

EOS 5D Mark III

袖珍指南

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 5D Mark III使用说明书。

快速入门指南

- 1 插入电池。**
- 2 插入存储卡。***
本相机的前方插槽用于CF卡，本相机的后方插槽用于SD卡。
- 3 安装镜头。**
将其与红点对齐。
- 4 将镜头对焦模式开关置于<AF>。**
- 5 将电源开关设为<ON>。**

* 可以使用相机中的CF卡或SD卡进行拍摄。

- 6** 在按住模式转盘中央的同时，将其设为<A+>（场景智能自动）。
- 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2秒钟。

● 功能右边的☆表示该功能只在模式转盘设定为P、Tv、Av、M或B时有效。

● 使用取景器拍摄时的电池拍摄能力

温度	23°C	0°C
可拍摄数量	约950张	约850张

图像回放

索引 放大

回放 删除

INFO. 拍摄信息

选择图像

准备

菜单操作

<MENU>按钮
液晶监视器
<Q>按钮
<SET>按钮
<主拨盘>
<速控转盘>

- 按下<MENU>按钮显示菜单。
- 每次按下<Q>按钮，主设置页将会切换。
- 转动<主拨盘>选择第二设置页，然后转动<速控转盘>选择所需项目。
- 按下<SET>显示设置。
- 转动<速控转盘>设定所需项目，然后按下<SET>。

A+ 模式

P/Tv/Av/M/B 模式

第二设置页 主设置页

菜单项目 菜单设置

图像记录画质

● 选择 [1: 图像画质]，然后按下<SET>。
● 转动<主拨盘>或<速控转盘>选择图像记录画质，然后按下<SET>。

图像记录画质

像素
可拍摄数量
RAW: 转动<主拨盘>选择画质。
JPEG: 转动<速控转盘>选择画质。

照片风格☆

● 按下<Q>按钮。
● 选择 [照片风格]，然后按下<SET>。
● 转动<速控转盘>选择照片风格，然后按下<SET>。

风格	描述
自动	最适用于特定场景的色调。
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<A+>（中性）和<A->（可靠设置），请参阅相机的使用说明书。

