」按鈕接受更改。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

- 6 使用相機螢幕取景。半按住來設定對焦，然後完全按下按鈕拍攝相片。

除非轉動模式旋鈕或相機關閉，否則設定維持不變。

## 設定相片品質

使用「Quality (品質)」設定選擇相片解析度。

- 1 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。



- 2 按下 ▲/▼ 以選取「Quality (品質)」★，然後按下「OK (確定)」按鈕。

- 3 選取一個選項：

**Best ★★★ (最佳) (310 萬像素)**—可列印達 28 x 36 公分 (11 x 14 英吋) 的相片；相片解析度最高、檔案最大。

★★★ 會顯示在狀態列。

**Best (3:2) ★★★ (最佳 (3:2)) (280 萬像素)**—可列印達 28 x 36 公分 (11 x 14 英吋) 的相片；非常適合使用 Kodak EasyShare 多功能底座印相機 6000 等其他列印方式進行列印 (請參閱第 70 頁)；最適合列印 10 x 15 公分 (4 x 6 英吋) 相片的設定。

★★★ 會顯示在狀態列。

**Better ★★ (較佳) (210 萬像素)**—可列印達 20 x 25 公分 (8 x 10 英吋) 的相片；相片解析度中等、檔案較小。

★★ 會顯示在狀態列。

**Good ★ (良好) (110 萬像素)**—適合以電子郵件傳送、網站顯示、或螢幕顯示；相片解析度最低、檔案最小。

★ 會顯示在狀態列。

- 4 按下「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。  
除非另有變更，否則設定維持不變。

## 設定色彩模式

使用「Color (色彩)」模式選擇色調。

註：一旦相片已拍攝，便無法於相機變更其色彩模式。

- 1 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Color Mode (色彩模式)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕。

**Color (彩色) (預設)**：拍攝彩色相片。

**Black & White (黑白)**：拍攝黑白相片。

**Sepia (深褐色調)**：使相片呈紅褐色、帶有復古風味。

- 4 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。  
除非轉動模式旋鈕或相機關閉，否則設定維持不變。

## 預先標示相簿名稱

使用「Set Album (Still) (設定相簿 (靜態))」功能，可預選相簿名稱，然後再拍攝相片。之後，所有您拍攝的相片就會標示有這些相簿名稱。

### 一：在電腦上

使用 Kodak EasyShare 軟體 3.0 或更新版本，在電腦上建立相簿名稱。然後日後連接相機到電腦時，將高達 32 個相簿名稱複製到相機通訊錄。詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」。

### 二：在相機上



- 1 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Album (相簿)」, 然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取相簿名稱，然後按下「OK (確定)」按鈕。重複將相片新增至一個以上的相簿。  
*選取的相簿會標有勾選記號。*
- 4 要移除選定項目，請選取相簿名稱，並按一下「OK (確定)」按鈕。要移除所有選取的相簿，請選取「Clear All (全部清除)」。



- 5 選取「Exit (結束)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

您的選擇已儲存。如果您開啓「Liveview (立即檢視)」，選取的相簿會顯示在螢幕上。相簿名稱後面如有加號(+)，代表多個相簿被選取。

- 6 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

### 三：傳送至電腦

當您將標示的相片傳送至電腦，Kodak EasyShare 軟體會開啓，並將相片歸類儲存於適當的相簿資料夾內。如需詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體說明。

## 為相片加上日期

使用「Date Stamp (日期戳記)」設定在相片上加印日期。

- 1 確定相機時鐘設定成正確的日期 (第 7 頁)。
- 2 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Date Stamp (日期戳記)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 4 按下 ▲/▼ 選取一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

當時的日期會印在新拍的相片右下角。除非另有變更，否則設定維持不變。

## 設定方向感應器

當您旋轉相機拍攝相片（例如：直向相片），方向感應器也會改變相片方向，讓相片以正確方向顯示。

「Orientation Sensor（方向感應器）」預設為開啓。您可以將其關閉，相片就不會旋轉。

註：當拍攝主體在您上方或下方時（如物體在天空、地板上，或桌上的小物品），請關閉「Orientation Sensor（方向感應器）」，相片才不會做不必要的旋轉。

- 1 在任一靜態拍攝模式下，按下「Menu（功能表）」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Orientation Sensor（方向感應器）」，然後按下「OK（確定）」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取「On（開啓）」或「Off（關閉）」，然後按下「OK（確定）」按鈕。
- 4 按下「Menu（功能表）」按鈕離開功能表。

除非另有變更，否則設定維持不變。



## 3 拍攝影片

使用「Video (影片)」模式  來拍攝影片，或自訂影片拍攝設定。開始拍攝影片前，請確定您已設定好影片的儲存位置（請參閱第 12 頁）。

註：在「Video (影片)」模式下無法使用閃光燈。您可在開始錄影前變更「Optical Zoom (光學變焦)」(攝影中則無法變更)。聲音由麥克風擷取，但僅會在影片傳送到電腦、或相機連接到電視時播放（請參閱第 46 頁）。

### 拍攝影片



- 1 將模式旋鈕轉到「Video (影片)」



相機螢幕會顯示即時影像、相機狀態與可錄影的時間。

- 2 使用觀景窗或相機螢幕來取景。
- 3 要開始錄影，請完全按下快門按鈕，並在 2 秒鐘內放開。

就绪指示灯會閃綠燈，「REC」會出現在相機螢幕上，自拍器 / 錄影指示灯會保持亮起。

- 4 要停止錄影，請再次按下快門按鈕。

如果儲存位置已滿，錄影會停止。如需儲存容量資訊，請參閱第 109 頁。

註：您也可以依個人喜好，完全按下快門按鈕，並按住 2 秒以上開始錄影。要停止錄影，只需放開快門按鈕。

## 快速檢視：檢視剛拍攝的影片

在您拍攝一段影片後，相機螢幕會顯示該段影片的第一個畫面約 5 秒鐘。當該畫面顯示時，您可以：



OK (確定)

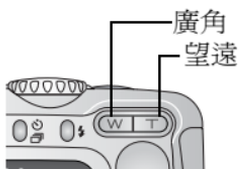
- **播放影片：**按下「OK (確定)」按鈕。再次按下「OK (確定)」按鈕即可停止影片播放。如果相機連接至電視 (請參閱第 61 頁)，請按下 ▲/▼ 調整音量。
- **分享影片：**按下「Share (分享)」按鈕，即可將影片標示為以電子郵件傳送，或是標示成「Favorite (最愛)」(請參閱第 51 頁)。
- **刪除影片：**當影片與  顯示時，按下「Delete (刪除)」按鈕。然後依照提示刪除影片。

您可以關閉「Quickview (快速檢視)」功能 (請參閱第 58 頁)。「Quickview (快速檢視)」功能關閉時，拍攝後的影片不會顯示在相機螢幕上。

## 使用光學變焦

使用「Optical Zoom (光學變焦)」最多可與拍攝主體拉近三倍 (3X) 距離。當鏡頭與拍攝主體距離遠於 50 公分 (23.6 英吋)，光學對焦才會生效。相機開啓時，鏡頭將伸至廣角位置。

註：您可在開始錄影前變更「Optical Zoom (光學變焦)」(攝影中則無法變更)。



- 1 使用觀景窗或相機螢幕來取景。
- 2 按下望遠 (T) 將影像拉近。按下廣角 (W) 將影像拉遠。  
*鏡頭將會伸長或縮回。觀景窗或相機螢幕會顯示變焦後的影像。*
- 3 按下快門拍攝影片。

## 變更選用影片設定

在「Video (影片)」模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕，進入選用影片拍攝設定。

	Image Storage (影像儲存) (第 12 頁)
	Album (相簿) (第 35 頁)
	Setup Menu (設定功能表) (第 57 頁)

## 預先標示相簿名稱

使用「Set Album (Video) (設定相簿 (影片))」功能，在開始拍攝影片前預選相簿名稱。您拍攝的所有影片便會標有這些相簿名稱。

### 一：在電腦上

使用 Kodak EasyShare 軟體 3.0 或更新版本，在電腦上建立相簿名稱。然後日後連接相機到電腦時，將高達 32 個相簿名稱複製到相機通訊錄。詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」。

## 二：在相機上



- 1 在「Video (影片)」模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 選取「Album (相簿)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下  選取相簿名稱，然後按下「OK (確定)」按鈕。重複以上步驟，即可將影片新增到更多相簿。

*選取的相簿會標有勾選記號。*

- 4 要移除選定項目，請選取相簿名稱，並按一下「OK (確定)」按鈕。要移除所有選取的相簿，請選取「Clear All (全部清除)」。
- 5 選取「Exit (結束)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。  
*您的選擇已儲存。如果您開啓「Liveview (立即檢視)」，選取的相簿會顯示在螢幕上。相簿名稱後面如有加號 (+)，代表多個相簿被選取。*
- 6 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

## 三：傳送至電腦

當您將標示的影片傳送到電腦，Kodak EasyShare 軟體會開啓，並將影片歸類儲存於適當的相簿資料夾中。如需詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體說明。

## 把自己拍入影片中

自拍器在按下快門按鈕和開始拍攝影片之間有 10 秒鐘的延遲。



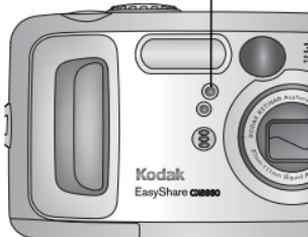
- 1 將相機置於平坦的表面或使用三腳架。
- 2 將模式旋鈕轉到「Video (影片)」, 然後按下「自拍器」按鈕。
- 3 按下 / 選取「Video Length (影片長度)」選項，然後按下「OK (確定)」按鈕：

**Unlimited (無限)**—相機將持續錄影，直到您停止或目前的儲存位置已滿。

**秒數**—相機將持續錄影，直到到達指定的時間或目前的儲存位置已滿。

註：如果目前的儲存位置空間不足，部分影片長度選項不會顯示（如需影片儲存容量資訊，請參閱第 109 頁）。

自拍器/  
錄影指示燈



- 4 取好景，再完全按下快門按鈕。移動身體讓自己進入取景區域。

在拍攝影片前，自拍器/錄影指示燈會緩慢閃爍約8秒鐘（然後快速閃爍2秒鐘）。錄影中指示燈會保持亮起。

要在拍攝影片前取消自拍器，請按下「自拍器」按鈕（自拍器設定仍維持啓用狀態）。

要關閉自拍器，請按兩下「自拍器」按鈕。

## 4 檢視相片與影片

按下「Review (檢視)」按鈕來檢視及處理相片與影片。要節省電池電力，請將相機置於選購的 Kodak EasyShare 相機底座 6000 上，以便檢視相片和影片 (請參閱第 73 頁)。

請記住，任何時候只要按下快門按鈕即可拍照，即使在「Review (檢視)」模式下也不例外。

### 檢視單張相片與單段影片

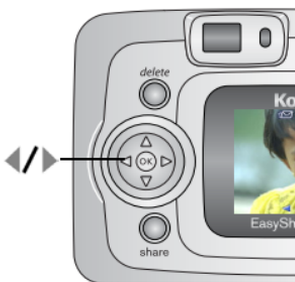


Review  
(檢視)

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕。

相機螢幕顯示最近一次拍攝的相片或影片。

顯示在每張相片上的圖示代表該相片所套用的功能。請參閱相機螢幕圖示，第 10 頁。



- 2 按下 ◀▶ 向前或向後捲動以檢視相片與影片 (要快速捲動，請按住 ◀▶ 按鈕不放。捲動的影像會顯示在畫面中央)。
- 3 按下「Review (檢視)」按鈕以離開「Review (檢視)」。

註：品質設為「Best (3:2) (最佳 (3:2))」時所拍攝的相片，會以 3:2 畫面比例顯示，如圖所示，螢幕上方並有一個黑色列。

## 檢視多張相片與多段影片



Review (檢視)

