

中文

Canon

数 码 相 机



# PowerShot A640

# PowerShot A630



PowerShot A640 照片

部件指南

预备

拍摄

播放 / 删 除

菜单和设置

打印

下载图像至计算机

基本

## 相机使用者指南 请先阅读本指南

- 使用本数码相机之前, 请先详细阅读本说明书, 并妥善保存说明书作日后参考。
- 本指南说明如何准备相机以及如何使用其基本功能。

DIG!C II  
PictBridge

DIRECT  
PRINT  
BUBBLE JET  
DIRECT

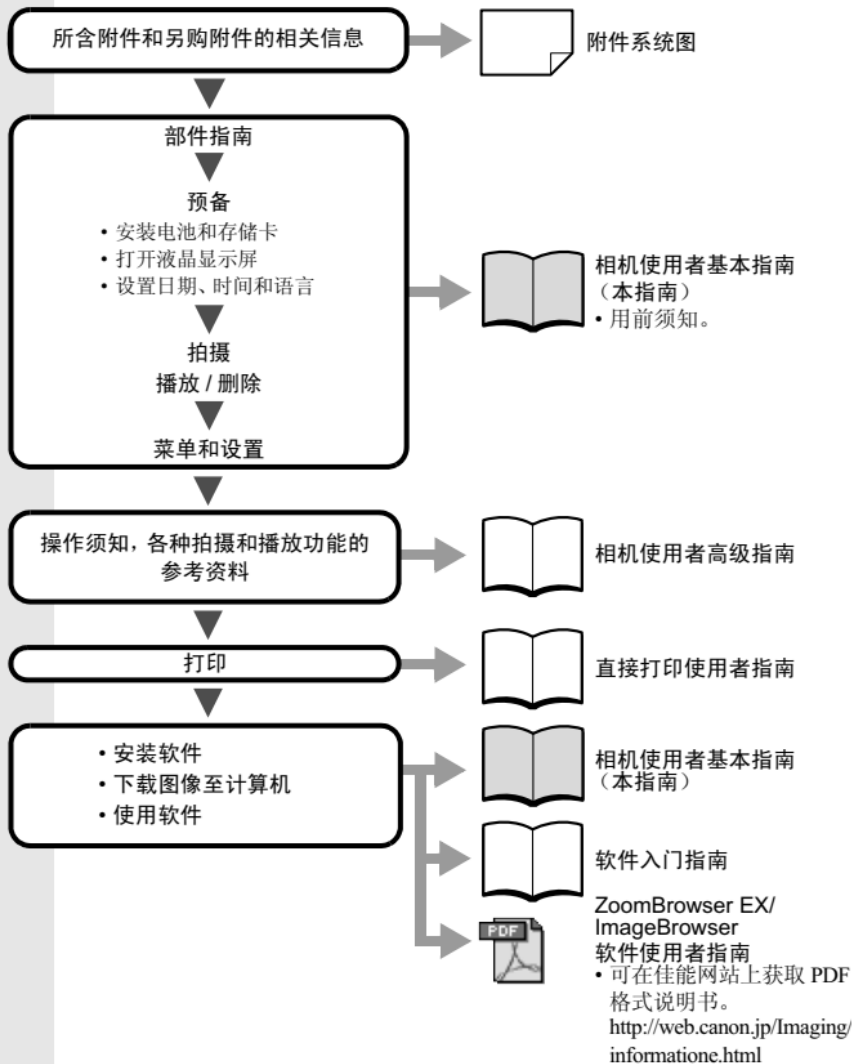
Exif Print

DPOF

HI-SPEED  
USB  
CERTIFIED

# 流程图与参考指南

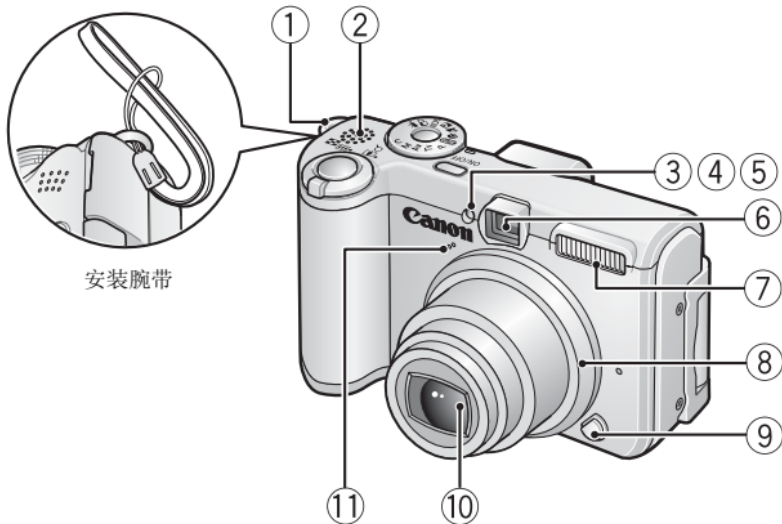
下列指南可供使用。请根据以下流程图按照需要参阅各指南。



本指南中，相机使用者基本指南简称 基本指南，相机使用者高级指南简称 高级指南。

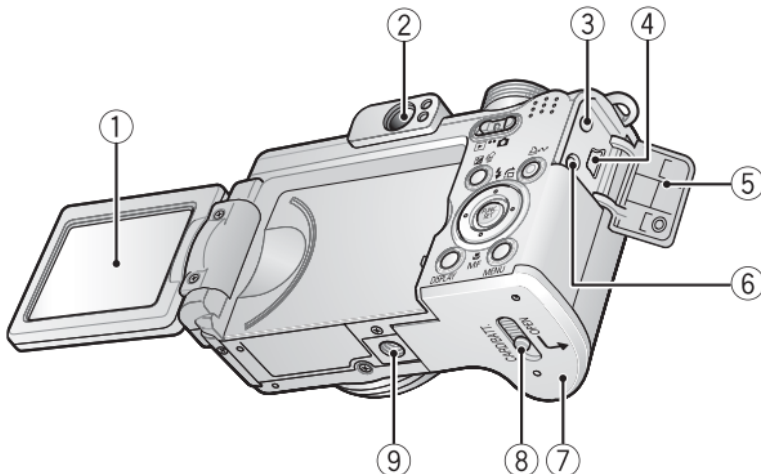
本指南中的说明使用 PowerShot A640 的图例。

## ■ 前视图



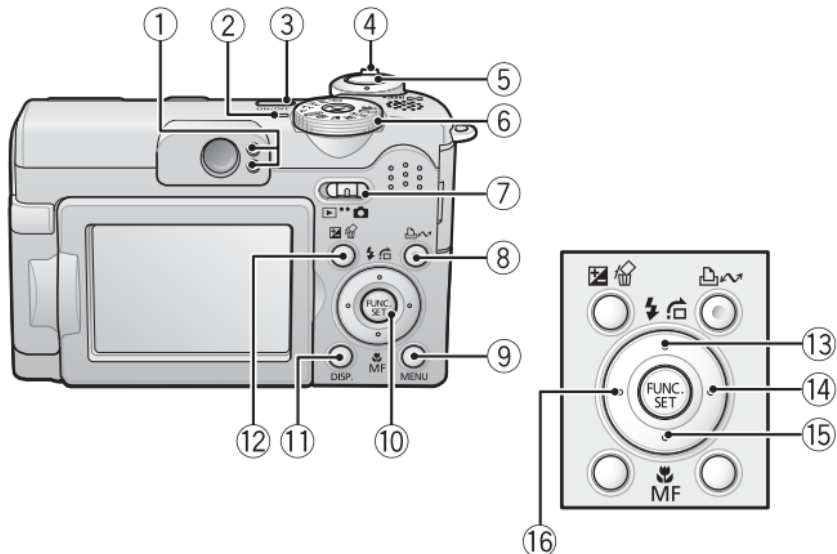
- ① 腕带扣
- ② 蜂鸣器
- ③ 自动对焦辅助灯（高级指南 第 20 页）
- ④ 防红眼灯（第 16 页）
- ⑤ 自拍灯（第 18 页）
- ⑥ 取景器（高级指南 第 15 页）
- ⑦ 闪光灯（第 15 页）
- ⑧ 环（高级指南 第 117 页）
- ⑨ 环释放键（高级指南 第 117 页）
- ⑩ 镜头
- ⑪ 麦克风（高级指南 第 37 页, 85 页）

## ■ 后视图



- ① 液晶显示屏（第 7 页，高级指南 第 11 页）
- ② 取景器（高级指南 第 15 页）
- ③ A/V OUT（音频 / 视频输出）端子（高级指南 第 95 页）
- ④ DIGITAL（数码）端子（第 28 页）
- ⑤ 端子盖
- ⑥ DC IN（直流电输入）端子（电源输入）（高级指南 第 115 页）
- ⑦ 存储卡插槽 / 电池仓盖（第 5 页）
- ⑧ 存储卡插槽 / 电池仓盖锁（第 5 页）
- ⑨ 三脚架插孔

## ■ 控制键



- ① 指示灯 (第 4 页)
