

---

CCAPI(1.3.0d) 发行说明

10/20/2023

佳能日本总公司

---

10/20/2023

-CameraControlAPI Reference v1.3.0 Rev.1.4 更新

08/23/2023

-相机控制 API 参考 v1.3.0 修订版 1.3 更新

-修复安卓示例

-添加新功能

-支持的 API 列表 (面向开发人员)

05/25/2023

-CameraControlAPI Reference v1.3.0 Rev.1.2 更新

12/07/2022

-CameraControlAPI Reference v1.3.0 Rev.1.1 更新

11/09/2022

-CameraControlAPI Reference v1.3.0 Rev.1.0 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-JPG 图像的 XMP 区域编辑

10/18/2022

-CameraControlAPI Reference v1.2.0 Rev.1.0 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-根证书

-通用名称

-CORS 设置

-CORS 起源设置

-添加 GPS 信息

06/17/2022

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.9 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-忽略拍摄模式转盘模式

-自定义高速控制

-聚焦包围曝光拍摄

03/28/2022

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.8 更新

01/31/2022

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.7 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-传感器清洁

12/02/2021

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.6 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-支持 IPv6

-增加了 IPv6 发现功能（不支持链接本地地址）

-支持内容存储目的地

-增加了选择目录来存储内容的功能

-被摄体跟踪

-静止图像压缩率（M,S1,S2）

-电影裁剪

-电影录制格式

-防闪烁拍摄/高频防闪烁拍摄

-静态图像/电影分离

08/24/2021

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.5 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-获得电影录制模式

03/26/2021

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.4 更新

10/15/2020

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.3 更新

-CCAPI 激活工具 for Macintosh v1.0.3 更新

08/20/2020

-CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.2 更新

-修复安卓样例

-添加新功能

-网络设置

-快门模式

-高帧率设置

-光学取景器

03/06/2020

- 修复安卓样本
- 纠正了在按下断开连接按钮时无法断开连接的问题。

12/13/2019

- CameraControlAPI Reference v1.1.0 Rev.1.0 更新
- 用于 Macintosh 的 CCAPI 激活工具 v1.0.2 更新
- 在 CCAPI 激活工具的操作环境中增加了以下操作系统。
- Mac OS X 10.15

06/10/2019

- CameraControlAPI Reference v1.0.0 Rev.1.1 更新

05/16/2019

- 改变了 Macintosh 的 CCAPI 激活工具的磁盘图像文件的大小。

03/15/2019

- 用于 Macintosh 的 CCAPI 激活工具 v1.0.1 更新
- 修正了应用程序在启动时崩溃的问题。

02/25/2019

- 首次发布