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕。
- 2 按下 ▼。

註：您也可以按下「Menu (功能表)」按鈕，選取 ，然後按下「OK (確定)」按鈕。

畫面會一次顯示九張相片或影片的縮圖。

- 3 按下 ▲/▼ 顯示上一列或下一列的相片縮圖。
- 4 按下 ◀/▶ 以一次一張的方式捲動相片縮圖。  
選取的相片會以黃色標示。
- 5 按下「OK (確定)」按鈕來逐一顯示所選相片。

## 播放影片



- 1 按下「Review (檢視)」按鈕。
- 2 按下 ◀/▶ 尋找影片的位置 (或在多重檢視下選取其中一段影片)。
- 3 要播放或暫停影片，請按下「OK (確定)」按鈕。

註：您也可以按下「Menu (功能表)」按鈕，選取 ，然後按下「OK (確定)」按鈕。

- 4 如果相機連接至電視 (請參閱第 61 頁)，請按下 ▲/▼ 調整音量。
- 5 要倒轉影片，請在播放時按下 ◀。要重播影片，請按下「OK (確定)」按鈕。

6 要移到上一張或下一張相片或影片，請按下 ◀/▶。

## 刪除相片與影片

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕。
- 2 按下 ◀/▶ 來尋找相片或影片 (或在多重檢視下選取其中一項)，然後按下「Delete (刪除)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕：

「PICTURE (相片)」或「VIDEO (影片)」—刪除目前顯示的相片或影片。

**EXIT (結束)**—離開「Delete (刪除)」畫面。

**ALL (全部)**—由目前儲存位置刪除全部相片與影片。

- 4 要刪除其他相片與影片，請按下 ◀/▶。
  - 5 要離開刪除畫面，請選取「Exit (結束)」，再按下「OK (確定)」按鈕；或只要再次按下「Delete (刪除)」按鈕。
- 註：被保護的相片和影片無法用此方式予以刪除。在刪除前移除保護 (請參閱第 43 頁)。

## 變更選用的檢視設定

在「Review (檢視)」模式下，按下「Menu (功能表)」按鈕進入選用檢視設定。

	Magnify (放大) (相片)(第 42 頁) Play (播放) (影片) (第 40 頁)		Copy (複製) (第 47 頁)
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

	Share (分享) (第 51 頁)		Video Date Display (影片日期顯示) (第 48 頁)
	Image Storage (影像儲存) (第 12 頁)		Multi-up (多重顯示) (第 40 頁)
	Protect (保護) (第 43 頁)		Picture/Video Information (相片/ 影片資訊) (第 49 頁)
	Album (相簿) (第 43 頁)		Setup Menu (設定功能表) (第 57 頁)
	Slide Show (幻燈片放映) (第 45 頁)		

## 放大相片

1 按下「Review (檢視)」按鈕，然後選取一張相片。



2 要放大相片 2 倍，請按下「OK (確定)」按鈕。要放大相片 4 倍，請再按一次「OK (確定)」按鈕。

註：您也可以按下「Menu (功能表)」按鈕，選取 ，然後按下「OK (確定)」按鈕。

相片已放大，並顯示放大的倍數。

3 按下  /   /  檢視相片的各個部位。

4 按下「OK (確定)」按鈕，重新以原尺寸顯示相片。

5 按下  /  尋找其他相片，或按下「Review (檢視)」按鈕離開「Review (檢視)」模式。

## 保護相片與影片以防止刪除

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕，找出要保護的相片或影片位置。
- 2 按下「Menu (功能表)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取「Protect (保護)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

該相片或影片將受到保護，無法刪除。每當受保護相片或影片顯示時，均會出現「Protect (保護)」圖示.

- 4 要取消保護，請再按一次「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。



**小心：**

格式化內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡會刪除所有 (包含受保護) 的相片、影片與電子郵件地址。

## 標示要放到相簿的相片和影片

在「Review (檢視)」模式下使用「Album (相簿)」功能，為相機內的相片和影片標示相簿名稱。

### 一：在電腦上

使用 Kodak EasyShare 軟體 3.0 版或更新版本，在電腦上建立相簿名稱，然後將最多 32 個相簿名稱複製到相機的內建記憶體。詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」。

## 二：在相機上



- 1 按下「Review (檢視)」按鈕。
- 2 找出相片後，按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Album (相簿)」  
☑，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 4 按下 ▲/▼ 選取相簿資料夾，然後按下「OK (確定)」按鈕。

要新增其他相片至同一相簿，請按下 ◀/▶ 捲動瀏覽相片。所需相片顯示時，按下「OK (確定)」按鈕。

要將相片加到一個以上的相簿，請對每一個相簿，重複步驟 4。

相簿名稱會顯示在相片上。相簿名稱後面若出現加號 (+)，表示該相片加到一個以上的相簿。

- 5 要移除選定項目，請選取相簿名稱，並按一下「OK (確定)」按鈕。要移除所有選取的相簿，請選取「Clear All (全部清除)」。
- 6 按下 ▲/▼ 選取「Exit (結束)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

您的選擇已儲存。

- 7 按下「Menu (功能表)」按鈕返回「Review (檢視)」模式。

## 三：傳送至電腦

當您將標示的相片和影片傳送至電腦，Kodak EasyShare 軟體會開啓，並將相片和影片歸類儲存於適當的相簿資料夾內。詳細資訊，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」。

## 放映幻燈片

使用「Slide Show (幻燈片放映)」可以在相機螢幕上顯示相片與影片。要在電視上或其他外接裝置上執行幻燈片放映，請參閱第 46 頁。要節省電池電力，請使用選購的 Kodak 3 伏特交流電變壓器 (請參閱第 115 頁)。

### 啟動幻燈片放映

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕，然後按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Slide Show (幻燈片放映)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



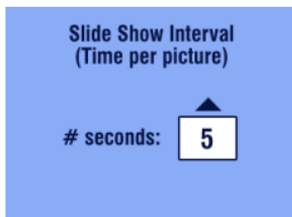
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Begin Show (開始放映)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

每張相片和影片都會依照您拍攝的先後順序放映一遍，然後相機會回到「Menu (功能表)」畫面。

- 4 要取消「Slide Show (幻燈片放映)」，請按下「OK (確定)」按鈕。

### 變更幻燈片放映顯示間隔

相片顯示間隔的預設設定為 5 秒鐘。最多可將顯示間隔增加至 60 秒。



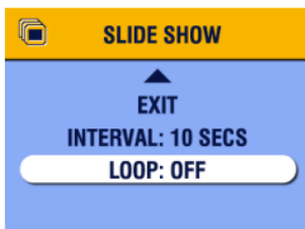
- 1 在「Slide Show (幻燈片放映)」功能表，按下 ▲/▼ 選取「Interval (間隔)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 2 選擇顯示間隔。  
要在秒數間快速選擇，請按住 ▲/▼ 不放。

3 按下「OK (確定)」按鈕。

*除非另有變更，否則間隔設定維持不變。*

### 循環播放幻燈片

當您開啓「Loop (循環)」功能時，幻燈片就會連續重複播放。



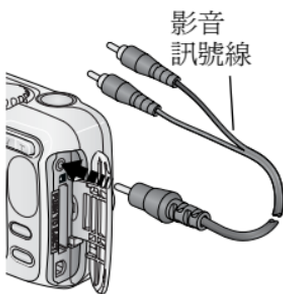
- 1 在「Slide Show (幻燈片放映)」功能表，按下 ▲/▼ 選取「Loop (循環)」功能，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取 On (開啓)，然後按下「OK (確定)」按鈕。

*當幻燈片放映開始時，幻燈片就會一直重覆播放，直到您按下「OK (確定)」按鈕取消放映，或是電池電力耗盡為止。除非另有變更，否則循環設定維持不變。*

### 在電視上顯示相片與影片

您可以在電視、電腦監視器或其他有視訊輸入設備的裝置上顯示相片與影片 (電視螢幕的影像品質可能會不如電腦監視器或印出的相片)。

註：請確定「Video Out (視訊輸出)」設定正確 (請參閱第 61 頁) (NTSC 或 PAL)。



- 1 以隨附的影音訊號線連接相機的視訊輸出埠及電視的視訊輸入埠 (黃色) 與音訊輸入埠 (白色) (如需詳細資訊, 請參閱電視的使用者指南)。

*相機螢幕關閉; 電視螢幕變成相機螢幕。*

- 2 在電視螢幕上檢視相片與影片。

註：幻燈片映放時，連接或拔掉訊號線，幻燈片放映便會停止。

## 複製相片與影片

您可以從記憶卡將相片與影片複製到內建記憶體，或從內建記憶體複製到記憶卡。

**在複製檔案之前請先確定：**

- 相機內已經插入記憶卡。
- 相機的相片儲存位置已設定為複製**來源**位置。請參閱**選擇內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡**，第 12 頁。

**複製相片或影片：**

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕，然後按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取「Copy (複製)」 $\blacktriangleright\blacktriangleright$ ，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取一個選項：  
**「PICTURE (相片)」**或**「VIDEO (影片)」**—複製目前的相片或影片。  
**EXIT (結束)**—返回「Review (檢視)」功能表。  
**ALL (全部)**—將所選儲存位置的所有相片與影片複製到另一位置。

- 4 按下「OK (確定)」按鈕。

複製過程中畫面會顯示進度列，直到複製完畢 (如需相片編號的資訊，請參閱第 111 頁)。

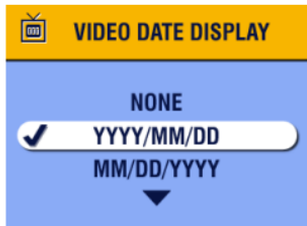
註：

- 相片與影片是複製，而不是移動。要在複製後將相片或影片從原來位置移除，請直接將它們刪除 (請參閱第 41 頁)。
- 列印、以電子郵件傳送與最愛標示不會一起複製。保護設定並不會隨著複製。要套用保護到相片或影片，請參閱第 43 頁。

## 顯示影片日期

在影片開始播放前，顯示拍攝日期與時間：

- 1 按下「Review (檢視)」按鈕，然後按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Video Date Display (影片日期顯示)」, 然後按下「OK (確定)」按鈕。



3 按下 ▲/▼ 選取一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕。

4 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

相機播放影片時，畫面會顯示影片日期與時間。除非另有變更，否則設定維持不變。

## 檢視相片 / 影片資訊

1 按下「Review (檢視)」按鈕，然後按下「Menu (功能表)」按鈕。



2 按下 ▲/▼ 選取「Picture Info (相片資訊)」或「Video Info (影片資訊)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

螢幕會顯示相片與影片資訊。

3 要檢視下一張或前一張相片或影片的資訊，請按下 ◀/▶。按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。



## 5 分享相片與影片

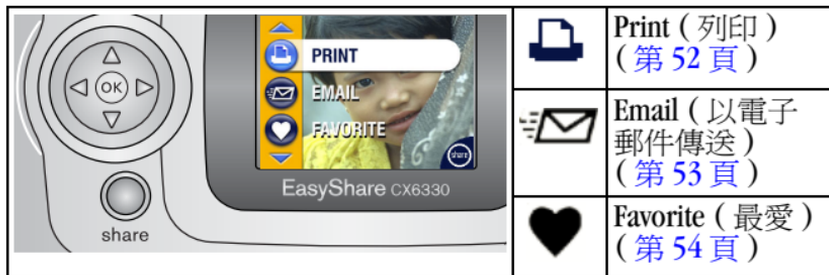
「Share (分享)」按鈕讓您可以「標示」相片與影片。當相片或影片傳送到電腦上後，您可以用下列方式分享：

### 標示相片

- 透過列印
- 透過電子郵件
- 標示成「最愛」，以便在電腦上輕鬆編排

### 標示影片

- 透過電子郵件
- 標示成「最愛」



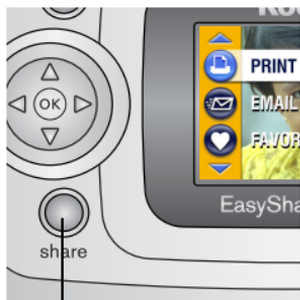
## 何時可以標示相片與影片？

按下「Share (分享)」按鈕來標示相片與影片：

- 任何時候 (畫面顯示最後一張拍攝的相片與「Share (分享)」功能表)。
- 拍攝相片後，使用「Quickview (快速檢視)」時 (請參閱第 19 頁與第 34 頁)。
- 按下「Review (檢視)」按鈕後 (請參閱第 43 頁)。