- ② 电源灯
- ③ 电源键 (第 9 页)
- ④ 变焦杆 (第 14 页, 高级指南 第 76 页)
 

拍摄: (广角) / (长焦)  
播放: (索引) / (放大)
- ⑤ 快门按钮 (第 10 页)
- ⑥ 拍摄模式转盘 (第 9 页, 11 页)
- ⑦ 模式开关 (第 20 页)
- ⑧ (打印 / 共享) 键 (第 23 页)
- ⑨ MENU (菜单) 键 (第 22 页, 高级指南 第 18 页)
- ⑩ FUNC./SET (功能 / 设置) 键 (第 21 页, 高级指南 第 17 页)
- ⑪ DISP. (显示) 键 (高级指南 第 11 页)
- ⑫ (曝光) / (单张图像删除) 键 (第 20 页, 高级指南 第 55 页)
- ⑬ (闪光灯) / (跳换) / 键 (第 15 页, 高级指南 第 78 页)
- ⑭ 键
- ⑮ (微距) / MF (手动对焦) / 键 (第 17 页, 高级指南 第 49 页)
- ⑯ 键

# 指示灯

在以下情况中，相机指示灯将点亮或闪烁。



绿色指示灯闪烁时，切勿进行以下操作。

否则可能会损坏图像数据。

- 震动或摇晃相机
- 关闭电源、打开存储卡插槽 / 电池仓盖

## ●上指示灯

绿色：准备拍摄

闪烁绿色：图像记录 / 读取 / 删除 / 传输（连接计算机时）中

橙色：准备拍摄（闪光灯开启）

闪烁橙色：准备拍摄（相机晃动警告），闪光灯充电

## ●下指示灯

黄色：微距模式 / 手动对焦模式 / 自动对焦锁定模式

闪烁黄色：对焦困难（相机响起一次提示音）

## 1. 安装电池。

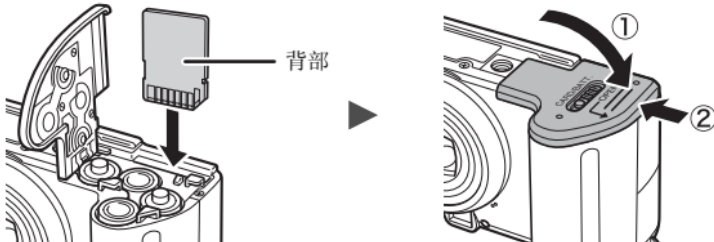
1. 沿箭头方向滑动存储卡插槽 / 电池仓盖锁 (①)，打开仓盖 (②)。
2. 插入附带的 4 节 AA 尺寸碱性电池或另购的 AA 尺寸镍氢 (NiMH) 电池。



→ 见高级指南: 使用电池 (第 109 页)。

## 2. 插入存储卡。

1. 插入存储卡，直至其发出咔嗒声就位。
2. 压住存储卡插槽 / 电池仓盖 (①)，然后将其沿箭头方向滑动，直至其发出咔嗒声就位 (②)。



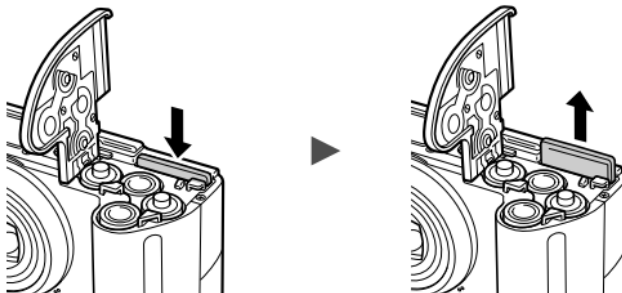
将存储卡插入相机之前，请确定其方向正确。如果插入方向不正确，则可能损坏相机，或者相机无法识别存储卡。

