



## INDEX

### Numerics

1日あたりの料金、通知限度の設定 4-11

### A

AAC コール 10-26

    CDR の例 10-27

    シナリオ 10-78

Add Incoming Number Prefix to CDR サービス パラメータ 2-3

Allowed CDRonDemand get\_file Queries Per Minute エンタープライズ パラメータ 2-4

Allowed CDRonDemand get\_file\_list Queries Per Minute サービス パラメータ 2-4

authCodeDescription、CDR のフィールド名 10-97

authorizationCodeValue、CDR のフィールド名 10-99

authorizationLevel、CDR のフィールド名 10-97

### C

Call Diagnostics Enabled サービス パラメータ 2-3

callIdentifier、CMR のフィールド名 10-101

callingPartyNumber、CDR のフィールド名 10-85

callingPartyNumberPartition、CDR のフィールド名 10-94

callingPartyUnicodeLoginUserID、CDR のフィールド名 10-85

callSecuredStatus、CDR のフィールド名 10-98

### CAR

    CDR エラー レポート 6-25

    CDR エラー レポートの設定 6-25

#### CDR 検索

        概要 1-15

        コールの優先レベルによる 8-8

        設定 8-1

        迷惑呼 8-10

    CDR の検索の設定、ゲートウェイによる 8-4

    CDR の検索の設定、コール終了原因による 8-6

    CDR の検索の設定、ユーザの内線による 8-2

    CDR/CMR レコードのエクスポート結果 9-3

    CDR/CMR レコードの設定 9-1, 10-1

    Cisco IP Manager Assistant 使用状況レポート、説明 5-12

    Cisco IP Phone サービス レポートの設定 5-15

    Generate Report フィールド 6-7, 6-9, 6-12, 6-14, 6-22

    Load CDR & CMR の値 3-9

    QoS 詳細レポート

        音声品質 6-4, 6-13

        コールタイプ 6-3

    QoS 詳細レポートの設定 6-3

    QoS 値、定義 4-6

    QoS のデフォルト値 4-6

    QoS パラメータ

        コールタイプ 6-9

    QoS パラメータの演算子 6-2

    QoS 要約レポート

        コールタイプ 6-5

    QoS 要約レポートの設定 6-5

    QoS レポート、説明 6-2

    Uninhibited Loading of CDR の値 3-10

    アシスタントのコール使用状況の設定 5-13

    イベント ログ レポートの出力パラメータ 3-19

    イベント ログ レポートのステータス 3-18

    会議コールの詳細の設定 7-15

    会議ブリッジの使用状況レポート 7-16

    概要 2-1

    管理者、マネージャ、ユーザ 1-7

    期間別上位 N

        コールタイプ 5-8

        レポートタイプ 5-8

    ゲートウェイ レポート 7-2, 7-9

    ゲートウェイ別 QoS の設定 6-6

    ゲートウェイ別 QoS レポート 6-6

    検索、ユーザ 5-18

    コールタイプ別 QoS の設定 6-8

    コールタイプ別 QoS レポート 6-8

    コール終了の詳細 8-7

    コール数別上位 N

- コールタイプ 5-10
- レポートタイプ 5-10
- コール数別上位 N 件の設定 5-9
- 個別の課金情報の設定 5-2
- システムレポート
  - 概要 1-10
- システムレポート、説明 6-1
- システムログ画面、説明 3-18
- システム概要レポート 6-24
- システム概要レポートの設定 6-24
- システム構成 1-7, 3-1
- システム設定のパラメータ 3-7
- 自動データベース消去設定 3-16
- 自動データベース消去の無効化 3-16
- 自動レポート生成と警告の設定 4-8
- 手動データベース消去 3-15
- 上位 N 件、説明 5-5
- 接続時間別上位 N 件の設定 5-7
- 設定、ゲートウェイ 3-5
