Canon

EOS 600D

快速参考指南

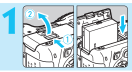
本快速参考指南介绍基本功能设置和如何拍摄 及回放图像。拍摄时可随身携带。有关详细说 明,请参阅EOS 600D使用说明书。



CT1-9192-000

简体中文 © CANON INC. 2011

快速入门指南



插入电池。



插入SD卡。



将镜头的白色或红色标志与 相机上相同颜色的标志对准。



将镜头对焦模式开关置 于<AF>。



将电源开关设定为 <ON>, 然后将模式转 盘设定为<区 > (场景 智能自动)。

打开液晶监视器。



对焦拍摄主体。

让取景器中央覆盖主体并半按快门 按钮自动对焦。



拍摄照片。

完全按下快门按钮拍摄照



② 查看图像。

拍摄的图像将在液晶监视器 上显示大约2秒钟。

- 功能右边的 ★ 表示该功能只适用于创意拍摄区模式 (P 、 Tv 、 Av 、 M 、 A-DEP)。
 - 使用取景器拍摄时的电池拍摄能力

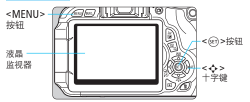
温度	不使用闪光灯	50%使用闪光灯
23°C	约550张	约440张

图像回放



准备

菜单操作



- 1. 按下<MENU>按钮显示菜单。
- 2. 按下<◀▶>键选择设置页, 然后按下<▲▼>键选择所需项目。
- 3. 按下<(至)>显示设置。
- 4. 设置项目后,按下<卸>。

基本拍摄区模式

短片拍摄模式









创意拍摄区





菜单项目 菜单设置

图像记录画质

- 选择[☎ 画质],然后按下<☞>。
- 按下<◀▶>键选择画质, 然后按下<飼>。



≥ 照片风格☆



- 按下<孝轟►>按钮。
- 按下<◀▶>键选择照片风格,然后 按下<ഈ>。

风格	描述	
≊A 自动	最适用于特定场景的色调。	
≊S 标准	颜色鲜艳且清晰的图像。	
▲ 人像	肤色较好和略显清晰的图像。	
壓 风光	鲜艳的蓝天、草木和非常清晰的图像。	
運酬 单色	黑白图像。	