→ 见高级指南: 使用存储卡 (第 111 页)。

→ 见高级指南: 格式化存储卡 (第 25 页)。

## ■要取出存储卡

用手指推存储卡直至听到喀哒声，然后松开存储卡。



本相机可使用 SD\* 存储卡, SDHC 存储卡和 MultiMediaCard (多媒体卡)。SD\* 存储卡, SDHC 存储卡和 MultiMediaCard (多媒体卡) 在本指南中统称存储卡。

\* SD 即 Secure Digital (安全数码), 一种版权保护系统。

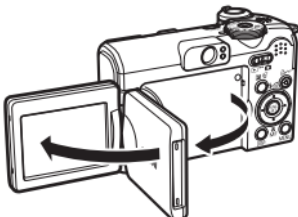


# 初次设置

## ■ 打开液晶显示屏

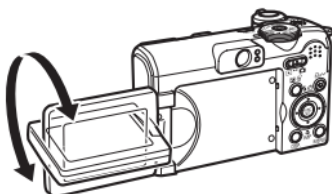
液晶显示屏可用于在拍摄期间查看图像，播放已拍摄的图像或调整菜单设置。可以在以下位置范围内打开液晶显示屏。

### 1. 自右向左打开 180 度。



### 2. 向镜头方向前倾 180 度，或后倾 90 度。

向镜头方向前倾 180 度时，液晶显示屏上显示的图像自动翻转及倒转，从而可以在镜头前方正确显示。  
可以关闭倒转显示功能。



### 3. 让液晶显示屏面向外侧关闭。

液晶显示屏在相机机身上发出咔嗒声就位时，图像将恢复为未倒转前的原始方向。

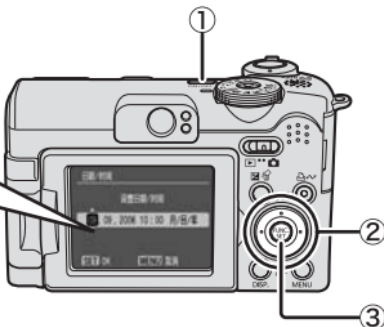


→ 见高级指南：使用液晶显示屏（第 11 页）。



不使用相机时，请将液晶显示屏面向内侧关闭，以便保护液晶显示屏。液晶显示屏在相机机身上发出咔嗒声关闭时，其电源将自动关闭。

## ■ 设置日期 / 时间



1. 按电源键 (①)。
2. 用  $\blacktriangleleft$  或  $\triangleright$  键选择项目，用  $\blacktriangleup$  或  $\blacktriangledown$  键改变其数值 (②)。
3. 确认已显示正确时间，然后按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键 (③)。

也可以在设置菜单 (第 22 页) 中设置日期和时间。



- 相机内部植入了一个可充电锂电池，用来保存诸如日期 / 时间等设置。将主电池放入相机时，该电池充电。购买相机后，请将主电池放入相机约 4 小时，或用交流电转接器套件 ACK600 (另购) 对锂电池充电。即使关闭相机电源，该电池也会充电。
- 如果取出主电池，日期 / 时间设置可能会在 3 周后丢失。此时，请重新设定日期 / 时间设置。

## ■ 设置显示语言

1. 将模式开关设置为  $\blacksquare$  (播放)。
2. 按住 FUNC./SET (功能 / 设置) 键并按 MENU (菜单) 键。
3. 用  $\blacktriangleleft$ 、 $\triangleright$ 、 $\blacktriangleup$  或  $\blacktriangledown$  键选择语言，然后按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键。

