



- A**
- Audio Server
    - Video Integration とともに使用 2-3
    - Video Integration と連携するための設定 5-17
    - Video Integration をインストールするための前提条件 5-2
- C**
- Cisco Unified CallManager
    - SCCP ビデオ エンドポイントとともに使用 5-20
    - Video Integration でのトラブルシューティング 11-7
    - Video Integration とともに使用 2-5
    - Video Integration と連携するための設定 5-21
  - Cisco Unified MeetingPlace 向けのサービス テンプレート 5-8
  - Cisco Unified Video Advantage
    - Video Integration でのトラブルシューティング 11-9
    - Video Integration とともに使用 1-2
    - Video Integration のビデオ エンドポイントとして 5-20
      - ビデオ会議への参加 8-8
  - Cisco Unified Videoconferencing MCU
    - Video Integration でのトラブルシューティング 11-4, 11-6, 11-9
    - Video Integration とともに使用 1-3, 2-5
    - Video Integration の設定の変更 6-4
    - Video Integration をインストールするための前提条件 5-2
      - ～およびビデオ会議 2-7
      - 設定の変更 5-4
      - リソース制御 5-4
  - Cisco Unified Videoconferencing MCU のカード
    - Data Conferencing カード 5-4
    - Rate Matching カード 5-4
- D**
- Data Conferencing カード 5-4
  - DMZ
    - Video Integration とともに使用 5-24
    - Video Integration を使用した 構成 2-5, 5-24, 6-9, 11-8
      - ビデオ会議のスケジューリング用の構成 8-6
- E**
- E.164 番号のインストール値 およびエンドポイント アドレス 6-9
    - およびビデオ会議に関するトラブルシューティング 11-8
    - 概要 5-25
  - EMP プロセッサ 5-9
- G**
- G.729 コーデック 5-4
- H**
- H.320 ビデオ エンドポイント 2-3
  - H.323 ビデオ エンドポイント 5-2, 5-9, 6-9
  - H.225 トランク、Cisco Unified Videoconferencing MCU 用に作成 5-23
  - H.323 ゲートキーパー
    - Video Integration とともに使用 2-5
    - Video Integration と連携するための設定 5-18
    - 概要 5-4
- I**
- ISDN ビデオ エンドポイント 5-2, 5-20, 5-27, 6-2, 6-9, 6-10

