

前言	v
關於本手冊.....	v
版權	v
安全性.....	vi
1 本攝錄機的產品說明	1
1.1 系統需求.....	1
1.2 特色.....	1
1.3 拆開攝錄機的包裝.....	2
1.4 關於本攝錄機.....	2
1.4.1 前視圖.....	2
1.4.2 頂視圖.....	3
1.4.3 後視圖.....	3
1.4.4 右視圖.....	3
1.4.5 底視圖.....	4
1.4.6 液晶螢幕.....	4
1.4.7 關於指示器.....	6
2 開始使用	7
2.1 插入 SD 卡.....	7
2.2 裝入電池.....	7
2.3 電池充電.....	8
2.4 第一次開啓電源.....	9
2.5 變更模式.....	9
2.6 開始使用之前.....	9
2.6.1 設定日期和時間.....	9
2.6.2 語言.....	10
2.7 攝影.....	11
2.7.1 視訊：.....	11
2.7.2 視訊.....	11
2.8 拍照.....	12
2.8.1 拍攝照片：.....	12
2.8.2 拍攝照片：.....	12

2.9	聲音	13
2.9.1	聲音	13
2.9.2	播放聲音檔案	13
2.10	播放音樂檔案	14
2.10.1	播放音樂檔案	14
2.11	連接至電腦	14
2.12	連接至電視	15
3	使用攝錄機	16
3.1	攝影模式	16
3.1.1	攝影模式圖示	16
3.1.2	說明資訊	17
3.1.3	快速存取選單	17
3.2	照片模式	18
3.2.1	照片模式圖示	18
3.2.2	設定閃光燈	19
3.2.3	使用特寫功能	19
3.2.4	使用變焦功能	20
3.2.5	說明資訊	20
3.2.6	快速存取選單	21
3.3	聲音模式	21
3.3.1	模式圖示	21
3.3.2	說明資訊	22
3.4	音樂模式	22
3.4.1	音樂模式圖示	22
3.4.2	說明資訊	23
3.5	播放模式	23
3.5.1	資訊	23
3.5.2	播放模式圖示	24
3.5.3	模式	25
3.6	USB 模式	25
3.7	儲存裝置模式	25
4	使用選單	26

4.1 攝影選單	26
4.1.1. 視訊尺寸.....	26
4.1.2. 品質.....	26
4.1.3. 白平衡.....	27
4.1.4. 曝光補償.....	27
4.1.5. 色彩特效.....	28
4.1.6. 自拍計時.....	28
4.1.7. 格式.....	29
4.1.8. 聲音.....	29
4.1.9. 連續對焦.....	30
4.1.10. 穩定器.....	30
4.2 影片播放選單	31
4.2.1 刪除全部.....	31
4.2.2 全部解除保護.....	31
4.3 照片選單	32
4.3.1 尺寸.....	32
4.3.2 影像品質.....	32
4.3.3 白平衡.....	33
4.3.4 曝光補償.....	33
4.3.5 色彩特效.....	34
4.3.6 自拍計時.....	34
4.3.7 拍攝模式.....	35
4.3.8 日期標示.....	35
4.3.9 夜拍模式.....	36
4.4 照片播放選單	36
4.4.1 刪除全部.....	36
4.4.2 全部解除保護.....	37
4.4.3 幻燈片.....	37
4.4.4 DPOF.....	38
4.5 音樂選單	39
4.5.1 重複播放.....	39
4.5.2 刪除全部.....	39
4.5.3 全部解除保護.....	40
4.6 系統選單	40

4.6.1	日期 / 時間.....	40
4.6.2	操作音.....	40
4.6.3	格式化.....	41
4.6.4	出廠設定.....	41
4.6.5	記憶體.....	42
4.6.6	語言.....	42
4.6.7	視訊輸出.....	42
4.6.8	省電模式.....	43
4.6.9	螢幕亮度.....	43
5	安裝軟體與驅動程式.....	44
5.1	驅動程式.....	44
5.1.1	抽取式磁碟.....	44
5.2	聲色拍檔 Presto! Video Works 6.....	45
5.3	影像酷樂 Presto! Mr. Photo 3.....	46
5.4	個人電腦的 XviD codec.....	46
	附錄.....	49
	規格.....	49

前言

感謝您購買這台先進的攝錄機。請確定詳讀本手冊，並將本手冊放在安全的地方，供將來參考時使用。

關於本手冊

本公司將盡力確保本手冊的內容正確並維持最新的內容。然而本公司不保證內容之正確性。如果本手冊的內容與攝錄機不符合，請依攝錄機為準，本公司保留不事先通知而變更內容或技術準則的權利。此外，製造商保留不事先通知而變更技術規格的權利。

如果配件與實際包裝內容物不符合，請依實際包裝內容物為準。

版權

© 版權所有 2005。

保留所有權利。若未事先獲得製造商的書面同意，不得以電子、機械、磁性、光學、化學、人工等任何其他形式或方式將本出版品複製、傳送、改寫、儲存在檢索系統中或轉換至任何語言或電腦語言。

安全性

- 在本產品中使用鋰電池時，確定放入正確的位置。裝入電池的方向顛倒可能導致本產品損壞並造成起火。
- 僅限使用攝錄機隨附的電池類型和充電器。使用其他類型的電池或充電器可能損壞本設備並導致保固失效。
- 不可在多灰塵、骯髒或多沙的區域中使用或放置本產品，否則可能損壞本產品元件。
- 請勿將本產品存放在高溫的區域中。高溫會縮短電子裝置的使用壽命、損壞電池和使某些塑膠部位彎曲或融化。
- 請勿將本產品存放在低溫的區域中。產品溫度上升至正常溫度時，攝錄機內部會形成損壞電路的凝結水。
- 請勿打開外殼。
- 請勿摔落或撞擊本產品。粗簡地處理會損壞內部元件。
- 請勿使用刺激性化學物質、清潔溶劑或清潔劑清潔本產品。請用微溼的軟布擦拭本產品。

如果本產品或本產品的任何配件功能故障，請送到離您最近的授權服務中心。專業的技術人員會提供協助，並於必要時安排產品維修。

1 本攝錄機的產品說明

請閱讀本章節，瞭解攝錄機的特色與功能。本章的說明也包括系統需求、包裝內容物和硬體元件的說明。

1.1 系統需求

您需要一台有下列規格的主電腦：

- Windows® XP、2000、ME、98SE 作業系統
- Intel® Pentium III 500MHz 或以上的 CPU
- 至少 256 MB 的 RAM
- 標準或 USB 1.1 以上的連接埠
- 4 倍速或更快的 CD-ROM 光碟機
- 至少 200 MB 的可用磁碟空間

