



はじめに

ここでは、『Cisco Nexus 5000 シリーズ NX-OS コマンドリファレンス』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。

この章で説明する内容は、次のとおりです。

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

対象読者

このマニュアルは、Cisco NX-OS デバイスを設定および管理する経験豊富なユーザの方を対象としています。

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	タイトル	説明
第 1 章	「基本的なシステム コマンド」	基本的な Cisco NX-OS システム コマンドについて説明します。
第 2 章	「イーサネット コマンド」	Cisco NX-OS イーサネット コマンドについて説明します。
第 3 章	「イーサネット show コマンド」	Cisco NX-OS イーサネット show コマンドについて説明します。
第 4 章	「ファブリック エクステンダ コマンド」	Cisco NX-OS ファブリック エクステンダ コマンドについて説明します。
第 5 章	「Quality of Service (QoS) コマンド」	Cisco NX-OS QoS (Quality of Service) コマンドについて説明します。
第 6 章	「セキュリティ コマンド」	Cisco NX-OS セキュリティ コマンドについて説明します。

章	タイトル	説明
第 7 章	「システム管理コマンド」	Cisco NX-OS システム管理コマンドについて説明します。
第 8 章	「ファイバ チャネル コマンド」	Cisco NX-OS ファイバ チャネル、仮想ファイバ チャネル、および Fibre Channel over Ethernet (FCoE) の各コマンドについて説明します。
第 9 章	「ファイバ チャネル show コマンド」	Cisco NX-OS ファイバ チャネル、および Fibre Channel over Ethernet (FCoE) の show コマンドについて説明します。
第 10 章	「vPC コマンド」	Cisco NX-OS Virtual Port Channel (vPC; 仮想ポート チャネル) コマンドについて説明します。

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。

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}	必ずどれか 1 つを選択しなければならない必須キーワードは、波カッコで囲み、縦棒で区切って示しています。
[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、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。

関連資料

Cisco Nexus 5000 シリーズ スイッチおよび Cisco Nexus 2000 シリーズ Fabric Extender のマニュアルは、次の URL から入手できます。

http://www.cisco.com/en/US/products/ps9670/tsd_products_support_series_home.html

次に、Cisco Nexus 5000 シリーズ および Cisco Nexus 2000 シリーズ Fabric Extender に関連するマニュアルを示します。

『Cisco Nexus 5000 Series Configuration Limits for Cisco NX-OS Release 4.2(1)N1(1)』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS Fibre Channel over Ethernet Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS Fundamentals Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS Layer 2 Switching Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS SAN Switching Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS Security Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS System Management Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series Switch CLI Software Configuration Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series Hardware Installation Guide』

『Cisco NX-OS System Messages Reference』

『Cisco Nexus 5000 Series and Cisco Nexus 2000 Series Release Notes』

『Cisco Nexus 2000 Series Fabric Extender Software Configuration Guide』

『Cisco Nexus 2000 Series Fabric Extender Hardware Installation Guide』

『Cisco Nexus 5000 Series Fabric Manager Software Configuration Guide』

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。

