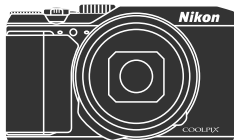


Nikon

數碼相機

COOLPIX A900

快速開始指南



簡介	ii
相機組件	1
準備拍攝	2
基本拍攝和重播操作	9
連接至智慧型裝置 (SnapBridge)	14
其他功能	20
技術注意事項	24

Tc

- 在使用本相機之前，請先仔細閱讀本說明書。
- 為確保正確使用本相機，請務必閱讀「安全須知」（第 vi 頁）。
- 閱讀本說明書後，請將其妥善保管以便今後可隨時查閱。

簡介

請先閱讀本資訊

感謝您購買尼康 COOLPIX A900 數碼相機。

下載「參考說明書」

參考說明書（PDF 格式）提供多種語言版本，詳細說明了如何使用本產品。從我們的下載中心（網址如下）下載參考說明書，並儲存到您的智慧型裝置或電腦上，作參考之用。

- 可以使用 Adobe Acrobat Reader（可從 Adobe 網站下載）或 iBooks（iOS 應用程式）來查看參考說明書。

下載尼康軟件

電腦

從我們的下載中心（網址如下）下載軟件。

- ViewNX-i：本軟件可將影像與短片傳輸到您的電腦，以便查看和編輯。

智慧型裝置

- SnapBridge：建立無線連接後，本應用程式可將影像與短片上傳到您的智慧型裝置。有關如何下載及建立連接的資訊，請參見「連接至智慧型裝置 (SnapBridge)」(P14)。

造訪我們的下載中心

<http://downloadcenter.nikonimglib.com>

造訪我們的網站，下載尼康影像產品的說明書、電腦軟件或韌體。



尼康用戶支援

如果您需要任何有關尼康產品操作的技術支援，請聯絡我們的尼康代表。有關閣下所在地方的尼康代表資訊，請瀏覽 <http://www.nikon-asia.com/support>。

確認套件內容物

萬一遺漏任何物品，請聯絡您購買相機的商店。



- COOLPIX A900
數碼相機



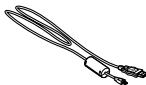
- 相機帶



- 二次鋰電池組 EN-EL12



- AC 變壓充電器 EH-73P*



- USB 線 UC-E21

- 快速開始指南
(本說明書)

- 保修卡

* 若於需要轉接插頭的國家或地區購買相機，則相機套件中將內含轉接插頭。轉接插頭的形狀視乎購買產品的國家或地區而不同 (圖4)。

注意：相機套件不含記憶卡。本說明書中，SD、SDHC 和 SDXC 記憶卡統稱為「記憶卡」。

資訊和使用須知

終身學習

作為尼康「終身學習」保證的一部分，下列網站將持續提供最新的線上產品支援、教育及不斷更新的各類資訊：

- 美國用戶：<http://www.nikonusa.com/>
- 歐洲的用戶：<http://www.europe-nikon.com/support/>
- 亞洲、大洋洲、中東及非洲的用戶：<http://www.nikon-asia.com/>

瀏覽這些網站，可持續獲得最新產品資訊、提示、常見問題回答 (FAQ) 以及有關數碼圖像和攝影的常規建議。其他資訊則可從當地尼康代理商處獲取。有關聯絡資訊，請造訪以下網站。

<http://imaging.nikon.com/>

僅限使用尼康品牌的電子配件

尼康 COOLPIX 相機按照最高標準進行設計，並具有複雜的電子電路。只有使用尼康公司專為本尼康數碼相機設計製造並驗證合格的尼康品牌的電子配件（包括電池充電器、電池、AC 變壓器和 USB 纜線）才能夠達到本相機電子電路的運行和安全要求。

使用非尼康電子配件可能損壞相機並可能使您失去尼康的保修權利。

使用沒有尼康全息圖的第三方二次鋰電池組可能會干擾相機的正常操作，或者導致電池過熱、起火、破裂或洩漏。

全息圖：此設計為尼康產品的防偽標誌。



有關尼康品牌配件的更多資訊，請聯絡當地的尼康授權經銷商。

拍攝重要照片之前

在重要場合拍攝照片之前（如婚禮或在旅遊中使用相機之前），應先進行試拍，以確保相機操作正常。對於本產品故障所導致的損害或利潤損失，尼康公司不承擔任何責任。

關於說明書

- 未經尼康公司的事先書面許可，對本產品所附說明書之任何內容，不得以任何方式進行翻版、傳播、轉錄或儲存在可檢索系統內，或者翻譯成其他語言。
- 本使用說明書中的插圖和螢幕內容可能與實際產品有所不同。
- 尼康保留不必事先通知即可隨時變更這些使用說明書中所述軟件及硬件規格的權利。
- 尼康公司對因使用本產品而引起的損害不承擔任何責任。
- 本公司已竭盡全力確保這些使用說明書中所述資訊的準確性和完善性。如果您發現任何錯誤或遺漏，請向您居住地區的尼康代理商（地址另附）反映，對此我們深表感謝。

關於遵守版權的聲明

根據版權法規定，未經版權持有人的同意，不得擅自使用透過本相機建立的具有版權之相片或短片。將相片或短片僅作個人用途時可以例外，但若將它們用於展覽或實況表演，則即使是個人使用也有可能會受到限制。

資料儲存設備的廢棄處置

請注意，刪除影像或格式化記憶卡或相機內置記憶體等資料存儲設備並不能徹底刪除原始影像資料。有時可以用市售軟件對從丟棄的儲存設備中刪除的檔案進行恢復，從而可能會導致對私人影像資料的惡意使用。確保此類資料的保密性是用戶的責任。在丟棄資料儲存裝置或將擁有權轉移給他人之前，請務必執行設定選單中的**全部重設** (☞22) 以格式化相機的設定。格式化相機的設定後，請用商業刪除軟件刪除所有資料，或者執行設定選單 (☞22) 中的**格式化內置記憶體**或**格式化記憶卡**，對裝置進行格式化，然後用不含私人資訊的影像（如，天空圖片）將其填滿。對記憶卡進行毀壞時，注意不要造成人身傷害或財產損失。