- 説明 1-3
- ダイヤルプランのデフォルト値 3-4
- チェックリスト 1-18
- 通知制限の設定 4-11
- デバイスレポート
  - 概要 1-11
- デバイスレポート、説明 7-1
- トピックの一覧 1-1
- トラフィックレポート
  - 説明 6-11
- トラフィック要約、コールタイプ 6-12
- トラフィック要約 (内線)、コールタイプ 6-15
- トラフィック要約レポート 6-11
- トラフィック要約レポートの設定 6-11
- 内線別のトラフィック要約レポート 6-14
- 内線別のトラフィック要約レポートの設定 6-14
- 評価エンジンの設定 4-2
- 復元、ダイヤルプランのデフォルト値 3-4
- 復元、データベース消去のデフォルト 3-15
- 部門の課金情報の設定 5-3
- ボイス メッセージングの使用状況レポート 7-18
- マネージャのコール使用状況の設定 5-12
- 迷惑呼の識別 6-21
- ユーザレポート 1-9
- ユーザレポート、説明 5-1
- 優先コール要約 6-22
- 料金別上位 N
  - コールタイプ 5-6
  - レポートタイプ 5-6
- 料金別上位 N 件の設定 5-5
- レポート、結果 11-1
- レポートの設定、説明 4-1
- ログオフ 2-9
- CAR のアクティブ化 2-2
- CAR ページの認証と表示 1-17
- CAR ログオンエラーメッセージ 2-7
- car\_CDRSearchByCauseCodesReport 8-7
- CDR 8-1
  - 値
    - CDR のロード 3-9
  - エラー、結果のレポート 11-32
  - エラー レポート 6-25
  - 検索 8-1
    - 検索、ゲートウェイによる 8-4
    - 検索、コール終了原因による 8-6
  - サービス パラメータ、設定 2-3
  - 自動データベース消去設定 3-16
  - 自動データベース消去の無効化 3-16
  - 説明 1-2
  - ダンプ テーブル 11-48
  - 復元、デフォルトのロード スケジュール 3-8
  - 無効化、ロード 3-8
  - ユーザの内線による検索 8-2
  - ユーザの内線による検索、結果のレポート 11-47
  - ロード スケジュールの設定 3-8
- CDR Agent 10-4
- CDR Analysis and Reporting
  - 概要 1-8
  - 国際化 1-16, 1-17
- CDR Analysis and Reporting Tool
  - 説明 2-1
  - ログオフ 2-9
- CDR Enabled Flag サービス パラメータ 2-3
- CDR File Time Interval エンタープライズ パラメータ 2-4
- CDR Log Calls With Zero Duration Flag サービス パラメータ 2-3
- CDR onDemand Service 10-5
- CDR Repository Manager 10-5
- CDR 管理 10-4
- CDR コール シナリオ 10-38
- CDR 処理 10-2

- CDR 内の Personal Assistant データ 10-32
- CDR 内の Personal Assistant データの解釈 10-32
- CDR の値
  - 無制約ロード 3-10
- CDR の概要 10-4
- CDR の例 10-11
- CDR フィールドの説明 10-83
- CDR リポジトリ 10-2
- cdrRecordType、CDR のフィールド名 10-83
- cdrRecordType、CMR のフィールド名 10-100
- Cisco IP Phone サービス
  - 結果のレポート 11-15
  - レポートの設定 5-15
- Cisco IPMA 使用状況レポート
  - マネージャのコール使用状況 5-12
- Cisco Personal Assistant 10-32
- Cisco Unified Communications Manager Assistant のコール使用状況レポート
  - アシスタントのコール使用状況 5-13
- Cisco 固有のコール終了原因コード、表 10-109
- clientMatterCode、CDR のフィールド名 10-97
- Cluster ID エンタープライズ パラメータ 2-4
- CMC のシナリオ 10-70
- CMC レポート 6-17
- CMR の K ファクタ データ 10-104
- CMR の値、CDR のロード 3-9
- CMR のダンプ テーブル 11-48
- CMR のフィールドの説明 (診断) 10-100
- comment、CDR のフィールド名 10-97
- Conference Drop Any Party 10-22
- C 割込のシナリオ 10-67
  
