

# 8.5.1 からの 8.5.XX へのアップグレード Cisco Unified SIP Proxy ( 先端 ) ガイド

## 目次

[概要](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[手順](#)

## 概要

この資料は 8.5.1 から 8.5.XX に先端アップグレードを記述したものです。

Mayur Vyas によって貢献される、Cisco TAC エンジニア。

Sahar Modares によって編集される、Cisco TAC エンジニア。

## 要件

これらのコンポーネントのナレッジがあること Cisco recommends:

先端

## 使用するコンポーネント

先端 8.5.1

## 手順

8.5.9 に先端をアップグレードするステップはここにあります。

ステップ 1.現在の cnfguration のバックアップを奪取して下さい。 先端をバックアップするリンクはここにあります:

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cusp/rel8\\_5/OLH/gui\\_config\\_olh/core\\_config\\_backup.html](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cusp/rel8_5/OLH/gui_config_olh/core_config_backup.html)

ステップ 2.インストールされたハードウェア ( HW ) モジュールを確認して下さい。

SYD\_TAC\_3945#SH コンポーネント

NME-CUSP-522 または  
SM-SRE-700 および SM-SRE-900

ステップ 3. comptabile ソフトウェアをダウンロードして下さい。 ソフトウェアをダウンロード

するのにこのリンクを使用できます。

<https://software.cisco.com/download/release.html?mdfid=283138869&catid=278875240&softwareid=282707924&release=8.5.9&relind=AVAILABLE&rellifecycle=GD&reltype=latest>

そしてここのダウンロード助手 File 形式:

<https://software.cisco.com/download/release.html?mdfid=283138869&catid=278875240&softwareid=282707918&release=8.5.9&relind=AVAILABLE&rellifecycle=&reltype=latest>

ステップ 4 ダウンロードしましたファイル Transer Protcol ( FTP ) および Trivial File Transfer Protocol ( TFTP ) サーバのこれらのファイルをルートパス確認して下さい。

NME に関しては、これらのファイルをダウンロードして下さい:

cusps-full-k9.nmx.8.5.9.prt1

cusps-installer-k9.nmx.8.5.9.prt1

cusps-k9.nmx.8.5.9.pkg

先端helper.nmx.8.5.9

SRE に関しては、これらのファイルをダウンロードして下さい:

cusps-full-k9.sme.8.5.9.prt1

cusps-installer-k9.sme.8.5.9.prt1

cusps-k9.sme.8.5.9.key

cusps-k9.sme.8.5.9.pkg

cusps-k9.sme.8.5.9.pkg.install.sre

cusps-k9.sme.8.5.9.pkg.install.sre.header

先端helper.sme.8.5.9

ステップ 5. 2 つの PuTTY ウィンドウを開いて下さい。

インストールを監視するモジュールのための 1 つ

ソフトウェアをインストールするルータのための 1 つ

ステップ 6. ルータ PuTTY セッションでモジュールでファイルをロードして下さい。

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cusp/rel8\\_5/install/cusp\\_install/install\\_cusp.html#wp1164262](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cusp/rel8_5/install/cusp_install/install_cusp.html#wp1164262)

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cusp/rel8\\_5/install/cusp\\_install.pdf](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cusp/rel8_5/install/cusp_install.pdf)

Router# **service-module sm 1/0** インストール URL <ftp://myuser:mypasswd@myhost/my-download-path/cusp-k9.nmxsme.8.5.9.pkg>

e.g. <ftp://cisco:cisco/10.66.74.191/cusp-k9.<nmxsme>.8.5.9.pkg>

ヒント : インストールの間にあらゆる問題に動作する場合、ルータのデバッグ sre インストールをすべて有効にしてください。

ステップ 7. 設定を復元する。 > **開始する 復元は Administration > バックアップ/復元にナビゲートし、設定を復元する。**

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cusp/rel8\\_5/OLH/gui\\_config\\_olh/core\\_config\\_backup.html](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cusp/rel8_5/OLH/gui_config_olh/core_config_backup.html)

それ以上の informaiton に関してはこのリンクを参照して下さい:

[http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cusp/rel8\\_5/install/cusp\\_install/migrating.htm](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cusp/rel8_5/install/cusp_install/migrating.htm)  
!