

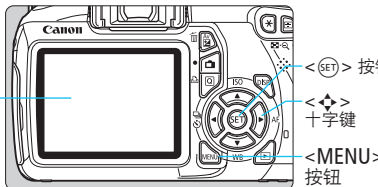
EOS 1100D

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 1100D使用说明书。

准备

菜单操作



1. 按下<MENU>按钮显示菜单。
2. 按下< $\blacktriangleleft\triangleright$ >键选择设置页，然后按下< $\blacktriangleup\blacktriangledown$ >键选择所需项目。
3. 按下<SET>显示设置。
4. 设置项目后，按下<SET>。

基本拍摄区模式



短片拍摄模式



创意拍摄区模式



图像记录画质

- 选择 [画质]，然后按下<SET>。
- 按下< $\blacktriangleleft\triangleright$ >键选择画质，然后按下<SET>。



照片风格

- 选择 [照片风格]，然后按下<SET>。
- 按下< $\blacktriangleup\blacktriangledown$ >键选择照片风格，然后按下<SET>。

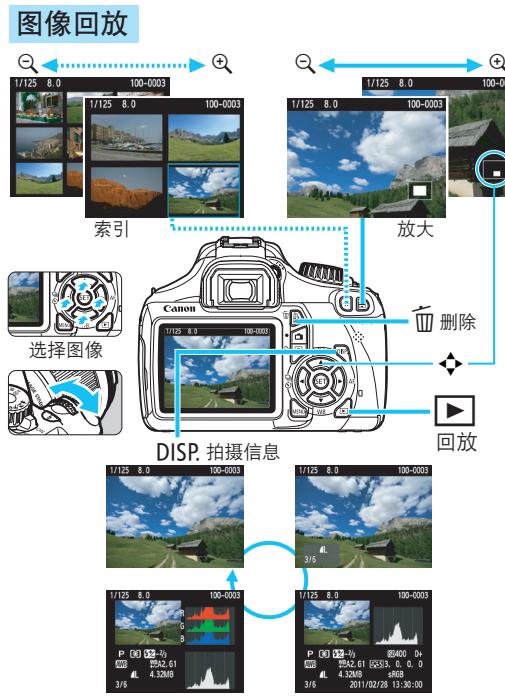
风格	描述
标准	颜色鲜艳且清晰的图像。
人像	肤色较好和略显清晰的图像。
风光	鲜艳的蓝天、草木和非常清晰的图像。
单色	黑白图像。

● 关于<> (中性) 和<> (可靠设置)，请参阅相机的使用说明书。

快速入门指南

- 1 插入电池。
- 2 插入SD卡。
- 3 安装镜头。
将镜头的白色或红色标志与相机上相同颜色的标志对准。
- 4 将镜头对焦模式开关置于<AF>。
- 5 将电源开关置于<ON>。
- 6 将模式转盘设为< > (全自动)。
拍摄需要的所有相机设置会自动设置。
- 7 对焦。
让取景器中央覆盖主体并半按快门按钮自动对焦。
- 8 拍摄照片。
完全按下快门按钮拍摄照片。
- 9 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
23°C/73°F | 不使用闪光灯
约800张 | 50%使用闪光灯
约700张 |
|-----------------|-----------------|-------------------|