- D**
  
- dateTimeConnect、CDR のフィールド名 10-93
- dateTimeDisconnect、CDR のフィールド名 10-93
- dateTimeOrigination、CDR のフィールド名 10-84
- dateTimeStamp、CMR のフィールド名 10-101
- destCallTerminationOnBehalfOf、CDR のフィールド名 10-96
- destCause\_location 10-90
- destCause\_value、CDR のフィールド名 10-90
- destConversationID、CDR のフィールド名 10-97
- destDeviceName、CDR のフィールド名 10-95
- destDTMFMethod、CDR のフィールド名 10-98
- destIpAddr、CDR のフィールド名 10-89
- destLegCallIdentifier、CDR のフィールド名 10-88
- destMediaCap\_Bandwidth、CDR のフィールド名 10-99
- destMediaCap\_g72.3BitRate、CDR のフィールド名 10-91
- destMediaCap\_maxFramesPerPacket、CDR のフィールド名 10-91
- destMediaCap\_payloadCapability、CDR のフィールド名 10-91
- destMediaTransportAddress\_IP、CDR のフィールド名 10-91
- destMediaTransportAddress\_Port、CDR のフィールド名 10-91
- destNodeId、CDR のフィールド名 10-88
- destPrecedenceLevel、CDR のフィールド名 10-90
- destRSVPAudioStat、CDR のフィールド名 10-92
- destRSVPideoStat、CDR のフィールド名 10-93
- destSpan、CDR のフィールド名 10-89
- destVideoCap\_Bandwidth、CDR のフィールド名 10-92
- destVideoCap\_Codec、CDR のフィールド名 10-91
- destVideoCap\_Resolution、CDR のフィールド名 10-92
- destVideoTransportAddress\_IP、CDR のフィールド名 10-92
- destVideoTransportAddress\_Port、CDR のフィールド名 10-92
- deviceName、CMR のフィールド名 10-102
- directoryNumber、CMR のフィールド名 10-101
- directoryNumberPartition、CMR のフィールド名 10-102
- Display FAC in CDR サービス パラメータ 2-3
- DTMF 方式 10-71
- duration、CDR のフィールド名 10-95
  
- F**
  
- FAC のシナリオ 10-69
- finalCalledPartyNumber、CDR のフィールド名 10-90
- finalCalledPartyNumberPartition、CDR のフィールド名 10-94
- finalCalledPartyUnicodeLoginUserID、CDR のフィールド名 10-90
- Forced Authorization Code のシナリオ 10-69

- G**
- Generate Report フィールド 7-7, 7-9, 7-11, 7-13, 7-16, 7-18
- globalCallID\_callId、CDR のフィールド名 10-83
- globalCallId\_callId、CMR のフィールド名 10-100
- globalCallID\_callManagerID、CDR のフィールド名 10-83
- globalCallID\_callManagerId、CMR のフィールド名 10-100
- globalCallId\_ClusterId、CDR のフィールド名 10-97
- globalCallId\_ClusterId、CMR のフィールド名 10-103
- I**
- Identity Management System エラー メッセージ 2-7
- iLBC コール 10-26
- CDR の例 10-27
- シナリオ 10-78
- IMS エラー メッセージ 2-7
- IP アドレス 10-9
- J**
- jitter、CMR のフィールド名 10-102
- joinOnBehalfOf、CDR のフィールド名 10-97
- K**
- K ファクタ データ、CMR の 10-104
- L**
- lastRedirectDn、CDR のフィールド名 10-93
- lastRedirectDnPartition、CDR のフィールド名 10-95
- lastRedirectRedirectOnBehalfOf、CDR のフィールド名 10-96
- lastRedirectRedirectReason、CDR のフィールド名 10-96
- latency、CMR のフィールド名 10-102
- N**
- nodeId、CMR のフィールド名 10-100
- numberOctetsReceived、CMR のフィールド名 10-101
- numberOctetsSent、CMR のフィールド名 10-101
- numberPacketsLost、CMR のフィールド名 10-102
- numberPacketsReceived、CMR のフィールド名 10-101
- numberPacketsSent、CMR のフィールド名 10-101
- O**
- OnBehalfOf コード、表 10-112
- origCalledPartyRedirectOnBehalfOf、CDR のフィールド名 10-96
- origCalledPartyRedirectReason、CDR のフィールド名 10-96
- origCallTerminationOnBehalfOf、CDR のフィールド名 10-95
- origCause\_location、CDR のフィールド名 10-85
- origCause\_value、CDR のフィールド名 10-85
- origConversationID、CDR のフィールド名 10-98
- origDeviceName、CDR のフィールド名 10-95
- origDTMFMethod、CDR のフィールド名 10-98
- originalCalledPartyNumber、CDR のフィールド名 10-89
- originalCalledPartyNumberPartition、CDR のフィールド名 10-94
- origIpAddr、CDR のフィールド名 10-84
- origLegCallIdentifier、CDR のフィールド名 10-83
- origMediaCap\_Bandwidth、CDR のフィールド名 10-99
- origMediaCap\_g72.3BitRate、CDR のフィールド名 10-87
- origMediaCap\_maxFramesPerPacket、CDR のフィールド名 10-86
- origMediaCap\_payloadCapability、CDR のフィールド名 10-86
- origMediaTransportAddress\_IP、CDR のフィールド名 10-86
- origMediaTransportAddress\_Port、CDR のフィールド名 10-86
- origNodeId、CDR のフィールド名 10-84
- origPrecedenceLevel、CDR のフィールド名 10-86
- origRSVPAudioStat、CDR のフィールド名 10-88
- origRSVPVideoStat、CDR のフィールド名 10-88
- origSpan、CDR のフィールド名 10-84
- origVideoCap\_Bandwidth、CDR のフィールド名 10-87
- origVideoCap\_Codec、CDR のフィールド名 10-87
- origVideoCap\_Resolution、CDR のフィールド名 10-87

