



INDEX

A	
Alert Central、アクセス	7-1
C	
Cisco Analog Access	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-2
Cisco Annunciator Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-2
Cisco CallManager	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-3
Cisco CallManager Attendant Console	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-9
Cisco CallManager System Performance	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-11
Cisco CTIManager	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-13
Cisco Dual-Mode Mobility	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-13
Cisco Extension Mobility	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-14
Cisco Gatekeeper	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-15
Cisco H.323	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-15
Cisco Hunt Lists	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-16
Cisco HW Conference Bridge Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-16
Cisco IP Manager Assistant	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-17
Cisco Lines	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-17
Cisco Locations	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-18
Cisco Media Streaming Application	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-18
Cisco Messaging Interface	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-21
Cisco MGCP BRI Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-22
Cisco MGCP FXO Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-22
Cisco MGCP FXS Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-23
Cisco MGCP Gateways	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-23
Cisco MGCP Gateways	B-23
Cisco MGCP PRI Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-23
Cisco MGCP T1CAS Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-24
Cisco MOH Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-25, B-26
Cisco MTP Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-27
Cisco Phones	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-27
Cisco Presence Feature	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-27
Cisco QSIG Feature	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-28
Cisco SIP	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-28
Cisco SIP Stack	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-29
Cisco SW Conf Bridge Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-36
Cisco TFTP Server	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-36
Cisco Tomcat Connector	
perfmon オブジェクトとカウンタ	A-2
Cisco Transcode Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-39
Cisco Unity Connection	
Port Monitor の使用方法	13-2

- Cisco Video Conference Bridge
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-39
- Cisco WebDialer
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-40
- Cisco WSM Connector
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-40
- CTI
 Cisco CTIManager
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-13
- CTI アプリケーションの監視 12-8
- CTI 回線の監視 12-10
- CTI デバイスの監視 12-9
- CTI デバイスの検索 12-4
- CTIManager 情報の表示 12-8
- CUC Data Store: Databases、perfmon オブジェクトとカウンタ C-1
- CUC Message Store、perfmon オブジェクトとカウンタ C-2
- CUC Personal Call Transfer Rules、perfmon オブジェクトとカウンタ C-2
- CUC Phone System、perfmon オブジェクトとカウンタ C-2
- CUC Phone System: Ports、perfmon オブジェクトとカウンタ C-4
- CUC Sessions: IMAP Server、perfmon オブジェクトとカウンタ C-4
- CUC Sessions: TRaP、perfmon オブジェクトとカウンタ C-5
- CUC Sessions: TTS、perfmon オブジェクトとカウンタ C-5
- CUC Sessions: Voice、perfmon オブジェクトとカウンタ C-6
- CUC Sessions: VUI、perfmon オブジェクトとカウンタ C-7
- CUC Sessions: Web、perfmon オブジェクトとカウンタ C-7
- D
- Database Change Notification Client
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-4
- Database Change Notification Server
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-5
- Database Change Notification Subscription
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-5
- Database Local DSN
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-5
- DB User Host Information Counters
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-5
- E
- Enterprise Replication DBSpace Monitors
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- Enterprise Replication Perfmon Counters
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- I
- IP
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- L
- Log Partition Monitoring
 設定 8-1
- M
- Memory
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-7
- N
- Network Interface
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-8
- Number of Replicates
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-8
- P
- Partition
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-9
- perfmon
 オブジェクトとカウンタ
- Cisco Analog Access B-2
 - Cisco Annunciator Device B-2
 - Cisco CallManager B-3
 - Cisco CallManager Attendant Console B-9
 - Cisco CallManager System Performance B-11
 - Cisco CTIManager B-13
 - Cisco Dual-Mode Mobility B-13

