

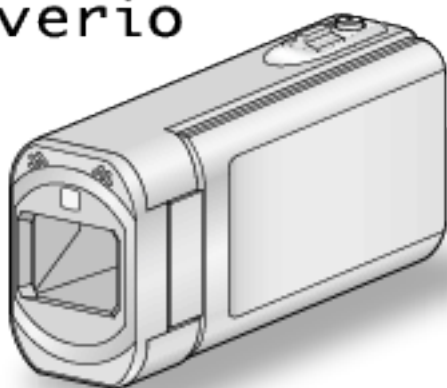
JVC

攝影機

使用者操作手冊(進階)

GZ-V605

Everio



內容

初學者手冊 4

| | |
|-----------|---|
| 聖誕節 | 5 |
| 結婚 | 6 |
| 旅遊 | 7 |
| 遊樂園 | 9 |

準備工作

| | |
|----------------------|----|
| 檢查配件是否齊備 | 11 |
| 將電池組充電 | 12 |
| 調整握帶 | 13 |
| 用作腕帶 | 13 |
| 插入 SD 記憶卡 | 13 |
| 可用的 SD 記憶卡類型 | 14 |
| 使用觸摸屏 | 14 |
| 調整觸摸屏 | 15 |
| LCD 螢幕的按鈕名稱及功能 | 16 |
| 時鐘設定 | 18 |
| 重設時鐘 | 19 |
| 變更螢幕顯示語言 | 20 |
| 手持本裝置 | 20 |
| 安裝三腳架 | 21 |
| 在外國使用本裝置 | 21 |
| 在外國為電池組充電 | 21 |
| 在旅行時設定為當地時間 | 22 |
| 設定日光節約時間 | 22 |
| 可以選購的附件 | 23 |

錄影

| | |
|----------------------------|----|
| 以自動模式拍攝影片 | 24 |
| 錄影時拍照 | 26 |
| 以自動模式拍照 | 27 |
| 變焦 | 30 |
| 手動錄影 | 30 |
| 根據場景(對象)拍攝 | 32 |
| 手動調整焦距 | 33 |
| 調整亮度 | 34 |
| 設定快門速度 | 35 |
| 設定光圈 | 36 |
| 設定背光補償 | 37 |
| 設定白平衡 | 38 |
| 近拍 | 39 |
| 錄影時運用效果 | 40 |
| 錄影時運用動畫效果(動畫效果) | 41 |
| 錄影時運用臉部裝飾(臉孔裝飾效果) | 43 |
| 錄影時運用裝飾印章(印記) | 44 |
| 錄影時運用個人手寫字(手寫效果) | 45 |
| 清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF) | 46 |
| 自動捕捉笑容(微笑拍攝) | 47 |
| 自動捕捉寵物(拍攝寵物) | 48 |
| 登錄人臉個人鑑別資訊 | 50 |
| 設定微笑% /姓名顯示 | 52 |
| 編輯已登錄的臉部資訊 | 53 |
| 減少手震 | 54 |
| 錄影時在影片上加標記 | 55 |
| 慢動作(高速)錄影 | 55 |
| 間歇錄影(延時錄影) | 56 |
| 錄製停格影片(停格動畫錄製) | 58 |
| 感應動態自動拍攝(自動錄影) | 59 |
| 拍攝集體照(自拍定時) | 60 |
| 錄影時加入日期及時間 | 62 |
| 檢查剩餘錄影時間 | 63 |

播放

| | |
|-------------------|----|
| 播放影片 | 65 |
| 正常播放 | 66 |
| 檢查錄影日期及其他資訊 | 68 |

| | |
|----------------------------------|----|
| 標記播放 | 68 |
| 摘要播放 | 71 |
| 清單播放 | 72 |
| 播放其他檔案 | 73 |
| 播放相片 | 74 |
| 幻燈片播放 | 76 |
| 按日期搜尋特定的影片／相片 | 76 |
| 連接電視機及觀賞 | 77 |
| 以 HDMI 迷你接頭進行連接 | 77 |
| 以 AV 接頭進行連接 | 79 |
| 播放以本裝置製作的 DVD 或 Blu-ray 光碟 | 80 |
| 在 Blu-ray 或 DVD 播放機上摘要播放 | 80 |

編輯

| | |
|-------------------------|----|
| 刪除不必要的檔案 | 81 |
| 刪除目前顯示的檔案 | 81 |
| 刪除選取的檔案 | 81 |
| 保護檔案 | 82 |
| 為目前顯示的檔案加上保護／解除保護 | 82 |
| 為所選的檔案加上保護／解除保護 | 83 |
| 播放時在影片中擷取相片 | 84 |
| 擷取影片中的所需部分(修剪) | 84 |
| 為所拍影片建立播放清單 | 85 |
| 建立包含指定檔案的播放清單 | 85 |
| 按照日期建立播放清單 | 87 |
| 編輯播放清單 | 88 |
| 刪除播放清單 | 89 |

複製

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 以 BD 燒錄器製作光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器) | 90 |
| 準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器) | 91 |
| 製作光碟 | 92 |
| 以 BD 燃燒器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器) | 97 |
| 以 DVD 燃燒器製作光碟 | 98 |
| 準備 DVD 燃燒器(CU-VD3) | 98 |
| 準備 DVD 燃燒器(CU-VD50) | 99 |
| 製作光碟 | 99 |
| 以 DVD 燃燒器播放 | 104 |
| 用已連接的 Blu-ray 錄影機製作光碟 | 104 |
| 以連接 DVD 錄影機的方式複製檔案至光碟 | 105 |
| 以連接 VCR 錄影機的方式複製檔案至 VHS 錄影帶 | 106 |
| 使用 USB 外接式硬碟 | 107 |
| 準備 USB 外接式硬碟 | 107 |
| 複製所有檔案 | 108 |
| 播放 USB 外接式硬碟中的檔案 | 109 |
| 刪除 USB 外接式硬碟中的資料夾 | 109 |
| 將 USB 外接式硬碟格式化 | 110 |
| 複製到 Windows PC | 111 |
| 確認系統需求(指引) | 111 |
| 安裝隨附軟體(內置) | 112 |
| 為所有檔案備份 | 113 |
| 整理檔案 | 114 |
| 將影片錄製於光碟上 | 115 |
| 不以隨附軟體進行檔案備份 | 117 |
| 檔案及資料夾清單 | 118 |
| 複製至 Mac 電腦 | 119 |

設定選單

| | |
|------------------|-----|
| 使用選單 | 120 |
| 使用最上層選單 | 120 |
| 使用捷徑選單 | 121 |
| 錄影設定選單(影片) | 122 |
| 特別錄影選單(影片) | 126 |
| 錄影設定選單(相片) | 127 |
| 特別錄影選單(相片) | 130 |
| 播放設定選單(影片) | 131 |
| 編輯選單(影片) | 132 |
| 播放設定選單(相片) | 133 |
| 編輯選單(相片) | 134 |
| 設置(影片／相片) | 135 |

| | |
|-------------------|-----|
| 連接設定(影片／相片) | 137 |
| 媒體設定(影片／相片) | 138 |
| USB 連接選單 | 139 |

部件名稱

LCD 螢幕標記

疑難排解

| | |
|----------------|-----|
| 裝置無法正常運作 | 146 |
| 電池組 | 147 |
| 錄影 | 147 |
| 記憶卡 | 148 |
| 播放 | 148 |
| 編輯／複製 | 149 |
| 電腦 | 149 |
| 畫面／影像 | 150 |
| 其他問題 | 150 |
| 錯誤訊息？ | 151 |

維修

規格

手持攝錄機的基本方法 ～拍攝穩定的影像～



這是站著拍攝的標準方法。
為求拍到穩定的影像，記得學會這種基本技巧。

■ [準備工作]

- ① 兩腳分開，與肩並齊。
- ② 拿著攝錄機的右手，手肘要貼著身體。
- ③ 左手拿著 LCD 螢幕，按情況調整角度。

伸手拍攝 ～高角度拍攝～



拍攝被人群遮擋的對象時，要伸手拍攝。

■ [準備工作]

- ① 兩腳分開，與肩並齊。
- ② 右手伸長，將攝錄機高舉過頭。
- ③ 左手拿著 LCD 螢幕，按情況調整角度。

小心：

- 由於難以拍到穩定的影像，這種拍攝方法只應在另無他法時才使用。
- 為了減低手震影響，最好盡量以廣角拍攝。
- 要為他人設想，別為他人帶來不便。

蹲下水平拍攝



拍攝小孩時通常會蹲下。
與小孩的眼睛成水平角度拍攝，可以清楚捕捉到小孩的所有可愛表情。

■ [準備工作]

- ① 左膝跪下，右腳踏地。
- ② 拿著攝錄機的右手，手肘要放在右膝上。
- ③ 左手拿著 LCD 螢幕，按情況調整角度。

搖拍

• 參考操作說明發現在使用者操作手冊上的動畫。
以這種方法進行廣角拍攝。

■ [準備工作]

- ① 以上述的基本方法手持攝錄機，但拍攝時轉動身體而不是移動手臂。
- ② 面向停止轉動時的位置站立。
- ③ 將上半身扭向您想開始錄影的方向。
- ④ 按開始按鈕，錄影 2 秒鐘，然後慢慢將身體轉回正面。
朝向正面時再錄影 2 秒，然後按停止按鈕。
(90 度角旋轉約需 5 秒，可以造出慢動作般的感覺。)

聖誕節

記錄全家過聖誕的歡樂氣氛！



裝飾聖誕樹及準備晚餐

裝飾聖誕樹及準備晚餐都是享受聖誕節歡樂氣氛的其中一個環節。記得將這些家庭歡樂時光逐一記錄下來！

■ 裝飾聖誕樹



聖誕樹是帶出聖誕氣氛的重要物品。

單是拍攝一家大小將七彩繽紛的裝飾品掛到冷杉樹上，便已能充分感受到節日的歡樂。

■ 準備晚餐



拍下所有人合力準備聖誕晚餐的場面。

您可以拍攝母親調製食物及孩子幫忙的鏡頭，當然也少不了做蛋糕的過程！

錄影聖誕派對



準備好之後，終於到了聖誕派對的時間。您不但要拍下吹蠟燭的場面，也要拍下一家人看到整桌美食面露笑容的情景，以及喝香檳後帶點醉意的父親！

找禮物



對兒童來說，聖誕節的最大喜悅莫過於第二天早上收禮物的時刻。他們看到枕邊放著禮物的高興模樣，是不容錯過的精彩錄影機會。在孩子起床之前，就要準備拍攝！

結婚

為一對新人製作令人印象深刻的結婚影片！



婚禮之前要先討論及策劃

婚禮前一天，記得與新娘及新郎一起討論各項細節，例如婚禮的次序安排，有沒有餘興節目，以及會更衣多少次。了解一對新人的喜好，就能拍到更合他們心意的影片。

■ 找出入場路徑



新娘與新郎入場，是婚禮的重要一刻。

事先向婚禮會場的負責人了解新人會從哪一道門進入，以及所用的路徑。找一個不必四處走動就能以變焦方式拍到整個入場過程的位置，然後裝好三腳架。

■ 更衣的次數和時間安排

如有安排更衣，就要找出更衣的時間安排，以便捕捉新娘及新郎再次入場的情景。

您也可以利用兩人的更衣時間來錄影來賓的賀詞。

找出拍攝新娘及新郎的最佳角度

■ 來賓在前、新人在後的構圖

■ 來賓在前、新人在後的構圖



婚禮的主角當然是一對新人。在敬酒、致詞、餘興節目和其他場面當中，都要將他們的表情清楚拍下。另一個建議就是先拍來賓的面部表情，再將鏡頭移向新郎。只拍下來賓人群的構圖相當乏味，所以記得要注意拍攝角度和範圍。

拍下來賓的表情和賀詞

■ 從眼部至胸膛的角度拍攝



您可以到處訪問來賓：「請為一對新人講句話」，然後將他們的意見錄下。在來賓等候室內、新娘及新郎更衣時、以及餘興節目時，都是訪問來賓的好機會。

使用兩部攝錄機的進階操作

如果打算編輯影片，可以用兩部攝錄機拍攝，這樣就能製作有不同場景的影片。您可以問好友能否借一部攝錄機給您。將借來的攝錄機安裝在三腳架上，專門用來近拍新娘及新郎。這樣您就可以拿著另一部攝錄機四處拍攝其他場面，並透過編輯剪接，製作一套不斷有場面變化的生動影片。由於大多數人都擁有不少一部數位攝影機，就算您真的找不到多一部攝錄機，也能在影片中到處加插相片，使之更多姿多采。您不妨一試！

■ <第 1 部攝錄機>

經常近拍新娘及新郎



■ <第 2 部攝錄機>

同時錄下朋友的賀詞



旅遊

將您在國內或外國旅遊的美好回憶記錄下來！



攜帶所需設備

旅行必需品視乎旅行的理由和目的地而定。前往外國時，要根據當地情況考慮所帶的物品。以下是一些值得考慮的建議。

■ 攝錄機

考慮您在一天之內通常拍攝多少個小時。記得帶備足夠的記錄媒體，特別是到外國長期旅行，更要注重這一點。

如果您以 SD 記憶卡錄影，就要準備足夠數目的記憶卡，包括一些作為備份。

■ 電池組

準備好即使比每日預計錄影時間長一倍也夠用的電池組。例如，您打算每日錄影 2 小時，就要準備夠用 4 小時（實際錄影時間）的電池組。

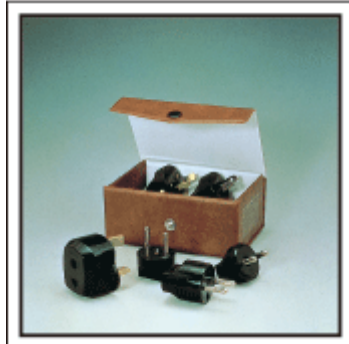
如果是為期一天的旅程，可以準備一個低效能電池組，但長途旅行就要準備幾個高效能電池組。

■ AC 交流電源供應器

JVC 的 AC 交流電電源供應器支援 110 V 至 240 V 電壓，因此可以用於全球任何地點。

長途旅行記得帶備。睡時為電池組充電，下一天就能在充滿電的情況下錄影。

■ 電源插頭轉接器



不同國家採用不同形狀的電源插頭。記得事先留意目的地的電源插頭形狀，並帶備適當的電源插頭轉接器。

“在外國為電池組充電” (☞ p. 21)

■ 充電器



攝錄機插上 AC 交流電電源供應器充電時，就不能錄影。如果您打算夜間也用攝錄機錄影，可以另帶一個充電器為電池組充電。您也可以同時以充電器和攝錄機為多個電池組充電。

在觀光地點搖拍

風光明媚的旅遊點和歷史名勝，當然是理想的拍攝地點。如果一格畫面不能將壯麗風光盡錄，可以試用搖拍技巧。請參照本網站中「初學者手冊」的「拍攝小技巧」部分，學習如何有效運用搖拍技巧。此外，您也可以考慮拍下旅遊地點常見的標誌或紀念碑。



■ 三腳架



為求拍攝穩定的影像，三腳架是必需品。根據您的旅遊目的和風格，選擇適當的三腳架，例如可在桌上使用的小型款式，或至少 1 公尺高的腳架。

顯示所有人都樂在其中

拍攝影片時，只拍風景或古蹟會很沉悶。拍攝旅遊點的動人風光時談論自己的感受，將來再看時會更有樂趣。

出發前拍下興奮心情

旅遊影片一開始就拍目的地，可能有點突然。如果是全家旅行，可以拍下出發前的準備。與朋友一起旅行的話，可以拍攝集合地點的情景。到外國旅行時，可以拍下出發機場的標誌和陳設，方便日後參考。



遊樂園

為每位家庭成員拍下更多燦爛笑容！



根據遊樂設施決定拍影片或相片

您可能選擇全程都拍影片。不過，也可以考慮拍些相片。
下一節說明適合拍攝影片或相片的情況。

■ 適合拍攝影片的情況



身體動作有變化的情況，適合拍攝影片。

這包括使拍攝對象的臉部表情有急劇變化或發出驚喜聲音的情況。

* 有些遊樂園禁止乘客錄影。記得事先查清楚。

[例子]

- 旋轉木馬、碰碰車、旋轉咖啡杯等

■ 適合拍攝相片的情況



拍攝對象動作很少的情況，適合拍攝相片。

試從一個能看清楚周圍環境的角度拍照。

[例子]

- 旋轉木馬、摩天輪、歡樂單車遊等

呼叫拍攝對象讓對方作出反應



沒有揮手或歡笑聲的影片，不但日後看起來沉悶，也浪費了攝錄機的錄音功能。錄音時，興奮揮手或大聲問「好不好玩？」，使拍攝對象作出更多反應。

在影片中以相片捕捉最精彩時刻

拍攝時偶然會拍到雙眼閉起的影像。為了減少這類失誤，可以運用在影片中拍攝相片的功能。

由於影片實際上是在 1 分鐘內連續拍攝 60 張相片，使用這項功能，就能夠選擇最精彩的時刻並以相片形式保存。

“播放時在影片中擷取相片” (☞ p. 84)



背光補償的進階操作

當拍攝對象的臉部背光或無法清楚看到表情時，本裝置的智能自動功能可以在錄影時自動增加亮度。如果智能自動沒有達到預期效果，或亮度調整不足，您可以用手動模式的背光補償來增加亮度。

“詳細設定” (☞ p. 37)

有用的拍攝技巧

■ <不用背光補償>

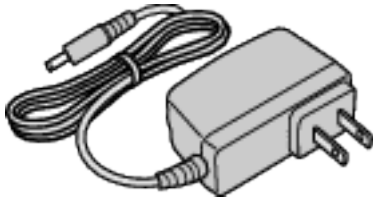
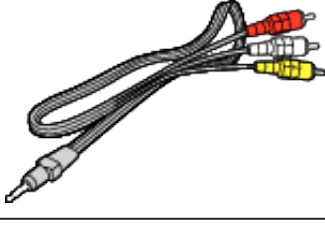
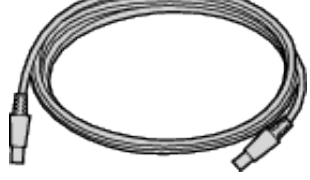
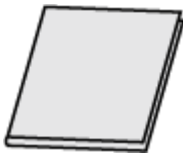


■ <使用背光補償>



檢查配件是否齊備

如果配件有任何缺漏, 請洽詢離您最近的 JVC 經銷商或 JVC 維修中心。

| 圖解 | 說明 |
|---|--|
|  | AC 交流電電源供應器 AC-V11U • 與本裝置連接, 用來充電。 也能於室內錄影或播放影片時使用。 |
|  | 電池組 BN-VG212U • 與本裝置連接, 用來供應電源。 |
|  | HDMI 迷你連接線 • 將本裝置與電視機連接起來, 用來在電視機上以更高畫質播放錄影內容。 |
|  | AV 影音訊號線 QAM1322-001 • 將本裝置與電視機連接起來, 用來在電視機上播放錄影內容。 • 如需購買 AV 連接線, 請洽詢離您最近的 JVC 維修中心。 |
|  | USB 線 (Type A - Mini Type B) • 將本裝置與電腦連接。 |
|  | 手寫筆 • 在觸摸屏上操作時使用。 |
|  | 使用者操作手冊 (基本) • 請仔細閱讀並妥善存放, 以備有需要時方便查閱。 |

註 :

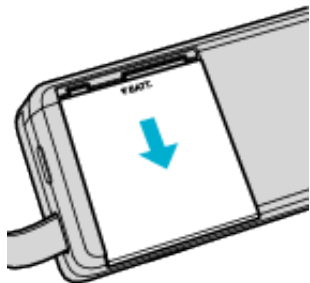
- SD 記憶卡須另行選購。
“可用的 SD 記憶卡類型” (☞ p. 14)
- 在外國使用 AC 交流電電源供應器時, 請準備一個適用於該國或地區所用電源的變換插頭(商店有售)。
“在外國為電池組充電” (☞ p. 21)

將電池組充電

電池剛買回來時及電力不足時就要立即充電。

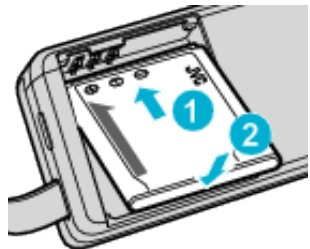
電池組在購買時尚未充電。

1 打開電池蓋子。



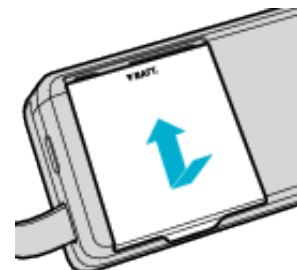
- 用手指按住電池蓋子，沿著箭頭的方向滑動，將蓋子打開。

2 安裝電池組。

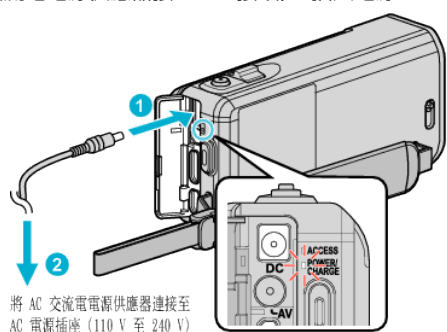


- 將電池組的端子對準本裝置。

3 關閉電池蓋子。



4 將 AC 交流電電源供應器接上 DC 接頭，並插入電源。



- 充電期間，充電指示燈會閃爍。
充電完成，指示燈就會熄滅。

註：

- 要安裝隨附的電池組時，先打開 SD 記憶卡蓋。

警告

- 記得不要將電池組插錯方向。
這樣可能令本裝置及電池組受損。

小心：

請務必使用 JVC 電池組。

- 如果您使用 JVC 以外的電池組，將無法保證安全性與效能。
- 充電時間：約 3 小時 30 分（使用所附電池組）
- 此充電時間是本裝置在攝氏 25 度時的充電時間。如果不在攝氏 10 度至 35 度的室溫環境下為電池組充電，可能需要較長的充電時間，或充電無法開始。如果充電未能開始，CHARGE 燈會以閃爍 2 次的緩慢循環作為通知。另請注意，視使用的狀態如低溫環境下，可錄製的時間及可播放的時間可能會更短。

請務必使用隨附的 AC 交流電電源供應器。

- 如果不使用隨附的 AC 交流電電源供應器，而使用任何其他 AC 交流電電源供應器，就可能發生故障。
- AC 交流電電源供應器連接時，您可以錄影或播放影片。（錄影或播放過程中無法執行電池充電。）
長時間使用裝置時，取出電池。將電池存留在裝置內可能會造成電池性能下降。

可充電電池：

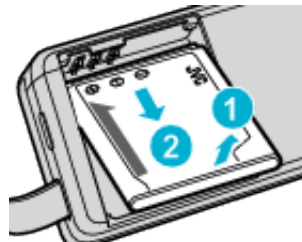
- 在低溫環境（攝氏 10 度或以下）下使用電池，運作時間可能縮短，或無法正常運作。冬季在戶外使用本裝置時，在安裝電池之前，請先使電池溫暖起來，例如放在口袋內。（避免直接接觸發熱的電池組。）
- 不要將電池暴露於過度的熱力中，例如陽光直射或火焰。
- 拆下電池後，要存放在攝氏 15 至 25 度的乾爽地點。
- 如果長時間不使用電池組時，保持 30 % 的電池量（■）。另外，每六個月完全充電後並完全用完電池組，然後繼續以 30 % 的電池量（■）保存。

註：

- 在室內長時間錄影時，可以將本裝置與 AC 交流電電源供應器連接起來。（LCD 螢幕關閉時，電池就會開始充電。）

拆下電池組

倒序執行以上步驟拆下電池組。



- 如果拆下電池組時有困難，可以打開底部的 SD 記憶卡蓋。

大約充電時間(使用 AC 交流電電源供應器)

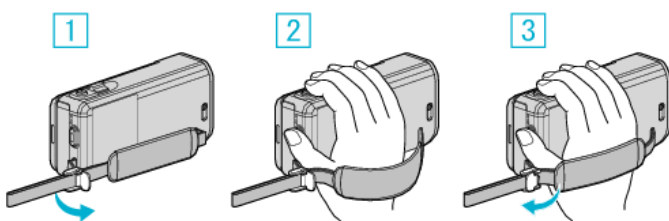
| 電池組 | 充電時間 |
|-----------|-----------|
| BN-VG212U | 3 小時 30 分 |
| BN-VG226U | 5 小時 30 分 |

- 電池年限將盡時，就算充滿電，錄影時間也會越來越短。
(請更換電池組。)

* 此充電時間是本裝置在攝氏 25 度時的充電時間。如果不在攝氏 10 度至 35 度的室溫環境下為電池組充電，可能需要較長的充電時間，或充電無法開始。視使用的狀態如低溫環境下，可錄製的時間及可播放的時間可能會更短。

"大約錄影時間(使用電池)" (p. 64)

調整握帶



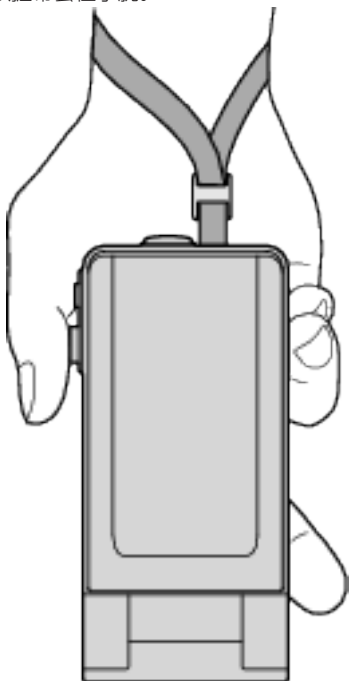
- [1] 打開帶上的鎖杆
[2] 調整握帶長度
[3] 關閉鎖杆

小心：

- 記得將握帶好好扣緊。
如果握帶寬鬆，可能令本裝置掉下，導致受傷或損壞。

用作腕帶

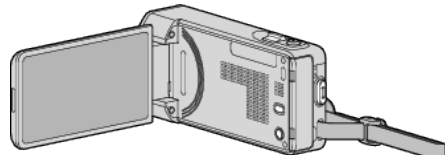
調整握帶長度，並以握帶套住手腕。



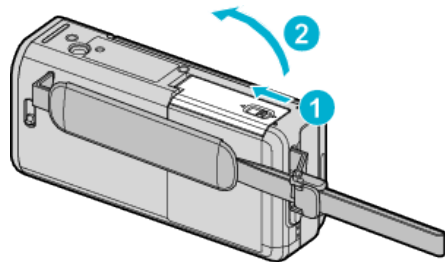
插入 SD 記憶卡

錄影前插入 SD 記憶卡(商店有售)。
“可用的 SD 記憶卡類型”(☞ p. 14)
“影片大約錄影時間”(☞ p. 64)

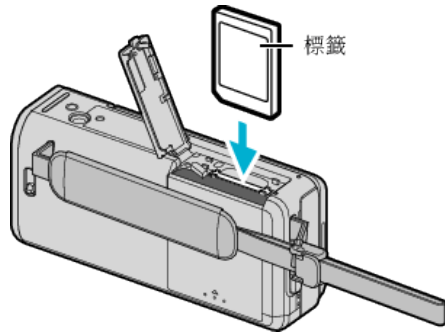
- 1 關閉 LCD 螢幕。



- 2 打開 SD 記憶卡蓋。



- 3 插入 SD 記憶卡。



警告

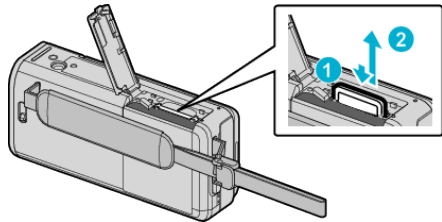
- 記得不要將 SD 記憶卡插錯方向。
這樣可能令本裝置及 SD 記憶卡受損。
- 插入或拔出 SD 記憶卡時，要先關掉本裝置的電源。
- 插入 SD 記憶卡時，小心不要摸到金屬接觸面。

註：

- 影片和相片可以錄製於同一張 SD 記憶卡上。在使用前最好先確認 SD 記憶卡的影片操作。
 - 若要錄影至 SD 記憶卡，必須執行媒體設定。
 - 若要在本裝置上使用曾用於其他裝置的 SD 記憶卡，必須以媒體設定的“格式化 SD 記憶卡”將 SD 記憶卡格式化(初始化)。
- “格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

拔出記憶卡

將 SD 記憶卡向內推一下，然後垂直拔出。



可用的 SD 記憶卡類型

本裝置可以使用以下的 SD 記憶卡。

已確認下列製造商出品的 SD 記憶卡能在本裝置上操作。

- Panasonic
- TOSHIBA
- SanDisk

SD 記憶卡



- 本裝置支援 256 MB 至 2 GB 的 SD 記憶卡。
- 使用等級 4 或更高等級的相容 SD 記憶卡(2 GB)錄影。

SDHC 記憶卡



- 使用等級 4 或更高等級的相容 SDHC 記憶卡(4 GB 至 32 GB)錄影。

SDXC 記憶卡



- 使用等級 4 或更高等級的相容 SDXC 記憶卡(最多 128 GB)錄影。

註：

- 使用上述以外的 SD 記憶卡(包括 SDHC／SDXC 記憶卡)，可能導致錄影失敗或數據流失。
- 本裝置不一定能與所有 SD 記憶卡配合使用。某些 SD 記憶卡由於規格變更等等而不能操作。
- 錄影時如果將“影片畫質”設為“UXP”，建議使用等級 6 或更高等級的相容 SDHC/SDXC 記憶卡。
- 等級 4 及等級 6 保證能在讀寫數據時分別有每秒 4 MB 及每秒 6 MB 的最低傳輸率。
- 您也可以使用等級 10 的相容 SDHC/SDXC 記憶卡。
- 影片和相片可以錄製於同一張 SD 記憶卡上。在使用前最好先確認 SD 記憶卡的影片操作。
- 為了要保護數據，不要觸摸 SD 記憶卡的端子。
- UHS-I SDHC/SDXC 記憶卡可以當作標準 SDHC/SDXC 記憶卡使用。本裝置不支援 UHS 速度等級。

如果電腦無法辨認 SDXC 記憶卡

確認及更新電腦操作系統。

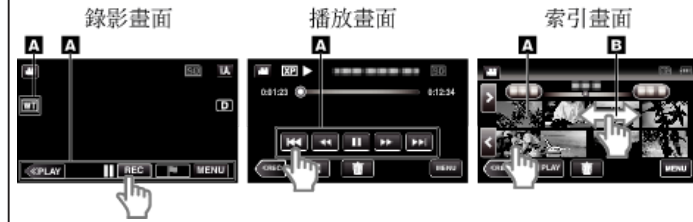
| | |
|---|--|
| Windows XP | <ul style="list-style-type: none">• 確認操作系統為 SP2 或更高版本。• 從下列 URL 下載及安裝更新程式 (KB955704)。 http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=1cbe3906-ddd1-4ca2-b727-c2dff5e30f61&displaylang=en |
| Windows Vista | <ul style="list-style-type: none">• 確認操作系統為 SP1 或更高版本。• 從下列 URL 下載及安裝更新程式 (KB975823)。 32 位元版本 http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=2d1abe01-0942-4f8a-abb2-2ad529de00a1 64 位元版本 http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=7d54c53f-017c-4ea5-ae08-34c3452ba315 |
| Windows 7 | <p>從下列 URL 下載及安裝更新程式 (KB976422)。</p> <p>32 位元版本 http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=3ee91fc2-a9bc-4ee1-aca3-2a9aff5915ea</p> <p>64 位元版本 http://www.microsoft.com/downloads/en/details.aspx?FamilyID=73f766dd-7127-4445-b860-47084587155f</p> |
| Mac OS X 10.4 Tiger / Mac OS X 10.5 Leopard | 不相容。 |
| Mac OS X 10.6 Snow Leopard | 更新操作系統至 10.6.5 或較新版本。 |

使用觸摸屏

觸摸屏上顯示的圖示操作按鈕、縮圖及選單項目，視乎所用的模式而定。

- 觸摸屏有兩種操作方式 — 「輕按」及「拖曳」。以下是其中一些例子：

- A** 輕按觸摸屏上顯示的按鈕(圖標)或縮圖(檔案)選擇。
B 拖曳觸摸屏上的縮圖搜尋想要的檔案。



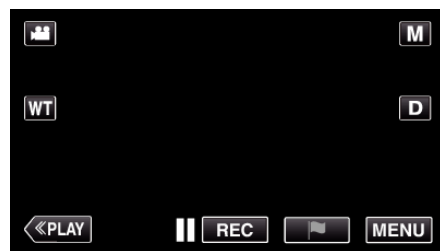
註：

- 本裝置的觸摸屏具備壓力感應。如果觸摸屏反應不順暢，請在指尖或手寫筆上稍為用多點力。
- 準確輕按觸摸屏上的按鈕(圖示)。如果輕按的位置不正確，按鈕可能沒有反應。
- 不要用力按或摩擦屏面。
- 不要用有尖頭的物件操作觸摸屏。
- 同時按兩個或以上的位置，可能導致故障。
- 如果畫面的反應範圍與觸摸的範圍不能對準，請執行“調整觸控螢幕”。(以手寫筆輕按即可調整。不要用有尖頭的物件按屏面，也不要用力按。)
“調整觸摸屏”(☞ p. 15)
- 如果想有手寫效果，建議採用手寫筆。

調整觸摸屏

調整觸摸屏上按鈕的反應位置。

- 1 輕按“MENU”。



- 2 輕按“設置”。



- 3 輕按“調整觸控螢幕”。



- 出現觸摸屏的調整畫面。

- 4 輕按“+”。(共 3 次)



- 繼續輕按“+”，位置會隨每次輕按而改變。
- 如果輕按“+”標記以外的範圍，就會出現錯誤。記得輕按“+”標記。

- 5 再輕按“+”一次，確認調整後的位置。(共 3 次)



- 繼續輕按“+”，位置會隨每次輕按而改變。

- 6 輕按“OK”。



- 設定結束，返回選單畫面。

小心：

- 調整觸摸屏時，不要輕按“+”標記以外的範圍(步驟 4 - 5)。這樣做可能令觸摸屏故障。

註：

- 以手寫筆輕按即可調整。
- 不要用有尖頭的物件按屏面，也不要用力按。

LCD 螢幕的按鈕名稱及功能

在影片及相片模式中，會顯示下列畫面，並可以觸摸屏的形式操作。

錄影畫面(影片／相片)



1 摄影/相片模式按鈕

- 在影片與相片模式之間切換。

2 變焦按鈕

“變焦” (☞ p. 30)

3 播放模式按鈕

- 切換至播放模式。

4 錄影開始結束按鈕

- **REC**: 開始錄影按鈕
- **REC**: 停止錄影按鈕
- **◎**: 拍照按鈕

5 標記按鈕(只適用於影片)

- 錄影期間輕按此圖示，便能標記特定場面方便搜尋。
“錄影時在影片上加標記” (☞ p. 55)

6 選單按鈕

“使用選單” (☞ p. 120)

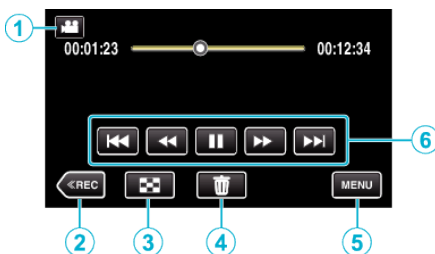
7 顯示按鈕

- 隨每次輕按按鈕，在全部(**D8**)與簡單(**D**)顯示之間切換。
- 簡單顯示：有些顯示會在約 3 秒鐘後消失。
 - 全部顯示：全部顯示出來。顯示按鈕從**D**轉為**D8**。
 - 電源關閉時，會設為簡單顯示(**D**)。

8 錄影模式按鈕

在**i.A.** 智能自動與 **M** 手動錄影模式之間切換。

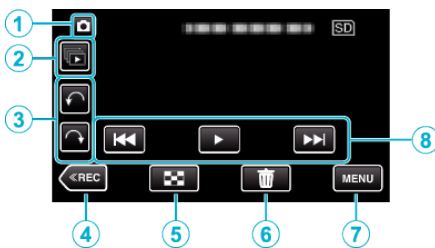
播放畫面(影片)



• 如果沒有在約 5 秒鐘內操作本裝置, 觸摸屏上的操作按鈕就會消失。輕按屏幕再度顯示操作按鈕。

- 1 **REC(影片／相片)模式按鈕**
• 在影片與相片模式之間切換。
- 2 **錄影模式按鈕**
• 切換至錄影模式。
- 3 **索引畫面(縮圖顯示)按鈕**
“影片播放的操作按鈕” (☞ p. 65)
- 4 **刪除按鈕**
“刪除目前顯示的檔案” (☞ p. 81)
- 5 **選單按鈕**
“使用選單” (☞ p. 120)
- 6 **操作按鈕**
“影片播放的操作按鈕” (☞ p. 65)

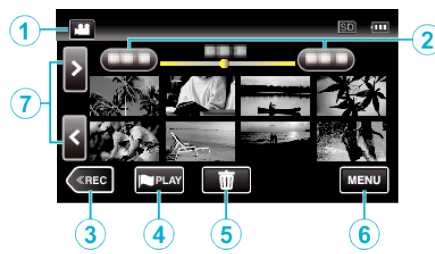
播放畫面(相片)



• 如果沒有在約 5 秒鐘內操作本裝置, 觸摸屏上的操作按鈕就會消失。輕按屏幕再度顯示操作按鈕。

- 1 **REC(影片／相片)模式按鈕**
• 在影片與相片模式之間切換。
- 2 **群組播放按鈕**
連續播放以連拍模式拍攝的相片。
“播放相片” (☞ p. 75)
- 3 **旋轉按鈕**
將相片 90 度角旋轉。(順時針／逆時針方向)
- 4 **錄影模式按鈕**
• 切換至錄影模式。
- 5 **索引畫面(縮圖顯示)按鈕**
“播放相片時使用的操作按鈕” (☞ p. 75)
- 6 **刪除按鈕**
“刪除目前顯示的檔案” (☞ p. 81)
- 7 **選單按鈕**
“使用選單” (☞ p. 120)
- 8 **操作按鈕**
“播放相片時使用的操作按鈕” (☞ p. 75)

索引畫面(縮圖顯示)顯示



- 1 **REC(影片／相片)模式按鈕**
• 在影片與相片模式之間切換。
- 2 **日期按鈕**
“影片播放的操作按鈕” (☞ p. 65)
“播放相片時使用的操作按鈕” (☞ p. 75)
- 3 **錄影模式按鈕**
• 切換至錄影模式。
- 4 **標記播放按鈕(只適用於影片)**
“標記播放” (☞ p. 68)
- 5 **刪除按鈕**
“刪除選取的檔案” (☞ p. 81)
- 6 **選單按鈕**
“使用選單” (☞ p. 120)
- 7 **下一頁／上一頁按鈕**
“影片播放的操作按鈕” (☞ p. 65)
“播放相片時使用的操作按鈕” (☞ p. 75)

選單畫面(錄影模式)



- 1 **錄影設定選單**
“錄影設定選單(影片)” (☞ p. 122)
- 2 **捷徑選單**
“使用捷徑選單” (☞ p. 121)
- 3 **連接設定選單**
“連接設定(影片／相片)” (☞ p. 137)
- 4 **說明按鈕**
輕按 ?(說明)按鈕及項目, 以顯示說明。
- 5 **靜音按鈕**
“使用無聲模式” (☞ p. 26)
- 6 **媒體設定選單**
“媒體設定(影片／相片)” (☞ p. 138)
- 7 **資訊按鈕**
“檢查剩餘錄影時間” (☞ p. 63)
- 8 **關閉按鈕**
離開選單。
- 9 **設置選單**
“設置(影片／相片)” (☞ p. 135)
- 10 **特別錄影選單**
“特別錄影選單(影片)” (☞ p. 126)

選單畫面(播放模式)



1 播放設定選單

- “播放設定選單(影片)” (p. 131)
- “播放設定選單(相片)” (p. 133)

