



はじめに

このマニュアルでは、Cisco Nexus 1010 とそのソフトウェアを設定して仮想サービス ブレードを作成および管理する方法について説明します。

ここでは、『Cisco Nexus 1010 ソフトウェア コンフィギュレーション ガイド リリース 4.0(4)SP1(1)』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)
- 「推奨関連資料」 (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

このマニュアル対象読者は、Cisco Nexus 1000V の知識と Cisco Nexus 1000V Virtual Supervisor Module (VSM) のインストール、アップグレード、および管理の経験があるネットワーク管理者です。

推奨関連資料

次のマニュアルをお読みになることを推奨します。

- 『Cisco Nexus 1000V Getting Started Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』
- 『Cisco Nexus 1010 Management Software Release Notes, Release 4.0(4)SP1(1)』
- 『Cisco Nexus 1000V Software Installation Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』
- 『Cisco Nexus 1000V Software Upgrade Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』
- 『Cisco VN-Link: Virtualization-Aware Networking』 ホワイト ペーパー

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」	仮想サービス ブレードの概要を提供します。
第 2 章「管理ソフトウェアの設定」	Cisco Nexus 1010 ソフトウェアの初期設定方法について説明します。
第 3 章「アップリンクの設定」	稼動 Cisco Nexus 1010 設定の変更方法について説明します。
第 4 章「仮想サービス ブレードの設定」	仮想サービス ブレードを作成および設定する方法について説明します。
第 5 章「VSM の移行」	仮想サービスを Cisco Nexus 1010 に移動または移行する方法と Cisco Nexus 1010 から仮想サービスを移動または移行方法について説明します。
第 6 章「ソフトウェアの再インストールまたはアップグレード」	ディスクが破損した場合に Cisco Nexus 1010 ソフトウェアをアップグレードまたは再インストールする方法について説明します。

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」を意味します。役立つ情報や、このマニュアル以外の参照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。ストリング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ストリングとみなされます。

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 (#) がある場合には、コメント行であることを示します。

関連資料

次に示す Cisco Nexus 1000 の関連資料は、Cisco.com から入手できます。

一般情報

『Cisco Nexus 1000V Release Notes, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Compatibility Information, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1010 Management Software Release Notes, Release 4.0(4)SP1(1)』

インストールとアップグレード

『Cisco Nexus 1000V Software Installation Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Software Upgrade Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Virtual Ethernet Module Software Installation Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1010 Virtual Services Appliance Installation Guide』

コンフィギュレーションガイド

『Cisco Nexus 1000V License Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Getting Started Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V High Availability and Redundancy Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Interface Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Layer 2 Switching Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Port Profile Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Quality of Service Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Security Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V System Management Configuration Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1010 Software Configuration Guide, Release 4.0(4)SP1(1)』

プログラミング ガイド

『Cisco Nexus 1000V XML API User Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

リファレンス ガイド

『Cisco Nexus 1000V Command Reference, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V MIB Quick Reference』

『Cisco Nexus 1010 Command Reference, Release 4.0(4)SP1(1)』

トラブルシューティング & アラート

『Cisco Nexus 1000V Troubleshooting Guide, Release 4.0(4)SV1(3)』

『Cisco Nexus 1000V Password Recovery Guide』

『Cisco NX-OS System Messages Reference』

Network Analysis Module のマニュアル

『Cisco Network Analysis Module Software Documentation Guide, 4.2』

『Cisco Nexus 1010 Network Analysis Module Installation and Configuration Note, 4.2』

『Cisco Network Analysis Module Command Reference Guide, 4.2』

『Cisco Network Analysis Module Virtual Blades User Guide, 4.2』

『Cisco Network Analysis Module Software Release Notes, 4.2』

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。