註：除非加以移除，否則標示會一直存在。複製標示的相片或影片時，標示不會被複製。連續快拍的相片在「Quickview (快速檢視)」開啓時，只有最後一張會被標示。

## 標示相片以列印



Share (分享)

- 1 按下「Share (分享)」按鈕。按下  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  選取相片。
- 2 按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取「Print (列印)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按一下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取要列印的份數 (0-99)。0 表示移除相片標示。

*列印圖示  顯示於狀態列。預設份數是一份 (要變更預設設定，請參閱第 58 頁)。*

- 4 **選用步驟：**您可以將列印數量套用到其他相片。按下  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  選取相片。保留目前的列印數量，或按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  變更數量。重複此步驟，直到多張相片都已套用此列印數量。
- 5 按下「OK (確定)」按鈕。然後按下「Share (分享)」按鈕離開功能表。

\* 要標示儲存位置的所有相片，選取「Print All (全部列印)」、按下「OK (確定)」按鈕，然後依照上述說明指定列印份數。「Print All (全部列印)」不適用於「Quickview (快速檢視)」。

要移除儲存位置上所有相片的列印標示，選取「Cancel Prints (取消列印)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。「Cancel Prints (取消列印)」不適用於「Quickview (快速檢視)」。

## 列印標示的相片

當您將標示的相片傳送到電腦，Kodak EasyShare 軟體的列印畫面就會開啓。如需列印的詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」。

如需從電腦或記憶卡列印的詳細資訊，請參閱第 70 頁。

註：請將相機列印品質設定成「Best (3:2) (最佳 (3:2))」，以獲得 4 x 6 相片最佳效果。請參閱第 27 頁。

## 標示相片與影片以電子郵件傳送

### 一：在電腦上

使用 Kodak EasyShare 軟體，在電腦上建立電子郵件通訊錄。然後，複製電子郵件地址（最多 32 個）到相機的內建記憶體中。

### 二：在相機上進行標示



- 1 按下「Share (分享)」按鈕。按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取相片。
- 2 按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取「Email (電子郵件)」 $\text{✉}$ ，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  選取電子郵件地址，然後按下「OK (確定)」按鈕。

要在其他相片上以相同地址進行標示，請按下  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  捲動瀏覽相片。看到所要的相片時，按下「OK (確定)」。

要將相片傳送給多個地址，請重複步驟 3 來選擇地址。

選取的地址標有勾號。

- 4 要移除選取項目，請選取勾選的地址，並按下「OK (確定)」按鈕。要移除所有選取的電子郵件，請選取「Clear All (全部清除)」。

- 5 按下 ▲/▼ 選取「Exit (結束)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

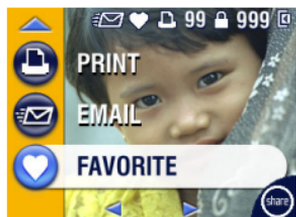
您的選擇已儲存。電子郵件圖示  顯示在狀態列。

- 6 按下「Share (分享)」按鈕離開功能表。

### 三：傳送與寄發電子郵件

傳送標示相片與影片到電腦時，電子郵件畫面會開啓，您可立即傳送相片與影片到指定的電子郵件地址。如需詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」。

## 將相片與影片標示為最愛



- 1 按下「Share (分享)」按鈕。按下 ▲/▼ 選取相片。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Favorite (最愛)」♥，然後按下「OK (確定)」按鈕。

「Favorite (最愛)」圖示  顯示在狀態列。

- 3 要移除標示，請再次按下「OK (確定)」按鈕。
- 4 按下「Share (分享)」按鈕離開功能表。

### 在您的電腦上使用最愛功能

傳送最愛的相片與影片到電腦時，您可以使用 Kodak EasyShare 軟體擷取、編排，並以主題、日期、事件或任何您選擇的分類來為相片加上標籤。

如需詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」。

## 需要協助？

在 Kodak EasyShare 軟體中，按一下「說明」，即可取得如何在電腦上建立通訊錄、列印、寄發電子郵件與編排已標示相片的詳細資訊。



## 6 自訂相機設定

使用「設定」來根據您的喜好自訂相機的設定。

### 存取「Setup (設定)」模式 / 功能表

- 1 在任何「Capture (擷取)」(或「Review (檢視)」)模式下，按一下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

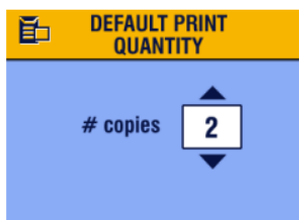
### 「Setup (設定)」功能表

	Return to previous menu (回上一個功能表)		Date & Time Set (日期與時間設定) (第 7 頁)
	Default Print Quantity (預設列印數量) (第 58 頁)		Video Out (視訊輸出) (第 61 頁)
	QuickView (快速檢視) (第 58 頁)		Language (語言) (第 62 頁)
	Liveview (立即檢視) (第 59 頁)		Format (格式化) (第 62 頁)
	Advanced Digital Zoom (先進數位變焦) (第 60 頁)		About (關於) (第 63 頁)

## 變更預設列印數量

「Default Print Quantity (預設列印數量)」設定可決定顯示在「Share Print (分享列印)」畫面 (第 52 頁) 的數值。預設數量為 1。

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取「Default Print Quantity (預設列印數量)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 4 按下 ▲/▼ 選取新預設數量，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

除非另有變更，否則設定維持不變。

## 關閉快速檢視

拍攝相片或影片後，「Quickview (快速檢視)」功能會將相片或影片顯示在相機螢幕上約 5 秒鐘 (請參閱第 19 頁與第 34 頁)。要節省電池電力，請關閉「Quickview (快速檢視)」。

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Quickview (快速檢視)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 4 按下 ▲/▼ 選取「Off (關閉)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

相片拍攝完成後，相片不會顯示在相機螢幕上。要欣賞相片或影片，請按一下「Review (檢視)」按鈕。除非另有變更，否則設定維持不變。

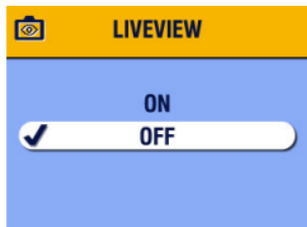
## 在靜態模式下開啟立即檢視

「Liveview (立即檢視)」功能可以讓您使用相機螢幕作為觀景窗 (請參閱第 17 頁)。預設設定為「Liveview Off (立即檢視關閉)」。

重要：「Liveview (立即檢視)」會迅速消耗電池電力，請小心使用。

將「Liveview (立即檢視)」的預設值變更為「On (開啓)」：

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Liveview (立即檢視)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 4 按下 ▲/▼ 選取 On (開啓)，然後按下「OK (確定)」按鈕。

「Liveview (立即檢視)」的預設值即變更為「On (開啓)」。只要相機開啓，相機螢幕便會開啓 (在「Still (靜態)」或「Video (影片)」模式下)，您仍然可以按下「OK (確定)」按鈕，將「Liveview (立即檢視)」關閉或開啓。

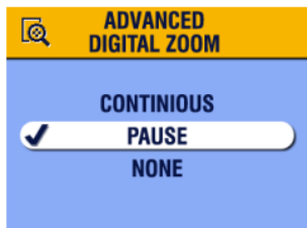
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

除非另有變更，否則設定維持不變。

## 變更先進數位變焦

您可以自訂「Advanced Digital Zoom (先進數位變焦)」開啓的方式。

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



- 3 按下 ▲/▼ 選取「Advanced Digital Zoom (先進數位變焦)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

- 4 按下 ▲/▼ 選取一個選項：

**Continuous (連續)**—按下望遠按鈕使光學變焦達到極限後仍持續按住按鈕，此時數位變焦將會開啓。

**Pause (停頓) (預設)**—按下望遠按鈕使光學變焦達到極限，然後放開，接著再按一次，數位變焦便開啓。

**None (無)**—停用數位變焦。

5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

註：「Advanced Digital Zoom (先進數位對焦)」只有在開啓「Liveview (立即檢視)」時才能啓動。

## 設定視訊輸出

「Video Out (視訊輸出)」是一種與所在地區相關的設定，讓您順利連接至電視機或其他外接裝置 (請參閱 [第 61 頁](#))。

1 按下「Menu (功能表)」按鈕。

2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。

3 按下 ▲/▼ 選取「Video Out (視訊輸出)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。



4 按下 ▲/▼ 選取一個選項：

**NTSC (預設)**—使用在歐洲與中國以外的大多數國家。北美與日本使用 NTSC。

**PAL**—使用於歐洲與中國。

5 按下「OK (確定)」按鈕接受更改。

6 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

除非另有變更，否則設定維持不變。

## 選擇語言

您可以用不同語言顯示功能表與畫面訊息。

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Language (語言)」，然後按下「OK (確定)」鈕。



- 4 選取其中一個選項，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 5 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。

螢幕文字將以選擇的語言顯示。除非另有變更，否則設定維持不變。

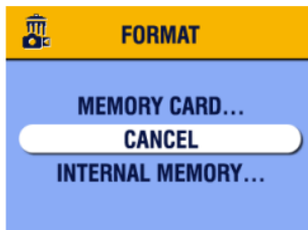
## 格式化內建記憶體或 MMC/SD 記憶卡



**小心：**

格式化會清除所有的相片與影片，受保護的相片或影片也不例外。如果在格式化時取出記憶卡可能會損壞該卡。

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「Format (格式化)」，然後按下「OK (確定)」鈕。



- 4 按下 ▲/▼ 選取一個選項：
- MEMORY CARD (記憶卡)**—刪除記憶卡上所有資料；格式化記憶卡。
  - CANCEL (取消)**—離開，不做任何變更。
  - INTERNAL MEMORY (內建記憶體)**—刪除內建記憶體中的全部內容，包括電子郵件地址和相簿名稱；格式化內建記憶體。
- 5 按下「OK (確定)」按鈕。
- 6 選取「Continue Format (繼續格式化)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。  
 格式化完成後，螢幕會顯示「Setup (設定)」功能表。

## 檢視相機資訊

- 1 按下「Menu (功能表)」按鈕。
- 2 按下 ▲/▼ 選取「Setup (設定)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。
- 3 按下 ▲/▼ 選取「About (關於)」，然後按下「OK (確定)」按鈕。  
 相機螢幕會顯示相機型號與目前韌體版本。
- 4 按下「Menu (功能表)」按鈕離開功能表。



## 7 安裝軟體

註：您必須擁有系統管理員權限，才能在使用 Windows 2000、Windows XP Pro 或 Mac OS X 的電腦上安裝軟體。請參閱電腦的使用者指南。

### Windows 系統需求

- 使用 Windows 98、98SE、ME、2000 或 XP OS 的個人電腦
- 233 MHz 以上的處理器 (Windows 2000 與 XP 建議使用 300 MHz)
- 64 MB 可用記憶體 (建議使用 128 MB)
- 100 MB 可用硬碟空間
- CD-ROM 光碟機
- 內建 USB 連接埠
- 最小解析度為 800 x 600 像素的彩色顯示器，建議使用「高彩 (16 位元)」或「全彩 (24 位元)」
- 線上列印與以電子郵件傳送需要網際網路連線

## Mac OS X 系統需求

- 使用 G3 或 G4 處理器的 Macintosh 電腦
- Mac OS 10.1.2 以上
- 128 MB 可用記憶體
- 200 MB 可用硬碟空間
- CD-ROM 光碟機
- 內建 USB 連接埠
- 最小解析度為 800 x 600 像素的彩色螢幕，建議使用數千色或數百萬色
- 線上列印與以電子郵件傳送需要網際網路連線

## Mac OS 8.6 與 9.x 系統需求

- 使用 PowerPC 處理器的 Macintosh 電腦
- Mac OS 8.6 或 9.x
- 64 MB 可用記憶體
- 200 MB 可用硬碟空間
- CD-ROM 光碟機
- 內建 USB 連接埠
- 最小解析度為 800 x 600 像素的彩色螢幕，建議使用數千色或數百萬色
- 線上列印與以電子郵件傳送需要網際網路連線

