



## INDEX

### Numerics

2 バイト言語サポート 11-17

### A

AAA アカウンティング

設定 6-35

AAA に基づく管理システム 2-28, 6-2

ACL

IP ACL も参照

[Application Traffic Mix] 図 16-13

### B

BIC TCP 1-6

### C

CDP

設定 5-17

cdp enable コマンド 4-41

cdp run コマンド 4-41

Central Manager。WAAS Central Manager を参照

CIFS 1-22, 11-2

CIFS アクセラレータ

設定 11-11

透過的 CIFS モードおよびレガシー モード  
11-4

有効化 12-3

CifsAO WAE Device Manager オプション 10-21

Cisco Discovery Protocol。CDP を参照

Cisco.com

ソフトウェア ファイルの入手 15-4

clear ip wccp コマンド 4-1

clear statistics all コマンド 6-29

clear statistics authentication コマンド 6-29

clear statistics windows-domain コマンド 6-29

CLI user

作成 7-5

cms database backup コマンド 15-13

cms database restore コマンド 15-14

cms データベース

バックアップと復元手順 15-13

copy disk ftp command コマンド 15-14

Core WAE、定義 1-9

CPU 利用率レポート 16-22

### D

debug コマンド 16-43

[Device Dashboard] ウィンドウ 16-11

[Device Home] ウィンドウ。[Device Dashboard] ウィン  
ドウを参照

[Devices] ウィンドウ 16-9

DFS、要求の代行受信方式 4-55

DHCP

インターフェイス レベル 2-10

自動登録用 2-9

用のインターフェイスの設定 5-10

DHCP サーバ

自動登録の要件 2-9

directed モード 5-20

DNS、設定 5-18

DRE、定義 1-5

DSCP 11-14, 11-17, 12-15

グローバルなデフォルト 12-20

### E

Edge WAE、定義 1-9

enable コマンド 6-18

EPM アクセラレータ

有効化 12-3

EtherChannel

設定 5-9

- F**
- File Server Rename ユーティリティ 10-20
  - force group settings 3-10
  - full optimization 処理 12-16
- G**
- GRE トンネル、ルータ上での設定 4-32
  - GRE カプセル化 4-14, 4-16
  - GRE パケット転送 4-16
- H**
- HTTP アクセラレータ
    - 設定 12-6
    - 有効化 12-3
- I**
- IP ACL**
- WAE 上 2-27
  - アプリケーションとの関連付け 8-7
  - インターフェイスへの適用 8-8
    - 概要 8-2
    - 削除 8-8
    - 条件の追加 8-5
    - 条件、変更または削除 8-7
    - 新規作成 8-4
    - 設定に関する制約 8-4
    - ルータ上 2-27
  - ip wccp redirect-list コマンド 4-11
  - ip wccp コマンド 4-11
  - ip web-cache redirect コマンド 4-1, 4-11
  - IP アクセス コントロール リスト。IP ACL を参照
  - IP アドレス
    - 固定 2-10
    - 複数、1つのインターフェイスでの設定 5-6
  - IP ルート
    - 設定 5-16
- L**
- LDAP サーバ署名 10-12, 10-14
    - Microsoft サーバでの設定 6-27
    - WAE での設定 6-27
    - WAE での無効化 6-29
    - 概要 6-26
  - LZ 圧縮、定義 1-5
- M**
- MAPI アクセラレータ
    - 設定 12-6
    - 有効化 12-3
  - maximum segment size 12-23
  - message of the day 設定
    - 設定 6-12
  - MIB
    - サポート対象 17-5
  - MIB トラップ
    - WAE Device Manager を使用した設定 10-10
  - Microsoft DFS、要求の代行受信方式 4-55
- N**
- NAS アプライアンス 1-20
  - NAT アドレス 9-3
  - NAT 設定 9-3
  - NetBIOS 9-2, 11-16
  - NetQoS モニタリング 16-24
  - Network Time Protocol。NTP を参照
  - NFS アクセラレータ
    - 有効化 12-3
  - NTP、設定 9-7
- P**
- Passthrough 処理 12-16
  - PBR、定義 1-22
  - Print Services Administration GUI、定義 13-30
- R**
- RADIUS**
- サーバの設定 6-14
  - データベース 6-3
  - デフォルト設定 6-5
  - 認証の概要 6-14
- RAID** 1-23

