



INDEX

A			
Alert Central、アクセス	7-2		
C			
Cisco Analog Access			
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-2	Cisco Messaging Interface	
Cisco Annunciator Device		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-24
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-3	Cisco MGCP BRI Device	
Cisco CallManager		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-25
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-4	Cisco MGCP FXO Device	
Cisco CallManager Attendant Console		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-25
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-11	Cisco MGCP FXS Device	
Cisco CallManager System Performance		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-26
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-12	Cisco MGCP Gateways	
Cisco CTIManager		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-26
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-14	Cisco MGCP Gateways	B-27
Cisco Dual-Mode Mobility		Cisco MGCP PRI Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-15	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-27
Cisco Extension Mobility		Cisco MGCP T1CAS Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-16	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-28
Cisco Gatekeeper		Cisco MOH Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-16	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-29, B-30
Cisco H.323		Cisco MTP Device	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-17	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-31
Cisco Hunt Lists		Cisco Phones	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-18	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-31
Cisco HW Conference Bridge Device		Cisco Presence Feature	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-19	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-31
Cisco IP Manager Assistant		Cisco QSIG Feature	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-19	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-32
Cisco Lines		Cisco Signaling Performance	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-20	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-32
Cisco Locations		Cisco SIP	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-20	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-32, B-33
Cisco Media Streaming Application		Cisco SIP Stack	
perfmon オブジェクトとカウンタ	B-21	perfmon オブジェクトとカウンタ	B-34
		Cisco SW Conf Bridge Device	
		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-42
		Cisco TFTP Server	
		perfmon オブジェクトとカウンタ	B-43
		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-46

- Cisco Video Conference Bridge
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-46
- Cisco WebDialer
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-47
- Cisco WSM Connector
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-47
- CTI
 Cisco CTIManager
 perfmon オブジェクトとカウンタ B-14
- 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
- D
- Database Change Notification Client
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- Database Change Notification Server
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- Database Change Notification Subscription
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-6
- Database Local DSN
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-7
- DB User Host Information Counters
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-7
- E
- Enterprise Replication DBSpace Monitors
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-7
- Enterprise Replication Perfmon Counters
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-7
- I
- IP
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-8
- L
- Log Partition Monitoring
 設定 8-1
- M
- Memory
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-9
- N
- Network Interface
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-10
- Number of Replicates
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-11
- P
- Partition
 perfmon オブジェクトとカウンタ A-11
- perfmon
 オブジェクトとカウンタ
- Cisco Analog Access B-2
- Cisco Annunciator Device B-3
- Cisco CallManager B-4
- Cisco CallManager Attendant Console B-11
- Cisco CallManager System Performance B-12
- Cisco CTIManager B-14
- Cisco Dual-Mode Mobility B-15
- Cisco Extension Mobility B-16
- Cisco Gatekeeper B-16
- Cisco H.323 B-17
- Cisco Hunt Lists B-18
- Cisco HW Conference Bridge Device B-19
- Cisco IP Manager Assistant B-19
- Cisco Lines B-20
- Cisco Locations B-20
- Cisco Media Streaming Application B-21
- Cisco Messaging Interface B-24
- Cisco MGCP FXO Device B-25
- Cisco MGCP FXS Device B-26
- Cisco MGCP Gateways B-26
- Cisco MGCP PRI Device B-27
- Cisco MGCP T1CAS Device B-28
- Cisco Mobility Manager B-29
- Cisco MOH Device B-30
- Cisco MTP Device B-31
- Cisco Phones B-31
- Cisco Presence Feature B-31
- Cisco QSIG Feature B-32