- Cisco Extension Mobility B-14
- Cisco Gatekeeper B-15
- Cisco H.323 B-15
- Cisco Hunt Lists B-16
- Cisco HW Conference Bridge Device B-16
- Cisco IP Manager Assistant B-17
- Cisco Lines B-17
- Cisco Locations B-18
- Cisco Media Streaming Application B-18
- Cisco Messaging Interface B-21
- Cisco MGCP FXO Device B-22
- Cisco MGCP FXS Device B-23
- Cisco MGCP Gateways B-23
- Cisco MGCP PRI Device B-23
- Cisco MGCP T1CAS Device B-24
- Cisco Mobility Manager B-25
- Cisco MOH Device B-26
- Cisco MTP Device B-27
- Cisco Phones B-27
- Cisco Presence Feature B-27
- Cisco QSIG Feature B-28
- Cisco SIP B-28
- Cisco SIP Stack B-29
- Cisco SIP Station B-35
- Cisco SW Conf Bridge Device B-36
- Cisco TFTP Server B-36
- Cisco Tomcat Connector A-2
- Cisco Transcode Device B-39
- Cisco Video Conference Bridge B-39
- Cisco WebDialer B-40
- Cisco WSM Connector B-40
- CUC Data Store: Databases C-1
- CUC Message Store C-2
- CUC Personal Call Transfer Rules C-2
- CUC Phone System C-2
- CUC Phone System: Ports C-4
- CUC Sessions: IMAP Server C-4
- CUC Sessions: TraP C-5
- CUC Sessions: TTS C-5
- CUC Sessions: Voice C-6
- CUC Sessions: VUI C-7
- CUC Sessions: Web C-7
- Database Change Notification Server A-5
- Database Change Notification Subscription A-5
- Database Local DSN A-5
- DB User Host Information A-5
- Enterprise Replication A-6
- Enterprise Replication DBSpace Monitors A-6
- IP A-6
- Memory A-7
- Network Interface A-8
- Partition A-9
- Process A-9
- Processor A-10
- System A-11
- TCP A-11
- Thread A-12
- Tomcat JVM A-3
- Tomcat Web Application A-4
- カウンタ
 - カテゴリ タブ、説明 4-3
 - サンプル レート 4-3
 - 図 4-3
 - ズーム 4-4
 - 追加 4-3
 - プロパティ 4-4
- Perfmon データ ロギング 5-16
- Port Monitor
 - 概要 13-1
 - 使用方法 13-2
- Process
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-9
- Processor
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-10
- Q
- Q931 Translator、使用方法 9-23
- R
- Real-Time Monitoring Tool
 - Local Browse オプションによるトレース ファイルの表示 9-18
 - Query Wizard によるトレースの収集 9-7
 - Real-Time Trace オプションの使用方法 9-25
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、Monitor User Event 9-26
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、View Real-Time Data 9-25

