



# はじめに

---

## 対象読者

このガイドは Cisco IOS command-line interface (CLI; コマンドライン インターフェイス) を使用して、Cisco IOS を実行する Cisco Aironet アクセス ポイントとブリッジを管理するネットワークの専門家を対象にしています。このガイドを使用する前に、IOS コマンドとアクセス ポイントおよびブリッジのソフトウェア機能の操作に慣れている必要があります。またイーサネットとローカルエリア ネットワーキングの概念と用語に慣れている必要があります。

## 目的

このガイドは新規および変更された IOS コマンドに関する情報を収めています。標準の IOS コマンドについての情報は、Cisco.com のホームページからダウンロードできる IOS のドキュメンテーションを参照してください。このホームページには **Service and Support > Technical Documents** を選択してアクセスします。Cisco Product Documentation ホーム ページで、Cisco IOS Software ドロップダウンリストから **Release 12.3** を選択します。

このガイドはアクセス ポイントまたはブリッジを設定する手順は扱っていません。設定の手順の詳細は、『Cisco Aironet アクセス ポイント Cisco IOS ソフトウェア コンフィギュレーション ガイド』、『Cisco Aironet 1300 Series Outdoor Access Point/ Bridge Software Configuration Guide』、またはこのリリースの『Cisco Aironet 1400 Series Bridge Software Configuration Guide』を参照してください。

## マニュアルの構成

このガイドは次の章に分かれています。

**第 1 章「コマンドライン インターフェイスの使用法」**では、コマンド モードにアクセスし、Command-Line Interface (CLI) を使用してソフトウェアの機能を設定する方法について説明します。

**第 2 章「アクセス ポイントとブリッジの Cisco IOS コマンド」**では、アクセス ポイントまたはブリッジの設定と監視に使用する Cisco IOS コマンドについて、アルファベット順に説明します。

**付録 A「サポートされる Cisco IOS コマンドのリスト」**では、アクセス ポイントまたはブリッジでサポートされる Cisco IOS コマンドを示します。このリストに記載されていない Cisco IOS コマンドは、アクセス ポイントまたはブリッジでのテストが実施されていないため、サポートされない場合があります。

## 表記法

このガイドでは、次の表記法に従って手順および情報を記載します。

コマンドの説明には次の表記法を使用します。

- コマンドおよびキーワードは**太字**で示しています。
- 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 ([ ]) 中の要素は、省略可能です。
- 必ずどれか1つを選択しなければならない必須の要素は波カッコ ({ }) で囲み、選択可能な各要素を縦棒 (|) で区分して示しています。
- 波カッコと縦棒を角カッコで囲んである場合は ([{ }])、省略可能な要素内の、必ずどれか1つを選択しなければならない必須の要素を示しています。

注、注意、および警告には次の表記法と記号を使用します。



(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。



警告

警告マークは危険を示します。身体的に傷害を受ける可能性があります。機器を動作させる前に、電気回路の危険性を認識し、事故を防止するための一般的な措置について把握しておいてください。

## 関連資料

次の資料にはアクセスポイントに関する詳細な情報が収められています。このドキュメントは次のCisco.comサイトで入手できます。

<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/wireless/index.htm>

- 『Cisco IOS Software Configuration Guide for Cisco Aironet Access Points, Cisco IOS Release 12.4(3g)JA & 12.3(8)JEB』と『Cisco Aironet 1400 Series Bridge Software Configuration Guide』では、主要な製品の機能と、アクセスポイントおよびブリッジのインストールおよび設定の方法について説明しています。
- 『Quick Start Guide: Cisco Aironet 1100 Series Access Point』、『Quick Start Guide: Cisco Aironet 1100 Series Access Points』、『Quick Start Guide: Cisco Aironet 350 Series Access Points』、および『Quick Start Guide: 1400 Series Bridges』では、ケーブルの接続、アクセスポイントまたはブリッジの設置、および製品資料の入手の方法を説明しています。クイックスタートガイドは、アクセスポイントまたはブリッジをご購入時の発送梱包に同梱されています。
- 『Release Notes for Cisco Aironet Access Points; Cisco IOS Release 12.4(3g)JA』、『Release Notes for Cisco Aironet Access Points: Cisco IOS Release 12.3(8)JEB』および『Release Notes for Cisco Aironet 1400 Series Bridges』では、このリリースで動作するアクセスポイントとブリッジの機能、重要な注意、および注意事項について説明しています。

## 技術情報の入手方法、テクニカル サポート、セキュリティ ガイドラインについて

技術情報の入手方法、テクニカル サポート、資料に関するフィードバック、セキュリティ ガイドライン、推奨される別名、およびシスコ製品のマニュアル全般については、月刊誌『What's New in Cisco Product Documentation』を参照してください。この月刊誌にも、新版および改訂版の全シスコ製品技術資料のリストが掲載されています。この月刊誌には、次の URL からアクセスできます。

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