2 連接設定選單

- “連接設定(影片／相片)” (p. 137)

3 說明按鈕

輕按 ?(說明)按鈕及項目，以顯示說明。

4 靜音 按鈕

- “使用無聲模式” (p. 26)

5 媒體設定選單

- “媒體設定(影片／相片)” (p. 138)

6 關閉按鈕

離開選單。

7 設置選單

- “設置(影片／相片)” (p. 135)

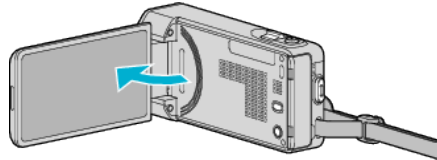
8 編輯選單

- “編輯選單(影片)” (p. 132)
- “編輯選單(相片)” (p. 134)

時鐘設定

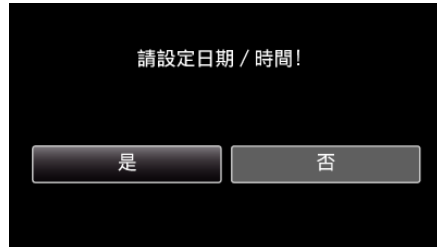
購買本裝置後首次起動，長時間沒有使用，或尚未設定時鐘時，會顯示“請設定日期/時間！”畫面。
錄影前請設定時鐘。

1 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置啟動。
- LCD 螢幕關閉時，本裝置也會關閉電源。

2 “請設定日期/時間！”顯示時，輕按“是”。



3 設定日期和時間。



- 輕按年、月、日、時或分時，“^”和“v”會顯示。
- 輕按 ^ 或 v 調整年、月、日、時、分。

4 設定日期及時間後，輕按“確定”。

5 選擇您所居住的地區，然後輕按“儲存”。



- 畫面上顯示所選城市與格林威治標準時間 (GMT) 之間的時差。
- 輕按 < 或 > 選擇城市名。

註：

- 將來可以再次重設時鐘。
“重設時鐘” (p. 19)
- 在外國使用本裝置時，可以設為以當地時間錄影。
“在旅行時設定為當地時間” (p. 22)
- 若長期沒有使用本裝置，在啟動電源時會顯示“請設定日期/時間！”。
連接 AC 交流電電源供應器，替本裝置的內置時鐘電池充電超過 24 小時，然後設定時鐘。

重設時鐘

以選單上的“時間調整”設定時鐘。

1 輕按“MENU”。



2 輕按“設置”。



3 輕按“時間調整”。



- 輕按 \wedge 或 \vee 滾動畫面。

4 輕按“時間設定”。



5 設定日期和時間。



- 輕按年、月、日、時或分時，“ \wedge ”和“ \vee ”會顯示。
- 輕按 \wedge 或 \vee 調整年、月、日、時、分。

6 設定日期及時間後，輕按“確定”。

7 選擇您所居住的地區，然後輕按“儲存”。



- 畫面上顯示所選城市與格林威治標準時間 (GMT) 之間的時差。
- 輕按 < 或 > 選擇城市名。

變更螢幕顯示語言

螢幕顯示語言可以變更。

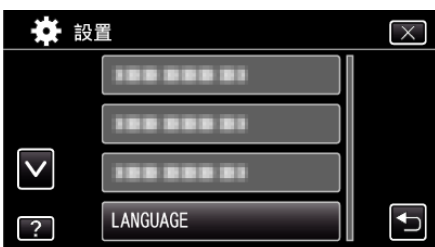
1 輕按“MENU”。



2 輕按“設置”。



3 輕按“LANGUAGE”。



- 輕按△或▽滾動畫面。

4 輕按至想用的語言。



- 輕按△或▽滾動畫面。

手持本裝置

拿著本裝置時，將手肘緊貼身邊，以防手震。



- 左手拿著 LCD 螢幕，按情況調整角度。用左手拿著 LCD 螢幕，在錄影時有助於穩定攝影機。

小心：

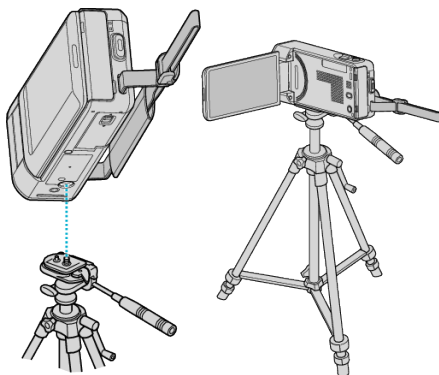
- 搬運時小心不要讓本裝置掉下。
- 讓小孩使用本裝置時，照顧者應該小心注意。

註：

- 如果手震嚴重，請用影像穩定器。
“減少手震” (p. 54)

安裝三腳架

本裝置可以裝在三腳架(或單腳架)上。這樣做對於防止手震及在固定位置錄影相當有效。



- 為免本裝置掉下, 請在安裝前小心檢查三腳架的安裝螺絲孔及本裝置的定位孔, 並將螺絲扭緊至穩固為止。

小心:

- 為免本裝置掉下而導致受傷或損壞, 請閱讀三腳架(或單腳架)的手冊, 並確定安裝是否妥當。

註:

- 在易受手震影響的情況下(例如在陰暗地點或變焦至望遠端時), 最好使用三腳架(或單腳架)錄影。
- 使用三腳架錄影時, 請將影像穩定器設為 OFF (關)。

“減少手震”(p. 54)

在外國使用本裝置

不同國家及地區採用不同形狀的電源插座。

為電池組充電時, 必須使用與插座形狀相符的變換插頭。

“在外國為電池組充電”(p. 21)

在“時間調整”的“地區設定”中選擇旅遊目的地, 將日期及時間顯示改為當地時間。

“在旅行時設定為當地時間”(p. 22)

在“時間調整”的“日光節約時間設定”中選擇了“開”時, 時間會被設為加快1小時。

“設定日光節約時間”(p. 22)

在外國為電池組充電

不同國家及地區採用不同形狀的電源插座。

為電池組充電時, 必須使用與插座形狀相符的變換插頭。

| A | B | BF | C | O |
|-----------------|------------|------------|-----------------|------------------------|
| | | | | |
| 美國 A | 冰島 C | 澳洲 O | 大洋洲 以色列 C | 中東 C |
| 加拿大 A | 愛爾蘭 C | 關島 A | 科威特 B.C | 伊朗 C |
| 墨西哥 A | 英國 B.BF | 大溪地 C | 湯加 O | 約旦 B.BF |
| 亞洲 | | | | |
| 日本 A | 奧地利 C | 紐西蘭 O | 斐濟 O | 非洲 阿爾及利亞 A.B.BEC |
| 印度 B.C.BF | 荷蘭 C | 拉丁 拉丁 | 埃及 B.BFC | 希臘 C |
| 印尼 C | 加那利群島 C | 阿根廷 C | 幾內亞 C | 瑞士 C |
| 新加坡 B.BF | 瑞典 C | 哥倫比亞 A | 肯亞 B.C | 斯里蘭卡 B.C.BF |
| 泰國 A.B.F.C.O | 西班牙 AC | 牙買加 A | 費比亞 B.BF | 丹麥 C |
| 南韓 A.C | 中國 C | 智利 B.C | 坦桑尼亞 B.BF | 德國 C |
| 尼泊爾 C | 德國 C | 海地 A | 南非共和國 C | 挪威 C |
| 巴基斯坦 B.C | 匈牙利 C | 巴拿馬 A | 莫桑比克 C | 芬蘭 C |
| 孟加拉 C | 法國 C | 巴哈馬群島 A | 摩洛哥 C | 菲律賓 A.B.F.O |
| 越南 A.C | 比利時 C | 波多黎各 A | | 巴西 A.C |
| 香港特別行政區 B.BF | 波蘭 B.C | 委內瑞拉 A | | 葡萄牙 B.C |
| 澳門特別行政區 B.C | 羅馬尼亞 C | 秘魯 A.C | | |
| 馬來西亞 B.BF.C | | | | |

在旅行時設定為當地時間

在“時間調整”的“地區設定”中選擇旅遊目的地，將日期及時間顯示改為當地時間。
旅行結束後將地區設定恢復過來。

- 輕按“MENU”。



- 輕按“設置”。



- 輕按“時間調整”。

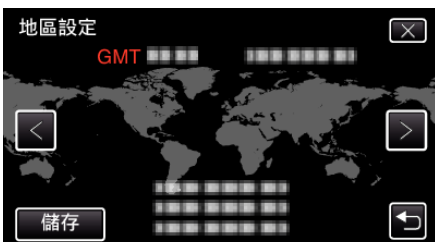


- 輕按△或▽滾動畫面。

- 輕按“地區設定”。



- 選擇旅遊目的地的所處地區，然後輕按“儲存”。



- 畫面上顯示所選城市與格林威治標準時間（GMT）之間的時差。
- 輕按〈或〉選擇城市名。

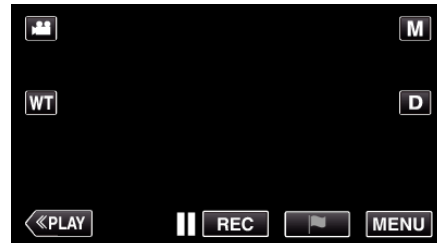
註：

- 設定“地區設定”會更改時間，以便計算時差。
回國後，重新選擇原來的地區，將原有的時鐘設定恢復過來。

設定日光節約時間

在“時間調整”的“日光節約時間設定”中選擇了“開”時，時間會被設為加快1小時。

- 輕按“MENU”。



- 輕按“設置”。

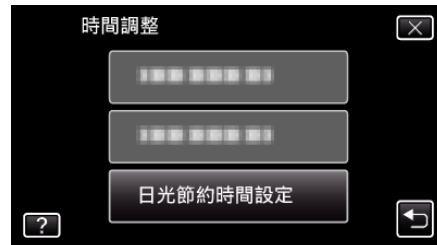


- 輕按“時間調整”。



- 輕按△或▽滾動畫面。

- 輕按“日光節約時間設定”。



- 輕按“開”。



註：

- 什麼是日光節約時間？
日光節約時間是在夏季特定時期內將時鐘加快1小時的制度，主要用於西方國家。
- 旅行結束後將日光節約時間設定恢復過來。

可以選購的附件

如果使用可選購的電池組，就能錄影較長時間。

| 產品名稱 | 說明 |
|--|--|
| 電池組 BN-VG212U BN-VG226U | • 提供較長的錄影時間。也能用作後備電池組。 |
| HDMI 迷你連接線 • VX-HD310 • VX-HD315 | • 連接電視機時能以較高畫質觀看影片。 • 在各裝置之間傳送影像、聲音及控制訊號。 |

註：

- 某些地區可能不支援上述可選購的附件。
- 欲知詳情，請參閱商品目錄。
- 有關隨附附件的詳細資訊，請參閱「檢查配件是否齊備」。
“檢查配件是否齊備”(☞ p. 11)

大約錄影時間(使用電池)

| 電池組 | 實際錄影時間 | 持續錄影時間 (最長錄影時間) |
|-------------------|-----------|--------------------|
| BN-VG212U (隨附) | 40 分 | 1 小時 15 分 |
| BN-VG226U | 1 小時 35 分 | 2 小時 55 分 |

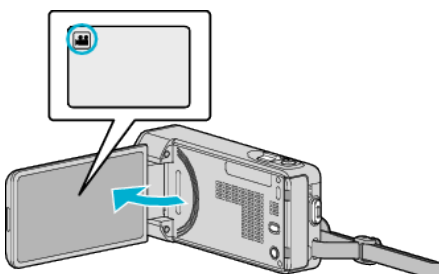
- 以上是將“攝影燈”設為“關”及“顯示器亮度”設為“3”時的數值。(標準)。
- 若使用變焦或多次停止錄影，實際的錄影時間可能會更短。
(最好準備足夠的電池組，足以應付預定錄影時間的三倍。)
- 電池年限將盡時，就算充滿電，錄影時間也會越來越短。
(請更換電池組。)

以自動模式拍攝影片

如使用智能自動模式，錄影時就不必顧慮詳細設定。曝光和焦距等設定會自動調節以配合拍攝條件。

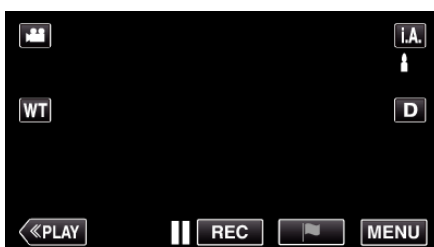
- 特別拍攝場景如人物等時，其圖標會顯示在畫面上。
- 錄製重要場景前，建議先試錄一段。

1 打開 LCD 螢幕。

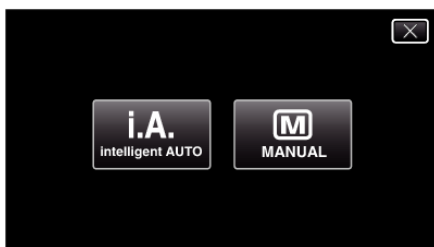


- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 檢查錄影模式是否設為 **i.A.** 智能自動。



- 如果模式設為 手動，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 **i.A.** 將錄影模式切換為智能自動。



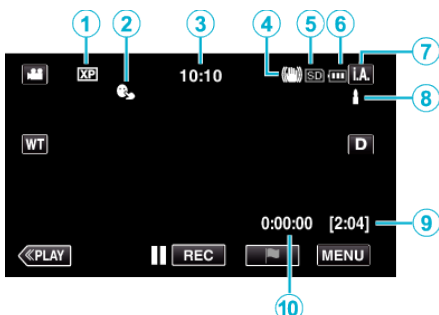
3 按一下 START/STOP 按鈕來開始錄影。



- 再按一次即可停止錄影。
- 有些顯示會在約 3 秒鐘後消失。
- 用 **D** 按鈕改變顯示。
- 錄影後，關閉鏡頭蓋。

[“鏡頭／鏡頭蓋” \(p. 140\)](#)

錄影時的標記



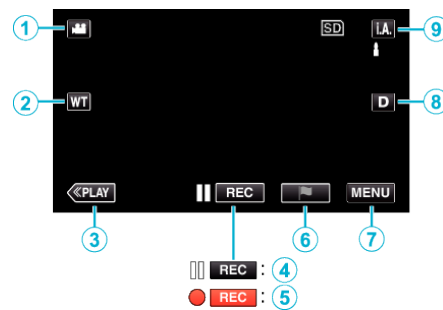
| 畫面圖示 | 說明 |
|-------------------|--|
| ① 影片品質 | 顯示錄影選單中所選的“影片畫質”設定的圖示。 “影片畫質” (p. 123) |
| ② 觸碰優先 AE/AF | 顯示“觸碰優先 AE/AF”的設定。預設為“臉部追蹤”。 “清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)” (p. 46) |
| ③ 時間 | 顯示目前時間。 “時鐘設定” (p. 18) |
| ④ 影像穩定器 | 顯示影像穩定器的設定。 “減少手震” (p. 54) |
| ⑤ 錄影媒體 | 顯示影片記錄媒體的圖示。 |
| ⑥ 電池標記 | 顯示使用期間的電池大約剩餘電量。 “檢查剩餘錄影時間” (p. 63) |
| ⑦ 錄影模式 | 顯示目前的錄影模式為 i.A. (智能自動)或 M (手動)。 |
| ⑧ 設定智能自動的場面 | 顯示在智能自動功能下自動偵測到的場面。可能會偵測到多個場面。 |
| ⑨ 剩餘錄影時間 | 顯示可錄影的剩餘時間。 “檢查剩餘錄影時間” (p. 63) |
| ⑩ 場景計時器 (錄影時間) | 顯示正在錄影的影片的經過時間。 |

■ 使用智能自動的場面

| 畫面圖示 | 說明 |
|------|-----------------------------|
| ◎ | 清楚拍攝皮膚。 |
| ◎ | 捕捉人物的自然神態。 |
| ◎ | 以最適當的設定拍攝一群人。 |
| ◎ | 清楚拍下笑容。 |
| ◎ | 拍攝時向近距離的物件對焦。 |
| ◎ | 朝遠方對焦，捕捉色澤鮮艷、輪廓分明的影像。 |
| ◎ | 在黑暗地點拍攝時讓整體影像盡量減少雜訊。 |
| ◎ | 準確捕捉夜景，讓整體影像盡量減少雜訊。 |
| ◎ | 即使在光亮環境下(例如雪地或沙灘)拍攝，也能避免褪色。 |
| ◎ | 拍攝聚光燈下的對象時，避免褪色。 |
| ◎ | 重現樹木的翠綠顏色。 |
| ◎ | 重現日落的自然色彩。 |
| ◎ | 調整設定，使拍攝對象不會因背光而顯得太暗。 |
| ◎ | 錄影時注重色彩鮮明。 |
| ◎ | 重現日間室外的天然色澤。 |
| ◎ | 以冷色調照明重現室內的天然色彩。 |
| ◎ | 以暖色調照明重現室內的天然色彩。 |
| ◎ | 選擇手持拍攝的最適當設定。 |
| ◎ | 選擇三腳架拍攝的最適當設定。 |

- 註：_____
- 在智能自動模式下，可以根據拍攝條件偵測場景，並自動調整。
 - 視乎錄影情況而定，可能會偵測到多個場面。
 - 依拍攝條件而定，某些功能可能無法正常運作。

錄影的操作按鈕



| | 操作按鈕 | 說明 |
|-------|----------|--|
| ① | 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② | T/W 變焦 | 可以執行與變焦控制桿相同的功能。 可減少往往在使用變焦控制桿時發生的手震情況。 “變焦”(☞ p. 30) |
| ③ | 播放模式 | 切換至播放模式。 |
| ④ / ⑤ | 開始錄影 待機 | 可當作 START/STOP 按鈕使用。 |
| ⑥ | 標記 | 錄影期間輕按此圖示，便能標記特定場面方便搜尋。 |
| ⑦ | MENU | 顯示錄製影片的各選單。 “使用選單”(☞ p. 120) |
| ⑧ | 顯示按鈕 | 隨每次輕按按鈕，在全部()與簡單()顯示之間切換。 <ul style="list-style-type: none"> • 簡單顯示：有些顯示會在約 3 秒鐘後消失。 • 全部顯示：全部顯示出來。顯示按鈕從 轉為 . • 電源關閉時，會設為簡單顯示(). |
| ⑨ | 錄影模式 | 切換錄影模式。 |

使用無聲模式

使用無聲模式時, LCD 螢幕會變暗, 而且不會發出操作音。使用這個模式, 就能在陰暗地點靜靜拍攝, 例如表演時。

- “靜音模式”設為“開”時, 就會顯示 。
- 將“靜音模式”設為“開”時, 會停用光源。

■ 操作程序

- ① 輕按“MENU”。
- ② 最上層選單將會出現。
- ③ 輕按“靜音”。



- ④ 輕按“開”。



有用的錄影設定

- 當“快速重新啟動”設為“開”時, 如果您以關閉螢幕的方式關機後, 在 5 分鐘內再次打開 LCD 螢幕, 本裝置將會立即啟動。

“快速重新啟動”(☞ p. 136)

- 將“自動關閉電源”設為“開”時, 如果在 5 分鐘內沒有任何操作, 本裝置會自動關機節省電源。(只適用於使用電池組時)

“自動關閉電源”(☞ p. 136)

- 當“觸碰優先 AE/AF”設為“臉部追蹤”時, 本裝置會偵測臉部, 並自動調整亮度及焦距, 以便更清楚拍下臉部。

“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)”(☞ p. 46)

- 使用“錄影日期/時間”時, 可以在錄影時拍下日期及時間。

“錄影時加入日期及時間”(☞ p. 62)

小心:

- 不要將鏡頭暴露於直接陽光下。
- 不要在雨中、雪中或高濕度地點(例如浴室內)使用本裝置。
- 不要在多濕、多塵或直接暴露於蒸氣、煙霧中的地點使用本裝置。
- 本裝置在 LCD 螢幕反向和關閉的情況下使用時, 溫度很容易上升。在暴露於直射陽光或高溫的地點使用本裝置時, 請讓 LCD 螢幕保持打開。
- 如果本裝置的溫度上升太快, 電源可能關閉以保護電路。
- 如本裝置在錄影期間溫度上升,  會變黃色作為通知。
- 存取指示燈亮起時, 請勿取下電池組、AC 交流電源供應器或 SD 記憶卡。已錄製的數據可能無法讀取。
- 本裝置由微電腦控制, 靜電干擾及外界的電子雜訊或干擾(來自電視機、收音機等)可能使之不能正常操作。如有此情況, 請關閉電源, 然後拆下 AC 交流電源供應器及電池組。這會令本裝置重設。
- 免責聲明
 - 如因本裝置、隨附部件或 SD 記憶卡故障而無法錄製影片／聲音或進行播放, 我們不會為流失錄製內容而負責。
 - 已錄製內容(資料), 包括因本裝置故障而流失的資料, 一旦被刪除就不能復原。請注意。
 - JVC 將不會為任何流失的資料負責。請注意。
 - 為改善品質, 有瑕疵的記錄媒體會被拿去分析。因此也許不會被交還。

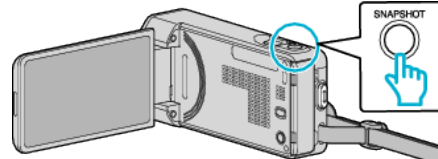
註:

- 開始拍攝之前, 先檢查媒體中剩餘的錄影時間。如果空間不足, 就要將數據移到(複製到)電腦或光碟。
- 如果媒體中含有多個檔案, 播放畫面可能要較長時間才能顯示這些檔案。存取指示燈閃爍, 代表操作正常, 請等一會。
- 不要忘記在錄影後複製!

- 根據規格, 錄影會自動停止, 因為不能連續錄影 12 小時或以上。(可能要等一會才能再次錄影。)
- 長時間錄影時, 超過 4 GB 的檔案會被分為 2 個或更多的檔案。
- 在室內長時間錄影時, 可以將本裝置與 AC 交流電源供應器連接起來。
- 視乎拍攝對象和拍攝條件而定, 就算在智能自動模式下, 也可能無法正確錄影。
- 依拍攝條件而定, 畫面四角可能看來較暗, 但這不是故障。如有此情況, 可以透過撥動變焦控制桿等方式來改變拍攝條件。

錄影時拍照

在影片模式中(備用或錄影狀態)按 Snapshot 按鈕, 就能拍攝相片。



- 拍攝相片時, 畫面上會亮起“PHOTO”。



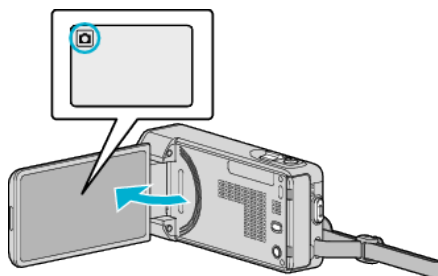
註:

- 在影片模式中捕捉的相片大小為 1,920 x 1,080。
- 在下列條件下, 操作會無效:
 - 正在顯示選單時
 - 正在顯示剩餘錄影時間時
 - 在“特別錄影”中設定任何功能時

以自動模式拍照

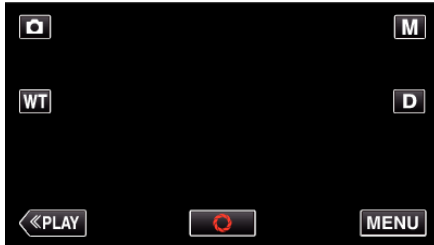
如使用智能自動模式，錄影時就不必顧慮詳細設定。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 **■**。
- 如果模式設為 **■** 影片，輕按錄影畫面的 **■**，就能顯示模式切換畫面。輕按 **■** 將模式切換為相片。

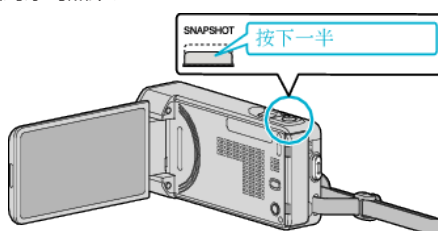
2 檢查錄影模式是否設為 **i.A.** 智能自動。



- 如果模式設為 **M** 手動，輕按錄影畫面的 **M**，就能顯示模式切換畫面。輕按 **i.A.** 將錄影模式切換為智能自動。

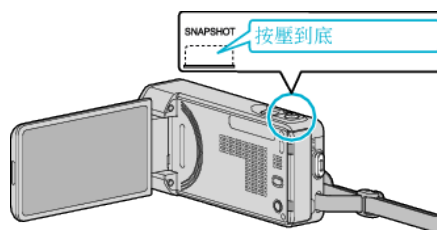


3 設定拍攝對象的焦距。



- 對焦時，對焦圖示會亮起綠光。

4 拍照。

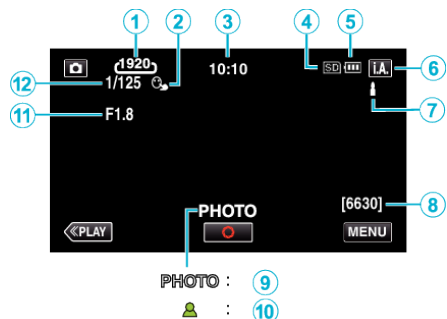


- 拍攝相片時，會亮起 PHOTO。
- 錄影後，關閉鏡頭蓋。

註：

- 視乎拍攝對象和拍攝條件而定，就算在智能自動模式下，也可能無法正確錄影。
- 影像穩定只有在按下一半按鈕時才啟動。

拍照時的標記



• 有些顯示會在約 3 秒鐘後消失。

用 **D** 按鈕改變顯示。

| | 畫面圖示 | 說明 |
|---|------------|--|
| ① | 影像大小 | 顯示影像大小的圖示。 ● 相片的大小可以改變。 “相片大小” (p. 129) |
| ② | 觸碰優先 AE/AF | 顯示“觸碰優先 AE/AF”的設定。預設為“臉部追蹤”。 “清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)” (p. 46) |
| ③ | 時間 | 顯示目前時間。 “時鐘設定” (p. 18) |
| ④ | 電池標記 | 顯示使用期間的電池大約剩餘電量。 “檢查剩餘錄影時間” (p. 63) |
| ⑤ | 錄影模式 | 顯示目前的錄影模式為 I.A. (智能自動)或 M (手動)。 |
| ⑥ | 設定智能自動的場面 | 顯示在智能自動功能下自動偵測到的場面。可能會偵測到多個場面。 |
| ⑦ | 剩餘可拍攝數目 | 顯示剩餘的可拍照次數。 “大約相片數目(單位：拍照次數)” (p. 64) |
| ⑧ | 正在錄影 | 拍攝相片時會出現“PHOTO”。 |
| ⑨ | 對焦 | 對焦時會亮起綠光。 |
| ⑩ | 光圈值 | 顯示光圈值。 |
| ⑪ | 快門速度 | 顯示快門速度。 |

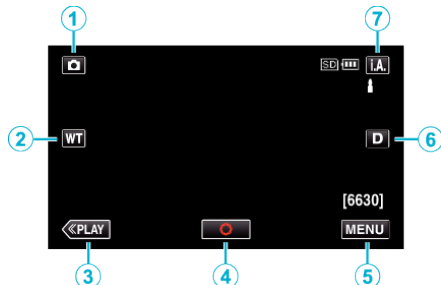
■ 使用智能自動的場面

| 畫面圖示 | 說明 |
|--------------------|-----------------------------|
| ■ | 清楚拍攝皮膚。 |
| ○ | 捕捉人物的自然神態。 |
| ○○ | 以最適當的設定拍攝一群人。 |
| ○○○ | 清楚拍下笑容。 |
| ○○○○ | 拍攝時向近距離的物件對焦。 |
| ○○○○○ | 朝遠方對焦，捕捉色澤鮮艷、輪廓分明的影像。 |
| ○○○○○○ | 在黑暗地點拍攝時讓整體影像盡量減少雜訊。 |
| ○○○○○○○ | 準確捕捉夜景，讓整體影像盡量減少雜訊。 |
| ○○○○○○○○ | 即使在光亮環境下(例如雪地或沙灘)拍攝，也能避免褪色。 |
| ○○○○○○○○○ | 拍攝聚光燈下的對象時，避免褪色。 |
| ○○○○○○○○○○ | 重現樹木的翠綠顏色。 |
| ○○○○○○○○○○○ | 重現日落的自然色彩。 |
| ○○○○○○○○○○○○ | 調整設定，使拍攝對象不會因背光而顯得太暗。 |
| ○○○○○○○○○○○○○ | 錄影時注重色彩鮮明。 |
| ○○○○○○○○○○○○○○ | 重現日間室外的天然色澤。 |
| ○○○○○○○○○○○○○○○ | 以冷色調照明重現室內的天然色彩。 |
| ○○○○○○○○○○○○○○○○ | 以暖色調照明重現室內的天然色彩。 |
| ○○○○○○○○○○○○○○○○○ | 選擇手持拍攝的最適當設定。 |
| ○○○○○○○○○○○○○○○○○○ | 選擇三腳架拍攝的最適當設定。 |

註：

- 在智能自動模式下，可以根據拍攝條件偵測場景，並自動調整。
- 視乎錄影情況而定，可能會偵測到多個場面。
- 依拍攝條件而定，某些功能可能無法正常運作。

拍照時使用的操作按鈕



| | 操作按鈕 | 說明 |
|---|--------------|---|
| ① | 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② | T/W 變焦 | 可以執行與變焦控制桿相同的功能。可減少往往在使用變焦控制桿時發生的手震情況。 “變焦”(☞ p. 30) |
| ③ | 播放模式 | 切換至播放模式。 |
| ④ | 快照 | 可當作 SNAPSHOT 按鈕使用。然而，按下一半按鈕無法設定焦距。 |
| ⑤ | MENU | 顯示拍攝相片的各選單。 “使用選單”(☞ p. 120) |
| ⑥ | 顯示按鈕 D | 隨每次輕按按鈕，在全部(DP)與簡單(D)顯示之間切換。 <ul style="list-style-type: none"> 簡單顯示：有些顯示會在約 3 秒鐘後消失。 全部顯示：全部顯示出來。顯示按鈕從 D 轉為 DP。 電源關閉時，會設為簡單顯示(D)。 |
| ⑦ | 錄影模式 i.A./M. | 切換錄影模式。 |

使用無聲模式

使用無聲模式時，LCD 螢幕會變暗，而且不會發出操作音。使用這個模式，就能在陰暗地點靜靜拍攝，例如表演時。

- “靜音模式”設為“開”時，就會顯示 。
- 將“靜音模式”設為“開”時，會停用光源。

■ 操作程序

- 1 輕按“MENU”。
- 2 最上層選單將會出現。
- 3 輕按“靜音”。



- 3 輕按“開”。



有用的錄影設定

- 當“快速重新啟動”設為“開”時，如果您以關閉螢幕的方式關機後，在 5 分鐘內再次打開 LCD 螢幕，本裝置將會立即啟動。

“快速重新啟動”(☞ p. 136)

- 將“自動關閉電源”設為“開”時，如果在 5 分鐘內沒有任何操作，本裝置會自動關機節省電源。(只適用於使用電池組時)

“自動關閉電源”(☞ p. 136)

- 當“觸碰優先 AE/AF”設為“臉部追蹤”時，本裝置會偵測臉部，並自動調整亮度及焦距，以便更清楚拍下臉部。

“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)”(☞ p. 46)

小心：

- 不要將鏡頭暴露於直接陽光下。
- 不要在雨中、雪中或高濕度地點(例如浴室內)使用本裝置。
- 不要在多濕、多塵或直接暴露於蒸氣、煙霧中的地點使用本裝置。
- 本裝置在 LCD 螢幕反向和關閉的情況下使用時，溫度很容易上升。在暴露於直射陽光或高溫的地點使用本裝置時，請讓 LCD 螢幕保持打開。
- 如果本裝置的溫度上升太快，電源可能關閉以保護電路。
- 存取指示燈亮起時，請勿取下電池組、AC 交流電源供應器或 SD 記憶卡。已錄製的數據可能無法讀取。
- 本裝置由微電腦控制，靜電干擾及外界的電子雜訊或干擾(來自電視機、收音機等)可能使之不能正常操作。如有此情況，請關閉電源，然後拆下 AC 交流電源供應器及電池組。這會令本裝置重設。

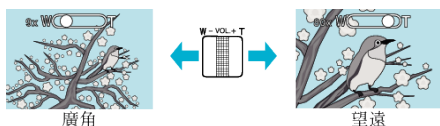
註：

- 錄製重要場景前，建議先試錄一段。
- 依拍攝條件而定，畫面四角可能看來較暗，但這不是故障。如有此情況，可以透過撥動變焦控制桿等方式來改變拍攝條件。

變焦

變焦可以調節視野角度。

- 用 W 端(廣角端)拍攝較廣的視野。
- 用 T 端(望遠端)放大拍攝對象。

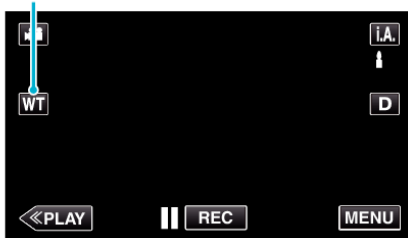


- 可以使用下列的變焦選擇：

- 光學變焦(1 - 10 倍)
- 數位變焦(11 - 200 倍)

- 您也能以觸摸屏上的變焦(T/W)按鈕來變焦。

變焦按鈕 (T/W)



註：

- 使用數位對焦時，由於以數位方式放大，影像會變得粗糙。

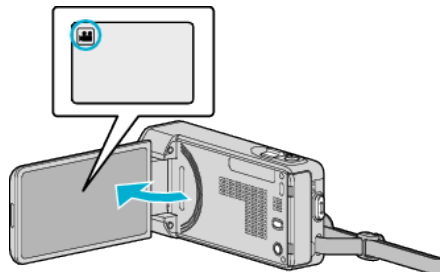
- 變焦比例範圍可以改變。

[“變焦” \(p. 124\)](#)

手動錄影

您可以用手動模式調整亮度等設定。
影片及相片模式均可設定為手動錄影。

- 1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 影片或 相片。

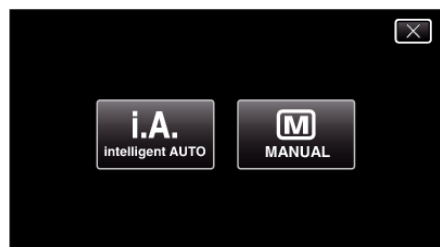
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 或 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 或 ，就能分別切換至影片或相片模式。

- 2 選擇手動錄影模式。

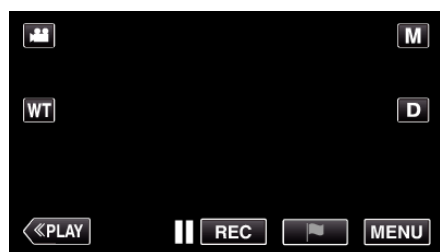


- 如果模式設為 **i.A.** 智能自動，輕按錄影畫面的 **i.A.**，就能顯示模式切換畫面。

輕按 **M** 將錄影模式切換為手動。



- 3 輕按 “MENU”。



- 最上層選單將會出現。

- 4 輕按 “錄影設定”。



- 5 輕按該項目便可設為手動。



- 有關各種手動設定的詳細資訊，請參閱「手動錄影選單」。

手動錄影選單

可以設定以下項目。

| 名稱 | 說明 |
|------|--|
| 場景選擇 | <ul style="list-style-type: none"> 可以輕易執行符合拍攝條件的錄影。 “根據場景(對象)拍攝” (☞ p. 32) |
| 聚焦 | <ul style="list-style-type: none"> 如沒有向拍攝對象自動對焦，可以使用手動對焦。 “手動調整焦距” (☞ p. 33) |
| 調整亮度 | <ul style="list-style-type: none"> 畫面的整體亮度可以調節。 在陰暗或光亮地點時使用。 “調整亮度” (☞ p. 34) |
| 快門速度 | <ul style="list-style-type: none"> 快門速度可以調節。 拍攝快速移動的對象或想突顯對象的動態時使用。 “設定快門速度” (☞ p. 35) |
| 光圈 | <ul style="list-style-type: none"> 您可以調整光圈，在捕捉影像中使拍攝對象對焦而周圍環境朦朧。 “設定光圈” (☞ p. 36) |
| 背光補償 | <ul style="list-style-type: none"> 拍攝對象因背光而顯得陰暗時用來修正影像。 背光拍攝時使用。 “設定背光補償” (☞ p. 37) |
| 白平衡 | <ul style="list-style-type: none"> 畫面的整體色彩可以調節。 畫面色彩與實際色彩不符時使用。 “設定白平衡” (☞ p. 38) |
| 近拍 | <ul style="list-style-type: none"> 用來近拍(特寫)攝影對象。 “近拍” (☞ p. 39) |

根據場景(對象)拍攝

常見的場景可以用最適當的設定拍攝。

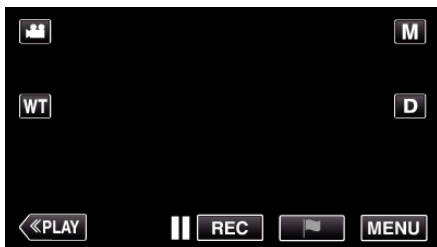
1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 i.A. 智能自動，輕按錄影畫面的 i.A.，就能顯示模式切換畫面。
輕按 M 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按“場景選擇”。



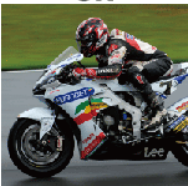
- 輕按 < 或 > 移到上一個／下一個選單。
- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ← 返回上一個畫面。

5 輕按適當的場景。



- 輕按“關”取消選擇。
- 輕按 X 離開選單。

* 影像僅作表現用途。

| 設定 | 特效 |
|------|--|
| 全彩夜視 | 周圍環境陰暗時，以低快門來自動提高增益及場景亮度。 為免手震，請用三腳架。 OFF  ON  |
| 黃昏 | 捕捉自然的夜景。 OFF  ON  • 在相片模式中，以低快門來擷取比實際場面更光亮的影像。 |
| 肖像模式 | 使背景模糊，令影像中的人物更鮮明。 OFF  ON  |
| 運動 | 在每格中清楚捕捉快速移動的拍攝對象。 OFF  ON  |
| 雪景 | 在陽光普照的雪景中錄影時，用來避免拍攝對象顯得太暗。 OFF  ON  |
| 聚光燈 | 避免人物在光線下顯得太亮。 OFF  ON  |

註：

- 在“高速錄影”或“自動錄影”期間，不能設定任何一種“場景選擇”場景。

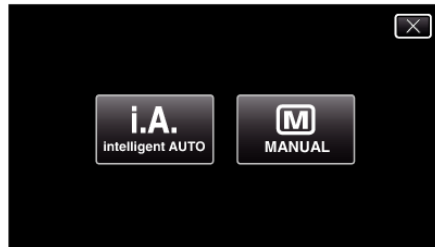
手動調整焦距

在智能自動模式中焦距不清或想用手動對焦時，可以用這個設定。

- 1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 **i.A.** 智能自動，輕按錄影畫面的 **i.A.**，就能顯示模式切換畫面。
輕按 **M** 將錄影模式切換為手動。



- 2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

- 3 輕按“錄影設定”。



- 4 輕按“聚焦”。



- 輕按 **X** 離開選單。
- 輕按 **←** 返回上一個畫面。

- 5 輕按“手動”。



- 6 調整焦距。



- 輕按 **▲** 向遠距離的拍攝對象對焦。
如果 **▲** 出現閃爍, 就不能設定更遠的焦距。
- 輕按 **●** 向近距離的拍攝對象對焦。
如果 **●** 出現閃爍, 就不能設定更近的焦距。

