



INDEX

Numerics

- 2.4GHz 無線モジュール 1-4
- 5GHz 無線モジュール 1-4

A

- Autonomous アクセス ポイント 1-1

C

- CLI
ターミナル エミュレータの設定 3-26, 4-16

D

- DC 電源モジュール 1-8, 2-18
- DHCP オプション 43 4-2, F-1
- DHCP プール F-2

F

- FCC の安全規格への適合 2-2
- FCC への適合宣言 B-2

L

- LED 1-7
- Lightweight アクセス ポイント 1-1
- LWAPP 1-2

M

- MAC アドレス、イーサネット 1-7
- MODE ボタン 3-21

R

- RF 被曝 B-5

T

- T バー グリッド 2-13
- T バー ボックス ハンガー 2-13
- T レール用クリップのスタッド 2-12
- TFTP サーバ 3-21

U

- UL 2043 への適合性 1-8
- Unlicensed National Information Infrastructure (UNII) 1-5

V

- Vendor Class Identifier (VCI) F-2

W

- Web サイト、Cisco Software Center 3-24
- WEP キー 3-6
- Wi-Fi 1-1

X

- X.509 証明書 1-2

あ

- アース線 2-9, 2-12
- アウトライン、マウンティングプレート上 2-25
- アクセス ポイント
 - イメージ 3-21
 - サイズ C-1

タイプ 1-1
 モジュール レール 2-33
 アクセス ポイントのイメージのリロード 3-21
 安全についての警告、翻訳済み A-1
 アンテナ 1-6
 アンテナ コネクタ C-2

い

イーサネット
 LED 1-7
 MAC アドレス 1-7
 ポート 1-7
 インジケータ 3-2, 4-3

お

主な特長 1-3
 温度
 動作 C-1
 保管 C-1

か

開梱 2-4
 ガイドライン、取り付け 2-4
 拡張された温度範囲 2-4, 2-5
 型 - 長さ - 値 (TLV) F-2

き

規制情報 B-1
 基本設定、確認 3-5

け

警告 2-3, A-1
 ケーブル、接続 2-18

こ

コネクタ C-1, C-2
 コンソール ポート 1-2, 1-8, E-2
 コントローラ 1-2

さ

サイズ、アクセス ポイント C-1
 サポートされている無線 1-1

し

周波数範囲 C-2
 重量 C-1
 シリアル
 ケーブル E-2
 シスコ ケーブル 1-8, E-1
 シリアル番号
 アクセス ポイント xv
 無線モジュール xvi

す

ステータス LED 1-7
 ステータス インジケータ C-1
 スロット 1 2-31
 スロット 2 2-31

せ

セキュリティ ケーブル 2-28
 セキュリティ ケーブル キー スロット 1-9, 2-25
 セキュリティ パッド ロック 穴 2-26
 セントラル ユニット 1-12

た

ターミナル エミュレータ 3-26, 4-16
 ターミナル エミュレータの設定 1-8

て

適合宣言 B-1
 デフォルト、設定、リセット 3-19
 電圧範囲 C-1
 電源 1-8
 出力 C-2
 接続 2-18
 入力 C-1
 電源ケーブル 2-18

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
 - 机上または棚 2-17
 - クリップ用の穴 2-14
 - 水平または垂直 2-9
 - 吊り天井の下面 2-11
 - 吊り天井の上面 2-13
 - ブラケット用クリップ 2-13
 - 方向 2-6
- 取り付けに関するガイドライン 2-4

に

- 入力電流 C-1

ね

- ネットワーク例 1-10

は

- パスワードのリセット 3-19
- パッケージの内容 2-4
- パッドロック 2-27
- パッドロック セキュリティ 1-9
- パッドロック穴 2-26
- パワー インジェクタ 1-8, 2-18

ひ

- 必要な器具 2-8
- 非ルートブリッジ 1-12
- ピン割り当て、シリアル ケーブル E-2

ふ

- ブランク モジュール 1-4
- ブリッジ設定 1-1

ほ

- ポイントツーポイントブリッジ構成 1-13

- ボックス ハンガー 2-13

ま

- マウンティング
 - ハードウェア キット 2-4
- マウンティング プレート
 - 穴 2-7
 - 取り付け 2-23
 - マーキング 2-25
 - ラッチ 2-22, 2-26, 2-31

む

- 無線 LED 1-7
- 無線ドメイン サービス (WDS) 1-2
- 無線モジュール
 - 2.4GHz 1-4
 - 5 GHz 1-4
 - スロット 1-5, 2-33
 - 挿入 2-33
 - ブランク 1-4
 - ラッチ
 - 開け方 2-32
 - 閉め方 2-34

も

- モジュール 1-4

ら

- ラッチ、無線モジュール 2-31

り

- リピータ動作 1-11

る

- ルートブリッジ 1-12
- ルートユニット 1-10

れ

レイヤ3 ネットワーク 1-14

ろ

ローカル電源 2-20

わ

ワークグループブリッジ 1-13