- RCP サービス、有効化 9-5
- receive buffer size 12-23
  
- S**
- SACK、定義 1-6
- send buffer size 12-23
- send TCP keepalive 12-23
- set ip next-hop verify-availability コマンド 4-42
- show cdp neighbors コマンド 4-41
- show version コマンド 15-21
- show コマンドユーティリティ
  - トラブルシューティング用 16-44
- Simple Network Management Protocol。SNMP を参照
- SNMP 1-24
  - manager
    - 作成 17-3
  - SNMP エージェントの有効化 17-8
  - WAE Device Manager を使用した設定 10-9
  - カスタム トラップの定義 17-14
  - 監視 17-2
  - グループ設定 17-21
  - コミュニティ設定 17-18
  - サポートされる MIB 17-5
  - サポートされるバージョン 17-3
  - 資産タグ設定 17-25
  - 準備 17-10
  - セキュリティ モデルおよびセキュリティ レベル 17-4
  - 設定プロセス 17-9
  - トラップの有効化 17-12
  - 表示設定 17-20
  - ホスト設定 17-17
  - 有効化 17-11
  - ユーザ設定 17-23
  - 連絡先設定 17-25
- system dashboard
  - システム規模の情報の表示 16-2
  
- T**
- TACACS+
  - データベース 6-3
  - デフォルト設定 6-5
  - 認証および許可、概要 6-17
  - 有効化パスワードの属性 6-18
- TACACS+ サーバ
  - 設定 6-17
- TCP
  - 再送信タイマー 5-14
  - スロー スタート 5-14
  - 接続の表示 16-21
  - パラメータの設定 5-12
  - 輻輳ウィンドウ 5-14
  - 明示的輻輳通知 5-13
- TCP の初期ウィンドウ サイズ、定義 1-6
- tcpdump コマンド 16-43
- TCP 無差別モード サービス
  - 概要 2-25
- Telnet サービス
  - 有効化 6-11
- tetherreal コマンド 16-43
- TFO
  - 定義 1-5
- TFO and LZ compression 処理 12-16
- TFO only 処理 12-16
- TFO with DRE 処理 12-16
- TFO 適応バッファリング 12-25
- TFO の機能 1-5
  - BIC TCP 1-6
  - TCP の初期ウィンドウ サイズの最大化 1-6
  - 圧縮 1-5
  - ウィンドウの拡大縮小 1-6
  - 選択的受信確認 1-6
  - バッファリングの強化 1-6
- track コマンド 4-43
- [Traffic Reduction] 図 16-15
- [Troubleshooting Devices] ウィンドウ 16-7
  
- U**
- Unicode のサポート 2-12
- UTC オフセット 9-10
  - GMT オフセットも参照
  
- V**
- VLAN ID チェック 4-49
- VLAN サポート 4-45

- W
- WAAS
- インターフェイス 1-11
  - 利点 1-19
- WAAS Central Manager
- アップグレード 15-9
  - ドライバリポジトリとして設定 13-18
  - バックアップ 15-13
  - 復元 15-13
  - プライマリへの切り替え 15-29
- WAAS Central Manager GUI
- アクセス 1-11
  - コンポーネント 1-12
  - タスクバー アイコン 1-15
  - 定義 1-11
- WAAS CLI、定義 1-18
- WAAS 印刷サービス管理 GUI、定義 1-17
- WAAS インターフェイス
- CLI 1-18
  - WAAS Central Manager GUI 1-11
  - WAE Device Manager GUI 1-17
  - 印刷サービス管理 GUI 1-17
- WAAS サービス、定義 1-5
- WAAS ネットワーク
- IOS との相互運用性 2-13
  - トラフィック リダイレクション方式 2-20
  - ネットワークの計画 2-1
- WAE Device Manager
- [Configuration] オプション 10-9
  - [Notifier] タブ 10-17
  - [Utilities] オプション 10-18
  - WAE 用の [Control] オプション 10-5
  - 概要 10-3
  - 作業の流れ 10-4
  - 定義 1-17, 10-1
  - ログアウト 10-3
- WAE コンポーネントの起動 10-6
- WAE コンポーネントの停止 10-6
- WAE デバイス
- 設定プロパティの変更 9-2
  - サポート対象 2-12
  - 制御されたシャットダウン 15-36
  - バックアップ 15-15
  - 復元 15-15
- WAE パケット返信 4-15
- WAFS
- 準備 11-9
  - 設定プロセス 11-11
  - 定義 1-20
- WAFS Cache Cleanup ユーティリティ 10-20
- WAFS コア クラスタ 3-4
- WAN 利用率設定 11-28
- WAN 障害、準備 11-38
- WCCP
- Cisco Express Forwarding (CEF) 4-16
  - GRE パケット返信 4-30
  - シャットダウン 4-28
  - 使用するポート 2-7
  - 定義 1-21
  - デフォルト値
    - WAE 一般設定 4-17
  - フロー リダイレクション
    - 有効化と無効化 4-17
    - 要求の代行受信方式 4-4
    - ルータ リストの定義 4-26
- WCCP 一般設定
- WAE のデフォルト値 4-17
- wccp コマンド 4-6
- WCCP サービス
- リストの表示 4-6
- WCCP サービス マスク
- 削除 4-22, 4-23
  - 変更 4-22, 4-23
- WCCP に基づくルーティング
- 概要 2-21
  - 高度な設定
    - ルータ用 4-7
    - 設定上のガイドライン 4-5
- WCCP のシャットダウン 4-28
- WCCP フロー リダイレクションの無効化 4-17
- Windows 認証
- WAE Device Manager でのステータスの確認 10-15
  - WAE Device Manager を使用した設定 10-11
- Windows プリント アクセラレータ、定義 1-9
- Windows ネーム サービス 5-19
- あ
- アカウント
- 削除 7-7