origVideoTransportAddress\_IP、CDR のフィールド名  
10-87

origVideoTransportAddress\_Port、CDR のフィールド名  
10-87

## P

Personal Assistant 会議 10-37

Personal Assistant 会議の CDR の例 10-37

Personal Assistant ダイレクト コール 10-32

Personal Assistant ダイレクト コールの CDR の例  
10-32

Personal Assistant データ 10-32

pkid、CDR のフィールド名 10-94

pkid、CMR のフィールド名 10-102

## Q

## QoS

通知制限の設定 4-11

定義、値 4-6

デフォルト値 4-6

QoS 詳細、結果のレポート 11-16

QoS 詳細レポート

音声品質 6-4, 6-13

コール タイプ 6-3

QoS パラメータ、コール タイプ 6-9

QoS 要約、結果のレポート 11-18

QoS 要約レポート

コール タイプ 6-5

## R

Refer コール 10-75

Replaces コールのシナリオ 10-74

RSVP コールのシナリオ 10-72

## S

Show Line Group Member DN in finalCalledPartyNumber  
CDR Fields サービス パラメータ 2-3

## U

Uninhibited Loading of CDR の値 3-10

## V

varVQMetrics、CMR のフィールド名 10-103

## あ

アシスタントのコール使用状況

詳細

結果のレポート 11-9

要約

結果のレポート 11-10

アドホック会議のリンク 10-20

CDR の例 10-51

コール シナリオ 10-51

アプリケーション ユーザ 2-5

## い

イベント ログ

生成 3-18

イベント ログ レポート

出力 3-19

ステータス 3-18

イベント ログの生成 1-7

インターコム 10-30

インターコム コールのシナリオ 10-81

インターコムの CDR の例 10-30

## う

ウィスパー インターコムの例 10-81

## え

エラー

CDR レポート 6-25

CDR ~レポート、結果 11-32

エンタープライズ パラメータ 2-4

Allowed CDRonDemand get\_file Queries Per Minute  
2-4

CDR File Time Interval 2-4

Custer ID 2-4

- お
- 音声対応シンプルアドホック会議 10-32
  - 音声対応ディレクトリ ダイヤリング 10-32
  - 音声対応ボイスメールの閲覧 10-32
  - 音声品質 4-5
  - オンネット コール 10-11
- か
- 会議コール 10-17
  - 会議コール詳細、結果のレポート 11-41
  - 会議コールの CDR の例 10-18
  - 会議コールのシナリオ 10-49
  - 会議のリンク 10-20
  - 会議ブリッジ使用状況、結果のレポート 11-43
  - 会議リンク、転送または直接転送による 10-53
  - 会議リンク、リンクされた会議からの司会者の削除 10-56
  - 会議リンク、リンクされた会議からのパーティの削除 10-54
  - 会議リンク、リンクされた会議の削除 10-58
  - 概要
    - CAR 2-1
    - エラーとイベント ログ 1-7
    - 個別の課金情報レポート 5-2
    - システム レポート 6-24
    - 自動レポート生成 4-8
    - デバイス レポート 7-1
    - 部門の課金情報レポート 5-3
  - 課金
    - 個別 5-2
    - 個別の詳細、結果のレポート 11-4
    - 個別の要約、結果のレポート 11-2
    - 部門 5-3
    - 部門の詳細、結果のレポート 11-4
    - 部門の要約、結果のレポート 11-2
  - カスタマイズ、レポートの自動生成 4-8
  - 管理者、CAR 1-7
  - 関連マニュアル xiii
- き
- 期間別上位 N
    - コール タイプ 5-8
    - 設定 5-7
    - レポート タイプ 5-8
    - 基本レート 4-2
    - 許可コード名
      - システム レポート 6-18
      - 許可コード名 レポート 6-18
- く
- クライアント証明書コード
    - システム レポート 6-17
    - クライアント証明書コード レポート 6-17
