

本袖珍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 60D使用说明书。



快速入门指南

1 插入电池。

2 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。

3 将镜头对焦模式开关置于<AF>。

4 打开插槽盖，插入SD卡。

5 将电源开关设为<ON>，然后在按住模式转盘中央的按钮期间，将转盘转动到<□>（全自动）。

6 打开液晶监视器。

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, B, C）。

● 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1600张	约1100张

图像回放

索引 放大 删除 选择图像 回放

INFO. 拍摄信息

准备

菜单操作

液晶监视器 <MENU> 按钮 <SET> 按钮 <◀▶> <▲▼>

- 按下<MENU>按钮显示菜单。
- 按下<◀▶>键选择设置页，然后按下<▲▼>键选择所需项目。
- 按下<SET>显示设置。
- 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

菜单项目	菜单设置
画质	L
提示音	启用
未装存储卡释放快门	2秒
图像确认	禁用
周边光量校正	禁用
减轻红眼 开/关	禁用
闪光灯控制	禁用

图像记录画质

- 选择 [画质]。
- 用 < 拨盘或 <▶▶> 键选择图像记录画质。

图像记录画质

RAW: 转动 < 拨盘选择画质。

JPEG: 按 <▶▶> 键选择画质。

像素 可拍摄数量

照片风格☆

- 选择 [照片风格]。
- 按下 <▲▼> 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。

速控屏幕

按下 <Q> 按钮，出现速控屏幕。

光圈值 驱动模式 ISO感光度 快门速度 拍摄模式 曝光补偿/自动包围曝光设置 闪光灯曝光补偿 自动对焦模式 自动对焦点 照片风格 测光模式 白平衡 高色调优先 电子水准仪 自定义控制按钮 图像记录画质 自动亮度优化

