



### 目錄

安全性注意事項0	3 影像細部檢視	
相機介紹0		
包含的附件		
相機各部位的名稱0		
功能鍵介紹0		
TFT LCD顯示器上圖示定義 0	6 DPOF-標準3	11
	DPOF-索引3	12
拍照前的準備	7 DPOF-列印尺寸3	12
如何開機及關機 0	7 DPOF-取消	12
安裝電池步驟		13
A		
取出或插入記憶卡的步驟		
安裝相機吊帶的步驟		
4 福曜 片		
打頭統一	動態影像拍攝模式()	
進階功能設定( )1	, + 設定動態影像大 <b>州</b>	4
靜態影像拍攝其式1		
+ 變焦控制鍵		5
近拍設定鍵		
閃光燈模式設定鍵1		16
自拍功能設定鍵1	†	
語音註解設定鍵		0
刪除或曝光補償設定鍵1		
按Menu/OK鍵進入設定	3 設定語言	
模式設定	5 設定格式化3	
自動模式	8 設定日期類型	
手動模式	7	
人像模式1	7	
风景模式	3 設定聲音3	
破曉模式		8
背光模式		9
煙火模式		9
夜景模式2		9
設定影像大小2		9
設定影像書質		0
	到点 休 明 女	
設定測光	Vide data	
設定銳利度	LICO	
設定拍攝效果		_
設定白平衡2	, airio	3
設定FRAME2-		
亮度分布圖		4
拍攝模式	5	
	~ 數位音樂播放模式( )	J
ISH影像穩定協助( )20	+ 69	
	´ + <b>-</b>	
	7 與印表機連接(PictBridge模式)	7
◆ 播放模式() lish2	7 與印表機連接(PictBridge模式)	2
<b>播放靜態影像</b>	7 光电机左环 日	- -
播放動 <u>態</u> 影像2 <sup>-</sup>	7 英电脑性液	0
+ 縮圖預圖	3 錯誤訊息列表	
	~ 產品規格表	
	附錄66	٥

2



# 安全性注意事項

#### 擎 生

- ◆ 請勿於近距離少於1公尺對人或動物使用閃光燈,因為閃光燈的強光若太接近於被拍攝者可能造成視力傷害傷害。
- ◆ 為了安全考量,此產品及其附件儘量遠離孩童或動物可及之處,以避免意外。
- ◆ 萬一有任何的液體或異物不慎進入了相機請暫停使用,並請將相機關掉,阻斷電源(電池或變壓器),並請求助於當地經銷商。
- ◆ 手濕時請勿操作此相機,避免觸電的危險。
- ◆ 請勿將相機置放或儲存於高溫環境,以免對相機造成損害。
- ◆ 當相機長時間不使用時,請將電池取出,以免造成電力耗損及相機的傷害。
- ★ 相機在使用一段時間後溫度升高,屬正常現象。

#### 數位相機使用上的小秘訣

數位相機在某種程度上和電腦很類似,如果相機有當(Hang)機不能動的情況發生。 請依照下列步驟操作,通常應能重新開機,免除您的煩惱。

- 1. 取出電池。
- 2. 重新將電池裝入相機。
- 3. 將相機重新開機。

相機皮套

耳機

# 0

# 相機介紹

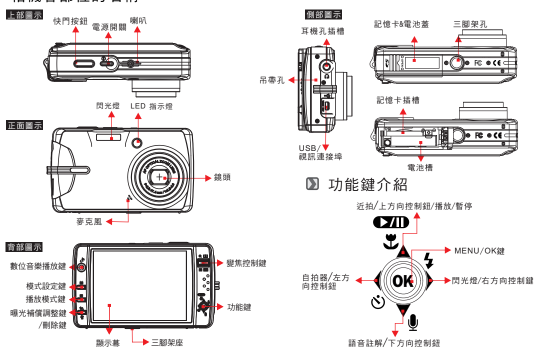
### ▶包含 附件



4

# 1 相機介紹

### ▶ 相機各部位的名稱



#### 相機介紹

▼ TFT LCD 顯示器上圖示定義



● 電池狀態 電池狀態 (※画)電池電力充足 (※画)電池電力已 消耗一半 (※三)電池電力已經用盡

② 功能模式 (△)靜態影像播放模式 (ISH)|SH模式(影像穩定協助) (IE)|播放模式 (**3**) 模式設定 (**5**) FRAME (**怀**) 動態影像拍攝模式 (**5**) 聲音錄製模式

拍攝模式 (日)單拍 (日)連拍 (日)AEB

(サ) 関光燈模式 (サ)自動閃光 (⑩)自動閃光及消除紅眼 (季) 緩速同步 (サ) 機動閃光 (予) 強制閃光 (予) 強制ア閃光

**⊙** (▮)語音註解

**7** 焦距範圍 (**3**)近拍 0 測光 ([●])單點測光 (■)多點測光 Ω 拍攝效果 (Ⅲ)黑白 (NOR)普通畫質 (Ⅲ)復古照片 (RGB)RGB

(望)曝光補償

● 白工學會 (本) 上海 (本)