合格標記

請按照以下程序，顯示本相機遵從相關要求的部分合格標記。

按下 **MENU** 按鍵 → **Y** 選單圖示 → 合格標記 → **OK** 按鍵

注意：鐵氧體磁心

USB 訊號線，A/V 訊號線及交換式電源供應器上之 DC 電源輸出線上的鐵氧體磁心為抑制電磁波干擾之用，請勿任意拆卸。

安全須知

爲防止您的財產受損或者您自己或他人受傷，在使用本產品之前，請全面閱讀「安全須知」。

請妥善保管這些安全指南，以便本產品的所有使用者可隨時查閱。



危險

若不遵守標有該圖示的注意事項，極有可能會導致死亡或嚴重受傷。



警告

若不遵守標有該圖示的注意事項，可能會導致死亡或嚴重受傷。



注意事項

若不遵守標有該圖示的注意事項，可能會導致受傷或財產受損。



警告

- 勿在行走或駕駛機動車時使用。若不遵守此注意事項，可能會導致事故或其他傷害。
- 勿自行拆解或改裝本產品。勿觸碰由於摔落或其他意外事故而外露的內部零件。若不遵守此注意事項，可能會導致觸電或其他傷害。
- 若發現任何不正常現象，如本產品冒煙、發熱或異味等，請立即取出電池或斷開電源。若在此情形下繼續使用，可能會導致起火、灼傷或其他傷害。
- 保持乾爽。勿用濕手進行操作。勿用濕手接觸插頭。若不遵守此注意事項，可能會導致起火或觸電。
- 勿在本產品開啓期間或接通電源期間讓皮膚與其長時間持續接觸。若不遵守此注意事項，可能會導致低溫灼傷。
- 勿在有丙烷氣、汽油或煙霧劑等易燃性粉塵或氣體的場所使用本產品。若不遵守此注意事項，可能會導致爆炸或火災。
- 勿將閃光燈對準機動車司機進行閃光。若不遵守此注意事項，可能會導致交通事故。
- 勿在兒童伸手可及之處保管本產品。若不遵守此注意事項，可能會導致受傷或產品故障。另外，請注意細小部件有導致窒息的危險。若兒童誤吞了本產品的任何部件，請立即尋求醫療協助。

- 勿將相機帶纏繞在頸部。若不遵守此注意事項，可能會導致事故。
- 勿使用非指定用於本產品的電池、充電器、AC 變壓器及 USB 線。使用指定用於本產品的電池、充電器、AC 變壓器及 USB 線時，請勿：
 - 損壞、改裝、用力拉扯或扭曲電線或傳輸線，將它們置於重物之下，或者使它們靠近熱源或火焰。
 - 使用為改變電壓而設計的旅行變壓器或配接器，或者使用直流變交流的變流器。

若不遵守此注意事項，可能會導致起火或觸電。

- 在強雷雨天氣時進行充電或使用 AC 變壓器的情況下，請勿觸碰插頭。若不遵守此注意事項，可能會導致觸電。
- 在溫度極高或極低的場所，勿用裸手直接接觸。若不遵守此注意事項，可能會導致灼傷或凍傷。

注意事項

- 勿將鏡頭對準太陽或其他強光源。若不遵守此注意事項，光線可能會透過鏡頭聚焦並引起火災或損壞產品的內部零件。拍攝逆光主體時，請不要讓太陽進入構圖範圍。
- 禁止使用本產品時，請將其關閉。禁止使用無線裝置時，請停用無線功能。本產品產生的無線射頻輻射可能會干擾飛機上或者醫院或其他醫療機構中的裝置。
- 若您將在較長時間內不使用本產品，請取出電池或斷開 AC 變壓器的連接。若不遵守此注意事項，可能會導致起火或產品故障。
- 勿觸碰鏡頭的活動部位或其他移動部件。若不遵守此注意事項，可能會導致受傷。
- 勿將閃光燈緊貼著或靠近皮膚或其他物體進行閃光。若不遵守此注意事項，可能會導致灼傷或起火。
- 勿將本產品長時間放置在極其高溫的地方，如封閉的車內或直射陽光下。若不遵守此注意事項，可能會導致起火或產品故障。



電池使用時危險事項

- 勿錯誤使用電池。若不遵守以下注意事項，可能會導致電池漏液、過熱、破裂或起火：
 - 僅可使用已被驗證可用於本產品的可充電電池。
 - 勿將電池投入火中或加熱升溫。
 - 勿自行拆解。
 - 勿使電池終端接觸項鍊、髮夾或其他金屬物品而引起短路。
 - 勿使電池或其所在的产品受到強烈震動。
- 勿嘗試使用非專門指定的充電器／相機為 EN-EL12 可充電電池進行充電。若不遵守此注意事項，可能會導致電池漏液、過熱、破裂或起火。
- 若電池的電池液接觸到眼睛，請立即用大量清水沖洗並尋求醫療協助。若不及時處理將可能導致眼睛受傷。



電池使用時警告事項

- 勿在兒童伸手可及之處保管電池。若兒童誤吞了電池，請立即尋求醫療協助。
- 勿將本產品浸入水中或暴露在雨中。若不遵守此注意事項，可能會導致起火或產品故障。若本產品被弄濕，請立即用毛巾或類似物品將其擦乾。
- 一旦發現電池變色或變形，請立即停止使用。若 EN-EL12 可充電電池在指定的時間內未充電，請停止為其充電。若不遵守此注意事項，可能會導致電池漏液、過熱、破裂或起火。
- 處理前，請用絕緣膠帶封好電池的終端。若金屬物品接觸到電池終端，可能會導致過熱、破裂或起火。請按照當地的相關規定回收或處理電池。
- 若電池的電池液接觸到皮膚或衣物，請立即用大量清水沖洗接觸部位。若不遵守此注意事項，可能會導致皮膚過敏。

注意

設備名稱：數碼相機，型號（型式）：COOLPIX A900

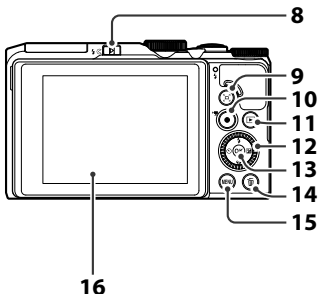
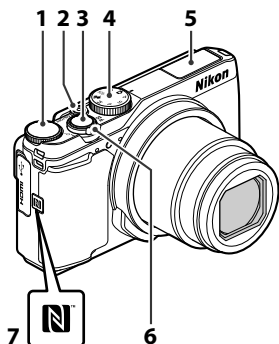
設備名稱：電源供應器，型號（型式）：EH-73P



單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯 苯 (PBB)	多溴 二苯醚 (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
電源線	—	○	○	○	○	○
插座	○	○	○	○	○	○
機械元件	—	○	○	○	○	○
光學元件	○	○	○	○	○	○
電子元件	—	○	○	○	○	○

備考 1. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
備考 2. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

相機組件

相機機身

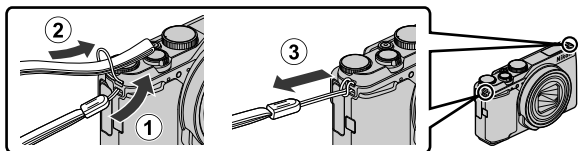


- 1 指令撥盤
- 2 電源開關／電源指示燈
- 3 快門釋放按鍵
- 4 模式轉盤
- 5 閃光燈
- 變焦控制
- 6 **W** : 廣角
T : 遠攝
 : 縮圖重播
 : 重播縮放
- 7 N-Mark (NFC 天線)

- 8  (閃光燈彈出) 控制
- 9  (快速返回變焦) 按鍵
- 10  (短片記錄) 按鍵
- 11  (重播) 按鍵
- 12 旋轉式多重選擇器 (多重選擇器)
- 13  (套用選擇) 按鍵
- 14  (刪除) 按鍵
- 15 MENU (選單) 按鍵
- 16 螢幕