註：USB 1.1 可讓您來回傳送檔案至主電腦，但是使用 USB 2.0 連接埠的傳送速度將遠快於 USB 1.1 連接埠。

1.2 特色

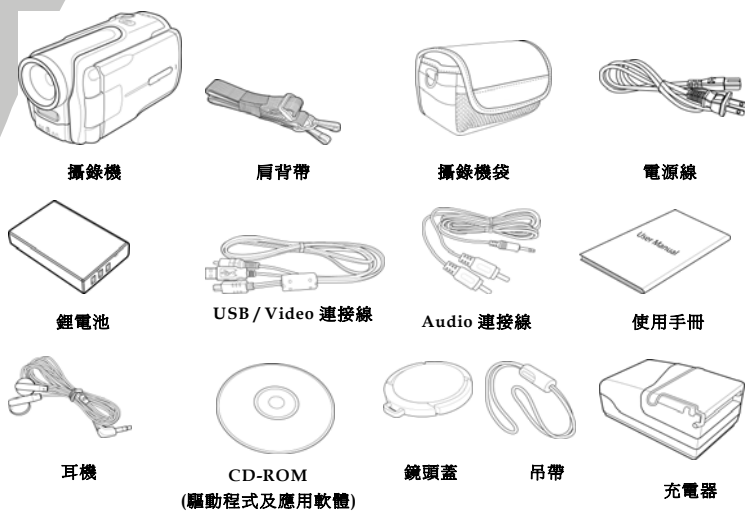
本攝錄機提供下列多個特色和功能：

- 數位攝錄機
- 數位相機 (最高 8 百萬像素)
- 錄音機
- 音樂播放器

此外，本攝錄機有 3 倍光學變焦、10 倍數位變焦、大容量儲存裝置和SD讀卡機功能。

1.3 拆開攝錄機的包裝

攝錄機的包裝中應含下列所有項目。如果有任何項目遺漏或損壞，請立刻洽詢您的經銷商。



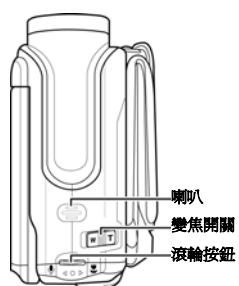
1.4 關於本攝錄機

請參閱下列各圖解，使自己熟悉攝錄機的各個按鈕與控制功能。

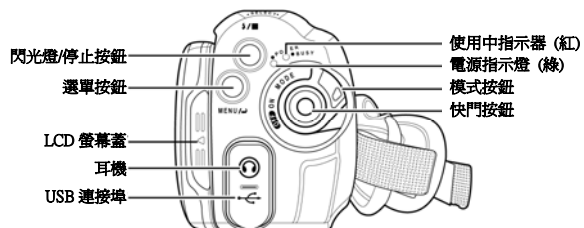
1.4.1 前視圖



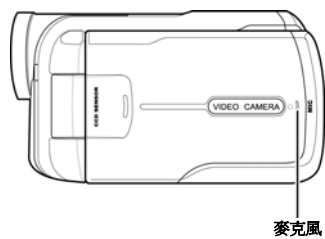
1.4.2 頂視圖



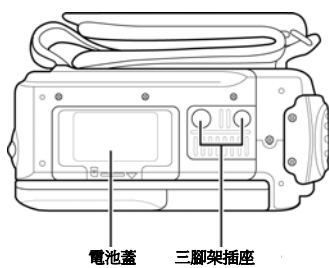
1.4.3 後視圖



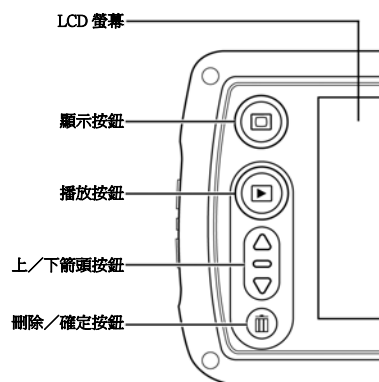
1.4.4 右視圖



1.4.5 底視圖




1.4.6 液晶螢幕



關於每個按鈕功能的說明，請參閱下表。

按鈕	名稱	功能
	縮小 放大	<ul style="list-style-type: none"> 拍攝視訊或照片時，按下本按鈕放大/縮小。 檢視靜態影像時，按下以放大/縮小影像。 播放視訊或聲音檔案時，按下以調整音量。
	播放	<ul style="list-style-type: none"> 按下以播放影像、視訊或聲音檔案。
	模式	<ul style="list-style-type: none"> 旋轉可切換攝影模式、照片模式、聲音模式和音樂模式。
	閃光 / 停止	<ul style="list-style-type: none"> 在相片模式中，按下以切換閃光模式。 在攝影和播放聲音模式中，按下以停止播放視訊/聲音檔案/音樂檔案。 在照片播放模式中，按下以顯示所拍攝照片的縮圖。
	顯示	<ul style="list-style-type: none"> 按下以切換液晶螢幕顯示模式和說明功能。
	選單	<ul style="list-style-type: none"> 按下以顯示主 OSD 選單。
	快門	<ul style="list-style-type: none"> 按下以在攝影/聲音模式中開始/停止錄影/錄音。 按下以便在照片模式中進行拍攝。 播放視訊/聲音/音樂時，按下本按鈕可播放/暫停播放。
	電源	<ul style="list-style-type: none"> 按住藍色按鈕，然後同時旋轉模式開關以開啓/關閉電源。

	滾輪	<ul style="list-style-type: none"> ● 在播放模式中，捲動以選取要播放的上一個/下一個視訊/影像/聲音/音樂檔案。 ● 在攝影模式中，捲動以啓用/停用聲音。 ● 在照片模式中，捲動以啓用/停用特寫功能。 ● 在攝影/照片/聲音/播放模式中，按下以保護檔案免於遭受意外的刪除。
---	----	--

1.4.7 關於指示器

下列各個表格說明指示器代表的含義。

攝影模式	開啓電源	錄製中
自拍計時指示燈	無	無
電源指示燈 (綠)	●	-
使用中指示器 (紅)	●	*

照片模式	開啓電源	自拍	快門 按鈕	閃光燈 充電
自拍計時指示燈 (紅)	無	*	無	無
電源指示燈 (綠)	●	●→*→●	-/*	無
使用中指示器 (紅)	●	●	●	*

