



구글 클라우드 프린트 사용 설명서

● 본 설명서에 사용된 기호

본 설명서에서는 다음과 같은 기호를 사용합니다.



올바른 작동을 위한 주의 사항과 제한 사항입니다. 기기가 잘못 작동하는 것을 피하려면 이 내용을 읽어보는 것이 좋습니다.



알고 있으면 편리하거나 참조할 내용입니다. 읽어보는 것이 좋습니다.

참고

본 설명서 정보

- 1** 본 설명서의 일부 또는 전부를 허가 없이 재인쇄하는 것은 엄격하게 금지되어 있습니다.
- 2** 본 설명서의 내용은 향후에 사전 공지 없이 변경될 수 있습니다.
- 3** 본 설명서는 합당한 주의를 기울여 제작되었습니다. 그렇더라도 가능성은 적지만 불명확하거나 잘못되었거나 누락된 내용이 발견되면 제품을 구입한 현지 Oki 판매점에 연락해 주시기 바랍니다.
- 4** 위에 나온 3 항에도 불구하고 Oki Data 는 기기 작동에 대한 영향과 관련해 본 설명서의 내용에 대해 책임을 지지 않습니다.

본 설명서의 저작권 관련

모든 저작권은 Oki Data Corporation 에서 보유합니다. 본 설명서는 허가 없이 재생산, 전송 또는 번역할 수 없습니다.

이러한 작업을 수행하기 전에 Oki Data Corporation 에서 허가를 얻어야 합니다.

© 2013 Oki Data Corporation

상표 관련

OKI 는 Oki Electric Industry Co., Ltd. 의 등록 상표입니다.

Google, Google Documents, Android, Gmail 은 Google Inc. 의 상표입니다.

구글 클라우드 프린트는 Google Inc. 의 상표입니다.

오픈 소스 라이선스 공표

구글 클라우드 프린트를 사용하기 위해 다음과 같은 오픈 소스 소프트웨어가 들어 있습니다 . 오픈 소스 라이선스에 대한 설명이 아래에 나와 있습니다 .

json-c

Copyright (c) 2009-2012 Eric Haszlakiewicz

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright (c) 2004, 2005 Metaparadigm Pte Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

목차

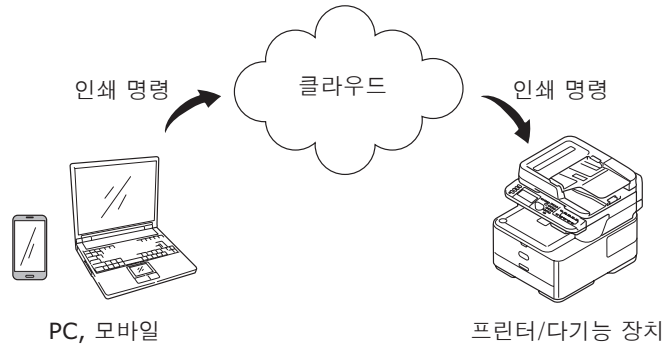
1. 개요	5
구글 클라우드 프린트란 ?	5
사용 환경	5
2. 인쇄 준비	6
3. 인쇄	10
자동 인쇄	10
수동 인쇄	10
인쇄 설정 변경	11
인쇄 취소	11
4. 문제 해결	12
Oki Data 장치를 등록할 수 없음	12
인쇄할 수 없음	12
오류 코드가 표시됨	13
오류 코드 설명표	13
구글 클라우드 프린트 등록 확인	14
클라우드 서비스 사용 설정 확인 / 변경	15
클라우드 서비스 사용 설정 확인	15
클라우드 프린트 사용 설정 변경	15
대기 모드 설정을 사용한 작동	15
등록 정보 삭제	16
등록 정보 삭제	16
삭제 완료 확인	16
구글 클라우드 프린트 등록 화면에 남은 등록 정보가 있는 경우	17
정보가 구글 클라우드 프린트 관리자 화면에서 삭제된 경우	17
프록시 서버 CA 라이선스 가져오기	17

1. 개요

구글 클라우드 프린트란 ?

구글 클라우드 프린트는 휴대폰, 스마트폰, PC 등과 같은 네트워크 단말기에서 인쇄하는 데 사용할 수 있는 Google 에서 공급하는 인쇄 서비스입니다.

인쇄하려면 Google 계정이 필요합니다. 인쇄는 Google 계정을 사용해 등록된 프린터 또는 다기능 장치를 사용해 이루어집니다. 이러한 경우 프린터 드라이버를 설치할 필요가 없습니다.