Q 速控

按下<Q>按钮。出现速控屏幕。

快门速度
光圈值
ISO感光度
闪光曝光补偿
自定义控制
图像记录画质
记录功能/存储卡选择
自动亮度优化
驱动模式

● 倾斜<Q>以选择功能，然后转动<主拨盘>或<速控转盘>进行设定。
● 在<A+>模式下，可以只选择或设定记录功能、存储卡、图像记录画质和驱动模式。

电子水准仪

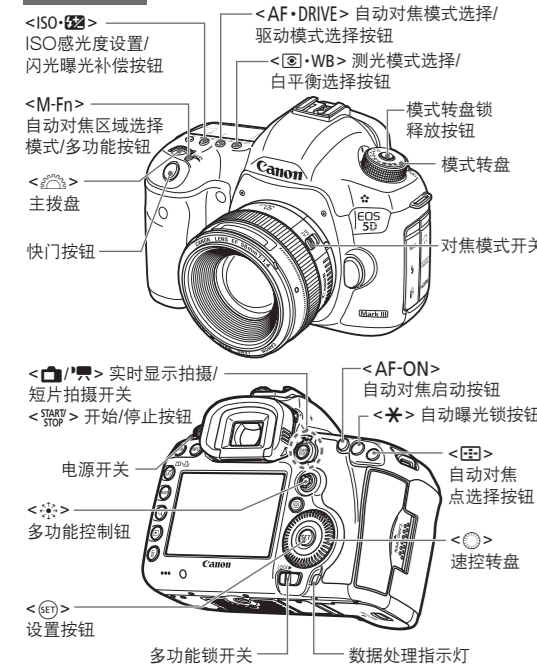
● 每次按下<INFO.>按钮时，屏幕显示会变化。
● 显示电子水准仪。

自定义功能

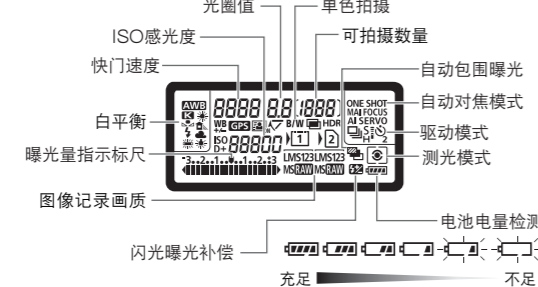
- 点1: Exposure (曝光)**
- 曝光等级增量
 - ISO感光度设置增量
 - 包围曝光自动取消
 - 包围曝光顺序
 - 包围曝光拍摄数量
 - 安全偏移
- 点2: Display/Operation (显示/操作)**
- 取景器内警告
 - 实时显示拍摄区域显示
 - Tv/Av设置时的转盘转向
 - 多功能锁
 - 自定义控制按钮
- 点3: Others (其他)**
- 添加裁切信息
 - 默认删除选项
- 点4: Clear (清除)**
- 清除全部自定义功能(C.Fn)

拍摄操作

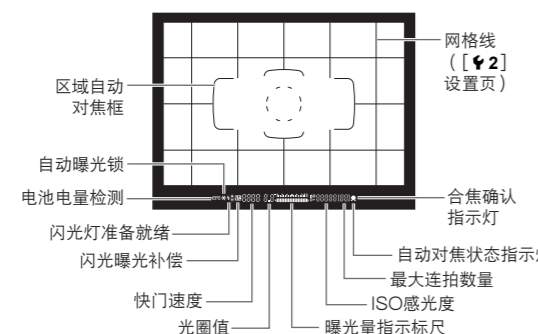
部件名称



液晶显示屏



取景器信息



A+ 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。

- 将区域自动对焦框的中央对准被摄体。
- 半按快门按钮进行对焦。
- 查看显示。
- 构图并完全按下快门按钮。

P/Tv/Av/M 模式



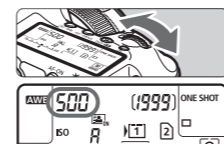
您可以根据需要改变相机设置，以多种方式进行拍摄。

* 将<LOCK>开关置于左侧（多功能锁解锁）。

P: 程序自动曝光

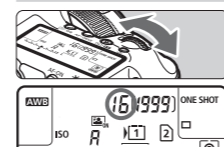
- 将模式转盘设为<P>。
- 相机用和<A+>模式中相同的方法自动设置快门速度和光圈值。

Tv: 快门优先自动曝光



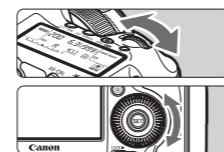
- 将模式转盘设为<Tv>。
- 转动<拨盘>拨盘设置所需快门速度，然后对主体进行对焦。
- 光圈值将自动设置。
- 如果光圈值显示闪烁，转动<拨盘>拨盘直到光圈值停止闪烁。

Av: 光圈优先自动曝光



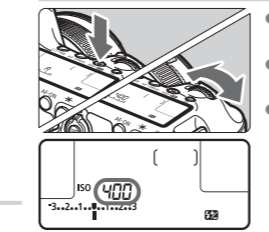
- 将模式转盘设为<Av>。
- 转动<拨盘>拨盘设置所需光圈值，然后对主体进行对焦。
- 快门速度将自动设置。
- 如果快门速度显示闪烁，转动<拨盘>拨盘直到快门速度停止闪烁。

M: 手动曝光



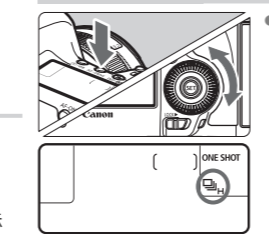
- 将模式转盘设为<M>。
- 转动<拨盘>拨盘设置所需快门速度。
- 转动<转盘>转盘设置所需光圈值。
- 半按快门按钮并查看曝光量指示标尺。

