

PIXMA iP7200 series

安装指南

© CANON INC. 2012

安装指南

本指南提供为打印机设置网络连接的信息。

网络连接

无线连接

连接准备工作 使用 WPS 进行连接

故障排除

网络连接

无线连接

● 连接准备工作

开始无线连接设置之前

1. 确保打印机已开启。 如果电源开启,电源指示灯(A)会亮起。



无线连接的注意事项

• 确保计算机已连接到要与打印机连接的访问点(A)(或无线网络路由器)。



- 根据系统环境的不同,网络设备的配置、路由器功能、安装步骤以及安全设置可能会有所不同。有关详细资料,请参阅网络 设备手册或联系其制造商。
- 检查设备是否支持 IEEE802.11n、802.11g 或 802.11b。
- 如果将设备设置为"仅 IEEE802.11 n"模式,则不能使用 WEP 或 TKIP 作为安全协议。将设备的安全协议更改为 WEP 或 TKIP 以外的协议或将设置更改为"仅 IEEE802.11 n"以外的设置。
- 如在办公室环境下使用,请咨询网络管理员。
- 在连接未使用安全措施保护的网络时要加倍小心,因为这可能会导致数据(如个人信息)泄露给第三方。
- 不支持通过无线连接而不使用访问点直接连接到计算机的 "Ad-hoc 连接"。务必准备好访问点。

2 使用 WPS 进行连接

1. 准备按访问点上的按钮时,按住打印机上的 Wi-Fi 按钮 (A)。



2. 确保(蓝色)Wi-Fi指示灯快速闪烁,且电源指示灯如上图所示亮起,然后在2分钟内按住访问点上的按钮。

3. 确保(蓝色)Wi-Fi指示灯和电源指示灯亮起。



网络连接设置完成。

故障排除

WPS

■ (蓝色)Wi-Fi指示灯慢速闪烁且(橙色)警告指示灯亮起时:



• 仅按一个访问点上的按钮。

• 检查访问点的安全设置。

检查以上几点后,请等待片刻,然后重新配置无线连接设置。 有关如何检查访问点的安全设置的详细资料,请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ (蓝色)Wi-Fi 指示灯快速闪烁且(橙色)警告指示灯亮起时:



• 网络设备(路由器等)是否已开启?如果网络设备已开启,请将其关闭,然后重新开启。

- 计算机和网络设备是否已配置?
- 是否将访问点和打印机安装到了可以进行无线通讯的开放空间?

• 访问点是否在 IEEE802.11n(2.4GHz)、IEEE802.11g 或 IEEE802.11b 下运行? 请等待片刻,然后将访问点与打印机靠近,并在指定的时间内重新配置无线连接设置。 有关如何检查访问点设置的详细资料,请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 要重新配置无线连接设置

要重新配置无线连接设置,请按恢复/取消按钮(A)。