구글 클라우드 프린트 이미지

사용 환경

프린터 / 다기능 장치

구글 클라우드 프린트와 호환되는 Oki Data 제품으로 인쇄 작업에 사용합니다.

프린터 / 다기능 장치를 인터넷에 연결해야 합니다.

IP 주소, 서브넷 마스크, 게이트웨이 주소, DNS 서버 등이 설정되었는지 확인합니다.

메모

구글 클라우드 프린트는 인터넷을 통해 통신하기 때문에 다음과 같은 보안 조치가 권장됩니다.

- 방화벽 등을 사용해 인터넷 통신을 제한합니다.
- 다기능 장치에서 기본 설정된 관리자 암호를 변경합니다.

네트워크 단말기

인터넷에 연결된 PC 또는 모바일 단말기가 있습니다. 인쇄 작업이 구글 클라우드 프린트 설정과 호환 응용 프로그램에서 수행됩니다.

Google 계정

구글 클라우드 프린트 설정과 호환 응용 프로그램에서 인쇄할 때 계정이 필요합니다.

호환 응용 프로그램

네트워크 단말기에서 실행되는 구글 클라우드 프린트와 호환되는 응용 프로그램이 있습니다.

호환되는 OS 와 응용 프로그램에 대한 자세한 내용을 보려면 Google 웹사이트

(<http://www.google.com/cloudprint/learn/apps.html>) 를 참조하십시오.

권장 브라우저는 Google Chrome 입니다.

네트워크

네트워크를 사용해 네트워크 단말기와 클라우드, 클라우드와 프린터 / 다기능 장치 사이에서 통신합니다.

구글 클라우드 프린트는 IPv6 과 호환되지 않습니다.

2. 인쇄 준비

이 절에서는 Oki Data 장치를 구글 클라우드 프린트에 등록하는 절차에 대해 설명합니다.
이 설명에서는 MC562dnw 를 예로 들어 사용합니다.
제어판 화면이 표시되고 메뉴가 사용되는 Oki Data 제품에 따라 다를 수 있습니다.

1 Google 계정을 만듭니다.

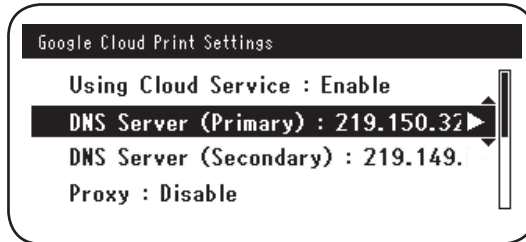
메모 이미 계정이 있다면 새 계정을 만들 필요가 없습니다.

PC 또는 스마트폰 등과 같은 모바일 단말기에서 Google 웹사이트
(<https://accounts.google.com/signup>) 에 접속합니다.
표시되는 페이지에 나오는 설명에 따라 계정을 만듭니다.

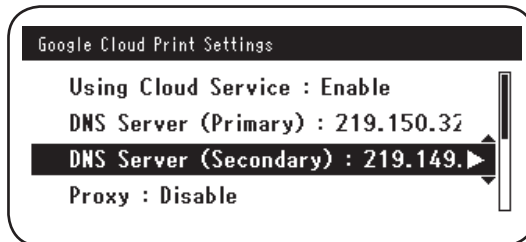
2 Oki Data 장치에 IP 주소, 서브넷 마스크, 게이트웨이 주소가 올바르게 설정되었는지 확인합니다. 네트워크에 연결된 Oki Data 장치를 이미 사용하고 있다면 설정이 올바른지 확인합니다. 확인 방법을 보려면 Oki Data 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.

3 Oki Data 장치의 DNS 서버에 대한 IP 주소가 올바르게 설정되었는지 확인합니다.

[설정]-[구글 클라우드 프린트]-[구글 클라우드 프린트 설정 (Google Cloud Print Settings)]-[DNS 주 서버 (DNS Server (Primary))] 를 선택해 설정값을 확인합니다.
설정값이 [0.0.0.0] 인 경우 설정이 잘못된 것이므로 사용 환경에 맞게 IP 주소를 설정합니다.

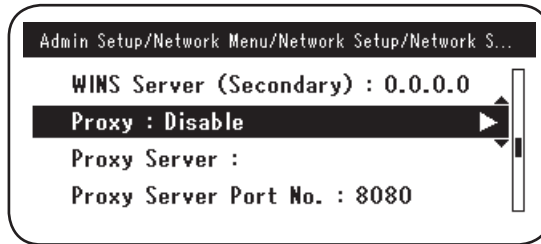


또한 보조 DNS 서버를 사용하는 경우 [설정]-[구글 클라우드 프린트]-[구글 클라우드 프린트 설정 (Google Cloud Print Settings)]-[DNS 보조 서버 (DNS Server (Secondary))] 를 선택한 후 IP 주소를 설정합니다.