    - クライアント証明書コードのシナリオ 10-70
    - グローバル コール ID 10-6
- け
- 警告
    - 有効化と無効化、電子メールによる～ 4-10
  - ゲートウェイ
    - CDR 検索 8-4
    - QoS 6-6
    - QoS レポートの結果、ゲートウェイ別 11-19
    - 設定、CAR で使用するための 3-5
    - ゲートウェイ レポート、設定 7-2
    - ゲートウェイ詳細レポート 7-2
    - ゲートウェイ使用状況、結果のレポート 11-37
    - ゲートウェイ使用状況レポート 7-6
    - ゲートウェイの詳細
      - 音声品質 7-4
      - コール タイプ 7-3, 7-5
    - ゲートウェイの詳細、結果のレポート 11-33
    - ゲートウェイの要約、結果のレポート 11-35
    - ゲートウェイ別 QoS、結果のレポート 11-19
    - ゲートウェイ別 QoS レポート 6-6
    - ゲートウェイ要約レポート 7-4
  - 結果のレポート
    - CDR エラー 11-32
    - Cisco IP Phone サービス 11-15
    - QoS 詳細 11-16
    - QoS 要約 11-18
    - アシスタントのコール使用状況
      - 詳細 11-9
      - 要約 11-10
    - 会議コール詳細 11-41
    - 会議ブリッジ使用状況 11-43
    - 期間別上位 N 11-6

- ゲートウェイ使用状況 11-37
- ゲートウェイの詳細 11-33
- ゲートウェイ別 QoS 11-19
- ゲートウェイ要約 11-35
- コールタイプ別 QoS レポート 11-20
- コール数別上位 N 11-8
- 個別の課金情報、詳細 11-4
- 個別の課金情報、要約 11-2
- 個別の課金情報の詳細 11-4
- 個別の課金情報の要約 11-2
- システム概要 11-30
- トラフィック要約 11-22
- 内線別のトラフィック要約 11-22
- 部門の課金情報、詳細 11-4
- 部門の課金情報、要約 11-2
- 部門の課金情報の詳細 11-4
- ボイスメール使用状況 11-45
- マネージャのコール使用状況
  - 詳細 11-12
  - 要約 11-13
- ユーザの内線による CDR の検索 11-47
- 料金別上位 N 11-6
- ルートグループ使用状況 11-37
- ルートパターン使用状況 11-37
- ルートリスト使用状況 11-37
- 月次報告
  - スケジューリング 3-12
- 権限ベースのコールルーティング 10-32
- 検索
  - CDR 8-1
  - CDR、コール終了原因による～ 8-6
  - CDR の～、ゲートウェイによる 8-4
  - CDR、ユーザの内線による～ 8-2
  - CDR、ユーザの内線による～、結果のレポート 11-47
- 検索、ユーザ、CAR 5-18
  
- こ
- 構成 xiii
- コーデックタイプ、表 10-106
- コールシナリオ、CDR 10-38
- コールタイプ 10-11
  - QoS 6-8
  - コールタイプ別 QoS レポートの結果 11-20
- コールタイプ別 QoS、結果のレポート 11-20
- コールタイプ別 QoS レポート 6-8
- コールパークピックアップ 10-60
- コールパークのシナリオ 10-60
- コールパーク復帰のシナリオ 10-61
- コールピックアップのシナリオ 10-44
- コールモニタリング 10-24
- コールモニタリングの CDR の例 10-24
- コール終了
  - CDR 検索 8-6
- コール終了原因コード 10-9
- コール終了原因コード、Cisco 固有、表 10-109
- コール終了原因コード、表 10-107
- コール詳細
  - 会議コール詳細、結果のレポート 11-41
- コール情報レコードのタイプ 10-6
- コール数別上位 N
  - コールタイプ 5-10
  - 設定 5-9
  - レポートタイプ 5-10
- コール数別上位 N 件、結果のレポート 11-8
- コール制御プロセス 10-2
- コール録音 10-24
- コール録音の CDR の例 10-25
- 国際化、CDR Analysis and Reporting 1-16
- 個別の課金情報
  - 詳細 5-2
  - 設定 5-2
  - 要約 5-2
- 個別の課金情報の詳細
  - 結果のレポート 11-4
- 個別の課金情報の詳細、結果のレポート 11-4
- 個別の課金情報の要約
  - 結果のレポート
    - 部門の課金情報の要約 11-2
- 個別の課金情報の要約、結果のレポート 11-2
  