註：Mac OS 8.6 與 9.x 不支援「Share (分享)」按鈕功能。  
建議使用 Mac OS X 以取得完整功能。

## 安裝軟體

如需 Kodak EasyShare 軟體光碟中所含的軟體應用程式資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」按鈕。



**小心：**

將相機或選購的相機底座連接到電腦之前，請先安裝 Kodak EasyShare 軟體。如果不依照上述方式操作，可能會使軟體載入不正確。



- 1 開始操作前，請先關閉所有電腦上開啓的軟體應用程式（包括防毒軟體）。
- 2 將 Kodak EasyShare 軟體光碟放入 CD-ROM 光碟機。
- 3 載入軟體：

**Windows 電腦**—如果安裝視窗並未出現，請選擇「開始」功能表中的「執行」，然後鍵入 **d:\setup.exe**，其中 **d** 代表光碟所在的磁碟機代號。

**Mac OS 8.6 或 9.x**—請按一下安裝視窗中的「Continue（繼續）」。

**Mac OS X**—請連按兩下桌面上的「CD」圖示，然後按一下「Install（安裝）」按鈕。

- 4 依照畫面上的指示安裝軟體。
  - Windows 電腦**：選擇「標準」可自動安裝最常用的應用程式。選擇「自訂」來選擇要安裝的應用程式。
  - Mac OS 8.6 或 9.x**：選擇「Easy (簡易)」可自動安裝最常用的應用程式。
  - Mac OS X**：請依照畫面上的指示操作。

註：當您看到註冊提示，請花幾分鐘來為相機與軟體進行電子註冊。這將會讓您收到有關軟體升級的資訊，並幫相機所附的一些產品註冊。您必須先連線到網際網路，才能以電子方式註冊。

如果要稍後註冊，請造訪 [www.kodak.com/go/register](http://www.kodak.com/go/register)。

- 5 當提示畫面出現時，請重新啓動電腦。如果您已關閉防毒軟體，請重新開啓。請參閱防毒軟體手冊以取得詳細資訊。

## 8 連接相機至電腦



小心：

將相機或選購的相機底座連接到電腦之前，請先安裝 **Kodak EasyShare** 軟體。如果不依照上述方式操作，可能會使軟體載入不正確。

要將相片與影片由相機傳送到電腦，您可以使用：

- USB 纜線（隨附）。
- Kodak EasyShare 相機底座 6000（選購）。與相機底座的連接方法請參閱第 73 頁。
- Kodak EasyShare 多功能底座印相機 6000（選購）。您可以在 Kodak 產品經銷商處購買，或上網 [www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories) 購買這些配件和其他配件。

### 使用 USB 纜線傳送相片



- 1 關閉相機電源。
- 2 將 USB 纜線有標示  的一端插入電腦標示的 USB 連接埠中。請參閱電腦的使用說明書來瞭解詳細資訊。
- 3 將 USB 纜線的另一端插入相機標示的 USB 連接埠中。
- 4 開啓相機電源。

*Kodak EasyShare* 軟體會在電腦中開啓。軟體會在傳送程序中引導您進行操作。

註：請造訪 [www.kodak.com/go/howto](http://www.kodak.com/go/howto)，其中提供有如何連線的線上教學課程。  
您也可以使用 Kodak 多卡合一讀卡機或 Kodak SD 記憶卡讀卡機來傳送相片。

## 從電腦列印相片

如需如何從電腦列印相片的詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體的「說明」按鈕。

### 線上訂購相片

Kodak EasyShare 印製服務（由 Ofoto [www.ofoto.com](http://www.ofoto.com) 所提供）是 Kodak EasyShare 軟體提供之多樣線上印製服務的其中一樣。您可輕鬆完成下列動作：

- 上傳相片。
- 對相片進行編輯、增強與加入邊框。
- 儲存相片，並與家人朋友分享。
- 訂購高品質相片、相片賀卡、相框與相簿，並享受送貨到府服務。

## 從選購的 MMC/SD 記憶卡列印

- 當記憶卡插入印表機 MMC/SD 插槽時，會自動列印標示相片。請參閱印表機的使用者指南來瞭解詳細資訊。
- 以可使用 MMC/SD 記憶卡的 KODAK 相片便利站列印相片（造訪前請先查詢其位置。請參閱 [www.kodak.com/go/picturemaker](http://www.kodak.com/go/picturemaker)）。
- 將記憶卡帶到住家附近的相片沖印店，以取得專業沖印服務。

## 使用電腦或單獨列印

將相機放入 Kodak EasyShare 多功能底座印相機 6000 直接列印——可搭配電腦或單獨使用。您可以在 Kodak 產品經銷商處購買，或上網到 [www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories)，購買此配件和其他配件。



## 9 使用相機底座 6000

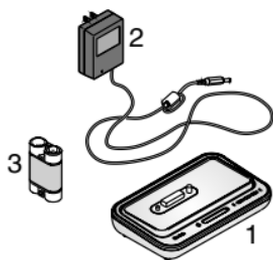
Kodak EasyShare 相機底座 6000：

- 輕鬆將相片與影片傳送至電腦。
- 為隨附的 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組充電（將電池組裝入相機進行充電）。
- 供電給相機。

您可以到 Kodak 產品經銷商處或上網

[www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories)，購買相機底座。

### 相機底座 6000 包裝內容



1 相機底座 6000（已安裝通用轉接盤）

2 5 伏特交流電變壓器

*您的交流電變壓器可能與圖中的不同。*

3 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組

4 快速入門指南（圖中未顯示）



**小心：**

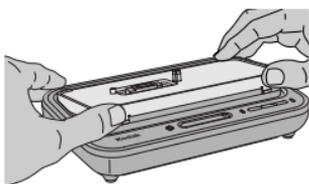
請勿將 5 伏特交流電變壓器未經過底座直接連接相機。它無法單獨與相機搭配使用。

## 安裝專用轉接盤

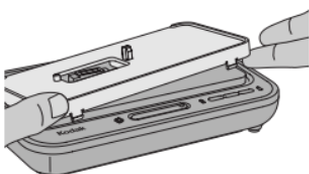
**通用轉接盤**已經預先安裝於相機底座內。因此，所有 Kodak EasyShare CX/DX6000 系列與 LS600 系列相機都可以使用同一個相機底座。

本相機隨附有**專用轉接盤**。此轉接盤可以完全與 Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機接合。

### 卸下通用轉接盤

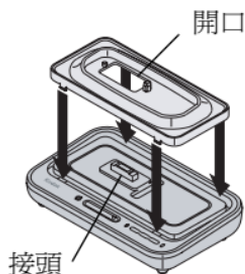


- 1 將拇指放在通用轉接盤前端，往內壓然後上提。



- 2 將轉接盤的側邊往上提，然後將轉接盤從底座取下。
- 3 妥善存放通用轉接盤，以備日後使用。

### 安裝專用轉接盤



- 1 對準專用轉接盤，使其開口對準相機底座的接頭。
- 2 將轉接盤對準底座的溝槽。下壓以固定。

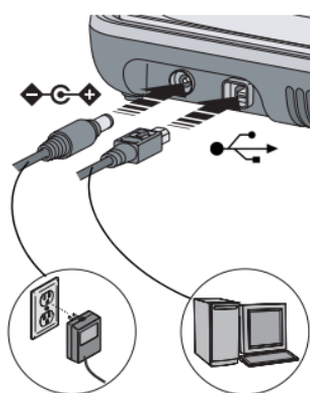
如需訂購專用轉接盤，請造訪  
[www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories)。

## 連接相機底座 6000

載入 Kodak EasyShare 軟體後（請參閱第 65 頁），將相機底座連接電腦與電源插座。您需要：

- 相機隨附的 USB 纜線
- 相機底座隨附的 5 伏特交流電變壓器

**重要：**連接電源和電腦時，請確定相機「未」放在相機底座上。



- 1 將 USB 纜線有標示  的一端插入電腦標示的 USB 連接埠中。  
請參閱電腦的使用說明書來瞭解詳細資訊。
- 2 將 USB 纜線的另一端插入相機底座背面的方形 USB 接頭中。
- 3 將交流電變壓器兩頭分別插入相機底座背面的圓形電源接頭與電源插座中。

*您的交流電變壓器可能與圖片上的不同，或附有額外的插頭。請使用符合電源插座類型的插頭。*



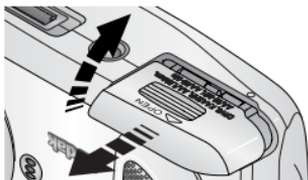
**小心：**

相機底座 6000 僅能搭配隨附的 5 伏特交流電變壓器使用。其他變壓器可能會導致相機、相機底座或交流電變壓器損壞。

讓相機底座保持連接狀態，便可以隨時傳送相片與影片。

## 安裝可充電電池

相機隨附三號 (AA) Kodak Max 數位相機電池 (2 顆)。要讓相機底座 6000 發揮最大功效，請將三號電池換成相機底座包裝內的 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組。

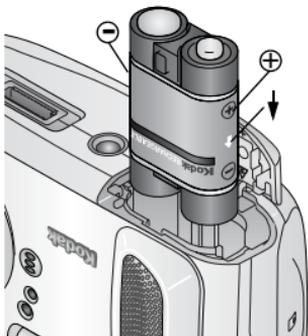


- 1 打開相機底部的電池蓋。
- 2 如圖所示，裝入可充電鎳氫電池組。



**小心：**

電池組插入相機的方向必須完全依照圖中所示方向。如果電池組無法順利裝入，請調整位置，再試一次。千萬不可強行裝入。這樣可能導致相機毀損。

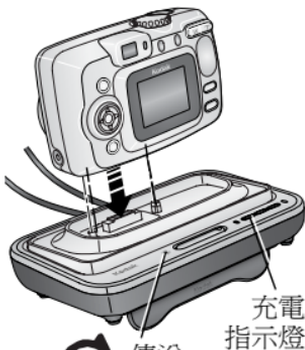
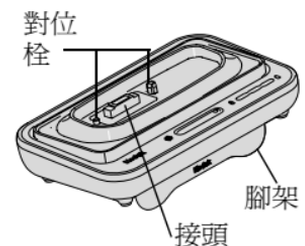


- 3 關閉電池蓋。

**重要：**本相機隨附的電池組尚未充電。請參閱[第 78 頁](#)以取得充電操作說明。

## 安置相機

為電池充電或從相機傳送相片與影片至電腦：



- 1 翻下相機底座的腳架。

相機底座以適當的角度坐立，便於檢視相機螢幕。

- 2 關閉相機電源。

註：如果相機本身已連接 USB 纜線，請將它拔下。

- 3 將相機對準相機底座上的接頭與對位栓。壓下相機直到相機已安全卡入底座。

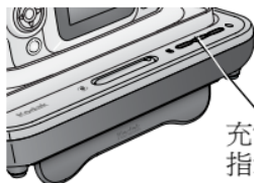
當相機正確安裝時，傳送指示燈會變成綠色。

如果相機使用可充電電池，第一個電池充電指示燈會顯示綠燈。

相機此時將改由相機底座供電而非相機電池。

註：如果 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組需要充電，便會開始充電（請參閱第 78 頁）。

## 電池充電



充電  
指示燈

- 1 請確定 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組已裝入相機（請參閱第 76 頁）。
- 2 關閉相機並將它放置於相機底座上（請參閱第 77 頁）。

如果電池需要充電，將在短暫的電力檢查後開始充電。

- 電池完全充電約需 2.5 小時。
- 如果您開啓相機電源，充電隨即停止。如果相機在相機底座中保持電源開啓狀態，在相機進入「Auto Power-off（電源自動關閉）」模式時電池仍會繼續充電（請參閱第 114 頁）。
- 傳送相片時充電會暫停。