也可以在设置菜单 (第 22 页) 中设置显示语言。

# 拍摄

## 1. 按电源键。

将播放起动声音，液晶显示屏上将显示起动图像。

- 再次按电源键关闭电源。
- 如果按住 DISP. (显示) 键的同时按电源键，则将打开静音设置，此时除警告声音以外不会发出任何其他声音。

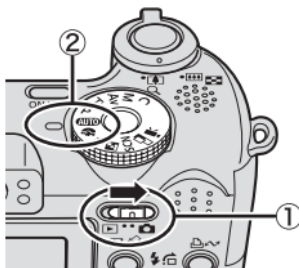


- 见高级指南：节电功能（第 16 页）。
- 见高级指南：设置菜单（第 21 页）。
- 见高级指南：我的相机菜单（第 23 页）。

## 2. 将模式开关设置为 (拍摄)

(①)。

## 3. 将拍摄模式转盘设置为 **AUTO** (自动) (②)。

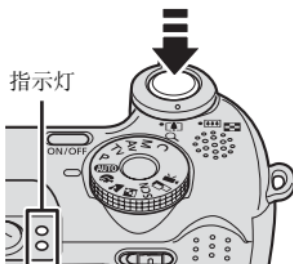


## 4. 将相机对准拍摄主体。

## 5. 对焦并拍摄。

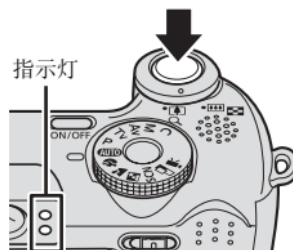
### 1. 半按快门按钮进行对焦。

相机对焦时，相机鸣响两次，指示灯亮为绿色（使用闪光灯时亮为橙色）。并且，自动对焦框在液晶显示屏上相机对焦点处显示为绿色。



### 2. 按快门按钮进行拍摄。

将播放快门声音并记录图像。图像被录入存储卡时，指示灯将呈绿色闪烁。



→ 见选择拍摄模式（第 11 页）。

→ 见指示灯（第 4 页）。

→ 见高级指南：选择自动对焦框（第 45 页）。

→ 关于可用的各种拍摄方式，请参阅高级指南。

## ■ 拍摄后立即查看图像

拍摄照片后，图像在液晶显示屏上显示约 2 秒。

不论图像确认时间如何设置，都可以用下列步骤持续显示图像。

- 拍摄后按住快门按钮。
- 液晶显示屏上显示图像时按 FUNC./SET（功能 / 设置）或 DISP.（显示）键。

要停止图像显示，请半按快门按钮。

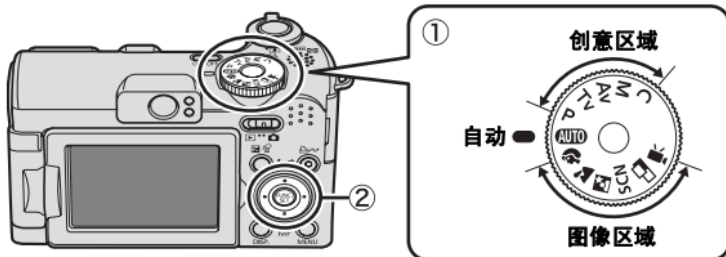
→ 见高级指南：图像确认（第 20 页）。

→ 见删除（第 20 页）。

# 选择拍摄模式

1. 将拍摄模式转盘设置为所需的模式(①)。

在SCN和~~■~~模式中,请使用◀或▶键(②)选择拍摄模式。



## ■ 拍摄模式

自动	<b>AUTO</b> 相机自动选择设置。
图像区域	<p>选择适合拍摄条件的拍摄模式时,相机自动调节最佳拍摄设置。</p> <p><b>人像</b> 模糊背景,突出人物。 </p> <p><b>风景</b> 优化拍摄远近主体在内的风景画面。 </p>
	<p><b>夜景</b> 可让您捕捉傍晚天空背景下或夜景当中的人物主体。闪光灯指向人物,快门速度较慢,因此可以同时拍摄到完美的人物和背景。 </p>

## SCN (特殊场景)

可以使用最合适场景设置进行拍摄。

### 夜景拍摄

通过降低相机晃动所产生的影响，即使不使用三脚架，也可以让您拍摄黄昏或夜晚背景下的人物快照。



### 儿童和宠物

可让您拍摄四处移动的主体，如儿童和宠物，而不会失掉拍摄机会。



### 室内

可防止相机晃动，并可在荧光灯或白炽灯照射下进行拍摄时保持主体的真实色彩。



### 植物

以鲜明的色彩拍摄树木和枝叶，如新生植物、秋叶或盛开的鲜花等。



### 雪景

可拍摄无淡蓝色照片，不会使雪景中的人物偏暗。



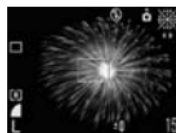
### 海滩

拍摄时，不会使强烈阳光反射下水边或沙滩上的人物偏暗。



### 焰火

以最佳曝光清晰拍摄空中燃放的焰火。



### 潜水

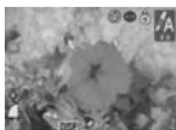
适合用防水套WP-DC8（另购）拍摄图像。此模式使用最佳白平衡设置消除偏蓝色调，可拍摄具有自然色调的图



图像区域

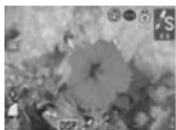
**图像区域**

**色彩强调**  
可以用此选项只保留液晶显示屏中指定的色彩，将所有其他色彩转换为黑色和白色。



→ 见高级指南(第 62 页)。

**色彩交换**  
可以用此选项将液晶显示屏中指定的色彩转换为其他色彩。

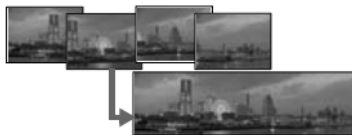


→ 见高级指南(第 64 页)。

**辅助拼接**

可让您拍摄多张重叠图像，然后在计算机上进行合并(拼接)，以创建一幅全景式图像。

→ 见高级指南(第 39 页)。

 **短片**

按快门按钮时拍摄短片。

除 [ 标准 ] 模式外，还可选择便于附加至电子邮件的 [ 精简 ] 模式，仅保留液晶显示屏中指定的色彩而将其他色彩转换为黑色和白色的 [ 色彩强调 ] 模式，以及将液晶显示屏中指定的色彩转换为其他色彩的 [ 色彩交换 ] 模式。

→ 见高级指南(第 36 页)。

**创意区域****P, Tv, Av, M**

可随意选择各种相机设置，如曝光和光圈值等，以便适应各种拍摄用途。

→ 见高级指南(第 41 页至 44 页)。



- 在 **或 **模式中，快门速度较慢。为避免相机晃动，请务必使用三脚架。****
- 在 **、**、**、**、**或 **模式中，根据拍摄场景，ISO 感光度可能会增加，导致图像中产生杂色。************
- 在 **模式中，拍摄距离镜头前方超过 1 m 的拍摄主体。**

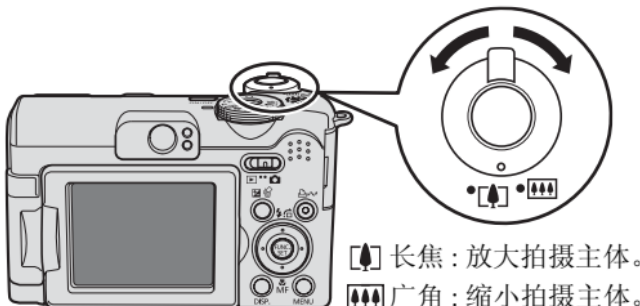


- 要在水下拍摄，请将相机装入防水套 WP-DC8（另购）中。
- 在滑雪场或海滩进行拍摄时，建议使用防水套 WP-DC8（另购）。

## 使用变焦

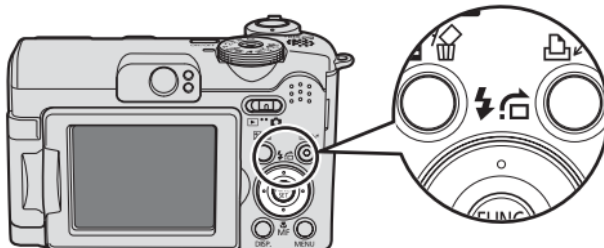
### 1. 将变焦杆按向 **或 **。****

可在 35 mm – 140 mm（焦距）范围内调节变焦，条件与 35mm 胶片相当。



# 使用闪光灯

1. 按  键来回选择各种闪光灯设置。



每次按  键时，设置将发生变化。

防红眼功能开启：

 →  → 

防红眼功能关闭：

 →  → 

 	自动、防红眼	闪光灯自动闪光，并且每次防红眼灯闪光。
 	自动	闪光灯自动闪光。
 	闪光灯开启、防红眼	防红眼灯和闪光灯始终闪光。
 	闪光灯开启	闪光灯始终闪光。
 	闪光灯关闭	闪光灯不闪光。