- 按 <▲▼> <▶▶> 键选择功能，然后转动 < 拨盘或 < 转盘进行设定。
- 在基本拍摄区模式下，取决于基本拍摄区拍摄模式，可选功能可能会有所不同。

电子水准仪

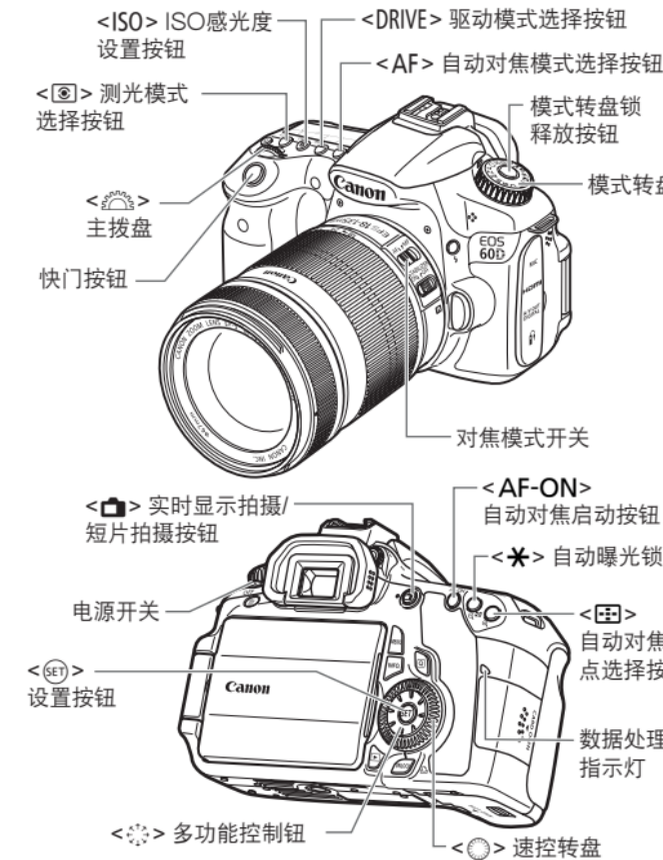
- 每次按下 <INFO.> 按钮时，屏幕显示会变化。
- 显示电子水准仪。

自定义功能

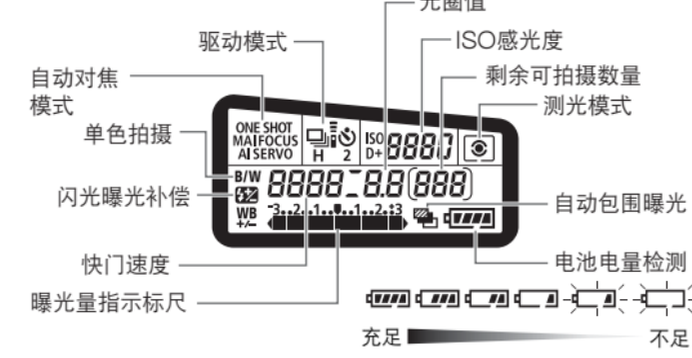
C.Fn I: 曝光		C.Fn III: 自动对焦/驱动	
1	曝光等级增量	1	无法进行自动对焦时的镜头驱动
2	ISO感光度设置增量	2	自动对焦点选择方法
3	ISO感光度扩展	3	叠加显示
4	包围曝光自动取消	4	自动对焦辅助光闪光
5	包围曝光顺序	5	反光镜预升
6	安全偏移		
7	光圈优先模式下的闪光同步速度	C.Fn IV: 操作/其他	
		1	自动对焦和测光按钮
		2	分配SET按钮
		3	Tv/Av设置时的转盘转向
		4	对焦屏
		5	增加图像校验数据

拍摄操作

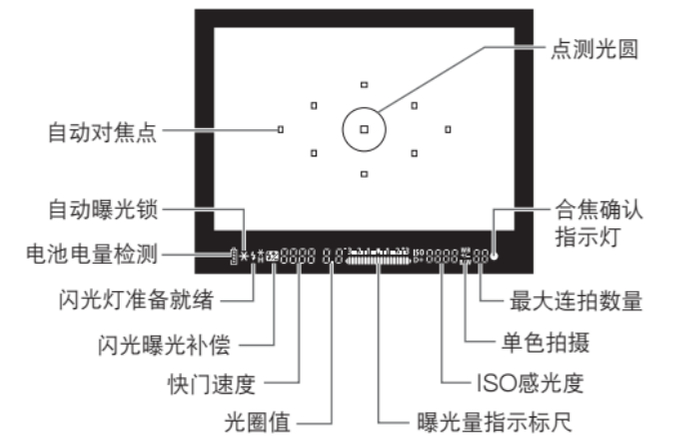
部件名称



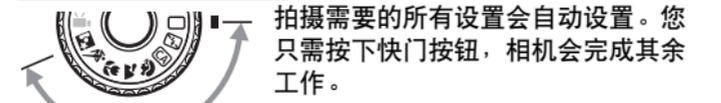
液晶显示屏



取景器信息



基本拍摄区模式



- 全自动
- 创意自动
- 闪光灯禁用
- 人像
- 风光
- 微距
- 运动
- 夜景人像

- 按<Q>按钮将显示速控屏幕。在[CA]/[P]/[Tv]/[Av]/[M]拍摄模式下，按<▲▼>键选择功能，然后按<◀▶>键根据需要进行设定。

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[TV]、[Av]、[M]模式中除外）。

创意拍摄区模式



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<Q>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

- 将模式转盘设为<Tv>。
- 转动<Q>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<Q>拨盘直到光圈值停止闪烁。

Av: 光圈优先自动曝光

- 将模式转盘设为<Av>。
- 转动<Q>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。
- 如果快门速度显示闪烁，转动<Q>拨盘直到快门速度停止闪烁。

ISO: ISO感光度

- 按下<ISO>按钮，然后转动<Q>拨盘。
- 可以在ISO 100到6400范围内以1/3级为单位设置。
- 选择“A”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<DRIVE>按钮，然后转动<Q>拨盘。
 - 单拍
 - H: 高速连续拍摄
 - L: 低速连续拍摄
 - 10秒自拍/遥控*
 - 2秒自拍/遥控
- * 可在所有拍摄模式下设置驱动模式<Q>。

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，然后转动<Q>拨盘。
- 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<AF-ON>按钮，然后从取景器中取景。
- 转动<Q>拨盘或<DISP/NAV>转盘选择自动对焦点。
- 还可以用<MULTI-FN>选择自动对焦点。
- 按<SET>会在中央自动对焦点和自动选择自动对焦点之间切换。
- 当所有自动对焦点点亮时，自动选择自动对焦点将生效。

实时显示拍摄

- 按下<DISP/NAV>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[Q]菜单设置页面和创意拍摄区模式的[Q]菜单设置页面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350张	约320张

拍摄短片

- 将模式转盘设为<MOVIE>。
 - 半按快门按钮进行对焦。
 - 按下<DISP/NAV>按钮开始拍摄短片。要停止拍摄短片时，再次按下<DISP/NAV>。
 - 要拍摄静止图像时，按下快门按钮。
- 录制短片
- 麦克风