聲音模式	開啓電源	錄製中
自拍計時指示燈	無	無
電源指示燈 (綠)	●	無
使用中指示燈 (紅)	●	*

圖解：

- 指示器開啓後關閉
- * 閃爍中指示器
- 穩定亮起指示器

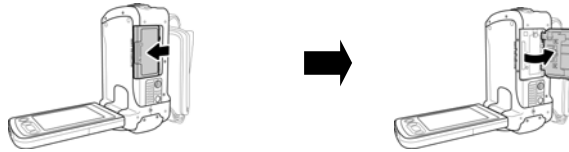
2 開始使用

請閱讀本章節，瞭解如何開始使用攝錄機。本節僅說明例如裝入電池和記憶卡、開機及初步設定等基本功能。進階功能請參閱稍後各章。

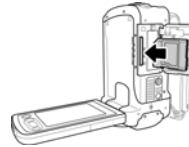
2.1 插入SD卡

可在攝錄機中裝入SD記憶卡以提供儲存更多影像、視訊、MP3 或其他檔案的可用空間。

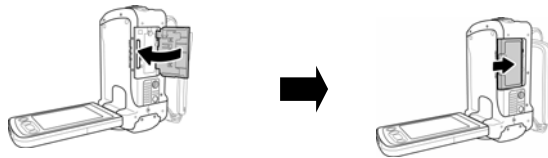
1. 打開電池蓋。



2. 如圖所示插入SD記憶卡。確定金色端點朝下 (如圖所示)。



3. 關閉電池蓋。

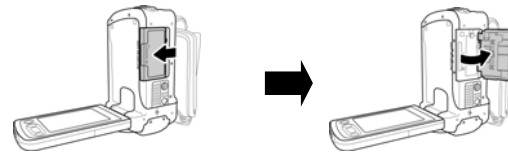


2.2 裝入電池

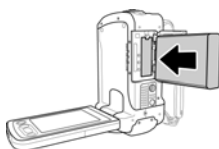
本攝錄機可使用充電式鋰電池。請只使用製造商或經銷商提供或建議使用的電池。

註： 請依此處的說明正確裝入電池。確定電池的極性正確。裝入電池的方式錯誤可能導致攝錄機損壞並造成起火。

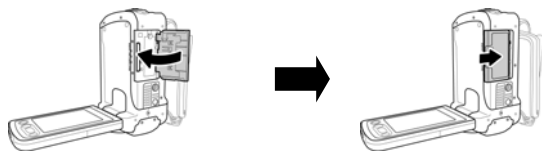
1. 打開電池蓋。



2. 如圖所示裝入電池。

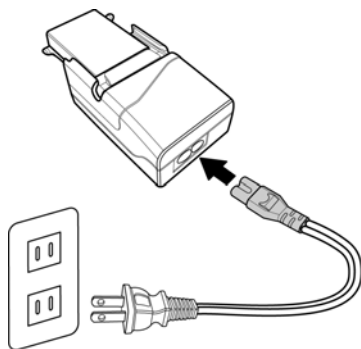


3. 關閉電池蓋。



2.3 電池充電

依圖示將電池插入充電器，並將電源供應器連接到充電裝置和主供應器。



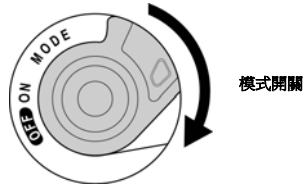
2.4 第一次開啓電源

按住藍色按鈕，然後朝右旋轉模式開關以開啓攝錄機的電源。 按住藍色按鈕，然後朝左旋轉模式開關以關閉攝錄機的電源。



2.5 變更模式

攝錄機可以四種模式操作：攝影模式、照片模式、聲音模式和音樂模式。旋轉模式開關可切換模式。



2.6 開始使用之前

使用攝錄機之前，必須設定和在下列各節中說明一些基本設定。

2.6.1 設定日期和時間

1. 開啓攝錄機電源，然後按下選單按鈕顯示選單畫面。



2. 反白日期/時間選項後，按下確定 按鈕顯示子選單。



3. 使用**確定** (Enter) 按鈕反白每個欄位，然後按下**向上/向下**箭頭鍵調整值。完成變更後，再按一次**確定** (Enter) 按鈕以確認。
4. 按下**確定** (Enter) 按鈕以退出選單。

2.6.2 語言

1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。



2. 捲動以顯示設定選單，然後使用**向上/向下**箭頭鍵反白**語言**選項。按下**確定** (Enter) 按鈕以確認。



3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選擇語言。選取語言後，按下**確定** (Enter) 按鈕以確認。
4. 按下**選單**按鈕以退出選單。


2.7 攝影

2.7.1 視訊：


1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機位於**攝影**模式。

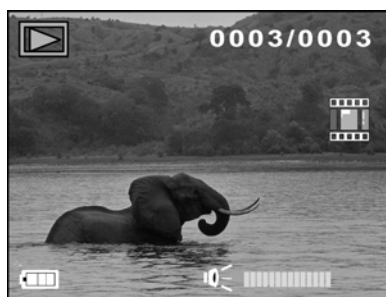



2. 使用液晶螢幕為攝影取景。
3. 按下**快門**按鈕開始錄製。
4. 再按一次**快門**按鈕可停止錄製。
5. 將以唯一的檔案名稱自動儲存該段視訊。

註： 要在拍攝視訊時調整液晶螢幕的亮度，請按**向上/向下**箭頭鍵。調整液晶螢幕亮度時，顯示圖示 。

2.7.2 視訊

1. 確定攝錄機在**攝影**模式中。
2. 按下**播放**  按鈕，最新檔案將顯示在液晶螢幕上。

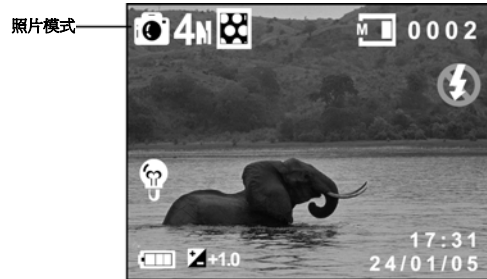


3. 按下**快門**按鈕或**向上**箭頭鍵以播放視訊。
4. 要暫停播放視訊，請再按一次**快門**按鈕或**向上**箭頭鍵。
5. 觀看視訊時，使用**縮小/放大**開關調整音量。
6. 按下**停止**按鈕或**向下**箭頭鍵停止播放。
7. 再按一次**播放**  按鈕返回**攝影**模式。


2.8 拍照

2.8.1 拍攝照片：


1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機位於**照片**模式。




2. 使用液晶螢幕為照片取景。
3. 按下**快門**按鈕拍攝照片。
4. 將以唯一的檔案名稱自動儲存該照片。

註：要在拍照時調整液晶螢幕的亮度，請按**向上/向下**箭頭鍵。調整液晶螢幕亮度時，顯示圖示 。

2.8.2 拍攝照片：

1. 按下**播放**  按鈕，然後最新檔案將顯示在液晶螢幕上。



2. 移動滾輪以選取上一張/下一張影像。
3. 使用**縮小/放大**開關放大/縮小影像。按下**向上/向下**箭頭鍵往上和往下移動縮放的影像。使用滾輪向左和向右移動縮放的影像。
4. 再按一次**播放**  按鈕返回**照片**模式。