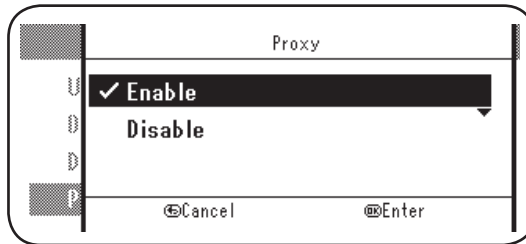


4 사용 환경의 프록시 서버를 사용해 다음 절차에 따라 설정합니다 .

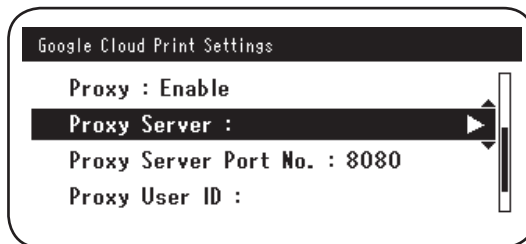
- (1) [설정]-[구글 클라우드 프린트]-[구글 클라우드 프린트 설정]-[프록시 (Proxy)] 를 선택합니다 .



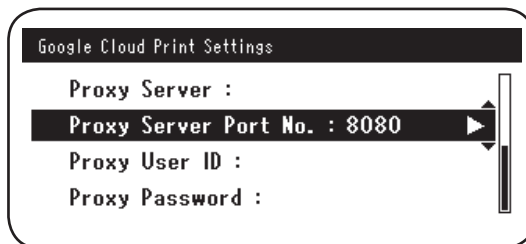
- (2) [활성화 (Enable)] 로 설정합니다 .



- (3) [프록시 서버 (Proxy Server)] 를 선택한 후 서버 이름을 입력합니다 .

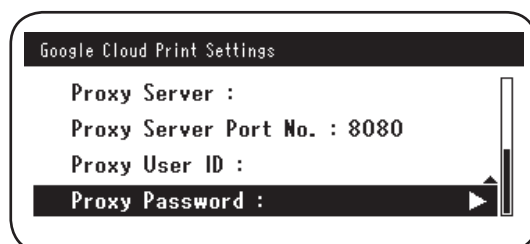
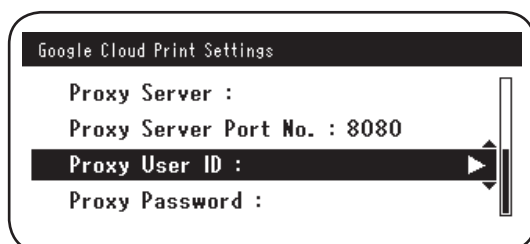


- (4) [프록시 서버 포트 번호 (Proxy Server Port No.)] 를 선택하고 프록시 서버 포트 번호를 입력합니다 .



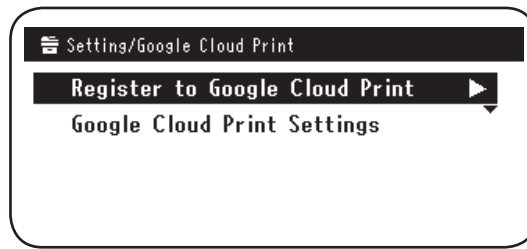
[프록시 사용자 ID (Proxy User ID)] 와 [프록시 암호 (Proxy Password)] 를 설정합니다 .

메모 설정값에 대해서는 네트워크 관리자에게 문의하십시오 .

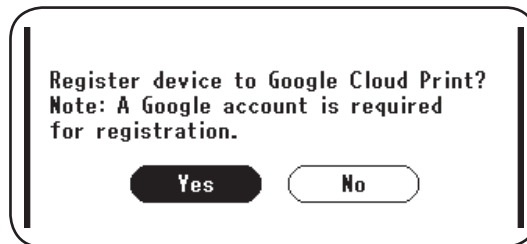


5 Oki Data 장치를 구글 클라우드 프린트에 등록합니다 .

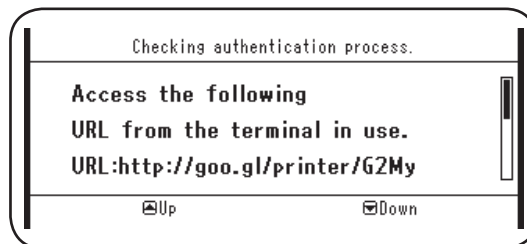
[설정 (Setting)]-[구글 클라우드 프린트 (Google Cloud Print)]-[구글 클라우드 프린트에 등록 (Register to Google Cloud Print)] 을 선택합니다 .