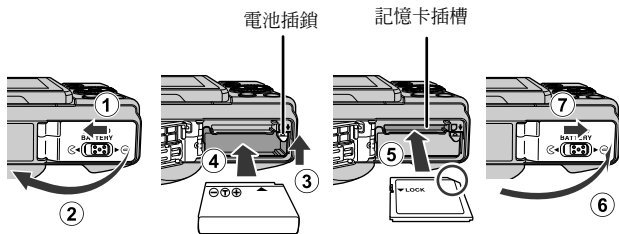
準備拍攝

如何繫上相機帶



- 相機帶可以繫於相機機身兩邊（左邊及右邊）的相機帶孔上。

將電池和記憶卡插入相機



- 確保電池正負極方向正確，移動橙色的電池插鎖 (③)，將電池完全插入 (④)。
- 滑入記憶卡直到卡入到位 (⑤)。
- 插入電池或記憶卡時，注意不要反轉或倒轉插入，否則會造成故障。

✓ 格式化記憶卡

如果是首次將用於其他裝置的記憶卡插入本相機，請務必使用本相機將其格式化。

- 請注意，格式化記憶卡將會永久刪除記憶卡上的所有影像和其他資料。在格式化記憶卡之前一定要對您想要保留的影像進行備份。
- 將記憶卡插入相機，按下 **MENU** 按鍵，然後在設定選單 (☞22) 中選擇格式化記憶卡。

移除電池或記憶卡

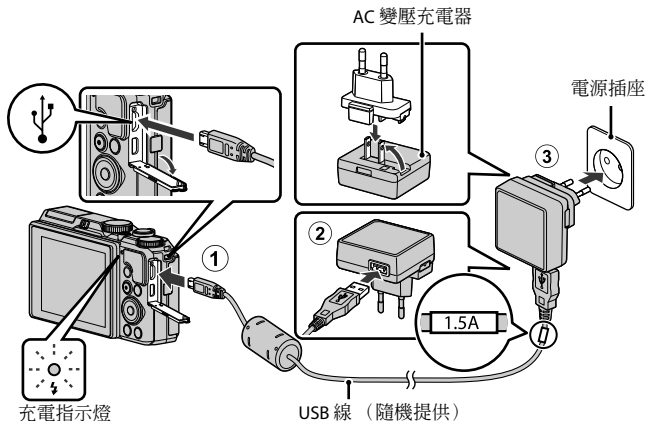
關閉相機，確定電源指示燈及螢幕已關閉，然後打開電池室／記憶卡插槽蓋。

- 移動電池插鎖以彈出電池。
- 輕力將記憶卡推入相機，就能使其稍稍彈出。
- 剛使用完相機後應小心對待相機、電池和記憶卡，因為它們可能會變熱。

記憶卡和內置記憶體

相機數據（包括影像和短片）可以儲存在記憶卡或相機的內置記憶體中。如要使用相機的內置記憶體，請移除記憶卡。

對電池充電



如隨相機提供了轉接插頭*，請將其穩固連接到 AC 變壓充電器。連接兩者後，試圖強行取下轉接插頭可能會損壞產品。

* 轉接插頭的形狀根據購買相機的國家或地區有所不同。

如果轉接插頭已經安裝到 AC 變壓充電器上，此步驟可以省略。

- 如圖所示，電池裝入相機後將相機與電源插座連接時，充電開始。當電池正在充電時，充電指示燈慢速閃爍綠燈。
- 充電結束後，充電指示燈會熄滅。從電源插座上拔下 AC 變壓充電器，然後斷開 USB 線的連接。
電量完全耗盡的電池的充電時間約為 2 小時 20 分鐘。
- 由於下列原因之一，當充電指示燈快速閃爍綠燈時，不能為電池充電。
 - 環境溫度不適合充電。
 - USB 線或 AC 變壓充電器沒有正確連接。
 - 電池已受損。

✔ 關於 USB 線的注意事項

- 請勿使用除 UC-E21 以外的 USB 線。使用除 UC-E21 以外的 USB 線可能會導致過熱、火災或觸電。
- 檢查插頭的形狀和方向，切勿以傾斜的角度來插入或拉出插頭。

✔ 關於電池充電的注意事項

- 可以在電池充電期間操作相機，但充電時間會加長。當操作相機時，充電指示燈會熄滅。
- 切勿在任何情況下使用除 EH-73P AC 變壓充電器之外的其他品牌或型號的 AC 變壓器，切勿使用市售的 USB-AC 變壓器或手提電話電池充電器。未能遵守本注意事項可能導致過熱或損壞相機。

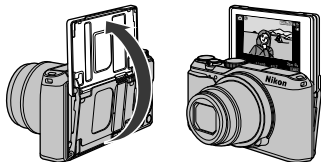
調整螢幕角度

您可以調整螢幕的方向和角度。

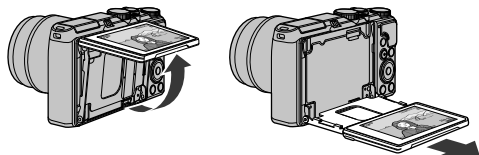
進行標準拍攝時



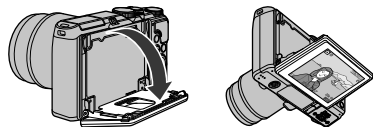
在自拍人像時



在低處拍攝時

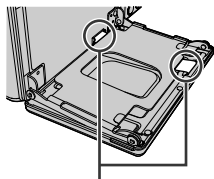


在高處拍攝時



✓ 關於螢幕的注意事項

- 轉動螢幕時，請勿用力過度，請在螢幕的可調節範圍內慢慢轉動，以免損壞連結部件。
- 勿觸碰螢幕的後面區域。若不遵守此注意事項，可能會導致產品故障。

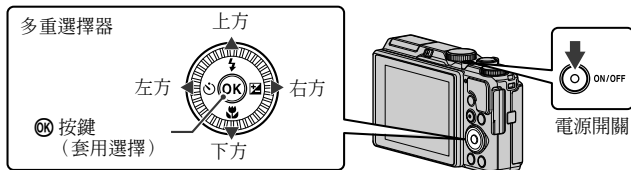


特別注意不要觸碰這些區域。

相機設定

1 開啓相機。

- 使用多重選擇器選擇並調整設定。



- 螢幕中將顯示語言選擇對話窗。按下多重選擇器上的 ▲▼ 反白顯示一種語言，然後按下 OK 按鍵確定選擇。
- 使用設定選單中的 **語言 / Language** 選項，您可隨時更改語言。
- 插入電池後，電源開關需要數秒方可啓用。請等待數秒，然後按下電源開關。



2 當顯示如右圖所示的對話窗時，遵循下面的指示並按下 MENU 按鍵或 OK 按鍵。

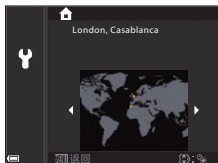
- 如果不與智慧型裝置建立無線連接：按下 MENU 按鍵並繼續執行第 3 步。
- 如果與智慧型裝置建立無線連接：按下 k 按鍵。有關設定程序的資訊，請參見「**連接至智慧型裝置 (SnapBridge)**」(📖14)。