2.9 聲音


2.9.1 聲音：


1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機在**聲音**模式。



2. 按下**快門**按鈕開始錄製。
3. 再按一次**快門**按鈕可停止錄製。
4. 將以唯一的檔案名稱自動儲存該聲音檔案。

2.9.2 播放聲音檔案：

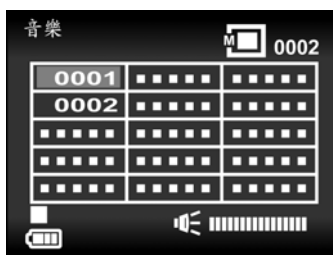
1. 按下**播放**  按鈕，然後最新檔案將顯示在液晶螢幕上。
2. 按下**快門**按鈕或**向上**箭頭鍵以播放聲音檔案。
3. 要暫停播放視訊，請再按一次**快門**按鈕或**向上**箭頭鍵。
4. 播放聲音檔案時，使用**放大/縮小**開關調整音量。

5. 按下**停止**按鈕或**向下**箭頭鍵停止播放。
6. 按下**播放**按鈕  以返回**聲音**模式。

2.10 播放音樂檔案

2.10.1 播放音樂檔案：

1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機位於**音樂**模式。

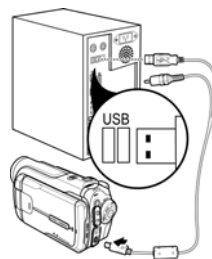


2. 使用滾輪選取要播放的檔案。
3. 按下**快門**按鈕或**向上**箭頭鍵以播放聲音檔案。
4. 要暫停播放聲音檔案，請再按一次快門按鈕或向上箭頭鍵。
5. 播放聲音檔案時，使用**放大/縮小**關調整音量。
6. 按下**停止**按鈕或**向下**箭頭鍵停止播放。

2.11 連接至電腦

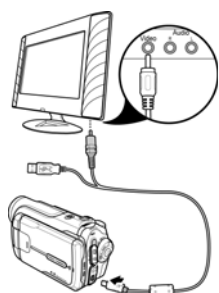
請仔細閱讀此節以學習如何傳送檔案至個人電腦，或使用攝錄機作為作為開會使用的個人電腦網路攝影機。

使用隨附 USB 連接線連接攝錄機與電腦。

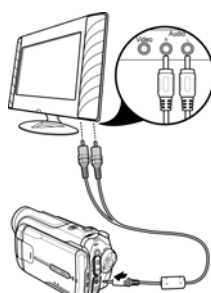


2.12 連接至電視

如圖所示，使用隨附 AV 連接線連接攝錄機與電視。



連接至 video 連接線



連接至 audio 連接線

3 使用攝錄機

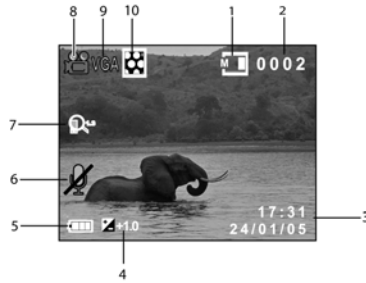
請閱讀本章節，瞭解如何使用本攝錄機。

3.1 攝影模式

使用攝影模式拍攝視訊，然後儲存在內部記憶體或SD記憶卡中。

3.1.1 攝影模式圖示



使用下列圖片瞭解攝影模式圖示與符號。



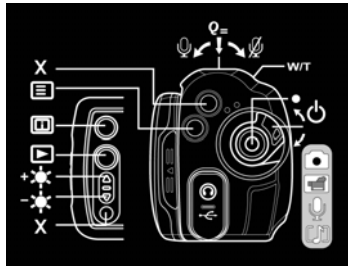
關於每個圖示與符號的說明，請參閱下表。

1		記憶體狀態
2		顯示已儲存的檔案數量
3		日期和時間
4		曝光值補償指示器
5		電池電量指示器
6		聲音指示器。停用聲音時，顯示  圖示。
7		變焦指示器。按下變焦開關後，顯示表示變焦的  圖示。
8		攝影模式圖示
9	VGA	影像檔案指示器
10		影像品質指示器

3.1.2 說明資訊

按下 **顯示**  按鈕以顯示 **攝影模式** 中功能鍵的 **說明資訊**。再按一次 **顯示**  按鈕返回主畫面。

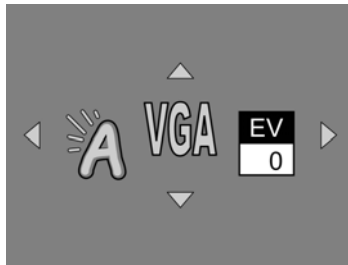
按下 **顯示**  按鈕後，顯示以下的畫面。每個按鈕功能的圖解顯示在畫面上。



3.1.3 快速存取選單

您也可以按下滾輪按鈕調整目前的設定值。

在 **攝影** 模式中，按下滾輪以顯示快速存取選單。您可以調整檔案尺寸、曝光值補償、自拍計時、影像品質、色彩效果和白平衡等項目的設定值。



請執行下列動作以進行調整：

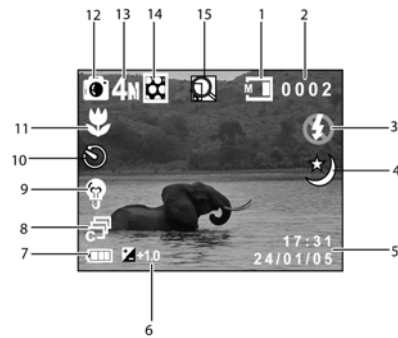
1. 使用滾輪選取要修改的設定值。
2. 按下 **向上/向下** 箭頭鍵修改目前設定值。
3. 再按一次滾輪返回 **攝影** 模式。

3.2 照片模式

使用照片模式拍攝照片，然後將照片儲存在內部記憶體或SD記憶卡中。






3.2.1 照片模式圖示

使用下列圖片瞭解照片模式圖示與符號。



關於每個圖示與符號的說明，請參閱下表。






1		記憶體狀態指示器
2		顯示已儲存的檔案數量
3		閃光模式指示器
4		夜拍模式指示器。
5		日期和時間
6		曝光值補償指示器
7		電池電量狀態指示器照片模式
8		拍攝模式指示器 : 連拍 設定為拍攝單張照片時，不顯示任何圖示。
9		白平衡指示器顯示白平衡設定。
10		自拍計時功能 (10/20 秒)
11		特寫功能指示器

		顯示  圖示時開啓此功能。 關閉此功能時，不顯示本圖示。
12		照片模式指示器
13		影像尺寸指示器
14		影像品質指示器
15		變焦指示器

3.2.2 設定閃光燈


在**照片**模式時，按下閃光按鈕以切換閃光模式。

關於每個圖示與符號的說明，請參閱下表。

	已關閉閃光燈
	自動閃光，僅在需要時啓動。
	需要時自動啓動閃光，並且在拍照之前閃一次閃光以去除紅眼效果。
	強制閃光，每次拍攝時都啓動閃光燈。
	慢速同步閃光。 設計用於在光線不足的情況下較慢關閉快門的閃光模式。

