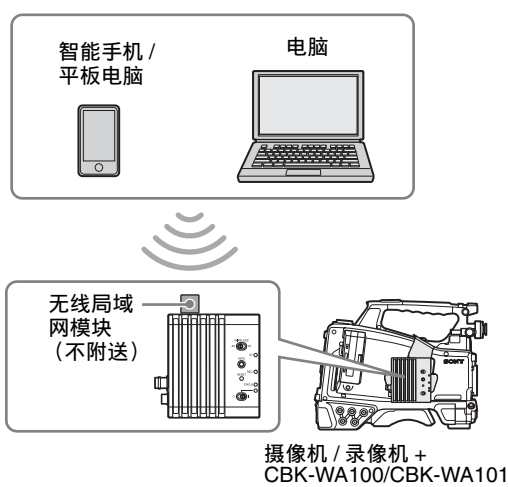


预备操作

本文档说明将 CBK-WA100/WA101 更新到最新版本的步骤。首先将更新数据（WA_firmware_Y.YY_XXXX.f.bin）保存到 SD 存储卡的根目录下，然后使用菜单进行升级。（Y.YY：最新版本编号）

以无线局域网接入点模式（AP 模式）连接

需要将无线适配器通过无线 LAN 连接到智能手机 / 平板电脑 / 计算机等终端设备才能更新版本。



将无线局域网模块连接到无线适配器

取下 USB 连接器的盖子，然后将选购的无线局域网模块连接到 USB 连接器。

注意

- 请勿在无线适配器打开时连接或断开无线局域网模块。
- 如果连接了与无线适配器不兼容的无线局域网模块，STATUS 指示灯会以红色快速闪烁。在此情况下，请连接兼容的无线局域网模块。

连接

- 1 将 WIRELESS 开关设定为“AP”，然后打开无线适配器。
无线适配器以 AP 模式启动。
- 2 如果终端设备兼容 WPS 功能：
按住 WPS 按钮 3 秒钟。
ST 指示灯以蓝色闪烁。
在按下 WPS 按钮后的 2 分钟之内执行以下步骤。
如果终端设备不兼容 WPS 功能：
继续进行下一步。
- 3 将终端设备的“Network setting”>“Wireless LAN setting”设定为开。
有关终端设备的无线局域网设定，请参阅其使用说明书。
- 4 如果终端设备兼容 WPS 功能：
从 SSID 列表中选择无线适配器的 SSID
“DIRECT_taP0:WA100-012345”，然后从选项中选择“WPS Push Button”。
如果终端设备不兼容 WPS 功能：
从 SSID 列表中选择无线适配器的 SSID
“DIRECT_taP0:WA100-012345”，然后输入密码“abcdefg”。

注意

无线适配器的 SSID 和密码印在无线适配器的标签上。

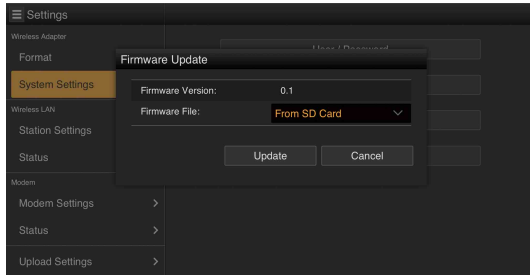
- 5 启动终端设备上的浏览器，然后访问 <http://192.168.1.1:8080/index.html>。
浏览器上出现输入用户名和密码的画面。
- 6 输入用户名和密码，然后轻触“OK”。
“User Name”：“admin”（默认设定）
“Password”：“cbk-wa100”（CBK-WA100 的默认设定）或“cbk-wa101”（CBK-WA101 的默认设定）

浏览器上出现无线适配器的网络菜单。

更新无线适配器

通过加载 SD 卡根目录上存储的版本升级文件来更新无线适配器。

- 1 通过无线局域网将终端设备连接到无线适配器，启动终端设备上的浏览器，然后从浏览器访问无线适配器（上一页）。
出现“Device Status”画面。
- 2 轻触“≡”>“Settings”>“Wireless Adapter”>“System Settings”。
出现“System Settings”画面。
- 3 轻触“Firmware Update”。
出现“Firmware Update”画面。



- 4 轻触“Update”从 SD 卡加载文件。
更新开始。
更新时，仅电源指示灯点亮，并且出现
“Firmware updating It takes several minutes, please wait.”。
一段时间之后，将出现“After all LED blinking, please power off-> on.”。
- 5 无线适配器自动重启。
开始更新约 3 分钟后，STATUS、REC 和 ST 指示灯闪烁。
当所有指示灯都闪烁时，继续步骤 6 的操作。
重新启动时，浏览器上将出现网络菜单。

注意

如果在更新时关闭无线适配器，更新将无法完成。在此情况下，请从头开始重复操作步骤。

- 6 关闭无线适配器，然后再打开无线适配器。
无线适配器以新的固件版本启动。
您可以在“Device Status”画面上查看版本。