

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

打印机设置

设置步骤选择

单键方法

标准设置

WPS

其他设置（高级设置）

禁用

WEP

WPA/WPA2

有线连接

连接准备工作

电缆线连接

打印机设置

字符输入

故障排除

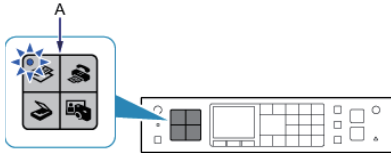
无线连接

1 连接准备工作

开始无线连接设置之前

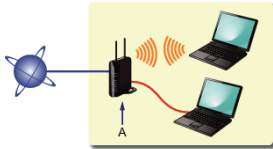
1. 确保打印机已开启。

如果电源开启，其中一个模式按钮 (A) 上指示灯会亮起。



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)。

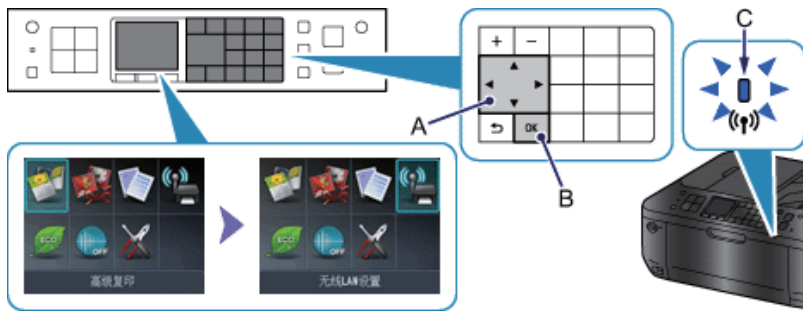


- 根据系统环境的不同，网络设备的配置、路由器功能、安装步骤以及安全设置可能会有所不同。有关详细资料，请参阅网络设备手册或联系其制造商。
- 检查设备是否支持 IEEE802.11n、802.11g 或 802.11b。
- 如果将设备设置为“IEEE802.11 n only”模式，则不能使用 WEP 或 TKIP 作为安全协议。将设备的安全协议更改为 WEP 或 TKIP 以外的协议或将设置更改为“IEEE802.11 n only”以外的设置。
- 如在办公室环境下使用，请咨询网络管理员。
- 在连接未使用安全措施保护的网路时要加倍小心，因为这可能会导致数据（如个人信息）泄露给第三方。
- 不能同时通过无线和有线连接使用打印机。
- 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 打印机设置



1. 按打印机上的菜单按钮 (A)。



2. 使用 按钮 (A) 选择无线 LAN 设置图标。

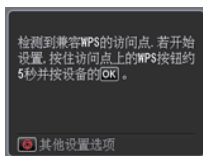
3. 按 OK 按钮 (B)。

启用无线连接时，(蓝色)Wi-Fi 指示灯 (C) 亮起。

③ 设置步骤选择

打印机将自动搜索支持 WPS(Wi-Fi Protected Setup) 的访问点。

如果打印机上显示“单键方法”屏幕，但不确定访问点或路由器是否支持此技术，按停止按钮并选择标准设置。



单键方法 → ④-A



从以下方法中选择最合适的连接方法。

- 标准设置 → ④-B
通过输入网络密码连接到访问点
- WPS → ④-C
连接 WPS 兼容访问点
- 其他设置 (高级设置) → ④-D
通过在打印机上直接输入访问点的设置连接到网络

如果使用 WEP 密钥号码 (WEP 密钥 2 到 WEP 密钥 4)，请选择“高级设置”。

4-A 单键方法

4 使用 WPS 进行连接



1. 按住访问点上的 WPS 按钮（约 5 秒钟）。
有关按 WPS 按钮的详细资料，请参阅访问点的手册。
2. 在 2 分钟内按打印机上的 OK 按钮。
搜索或正在连接访问点时，打印机上的（蓝色）Wi-Fi 指示灯闪烁。



3. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

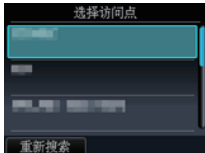
网络连接设置完成。

4-B 标准设置

4 通过标准设置进行连接



1. 选择标准设置。
2. 按 OK 按钮。



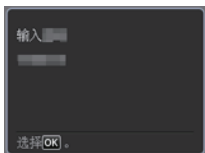
3. 选择访问点，然后按 OK 按钮。



4. 打印机上将显示以下屏幕之一。



5. 将访问点或路由器的网络密钥（WEP 密钥或密码）输入打印机中。
6. 按 OK 按钮。



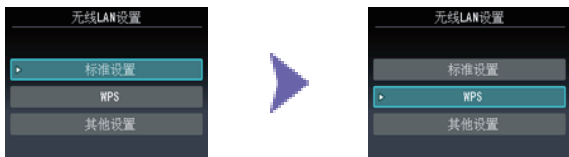
7. 确保网络密码正确。
字符输入区分大小写。
8. 按 OK 按钮。



9. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

网络连接设置完成。

4 使用 WPS 进行连接



1. 选择 WPS。
2. 按 OK 按钮。



3. 选择单键方法。
4. 按 OK 按钮。



5. 按 OK 按钮。



6. 按住访问点上的 WPS 按钮（约 5 秒钟）。
有关按 WPS 按钮的详细资料，请参阅访问点的手册。
7. 在 2 分钟内按打印机上的 OK 按钮。
搜索或正在连接访问点时，打印机上的（蓝色）Wi-Fi 指示灯闪烁。

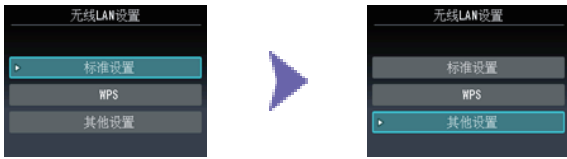


8. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

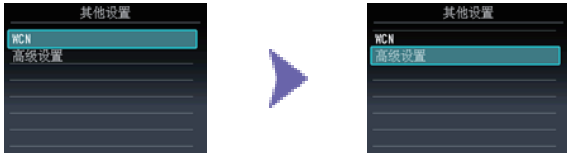
网络连接设置完成。

4-D 其他设置（高级设置）

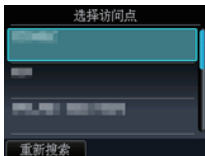
4 通过高级设置进行连接



1. 选择其他设置。
2. 按 OK 按钮。



3. 选择高级设置。
4. 按 OK 按钮。

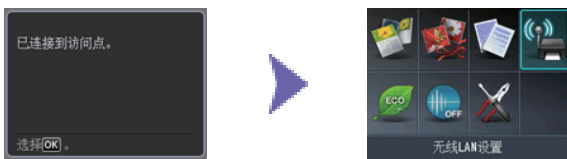


5. 选择访问点，然后按 OK 按钮。



6. 为访问点选择安全协议，然后按 OK 按钮。

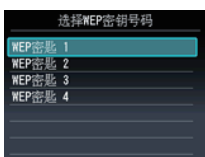
禁用



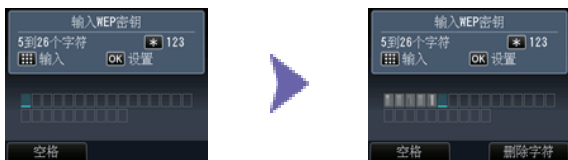
7. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