3 當提示您設定相機時鐘時，按下 ▲▼ 反白顯示是並按下 OK 按鍵。

4 反白顯示您的本地時區，然後按下 **OK** 按鍵。

- 按下 ▲ 設定夏令時間。開啓後，時間會提早一個小時，🌞 將顯示在地圖頂部。按下 ▼ 可關閉夏令時間。



5 按下 ▲▼ 選擇日期格式並按下 **OK** 按鍵。

6 輸入目前日期和時間，然後按下 **OK** 按鍵。

- 按下 ◀▶ 反白顯示項目，然後按下 ▲▼ 進行更改。
- 按下 **OK** 按鍵可設定時鐘。



7 出現提示時，選擇是並按下 **OK** 按鍵。

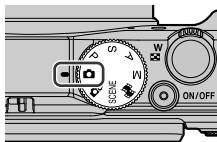
- 設定完畢後，相機將退回拍攝顯示。
- 時區和日期可隨時使用設定選單 (📖22) 更改 → 時區和日期。

基本拍攝和重播操作



拍攝影像

此例子中使用 （自動）模式。（自動）模式可在多種拍攝條件下執行一般拍攝。


1 將模式轉盤轉動到 。



- 電池電量指示器

：電池電量高。
：電池電量低。

- 剩餘曝光次數

當相機裡面沒有插入記憶卡時，即會顯示 ，影像會儲存在內置記憶體。

剩餘曝光次數



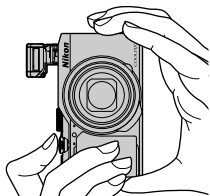
電池電量指示器

2 穩定地握持相機。


- 不要讓手指和其他物件接觸到鏡頭、閃光燈、AF 輔助照明燈、收音器和揚聲器。

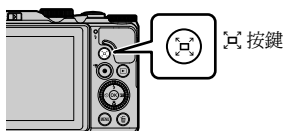
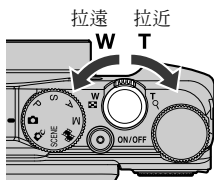


- 縱向（「豎直」）拍照時，轉動相機以使閃光燈在鏡頭之上。



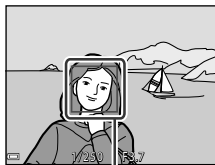
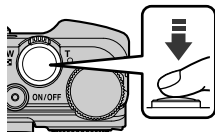
3 進行構圖。

- 移動變焦控制，更改變焦鏡頭位置。
- 如果鏡頭在遠攝位置拍攝時看不見主體，按下 （快速返回變焦）按鍵以臨時擴大可見區域，這樣就能更輕鬆地再次對主體構圖。



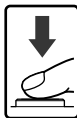
4 半按快門釋放按鍵。

- 「半」按快門釋放按鍵是指在感覺有點阻力時按住該按鍵。
- 當清晰對焦於主體時，對焦區域或對焦指示器會以綠色顯示。
- 在自拍人像 (6) 時，對焦區域不會顯示。
- 使用數碼變焦時，相機將會對焦於畫面中央，不會顯示對焦區域。
- 如果對焦指示器的對焦區域閃爍，表示相機無法對焦。修改構圖並嘗試再次半按快門釋放按鍵。



對焦區域

5 不要鬆開手指，完全按下快門釋放按鍵。




✓ 關於儲存影像或短片的注意事項

儲存影像或短片期間，顯示剩餘曝光次數的指示器或顯示剩餘記錄時間的指示器會閃爍。指示器閃爍時，切勿開啓電池室蓋／記憶卡插槽蓋或移除電池或記憶卡。這樣做可能會遺失數據或令相機或記憶卡受損。


✍ 自動關閉功能

- 如果在大約一分鐘後仍沒有執行任何操作，螢幕會關閉，相機會進入待機模式，然後電源指示燈會閃爍。相機處於待機模式，約三分鐘後會關閉。
- 要在相機處於待機模式期間重新打開螢幕，可執行按下電源開關或按下快門釋放按鈕等操作。

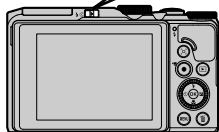
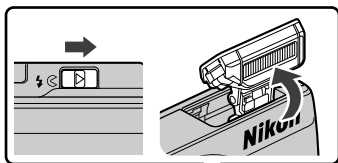
✍ 使用三腳架時

- 我們建議在以下情況使用三腳架穩定相機：
 - 當在光照較暗並且閃光模式設定為 （關閉）的條件下進行拍攝時
 - 當變焦處於遠攝位置時
- 拍攝期間使用三腳架穩定相機時，在設定選單 (📖22) 中設定**相片減震**為**關閉**可避免此功能造成任何潛在錯誤。

使用閃光燈

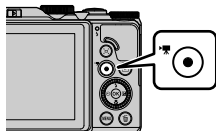
在需要閃光燈的情況下，如較暗的地方或主體逆光時，移動 （閃光燈彈出）控制以升起閃光燈。

- 不使用閃光燈時，請向下輕推閃光燈直至其關閉合上為止。



記錄短片

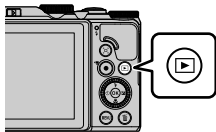
顯示拍攝畫面並按下 （ 短片記錄）按鈕，開始記錄短片。再次按下 （）按鈕，結束記錄。



重播影像

1 按下 **▶**（重播）按鍵進入重播模式。

- 當相機關閉時，按住 **▶** 按鍵可以在重播模式中開啓相機。



2 使用多重選擇器選擇要顯示的影像。

- 按住 **▲▼◀▶** 可快速捲動影像。
- 也可以透過轉動多重選擇器選擇影像。
- 如要重播記錄的短片，按下 **OK** 按鍵。
- 如要返回拍攝模式，按下 **▶** 按鍵或快門釋放按鍵。

顯示上一張影像



顯示下一張影像

- 當在全螢幕重播模式下顯示 **OK: []** 時，可以按下 **OK** 按鍵將效果套用到影像上。




- 在全螢幕重播模式中向著 **T (Q)** 移動變焦控制可放大影像。

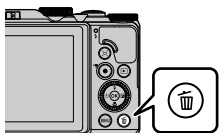


- 在全螢幕重播模式中向著 **W (Q)** 移動變焦控制，可切換至縮圖重播模式並在畫面上顯示多幅影像。



刪除影像


- 1 按下  (刪除) 按鍵刪除目前顯示在螢幕中的影像。



- 2 使用多重選擇器 ▲▼ 選擇所需的刪除方法，然後按下  按鍵。

- 如要退出而不刪除，按下 **MENU** 按鍵。
- 您亦可轉動指令撥盤或多重選擇器來選擇所需的刪除方法。






- 3 選擇是，然後按下  按鍵。

- 無法恢復已刪除的影像。




刪除連拍影像 (序列)

- 連拍影像或使用多重曝光變亮、自拍拼貼功能或創意模式拍攝的影像將儲存為序列，在重播模式下僅顯示序列中的一張影像。
- 當顯示影像序列的主要照片時，按下  按鍵將刪除序列中的所有影像。
- 如要刪除序列中的個別影像，按下  按鍵以每次顯示一張影像，然後按下  按鍵。



在拍攝模式中刪除拍攝的影像

使用拍攝模式時，按下  按鍵刪除最後一張儲存的影像。

連接至智慧型裝置 (SnapBridge)