3.2.3 使用特寫功能

此功能可拍攝接近鏡頭的物體。在特寫模式中，物體最近的距離為 20 公分。

在**照片**模式中，移動在攝錄機頂端的滾輪以啓動特寫功能，而且圖示  將出現在液晶螢幕上。

再次移動滾輪以取消特寫功能。

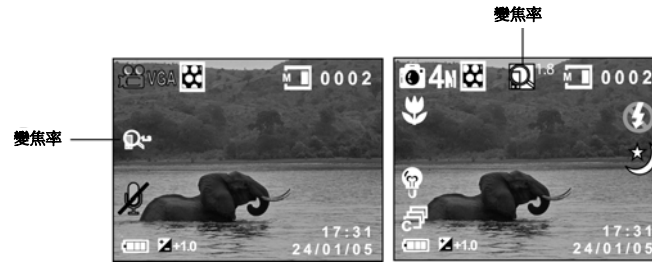
3.2.4 使用變焦功能

攝錄機配備有 3 倍光學變焦和 10 倍數位變焦功能。在攝影模式中，變焦功能有 3 位光學變焦和 10 倍數位變焦功能。在照片模式中，變焦功能有 3 位光學變焦和 4 倍數位變焦功能。



朝右側移動變焦開關以更接近物體。

朝左側移動變焦開關以遠離物體。

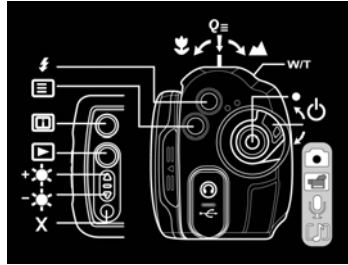
變焦率顯示在螢幕上。



3.2.5 說明資訊

按下顯示  按鈕以顯示照片模式中功能鍵的說明資訊。再按一次顯示  按鈕返回主畫面。

按下顯示  按鈕後，顯示以下的畫面。每個按鈕功能的圖解顯示在畫面上。



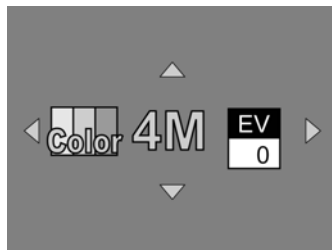
3.2.6 快速存取選單

您也可以按下滾輪按鈕調整目前的設定值。

在**照片**模式中，按下滾輪以顯示快速存取選單。您可以調整檔案尺寸、曝光值補償、白平衡、影像品質、自拍計時、驅動模式和色彩效果等項目的設定值。

請執行下列動作以進行調整：

1. 使用滾輪選取要修改的設定值。
2. 按下**向上/向下**箭頭鍵修改目前設定值。
3. 再按一次滾輪返回**照片**模式。



3.3 聲音模式

使用**聲音模式**錄製聲音檔案，然後將它們儲存在內部記憶體或SD記憶卡中。

3.3.1 模式圖示



使用下列圖片瞭解**聲音模式**圖示與符號。




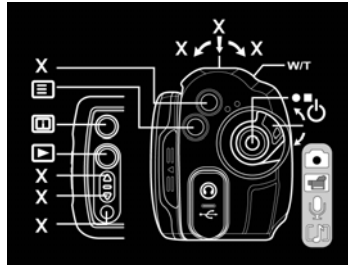
關於每個圖示與符號的說明，請參閱下表。

1	顯示已錄製的聲音檔案數量
2	顯示錄製時間

3.3.2 說明資訊

按下顯示  按鈕以顯示**聲音模式**中功能鍵的**說明資訊**。再按一次顯示  按鈕返回主畫面。

按下顯示  按鈕後，顯示以下的畫面。指示每個按鈕功能的圖解。

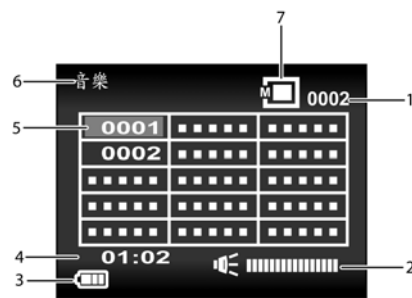


3.4 音樂模式

使用**音樂模式**播放儲存在SD卡或內部記憶體上的音樂檔案。

3.4.1 音樂模式圖示

請參閱下列圖片以瞭解**音樂模式**圖示與符號。





1	顯示儲存在SD上的音樂檔案數量。
2	音量指示器
3	電池電量指示器
4	顯示檔案播放時間
5	檔案名稱指示器

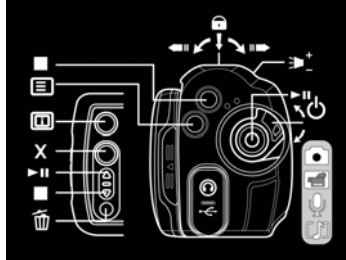
6	音樂模式指示器
7	記憶體狀態指示器

註： 要播放音樂檔案，建立名為「音樂」的資料夾，然後將音樂檔案儲存在SD卡或內部記憶體上的**音樂**資料夾內。

3.4.2 說明資訊

按下**顯示**  按鈕以顯示**音樂**模式中功能鍵的**說明**資訊。再按一次**顯示**  按鈕返回主畫面。


按下**顯示**  按鈕後，顯示以下的畫面。每個按鈕功能的圖例顯示在畫面上。






3.5 播放模式

使用**播放**模式檢視儲存在攝錄機中的所有檔案。

3.5.1 資訊

在**播放**模式中檢視時，會依出廠設定播放每個影像或視訊檔案的基本資訊。若要開啓或關閉此資訊，請按**顯示**  按鈕。

1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機位於**播放**模式。
2. 最新的檔案將顯示在液晶螢幕上，並且附有例如檔案格式、儲存目錄、電池等基本資訊。
3. 第一次按下**顯示**  按鈕以移除畫面上的所有資訊並只有顯示照片。
4. 第二次按下**顯示**  按鈕以顯示說明資訊。

註： 視訊檔案僅顯示基本資訊。按下**顯示**  按鈕將會刪除螢幕上的資訊。再按一次按鈕返回主畫面。

3.5.2 播放模式圖示

請參閱下列圖片以瞭解播放模式圖示與符號。



關於每個圖示與符號的說明，請參閱下表。

1	顯示目前拍攝張數和照片/視訊總數。
2	顯示目前檔案類型。 📺: 視訊 未顯示影像檔案的圖示。
3	音量指示器
4	電池狀態指示
5	播放模式圖示

3.5.3 模式

在**播放照片**模式時，按下**停止**按鈕以顯示影像縮圖。

1. 開啓攝錄機電源，然後確定攝錄機位於**播放**模式。
2. 最近的照片顯示在液晶螢幕上。第一次按下**停止**按鈕在液晶螢幕上檢視**四個**縮圖，再按一次可在液晶螢幕上檢視**九個**縮圖。
3. 使用滾輪反白影像，按下確定按鈕以全螢幕檢視影像。
4. 再按一次**停止**按鈕返回縮圖模式。