网络连接设置完成。

WEP

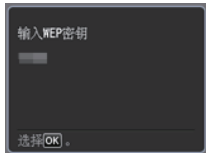


7. 选择 WEP 密钥号码。
8. 按 OK 按钮。



9. 输入访问点或路由器的 WEP 密钥。

10. 按 OK 按钮。



11. 确保 WEP 密钥正确。

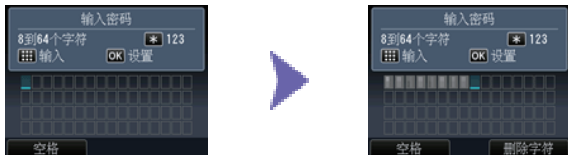
12. 按 OK 按钮。



13. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

网络连接设置完成。

WPA/WPA2



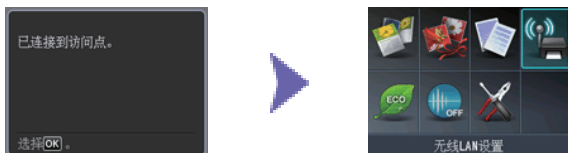
7. 输入访问点或路由器的密码。

8. 按 OK 按钮。



9. 确保密码正确。

10. 按 OK 按钮。



11. 出现左方屏幕时，按 OK 按钮。

网络连接设置完成。

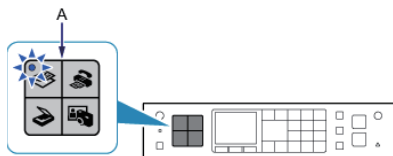
有线连接

1 连接准备工作

开始有线连接设置之前

1. 确保打印机已开启。

如果电源开启，其中一个模式按钮 (A) 上指示灯会亮起。



有线连接的注意事项

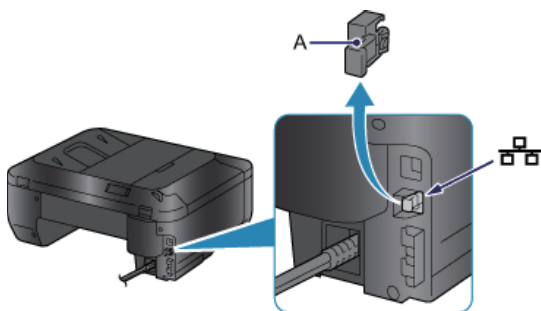
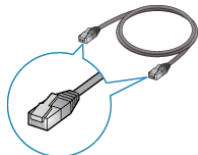
• 确保计算机和路由器 (A) (或访问点) 已连接。



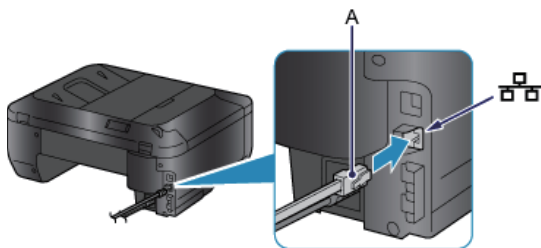
- 根据系统环境的不同，网络设备的配置、路由器功能、安装步骤以及安全设置可能会有所不同。有关详细资料，请参阅网络设备手册或联系其制造商。
- 如在办公室环境下使用，请咨询网络管理员。
- 在连接未使用安全措施保护的网路时要加倍小心，因为这可能会导致数据（如个人信息）泄露给第三方。
- 不能同时通过无线和有线连接使用打印机。
- 使用路由器时，请将打印机和计算机连接到 LAN 一侧（同一网络区域）。