安裝 SnapBridge 應用程式

當您安裝 SnapBridge 應用程式並在支援 SnapBridge 的相機與智慧型裝置之間建立無線連接時，可以將相機拍攝的影像上傳至智慧型裝置，或使用智慧型裝置釋放相機快門(圖 18)。



- SnapBridge 應用程式 2.0 版的使用步驟已作出了說明。請使用 SnapBridge 應用程式的最新版本。操作程序因相機韌體、SnapBridge 應用程式的版本或者智慧型裝置的作業系統而異。
- 有關如何使用的資訊，請參閱智慧型裝置隨附的文件。

1 在智慧型裝置上安裝 SnapBridge 應用程式。

- 從 Apple App Store® 下載該應用程式的 iOS 版，從 Google Play™ 下載 Android™ 版。搜尋「snapbridge」，然後安裝。



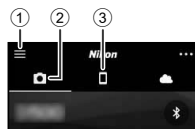
- 有關支援的作業系統版本，請瀏覽相應的下載網站。
- 本相機上無法使用「SnapBridge 360/170 應用程式」。

2 開啓智慧型裝置上的 Bluetooth 和 Wi-Fi。

- 使用 SnapBridge 應用程式連線至相機。無法從智慧型裝置上的 Bluetooth 設定畫面進行連線。

SnapBridge 應用程式中的螢幕

- ① 您可以查看來自尼康的通知、SnapBridge 應用程式說明以及配置應用程式設定。
- ② 主要執行智慧型裝置與相機的連線設定。
- ③ 您可以查看、刪除或分享從相機下載的影像。



將相機與智慧型裝置連線

- 使用已充滿電的電池，以便相機不會在程序中關閉。
- 將有足夠可用空間的記憶卡插入相機。

1 相機：選擇網路選單 (📖22) → 連接至智慧型裝置，然後按 **OK** 按鍵。

- 首次開啟相機時會顯示步驟 2 中的對話窗。在這種情況下，請忽略本步驟。



2 相機：顯示右側所示對話窗時，按 **OK** 按鍵。

- 顯示的對話窗提示您是否使用 NFC 功能。若將使用 NFC 功能，將智慧型裝置上的 NFC 天線輕觸相機上的 **N** (N-Mark)。智慧型裝置上顯示**開始配對?**時，輕觸**確定**，然後跳至步驟 6。若不使用 NFC 功能，按 **OK** 按鍵。




3 相機：確認顯示右側所示對話窗。

- 準備智慧型裝置，然後跳至下一步。



4 智慧型裝置：啓動 SnapBridge 應用程式，輕觸與相機配對。

- 顯示選擇相機的對話窗時，輕觸您要連線的相機。
- 如果您在首次啓動 SnapBridge 應用程式時輕觸螢幕右上角的略過而沒有連線至相機，輕觸  標籤中的與相機配對，然後跳至步驟 5。



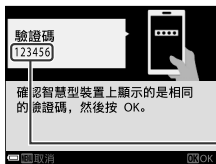
5 智慧型裝置：在與相機配對螢幕中，輕觸相機名稱。

- 針對 iOS，如果連接時顯示說明程序的對話窗，請確認詳細資訊，然後輕觸已確認（若未顯示，將螢幕向下滾動）。顯示選擇配件畫面時，再次輕觸相機名稱（顯示相機名稱可能需要一些時間）。



6 相機／智慧型裝置：確認相機和智慧型裝置顯示相同的數字（6 位數）。

- 針對 iOS，視作業系統的版本而定，該數字可能不會顯示在智慧型裝置上。在這種情況下，請跳至步驟 7。



7 相機／智慧型裝置：按相機上的 OK 按鍵並輕觸 SnapBridge 應用程式中的配對。



8 相機／智慧型裝置：完成連線設定。

相機：顯示右側所示對話窗時，按 **OK** 按鍵。

智慧型裝置：顯示指示配對已完成的對話窗時，輕觸**確定**。



9 相機：按照螢幕上的指示說明完成設定過程。

- 若要隨相片一起記錄位置資料，請在出現提示時選擇**是**並啟用位置資料功能。啟用智慧型裝置的位置資料功能，然後在 SnapBridge 應用程式的 **位置** 標籤中 → **自動連結選項** → 啟用**同步位置資料**。
- 您可透過在出現提示時選擇**是**，使相機時鐘與智慧型裝置上的時間同步。在 SnapBridge 應用程式的 **時鐘** 標籤中 → **自動連結選項** → 啟用**同步時鐘**。

相機與智慧型裝置連線完成。

使用相機拍攝的靜態影像會自動上載至智慧型裝置。

瞭解關於使用 SnapBridge 應用程式的詳細資訊

- 有關如何使用 SnapBridge 應用程式的詳細資訊，請參閱線上說明（連線後，請參閱 SnapBridge 應用程式選單 → **說明**）。
<http://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/tw/index.html>
- 有關如何使用相機的詳情，請參見隨相機提供的文件「參考說明書」（PDF 格式）。您可從下載中心下載。
<http://downloadcenter.nikonimglib.com>

如果連線失敗

- 如果正在連線時相機顯示**無法連接**。
 - 按 **OK** 按鍵，從「將相機與智慧型裝置連線」中的步驟 2 (📖15) 重複執行程序，再次連線。
 - 按 **MENU** 按鍵可取消連線。
- 重新啟動應用程式或許能解決問題。完全關閉 SnapBridge 應用程式，然後再次輕觸應用程式圖示以啟動。應用程式啟動後，從「將相機與智慧型裝置連線」中的步驟 1 (📖15) 重複執行程序。

關閉或開啓無線連接

使用以下任何一種方法關閉或開啓連線。

- 切換相機中的**網路選單** → **飛行模式**設定。在禁止無線通訊的地方，您可以設定為**開啓**以關閉所有通訊功能。
- 切換相機中的**網路選單** → **Bluetooth** → **網路連線**設定。
- 切換 SnapBridge 應用程式中的  標籤 → **自動連結選項** → **自動連結**設定。關閉此設定，可以降低智慧型裝置的耗電量。

影像上傳與遙控攝影

影像上傳

影像上傳有三種方式。

- 內置記憶體中的影像無法上傳。

每次拍攝時，影像自動上傳至智慧型裝置。 ^{1,2}	相機中的 網路選單 → 自動傳送選項 → 將靜態影像設定為 是 。 短片無法自動上傳。
選擇相機中的影像，然後上傳至智慧型裝置。 ^{1,2}	相機中的 重播選單 → 使用 標記為上傳 選擇影像。 短片無法選擇上傳。
使用智慧型裝置選擇相機中的影像，然後下載至智慧型裝置。	SnapBridge 應用程式中的  標籤 → 輕觸下載照片 。 顯示與 Wi-Fi 連線有關的對話窗。輕觸 確定 ³ 並選擇影像。

