



M1587626A

用户注意事项

本机支持 AirPrint。

有关 AirPrint 的更多信息, 请访问: <http://support.apple.com/kb/HT4356>。

如果通过以下步骤无法建立连接, 请联系您的服务代表。

注

- 使用 AirPrint 打印时, 请务必采用机器证书。
- 使用 AirPrint 打印时, 请取消打印机作业验证或选择 [简单 (全部)]。有关详细信息, 请参见主单元随附手册《安全指南》中“配置用户验证”。
- 使用 AirPrint 打印时, 不可同时接受多份作业。打印完当前作业后, 继续打印下一份作业。
- 如果您取消了打印封面页选项指定的正在打印的作业, 则文档可能仍会打印。
- AirPrint 可以和 iOS 设备或 Mac 联网的打印机一起使用。该启用 AirPrint 的打印机必须和 iOS 设备或 Mac 连接到同一网络。

如果您无法使用 AirPrint, 检查以下功能是否已启用:

- AirPrint
- IPP 和 Bonjour

IPP 和 Bonjour 为默认启用。要登录, 请参见“安全指南”。登录步骤如下:

1. 以网络管理员身份登录 WebImageMonitor。
2. 单击 [设备管理] > [配置]。
3. 单击 [网络] 中的 [AirPrint]。
4. 检查 [AirPrint] 是否设置为 [允许]。
如果未设置, 按 [允许]。
5. 单击 [确定]。
6. 单击 [网络] 中的 [IPv4]。
7. 检查 [IPP] 是否设置为 [有效]。
没有选择 [有效], 请选择。
8. 单击 [确定] 以继续。
9. 单击 [网络] 中的 [Bonjour]。
10. 检查 [Bonjour] 中的 [IPv4] 或 [IPv6] 是否设置为 [有效]。
没有选择 [有效], 请选择。
11. 单击 [确定]。

IPP-SSL 设置

要使用 AirPrint, 检查以下项目并配置设置。

◆ SSL 通信已启用。(已安装设备证书。)

1. 以网络管理员身份登录 WebImageMonitor。
 2. 单击 [设备管理] > [配置]。
 3. 单击 [安全] 中的 [Device Certificate]。
 4. 检查“证书 1”的状态。
 - 确认“证书状态”设置为“已安装”。
 - 检查“有效期”并确认证书未到期。
- * [证书状态] 设置为“无”时, 创建并安装证书。若要创建并安装证书, 请参见主单元随附手册《安全指南》中“通过设备证书保护通信路径”。

使用者注意事项

本機支援 AirPrint。

關於更多 AirPrint 的資訊, 請造訪: <http://support.apple.com/kb/HT4356>。

若使用下列程序無法建立連線, 請聯絡您的服務代表。

註

- 以 AirPrint 列印時, 請務必採用一個機器憑證。
- 以 AirPrint 列印時, 請取消印表機工作驗證或選擇 [簡易 (全部)]。關於詳細資訊, 請參閱主機隨附手冊中的「安全指南」、「設定使用者驗證」。
- 以 AirPrint 列印時, 無法同時接受多個工作。列印目前工作之後, 請繼續列印下一個工作。
- 如果您取消用選項指定列印封面頁的現行列印工作, 可能會印出該文件。
- AirPrint 可用於透過網路與 iOS 裝置或 Mac 連接的印表機。啟用 AirPrint 的印表機必須連接至跟 iOS 裝置或 Mac 相同的網路。

若您無法使用 AirPrint, 請檢查下列功能是否啟用:

- AirPrint
- IPP 與 Bonjour

預設會啟用 IPP 與 Bonjour。關於登入, 請參考「安全性指南」。登入程序如下:

1. 以網路管理員身份登入至 WebImageMonitor。
2. 按一下 [裝置管理] > [設定]。
3. 按一下 [網路] 中的 [AirPrint]。
4. 檢查 [AirPrint] 已設為 [允許]。
若沒有, 請按下 [允許]。
5. 按一下 [確定]。
6. 按一下 [網路] 中的 [IPv4]。
7. 檢查 [IPP] 已設為 [有效]。
除非已選擇 [有效], 否則請選擇它。
8. 按一下 [確定] 來繼續。
9. 按一下 [網路] 中的 [Bonjour]。
10. 檢查 [Bonjour] 中的 [IPv4] 或 [IPv6] 其中之一已設為 [有效]。
除非已選擇 [有效], 否則請選擇它。
11. 按一下 [確定]。

