



INDEX

D

DHCP オプション 43 **4-2, G-1**

DHCP プール **G-2**

F

FCC 安全基準 **2-2**

FCC 適合宣言 **B-2**

M

MAC 情報 **2-5**

Mode ボタン **3-17**

R

RF 被曝 **B-7**

T

TFTP サーバ **3-17**

Type-Length-Value (TLV) **G-2**

V

Vendor Class Identifier (VCI) **G-2**

W

Web サイト

Cisco Software Center **3-20, 4-11**

WEP キー **3-5**

あ

アクセス ポイント イメージ **3-17**

アクセス ポイントのプライミング **F-1**

安全上の警告、翻訳版 **A-1**

アンテナ コネクタ **C-2**

い

インジケータ **3-2, 4-2**

お

主な特長 **1-3**

温度、動作 **C-1**

か

開梱 **2-3**

ガイドライン、設置 **2-4**

拡張された温度範囲 **2-3, 2-4**

き

規制情報 **B-1**

基本設定

確認 **3-4**

け

警告 **2-2, A-1**

検出

アクセス ポイント **2-5**

手順 [2-5](#)

検出手順

DHCP サーバ [2-4](#)

DNS サーバ [2-4](#)

ローカルに保存 [2-4](#)

こ

コネクタ [C-1, C-2](#)

コンソール ポート [E-2](#)

ターミナル エミュレータ設定 [3-21, 4-13](#)

コントローラ検出手順 [2-4](#)

さ

サイズ [C-1](#)

し

周波数範囲 [C-2](#)

重量 [C-1](#)

シリアル

Cisco ケーブル [E-2](#)

ケーブル [E-2](#)

す

ステータス インジケータ [C-1](#)

た

ターミナルエミュレータ [3-21, 4-13](#)

て

データ レート [C-2](#)

適合宣言 [B-1](#)

手順、コントローラ検出 [2-4](#)

デフォルト、設定、リセット [3-16](#)

電圧の範囲 [C-1](#)

電力

出力 [C-2](#)

接続 [2-21](#)

入力 [C-1](#)

と

動作温度 [C-1](#)

トラブルシューティング [3-1, 4-1](#)

取り付けに関するガイドライン [2-4](#)

に

入力電力 [C-1](#)

は

パスワードのリセット [3-16](#)

パッケージの内容 [2-3](#)

範囲、無線 [C-2](#)

ひ

ピン割り当て、シリアル ケーブル [E-2](#)

ふ

ブリッジ構成 [1-1](#)

へ

変調 [C-2](#)

り

リロード、アクセス ポイント イメージの [3-17](#)