

Cisco VPN 3000 Concentrator のソフトウェアイメージを戻す方法

Document ID: 40601

Updated: 2008 年 1 月 14 日



[PDF のダウンロード](#)



[印刷](#)

[フィードバック](#)

関連製品

- [Cisco VPN 3000 シリーズ コンセントレータ](#)

目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[主なタスク](#)

[タスク](#)

[手順説明](#)

[確認](#)

[トラブルシューティング](#)

[関連情報](#)

[Cisco サポート コミュニティ - 特集対話](#)

[はじめに](#)

このドキュメントでは、Cisco VPN 3000 コンセントレータのソフトウェア イメージを元に戻す手順について説明します。これらの手順は、コンセントレータのコードの別バージョンにソフトウェア イメージを切り替えるために使用できます。

VPN コンセントレータにイメージ ファイルを保存するための 2 つの場所があります: アクティブな位置、システムで現在動作するイメージを保存する;そしてバックアップの場所。イメージをアップデートしてバックアップの場所の保存されたイメージ ファイルを上書きし、それに次のリブートのためのアクティブな位置をします。

[前提条件](#)

要件

このドキュメントに関する固有の要件はありません。

使用するコンポーネント

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアとハードウェアのバージョンに基づくものです。

- Cisco VPN 3000 コンセントレータ バージョン 4.1 および それ 以降

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、初期（デフォルト）設定の状態から起動しています。対象のネットワークが実稼働中である場合には、どのような作業についても、その潜在的な影響について確実に理解しておく必要があります。

表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコテクニカルティップスの表記法](#)』を参照してください。

主なタスク

タスク

この項では、このドキュメントで説明する機能の設定に必要な情報を提供します。

手順説明

あなたの下でステップバイステップ手順をソフトウェア イメージを戻すために見つけます。

1. VPN コンセントレータにコンソールを接続して下さい。
2. リブートか電源の再投入コンセントレータ。
3. "Boot configured XXXMb of RAM " メッセージの後で、3つのドットを探し、次に **Ctrl-G** (^G) を押して下さい。
4. 『Option』 を選択して下さい 5 つ-ブート メニューオプションからの **アクティブなイメージ** を切り替えて下さい。
5. 『Option』 を選択して下さい 1 つ-メイン コードをロードし続けて下さい。

```
Resetting System...
```

```
Boot-ROM Initializing...
```

```
Boot configured 64 MB of RAM.
```

```
...      !--- Press Ctrl-G here.
```

```
Cisco Systems, Inc./VPN 3000 Concentrator Series Version 4.0.int_3 Nov 18 2002 1  
5:07:22
```

```
Boot Menu Options
```

```
-----
```

- 1 - Continue to load main code
- 2 - Complete boot without loading main code

```
3 - Load code without execution
4 - Execute code without loading
5 - Toggle active image
6 - Force main code to ignore config file
7 - Dump the MPC106/107 registers
```

Select choice 5

The active code image has been changed.

Cisco Systems, Inc./VPN 3000 Concentrator Series Version 4.0.int_3 Nov 18 2002 1
5:07:22

Boot Menu Options

```
1 - Continue to load main code
2 - Complete boot without loading main code
3 - Load code without execution
4 - Execute code without loading
5 - Toggle active image
6 - Force main code to ignore config file
7 - Dump the MPC106/107 registers
```

Select choice 1

Loading image

Verifying image checksum

Active image loaded and verified...

Starting loaded image...

Starting power-up diagnostics...

確認

現在、この設定に使用できる確認手順はありません。

トラブルシューティング

現在のところ、この設定に関する特定のトラブルシューティング情報はありません。

関連情報

- [Field Notice : CVPN 3000 ソフトウェアバージョンを 2.5 から 2.2.1 へダウングレードした時に MAC アドレス問題が発生します](#)
- [Cisco VPN 3000 シリーズ コンセントレータに関するサポート ページ](#)
- [Cisco VPN 3000 シリーズ クライアントに関するサポート ページ](#)
- [IPSec に関するサポート ページ](#)
- [テクニカルサポート - Cisco Systems](#)

このドキュメントは有用でしたか。 [はい いいえ](#)

フィードバックいただき、ありがとうございました。

[サポート ケースのオープン](#) ([シスコ サービス契約< ts generic='1' nval='P%1,2%%'](#)が必要です)。

Cisco サポート コミュニティ - 特集対話

[Cisco サポート コミュニティ](#)では、フォーラムに参加して情報交換することができます。

このドキュメントで使用されている表記法の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

Updated: 2008 年 1 月 14 日

Document ID: 40601