**⊉** (□)內含記憶卡

6

ø 設 鋭利度 (♥)柔化 (♥)正常 (୯)鋭利

0 畫質 (森)超高畫質 (★★)高畫質 (★)一般畫質

尺寸 (8M)3264x2448 (7M)3072x2304 (5M)2560x1920 ( 4M )2304x1728 ( 3M )2048x1536 ( 2M )1600x1200

(7)剩餘可拍照的張數

**D** 變焦顯示 (二二) 光學變焦/ 數位變焦

ISO 感光值 (醫) 自動調整 (醫) ISO=100 (醫) ISO=200 (400) ISO=400

(區)亮度分布圖

### 拍照前的準備

▶ 如何開機及關機



◆ 開機:按下電源開關即可開機。 ◆ 關機 : 再按一下電源開關即可關機。

▶ 安裝電池的步驟



- 1. 請先確定相機是在關機狀態。 2. 向箭頭方向滑動電池蓋即可打開電池蓋。 3. 依照正、負極的指示將電池裝入。 4. 關上電池蓋並確定電池蓋已關好。

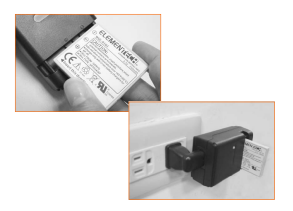
- ◆您可以在TFT LCD顯示器上瞭解電池目前的電力狀況(如下所示)

  - (☞):電池處於充足電力狀態。(☞):電池電力即將用盡,請準備更換新電池。(☞):電池電力已用盡,請更換新電池。
- ◆ 若長時間不使用此相機,請將電池取出以防因漏電造成相機損害 或電池電力流失。
- ◆若溫度低於攝氏 0°C 或高過 40°C,電池可能無法完全發揮功能。
- ★ 在使用一段長時間後,相機機身溫度升高是正常的現象。

# 拍照前的準備

### ▶用充電器將電池充電

在相機出貨的過程中,電池是並未充電的,在使用前請將電池充電。



- ♦ 充電程序
  - (a)將電池依照正負極指示放入電池充電器槽內。
  - (b)連接充電器的電源接頭。

  - (c)當充電時,LED指示燈會顯示紅色。 (d)當LED指示燈顯示綠色時表示充電完畢。
  - (e)當電池充電完成時請將電池拿開。



- ◆ 建議新的電池至少需充電超過4個小時。
- ◆ 當相機使用一段時間後,相機機殼和電池溫度會上升係屬於正常現象。

8



# 拍照前的準備

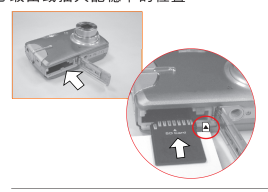


- ◆ 若TFT LCD螢幕顯示"亮度不足"則是提醒您,在您拍攝影像時的環境光線不夠。建議將閃光燈模式設定在自動閃光或是強制閃光來補充光源 取得較佳的效果
- ◆ 出現以下狀況時,請先放開快門鍵,然後再試著重拍及對焦,以避免"自動對焦"功能出現問題。
- 被攝物體距離相機較遠時或較暗時。
- 被攝物體的對比及背景較弱時。
- 透過玻璃或窗戶看被攝物體時。
- 快速移動或快速消失的物體經過時。
- 物體本身具有像鏡子般的反射特性,或是物體會發光及物體表面光亮時。
- ◆ 在使用時請勿觸摸鏡頭。



# 拍照前的準備

### ▶ 取出或插入記憶卡的位置



- 1.請先確定相機是在關機狀態。
- 1. 請先確定相機差任關機訊態。 2.打開電池蓋。 3.依正確方向將記憶卡插入記憶卡插槽,並壓下記憶卡直到聽到 喀的聲音然後放開。 再壓一次記憶卡聽到喀的聲音即可取出 記憶卡)。 4.關上電池蓋,並確定電池蓋已關好。



- ◆ 若您使用全新的記憶卡,請務必先將其格式化 。
- ◆ 當您未使用記憶卡時,任何影像的儲存及其他操作都將 只在內建記憶體中執行。反之,若你使用記憶卡時, 任何影像的儲存及其他操作都將只在記憶卡執行。

### ▶ 安裝相機吊帶的步驟







10

# 拍照前的準備

### ▶拍攝照片

- 1. 按下"電源開關"鍵即可開機。
- 2. 設定模式調整鍵至( ◘ )拍攝靜態影像及ISH模式(影像穩定協助)開始拍照,還可以設定( 🦞 )拍攝動態影像,或(☑))聲音錄製模式。

注意:拍照時請確保手的穩定度, 並對準被攝物體的中心點對焦。

- 3. 按下變焦鏡頭控制鍵之後即可使用3倍光學變焦及5倍數位變焦。
- 4. 先輕按做自動對焦的動作後,再完全按下快門拍照。
- 5. 在按下快門按鈕後,LED指示燈將會閃爍,一旦綠色LED指示燈熄滅後,您就可以再拍攝下一張。
- 6. 或者是可以按一下播放模式鍵( ▶ )來瀏覽觀看您剛才所拍攝的影像。