- Remote Browse オプションによるトレース ファイルの表示 9-19
 - Schedule Collection オプションによるトレースの収集 9-11
 - SysLog Viewer 10-1
 - アラート
 - Alert Central へのアクセス 7-1
 - アクションの設定 (表) 6-5
 - アラートアクションの設定 7-7
 - あらかじめ設定された 6-3
 - 一時停止 7-6
 - カウンタの通知 4-3
 - カスタマイズ (表) 6-4
 - 電子メールの設定 7-6
 - プロパティの設定 7-3
 - ログ、説明 6-6
 - アラート通知
 - カウンタの設定 5-5
 - カウンタ
 - アラート通知 4-3
 - 監視 4-3
 - 図 4-3
 - ズーム 5-8
 - 追加 4-3
 - データ サンプル 5-10
 - データの表示 5-11
 - プロパティの説明の表示 5-9
 - カウンタのズーム 4-4, 5-8
 - カテゴリ
 - 削除 2-11
 - 追加 2-10
 - 名前の変更 2-10
 - カテゴリ タブ、説明 4-3
 - クラッシュ ダンプの収集 9-15
 - 検索
 - CTI アプリケーション 12-8
 - CTI 回線 12-10
 - CTI デバイス 12-9
 - デバイス 12-4
 - 構成プロファイル
 - 削除 2-9
 - 追加 2-8
 - デフォルトの使用方法 2-8
 - 復元 2-9
 - サンプル レート 4-3
 - スケジュールされた収集の削除 9-14
 - データ サンプル 5-10
 - トレース収集ステータスの表示 9-14
 - トレース収集の関連項目 9-29
 - トレース設定の更新 9-28
 - トレースの収集 9-4
 - 表示
 - CTIManager 情報 12-8
 - デバイス プロパティ 12-6
 - 電話機情報 12-5
 - 複数のコピーのインストール 2-4
 - ポーリング レート、設定 12-7
 - ポーリング間隔 4-3
 - ロギングとレポート生成
 - サーバ ログ 1-5
 - サービス ログ 11-5
 - 通話ログ 11-3
 - デバイス ログ 11-7
- S**
- SysLog Viewer 10-1
 - System
 - perfmom オブジェクトとカウンタ A-11
- T**
- TCP A-11
 - perfmom オブジェクトとカウンタ A-11
 - Thread
 - perfmom オブジェクトとカウンタ A-12
 - Tomcat JVM
 - perfmom オブジェクトとカウンタ A-3
 - Tomcat Web Application
 - perfmom オブジェクトとカウンタ A-4
- あ**
- アラート
 - Alert Central へのアクセス 7-1
 - アクションの設定 7-7
 - アクションの設定 (表) 6-5
 - あらかじめ設定された 6-3
 - 一時停止 7-6
 - カウンタの通知 4-3
 - カスタマイズ (表) 6-4
 - しきい値 4-3

- 通知のスケジューリング 4-3
- 電子メールによる通知 4-3
- 電子メールの設定 7-6
- プロパティの設定 7-3
- ログ、説明 6-6
- アラート通知
 - カウンタの電子メール 5-5
 - カウンタのパラメータの設定 (表) 5-5
 - しきい値 5-5
 - スケジュール 5-5
 - メッセージ 5-5
- アラート通知、設定 7-6

- お
- オブジェクトとカウンタ
 - Database Change Notification Client A-4

- か
- カウンタ
 - アラート通知 4-3
 - アラート通知の設定 5-5
 - アラート通知パラメータ (表) 5-5
 - 図 4-3
 - ズーム 4-4, 5-8
 - 追加 4-3
 - データ サンプル、設定 5-10
 - データ サンプルパラメータ (表) 5-10
 - データの表示 5-11
 - プロパティ 4-4
- カウンタのズーム 4-4, 5-8
- カテゴリ
 - 削除 2-11
 - 追加 2-10
 - 名前の変更 2-10
- カテゴリ タブ 4-3
 - サンプル レート 4-3
- 監視
 - CTI アプリケーション 12-8
 - CTI 回線 12-10
 - CTI デバイス 12-4, 12-9
 - H.323 デバイス 12-4
 - SIP トランク 12-4
 - ゲートウェイ 12-4
 - 電話機 12-4
 - パフォーマンス 4-3
 - ハント リスト 12-4
 - ボイスメール デバイス 12-4
 - メディア リソース 12-4
 - 関連マニュアル xiv

- こ
- 構成プロファイル
 - 削除 2-9
 - 追加 2-8
 - デフォルトの使用方法 2-8
 - 復元 2-9

- さ
- サーバ認証証明書
 - トレース収集オプションによるインポート 9-2
- サンプル レート 4-3

- て
- データ サンプル
 - パラメータの設定 (表) 5-10
- 電子メール設定
 - アラート 7-6

- と
- トラブルシューティング
 - Perfmon データ ロギング
 - 設定 5-16
 - パラメータ 5-17
 - ログ ファイルの表示 5-15
- トレース
 - 収集
 - Local Browse オプションの使用方法 9-18
 - Query Wizard オプションの使用方法 9-7
 - Real-Time Trace オプションの使用方法 9-25
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、Monitor User Event 9-26
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、View Real-Time Data 9-25
 - Remote Browse オプションの使用方法 9-19