6 [구글 클라우드 프린트에 장치를 등록하겠습니까 ? 참고 : 등록하려면 구글 계정이 필요합니다 . (Register device to Google Cloud Print? Note: A Google account is required for registration.)] 가 표시됩니다 . [예 (Yes)] 를 선택합니다 .



7 인증 URL 이 표시됩니다 . 제어판에서 “OK (확인)” 버튼을 클릭해 인쇄합니다 .



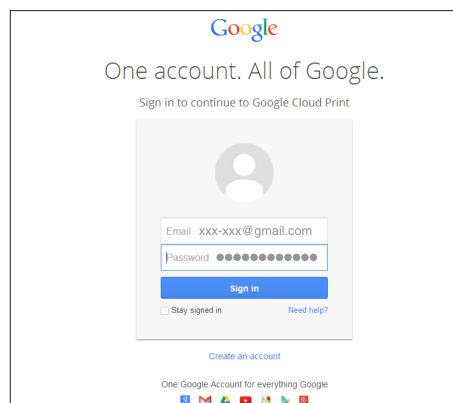
등록 (인증) 과정에는 시간 제한이 있습니다 . (약 10 분)

이 시간 동안 단계 12 로 이동해서 등록을 완료합니다 .

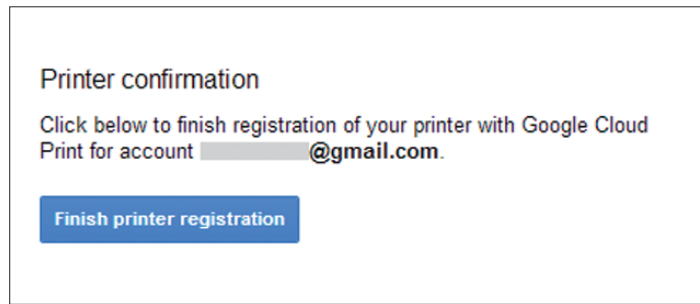
이 시간 동안 끝나칠 수 없거나 오류 메시지가 표시되면 단계 5 로 돌아간 후 다시 등록합니다 .

8 PC 또는 모바일 장치에서 단계 7 에 따라 인쇄한 인증 URL 에 접속합니다 .

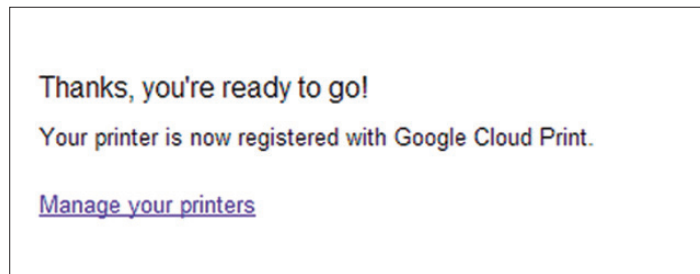
9 Google 계정 로그인 화면이 표시됩니다 . Google 계정 정보를 입력하고 [Sign in (로그인)] 을 클릭합니다 .



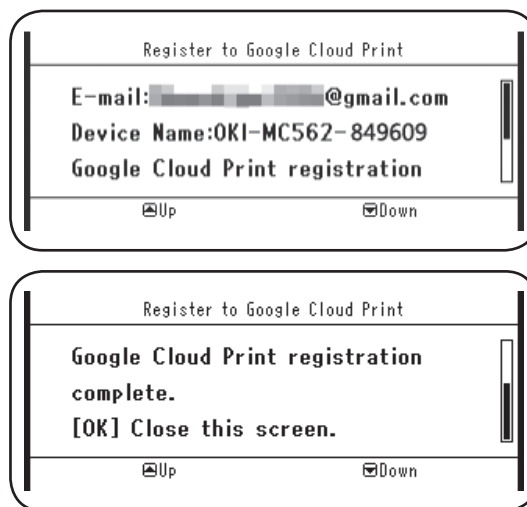
10 등록 화면이 표시됩니다. [**Finish printer registration** (프린터 등록 마침)]을 클릭합니다.



11 [**Thanks, you're ready to go!** (감사합니다, 사용할 준비가 되었습니다!)]가 표시됩니다.



12 등록 세부 정보와 등록 완료 메시지가 Oki Data 제품의 제어판에 표시됩니다. 화면 아래로 이동해서 메시지를 확인합니다.