7 輕按“確定”作為確認。



- 確認焦距後, 對焦格會消失, 畫面會顯示 **▲** 及 **●**。

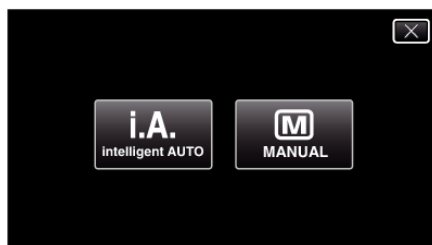
調整亮度

您可以將亮度調整至偏好的水平。

1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 **i.A.** 智能自動, 輕按錄影畫面的 **i.A.**, 就能顯示模式切換畫面。
輕按 **M** 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按“調整亮度”。



- 輕按 **X** 離開選單。
- 輕按 **←** 返回上一個畫面。

5 輕按“手動”。



6 調整亮度值。



- 輕按 \wedge 增加亮度。
- 輕按 \vee 減低亮度。

7 輕按“確定”作為確認。



註：

- 影片和相片可以分別調整獨立設定。

設定快門速度

您可以根據拍攝對象類型設定快門速度。

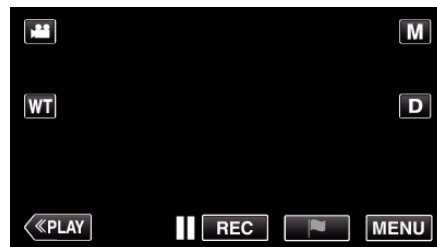
1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 i.A. 智能自動, 輕按錄影畫面的 i.A., 就能顯示模式切換畫面。輕按 M 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按“快門速度”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 \leftarrow 返回上一個畫面。

5 輕按“手動”。



6 調整快門速度。



- 快門速度可以設為 1/2 至 1/4000。
- 輕按 Δ 增加快門速度。
- 輕按 ∇ 減低快門速度。

7 輕按“確定”作為確認。



註：

- 影片和相片可以分別調整獨立設定。
- 只有當“閃光燈”沒有在拍照模式中被設為“關”時，才能將“快門速度”設為最高 1/500 的數值。
- 增加“快門速度”雖然可以清楚捕捉快速移動的拍攝對象，但畫面看來會比較暗。在陰暗場所例如室內拍攝時，要檢查 LCD 螢幕的亮度並依情況設定“快門速度”。

設定光圈

您可以調整光圈來改變對焦範圍。

1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 i.A. 智能自動，輕按錄影畫面的 i.A.，就能顯示模式切換畫面。輕按 M 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按“光圈”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 \leftarrow 返回上一個畫面。

5 輕按“手動”。



6 調整光圈。



- 光圈可以設為 F1.2 至 F5.6。
- 如果想背景也對焦(較大光圈值), 請輕按 \wedge 。
- 如果想背景顯得朦朧(較小光圈值), 請輕按 \vee 。

7 輕按“確定”作為確認。



註：

- 影片和相片可以分別調整獨立設定。
- 變焦至望遠端時, 會根據變焦而設定光圈值, 並以黃色標示。將變焦設到廣角端, 以便設定最小的 F 數值。
- 光圈值愈大, 拍攝對象可能顯得愈暗。

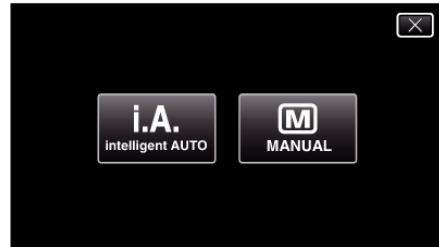
設定背光補償

拍攝對象因背光而顯得陰暗時, 可以修正影像。

1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 i.A., 智能自動, 輕按錄影畫面的 i.A., 就能顯示模式切換畫面。
- 輕按 M 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按“背光補償”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 \leftarrow 返回上一個畫面。

5 輕按“開”或“進階”。



- “進階”為使背光補償更有效而設。如“開”未能適當調整背光補償，可選擇這項功能。
- 設定後，會出現望遠特寫圖示。

| 設定 | 說明 |
|----|----------------------|
| 關 | 背光補償被停用。 |
| 開 | 背光補償已啟動。 |
| 進階 | 為求取得更佳的背光補償效果，應選擇此項。 |

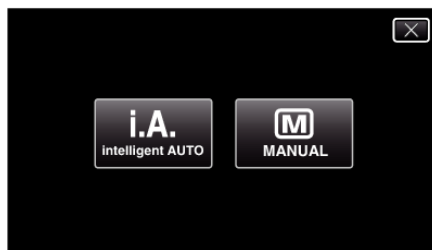
設定白平衡

您可以根據光源來設定色調。

1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 i.A. 智能自動，輕按錄影畫面的 i.A. 就能顯示模式切換畫面。
輕按 M 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的>。



5 輕按“白平衡”。



- 輕按 **X** 離開選單。
- 輕按 **↶** 返回上一個畫面。

6 輕按適當的拍攝環境。



- 以 **<** 或 **>** 選擇該項目，然後輕按“確定”。(直接輕按圖示以作選擇。)
- 完成設定後，畫面上會出現白平衡圖示。

| 設定 | 說明 |
|-------|------------------------------|
| 自動 | 自動調整為自然色。 |
| 手動白平衡 | 無法解決色彩不自然的問題時使用。 |
| 晴天 | 在晴天進行戶外拍攝時使用這個設定。 |
| 陰天 | 在陰天或遮光地點內拍攝時使用這個設定。 |
| 氣燈 | 在照明下(例如攝影燈)拍攝時使用這個設定。 |
| 水中:藍 | 以可選購的潛水盒拍攝海中深水地帶(水呈藍色)時用此設定。 |
| 水中:綠 | 以可選購的潛水盒拍攝海中淺水地帶(水呈綠色)時用此設定。 |

使用手動白平衡

1 在鏡頭前拿一張白紙，讓此白紙填滿螢幕畫面。

2 將游標移至“手動白平衡”，然後按住“確定”。或按住“手動白平衡”圖示。

3 到選單消失而 **REC** 亮起時才放手。

註：_____

- 如果太快輕按“手動白平衡”(少於 1 秒鐘)，設定就不會變更。

近拍

您可以用望遠特寫功能為拍攝對象進行近拍。



* 影像僅作表現用途。

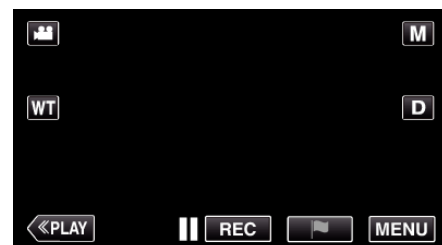
1 選擇手動錄影模式。



- 如果模式設為 **i.A.** 智能自動，輕按錄影畫面的 **i.A.**，就能顯示模式切換畫面。
- 輕按 **M** 將錄影模式切換為手動。



2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“近拍”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ↵ 返回上一個畫面。

6 輕按“開”。



- 設定後，會出現望遠特寫圖示 .

| 設定 | 說明 |
|----|---|
| 關 | 在望遠(T)端進行近至 1 公尺的近拍。 在廣角(W)端進行近至 5 公分的近拍。 |
| 開 | 在望遠(T)端進行近至 60 公分的近拍。 在廣角(W)端進行近至 5 公分的近拍。 |

小心：

- 在不進行近拍時，將“近拍”設為“關”。
否則，影像可能模糊。

錄影時運用效果

您可以在所拍影片中加入動畫效果。
動畫效果會在偵測到笑容或觸碰畫面時出現。

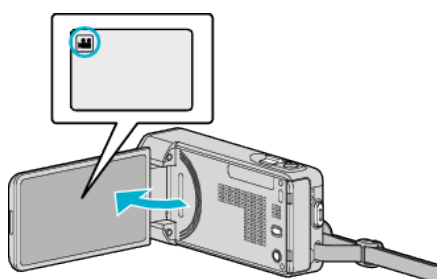
| 效果類型 | 效果說明 |
|--------|---|
| 動畫效果 | 錄製有動畫效果的影片。 “錄影時運用動畫效果(動畫效果)” (☞ p. 41) |
| 臉孔裝飾效果 | 偵測臉部並容許加上裝飾(例如王冠或太陽眼鏡等)。 “錄影時運用臉部裝飾(臉孔裝飾效果)” (☞ p. 43) |
| 印記 | 錄製貼上各種裝飾印章的影片。 “錄影時運用裝飾印章(印記)” (☞ p. 44) |
| 手寫效果 | 錄製有您的手寫字或繪畫的影片。 “錄影時運用個人手寫字(手寫效果)” (☞ p. 45) |

錄影時運用動畫效果(動畫效果)

您可以在所拍影片中加入動畫效果。

動畫效果會在偵測到笑容或觸碰畫面時出現。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片, 輕按錄影畫面的 , 就能顯示模式切換畫面。
輕按 切換錄影模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。(跳到步驟 4。)

另一個方法是輕按捷徑選單中的“動畫效果”。(跳到步驟 5。)



4 輕按“動畫效果”。



- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

5 選擇想用的效果並輕按“確定”。



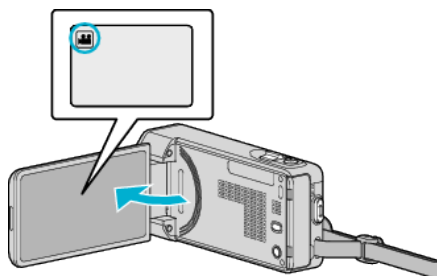
- 輕按 或 來改變效果。
- 按一下攝影機的 START/STOP 按鈕來開始錄影。
再按一次即可停止錄影。
- 在輕按“確定”後若想選擇另一個效果, 請輕按 。
- 輕按 即可離開“動畫效果”。
(如果想執行錄影以外的操作, 請先輕按 取消“動畫效果”。)

| 設定時 | 設定後 | 注意 |
|-----|-----|------------------|
| | | 動畫(效果)在偵測到笑容時出現。 |
| | | 動畫(效果)在觸碰畫面時出現。 |

錄影時運用臉部裝飾(臉孔裝飾效果)

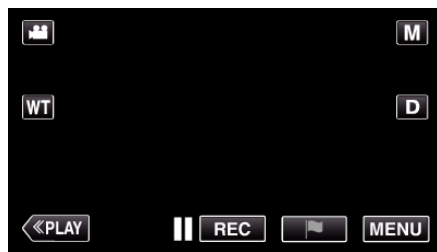
偵測臉部並容許加上裝飾(例如王冠或太陽眼鏡等)。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片, 輕按錄影畫面的 , 就能顯示模式切換畫面。輕按 切換錄影模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。(跳到步驟 4。)

另一個方法是輕按捷徑選單中的“臉孔裝飾效果”。(跳到步驟 5。)



4 輕按“臉孔裝飾效果”。



- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

5 選擇想用的效果並輕按“確定”。

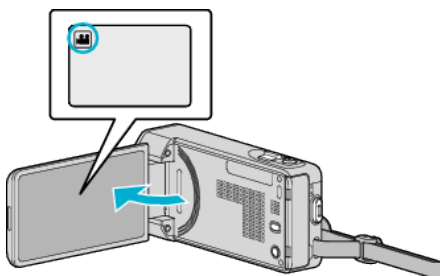


- 輕按 或 選擇其中一個項目。
- 按一下攝影機的 START/STOP 按鈕來開始錄影。再按一次即可停止錄影。
- 在輕按“確定”後若想選擇另一個效果, 請輕按 。
- 輕按 即可離開“臉孔裝飾效果”。
(如果想執行錄影以外的操作, 請先輕按 取消“臉孔裝飾效果”。)

錄影時運用裝飾印章(印記)

錄製貼上各種裝飾印章的影片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 切換錄影模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。



4 輕按畫面右下方的 >。

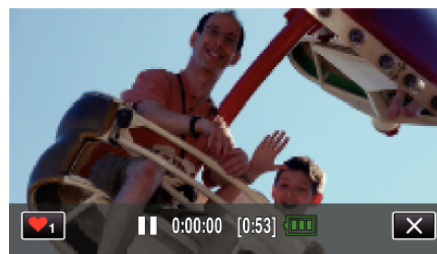


5 輕按“印記”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ⌂ 返回上一個畫面。

6 選擇一個印章。



- 輕按 ，就能開始選擇印章。輕按想用的印章。數字顯示印章的大小。



- 輕按 就能滾動檢視印章清單。
- 輕按 改變印章大小。
- 輕按 返回上一個畫面。

7 輕按畫面貼上印章。



- 輕按 刪除印章。
- 輕按“ON/OFF”顯示／隱藏印章。
- 按一下攝影機的 START/STOP 按鈕來開始錄影。再按一次即可停止錄影。
- 輕按 X 即可離開“印記”。

(如果想執行錄影以外的操作，請先輕按 X 取消“印記”。)

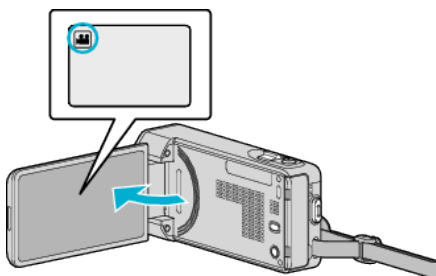
註：

- 最多可以貼 50 個印章。
- 結束印章模式或關閉電源時，所貼的印章會被刪除。

錄影時運用個人手寫字(手寫效果)

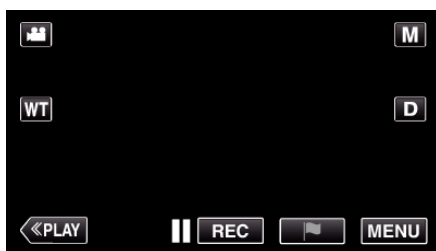
錄製有您的手寫字或繪畫的影片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片, 輕按錄影畫面的 , 就能顯示模式切換畫面。輕按 切換錄影模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“手寫效果”。



- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ↺ 返回上一個畫面。

6 選擇其中一條線。

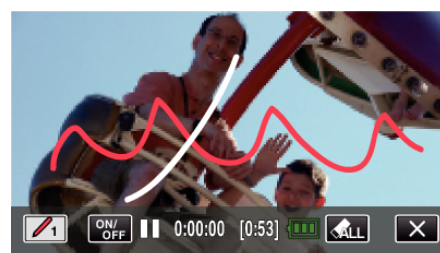


- 輕按 ，選擇線條顏色及寬度。數字顯示線條的寬度。



- 您可以選擇白色、灰色、黑色等顏色。
- 選擇 ，就能輕按並刪除線條的其中一部分。
- 輕按 選擇線條顏色。
輕按 就能滾動檢視顏色清單。
- 輕按 選擇線條寬度。
- 輕按 返回上一個畫面。

7 開始以隨附的手寫筆書寫或繪畫。



- 輕按 刪除所有線條。
- 輕按“ON/OFF”顯示／隱藏線條。
- 按一下攝影機的 START/STOP 按鈕來開始錄影。再按一次即可停止錄影。
- 輕按 X 即可離開“手寫效果”。
(如果想執行錄影以外的操作, 請先輕按 X 取消“手寫效果”.)

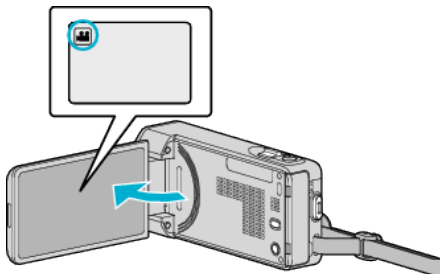
註 :

- 如果手寫字及繪畫看來沒有對準, 請調整觸碰位置。
“調整觸摸屏” (p. 15)
- 結束手寫模式或關閉電源時, 手寫字及繪畫會被刪除。

清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)

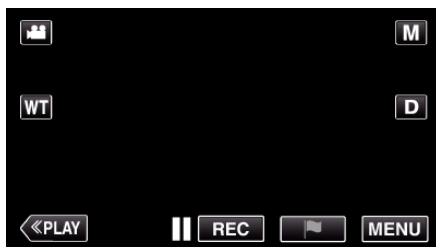
“觸碰優先 AE/AF”是能根據您所輕按的位置，調整焦距及亮度的功能。事先登錄人物的臉部，到錄影時就不必特意選擇，也能追蹤該人物。拍攝影片及相片時均可使用本功能。

1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 影片或 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 或 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 或 ，就能分別切換至影片或相片模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“觸碰優先 AE/AF”。



- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

6 輕按想要的設定。

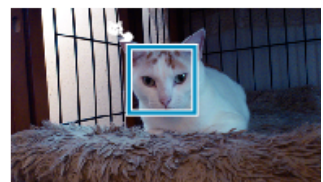


臉部追蹤

寵物追蹤



色彩追蹤



區域選擇



- 焦距及亮度會根據所輕按的位置(臉部／顏色／範圍)而自動調整。所選的拍攝對象(臉部／顏色)周圍會出現藍格，所選範圍周圍則會出現白格。
- 如果想重設，請再次輕按想要的位置(臉部／顏色／範圍)。
- 若想取消“臉部追蹤”、“寵物追蹤”或“色彩追蹤”，輕按藍格。
- 若想取消“區域選擇”，輕按白格。

| 設定 | 說明 |
|------|--|
| 關 | 停用此功能。 |
| 臉部追蹤 | 畫面上顯示 。追蹤並自動調整已輕按的臉部(拍攝對象)，並以適當的焦距及亮度進行錄影。此外，已輕按的臉部(拍攝對象)周圍會出現藍格。(人物臉部被登錄時，會成為主要拍攝對象，就算沒有特意選擇，也會出現藍格。) |
| 寵物追蹤 | 畫面上顯示 。追蹤並自動調整已輕按的寵物(拍攝對象)臉孔，並以適當的亮度進行錄影。此外，已輕按的寵物(拍攝對象)周圍會出現藍格。 |
| 色彩追蹤 | 畫面上顯示 。追蹤並自動調整已輕按的顏色(拍攝對象)，並以適當的焦距進行錄影。此外，已輕按的顏色(拍攝對象)周圍會出現藍格。 |
| 區域選擇 | 畫面上顯示 。追蹤並自動調整已輕按的範圍(固定位置)，並以適當的焦距及亮度進行錄影。此外，已輕按的範圍周圍會出現白格。 觸碰優先 AE/AF 中的區域選擇只能用於光學變焦範圍內。(在使用數位變焦時不能使用) |

註：

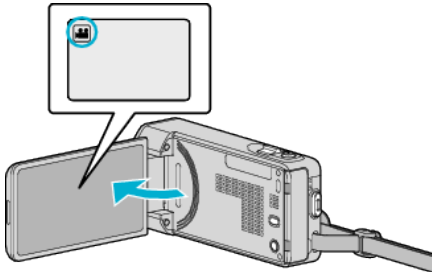
- 設定“觸碰優先 AE/AF”後，“聚焦”會自動設為“自動”。
- 再次輕按所選的位置(臉部／顏色／範圍)，就能取消設定。(已登錄臉部的設定會被保留。)
- 若要重設，輕按未被選定的位置(臉部／顏色／範圍)。
- 如果攝影機追蹤不到拍攝對象，再次輕按拍攝對象。
- 執行變焦操作時，會取消設定。(只適用於“區域選擇”)
- 在登錄臉部後設定“臉部追蹤”時，登錄優先程度最高的臉部周圍會出現藍格。
- 以“臉部追蹤”拍攝已登錄的臉部時，就算沒有特意選擇，也會自動調整焦距及亮度。此外，就算追蹤不到已登錄的臉部，也能重新展開追蹤。因此，建議為經常以本攝影機錄影的臉部事先進行登錄。
- “登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50)
- 設定“色彩追蹤”後，如果偵測到類似的顏色，被指定的拍攝對象(顏色)可能改變。如有此情況，可再次輕按拍攝對象。如果被指定的拍攝對象(顏色)在特定時間內再次出現於畫面中央，也許能再次追蹤到。

小心：

- 輕按時如果拍攝對象接近 LCD 螢幕的邊沿，就可能沒有反應或辨認不到。如有此情況，將拍攝對象移到中央，然後再次輕按。
- 依拍攝條件(距離、角度、亮度等)及拍攝對象(臉部方向等)而定，“臉部追蹤”可能無法正常運作。背光的臉部也特別難以偵測。
- 依寵物種類、拍攝條件(距離、角度、亮度等)及拍攝對象(臉部方向等)而定，“寵物追蹤”可能無法正常運作。全黑、長毛或背光的寵物臉部也特別難以偵測。
- 下列情況下，“色彩追蹤”可能無法正常運作：
 - 拍攝對象之間沒有對比
 - 拍攝高速移動中的拍攝對象
 - 在陰暗地點拍攝
 - 周圍的亮度改變時
- 使用數位變焦時，不能使用“區域選擇”。
- 設定“臉部追蹤”後，如果快速直向或橫向移動攝影機，就可能追蹤不到拍攝對象。未登錄的臉部不能重新追蹤。若要重新追蹤拍攝對象，請再次輕按該對象。
- 如果是已登錄的臉部，就算沒有特意選擇，也會自動調整焦距及亮度。此外，就算追蹤不到已登錄的臉部，也能重新展開追蹤。因此，建議為經常以本攝影機錄影的臉部事先進行登錄。
- “登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50)

自動捕捉笑容(微笑拍攝)

“微笑拍攝”會在偵測到笑容時自動拍攝相片。
拍攝影片及相片時均可使用本功能。
選擇“微笑拍攝”之前將“觸碰優先 AE/AF”設定為“臉部追蹤”。
“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)”(☞ p. 46)

1 打開 LCD 螢幕。

- 將錄影模式設為 **■** 影片或 **□** 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 **■** 或 **□**，就能顯示模式切換畫面。
輕按 **■** 或 **□**，就能分別切換至影片或相片模式。

2 輕按“MENU”。

- 最上層選單將會出現。
- 3 輕按“錄影設定”。(跳到步驟 4。)
另一個方法是輕按捷徑選單中的“微笑拍攝”。(跳到步驟 5。)

**4 輕按畫面右下方的 >。****5 輕按“微笑拍攝”。**

- 輕按 **X** 離開選單。
- 輕按 **←** 返回上一個畫面。

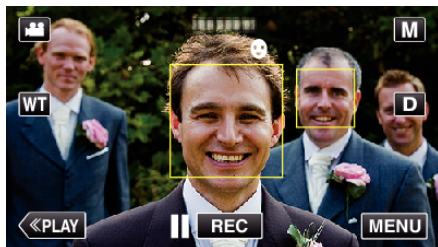
6 輕按“開”。



- 當上一個畫面出現時輕按 \times 離開選單。

7 將攝影機對準想拍攝的人物。

- 偵測到笑容時，會自動拍下相片。



- 拍攝相片時，會亮起 PHOTO。
 - 您可以在拍攝前於選單中將“微笑%/姓名顯示”設定為“開”，以便在框格中顯示名稱及笑容程度(%)。
- “設定微笑%/姓名顯示” (☞ p. 52)

註：

- 攝影機能偵測多至 16 張臉。只有畫面上 3 張最大的臉才會顯示笑容程度。
- 依拍攝條件(距離、角度、亮度等)及拍攝對象(臉部方向、笑容程度等)而定，本功能或許無法正常運作。背光的笑容也難以偵測。
- 偵測及捕捉到笑容後，要等一會才能再拍。
- 在下列情況下，無法使用“微笑拍攝”：
 - 正在顯示選單時
 - 正在顯示剩餘錄影時間時
 - 在“特別錄影”中設定任何功能時

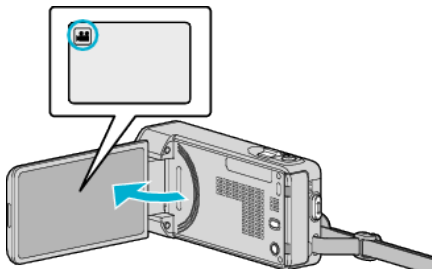
小心：

- “觸碰優先 AE/AF”如果沒有設為“臉部追蹤”，就無法使用“微笑拍攝”。
- 如果達不到適當效果，請將“微笑拍攝”設為“關”後再拍。

自動捕捉寵物(拍攝寵物)

“拍攝寵物”會在偵測到寵物(例如貓、狗)的臉時自動拍下相片。拍攝影片及相片時均可使用本功能。

1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 ■ 影片或 □ 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 ■ 或 □ ，就能顯示模式切換畫面。

輕按 ■ 或 □ ，就能分別切換至影片或相片模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的 $>$ 。



5 輕按“拍攝寵物”。



- 輕按 \times 離開選單。
- 輕按 \leftarrow 返回上一個畫面。

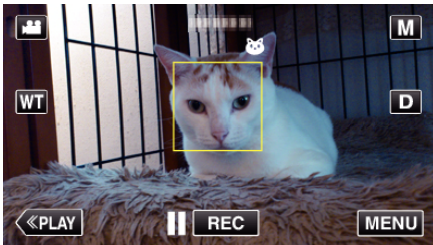
6 輕按“開”。



- 當上一個畫面出現時輕按 X 離開選單。

7 將攝影機對準想拍攝的寵物。

- 偵測到寵物的臉時，會自動拍下相片。



- 拍攝相片時，會亮起 PHOTO。

註：

- 攝影機能偵測多至 6 張寵物臉。
 - 依寵物種類、拍攝條件(距離、角度、亮度等)及拍攝對象(臉部方向等)而定，“拍攝寵物”可能無法正常運作。全黑、長毛或背光的寵物臉部也特別難以偵測。
 - 有時會錯誤偵測到寵物以外的拍攝對象。“拍攝寵物”只能用於貓、狗等寵物。
 - 偵測及拍攝到寵物後，要等一會才能再拍。
 - 在下列情況下，無法使用“拍攝寵物”：
 - 正在顯示選單時
 - 正在顯示剩餘錄影時間時
 - 在“特別錄影”中設定任何功能時
- “錄影時運用效果”(☞ p. 40)

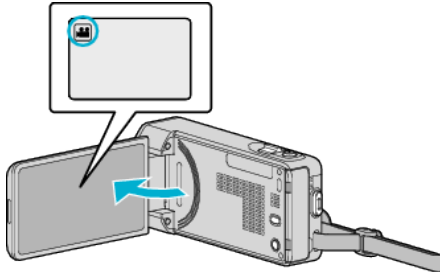
小心：

- “拍攝寵物”設為“開”後，“觸碰優先 AE/AF”會自動設為“寵物追蹤”。即使“拍攝寵物”已設為“開”，但如果“觸碰優先 AE/AF”沒有設為“寵物追蹤”，“拍攝寵物”就會被自動設為“關”。
- 如果達不到適當效果，請將“拍攝寵物”設為“關”後再拍。

登錄人臉個人鑑別資訊

事先登錄人物的臉部，就能以臉部追蹤功能自動調整焦距及亮度。最多可以登錄 6 張臉及其名稱和優先程度。
建議為經常以本攝影機錄影的臉部事先進行登錄。

1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 影片或 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 或 ，就能顯示模式切換畫面。
輕按 或 ，就能分別切換至影片或相片模式。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“設置”。



4 輕按“臉孔登錄”。



- 輕按 或 滾動畫面。
- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

5 輕按“登錄新的臉孔”。



6 將攝影機對準想拍攝的人物。



- 在拍攝臉部登錄時，首先會收集資訊。收集資訊時，框格看來會在閃爍。
- 在閃爍時調整，使臉部在框格內的位置恰到好處。收集完資訊後，框格會停止閃爍及亮起。
- 若想取消登錄，輕按“停止”。
顯示“取消臉部辨認？”時，輕按“是”返回正常錄影模式。

7 輕按“錄影”並從正面拍攝臉部。



- 所捕捉的臉部會用於臉部登錄索引畫面中。
- 除了輕按“錄影”，您也能以將 SNAPSHOT 按鈕按壓到底的方式來拍攝。
- 拍攝完畢後，會聽到響聲。
- 若想取消登錄，輕按“停止”。
顯示“取消臉部辨認？”時，輕按“是”返回正常錄影模式。

8 輕按“是”繼續拍攝。



- 若想從上、下、左、右四個方向收集臉部資訊，請輕按“是”。為提高臉部偵測的準確性，建議繼續拍攝。
- 若要結束臉部登錄拍攝，輕按“否”。跳到步驟 11。

9 慢慢向四個方向轉動臉部，以便登錄臉部資訊。



- 一面看著攝影機，一面慢慢轉動臉部。每個方向拍攝完畢後，都會聽到響聲。(共 4 次)
重覆步驟，直至每個方向的拍攝(登錄)完成為止。
- 依拍攝環境而定，可能無法登錄四個方向。如有此情況，輕按“停止”取消拍攝，然後輕按“否”跳到步驟 11。
- 如果拍攝時無法正確辨認臉部，請再次登錄臉部。

10 以笑容面向攝影機。



- 自動開始拍攝。以笑容%的顯示為參考，盡量提高笑容值。
- 拍攝完畢後，會聽到響聲。
- 若要取消拍攝笑容及輸入名稱，請輕按“停止”，然後輕按“否”及跳到步驟 11。

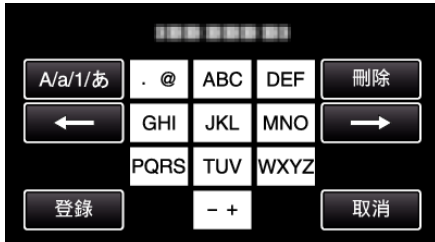
11 輕按“OK”。



- 臉部顯得橫向或傾斜
- 臉部有部分被遮蓋
- 框格內有多張臉孔
- 為提高臉部辨認的準確性，只在框格內放一張臉，並在光亮的環境下登錄。
- 依拍攝條件及環境而定，可能無法正確辨認臉部。如有此情況，可以再次登錄臉部。
- 如果臉部辨認程度低，拍攝時可能無法正確辨認臉部。如有此情況，可以再次登錄臉部。
- 依登錄臉部、拍攝條件(距離、角度、亮度等)及表情而定，或許無法正常使用臉部追蹤及名稱顯示。
- 如果人物臉部特徵相似，例如兄弟姊妹、父母、子女等，也許會無法正常使用臉部追蹤及名稱顯示。

- 輕按“OK”登錄所拍臉部，就會出現輸入名稱的畫面。
- 若想取消登錄，輕按“停止”。
顯示“取消臉部辨認？”時，輕按“是”返回正常錄影模式。

12 輕按畫面上的鍵盤輸入名稱，然後輕按“登錄”。



- 輕按“刪除”刪除人物。
- 輕按“取消”即可離開。
- 輕按「A/a/1」選擇字元輸入類別，包括大寫、小寫及數字。
- 輕按←或→向左或右移一格。
- 最多可以輸入 8 個字元。
- 如何輸入字元
例如：輸入「KEN」
輕按「JKL」2 次 → 輕按「DEF」2 次 → 輕按「MNO」2 次

13 輕按想要的優先程度，然後輕按“登錄”。



- 登錄後，最後指派的數字是優先程度。在偵測臉部時，會偵測優先程度最高(數字最低)的拍攝對象。
- 輕按數字，就能改變拍攝對象的優先程度。
例如：想將 3 號優先程度改為 1 號時，輕按 1 號。已登錄拍攝對象的優先程度會改為 1，原來優先程度為 1 號及其後的，會下降一個位置。(在這個例子中，原來的 1 號變為 2 號，原來的 2 號變為 3 號。)
- 輕按“登錄”時，會出現登錄完成畫面。



- 輕按“OK”完成登錄。
- 您可以在“編輯”中編輯已登錄臉部的資訊。
“編輯已登錄的臉部資訊” (☞ p. 53)

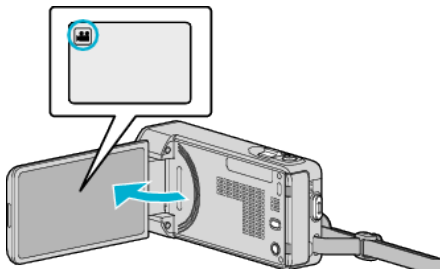
註：

- 下列情況下，可能無法正確登錄臉部：
 - 臉部與框格相比，顯得太小或太大
 - 環境太暗或太亮

設定微笑%/姓名顯示

“微笑%/姓名顯示”讓您設定偵測到臉部時顯示的項目。
只有在“觸碰優先 AE/AF”設為“臉部追蹤”時才會顯示本項。
“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)”(☞ p. 46)

1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 影片或 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 或 ，就能顯示模式切換畫面。
輕按 或 ，就能分別切換至影片或相片模式。

2 輕按“MENU”。



3 輕按“錄影設定”。(跳到步驟 4。)

另一個方法是輕按捷徑選單中的“微笑%/姓名顯示”。(跳到步驟 5。)



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“微笑%/姓名顯示”。



6 輕按想要的設定。



| 設定 | 說明 |
|----|------------------------|
| 關 | 偵測到臉部時只顯示框格。 |
| 開 | 偵測到臉部時顯示框格、名稱及笑容程度(%)。 |

- 框格：顯示於偵測到的臉部周圍。
- 名稱：顯示於已登錄的臉部。
- 笑容程度：為偵測到的笑容顯示數值(0 % - 100 %)。



註：

- 攝影機能偵測多至 16 張臉。只有畫面上 3 張最大的臉才會顯示笑容程度。
- 依拍攝環境而定，可能無法偵測到某些臉部。
- 您可以在拍攝前登錄個人認證資料，例如人物的臉部、名稱及優先程度。
- 最多會根據優先程度顯示 3 個已登錄的名稱。
- “登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50)
- 啟動示範模式時，“微笑%/姓名顯示”被設為“開”。
- “演示模式”(☞ p. 136)

編輯已登錄的臉部資訊

編輯已登錄的臉部資訊

您可以更改已登錄的名稱、優先程度及臉部資訊。

1 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

2 輕按“設置”。



3 輕按“臉孔登錄”。



- 輕按△或▽滾動畫面。
- 輕按×離開選單。
- 輕按◀返回上一個畫面。

4 輕按“編輯”。



5 輕按要編輯的人物。



6 輕按要編輯的項目。



- 如果您選擇“再次錄影”，請跳到「“登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50)」的步驟 6。
 - 如果您選擇“更改姓名”，請跳到「“登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 51)」的步驟 12。
 - 如果您選擇“更改先後次序”，請跳到「“登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 51)」的步驟 13。
- “登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50)

取消(刪除)已登錄的臉部資訊

您可以取消(刪除)已登錄的臉部資訊。

1 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

2 輕按“設置”。



3 輕按“臉孔登錄”。



- 輕按×離開選單。
- 輕按◀返回上一個畫面。

4 輕按“取消”。



5 輕按要取消登錄的人物。



- 在所選人物上顯示 。
- 若要取消 人物, 請再次輕按該人物。

6 輕按“確定”。



7 輕按“是”。

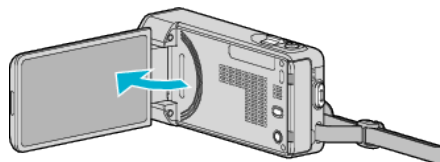


- 輕按“是”, 可以刪除所選人物的臉部資訊。
- 輕按“否”返回上一個畫面。
- 出現刪除完成畫面時輕按“OK”。

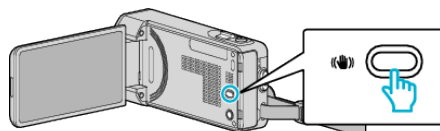
減少手震

設定影像穩定器, 能有效減少拍攝影片時的手震影響。

1 打開 LCD 螢幕。



2 按一下 按鈕改變設定。



- 每按一次, 會使影像穩定器的設定改變一次。

| 設定 | 說明 |
|---------------------------|--|
| 關 | 停用影像穩定器。 |
| 開 | 正常拍攝情況下, 能有效減輕手震影響。 |
| 開(AIS) (只適用於 影片模式) | 在廣角的一端拍攝光亮的場面時, 更有效的減少手震影響。 只適用於廣角端(大約 5 倍)。 |
| 2(增強 AIS) (只適用於 影片模式) | 增強 AIS 模式中的修正範圍大於 AIS 模式。就算拍攝從廣角變焦至望遠的畫面, 或與拍攝對象一起移動, 也能更有效減少手震情況。 |

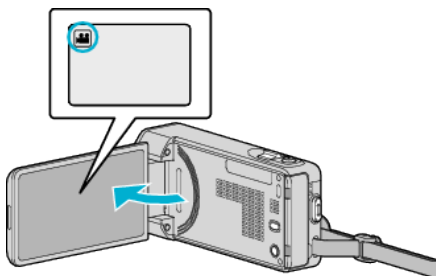
註 :

- 將本裝置裝在三腳架上拍攝不怎樣移動的對象時, 最好將影像穩定器設為“關”。
- 如手震過於嚴重, 可能無法使影像完全穩定。
- 設定“開(AIS)”後, 視野角度會收窄。在增強 AIS 模式中, 視野角度比“開(AIS)”更窄。
- 在拍攝相片時, 影像穩定只有在按下一半快照按鈕時才啟動。

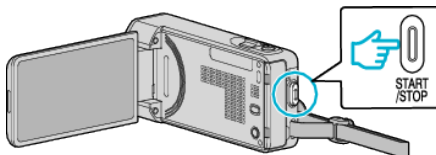
錄影時在影片上加標記

您可以在錄影時標記特定場面。加了標記後，標記位置會被記錄下來，方便尋找位置及進行摘要播放。

1 打開 LCD 螢幕。

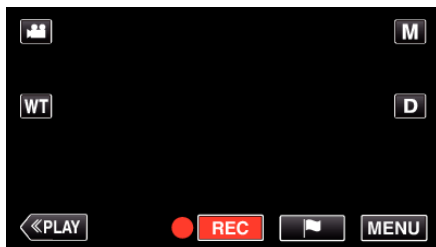


2 開始拍攝影片。



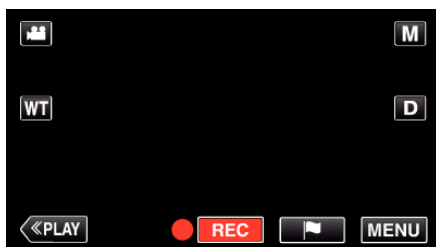
- 再按一次 START/STOP 按鈕就會停止錄影。

3 在要標記的場面輕按標記圖示 。



- 在某場面加了標記後，不會在 5 秒內添加下一個標記。

4 停止拍攝影片。



- 輕按  停止錄影。

註：

- 參照以下關於播放已標記畫面的內容。

“標記播放”(p. 68)

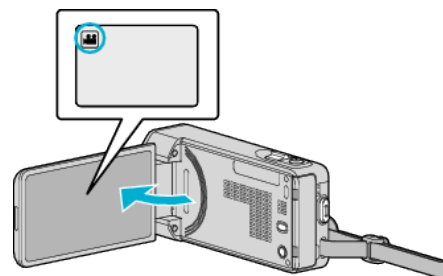
慢動作(高速)錄影

提高錄影速度來突顯動作，就能拍攝慢動作影片，並使慢動作影片播放順暢。這項功能對檢查高爾夫球揮桿等動作很有用。

| | |
|-------------|-----------|
| 錄影速度 | 300 fps |
| 影像大小 | 720x480 |
| 最長錄影時間 | 144 分 |
| 最長播放時間 | 12 小時 |
| 與螢幕連接時的影像大小 | 1920x1080 |

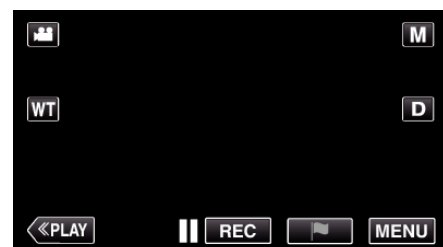
- 播放時間會是實際錄影時間的 5 倍。
(例如：如果錄影時間是 1 分鐘，播放時間就會是 5 分鐘。)

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為  相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按  將模式切換為影片。