2 电缆线连接

需要一根以太网电缆线（需另行购买）。



1. 取下位于打印机背面左侧上方第二个端口的盖 (A)。

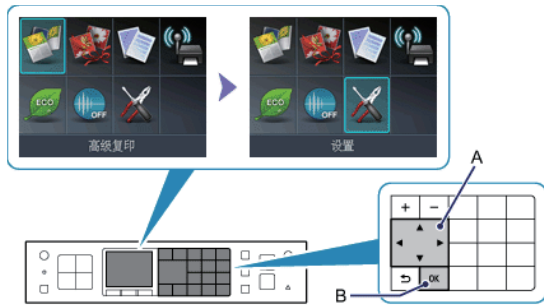


2. 使用以太网电缆线 (A) 连接打印机和网络设备（路由器等）。

3 打印机设置



1. 按打印机上的菜单按钮 (A)。



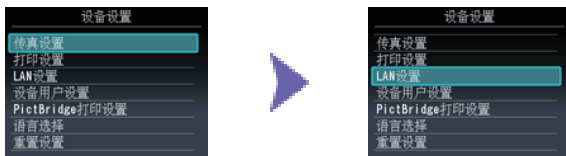
2. 使用 ▲ ▼ ◀ ▶ 按钮 (A) 选择设置图标。

3. 按 OK 按钮 (B)。



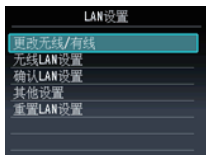
4. 选择设备设置。

5. 按 OK 按钮。



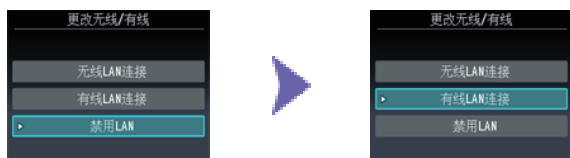
6. 选择 LAN 设置。

7. 按 OK 按钮。



8. 选择更改无线 / 有线。

9. 按 OK 按钮。

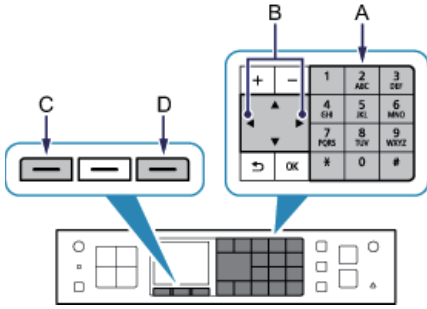


10. 选择有线 LAN 连接。
11. 按 OK 按钮。
12. 按菜单按钮。

网络连接设置完成。

字符输入

可以使用打印机上的数字按钮 (A) 输入字符。请按照以下步骤操作。



1. 按数字按钮的 **X** 按钮以切换到所需的字符输入模式。
有三种字符输入模式（数字、大写字母和小写字母）可用。每按一次按钮，显示在屏幕右上方的输入模式将在数字 123、大写字母 ABC 和小写字母 abc 之间切换。
2. 使用数字按钮输入字符。
给每一个按钮指派多个字符。按下一个按钮以固定该按钮的字符选项。有关指派字符的详细资料,请参阅以下“按键指派”。
3. 重复第 1 步和第 2 步输入更多字符。

< 按键指派 >

按键	数字模式 123	大写模式 ABC	小写模式 abc
1	1		
2	2	ABC	abc
3	3	DEF	def
4	4	GHI	ghi
5	5	JKL	jkl
6	6	MNO	mno
7	7	PQRS	pqrs
8	8	TUV	tuv
9	9	WXYZ	wxyz
0	0		
#	- . SP * # ! " , ; : ^ ` _ = / ' ? \$ @ % & + () [] { } < > \ ~		
X	每按一次该按钮，输入模式将在数字模式 123、大写字母模式 ABC 和小写字母模式 abc 之间切换。		

SP: 表示一个空格。

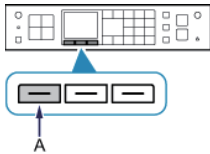
标准设置

■ 未检测到目标访问点

检查访问点或路由器的访问点名称 / 网络名称以及网络密码。

- 计算机和网络设备是否已配置？
- 网络设备是否已开启？如果网络设备已开启，请将其关闭，然后重新开启。
- 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？

检查完上述几点后，请按打印机上的左功能按钮 (A) 重新搜索访问点。



如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

关闭访问点，再重新开启，然后触摸打印机上的左功能按钮重新搜索访问点。

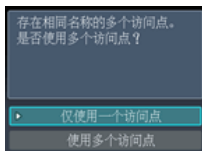
如果在访问点上禁用了 SSID 广播（通过“ANY”SSID 等连接）或启用了隐形模式，请启用 SSID 广播（通过“ANY”SSID 等连接）或禁用隐形模式，然后按打印机上的左功能按钮重新搜索访问点。