13 제어판에서 “**OK** (확인)” 버튼을 클릭합니다.
그러면 등록이 완료됩니다.

3. 인쇄



- 프린터 드라이버를 사용해 인쇄하거나 실제 Oki Data 장치 자체에서 인쇄할 경우 인쇄 품질이 다를 수 있습니다.
- 투명 효과를 사용한 PDF 파일은 올바르게 인쇄되지 않을 수 있습니다.
- 암호화된 PDF 파일은 인쇄할 수 없습니다.

자동 인쇄

구글 클라우드 프린트에 등록된 Oki Data 장치로 인쇄 데이터가 전송되면 인쇄가 자동으로 시작됩니다.

- 1 Oki Data 장치에 대한 전원 공급기가 켜졌는지 확인합니다.
- 2 PC 또는 모바일 단말기에서 Google Chrome, Gmail, Google Drive 등과 같은 구글 클라우드 프린트와 호환되는 응용 프로그램을 시작합니다.
- 3 응용 프로그램에서 렌치 아이콘 또는 풀다운 메뉴를 두드린 후 표시되는 풀다운 메뉴에서 [인쇄]를 선택합니다.
- 4 표시된 화면에서 등록된 Oki Data 장치를 선택합니다.
- 5 인쇄를 위해 인쇄 설정을 합니다.

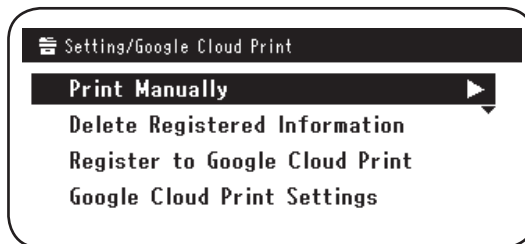


인쇄할 때 Oki Data 장치를 구글 클라우드 프린트에 등록할 때 사용한 Google 계정을 사용합니다.
다른 Google 계정을 사용해 인쇄하려면 [공유] 설정을 구글 클라우드 프린트 서비스에서 제공 받아야 합니다.

수동 인쇄

자동 인쇄를 비활성했거나 데이터가 전송된 직후 인쇄를 시작하려면 수동 인쇄를 사용합니다.

- 1 Oki Data 장치에 대한 전원 공급기가 켜졌는지 확인합니다.
- 2 [시스템 정보]-[구글 클라우드 프린트 (Google Cloud Print)]-[수동으로 인쇄 (Print Manually)]를 선택합니다.



- 3 구글 클라우드 프린트의 모든 인쇄 데이터가 인쇄됩니다.



수동으로 인쇄하려면 [클라우드 서비스 사용]을 [활성화] 또는 [정지]로 설정합니다.
[클라우드 서비스 사용]에 대해서는 “클라우드 프린트 사용 설정 변경” (15 페이지)을 참조하십시오.

인쇄 설정 변경

인쇄 설정을 변경하려면 호환되는 응용 프로그램에서 인쇄할 때 표시되는 프린터의 선택 화면에서 [옵션] 을 선택합니다 .

인쇄 취소

인쇄 중에 취소하려면 Oki Data 장치에서 취소합니다 .

인쇄가 시작되지 않았다면 구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 에 접속해서 인쇄 작업을 삭제합니다 .

4. 문제 해결

Oki Data 장치를 등록할 수 없음

Oki Data 장치를 구글 클라우드 프린트로 등록할 수 없다면 “2. 인쇄 준비” (6 페이지)에 나온 절차에 따라 처음부터 다시 등록을 수행합니다.

인쇄할 수 없음

- 1 “구글 클라우드 프린트 등록 확인” (14 페이지)을 참조해서 Oki Data 장치가 구글 클라우드 프린트에 올바르게 등록되었는지 확인합니다.

장치가 등록되지 않았다면 “2. 인쇄 준비” (6 페이지)에 따라 등록을 수행합니다.
장치가 등록되었다면 단계 **2**로 이동합니다.

- 2 Oki Data 장치에 보관된 웹사이트 ([\(http://\(Oki Data 장치 IP 주소\)\)](http://(Oki Data 장치 IP 주소)))에 접속해서 연결 상태를 확인합니다.

[관리자 로그인]-[시스템 정보]-[네트워크]-[구글 클라우드 프린트]의 [XMPP 상태] 또는 [HTTP 상태]가 [오류 (오류 코드)]인 경우 “오류 코드가 표시됨” (13 페이지)에 나온 대응책을 수행합니다.

메모 공장 기본값 [관리자 로그인] 사용자 이름 설정이 “root”인 경우 암호는 “aaaaaa”입니다.

