



INDEX

A

- ALG 機能、UDP ポートに対する **1-11**
- AllowH323Hairpin、HSI に必要な **2-17**
- Analogue Devices オプション **3-9**
- Analogue Line Mgt オプション **3-13**
- ATA
 - 説明 **1-7**
- AutoAttendant Services オプション **3-10**
- AVVID XML Layer Simple Object Access Protocol (AXL SOAP) **2-1**
- AXL SOAP **2-2**

B

- Billing Codes オプション **3-10**
- BOM
 - 実稼動プラットフォームの例 **A-2**
 - ツール **A-1**
 - リファレンス プラットフォームの例 **A-1**
- Branding オプション **3-3**
- Bulk Data Tools オプション **3-10**
- BVSM
 - API ワークシート **2-9**
 - GUI の概要 **3-1**
 - 管理階層 **3-1**
 - 構成ローダ **4-4**
 - 初期化 **5-11**
 - 設定とロード
 - 概要 **4-5**
 - 構成ワークブック **4-6**
 - モデル ローダ ワークブック **4-6**
 - 設定のテストと確認 **4-9**

- 説明 **1-3**
- バルク データ ローダ **4-1 ~ 4-13**
- メニューとオプション **3-1 ~ 3-14**
- モデル ローダ **4-4**
- ロールベースの認証 **3-1**

BVSM ユーザのローミングのためのローミング ログイン / ログアウト サービス **2-7**

C

- Calendar オプション **3-4**
- CallManager
 - 「Cisco Unified CM」を参照
- Cisco 2600/3600 ルータ **1-7**
- Cisco CallManager
 - 「Cisco Unified CM」を参照
- Cisco Integrated Access Devices (IAD) **1-7**
- Cisco IOS CPE **1-7**
- Cisco PGW
 - EISUP トランク **2-15**
 - H.225 ゲートキーパー **2-15**
 - 「クリーン」ステータスの復元 **5-4**
 - 構成の復元 **5-3**
 - 初期化 **5-10**
 - 静的設定 **2-14 ~ 2-24**
 - 設定の確認 **4-12**
 - 設定用 URL **2-15**
 - 説明 **1-4**
 - ブレイクアウトの設定 **2-14**
- Cisco platforms supported (BAMS) **1-6**
- Cisco Unified CM
 - Devices メニュー **4-12**
 - Services メニュー **4-11**

- System メニュー **4-10**
 - クラスタのクリーニング **5-8**
 - サーバ、最大数 **4-11**
 - サーバの指定 **2-2**
 - 手動設定 **2-2**
 - 静的設定 **2-1 ~ 2-10**
 - 設定の確認 **2-10**
 - 説明 **1-4**
 - バックアップ **5-1**
 - 復元 **5-1**
 - ホスト名の 11 文字までの制限 **1-9**
 - Cisco Unified CM サーバの最大数 **4-11**
 - Cisco Unified IP Phone
 - XML サービス **2-8**
 - サービスの有効化 **2-6**
 - 説明 **1-7**
 - CLIP と CLIR、例 **2-38**
 - Conference Servers オプション **3-8**
 - Conference Services オプション **3-10**
 - config.mml、例 **2-19**
 - Configuration Models オプション **3-6, 4-4**
 - Console Services オプション **3-10**
 - CoS
 - 命名規則 **1-11**
 - Countries オプション **3-7**
 - CTIQBE
 - ファイアウォール規則 **1-10**
 - CustGrpId、HSI に必要な **2-17**
 - Customers オプション **3-12**
-
- Dialplan Tools オプション **3-5**
 - Directory Services オプション **3-10**
 - Directory オプション **3-14**
 - Divisions オプション **3-12**
 - DNS サービス、使用していない場合の設定 **2-4**
-
- ## E
- E164 Inventory オプション **3-10**
 - EISUP
 - Cisco PGW 上のトランク **2-15**
 - パス **2-16**
 - Emergency Responder オプション **3-9**
 - Excel 設計ワークブック **1-8**
 - export_trkgrp.dat、例 **2-23**
 - export_trunk.dat、例 **2-24**
 - External nodes **2-16**
 - External Numbers オプション **3-13**
-
- ## F
- Feature Groups
 - オプション **3-12**
 - Feature Templates オプション **3-7**
-
- ## G
- Gatekeepers オプション **3-8**
 - GatewayRBToneSupport、HSI に必要な **2-17**
 - Gateways オプション **3-8**
 - General Administration オプション **3-12**
 - General Tools オプション **3-10**
 - Global Settings オプション **3-3**
-
- ## H
- H.225
 - ゲートキーパー **2-15**