**防红眼**：此功能可消除从人眼反射回来的光线造成人眼发红的影响。  
(第 16 页)。

在 **AUTO** (自动) 模式下，无法设置  或 。

 见高级指南：各拍摄模式下可使用的功能 (第 143 页)。

 见选择拍摄模式 (第 11 页)。



如果出现相机震动警告图标 ，建议将相机安装到三脚架或其他设备上进行拍摄。



根据使用环境和电池剩余电量的不同，闪光灯重新充电所需时间将发生变化。

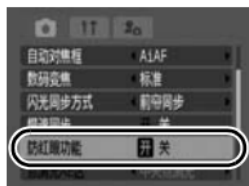
## ■ 设置防红眼功能

可设置闪光灯闪光时相机是否自动执行防红眼功能。

1. **拍摄** (拍摄) 菜单 ► [防红眼功能] ► [开]\*/[关]。

见菜单和设置 (第 22 页)。

\* 默认设置。



## ■ 设置慢速闪光同步

调整闪光灯定时可降低快门速度。这样，在早晨、黄昏、夜晚背景下或室内拍摄时，就不会出现仅将背景显示为黑色的情况。

1. **拍摄** (拍摄) 菜单 ► [慢速同步] ► [开] / [关]\*。

见菜单和设置 (第 22 页)。

\* 默认设置。

可在 **□**、**P** 和 **Av** 模式下实现慢速同步拍摄和配置。

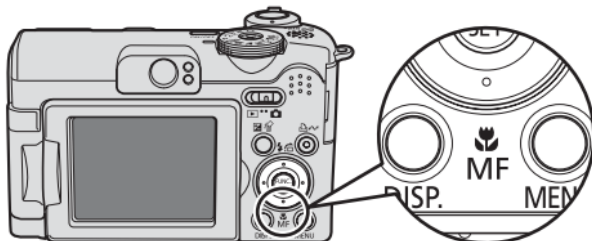


[慢速同步] 设置为 [开] 时，相机震动也可能会对拍摄造成影响。此时建议使用三角架。

# 近摄（微距）

## 1. 按 键。

如需取消微距模式，请按  键关闭  或  显示。



	<b>微距</b>	<p>用此模式拍摄花卉或小物体的特写。</p> <p>镜头末端与拍摄主体之间的最小拍摄距离的图像区域</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 最大广角设置: <math>22 \times 16</math> mm</li><li>• 最小拍摄距离: 1 cm</li><li>• 最大长焦设置: <math>76 \times 57</math> mm</li><li>• 最小拍摄距离: 25 cm</li></ul>
--	-----------	---



- 在微距模式中，请使用液晶显示屏进行特写构图，因为用取景器进行构图时图像可能会偏离中心。
- 在微距模式中使用时，请检查闪光灯的范围（高级指南 第 123 页）。

在某些拍摄模式下无法进行此设置。

→ 见高级指南：各拍摄模式下可使用的功能（第 143 页）。

→ 见选择拍摄模式（第 11 页）。

# 使用自拍机

## 1. 功能 (FUNC.) 菜单 ► □\* (驱动模式) ► / / 。

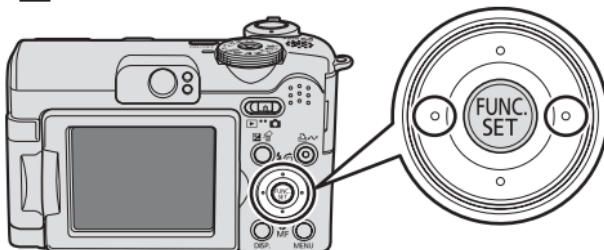
见菜单和设置 (第 21 页)。



\* 默认设置。

- 全按快门按钮时，自拍灯开始闪烁。使用防红眼功能时，自拍灯将闪烁，然后在最后 2 秒一直发亮。

要取消自拍，请按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键并使用  $\blacktriangleleft$  或  $\triangleright$  键选择 。



10秒延迟: 快门将在按下快门按钮10秒后释放。

- 快门释放前2秒，发出快速的自拍提示音，灯开始加速闪烁\*1。



2秒延迟: 快门将在按下快门按钮2秒后释放。

- 按下快门按钮时发出快速的自拍提示音\*1，快门将在2秒后释放。



自定义计时器: 可更改延迟时间 (0 – 10\*2、15、20、30秒) 和拍摄张数 (1 – 10\*3)。

- 将 [延迟] 选项的延迟时间设置为2秒以上时，释放快门前两秒会发出快速的自拍提示音。如已在 [张数] 选项中指定多张拍摄，则仅在第一张拍摄时发出声音。

\*1 可能会因“我的相机”设置而异。

\*2 默认设置。

\*3 默认设置3张。

在某些拍摄模式下无法进行此设置。

→ 见高级指南：各拍摄模式下可使用的功能（第 143 页）。

→ 见选择拍摄模式（第 11 页）。

→ 见高级指南：我的相机菜单（第 23 页）。

## ■ 改变延迟时间和拍摄张数 ( )

1. 功能 (FUNC.) 菜单 \* ► □ (驱动模式) ► (自定义自拍)。

见菜单和设置（第 21 页）。



2. 按 MENU (菜单) 键。

3. 使用 ↑ 或 ↓ 键选择 [延迟]/[张数]，并使用 ← 或 → 键更改设置。



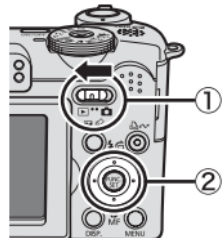
如果 [张数] 选项设置为 2 张或多张，可能会出现以下情况。

- 曝光和白平衡固定在第一张拍摄所选定的设置。
- 如果使用闪光灯，因为闪光灯必须充电，拍摄之间的间隔会延长。
- 当内存已满时，拍摄之间的间隔可能延长。
- 如果存储卡满，拍摄将自动停止。

## 播放

### 1. 将模式开关设置为 ▶ (播放) (①)。

出现播放的最后一张图像。如果在播放模式下查看图像后拍摄了其他图像，则会出现拍摄的最后一张图像。如果更换了存储卡或使用计算机编辑过存储卡上的图像，那么将显示存储卡上最新的图像。