회사 네트워크를 사용한다면 XMPP (5222) 포트가 열렸는지 확인합니다.

메모 사용 중인 네트워크에 대한 자세한 내용은 네트워크 관리자에게 문의하십시오.

오류 코드가 표시됨

오류가 발생하면 사용 중인 Oki Data 장치의 제어판에 오류 코드 (8 자리 알파벳과 숫자)가 표시됩니다. 오류 코드의 처음 3 자리 숫자 또는 마지막 2 자리 숫자를 확인하고 오류 코드 표에 나온 문제 해결 방법에 따라 문제 해결을 시도합니다.

오류 코드 설명표

오류 코드에서 “x”는 사용자 정의 알파벳과 숫자를 나타냅니다.

오류 코드	대응책
00000000	정상 작동입니다.
10a x x x 13	HTTP 서버에 대한 연결 오류가 발생했습니다 (서버 인증 오류). Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ((http://(Oki Data 장치 IP 주소)))에 접속해서 가져온 CA 라이선스를 확인합니다. 또는 펌웨어를 업데이트합니다.
10b x x x 13	
10c x x x 13	
10a x x x 16	프록시 서버에 대한 연결 오류가 발생했습니다 (서버 인증 오류). Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ((http://(Oki Data 장치 IP 주소)))에 접속해서 가져온 CA 라이선스를 확인합니다. 또는 펌웨어를 업데이트합니다.
10b x x x 16	
10c x x x 16	
103 x x x 83	XMPP 서버에 대한 연결 오류가 발생했습니다 (서버 인증 오류). Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ((http://(Oki Data 장치 IP 주소)))에 접속해서 가져온 CA 라이선스를 확인합니다. 또는 펌웨어를 업데이트합니다.
10b x x x 83	
103 x x x 86	프록시 서버에 대한 연결 오류가 발생했습니다 (서버 인증 오류). Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ((http://(Oki Data 장치 IP 주소)))에 접속해서 가져온 CA 라이선스를 확인합니다. 또는 펌웨어를 업데이트합니다.
10b x x x 86	
x x x x x x 11	DNS 서버 오류가 발생했습니다. Oki Data 장치의 DNS 서버 설정을 확인합니다. (6 페이지)
x x x x x x 12	HTTP 서버 연결이 실패했습니다. 사용 중인 네트워크 환경에 의해 연결 실패가 발생했습니다. 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
x x x x x x 13	HTTP 서버 연결 오류. 사용 중인 네트워크 환경에 의해 연결 실패가 발생했습니다. 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
x x x x x x 14	DNS 서버 오류가 발생했습니다. Oki Data 장치의 DNS 서버 설정 또는 프록시 서버 이름을 확인합니다. (6 페이지, 7 페이지)
x x x x x x 15	프록시 서버 연결이 실패했습니다. Oki Data 장치의 프록시 서버 설정을 확인합니다. (7 페이지) 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
x x x x x x 16	프록시 서버 연결 오류입니다. 사용 중인 네트워크 환경에 의해 연결 실패가 발생했습니다. 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
x x x x x x 17	프록시 서버 인증 오류입니다. Oki Data 장치의 프록시 서버 설정을 확인합니다. (7 페이지) 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
x x x x x x 81	DNS 서버 오류가 발생했습니다. Oki Data 장치의 DNS 서버 설정을 확인합니다. (6 페이지)

오류 코드	대응책
X X X X X X 8 2	XMPP 서버 연결이 실패했습니다. XMPP (5222) 포트가 열렸는지 확인합니다. 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
X X X X X X 8 3	XMPP 서버 연결이 실패했습니다. XMPP (5222) 포트가 열렸는지 확인합니다. 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
X X X X X X 8 4	DNS 서버 오류가 발생했습니다. Oki Data 장치의 DNS 서버 설정 또는 프록시 서버 이름을 확인합니다. (6 페이지, 7 페이지)
X X X X X X 8 5	프록시 서버 연결이 실패했습니다. Oki Data 장치의 프록시 서버 설정을 확인합니다. (7 페이지) 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
X X X X X X 8 6	프록시 서버 연결 오류입니다. XMPP (5222) 포트가 열렸는지 확인합니다. 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
X X X X X X 8 7	프록시 서버 인증 오류입니다. Oki Data 장치의 프록시 서버 설정을 확인합니다. (7 페이지) 그래도 문제가 해결되지 않으면 네트워크 관리자에게 문의하십시오.

구글 클라우드 프린트 등록 확인

구글 클라우드 프린트 관리자 완료

구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 에 접속합니다.
Google 계정 정보를 입력한 후 [로그인] 을 클릭합니다.
[인쇄] 를 클릭하면 등록된 프린터가 표시됩니다.