- さ
- サーバ、メール～のパラメータ 3-2
- サービスパラメータ
  - Add Incoming Number Prefix to CDR 2-3
  - Allowed CDRonDemand get\_file\_list Queries Per Minute 2-4
  - Call Diagnostics Enabled 2-3
  - CDR Enabled Flag 2-3
  - CDR Log Calls With Zero Duration Flag 2-3

- Display FAC in CDR 2-3
- Show Line Group Member DN in  
finalCalledPartyNumber CDR Fields 2-3
- し
- 時刻 4-3
- システム、CAR 1-7
- システム パラメータ、設定 3-2
- システム レポート、CAR 1-10
- システム概要、結果のレポート 11-30
- システム概要レポート 6-24
- システム設定値  
設定 3-7
- システム設定のパラメータ、CAR 3-7
- 失敗したコールのシナリオ 10-41
- 自動
  - データベースの消去 3-16
  - レポート生成 4-8
- 自動ピックアップの CDR の例 10-15
- 自動生成のカスタマイズ、レポート 1-13
- 自動生成の有効化、レポート 1-13
- 自動転送されたコール 10-13
- 自動転送されたコールのシナリオ 10-42
- 自動転送またはリダイレクトされたコールの CDR の  
例 10-13
- 自動ピックアップ 10-15
- 自動ピックアップのシナリオ 10-44
- 週報
  - スケジューリング 3-11
- 手動データベース消去、設定 3-15
- 上位 N
  - コール数別 5-9
  - コール数別、結果のレポート 11-8
  - 接続時間別 5-7
  - 接続時間別、結果のレポート 11-6
  - 料金別 5-5
  - 料金別、結果のレポート 11-6
- 消去
  - 自動データベース～の設定 3-16
  - 復元、データベースのデフォルト 3-15
  - 無効化、自動データベース～の 3-16
- 詳細
  - QoS、結果のレポート 11-16
  - QoS レポート 6-3
  - ゲートウェイ 7-2
  - ゲートウェイ、結果のレポート 11-33
  - 個別の課金情報 5-2
  - 個別の課金情報、結果のレポート 11-4
  - 部門の課金情報 5-3
  - 部門の課金情報、結果のレポート 11-4
  - 詳細レポート 6-21
- 使用状況
  - 会議ブリッジ、結果のレポート 11-43
  - ゲートウェイ 7-6
  - ゲートウェイ、結果のレポート 11-37
  - ボイスメール 7-18
  - ボイスメール、結果のレポート 11-45
  - ルート グループ、結果のレポート 11-37
  - ルート パターン/ハントパイロット 7-13
  - ルート リスト 7-11
  - ルート リスト、結果のレポート 11-37
  - ルートおよび回線グループ 7-9
- 使用方法 3-15
- す
- スケジューリング
  - 月次報告 3-12
  - 週報 3-11
  - 日報 3-10
- スケジュール
  - CDR のロード～の設定 3-8
  - 復元、デフォルトの CDR ロード～ 3-8
- せ
- 成功したオンネット コール 10-11
- 成功したオンネット コールの CDR の例 10-11
- 生成
  - イベントログ 3-18
- セキュア ミートミー会議のシナリオ 10-51
- セキュリティ保護されたコールのシナリオ 10-70
- 接続時間 4-2
- 接続時間別上位 N 件、結果のレポート 11-6
- 設定 6-21, 6-22, 8-8, 8-10
- 設定値
  - システム構成 3-7
- 設定チェックリスト
  - CAR 1-18