自定义功能

C.Fn I : 曝光

- 1 曝光等级增量
- 2 光圈优先模式下的闪光同步速度

C.Fn II : 图像

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

C.Fn III : 自动对焦/驱动

- 6 自动对焦辅助闪光

C.Fn IV : 操作/其他

- 7 快门键/自动曝光锁定按钮
- 8 分配SET按钮
- 9 闪光灯按钮功能
- 10 开启电源时, 液晶监视器的显示状态

速控



基本拍摄区模式



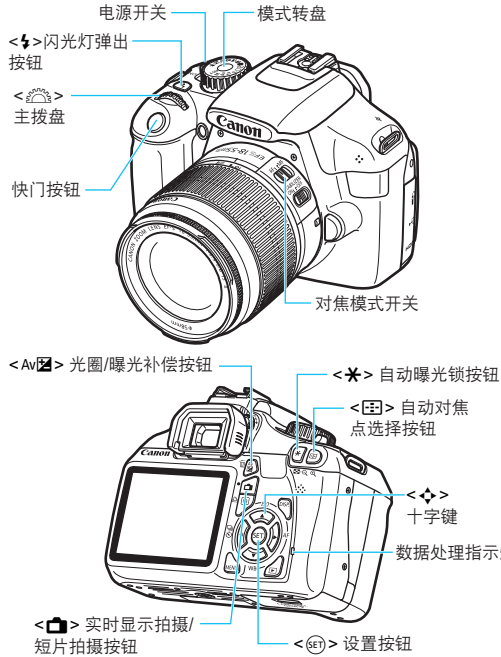
创意拍摄区模式



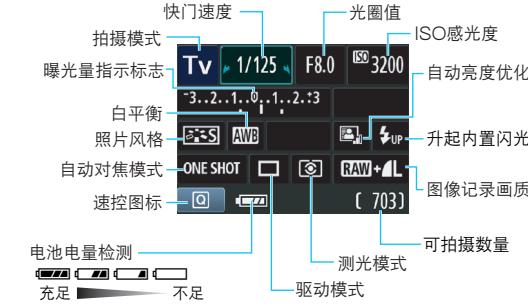
- 在基本拍摄区模式下，取决于拍摄模式，可设定的功能会有所不同。
- 按下< $\blacktriangleleft\triangleright$ >键选择功能，然后转动<>拨盘进行设定。
- 要升起内置闪光灯时，选择<>，然后按下<SET>。

拍摄操作

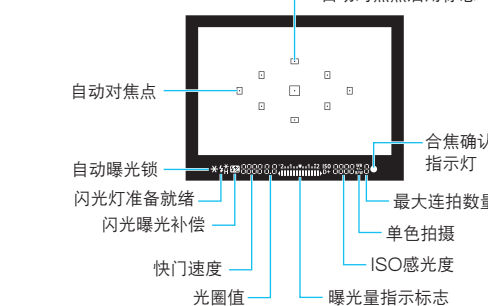
部件名称



拍摄设置显示



取景器信息



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。

- 全自动
- 闪光灯关闭
- 创意自动
- 运动
- 人像

- 按<Q>按钮将显示速控屏幕。在 P / A / Tv / Av 拍摄模式下，按< Δ >键选择功能，然后按< \blacktriangleleft >键或转动< \circlearrowright >拨盘根据需要进行设定。

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<□>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



Av: 光圈优先自动曝光



AF: 自动对焦模式 *



- 将镜头的对焦模式开关设为<AF>。
- 按下< \blacktriangleright >AF>按钮。
- 按< \blacktriangleleft >键或转动< \circlearrowright >拨盘选择自动对焦模式，然后按< SET >。

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

自动对焦点 *



- 按下< \blacktriangleright >按钮。
- 按下< \blacktriangleleft >键选择自动对焦点。
- 注视取景器时，可以通过转动< \circlearrowright >拨盘直到想要的自动对焦点以红色闪烁来选择自动对焦点。
- 按下< SET >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。

ISO : ISO感光度 *



- 按下< \blacktriangleup >ISO>按钮。
- 按< \blacktriangleleft >键或转动< \circlearrowright >拨盘选择ISO感光度，然后按< SET >。
- 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。

驱动模式 *



- 按下< \blacktriangleleft >< S >按钮。
- 按< \blacktriangleleft >键或转动< \circlearrowright >拨盘选择驱动模式，然后按< SET >。
 - ：单拍
 - ：连拍
 - ：自拍定时器： 10秒*
 - ：自拍定时器： 2秒
 - ：自拍定时器： 连拍*
- * 可在所有拍摄模式下选择< S >和< SC >驱动模式（< TV >除外）。

实时显示拍摄



- 按下< \square >按钮显示实时显示图像。



- 半按快门按钮进行对焦。



- 完全按下快门按钮拍摄照片。

将在基本拍摄区模式的[\square]菜单设置页下和创意拍摄区模式的[\square]菜单设置页下出现实时显示拍摄设置。

使用实时显示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/73°F	约240张	约220张

拍摄短片



- 将模式转盘设为< M >。
- 半按快门按钮进行对焦。（在< M >模式下，即使完全按下快门按钮也无法拍摄静止图像。）



- 按下< \square >按钮开始拍摄短片。
- 要停止拍摄短片时，再次按下< \square >。



录制短片



麦克风