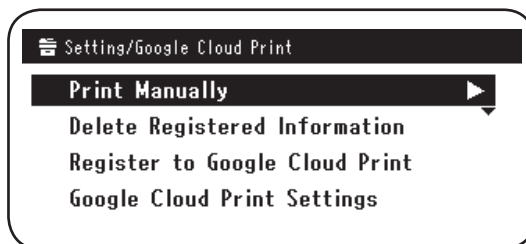
Oki Data 장치에 저장된 웹사이트

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ([http://\(Oki Data 장치 IP 주소\)](http://(Oki Data 장치 IP 주소))) 에 접속한 후 [관리자 로그인]-[시스템 정보]-[네트워크]-[구글 클라우드 프린트] 에 [등록됨] 이 표시되는지 확인합니다.

메모 공장 기본값 [관리자 로그인] 사용자 이름 설정이 “root” 인 경우 암호는 “aaaaaa” 입니다.

Oki Data 장치 제어판

[설정 (Setting)]-[구글 클라우드 프린트 (Google Cloud Print)] 를 선택한 후 아래의 네 항목이 표시되는지 확인합니다.



클라우드 서비스 사용 설정 확인 / 변경

클라우드 서비스 사용 설정 확인

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 (http://(Oki Data 장치 IP 주소))에 접속한 후 [관리자 로그인]-[시스템 정보]-[네트워크]-[구글 클라우드 프린트]-[클라우드 서비스 사용]을 확인합니다. 사용 상태가 다음 세 가지 옵션 중 하나입니다.

활성화 : 자동 인쇄와 수동 인쇄 모두 활성화됩니다.

정지 : 수동 인쇄가 활성화됩니다. 자동 인쇄를 비활성화하려면 이 옵션을 설정합니다.

비활성화 : 인쇄가 비활성화됩니다. 구글 클라우드 프린트 사용을 정지하려면 이 옵션을 설정합니다.



공장 기본값 [관리자 로그인] 사용자 이름 설정이 “root” 인 경우 암호는 “aaaaaa” 입니다.

클라우드 프린트 사용 설정 변경

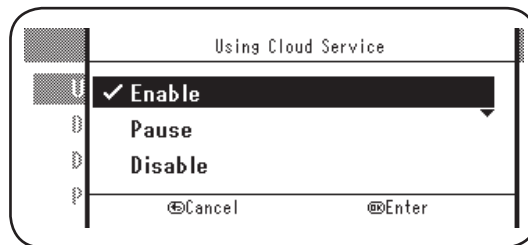
다음 절차에 따라 구글 클라우드 프린트 서비스 사용 설정을 변경합니다.

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 (http://(Oki Data 장치 IP 주소))에 접속한 후 [관리자 설정]-[네트워크 메뉴]-[구글 클라우드 프린트]-[클라우드 서비스 사용]을 사용해 설정을 변경합니다.

Oki Data 장치 제어판

[설정]-[구글 클라우드 프린트]-[구글 클라우드 프린트 설정]-[클라우드 서비스 사용 (Using Cloud Service)]을 선택해 설정을 변경합니다.



대기 모드 설정을 사용한 작동

[클라우드 서비스 사용]을 [활성화]로 설정하면 Oki Data 장치에서 [대기 모드]가 [설정]으로 설정되었더라도 대기 모드가 활성화되지 않습니다.

Oki Data 장치 대기 모드를 사용할 경우 구글 클라우드 프린트 서비스를 [정지] 또는 [비활성화]로 설정합니다.

등록 정보 삭제

등록 정보 삭제

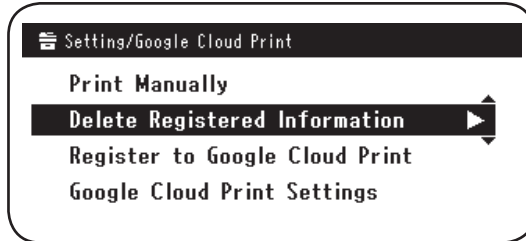
다음 절차에 따라 구글 클라우드 프린트에 등록된 Oki Data 장치 정보를 삭제합니다.

- 1 Oki Data 장치가 네트워크에 연결되었는지 확인합니다.

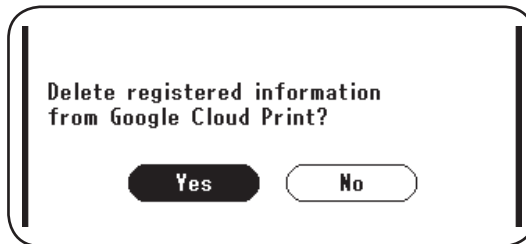
메모

Oki Data 장치가 네트워크에 연결되었다면 구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 정보가 자동으로 삭제됩니다.

