



はじめに

ここでは、『Cisco DCNM Web サービス API ガイド リリース 5.1』の対象読者、構成、および表記法について説明します。さらに、関連資料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.xliii)
- 「マニュアルの構成」 (P.xliii)
- 「表記法」 (P.xlv)
- 「関連資料」 (P.xlv)
- 「[E}ÉjÉÖÉÁÉãÇÀì,éÈr°ñ@Ç@ÇÊÇ—ÉéÉNÉjÉJÉã ÉTÉ|Á\[Ég](#)」 (P.xlvi)

対象読者

このマニュアルは、Cisco NX-OS デバイスの設定とメンテナンスを行う上級者向けです。

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。

章とタイトル	説明
第 1 章「概要」	Cisco NX-OS Web サービス API について説明します。
第 2 章「AaaApp サービス」	AAA サービス API について説明します。
第 3 章「AclApp サービス」	ACL サービス API について説明します。
第 5 章「CollectorApp サービス」	コレクタ サービス API について説明します。
第 6 章「CollectorExtendedApp サービス」	コレクタ拡張サービス API について説明します。
第 8 章「ConfigArchiveApp サービス」	設定アーカイブ サービス API について説明します。
第 10 章「DaiApp サービス」	DAI サービス API について説明します。
第 11 章「DataPurgingApp サービス」	データ削除サービス API について説明します。
第 13 章「DeviceListApp サービス」	デバイス リスト サービス API について説明します。
第 14 章「DhcpSnoopingApp サービス」	DHCP スヌーピング サービス API について説明します。

章とタイトル	説明
第 15 章「Dot1xApp サービス」	802.1X サービス API について説明します。
第 16 章「EtherChannelApp サービス」	イーサネット チャネル サービス API について説明します。
第 17 章「EventApp サービス」	イベント サービス API について説明します。
第 25 章「GlbpcApp サービス」	GLBP サービス API について説明します。
第 26 章「HsrpApp サービス」	HSRP サービス API について説明します。
Chapter 26, “InterfacesApp Service”	インターフェイス サービス API について説明します。
第 28 章「ImageInstallApp サービス」	イメージ インストール サービス API について説明します。
第 30 章「InventoryApp サービス」	インベントリ サービス API について説明します。
第 31 章「IpSourceGuardApp サービス」	IP ソース ガード サービス API について説明します。
第 32 章「KeyChainApp サービス」	キー チェーン サービス API について説明します。
第 34 章「LicensingApp サービス」	ライセンスング サービス API について説明します。
第 35 章「LogApp サービス」	ログ サービス API について説明します。
第 37 章「NacLpIpApp サービス」	NAC LP IP サービス API について説明します。
第 39 章「ObjectTrackingApp サービス」	オブジェクト トラッキング サービス API について説明します。
第 40 章「PollerApp サービス」	ポーラー サービス API について説明します。
第 42 章「PortSecurityApp サービス」	ポート セキュリティ サービス API について説明します。
第 43 章「RbacApp サービス」	RBAC サービス API について説明します。
第 44 章「RepositoryApp サービス」	リポジトリ サービス API について説明します。
第 45 章「SecurityApp サービス」	セキュリティ サービス API について説明します。
第 46 章「ServerAdminApp サービス」	サーバ管理サービス API について説明します。
第 48 章「SoftwareApp サービス」	ソフトウェア サービス API について説明します。
第 49 章「SpanApp サービス」	SPAN サービス API について説明します。
第 50 章「StpApp サービス」	STP サービス API について説明します。
第 54 章「TrafficStormControlApp サービス」	トラフィック ストーム制御サービス API について説明します。
第 55 章「TunnelApp サービス」	トンネル サービス API について説明します。
第 56 章「UserApp サービス」	ユーザ サービス API について説明します。
第 57 章「VdcApp サービス」	VDC サービス API について説明します。
第 58 章「VlanApp サービス」	VLAN サービス API について説明します。
第 59 章「VpcApp サービス」	VPC サービス API について説明します。
第 60 章「VrfApp サービス」	VRF サービス API 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**」です。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。

関連資料

Cisco DCNM マニュアルは、次の URL から入手できます。

http://www.cisco.com/en/US/products/ps9369/tsd_products_support_series_home.html

Cisco DCNM のマニュアルセットには次のマニュアルが含まれます。

リリースノート

『*Cisco DCNM Release Notes, Release 4.2*』

DCNM コンフィギュレーションガイド

『*Cisco DCNM Getting Started with Virtual Device Contexts, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Fundamentals Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Interfaces Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Layer 2 Switching Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Web Services API Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Security Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Unicast Routing Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Virtual Device Context Configuration Guide, Release 4.2*』

『*Cisco DCNM Software Upgrade Guide, Release 4.2*』

É}ÉjÉÖÉAÉãÇÃi,éËi°ñ@Ç®ÇÊÇ—ÉeÉNÉjÉJÉã ÉTÉ|Á[Ég

É}ÉjÉÖÉAÉãÇÃi,éËi°ñ@Ç®ÇÊÇ—ÉeÉNÉjÉJÉã
ÉTÉ|Á[ÉgÁAÇªÇÃë°ÇÃóLópÇ»èÓiÒÇ...Ç-ÇçÇfÁAéüÇÃ URL ÇÝÁAñãáécXêVÇŞÇÍÇÈÁw*What's
New in Cisco Product
Documentation*ÁxÇséQèýÇµÇfÇ|ÇæÇŞÇçÁBÉVÉXÉRÇÃêVãKÇ®ÇÊÇ—â,iîÝÇÃãZèpÉ}ÉjÉÖÉA
ÉãÇÃáíóóÇ‡é¶ÇŞÇÍÇfÇçÇ<Ç²ÁB

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

Áw*What's New in Cisco Product Documentation*ÁxÇÖ RSS
ÉtÉBÁ[ÉhÇýÇµÇfçwi«ÇÝÇ'Ç<Ç²ÁBÇ<Ç³⁄ÁAÉãÁ[É_Á[
ÉAÉvÉãÉPÁ[ÉVÉáÉiÇséópÇµÇfÉRÉiÉeÉiÉcÇ™ÉfÉXÉNÉgÉbÉvÇ...í°èíZèMÇŞÇÍÇÈÇÊÇŞÇ...è,iËÇ²
ÇÈÇ±ÇýÇ‡ÇÝÇ'Ç<Ç²ÁBRSS ÉtÉBÁ[ÉhÇÕñŠóøÇÃÉTÁ[ÉrÉXÇÝÇ²ÁBÉVÉXÉRÇÕãªç>ÁARSS
ÉoÁ[ÉWÉáÉi 2.0 ÇséTÉ|Á[ÉgÇµÇfÇçÇ<Ç²ÁB

