



# Cisco Prime Collaboration Deployment のアップグレード

- [CLI を使用した Cisco Prime Collaboration Deployment のアップグレード \(1 ページ\)](#)

## CLI を使用した Cisco Prime Collaboration Deployment のアップグレード

Cisco Prime Collaboration Deployment のソフトウェア バージョンをアップグレードするには、**utils system upgrade initiate** CLI コマンドを使用します。外部ファイルシステムまたは Cisco Prime Collaboration Deployment 自体で新規 ISO ファイルを置いた場所に応じて、4つのオプションがあります。

### 始める前に

Cisco Prime Collaboration Deployment からアクセス可能なネットワーク ロケーションまたはリモート ドライブにブート不可能な ISO ファイルを配置する必要があります。

### 手順

**ステップ 1** ISO を Cisco Prime Collaboration Deployment に配置する場合は、次の手順を実行して Cisco Prime Collaboration Deployment サーバの /upgrade フォルダにアップロードしてください。

- sftp admin@sftp@<Cisco Prime Collaboration Deployment IP>**
- cd upgrade**
- put <name of iso file>**

(注) リモートファイルシステムを使用する場合は ISO ファイルをそこに置きます。SFTP または FTP でアクセスできることを確認します。

**ステップ 2** 次に、Cisco Prime Collaboration Deployment サーバの CLI インターフェイスにログインし、**utils system upgrade initiate** CLI コマンドを使用します。

ISO が置かれる場所によってオプションを選択するように要求されます。

```
Warning: Do not close this window without first canceling the upgrade. 1) Remote
  Filesystem via SFTP 2) Remote Filesystem via FTP 3) Local DVD/CD 4) Local
  Upload Directory q) quit Please select an option (1-4 or "q" ):
```

**ステップ 3** 次のいずれかの手順を実行します。

- ISO ファイルが Cisco Prime Collaboration Deployment の /upgrade フォルダにある場合、オプション **4** を選択します。
- ISO ファイルがリモートファイルシステムにある場合、SFTP または FTP のいずれを使用するかに応じてオプション **1** または **2** を選択します。

**ステップ 4** システムは特定のディレクトリ内でアップグレードするファイルを検索し、これらのファイル名を表示します。Cisco Prime Collaboration Deployment システムをアップグレードするファイルを選択するため、そのファイルの番号を選択します。

**ステップ 5** アップグレードが正常に完了した場合に、システムがアップグレード後のバージョンに自動的に切り替わるようにするかどうかを指定します。

例：

```
Automatically switch versions if the upgrade is successful (yes/no): yes
```

**ステップ 6** インストールを開始します。

```
Start installation (yes/no): yes The upgrade log is
install_log_2013-10-07.20.57.17.log Upgrading the system. Please wait...
10/07/2013 20:57:18 file_list.sh|Starting file_list.sh|<LVL::Info> 10/07/2013
20:57:18 file_list.sh|Parse argument method=local_upload_dir|<LVL::Debug>
10/07/2013 20:57:18 file_list.sh|Parse argument source_dir=|<LVL::Debug>
10/07/2013 20:57:18 file_list.sh|Parse argument
dest_file=/var/log/install/downloaded_versions|<LVL::Debug>
```

インストールが開始されます。

**ステップ 7** インストールが完了したら、**show version active** CLI コマンドを使用して、Cisco Prime Collaboration Deployment ソフトウェアの現在のバージョンを表示します。

例：

```
Active Master Version: 11.0.x.xxxxx-xxxx Active Version Installed Software
Options: No Installed Software Options Found.
```