



# Cisco IOS XE 17.10 リリース以降から Cisco IOS XE 17.9 リリース以前へのダウングレード

この章は、次の項で構成されています。

- [SDFlash から Flash](#) (1 ページ)
- [Flash から Flash](#) (2 ページ)
- [SDFlash から SDFlash](#) (2 ページ)
- [Flash から SDFlash](#) (3 ページ)

## SDFlash から Flash

このシナリオでは、スイッチで実行されている Cisco IOS XE 17.10.x 以降を Cisco IOS XE 17.9.x 以前にダウングレードします。Cisco IOS XE 17.10 は SDFlash から実行されていますが、Cisco IOS XE 17.9 イメージは Flash から実行される必要があります。

### ダウングレード手順

次の手順を実行します。

1. Cisco IOS XE 17.9 イメージをダウンロードし、イメージを Flash に保持します。
2. SDFlash から他のすべての Cisco IOS XE イメージを削除します。
3. 次の ROM モニター環境変数を設定します。
  1. no boot system
  2. no boot manual
  3. boot system flash:<image-name>
  4. boot enable-break
4. システムをリロードします。

5. リロード後、8.1.x から 7.1.x へのブートローダー ダウングレードがスイッチで実行され、Flash から Cisco IOS XE 17.9 が起動されます。

## Flash から Flash

このシナリオでは、スイッチで実行されている Cisco IOS XE 17.10.x 以降を Cisco IOS XE 17.9.x 以前にダウングレードします。Cisco IOS XE 17.10 は Flash から実行されていますが、Cisco IOS XE 17.9 イメージは Flash から実行される必要があります。

### ダウングレード手順

次の手順を実行します。

1. Cisco IOS XE 17.9 イメージをダウンロードし、イメージを Flash に保持します。
2. 他のすべての Cisco IOS XE イメージを Flash から削除します。
3. 次の ROM モニター環境変数を設定します。
  1. no boot system
  2. no boot manual
  3. boot system flash:<image-name>
  4. boot enable-break
4. システムをリロードします。
5. リロード後、8.1.x から 7.1.x へのブートローダー ダウングレードがスイッチで実行され、Flash から Cisco IOS XE 17.9 が起動されます。

## SDFlash から SDFlash

このシナリオでは、スイッチで実行されている Cisco IOS XE 17.10.x 以降を Cisco IOS XE 17.9.x 以前にダウングレードします。Cisco IOS XE 17.10 は SDFlash から実行されていますが、Cisco IOS XE 17.9 イメージは SDFlash から実行される必要があります。

### ダウングレード手順

次の手順を実行します。

1. Cisco IOS XE 17.9 イメージをダウンロードし、イメージを SDFlash に保持します。
2. SDFlash から他のすべての Cisco IOS XE イメージを削除します。
3. Flash に「ENABLE\_FLASH\_PRIMARY」ROM モニター環境変数が設定されている場合 (show romvar を実行して設定)、Flash からすべての Cisco IOS XE イメージを削除する必

必要があります。この ROM モニター環境変数が設定されていない場合、この手順は無視できます。または、Flash から Cisco IOS XE イメージを削除できます。

4. 次の ROM モニター環境変数を設定します。
  1. no boot system
  2. no boot manual
  3. boot enable-break
5. システムをリロードします。
6. リロード後、8.1.x から 7.1.x へのブートローダー ダウングレードがスイッチで実行され、SDFlash から Cisco IOS XE 17.9 が起動されます。

## Flash から SDFlash

このシナリオでは、スイッチで実行されている Cisco IOS XE 17.10.x 以降を Cisco IOS XE 17.9.x 以前にダウングレードします。Cisco IOS XE 17.10 は Flash から実行されていますが、Cisco IOS XE 17.9 イメージは SDFlash から実行される必要があります。

### ダウングレード手順

次の手順を実行します。

1. Cisco IOS XE 17.9 イメージをダウンロードし、イメージを SDFlash に保持します。
2. SDFlash から他のすべての Cisco IOS XE イメージを削除します。
3. Flash に「ENABLE\_FLASH\_PRIMARY」ROM モニター環境変数が設定されている場合（show romvar を実行して設定）、Flash からすべての Cisco IOS XE イメージを削除する必要があります。この ROM モニター環境変数が設定されていない場合、この手順は無視できます。または、Flash から Cisco IOS XE イメージを削除できます。
4. 次の ROM モニター環境変数を設定します。
  1. no boot system
  2. no boot manual
  3. boot enable-break
5. システムをリロードします。
6. リロード後、8.1.x から 7.1.x へのブートローダー ダウングレードがスイッチで実行され、SDFlash から Cisco IOS XE 17.9 が起動されます。



## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。