## 充電燈狀態

充電指示燈	說明
綠燈 	相機正確置於相機底座。電池正進行電力檢查或電池充電未達一半。 電池電力已補充過半。 電池電力完全充飽。
紅燈（閃爍） 	未裝好電池（請參閱第 76 頁）。 電池或接頭已損壞。 相機與電池暴露於極溫下。慢慢返回室溫中。

燈號不亮	相機未正確裝於相機底座。 未連接交流電變壓器。 未裝入正確的電池（請參閱第 76 頁）。
------	----------------------------------------------------

## 使用底座傳送相片

Kodak EasyShare 軟體載入您的電腦之後（請參閱第 65 頁），您就可以自相機傳送相片與影片到電腦中。



- 1 關閉相機並將它放置於相機底座上。
- 2 按下「傳送」按鈕。

相片與影片傳送時，傳送指示燈會閃爍綠燈。

傳送狀態訊息顯示於相機螢幕。  
Kodak EasyShare 軟體會自動於電腦中啓動。

註：傳送完成後，相機底座會視需要開始為相機充電。

## 傳送指示燈狀態

指示燈	說明
穩定	相機已妥當地安置在相機底座。相機底座一邊與交流電變壓器連接，一邊透過 USB 纜線與電腦連接。
閃爍	相片正傳送至電腦。
關閉	相機未安置於相機底座（第 77 頁）。 相機底座未連接交流電變壓器（第 75 頁）。 未連接 USB 纜線（第 75 頁）。

## 需要軟體使用的相關說明？

如需傳送、編排、列印、傳送電子郵件，與編輯相片的詳細資訊，請按一下 Kodak EasyShare 軟體的「說明」按鈕。

## 檢視相片與影片

相機置於底座後，電源會改爲由底座提供，而非相機內的電池。使用底座來檢視相機螢幕上的相片與影片，將可節省電池電力。



- 1 開啓相機，將相機放到相機底座上。
- 2 按下「Review (檢視)」按鈕可顯示最後拍攝的相片或影片。詳細資訊請參閱第 4 章，[檢視相片與影片](#)。相機置於底座時，您仍可以執行任何相機功能（如：拍照、檢查或變更設定）。

## 相機底座 6000 規格

規格：Kodak EasyShare 相機底座 6000		
連接電腦	USB	纜線 (Kodak EasyShare 相機隨附配件)
尺寸 (不含轉接盤)	寬度	155 公釐 (6.1 英吋)
	深度	94.5 公釐 (3.7 英吋)
	高度	31 公釐 (1.2 英吋)
	重量	170 公克 (6.0 盎司)
傳送指示燈 (第 79 頁)		指示連接 / 傳送狀態

**規格：Kodak EasyShare 相機底座 6000**

充電指示燈 (第 78 頁)		指示充電狀態與錯誤狀況
輸入電壓		5 ± 0.25 伏特直流電
電源	直流電輸入	交流電變壓器 (相機底座隨附配件)

**疑難排解：相機底座 6000**

問題	說明	解決方法
相片未傳送到電腦	交流電變壓器或 USB 纜線未連妥。	請檢查連線狀況 (第 75 頁)。
	軟體未安裝。	安裝軟體 (第 65 頁)。
	電腦執行太多應用程式。	關閉所有軟體應用程式，再試一次。
	相片傳送過程中，相機從相機底座中取出。	將相機重新放回相機底座，然後按下「傳送」按鈕。
	未按下「傳送」按鈕。	按下「傳送」按鈕。

**舊型相機與底座**

Kodak EasyShare 相機底座 6000 必須配合 Kodak EasyShare CX/DX6000 或 LS600 系列的數位相機使用。

舊型的相機型號 (Kodak EasyShare 4000 系列之前) 必須使用原來的 Kodak EasyShare 相機底座或第二代相機底座。



# 10 疑難排解

當您對相機或相機底座 6000 有任何疑問時，請先參閱此處的說明。其他技術資訊，請參閱位於 **Kodak EasyShare** 軟體光碟中的（讀我）ReadMe 檔案。如需疑難排解的更新資訊，請至 [www.kodak.com/go/cx6330support](http://www.kodak.com/go/cx6330support)。

## 相機問題

問題	說明	解決方法
相機電源無法開啓。	電池未安裝妥當。	重新安裝電池（第 4 頁）。
	電池未充電。	為電池充電（第 78 頁）。
無法關閉相機電源；鏡頭無法縮回。	可能裝入本相機不能使用的電池。	使用相機隨附的電池、或合格的替代電池（第 112 頁）。
拍照後相片剩餘數目未減少。	相片佔用的空間不足以減少數目。	相機運作正常。請繼續拍照。
	您並未拍攝相片。	使用「Review（檢視）」（第 39 頁）或「Quickview（立即檢視）」（第 19 頁）來檢查拍攝的相片。
相片方向不正確。	拍攝相片時，相機被旋轉或傾斜。	設定「Orientation Sensor（方向感應器）」（第 31 頁）。
儲存的相片已毀損。	就緒指示燈仍在閃爍時，取出記憶卡或電池沒電。	重新拍攝相片。就緒指示燈閃爍時，請勿取出記憶卡。持續為電池充電。

問題	說明	解決方法
Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組電池壽命縮短。	電池接點有髒污或氧化。	請在將電池裝入相機前，以乾淨的乾布擦拭接點（第 112 頁）。
快門按鈕無法使用。	相機電源未開啓。	開啓相機（第 6 頁）。
	相機正在處理相片；就緒指示燈（觀景窗附近）閃爍紅燈。	請等就緒指示燈停止閃爍紅燈後，再拍攝另一張相片。就緒指示燈閃爍綠燈時，您可以拍攝相片。
	記憶卡或內建記憶體已滿。	將相片傳送到電腦（第 69 頁或第 79 頁）、從相機刪除相片（第 41 頁）、切換儲存位置（第 12 頁），或插入尚有空間的記憶卡（第 11 頁）。
相片少掉一部分 （請同時參閱「儲存的相片已毀損」）。	未按下快門按鈕。	要獲得最佳的相片品質，請參閱第 15 頁。
	拍照時有物體遮住鏡頭。	拍照前請將手、手指或其他物體由鏡頭之前移開。
	您的眼睛或相片沒有正確地放置在觀景窗或相機螢幕中央。	當拍攝主體置於觀景窗或相機螢幕中央時，請在目標周圍留一點間隔。

問題	說明	解決方法
在「Review (檢視)」模式下，相機螢幕上看不到相片 (或看不到想看的相片)。	相機可能沒有存取到正確的儲存位置。	檢查相片儲存位置設定 (第 12 頁)。
在「Review (檢視)」模式下，顯示藍色螢幕，而非相片。	相片沒有縮圖或出現無法辨認的縮圖。	將相片傳送至電腦 (第 69 頁或第 79 頁) 或刪除相片 (第 41 頁)。
相片太暗。	閃光燈沒亮。	打開閃光燈 (第 21 頁)。
	拍攝主體離閃光燈太遠，閃光燈無效。	使相機與拍攝主體的距離短於 3.6 公尺 (11.8 英呎)；「望遠」模式下則應短於 2.1 公尺 (6.9 英呎)。
	拍攝主體位於亮光之前 (背光)。	請使用「Fill flash (補光閃光燈)」(第 21 頁)，或變更位置，讓光線不在拍攝主體後方。
	自動曝光未完成。	要拍攝最佳品質的相片， <b>半按住</b> 快門按鈕。就緒燈變成綠色時， <b>完全按下</b> 按鈕拍攝相片。
	光線不足。	增加「Exposure Compensation (曝光補償)」(第 26 頁)。

問題	說明	解決方法
相片太亮。	不需要使用閃光燈。	變更爲「Auto (自動)」閃光燈或「Flash Off (閃光燈關閉)」(第 21 頁)。
	拍攝主體距離太近，無法使用閃光燈。	使相機和拍攝主體之間至少距離 0.6 公尺 (2 英呎)。
	感光器被蓋住。	握住相機時，請勿用手或其他物體遮住感光器 (第 i 頁)。
	光線過量。	降低「Exposure Compensation (曝光補償)」(第 26 頁)。
	自動曝光未完成。	要拍攝最佳品質的相片， <b>半按住</b> 快門按鈕。就緒燈變成綠色時， <b>完全按下</b> 按鈕拍攝相片。
記憶卡插入或取出時相機當機。	記憶卡插入或取出時，相機偵測到錯誤。	關閉相機，然後再重新開啓。請確定在插入或取出記憶卡之前相機已關閉。
Kodak CRV3 鋰電池與相機無法接合。	電池插入方向不正確。	請參閱第 4 頁。

問題	說明	解決方法
相片不清晰。	鏡頭髒了。	請清潔鏡頭 (第 108 頁)。
	拍照時拍攝主體距離過近。	使相機與拍攝主體之間至少距離 60 公分 (23.6 英吋)；或是在「Close-up (特寫)」模式下廣角拍攝時，至少 13 公分 (5.1 英吋)。
	拍照時拍攝主體或是相機移動。	將相機置於平坦的表面或使用三腳架。
	拍攝主體距離過遠，閃光燈無效。	使相機與拍攝主體的距離短於 3.6 公尺 (11.8 英呎)；「望遠」模式下則應短於 2.1 公尺 (6.9 英呎)。
	自動對焦未完成。	要拍攝最佳品質的相片， <b>半按住</b> 快門按鈕。就緒燈變成綠色時， <b>完全按下</b> 按鈕拍攝相片 (如果閃爍黃燈，請放開快門按鈕，重新取景)。
	相機在「Close-up (特寫)」模式下。	當廣角鏡頭拍攝距離為 13-70 公分 (5.1-27.5 英吋)，望遠鏡頭拍攝距離為 22-70 公分 (8.7-27.6 英吋) 時，請使用「Close-up (特寫)」模式。

問題	說明	解決方法
幻燈片展示無法在外接視訊裝置上執行。	「Video Out ( 視訊輸出 )」設定不正確。	調整相機「Video Out ( 視訊輸出 )」設定 (NTSC 或 PAL， <a href="#">第 61 頁</a> )。
	外接裝置設定不正確。	請參閱外接裝置的使用者指南。

## 相機 / 電腦通訊

問題	說明	解決方法
電腦無法與相機通訊。	電腦上的 USB 連接埠組態有問題。	請參閱 EasyShare 軟體光碟中的此檔案：USB.html，或造訪： <a href="http://www.kodak.com/go/camerasupport">www.kodak.com/go/camerasupport</a>
	相機電源關閉。	開啓相機電源 ( <a href="#">第 6 頁</a> )。
	電池未充電。	爲電池充電 ( <a href="#">第 78 頁</a> )。
	筆記型電腦的部分進階電源管理公用程式會關閉連接埠以節省電力。	請參閱筆記型電腦使用者指南中，有關電源管理的章節來關閉此功能。
	USB 纜線未接妥。	連接相機與電腦連接埠的纜線 ( <a href="#">第 69 頁</a> )。
	軟體未安裝。	安裝軟體 ( <a href="#">第 65 頁</a> )。

問題	說明	解決方法
電腦無法與相機通訊。	軟體未正確完成安裝。	中斷 USB 纜線的連接。請關閉所有開啓中的應用程式。解除安裝後，重新安裝軟體 (第 65 頁)。要解除安裝，請選取「開始/設定/控制台/新增/移除程式」。
	電腦執行太多應用程式。	請中斷相機與電腦間的連接。關閉所有軟體應用程式，重新連接相機。
	電池監視器或類似軟體一直在執行。	請在開啓 Kodak 軟體之前，關閉該軟體。
無法傳送相片 (「新增硬體精靈」找不到驅動程式)。	軟體未安裝。	拔下 USB 纜線 (如果使用相機底座，請拔下纜線並將相機從底座中取出)。安裝 EasyShare 軟體 (第 65 頁)。
	軟體未正確完成安裝。	中斷 USB 纜線的連接。請關閉所有開啓中的應用程式。解除安裝後，重新安裝軟體 (第 65 頁)。要解除安裝，請選取「開始/設定/控制台/新增/移除程式」。