### 2. 用 ← 或 → 键显示想要观看的图像 (②)。

用 ← 键移动至上一张图像，用 → 键移动至下一张图像。

按住该键可提高图像的前进速度，但图像清晰度下降。

→ 关于可用的各种播放方式，请参阅高级指南。

## 删除

### 1. 在播放模式中，用 ← 或 → 键选择要删除的图像 (①)，然后按 FUNC./SET 键 (②)。



### 2. 确认已选择 [删除]，然后按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键 (③)。

要退出而不进行删除，请选择 [取消]。



请注意，删除的图像无法恢复。删除图像前，请多加小心。

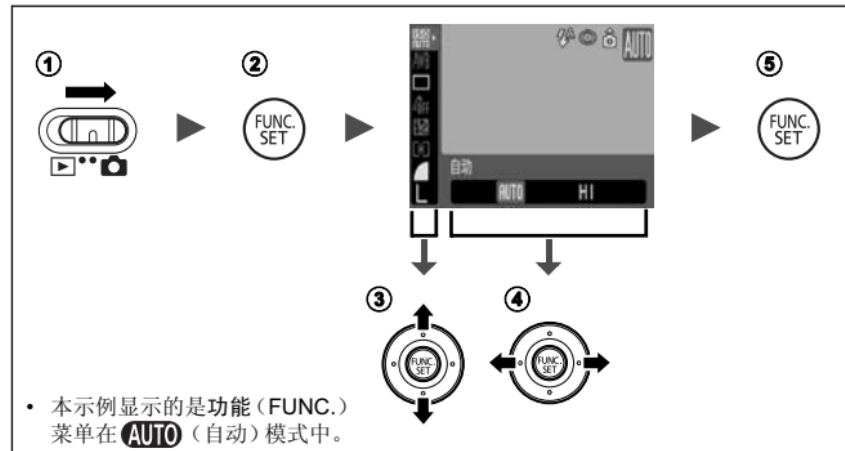
→ 见高级指南：删除全部图像（第 88 页）。

## 菜单和设置

各种拍摄、播放或打印模式的设置，或日期 / 时间和声音等相机设置由功能 (FUNC.)、拍摄、播放、打印、设置或我的相机菜单进行。

### 功能 (FUNC.) 菜单

此菜单设置多种常用的拍摄功能。

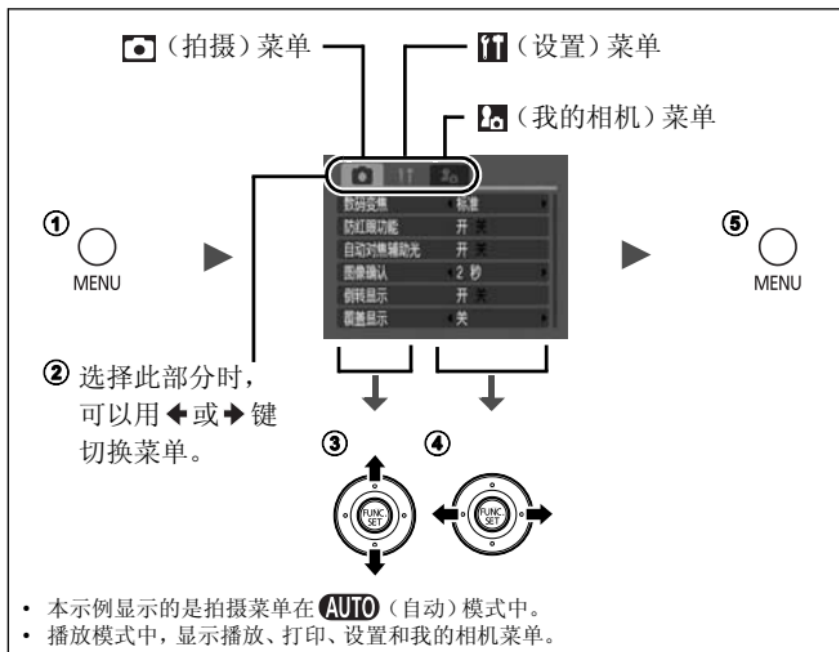


- ① 将模式开关设置为 **拍摄** (拍摄)。
- ② 按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键。
- ③ 用 **↑ 或 ↓** 键选择菜单项目。
  - 在某些拍摄模式中，可能无法选择某些项目。
- ④ 用 **◀ 或 ▶** 键选择菜单项目当中的选项。
  - 对于某些选项而言，可以用 MENU (菜单) 键选择更多的选项。
  - 选定选项后，即可按快门按钮进行拍摄。拍摄后，该菜单将再次出现，以便于调整设置。
- ⑤ 按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键。

→ 见高级指南：菜单列表 (第 19 页)。

# 拍摄、播放、打印、设置和我的相机菜单

可以通过这些菜单进行拍摄、播放或打印的各种便捷设置。



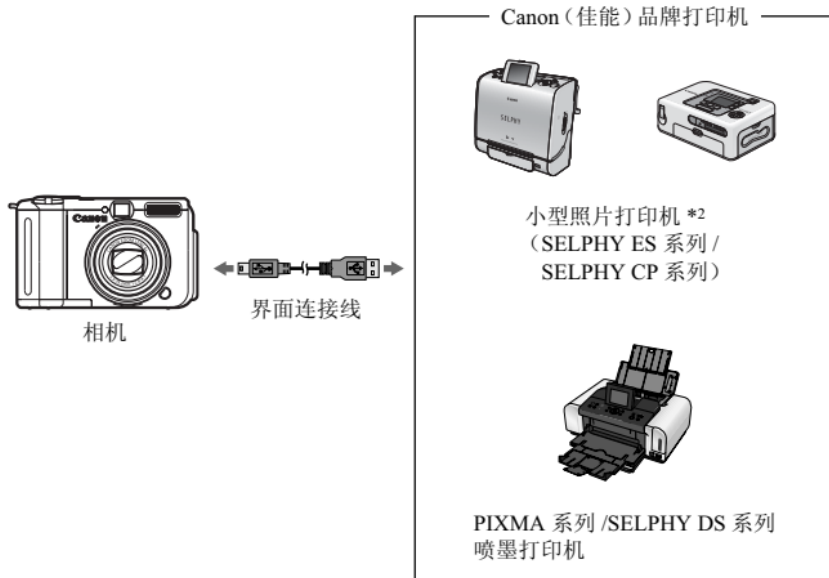
- ① 按 MENU (菜单) 键。
- ② 用 ← 或 → 键切换菜单。
  - 也可以使用变焦杆切换菜单。
- ③ 用 ↑ 或 ↓ 键选择菜单项目。
  - 在某些拍摄模式中，可能无法选择某些项目。
- ④ 用 ← 或 → 键选择选项。
  - 后接省略号 (...) 的菜单项目只有在按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键显示下一级菜单后才能进行设置。  
再次按 FUNC./SET (功能 / 设置) 键确认设置。
- ⑤ 按 MENU (菜单) 键。