在选择访问点屏幕中选择直接输入访问点名称。访问点的无线连接设置可以直接在打印机上输入。

如果在访问点上将安全协议（加密标准）设置为“WPA/WPA2 企业”，请更改安全协议（加密标准）并重新配置无线连接设置。此打印机不支持“WPA/WPA2 企业”。

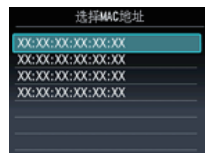
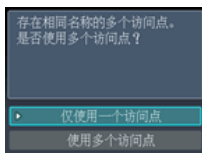
有关如何更改访问点的安全协议（加密标准）的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 存在相同名称的多个访问点。 是否使用多个访问点？



检测到使用相同名称的多个访问点时，出现此消息。

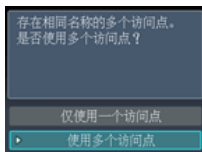
只有一个访问点时。



选择仅使用一个访问点，然后按 OK 按钮。从显示的屏幕上选择目标访问点的 MAC 地址，然后按 OK 按钮。

有关如何检查访问点的 MAC 地址的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

使用多个访问点时。



选择使用多个访问点，然后按 OK 按钮。

■ 显示未知访问点

也可能会检测到附近正在使用的访问点。

■ 访问点名称未正确显示

无法正确显示有双字节字符的访问点名称，但是可以选择该访问点。

■ 访问点名称未自动显示

请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 网络密码未自动显示

请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ WPA/WPA2

■ 连接到访问点失败。请检查访问点设置并重试。



确保输入的访问点密码正确。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

如果未启用访问点的 DHCP 功能，请启用 DHCP 功能，并重新配置无线连接设置。

有关如何检查或更改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。

■ 无线 LAN 设置列表



如果在访问点上启用了 MAC 地址过滤，请更改设置以接受打印机的 MAC 地址。

请按照以下步骤检查打印机的 MAC 地址。

1. 按菜单按钮。
2. 选择设置，然后按 OK 按钮。
3. 选择设备设置，然后按 OK 按钮。
4. 选择 LAN 设置 > 确认 LAN 设置 > 无线 LAN 设置列表，以检查 MAC 地址。

有关如何更改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。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

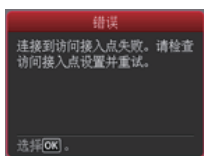
如果将访问点配置为仅使用 IEEE802.11n 标准进行通讯，并且加密标准设置为 TKIP，请将加密标准更改为 TKIP 以外的其他标准，或者将通讯标准更改为 IEEE802.11n 以外的其他标准，然后重新配置无线连接设置。

如果加密设置为 TKIP，则通讯标准不能使用 IEEE802.11n。

有关如何更改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。

WEP

■ 连接到访问点失败。请检查访问点设置并重试。



确保访问点的 WEP 密钥正确。另外，使用访问点的 WEP 密钥号码 2、3 或 4 时，请设置为使用 WEP 密钥号码 1，或通过直接输入打印机的无线连接设置。

