



はじめに

ここでは、『Cisco Virtual Network Management Center XML API リファレンス ガイド、リリース 1.2』の対象読者、構成、および表記法について説明します。また、関連マニュアルの入手方法についても説明します。

この章の内容は、次のとおりです。

- 「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

このマニュアルは、プログラミングとアプリケーションプログラミング インターフェイス (API) の知識があるソフトウェア エンジニアを対象としています。エンジニアは、XML、データ システム、ネットワーク ワーキング プロトコル、およびストレージ プロトコルに関する知識を持っている必要があります。

マニュアルの構成

このマニュアルは、次の章で構成されています。

章およびタイトル	説明
第 1 章「Cisco VNMC XML API の概要」	Cisco VNMC XML API の概要を提供します。
第 2 章「Cisco VNMC XML API の使用」	使用例でチュートリアルと詳細を提供します。
第 3 章「Cisco VNMC XML API メソッドの説明」	API メソッドについて説明します (構文と使用例を含む)。

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」を意味します。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。



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パラメータは、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。
<>	パスワードなどの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。
!, #	コード行の先頭に感嘆符 (!) 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 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 1.2*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway, Release 4.2(1)VSG1(2) and Cisco Virtual Network Management Center, Release 1.2 Installation and Upgrade Guide*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center CLI Configuration Guide, Release 1.2*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center GUI Configuration Guide, Release 1.2*』
- 『*Cisco Virtual Network Management Center XML API Reference Guide, Release 1.2*』

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(2)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway, Release 4.2(1)VSG1(2) and Cisco Virtual Network Management Center, Release 1.2 Installation and Upgrade Guide*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch License Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(2)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Configuration Guide, Release 4.2(1)VSG1(2)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Command Reference, Release 4.2(1)VSG1(2)*』
- 『*Cisco Virtual Security Gateway for Nexus 1000V Series Switch Troubleshooting Guide, Release 4.2(1)VSG1(2)*』

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、およびその他の有用な情報については、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。これには、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 Really Simple Syndication (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。