IPP-SSL 設定

要使用 AirPrint, 請檢查底下項目並配置設定。

◆ 已啟用 SSL 通訊。(已安裝裝置憑證。)

1. 以網路管理員身份登入至 WebImageMonitor。
 2. 按一下 [裝置管理] > [設定]。
 3. 按一下 [安全性] 中的 [Device Certificate]。
 4. 檢查「憑證 1」狀態。
 - 確認「憑證狀態」是否設為「已安裝」。
 - 檢查「有效期間」並確認憑證未過期。
- * [憑證狀態] 設為「無」時, 請建立並安裝一個憑證。若要建立並安裝憑證, 請參閱主機隨附手冊中的「安全性指南」、「透過裝置憑證保護通訊路徑」。

- ◆ 已启用 SSL 版本可用于 IPv4 或 IPv6。
TLS1.2 已启用。

1. 以网络管理员身份登录 WebImageMonitor。
2. 单击 [设备管理] > [配置]。
3. 单击 [安全] 中的 [SSL/TLS]。
4. 检查以下项目并配置适当的设置。
 - 用于 SSL/TLS 互联网协议的版本设置为 [有效]。
 - [SSL/TLS 版本] 中的 [TLS1.2] 设置为 [有效]。
5. 单击 [确定]。

对于未安装硬盘的用户

如果机器未安装硬盘驱动器并且使用 AirPrint 执行打印作业, 则黑白打印内容可能会以彩色打印方式输出。



AirPrint 和 AirPrint 标志是 Apple Inc. 的商标。

- ◆ 已启用 IPv4 或 IPv6 可使用的 SSL 版本。
已启用 TLS 1.2。

1. 以網路管理員身份登入至 WebImageMonitor。
2. 按一下 [裝置管理] > [設定]。
3. 按一下 [安全性] 中的 [SSL / TLS]。
4. 檢查底下項目並配置適當設定。
 - 使用於 SSL/TLS 的網際網路通訊協定版本已設為 [有效]。
 - [SSL/TLS 版本] 中的 [TLS1.2] 已設為 [有效]。
5. 按一下 [確定]。

對於沒有安裝 HDD 機型的使用者

若沒有安裝 HDD 並使用 AirPrint 執行列印工作, 黑白列印件可能被送出成彩色列印件。



AirPrint 和 AirPrint 標誌是 Apple Inc. 的商標。

사용자 참고 사항

이 기기에서는 AirPrint 가 지원됩니다.

AirPrint 에 대한 자세한 내용은 <http://support.apple.com/kb/HT4356> 에서 확인할 수 있습니다.

다음 방법으로 연결을 구축할 수 없는 경우 서비스 담당자에게 문의하십시오.

참고

- AirPrint 를 사용하여 인쇄하는 경우 기기 인증서를 선택해야 합니다.
- AirPrint 를 사용하여 인쇄하는 경우 프린터 작업 인증을 취소하거나 [단순 (전체)] 을 선택하십시오 . 자세한 내용은 본체와 함께 제공된 설명서 중 " 보안 가이드 " 와 " 사용자 인증 구성 " 을 참조하십시오 .
- AirPrint 를 사용하여 인쇄하는 경우 여러 개의 작업을 한 번에 수락하지 못합니다 . 현재의 작업을 인쇄한 후 다음 작업을 인쇄하십시오 .
- 진행 중인 인쇄 작업에 표지 인쇄 옵션이 지정된 경우에는 인쇄 작업을 취소해도 문서가 인쇄될 수 있습니다 .
- AirPrint 는 네트워크를 통해 iOS 장치 또는 Mac 에 연결된 프린터에서 사용할 수 있습니다 . AirPrint 사용 프린터를 iOS 장치 또는 Mac 과 동일한 네트워크에 연결해야 합니다 .

AirPrint 를 사용할 수 없는 경우 다음 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오 .