- Cisco Signaling Performance B-32
 - Cisco SIP B-32, B-33
 - Cisco SIP Stack B-34
 - Cisco SIP Station B-41
 - Cisco SW Conf Bridge Device B-42
 - Cisco TFTP Server B-43
 - Cisco Tomcat Connector A-2
 - Cisco Transcode Device B-46
 - Cisco Video Conference Bridge B-46
 - Cisco WebDialer B-47
 - Cisco WSM Connector B-47
 - Database Change Notification Server A-6
 - Database Change Notification Subscription A-6
 - Database Local DSN A-7
 - DB User Host Information A-7
 - Enterprise Replication A-7
 - Enterprise Replication DBSpace Monitors A-7
 - IP A-8
 - Memory A-9
 - Network Interface A-10
 - Partition A-11
 - Process A-12
 - Processor A-13
 - System A-13
 - TCP A-14
 - Thread A-14
 - Tomcat JVM A-4
 - Tomcat Web Application A-5
 - 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
 - Process
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-12
 - Processor
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-13
- Q**
- Q931 Translator、使用方法 9-27
- 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 9-22
 - Query Wizard によるトレースの収集 9-9
 - Real-Time Trace オプションの使用方法 9-30
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、Monitor User Event 9-31
 - Real-Time Trace オプションの使用方法、View Real-Time Data 9-30
 - Remote Browse オプションによるトレース ファイルの表示 9-23
 - Schedule Collection オプションによるトレースの収集 9-14
 - SysLog Viewer 10-1
 - アラート
 - Alert Central へのアクセス 7-2
 - アクションの設定 (表) 6-7
 - アラート アクションの設定 7-8
 - あらかじめ設定された 6-3
 - 一時停止 7-7
 - カウンタの通知 4-3
 - カスタマイズ (表) 6-5
 - 電子メールの設定 7-8
 - プロパティの設定 7-4
 - ログ、説明 6-8
 - 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 2-13
 - 追加 2-12
 - 名前の変更 2-12
 - カテゴリ タブ、説明 4-3
 - クラッシュ ダンプの収集 9-19
 - 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 2-11
 - 追加 2-9
 - デフォルトの使用方法 2-9
 - 復元 2-10
 - サンプル レート 4-3
 - スケジュールされた収集の削除 9-18
 - データ サンプル 5-10
 - トレース収集ステータスの表示 9-18
 - トレース収集の関連項目 9-34
 - トレース設定の更新 9-34
 - 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 12-6
 - 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
 - コール ログ 11-3
 - サーバ ログ 1-6
 - サービス ログ 11-6
 - デバイス ログ 11-8
- S**
- SysLog Viewer 10-1
 - System
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-13
- T**
- TCP A-14
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-14
 - Thread
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-14
 - Tomcat JVM
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-4
 - Tomcat Web Application
 - perfmon オブジェクトとカウンタ A-5
- Trace and Log Central
 - インストールおよびアップグレード ログの収集 9-8
- あ**
- アップグレード ログ
 - 収集 9-8
 - アラート
 - Alert Central へのアクセス 7-2
 - アクションの設定 7-8
 - アクションの設定 (表) 6-7
 - あらかじめ設定された 6-3
 - 一時停止 7-7
 - カウンタの通知 4-3
 - カスタマイズ (表) 6-5
 - しきい値 4-3
 - 通知のスケジュールリング 4-3
 - 電子メールによる通知 4-3
 - 電子メールの設定 7-8
 - プロパティの設定 7-4
 - ログ、説明 6-8
 - 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 7-8
- い**
- インストール ログ
 - 収集 9-8
- お**
- オブジェクトとカウンタ
 - Database Change Notification Client A-6
- 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 2-13
 追加 2-12
 名前の変更 2-12
 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 xi

こ

構成プロファイル
 削除 2-11
 追加 2-9
 デフォルトの使用法 2-9
 復元 2-10

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 7-8

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 オプションの使用法 9-22
 Query Wizard オプションの使用法 9-9
 Real-Time Trace オプションの使用法 9-30
 Real-Time Trace オプションの使用法、
 Monitor User Event 9-31
 Real-Time Trace オプションの使用法、View
 Real-Time Data 9-30
 Remote Browse オプションの使用法 9-23
 Schedule Collection オプション 9-14
 関連項目 9-34
 クラッシュ ダンプの収集オプション 9-19
 項目のリスト 9-1
 スケジュールされた収集の削除 9-18
 ステータスの表示 9-18
 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 5-4
 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-11
 オブジェクトとカウンタ
 Cisco Analog Access B-2
 Cisco Annunciator Device B-3

- Cisco CallManager B-4
 - Cisco CallManager Attendant Console B-11
 - Cisco CallManager System Performance B-12
 - Cisco CTIManager B-14
 - Cisco Dual-Mode Mobility B-15
 - Cisco Extension Mobility B-16
 - Cisco Gatekeeper B-16
 - Cisco H.323 B-17
 - Cisco Hunt Lists B-18
 - Cisco HW Conference Bridge Device B-19
 - Cisco IP Manager Assistant B-19
 - Cisco Lines B-20
 - Cisco Locations B-20
 - Cisco Media Streaming Application B-21
 - Cisco Messaging Interface B-24
 - Cisco MGCP BRI Device B-25
 - Cisco MGCP FXO Device B-25
 - Cisco MGCP FXS Device B-26
 - Cisco MGCP Gateways B-26
 - Cisco MGCP PRI Device B-27
 - Cisco MGCP TICAS Device B-28
 - Cisco Mobility Manager B-29
 - Cisco MOH Device B-30
 - Cisco MTP Device B-31
 - Cisco Phones B-31
 - Cisco Presence Feature B-31
 - Cisco QSIG Feature B-32
 - Cisco Signaling Performance B-32
 - Cisco SIP B-32, B-33
 - Cisco SIP Stack B-34
 - Cisco SIP Station B-41
 - Cisco SW Conf Bridge Device B-42
 - Cisco TFTP Server B-43
 - Cisco Tomcat Connector A-2
 - Cisco Transcode Device B-46
 - Cisco Video Conference Bridge B-46
 - Cisco WebDialer B-47
 - Cisco WSM Connector B-47
 - Database Change Notification Server A-6
 - Database Change Notification Subscription A-6
 - Database Local DSN A-7
 - DB User Host Information A-7
 - Enterprise Replication A-7
 - Enterprise Replication DBSpace Monitors A-7
 - IP A-8
 - Memory A-9
 - Network Interface A-10
 - Number of Replicates A-11
 - Partition A-11
 - Process A-12
 - Processor A-13
 - System A-13
 - Thread A-14
 - Tomcat JVM A-4
 - Tomcat Web Application A-5
 - 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 xii
- 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 xi
 - 対象読者 x
 - 表記法 xii
 - マニュアルの構成 xi
 - 目的 x
 - マニュアルの構成 xi

ろ

ログ

アラート 6-8