H.245

ファイアウォール規則 **1-10**

H.323

H.323 Signaling Interface の説明 **1-5**

HSI **1-5**

ゲートキーパーの静的な設定 **2-38**

ゲートキーパーの設定 **2-38**

ゲートキーパーの説明 **1-5**

Hardware Sets オプション **3-6**

Hosted UCS

アプリケーション サーバ **1-7**

概要 **1-1**

課金 **1-6**

仮想化 **1-2**

計画 **1-7**

ビジネス CPE **1-7**

プラットフォームの図解 **1-2**

HSI

ICCM ダイアル プランのあるトランク グループ **2-16**

静的設定 **2-15, 2-37**

設定 **2-37**

説明 **1-5**

トランク グループのプロパティ **2-17**

ルーティング トランク グループ **2-17**

ルートの設定 **2-17**

ルート リストの設定 **2-17**

HTTP

ファイアウォール規則 **1-10**

Hunt Groups オプション **3-13**

I

iccm.mml、例 **2-22**

ICCM ダイアル プラン **2-16**

ilgw.mml、例 **2-23**

ILGW ダイアル プラン **2-18**

Images オプション **3-3**

InitPBX のロード

失敗 **2-9**

Internal Numbers オプション **3-13**

IP Address Inventory オプション **3-10**

IP Edge Devices オプション **3-8**

IP アドレス

DNS ホスト名の代わりに使用 **2-4**

IP リンク **2-16**

ISDN

PRI と BRI 接続 **1-7**

L

LAN Switch オプション **3-9**

Location Administration オプション **3-13**

Locations オプション **3-12**

M

Media Services オプション **3-10**

MGCP

ファイアウォール規則 **1-11**

mml ファイル、例 **2-19 ~ 2-23**

MOH

サーバ名の制限 **1-9**

MOH Track Mgt. **3-13**

Music Servers オプション **3-8**

N

NAT

Hosted UCS プラットフォームにおける機能 **1-10**

説明 **1-9**

Network のオプション **3-8**

Number Construction オプション **3-6**

Number Groups オプション **3-13**

Number Type Counters オプション **3-7**

O

ODBC、課金 **1-6**
 Operations Tools オプション **3-11**

P

PBX Devices オプション **3-8**
 PGW
 「Cisco PGW」を参照
 Phone Inventory オプション **3-10, 3-13**
 Phone Management オプション **3-13**
 Phone Registration オプション **3-13**
 Phone Type Counters オプション **3-7**
 Phone Types オプション **3-4**
 Pickup Groups オプション **3-13**
 PRI
 Cisco PGW ブレークアウトにおける **2-14**
 properties.dat、例 **2-23**
 Provider Administration オプション **3-6**
 Providers オプション **3-7**
 PSTN へのルート リスト **2-15**

R

RAS
 パラメータ、例 **2-37**
 Resellers オプション **3-12**
 Resources オプション **3-9**
 Router オプション **3-9**
 routing.mml、例 **2-22**
 RTP
 ファイアウォール規則 **1-11**

S

Samples オプション **3-4**
 SCCP
 ファイアウォール規則 **1-10**

Services メニュー **4-11**
 Service Type Counters オプション **3-7**
 Service Types オプション **3-4**
 Setup Tools オプション **3-3**
 Sigtrans
 ファイアウォール規則 **1-11**
 Site Code Inventory オプション **3-10**
 SOAP、AXL **2-2**
 SS7
 Cisco PGW ブレークアウトにおける **2-14**
 接続 **1-8**
 Switchboard Servers オプション **3-8**
 Switchboards オプション **3-13**
 System メニュー **4-10**

T

T.38 Fax
 例 **2-37**
 TDM
 Cisco PGW を使用 **1-4**
 PBX 統合 **1-4**
 Telephony オプション **3-13**
 TFTP
 ファイアウォール規則 **1-10**
 TFTP Servers オプション **3-8**
 Transactions オプション **3-11**
 Transcoder Servers オプション **3-8**
 Transit Switches オプション **3-8**
 Tutorials オプション **3-4**

U

UDP
 ファイアウォール規則 **1-10**
 Unified CM
 「Cisco Unified CM」を参照
 Users オプション **3-12, 3-13**

