



## はじめに

---

『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V シリーズスイッチ ライセンス コンフィギュレーションガイドリリース 4.2(1)VSG1(4.1)』では、Cisco Nexus 1000V シリーズスイッチの VSM に Cisco Virtual Security Gateway (VSG) をインストールし、ソフトウェア ライセンスを設定する方法について説明します。

ここでは、『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V シリーズスイッチ ライセンス コンフィギュレーションガイドリリース 4.2(1)VSG1(4.1)』の対象読者、構成、表記法、およびマニュアルについて説明します。内容は次のとおりです。

- 「対象読者」 (P.vii)
- 「マニュアルの構成」 (P.viii)
- 「表記法」 (P.viii)
- 「関連資料」 (P.ix)
- 「マニュアルに関するフィードバック」 (P.x)
- 「マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート」 (P.x)

## 対象読者

このマニュアルは、仮想化についての知識と VMware ツールの使用経験を持ち、仮想マシンを構築する次の専門技術者を対象としています。

- セキュリティ管理者：セキュリティ ポリシーとルールを定義および管理します。
- ネットワーク管理者：セキュリティ ポリシーを管理し、特定のポート プロファイルに関連付けます。
- ESX サーバ管理者：特定の仮想マシン (VM) に対して適切なポート グループ (Cisco Nexus 1000V と同等のポート プロファイル) を選択します。

## マニュアルの構成

このガイドの構成は次のとおりです。

章およびタイトル	説明
第 1 章「概要」	『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(4)』のライセンス供与に関する概要を示します。
第 2 章「ライセンスのインストールおよび設定」	次の方法について説明します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cisco VSG ライセンス ファイルを入手し、VSM にインストールする方法</li> <li>• 仮想イーサネット モジュール (VEM) 間でライセンスを移動する方法</li> <li>• VEM からライセンスを解除する方法</li> <li>• 一時ライセンスをイネーブルまたはディセーブルにする方法</li> <li>• ライセンスをアンインストールする方法</li> <li>• ライセンスのシリアル番号 (ホスト ID) を変更する方法</li> </ul>
第 3 章「ライセンスの用語」	ライセンス用語を定義します。

## 表記法

このマニュアルでは、次の表記法を使用しています。



(注)

「注釈」です。役立つ情報や、このマニュアル以外の参考資料などを紹介しています。



注意

「要注意」の意味です。機器の損傷またはデータ損失を予防するための注意事項が記述されています。



ヒント

「問題解決に役立つ情報」です。

コマンドの説明では、次の表記法を使用しています。

表記法	説明
太字	コマンドおよびキーワードは太字で示しています。
イタリック体	ユーザが値を指定する引数は、イタリック体で示しています。
[ ]	角カッコの中の要素は、省略可能です。
[ x   y   z ]	どれか 1 つを選択できる省略可能なキーワードは、角カッコで囲み、縦棒で区切って示しています。
string	引用符を付けない一組の文字。string の前後には引用符を使用しません。引用符を使用すると、その引用符も含めて string とみなされます。

出力例では、次の表記法を使用しています。

screen フォント	スイッチに表示される端末セッションおよび情報は、screen フォントで示しています。
太字の screen フォント	ユーザが入力しなければならない情報は、太字の screen フォントで示しています。
イタリック体の screen フォント	ユーザが値を指定する引数は、イタリック体の screen フォントで示しています。
<>	パスワードのように出力されない文字は、山カッコ (<>) で囲んで示しています。
[ ]	システム プロンプトに対するデフォルトの応答は、角カッコで囲んで示しています。
!, #	コードの先頭に感嘆符 (!) または番号記号 (#) がある場合は、コメント行であることを示します。

## 関連資料

ここでは、Cisco Virtual Security Gateway および関連製品で使用するマニュアルについて説明します。

## Cisco Virtual Security Gateway に関するマニュアル

以下の Cisco Virtual Security Gateway for the Nexus 1000V シリーズ スイッチに関するマニュアルは、Cisco.com の次の URL で入手できます。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps11208/tsd\\_products\\_support\\_model\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps11208/tsd_products_support_model_home.html)

- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Release Notes, Release 4.2(1)VSG1(4.1)』
- 『Cisco Virtual Security Gateway, Release 4.2(1)VSG1(4.1) and Cisco Virtual Network Management Center, Release 2.0 Installation and Upgrade Guide』
- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V シリーズ スイッチ ライセンス コンフィギュレーション ガイド リリース 4.2(1)VSG1(4.1)』
- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(4.1)』
- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Command Reference, Release 4.2(1)VSG1(4.1)』

- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Troubleshooting Guide, Release 4.2(1)VSG1(4.1)』
- 『Cisco vPath and vServices Reference Guide』

## Cisco Virtual Network Management Center に関するマニュアル

以下の Cisco Virtual Network Management Center に関するマニュアルは、Cisco.com の次の URL で入手できます。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps11213/tsd\\_products\\_support\\_series\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps11213/tsd_products_support_series_home.html)

## Cisco Nexus 1000V シリーズ スイッチのマニュアル

Cisco Nexus 1000V シリーズ スイッチに関するマニュアルは、Cisco.com の次の URL で入手できます。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps9902/tsd\\_products\\_support\\_series\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps9902/tsd_products_support_series_home.html)

## マニュアルに関するフィードバック

このマニュアルに関する技術的なフィードバック、または誤りや記載もれなどお気づきの点がございましたら、HTML ドキュメント内のフィードバックフォームよりご連絡ください。ご協力をよろしくお願いいたします。

## マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート

マニュアルの入手方法、テクニカル サポート、その他の有用な情報について、次の URL で、毎月更新される『*What's New in Cisco Product Documentation*』を参照してください。シスコの新規および改訂版の技術マニュアルの一覧も示されています。

<http://www.cisco.com/en/US/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

『*What's New in Cisco Product Documentation*』は RSS フィードとして購読できます。また、リーダーアプリケーションを使用してコンテンツがデスクトップに直接配信されるように設定することもできます。RSS フィードは無料のサービスです。シスコは現在、RSS バージョン 2.0 をサポートしています。