➔ 见高级指南：菜单列表（第 19 页）。

# 打印

用连接线将相机连接至兼容直接打印的打印机 \*1，然后只需按相机上的  键。

## 1. 将相机连接至兼容直接打印的打印机，然后打开打印机电源。



\*1 由于本相机采用标准协议 (PictBridge)，因此，除使用佳能品牌打印机外，还可以使用其他兼容 PictBridge 的打印机。

\*2 也可以使用小型照片热升华打印机，如 CP-10/CP-100/CP-200/CP-300。

**2.** 在播放模式中打开电源，确认 、 或 已显示在液晶显示屏 (①) 左上角。

- 键将亮为蓝色。
- 显示的图标因打印机型号而异。
- 图标表示短片。

**3.** 用 或 键 (②) 选择要打印的图像，然后按 键 (③)。

将呈蓝色闪烁，打印开始。



见高级指南：设置 DPOF 打印设置（第 89 页）。

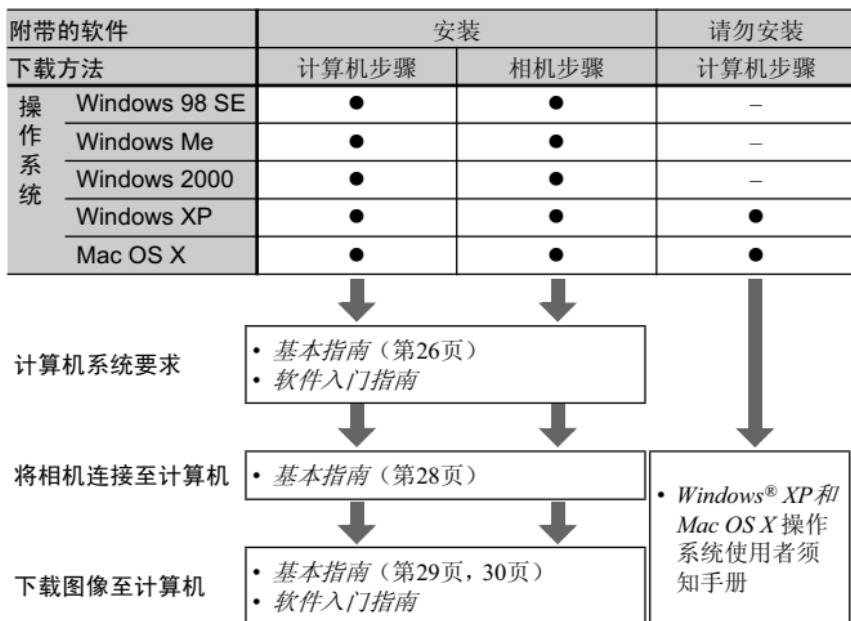
见直接打印使用者指南。

见打印机的使用者指南。

## 下载图像至计算机

可以使用下列方法将相机记录的图像下载到计算机上。根据所用操作系统的不同，某些方法可能无法使用。请预先阅读系统要求(第 26 页)。

### ■ 相机到计算机的连接



### ■ 使用存储卡读卡器

存储卡读卡器可用于上述所有操作系统。详情请参阅软件入门指南。

# 系统要求

请在符合以下最低要求的计算机上安装软件。

## ■ Windows

操作系统	Windows 98第二版 (SE) Windows Me Windows 2000 Service Pack 4 Windows XP (包含Service Pack 1和Service Pack 2)
计算机型号	上述操作系统应预先安装在配备内置USB端口的计算机上。
中央处理器	Pentium 500 MHz或更高处理器
内存	Windows 98 SE/Windows Me 128 MB或更多 Windows 2000/Windows XP 256 MB或更多
接口	USB
可用的硬盘空间	<ul style="list-style-type: none"><li>●佳能实用程序<ul style="list-style-type: none"><li>- ZoomBrowser EX 200 MB或更多</li><li>- PhotoStitch 40 MB或更多</li></ul></li><li>●佳能相机TWAIN驱动程序 25 MB或更多</li><li>●佳能相机WIA驱动程序 25 MB或更多</li></ul>
显示器	1,024 × 768像素/高彩 (16位) 或更高

## ■ Macintosh

操作系统	Mac OS X (10.2版–10.4版)
计算机型号	上述操作系统应预先安装在配备内置USB端口的计算机上。
中央处理器	PowerPC G3/G4/G5或Intel处理器*
内存	256 MB或更多
接口	USB
可用的硬盘空间	<ul style="list-style-type: none"><li>●佳能实用程序<ul style="list-style-type: none"><li>- ImageBrowser 200 MB或更多</li><li>- PhotoStitch 40 MB或更多</li></ul></li></ul>
显示器	1,024 × 768像素/32,000色彩或更高