有关如何更改访问点的 WEP 密钥号码的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

如果未启用访问点的 DHCP 功能，请启用 DHCP 功能，并重新配置无线连接设置。

有关如何检查或更改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。

如果使用可以自动创建 WEP 密钥的访问点，检查访问点上自动创建的 WEP 密钥（十六进制），然后将其输入打印机。

有关如何检查访问点规格的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 无线 LAN 设置列表

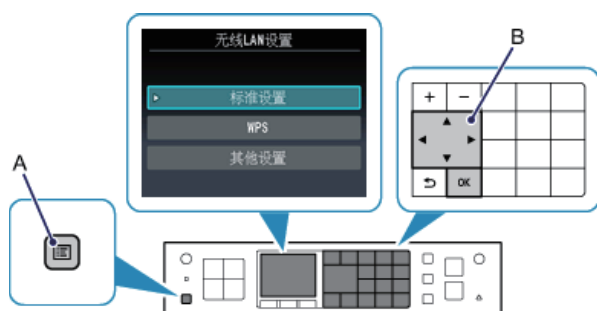


如果在访问点上启用了 MAC 地址过滤，请更改设置以接受打印机的 MAC 地址。

请按照以下步骤检查打印机的 MAC 地址。

1. 按菜单按钮。
 2. 选择设置，然后按 OK 按钮。
 3. 选择设备设置，然后按 OK 按钮。
 4. 选择 LAN 设置 > 确认 LAN 设置 > 无线 LAN 设置列表，以检查 MAC 地址。
- 有关如何更改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。

■ 要重新执行标准设置



1. 按菜单按钮 (A)。
2. 使用 ▲ ▼ ◀ ▶ 按钮 (B) 选择无线 LAN 设置，然后按 OK 按钮。

- 无法连接。启用了多个访问点。



检测到多个访问点时，出现此屏幕。等待一段时间，然后重新配置 WPS 设置。仅按一个访问点的 WPS 按钮。

- 连接失败。请参阅手册。



发生错误时出现此屏幕。

检查访问点设置，然后重新配置 WPS 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。

- 超时错误。检查访问点。请参阅访问点手册。



没有在指定时间内完成 WPS 设置时，出现此屏幕。

请在指定时间内完成设置。

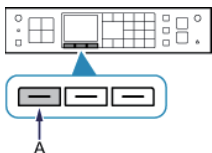
高级设置

■ 未检测到目标访问点

检查访问点或路由器的访问点名称 / 网络名称以及网络密码。

- 计算机和网络设备是否已配置？
- 网络设备是否已开启？如果网络设备已开启，请将其关闭，然后重新开启。
- 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？

检查完上述几点后，请按打印机上的左功能按钮 (A) 重新搜索访问点。



如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

关闭访问点，再重新开启，然后触摸打印机上的左功能按钮重新搜索访问点。

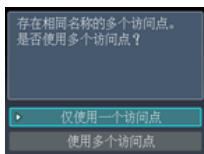
如果在访问点上禁用了 SSID 广播（通过“ANY”SSID 等连接）或启用了隐形模式，请启用 SSID 广播（通过“ANY”SSID 等连接）或禁用隐形模式，然后按打印机上的左功能按钮重新搜索访问点。

在选择访问点屏幕中选择直接输入访问点名称。访问点的无线连接设置可以直接在打印机上输入。

如果在访问点上将安全协议（加密标准）设置为“WPA/WPA2 企业”，请更改安全协议（加密标准）并重新配置无线连接设置。此打印机不支持“WPA/WPA2 企业”。

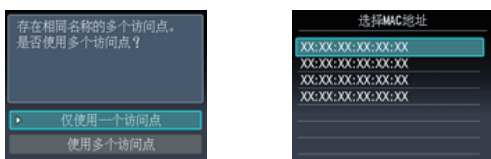
有关如何更改访问点的安全协议（加密标准）的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 存在相同名称的多个访问点。 是否使用多个访问点？