IVR プロンプト 6-2

## M

MCU 1-2

MeetingPlace for Lotus Notes、Video Integration とともに使用 2-5

MeetingPlace for Outlook

Video Integration とともに使用 2-5

Video Integration と連携するための設定 5-20

ビデオ会議への参加 8-8

MeetingPlace H.323/SIP Gateway

Video Integration でのトラブルシューティング 11-6

Video Integration の設定の変更 6-4

Video Integration とともに使用 2-5

Video Integration と連携するための設定 5-18

MeetingTime、Video Integration の設定に使用 6-1

MP プロセッサ 5-9

## R

Rate Matching カード 5-4

## S

SCCP ビデオ エンドポイント 5-2, 5-4, 5-9, 5-20, 6-9, 11-7

## V

Video Integration

アンインストール 5-29

インストールするための前提条件 5-2

概要 1-2

システム構成 2-5

Video Integration でサポートされるプロセッサ 5-9

Video Integration でのビデオ映像 2-9

Video Integration のアンインストール 5-29

Video Integration のシステム構成 2-5

Video Integration のライセンス 5-2

Video Service Code 6-2

Voice Activated 会議ビュー 5-9

## W

Web Conferencing

Video Integration とともに使用 2-5

Video Integration のインストール前提条件 5-2

## あ

アドホック ビデオ会議

～およびロード バランシング 5-19

開始および参加 1-3

既存の会議への追加 1-2

参加 2-9, 8-9

スケジューリング 8-5

## い

イベントログ 11-2

インターネット アクセスを許可パラメータ 6-10, 8-6

## え

エンド ユーザのセットアップ 8-4

エンドポイント、ビデオ会議のアドレスの設定 8-4

## お

音質、トラブルシューティング 11-9

音声送信のミュート 8-12

音声リンク

概要 2-3

～の機能 2-4

ビデオ会議での表示 8-11

ビデオ会議の 1-2

問題 11-6

## か

会議室

Web 会議 8-11

～およびビデオ会議 2-10

～およびビデオ制御 1-3

会議の制御 2-7

- 会議ビュー
  - Continuous Presence 5-9
  - Voice Activated 5-9
- 会議への参加
  - アウトダイヤル 2-8
  - ダイヤルイン 2-7, 2-9
  - ビデオ会議 1-2
- け
- 継続会議とビデオ会議 8-2
- こ
- 講義形式の会議
  - およびビデオ会議 8-2
    - 参加 8-13
- コーデック
  - G.729 5-4, 5-20
  - 音質 5-17
  - 音声 5-17, 11-9
  - 帯域幅 5-17
  - ネゴシエーションの優先順位 5-17
- コーデックのネゴシエーションの優先順位 5-17
- さ
- サービス プレフィクス 2-7, 2-9, 5-4, 6-2
- サブ会議セッション、開始 8-12
- 参加者
  - 参加者がいつ退席したか表示 8-12
  - ビデオ会議でのステータス 2-10
- 参加者の退席 8-12
- せ
- 制限付き会議 1-2, 8-10
- そ
- 即時会議とビデオ会議 8-2, 8-5
- た
- 帯域幅
  - Video Integration 使用時のデフォルトの変更 6-6
  - Video Integration での変更 8-4
  - Video Integration の値の設定 6-8
- て
- 定例会議 8-2
- 電子メール通知、Video Integration を使用した 8-8
- 電子メール通知、ビデオ会議での使用 1-2
- と
- トラブルシューティング
  - Cisco Unified Video Advantage の使用 11-9
  - DMZ 構成 11-8
  - Video Integration 11-1
  - Video Integration の設定 11-4
  - 音声リンクの問題 11-6
  - 送信されないビデオ映像 11-9, 11-10
  - 低い音質 11-9
  - ビデオ会議のスケジューリング 11-6
  - ビデオ会議への参加 11-6
- は
- パスワード
  - ビデオ会議に必要な 1-2
  - ビデオ会議のスケジューリングに使用される 8-6
  - ビデオ会議への参加に必要な 8-9
- 発言機能 8-11
- ひ
- ビデオ エンドポイント
  - Cisco Unified Videoconferencing MCU への接続の確認 5-5
  - H.323 6-9, 5-2, 5-9
  - ISDN 5-2, 5-20, 5-27, 6-2, 6-9, 6-10
  - SCCP 5-2, 5-4, 5-9, 5-20, 6-9, 11-7
  - Video Integration をインストールするための前提条件 5-2
  - アドレス 6-9

- インストール 5-20
- 概要 1-2
- セットアップ 8-4
- ～の機能 2-3
- ビデオポート
  - 最大数 6-6
  - スケジュールされているデフォルト数 6-6
- ビデオ会議
  - E.164 番号 5-25, 6-9
  - E.164 番号に関するトラブルシューティング 11-8
  - アウトダイヤルに関するトラブルシューティング 11-7
  - アドホック 1-2, 1-3, 2-9, 5-19
  - インターネットアクセスを許可パラメータ 6-10
  - 延長 1-2
  - エンドユーザのセットアップ 8-4
  - 音声送信のミュート 8-12
  - 会議からの退席 8-13
  - 会議の延長 8-13
  - 会議への参加 1-2
  - 開始 1-2
  - 記録 8-12
  - 継続会議 8-2
  - 講義形式の会議 8-2
  - 講義形式の会議への参加 8-13
  - コンポーネント 2-2
  - 再スケジュール 8-6
  - サブ会議セッション 8-12
  - 参加 8-7
  - 参加者のステータスの表示 2-10
  - 参加者の退席 8-12
  - 参加者リスト 8-12
  - 終了 2-10, 8-13
  - 使用可能なポートのトラッキング 2-10
  - スケジュールリング 1-2, 1-3, 2-6
  - スケジュールリングに関するトラブルシューティング 11-6
  - 制限付き会議 1-2
  - 前提条件 5-2
  - 即時会議 8-2
  - 帯域幅 6-10
  - ダイヤルインに関するトラブルシューティング 11-7
  - 定例会議 8-2
  - 電子メール通知の送信 1-2
  - トラブルシューティング 11-1, 11-4
  - 発言機能 8-11
  - ビデオ制御 1-3
  - ビデオ送信の一時停止 8-12
  - 表示
    - アクティブな発言者の表示 8-11, 8-12
    - 複数のユーザの表示 8-11, 8-12
  - 予約不要の会議 8-2
  - ライセンス 5-2
  - レポート 1-3
  - ロードバランシングの設定 5-19
  - ロードバランシングの設定に関するトラブルシューティング 11-7, 11-8
  - ビデオ会議からの退席 8-13
  - ビデオ会議の延長 1-2, 8-13
  - ビデオ会議の開始 1-2, 2-7
  - ビデオ会議の記録 8-12
  - ビデオ会議の再スケジュール 8-6
  - ビデオ会議の終了 2-10, 8-13
  - ビデオ会議のスケジュールリング 1-3, 2-6
  - ビデオ会議への参加
    - Cisco Unified Video Advantage の使用 8-8
    - アウトダイヤル 8-7
    - アドホック 8-9
    - 概要 2-8
    - 制限付き会議 8-10
    - ダイヤルイン 8-8
    - トラブルシューティング 11-7
    - ～について 8-7
    - パスワードで保護されている会議 8-9
  - ビデオ制御 1-3
  - ビデオ送信の一時停止 8-12
  - ビデオの電話番号 6-2
- へ
  - 変換テーブル、Video Integration 用の変更 5-17
- ほ
  - ポート、Video Integration でのアベイラビリティのトラッキング 2-10

## ゆ

ユーザ プロファイル

ビデオ会議 1-2

ビデオ会議のスケジュールに使用される 8-4

## よ

予約不要の会議

およびビデオ会議 8-2, 8-7

ビデオ会議のスケジュールリング 8-5

## り

リソース

H.323 の制御 5-4

アベイラビリティのトラッキング 2-10

制御 6-6

## る

ルーティング パターン 2-7, 5-4, 5-24

## ろ

ロード バランシング

設定、～およびビデオ会議 5-19

ビデオ会議に関するトラブルシューティング  
11-7, 11-8