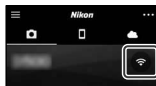
¹ 上傳的影像大小為 2 MP。

² 相機中的**網路選單** → **Bluetooth** → **關機時傳送**設定為**開啓**時，即使相機處於關閉狀態，影像也會自動上傳至智慧型裝置。

³ 視 iOS 的版本而定，如果輕觸**確定**，必須選擇相機 SSID。
請參閱「如果在 iOS 中顯示與 Wi-Fi 連線有關的對話窗」(📖19)。

✓ 關於 Wi-Fi 連接時的注意事項

- 如果智慧型裝置進入休眠模式或從 SnapBridge 應用程式切換至其他應用程式，則 Wi-Fi 連線將被中斷。
- 在 Wi-Fi 連線期間，SnapBridge 應用程式的部分功能無法使用。若要取消 Wi-Fi 連線，輕觸  標籤 →  → **是**。



遙控攝影

您可以輕觸 SnapBridge 應用程式中的  標籤 → 遙控攝影，使用智慧型裝置釋放相機快門。

- 請按照 SnapBridge 應用程式中的指示說明切換至 Wi-Fi 連線。在 iOS 中，可能顯示與 Wi-Fi 連線有關的對話窗。在這種情況下，請參閱「如果在 iOS 中顯示與 Wi-Fi 連線有關的對話窗」(📖19)。
- 如果相機中未插入記憶卡，則無法進行遙控攝影。

如果在 iOS 中顯示與 Wi-Fi 連線有關的對話窗

通常 SnapBridge 應用程式透過 Bluetooth 將相機與智慧型裝置連線。但是當使用下載照片或遙控攝影時，請切換至 Wi-Fi 連線。視 iOS 的版本而定，您必須手動切換連線。在這種情況下，使用以下程序設定連線。

1 記下智慧型裝置中的螢幕顯示的相機 SSID (預設相機名稱) 和密碼，然後輕觸查看選項。

- 您可以使用相機中的網路選單 → Wi-Fi → Wi-Fi 連線類型變更 SSID 或密碼。為了保護您的隱私，建議您定期變更密碼。變更密碼後無線連接會中斷(📖18)。



2 從連接清單中選擇您在步驟 1 記下的 SSID。

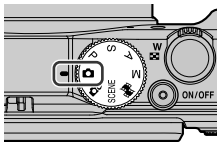
- 如果您第一次連接，請輸入您在步驟 1 記下的密碼，同時確認大小寫字元。首次連線後，無需輸入密碼。
- 相機 SSID 旁邊顯示 ✓ 時，如右側螢幕所示，表示 Wi-Fi 連線完成。返回 SnapBridge 應用程式並操作該應用程式。



其他功能

選擇拍攝模式

可以轉動模式轉盤，將所需的拍攝模式與相機機身上的指示器標記對齊。







- **📷 (自動) 模式**
選擇此模式可在多種拍攝條件下執行一般拍攝。
- **📷 (創意) 模式**
相機會在一次拍攝中同時儲存四張套用效果的影像和一張未套用效果的影像。
- **SCENE (場景) 模式**
按下 MENU 按鍵，然後選擇場景模式。
 - **自動場景選擇器**：相機會在您構圖時識別拍攝條件，您可以使用適合當時條件的設定拍攝照片。
 - **微時短片**：相機可以按指定的間隔自動拍攝靜態影像，以建立約 10 秒的微時短片（ $\frac{1080}{60}$ 1080/30p 或 $\frac{1080}{24}$ 1080/25p）。
 - **多重曝光變亮**：相機會自動地以固定的間隔拍攝移動的主體，比較每張影像並僅合成其明亮區域，然後將其儲存為一張影像。可拍攝車燈流動或星星運動等光線軌跡。
 - **超級定時短片**：用於在移動相機時記錄短片，並記錄經過一段時間後主體的變化。短片會以快動作記錄（ $\frac{1080}{60}$ 1080/30p 或 $\frac{1080}{24}$ 1080/25p）。
 - **智能人像**：拍攝期間可以使用魅力修飾加強人臉輪廓，及使用笑容定時或自拍拼貼功能拍攝照片。除上述模式外，您還可以選擇多種場景模式。
- **📷 (迷你短片) 模式**
透過記錄並自動結合多段數秒長的短片片段，相機可建立最長為 30 秒的迷你短片（ $\frac{1080}{60}$ 1080/30p 或 $\frac{1080}{24}$ 1080/25p）。
- **P、S、A 和 M 模式**
選擇這些模式可以對快門速度和 f 值進行更細微的控制。

說明顯示









更改拍攝模式或顯示設定畫面時會顯示功能的說明。

半按快門釋放按鈕以快速切換至拍攝模式。您可以使用設定選單中螢幕設定的說明顯示顯示或隱藏說明。

使用多重選擇器設定拍攝功能

當顯示拍攝畫面時，可按下多重選擇器     以設定下列功能。



-  **閃光模式**
當閃光燈升起時，可根據拍攝條件設定閃光模式。
-  **自拍／自拍計時器**
 - 自拍：快門會在 10 秒或 2 秒後自動釋放。
 - 自拍計時器：相機在 5 秒後對焦，且快門會自動釋放。
-  **近拍模式**
拍攝近拍照片時使用近拍模式。
-  **創意型滑桿** ( 亮度 (曝光補償)、 鮮豔度、 色相和  主動式 D-Lighting)
您可以調整影像整體的亮度 (曝光補償)。
在**智能人像**場景模式中，可以套用魅力修飾以加強人臉輪廓。
在**P**、**S**、**A** 和 **M** 模式中，可以調整影像的整體亮度、鮮豔度、色相和主動式 D-Lighting。

可設定的功能視乎拍攝模式而有所不同。

選單操作

按下 MENU（選單）按鍵，可設定下列選單。

- 拍攝選單^{1、2}
- 短片選單¹
- MODE 重播模式選單（按日期排列模式）³
- 重播選單³
- 網路選單
- 設定選單

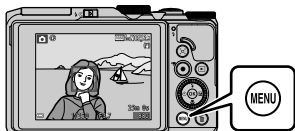
¹ 顯示出拍攝畫面時按下 MENU 按鍵。

² 視乎拍攝模式而定，選單圖示和可用設定選項將會有所不同。

³ 顯示出重播畫面時按下 MENU 按鍵。

1 按下 MENU（選單）按鍵。

- 將會顯示選單。



2 按下多重選擇器 ◀。

- 目前的選單圖示以黃色顯示。



選單圖示

3 選擇一個選單圖示，然後按下 OK 按鍵。

- 選單選項變為可選。



4 選擇一個選單選項，然後按下 **OK** 按鈕。

- 視乎目前的拍攝模式或相機狀態，某些選單選項不能設定。



5 選擇一個設定，然後按下 **OK** 按鈕。

- 套用選擇的設定。
- 使用完選單後，請按 **MENU** 按鈕。
- 當選單顯示時，按下快門釋放按鈕或 **(P)** 按鈕切換至拍攝模式。



顯示選單時的指令撥盤或多重選擇器操作

顯示選單或設定項目時，可轉動指令撥盤或多重選擇器以選擇選單選項。

技術注意事項

關於無線通訊功能的注意事項

有關無線設備的限制

本產品中的無線收發器符合銷售國的無線規定，不能在其他國家使用（在 EU 或 EFTA 購買的產品可以在 EU 和 EFTA 中的任何地方使用）。對於在其他國家使用，尼康不承擔任何責任。不確定原銷售國的用戶應諮詢當地的尼康服務中心或尼康授權服務代表。此限制僅套用於無線操作，不套用於產品的任何其他使用。