- 作成 7-4
- 作成プロセス 7-3
- 種類 7-2
- 表示 7-9
- 役割に基づく 7-2
- ローカル CLI 7-2
- アクセラレーション
  - TCP 設定 12-22
  - TCP 適応バッファリング設定 12-25
  - 機能 1-7
  - 定義 1-7, 12-2
- アクセラレータ
  - 有効化 12-3
- 圧縮、定義 1-5
- アップグレード
  - WAAS Central Manager デバイス 15-9
  - デバイス グループ 15-11
  - プロセス 15-2
- アプリケーション
  - 監視 12-20, 16-2
- アプリケーション アクセラレーション
  - 定義 12-2
  - 有効化 12-3
- アプリケーション ポリシー
  - 位置 12-21
  - 作成 12-12
  - 作成プロセス 12-9
  - 種類 12-14
  - 準備作業 12-9
  - デフォルトの復元 12-19
- アプリケーション リスト、表示 12-18
- アプリケーション アクセラレーション
  - 定義 1-7
- アプリケーション 定義
  - 作成 12-10
- アプリケーション 分類子
  - 一致条件 12-15
  - 作成 12-12
  - 復元 12-19
- アプリケーション ポリシーの種類 12-14
- アラート 16-7
- アラーム
  - デバイス 報告 16-5
- アラーム 過負荷検出、有効化 9-25
- アラーム パネル
  - [system dashboard] ウィンドウ 16-3
- 暗号化
  - セキュア ストアの有効化 9-13
  - ディスク 15-31
- い
- 移行、データ 2-31
- 位置
  - 削除 3-18
  - 作成 3-17
  - 定義 3-17
- 位置 ツリー
  - 表示 3-18
- 位置、アプリケーション ポリシー 12-21
- 一貫性
  - 経過時間に基づく 検査 11-6
- 一致条件、作成 12-15
- 印刷サービス
  - 計画 13-6
  - 設定プロセス 13-8
  - 定義 1-9, 13-2
  - 有効化 13-12
- 印刷見出し、有効化と無効化 13-33
- インターフェイス
  - DHCP 用の手動設定 5-10
- インターフェイス レベルの DHCP
  - 説明 2-10
  - 注 2-9
- インテリジェントなメッセージ予測 1-7
- インライン ネットワーク アダプタ カード 4-44
- インライン モード 4-44
  - IP アドレスの設定 4-49
  - VLAN ID チェック 4-49
  - VLAN 設定 4-51
  - インターフェイスの設定 4-46
  - シリアル クラスタリング 4-52
- インライン モードでのクラスタリング 4-52
- インライン モードでのシリアル クラスタリング 4-52
- う
- ウィンドウの拡大縮小、定義 1-6

## え

- エイリアス、ファイル サーバ 11-26
- エッジ設定 11-15
- エラー
  - ディスク ドライブ 15-33
- エンティティ
  - ドメインへの追加 7-17