註： 在縮圖模式中僅顯示影像檔案。

3.6 USB 模式

連接電腦前，請先參閱「安裝軟體與驅動程式」一節。

以 USB 連接線連接至電腦後，可將攝錄機設定為 USB 大容量儲存裝置使用。

3.7 儲存裝置模式

將 USB 設定為大容量儲存裝置後，在 Windows 檔案總管中便會出現一個卸除式磁碟的圖示。使用與其他任何磁碟相同的方式拖放檔案至抽取式硬碟中。

4 使用選單

請閱讀本章節，瞭解如何設定和使用攝錄機的進階功能。

4.1 攝影選單

在攝影模式中，按下選單按鈕顯示攝影選單。

4.1.1. 視訊尺寸

使用此選項設定拍攝影像的尺寸。大尺寸的影像含較多內容，因此會佔用比較大的記憶體空間。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於攝影模式。
2. 按下選單按鈕並使用箭頭鍵反白尺寸選項。按下確定 (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用箭頭鍵選取 VGA 或 QVGA。按下確定按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一下選單按鈕以退出選單。

4.1.2. 品質

有三種等級的攝影影像品質設定。較高品質的影像需要更多的記憶體儲存空間。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於攝影模式。
2. 按下選單按鈕並往下移動操控鈕以反白品質功能選項。按下確定 (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用操控鈕選取最佳或標準。按下確定按鈕以確認。



4. 再按一下選單按鈕以退出選單。

4.1.3. 白平衡

使用此功能選項修正不同燈光情況中的色彩差異。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵反白**白平衡**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向下**箭頭鍵選取**自動**、**陽光**、**陰天**、**燈泡**或**日光燈**。按下**確定**按鈕以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

4.1.4. 曝光補償

使用此設定變更照片的曝光。通常這個值會設定爲零。調高這個值會以強烈背光照亮物體，拍攝亮物的照片時降低這個值。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**曝光補償**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵調整曝光值。值的範圍從 **-2.0** 到 **+2.0**。按下**確定**按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

4.1.5. 色彩特效

本攝錄機可拍攝標準的彩色影像、黑白影像或看起來有復古色調的影像。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**色彩特效**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**彩色**、**黑白效果**或**復古效果**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.1.6. 自拍計時

此功能可讓您在按下**快門**按鈕和開始錄影之間加入 10 秒的延遲時間以自行錄製視訊。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**自拍計時**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵開啓或關閉功能。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.1.7. 格式

此功能可讓您選擇儲存所錄製視訊的檔案格式。您可以使用 AVI、MOV 或 ASF 格式儲存視訊。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於攝影模式。
2. 按下選單按鈕並使用向上/向下箭頭鍵向下移到第二頁以反白檔案格式選項。按下確定 (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用向上/向下箭頭鍵選取檔案格式以儲存視訊。按下確定按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

註： 本攝錄機支援 3 種 MPEG4 視訊檔案格式，請確定在電腦上播放視訊時使用正確的軟體：

AVI：請安裝 XviD 1.03 Codec (隨附在軟體光碟片中)。

MOV：請安裝 QuickTime 6.X 或更新的版本。

ASF：建議使用 Window Media player 9.0 或更新版本。

4.1.8. 聲音

錄製視訊時，使用此功能開啓/關閉音量。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於攝影模式。
2. 按下選單按鈕並按下向上/向下箭頭鍵向下移到第二頁以反白聲音功能。按下確定 (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 錄製時，使用向上/向下箭頭鍵啓用或停用聲音。按下確定按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

4.1.9. 連續對焦

錄製視訊時，使用此功能開啓/關閉連續對焦。


1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並按下**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**連續對焦**功能。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 錄製時，使用**向上/向下**箭頭鍵開啓或關閉**連續對焦**功能。按下**確定**按鈕  以確認。




4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.1.10. 穩定器

此功能可排除錄製視訊時的任何震動。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。
2. 按下**選單**按鈕並按下**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**穩定器**功能。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。






3. 錄製時，使用**向上/向下**箭頭鍵開啓或關閉**穩定**功能。按下**確定**按鈕  以確認。
4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.2 影片播放選單

使用播放選單管理儲存在內部記憶體或SD記憶卡中的檔案。

4.2.1 刪除全部

使用此功能刪除檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**影片播放選單**。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**刪除全部**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 按下**向上/向下**箭頭鍵確定和選取**確定**或**取消**。按下**確定**按鈕  以確認。






4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註：刪除後無法還原檔案。確定使用 USB 連接線傳送到電腦或儲存到其他儲存裝置中。無法刪除已鎖定的檔案。刪除它們之前，您必須先將檔案解鎖。

4.2.2 全部解除保護

使用此功能將受保護的檔案解鎖以避免意外刪除它。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**攝影**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**影片播放選單**。
2. 按下**選單**按鈕並使用箭頭鍵反白**全部解除保護**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**確定**或**取消**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註： 要鎖定檔案，請按下滾輪按鈕。 顯示鎖 圖示表示檔案已受到保護。

4.3 照片選單

在照片模式中，按下選單按鈕顯示選單。

4.3.1 尺寸

使用此選項設定拍攝影像的尺寸。大尺寸的影像含較多內容，因此會佔用比較大的記憶體空間。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於照片模式。
2. 按下選單按鈕並使用向上/向下箭頭鍵反白尺寸選項。按下確定 按鈕以顯示子選單。
3. 使用向上/向下箭頭鍵選取 8M、4M、2M 或 VGA。按下確定按鈕 以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

4.3.2 影像品質

使用此功能選項設定拍攝影像的影像品質。較大尺寸的影像包含較多內容，因此會佔用比較大的記憶體空間。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於照片模式。
2. 按下選單按鈕並使用向上/向下箭頭鍵反白影像品質選項。按下確定 按鈕以顯示子選單。
3. 使用向上/向下箭頭鍵選取最佳或標準。按下確定按鈕 以確認。



4. 再按一次選單按鈕以退出選單。

4.3.3 白平衡

使用此功能選項修正不同燈光情況中的色彩差異。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵反白**白平衡**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**自動**、**陽光**、**陰天**、**燈泡**或**日光燈**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.4 曝光補償

使用此設定變更照片的曝光。通常這個值會設定爲零。調高這個值會以強烈背光照亮物體，拍攝亮物的照片時降低這個值。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵反白**曝光補償**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵調整曝光值。值的範圍從 **-2.0** 到 **+2.0**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.5 色彩特效

本攝錄機可拍攝標準的彩色影像、黑白影像或看起來有復古色調的影像。關閉色彩效果功能後，將它設定為彩色模式。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵反白**色彩特效**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**彩色**、**黑白效果**或**復古效果**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.6 自拍計時