V

Vendor Tools オプション **3-4**

VisionOSS BVSM

「BVSM」を参照

VoiceMail Gateways オプション **3-8**

VoiceMail Services オプション **3-10**

VS-R2 参照バルク ロード セット **4-5**

X

XECfgParm.dat、例 **2-24**

XML サービス

Cisco Unified IP Phone **2-8**

ファイアウォール規則 **1-10**

あ

アーキテクチャ図 **1-8**

アナログ テレフォニー サービス **1-7**

アナログ電話アダプタ

「ATA」を参照

アプリケーション サービス **1-7**

え

エクステンション モビリティのためのログイン/ログアウト サービス **2-6**

エンタープライズ パラメータ、設定 **2-3**

お

オプション **3-13**

か

下位レベル設計 **1-9**

確認

Cisco Unified CM の設定 **2-10**

初期設定 **4-9**

仮想化サービス **1-2**

管理階層、BVSM の **3-1**

く

クロス クラスタ フォワーディング **2-7**

け

計画作業 **1-8**

検証の失敗 **2-9**

こ

互換性、ソフトウェアとハードウェアの **1-11**

顧客履歴データ **1-6**

呼詳細レコード **1-6**

コンファレンス ブリッジ

設定用 URL **2-5**

コンポーネント、Hosted UCS プラットフォームの **1-3**

さ

サーバの指定、設定 **2-2**

サービス クラス

「CoS」を参照

サポートされる国、設定 **2-15**

サンプル バルク ロード **4-5**

し

自動代替ルーティング グループ (AAR)、設定 **2-4**
時分割多重

「TDM」を参照

手動設定 **2-1 ~ 2-38**

上位レベル設計 **1-9**

シングルテナント モード **1-1**

せ

- 整合性、BVSM を使用して維持する **3-2**
- 静的設定 **2-1 ~ 2-38**
 - サンプル **2-18**
- 静的設定のサンプル **2-18 ~ 2-38**
- 設計ワークブック **1-8**
- 設定
 - 手動（静的） **2-1**
 - テストと確認 **4-9**
- 設定の確認 **4-9**

そ

- ソフトウェア要件 **1-9, 1-11**
- ソフトキー テンプレートの設定 **2-10**

た

- タイムスタンプ、BAMS の **1-6**
- ダイヤル プラン
 - ICCM **2-16**
 - ILGW **2-18**
 - カスタマイズ **1-8**
 - 計画 **1-8**
 - 標準モデル **1-8**

て

- データ整合性、BVSM を使用する必要がある **3-2**
- データ、バルク ローディング **4-1 ~ 4-13**
- テンプレート
 - 電話ボタンの有効化 **2-9**
- 電話ボタン テンプレート **2-9**
- 電話ボタン テンプレートの削除 **2-9**

と

- トランキンク ゲートウェイ
 - 説明 **1-5**
- トランク グループのプロパティ、HSI 向けの設定 **2-17**
- トランスコーダ
 - 設定用 URL **2-5**
 - 説明 **2-5**

に

- 認証、BVSM の **3-1**

ね

- ネットワーク アドレス変換
 - 「NAT」を参照

は

- パーティション化されたサービス **1-2**
- ハードウェア要件 **1-9**
- バックホール プロトコル
 - ファイアウォール規則 **1-11**
- バルク データのロード **4-1 ~ 4-13**
- バルク データ ロダー
 - 説明 **4-1**

ひ

- ビジネス音声アクセス **1-4**
- 日付 / 時刻グループ、設定 **2-2**
- 標準以外の電話ボタン テンプレート **2-9**

ふ

- ファイアウォール規則 **1-10**
- 部品表 (BOM) **1-8**

プラットフォーム コンポーネント [1-3](#)

へ

ペリフェラル ゲートウェイ
「Cisco PGW」を参照

ほ

ボイスメール
サポートされるプラットフォーム [1-6](#)
保留音
「MOH」を参照

ま

マルチテナント モード
課金 [1-6](#)
定義 [1-1](#)
プロビジョニングのサポート [1-2](#)

め

命名規則
CoS [1-11](#)
機器 [1-9](#)

も

モード、マルチテナントとシングルテナント [1-1](#)

ら

ラック レイアウト [1-9](#)

る

ルーティング トランク グループ [2-17](#)

ルーティング分析エンジン [1-4](#)
ルート リスト、HSI 向けの設定 [2-17](#)

れ

例

CLIP と CLIR のサポート [2-38](#)
config.mml [2-19](#)
export_trkgrp.dat [2-23](#)
export_trunk.dat [2-24](#)
H.323 の静的な設定 [2-38](#)
iccm.mml [2-22](#)
ilgw.mml [2-23](#)
properties.dat [2-23](#)
RAS パラメータ [2-37](#)
routing.mml [2-22](#)
T.38 Fax のサポート [2-37](#)
XECfgParm.dat [2-24](#)
実稼動プラットフォームの BOM [A-2](#)
リファレンス プラットフォームの BOM [A-1](#)

ろ

ロールベースの管理 [3-1](#)