## か

- カーネル デバッグ
  - 有効化 16-41
- 回線コンソール キャリア検出
  - 設定 6-13
- 仮想ブレード
  - 開始と停止 14-9
  - 設定 14-1, 14-5
  - ディスク イメージのコピー 14-11
  - バックアップと復元 14-11
  - 有効化 14-3
- 監査証跡ログ
  - 表示 6-37, 16-39
- 監視
  - CPU 利用率 16-22
  - NetQoS のフロー 16-24
  - SNMP 17-2
  - WAE Device Manager 10-25
  - アプリケーション 12-20, 16-2
  - カスタム レポートの作成 16-27
  - システム ステータス 16-7
  - 図の設定 16-17
  - 図の説明 16-13
  - 定義済みのレポート 16-19
  - ディスク情報 16-23
- 管理 IP アドレス 9-3
- 管理ログイン認証フェールオーバー 6-30
- 管理ログインの認証および許可
  - RADIUS
    - 概要 6-14
  - TACACS+
    - 概要 6-17
  - WAE 用 6-3
    - 概要 6-2
    - デフォルト 6-5

- ローカル データベース
  - 説明 6-8

## き

- ギガビット イーサネット インターフェイス
  - 変更 5-6
- 基準グループ
  - カスタマイズ 3-14
  - 切り替え 3-16
  - 作成プロセス 3-13
  - 種類 3-13
  - 設定 3-15
  - 操作 3-13
- 基準グループの切り替え 3-16
- 起動フラグ 15-22
- キャッシング、定義 1-20
- 共有フォルダ用のシャドウ コピー 11-8
- 共有、明示的な命名を使用した要求の代行受信 4-54
- 許可
  - 機能のデフォルト値 6-5
  - 許可されるプロトコル 13-33

## く

- グループ。ユーザ グループを参照
- クロック
  - 設定 9-7

## け

- 現在のソフトウェア バージョン
  - 決定 15-3

## こ

- コア クラスタ
  - Edge WAE との接続 11-25
  - 定義 1-22
  - ファイル サーバへの割り当て 11-22
- コア設定 11-12
- 高速オフライン検出
  - 設定 9-23
  - 定義 9-24

- 固定 IP アドレス 2-10
- 固定 IP ルート
  - 設定 5-16
- 壊れているシステム イメージ
  - 復旧 15-20
- さ**
- サービス パスワード
  - 設定 4-11
- 再送信時間倍率
  - 定義 5-14
- 最適化、有効化 12-3
- サイトとネットワークの計画 2-5
- 削除
  - アカウント 7-7
  - 位置 3-18
  - ソフトウェア ファイル 15-12
  - デバイス グループ 3-7
  - 役割 7-14
  - ユーザ グループ 7-23
- 作成
  - WAFS 用の接続 11-25
  - アカウント 7-4
  - 新しいソフトウェア ファイル 15-5
  - アプリケーション ポリシー 12-12
  - アプリケーション定義 12-10
  - アプリケーション分類子 12-12
  - 一致条件 12-15
  - 事前配置スケジュール 11-35
  - 事前配置ディレクティブ 11-29
  - ローカルユーザ 7-5
- し**
- 時間帯
  - 地域の略号 9-10
  - パラメータ設定 9-7
- システム イベント ログ機能
  - 設定 16-31
  - メッセージの優先順位 16-33
  - ログの表示 16-37
- システム イメージ
  - 復旧 15-20
- システム構成設定 9-20
- システム ステータス
  - 監視 16-7
- システム ソフトウェア
  - 復旧 15-20
- システム メッセージ ログ
  - 使用 16-31
  - 表示 16-37
- 事前配置
  - WAE Device Manager での表示 10-21
  - スケジューリング 11-35
  - ステータスの確認 11-37
  - 定義 11-5
  - ディレクティブの作成 11-29
- 実行タイムアウト
  - 設定 6-13
- 自動検出 1-19
- 自動登録
  - DHCP サーバの要件 2-9
- 出力方式
  - 設定 4-30
- 条件
  - IP ACL からの変更または削除 8-7
- 処理
  - full optimization 12-16
  - passthrough 12-16
  - TFO only 12-16
  - TFO with DRE 12-16
  - TFO with LZ compression 12-16
  - 種類 12-16
- す**
- 図**
- application traffic mix 16-13
- traffic reduction 16-15
- カスタマイズ 16-12
  - 設定 16-17
  - 説明 16-13
  - 追加 16-13
- スケジューリング
  - 事前配置 11-35
  - レポート 16-29
- スタンバイ インターフェイス
  - 設定 5-2
  - 優先順位設定 5-4