2 輕按 “MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按 “特別錄影”。



4 輕按“高速錄影”。

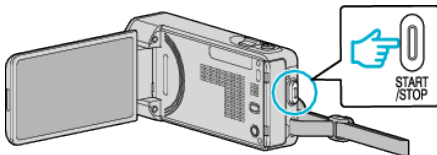


5 輕按“開”。



- 輕按“開”時，每秒可以錄影 300 格。
- 若要取消高速錄影，輕按“關”。

6 開始錄影。



- 再按一次 START/STOP 按鈕就會停止錄影。
- 關閉電源時，高速錄影的設定不會被儲存下來。

註：

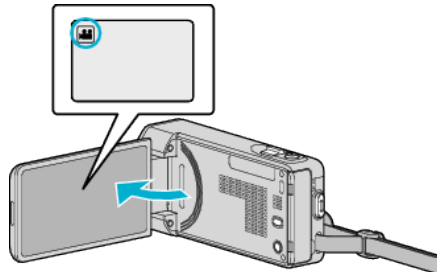
- 影像看來可能比其他影片粗糙。錄影時 LCD 螢幕上顯示的影像或許也會顯得較粗糙。
- 聲音不會與影片一起錄下。
- 啟動高速錄影時，只能用光學變焦。
- 高速錄影時，“觸碰優先 AE/AF”會設為“關”。此外，當“手振補償”設為“關”時，建議使用三腳架，在光亮的地點錄影，並盡量放大拍攝對象。

“安裝三腳架”(☞ p. 21)

間歇錄影(延時錄影)

本功能以每隔一段時間拍攝一格畫面的方式，讓長時間內進展緩慢的場面變化能在短時間內顯示出來。
觀察事物(例如花蕾初開的情景)時會很有效。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。



4 輕按“延時錄影”。



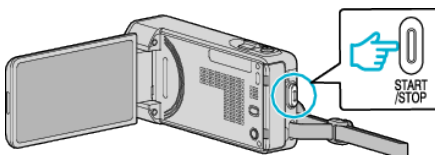
- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

5 輕按以便選擇錄影間隔(1至80秒)。



- 秒數愈大，錄影間隔愈長。
- 輕按 < 或 > 滾動畫面。
- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ↺ 返回上一個畫面。

6 開始錄影。



- 本裝置會按照選定的時間間隔拍攝一格畫面。
- 若將錄影間隔設為“20秒間隔”或以上，本裝置會在每次錄影之間切換至節能模式。到下一段錄影時，本裝置會將節能模式關閉並自動開始錄影。
- 關閉電源時，縮時錄影的設定不會被儲存下來。

縮時錄影時的標記



| | 顯示器 | 說明 |
|---|--------|--------------------------|
| ① | 錄影間隔 | 顯示所設的錄影間隔。 |
| ② | 錄影時間 | 顯示影片的實際錄影時間。錄影時間以格數單位增加。 |
| ③ | 實際經過時間 | 顯示錄影開始後的實際經過時間。 |
| ④ | 剩餘錄影時間 | 根據目前選定的影片畫質計算出剩餘的錄影時間。 |

縮時設定

秒數愈大，錄影間隔愈長。

| 設定 | 說明 |
|-------|----------------------------------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 1秒間隔 | 每隔1秒拍一格畫面。 所拍的影片會以30倍速播放。 |
| 2秒間隔 | 每隔2秒拍一格畫面。 所拍的影片會以60倍速播放。 |
| 5秒間隔 | 每隔5秒拍一格畫面。 所拍的影片會以150倍速播放。 |
| 10秒間隔 | 每隔10秒拍一格畫面。 所拍的影片會以300倍速播放。 |
| 20秒間隔 | 每隔20秒拍一格畫面。 所拍的影片會以600倍速播放。 |
| 40秒間隔 | 每隔40秒拍一格畫面。 所拍的影片會以1,200倍速播放。 |
| 80秒間隔 | 每隔80秒拍一格畫面。 所拍的影片會以2,400倍速播放。 |

小心：

- 縮時錄影期間不能錄下聲音。
- 縮時錄影中不能變焦、同時拍照及使用影像穩定器。
- 停止錄影時如果錄影時間少於“0:00:00:17”，影片就不會被儲存。

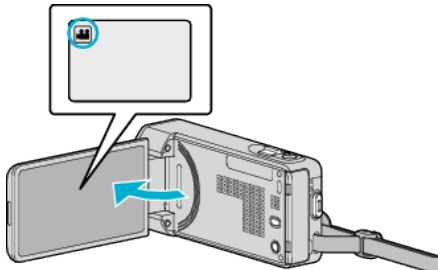
註：

- 關閉電源時，縮時錄影的設定會被重設。若要重新開始縮時錄影，必須再作一次該項選擇。
- 錄影開始後會在99小時後自動停止。
- 拍攝較長間隔的縮時錄影時，請用三腳架及AC交流電電源供應器。我們也建議您以手動方式調整焦距及白平衡。
 - “安裝三腳架” (p. 21)
 - “手動調整焦距” (p. 33)
 - “設定白平衡” (p. 38)

錄製停格影片(停格動畫錄製)

按 Snapshot 按鈕，就會拍下 2 張相片，把相片接合起來就能製作停格影片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。



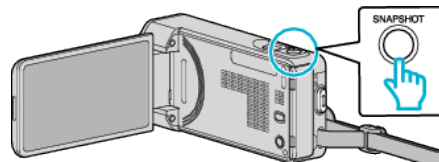
4 輕按“停格動畫錄製”。



5 輕按“開”。



- “停格動畫錄製模式。按拍照鍵捕捉畫面” 將會出現。
- 按一下 Snapshot 按鈕來開始錄影。



- 輕按拍照 開始拍攝。
- 按一次 START/STOP 按鈕或輕按 ■ 就會停止拍攝。
- 拍攝場面後“CAPTURE” 會亮起。
- 關閉電源時，停格影片的設定不會被儲存下來。

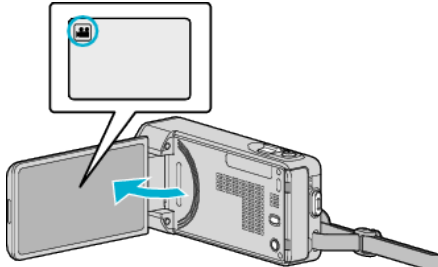
小心：

- “停格動畫錄製”期間不能錄下聲音。
- 停止錄影時如果錄影時間少於“0:00:00:17”（或少於 8 張快照），影片就不會被儲存。
- “停格動畫錄製”時拍照功能不能與影像穩定器並用。
- 設定“停格動畫錄製”時，節能模式會被停用。
- “觸碰優先 AE/AF”、“微笑拍攝”、“拍攝寵物”及“自動錄影”無法使用。

感應動態自動拍攝(自動錄影)

這項功能讓本裝置感應 LCD 螢幕紅格內拍攝對象的動作(亮度)變化而自動拍攝。
影片及相片模式均可設定為自動拍攝。

1 打開 LCD 螢幕。



- 將錄影模式設為 影片或 相片。
- 如果想在影片與相片模式之間切換，輕按錄影畫面的 或 ，就能顯示模式切換畫面。
輕按 或 ，就能分別切換至影片或相片模式。

2 根據拍攝對象為影像構圖。

- 以變焦等調整視野角度。

3 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

4 輕按“特別錄影”。



5 輕按“自動錄影”。

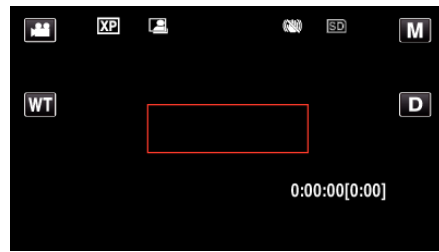


- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

6 輕按“開”。



7 紅格內的拍攝對象移動時，會自動開始拍攝。



- 選單顯示消失後，紅格會出現 2 秒。
- 錄影時，如果紅格內的拍攝對象仍有動作(亮度變化)，就會繼續錄影。要是紅格內的拍攝對象不再有任何動作(亮度變化)，錄影就會在 5 秒內停止。
- 若要以手動方式停止錄影，請按 START/STOP 按鈕。不過，由於停止錄影後“自動錄影”設定仍處於“開”狀態，紅格內再次偵測到拍攝對象的動作(亮度變化)時，又會開始錄影。若要取消“自動錄影”，請將之設為“關”。

小心：

- 設定了“自動錄影”後，就不能使用數位變焦、影像穩定器、自拍定時及連拍。
- “自動錄影”不能與“延時錄影”並用。若同時設定這兩項功能，會以“延時錄影”為優先。
- 選擇了“自動錄影”後，就不能更改“相片大小”。選擇“自動錄影”之前就要設定好。
- 設定了“自動錄影”後，會無法使用自動關機及節能模式。

註：

- 錄影期間如 5 秒內沒有變化，就會停止錄影。
- 關閉電源時，“自動錄影”的設定不會被儲存下來。
- 如果紅格內拍攝對象的動作太快或亮度變化太小，也許不能令本裝置開始拍攝。
- 就算紅格內沒有任何動作，亮度的變化也可能令本裝置開始錄影。
- 變焦時不能開始拍攝。

拍攝集體照(自拍定時)

10秒自拍定時及臉部偵測自拍定時都是拍攝集體照的便利功能。

2秒自拍定時是防止按快門按鈕時手震的有用功能。

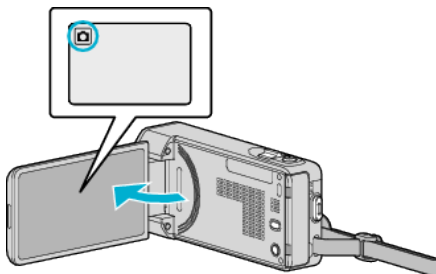
註：

以自拍定時功能拍照時，建議使用三腳架。

“安裝三腳架”(☞ p. 21)

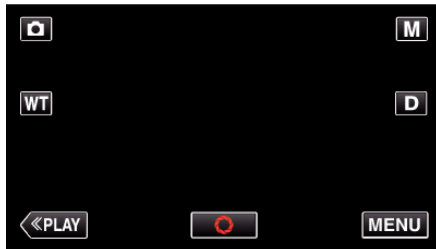
使用 2 秒／10 秒自拍定時

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 影片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為相片。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“自拍定時”。



- 輕按 × 離開選單。
- 輕按 ↵ 返回上一個畫面。

6 輕按“2秒”或“10秒”。



7 設定拍攝對象的焦距。

- 對焦時，對焦圖示會亮起綠光。

8 拍照。

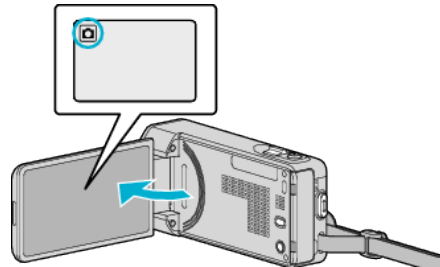
- 出現計時器，並倒數開始拍攝的時間。
- 若要停止自拍定時，再按一次 Snapshot 按鈕。

使用臉部偵測自拍定時

按一下 Snapshot 按鈕開始偵測臉部，然後在另一人進入框格的 3 秒後拍攝。

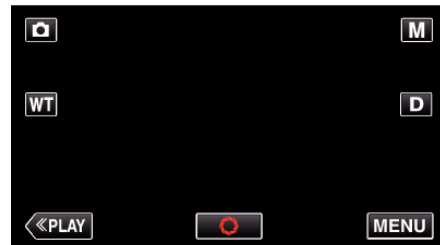
想在集體照中包括拍攝者時，這項功能會很有用。

1 打開 LCD 螢幕，並選擇相片模式。



- 畫面上會出現相片模式圖示。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“錄影設定”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“自拍定時”。

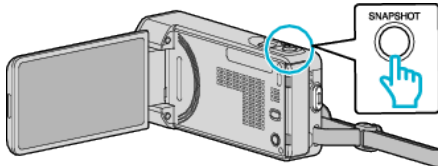


- 輕按 × 離開選單。
- 輕按 ↵ 返回上一個畫面。

6 輕按“臉部檢知”。

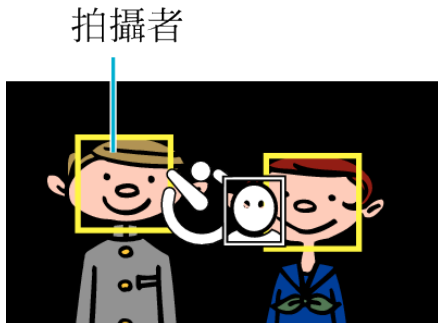


7 確定所有人都面向攝影機後, 按一下 Snapshot 按鈕。



- 各位拍攝對象的臉部周圍會出現框格。
- 再按一次 Snapshot 按鈕, 會開始 10 秒自拍定時。

8 拍攝者進入框格內。



- 拍攝者進入框格的 3 秒後, 就會釋放快門。
- 若要停止自拍定時, 再按一次 Snapshot 按鈕。

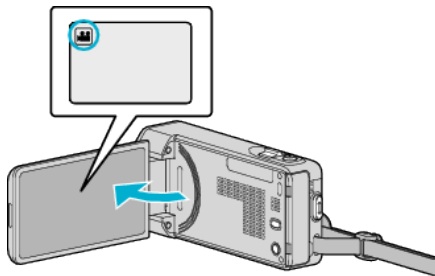
註:

- 依拍攝環境而定, “臉部檢知”功能也許無法偵測臉部。

錄影時加入日期及時間

您可以在錄影時拍下日期及時間。
想在檔案中顯示日期及時間時, 可作此設定。
(錄影後不能刪除日期及時間。)

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片, 輕按錄影畫面的 , 就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“特別錄影”。



4 輕按畫面右下方的 >。



5 輕按“錄影日期/時間”。



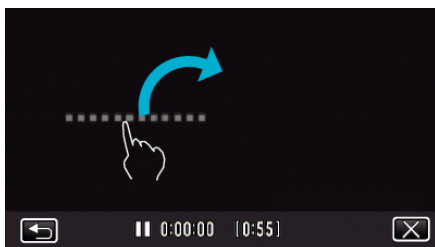
- 輕按 X 離開選單。
- 輕按 ← 返回上一個畫面。

6 以 < 或 > 選擇時鐘類型，然後輕按“確定”。



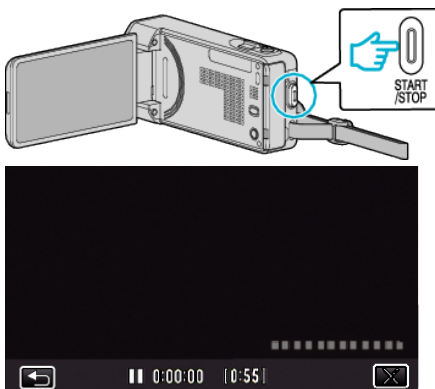
- 輕按“確定”後，會出現錄下日期／時間的注意事項。
- 輕按 X 離開選單。

7 用手指碰觸及拖曳手指標記，調整日期及時間的顯示位置。



- 用手指觸摸著日期及時間顯示並在畫面上描出位置，便能移動該顯示。

8 按一下 START/STOP 按鈕來開始錄影。



- 再按一次 START/STOP 按鈕就會停止錄影。
- 輕按 ↺ 可返回選擇時鐘類型的畫面。
- 輕按 X 即可離開“錄影日期/時間”。
(如果想執行錄影以外的操作，請先輕按 X 取消“錄影日期/時間”。)

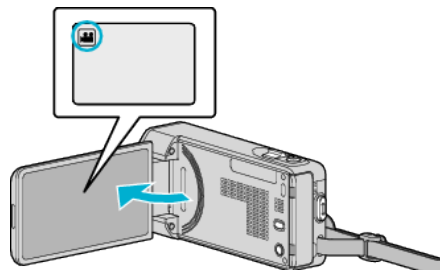
小心：

- 錄影後不能刪除日期及時間。

檢查剩餘錄影時間

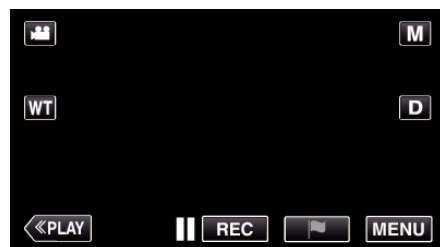
您可以檢查 SD 記憶卡上的剩餘錄影時間及電池的剩餘電量。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“MENU”。



- 最上層選單將會出現。

3 輕按“資訊”。



4 顯示剩餘錄影時間。



- 輕按 ↺ 返回錄影模式。
- 若要離開畫面，請輕按 X。

註：

- 您可以在剩餘錄影時間顯示中輕按該處，改為想用的影片畫質。

影片大約錄影時間

| 畫質 | SDHC/SDXC 記憶卡 | | | | | | |
|-----|---------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | 4GB | 8GB | 16GB | 32GB | 48GB | 64GB | 128GB |
| UXP | 20 分 | 40 分 | 1 小時 20 分 | 2 小時 50 分 | 4 小時 10 分 | 5 小時 40 分 | 11 小時 30 分 |
| XP | 30 分 | 1 小時 | 2 小時 | 4 小時 | 6 小時 | 8 小時 10 分 | 16 小時 20 分 |
| SP | 40 分 | 1 小時 20 分 | 2 小時 50 分 | 5 小時 50 分 | 8 小時 30 分 | 11 小時 30 分 | 23 小時 10 分 |
| EP | 1 小時 40 分 | 3 小時 30 分 | 7 小時 10 分 | 14 小時 40 分 | 21 小時 30 分 | 28 小時 50 分 | 57 小時 50 分 |

- 實際錄影時間取決於拍攝環境，有時可能會更短。

大約相片數目(單位：拍照次數)

| 影像大小 | SDHC/SDXC 記憶卡 | | | | | |
|----------------------|---------------|------|------|------|------|-------|
| | 4GB | 8GB | 16GB | 32GB | 64GB | 128GB |
| 4000X3000(12M)(4:3) | 500 | 1100 | 2200 | 4500 | 9000 | 9999 |
| 2528X1896(4.7M)(4:3) | 1300 | 2800 | 5600 | 9999 | 9999 | 9999 |
| 1824X1368(2.4M)(4:3) | 2600 | 5400 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 |
| 1920x1080(2M)(16:9) | 3100 | 6500 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 |
| 640x480(0.3M)(4:3) | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 |

- 在錄製或播放影片時擷取的相片，會以 1920 x 1080 的大小儲存。

大約錄影時間(使用電池)

| 電池組 | 實際錄影時間 | 持續錄影時間 (最長錄影時間) |
|-------------------|-----------|--------------------|
| BN-VG212U (隨附) | 40 分 | 1 小時 15 分 |
| BN-VG226U | 1 小時 35 分 | 2 小時 55 分 |

- 以上是將“攝影燈”設為“關”及“顯示器亮度”設為“3”時的數值。(標準)。
- 若使用變焦或多次停止錄影，實際的錄影時間可能會更短。(最好準備足夠的電池組，足以應付預定錄影時間的三倍。)
- 錄影時間可能因拍攝環境和使用的狀態而異。
- 電池年限將盡時，就算充滿電，錄影時間也會越來越短。(請更換電池組。)

播放影片

以下是本裝置所能執行的各種播放。

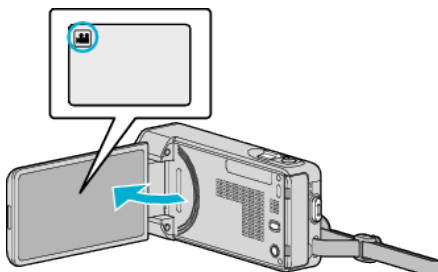
| 項目 | 說明 |
|------|--|
| 正常播放 | 播放所拍影片。 |
| 標記播放 | 要提取一個被標記的場景，在拍攝短片時，你可以只玩的那部分。 若要開始，輕按播放畫面中的 [PLAY] 。 |
| 摘要播放 | 從所拍影片中，可以抽出偵測到笑容的場面、含有已登錄臉部人物的場面，以及已標記的場面，並將這些場面接合起來作摘要播放。選擇“自動”後，所拍影片會被整理為預設時間長度的摘要。 在“播放設定”選單中選擇“摘要播放”開始播放。 |
| 清單播放 | 播放您所建立的播放清單。 在“播放設定”選單中選擇“清單播放”開始播放。 |

小心：

- 為重要資料備份。
最好將重要資料複製到 DVD 或其他記錄媒體上儲存起來。
- 本裝置由微電腦控制，靜電干擾及外界的電子雜訊或干擾（來自電視機、收音機等）可能使之不能正常操作。如有此情況，請關閉電源，然後拆下 AC 交流電源供應器及電池組。這會令本裝置重設。
- 免責聲明
 - 如因本裝置、隨附部件或 SD 記憶卡故障而無法錄製影片／聲音或進行播放，我們不會為流失錄製內容而負責。
 - 已錄製內容（資料），包括因本裝置故障而流失的資料，一旦被刪除就不能復原。請注意。
 - JVC 將不會為任何流失的資料負責。請注意。
 - 為改善品質，有瑕疵的記錄媒體會被拿去分析。因此也許不會被交還。

■ 切換至影片播放畫面

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 **[REC]**。
- 如果模式設為 **[WT]** 相片，輕按錄影畫面的 **[WT]**，就能顯示模式切換畫面。
輕按 **[REC]** 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



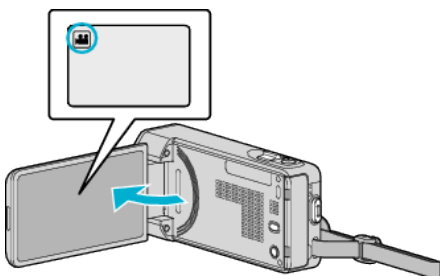
3 螢幕會顯示影片播放畫面。



正常播放

播放所拍影片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



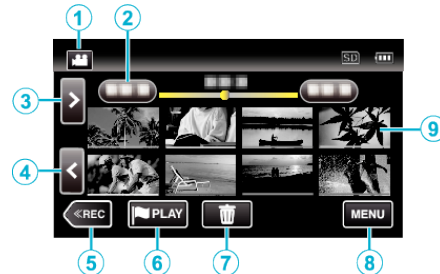
3 輕按檔案，以便開始播放。



- 輕按 即可暫停。
- 輕按 返回索引畫面。
- 顯示於播放最後的影像時。
- 顯示不同顏色的線條，以分辨錄影日期。

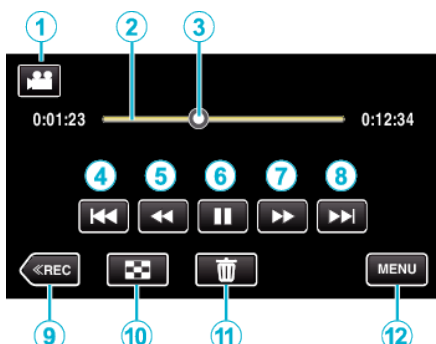
影片播放的操作按鈕

顯示索引畫面時



| | 顯示器 | 說明 |
|---|---------|--|
| ① | 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② | 日期 | 移到上一個／下一個日期 |
| ③ | > | 顯示下一個索引畫面(縮圖顯示) • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ④ | < | 顯示上一個索引畫面(縮圖顯示) • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ⑤ | <<REC | 切換至錄影模式。 |
| ⑥ | PLAY | 移到標記播放模式。 “標記播放”(☞ p. 68) |
| ⑦ | 廢 | 顯示索引畫面(縮圖顯示)進行刪除 |
| ⑧ | MENU | 顯示選單畫面 |
| ⑨ | 縮圖(檔案) | 輕按縮圖 - 開始播放 拖到右邊 - 滾動至右邊顯示上一個索引畫面(縮圖顯示) 拖到左邊 - 滾動至左邊顯示下一個索引畫面(縮圖顯示) 有相同底線顏色的影像表示錄影日期相同。 |

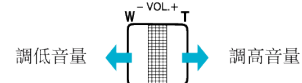
播放影片時



- 如果沒有在約 5 秒鐘內操作本裝置，觸摸屏上的操作按鈕就會消失。輕按屏幕再度顯示操作按鈕。

調整影片音量

您可以用變焦／音量控制桿來控制音量。



| | 顯示器 | 說明 |
|---|---------|--|
| ① | 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② | 時間軸條線 | 任意輕按一個位置 - 移到所輕按的位置 將播放點拖到左邊或右邊 - 從新位置開始播放 任意輕按一個位置 - 移到所輕按的位置 |
| ③ | 指標 | 在畫面內顯示目前的估計播放位置 |
| ④ | ◀◀ | 返回場面的起點如果輕按場面的起點，就會返回上一個場面。 • |
| ⑤ | ◀◀ | 逆向搜尋(每輕按一次，速度會加快) |
| ⑥ | ◀▶ | 反向慢動作／按住以開始反向慢播放 |
| ⑦ | ▶/▶ | 播放／暫停 |
| ⑧ | ▶▶ | 前進搜尋(每輕按一次，速度會加快) |
| ⑨ | ◀◀ | 前進慢動作／按住以開始慢播放 |
| ⑩ | ▶▶ | 跳到下一個場面 • |
| ⑪ | <<REC | 切換至錄影模式。 |
| ⑫ | 停止 | 停止(回到索引畫面) |
| ⑬ | 刪除 | 刪除目前顯示的影片。 |
| ⑭ | MENU | 顯示選單畫面 |

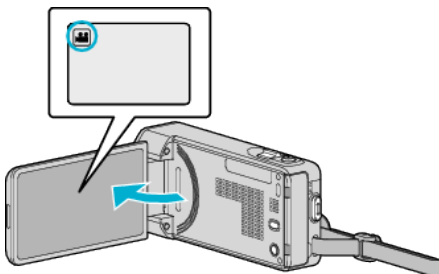
註：

- 在觸摸屏的操作區域輕按或拖曳。
- 可依錄製日期搜尋特定檔案。
“按日期搜尋特定的影片／相片” (☞ p. 76)
- 錄下的日期及時間會在播放期間顯示於畫面中。
“顯示日期/時間” (☞ p. 131)
- 顯示使用期間的電池大約剩餘電量。

檢查錄影日期及其他資訊

您可以看到所錄影片中的錄影資訊。

1 打開 LCD 螢幕。



- 輕按 或 選擇影片或相片模式。

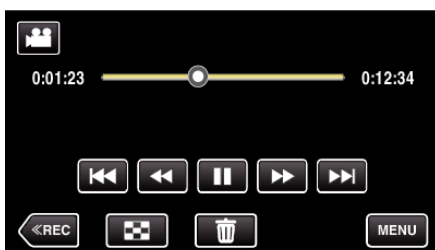
2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按檔案，以便開始播放。



4 輕按“MENU”。



5 輕按“資訊”。



- 輕按 離開選單。

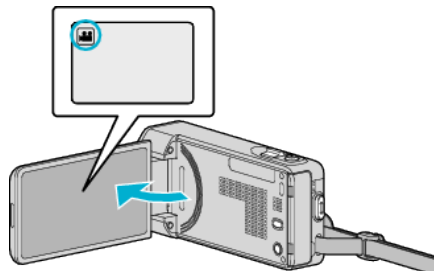
您可以顯示指定檔案的錄影日期及長短。



標記播放

- 輕按影片播放畫面上的 ，切換至標記播放模式。

1 打開 LCD 螢幕。



- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按 開啟標記播放模式。



4 輕按“DIGEST”選擇 DIGEST／標記播放模式。



- 直接輕按縮圖顯示(而沒有輕按“DIGEST”按鈕時)，會開始正常播放(可加入更多標記)。
- 輕按“設定”調整每個場面的播放時間及播放位置。
“調整已標記的播放位置” (☞ p. 70)

5 選擇要播放的影片的錄影日期。

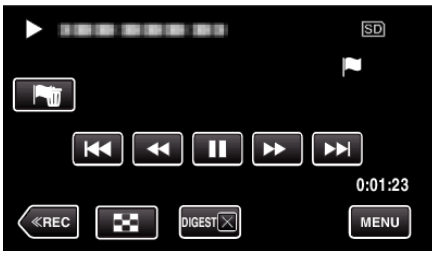


- 輕按“全部畫面”播放所有場面。

6 選擇“標記”類型。



7 開始摘要播放。



8 摘要播放會自動停止，輕按“MENU”可以顯示下一個畫面。



- 正常標記播放：開始正常標記播放。
- 重播：重新開始摘要播放。
- ([Error!] ページ)

標記播放期間的標識

正常標記播放期間



| | 顯示器 | 說明 |
|---|-----------|-------------|
| ① | 刪除標記按鈕 | 刪除目前顯示的標記。 |
| ② | 播放標記按鈕 | 在播放期間加入標記。 |
| ③ | 經過時間 | 顯示影片的播放時間。 |
| ④ | 畫面顯示“■”圖示 | 表示目前的畫面已標記。 |

DIGEST／標記播放期間



| | 顯示器 | 說明 |
|---|---------------|-------------|
| ① | 日期及時間顯示 | - |
| ② | 刪除標記按鈕 | 刪除目前顯示的標記。 |
| ③ | DIGEST 取消播放按鈕 | 移到正常標記播放。 |
| ④ | 經過時間 | 顯示影片的播放時間。 |
| ⑤ | 畫面顯示“■”圖示 | 表示目前的畫面已標記。 |

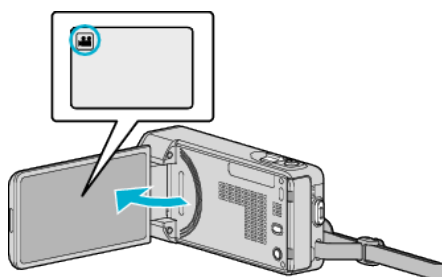
註：

- 在某場面加了標記後，不會在 5 秒內添加下一個標記。

調整已標記的播放位置

為播放已標記的影片指定標記位置前後的時間長短。每個標記的最長播放時間是 20 秒。

1 打開 LCD 螢幕。



- 如果模式設為 **相片**, 輕按錄影畫面的 **相片**, 就能顯示模式切換畫面。
輕按 **影片** 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按 **PLAY** 開啟標記播放模式。



4 輕按“設定”。



5 選擇要設定的項目。



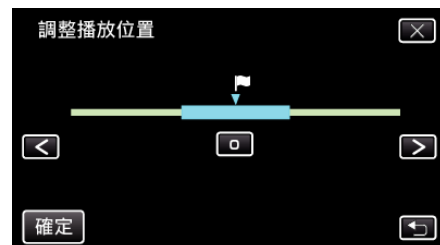
- 若選擇“每場播放時間”, 跳到步驟 6, 若選擇“調整播放位置”, 跳到步驟 7。

6 選擇每個場面的播放時間。



- 輕按 **←** 返回上一個畫面。

7 調整播放位置。

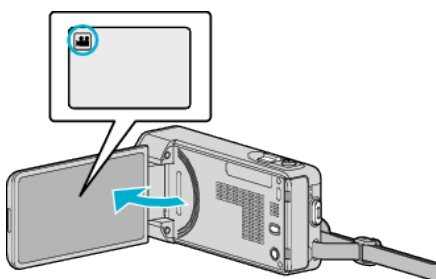


- 將播放位置前後移動。在步驟 6 設定的播放時間將會維持不變。
- 以 **<** 或 **>** 進行調整, 然後輕按“確定”。
- 輕按 **←** 返回上一個畫面。
- 輕按 **×** 離開選單。

摘要播放

您可以播放所拍影片的摘要(摘要播放)。
這項功能對快速檢查影片內容很有用。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“播放設定”。



5 輕按“摘要播放”。



6 輕按一下，可以選擇日期作摘要播放。



- 選擇日期後，輕按“下一項”。
- 輕按“全部”後，會為所有日期進行摘要播放。
- 輕按 離開選單。
- 輕按 返回上一個畫面。

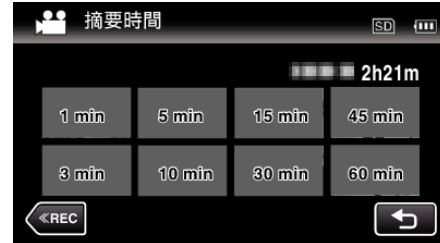
7 輕按一下，可以選擇場面作摘要播放。



- 如果找不到場面，會顯示錯誤訊息。請選擇另一個場面，或輕按“自動”。

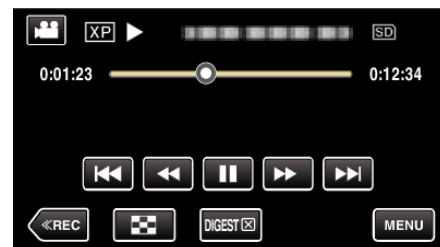
8 選擇摘要播放時間

(在步驟 7 中選擇了“自動”時才適用)



- 摘要播放的時間顯示會隨著錄影時間而出現差異。
- 如果選擇了摘要播放時間後，“摘要播放”要等一會(超過 2 秒鐘)才開始，就會顯示進度狀態。
- 摘要播放時間只可用作指引。

9 開始摘要播放。



- 輕按 即可暫停。
- 輕按 返回索引畫面。
- 輕按“DIGEST \times ”返回正常播放畫面。
- 播放影片期間的操作
“影片播放的操作按鈕”(\Rightarrow p. 65)

10 摘要播放會自動停止，輕按“MENU”可以顯示下一個畫面。



- 重播：重新開始摘要播放。
- (※【Error!】ページ)

■ 摘要播放類型

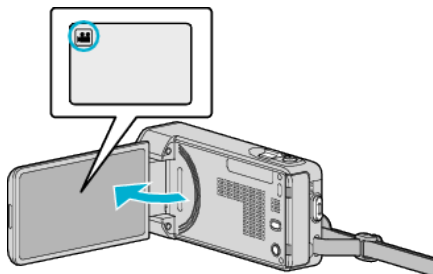
從下列中選擇摘要播放類型。若選擇“自動”，會以縮短影片至預設時間長短的方式播放。

| 項目 | 說明 |
|---------|--|
| 自動 | 以縮短影片至預設時間長短的方式播放。 視乎影片的錄影時間而定，可以選擇下列的播放時間： 1分鐘、3分鐘、5分鐘、10分鐘、15分鐘、30分鐘、45分鐘及60分鐘。所有錄影部份(少於1分鐘錄影時間)都會被播放。 |
| 笑臉場景 | 以摘要方式播放偵測到笑容的場面。 將“錄影設定”中的“微笑拍攝”設為「開」。 “清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)”(☞ p. 46) |
| 已登錄臉部場景 | 播放主要含有已登錄臉部人物的場面 “登錄人臉個人鑑別資訊”(☞ p. 50) |
| 已標記場景 | 將錄影時加了標記的場面接合起來，進行摘要播放。 |

清單播放

播放您所建立的播放清單。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“播放設定”。



5 輕按“清單播放”。



6 輕按一下，選擇一個播放清單。



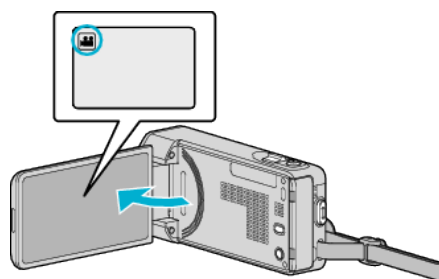
- 播放清單開始播放。
- “播放影片”(p. 65)
- 輕按 返回索引畫面。
- 輕按“檢查”然後選擇一個清單來檢查內容。檢查後，輕按一下 。
- 有 (摘要播放)圖示的播放清單，是在摘要播放期間建立的播放清單。

建立播放清單：
“為所拍影片建立播放清單”(p. 85)

播放其他檔案

如果沒有正確錄影，例如在錄影途中關掉電源，影片的管理資訊就可能受損。執行下列操作，就能播放含有不完整管理資訊的影片。

- 1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

- 2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



- 3 輕按“MENU”。



- 4 輕按“播放設定”。



- 5 輕按“播放其他檔案”。



6 輕按檔案，以便開始播放。



“播放影片” (☞ p. 65)

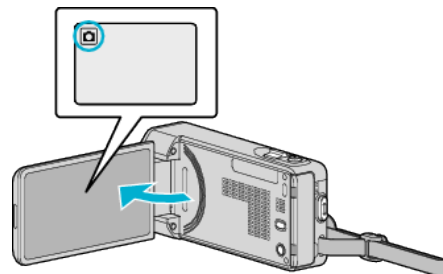
註：

- 管理資訊損壞時，EXTMOV 資料夾會建立 MTS 檔案。
- 視乎檔案的損壞情況而定，可能無法播放或播放得不流暢。

播放相片

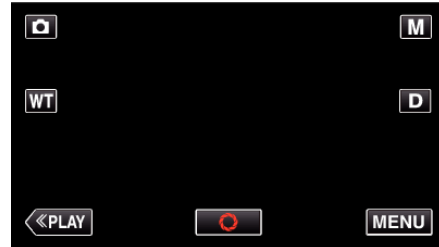
您可以在索引畫面(縮圖顯示)上選擇及播放所拍的相片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 影片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為相片。

2 輕按“<<PLAY” 選擇播放模式。



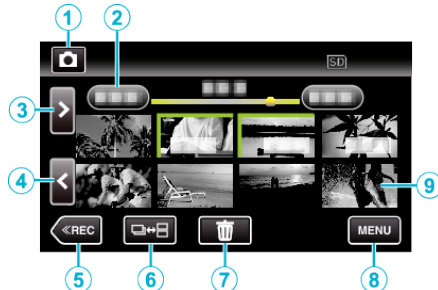
3 輕按檔案，以便開始播放。



- 輕按 返回索引畫面。
- 顯示於播放最後的影像時。
- 顯示不同顏色的線條，以分辨錄影日期。

播放相片時使用的操作按鈕

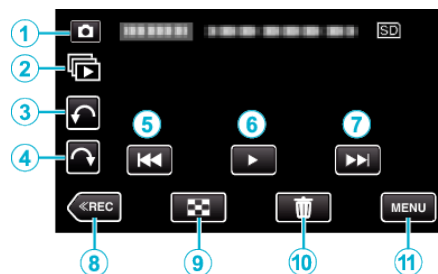
顯示索引畫面時



- 以高速或中速連拍的相片會被分為一組。只有所拍的第一個檔案(相片)會被顯示，整個群組會以綠格顯示。

| 顯示器 | 說明 |
|-----------|---|
| ① 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② 日期 | 移到上一個／下一個日期 |
| ③ > | 顯示下一個索引畫面(縮圖顯示) • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ④ < | 顯示上一個索引畫面(縮圖顯示) • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ⑤ <<REC>> | 切換至錄影模式。 |
| ⑥ □↔□ | 在顯示群組與全部索引畫面之間切換。 |
| ⑦ ━ | 顯示索引畫面(縮圖顯示)進行刪除 |
| ⑧ MENU | 顯示選單畫面 |
| ⑨ 檔案(相片) | 輕按縮圖 - 開始播放 拖到右邊 - 滾動至右邊顯示上一個索引畫面(縮圖顯示) 拖到左邊 - 滾動至左邊顯示下一個索引畫面(縮圖顯示) |

播放相片時



- 如果沒有在約 5 秒鐘內操作本裝置，觸摸屏上的操作按鈕就會消失。輕按屏幕再度顯示操作按鈕。

| 顯示器 | 說明 |
|-----------|--------------------------------|
| ① 影片／相片模式 | 在影片與相片模式之間切換。 |
| ② ▶ | 連續播放以連拍模式拍攝的相片。 |
| ③ ↲ | 旋向左邊(每輕按一次，旋轉 - 90 度) |
| ④ ↳ | 旋向右邊(每輕按一次，旋轉 90 度) |
| ⑤ ⏪ | 回到上一張相片 • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ⑥ ▶ / II | 開始／暫停幻燈片 “幻燈片播放”(☞ p. 76) |
| ⑦ ⏩ | 跳到下一張相片 • 您可以用變焦控制桿執行同一項操作。 |
| ⑧ <<REC>> | 切換至錄影模式。 |
| ⑨ ☑ | 返回索引畫面 |
| ⑩ ━ | 刪除目前顯示的相片。 |
| ⑪ MENU | 顯示選單畫面 |

註：

- 在觸摸屏的操作區域輕按或拖曳。
- 播放時您可以將相片向左邊或右邊旋轉 90 度。
旋轉只適用於畫面顯示。
- 可依錄製日期搜尋特定檔案。
搜尋大量檔案時很有用。
“按日期搜尋特定的影片／相片”(☞ p. 76)