- AirPrint
- IPP 및 Bonjour

IPP 와 Bonjour 는 기본으로 활성화되어 있습니다 . 로그인에 대한 내용은 보안 가이드를 참조하십시오 . 다음 절차에 따라 로그인할 수 있습니다 .

1. WebImageMonitor 에서 네트워크 관리자로 로그인합니다 .
2. [장비 관리] > [구성] 을 클릭합니다 .
3. [네트워크] 에서 [AirPrint] 를 클릭합니다 .
4. [AirPrint] 가 [허가] 로 설정되어 있는지 확인합니다 . 설정되어 있지 않으면 [허가] 를 누르십시오 .
5. [확인] 을 클릭합니다 .
6. [네트워크] 에서 [IPv4] 를 클릭합니다 .
7. [IPP] 가 [활성] 으로 설정되어 있는지 확인합니다 . 설정되어 있지 않으면 [활성] 을 선택하십시오 .
8. [확인] 을 클릭하여 계속 진행합니다 .
9. [네트워크] 에서 [Bonjour] 를 클릭합니다 .
10. [Bonjour] 에서 [IPv4] 또는 [IPv6] 가 [활성] 으로 설정되어 있는지 확인합니다 . 설정되어 있지 않으면 [활성] 을 선택하십시오 .
11. [확인] 을 클릭합니다 .

IPP-SSL 설정

AirPrint 를 사용하려면 아래 항목을 확인하고 설정을 구성하십시오 .

- ♦ SSL 통신이 활성화되어 있습니다 . (장치 인증서가 설치되어 있습니다 .)

1. WebImageMonitor 에서 네트워크 관리자로 로그인합니다 .
2. [장비 관리] > [구성] 을 클릭합니다 .
3. [보안] 에서 [Device Certificate] 를 클릭합니다 .
4. " 인증서 1 " 의 상태를 확인합니다 .
 - " 인증서 상태 " 가 " 설치됨 " 으로 설정되어 있는지 확인하십시오 .

Notes for Users

This machine supports AirPrint.

For more information about AirPrint, please visit: <http://support.apple.com/kb/HT4356>.

If no connection can be established by using the following procedure, contact your service representative.

Note

- When printing with AirPrint, be sure to adopt a machine certificate.
- When printing with AirPrint, cancel printer job authentication or select [Simple(All)]. For details, refer to "Security Guide", "Configuring User Authentication" in the manual included with the main unit.
- When printing with AirPrint, multiple jobs cannot be accepted at a time. After printing a current job, proceed to print the next job.
- If you cancel an ongoing print job specified with the option to print cover pages, the document might be printed.
- AirPrint can be used with printers that are networked with the iOS device or Mac. The AirPrint-enabled printer must be connected to the same network as the iOS device or Mac.

If you cannot use AirPrint, check that the following functions are enabled:

- AirPrint
- IPP and Bonjour

IPP and Bonjour are enabled by default. Refer to Security Guide for login. The login procedure is as follows:

1. Log in to WebImageMonitor as a network administrator.
2. Click [Device Management] > [Configuration].
3. Click [AirPrint] in [Network].
4. Check that [AirPrint] is set to [Permit].
If it is not, press [Permit].
5. Click [OK].
6. Click [IPv4] in [Network].
7. Check that [IPP] is set to [Active].
Unless [Active] is selected, select it.
8. Click [OK] to proceed.
9. Click [Bonjour] in [Network].
10. Check that either of [IPv4] or [IPv6] in [Bonjour] is set to [Active].
Unless [Active] is selected, select it.
11. Click [OK].

IPP-SSL Settings

To use AirPrint, check the items below and configure settings.

- ♦ SSL communication is enabled. (Device certificates are installed.)

1. Log in to WebImageMonitor as a network administrator.
2. Click [Device Management] > [Configuration].
3. Click [Device Certificate] in [Security].
4. Check the status of "Certificate 1".
 - Confirm that "Certificate Status" is set to "Installed".
 - Check "Validity Period" and confirm that the certificate is unexpired.

- " 유효 기간 " 을 확인하여 인증서가 만료되었는지 확인하십시오 .