- スタンバイ グループ
  - インターフェイス 5-2
- スプール スペース、デフォルト 13-15
- せ**
- 制御されたシャットダウン 15-36
- セキュア ストア
  - Central Manager での有効化 9-15
  - WAE での有効化 9-16
  - キーおよびパスワードの変更 9-18
  - スタンバイ Central Manager での有効化 9-15
    - 設定 9-13
    - 無効化 9-18
- セキュア シェル
  - 設定 6-9
  - ホストの暗号鍵 6-10
- セキュリティ
  - セキュア ストアの有効化 9-13
  - ディスク暗号化 15-31
- 接続
  - TCP 接続の表示 16-21
  - WAFS 用の作成 11-25
- 切断モード
  - 設定 11-39
  - 定義 11-38
  - 要件 11-38
- 設定グループ 3-4
- 設定の変更 13-32
- 設定プロセス 11-11
- 選択的受信確認 1-6
- そ**
- 総合設定
  - プリント サーバ用 13-29
- 総称ルーティング カプセル化。「GRE カプセル化」を参照
- ソフトウェア
  - 復旧 15-20
  - ソフトウェア クロック 9-7
  - ソフトウェア ライセンス 9-4
  - ソフトウェアのアップグレード 15-5
    - 複数のデバイス用 15-11
    - プロセス 15-2
  - ソフトウェアのバージョン 15-3
    - ソフトウェア バージョン
      - 決定 15-3
    - ソフトウェア ファイル
      - Cisco.com からの入手 15-4
      - ソフトウェア ファイルの入手 15-4
      - ソフトウェア リカバリ
        - CD-ROM の使用 15-15
- た**
- ダイナミック共有、作成 11-23
- ダウングレード 15-3
- タスクバー アイコン 1-15
- ダッシュボード
  - カスタマイズ 16-12
  - システム 16-2
  - デバイス 16-11
- つ**
- 追加
  - クライアントへのプリント サーバ 13-26
    - 図 16-13
  - プリンタ 13-13
  - プリント クラスタ 13-15
- 通知設定
  - アラート 10-17
  - レポート 9-26
- て**
- ディスク
  - 監視 16-23
- ディスク暗号化 15-31
- ディスク処理
  - エラー処理方法の設定 15-33
- ディスクに基づくソフトウェアの欠落
  - 復旧 15-23
- 停電 15-20
- データ移行 2-31
- データ一貫性、定義 11-5, 11-6
- データ冗長性除去、定義 1-5
- データベースのバックアップ 15-13
- 適応バッファリング、TFO 12-25
- テスト ページの印刷 13-32



- デバイス
    - アクティブ化 15-34
    - アラーム 16-5
    - グループ割り当ての表示 3-8
    - クロック設定 9-7
    - 再起動 15-35
    - 自動検出 1-19
    - 情報の表示 16-9, 16-19, 16-21
    - デバイス グループ設定の変更 3-11
    - デバイス グループへの追加 3-6
      - トポロジ 16-20
      - 複数のグループに割り当てる影響 3-12
      - 複数のデバイス グループへの追加 3-9
      - リポート 15-35
  - デバイス位置
    - 削除 3-18
    - 作成 3-17
    - 定義 3-17
  - デバイス グループ
    - force group settings 3-10
    - 削除 3-7
    - 作成 3-3
    - 作成プロセス 3-3
    - 重複の有効化 3-9
    - 種類 3-2
    - 設定 3-5
    - 設定の変更 3-9
    - 設定優先の設定 3-10
    - 定義 3-2
    - デバイスの追加と削除 3-6
      - リスト 3-9
  - デバイス登録情報
    - 復旧 15-23
  - デバイスのアクティブ化 15-34
  - デバイスの再起動 15-35
  - デバイスのリポート 15-35
  - デバイス ログ、表示 16-40
  - デフォルト ステータス、復元 15-15
- と
- 透過リダイレクション、ルータでの設定 4-7
  - 統計情報、収集 12-10
  - 動作予測とバッチ処理 1-7
  - 登録
    - WAE Device Manager での WAE 10-7
- ファイル サーバ 11-19
  - トポロジ 16-20
  - ドメイン
    - エンティティの追加 7-17
    - 削除 7-19
    - 作成 7-16
    - 定義 7-16
    - 表示 7-19
    - 変更と削除 7-19
    - ユーザ アカウントへの割り当て 7-18
    - ユーザ グループへの割り当て 7-22
  - ドライバ
    - インストール 13-20
    - 配信 13-21
    - リポジトリ 13-18
  - ドライバの配信 13-21
  - トラップ
    - SNMP の定義 17-14
    - 有効化 17-12
  - トラフィック統計情報の収集、有効化 12-10
  - トラフィック統計レポート 16-2
    - 図の説明 16-13
  - トラブルシューティング
    - Central Manager 診断テスト 16-42
    - CLI コマンド 16-43
    - show コマンドユーティリティの使用 16-44
    - TCPdump 16-43
    - Tethereal 16-43
  - トラブルシューティング用テストコマンド 16-43
  - トランザクション ログ機能 16-34
    - 設定 16-34
  - トリガー
    - SNMP の定義 17-14
- な
- 名前空間のサポート 1-23
- に
- 認証
    - 機能のデフォルト値 6-5
  - 認証サーバ
    - 設定 6-14, 6-17
  - 認証データベース、種類 6-3