\*EOS实用程序(供EOS DIGITAL系列相机使用的软件)只获PowerPC计算机支援。

# 准备下载图像

将相机连接至计算机之前，请务必先安装软件。

## ■准备项目

- 相机和计算机
- 相机附带的佳能数码相机解决方案光盘
- 相机附带的界面连接线

### 1. 安装软件。

1. 将佳能数码相机解决方案光盘放入计算机的 CD-ROM 驱动器中。

**Macintosh** 双击 CD-ROM 窗口中的 [Canon Digital Camera Installer (佳能数码相机安装程序)] 图标。安装程序面板出现时，单击 [安装]。



2. 单击 [简易安装]。

**Macintosh** 选择 [简易安装]，然后单击 [下一步]。

在进行安装时检查安装设置。



3. 安装完成后，单击出现的 [完成] 或 [重新启动] 钮。

**Macintosh** 安装结束后，单击 [退出]。

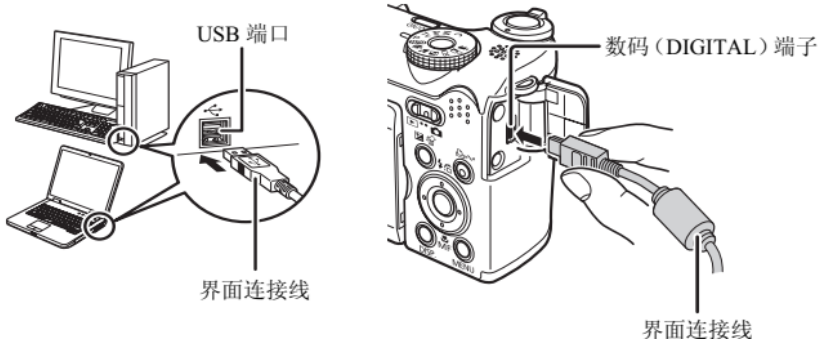


4. 出现正常的桌面画面后，从 CD-ROM 驱动器中取出佳能数码相机解决方案光盘。

## 2. 将相机连接至计算机。

- 用附带的界面连接线将计算机的 USB 端口连接至相机的数码 (DIGITAL) 端子。

将指甲滑到相机端子盖左端的下面，向上抬起，打开端子盖，然后将界面连接线完全插入。



- 将相机模式开关设置为 ▶ (播放)，然后打开电源。

相机和计算机即可进行通信。



从相机的数码 (DIGITAL) 端子上拔除界面连接线时，请务必握住连接器的两侧。

### Windows

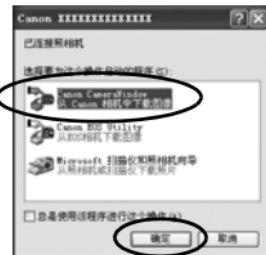
如果视窗出现“没有找到数字签名”字句，单击 [是]。当您将相机连接上计算机，打开连接时，USB 驱动程序即会自动装入计算机。

相机和计算机之间建立连接后会出现一个窗口，可供设置首选项。

## 1. 选择 [Canon CameraWindow] (佳能相机窗口)，然后单击 [确定] (仅第一次)。



如果右侧的视窗未出现，单击 [开始] 菜单，然后选择 [所有程序] 或 [程序]，接着选择 [Canon Utilities]、[CameraWindow]、[PowerShot - IXY - IXUS - DV 6]、[CameraWindow]。



## 2. 下载图像。

- 用相机或计算机下载图像。
- 根据默认设置，下载的图像保存在 [图片收藏 (My Pictures)] 文件夹中。

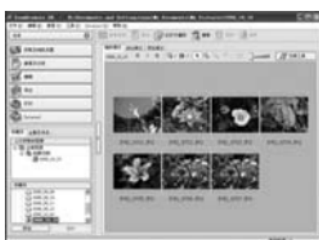
用相机下载图像 (第 31 页)。—————



用计算机下载图像。—————  
根据默认设置，将下载所有尚未下载的图像。

可以设置下载图像类型和目标文件夹。—————

ZoomBrowser EX 主窗口中将显示下载图像的缩略图 (缩小版本)。根据默认设置，下载的图像将按照其拍摄日期保存到子文件夹中。



建立相机与计算机的连接时，将出现下列窗口。如果不出现窗口，请单击 Dock 栏（桌面底部显示的工具栏）中的 [Canon CameraWindow] 图标。

## 1. 下载图像。

- 用相机或计算机下载图像。
- 根据默认设置，下载的图像被保存在 [图片] 文件夹中。

用相机下载图像（第 31 页）。—————

用计算机下载图像。—————  
根据默认设置，将下载所有尚未下载的图像。

可以设置下载图像类型和目标文件夹。—————



ImageBrowser Browser 窗口中将显示下载图像的缩略图（缩小版本）。根据默认设置，下载的图像将按照其拍摄日期保存到文件夹中。



# 用相机下载图像（直接传输）

用此方法通过相机操作下载图像。

初次使用此方法之前，请安装附带的软件并调整计算机设置（第 27 页）。

<input type="checkbox"/>	全部图像	将全部图像传输并保存至计算机。
<input type="checkbox"/>	未传输图像	仅将以前未传输过的图像传输并保存至计算机。
<input checked="" type="checkbox"/>	DPOF 传输图像	仅将具有 DPOF 传输命令设置的图像传输并保存至计算机（高级指南 第 93 页）。
<input type="checkbox"/>	选择并传输	将查看并选择的单张图像传输并保存至计算机。
<input type="checkbox"/>	设置桌面	将查看并选择的单张图像传输并保存至计算机。传输的图像显示在计算机桌面上。

## 1. 确认相机的液晶显示屏上已显示直接传输菜单。

- **▲▼** 键将亮为蓝色。
- 如果不出现直接传输菜单，请按 **MENU**（菜单）键。



直接传输菜单

## ■ 全部图像 / 未传输图像 /DPOF 传输图像

### 2. 选择 **◀**、**▶** 或 **OK** 键，然后按 **▲▼** 键。

- 图像将下载。下载过程中 **▲▼** 键将呈蓝色闪烁。下载完成后，显示将恢复为直接传输菜单。
- 要取消下载，请按 **FUNC./SET**（功能 / 设置）键。



## ■选择并传输 / 设置桌面

2. 选择  或 ，然后按  键（或 FUNC./SET（功能 / 设置）键）。
3. 选择要下载的图像，然后按  键（或 FUNC./SET（功能 / 设置）键）。
  - 图像将下载。下载过程中  键将呈蓝色闪烁。
  - 也可以在索引播放（高级指南 第 77 页）期间选择图像。
  - 按 MENU（菜单）键返回直接传输菜单。



只能将 JPEG 图像下载为计算机桌面。在 Windows 平台上，该文件将被自动创建为 BMP 图像。



即使关闭相机电源， 键选择的项目仍然保留。在下次显示直接传输菜单时，以前的设置仍然有效。上次的选择是 [选择并传输] 或 [设置桌面] 选项时，将直接出现图像选择屏幕。

## 安全注意事项

使用相机时,请务必阅读、理解并遵守以下安全注意事项,以免对自己和他人造成伤害、烧伤或触电。

另外,请阅读相机 **使用者高级指南** 中列出的安全注意事项。

### ⚠ 警告

- 使用闪光灯时,请与人或动物的眼睛保持距离。
- 请将本器材存放在儿童或婴幼儿接触不到的地方。
- 避免掉落相机或使相机受到强烈碰撞。请勿接触已损坏的相机闪光灯部分。
- 本器材冒烟或释放有害气体时,请立即停止操作。
- 请勿用湿手操作电源线。
- 请勿使用本相机未指定的电池。
- 小型电源转接器输出端子专为本器材设计。请勿用于其他产品。

# **Canon**

CDI-C115-010

© 2006 CANON INC.

2006.08.01

PRINTED IN CHINA