



---

## A

About 機能 2-5

---

## C

Cisco CallManager

    モニタリング 2-4

Cisco Unified Communications Manager

    コンフィギュレーションファイルの場所 3-10, 5-5

    モニタリング 2-4

[Cisco Unified Communications Manager の設定 (Cisco Unified Communications Manager Settings)] ウィンドウ 3-10, 5-5

---

## D

DHCP の設定 5-3

---

## G

Gradual Decoder Refresh (GDR) 1-5

---

## H

H.264 4-3

H.265 のサポート 4-3

Help 機能 2-5

---

## I

IP アドレス

Cisco TelePresence 5-3

    静的 5-3

    ダイナミック 5-3

[IP 設定 (IP Settings)] ウィンドウ 5-3

IP 電話

    モニタリング 2-4

IX システムで使用するポート 7-1

---

## L

Logout 機能 2-5

---

## M

MAC アドレス

    Cisco TelePresence 5-3

---

## T

[TelePresence IX5000 管理者 (TelePresence IX5000 Administrator)] ホーム ページ 3-1

TFTP サーバ、設定 3-10, 5-5

TMMBR ダイナミック レート適合 4-2

TMS 電話帳 4-2

---

## あ

アダプタ、ケーブル、サポートされる 1-15

アドホック会議 4-1

---

## え

エンコーダ ペーシング 1-6

お

音声

コーデック統計 [3-5, 6-2](#)

か

カメラ

モニタリング [2-4](#)

け

ケーブルアダプタ、サポートされる [1-15](#)

こ

コーデック、統計情報 [3-5, 6-2](#)

[コール統計(Call Statistics)] ウィンドウ [3-5, 6-2](#)

し

システム

使用するプロトコル [7-1](#)

使用するポート [7-1](#)

ステータスの更新 [2-4](#)

[システムステータス(System Status)] ウィンドウ [2-4](#)

システムで使用するプロトコル [7-1](#)

た

帯域幅のプロビジョニングに関するガイドライン [1-6](#)

帯域幅の要件 [1-9](#)

帯域幅復元力メカニズム [1-4](#)

て

ディスプレイ

モニタリング [2-4](#)

[適用(Apply)] ボタン [2-5](#)

は

パスワード

CTS でのリセット [5-8](#)

ひ

ビットレート、アダプタイズおよびネゴシエート済み [3-5, 6-2](#)

ビデオ

コーデック統計 [3-5, 6-2](#)

ふ

フィールド、データ [2-5](#)

め

メインディスプレイアイコン

コール接続ステータスバー [1-13](#)

メッセージ

検証 [2-5](#)

り

[リセット(Reset)] ボタン [2-5](#)