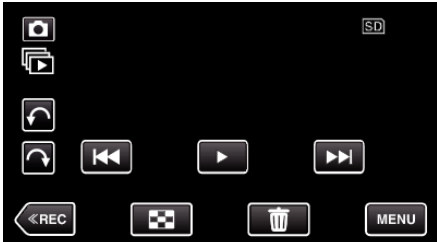
小心：

- 本裝置由微電腦控制，靜電干擾及外界的電子雜訊或干擾(來自電視機、收音機等)可能使之不能正常操作。如有此情況，請關閉電源，然後拆下 AC 交流電源供應器及電池組。這會令本裝置重設。

幻燈片播放

相片可以用幻燈片形式播放。

在播放相片期間輕按 ▶, 可以開始幻燈片播放。



“播放相片時使用的操作按鈕” (☞ p. 75)

註：

- 幻燈片播放時, 可以在相片轉換時加入效果。

“幻燈片效果” (☞ p. 133)

按日期搜尋特定的影片／相片

如錄下大量影片及相片, 要在索引畫面上找出想用的檔案就有困難。這時您可以用搜尋功能尋找想要的檔案。

您可以根據錄影日期搜尋及播放影片或相片。

- 1 輕按 “MENU” 。



- 影片及相片模式中均可執行搜尋。

* 圖中顯示的是影片模式。

- 2 輕按 “播放設定” 。



- 3 輕按 “搜尋日期” 。



- 4 輕按錄影日期, 然後輕按 “下一項” 。



- 再輕按一次, 取消所選日期。

- 5 輕按檔案, 以便開始播放。



- 您可以在影片模式中選擇影片, 相片模式中選擇相片。

- 畫面上只會顯示在指定日期錄製的檔案。

- 輕按 × 就能停止搜尋並返回索引畫面(縮圖顯示)。

刪除指定日期的檔案:

輕按 × 索引畫面(縮圖顯示), 可以刪除不想要的檔案。

“刪除不必要的檔案” (☞ p. 81)

連接電視機及觀賞

您可以將本裝置與電視機連接，以便進行播放。電視機的影像畫質，視乎電視機與連接線的種類而定，各有差異。請選擇最適合您電視機的接頭。

- 另外亦請參閱所用電視機的使用手冊。

“以 HDMI 迷你接頭進行連接”(☞ p. 77)

“以 AV 接頭進行連接”(☞ p. 79)

- 若要在電視機上顯示日期及時間，請將“顯示日期/時間”及“顯示於 TV 上”設為“開”。

“顯示日期/時間”(☞ p. 131)

“顯示於 TV 上”(☞ p. 137)

電視機畫面不自然

| 故障 | 排除方法 |
|---------------------------------------|--|
| 電視機無法正常顯示影像。 | <ul style="list-style-type: none"> • 將連接線拔下，再重新連接。 • 關閉並重新啟動本裝置。 • 電池只剩餘低電量時，影像可能無法正常顯示。請使用 AC 交流電源供應器。 |
| 電視機影像直向投影。 | <ul style="list-style-type: none"> • 在“連接設定”選單中將“影像輸出”設為“4:3”。 “影像輸出”(☞ p. 137) |
| 電視機影像橫向投影。 | <ul style="list-style-type: none"> • 按情況調節電視機畫面。 |
| 影像色彩不正常。 | <ul style="list-style-type: none"> • 按情況調節電視機畫面。 |
| HDMI-CEC 功能沒有正常運作，並且電視機也沒有在連接本裝置之後運作。 | <ul style="list-style-type: none"> • 視電視機規格不同，即使符合 HDMI-CEC 規格，其運作方式也可能會不同。因此，並無法保證本裝置上的 HDMI-CEC 功能在搭配所有電視機使用時皆可正常運作。此時請將“HDMI 控制”設定為“關”。 <p>“HDMI 控制”(☞ p. 137)</p> |
| 螢幕顯示語言已變更。 | <ul style="list-style-type: none"> • 使用 HDMI 迷你訊號線將本裝置連接至不同語言設定的電視時，可能會發生此情況。 |

小心：

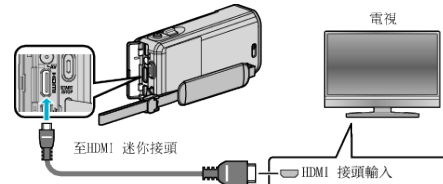
- 存取檔案時，請勿移除記錄媒體或執行其他任何操作（如關閉電源）。並務必使用隨附的 AC 交流電源供應器，因為若在操作中耗盡電池電量，可能會損毀記錄媒體中的資料。若記錄媒體中的資料損毀，請格式化該記錄媒體，即可再次使用媒體。

以 HDMI 迷你接頭進行連接

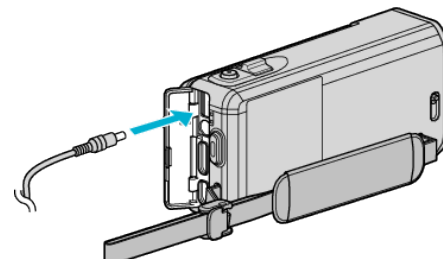
如使用高清電視機，只要連接至 HDMI 迷你接頭，就能以高畫質播放。

- 當不使用隨附的 HDMI 迷你連接線時，請使用高速 HDMI 迷你連接線。
- 使用高速 HDMI 迷你連接線作為 HDMI 迷你連接線。
- 另外亦請參閱所用電視機的使用手冊。

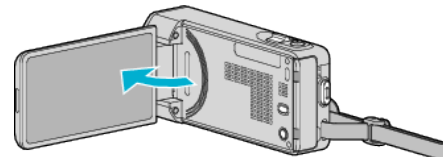
1 與電視機連接。



2 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。



3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置自動啟動。

4 按一下電視機的外部輸入按鈕，切換至本裝置經由已連接接頭傳送過來的輸入。



5 播放檔案。



“播放影片”(☞ p. 65)

“播放相片”(☞ p. 74)

註：

- 依據連接方式變更“HDMI 輸出”中的設定。
“HDMI 輸出”(☞ p. 137)
- 以 HDMI 迷你訊號線連接電視機時，依所連接的電視機而定，可能沒有輸出正確的影像和聲音。
此時請執行下面的操作。
 - 1) 拔下並重新連接 HDMI 迷你連接線。
 - 2) 關閉並重新啟動本裝置。
- 有關電視機或連接方式的疑問，請洽詢您的電視機製造商。

透過 HDMI 結合電視操作

使用 HDMI 迷你訊號線將本裝置連接至使用 HDMI-CEC 的電視機，就能與電視機執行連動操作。

- HDMI-CEC(Consumer Electronics Control)是可讓透過 HDMI 訊號線連接的 HDMI-CEC 相容裝置互通的工業標準。

註：

- 並非所有 HDMI 控制裝置均符合 HDMI-CEC 標準。本裝置若連接至這類裝置，將無法使用 HDMI 控制功能。
- 本裝置不保證可搭配所有使用 HDMI-CEC 的裝置操作。
- 視每項 HDMI-CEC 啟用裝置的規格而定，某些功能可能無法用於本裝置。（如需詳細資訊，請參閱電視機使用手冊。）
- 某些連接的裝置可能會發生意外的操作。在這種情況下，請將“HDMI 控制”設定為“關”。

“HDMI 控制”(☞ p. 137)

準備工作

- 以 HDMI 迷你訊號線連接本裝置和電視機。
“以 HDMI 迷你接頭進行連接”(☞ p. 77)
- 請打開電視，然後將 HDMI-CEC 相關設定設為“開”。（如需詳細資訊，請參閱電視機使用手冊。）
- 在連接設定選單中將“HDMI 控制”設為“開”。
“HDMI 控制”(☞ p. 137)

操作方法 1

- 1 啟動本裝置的電源。
- 2 選擇播放模式。
- 3 連接 HDMI 迷你訊號線。
 - 電視機便會在本裝置啟動時自動啟動並切換為 HDMI 輸入模式。

操作方法 2

- 1 請關閉電視。
 - 本裝置會自動關閉電源。

註：

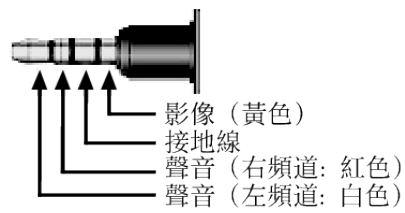
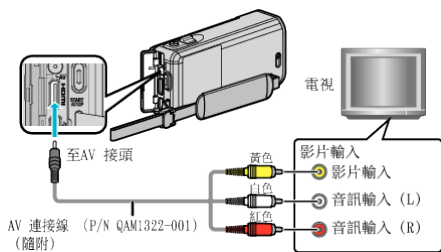
- 視連接的電視機不同，當本裝置啟動時，本裝置顯示的語言也會自動切換為電視機設定的語言。
(只有在本裝置支援電視選擇的語言時，才可以使用此功能。) 若要以和電視機顯示之語言不同的語言來使用本裝置，請將“HDMI 控制”設定“關”。
- 即使變更了本裝置的設定語言，電視機顯示的語言並不會自動切換。
- 連接至揚聲器和分離器等裝置時，這些功能可能無法正常作用。此時請將“HDMI 控制”設定為“關”。
- 若 HDMI-CEC 沒有正確運作，請關閉並重新啟動本裝置。

以 AV 接頭進行連接

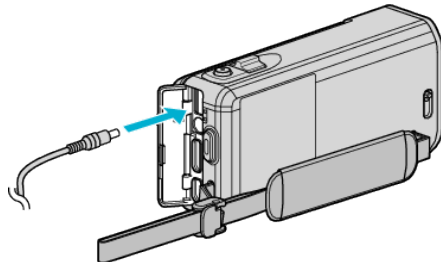
若要在電視上播放影片，請將隨附的 AV 連接線 (P/N QAM1322-001) 連接至本裝置的 AV 端子。

- 另外亦請參閱所用電視機的使用手冊。

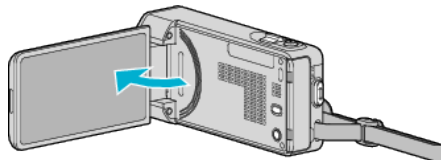
1 與電視機連接。



2 請將 AC 交流電電源供應器連接至本裝置。



3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置自動啟動。

4 按一下電視機的外部輸入按鈕，切換至本裝置經由已連接接頭傳送過來的輸入。



5 播放檔案。



“播放影片” (p. 65)

“播放相片” (p. 74)

註：

- 有關電視機或連接方式的疑問，請洽詢您的電視機製造商。

- AV 連接線 (P/N: QAM1322-001)

4 極迷你插頭的配線規格(影／音用)說明如下。

如需購買，請洽詢離您最近的 JVC 維修中心。

播放以本裝置製作的 DVD 或 Blu-ray 光碟

以本裝置的備份功能製作的 DVD 或 Blu-ray 光碟，能以選購的可播放 DVD 燒錄器（只適用於 DVD）（CU-VD50）或正常的 DVD 或 Blu-ray 播放機在電視上播放。如將本裝置連接至選購的可播放 DVD 燒錄器，這些 DVD 也可以在本裝置上播放。

“以 DVD 燒錄器播放”（[p. 104](#)）

“以 BD 燒錄器播放光碟（外接式 Blu-ray 光碟驅動器）”（[p. 97](#)）

- 有關如何在正常的 DVD 或 Blu-ray 光碟播放機上播放的詳細資料，請參照播放機的使用手冊。

| 播放裝置 | DVD (AVCHD 格式) | Blu-ray 光碟 |
|-----------------------------------|-------------------|------------|
| 與本裝置連接的 DVD 燒錄器 | ✓ | - |
| 與本裝置連接的 BD 燒錄器（外接式 Blu-ray 光碟驅動器） | ✓ | ✓ |
| DVD 播放機／DVD 錄影機 | ✓ * | - |
| Blu-ray 播放機／Blu-ray 錄影機 | ✓ * | ✓ |
| 有播放功能的 DVD 燒錄器（CU-VD50） | ✓ | - |

* 只適用於與 AVCHD 相容的裝置

小心：

- 以 AVCHD 格式建立的 DVD 不能在標準畫質的 DVD 播放機上播放。您也許無法從播放機中取出光碟。

在 Blu-ray 或 DVD 播放機上摘要播放

您可以將已製成光碟中所錄影片的每個場面播放幾秒鐘。

- 1 將已製成的光碟放入播放機中。
- 2 在電視機上選擇“摘要播放”。
 - 連續播放摘要。



（此畫面不會顯示於本裝置上。）

註：

- 移到正常播放/移到索引選單
 - 1) 在執行摘要播放時，按下播放機遙控器的最上層選單按鍵。
 - 2) 選擇想要的項目。
- 以隨附的 Everio MediaBrowser 4 軟體製作光碟時，並沒有“摘要播放”選單可以使用。
- 連接本裝置至 DVD 燒錄器或外接式 Blu-ray 光碟驅動器時，不能在播放時使用摘要播放。

刪除不必要的檔案

記錄媒體的空間快要用完時，請刪除不必要的影片及相片。這樣就能在記錄媒體中騰出更多空間。

“刪除目前顯示的檔案”(p. 81)

“刪除選取的檔案”(p. 81)

註：

- 刪掉的檔案不能復原。
- 播放清單內的檔案被刪除時，播放清單會有改變。
- 受保護的檔案無法刪除。
請先消除保護，然後再刪除檔案。
- “保護檔案”(p. 82)
- 記得在電腦上替重要檔案備份。
- “為所有檔案備份”(p. 113)

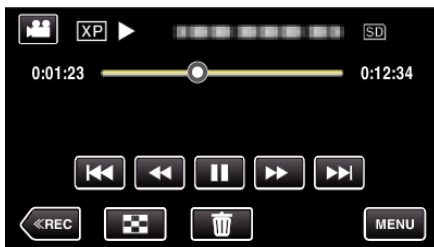
刪除目前顯示的檔案

刪除目前顯示的檔案。

小心：

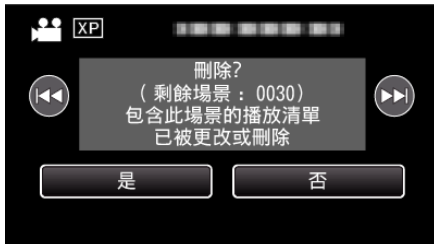
- 刪掉的檔案不能復原。

1 輕按 。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

2 輕按“是”。



- 輕按 / 選擇上一個或下一個檔案。
- 如果沒有餘下任何檔案，會返回索引畫面。

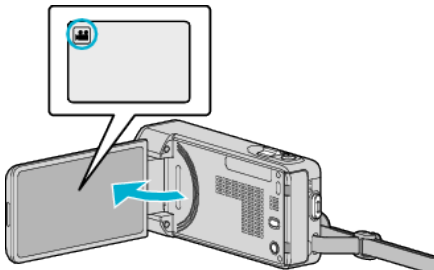
刪除選取的檔案

刪除特定檔案。

小心：

- 刪掉的檔案不能復原。

1 打開 LCD 螢幕。



- 輕按 或 選擇影片或相片模式。
- 輕按錄影畫面上的 或 ，顯示模式切換畫面。
輕按 切換為影片模式 。
輕按 切換為相片模式 .

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

3 輕按 。



4 輕按檔案以刪除。



- 所選檔案上顯示 。
若要取消檔案上的 ，請再次輕按該檔案。
- 輕按“全選”選擇所有檔案。
- 輕按“取消全選”釋放所有選擇。

5 輕按“確定”。



6 輕按“執行”確認刪除。



- 刪除工作完成後, 輕按“OK”。
- 若想取消刪除, 輕按“離開”。

保護檔案

為重要的影片／相片加上保護, 以免被意外刪除。

“為目前顯示的檔案加上保護／解除保護” (p. 82)

“為所選的檔案加上保護／解除保護” (p. 83)

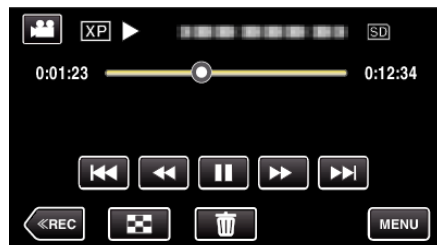
小心：

- 如將記錄媒體格式化, 受保護檔案亦會被刪掉。

為目前顯示的檔案加上保護／解除保護

為目前顯示的檔案加上或解除保護。

1 輕按“MENU”。



2 輕按“編輯”。



3 輕按“保護/取消”。



4 輕按“是”。

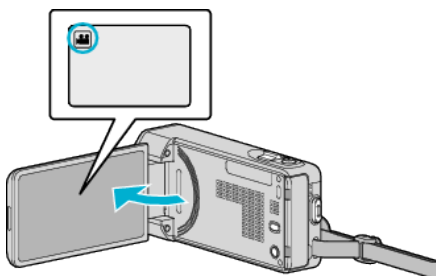


- 輕按◀◀/▶▶選擇上一個或下一個檔案。
- 設定後, 輕按“OK”。

為所選的檔案加上保護／解除保護

為指定的檔案加上或解除保護。

1 打開 LCD 螢幕。



- 輕按 或 選擇影片或相片模式。
- 輕按錄影畫面上的 或 ，顯示模式切換畫面。
輕按 切換為影片模式 。
輕按 切換為相片模式 .

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“編輯”。



5 輕按“保護/取消”。



6 輕按要加上保護或解除保護的檔案。



- 所選檔案上顯示 。
若要取消檔案上的 ，請再次輕按該檔案。
- 已保護的檔案上會顯示 及 。
若要為檔案解除保護，輕按檔案移除 .
- 輕按“全選”選擇所有檔案。
- 輕按“取消全選”釋放所有選擇。

7 輕按“確定”完成設定。

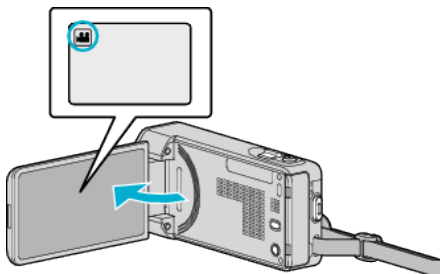


- 所選檔案上顯示保護標誌 。
在被取消選擇的檔案上，保護標誌 會消失。

播放時在影片中擷取相片

您可以在影片的心愛場面中擷取相片。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

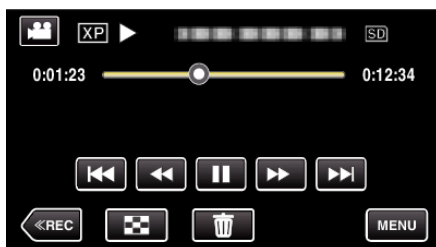
2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按想要的影片。

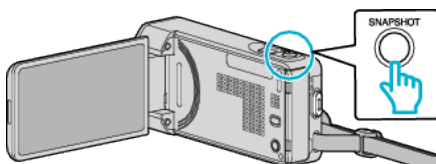


4 播放時在想要的場面中輕按暫停 .



- 影片暫停後，可以輕按前進慢動作 及倒帶慢動作 來微調擷取位置。

5 按一下快照按鈕。



註：

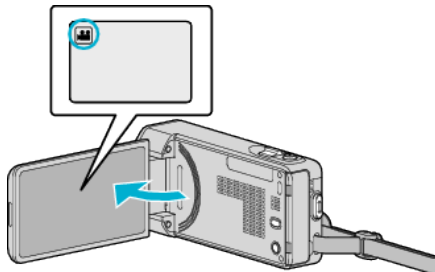
- 被擷取的相片大小為 1920×1080。
- 擷取相片會儲存於播放中影片的所屬媒體。

擷取影片中的所需部分(修剪)

選擇影片中的所需部分，並當作新影片檔案儲存。

- 原有影片會保留在現有位置。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



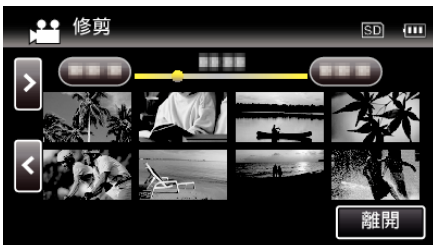
4 輕按“編輯”。



5 輕按“修剪”。



6 輕按要編輯的影片。



7 輕按 **II** 在想要的起點暫停播放，然後輕按“**A**”。



- 輕按“**A**”，就會設定起點。
- 設定起點後，輕按 **►** 繼續播放。

8 輕按 **II** 在想要的終點暫停播放，然後輕按“**B**”。



- 輕按“**B**”，就會設定終點。
- 若要重設起點或終點，在想要的畫面（位置）上輕按“**A**”或“**B**”。

9 輕按“確定”。



- 輕按“確定”，就會確認修剪範圍。

10 輕按“是”。



- 複製後，輕按“OK”。
- 複製完成後，複製的檔案會新增至索引畫面。

註：

- 分割點可能會與所選畫面稍微不同。

為所拍影片建立播放清單

在所拍影片中選擇喜愛的影片而建立的清單，稱為播放清單。建立播放清單，就能按照您想要的順序只播放您喜愛的影片。就算影片已登錄於播放清單內，原有的影片檔案仍會保留下來。

• 建立新的播放清單

- “建立包含指定檔案的播放清單” (☞ p. 85)
- “按照日期建立播放清單” (☞ p. 87)

• 編輯或刪除所建的播放清單

- “編輯播放清單” (☞ p. 88)
- “刪除播放清單” (☞ p. 89)

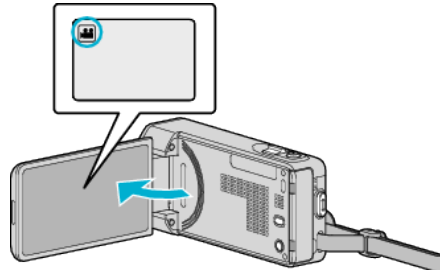
註：

- 刪除或移動影片檔案後，播放清單內也會清除該檔案。

建立包含指定檔案的播放清單

以逐個排列檔案的方式建立播放清單。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 **■**。
- 如果模式設為 **□** 相片，輕按錄影畫面的 **□**，就能顯示模式切換畫面。輕按 **■** 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“編輯”。



5 輕按“編輯清單”。



6 輕按“新增清單”。



7 輕按“從場景建立”。



8 輕按影片，將之加入播放清單內。



- 顯示於所選影片上。輕按 ↴ 取消選擇。
- 再輕按一次，檢查所選的影片。檢查後，輕按一下 ↴。
- 輕按 </> 或移動變焦控制桿，顯示下一個／上一個影片。
- 1920 顯示影片的大小。

9 輕按“加入”，然後插入影像。

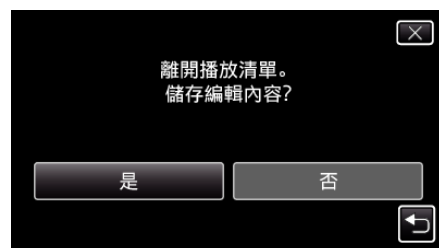


- 重複第 8-9 步，並編排播放清單內的影片。
- 若要改變影片在播放清單(下排)中的位置，請在步驟 8 之後以 ←/→ 選擇插入點，然後輕按“加入”。
- 選擇了要插入的影片後，會出現 ►。輕按 ↴ 取消選擇。
- 再輕按一次，檢查所選的影片。檢查後，輕按一下 ↴。
- 若要刪除播放清單(下排)中的影片，輕按影片，然後輕按“取消”。
- 1920 顯示影片的大小。

10 編排好之後，輕按“儲存”。



11 輕按“是”。



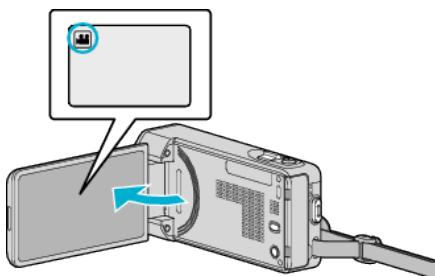
註：

- 輕按每個畫面的 X 離開選單。

按照日期建立播放清單

按照錄影日期編排多個檔案以建立播放清單。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“編輯”。



5 輕按“編輯清單”。



6 輕按“新增清單”。



7 輕按“依照日期建立”。



8 輕按該日期的影片，將之加入播放清單內。



- ▶ 顯示於所選影片上。輕按 取消選擇。
- 再輕按一次所選的影片，檢查同一日期的所有影片。檢查後，輕按一下 。
- 輕按 或移動變焦控制桿，顯示下一個／上一個影片。
- 影片上的數字，表示同一日內拍攝的影片數目。

9 輕按“加入”，然後插入影像。

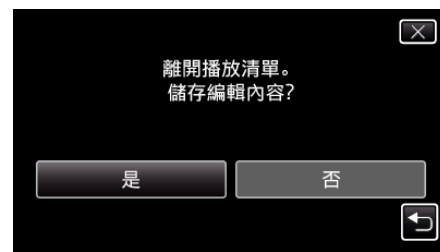


- 重複第 8-9 步，並編排播放清單內的影片。
- 若要改變影片在播放清單(下排)中的位置，請在步驟 8 之後以 選擇插入點，然後輕按“加入”。
- 選擇了要插入的影片後，會出現 ▶。輕按 取消選擇。
- 再輕按一次所選的影片，檢查同一日期的所有影片。檢查後，輕按一下 。
- 若要刪除播放清單(下排)中的影片，輕按影片，然後輕按“取消”。

10 編排好之後，輕按“儲存”。



11 輕按“是”。



註：

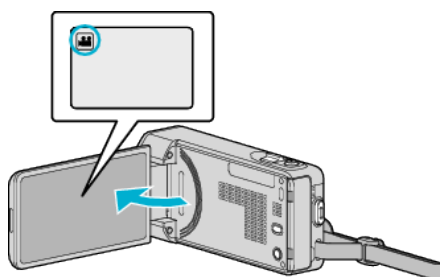
- 輕按每個畫面的 離開選單。

編輯播放清單

您可以變更所建播放清單的內容。

不過，在摘要播放中建立的播放清單不能更改。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



3 輕按“MENU”。



4 輕按“編輯”。



5 輕按“編輯清單”。



6 輕按“編輯”。



7 輕按播放清單進行編輯，然後輕按“下一項”。



8 輕按影片(上排)，排列該影片在播放清單中的位置。



- 顯示於所選影片上。輕按 取消選擇。
- 再輕按一次，檢查所選的影片。檢查後，輕按一下 。
- 輕按 或移動變焦控制桿，顯示下一個／上一個影片。
- 顯示影片的大小。

9 輕按“加入”，然後插入影像。



- 重複第 8-9 步，並編排播放清單內的影片。
- 若要改變影片在播放清單(下排)中的位置，請在步驟 8 之後以 選擇插入點，然後輕按“加入”。
- 選擇了要插入的影片後，會出現 。輕按 取消選擇。
- 再輕按一次，檢查所選的影片。檢查後，輕按一下 。
- 若要刪除播放清單(下排)中的影片，輕按影片，然後輕按“取消”。
- 顯示影片的大小。

10 編排好之後，輕按“儲存”。



11 輕按“是”。



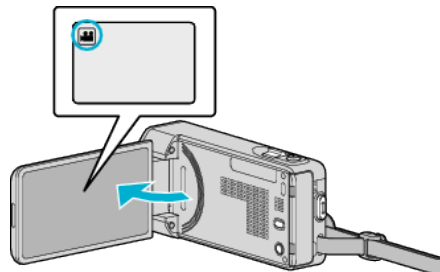
註：

- 輕按每個畫面的 × 離開選單。

刪除播放清單

刪除您所建立的播放清單。

1 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。

- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

2 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



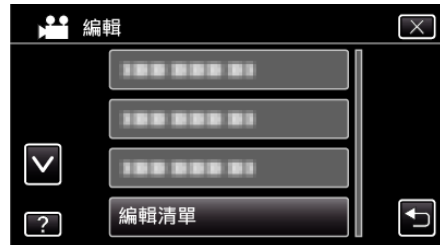
3 輕按“MENU”。



4 輕按“編輯”。



5 輕按“編輯清單”。



6 輕按“刪除”。



7 輕按播放清單進行刪除，然後輕按“下一項”。



- 如選擇“全部刪除”，會將所有播放清單刪掉。

8 輕按“是”確認刪除。



- 刪除後，輕按“OK”。
- 完成刪除工作後，畫面會返回刪除播放清單的選擇畫面。

註：

- 輕按每個畫面的 × 離開選單。

以 BD 燒錄器製作光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

* JVC 外接式 Blu-ray 光碟驅動器被稱為“BD 燒錄器”。
您可以用另行選購的 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)，將所錄檔案複製到光碟上，或播放所製作的光碟。

相容的 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

您可以採用 LG 公司的 BE08LU20。(以 2011 年 11 月為準)

以 BD 燒錄器製作光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

■ 準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

“準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 91)

■ 複製到光碟上

“複製所有檔案”(☞ p. 92)

“按日期複製檔案”(☞ p. 93)

“複製選定的播放清單”(☞ p. 94)

“複製選定檔案”(☞ p. 96)

逐一選擇及複製想要的影片或相片。

■ 其他操作

“以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 97)

註：

- 不能製作 DVD-Video 格式的光碟。
- 光碟的可錄影時間會隨著所用的錄影方式而出現差異。
- 如有多個要備份的檔案，備份工作可能要等一會才能完成。存取指示燈閃爍，代表操作正常，請等一會。
- 在所製作的光碟中，日期和時間資訊會以副題形式儲存。

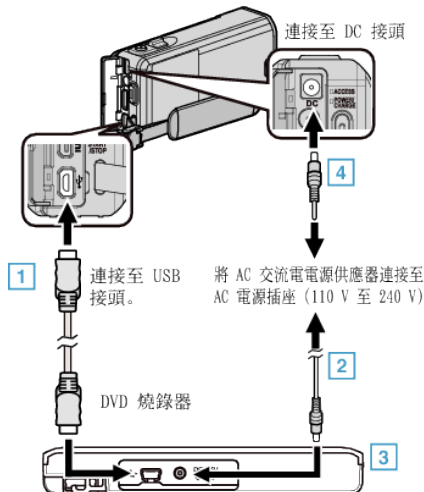
準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

註：

- 將本裝置連接至 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)時，使用 Mini-A(公)-B(公)的 USB 變換線。請注意，隨附的 USB 訊號線不能作此用途。
(零件號碼：QAM0852-001) * Mini-A(公)-A(母)
* 沿詢離您最近的維修中心。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

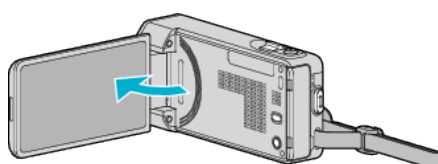
2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。



[1] 以 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)的 USB 訊號線連接本裝置。

- 您不能使用本裝置隨附的 USB 訊號線。
- [2] 連接 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)的 AC 交流電源供應器。
- [3] 啟動 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)。
- [4] 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

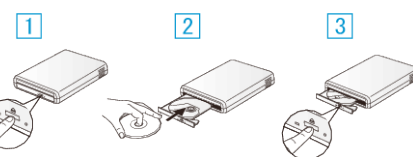
3 打開 LCD 螢幕。



• 本裝置啟動並顯示“備份”選單。

• 連接 USB 訊號線時，會顯示“備份”選單。

4 插入新光碟。



[1] 按一下退出按鈕，打開光碟托盤。

[2] 將新光碟好好放入。

[3] 按一下退出按鈕，關閉光碟托盤。

小心：

- 連接各裝置時，記得將電源關閉。
否則可能導致觸電或故障。

製作光碟

製作光碟

1 準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

- 在 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)中插入新光碟。
“準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)” (☞ p. 91)

2 用以下方法將檔案複製到光碟上。

- “複製所有檔案” (☞ p. 92)
- “按日期複製檔案” (☞ p. 93)
- “複製選定的播放清單” (☞ p. 94)
- “複製選定檔案” (☞ p. 96)

複製所有檔案

記錄於本裝置上的所有影片或相片都會被複製。
您也可以只選擇及複製從未被複製過的影片或相片。

1 選擇影片或相片模式。

2 輕按“從所有場景建立”(影片)或“全部儲存”(相片)。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

3 輕按“藍光碟片”或“DVD(AVCHD)”。



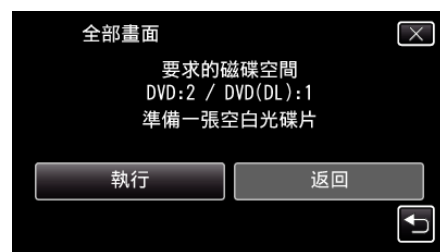
- 媒體會改為被輕按的項目。根據光碟選擇適當設定。
- 選擇“藍光碟片”讓您能在高畫質 Blu-ray 光碟中儲存影片。
- 選擇“DVD(AVCHD)”讓您能在高畫質 DVD 中儲存影片。

4 輕按想用的方法。



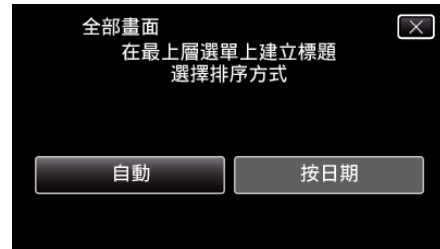
- “全部畫面”(影片)/“所有的相片”(相片):
會複製本裝置的所有影片或相片。
- “未儲存的場景”(影片)/“未儲存的相片”(相片):
會自動選擇及複製尚未複製的影片或相片。

5 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。

6 輕按“自動”或“按日期”。(只適用於 模式)



- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

7 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

8 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



9 按住 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
DVD-R/DVD-RW 不容許日後加入更多檔案，BD-R/BD-RE 則可以這樣做。
- 以“DVD(AVCHD)”格式製作的 DVD，只能在與 AVCHD 格式相容的裝置上播放。

註：

- 若要檢查已製作的光碟，請參照「“以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 97)」。
- “以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 97)

按日期複製檔案

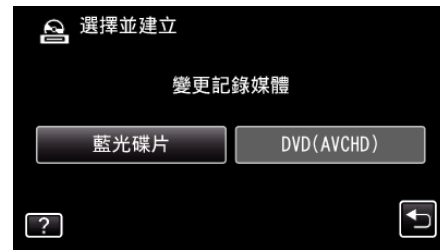
影片或相片會根據錄製日期排列及複製。

- 1 選擇影片或相片模式。
- 2 輕按“選擇並建立”(影片)或“選擇並儲存”(相片)。



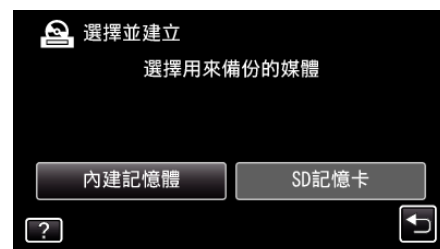
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

- 3 輕按“藍光碟片”或“DVD(AVCHD)”。



- 媒體會改為被輕按的項目。根據光碟選擇適當設定。
- 選擇“藍光碟片”讓您能在高畫質 Blu-ray 光碟中儲存影片。
- 選擇“DVD(AVCHD)”讓您能在高畫質 DVD 中儲存影片。

- 4 輕按您想備份的媒體。



- 5 輕按“按日期建立”(影片)或“依照日期儲存”(相片)。



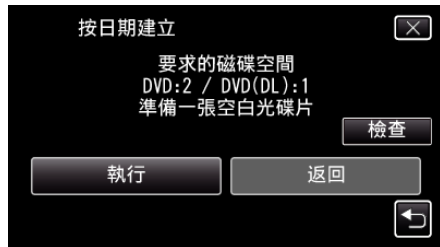
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

- 6 輕按一下，選擇拍攝日期。

**註：**

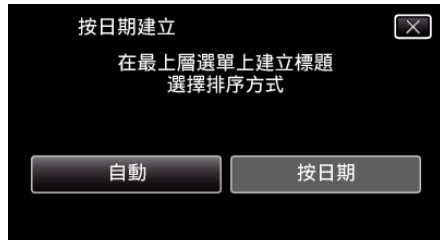
- 您不能選擇超過一個要複製的拍攝日期。
如果要複製多個拍攝日期的檔案，建議建立播放清單來複製。
“為所拍影片建立播放清單”(☞ p. 85)
“複製選定的播放清單”(☞ p. 94)

- 7 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。

8 輕按“自動”或“按日期”。(只適用於 模式)



- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

9 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一张光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

10 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



11 按住 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
DVD-R/DVD-RW 不容許日後加入更多檔案，BD-R/BD-RE 則可以這樣做。
- 以“DVD(AVCHD)”格式製作的 DVD，只能在與 AVCHD 格式相容的裝置上播放。

註：

- 若要檢查已製作的光碟，請參照「以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)」(p. 97)。
- “以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)” (p. 97)

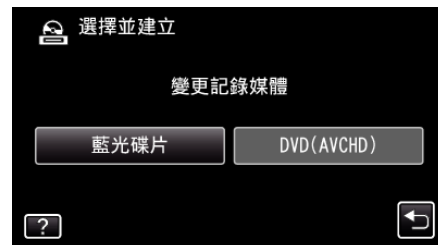
複製選定的播放清單

按照您喜好的順序排列及複製所建的播放清單。

- 1 選擇影片模式。
- 2 輕按“選擇並建立”。

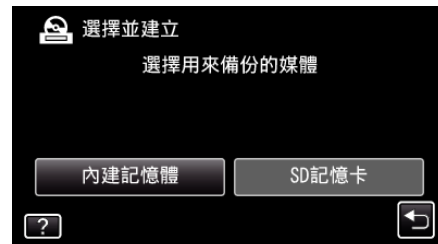


3 輕按“藍光碟片”或“DVD(AVCHD)”。



- 媒體會改為被輕按的項目。根據光碟選擇適當設定。
- 選擇“藍光碟片”讓您能在高畫質 Blu-ray 光碟中儲存影片。
- 選擇“DVD(AVCHD)”讓您能在高畫質 DVD 中儲存影片。

4 輕按您想備份的媒體。



5 輕按“依照播放清單建立”。



6 輕按播放清單，複製到光碟內。



10 輕按“OK”。



- 所選播放清單上顯示▶(上列)。輕按◀取消選擇。

- 再輕按一次所選的播放清單，檢查清單內容。檢查後，輕按一下◀。
- 輕按</>或移動變焦控制桿，顯示上一個／下一個播放清單。

7 輕按“加入”，插入一個播放清單。



11 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

12 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



- 重覆步驟 6-7，並編排播放清單。

- 若要改變播放清單(下列)的位置，請在步驟 6 之後以←/→選擇插入點，然後輕按“加入”。
- 選擇了要插入的播放清單後，會出現▶。輕按◀取消選擇。
- 再輕按一次所選的播放清單，檢查清單內容。檢查後，輕按一下◀。
- 若要刪除播放清單(下排)中的影片，輕按影片，然後輕按“取消”。

8 編排好之後，輕按“儲存”。



13 按住▶按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

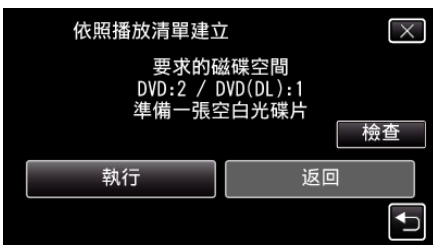
小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。DVD-R/DVD-RW 不容許日後加入更多檔案，BD-R/BD-RE 則可以這樣做。
- 以“DVD(AVCHD)”格式製作的 DVD，只能在與 AVCHD 格式相容的裝置上播放。

註：

- 播放清單表會顯示於所製 DVD 的最上層選單上。
- 若要檢查已製作的光碟，請參照「以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)」(☞ p. 97)。
- “以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 97)
- 建立播放清單
“為所拍影片建立播放清單”(☞ p. 85)