安全性

本產品的其中一個益處是可讓其他用戶在適用範圍內的任何地方自由連接進行無線數據交換，但如果未啓用安全性，則可能會出現以下情況：

- 數據遭竊：惡意第三方可能會攔截無線傳輸以竊取用戶 ID、密碼和其他個人資料。
- 未授權的存取：未授權的用戶可能能夠存取網路、篡改數據或執行其他惡意動作。請注意，由於無線網路設計的特性，即使已啓用安全性，特殊攻擊也可能實現未授權的存取。對於在數據傳輸期間可能會發生的數據或資訊洩漏，尼康不承擔任何責任。
- 請勿存取不允許使用的網路，即使它們顯示在智慧型手機或平板電腦上。否則，可能會被視為未授權的存取。僅存取允許使用的網路。

私人資訊管理和免責聲明

- 本產品註冊和設定的用戶資訊，包括無線區域網路連接設定和其他私人資訊，會因操作錯誤、靜電、事故、故障、修理或其他操作而被改變和遺失。務必對重要資訊進行獨立的備份。對於不是尼康造成的內容變更或遺失而導致的任何直接或間接損害或利潤損失，尼康不承擔任何責任。
- 在棄置本產品或轉讓給其他持有人之前，應執行設定選單中的**全部重設** (📖22)，將在本產品註冊及配置的所有用戶資訊刪除，包括無線區域網路連接設定及其他個人資料。
- 對於因本產品遭竊或遺失而由第三方未經授權使用所引起的任何損害，尼康不承擔任何責任。

出口或攜帶本產品出境時的注意事項

本產品受 United States Export Administration Regulations (EAR) 的管制。出口至以下在撰寫本文時受到禁運限制或特殊管制之外的國家無需美國政府的許可：古巴、伊朗、北韓、蘇丹和敘利亞（清單可能有變更）。

台灣客戶注意事項

使用無線區域網路產品時的注意事項

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

愛護產品

在使用或存放相機時，除了遵循「安全須知」(📖vi-viii) 中的警告外，還請遵循以下注意事項。

相機

請勿讓相機遭受強烈撞擊

如果受到強烈撞擊或震動，相機可能會發生故障。此外，請勿觸碰或擠壓鏡頭或鏡頭蓋。

保持乾爽

若將本品浸入水中或放在高濕度的環境中將會損壞本品。

避免溫度驟變

溫度的突變，諸如在寒冷天進出溫暖的大樓

將可能會使相機內部結露。為避免結露，請將相機事先裝入便攜式相機套或塑膠袋內，以防溫度突變。

使相機遠離強磁場

切勿在會產生強電磁輻射或磁場的設備附近使用、儲藏相機。違反此建議可能引起數據丟失或者相機故障。

請勿將鏡頭長時間對著強光源

使用或存放相機時，避免將鏡頭長時間對著太陽或其他強光源。強烈的光線可能會造成影像感應器退化，在相片中產生白色污斑。

在拔下或切斷電源或取出記憶卡前請先關閉相機

當相機處於開啓狀態時，或者正在儲存或刪除影像時，切勿取出電池。如果強行切斷相機電源將可能導致數據丟失、記憶卡或內部電路損壞。

關於螢幕的注意事項

- 螢幕（包括電子觀景器）構造極其精密，其有效像素至少達 99.99%，偏差或缺陷不超過 0.01%。因此，這些螢幕可能含有始終發亮（白色、紅色、藍色或綠色）或不發亮（黑色）的像素，這並非故障，使用本裝置記錄的影像不會受到影響。
- 螢幕中的影像在明亮的照明下可能難以看清。
- 請勿對螢幕施加壓力，這樣做可能會造成損壞或故障。如果螢幕破損，請注意防止被玻璃碎片割傷，以及防止螢幕中的液晶體接觸皮膚或進入眼睛或口中。

電池

使用注意事項

- 請注意，電池在使用後可能變熱。
- 請勿在環境溫度低於 0°C 或者高於 40°C 的情況下使用電池，這樣做可能會造成損壞或故障。
- 如發現溫度過高、出煙或有異味從電池散發出來等異常情況，請即刻停止使用，並聯絡零售商或尼康授權服務代表。
- 從相機或電池充電器（另購）取出電池後，請採取將電池裝入膠袋等絕緣措施。

對電池充電

使用相機前請檢查電池電量，如有需要則請更換電池或對電池充電。

- 使用相機前，請在環境溫度處於 5°C 到 35°C 的室內對電池充電。
- 電池在溫度較高時有可能出現充電不完全的情況，這會降低電池的性能。請注意，電池使用後會變熱，充電前請等待電池冷卻。
當使用 AC 變壓充電器或電腦為已裝入相機的電池充電時，請勿在電池溫度低於 0°C 或高於 50°C 的情況下對電池充電。
- 電池一旦充足電後請勿繼續充電，否則會降低電池性能。
- 電池在充電過程中溫度可能會升高。不過這並非故障。

攜帶備用電池

如果可能的話，在重要場合拍攝照片時請攜帶電量充足的備用電池。

寒冷條件下使用電池

在寒冷的天氣下，電池容量會趨於降低。如在低溫中使用耗盡電量的電池，相機將無法開啓。將備用電池放在暖和的地方，需要時可交換使用。一旦回暖，電池的電量會有所恢復。

電池端子

電池端子上的污垢可能會影響相機的正常運作。電池端子上若有污垢，使用電池前請使用潔淨的乾布擦拭乾淨。

對耗盡電量的電池充電

若在電池電量已耗盡的情況下開啓關閉相機，將可能會縮減電池壽命。在使用相機前應對耗盡電量的電池充電。

儲存電池

- 不使用電池時，請務必將其從相機或電池充電器（另購）中取出。當電池在相機內時，即使在沒有使用相機的情況下也會有微小的電流從電池流出。這可能導致電池電量過度流失，並完全喪失功能。
- 請至少六個月為電池充電一次，並待其電量用完後再另行存放。
- 請採取將電池裝入膠袋等絕緣措施，並將其放置在陰涼之處。電池應儲存在環境溫度範圍為 15°C 至 25°C 且乾燥的地方。請勿將電池儲存在炎熱或極冷的地方。

電池壽命

當在室溫下使用時，如果充滿電的電池保持其電量的時間顯著縮短，則表示需要更換電池。請購買新的電池。

回收廢舊電池

電池電量耗盡時請更換電池。使用後的電池是有價值的回收資源。請根據當地的規定回收用過的電池。

AC 變壓充電器

- EH-73P AC 變壓充電器只能用於兼容設備。切勿用於其他品牌或型號的設備。
- 請勿使用除 UC-E21 以外的 USB 線。使用除 UC-E21 以外的 USB 線可能會導致過熱、火災或觸電。
- 切勿在任何情況下使用除 EH-73P AC 變壓充電器之外的其他品牌或型號的 AC 變壓器，切勿使用市售的 USB-AC 變壓器或手提電話電池充電器。未能遵守本注意事項可能導致過熱或損壞相機。
- EH-73P 與 AC 100 V 至 240 V、50/60 Hz 電源插座兼容。在其他國家使用時，必要時請使用轉接插頭（市售）。有關轉接插頭的詳細資訊，請聯絡旅行社。
- 本產品上的符號代表的意思如下：
~ 交流電、— 直流電、□ Class II 裝置（本產品為雙重絕緣構造。）