ISO: ISO感光度



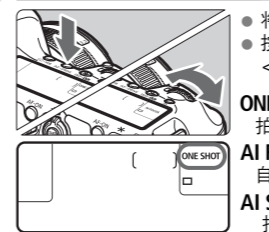
- 按下<ISO>按钮，然后转动<拨盘>拨盘。
- 可以在ISO 100到25600范围内以1/3级为单位设置。
- 选择“A”时，将自动设置ISO感光度。当您半按快门按钮时，将显示ISO感光度设置。

驱动模式



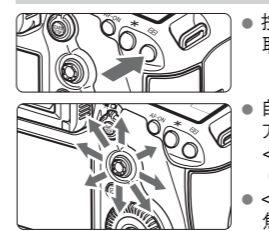
- 按下<AF-DRIVE>按钮，然后转动<转盘>转盘。
- : 单拍
 - H: 高速连续拍摄
 - L: 低速连续拍摄
 - S: 静音单拍
 - S: 静音连拍
 - ⏱: 10秒自拍/遥控
 - ⏱2: 2秒自拍/遥控

AF: 自动对焦模式



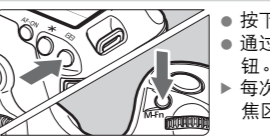
- 将镜头的对焦模式开关设为<AF>。
- 按下<AF-DRIVE>按钮，然后转动<拨盘>拨盘。
- ONE SHOT (单次自动对焦):** 拍摄静止主体
AI FOCUS (人工智能自动对焦): 自动切换自动对焦模式
AI SERVO (人工智能伺服自动对焦): 拍摄运动主体

自动对焦点选择



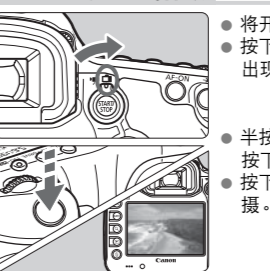
- 按下<AF-ON>按钮，然后从取景器中取景。
- 自动对焦点选择将在倾斜<方向>的方向上改变。如果径直按下<方向>，将会选择中央自动对焦点（或中央区域）。
- <方向>拨盘选择水平方向的自动对焦点，<方向>转盘选择垂直方向的自动对焦点（在区域自动对焦的区域之间切换）。

自动对焦区域选择模式



- 按下<AF-ON>按钮。
- 通过取景器取景并按<M-Fn>按钮。
- 每次按下<M-Fn>按钮时，自动对焦区域选择模式会改变。

实时显示拍摄



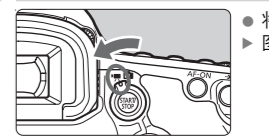
- 将开关设定为<实时显示拍摄>。
- 按下<START/STOP>按钮实时显示图像将会出现在液晶监视器上。
- 半按快门按钮进行对焦，然后完全按下快门按钮拍摄照片。
- 按下<START/STOP>按钮停止实时显示拍摄。

- 将在<A+>模式的 [2] 菜单设置页下和在P/Tv/Av/M/B模式的 [4] 菜单设置页下出现实时显示拍摄设置。

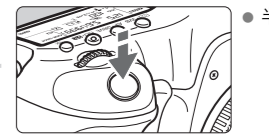
使用实时显示拍摄时的电池拍摄能力

温度	23°C	0°C
可拍摄数量	约200张	约180张

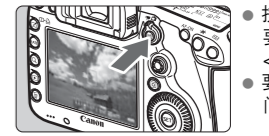
拍摄短片



- 将开关设定为<短片拍摄>。
- 图像将显示在液晶监视器上。



- 半按快门按钮进行对焦。



- 按下<START/STOP>按钮开始拍摄短片。要停止短片拍摄，再次按下<START/STOP>按钮。
- 要拍摄静止照片时，完全按下快门按钮。

短片拍摄模式

- <A+>/P/B: 自动曝光拍摄
 - Tv: 快门优先自动曝光拍摄
 - Av: 光圈优先自动曝光拍摄
 - M: 手动曝光拍摄
- 将在<A+>模式的 [2] 和 [3] 菜单设置页下和P/Tv/Av/M/B模式的 [4] 和 [5] 菜单设置页下出现短片拍摄设置。