Stealthwatch v7.3.xの CIMC ファームウェアバー ジョン 4.1(2k) M4 共通更新プロセス

このドキュメントでは、Stealthwatch バージョン 7.3.0、7.3.1、および 7.3.2 対応のすべてのアプラ イアンスの UCS C シリーズ M4 ハードウェアの CIMC ファームウェアをバージョン 4.1(2k) に更新 する手順について説明します。

ISO および SWU ファイルは、Cisco Software Central からダウンロードできます。必要なファイル をダウンロードする具体的な手順については、「1. ISO および SWU ファイルのダウンロード」を参 照してください。

現在のファームウェアバージョンに応じて、次を実行します。

- 2.x、必要な ISO ファイルをインストールする前に、SWU ファイルをダウンロードしてインストールしてください。
- 3.x 以降、ISO ファイルは必要ないため、必要な ISO ファイルのみをダウンロードします。

必要な ISO ファイル: Flow Collector 5020 および 5200 データベースアプライアンスには、すべての他のアプライアンスとは異なる ISO ファイルが必要です。

この更新プロセスは、次の表に示す Stealthwatch アプライアンス用 UCS C シリーズ M4 ハード ウェアに適用されます。

M4 ハードウェア		
Stealthwatch Management Console 2200	Flow Sensor 1200	
Flow Collector 4200	Flow Sensor 2200	
Flow Collector 5020 エンジン	Flow Sensor 3200	
Flow Collector 5020 データベース*	Flow Sensor 4200	
Flow Collector 5200 エンジン	UDP Director 2200	
Flow Collector 5200 データベース*		

*ucs-c240m4-huu-4.1.2k-sna.iso ファイルが必要です

すべての物理アプライアンスを必ず更新してください。

その他の情報

CIMC バージョン 4.1(2k)の詳細については、<u>Release Notes for Cisco UCS Rack Server</u> Software, Release 4.1(2) [英語] を参照してください。

はじめる前に

更新プロセスを完了するために必要な時間とリソースを計画してください。具体的には、次の操作を実行できることを確認します。

- CIMC Web インターフェイスへのログイン
- CIMC でのリモート ISO のマウント
- 仮想コンソールへのアクセスと使用
- CIMCを使用したアプライアンスのシャットダウン、起動、再起動
- ハードウェアと RAID のステータスの確認

ダウンタイム: 更新プロセスが完了するまでに 90 分以上かかることがあります。

1. ISO および SWU ファイルのダウンロード

更新プロセスを完了するには、該当するアプライアンスモデルの ISO ファイルが必要です。

ファームウェアバージョンが 2.x の場合は、必ず、SWU ファイルをダウンロードしてくだ
 さい。ファームウェアバージョンが 3.x 以降の場合、SWU ファイルをダウンロードする必要はありません。

次の手順に従って、必要な ISO ファイルと SWU ファイルをダウンロードします(現在のファーム ウェアバージョンが 2.x の場合)。

- 1. シスコ ソフトウェア セントラル (<u>https://software.cisco.com</u>) に移動します。
- 2. [ダウンロードとアップグレード(Download and Upgrade)] セクションで、[ダウンロードにアク セス(Access downloads)]を選択します。
- 3. [製品の選択(Select a Product)] フィールドで「Cisco Secure Network Analytics」と入力し ます。Enter キーを押します。
- 4. ドロップダウンリストからアプライアンスモデルを選択し、Enter キーを押します。
- [ソフトウェアタイプの選択(Select a Software Type)]の下で、[Cisco Secure Network Analytics パッチ(Cisco Secure Network Analytics Patches)]を選択し、ファイルを検索す るすべてのリリースエリアで、[ファームウェア(Firmware)]>[ファームウェア(Firmware)] を選択します。
- 6. CIMC ファームウェアバージョンが現在 2.x の場合は、SWU ファイル (patch-common-SW9VM4-FIRMWARE-01.swu)をダウンロードして保存します。
- 7. アプライアンスモデルに基づいて、ISOファイルを検索、ダウンロード、および保存します。
 - ucs-c220m4-huu-4.1.2k-sna.iso Flow Collector 5020 および 5200 データベースアプライアンスを除くすべてのアプラ

イアンス用の ISO ファイル

• ucs-c240m4-huu-4.1.2k-sna.iso -Flow Collector 5020 および 5200 データベースアプライアンス用の ISO ファイル

2. SWU ファイルのインストール(必要な場合)

ファームウェアバージョンが 3.x 以降の場合、SWU をインストールする必要はありませ ん。この手順をスキップして、「3. 必要な ISO ファイルを使用した CIMC ファームウェア バージョンの更新」に進みます。

SWUファイルをインストールするには、次の手順を実行します。

- 1. SMC にログインします。
- [グローバル設定(Global Settings)] アイコンをクリックし、[中央管理(Central Management)]をクリックします。
- 3. [アップデートマネージャ(Update Manager)]をクリックします。
- 4. [アップデートマネージャ(Update Manager)] ページで[アップロード(Upload)]をクリック し、保存したパッチ更新ファイル(patch-common-SW9VM4-FIRMWARE-01.swu)を開きま す。
- 5. アプライアンスの [アクション(Actions)] メニュー、[更新をインストール(Install Update)] の 順にクリックします。

インストールプロセスには最長で 90 分かかる場合があります。アプライアンスが自動的に再起動します。

3. 必要な ISO ファイルを使用した CIMC ファームウェアバージョンの更新

ファームウェアバージョンが 3.x 以降であることを確認します。ファームウェアバージョ ンが v2.x の場合は、ISO ファイルをインストールする前に patch-common-SW9VM4-FIRMWARE-01.swu をインストールします。