* [인증서 상태] 가 " 없음 " 으로 설정되어 있는 경우 인증서를 만들어 설치하십시오 . 인증서를 만들어 설치하려면 본체와 함께 제공된 설명서 중 " 보안 가이드 " 와 " 장치 인증서를 통한 통신 경로 보호 " 를 참조하십시오 .

- ♦ IPv4 또는 IPv6 에 사용할 수 있는 SSL 버전이 활성화되어 있습니다 . TLS 1.2 가 활성화되어 있습니다 .

1. WebImageMonitor 에서 네트워크 관리자로 로그인합니다 .

2. [장비 관리] > [구성] 을 클릭합니다 .

3. [보안] 에서 [SSL/TLS] 를 클릭합니다 .

4. 아래 항목을 확인하고 해당 설정을 구성합니다 .

- SSL/TLS 에 사용되는 인터넷 프로토콜의 버전이 [활성] 으로 설정되어 있습니다 .
- [SSL/TLS 버전] 의 [TLS1.2] 가 [활성] 으로 설정되어 있습니다 .

5. [확인] 을 클릭합니다 .

HDD가 설치되지 않은 모델을 사용하는 경우

HDD가 설치되어 있지 않고 AirPrint 를 사용하여 인쇄 작업을 수행하는 경우 흑백 인쇄물이 컬러 인쇄물로 출력될 수 있습니다 .



AirPrint 와 AirPrint 로고는 Apple Inc. 의 상표입니다 .

Notes for Users

This machine supports AirPrint.

For more information about AirPrint, please visit: <http://support.apple.com/kb/HT4356>.

If no connection can be established by using the following procedure, contact your service representative.

Note

- When printing with AirPrint, be sure to adopt a machine certificate.
- When printing with AirPrint, cancel printer job authentication or select [Simple(All)]. For details, refer to "Security Guide", "Configuring User Authentication" in the manual included with the main unit.
- When printing with AirPrint, multiple jobs cannot be accepted at a time. After printing a current job, proceed to print the next job.
- If you cancel an ongoing print job specified with the option to print cover pages, the document might be printed.
- AirPrint can be used with printers that are networked with the iOS device or Mac. The AirPrint-enabled printer must be connected to the same network as the iOS device or Mac.

If you cannot use AirPrint, check that the following functions are enabled:

- AirPrint
- IPP and Bonjour

IPP and Bonjour are enabled by default. Refer to Security Guide for login. The login procedure is as follows:

1. Log in to WebImageMonitor as a network administrator.
2. Click [Device Management] > [Configuration].
3. Click [AirPrint] in [Network].
4. Check that [AirPrint] is set to [Permit].
If it is not, press [Permit].
5. Click [OK].
6. Click [IPv4] in [Network].
7. Check that [IPP] is set to [Active].
Unless [Active] is selected, select it.
8. Click [OK] to proceed.
9. Click [Bonjour] in [Network].
10. Check that either of [IPv4] or [IPv6] in [Bonjour] is set to [Active].
Unless [Active] is selected, select it.
11. Click [OK].

* When [Certificate Status] is set to "None", create and install a certificate. To create and install certificates, refer to "Security Guide", "Protecting the Communication Path via a Device Certificate" in the manual supplied with the main unit.

- ♦ The SSL version that can be used for either IPv4 or IPv6 is enabled.
TLS 1.2 is enabled.

1. Log in to WebImageMonitor as a network administrator.

2. Click [Device Management] > [Configuration].

3. Click [SSL / TLS] in [Security].

4. Check the items below and configure proper settings.

- The version of the Internet protocol used for SSL/TLS is set to [Active].
- [TLS1.2] in [SSL/TLS Version] is set to [Active].

5. Click [OK].

For Users of Models Not Installed with the HDD

If the HDD is not installed and a print job is performed using AirPrint, black-and-white printouts may be delivered as color printouts.



AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.

IPP-SSL Settings

To use AirPrint, check the items below and configure settings.

- ♦ SSL communication is enabled. (Device certificates are installed.)

1. Log in to WebImageMonitor as a network administrator.
2. Click [Device Management] > [Configuration].
3. Click [Device Certificate] in [Security].
4. Check the status of "Certificate 1".
 - Confirm that "Certificate Status" is set to "Installed".
 - Check "Validity Period" and confirm that the certificate is unexpired.