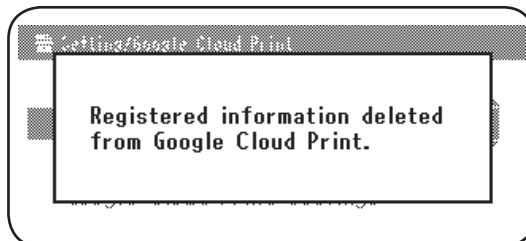
- 2 제어판에서 [**설정 (Setting)**]-[**구글 클라우드 프린트 (Google Cloud Print)**]-[**등록 정보 삭제 (Delete Registered Information)**] 를 선택합니다.



- 3 [**예 (Yes)**] 를 선택합니다.



- 4 삭제가 완료되면 다음 화면이 표시됩니다.



삭제 완료 확인

구글 클라우드 프린트 관리자 완료

구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 에 접속합니다.
Google 계정 정보를 입력한 후 [**로그인**] 을 클릭합니다.
[**인쇄**] 를 클릭한 후 등록된 프린터가 삭제되었는지 확인합니다.

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트

Oki Data 장치에 저장된 웹사이트에 접속한 [**관리자 로그인**]-[**시스템 정보**]-[**네트워크**]-[**구글 클라우드 프린트**] 를 확인합니다.

메모

공장 기본값 [관리자 로그인] 사용자 이름 설정이 “root” 인 경우 암호는 “aaaaaa” 입니다.

Oki Data 장치 제어판

[설정]-[구글 클라우드 프린트] 를 선택합니다 .

정보가 삭제되면 두 항목 [구글 클라우드 프린트에 등록] 과 [구글 클라우드 프린트 설정] 이 표시됩니다 .

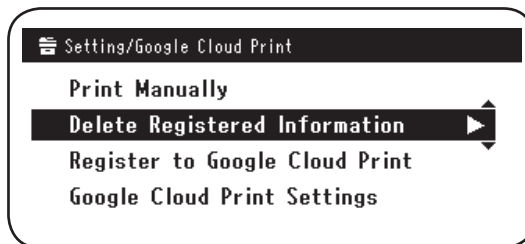
구글 클라우드 프린트 등록 화면에 남은 등록 정보가 있는 경우

Oki Data 장치가 네트워크에 연결되지 않은 상태에서 등록 정보가 “등록 정보 삭제” (16 페이지) 에 나온 절차에 따라 삭제되었다면 구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 에 등록된 Oki Data 장치가 여전히 남아있을 수 있습니다 . 그렇다면 구글 클라우드 프린트 관리자 화면을 사용해 Oki Data 장치를 삭제합니다 .

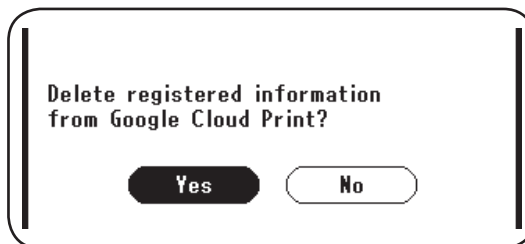
정보가 구글 클라우드 프린트 관리자 화면에서 삭제된 경우

Oki Data 장치가 구글 클라우드 프린트 관리자 화면 (<https://www.google.com/cloudprint>) 에서 삭제된 경우 등록 정보가 여전히 Oki Data 장치에 남아있게 됩니다 . 이러한 경우 등록된 정보를 Oki Data 장치 제어판에서도 삭제합니다 .

- 1 [설정 (Setting)]-[구글 클라우드 프린트 (Google Cloud Print)]-[등록 정보 삭제 (Delete Registered Information)] 를 선택합니다 .



- 2 [예 (Yes)] 를 선택합니다 .



프록시 서버 CA 라이선스 가져오기

CA 라이선스를 Oki Data 장치에 저장된 웹사이트 ([http://\(Oki Data 장치 IP 주소\)](http://(Oki Data 장치 IP 주소))) 에서 가져올 수 있습니다 .

프록시 서버에 대해 라이선스 발급자가 발급한 라이선스를 지정합니다 . PEM, DER, PKCS#7 파일을 가져올 수 있습니다 .

메모

사용 중인 네트워크에 대한 자세한 내용은 네트워크 관리자에게 문의하십시오 .

Oki Data Corporation