ASA Security Services Module、AIP-SSM および CSC-SSM のパスワード回復手順

内容

<u>概要</u>

前提条件

要件

関連製品

表記法

手順

サンプル手順

関連情報

概要

このドキュメントは、Cisco ASA 5500 シリーズ Content Security and Control Security Services Module(CSC-SSM)または Advanced Inspection and Prevention Security Services Module(AIP-SSM)で、デバイスのイメージを再作成する必要なしにパスワードを回復する方法について説明します。

前提条件

<u>要件</u>

回復手順に必要なファイルのリストが必要です。これには、ファイルの取得方法と取得先の説明 、および回復手順開始の前に実施が必要な手順が含まれます。

Cisco ASA 8.x 以降のソフトウェアには、デバイスのイメージを再作成する必要なしに SSM モジュール(CSC または AIP)のパスワードをリセットするメカニズムがあります。

注:この機能が動作するには、CSCモジュールとAIPモジュールでバージョン6.0を実行する必要があります。この機能は、バージョン 6.0 まで導入されなかったため、AIP-SSM または CSC-SSM のバージョン 5.0 には、パスワード回復のオプションがありません。

関連製品

このパスワード回復手順は、次の製品に使用できます。

- AIP-SSM
- CSC-SSM

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。

手順

パスワード回復を完了するためには、次の手順が必要です。

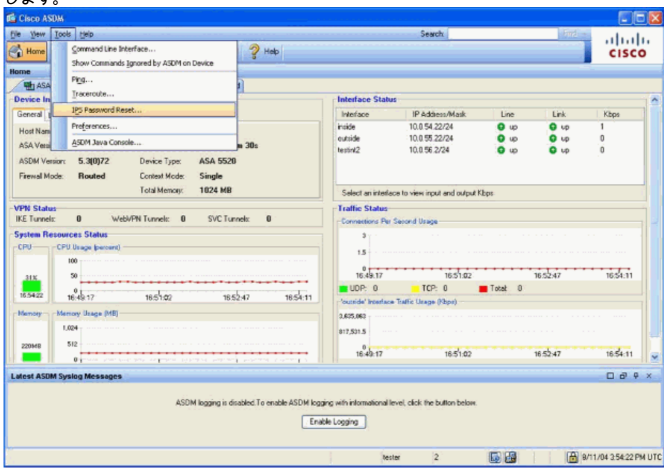
Cisco ASA CLI で hw-module module <module_num> password-reset コマンドを発行します。 AIP モジュールの場合、このコマンドは ROMMON 内のコンフィギュレーション レジスタを設定し、パスワード リセット イメージをブートし、モジュールの電源を切って再投入します。CSC モジュールの場合、このコマンドは、session 1 do reset-password コマンドをモジュールに送信します。

ciscoasa(config)#hw-module module 1 password-reset
Reset the password on module in slot 1? [confirm]

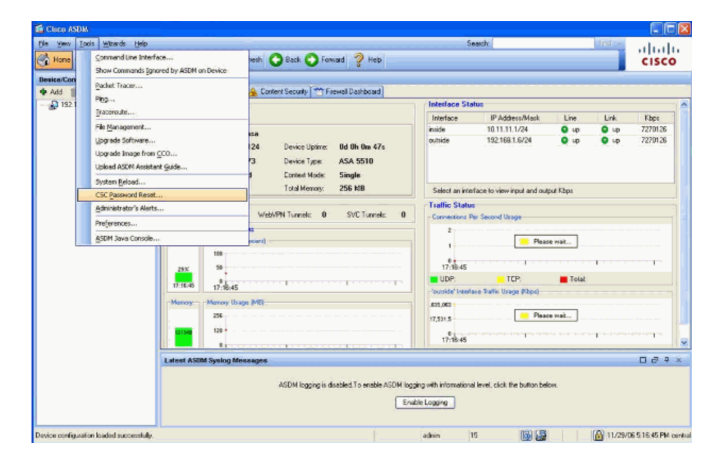
サンプル手順

この手順では、Cisco Adaptive Security Device Manager(ASDM)を使用してパスワードを回復する方法を示しています。

1. AIP-SSM の場合、メイン メニューで [Tools] をクリックして、[IPS Password Reset] を選択します。



2. CSC-SSM の場合、メイン メニューで [Tools] をクリックして、[CSC Password Reset] を選択します。



関連情報

- Cisco ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス サポート
- Cisco ASA Advanced Inspection and Prevention (AIP) モジュール
- Cisco ASA Content Security and Control (CSC) Security Services Module
- テクニカル サポートとドキュメント Cisco Systems