- そ**
- 即時転送 (ボイスメール宛) 10-23
  - 即時転送 (ボイスメール宛) のシナリオ 10-64
  - 即時転送の CDR の例 10-23
  - 即時転送のシナリオ 10-64
- た**
- タイプ、コーデックの、表 10-106
  - タイムスタンプ 10-9
  - ダイヤルプラン、設定 3-3
  - 打診付きの転送 10-17
  - 打診付きの転送の CDR の例 10-17
  - 打診なしの転送 10-16
  - 打診なしの転送の CDR の例 10-16
  - 短時間コール 10-13
  - 短時間コールの CDR の例 10-13
  - ダンプテーブル、CDR と CMR 11-48
- ち**
- 直接送信先に入る Personal Assistant インターセプタの CDR の例 10-33
- つ**
- 通常のコール シナリオ 10-39
  - 通知限度 4-11
- て**
- データベース
    - 自動消去の設定 3-16
    - 復元、消去のデフォルト 3-15
    - 無効化、自動消去 3-16
  - テーブル、CDR と CMR のダンプ 11-48
  - デバイス レポート 7-1
  - デバイス レポート、CAR 1-11
  - 転送されたコール 10-15
  - 転送されたコールの CDR の例 10-16
  - 転送されたコールのシナリオ 10-46
  - 転送時の元の発呼側 10-30
  - 転送時の元の発呼側の CDR の例 10-31
- と**
- トークバック インターコム の例 10-82
  - トラフィック要約 6-11
  - トラフィック要約、結果のレポート 11-22
  - トラフィック要約、コール タイプ 6-12
  - トラフィック要約 (内線)、コール タイプ 6-15
- な**
- 内線
    - CDR 検索 8-2
    - CDR の検索、結果のレポート 11-47
  - 内線別のトラフィック要約、結果のレポート 11-22
  - 内線別のトラフィック要約レポート 6-14
- に**
- 日報
    - スケジューリング 3-10
  - 認証レベル
    - システム レポート 6-19
  - 認証レベル レポート 6-19
- は**
- パーティションおよび番号 10-7
  - 話し中のコールまたは送信先が不正なコール 10-12
  - 話し中のコールまたは送信先が不正なコールの CDR の例 10-12
  - 話し中のコールまたは送信先が不正なコールのシナリオ 10-41
  - パラメータ
    - 算入、評価への音声品質 4-5
    - 算入、評価への時刻 4-3
    - システム構成 3-2
    - 設定、基本レートと評価のための接続時間 4-2
    - メール サーバの設定 3-2
  - 番号変換 10-7
- ひ**
- ピックアップ コール 10-14
  - ピックアップ コールの CDR の例 10-14
  - ビデオ コール 10-23

- ビデオ コール の CDR の例 10-23
- ビデオ コール のシナリオ 10-68
- 評価エンジン、設定 4-2
- 評価パラメータ
  - 算入、音声品質 4-5
  - 算入、時刻 4-3
  - 設定、基本レートと接続時間 4-2
- 表記法 xiv
- 表示 9-3
  
- ふ**
- ファイル名の形式 10-2
- 復元
  - CAR データベース消去のデフォルト 3-15
  - デフォルトの CDR ロード スケジュール 3-8
- 複数の送信先に入る Personal Assistant インターセプタ 10-34
- 複数の送信先に入る Personal Assistant インターセプタの CDR の例 10-34
- 部門の課金情報
  - 詳細 5-3
  - 要約 5-3
- 部門の課金情報の詳細
  - 結果のレポート 11-4
- 部門の課金情報の詳細、結果のレポート 11-4
- 部門の課金情報の要約
  - 結果のレポート 11-2
- 部門の課金情報の要約、結果のレポート 11-2
- フラット ファイルの形式 10-2
  
- ほ**
- ボイスメール使用状況、結果のレポート 11-45
- ボイスメールの使用状況レポート 7-18
- 放棄呼 10-12
- 放棄呼のシナリオ 10-40
- 放棄呼の例 10-12
  
- ま**
- マニュアル
  - 関連 xiii
  - 構成 xiii
  - 対象読者 xii
  - 表記法 xiv
- 目的 xii
- マネージャ、CAR 1-7
- マネージャのコール使用状況
  - 詳細
    - 結果のレポート 11-12
  - 要約
    - 結果のレポート 11-13
  
- み**
- ミーティングセキュア会議のシナリオ 10-51
- ミーティング会議 10-19
- ミーティング会議の CDR の例 10-19
  
- む**
- 無効化
  - CDR のロード 3-8
  - 自動 CAR および CDR データベース消去 3-16
  - 自動データベース消去 3-16
  - メールによるアラート 4-10
  