## MMC/SD 記憶卡與內建記憶體

問題	說明	解決方法
相機無法識別 MMC/SD 記憶卡。	記憶卡可能未經 MMC/SD 認證。	請購買認證的 MMC/SD 記憶卡。
	記憶卡可能損壞。	重新格式化記憶卡 (第 62 頁)。 警告：格式化將會清除所有相片與影片，受保護檔案也不例外。
	記憶卡未正確插入相機。	將記憶卡插入插槽，然後推入使記憶卡定位 (第 11 頁)。
記憶卡插入或取出時相機當機。	記憶卡插入或取出時，相機偵測到錯誤。	關閉相機，然後再重新開啓。 請確定插入或取出記憶卡時相機是關閉狀態。

問題	說明	解決方法
記憶卡已滿。	儲存已滿。	傳送相片與影片到電腦（第 69 頁或第 79 頁），然後將其由相機中刪除。
	已達檔案或資料夾最大數目（或其他路徑因素）。	傳送相片與影片到電腦，然後格式化記憶卡或內建記憶體（第 62 頁）。 警告：格式化記憶卡將會清除所有相片與影片，受保護檔案也不例外（格式化內建記憶體也會清除電子郵件地址和相簿名稱。要還原地址與相簿，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」）。

## 相機螢幕訊息

訊息	說明	解決方法
No images to display (無影像可顯示)	目前儲存位置沒有相片。	變更相機儲存位置設定（第 12 頁）。

訊息	說明	解決方法
<p>Memory card requires formatting (記憶卡需要格式化)</p> <p>Memory card cannot be read (Please format memory card or insert another memory card) (無法讀取記憶卡(請格式化記憶卡或插入另一張記憶卡))</p>	<p>記憶卡內容毀損或已為另一部數位相機做了格式化。</p>	<p>插入一張新的記憶卡或格式化該記憶卡(第 62 頁)。</p> <p>警告：格式化將會清除所有相片與影片，受保護檔案也不例外。</p>
<p>Remove USB cable in camera</p> <p>Restart computer if needed (移除相機 USB 纜線。如有需要，請重新啟動電腦)</p>	<p>相機目前與 USB 纜線連接。</p>	<p>由相機拔除 USB 纜線。</p>

訊息	說明	解決方法
Internal memory requires formatting (內建記憶體需要格式化)	相機內建記憶體損壞。	格式化內建記憶體 (第 62 頁)。 警告：格式化將會清除所有相片與影片，受保護檔案也不例外。(格式化內建記憶體也會清除電子郵件地址和相簿名稱。要還原，請參閱 Kodak EasyShare 軟體的「說明」)。
Internal memory cannot be read (Please format internal memory) (無法讀取內建記憶體 (請格式化內建記憶體))		
No memory card (Files not copied) (無記憶卡 (檔案未複製))	相機中無記憶卡。相片未複製。	插入一張記憶卡 (第 11 頁)。
Not enough space to copy files (Files not copied) (沒有足夠的空間複製檔案 (檔案未複製))	複製位置 (內建記憶體或記憶卡) 沒有足夠的空間。	從複製位置刪除相片 (第 41 頁)，或插入一張新的記憶卡。
Read-only card, change to internal memory to capture (唯讀記憶卡，改為內建記憶體來拍攝)	相機中的記憶卡具有防寫保護。	要拍攝相片，請插入一張新的記憶卡，或是將儲存位置變更為內建記憶體 (第 12 頁)。

訊息	說明	解決方法
Memory card is protected (Reset switch on memory card) Card is locked ( 記憶卡已受保護 ( 重設記憶卡的開關 ) 記憶卡已鎖定 )	記憶卡的開關為防寫保護位置。	根據相機螢幕所示重設記憶卡的開關。
Memory card is locked (Insert a new memory card) ( 記憶卡已鎖定 ( 插入新記憶卡 ) )	記憶卡已設為防寫保護。	要拍攝相片，請插入一張新的記憶卡，或是將儲存位置變更為內建記憶體 ( 第 12 頁 )。
Memory card is unusable (Insert a new memory card) ( 記憶卡無法使用 ( 插入新記憶卡 ) )	記憶卡速度較慢、內容損毀或無法讀取。	插入新記憶卡 ( 第 11 頁 )。
Recording stopped. Record in internal memory (Memory card speed is slow) ( 錄影停止。在內建記憶體中錄影 ( 記憶卡速度較慢 ) )	記憶卡無法用於拍攝影片。	變更儲存位置為內建記憶體 ( 第 12 頁 )。此卡僅限於用來拍攝相片。

訊息	說明	解決方法
Memory card is full (Cannot save album tagging) (記憶卡已滿 (無法儲存相簿標示))	沒有多餘空間。	插入新記憶卡 (第 11 頁)、傳送相片 (第 69 頁或第 79 頁)、或刪除相片 (第 41 頁)。
Internal memory is full (Cannot save album tagging) (內建記憶體已滿 (無法儲存相簿標示))		
Memory card is full (Cannot save share tagging) (記憶卡已滿 (無法儲存分享標示))		
Internal memory is full (Cannot save share tagging) (內建記憶體已滿 (無法儲存分享標示))		
Date and time have been reset (日期與時間已經重設)		

訊息	說明	解決方法
No address book on camera (Connect with computer to import address book) (相機中無通訊錄 (連接電腦以匯入通訊錄))	未顯示電子郵件地址，因為沒有通訊錄。	從電腦建立或複製通訊錄。請參閱 EasyShare 軟體的「說明」。
No album names on camera (Connect with computer to import album names) (相機中無相簿名稱 (連接電腦以匯入相簿名稱))	相簿名稱尚未從電腦複製至相機。	從電腦建立相簿名稱，並將之複製到相機。請參閱 EasyShare 軟體的「說明」。
High camera temperature (Camera will be turned off) (相機溫度過高 (將關閉相機電源))	相機的內部溫度過高，無法作業。觀景窗指示燈呈紅色，相機關閉。	將相機關閉幾分鐘，然後再重新開啓。如果訊息再次出現，請聯絡客戶支援服務 (第 102 頁)。
Memory card is full (記憶卡已滿)	記憶卡中已無空間。	刪除記憶卡中的相片 (第 41 頁)、插入新卡、或變更儲存位置為內建記憶體 (第 12 頁)。

訊息	說明	解決方法
Internal memory is full (內建記憶體已滿)	相機內建記憶體中已無空間。	刪除內建記憶體中的相片 (第 41 頁)、或變更儲存位置為「Auto (自動)」 (第 12 頁)，並插入新卡 (第 11 頁)。
Unrecognized file format (無法辨識的檔案格式)	相機無法讀取相片格式。	將無法讀取的相片傳送至電腦 (第 69 頁或第 79 頁)，或將相片刪除 (第 41 頁)。
Camera error # See user's guide (相機錯誤編號，請參閱使用者指南)	偵測到錯誤。	關閉相機，然後再重新開啓。如果訊息再次出現，請聯絡顧客支援 (第 102 頁)。

## 相機就緒指示燈狀態



狀態	說明	解決方法
就緒指示燈未開啓，相機無法操作。	相機電源未開啓。	開啓相機（第 6 頁）。
	電池電力已耗盡。	重新為電池充電（第 78 頁）或安裝新電池（第 112 頁）。
	重新裝入電池時，模式旋鈕設為開啓。	關閉模式旋鈕，然後再重新打開。
就緒指示燈變成穩定的綠光。	相機電源開啓；準備拍攝相片或影片。	相機運作正常。
	半按下快門按鈕，對焦和曝光已設定。	相機運作正常。
就緒指示燈閃爍綠光。	正在處理相片，並將相片儲存在相機中。	相機運作正常。

狀態	說明	解決方法
就緒指示燈閃爍黃光。	閃光燈未充電。	請稍候。待該燈停止閃爍並變為綠光後，再繼續拍照。
	自動曝光或自動對焦未鎖定。	放開快門按鈕然後重新取景。
就緒指示燈閃爍紅光。	電池電力不足或電力耗盡。	重新為電池充電（第 78 頁）或安裝新電池（第 112 頁）。
就緒指示燈變成穩定的紅光。	相機內建記憶體或記憶卡已滿。	將相片傳送到電腦（第 69 頁或第 79 頁）、從相機刪除相片（第 41 頁）、切換儲存位置（第 12 頁），或插入尚有空間的記憶卡（第 11 頁）。
	相機處理記憶體已滿。	請稍候。當燈號轉為綠光時，即可繼續拍攝相片。
	記憶卡為唯讀。	將儲存位置變為內建記憶體（請參閱第 12 頁），或使用其他記憶卡。



# 11 取得協助

## 實用的連結

相機協助	<a href="http://www.kodak.com/go/cx6330support">www.kodak.com/go/cx6330support</a>
Windows 作業系統與數位相片處理方式的說明	<a href="http://www.kodak.com/go/pcbasics">www.kodak.com/go/pcbasics</a>
下載最新版的相機軟體與韌體	<a href="http://www.kodak.com/go/cx6330downloads">www.kodak.com/go/cx6330downloads</a>
最佳化印表機以列印色彩更真實明亮的相片	<a href="http://www.kodak.com/go/onetouch">http://www.kodak.com/go/onetouch</a>
取得相機、軟體、配件和其他產品的協助	<a href="http://www.kodak.com/go/support">www.kodak.com/go/support</a>
購買相機配件	<a href="http://www.kodak.com/go/cx6330accessories">www.kodak.com/go/cx6330accessories</a>
為相機註冊	<a href="http://www.kodak.com/go/register">www.kodak.com/go/register</a>
觀看線上教學	<a href="http://www.kodak.com/go/howto">www.kodak.com/go/howto</a>

## 本手冊說明

關於可能遇上之相機、相機 / 電腦連接、相機底座或 MMC/SD 記憶卡的問題解決方法，請參閱疑難排解，第 83 頁。關於 EasyShare 相機底座 6000 的說明，請參閱第 81 頁。

## 軟體說明

按一下 Kodak EasyShare 軟體中的「說明」按鈕。

## 電話顧客支援

如果您對 KODAK 軟體或相機的操作有疑問，請直接與客服人員聯繫。

### 打電話之前

- 將相機或相機底座連接至電腦。
- 坐在電腦前。
- 準備下列資訊：

作業系統 \_\_\_\_\_

處理器速度 (MHz) \_\_\_\_\_

電腦型號 \_\_\_\_\_

記憶體容量 (MB) \_\_\_\_\_

您看到的確切錯誤訊息 \_\_\_\_\_

Kodak EasyShare 軟體光碟版本 \_\_\_\_\_

相機序號 \_\_\_\_\_

## 電話號碼

澳洲	1800 147 701
奧地利	0179 567 357
比利時	02 713 14 45
巴西	0800 150000
加拿大	1 800 465 6325
中國	800 820 6027
丹麥	3 848 71 30
愛爾蘭	01 407 3054
芬蘭	0800 1 17056
法國	01 55 1740 77
德國	069 5007 0035
希臘	00800 441 25605
香港	800 901 514
印度	91 22 617 5823
義大利	02 696 33452
日本	03 5644 5050
韓國	00798 631 0024
荷蘭	020 346 9372
紐西蘭	0800 440 786
挪威	23 16 21 33
菲律賓	1 800 1 888 9600
葡萄牙	021 415 4125
新加坡	800 6363 036

西班牙	91 749 76 53
瑞典	08 587 704 21
瑞士	01 838 53 51
台灣	0 080 1861 008
泰國	001 800 631 0017
英國	0870 243 0270
美國	1 800 235 6325
美國以外地區	585 726 7260
國際付費電話	+44 131 458 6714
國際付費傳真號碼	+44 131 458 6962

如需最新聯繫資料，請造訪 **Kodak** 網站：

<http://www.kodak.com/US/en/digital/contacts/DAIInternationalContacts.shtml>

## 12 附錄

### 相機規格

如需詳細規格，請造訪 [www.kodak.com/go/cx6330support](http://www.kodak.com/go/cx6330support)。

Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機		
色彩		24 位元，數百萬色
色彩模式		彩色、黑白、深褐色調
連接電腦		USB，連接方式：USB 纜線，EasyShare 相機底座 6000 或多功能底座印相機 6000
尺寸	寬度	102.5 公分 (4.0 英吋)
	深度	38 公釐 (1.5 英吋)
	高度	65 公釐 (2.6 英吋)
	重量	175 公克 (6.2 盎司) (不含電池或記憶卡)
曝光控制		多點模式 TTL-AE
檔案格式	靜態	JPEG/EXIF v2.2 <i>Exif Print</i>
	影片	QuickTime (CODEC H.263)
	音訊	G.711
閃光燈	模式	自動、補光、防紅眼、關閉
	距離	廣角：0.6-3.6 公尺 (2-11.8 英呎)
		望遠：0.6-2.1 公尺 (2-6.9 英呎)
充電時間		7 秒，使用充滿電的電池

Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機		
影像感應器	1/2.7 英吋交線傳送式 (Interline Transfer) CCD，4:3 畫面比例，RGB Bayer CFA，310 萬像素 (有效)	
ISO 感光度	自動	100-200
鏡頭	類型	光學品質玻璃，6 組 /7 片 (2 個非球面鏡片)
	光圈	廣角：f/2.7-f/5.2；望遠：f/4.6-f/8.7
	焦距長度	37 - 111 公釐 (等同於 35 公釐傳統相機鏡頭)
	焦距	廣角：0.6 公尺 (23.6 英吋) 至無限遠 特寫：小於 13 公分 (5.1 英吋)
液晶顯示器，LCD (相機螢幕)		4 公分 (1.6 英吋)，彩色，312 x 230 (72K) 像素。預覽速率：每秒 24 個畫面
作業溫度		華氏 32 至 104° (攝氏 0 到 40°)
相片 / 影片儲存		內建 16 MB；選購 SD 或 MMC 記憶卡
像素解析度	最佳★★★★	2032 x 1524 (310 萬) 像素
	最佳 (3:2)★★★★	2032 x 1354 (280 萬) 像素
	較佳★★★	1656 x 1242 (210 萬) 像素
	良好★	1200 x 900 (110 萬) 像素

**Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機**

電源	電池	2 顆三號 (AA) Kodak Max 數位相機電池，2 顆三號 (AA) 鋰電池，2 顆三號 (AA) 鎳氫電池，CRV3 電池，可充電鎳氫電池組
	交流電變壓器	3 伏特直流電輸入 (另購)
自拍器		10 秒鐘
三腳架插孔		有
視訊輸出格式		可選擇 NTSC 或 PAL
影像解析度 (相機)		320 x 240 像素，每秒 15 個畫面
觀景窗		光學
白平衡		自動
變焦 (靜態擷取)		3 倍光學變焦、3.3 倍數位變焦

**原廠設定**

功能	原廠設定
日期 / 時間	2003/01/01 ; 12:00
日期 / 時間戳記	關閉
預設列印數量	1
數位變焦初始模式	停頓
曝光補償	0.0
閃光燈	自動、夜間：自動閃光 運動：自動閃光 遠景、特寫、影片：閃光燈關閉
影像儲存	自動

功能	原廠設定
語言	英文
立即檢視	關閉
方向感應器	開啓
相片品質	最佳
快速檢視	開啓
幻燈片放映間隔	5 秒鐘
幻燈片放映循環	關閉
影片日期顯示	無
視訊輸出	NTSC

## 升級軟體與韌體

下載 Kodak EasyShare 軟體光碟上所附軟體與相機韌體（在相機上執行的軟體）的最新版本。請參閱 [www.kodak.com/go/cx6330downloads](http://www.kodak.com/go/cx6330downloads)。

## 提示、安全、維護

- 請隨時遵守基本安全規範。請參考相機內附的「重要安全說明」手冊。
- 請勿讓相機的表面接觸任何化學物品，例如防曬油。
- 如果相機曾經暴露在惡劣的天候下，或是您懷疑相機進水時，請關閉相機然後取出電池和記憶卡。讓所有元件自然晾乾至少 24 小時以上，再開始使用相機。如果問題仍無法解決，請洽詢顧客支援服務（第 102 頁）。

- 請輕輕吹掉鏡頭或相機螢幕上的灰塵。用無毛軟布或未經化學處理的拭鏡紙，輕輕擦拭。請勿使用清潔劑，除非該清潔劑是專為清潔相機鏡頭所設計。請勿使用經過化學處理的普通眼鏡鏡片擦拭紙擦拭相機鏡頭或相機螢幕。這樣可能會刮傷鏡頭。
- 用乾淨的乾布擦拭相機外殼。切勿使用腐蝕性或磨蝕性清潔劑或有機溶液清潔相機或任何零件。
- 在部分國家可提供維修合約。詳情請與 **Kodak** 產品經銷商聯絡。
- 有關如何處理可充電電池的資訊，請造訪 **Rechargeable Battery Recycling Corporation**（可充電電池回收公司）網站：[www.rbrbc.com](http://www.rbrbc.com)。
- 有關處理或回收數位相機的資訊，請與當地機關聯繫。美國地區，請造訪 **Electronics Industry Alliance**（電子產業聯盟）網站：[www.eiaa.org](http://www.eiaa.org)，或 **Kodak** 網站：[www.kodak.com/go/cx6330support](http://www.kodak.com/go/cx6330support)。

## 儲存容量

每個相片檔案大小可能不同。您能夠儲存的相片或影片數目可能會有所變化。

## 影片儲存容量

	影片長度 (分/秒)
<b>16 MB 內建記憶體</b>	1 分鐘
<b>16 MB MMC/SD</b>	1 分鐘
<b>32 MB MMC/SD</b>	2 分 15 秒
<b>64 MB MMC/SD</b>	4 分 30 秒
<b>128 MB MMC/SD</b>	9 分鐘

## 相片儲存容量

	相片張數			
	最佳 ★★★	最佳 (3:2) ★★★	較佳 ★★	良好 ★
<b>16 MB 內建記憶體</b>	17	19	25	45
<b>16 MB MMC/SD</b>	16	18	24	43
<b>32 MB MMC/SD</b>	32	36	48	87
<b>64 MB MMC/SD</b>	65	73	97	175
<b>128 MB MMC/SD</b>	131	147	194	350

## 在記憶卡中找出相片與影片位置

儲存在 MMC/SD 記憶卡上的相片使用經許多相機製造商同意的標準規格 (DCF - 數位相機格式)。這讓您可以在各種不同的相機上使用該記憶卡。如果您使用讀卡機來擷取檔案，下列記憶卡檔案結構的說明可能對您有所幫助：

**MISC 資料夾** — 內含建立的舊檔案，為使用「Share (分享)」功能標示要列印、傳送電子郵件及標示成「最愛」的檔案；也包含複製自電腦的通訊錄和相簿名稱。

**SYSTEM 資料夾** — 更新相機韌體時建立及使用的資料夾。

**DCIM 資料夾** — 根資料夾，包含 100K6330 資料夾。每次打開相機或插入另一張記憶卡時，DCIM 資料夾中所有空的資料夾都會被刪除。

**100K6330 子資料夾** — 開始時包含記憶卡上所有相片與影片。

## 相片命名慣例

- 每張相片會按照拍攝的順序以 100\_nnnn.JPG 方式命名。第一張相片會命名為 100\_0001.JPG；最大的號碼為 100\_9999.JPG。
- 當記憶卡在 \DCIM\100K6330 資料夾中包含名為 100\_9999.JPG 的相片時，之後拍攝的相片會出現在新資料夾 (\DCIM\101K6330)，並從 101\_0001.JPG 開始命名相片。
- 即使您將相片傳送至電腦或從相機中刪除，相機還是會繼續使用接下來的號碼為隨後的相片命名。例如，如果最後一次拍攝的相片是 100\_0007.JPG，當您刪除該相片後，下一次拍的相片會命名為 100\_0008.JPG。

- 在相機中插入另一張記憶卡時，下一張相片的號碼不是接著相機最後一次拍攝的號碼，就是接著資料夾中現有相片的最大號碼。
- 如果您在 Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機以外的相機使用記憶卡，該相機廠商會使用相同的檔案結構標準，\DCIM 資料夾包含由該相機命名的資料夾。如需詳細資訊，請參閱該相機的文件。

## 連續快拍相片

開始連續快拍系列時，字母「B」將會取代檔案名稱中的底線。當連續快拍開始或結束時，由小數點左邊數過來第二個數字將會加 1。

影像	模式	檔案名稱	影像	模式	檔案名稱
1	靜態	100_0001.JPG	4	連續快拍 (1/2)	100B0020.JPG
2	連續快拍 (1/2)	100B0010.JPG	5	連續快拍 (2/2)	100B0021.JPG
3	連續快拍 (2/2)	100B0011.JPG	6	靜態	100_0030.JPG

## 使用電池

- **替代型號**：本相機可以使用以下的電池型號：
  - 1 顆 Kodak CRV3 鋰電池 \*
  - 1 顆 Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組 \* ( 可使用 Kodak EasyShare 相機底座 6000 和多功能底座印相機 6000 充電 )

- 2 顆 Kodak Max 數位相機電池 (AA)\*
- 2 顆 1.2 伏特 AA 可充電鎳氫電池 \*
- 2 顆 1.5 伏特 AA 鋰電池

\* 這些電池可在本公司網站  
[www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories) 購買。

- 為保持電池最佳的使用壽命，並確保相機運作正常，**我們不建議使用鹼性電池。**
- **要延長電池使用壽命**，應限制以下使用行為：
  - 使用「Liveview (立即檢視)」(將相機螢幕當作觀景窗使用，請參閱第 17 頁)
  - 在相機螢幕上檢視相片 (請參閱第 39 頁)
  - 過度使用閃光燈
- 電池接點上如果有髒汙，可能會影響電池壽命。請在將電池裝入相機前，以乾淨的乾布擦拭接點。
- 電池使用壽命主要與電池使用時間、使用狀況及類型有關。數位相機對使用的電池有很高的要求。並非所有電池都能在這些嚴格的條件下保持正常性能。
- 電池性能在溫度低於華氏 41° (攝氏 5°) 時會降低。在寒冷的天氣中使用相機時，請隨身攜帶一個備用電池，並使電池保持溫暖。請勿丟棄無法正常運作的冷電池；因為當這些電池返回室溫下時，可能仍然可以使用。
- 請不要讓電池碰到金屬物質，包括銅板。否則，電池可能短路、漏電、發熱或漏水。

## 預期電池壽命

電池類型	每組電池可拍相片張數 (約略值)*
2 顆三號 (AA) Kodak Max 數位相機電池	120 張
Kodak CRV3 鋰電池	410 張相片
Kodak EasyShare 可充電鎳氫電池組	180 張相片 (每次充電)
2 顆三號 (AA) Kodak 可充電鎳氫電池	

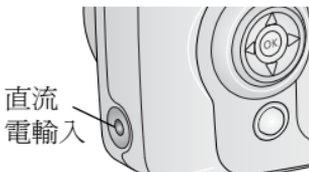
\* 實際電池壽命依實際使用情形而定。

## 省電功能

如果沒有動作超過	相機	重新開啓
1 分鐘	螢幕關閉。	按下「OK (確定)」按鈕。
8 分鐘	自動關閉電源。	按下任何按鈕 (或是插入或移除記憶卡)。
3 小時	關閉。	關閉模式旋鈕，然後再重新打開。

## 選購交流電變壓器

您可以選購 Kodak 3 伏特交流電變壓器來為相機供電。檢視或傳送相片時，使用變壓器可以節省電池電力。



- 1 將交流電變壓器連接到直流電輸入連接埠。
- 2 將交流電變壓器另一端連接到電源插座。

前往 Kodak 網站購買電池與交流電變壓器，網址為：

[www.kodak.com/go/cx6330accessories](http://www.kodak.com/go/cx6330accessories)。



**小心：**

請勿將選購的 3 伏特交流電變壓器用於 Kodak EasyShare 相機底座 6000。兩者不相容。

## 符合 FCC 法規與建議

Kodak EasyShare CX6330 變焦數位相機  
經測試符合 FCC 標準。  
家用或公司用

本裝置已經過測試，根據 FCC 法規第 15 章之規定，符合 B 類數位裝置的限制。此類限制旨在為住宅區內安裝提供防止有害干擾的合理保護。

本設備會產生、使用，和放出無線電頻率能量，如果不依照說明來安裝或使用，可能對無線電通訊造成有害干擾。然而，沒有方法可以保證，在特定安裝中不會出現此類干擾。

如果本設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可用關閉再開啓設備的方法確定），我們建議使用下列一種或幾種方法來解決出現的干擾：1) 改變接收天線的方向或重新放置接收天線的位置；2) 增大設備和接收裝置之間的距離；3) 將設備與接收裝置連接在不同的線路插座上；4) 向經銷商或有經驗的無線電 / 電視技術人員徵詢其他建議。

