



はじめに

この前書きは、次の項で構成されています。

- [概要、vii ページ](#)
- [対象読者、vii ページ](#)
- [マニュアルの構成、viii ページ](#)
- [表記法、viii ページ](#)
- [関連資料、x ページ](#)
- [マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート、x ページ](#)

概要

Cisco IWAN アプリケーション (IWAN アプリ) は、Cisco Application Policy Infrastructure Controller エンタープライズ モジュール (APIC-EM) 内で動作します。1.3.2 よりも前のリリースでは、IWAN アプリは APIC-EM にバンドルされていました。1.3.2 からは、APIC-EM とは別にリリースされ、APIC-EM に手動でインストールします。IWAN アプリは、これまでと同様に APIC-EM の必須部分です。

対象読者

このガイドは、次の 1 つ以上に責任を持つ、専門知識を備えたデータセンター管理者を主な対象にしています。

- サーバ管理
- ストレージ管理
- ネットワーク管理
- ネットワーク セキュリティ

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 | タイトル | 説明 |
|---|------------------------|--|
| 1 | 新機能および変更された機能に関する情報 | このマニュアルに記載されている Cisco IWAN アプリケーションのリリース固有の新規機能と変更された機能を要約して説明します。 |
| 2 | 概要 | Cisco IWAN について紹介し、Cisco IWAN アプリケーションへのアクセス方法を説明します。 |
| 3 | 配置 | Cisco APIC-EM 内での Cisco IWAN アプリケーションの導入について説明します。 |
| 4 | ハブ サイトの管理 | ハブ サイトのセットアップと構成に関する情報を提供します。 |
| 5 | ブランチ サイトの管理 | ブランチ サイトを追加してプロビジョニングする手順、およびサイトのステータス情報を表示する手順を示します。 |
| 6 | デバイスの管理 | 各サイトには 1 つ以上のデバイスを関連付けることができます。IWAN アプリは、ネットワーク内のデバイスに対するバッチ CLI コマンドの実行を有効化するカスタム設定機能など、デバイスを個別に管理する手段を提供します。 |
| 7 | アプリケーション ポリシーの管理 | アプリケーション帯域幅に基づいてアプリケーション ポリシーを分類および定義する手順を示します。 |
| 8 | サイトのモニタリングとトラブルシューティング | サイトをモニタおよびトラブルシューティングする手順を示します。 |
| 9 | バックアップと復元、リカバリ、および削除 | バックアップと復元の方法、Cisco IWAN の設定のリカバリ方法、およびハブ、中継ハブ、ブランチ サイトの削除方法を示します。 |
| A | ブラウザーフィールド検証メッセージの説明 | ブラウザーフィールドデバイス検証時に発生するエラーメッセージと警告メッセージの一覧が記載されています。 |

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。

| 表記法 | 説明 |
|---------|---|
| 太字 | コマンド、キーワード、およびユーザが入力するテキストは太字で記載されます。 |
| イタリック体 | 文書のタイトル、新規用語、強調する用語、および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} | 必ずいずれか 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] | いずれか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。 |
| courier フォント | システムが表示する端末セッションおよび情報は、courier 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。 |

**(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。

**ヒント**

「問題解決に役立つ情報」です。ヒントには、トラブルシューティングや操作方法ではなく、ワンポイントアドバイスと同様に知っておくと役立つ情報が記述される場合もあります。

**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。

**ワンポイント
アドバイス**

「時間の節約に役立つ操作」です。記述されている操作を実行すると時間を節約できます。

**警告**

安全上の重要事項

「危険」の意味です。人身事故を予防するための注意事項が記述されています。機器の取り扱い作業を行うときは、電気回路の危険性に注意し、一般的な事故防止対策に留意してください。各警告の最後に記載されているステートメント番号を基に、装置に付属の安全についての警告を参照してください。

これらの注意事項を保管しておいてください。

**警告**

このシンボルを使ったステートメントは、追加情報および規制要件または顧客要件に準拠するためのものです。

関連資料

| マニュアル | 説明 |
|--|--|
| Cisco IWAN Application on APIC-EM リリース 1.5.0、1.5.1、1.5.2 ユーザ ガイド | このマニュアル Cisco IWAN アプリケーションの導入方法、設定方法、使用方法が記載されています。 |
| Cisco IWAN Application on APIC-EM Release Notes | Cisco APIC-EM 製品および Cisco IWAN のすべてのリリース ノートの一覧が記載されています。 |
| Cisco IWAN Technology Design Guides | Cisco Validated Designs for Cisco IWAN について説明している設計ガイド。 |
| Cisco APIC-EM Documentation Roadmap | すべての Cisco APIC-EM 製品のマニュアルの一覧が記載されています。このドキュメントは、コントローラとそのアプリケーションを最大限に活用できるようにすることを目的としています。次の URL には、Cisco IWAN を含めたすべてのドキュメントのリンクがあります。 http://www.cisco.com/c/en/us/support/cloud-systems-management/one-enterprise-network-controller/tsd-products-support-series-home.html |
| Cisco Prime Infrastructure Release Notes | Cisco Prime Infrastructure 製品のすべてのリリース ノートの一覧が記載されています。 |
| Cisco Prime Infrastructure 3.1 Documentation | 導入ガイドおよびその他の Cisco Prime Infrastructure のドキュメントへのリンクです。 |
| LiveAction | LiveAction IWAN のトレーニングとドキュメントがあります。 |

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、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し、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をデスクトップに配信することもできます。RSS フィードは無料のサービスです。