



はじめに

ここでは、このガイドについて説明し、Cisco Catalyst 産業用ワイヤレスアクセスポイントでのURWB の設定に関する情報と、関連資料を提供します。

内容は次のとおりです。

- [このマニュアルについて \(i ページ\)](#)
- [関連資料 \(i ページ\)](#)
- [通信、サービス、およびその他の情報 \(ii ページ\)](#)

このマニュアルについて

このガイドでは、Cisco Catalyst IW9167E、IW9165E、および IW9165D アクセスポイントのURWB 動作モードの設定について詳しく説明します。UWRB は、Unified Industrial Wireless (UIW) ソフトウェアの一部としてサポートされています。UIW リリース 17.16.1 では、次の新機能が導入されます。

- ライセンスの適用による米国およびカナダでの 4,900 ~ 4,990 MHz 周波数のサポート
- サポートされる国コードの追加
- ネットワーク アドレス変換

関連資料

Catalyst IW9167 および IW9165 アクセスポイントの Control And Provisioning of Wireless Access Points (CAPWAP) およびワークグループブリッジ (WGB) 動作モードに関するドキュメントは、次の URL で入手できます。

- [Catalyst IW9167 Heavy Duty アクセスポイント](#)
- [Catalyst IW9165E 高耐久性アクセスポイント](#)
- [Catalyst IW9165D Heavy Duty アクセスポイント](#)

通信、サービス、およびその他の情報

- ・シスコからタイムリーな関連情報を受け取るには、Cisco Profile Manager でサインアップしてください。
- ・重要な技術によりビジネスに必要な影響を与えるには、Cisco Services [英語] にアクセスしてください。
- ・サービスリクエストを送信するには、Cisco Support [英語] にアクセスしてください。
- ・安全で検証済みのエンタープライズクラスのアプリケーション、製品、ソリューション、およびサービスを探して参照するには、Cisco DevNet [英語] にアクセスしてください。
- ・一般的なネットワーク、トレーニング、認定関連の出版物を入手するには、Cisco Press [英語] にアクセスしてください。
- ・特定の製品または製品ファミリの保証情報を探すには、Cisco Warranty Finder にアクセスしてください。

シスコバグ検索ツール

シスコのバグ検索ツール (BST) は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理するシスコバグ追跡システムへのゲートウェイです。BSTは、製品とソフトウェアに関する詳細な障害情報を提供します。

マニュアルに関するフィードバック

シスコの技術マニュアルに関するフィードバックを提供するには、それぞれのオンラインドキュメントの右側のペインにあるフィードバックフォームを使用してください。

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。