

バージョン 8 アップデート 131 にまたはそれ以上に C880 v2/v3/v4 でビデオ リダイレクションを後 Java アップデート開くことが不可能

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[問題](#)

[解決策](#)

[関連情報](#)

概要

この資料は Cisco C800 M4 サーバ モデル v2、v3 および v4 のコンソールにアクセスする問題を記述したものです。Cisco C880 M4 は 8TB までの最大メモリの 8 台の Intel® Xeon® E7-88xx シリーズ プロセッサに基づいています。ラック サーバは Cisco SAP ハナ ハードウェア ポートフォリオの一部です。

それは最新バージョンに Java を修正するとき重役会 Web ユーザ ユーザー・インターフェース (UI) 内からのコンソールのビデオ リダイレクションを確認するために可能な 解決策をはたらし続けます提供します。

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 C880 M4 サーバ (すべての CPU テクノロジー (IvyBridge、Haswell、Broadwell))
- Java バージョン 8 アップデート 131 以上に

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、クリアな (デフォルト) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

問題

C880 のビデオ リダイレクション 機能 (タイプ 1 は、2、クライアント PC 3) Java バージョン 8 アップデート 131 またはそれ以降開始することができませんと。

MD5-signed JARファイルの認証方式のための原因は Java 8 アップデート 131 と変更されました。Cisco C880 M4 サーバのビデオ リダイレクション 機能が MD5 シグニチャを使用するので、この問題のための根本的な原因はこの特定のリリースともたらされる Java 修正です。

解決策

1. Cisco C880 M4 重役会 Web UI のビデオ リダイレクションを使用する場合このバージョンにアップデートしないで下さい。

または

2. 既にインストールしていたら Java 8 は 131 またはそれ以降を、従います次の手順にアップデートします:

PC の Java 関連ファイルを修正して下さい (ファイルを編集した後 PC の再度ブートするが必要となりません):

Windows PC (*)

`C:\Program Files\Java\jre1.8 .0_131\lib\security\java.security`

Linuxクライアント (*)

`/usr/java/jre1.8.0_131/lib/security/java.security`

(*) この例は既定のインストールパスの場合にはあります

行を編集して下さい: 示されているように 573 は MD5 を取除き、

編集する前に:

`jdk.jar.disabledAlgorithms=MD2 は、MD5、RSA < 1024 を keySize`

編集した後:

`jdk.jar.disabledAlgorithms=MD2 は、RSA < 1024 を keySize`

関連情報

- Cisco バグ ID [CSCve49104](#)
- Java 8 は 131 リリース ノートをアップデートします:
<http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/8u131-relnotes-3565278.html>
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)