未經負責符合規範一方的明確許可，進行任何的變更或修改，均可能令使用者喪失操作該設備的權利。務必使用隨產品提供的屏蔽連接纜線或產品安裝規定必須使用的其他零件或附件，以便確保符合 FCC 法規。

### 加拿大通訊部 (DOC) 聲明

**DOC Class B Compliance**—This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

**Observation des normes-Class B**—Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

# 索引

## 數字

4 向控制器，ii

## C

CRV3，5

## D

DCIM 資料夾，記憶卡，  
111

delete (刪除) 按鈕，iii

## E

EasyShare 軟體，65

## K

Kodak EasyShare 軟體  
升級，108  
安裝，67

取得協助，102

Kodak 網站，101

Kodak 數位相機電池，4

## L

LCD (液晶顯示幕)。請參  
閱相機螢幕

## M

Macintosh

在 Macintosh 安裝軟  
體，67

系統需求，66

Menu (功能表) 按鈕，12

MISC 資料夾，記憶卡，  
111

MMC/SD 記憶卡

格式化，62

從記憶卡列印，70

設定儲存位置，12

插入，11

插槽位置，iii

儲存容量，109

檔案名稱，111

## N

NTSC, 視訊輸出設定，61

## O

OK (確定) 按鈕，7

## P

PAL, 視訊輸出設定，61

**R**

- ReadMe 檔案，83
- review (檢視) 按鈕，  
iii, 39

**S**

- SD 記憶卡，插入，11
- Share (分享) 按鈕，ii, 51
- system 資料夾，  
記憶卡，111

**U**

- USB (萬用序列匯流排)  
連接位置，iii  
傳送相片，69

**W**

- Windows  
安裝軟體，67  
系統需求，65

**三劃**

- 三腳架插孔，iv
- 三號電池，安裝，4
- 下載相片，69, 79

**四劃**

- 內建記憶體  
格式化，62

- 設定儲存位置，12
- 儲存容量，109

**內容**

- 相機，3
- 相機底座，73
- 升級軟體，韌體，108
- 幻燈片  
放映，45  
問題，88  
連續循環，46
- 支援，技術，102
- 方向感應器，31
- 日期  
印在相片上，30  
設定，7

**五劃**

- 以電子郵件傳送相片，影  
片，53
- 充電指示燈  
相機底座，78
- 功能表  
按鈕，iii
- 包裝內容  
相機，3  
相機底座，73
- 外接視訊裝置  
設定視訊輸出，61  
檢視相片、影片，46

- 打開和關閉相機，6
- 白平衡，107
- 立即檢視
  - 相機螢幕當作觀景窗，17
  - 變更預設，59

## 六劃

- 交流電變壓器，115
- 光線
  - 感應器，i
- 光學變焦，19, 34
- 先進數位變焦
  - 使用先進數位變焦，20
  - 變更，60
- 列印
  - 本使用者指南，1
  - 相片，70
  - 從記憶卡，70
  - 最佳化印表機，101
  - 單獨列印，71
  - 標示的相片，70
  - 線上訂購，70
  - 變更預設數量，58
- 回收，處理，109
- 多功能底座印相機，71
- 安全，108
- 安裝
  - MMC/SD 記憶卡，11

- 軟體，67

- 自拍器
  - 按鈕，ii
  - 指示燈，i
  - 相片，23
  - 影片，37
- 自訂相機設定，57
- 自動
  - 閃光燈，21
  - 對焦取景標記，18
  - 關閉電源，114

## 七劃

- 刪除
  - 快速檢視時，19, 34
  - 保護相片、影片，43
  - 從 MMC/SD 記憶卡，41
  - 從內建記憶體，41
  - 經由格式化，62
- 快門
  - 自拍器延遲，23, 37
  - 問題，84
- 快速檢視
  - 使用，19, 34
  - 關閉，58
- 系統需求
  - Macintosh，66
  - Windows，65

**八劃**

- 使用指南, 電池, 112
- 垃圾桶, 刪除, 19, 34
- 定時器, 快門延遲, 23, 37
- 底座
  - 印相機, 71
  - 相機, 73
- 拍攝影片, 33
- 放大相片, 42
- 放映幻燈片, 45
- 服務與支援
  - 電話號碼, 102
- 狀態
  - 區域, 9
  - 螢幕圖示, 9
  - 儲存位置, 13
- 直流電輸入, ii, iii, 115

**九劃**

- 保護相片, 影片, 43
- 品質設定, 27
- 客戶支援, 102
- 按鈕
  - delete (刪除), iii, 19
  - Menu (功能表), 12
  - OK (確定), 7
  - on/off (開啓 / 關閉), ii
  - review (檢視), iii, 39

Share (分享), ii, 51

- 功能表, iii
- 自拍器 / 連續快拍, iv, 24
- 快門, i, iv
- 閃光燈 / 狀態, 21
- 變焦, ii, 19

**指示燈**

- 自拍器, 23, 38
- 相機底座, 78
- 就緒, iii

**相片**

- 日期戳記, 30
- 以 USB 纜線傳送, 69
- 以電子郵件傳送標示的相片, 53
- 由相機底座傳送, 79
- 列印, 70
- 列印標示的相片, 52
- 位於記憶卡, 111
- 刪除, 41
- 拍攝, 模式, 16
- 放大, 42
- 保護, 43
- 品質, 設定, 27
- 標示, 29, 35, 43
- 複製, 47
- 儲存容量, 109
- 檔案命名, 111

- 檢查位置，13
- 檢視，39
- 相機底座，81
  - 包裝內容，73
  - 指示燈狀態，79
  - 為電池充電，78
  - 相機上的接點，iv
  - 規格，80
  - 連接，75
  - 置入相機，77
- 相機保養，108
- 相機螢幕
  - 狀態區域，9
  - 相片位置圖示，9
  - 當作觀景窗使用，17
  - 檢視相片，39
  - 檢視影片，39
  - 關閉立即檢視，59
  - 關閉快速檢視，58
- 相簿，標示相片，  
29, 35, 43
- 紅眼，閃光燈，21
- 音訊 / 視訊輸出，  
iii, 46, 61
- 十劃**
- 時間，設定，7
- 時鐘，設定，7
- 格式化
  - MMC/SD 記憶卡，62
  - 內建記憶體，62
  - 記憶卡，記憶體，111
  - 記憶體
    - 插入記憶卡，11
    - 儲存位置設定，12
    - 儲存容量，109
- 配件
  - MMC/SD 記憶卡，11
  - 多功能底座印相機，71
  - 相機底座，73
  - 電池，112
  - 購買，101
- 閃光燈
  - 設定，21
  - 裝置，i
- 十一劃**
- 帶，腕帶，5
- 接頭
  - 相機底座，iv
  - 望遠按鈕，ii
  - 清潔相機，鏡頭，109
  - 產品綜覽，ii
  - 符合 FCC 規定，116
  - 符合加拿大規定，116
  - 處理，回收，109

## 規格

- 相機，105
- 相機底座，80

## 設定

- 日期與時間，7
- 自拍器，23, 37
- 相片拍攝模式，16
- 相片品質，27
- 閃光燈，21
- 視訊輸出，61
- 解析度，27
- 語言，62
- 儲存位置，12

## 設定模式，使用，57

## 軟體

- 升級，108
- 安裝，67
- 取得協助，102

## 連接

- 相機至相機底座，77
- 相機底座，75

## 連續快拍，ii, 24

## 麥克風，i

## 十二劃

- 最愛，標示，54
- 尋找底座插孔，iv
- 就緒燈，iii

## 提示

- ReadMe 檔案，83
- 安全，108
- 電池使用指南，112
- 維護，108
- 替代電池，類型，112
- 腕帶，5
- 腕帶連接處，i
- 韌體
  - 升級，108
  - 版本，63

## 十三劃

## 傳送

- 以 USB 纜線，69
- 由相機底座，79

## 感應器

- 光線，i

## 裝入

- 電池，4

## 解析度，設定，27

## 資料夾，記憶卡，111

## 資訊

- 關於相片 / 影片，49
- 關於相機，63

## 載入

- MMC/SD 記憶卡，11
- 軟體，67

## 電池

- 延長使用壽命, 113
- 透過相機底座充電, 78
- 替代類型, 112
- 裝入, 4
- 電池蓋位置, iv

## 電池充電

- 由相機底座, 78

## 電視, 幻燈片, 46

## 電源

- 自動關閉, 114
- 相機, 6
- 相機底座, 75
- 開關, ii

## 電腦

- 系統需求, 65
- 連接相機, 69
- 連接相機底座, 75
- 傳送至電腦, 69, 79

## 電話支援, 102

## 預設設定, 107

## 十四劃

## 圖示

- 相機狀態, 9
- 模式旋鈕, 16

## 對焦

- 取景標記, 18

## 疑難排解

- 相機底座, 81
- 監視器, 需求, 65
- 監管資訊, 116
- 綜覽
  - 相機, ii
  - 相機模式, 16
- 網址, **Kodak** 網站, 101
- 維護, 相機, 108
- 語言, 設定, 62
- 說明
  - 支援, 101
  - 相機底座, 81
  - 軟體, 102
  - 網站連結, 101
- 需求
  - Macintosh, 66
  - Windows 系統, 65

## 十五劃

## 廣角按鈕, ii

## 影片

- 日期顯示, 48
- 以電子郵件傳送標示的影片, 53
- 刪除, 41
- 拍攝, 33
- 保護, 43
- 設定視訊輸出, 61

- 傳送至電腦，69, 79
- 複製，47
- 儲存容量，109
- 檔案命名，111
- 檢查位置，13
- 檢視，39
- 影像儲存功能表，12
- 數位變焦
  - 使用數位變焦，20
  - 變更，60
- 標示
  - 用於電子郵件，53
  - 列印，53
  - 最愛，54
  - 標示時間，51
- 標示相片
  - 相簿，29, 35, 43
- 模式旋鈕，ii, 16
- 線上沖印相片，訂購，70
- 複製相片
  - 以 USB 纜線複製到電腦，69
  - 由相機底座複製到電腦，79
  - 從記憶卡到記憶體，47
  - 從記憶體到記憶卡，47
- 十六劃
  - 錯誤碼，97
  - 靜止模式，114
- 十七劃
  - 儲存容量，109
  - 檔案名稱，記憶卡，111
  - 檢查儲存設定，13
  - 檢視
    - 拍攝後的相片，19, 39
    - 相片 / 影片資訊，49
    - 相機資訊，63
  - 檢視相片
    - 幻燈片，45
    - 刪除，41
    - 拍攝時，19
    - 放大，42
    - 保護，43
    - 相機螢幕，39
  - 檢視影片
    - 幻燈片放映，45
    - 刪除，41
    - 拍攝時，34
    - 保護，43
    - 相機螢幕，39
  - 檢視影片，拍攝後，34

## 十九劃

曝光

補償，26

鏡頭，i

清潔，109

關於

相片，影片，49

相機資訊，63

關閉，自動，114

## 二十三劃

變更儲存位置，12

變焦

光學，19

按鈕，ii

數位，20

變更數位變焦，60

顯示幻燈片放映，45

## 二十四劃

鹼性電池，警告，4

## 二十五劃以上

觀景窗，i, iii

使用相機螢幕，17

纜線

USB，3, 69

音訊/視訊，3, 46

電源，相機底座，75

