

# - S.Chinese -

无线文件传输器

WFT-E4 / E4A

## 固件更新步骤

### 固件更新步骤概要

1. 格式化要用于固件更新的 CF 卡（64MB 或更大，64GB 或更小）。  
请使用 EOS 5D Mark II 相机（以下简称相机）进行格式化。
2. 将固件更新文件复制到 CF 卡上。  
将从网站下载的固件更新文件（WE400xxx.UPD）复制到 CF 卡上。
3. 将 WFT-E4 / E4A 连接到相机。
4. 将 CF 卡插入相机。
5. 开启相机电源。  
请使用完全充电的专用电池或另售的专用交流电适配器套装为相机和 WFT-E4 / E4A 供电。
6. 在菜单中的“设置 1（黄）”下选择“WFT 设置”，然后按下<SET>按钮。  
“WFT 设置”屏幕会出现，“WFT 固件版本 X.X.X”会显示在屏幕底部。  
X.X.X 代表当前的固件版本。  
有关如何操作相机的详细信息，请参考相机使用说明书。
7. 更新固件。  
按照相机液晶监视器上出现的信息操作相机。
8. 关闭相机电源。
9. 从相机中取出电池。
10. 从相机中取出 CF 卡。  
固件更新完毕后，请使用相机格式化 CF 卡。

### 注意事项

- 如果在固件更新过程中断开相机或 WFT-E4 / E4A 的电源，相机可能会无法再开启或可能会无法再进行拍摄。
  - 请使用完全充电的专用电池或专用交流电适配器为相机和 WFT-E4 / E4A 供电。
  - 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。

固件更新步骤

➤ 以下所述内容中的 X.X.X代表当前的固件版本或更新后的新固件版本。

(1) 格式化 CF 卡。

请仔细检查，确保 CF 卡中没有留存任何重要文件。  
仔细检查 CF 卡中的内容后，请格式化要用于固件更新的 CF 卡。  
将 CF 卡插入相机，然后将相机的电源开关切换到 ON（开）。按下<MENU>按钮，然后选择“设置 1（黄）”下的 [格式化]，格式化 CF 卡。

\*进行固件更新时，请使用在相机中格式化后的空白 CF 卡。

(2) 将固件更新文件复制到 CF 卡上。

将固件更新文件复制到 CF 卡的根目录下。固件更新文件的名称为“WE400XXX.UPD”。（“XXX”代表固件版本。）

(3) 将 WFT-E4 / E4A 连接到相机。

(4) 将步骤 2 中准备好的 CF 卡插入相机。

(5) 开启相机电源。

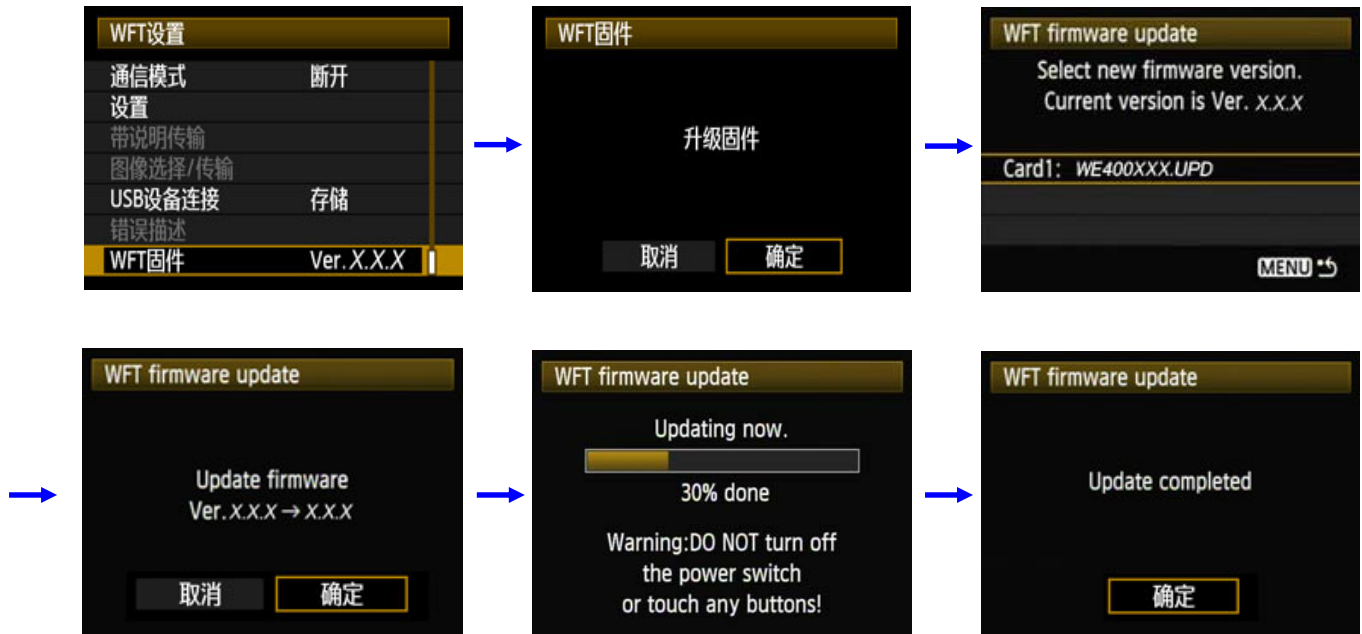
请使用完全充电的专用电池或另售的专用交流电适配器套装为相机和 WFT-E4 / E4A 供电。

(6) 在菜单中的“设置 1（黄）”下选择“WFT 设置”，然后按下<SET> 按钮。



(7) 更新固件。

按照相机液晶监视器上出现的信息操作相机。



(8) 关闭相机电源。

(9) 从相机中取出电池。

(10) 从相机中取出 CF 卡。

固件更新完毕后，请使用相机格式化 CF 卡。

## 检查固件版本

在菜单中的“设置 1 (黄)”下选择“WFT 设置”，然后按下<SET>按钮。“WFT 设置”屏幕会出现，“WFT 固件版本 X.X.X”会显示在屏幕底部。X.X.X 代表当前的固件版本。



## 固件更新过程中出现错误信息时

固件更新过程中如果出现错误屏幕，请取出电池并检查电池电量和 CF 卡上的固件更新文件是否存在问题。如果没有问题，请重新进行更新操作。如果问题仍然存在，请联系佳能服务中心。