关于<大于<一次 的使用说明书。

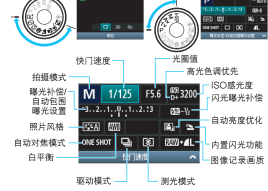
Q 速控



按下<Q>按钮。▶ 出现速控屏幕。



创意拍摄区模式



- 在基本拍摄区模式下,取决于拍摄模式,可设定的功能会有所 不同。
- 按<♠>键选择功能,然后转动
 次>拨盘进行设定。

自定义功能☆

C.Fn I: 曝光

- 1 曝光等级增量
- 2 ISO感光度扩展
- 3 光圈优先模式下的闪光同步速度

C.Fn II: 图像

- 4 长时间曝光降噪功能
- 5 高ISO感光度降噪功能
- 6 高光色调优先

C.Fn III: 自动对焦/驱动

- 7 自动对焦辅助光闪光
- 8 反光镜预升

C.Fn IV: 操作/其他

- 9 快门键/自动曝光锁定按钮
- 10 分配SET按钮
- 11 开启电源时,液晶监视器的显示状态

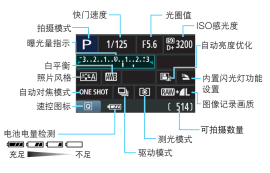
拍摄操作

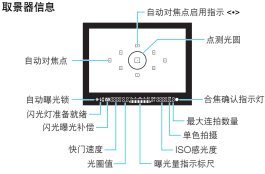
部件名称





拍摄设置显示





基本拍摄区模式



拍摄需要的所有设置会自动设置。 您只需按下快门按钮,相机会完成 其余工作。

多本拍摄区

▲ 场景智能自动

12 闪光灯关闭

(CA) 创意自动

♦ 人像

▲ 风光

₩ 微距 🗷 运动

☑ 夜景人像

按<Q>按钮将显示速控屏幕。

在四/翰/▲/♥/冬/图拍摄模式下,按<▲▼>键选择功能,然 后按<◀▶>键或转动<<>>拨盘根据需要进行设定。

★ 使用内置闪光灯

基本拍摄区模式

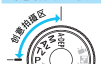
在低光照或逆光条件下,内置闪光灯在需要的时候会自动弹起 (在 <┗>、<▲>、<﴿ >模式中除外)。

创意拍摄区模式



按<4>按钮升起内置闪光灯,然后 拍摄。

创意拍摄区模式



您可以根据需要改变相机设置, 以多种方式进行拍摄。

P: 程序自动曝光

相机用和<区 >模式中相同的方法自动设置快门速度和光圈值。 ● 将模式转盘设为<**P**>。

Tv: 快门优先自动曝光



Tv (1/125) F5.6 DO AUTO

将模式转盘设为<Tv>。 ● 转动<浴>拨盘设置所需快门速

度, 然后对主体进行对焦。

光圈值将自动设置。

● 如果光圈值显示闪烁,转动<፭蹬> 拨盘直到光圈值停止闪烁。

Av: 光圈优先自动曝光



▶ 拍摄短片

1/125 (F5.6) ¹⁵⁰ 400

将模式转盘设为<Av>。

● 转动<浴≥拨盘设置所需光圈值 然后对主体进行对焦。

快门速度将自动设置。

将模式转盘设为< ! = >。

半按快门按钮进行对焦。

如果快门速度显示闪烁,转动 <經濟>拨盘直到快门速度停止闪 烁。

AF: 自动对焦模式 ☆



将镜头的对焦模式开关设为 <AF>。

按下<► AF>按钮。

择自动对焦模式,然后按<500>。

ONE SHOT (单次自动对焦): 拍摄静止主体

AI FOCUS (人工智能自动对焦): 自动切换自动对焦模式

AI SERVO (人工智能伺服自动对焦): 拍摄运动主体

按下<♠>键选择自动对焦点。

注视取景器的同时,通过转动

ISO: ISO感光度☆



按下<ISO>按钮。

按<◀▶>键或转动<≈>拨盘选 择ISO感光度,然后按<ょ。 选择「AUTO]时,将自动设置

ISO感光度。半按快门按钮时, 将会显示ISO感光度设置。



▲ 实时显示拍摄



按下<<</p>
按钮显示实时显示图



式的「☎:]菜单设置页下出现实时显示拍摄设置。

不使用闪光灯

约200张

• 使用实时显示拍摄时的电池拍摄能力

温度

23°C

半按快门按钮进行对焦。

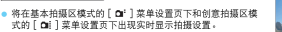


125 8.0 ^{-3.2.1.} 1.2⁻³ [514] S0400

- 按下< > 字按钮开始拍摄短片。
- 要停止短片拍摄,再次按下 < **☆**>按钮。



麦克风



50%使用闪光灯

约180张



自动对焦点 ☆

NE SHOT AI FOCUS AI SERVO





<ё< >拨盘直到所需的自动对 焦点闪动红光,可以选择自动 对焦点。 按下<<>>可以在中央自动对焦 点和自动选择自动对焦点之间

切换自动对焦点选择方式。



□ 驱动模式☆

□:单拍

□:连拍

按下<◀□10>按钮。

按<◀▶>键或转动<≈%>拨盘选择 驱动模式,然后按<缸>。

[i): 自拍定时器: 10秒/遥控* ₺2: 自拍定时器: 2秒 ос: 自拍定时器: 连拍*

* 可在所有拍摄模式(< " >除外)下 选择<10>和<0c>驱动模式。