此功能可讓您在按下**快門**按鈕和實際拍照之間加入 10 秒的延遲時間以自行拍照。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**自拍計時**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵開啓或關閉功能。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.7 拍攝模式

使用此選項選擇使用**單張**或**連拍**模式。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕，然後按下**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**拍攝模式**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**單張**或**連拍**。按下**確定**按鈕  以確認。
4. **單張**：僅能拍攝一張照片。
5. **連拍**：按下**快門**按鈕後將拍攝三張照片。



6. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.8 日期標示

拍照時使用此功能選項開啓/關閉日期/時間標示。



1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕，然後按下**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**日期標示**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取日期標示是否顯示在畫面上。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.3.9 夜拍模式

在晚上拍照時請使用此功能。它將設定攝錄機使用顯示背景影像的慢速快門同步。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。
2. 按下**選單**按鈕，然後按下**向上/向下**箭頭鍵向下移到第二頁以反白**夜拍模式**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取開啓/關閉。按下**確定**按鈕  以確認。






4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.4 照片播放選單

4.4.1 刪除全部

使用此功能刪除檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**照片播放**選單。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**刪除全部**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**確定**或**取消**。按下**確定**按鈕  以確認。






4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註：刪除後無法還原檔案。確定使用 USB 連接線傳送到電腦或儲存到其他儲存裝置中。無法刪除已受保護的檔案。相關詳細資訊請參閱「保護」一節。

4.4.2 全部解除保護

使用此功能避免意外刪除檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**照片播放**選單。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**全部解除保護**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**確定**或**取消**。按下**確定**按鈕  以確認。






4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。


註： 要鎖定檔案，請按下滾輪按鈕。顯示鎖  圖示表示檔案已受到保護。

4.4.3 幻燈片

本攝錄機包含幻燈片功能，可在照片之間使用規律的間隔時間輪流播放每個影像。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**照片播放**選單。
2. 按下**選單**按鈕並使用**向上/向下**箭頭鍵反白**幻燈片**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用箭頭鍵選取**開始**，然後按**確定**  按鈕以確認。





4. 按下**選單**按鈕返回主畫面。儲存在記憶體裡的影像將逐一顯示。
5. 按下**確定**  按鈕以停止播放幻燈片。

4.4.4 DPOF

使用 DPOF (數位影像列印格式) 功能標示儲存在記憶卡中附有列印資訊的照片。標示所有要列印的照片，或是只標示目前的照片。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**照片**模式。按下**播放**  按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**照片播放**選單。
2. 按下**選單**按鈕並使用箭頭鍵反白 DPOF 選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。



3. 使用箭頭鍵選擇**取消**、**選擇全部**或**選擇單張**，然後按**確定**  按鈕以確認。
4. 再按一次**選單**按鈕返回影像。使用滾輪設定列印份數，然後使用**向上/向下**箭頭鍵選擇其他照片。設定列印份數後，按下**確定**  按鈕以確認。



5. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註： 將SD卡插入攝錄機後可使用此功能。

4.5 音樂選單

4.5.1 重複播放

使用此功能重播在SD卡或內部記憶體上的單一或所有音樂檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**音樂**模式。按下**選單**按鈕以顯示**音樂播放**選單。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**重複播放**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**正常**、**單首**或**全部**。按下**確定**按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.5.2 刪除全部

使用此功能刪除檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**音樂**模式。按下**播放** (▶) 按鈕，然後按下**選單**按鈕顯示**照片播放**選單。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**刪除全部**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵取**確定**或**取消**。按下**確定**按鈕 (M) 以確認。





4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註： 刪除後無法還原檔案。 確定使用 USB 連接線傳送到電腦或儲存到其他儲存裝置中。 無法刪除已受保護的檔案。 相關詳細資訊請參閱「保護」一節。

4.5.3 全部解除保護

使用此功能避免意外刪除檔案。

1. 開啓攝錄機的電源，確定位於**音樂**模式。按下**選單**按鈕以顯示**音樂播放**選單。
2. 使用**向上/向下**箭頭鍵反白**全部解除保護**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**確認**或**取消**。按下**確定**按鈕  以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

註： 要鎖定檔案，請按下滾輪按鈕。顯示鎖  圖示表示檔案已受到保護。



4.6 系統選單

從任何照相模式上都可以使用設定選單，而且可以用於設定各種攝錄機功能。

4.6.1 日期 / 時間

請參閱第 2.6.1 節「設定日期和時間」。

4.6.2 操作音



1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後使用**向上/向下**箭頭鍵反白**操作音**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭按鍵開啓/關閉聲音，然後按下**確定**  按鈕以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.6.3 格式化

使用此功能格式化目前的儲存媒體。此格式動作將刪除媒體中的所有檔案。



1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵反白**格式化**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵以選擇**確定**或**取消**，然後按下**確定**  按鈕以確認。



- 如果選取**確定**，開始格式化並在完成程序後返回目前的操作模式。
- 如果選取**取消**，將返回目前的操作模式。再按一下**選單**按鈕以退出選單。

4.6.4 出廠設定

使用此功能選項將所有設定值重新設定成出廠設定值。



1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵反白**出廠設定**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵以選擇**確定**或**取消**，然後按下**確定**  按鈕以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.6.5 記憶體

此功能顯示記憶體狀態和儲存在攝錄機中的影片、照片、聲音和 MP3 檔案。

1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵反白**記憶體**選項。按下**確定**按鈕  以確認。
3. 儲存的檔案數量和空置的記憶體空間顯示在畫面上。按下**確定**  按鈕以退出。





4. 按下**選單**按鈕以退出選單。

4.6.6 語言

請參閱第 2.6.2 節「設定語言」。

4.6.7 視訊輸出

1. 使用視訊輸出選項設定適用於您當地的電視系統。
2. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
3. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵到第二頁以反白**視訊輸出**選項。按下**確定**  按鈕以顯示子選單。
4. 使用**向上/向下**箭頭鍵以選取 PAL 或 NTSC，然後按下**確定**  按鈕以確認。



5. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.6.8 省電模式

經過一段時間為了省電而不使用攝錄機後，使用此功能自動關閉攝錄機電源。

1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵到第二頁以反白**自動關機**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵選取**關閉**、**2 分鐘**或**5 分鐘**。按下**確定**按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

4.6.9 螢幕亮度

使用本功能調整攝錄機液晶螢幕亮度。您可以按下**照片**模式和**攝影**模式中的**向上/向下**箭頭鍵。

1. 開啓攝錄機電源，然後按下**選單**按鈕顯示選單畫面。
2. 捲動滾輪以顯示**系統**選單，然後按下**向上/向下**箭頭鍵到第二頁以反白**螢幕亮度**選項。按下**確定** (M) 按鈕以顯示子選單。
3. 使用**向上/向下**箭頭鍵調整液晶螢幕亮度。按下**確定**按鈕 (M) 以確認。