9 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。

按情況準備光碟。

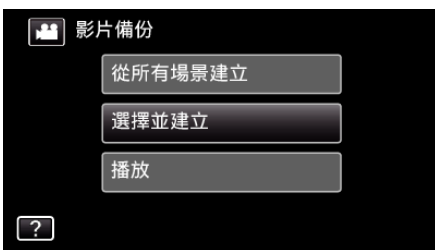
- 若要檢查內容，輕按“檢查”。

複製選定檔案

逐一選擇及複製想要的影片或相片。

1 選擇影片或相片模式。

2 輕按“選擇並建立”（影片）或“選擇並儲存”（相片）。



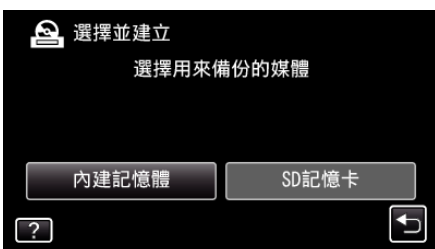
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

3 輕按“藍光碟片”或“DVD(AVCHD)”。

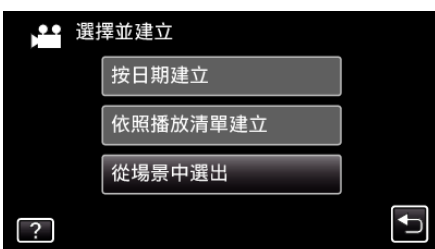


- 媒體會改為被輕按的項目。根據光碟選擇適當設定。
- 選擇“藍光碟片”讓您能在高畫質 Blu-ray 光碟中儲存影片。
- 選擇“DVD(AVCHD)”讓您能在高畫質 DVD 中儲存影片。

4 輕按您想備份的媒體。



5 輕按“從場景中選出”（影片）或“從相片中選出”（相片）。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

6 輕按要複製的影片或相片。

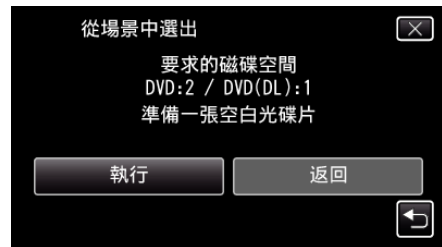


- 所選檔案上顯示 ✓。若要取消檔案上的 ✓，請再次輕按該檔案。
- 若要檢查檔案，輕按“檢查”。檢查後，輕按一下 ↻。

7 選擇所有檔案後，輕按“儲存”。

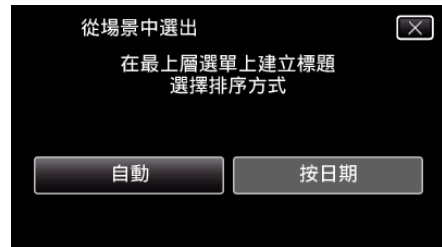


8 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。按情況準備光碟。

9 輕按“自動”或“按日期”。(只適用於 模式)



- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

10 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

11 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



12 按住 **电源** 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
DVD-R/DVD-RW 不容許日後加入更多檔案，BD-R/BD-RE 則可以這樣做。
- 以“DVD(AVCHD)”格式製作的 DVD，只能在與 AVCHD 格式相容的裝置上播放。

註：

- 若要檢查已製作的光碟，請參照「“以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”」(☞ p. 97)」。
- “以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 97)

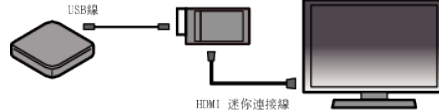
以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

您可以播放以本裝置製作的 Blu-ray 光碟。

1 準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)

- 在 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)中插入要播放的 Blu-ray 光碟。

“準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”(☞ p. 91)



2 輕按 備份 選單中的“播放”。



- 這樣會顯示光碟中所含影片的索引畫面(縮圖顯示)。
- 輕按 **■** 圖示，在影片與相片模式之間切換。

3 輕按檔案，以便開始播放。



- 有關播放影片的詳細資訊，請參照「“影片播放的操作按鈕”」(☞ p. 65)。
- “影片播放的操作按鈕”(☞ p. 65)
- 若要離開，請停止播放，並按住 **电源** 按鈕約 2 秒左右，將本裝置關掉。然後將 USB 訊號線拔下。

註：

- 若要在電視上播放所錄影像，當本裝置與 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)連接時，請以 HDMI 迷你訊號線或 AV 線連接本裝置。
- “以 HDMI 迷你接頭進行連接”(☞ p. 77)
- “以 AV 接頭進行連接”(☞ p. 79)

以 DVD 燒錄器製作光碟

您可以用另行選購的 DVD 燒錄器，將所錄檔案複製到光碟上，或播放所製作的光碟。

以 DVD 燒錄器製作光碟

■ 準備 DVD 燒錄器

- “準備 DVD 燒錄器(CU-VD3)” (☞ p. 98)
- “準備 DVD 燒錄器(CU-VD50)” (☞ p. 99)

■ 複製到光碟上

- “複製所有檔案” (☞ p. 100)
- “按日期複製檔案” (☞ p. 101)
- “複製選定的播放清單” (☞ p. 102)
- “複製選定檔案” (☞ p. 103)

■ 其他操作

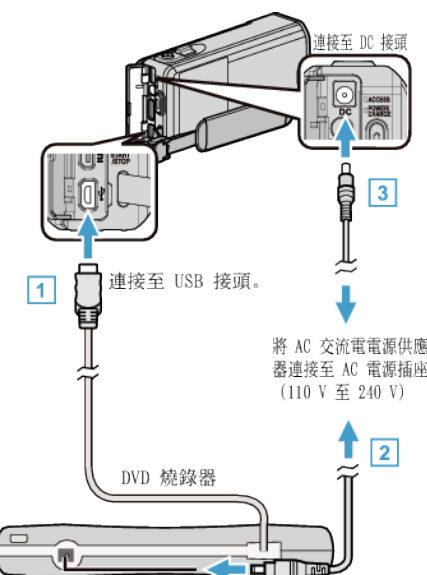
- “以 DVD 燒錄器播放” (☞ p. 104)

註：

- 以本裝置製作的光碟，會以 AVCHD 格式儲存。在與 AVCHD 格式相容的裝置(例如 Blu-ray 錄影機)上播放。此外，本裝置不能製作 DVD-Video 格式的光碟。
- 以 UXP 模式記錄的影像不能複製到 DVD 燒錄器上。
- 如有多個要備份的檔案，備份工作可能要等一會才能完成。存取指示燈閃爍，代表操作正常，請等一會。
- 在所製作的光碟中，日期和時間資訊會以副題形式儲存。

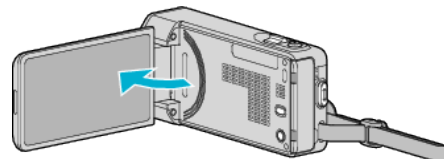
準備 DVD 燒錄器(CU-VD3)

- 1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。
- 2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。



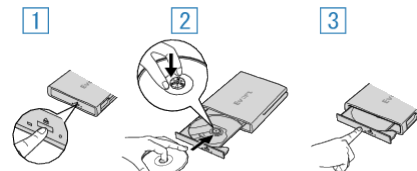
- 1 將 DVD 燒錄器的 USB 訊號線連接至本裝置。
- 2 連接 DVD 燒錄器的 AC 交流電源供應器。
- 3 啟動 DVD 燒錄器。
- 4 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。
 - 另外亦請參閱 DVD 燒錄器使用手冊。

3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置啟動並顯示“備份”選單。
- 連接 USB 訊號線時，會顯示“備份”選單。

4 插入新光碟。



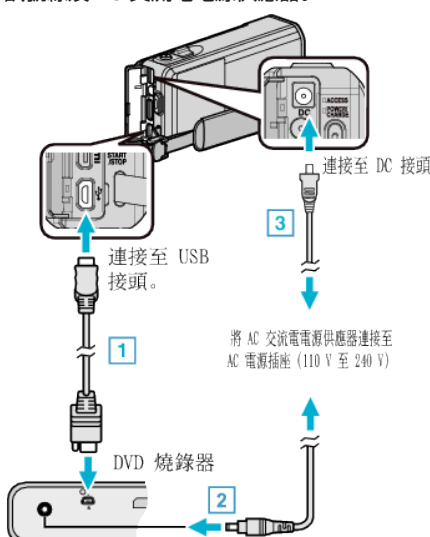
- 1 按一下退出按鈕，打開光碟托盤。
- 2 將托盤完全拉出，然後將新光碟好好放入。
- 3 將光碟托盤推入，直到發出一下喀嚓聲為止。

小心：

- 連接各裝置時，記得將電源關閉。否則可能導致觸電或故障。

準備 DVD 燒錄器(CU-VD50)

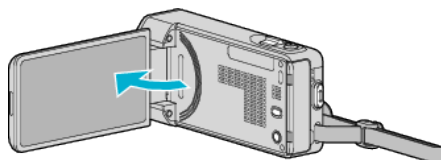
- 1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。
- 2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。



- [1] 連接隨附於 DVD 燒錄器的 USB 訊號線。
- [2] 連接 DVD 燒錄器的 AC 交流電源供應器。

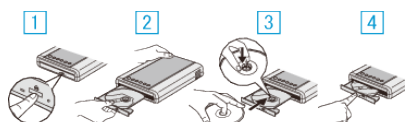
- 啟動 DVD 燒錄器。
- [3] 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。
 - 另外亦請參閱 DVD 燒錄器使用手冊。

3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置啟動並顯示“備份”選單。
- 連接 USB 訊號線時，會顯示“備份”選單。

4 插入新光碟。



- [1] 按一下退出按鈕。
- [2] 將托盤拉出。
- [3] 將托盤完全拉出，然後將新光碟好好放入。
- [4] 將光碟托盤推入，直到發出一下喀嚓聲為止。

小心：

- 連接各裝置時，記得將電源關閉。
否則可能導致觸電或故障。

註：

- 與本裝置連接時，CU-VD50 DVD 燒錄器上的所有按鈕，除了電源按鈕及退出按鈕之外，都會無法使用。

製作光碟

- 1 準備 DVD 燒錄器。
 - 在 DVD 燒錄器內插入新的光碟。
 - “準備 DVD 燒錄器 (CU-VD3)” (☞ p. 98)
 - “準備 DVD 燒錄器 (CU-VD50)” (☞ p. 99)

2 用以下方法將檔案複製到光碟上。

- “複製所有檔案” (☞ p. 100)
- “按日期複製檔案” (☞ p. 101)
- “複製選定的播放清單” (☞ p. 102)
- “複製選定檔案” (☞ p. 103)

複製所有檔案

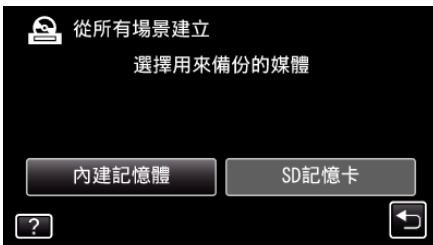
記錄於本裝置上的所有影片或相片都會被複製。
您也可以只選擇及複製從未被複製過的影片或相片。

- 1 選擇影片或相片模式。
- 2 輕按“從所有場景建立”（影片）或“全部儲存”（相片）。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

- 3 輕按您想備份的媒體。

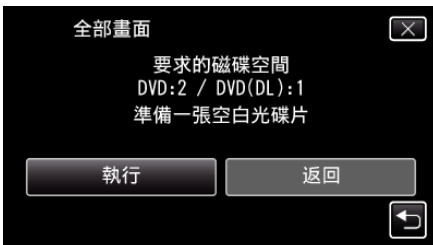


- 4 輕按想用的方法。



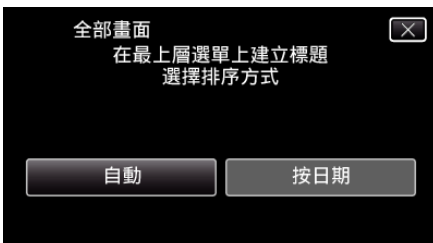
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- “全部畫面”（影片）／“所有的相片”（相片）：
會複製本裝置的所有影片或相片。
- “未儲存的場景”（影片）／“未儲存的相片”（相片）：
會自動選擇及複製尚未複製的影片或相片。

- 5 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。

- 6 輕按“自動”或“按日期”。（只適用於 模式）



- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

- 7 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。
- 8 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



- 9 按住 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
日後不能再於 DVD-R/DVD-RW 中加入檔案。

註：

- 若要檢查已製作的光碟，請參照「“以 DVD 燒錄器播放”（[p. 104](#)）」。
[“以 DVD 燒錄器播放”（\[p. 104\]\(#\)）](#)

按日期複製檔案

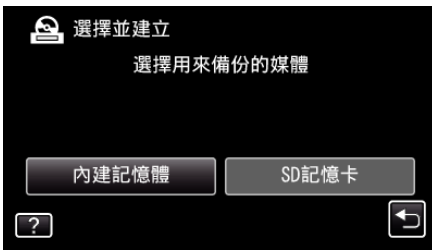
影片或相片會根據錄製日期排列及複製。

- 選擇影片或相片模式。
- 輕按“選擇並建立”（影片）或“選擇並儲存”（相片）。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

- 輕按您想備份的媒體。



- 輕按“按日期建立”（影片）或“依照日期儲存”（相片）。



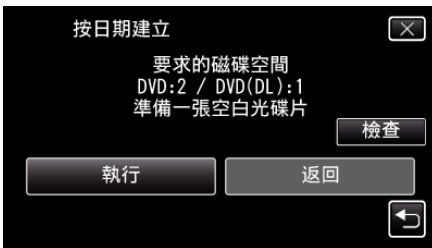
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

- 輕按一下，選擇拍攝日期。



- 您不能選擇超過一個要複製的拍攝日期。
如果要複製多個拍攝日期的檔案，建議建立播放清單來複製。
“為所拍影片建立播放清單”(☞ p. 85)
“複製選定的播放清單”(☞ p. 102)

- 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。
- 若要檢查內容，輕按“檢查”。

- 輕按“自動”或“按日期”。(只適用於 模式)

按日期建立

在最上層選單上建立標題
選擇排序方式

自動 按日期

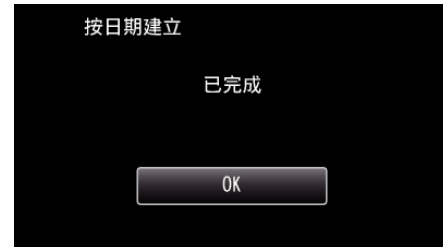
- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

- 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

- “已完成”顯示時，輕按“OK”。



- 按住 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
日後不能再於 DVD-R/DVD-RW 中加入檔案。

註：

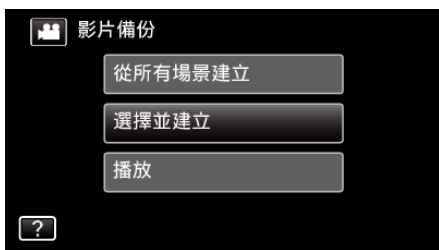
- 若要檢查已製作的光碟，請參照「以 DVD 燒錄器播放」(☞ p. 104)。
“以 DVD 燒錄器播放”(☞ p. 104)

複製選定的播放清單

按照您喜好的順序排列及複製所建的播放清單。

1 選擇影片模式。

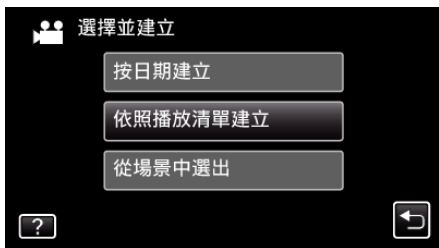
2 輕按“選擇並建立”。



3 輕按你想備份的媒體。



4 輕按“依照播放清單建立”。



5 輕按播放清單，複製到光碟內。



- 所選播放清單上顯示▶(上列)。
- 輕按◀取消選擇。
- 再輕按一次所選的播放清單，檢查清單內容。檢查後，輕按一下◀。
- 輕按</>或移動變焦控制桿，顯示上一個／下一個播放清單。

6 輕按“加入”，插入一個播放清單。

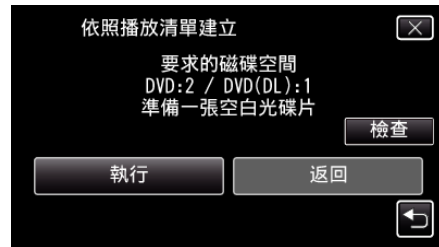


- 重複步驟 5-6，並編排播放清單。
- 若要改變播放清單(下列)的位置，請在步驟 5 之後以←/→選擇插入點，然後輕按“加入”。
- 選擇了要插入的播放清單後，會出現▶。
- 輕按◀取消選擇。
- 再輕按一次所選的播放清單，檢查清單內容。檢查後，輕按一下◀。
- 若要刪除播放清單(下排)中的影片，輕按影片，然後輕按“取消”。

7 編排好之後，輕按“儲存”。



8 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。
- 若要檢查內容，輕按“檢查”。檢查後，輕按一下◀。

9 輕按“OK”。



10 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

11 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



12 按住 ⏪ 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
日後不能再於 DVD-R/DVD-RW 中加入檔案。

註：

- 播放清單表會顯示於所製 DVD 的最上層選單上。
- 若要檢查已製作的光碟，請參照「“以 DVD 燒錄器播放” (☞ p. 104)」。
“以 DVD 燒錄器播放” (☞ p. 104)
- 建立播放清單
“為所拍影片建立播放清單” (☞ p. 85)

複製選定檔案

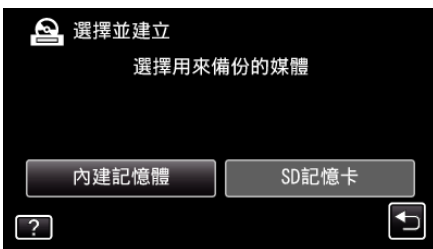
逐一選擇及複製想要的影片或相片。

- 選擇影片或相片模式。
- 輕按“選擇並建立”（影片）或“選擇並儲存”（相片）。

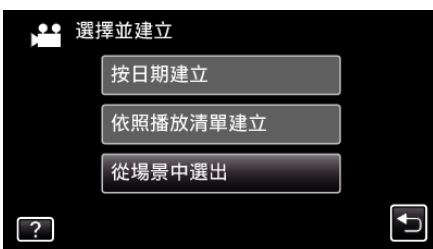


- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 在影片與相片模式之間切換。

- 輕按您想備份的媒體。



- 輕按“從場景中選出”（影片）或“從相片中選出”（相片）。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

- 輕按要複製的影片或相片。



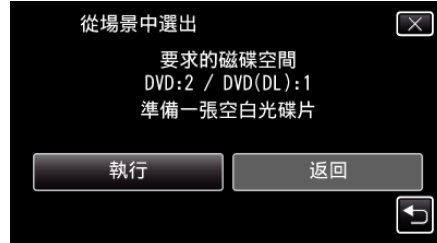
- 所選檔案上顯示 。
- 若要取消檔案上的 ，請再次輕按該檔案。
- 若要檢查檔案，輕按“檢查”。
檢查後，輕按一下 .
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

- 選擇所有檔案後，輕按“儲存”。



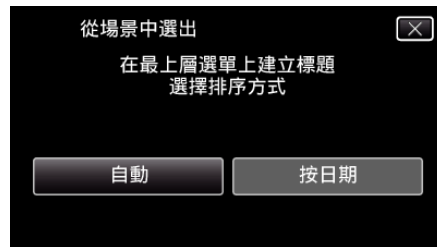
- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。

- 輕按“執行”。



- 複製檔案所需的光碟數目會顯示於畫面。
按情況準備光碟。

- 輕按“自動”或“按日期”。(只適用於 模式)



- 選擇了“自動”之後，有類似錄影日期的影片會顯示於相同群組。
- 選擇了“按日期”之後，影片會按照錄影日期顯示於畫面。

- 輕按“執行”。



- 顯示“插入下一張光碟 或按下[停止]以離開”時，要替換光碟。

- “已完成”顯示時，輕按“OK”。



- 按住 按鈕 2秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 所有 DVD 光碟都會自動封片。
日後不能再於 DVD-R/DVD-RW 中加入檔案。

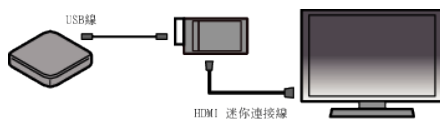
註：

- 若要檢查已製作的光碟，請參照「以 DVD 燒錄器播放」([p. 104](#))。
“以 DVD 燒錄器播放”([p. 104](#))

以 DVD 燒錄器播放

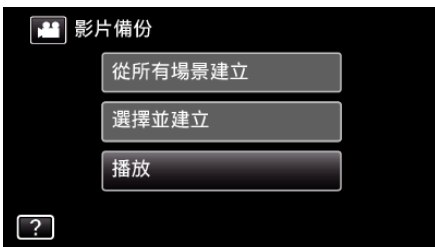
您可以播放以本裝置製作的 DVD 光碟。

1



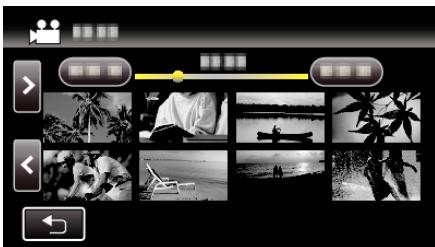
“準備 DVD 燒錄器(CU-VD3)”(p. 98)
“準備 DVD 燒錄器(CU-VD50)”(p. 99)

2 輕按備份選單中的“播放”。



- 這樣會顯示光碟中所含影片的索引畫面(縮圖顯示)。
- 輕按 圖示，在影片與相片模式之間切換。

3 輕按檔案，以便開始播放。



- 輕按“”返回“備份”選單。
- 有關播放影片的詳細資訊，請參照「“影片播放的操作按鈕”(p. 65)」。
- “影片播放的操作按鈕”(p. 65)
- 若要離開，請停止播放，並按住 按鈕約 2 秒左右，將本裝置關掉。然後將 USB 訊號線拔下。

註：

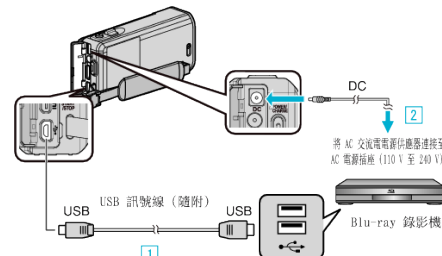
- 若要在電視上播放所錄影像，當本裝置與 DVD 燒錄器連接時，請以 HDMI 迷你訊號線或 AV 線連接本裝置。
- “以 HDMI 迷你接頭進行連接”(p. 77)
- “以 AV 接頭進行連接”(p. 79)

用已連接的 Blu-ray 錄影機製作光碟

以 USB 訊號線將 Blu-ray 錄影機連接至本裝置，能讓您製作光碟。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

2 連接至 Blu-ray 錄影機。

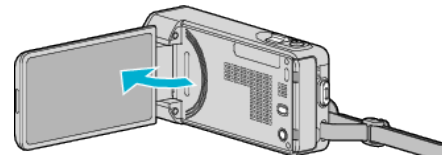


① 以隨附的 USB 訊號線進行連接。

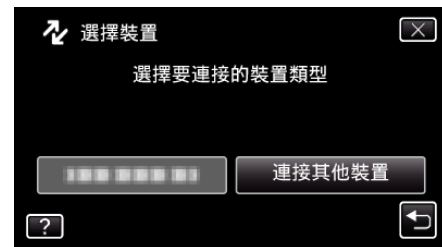
② 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

- 請務必使用隨附的 AC 交流電源供應器。

3 打開 LCD 螢幕。



4 輕按“連接其他裝置”。



5 在 Blu-ray 錄影機上執行複製工作。

- 另外亦請參閱 Blu-ray 錄影機使用手冊。
- 複製完畢後，拆下 USB 訊號線。在拆下 USB 訊號線之前，不能執行本裝置的各項操作。

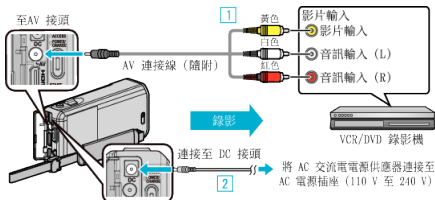
以連接 DVD 錄影機的方式複製檔案至光碟

將本裝置連接到 DVD 錄影機上，即可用標準畫質複製影片。

- 另外亦請參閱電視機及 DVD 錄影機的使用手冊。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

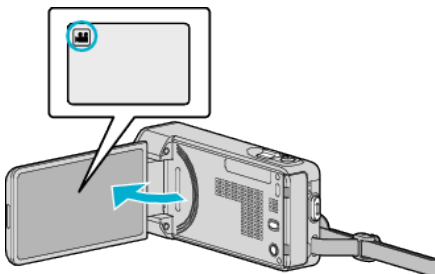
2 與 DVD 錄影機連接。



[1] 以隨附的 AV 連接線進行連接。

[2] 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

3 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。

- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。輕按 將模式切換為影片。

4 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



5 準備電視機／DVD 錄影機以便錄影。

- 切換至相容的外部輸入。
- 在 DVD 錄影機內插入光碟(DVD-R 等)。

6 準備本裝置以便播放。

- 在“連接設定”選單中將“影像輸出”設為相接電視機所用的畫面比例(“4:3”或“16:9”)。
- “影像輸出”([p. 137](#))

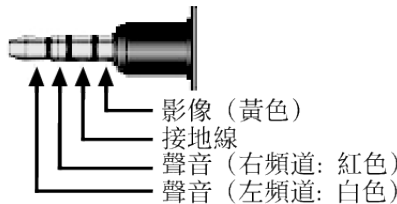
7 開始錄影。

- 在本裝置上開始播放，並按下錄影機的錄影按鈕。
“播放影片”([p. 65](#))
- 播放完畢後，即可停止錄影。

註：

- AV 連接線 (P/N: QAM1322-001)

4 極迷你插頭的配線規格(影／音用)說明如下。
如需購買，請洽詢離您最近的 JVC 維修中心。



註：

- 若有許多影片要複製，您可以預先建立播放清單，然後播放，以便一次複製您喜愛的所有影片。

“建立包含指定檔案的播放清單”([p. 85](#))

“清單播放”([p. 72](#))

- 若要在複製時加入錄影日期及時間，請將“播放設定”選單中的“顯示日期/時間”設為“開”。在“連接設定”選單中將“顯示於 TV 上”設為“開”。

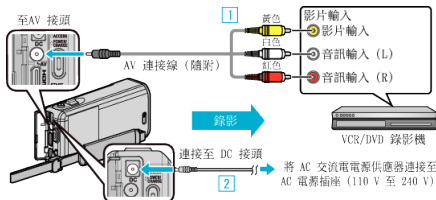
以連接 VCR 錄影機的方式複製檔案至 VHS 錄影帶

將本裝置連接到 VCR 錄影機上，即可用標準畫質複製影片。

- 另外亦請參閱電視機及 VCR 錄影機的使用手冊。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

2 與 VCR/DVD 錄影機連接。

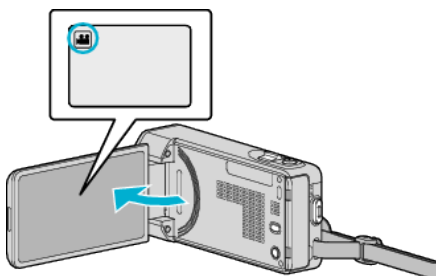


1 以隨附的 AV 連接線進行連接。

2 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

- 請務必使用隨附的 AC 交流電源供應器。

3 打開 LCD 螢幕。



- 檢查錄影模式是否設為 。
- 如果模式設為 相片，輕按錄影畫面的 ，就能顯示模式切換畫面。
- 輕按 將模式切換為影片。

4 輕按“<<PLAY”選擇播放模式。



5 準備電視機／VCR 錄影機以便錄影。

- 切換至相容的外部輸入。
- 插入錄影帶。

6 準備本裝置以便播放。

- 在“連接設定”選單中將“影像輸出”設為相接電視機所用的畫面比例（“4:3”或“16:9”）。
- “影像輸出”（[p. 137](#)）

7 開始錄影。

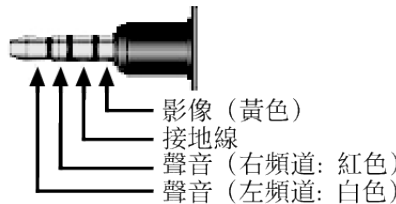
- 在本裝置上開始播放，並按下錄影機的錄影按鈕。
- “播放影片”（[p. 65](#)）
- 播放完畢後，即可停止錄影。

註：

- AV 連接線（P/N: QAM1322-001）

4 極迷你插頭的配線規格（影／音用）說明如下。

如需購買，請洽詢離您最近的 JVC 維修中心。



註：

- 若有許多影片要複製，您可以預先建立播放清單，然後播放，以便一次複製您喜愛的所有影片。

“建立包含指定檔案的播放清單”（[p. 85](#)）

“清單播放”（[p. 72](#)）

- 若要在複製時加入錄影日期及時間，請將“播放設定”選單中的“顯示日期/時間”設為“開”。在“連接設定”選單中將“顯示於 TV 上”設為“開”。

使用 USB 外接式硬碟

您可以將影片與相片檔案從本裝置複製到 USB 外接式硬碟中。您也可以在本裝置上播放 USB 外接式硬碟中的檔案。

- 請亦參照外接式硬碟的操作手冊。

相容的外接式硬碟

註：

購買前，請先檢查 LaCie 網站所列的相容裝置。

- LaCie

<http://www.lacie.com/home.htm?cc=1>

- 最多可以使用 2 TB 容量的 USB 外接式硬碟。

以 USB 外接式硬碟複製及播放檔案

“準備 USB 外接式硬碟”(☞ p. 107)

“複製所有檔案”(☞ p. 108)

“播放 USB 外接式硬碟中的檔案”(☞ p. 109)

“刪除 USB 外接式硬碟中的資料夾”(☞ p. 109)

註：

- 第一次將 USB 外接式硬碟連接至本裝置時，請將硬碟格式化。(所有資料會被刪除。)
 - 將 USB 外接式硬碟格式化”(☞ p. 110)
- 在您使用 PC 操作直接從本裝置複製到 USB 外接式硬碟中的資料時，請參見隨附之 Everio MediaBrowser 4 軟體的說明檔案。
- 不能使用容量超過 2 TB 的 USB 外接式硬碟。
- 複製可能要花費一點時間。(舉例說，在 XP 模式中保存小時影片費時 20 分鐘。)
- 如有多個要備份的檔案，備份工作可能要等一會才能完成。存取指示燈閃爍，代表操作正常，請等一會。
- 音聲或影片可能會在播放時中斷。

小心：

- 請勿在本裝置與 USB 外接式硬碟之間連接 USB 集線器。
 - 使用其他 USB 裝置(例如 DVD 燒錄器、外接式 Blu-ray 光碟驅動器或另一個 USB 外接式硬碟)時，請中斷連接此 USB 外接式硬碟。
 - 在複製及播放時避免以下操作。- 關閉本裝置或 USB 外接式硬碟。- 將 USB 訊號線拔下。
 - 請勿使用 PC 格式化 USB 外接式硬碟。若您已經這樣做，請使用本裝置將硬碟重新格式化。(USB 外接式硬碟中的所有資料都會被刪除。)
 - 在使用 PC 時避免以下操作。- 刪除 USB 外接式硬碟中的檔案或資料夾。- 移動 USB 外接式硬碟中的檔案或資料夾。- 變更 USB 外接式硬碟中之檔案或資料夾的名稱。
- 這些作業會讓您無法在本裝置上播放那些資料。
- 使用 PC 編輯 USB 外接式硬碟中的資料前，先將資料複製到 PC。直接從 PC 編輯 USB 外接式硬碟中的資料將會讓您無法在本裝置上播放那些資料。

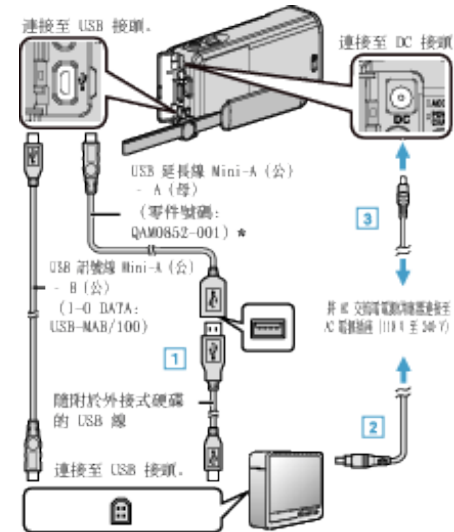
準備 USB 外接式硬碟

註：

- 連接至外接式硬碟時，請使用下列的 USB 訊號線。您不能使用本裝置隨附的 USB 訊號線。
 - 若要使用隨附於 USB 外接式硬碟的 USB 線，請購買下列的 USB 變換線。(零件號碼：QAM0852-001) * Mini-A(公)- A(母)
 - 洽詢離您最近的維修中心。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。



* 洽詢離您最近的維修中心。

1 將 USB 訊號線連接至 USB 外接式硬碟。

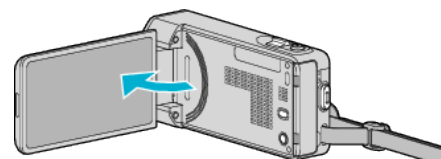
2 連接 USB 外接式硬碟的 AC 交流電源供應器。

• 啟動外接式硬碟。

3 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

- 請亦參照外接式硬碟的操作手冊。

3 打開 LCD 螢幕。



• 本裝置啟動並顯示“備份”選單。

• 連接 USB 訊號線時，會顯示“備份”選單。

小心：

- 連接各裝置時，記得將電源關閉。否則可能導致觸電或故障。
- 請勿在本裝置與 USB 外接式硬碟之間連接 USB 集線器。

複製所有檔案

記錄於本裝置上的所有影片或相片都會被複製。
您也可以只選擇及複製從未被複製過的影片或相片。

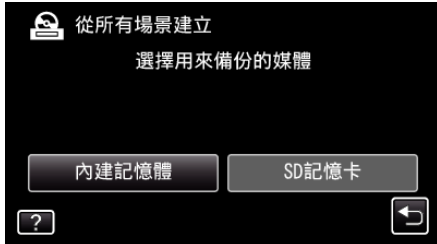
1 選擇影片或相片模式。

2 輕按“備份”。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 圖示，在影片與相片模式之間切換。

3 輕按您想備份的媒體。

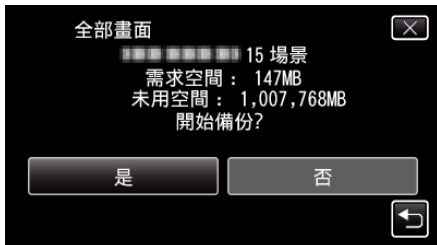


4 輕按想用的方法。



- “全部畫面”（影片）／“所有的相片”（相片）：
會複製本裝置的所有影片或相片。
- “未儲存的場景”（影片）／“未儲存的相片”（相片）：
會自動選擇及複製尚未複製的影片或相片。

5 確定硬碟內有充足的剩餘空間，然後輕按“是”。



- 輕按“是”時會開始備份。

6 “已完成”顯示時，輕按“OK”。



7 按住 按鈕 2 秒或更長時間，將本裝置關掉，然後拆下 USB 訊號線。

小心：

- 複製未完成之前，不要關掉電源或拔下 USB 訊號線。
- 播放時不在索引畫面上的檔案，就不能複製。特別檔案也不能複製。
- 複製可能要花費一點時間。（舉例說，在 XP 模式中保存小時影片費時 20 分鐘。）

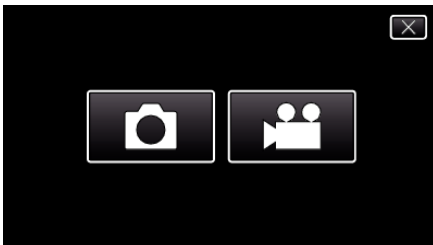
播放 USB 外接式硬碟中的檔案

外接式硬碟內儲存的影片或相片，可以用本裝置播放。

1 輕按“播放”。

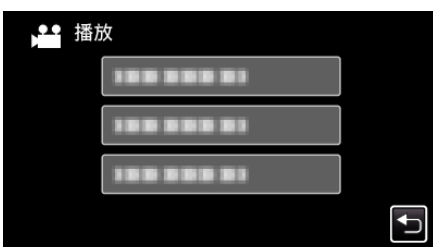


2 選擇影片或相片模式。



- 如沒有顯示步驟 2，請跳到步驟 3。
- 如果沒有製作影片或相片的備份檔案，就不會顯示這些圖示。

3 輕按資料夾進行播放。



- 輕按“←”返回“備份”選單。

4 輕按檔案以播放。



- 輕按“←”返回資料夾索引畫面。
- 有關播放影片的詳細資訊，請參照「“影片播放的操作按鈕” (p. 65)」。
- “影片播放的操作按鈕” (p. 65)
- 若要離開，請停止播放，並按住 **OK** 按鈕約 2 秒左右，將本裝置關掉。然後將 USB 訊號線拔下。

註：

- 音音或影片可能會在播放時中斷。

刪除 USB 外接式硬碟中的資料夾

複製到外接式硬碟的檔案可以刪掉。

小心：

- 刪掉的檔案不能復原。
- 記得在 PC 上替重要檔案備份。
“為所有檔案備份” (p. 113)

1 選擇影片或相片模式。

2 輕按“刪除”。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 **影片** 圖示，在影片與相片模式之間切換。

3 輕按檔案夾以刪除。



4 輕按“是”。



- 刪除後，輕按“OK”。

將 USB 外接式硬碟格式化

外接式硬碟上的所有檔案都可以刪除。

小心：

- 將外接式硬碟格式化時，硬碟中的所有數據都會被刪掉。
為外接式硬碟執行格式化之前，要先將硬碟中的所有檔案複製到電腦。

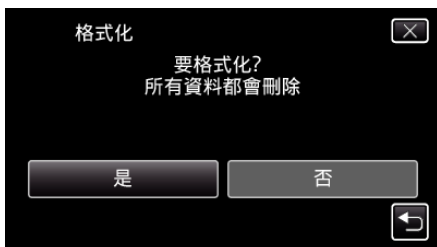
1 選擇影片或相片模式。

2 輕按“格式化”。



- 雖然圖中顯示的是影片模式，但同一操作也適用於相片模式。
- 輕按 圖示，在影片與相片模式之間切換。

3 輕按“是”。



- 格式化之後，輕按“OK”。

複製到 Windows PC

您可以用本裝置所附的軟體，將檔案複製到電腦。

電腦的 DVD 或 Blu-ray 光碟驅動器，也可以用來製作光碟。

如果沒有安裝隨附的軟體，本裝置在連接時會被當作外接式儲存器。

註：

- 錄製於光碟時，所用的電腦上必須裝有具錄製功能的 DVD 或 Blu-ray 光碟驅動器。
- 隨本機附上的軟體，不能用來將相片錄製到光碟上。
- 若要製作 DVD-Video 光碟，必須安裝額外的軟體。
如需詳細資訊，請參閱 Pixela 首頁。
- 不支援以其他軟體為檔案備份。

使用隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 時遇到困難

請洽詢以下的客戶服務中心。

- Pixela User Support Center

| | |
|----|--|
| 電話 | 美國和加拿大(英文)：+1-800-458-4029 (免付費專線) 歐洲(英國、德國、法國及西班牙) (英文／德文／法文／西班牙文)：+800-1532-4865 (免付費專線) 在歐洲的其他城市 (英文／德文／法文／西班牙文)：+44-1489-564-764 亞洲(菲律賓)(英文)：+63-2-438-0090 中國(中文)：10800-163-0014(免付費專線) |
| 網站 | http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/ |

- 有關使用該軟體的細節，請參照 Everio MediaBrowser 4 的“說明”選單中的“MediaBrowser 說明”。



確認系統需求(指引)

