

EOS M3

固件是一种安装后用于控制设备的软件。许多微单相机的操作正是由固件进行处理的，如拍摄或图像处理等。下列说明阐述了用新固件更新相机的各项步骤(需要覆盖现有固件)。

开始执行固件更新前，请务必确保仔细阅读了下列各项注意事项和步骤说明。

重要：开始执行固件更新时，请研读以下注意事项

- 请使用完全充电的专用电池或专用交流电适配器套件为相机供电。
- 执行固件更新前，在相机中初始化 SD、SDHC 或 SDXC 存储卡。初始化 SD 存储卡将清除该存储卡上所有已写入的数据，因此请务必在执行初始化前，将该存储卡上的所有重要数据备份至计算机或除该存储卡之外的其他设备中。
- 请务必确保在固件更新过程中没有将相机上的电源开关切换到 OFF(关)。如果使用家用电源，请注意断电情况。
- 固件更新过程中，请勿打开电池仓盖或存储卡插槽盖。
- 固件更新过程中，请勿操作相机上的任何按钮、转盘或开关。
- 固件更新完成后，将无法恢复到之前版本。
- 如果固件更新不能正常完成，或者相机再也无法正常启动，请与我们的相机维修中心联系。

在下面的说明中，*.*.* 表示当前版本固件的名称，而 #.#.# 表示最新固件版本的名称。

第 1 步：请检查当前固件版本

1. 将电池插入相机。
2. 将模式转盘设置为 [P/Tv/Av/M/C/]。
3. 按电源按钮以拍摄模式打开相机
4. 按[MENU](菜单)按钮，显示菜单屏幕。
5. 按[◀][▶]按钮或使用[]转盘选择[4]选项卡。

- 当前相机固件版本将出现在屏幕上。

如果所显示的[固件版本]为最新版本：

⇒ 无需进行固件更新。

如果所显示的[固件版本]为之前的版本：

⇒ 可以按照自步骤 2 开始的过程进行固件更新。



第 2 步：准备更新固件所需的项目

本相机的固件更新需要使用下列物品。请提前做好准备。没有下列第 2、3 项或第 4 项物品的客户，建议您与我们的客户支持中心联络。

1.	相机	本次更新所涉及的型号
2.	计算机	操作系统：采用 Windows 或 Mac OS X 的计算机(*1)
3.	SD 存储卡	一个 32 MB 或更大容量的 SD 存储卡、一个 SDHC 存储卡或 SDXC 存储卡(市面均有售)
4.	读卡器	一个读卡器(市面有售)或计算机上的一个 SD 存储卡插槽 * 如果使用 SDHC/SDXC 存储卡，请使用与之兼容的读卡器或存储卡插槽。
5.	电池	相机随附的电池(LP-E17) 或交流适配器套件(ACK-E17) 或交流适配器(CA-PS700)和直流耦合器(DR-E17)
6.	固件更新文件	可从网站上下载的文件

(*1) 操作系统要求：Windows 8.8.1, Windows 7 (Service Pack 1), 或 Mac OS X (10.8-10.10)





请访问佳能网站查看最新的系统要求，包括支持的操作系统版本。

第 3 步：为本次固件更新准备一个 SD 存储卡

注意

初始化 SD(或 SDHC)存储卡将清除该存储卡上所有已保存的数据。因此请务必在执行初始化前，将该存储卡上的所有重要数据备份至计算机或除该存储卡之外的其他设备中。如果执行固件更新时 SD 存储卡上仍保留有数据，可能会导致相机故障。

用相机初始化 SD 存储卡。

- 按[MENU](菜单)按钮，显示菜单屏幕。
- 按[◀][▶]按钮或使用[]转盘选择[1] 选项卡。
- 按[▲][▼]按钮或转动[]转盘选择[格式化]，然后按[]按钮。
- 选择[确定]，然后按[]按钮格式化存储卡。
*详情请参阅《相机使用者指南》。
- 按电源按钮关闭相机。



用计算机将固件复制到已在相机中经过完整初始化的 SD 存储卡。请根据您计算机使用的操作系统(Windows 或 Mac 操作系统)执行相应步骤。

*### 表示最新固件版本的名称。

使用 Windows 操作系统的用户：

1. 将初始化过的 SD 存储卡插入 SD 存储卡读卡器。
2. 单击计算机图标(Windows 中为我的电脑)，会出现一个带有[EOS_DIGITAL]标志的图标。
3. 将固件更新数据[M3_###.FI2]从已下载的[cosm3-v###-win]文件夹拖至[EOS_DIGITAL]图标。

注意

请确保将固件复制到 SD 存储卡根目录。

4. 数据复制完成后，双击[EOS_DIGITAL]图标，如果此处存在固件更新数据[M3_###.FI2]，则复制完成。

使用 Mac 操作系统的用户：

1. 将初始化过的 SD 存储卡插入 SD 存储卡读卡器。
2. 计算机桌面上将出现一个带有[EOS_DIGITAL]标志的图标。
3. 将固件更新数据[M3_###.FI2]从已下载的[cosm3-v###-mac]图标拖至桌面上的[EOS_DIGITAL]图标。

注意


请确保将固件复制到 SD 存储卡根目录。

4. 数据复制完成后，双击[EOS_DIGITAL]图标，如果此处存在固件更新数据[M3_###.FI2]，则复制完成。


第 4 步：将相机更新到新固件

1. 将步骤 3 中准备的 SD 记忆卡插入 到相机中。
2. 将模式转盘设置为 [P/Tv/Av/M/C/📷]。
3. 按电源按钮以拍摄模式打开相机。
4. 按[MENU](菜单)按钮，显示菜单屏幕。
5. 按[◀][▶]按钮或使用[⚙️]转盘选择[🔧 4] 选项卡。
6. 按[▲][▼]按钮或转动[🌀]转盘选择[📷 固件版本]，然后按[🔧]按钮。
7. 选择了[相机]后，按 [🔧] 按钮。



8. 当前固件版本将显示，请选择[确定]后按[]按钮。


9. 选择更新要使用的文件，然后按 [] 按钮。

10. 将出现固件更新确认屏幕，选择[确定]，然后按[]按钮开始固件更新。

注意

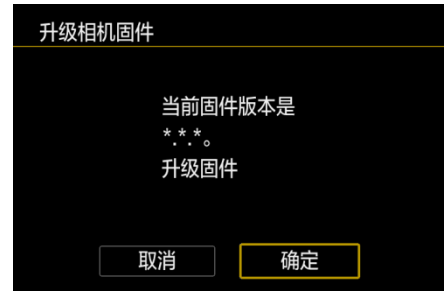
固件更新过程中，相机背面的指示灯会闪烁。在此期间，请勿关闭相机或操作任何控制部件。否则，可能会导致相机故障。

11. 更新完成后，相机背面的指示灯将停止闪烁，相机电源会自动关闭。

12. 执行步骤 1 中的操作，然后检查所显示的 [固件版本] 已更新至新版本。

13. 按电源按钮关闭相机，然后取出 SD 存储卡。

固件更新就此完成。



注意

固件更新完成后，请确保将复制有固件更新文件的 SD 存储卡初始化之后再使用该存储卡。同时，请删除从您计算机上下载的固件。