

Cisco Context Directory Agent 패치를 다운로드하고 설치하는 방법

목차

- [소개](#)
 - [사전 요구 사항](#)
 - [요구 사항](#)
 - [배경 정보](#)
 - [CDA 패치 다운로드](#)
 - [패치 설치](#)
 - [관련 정보](#)
-

소개

이 문서에서는 CDA가 설계대로 작동하는 데 필요한 Cisco CDA(Context Directory Agent) 패치를 설치하는 절차에 대해 설명합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

- Cisco CCO ID(Connection Online IDentification)는 Cisco의 소프트웨어 다운로드 페이지에서 제공되는 소프트웨어를 다운로드할 수 있는 자격이 있는 활성 지원 계약에 연결됩니다. (<https://software.cisco.com/>)
- CDA에서 연결할 수 있는 FTP(File Transfer Protocol) 서버

배경 정보

CDA가 설계대로 작동하려면 5개의 CDA 패치를 모두 설치해야 합니다.

CDA에서 사용자 IP 매핑에 대한 트러블슈팅은 모든 패치를 설치한 후에만 수행할 수 있습니다.

CDA 패치 다운로드

-  **참고:** CDA 패치에는 대부분의 사용자 IP 매핑 문제에 대한 수정 사항이 포함되어 있습니다. 사용 가능한 CDA 패치 5개를 모두 설치해야 합니다.
-

CDA 패치는 여기에서 다운로드할 수 [있습니다](#).

모든 패치가 다운로드되고 CDA에서 연결할 수 있는 FTP 서버에 배치되었는지 확인합니다. 패치를

설치하는 프로세스는 동일하게 유지되며 패치마다 반복됩니다. 패치는 순차적으로 설치해야 합니다.

패치 설치

 경고: 패치를 설치할 때마다 재부팅해야 합니다.

- SSH 또는 VM 콘솔을 통해 CDA에 연결합니다.

<#root>

CDA/admin#

conf t

Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.

CDA/admin(config)# repository CDAPatch2

CDA/admin(config-Repository)# url disk://CDAPatch2

CDA/admin(config-Repository)# end

CDA/admin#

- 저장소에 대한 폴더를 만듭니다.

<#root>

CDA/admin#

mkdir disk://CDAPatch2

CDA/admin#

dir

Directory of disk:/

4096 Mar 11 2018 20:28:34

CDAPatch2/

16384 Mar 04 2017 11:19:13 lost+found/

Usage for disk: filesystem

705335296 bytes total used

13742473216 bytes free

15234142208 bytes available

- FTP 서버에서 CDA 폴더로 패치 파일을 복사합니다.

<#root>

CDA/admin#

copy ftp://10.10.10.2/cda-patchbundle_1.0.0.011-2.i386.gz disk://CDAPatch2

Username: FTPuser

Password: *****

- 파일 가용성을 확인합니다.

<#root>

CDA3/admin#

dir recursive

Directory of disk:/

4096 Mar 11 2018 20:28:34

CDAPatch2/

16384 Mar 04 2017 11:19:13 lost+found/

Directory of

disk:/CDAPatch2

130267490 Mar 11 2018 01:46:53

cda-patchbundle_1.0.0.011-2.i386.tar.gz

Directory of disk:/lost+found

No files in directory

- 패치를 설치합니다.

<#root>

CDA/admin#

patch install cda-patchbundle_1.0.0.011-2.i386.gz CDAPatch2

Save the current ADE-OS running configuration? (yes/no) [yes] ?

yes

```
Generating configuration...
Saved the ADE-OS running configuration to startup successfully

Initiating Application Patch installation...

% This application Install or Upgrade requires reboot, rebooting now...

Broadcast message from root (pts/0) (Sun Mar 11 14:34:31 2018):

The system is going down for reboot NOW!

Patch successfully installed

CDA/admin#
```

- 설치를 확인합니다.

```
<#root>
```

```
CDA/admin#
```

```
show version
```

```
Cisco Application Deployment Engine OS Release:
ADE-OS Build Version:
ADE-OS System Architecture: i386

Copyright (c) 2005-2011 by Cisco Systems, Inc.
All rights reserved.
Hostname: CDA
```

```
Version information of installed applications
-----
```

```
Cisco Context Directory Agent
-----
```

```
Version : 1.0.0.011
Build Date : Tue May 8 15:34:26 2012
Install Date : Sun Mar 11 10:22:29 2018
```

```
Cisco Context Directory Agent Patch
-----
```

```
Version : 1
Build number : NA
Install Date : Sun Mar 11 11:22:29 2018
```

```
Cisco Context Directory Agent Patch
-----
```

```
Version : 2
```

Build number : NA
Install Date : Sun Mar 11 14:40:54 2018

관련 정보

- [Cisco Web Security Appliance - 톨 및 리소스](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.