清潔及存放

清潔

切勿使用酒精、稀釋劑或其他揮發性化學品。

鏡頭	請勿讓手指碰到玻璃部件。可使用吹氣球（一種通常一端接有橡皮球，可擠壓出氣流吹在其他物體上的小設備）去除灰塵或棉絨。要去除指紋或其他用吹氣球無法去除的污漬，可以用乾淨的軟布，從鏡頭的中央開始，以螺旋運動的方式向鏡頭的邊緣擦拭。如果這種方法無效，請用稍稍沾有市售鏡頭清潔劑的清潔布來清潔鏡頭。
螢幕	使用吹氣球去除灰塵或浮屑。若要去除指紋或其他污漬，可以使用一塊柔軟的乾布擦拭螢幕，要小心切勿用力。
機身	用吹氣球除去灰塵、髒物或沙粒，然後用柔軟的乾布輕輕擦拭。在沙灘或其他多沙或多塵的地方使用相機之後，用乾布沾少許淡水輕輕擦掉沙子、灰塵和鹽，然後徹底涼乾。 請注意，異物進入相機可能會造成不屬於保修範圍的損壞。

儲存

如果預計長期不使用相機，請移除電池。為防止發霉，每月應至少取出相機一次。開啓相機並釋放快門釋放按鍵數次，然後再將相機重新存放。請勿將相機儲存在以下場所：


- 通風不良、濕度超過 60% 的地方
- 環境溫度高於 50°C 或低於 -10°C 的地方
- 靠近可能產生強磁場的設備（例如電視機或收音機等）

有關如何存放電池，請遵照「電池」(📖27) 中「愛護產品」(📖26) 中的注意事項。

故障診斷



如果您的相機不能正常運作，在聯絡零售商或尼康授權服務代表之前，請先查看以下的常見問題列表。

此外，有關如何使用本相機的詳細資訊，請參閱參考說明書（PDF 格式）(iv)。

問題	原因／解決方法	
相機處於開啓狀態，但沒有反應。	<ul style="list-style-type: none">請等待記錄結束。若問題仍然存在，請關閉相機。若相機無法關閉，請取出並重新插入電池；若您使用的是 AC 變壓器，請將其斷開並重新連接。請注意，取出電池或切斷電源會遺失目前正在記錄的任何數據，但不影響已經記錄的數據。	—
無法開啓相機。	<ul style="list-style-type: none">電池電量耗盡。插入電池後，電源開關需要數秒方可啓用。請等待數秒，然後按下電源開關。	3、4、27 —
相機在沒有警告的情況下關閉。	<ul style="list-style-type: none">相機自動關閉以節省用電（自動關閉功能）。相機和電池在低溫的條件下可能無法工作。相機內部已經變熱。保持相機關閉，待其內部冷卻，然後再嘗試重新開啓。	11 27 —
螢幕無顯示內容。	<ul style="list-style-type: none">相機處於關閉狀態。電池電量耗盡。相機自動關閉以節省用電（自動關閉功能）。閃光燈充電時，閃光指示燈會閃爍。請等待充電完成。相機已連接至電視或電腦。正在進行微時短片拍攝。相機和智慧型裝置使用 Wi-Fi 連接進行連接，並使用遙控器操作相機。	7 9 11 — — —
相機變熱。	使用相機長時間記錄短片或傳送影像，或者在高熱環境下使用，都可能會導致相機變熱；這並非故障情況。	—

可使用的記憶卡

相機支援 SD、SDHC 及 SDXC 記憶卡，包括與 UHS-I 兼容的 SDHC 及 SDXC 記憶卡。

- 建議使用速度級別為 6 或更快的記憶卡記錄短片（當短片選項設定為  **2160/30p** (4K UHD) 或  **2160/25p** (4K UHD) 時，建議使用 UHS 速度級別為 3 或更快的記憶卡）；如果使用較低速度級別的記憶卡，可能導致記錄中斷。
- 當選擇用於讀卡器的記憶卡時，請確保記憶卡與裝置兼容。
- 有關記憶卡功能、操作及使用限制的資訊，請聯絡製造商。

商標資訊

- Windows 為 Microsoft Corporation 在美國和／或其他國家的註冊商標或商標。
- Bluetooth® 字標及標誌是 Bluetooth SIG, Inc. 所有的註冊商標且已授權尼康公司使用。
- Apple®、App Store®、Apple 標誌、Mac、OS X、macOS、iPhone®、iPad®、iPod touch® 及 iBooks 是 Apple Inc. 在美國和其他國家註冊的商標。
- Android 與 Google Play 是 Google Inc. 的商標或註冊商標。Android 機械人是從 Google 創作和共用的作品複製或修改，並根據「創意共享 (CC) 姓名標示授權 3.0」條款使用。
- iOS 為 Cisco Systems, Inc. 在美國和／或其他國家的商標或註冊商標且已授權使用。
- Adobe、Adobe 標誌以及 Reader 為 Adobe Systems Incorporated 在美國和／或其他國家的商標或註冊商標。
- SDXC、SDHC 和 SD 標誌為 SD-3C, LLC 的商標。



- PictBridge 是一個商標。

- HDMI、HDMI 標誌以及 High-Definition Multimedia Interface 為 HDMI Licensing, LLC 的商標或註冊商標。

HDMI

- Wi-Fi 和 Wi-Fi 標誌為 Wi-Fi Alliance 的商標或註冊商標。
- N-Mark 為 NFC Forum, Inc. 在美國和其他國家的商標或註冊商標。
- 在本說明書或隨尼康產品提供的其他文檔中所提及的所有其他商標名稱，分別是相關所有者所持有的商標或註冊商標。

“Made for iPod,” “Made for iPhone,” and “Made for iPad” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.

AVC Patent Portfolio License

本產品遵守 AVC Patent Portfolio License，供使用者用於個人及非商業用途的以下操作，(i) 按照 AVC 標準編碼視頻（「AVC 視頻」）和／或 (ii) 解碼使用者編碼的用於個人及非商業活動的 AVC 視頻和／或從獲授權提供 AVC 視頻的視頻提供者處獲取的 AVC 視頻。不得授權或用作其他用途。更多資訊可從 MPEG LA, L.L.C. 處獲取。

請參閱 <http://www.mpegla.com>。

FreeType 授權 (FreeType2)

部分軟件版權所有 © 2012 The FreeType Project (<http://www.freetype.org>)。保留所有權利。

MIT 授權 (HarfBuzz)

部分軟件版權所有 © 2016 The HarfBuzz Project (<http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz>)。保留所有權利。



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.

未經尼康公司書面授權，不允許以任何形式對此說明書進行全部或部分複製（用於評論文章或評論中的簡單引用除外）。

台灣經銷商
國祥貿易股份有限公司
台北市南京東路三段 272 號 3 樓
+886-2-2740-3366

NIKON CORPORATION

© 2016 Nikon Corporation



FX8E05(16)
6MN67516-05