在“開始”選單中的“電腦”（或“我的電腦”）按一下滑鼠右鍵，然後選擇“內容”，核對以下各項。

Windows Vista/Windows 7

- 參考操作說明發現在使用者操作手冊上的動畫。

Windows XP

- 參考操作說明發現在使用者操作手冊上的動畫。

| | Windows Vista/Windows 7 | Windows XP |
|------|---|---|
| 作業系統 | Windows Vista 32/64-bit Home Basic 或 Home Premium (只限預先安裝版本) Service Pack 2 Windows 7 32/64-bit Home Premium (只限預先安裝版本) Service Pack 1 | Windows XP Home Edition 或 Professional (只限預先安裝版本) Service Pack 3 |
| CPU | Intel Core Duo, CPU 1.66 GHz 或以上 (建議使用 Intel Core 2 Duo, CPU 2.13 GHz 或以上) | Intel Core Duo, CPU 1.66 GHz 或以上 (建議使用 Intel Core 2 Duo, CPU 2.13 GHz 或以上) |
| RAM | 至少 2 GB | 至少 1 GB |
| 編輯影片 | Intel Core i7, 建議使用 CPU 2.53 GHz 或以上 | Intel Core i7, 建議使用 CPU 2.53 GHz 或以上 |

■ 其他需求

顯示器：1024x768 畫素或以上(建議使用 1280x1024 畫素或以上)

影像處理：建議使用 Intel G965 或以上

註：

- 如您的 PC 不符合上述系統需求，就不保證隨附軟體一定能運作。
- 欲知詳情，請與您的 PC 製造商聯絡。

安裝隨附軟體(內置)

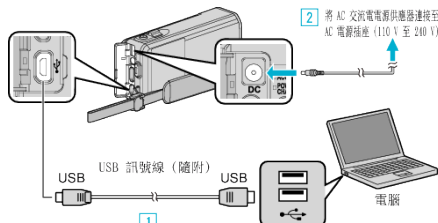
您可以使用日曆格式顯示所錄影像，並以隨附軟體執行編輯工作。

準備工作

以 USB 訊號線將本裝置連接至電腦。

1 將本裝置的 AC 交流電電源供應器及電池組拆下。

2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電電源供應器。

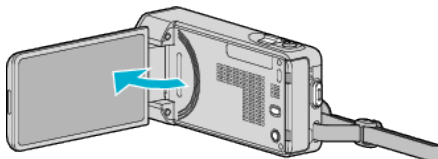


[1] 以隨附的 USB 訊號線進行連接。

[2] 請將 AC 交流電電源供應器連接至本裝置。

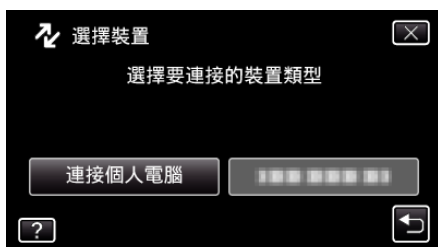
• 請務必使用隨附的 AC 交流電電源供應器。

3 打開 LCD 螢幕。



• 本裝置啟動並顯示“選擇裝置”選單。

4 輕按“連接個人電腦”。



5 輕按“在電腦上播放”。



• 輕按 × 離開選單。

• 輕按 ↺ 返回上一個畫面。

• 電腦上顯示“Everio Software Setup”。
應在畫面切換後才在電腦上執行操作。

註：

- 如果沒有出現“Everio Software Setup”，在“我的電腦”或“電腦”上按兩下“JVCCAM_APP”，然後再按兩下“install(或 Install.exe)”。
- 如果沒有顯示自動播放對話方塊，選擇“打開文件夾以查看文件”並點按“OK”。然後點按資料夾中的“install(或 Install.exe)”。

安裝程序**■ Windows Vista/Windows 7**

- 參考操作說明發現在使用者操作手冊上的動畫。

■ Windows XP

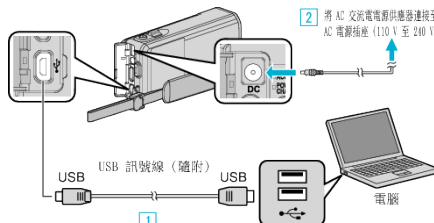
- 參考操作說明發現在使用者操作手冊上的動畫。

為所有檔案備份

為檔案備份之前，請先確定電腦硬碟（HDD）上有足夠的剩餘空間。如果沒有足夠的剩餘空間，備份就不會開始。

1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。

2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。

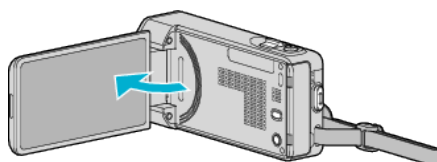


① 以隨附的 USB 訊號線進行連接。

② 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

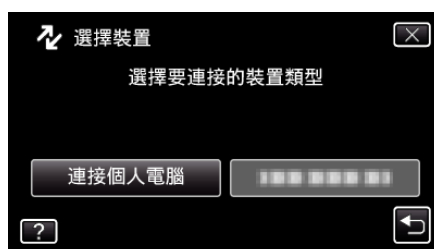
• 請務必使用隨附的 AC 交流電源供應器。

3 打開 LCD 螢幕。



• 本裝置啟動並顯示“選擇裝置”選單。

4 輕按“連接個人電腦”。



5 輕按“備份”。

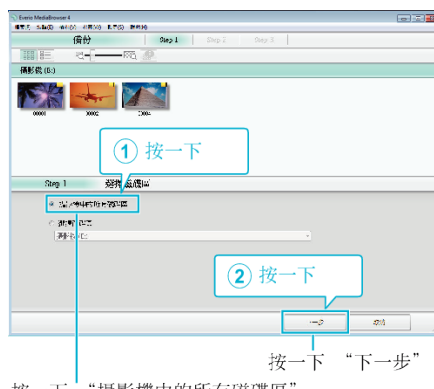


• 輕按 X 離開選單。

• 輕按 ▲ 返回上一個畫面。

• 安裝在電腦上的本機隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 將會啟動。其後操作將於電腦上執行。

6 選擇影像檔案的來源。



按一下 “攝影機中的所有磁碟區”

按一下 “下一步”

儲存目的地 (PC)



• 備份開始進行。

8 備份工作完成後，點按“OK”。



註：

- 進行備份之前，先在本裝置內放入儲存了影片及相片的 SD 記憶卡。
- 如在使用隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 時遇到任何困難，請聯絡「Pixela 使用者支援中心」。

| | |
|----|--|
| 電話 | 美國和加拿大(英文)：+1-800-458-4029 (免付費專線) 歐洲(英國、德國、法國及西班牙) (英文／德文／法文／西班牙文)：+800-1532-4865 (免付費專線) 在歐洲的其他城市 (英文／德文／法文／西班牙文)：+44-1489-564-764 亞洲(菲律賓)(英文)：+63-2-438-0090 中國(中文)：10800-163-0014(免付費專線) |
| 網站 | http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/ |

- 備份前先刪除不必要的影片。
要花費一段時間來備份多個影片。

“刪除不必要的檔案” (p. 81)

7 開始進行備份。

中斷本裝置與電腦的連接

1 按一下“安全移除硬體”。



2 按一下“安全地移除 USB 大量儲存裝置”。

3 (如使用 Windows Vista)按一下“OK”。

4 拔下 USB 訊號線, 然後關閉 LCD 螢幕。

整理檔案

為檔案備份後, 請加上「全家旅行」或「運動會」等標籤來整理檔案。這樣做不但在製作光碟時有用, 也方便檢視檔案。

1 按兩下 Everio MediaBrowser 4 圖示。

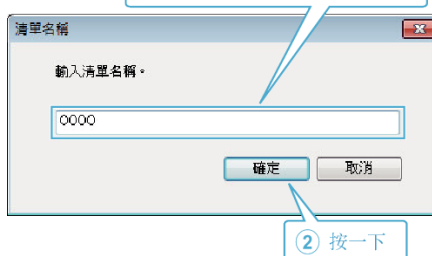
- 本機隨附軟體將會啟動。



2 顯示要整理的檔案的月份。



3 建立使用者清單。



- 新的使用者清單可以增設至使用者清單資料庫。

4 按一下記錄日期。

- 畫面上會顯示該日所錄檔案的縮圖。



5 將檔案登錄到已建立的使用者清單內。



分辨影片或相片：

- 您可以用畫面右上角的「SELECT」選單來選擇檔案。
- 檢查縮圖右上角的影片／相片圖示。



註：

- 如在使用隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 時遇到任何困難, 請聯絡「Pixela 使用者支援中心」。

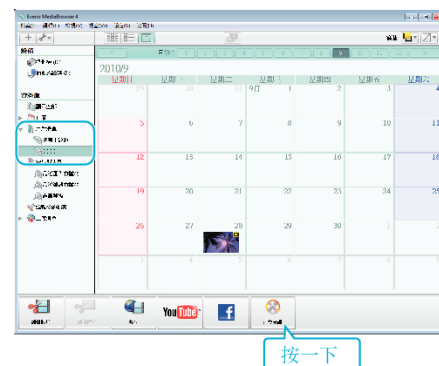
| | |
|----|--|
| 電話 | 美國和加拿大(英文)：+1-800-458-4029 (免付費專線) 歐洲(英國, 德國, 法國及西班牙) (英文／德文／法文／西班牙文)：+800-1532-4865 (免付費專線) 在歐洲的其他城市 (英文／德文／法文／西班牙文)：+44-1489-564-764 亞洲(菲律賓)(英文)：+63-2-438-0090 中國(中文)：10800-163-0014(免付費專線) |
| 網站 | http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/ |

將影片錄製於光碟上

將按照使用者清單編排的檔案複製到光碟。

1 在 PC 上具錄製功能的 DVD 光碟驅動器中插入新光碟。

2 選擇想要的使用者清單。



3 選擇光碟類型。

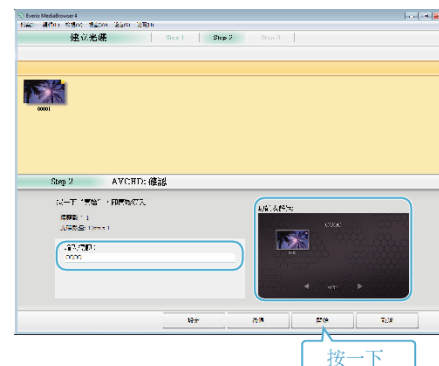


4 依次選擇要複製到光碟上的檔案。



- 點按“設置”選擇光碟類型。
- 點按“選擇所有”選擇所有被顯示的檔案。
- 選擇後, 按一下“下一步”。

5 設定光碟最上層選單的標題。



- 點按“設置”選擇選單背景。
- 設定完畢後, 按一下“開始”。

6 複製工作完成後, 點按“OK”。



註：

- 隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 可以使用下列的光碟類型。

DVD-R
DVD-R DL
DVD-RW
DVD+R
DVD+R DL
DVD+RW

- 隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 支援下列格式：

AVCHD
DVD-Video*

* 若要製作 DVD-Video 光碟，必須安裝額外的軟體。
如需詳細資訊，請參閱 Pixela 首頁。

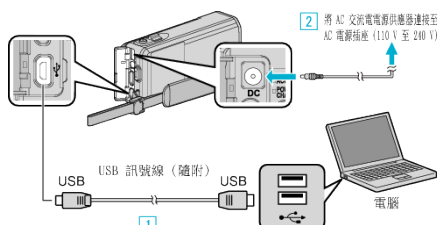
- 以 Everio MediaBrowser 4 播放器播放 AVCHD 光碟。有關操作，請參照隨附 Everio MediaBrowser 4 軟體的說明檔案。
- 複製以 UXP 記錄模式記錄的影片來建立 AVCHD 光碟時，必須在複製之前先將影片轉換為 XP 記錄模式。因此，需花費的時間可能會比複製以其他模式記錄的影片更長。
- 若要檢視 Everio MediaBrowser 4 的說明檔案，請於 Everio MediaBrowser 4 的選單列中選擇“說明”，或按一下鍵盤上的 F1 鍵。
- 如在使用隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 時遇到任何困難，請聯絡「Pixela 使用者支援中心」。

| | |
|----|--|
| 電話 | 美國和加拿大(英文)：+1-800-458-4029 (免付費專線) 歐洲(英國, 德國, 法國及西班牙) (英文／德文／法文／西班牙文)：+800-1532-4865 (免付費專線) 在歐洲的其他城市 (英文／德文／法文／西班牙文)：+44-1489-564-764 亞洲(菲律賓)(英文)：+63-2-438-0090 中國(中文)：10800-163-0014(免付費專線) |
| 網站 | http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/ |

不以隨附軟體進行檔案備份

用以下方法將檔案複製到電腦。

- 1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。
- 2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。

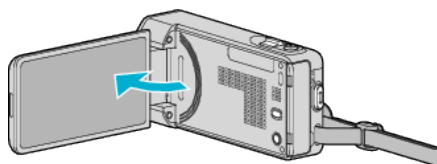


[1] 以隨附的 USB 訊號線進行連接。

[2] 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

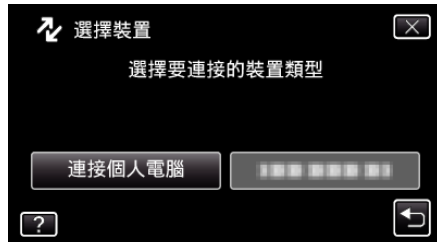
- 請務必使用隨附的 AC 交流電源供應器。

- 3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置啟動並顯示“選擇裝置”選單。

- 4 輕按“連接個人電腦”。



- 5 輕按“在電腦上播放”。



- 輕按 × 離開選單。
- 輕按 ↺ 返回上一個畫面。
- 關閉 Everio MediaBrowser 4 程序，如程序已驅動。
- 攝影機操作完成後，會顯示下列畫面。



- 應在畫面切換後才在電腦上執行操作。

- 6 從“開始”選單中選擇“電腦”（Windows Vista）/“我的電腦”（Windows XP）/“電腦”（Windows 7），然後點按“JVCCAM_SD”圖示。

- 打開含有想要檔案的資料夾。

“檔案及資料夾清單”(☞ p. 118)

- 7 將檔案複製到電腦的任何資料夾內（桌面等）。

小心：

- 在電腦內將資料夾或檔案刪除／移動／為其更改名稱後，就不能再於本裝置內播放。

註：

- 以支援 AVCHD（影片）／JPEG（相片）檔案的軟體來編輯／檢視檔案。
- 上述的電腦操作可能隨著所用的系統而出現差異。

中斷本裝置與電腦的連接

- 1 按一下“安全移除硬體”。



- 2 按一下“安全地移除 USB 大量儲存裝置”。

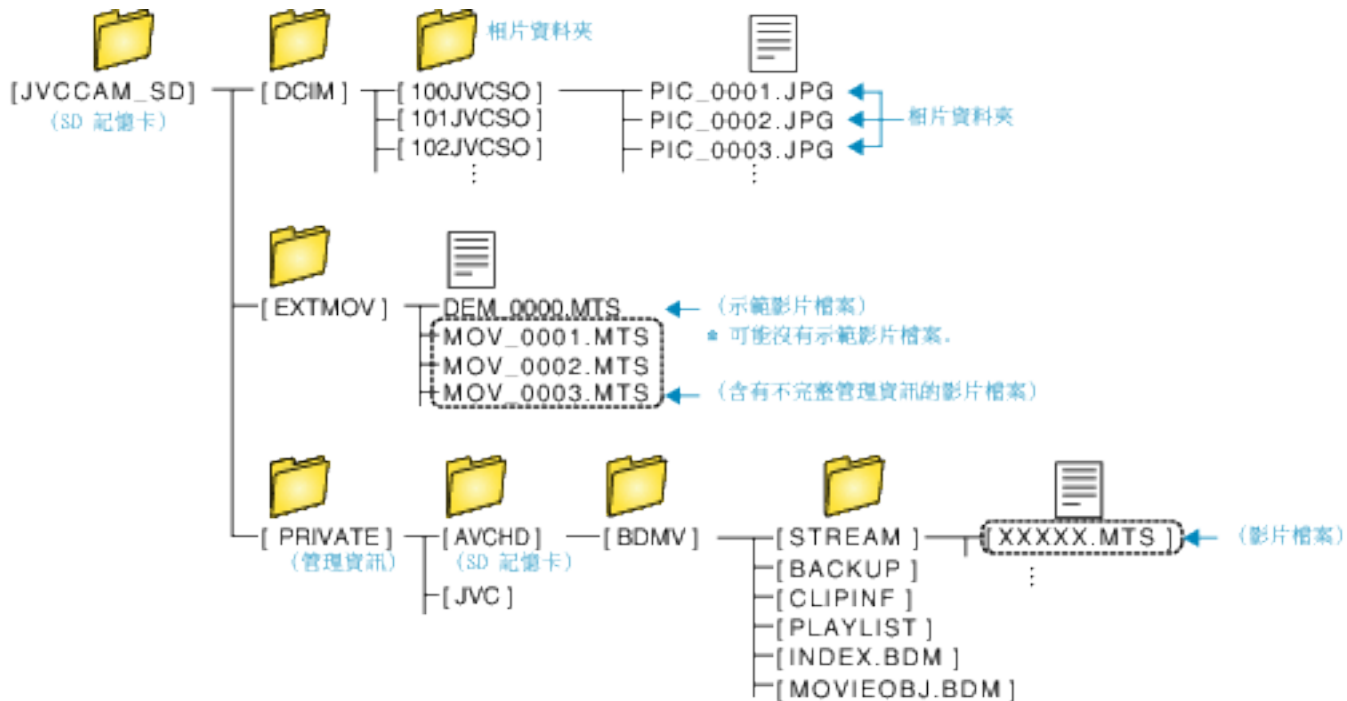
- 3 (如使用 Windows Vista)按一下“OK”。

- 4 拔下 USB 訊號線，然後關閉 LCD 螢幕。

檔案及資料夾清單

在 SD 記憶卡上建立資料夾及檔案的方式如下。

只在必要時才會建立。



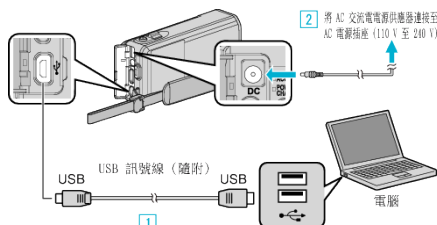
小心：

- 以 USB 訊號線連接攝影機與 PC 電腦時，所錄媒體將處於唯讀狀態。

複製至 Mac 電腦

用以下方法將檔案複製到 Mac 電腦。

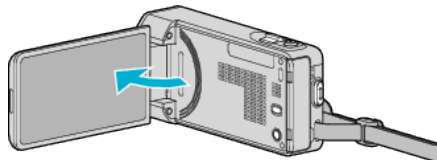
- 1 將本裝置的 AC 交流電源供應器及電池組拆下。
- 2 連接 USB 訊號線及 AC 交流電源供應器。



- [1] 以隨附的 USB 訊號線進行連接。
- [2] 請將 AC 交流電源供應器連接至本裝置。

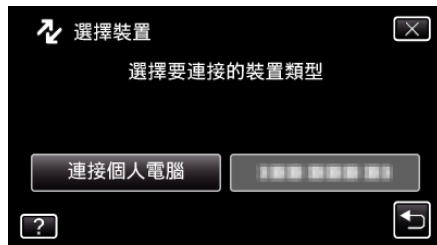
• 請務必使用隨附的 AC 交流電源供應器。

- 3 打開 LCD 螢幕。



- 本裝置啟動並顯示“選擇裝置”選單。

- 4 輕按“連接個人電腦”。



- 5 輕按“在電腦上播放”。



- 輕按 × 離開選單。
- 輕按 ↺ 返回上一個畫面。
- 攝影機操作完成後，會顯示下列畫面。



- 桌面上顯示“JVCCAM_SD”圖示。

- 6 啟動 iMovie。

- 其後操作將於 Mac 電腦上執行。

小心：

- 以 USB 訊號線連接攝影機與 PC 電腦時，所錄媒體將處於唯讀狀態。
- 複製至 Mac 電腦的 MTS 檔案不能匯入 iMovie 內。
若要在 iMovie 中使用 MTS 檔案，請以 iMovie 來匯入檔案。

註：

- 以支援 AVCHD(影片)/JPEG(相片)檔案的軟體來編輯／檢視檔案。
- 中斷本裝置與電腦的連接時，將桌面上的“JVCCAM_SD”圖示拖放到垃圾箱內。

iMovie 及 iPhoto

您可以透過 Apple 的 iMovie '08、'09、'11(影片)或 iPhoto (相片)軟體，將本裝置的檔案匯入電腦。

若想確認系統需求，請在 Apple 選單中選擇“About This Mac”。您可以在此核實操作系統版本、處理器及記憶體大小。

- 有關 iMovie 或 iPhoto 的最新資訊，請查閱 Apple 網站。
- 有關 iMovie 或 iPhoto 的用法詳情，請參照軟體的說明檔案。
- 各項操作不保證能在所有電腦環境中正常使用。

使用選單

本裝置有兩種選單。

- 最上層選單：此選單包含分別為錄影、拍照、播放影片及播放相片模式所特有的所有項目。
- 捷徑選單：此選單包含拍攝影片／相片用的建議功能。

使用最上層選單

您可以用選單進行各種設定。

- 1 輕按“MENU”。

- 最上層選單將會出現。
- 選單會隨著所用的模式而出現變化。



- 2 輕按想要的選單。



- 3 輕按想要的設定。



註：

- 若要顯示上一個／下一個播放清單
輕按<或>。
- 離開畫面
輕按X(退出)。
- 顯示說明檔案
輕按?(說明)並輕按該項目。
有些項目可能不設說明檔案。

使用捷徑選單



您可以用捷徑選單，為影片／相片拍攝模式中建議使用的各項功能進行各種設定。

- 1 輕按“MENU”。



- 2 輕按捷徑圖示(?)。



- 捷徑選單將會出現。

- 3 輕按想要的選單及設定。

<影片拍攝模式中的捷徑選單>



- 讓您設定“動畫效果”、“臉孔裝飾效果”、“微笑拍攝”、“微笑%/%姓名顯示”及“背光補償(只限手動模式)”。

<相片拍攝模式中的捷徑選單>



- 讓您設定“微笑拍攝”、“微笑%/%姓名顯示”及“背光補償(只限手動模式)”。

註：_____

- 若要返回最上層選單

輕按 ↺(返回)。

- 離開畫面

輕按 X(退出)。

- 顯示說明檔案

輕按 ?(說明)並輕按該項目。

錄影設定選單(影片)



場景選擇

能配合拍攝情況選擇設定。

“根據場景(對象)拍攝” (☞ p. 32)

* 只會在手動錄影模式中出現。

聚焦

能以手動方式調整焦距。

“手動調整焦距” (☞ p. 33)

* 只會在手動錄影模式中出現。

調整亮度

調整畫面的整體亮度。

“調整亮度” (☞ p. 34)

* 只會在手動錄影模式中出現。

快門速度

快門速度可以調節。

“設定快門速度” (☞ p. 35)

* 只會在手動錄影模式中出現。

光圈

調整光圈值。

“設定光圈” (☞ p. 36)

* 只會在手動錄影模式中出現。

背光補償

拍攝對象因背光而顯得陰暗時用來修正影像。

“設定背光補償” (☞ p. 37)

* 只會在手動錄影模式中出現。

白平衡

根據光源來調整色彩。

“設定白平衡” (☞ p. 38)

* 只會在手動錄影模式中出現。

近拍

容許在使用望遠(T)端變焦時進行近拍。

“近拍” (☞ p. 39)

* 只會在手動錄影模式中出現。

觸碰優先 AE/AF

根據拍攝對象的臉部或所選範圍, 自動調整焦距及亮度。

“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)” (☞ p. 46)

攝影燈

開／關燈。

| 設定 | 說明 |
|----|--------------|
| 關 | 沒有亮起。 |
| 自動 | 周圍環境陰暗時自動亮起。 |
| 開 | 任何時候都亮起。 |

增光

在暗處拍攝時, 讓拍攝主體自動變得更明亮。

| 設定 | 說明 |
|--------|----------------------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 開 | 以電力照亮暗處的場景。 |
| 自動慢速快門 | 環境黑暗時，減慢快門速度來提高場景亮度。 |

註：——

- 雖然“自動慢速快門”比“開”更能照亮場景，但拍攝對象的動態可能顯得不自然。

風聲消除

消除風聲。

| 設定 | 說明 |
|----|----------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 開 | 啟動此功能。 |
| 自動 | 自動啟動該功能。 |

快門模式

可以調整連拍設定。

| 設定 | 說明 |
|------|-----------------|
| 單張攝影 | 拍照。 |
| 連拍 | 按下快照按鈕，可連續拍攝相片。 |

註：——

- 在影片模式設為“低速”。
- 在影片模式中捕捉的相片大小為1,920 x 1,080。
- 有些SD記憶卡不支援連拍。
- 若重複使用此功能，連拍速度會變慢。

微笑拍攝

在偵測到笑容時自動拍攝相片。

“自動捕捉笑容(微笑拍攝)”(☞ p. 47)

微笑%/姓名顯示

偵測到臉部時顯示名稱及笑容程度(%)。

“設定微笑%/姓名顯示”(☞ p. 52)

拍攝寵物

偵測到寵物(例如貓、狗)的臉時自動拍下相片。

“自動捕捉寵物(拍攝寵物)”(☞ p. 48)

影片畫質

設定影片畫質。

| 設定 | 說明 |
|-----|--|
| UXP | 讓您以最佳影像品質拍攝。 • 只適用於Blu-ray光碟。在高畫質DVD中拍攝的影片無法儲存至DVD。 |
| XP | 讓您以高影像品質拍攝。 |
| SP | 讓您以標準畫質拍攝。 |
| EP | 容許長時間拍攝。 |

註：——

- 錄製快速移動或亮度會明顯改變的場景時設定為“UXP”或“XP”模式，以避免出現雜訊。
- 用BD燒錄器(外接式Blu-ray光碟驅動器)儲存以“UXP”模式錄製的影片。
- 您可以在剩餘錄影時間顯示中輕按該處，改為想用的“影片畫質”。

設定選單

變焦

設定最大變焦比例。

| 設定 | 說明 |
|-------------------------------------|--|
| 10 倍/光學變焦 | 讓您以 1 - 10 倍的光學變焦來拍攝。不想用數位變焦時，可以用這個設定。 |
| 21 倍/動態變焦 18 倍/動態變焦 17 倍/動態變焦 | 影像穩定器設為「關」時，容許以 1 - 10 倍光學變焦及 11 - 21 倍動態變焦拍攝。 影像穩定器處於正常模式時，容許以 1 - 10 倍光學變焦及 11 - 18 倍動態變焦拍攝。 影像穩定器處於主動模式時，容許以 1 - 10 倍光學變焦及 11 - 17 倍動態變焦拍攝。 在增強 AIS 模式下無法使用動態變焦。 |
| 84 倍/數位變焦 | 讓您以 1 - 10 倍的光學變焦及 11 - 84 倍的數位變焦來拍攝。 |
| 200 倍/數位變焦 | 讓您以 1 - 10 倍的光學變焦及 11 - 200 倍的數位變焦來拍攝。 |

註：——

- 使用數位變焦時，由於以數位方式放大，影像會變得粗糙。
- 影像穩定器啟動或關閉時，視野角度會改變。

x.v.Color

捕捉真正顏色。

(用與 x.v.Color 相容的電視機來播放。)

| 設定 | 說明 |
|----|-------------------------------|
| 關 | 以和電視廣播相同的標準來捕捉顏色。 |
| 開 | 捕捉真正顏色。(適用於支援 x.v.Color 的電視機) |

變焦麥克風

設定變焦麥克風。

| 設定 | 說明 |
|----|-----------------|
| 關 | 停用變焦麥克風。 |
| 開 | 向變焦操作的同一方向記錄聲音。 |

麥克風音量

作出調整，使“麥克風音量”不至於變紅。

| 設定 | 說明 |
|----|------------------|
| 關 | 將麥克風輸入水平的顯示隱藏起來。 |
| 開 | 顯示麥克風輸入水平。 |

麥克風音量設定

設定麥克風水平。

作出調整，使“麥克風音量”不至於變紅。

| 設定 | 說明 |
|----|---------------|
| +2 | 提高麥克風輸入水平。 |
| +1 | 稍為提高麥克風的輸入水平。 |
| 0 | 麥克風輸入水平保持不變。 |
| -1 | 稍為降低麥克風的輸入水平。 |
| -2 | 降低麥克風輸入水平。 |

K2 TECHNOLOGY

減低數位訊號處理引致的音質劣化，以接近原來的音質錄影。

| 設定 | 說明 |
|----|-------------------|
| 關 | 停用 K2 TECHNOLOGY。 |

| | |
|---|-------------------|
| 開 | 啟動 K2 TECHNOLOGY。 |
|---|-------------------|

特別錄影選單(影片)



高速錄影

提高錄影速度來突顯動作，就能拍攝慢動作影片，並使慢動作影片播放順暢。

這項功能對檢查高爾夫球揮桿等動作很有用。

“慢動作(高速)錄影”(☞ p. 55)

延時錄影

本功能以每隔一段時間拍攝一格畫面的方式，讓長時間內進展緩慢的場面變化能在短時間內顯示出來。

觀察事物(例如花蕾初開的情景)時會很有效。

“間歇錄影(延時錄影)”(☞ p. 56)

停格動畫錄製

按 SNAPSHOT 按鈕，就會拍下 2 張相片，把相片接合起來就能製作停格影片。

“錄製停格影片(停格動畫錄製)”(☞ p. 58)

自動錄影

感應 LCD 螢幕紅格內拍攝對象的動作(亮度)變化而自動開始拍攝。

“感應動態自動拍攝(自動錄影)”(☞ p. 59)

動畫效果

錄製有動畫效果的影片。

“錄影時運用動畫效果(動畫效果)”(☞ p. 41)

臉孔裝飾效果

偵測臉部並容許加上裝飾(例如王冠或太陽眼鏡等)。

“錄影時運用臉部裝飾(臉孔裝飾效果)”(☞ p. 43)

印記

錄製貼上各種裝飾印章的影片。

“錄影時運用裝飾印章(印記)”(☞ p. 44)

手寫效果

錄製有您的手寫字或繪畫的影片。

如果手寫字及繪畫看來沒有對準，請調整觸碰位置。

“錄影時運用個人手寫字(手寫效果)”(☞ p. 45)

錄影日期/時間

您可以在錄影時拍下日期及時間。

想在檔案中顯示日期及時間時，可作此設定。

(錄影後不能刪除日期及時間。)

“錄影時加入日期及時間”(☞ p. 62)

錄影設定選單(相片)



場景選擇

能配合拍攝情況選擇設定。
“根據場景(對象)拍攝” (☞ p. 32)
* 只會在手動錄影模式中出現。

聚焦

能以手動方式調整焦距。
“手動調整焦距” (☞ p. 33)
* 只會在手動錄影模式中出現。

調整亮度

調整畫面的整體亮度。
“調整亮度” (☞ p. 34)
* 只會在手動錄影模式中出現。

快門速度

快門速度可以調節。
“設定快門速度” (☞ p. 35)
* 只會在手動錄影模式中出現。

光圈

調整光圈值。
“設定光圈” (☞ p. 36)
* 只會在手動錄影模式中出現。

背光補償

拍攝對象因背光而顯得陰暗時用來修正影像。
“設定背光補償” (☞ p. 37)
* 只會在手動錄影模式中出現。

白平衡

根據光源來調整色彩。
“設定白平衡” (☞ p. 38)
* 只會在手動錄影模式中出現。

近拍

容許在使用望遠(T)端變焦時進行近拍。
“近拍” (☞ p. 39)
* 只會在手動錄影模式中出現。

觸碰優先 AE/AF

根據拍攝對象的臉部或所選範圍，自動調整焦距及亮度。
“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)” (☞ p. 46)

閃光燈

用來設定閃光燈。

| 設定 | 說明 |
|--------|------------------------------------|
| 關 | 閃光燈沒有亮起。 |
| 自動 | 周圍環境陰暗時，閃光燈會自動亮起。 |
| 自動防紅眼 | 發預閃來減低紅眼效果。 |
| 開 | 經常亮起閃光燈。 |
| 慢速同步處理 | 經常亮起閃光燈，並減慢快門速度，以便在光亮環境下捕捉拍攝對象及背景。 |

警告

- 不要將閃光燈的 AF 輔助光線近距離(數公分)射向眼睛。
- 不要直看閃光燈。
- 誤用閃光燈可能導致視力問題。
- 拍攝幼童時至少保持 1 公尺距離。
- 向駕駛者使用閃光燈可能導致對方暫時失明及引起意外。

小心 : —

- 不要將閃光燈的 AF 輔助光線近距離(數公分)射向拍攝對象。
- 不要用手直接觸摸。
- 如附有塵埃等異物, 就不要使用。
- 也請不要以膠帶等物覆蓋。
- 使用不當或會引起燙傷。
- 閃光燈的熱力可能引致冒煙。
- 不要觸摸剛用過的閃光燈。

自拍定時

以此拍攝集體照。

“拍攝集體照(自拍定時)” (☞ p. 60)

增光

在暗處拍攝時, 讓拍攝主體自動變得更明亮。

| 設定 | 說明 |
|----|-------------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 開 | 以電力照亮暗處的場景。 |

註 : —

- 影片可以分別調整獨立設定。

“增光(影片)” (☞ p. 122)

快門模式

可以調整連拍設定。

| 設定 | 說明 |
|------|------------------|
| 單張攝影 | 拍照。 |
| 連拍 | 按下快照按鈕, 可連續拍攝相片。 |

註 : —

- 連拍速度可以改變。
- 影像大小設為 4000x3000 時, 不能使用連拍。
- 有些 SD 記憶卡不支援連拍。
- 若重複使用此功能, 連拍速度會變慢。

連拍速度

設定連拍速度。

| 設定 | 說明 |
|----|------------------------------------|
| 高速 | 在相片模式中, 可以在約 2.6 秒的時間內連拍多至 40 張相片。 |
| 中速 | 在相片模式中, 可以在約 5.3 秒的時間內連拍多至 40 張相片。 |
| 低速 | 連拍至記錄媒體已滿為止。 |

註 : —

- 在“低速”模式下連拍, 拍攝速度會逐漸慢下來。
- 相片大小設為 2528X1896 時, 拍攝速度會暫時設為“低速”。

微笑拍攝

在偵測到笑容時自動拍攝相片。

“自動捕捉笑容(微笑拍攝)” (☞ p. 47)

微笑%/姓名顯示

偵測到臉部時顯示名稱及笑容程度(%)。

“設定微笑%/姓名顯示”(☞ p. 52)

拍攝寵物

偵測到寵物(例如貓、狗)的臉時自動拍下相片。

“自動捕捉寵物(拍攝寵物)”(☞ p. 48)

相片大小

為相片設定影像大小(畫素數目)。

| 設定 | 說明 |
|---|---|
| 1920X1080(2M) | 拍攝畫面比例為 16:9 的相片。 • 以 16:9 畫面比例拍攝的相片，在列印時邊沿可能印不出來。 |
| 4000X3000(12M) 2528X1896(4.7M) 1824X1368(2.4M) 640X480(0.3M) | 拍攝畫面比例為 4:3 的相片。 |

特別錄影選單(相片)



自動錄影

感應 LCD 螢幕紅格內拍攝對象的動作變化(亮度變化)而自動開始拍攝。

“感應動態自動拍攝(自動錄影)” (☞ p. 59)

播放設定選單(影片)



搜尋日期

根據錄影日期，將影片索引畫面的內容收窄。
“按日期搜尋特定的影片／相片”(☞ p. 76)

顯示日期/時間

設定是否在播放影片時顯示錄影日期及時間。

| 設定 | 說明 |
|----|---------------|
| 關 | 在播放時不顯示日期和時間。 |
| 開 | 在播放時顯示日期及時間。 |

摘要播放

播放所拍影片的摘要。
“摘要播放”(☞ p. 71)

清單播放

播放您所建立的播放清單。
“清單播放”(☞ p. 72)

播放其他檔案

播放含有不完整管理資訊的影片。
“播放其他檔案”(☞ p. 73)

編輯選單(影片)



保護/取消

保護檔案免被意外刪掉。

“為目前顯示的檔案加上保護／解除保護” (☞ p. 82)

“為所選的檔案加上保護／解除保護” (☞ p. 83)

編輯清單

將您喜愛的影片依次排列的清單，稱為播放清單。

建立播放清單，就能按照您想要的順序只播放您喜愛的影片。

就算影片已登錄於播放清單內，原有的影片檔案仍會保留下來。

“建立包含指定檔案的播放清單” (☞ p. 85)

“按照日期建立播放清單” (☞ p. 87)

“編輯播放清單” (☞ p. 88)

修剪

選擇影片中的所需部分，並當作新影片檔案儲存。

原有影片會保留在現有位置。

“擷取影片中的所需部分(修剪)” (☞ p. 84)

播放設定選單(相片)



搜尋日期

根據錄影日期, 將相片索引畫面的內容收窄。

“按日期搜尋特定的影片／相片” (☞ p. 76)

幻燈片效果

播放幻燈片時加入相片過渡效果。

| 設定 | 說明 |
|-------|--|
| 滑動效果 | 以從右至左滑入的方式切換畫面。 |
| 百葉窗效果 | 以分割成直條的方式切換畫面。 |
| 棋盤效果 | 以變為格子圖案的方式切換畫面。 |
| 隨意效果 | 在 滑動效果、 “百葉窗效果” 及 “棋盤效果” 中隨意使用一種效果來切換畫面。 |

註 :

- 播放外接式裝置(例如 USB 外接式硬碟)中的相片時, 不能使用幻燈片效果。

編輯選單(相片)



保護/取消

保護檔案免被意外刪掉。

“為目前顯示的檔案加上保護／解除保護” (☞ p. 82)

“為所選的檔案加上保護／解除保護” (☞ p. 83)

設置(影片／相片)



流動裝置用戶指南

顯示閱讀流動版使用手冊所需的 QR 碼。



- 正確讀取到 QR 碼時，就會出現入口網站。
選擇攝影機的型號名稱，以顯示相關的流動版使用手冊。

註：

- 您必須安裝所需的應用程式，才能讀取 QR 碼。如果無法讀取 QR 碼，請在網頁瀏覽器中手動輸入 URL。
- Android 裝置及 iPhone 手機支援流動版使用手冊。您也可以用 Google Chrome (Android) 及 Mobile Safari (iPhone) 等標準瀏覽器檢視該手冊。
- QR Code 是 Denso Wave Incorporated 的註冊商標。

時間調整

在外國使用本裝置時重設目前時間或設為當地時間。

- “時鐘設定” (☞ p. 18)
- “在旅行時設定為當地時間” (☞ p. 22)
- “設定日光節約時間” (☞ p. 22)

日期顯示樣式

設定年、月、日、時的順序及時間顯示格式(24 小時／12 小時)。

| 排列順序 | 時間顯示 |
|---------|------|
| 月. 日. 年 | 12h |
| 年. 月. 日 | 24h |
| 日. 月. 年 | - |

LANGUAGE

螢幕顯示語言可以變更。

- “變更螢幕顯示語言” (☞ p. 20)

臉孔登錄(只適用於錄影)

為經常被本裝置拍攝的人物登錄臉部。

- “登錄人臉個人鑑別資訊” (☞ p. 50)

顯示器亮度

設定 LCD 螢幕的亮度。

| 設定 | 說明 |
|----|-----------------------------|
| 自動 | 在戶外使用時自動將亮度設為“4”，在戶內時設為“3”。 |
| 4 | 無論周遭光線為何，皆開啟螢幕的背光。 |
| 3 | 設定為標準亮度。 |
| 2 | 無論周遭光線為何，都使用較暗的螢幕背光。 |
| 1 | 設定為暗淡亮度。 使用此選項可節省電池電力。 |

操作聲音

開啟或關閉操作聲音。

| 設定 | 說明 |
|----|---------|
| 關 | 關閉操作聲音。 |
| 開 | 開啟操作聲音。 |

自動關閉電源

使用此設定，可以避免忘記關閉電源。

| 設定 | 說明 |
|----|-----------------------------|
| 關 | 就算本裝置在 5 分鐘內沒有任何操作，也不會關閉電源。 |
| 開 | 如本裝置在 5 分鐘內沒有任何操作，就會自動關閉電源。 |

