

再起動せずに FireSIGHT システム上のプロセスと FirePOWER サービスを再起動する

目次

[概要](#)

[FireSIGHT Management Center のプロセス再起動](#)

[Web UI を使用したプロセスの再起動](#)

[CLI を使用したプロセスの再起動](#)

[管理対象デバイスのプロセス再起動](#)

[FirePOWER アプライアンス、ASA FirePOWER モジュール、および NGIPS 仮想デバイスシリーズ 2 の管理対象デバイス](#)

概要

このドキュメントでは、Web ユーザ インターフェイス (UI) または CLI を使用して Cisco FireSIGHT Management Center アプライアンス上のサービスを再起動する方法を説明します。

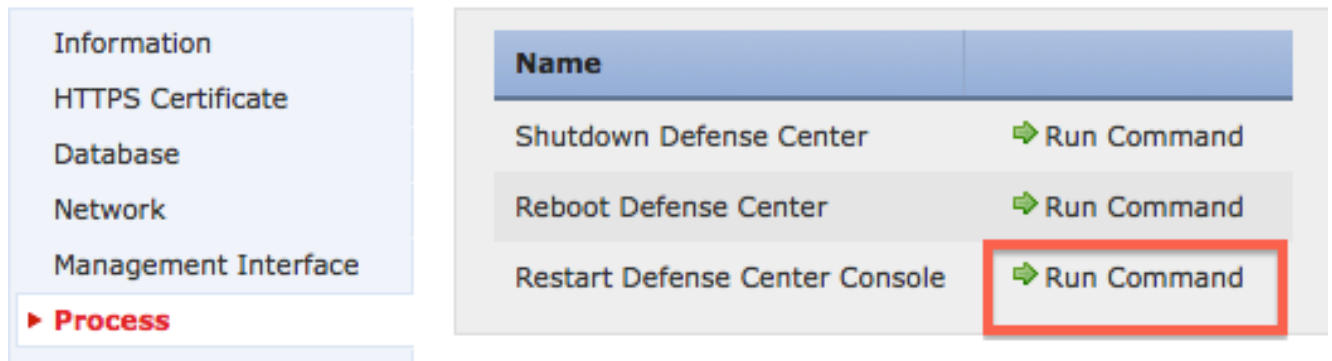
FireSIGHT Management Center のプロセス再起動

問題をトラブルシューティングする際には、FireSIGHT Management Center アプライアンス上で実行されているプロセスとサービスを再起動することを推奨します。以降のセクションで説明するように、これらのサービスとプロセスは、アプライアンスを再起動することなく再起動できます。

Web UI を使用したプロセスの再起動

Web UI を使用して FireSIGHT Management Center プロセスを再起動するには、次の手順に従います。

1. FireSIGHT Management Center の Web ユーザ インターフェイスにログインします。
2. [System] > [Local] > [Configuration] > [Process] に移動します。
3. [Restart Defense Center Console] の [Run Command] をクリックします。これにより、サービスとプロセスが再起動します。



CLI を使用したプロセスの再起動

CLI を使用して FireSIGHT Management Center のプロセスを再起動するには、次の手順に従います。

1. FireSIGHT Management Center の CLI にログインします。
2. 特権レベルを **root ユーザ** モードに引き上げます。
`admin@FireSIGHT:~$ sudo su -`
3. CLI に次のコマンドを入力して、コンソールを再起動します。
`root@FireSIGHT:~# /etc/rc.d/init.d/console restart`

管理対象デバイスのプロセス再起動

このセクションでは、管理対象デバイスで実行されているプロセスを再起動する方法について説明します。

FirePOWER アプライアンス、ASA FirePOWER モジュール、および NGIPS 仮想デバイス

FirePOWER アプライアンス、Cisco 適応型セキュリティ アプライアンス (ASA) モジュール、または次世代侵入防御システム (NGIPS) 仮想デバイスで実行されているプロセスを再起動するには、次の手順に従います。

1. セキュア シェル (SSH) を使用して管理対象デバイスの CLI にログインします。
2. ASA で FirePOWER (SFR) サービス モジュールを実行している場合、SFR モジュールにアクセスするために、ASA で次のコマンドを入力する必要があります。
`ciscoasa# session sfr console`
Opening console session with module sfr.
Connected to module sfr. Escape character sequence is 'CTRL-^X'.

FirePOWER login:
3. ユーザ クレデンシャルを入力してシェルに正常にログインした後、次のコマンドを入力してサービスを再起動します。

```
> system restart
```

```
This command will restart the application. Continue?  
Please enter 'YES' or 'NO': YES
```

シリーズ 2 の管理対象デバイス

シリーズ 2 の管理対象デバイスで実行されているプロセスを再起動するには、次の手順に従います。

1. Sourcefire 管理対象デバイスの CLI にログインします。

2. 特権レベルを **root ユーザ** モードに引き上げます。

```
admin@FirePOWER:~$ sudo su -
```

3. CLI に次のコマンドを入力し、管理対象デバイスで実行されているプロセスを再起動します

。

```
root@FirePOWER:~# /etc/rc.d/init.d/sensor restart
```