4. 再按一次**選單**按鈕以退出選單。

5 安裝軟體與驅動程式

請閱讀本章節，瞭解如何安裝攝錄機的驅動程式與軟體。

5.1 驅動程式

您可以在電腦上使用攝錄機的「抽取式磁碟」功能。

5.1.1 抽取式磁碟

數位攝錄機具備抽取式磁碟功能，可做為讀卡機使用。您可將此數位攝錄機做為SD裝置使用。

如果您的作業系統是 Windows 98SE，您將只需要安裝攝錄機的驅動程式。Windows XP/ME/2000 是隨插即用作業系統，而且不需要以手動方式載入驅動程式。

安裝驅動程式並連接攝錄機後，攝錄機記憶體和插入的迷你SD記憶卡將在 Windows 檔案總管中顯示為大容量儲存裝置。以和一般磁碟相同的方式拖曳並放下檔案。

要安裝驅動程式，請執行下列動作：

1. 將隨附的光碟片放入光碟機中。
2. 如果光碟片未自動執行，請使用 Windows 檔案總管找出並執行光碟片根目錄中的 **InstallMgr.exe** 檔。
顯示下列畫面。



3. 按一下 **Install (安裝)** 開始安裝驅動程式。
4. 請依照螢幕畫面上的指示。
5. 按一下 **Finish (完成)**，重新啟動電腦並完成攝錄機驅動程式的安裝。

5.2 聲色拍檔 Presto! Video Works 6

聲色拍檔 Presto! Video Works 6 是一款編輯視訊的進階軟體應用程式。

安裝聲色拍檔 Presto! Video Works 6：

1. 將隨附的光碟片放入光碟機中。
2. 如果光碟片未自動執行，請使用 Windows 檔案總管找出並執行光碟片根目錄中的 **InstallMgr.exe** 檔。
顯示下列畫面。



3. 按一下 **Install (安裝)** 按鈕，開始依螢幕畫面指示的安裝程序。
啟動應用程式後，可在說明檔中找到更多有關 Presto! Video Works 6 聲色拍檔的資訊。

5.3 影像酷樂 Presto! Mr. Photo 3

影像酷樂 Presto! Mr. Photo 3 是一套先進的照片編輯軟體應用程式。

安裝影像酷樂 Presto! Mr. Photo 3：

1. 將隨附的光碟片放入光碟機中。
2. 如果光碟片未自動執行，請使用 Windows 檔案總管找出並執行光碟片根目錄中的 **InstallMgr.exe** 檔。

顯示下列畫面。



3. 按一下 **Install (安裝)** 按鈕，開始依螢幕畫面指示的安裝程序。

啓動應用程式後，可在說明檔中找到更多有關影像酷樂 Presto! Mr. Photo 3 的資訊。

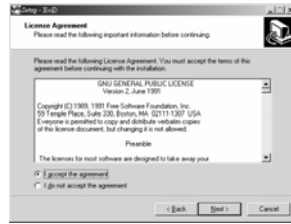
5.4 個人電腦的 XviD codec

安裝 XviD codec 程式

1. 將隨附的軟體光碟片放入光碟機中。
2. 按兩下桌面上的 **我的電腦** 圖示。按兩下光碟機圖示，然後按一下根目錄的 Xvid 設定檔。
3. 按一下 **XviD.exe** 開始安裝。出現設定畫面。按一下 **Next (下一步)** 以繼續。



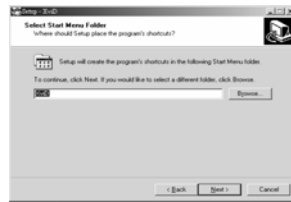
4. 按一下 **I accept the agreement (我接受合約)** 以接受軟體授權合約的條款，然後按一下 **Next (下一步)** 以繼續。



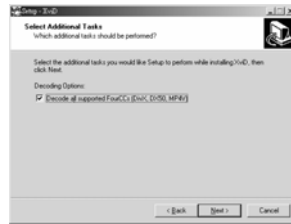
5. 按一下 **Browse (瀏覽)** 以選取資料夾位置，然後按一下 **Next (下一步)** 以繼續。



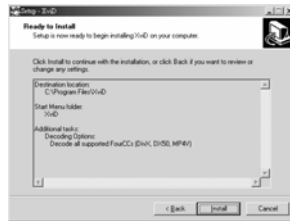
6. 按一下 **Browse (瀏覽)** 以選取其他程式，然後按一下 **Next (下一步)** 以繼續。



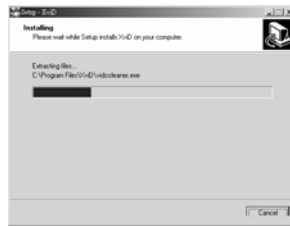
7. 按一下 **Next (下一步)** 從其他工作設定畫面繼續。



8. 按一下 **Install (安裝)** 從主程式設定畫面繼續。



9. 如果想要在安裝時停止設定，請按**Cancel (取消)**。



10. 完成安裝後，將出現下列畫面。按一下**Finish (完成)**以完成安裝。



附錄

規格

一般	
影像感應器	1/2.5 吋 410 萬畫素 CCD 感應器
主動畫素	390 萬畫素
儲存媒體	內建 32MB 快閃記憶體 SD/MMC 記憶卡 (32/64/128/256/512 MB/1 GB 相容)
感應器靈敏度	自動
鏡頭	3 倍光學變焦鏡頭 廣角： F/2.8~7.5, f=6.0mm 望遠： F/4.7,~12.5, f=16.9 mm
對焦範圍	標準： 0.2m ~ 無限
靜態影像	格式： JPEG (EXIF)、DCF、DPOF、直接列印 (DPS) 解析度： VGA、2M、4M、8M (軟體插補) 品質： 極佳、標準
影片片段	MPEG-4 (AVI, ASF, MOV) 640 x 480 畫質、30 fps/320 x 240 畫素、30 fps
聲音	支援音樂聲音格式
變焦	3 倍光學變焦 影片： 10 倍數位變焦 相機： 4 倍數位變焦
TFT 螢幕	2.5 吋 LTPS 高解析度 (960 x 240 像素)
閃光燈	1.0~2.0m 範圍： 自動/關/自動去紅眼/強制/慢速同步
白平衡	自動/陽光/陰天/燈泡/日光燈

一般	
曝光值補償	-2.0 EV ~ +2.0 EV (以 0.3 EV 間距)
自拍計時	關閉，10、20 秒 (使用者定義)
電腦介面	USB 2.0
電視輸出格式	NTSC/PAL
快門	手動及電動快門 2~1/1000 秒
自動關機	關閉，2、5 分鐘 (使用者定義)
電源	一個 1700mAh 充電式鋰電池
尺寸	130 (長) x 57 (寬) x 70 (高) mm
重量	355 +/- 5g (不包括電池)



—
|

—
|