

# Cisco コンテキスト ディレクトリ エージェント パッチをダウンロードしインストールする方法

## 目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[背景説明](#)

[CDA パッチのダウンロード](#)

[パッチのインストール手順](#)

[関連情報](#)

## 概要

CDA が設計されているように操作することができるようにこの資料が必要な Cisco コンテキスト ディレクトリ エージェント (CDA) パッチをインストールするためにプロシージャを記述したものです。

## 前提条件

### 要件

- Cisco 接続オンライン識別 (CCO ID) は Cisco ソフトウェアダウンロード ページで提供されたソフトウェア ダウンロードに資格賦与とアクティブなサポート 契約にリンクしました。  
( <https://software.cisco.com/> )
- CDA によって到達可能 ファイル転送プロトコル (FTP) サーバ。

## 背景説明

設計されているように操作するべき CDA に関しては 5 つの CDA パッチがすべてインストールされるために必要となります。

CDA のユーザ IP マッピングとどののトラブルシューティングでもすべてのパッチをインストールした後しかすることができません。

## CDA パッチのダウンロード

注: CDA パッチはほとんどのユーザ IP マッピング問題のための修正が含まれています。5 つの利用可能な CDA パッチをすべてインストールすることを必要とします。

CDA パッチは [ここに](#) ダウンロード可能です。

すべてのパッチをダウンロードされ、置かれます CDA によって到達可能 FTP サーバに確認して下さい。パッチをインストールするプロセスは変わり、パッチごとに繰り返されます。パッチは次々にインストールされる必要があります。

## パッチのインストール手順

**警告：** 各パッチ インストールに関しては、再度ブートするが必要となります。

- SSH または VM コンソールによる CDA への接続応答:

```
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#
```

- リポジトリのためのフォルダを作成して下さい:

```
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 サーバから CDA フォルダにパッチ ファイルをコピーして下さい:

```
CDA/admin# copy ftp://10.10.10.2/cda-patchbundle_1.0.0.011-2.i386.gz disk://CDAPatch2
Username: FTPuser
Password: *****
```

- ファイル アベイラビリティを確認して下さい:

```
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
```

- パッチをインストールして下さい:

```
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#

- **インストールを確認して下さい:**

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

## 関連情報

- [Cisco Web セキュリティ アプライアンス-ツールおよびリソース](#)
- [テクニカル サポートとドキュメント - Cisco Systems](#)