检测到使用相同名称的多个访问点时，出现此消息。

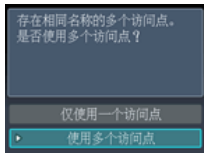
只有一个访问点时。



选择仅使用一个访问点，然后按 OK 按钮。从显示的屏幕上选择目标访问点的 MAC 地址，然后按 OK 按钮。

有关如何检查访问点的 MAC 地址的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

使用多个访问点时。



选择使用多个访问点，然后按 OK 按钮。

■ 显示未知访问点

也可能会检测到附近正在使用的访问点。

■ 访问点名称未正确显示

无法正确显示有双字节字符的访问点名称，但是可以选择该访问点。

■ 访问点名称未自动显示

请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ WPA/WPA2

■ 连接到访问点失败。请检查访问点设置并重试。



确保输入的访问点密码正确。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

如果未启用访问点的 DHCP 功能，请启用 DHCP 功能，并重新配置无线连接设置。

有关如何检查或更改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。

■ 无线 LAN 设置列表



如果在访问点上启用了 MAC 地址过滤，请更改设置以接受打印机的 MAC 地址。

请按照以下步骤检查打印机的 MAC 地址。

1. 按菜单按钮。
2. 选择设置，然后按 OK 按钮。
3. 选择设备设置，然后按 OK 按钮。
4. 选择 LAN 设置 > 确认 LAN 设置 > 无线 LAN 设置列表，以检查 MAC 地址。

有关如何更改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。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

如果将访问点配置为仅使用 IEEE802.11n 标准进行通讯，并且加密标准设置为 TKIP，请将加密标准更改为 TKIP 以外的其他标准，或者将通讯标准更改为 IEEE802.11n 以外的其他标准，然后重新配置无线连接设置。

如果将加密标准设置为 TKIP，则通讯标准不能使用 IEEE802.11n。

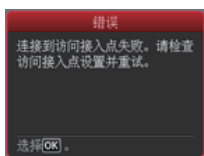
有关如何更改访问点设置的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 密码未自动显示

请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

WEP

■ 连接到访问点失败。请检查访问点设置并重试。



确保访问点的 WEP 密钥正确。另外，使用访问点的 WEP 密钥号码 2、3 或 4 时，请设置为使用 WEP 密钥号码 1，或通过直接输入打印机的无线连接设置。

有关如何更改访问点的 WEP 密钥号码的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

如果问题未解决，则可能存在其他原因。

另请参见以下章节：

如果未启用访问点的 DHCP 功能，请启用 DHCP 功能，并重新配置无线连接设置。

有关如何检查或更改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。

如果使用可以自动创建 WEP 密钥的访问点，检查访问点上自动创建的 WEP 密钥（十六进制），然后将其输入打印机。

有关如何检查访问点规格的详细资料，请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 无线 LAN 设置列表



如果在访问点上启用了 MAC 地址过滤，请更改设置以接受打印机的 MAC 地址。

请按照以下步骤检查打印机的 MAC 地址。

1. 按菜单按钮。
2. 选择设置，然后按 OK 按钮。
3. 选择设备设置，然后按 OK 按钮。
4. 选择 LAN 设置 > 确认 LAN 设置 > 无线 LAN 设置列表，以检查 MAC 地址。

有关如何更改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。

在选择访问点屏幕中选择直接输入访问点名称。访问点的无线连接设置可以直接在打印机上输入。

■ WEP 密钥未自动显示

请参阅访问点附带的手册或联系其制造商。

■ 在以下情况下设备可能无法连接到网络：

如果未启用访问点的 DHCP 功能，请启用 DHCP 功能，或指定打印机的 IP 地址（仅 IPv4）并重新配置无线连接设置。另外，请确保选择的 WEP 密钥号码和输入的 WEP 密钥正确。

有关如何检查或更改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。

要指定打印机的 IP 地址，请按照以下步骤操作。

1. 按菜单按钮。
2. 选择设置，然后按 OK 按钮。
3. 选择设备设置，然后按 OK 按钮。
4. 选择 LAN 设置，然后按 OK 按钮。
5. 选择其他设置，然后按 OK 按钮。
6. 选择 TCP/IP 设置，然后按 OK 按钮。
7. 选择 IPv4，然后按 OK 按钮。
8. 选择是，然后按 OK 按钮。
9. 选择 IP 地址，然后按 OK 按钮。
10. 选择手动设置，然后按 OK 按钮。

按照屏幕上的说明继续设置。

设置完成时，请按菜单按钮。

要重新执行高级设置



1. 按菜单按钮 (A)。
2. 使用 ▲ ▼ ◀ ▶ 按钮 (B) 选择无线 LAN 设置，然后按 OK 按钮。