



はじめに

ここでは、本ガイドについて説明し、本ガイドで使用されている表記規則に関する情報と関連ドキュメントに関する詳細を示します。内容は次のとおりです。

- [マニュアルの変更履歴 \(i ページ\)](#)
- [本書の目的 \(i ページ\)](#)
- [対象読者 \(i ページ\)](#)
- [表記法 \(ii ページ\)](#)
- [関連資料 \(iii ページ\)](#)
- [マニュアルの入手方法およびテクニカルサポート \(iv ページ\)](#)

マニュアルの変更履歴

次の表に、このマニュアルの変更履歴を示します。

日付	変更点
2024 年 4 月	このマニュアルの最初のバージョン

本書の目的

このドキュメントではのインストールについて説明します。

対象読者

このドキュメントは、主に、のインストール、メンテナンス、およびトラブルシューティングの担当者向けに設計されています。このマニュアルを使用するには、次の条件を満たす必要があります。

- 電子回路および配線手順を熟知している。
- 電子または電子機械の技術者として働いた経験がある。

- ハイエンドのネットワーキング機器を導入した経験がある。



(注) このガイドには、認定電気技術者が行う手順も一部含まれています。

表記法

テキストのタイプ	説明
ユーザ入力	表示どおりにユーザが入力するテキストやユーザが押すキーは、このフォント（例： <code>this font</code> ）で示しています。
マニュアルのタイトル	マニュアルのタイトルは、イタリック体（ <i>italic</i> ）で示しています。
システム出力	システムが表示するターミナルセッションおよび情報は、 courier フォントで示しています。
CLI コマンド	CLI コマンドのキーワードは、ボールド体（ this font ）で示しています。 CLI コマンド内の変数は、イタリック体（ <i>this font</i> ）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。
文字列	引用符を付けない一組の文字。 <code>string</code> 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 <code>string</code> とみなされます。
<>	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。

テキストのタイプ	説明
! #	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。



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アクションを示します。ここに紹介している方法で作業を行うと、時間を短縮できます。



警告 安全上の重要な注意事項

この警告マークは「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存しておいてください。ステートメント 1071



関連資料

- [Release Notes for Cisco Catalyst 9800 Wireless Controller](#)
- [Cisco Catalyst 9800 Series Wireless Controller Software Configuration Guide](#)
- [Cisco Catalyst 9800 Series Wireless Controller Command Reference](#)
- [Cisco Wireless Solutions Software Compatibility Matrix](#)

マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート

ドキュメントの入手、Cisco Bug Search Tool (BST) の使用、サービス要求の送信、追加情報の収集の詳細については、『[What's New in Cisco Product Documentation](#)』を参照してください。

新しく作成された、または改訂されたシスコのテクニカルコンテンツをお手元で直接受け取るには、『[What's New in Cisco Product Documentation](#)』RSS フィードをご購読ください。RSS フィードは無料のサービスです。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。