



はじめに

Cisco Virtual Network Management Center CLI コンフィギュレーション ガイドリリース 1.3 には、Cisco バーチャル ネットワーク マネジメントセンター (VNMC) の設定手順が記載されています。

ここでは、次の内容について説明します。

- 「対象読者」 (P.ix)
- 「マニュアルの構成」 (P.ix)
- 「表記法」 (P.x)
- 「関連資料」 (P.xi)
- 「マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート」 (P.xii)

対象読者

本書は、次の経験および知識を持つネットワーク管理者を対象としています。

- VMware vCenter
- VMware vSphere
- VMware ESX および ESXi
- 仮想化の知識
- 仮想マシン



(注) VMware vNetwork 分散スイッチの知識はなくてもかまいません。

マニュアルの構成

このマニュアルの構成は、次のとおりです。

章およびタイトル	説明
第 1 章「概要」	VNMC と、VNMC CLI の概要を示します。
第 2 章「VNMC の管理」	VNMC の管理手順を示します。

章およびタイトル	説明
第 3 章「ファイルバックアップと管理データのエクスポートおよびインポートの管理」	ファイルバックアップ、エクスポート、およびインポートの管理手順を示します。
第 4 章「ログ、イベントおよび障害の管理」	ログ、イベント、および障害の管理手順を示します。
第 5 章「デバイスプロファイルの管理」	デバイスプロファイルの管理手順を示します。
第 6 章「ポリシーの管理」	ポリシーの管理手順を示します。
第 7 章「コアファイルポリシー、障害ポリシー、ログポリシーの属性の設定」	コアファイル、障害、およびログポリシーに対する属性の設定手順を示します。
第 8 章「syslog ポリシーの属性の設定」	コア syslog ポリシーに対する属性の設定手順を示します。

表記法

コマンドの説明では、次の表記法を使用しています。

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。
{ }	波カッコの中の要素は、必須の選択要素です。
[]	角カッコの中の要素は、省略可能です。
x y z	いずれか 1 つを選択する要素は、縦線で区切って示されます。
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	デバイスが表示するターミナル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 (!) またはポンド記号 (#) がある場合には、コメント行であることを示します。

このマニュアルでは、注釈および注意に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に記載されていない参照資料を紹介しています。

**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。

関連資料

ここでは、Cisco Virtual Network Management Center および関連製品に利用可能なマニュアルについて説明します。

この項は、次の内容で構成されています。

- 「[Cisco Virtual Network Management Center に関するマニュアル](#)」 (P.xi)
- 「[Cisco Virtual Security Gateway に関するマニュアル](#)」 (P.xi)
- 「[Cisco Nexus 1000V シリーズ スイッチのマニュアル](#)」 (P.xii)

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

- 『*Release Notes for Cisco Virtual Network Management Center, Release 1.3*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway, Release 4.2(1)VSG1(3.1) and Cisco Virtual Network Management Center, Release 1.3 Installation and Upgrade Guide*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center CLI コンフィギュレーション ガイド リリース 1.3*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center GUI Configuration Guide, Release 1.3*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center XML API Reference Guide, Release 1.3*』

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

- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Release Notes, Release 4.2(1)VSG1(3.1)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway, Release 4.2(1)VSG1(3.1) and Cisco Virtual Network Management Center, Release 1.3 Installation and Upgrade Guide*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch License Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(3.1)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(3.1)*』

- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Command Reference, Release 4.2(1)VSG1(3.1)』
- 『Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Troubleshooting Guide, Release 4.2(1)VSG1(3.1)』

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 のマニュアルは、次の URL で入手できます。

http://www.cisco.com/en/US/products/ps9902/tsd_products_support_series_home.html

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。