- ね
- ネットワーク
    - 情報の表示 16-2
  - ネットワーク トラフィック アナライザ ツール 16-43
- は
- バーチャライゼーション。仮想ブレードを参照
  - ハードウェア クロック 9-7
  - パケット転送方式 4-14
    - レイヤ 2 リダイレクション 4-16
    - レイヤ 3 GRE 4-16
  - パケット返信 4-15
  - パスワード
    - アカウントの変更 7-8, 7-9
    - 管理者パスワードの復旧 15-21
  - バックアップ
    - WAAS Central Manager 15-13
    - WAE デバイス 15-15
    - 設定ファイル 10-8
  - バックアップと復元
    - cms データベース 15-13
    - 仮想ブレード 14-11
  - バッファリングの強化 1-6
  - バナー
    - 設定 6-12
  - 汎用 GRE 出力方式 4-30
- ひ
- ビデオ アクセラレータ
    - 設定 12-7
    - 有効化 12-3
  - 表示
    - WAE Device Manager でのログ 10-35
    - アプリケーションリスト 12-18
    - プリント サーバ詳細 13-28
    - 分類子レポート 12-19
    - ポリシー レポート 12-18
    - 役割設定 7-15
- ふ
- ファイアウォール、設定 5-20
  - ファイル サーバ
    - サポート対象 11-9
    - 登録 11-19
  - ファイル サーバのエイリアス 11-26
  - ファイル サービス 11-11
    - エッジでの有効化 11-15
    - 機能 1-9
    - コアでの有効化 11-12
    - 準備 11-9
  - ファイル ロック、定義 11-7
  - ファイル サービス
    - 定義 1-8
  - フェールオーバー、管理ログイン認証 6-30
  - 負荷分散 1-22, 4-13, 5-11
  - 復元
    - WAAS Central Manager 15-13
    - WAE デバイス 15-15
    - WAE のデフォルト状態 15-15
    - アプリケーション分類子 12-19
    - アプリケーション ポリシー 12-19
    - 設定ファイル 10-9
  - 複数の IP アドレス
    - 1 つのインターフェイスでの設定 5-6
  - 輻輳ウィンドウ、定義 5-14
  - 復旧
    - システム ソフトウェア 15-20
    - ディスクに基づくソフトウェアの欠落 15-23
    - デバイス登録情報 15-23
    - 紛失した管理者パスワード 15-21
  - 復旧用システム イメージ 15-20
  - ブラウザのサポート 2-12
  - フラッシュ メモリ
    - 壊れた 15-20
  - プリンタ 13-32
    - WAAS プリント サーバへの追加 13-13
  - プリンタ設定の間違い、PostScript エラー 13-34
  - プリンタ ドライバ
    - インストール 13-20
    - サポートの問題 13-3
    - 配信 13-21
    - 配信の確認 13-23
  - プリント アクセラレータ 1-9
  - プリント クラスタ
    - 追加 13-15
    - 定義 13-4