Schedule Collection オプション 9-11
 関連項目 9-29
 クラッシュ ダンプの収集オプション 9-15
 項目のリスト 9-1
 スケジュールされた収集の削除 9-14
 ステータスの表示 9-14
 設定、説明 9-1
 ファイルの収集オプション 9-4

は

パフォーマンス カウンタ

カウンタ インスタンスの追加 5-4
 削除 5-3
 図形式で表示 5-2
 表形式で表示 5-2

パフォーマンス モニタリング

Number of Replicates A-8
 オブジェクトとカウンタ
 Cisco Analog Access B-2
 Cisco Annunciator Device B-2
 Cisco CallManager B-3
 Cisco CallManager Attendant Console B-9
 Cisco CallManager System Performance B-11
 Cisco CTIManager B-13
 Cisco Dual-Mode Mobility B-13
 Cisco Extension Mobility B-14
 Cisco Gatekeeper B-15
 Cisco H.323 B-15
 Cisco Hunt Lists B-16
 Cisco HW Conference Bridge Device B-16
 Cisco IP Manager Assistant B-17
 Cisco Lines B-17
 Cisco Locations B-18
 Cisco Media Streaming Application B-18
 Cisco Messaging Interface B-21
 Cisco MGCP BRI Device B-22
 Cisco MGCP FXO Device B-22
 Cisco MGCP FXS Device B-23
 Cisco MGCP Gateways B-23
 Cisco MGCP PRI Device B-23
 Cisco MGCP T1CAS Device B-24
 Cisco Mobility Manager B-25
 Cisco MOH Device B-26
 Cisco MTP Device B-27
 Cisco Phones B-27

Cisco Presence Feature B-27
 Cisco QSIG Feature B-28
 Cisco SIP B-28
 Cisco SIP Stack B-29
 Cisco SIP Station B-35
 Cisco SW Conf Bridge Device B-36
 Cisco TFTP Server B-36
 Cisco Tomcat Connector A-2
 Cisco Transcode Device B-39
 Cisco Video Conference Bridge B-39
 Cisco WebDialer B-40
 Cisco WSM Connector B-40
 CUC Data Store: Databases C-1
 CUC Message Store C-2
 CUC Personal Call Transfer Rules C-2
 CUC Phone System C-2
 CUC Phone System: Ports C-4
 CUC Sessions: IMAP Server C-4
 CUC Sessions: TraP C-5
 CUC Sessions: TTS C-5
 CUC Sessions: Voice C-6
 CUC Sessions: VUI C-7
 CUC Sessions: Web C-7
 Database Change Notification Server A-5
 Database Change Notification Subscription A-5
 Database Local DSN A-5
 DB User Host Information A-5
 Enterprise Replication A-6
 Enterprise Replication DBSpace Monitors A-6
 IP A-6
 Memory A-7
 Network Interface A-8
 Number of Replicates A-8
 Partition A-9
 Process A-9
 Processor A-10
 System A-11
 Thread A-12
 Tomcat JVM A-3
 Tomcat Web Application A-4

カウンタ

図 4-3
 ズーム 4-4
 追加 4-3
 プロパティ 4-4

カウンタ データの表示	5-11
カウンタのアラート通知の設定	5-5
カテゴリ タブ、説明	4-3
サンプル レート	4-3

ひ

表記法	xiv
-----	-----

ふ

プラグイン	
アクセス	8-1
ダウンロード	8-1

ほ

ポーリング レート	12-7
ポーリング間隔	
サンプル レート	4-3

ま

マニュアル	
関連	xiv
対象読者	xii
表記法	xiv
マニュアルの構成	xiii
目的	xii
マニュアルの構成	xiii

ろ

ログ	
アラート	6-6