- め**
- 迷惑呼 10-22
- 迷惑呼の CDR の例 10-22
- 迷惑呼のシナリオ 10-63
- メール サーバのパラメータ 3-2
- メール送信、レポート 5-16
- メディア ポートに入ってコールを転送する Personal Assistant インターセプタ 10-33
- メディア ポートに入ってコールを転送する Personal Assistant インターセプタの例 10-33
- メディア情報 11-48
  
- も**
- モニタリングする側のコールのシナリオ 10-75
- モビリティ 10-28
- モビリティ Follow Me の例 10-79
- モビリティ HandIn の例 10-79
- モビリティ HandOut の例 10-80
- モビリティ IVR の例 10-81
- モビリティ コール ピックアップの例 10-80
- モビリティのシナリオ 10-78

- ゆ
- 有効化
    - メールによるアラート 4-10
    - レポートの自動生成 4-8
  - ユーザ、CAR 1-7
  - ユーザ レポート、CAR 1-9
  - ユーザ レポート、説明 5-1
  - 優先コール (MLPP) 10-22
  - 優先コールの CDR の例 10-22
  - 優先コールのシナリオ 10-62
- よ
- 要約
- QoS、結果のレポート 11-18
    - ゲートウェイ 7-4
    - ゲートウェイ、結果のレポート 11-35
    - 個別の課金情報 5-2
      - トラフィック 6-11
      - トラフィック、結果のレポート 11-22
    - 内線別のトラフィック 6-14
    - 内線別のトラフィック、結果のレポート 11-22
    - 部門の課金情報 5-3
- り
- リダイレクト (3xx) コールのシナリオ 10-73
  - リダイレクト原因コード、表 10-111
  - リダイレクトされたコール 10-13
  - 料金別上位 N
    - コールタイプ 5-6
    - レポートタイプ 5-6
  - 料金別上位 N 件、結果のレポート 11-6
- る
- ルート
- グループ使用状況、結果のレポート 11-37
  - パターン使用状況、結果のレポート 11-37
  - リスト使用状況、結果のレポート 11-37
  - ルートパターン/ハントパイロットの使用状況レポート 7-13
  - ルートプラン使用状況レポート、設定 7-9
  - ルートリストの使用状況レポート 7-11
- ルートおよび回線グループの使用状況レポート 7-9
- れ
- レガシー コール ピックアップのシナリオ レポート 10-45
    - CAR レポートの結果 11-1
    - CDR エラー 6-25
    - CDR 検索 8-1
    - CDR の検索、ゲートウェイによる 8-4
    - CDR の検索、コール終了原因による 8-6
    - Cisco IPMA 5-12
    - Cisco Unified Communications Manager Assistant 5-13
    - QoS 詳細 6-3
    - 概要 1-17
    - 期間別上位 N 5-7
    - 許可コード名 6-18
    - クライアント証明書コード 6-17
    - ゲートウェイ詳細レポート 7-2
    - ゲートウェイ使用状況 7-6
    - ゲートウェイ別 QoS レポート 6-6
    - ゲートウェイ要約 7-4
    - コールタイプ別 QoS レポート 6-8
    - コール数別上位 N 5-9
    - 個別の課金情報 5-2
    - システム 6-1
    - システム概要 6-24
    - システム概要の結果 11-30
    - 自動生成のカスタマイズ 1-13, 4-8
    - 自動生成の設定 4-8
    - 自動生成の有効化 1-13, 4-8
    - 自動レポート生成と警告 4-8
    - スケジューリング、月次報告 3-12
    - スケジューリング、週報 3-11
    - スケジューリング、日報 3-10
    - デバイス 7-1
      - トラフィック要約 6-11
      - 内線別のトラフィック要約 6-14
    - 認証レベル 6-19
    - 部門の課金情報 5-3
    - ボイスメールの使用状況 7-18
    - メール送信 5-16
    - ユーザ 5-1
    - ユーザ、CAR 1-9

ユーザの内線による CDR の検索	8-2
料金別上位 N	5-5
ルートパターン/ハントパイロットの使用状況	7-13
ルートリスト使用状況	7-11
ルートおよび回線グループの使用状況	7-9
レポートの設定、CAR	4-1

## ろ

### ロード

CDR のスケジュールの設定	3-8
復元、デフォルトの CDR スケジュール	3-8
無効化、CDR	3-8
ログイン ページ	1-16
ログオフ、CAR	2-9
ログオンエラー メッセージ	2-7
録音する側のコールのシナリオ	10-76

## わ

割込みのシナリオ	10-65
----------	-------