- プリント サーバ
    - クライアントへの追加 13-26
    - 詳細、表示 13-28
  - フロー監視
    - 設定 16-24
  - 紛失した管理者パスワード
    - 復旧 15-21
  - 分類子レポート、表示 12-19
  - 分類子、作成 12-12
- ほ**
- ポート
    - 139 2-7
      - バイパス 2-8
      - 無効化 11-16
      - 有効化 11-16
    - 4050 2-7
    - 445 2-7
      - 無効化 11-16
      - 有効化 11-16
    - 50139 2-7
    - WAFS で使用 2-7
  - ポート チャネル インターフェイス
    - 設定 5-9
    - 負荷分散 5-11
  - ポリシーベース ルーティング
    - 概要 2-22
    - 設定 4-34
    - 定義 1-22
    - ネクストホップが使用できるかどうかの確認 4-40
  - ポリシー レポート、表示 12-18
- め**
- 明示的輻輳通知
    - 定義 5-13
  - メッセージ ログ
    - 表示 16-37
- や**
- 役割
    - サービスへの読み取り専用アクセス 7-12
    - 削除 7-14
  - 作成と管理 7-12
  - 設定の表示 7-15
  - 定義 7-11
  - 表示 7-15
  - 変更と削除 7-14
  - ユーザ アカウントへの割り当て 7-13
  - ユーザ グループの割り当て 7-21
  - 役割に基づくアカウント
    - 定義 7-2, 7-3
- ゆ**
- 有効化
    - SNMP 17-11
    - SNMP エージェント 17-8
    - WCCP フロー リダイレクション 4-17
    - 印刷サービス 13-12
    - 印刷見出し 13-33
    - エッジファイル サービス 11-15
    - 仮想ブレード 14-3
    - コア ファイル サービス 11-12
    - 最適化およびアクセラレータ 12-3
    - トラフィック 統計情報の収集 12-10
  - ユーザ アカウント
    - 管理 7-8, 7-9
    - 削除 7-7
    - 作成 7-4
    - 作成プロセス 7-3
    - ドメイン 7-16
    - ドメイン エンティティの追加 7-17
    - ドメインの削除 7-19
    - ドメインの表示 7-19
    - ドメインへの割り当て 7-18
    - パスワードの変更 7-8, 7-9
    - 表示 7-9
    - 変更と削除 7-7
    - 役割
      - 作成 7-12
      - 表示 7-15
      - 変更と削除 7-14
      - 割り当て 7-13
  - ユーザ グループ
    - 削除 7-23
    - 作成 7-20
    - 定義 7-20
    - ドメインへの割り当て 7-22

表示 7-23  
 役割の割り当て 7-21  
 ユーザアカウント  
 監査証跡ログ  
 表示 6-37, 16-39  
 ユーザ認証。「ログインの認証」を参照  
 優先順位 16-33

## よ

要求リダイレクション方式 4-2

## ら

ライセンス 9-4

## り

リダイレクション方式 4-2  
 リポジトリ、ドライバ 13-18  
 リモートログイン  
 アクセスの制御 6-8

## る

ルータ  
 WCCP 透過リダイレクションの設定 4-7  
 ルータ リスト、WCCP サービス用の定義 4-26

## れ

レイヤ 2 リダイレクション 4-16  
 レガシー モード、CIFS 11-4  
 レポート  
 CPU 利用率 16-22  
 E メール サーバ設定の構成 9-26  
 カスタマイズ 16-12  
 カスタムの作成 16-27  
 カスタムの表示 16-28  
 管理 16-27  
 スケジューリング 16-29  
 定義済み 16-19  
 編集 16-28  
 レポートの E メール サーバ設定 9-26

## ろ

ローカル CLI アカウント、定義 7-2  
 ローカルユーザ、作成 7-5  
 ログ  
 WAE Device Manager での重大度 10-36  
 WAE Device Manager での表示 10-35  
 ログイン  
 WAE Device Manager 10-2  
 ログインアクセス  
 制御 6-8  
 ログイン認証  
 定義 2-28, 6-2  
 ログ機能  
 監査証跡ログの表示 16-39  
 システム メッセージの表示 16-37  
 システム ログの設定 16-31  
 デバイス ログの表示 16-40  
 トランザクション ログ機能 16-34  
 メッセージの優先順位 16-33

## わ

割り当て  
 事前配置ディレクティブへのデバイスの割り当て 11-34  
 デバイス グループへのアプリケーションの割り当て 12-11  
 デバイスへのアプリケーションの割り当て 12-11  
 デバイスをデバイス グループへ割り当て 3-6  
 ファイル サーバへのコア クラスターの割り当て 11-22  
 複数のデバイス グループへのデバイスの割り当て 3-9