UCS M4 ハードウェアの CIMC ファームウェアを更新するには、次の手順を実行します。

- 1. CIMC にログインします。
- 2. [ナビゲーションの切り替え(Toggle Navigation)]アイコンをクリックして、サイドメニューを 表示します。

E "listo Integrated Management Controller

- 3. サイドメニューから[コンピューティング(Compute)]タブを選択します。
- 4. [リモート管理(Remote Management)] タブ、[仮想メディア(Virtual Media)] タブの順に選択します。

すでにマッピングされている別のファイルがある場合は、[マップ解除(Unmap)] と[削除(Delete)]をクリックしてそのファイルを削除し、新しい ISO ファイルを ロードできるようにします。

5. [新しいマッピングの追加(Add New Mapping)] メニューをクリックします。

[新しいマッピングの追加(Add New Mapping)]ダイアログボックスが表示されます。

Add New Mapping 📀 🗙		
Volume	HUU	
Mount Type:	WWW(HTTP/HTTPS)	•
Remote Share:	http://this/directory	
Remote File:	ucs-c m -update.iso	Browse
Mount Optio	noauto	0
User Name	Username	
Password:	Password	
		Save Cancel

- 6. 次のフィールドに入力します。
 - [ボリューム(Volume)] フィールドに HUU と入力します。
 - [マウントタイプ(Mount Type)] フィールドで[WWW(HTTP/HTTPS)]を選択します。

別のマウントタイプを選択する場合は、対応する通信ポートが有効になって いることを確認してください。

- [リモート共有(Remote Share)]フィールドにISOファイルのファイル共有パスを入力します。
 例:http://this/directory
- リモートファイルを選択します。
- [マウントオプション(Mount Options)]フィールドで[noauto]を選択します。
- 要求された場合は、[ユーザー名(User Name)]と[パスワード(Password)]を入力 します。
- 7. [保存(Save)]をクリックします。
- 8. [現在のマッピング(Current Mappings)] セクションを探し、[ステータス(Status)] 列に[OK] と表示されていることを確認します。
- 9. [変更の保存(Save Changes)]をクリックします。
- 10. ツールバーから、[KVM の起動(Launch KVM)]を選択し、[HTML ベース KVM(HTML based KVM)]を選択します。

[仮想コンソール(Virtual Console)]ダイアログボックスが表示されます。

- 「マクロ(Macros)]>[静的マクロ(Static Macros)]を選択し、Ctrl-Alt-Delを押します。
 リブートプロセスが開始されます。
- 12. KVM 仮想コンソール画面に、シスコのロゴと起動オプションが表示されたら、キーボード で F6 キーを押します。
- [起動デバイスを選択してください(Please Select Boot Device)]ダイアログボックスが表示 されたら、[Cisco CIMC-Mapped vDVD1.22]を選択します。

[シスコソフトウェアライセンス契約書(Cisco Software License Agreement)] ダイアログ ボックスが表示されます。

14. [同意します(IAgree)]をクリックします。

[シスコ ソフトウェア ライセンス契約書(Cisco Software License Agreement)] ダイアログ ボックスが閉じ、[Cisco Host Upgrade Utility] ウィンドウが表示されます。

- [HDD ファームウェアの更新(Update HDD Firmware)]を選択します。
 [HDD ファームウェアの更新(Update HDD Firmware)]ダイアログボックスが表示されます。
- 16. [すべて更新(Update All)]を選択し、[閉じる(Close)]をクリックします。

[HDD ファームウェアの更新(Update HDD Firmware)] ダイアログボックスが閉じます。

17. [Cisco Host Upgrade Utility] ウィンドウで [すべて更新 (Update All)]を選択し、画面の指示に従って更新を続行します。

[ステータス(Status)]は[完了(Completed)]になるまで[進行中(In Progress)]と表示されます。

- 18. このプロセスには最大 90 分以上かかることがあります。次のいずれかの通知が表示され ます。
 - [Success(成功)]-ファームウェアの更新が正常にインストールされました
 - [Skipped(スキップ済み)]-ファームウェアを更新する必要はありません
- 19. プロンプトが表示されたら、[アクティブ化(Activate)]を選択します。
- [Cisco Host Upgrade Utility] ウィンドウで [終了 (Exit)] をクリックします。
 CIMC が更新され、再起動します。

更新プロセスは90分以上かかることがあります。

サポートへの問い合わせ

テクニカル サポートが必要な場合は、次のいずれかを実行してください。

- 最寄りのシスコパートナーにご連絡ください。
- シスコサポートの連絡先
 - 。 Web でケースを開く場合:<u>http://www.cisco.com/c/en/us/support/index.html</u>
 - 電子メールでケースを開く場合:<u>tac@cisco.com</u>
 - 電話でサポートを受ける場合:800-553-2447(米国)
 - ワールドワイドサポート番号: www.cisco.com/en/US/partner/support/tsd_cisco_worldwide_contacts.html

著作権情報

Cisco および Cisco ロゴは、シスコまたはその関連会社の米国およびその他の国における商標 または登録商標です。シスコの商標の一覧については、

URL: <u>https://www.cisco.com/go/trademarks</u>をご覧ください。記載されている第三者機関の商標は、それぞれの所有者に帰属します。「パートナー」という用語の使用はシスコと他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(1721R)