註：——

- 使用電池時，如本裝置在 5 分鐘內沒有任何操作，就會自動關閉電源。
- 使用 AC 交流電電源供應器時，本裝置會進入備用狀態。

快速重新啟動

在 5 分鐘內再次打開 LCD 螢幕時，能讓電源快速啟動。

| 設定 | 說明 |
|----|-------------------------------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 開 | 在 5 分鐘內再次打開 LCD 螢幕時，能讓電源快速啟動。 |

註：——

- 關閉 LCD 螢幕後的 5 分鐘內，耗電量就會減低。

演示模式

播放本裝置特殊功能的示範。

| 設定 | 說明 |
|----|---------------|
| 關 | 停用此功能。 |
| 開 | 播放本裝置特殊功能的示範。 |

註：——

- 在播放模式中不能使用這個模式。
 - 啟動示範模式時“微笑%/姓名顯示”被設為“開”。
- “設定微笑%/姓名顯示”(☞ p. 52)

調整觸控螢幕

調整觸摸屏上按鈕的反應位置。

“調整觸摸屏”(☞ p. 15)

出廠預設值

將所有設定回復為預設值。

更新韌體

將本裝置的功能更新至最新版本。

如需詳細資訊，請參閱 JVC 首頁。

(本裝置沒有軟體程序可供更新時，首頁上將不會隨附任何軟體。)

<http://www3.jvckenwood.com/english/support/index.html>

電腦軟體更新

將本裝置的內置 PC 軟體更新至最新版本。

如需詳細資訊，請參閱 JVC 首頁。

(沒有電腦軟體程序可供更新時，首頁上將不會隨附任何軟體。)

<http://www3.jvckenwood.com/english/support/index.html>

連接設定(影片／相片)



顯示於 TV 上

在電視畫面上顯示圖示及日期／時間。

| 設定 | 說明 |
|----|------------------|
| 關 | 不在電視上顯示圖示及日期／時間。 |
| 開 | 在電視上顯示圖示及日期／時間。 |

影像輸出

根據相接的電視機進行畫面比例設定(16:9 或 4:3)。

| 設定 | 說明 |
|------|------------------------|
| 4:3 | 與傳統電視機(4:3)連接時使用本選項。 |
| 16:9 | 與寬屏幕電視機(16:9)連接時使用本選項。 |

HDMI 輸出

本裝置與電視機連接時，設定 HDMI 接頭的輸出。

| 設定 | 說明 |
|------|----------------------|
| 自動 | 通常建議選擇“自動”。 |
| 480p | 在“自動”中視訊輸出不正確時使用本選項。 |

HDMI 控制

設定是否與 HDMI-CEC 相容電視機進行連動操作。

| 設定 | 說明 |
|----|---------|
| 關 | 關閉連動操作。 |
| 開 | 開啟連動操作。 |

媒體設定(影片／相片)



格式化 SD 記憶卡

刪除 SD 記憶卡上的所有檔案。

| 設定 | 說明 |
|---------|-----------------------------------|
| 檔案 | 刪除 SD 記憶卡上的所有檔案。 |
| 檔案+管理編號 | 刪除 SD 記憶卡上的所有檔案，並將資料夾及檔案編號重設為「1」。 |

小心：

- 如沒有插入 SD 記憶卡，就無法作此選擇。
- 格式化時，SD 記憶卡上的所有數據會被刪掉。
執行格式化之前，要先將 SD 記憶卡上的所有檔案複製到電腦。
- 記得為電池組充滿電或連接 AC 交流電電源供應器，因為格式化過程可能需要一段時間才能完成。

USB 連接選單

顯示於以 USB 連接本裝置後, 連接 AC 交流電電源供應器之時。

在電腦上播放

- 以 Everio MediaBrowser 4 顯示本裝置所拍攝的影片。
“安裝隨附軟體(內置)” (☞ p. 112)
- 不以隨附軟體在電腦上儲存本裝置所拍攝的影片。
“不以隨附軟體進行檔案備份” (☞ p. 117)
“複製至 Mac 電腦” (☞ p. 119)

建立光碟

以電腦上的 BD/DVD 光碟驅動器及 Everio MediaBrowser 4, 在光碟上儲存本裝置所拍攝的影片。

直接燒錄光碟

以電腦上的 BD/DVD 光碟驅動器, 在光碟上儲存本裝置所拍攝的影片。

上傳

以 Everio MediaBrowser 4 將本裝置所拍攝的影片上載到檔案共享網站。

備份

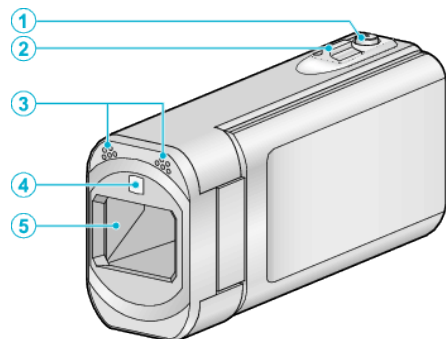
以 Everio MediaBrowser 4 將本裝置所拍攝的影片備份至您的電腦。

“為所有檔案備份” (☞ p. 113)

註：

- 進行備份之前, 先在本裝置內放入儲存了影片的 SD 記憶卡。
- 以隨附軟體將檔案備份後, 就不能在本裝置內復原這些檔案。
- 備份前先刪除不必要的影片。
要花費一段時間來備份多個影片。
“刪除不必要的檔案” (☞ p. 81)

前面



① SNAPSHOT(拍照)按鈕

- 拍照。

② 變焦／音量控制桿

- 拍攝時：調整拍攝範圍。
- 播放時(索引畫面)：移到下一頁或上一頁。
- 播放影片時：調整音量。

③ 立體聲麥克風

- 拍攝影片時不要用手指遮擋麥克風。

④ 光源／閃光燈

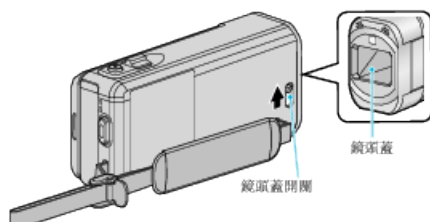
- 在暗處拍攝時啟動光源。
- 拍照時按需要設定閃光燈。

“攝影燈” (☞ p. 122)

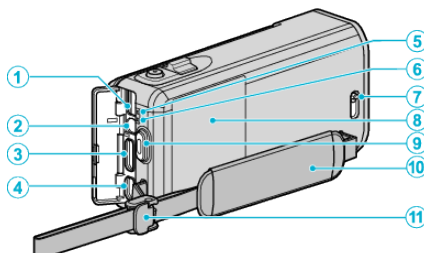
“閃光燈” (☞ p. 127)

⑤ 鏡頭／鏡頭蓋

- 不要觸摸鏡頭及鏡頭蓋。
- 拍攝時不要用手指遮擋鏡頭。
- 啟動電源時，鏡頭蓋自動打開。使用後，滑動鏡頭蓋開關關閉鏡頭蓋。
(鏡頭蓋不會自動關閉。)



後面



① DC 接頭

- 連接至 AC 交流電電源供應器，為電池充電。

② AV 接頭

- 連接至電視機等的 AV 接頭。

③ HDMI 迷你接頭

- 以 HDMI 迷你訊號線連接至電視機。

④ USB 接頭

- 以 USB 訊號線連接至電腦。

⑤ ACCESS(存取)指示燈

- 在錄影或播放時亮起／閃爍。
請勿拆下電池組、AC 交流電電源供應器或 SD 記憶卡。

⑥ POWER/CHARGE(電源／充電)指示燈

- 亮起：電源「開啟」；
- 閃爍：正在充電
- 熄滅：充電完成

⑦ 鏡頭蓋開關

- 打開及關閉鏡頭蓋。

⑧ 電池蓋子

“將電池組充電” (☞ p. 12)

⑨ START/STOP(錄影)按鈕

- 開始/停止錄影。

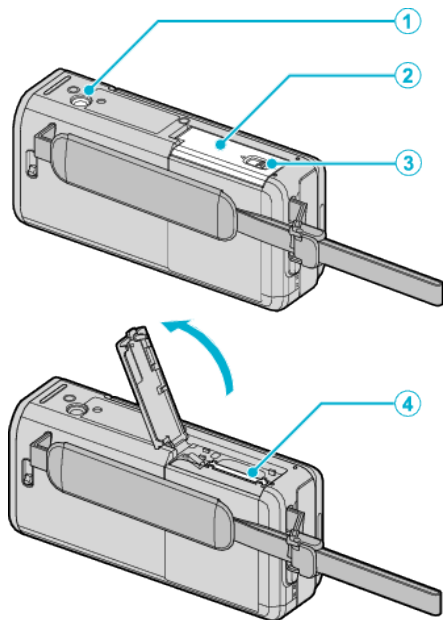
⑩ 握帶

- 將手穿過握帶，方便拿穩本裝置。

“調整握帶” (☞ p. 13)

⑪ 鎖杆

底部



① 三腳架安裝座

“安裝三腳架” (☞ p. 21)

② SD 記憶卡蓋

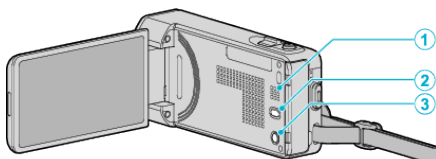
③ 卡鎖杆

④ SD 記憶卡插槽

- 插入另行選購的 SD 記憶卡。

“插入 SD 記憶卡” (☞ p. 13)

內部



① 喇叭

- 播放影片時輸出音訊。

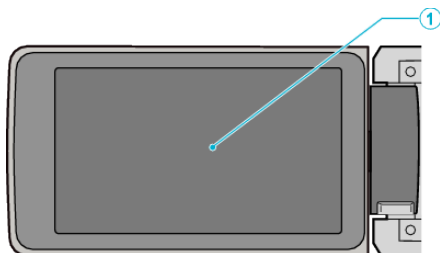
② (影像穩定器) 按鈕

- 停止錄影時, 每按一次, 會使影像穩定器的設定改變一次。
“減少手震” (☞ p. 54)

③ (電源) 按鈕

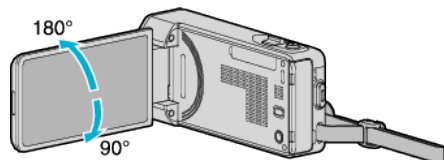
- LCD 螢幕打開時, 按住便可開／關電源。

LCD 螢幕



① LCD 螢幕

- 打開及關閉螢幕，可以開／關電源。
- 轉動螢幕，能讓您拍攝自拍照。



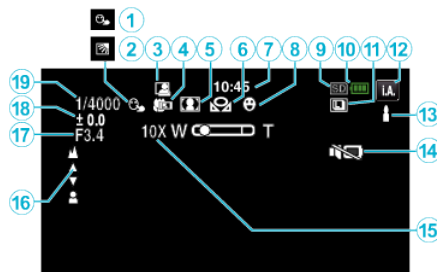
“使用觸摸屏” (☞ p. 15)

“LCD 螢幕的按鈕名稱及功能” (☞ p. 16)

小心：

- 不要用力按表面或使之受到強力撞擊。
這樣做可能令畫面受損或破掉。

常用的錄影標記



① 觸碰優先 AE/AF

“清楚捕捉拍攝對象(觸碰優先 AE/AF)” (☞ p. 46)

② 背光補償

“設定背光補償” (☞ p. 37)

③ 自動拍攝

“感應動態自動拍攝(自動錄影)” (☞ p. 59)

④ 望遠特寫

“近拍” (☞ p. 39)

⑤ 場景選擇

“根據場景(對象)拍攝” (☞ p. 32)

⑥ 白平衡

“設定白平衡” (☞ p. 38)

⑦ 時間

“時鐘設定” (☞ p. 18)

⑧ 微笑拍攝

“自動捕捉笑容(微笑拍攝)” (☞ p. 47)

⑨ 媒體

⑩ 電池標記

⑪ 連拍

“快門模式(影片)” (☞ p. 123)

“快門模式(相片)” (☞ p. 128)

⑫ 錄影模式

“以自動模式拍攝影片” (☞ p. 24)

“手動錄影” (☞ p. 30)

⑬ 設定智能自動的場面

- 顯示在智能自動功能下自動偵測到的場面。可能會偵測到多個場面。

“使用智能自動的場面” (☞ p. 25)

⑭ 靜音模式

“使用無聲模式” (☞ p. 26)

⑮ 變焦

“變焦” (☞ p. 124)

⑯ 對焦

“手動調整焦距” (☞ p. 33)

⑰ 光圈優先

“設定光圈” (☞ p. 36)

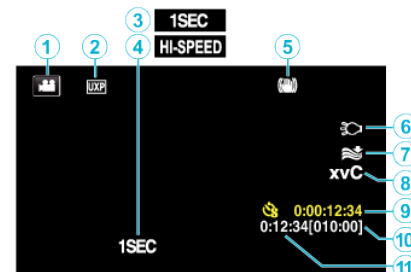
⑱ 亮度

“調整亮度” (☞ p. 34)

⑲ 快門速度

“設定快門速度” (☞ p. 35)

錄影



① 影片模式

• 在影片與相片之間切換。

② 影片品質

“影片畫質” (☞ p. 123)

③ 延時錄影(1SEC)

“間歇錄影(延時錄影)” (☞ p. 56)

④ 高速錄影

“慢動作(高速)錄影” (☞ p. 55)

⑤ 影像穩定器

“減少手震” (☞ p. 54)

⑥ 光源

“攝影燈” (☞ p. 122)

⑦ 風切

“風聲消除” (☞ p. 123)

⑧ x.v.Color

“x.v.Color” (☞ p. 124)

⑨ 縮時錄影計時器

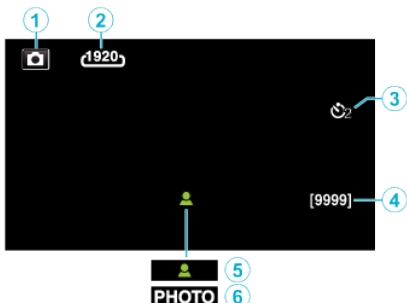
“間歇錄影(延時錄影)” (☞ p. 56)

⑩ 剩餘錄影時間

“檢查剩餘錄影時間” (☞ p. 63)

⑪ 場景計時器

拍照



① 相片模式

- 在影片與相片之間切換。

② 影像大小

“相片大小” (☞ p. 129)

③ 自拍定時

“拍攝集體照(自拍定時)” (☞ p. 60)

④ 剩餘可拍攝數目

“檢查剩餘錄影時間” (☞ p. 64)

⑤ 對焦

⑥ 正在錄影

播放影片



① 影片模式

- 在影片與相片之間切換。

② 影片品質

“影片畫質” (☞ p. 123)

③ 操作標記

“影片播放的操作按鈕” (☞ p. 65)

④ 日期/時間

- 顯示錄影日期及時間。

⑤ 媒體

⑥ 電池標記

⑦ 播放時間

“播放影片” (☞ p. 65)

⑧ 縮時播放

“縮時設定” (☞ p. 57)

⑨ 播放外接式儲存器的內容

“以 DVD 燒錄器播放” (☞ p. 104)

“以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)” (☞ p. 97)

“播放 USB 外接式硬碟中的檔案” (☞ p. 109)

⑩ x.v.Color

“x.v.Color” (☞ p. 124)

⑪ 1080p 輸出

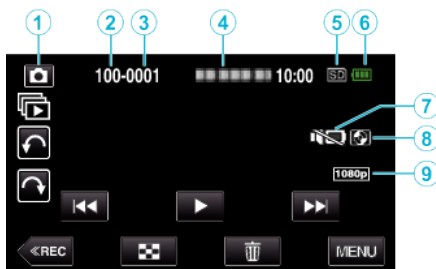
“HDMI 輸出” (☞ p. 137)

⑫ 靜音模式

“使用無聲模式” (☞ p. 26)

⑬ 場景計時器

播放相片



① 相片模式

- 在影片與相片之間切換。

② 資料夾編號

③ 檔案編號

④ 日期/時間

- 顯示錄影日期及時間。

⑤ 媒體

⑥ 電池標記

⑦ 靜音模式

“使用無聲模式” (☞ p. 26)

⑧ 播放外接式儲存器的內容

“以 DVD 燒錄器播放” (☞ p. 104)

“以 BD 燒錄器播放光碟(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)” (☞ p. 97)

“播放 USB 外接式硬碟中的檔案” (☞ p. 109)

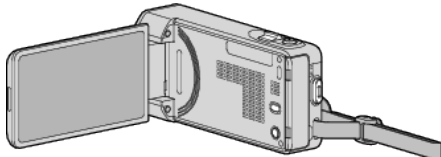
⑨ 1080p 輸出

“HDMI 輸出” (☞ p. 137)

裝置無法正常運作

關閉電源

1 關閉 LCD 螢幕。



2 將本裝置的 AC 交流電電源供應器及電池組拆下，重新裝上，打開 LCD 螢幕後，本裝置自動啟動電源。(重設完畢)

電池組

使用電池組時無法啟動電源。

重新為電池組充電。

“將電池組充電”(☞ p. 12)

檢查端子是否髒了。

如果本裝置的端子或電池組髒了, 請用棉花棒或類似物品抹乾淨。

如果您使用 JVC 以外的電池組, 將無法保證安全性與效能。請務必使用 JVC 電池組。

充電後使用時間卻很短。

電池組經過多次充電就會劣化。到時請更換電池組。

“可以選購的附件”(☞ p. 23)

無法為電池組充電。

電池組已充滿電時, 指示燈就不會閃爍。

檢查端子是否髒了。

如果本裝置的端子或電池組髒了, 請用棉花棒或類似物品抹乾淨。

使用非原廠的 AC 交流電電源供應器, 可能令本裝置受損。請務必使用原廠的 AC 交流電電源供應器。

顯示的電池剩餘電量不正確。

連接 AC 交流電電源供應器時, 沒有顯示電池剩餘電量。

如果本裝置在高溫或低溫中長時間使用, 或者電池組重複充電, 則剩餘的電量可能會顯示錯誤。

錄影

無法錄影。

有多個光源以及依拍攝條件而定, 曝光和焦距在智能自動模式下可能無法正確調整。在此情況下, 手動調整設定。

“手動調整焦距”(☞ p. 33)

錄影自動停止。

根據規格, 錄影會自動停止, 因為不能連續錄影 12 小時或以上。(可能要等一會才能再次錄影。)

請關閉本裝置, 稍待一會, 然後再啟動本裝置。(為了保護電路, 本裝置會在高溫時自動停止。)

相片的連拍速度變慢。

若重複使用此功能, 連拍速度會變慢。

視 SD 記憶卡或某些拍攝狀況之不同, 連拍速度可能會變慢。

不會自動調整焦距。

如果您在陰暗地點拍攝或拍攝無明暗對比的物體, 請以手動方式調整焦距。

“手動調整焦距”(☞ p. 33)

以拭鏡布擦拭鏡頭。

在手動錄影選單中取消手動對焦。

“手動調整焦距”(☞ p. 33)

變焦無法作用。

在拍照模式下無法使用數位變焦。

縮時錄影中不能使用變焦操作。(拍照功能不能與影像穩定器並用。)

若要使用數位變焦, 請在選單中按情況設定“變焦”。

“變焦”(☞ p. 124)

記錄快速動作或亮度會明顯變化的場景時, 會出現馬賽克類型(Mosaic-type)的雜訊。

拍攝時請將“影片畫質”設為“UXP”或“XP”。

“影片畫質”(☞ p. 123)

記憶卡

無法插入 SD 記憶卡。

記得不要將 SD 記憶卡插錯方向。
“插入 SD 記憶卡”(☞ p. 13)

無法複製到 SD 記憶卡。

若要在本裝置上使用曾用於其他裝置的 SD 記憶卡，必須以媒體設定的“格式化 SD 記憶卡”將 SD 記憶卡格式化(初始化)。

“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

播放

聲音或影片中斷。

有時播放會在兩個場景之間的連接處中斷。此非故障情形。

沒有聲音。

使用無聲模式時，不會發出操作及播放音。關閉無聲模式。

“使用無聲模式”(☞ p. 26)

在常用選單中將“操作聲音”設為“開”。

“操作聲音”(☞ p. 135)

以高速錄影/延時錄影 拍攝的影片不會錄下聲音。

“慢動作(高速)錄影”(☞ p. 55)

“間歇錄影(延時錄影)”(☞ p. 56)

長時間顯示同一影像。

使用高速 SD 記憶卡(等級 4 或更高等級)。

“可用的 SD 記憶卡類型”(☞ p. 14)

用乾棉花棒或類似物品抹乾淨 SD 記憶卡的端子。

在“媒體設定”選單中執行“格式化 SD 記憶卡”。(所有資料會被刪除。)

“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

動作斷斷續續。

使用高速 SD 記憶卡(等級 4 或更高等級)。

“可用的 SD 記憶卡類型”(☞ p. 14)

用乾棉花棒或類似物品抹乾淨 SD 記憶卡的端子。

在媒體設定選單中執行“格式化 SD 記憶卡”。(所有資料會被刪除。)

“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

以 Everio MediaBrowser 4 播放時，請確認您的 PC 的系統需求。

“確認系統需求(指引)”(☞ p. 111)

找不到所錄檔案。

取消數據搜尋功能。

“按日期搜尋特定的影片／相片”(☞ p. 76)

輕按觸摸屏上的 ，改變播放媒體。

“影片播放的操作按鈕”(☞ p. 65)

“播放相片時使用的操作按鈕”(☞ p. 75)

在選單中選擇“播放其他檔案”。(此可播放含損壞管理資訊的影片檔。)

“播放其他檔案”(☞ p. 73)

電視機無法正常顯示影像。

將連接線拔下，再重新連接。

“以 HDMI 迷你接頭進行連接”(☞ p. 77)

關閉並重新啟動本裝置。

電視機影像直向投影。

在“媒體設定”選單中將“影像輸出”設為“4:3”。

“影像輸出”(☞ p. 137)

按情況調節電視機畫面。

電視機上顯示的影像太小。

在“媒體設定”選單中將“影像輸出”設為“16:9”。

“影像輸出”(☞ p. 137)

以 HDMI 迷你訊號線連接電視機時，沒有輸出正確的影像和聲音。

依所連接的電視機而定，可能沒有輸出正確的影像和聲音。此時請執行下面的操作。

① 拔下並重新連接 HDMI 迷你連接線。

② 關閉並重新啟動本裝置。

“以 HDMI 迷你接頭進行連接”(☞ p. 77)

編輯／複製

無法刪除檔案。

受保護的檔案(影片／相片)無法刪除。請先消除保護，然後再刪除檔案。
“保護檔案”([p. 82](#))

無法複製／移動檔案到 SD 記憶卡。

如果 SD 記憶卡有寫入保護，請關掉保護。

無法以 DVD 燒錄器製作 DVD。

好好連接 USB 訊號線。

- “準備 DVD 燒錄器(CU-VD50)”([p. 99](#))
- “準備 DVD 燒錄器(CU-VD3)”([p. 98](#))

無法以 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)製作光碟。

好好連接 USB 訊號線。

- “準備 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)”([p. 91](#))

備份選單留在畫面不消失。

連接 USB 訊號線時，會顯示“備份”選單。

無法關閉備份選單。

將本裝置及 DVD 燒錄器的電源關掉，或將 AC 交流電電源供應器拔下。

無法刪除 USB 外接式硬碟中的資料夾。

用電腦刪除資料夾。

(若在電腦上加入檔案、移動資料夾或更改資料夾名稱，就不能在本裝置上將之刪除。)

電腦

無法複製檔案至電腦硬碟。

如果沒有安裝隨附軟體 Everio MediaBrowser 4，某些功能可能無法正常運作。

- “安裝隨附軟體(內置)”([p. 112](#))

為檔案備份之前，請先確定電腦硬碟(HDD)上有足夠的剩餘空間。

無法以 PC 複製檔案至 DVD 或 Blu-ray 光碟。

錄製於光碟時，所用的電腦上必須裝有具錄製功能的 DVD 或 Blu-ray 光碟驅動器。

無法上載檔案至 YouTube。

檢查您是否已建立 YouTube 帳戶。(您需要使用 YouTube 帳戶來上載檔案至 YouTube。)

本裝置不能將影片轉換至上載檔案格式。

請參照隨附軟體 Everio MediaBrowser 4 的說明檔案。

我用的是 Mac 電腦。

用以下方法將檔案複製到 Mac 電腦。

- “複製至 Mac 電腦”([p. 119](#))

電腦無法辨認 SDXC 記憶卡。

確認及更新電腦操作系統。

- “如果電腦無法辨認 SDXC 記憶卡”([p. 14](#))

畫面／影像

很難看清楚 LCD 螢幕顯示。

如果在光亮的場所如直射的日光下, LCD 螢幕可能難以看清楚。

LCD 螢幕上出現一道或一團強光。

請變更本裝置的方向, 以免強光跑入。(當本裝置附近有強烈光源時, 可能出現一道或一團強光, 這種現象並非故障所致。)

被攝對象太過陰暗。

背景光亮而拍攝對象陰暗時, 請用背光補償。

“設定背光補償” (☞ p. 37)

使用選單中的“攝影燈”。

在場景選擇中使用“全彩夜視”。

“根據場景(對象)拍攝” (☞ p. 32)

使用選單中的“增光”。

“增光” (☞ p. 122)

在錄影選單中將“調整亮度”設為[+]。

“調整亮度” (☞ p. 34)

減低快門速度。(如果快門速度太慢, 拍攝對象可能模糊不清。)

設定較小的光圈值。

被攝對象太過明亮。

若已使用背光補償功能, 請將背光補償設為“關”。

“設定背光補償” (☞ p. 37)

在錄影選單中將“調整亮度”設為[-]。

“調整亮度” (☞ p. 34)

提高快門速度。

設定較大的光圈值。

色彩不正常。(太藍、太紅等)

等一會至達到自然顏色為止。(可能要等一會才能調整白平衡。)

在錄影選單中將“白平衡”設為“手動”。根據光源在“晴天”、“陰天”、“燈”中選擇其中一項。選擇“手動白平衡”並按情況調整。

“設定白平衡” (☞ p. 38)

色彩與平常不同。

依情況在錄影選單中設定“白平衡”。

“設定白平衡” (☞ p. 38)

畫面上有亮點或黑點。

盡管 LCD 螢幕可能有 99.99 %以上的有效像素, 但 0.01 %的像素可能是亮點(紅、藍、綠)或黑點。此非故障情形。這些點不會錄進去。

其他問題

觸摸屏上的按鈕不能使用。

用手指或手寫筆輕按觸摸屏上的按鈕。

如用指甲或戴手套觸碰, 按鈕可能沒有反應。

要求維修前, 先儲存好所錄資料。

① 以 USB 訊號線連接至電腦。

“選擇裝置”選單將會出現。

② 按住 START/STOP 按鈕超過 2 秒。

“在電腦上播放”將會出現。

應在畫面切換後才在電腦上執行操作。

影像呈粒狀。

使用數位變焦時, 由於以數位方式放大, 影像會變得粗糙。

本裝置發熱。

此非故障情形。(長期使用後, 本裝置可能變暖。)如果變得太暖, 請停止使用裝置。

螢幕顯示語言已變更。

使用 HDMI 迷你訊號線將本裝置連接至不同語言設定的電視時, 可能會發生此情況。

“透過 HDMI 結合電視操作” (☞ p. 78)

以 HDMI 迷你訊號線連接電視機時, 沒有輸出正確的影像和聲音。

依所連接的電視機而定, 可能沒有輸出正確的影像和聲音。此時請執行下面的操作。

① 拔下並重新連接 HDMI 迷你連接線。

② 關閉並重新啟動本裝置。

“以 HDMI 迷你接頭進行連接” (☞ p. 77)

HDMI-CEC 功能沒有正常運作, 並且電視機也沒有在連接本裝置之後運作。

視電視機規格不同, 即使符合 HDMI-CEC 規格, 其運作方式也可能會不同。因此, 並無法保證本裝置上的 HDMI-CEC 功能在搭配所有電視機使用時皆可正常運作。此時請將“HDMI 控制”設定為“關”。

“HDMI 控制” (☞ p. 137)

在影片模式和相片模式之間切換時, 或開啟或關閉電源時, 本裝置反應遲緩。

建議將所有影片及相片複製到您的電腦上, 然後清除本裝置中的檔案。(如果本裝置記錄了許多檔案, 就要花費一段時間來回應。)

本裝置不能正常運作, 並出現錯誤訊息。

本裝置由微電腦控制, 靜電干擾及外界的電子雜訊或干擾(來自電視機、收音機等)可能使之不能正常操作。如有此情況, 請關閉電源, 然後拆下 AC 交流電源供應器及電池組。這會令本裝置重設。

由於電源／充電燈及存取燈正在閃爍, 該操作被停用。

關閉 LCD 螢幕後, 拆下電源(電池組及 AC 交流電源供應器)。然後重新裝上電池組及 AC 交流電源供應器, 並再次打開 LCD 螢幕。如果以上操作無法解決問題, 請聯絡您的 JVC 經銷商或 JVC 維修中心。

免責聲明

- 如因本裝置、隨附部件或 SD 記憶卡故障而無法錄製影片／聲音或進行播放, 我們不會為流失錄製內容而負責。

- 已錄製內容(資料), 包括因本裝置故障而流失的資料, 一旦被刪除就不能復原。請注意。

- JVC 將不會為任何流失的資料負責。請注意。

- 為改善品質, 有瑕疵的記錄媒體會被拿去分析。因此也許不會被交還。

錯誤訊息？

請設定日期/時間！

連接 AC 交流電電源供應器，替電池組充電超過 24 小時，並設定時鐘。(如果訊息繼續出現，表示時鐘電池已耗盡。請洽詢您最近的 JVC 經銷商。)
“時鐘設定”(☞ p. 18)

資料讀取錯誤

重新連接 USB 訊號線。
關閉本裝置及相連裝置的電源，然後再次啟動電源。
重新安裝電池組。

格式化錯誤！

檢查操作程序，並再次執行。
關閉並重新啟動本裝置。

記憶卡錯誤！

檢查本裝置是否支援該卡。
“可用的 SD 記憶卡類型”(☞ p. 14)
關閉並重新啟動本裝置。
將 AC 交流電電源供應器及電池組拆下，然後拆下及重新插入 SD 記憶卡。
移除 SD 記憶卡端子上的灰塵。
如果以上方法無法解決問題，將檔案備份後執行“共用”選單內的“格式化 SD 記憶卡”。(所有資料會被刪除。)
“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

未格式化

在“要格式化？”畫面中選擇“OK”，然後選擇“是”。

攝影失敗

關閉並重新啟動本裝置。

目前無法拍攝更多的相片

拍照前先停止錄影。(如果在錄影期間曾拔出及插入 SD 記憶卡，就不能拍照。)

播放失敗

移除 SD 記憶卡後，再重新插入。
“插入 SD 記憶卡”(☞ p. 13)
移除 SD 記憶卡端子上的灰塵。
插入 SD 記憶卡後再開啟電源。
不要讓本裝置受到強力撞擊或震盪。

影片管理檔毀損 欲錄製或播放影片請修復 修復？

選擇“OK”以復原。(無法復原的影片不會顯示於索引畫面上，但您也許能以選單中的“播放其他檔案”來播放。)
“播放其他檔案”(☞ p. 73)

不支援的場景！

請使用以本裝置錄製的檔案。(以其他裝置錄製的檔案可能無法播放。)

不支援的檔案

請使用以本裝置錄製的檔案。(以其他裝置錄製的檔案可能無法播放。)

此檔案已被保護

關閉“編輯”選單中的“保護/取消”功能。
“保護檔案”(☞ p. 82)

請檢查記憶卡的寫入保護開關

將 SD 記憶卡的寫入保護開關設為關閉。

空間不足

刪除檔案，或將檔案移至電腦或其他裝置。
以新的 SD 記憶卡更換現有的記憶卡。

已達記錄管理數量上限

① 將檔案或資料夾移到電腦或其他裝置。(將檔案備份。)
② 將媒體設定選單中的“格式化 SD 記憶卡”設為“檔案+管理編號”。(SD 記憶卡上的所有資料都會被刪除。)
“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

場景數量限制 超過

① 將檔案或資料夾移到電腦或其他裝置。(將檔案備份。)
② 將媒體設定選單中的“格式化 SD 記憶卡”設為“檔案+管理編號”。(SD 記憶卡上的所有資料都會被刪除。)
“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

資料夾數量超過

① 將檔案或資料夾移到電腦或其他裝置。(將檔案備份。)
② 將媒體設定選單中的“格式化 SD 記憶卡”設為“檔案+管理編號”。(SD 記憶卡上的所有資料都會被刪除。)
“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

檔案數量限制 超過

① 將檔案或資料夾移到電腦或其他裝置。(將檔案備份。)
② 將媒體設定選單中的“格式化 SD 記憶卡”設為“檔案+管理編號”。(SD 記憶卡上的所有資料都會被刪除。)
“格式化 SD 記憶卡”(☞ p. 138)

播放清單數量 超過限制

將播放清單數目減至 99 個檔案或更少。(最多可建立 99 個播放清單。)

已取消，因為 播放清單數量 超過最大限制

製作 DVD 時，請減少欲儲存的播放清單數量。
將加入播放清單中的影片數量減至 999 個檔案。
“為所拍影片建立播放清單”(☞ p. 85)

由於作業空間不足導致處理取消

將加入播放清單中的影片數量減至 999 個檔案。
“為所拍影片建立播放清單”(☞ p. 85)

無檔案

關閉並重新啟動本裝置。
不要讓本裝置受到強力撞擊或震盪。

錄影已取消

關閉並重新啟動本裝置。
保護本裝置免於震盪及強力撞擊。

攝影機溫度升高 關掉電源使其冷卻 請稍候

關閉本裝置的電源，等裝置冷卻後再重新啟動電源。

電源已關閉。或 USB 裝置不支援

開啟連接的 USB 裝置電源。
將 AC 交流電電源供應器連接至 DVD 燒錄器或 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)。

插入光碟片

打開 DVD 燒錄器或 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)的托盤，檢查及重設 DVD 或 Blu-ray 光碟，然後關上托盤。
替換 DVD 燒錄器或 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)中的光碟。

更換光碟片

打開 DVD 燒錄器或 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)的托盤，檢查及重設 DVD 或 Blu-ray 光碟，然後關上托盤。
替換 DVD 燒錄器或 BD 燒錄器(外接式 Blu-ray 光碟驅動器)中的光碟。

為本裝置執行定期維修，使之能長期使用。

小心：

- 執行維修之前，記得先要拆下電池組、AC 交流電電源供應器及電源插頭。

攝錄機

- 用柔軟乾布抹本裝置，將污垢去除掉。
- 如極度骯髒，可以將布浸在中性清潔液的溶液中，然後用來抹機身，再以乾淨的布將清潔液抹掉。

小心：

- 請勿使用苯、稀釋劑或酒精等溶劑。這樣可能令本裝置受損。
- 使用化學布或清潔劑時，記得注意產品的警告標籤及指示。
- 不要讓本裝置與橡膠或塑膠產品長期接觸。

鏡頭／LCD 螢幕

- 請用鏡頭吹風器(商店有售)除塵，並以鏡頭清潔布(商店有售)抹走污垢。
鏡頭太髒可能造成黴菌滋長。
- 您可以在畫面上使用市面出售的防反光或保護膜。
不過，視乎膜的厚度而定，觸摸屏可能操作不順暢，或畫面可能顯得較暗。

攝影機

| 項目 | 說明 |
|----------|--|
| 電源供應 | 使用 AC 交流電電源供應器: DC 5.2 V 使用電池組: DC 3.7 V |
| 耗電量 | 3.0 W(顯示器亮度:3(標準)) 3.2 W(顯示器亮度:4(較亮)) 額定消耗電流:1 A |
| 尺寸(毫米) | 36 x 57 x 115.5 (寬 x 高 x 深: 不包括握帶) |
| 質量 | 約 205 克(只計攝影機)、 約 230 克(包括隨附電池組) |
| 操作環境 | 可允許的操作溫度: 摄氏 0 度至 40 度 可允許的儲存溫度: 摄氏 -20 度至 50 度 可允許的相對濕度: 35 % 至 80 % |
| 影像解析度裝置 | 1/2.3 英吋 12,760,000 畫素(CMOS, 背照式) |
| 錄製範圍(影片) | 920,000 至 4,270,000 畫素(影像穩定器: 關閉, 動態變焦: 啟動) |
| 錄製範圍(相片) | 3,240,000 至 4,790,000 畫素 (4:3)(影像穩定器: 關閉) 2,430,000 至 3,590,000 畫素 (16:9)(影像穩定器: 關閉) |
| 鏡頭 | F1.2 至 2.8, f= 3.33 毫米至 33.3 毫米 影片 35 毫米變換: 29.4 毫米至 633 毫米(動態變焦: 啟動) *1 35 毫米變換: 29.4 毫米至 409 毫米(動態變焦: 關閉) *1 相片 35 毫米變換: 29.4 毫米至 294 毫米(4:3) 35 毫米變換: 32.0 毫米至 320 毫米(16:9) |
| 最低照明 | 6 lux(增光: 關) 1 lux(增光: 自動慢速快門) 1 lux(場景選擇: 全彩夜視) |
| 變焦(錄影時) | 光學變焦: 多至 10 倍 動態變焦: 多至 21 倍(影像穩定器: 關閉) 數位變焦: 高至 200 倍 |
| 變焦(拍照時) | 光學變焦: 多至 10 倍 |
| LCD 螢幕 | 3.0", 230,000 畫素, 彩色 LCD |
| 錄影媒體 | SD/SDHC/SDXC 記憶卡(商店有售) “可用的 SD 記憶卡類型” (☞ p. 14) |
| 時鐘電池 | 可充電電池 |

*1 影像穩定器在廣角(W)端設為“關”及在望遠(T)端設為“開(AIS)”時計算。

接頭

| 項目 | 說明 |
|-----------|---|
| HDMI 輸出接頭 | HDMI 迷你接頭(與 x.v.Color 相容) |
| AV 輸出接頭 | 視訊輸出: 1.0 V(p-p), 75 ohm 音訊輸出: 300 mV(rms), 1 kohm |
| USB 接頭 | AB 型迷你 USB, USB 2.0 相容 |

影片

| 項目 | 說明 |
|----------|--|
| 記錄／播放格式 | AVCHD 標準 影片: MPEG-4 AVC/H.264 聲音: Dolby Digital 2ch |
| 副檔名 | .MTS |
| 訊號系統 | NTSC 標準 |
| 影像品質(影片) | UXP 1920 x 1080 畫素 平均約為 24 Mbps XP 1920 x 1080 畫素 平均約為 17 Mbps SP 1920 x 1080 畫素 平均約為 12 Mbps EP 1920 x 1080 畫素 平均約為 4.8 Mbps |
| 聲音品質(聲音) | 48 kHz, 256 kbps |

相片

| 項目 | 說明 |
|------|------------------------------|
| 錄製格式 | JPEG 標準 |
| 副檔名 | .JPG |
| 影像大小 | “大約相片數目(單位: 拍照次數)” (☞ p. 64) |

AC 交流電電源供應器(AC-V11U)

| 項目 | 說明 |
|----------|---|
| 電源供應 | 交流 110 至 240 V, 50 Hz/60 Hz |
| 輸出 | 直流 5.2 V, 1 A |
| 可允許的操作溫度 | 0°C 至 40°C (32°F 至 104°F) (充電時為攝氏 10°C 至 35°C (50°F 至 95°F)) |
| 尺寸(毫米) | 66 x 28 x 47 (2-5/8 英吋 x 1-1/8 英吋 x 1-7/8 英吋) (寬 x 高 x 深: 不包括電源線及 AC 插頭) |
| 質量 | 約 71 克(0.15 磅) |

電池組(BN-VG212U)

| 項目 | 說明 |
|--------|----------|
| 電壓 | 3.7 V |
| 電容量 | 1200 mAh |
| 尺寸(毫米) | |
| 質量 | 約 25 克 |

註:

- 為求作進一步改良, 本產品的規格及外觀可能變更, 恕不另行通知。

JVC