



INDEX

Symbols

? (ヘルプ)

- 一致の表示 1-11
- コマンド完成 1-11
- スイッチ CLI 1-8

Numerics

3DES 鍵

- 削除 2-51
- 定義 2-389

802.1Q

- 802.1Q タグの EtherType フィールドをカスタム値に設定 2-498
- ポートでの all-tagged 機能のステータスの表示 2-1058
- ポートでの all-tagged 機能の設定 2-497

802.1x

- VLAN グループからの VLAN の削除 2-33
- VLAN グループ情報の表示 2-862
- VLAN グループへの VLAN のマッピング 2-309
- VLAN グループ名の設定 2-309
- VLAN の表示 2-862
- アイドルタイムの設定 2-309
- オーセンティケータ情報の表示 2-1061
- クリティカルポートステータスの表示 2-1061
- グループの表示 2-862
- 再送信時間の設定 2-309
- 再送信認証時間の設定 2-309
- 再認証のイネーブル化 2-309
- 再認証の手動開始 2-502
- 再認証のディセーブル化 2-309
- システム機能とプロトコルバージョンの表示 2-862
- システムに対する設定 2-309
- 設定の削除 2-32
- タイマー値の表示 2-862
- 特定のポートでの複数の認証の設定 2-502

認証がエラーになったホストの VLAN を含むポートに関する情報の表示 2-1061

認証のイネーブル化 2-309

認証のディセーブル化 2-309

バックエンドオーセンティケータ情報の表示 2-1061

フレーム数の設定 2-309

ポート制御タイプの指定

auto 2-502

force-authorized 2-502

force-unauthorized 2-502

ポート制御方向の設定 2-502

ポート制御モードの表示 2-1061

ポートでのクリティカルなオプションのイネーブル化 2-502

ポートでのクリティカルなオプションのディセーブル化 2-502

ポートでの初期化 2-502

ポートでの設定 2-502

ホストで認証がエラーになったとき、制限付きでアクセスできるようにする VLAN の設定 2-502

ユーザの表示 2-862

802.3ah

OAM を参照

A

ACL マスクの圧縮と並べ替え

CRAM を参照

Address Recognition Protocol

ARP テーブルを参照

ARP

ARP 信頼機能のイネーブル化 2-479

グローバルに検査パケットのレート制限を設定 2-642

検査および妥当性検査機能の設定 2-637

検査情報の表示 2-1174

検査統計情報の削除 2-132

テーブルの表示 2-804

- ポート単位の検査および検証機能の設定 2-479
- ARP テーブル
 - IP アドレス /MAC アドレス マッピングの追加 2-250
 - エージング タイムの設定 2-250
 - エントリの削除 2-8
 - エントリの追加 2-250
 - 表示 2-804
- ASLB
 - MAC アドレス エントリの削除 2-55
 - MLS エントリの削除 2-55
 - 情報の設定 2-394
 - 情報の表示 2-930
 - 設定の NVRAM への保存 2-184
- ATA ディスク ファイル システム
 - PCMCIA ATA ディスク内の矛盾の修復 2-215
- auto-config
 - 同期化 2-268, 2-272
 - ファイルの設定 2-268, 2-272
- B
- BOOT 環境変数
 - クリア 2-13
 - 設定 2-274
 - 内容の表示 2-809
- BPDU
 - スパニングツリー統計情報の削除 2-163
 - スパニングツリー統計情報の表示 2-1238
- C
- CallHome
 - From アドレスの表示 2-946
 - Reply-to アドレスの表示 2-947
 - SMTP サーバアドレスの設定 2-406
 - SMTP サーバの削除 2-65
 - SMTP サーバの表示 2-949
 - SNMP インデックスの設定 2-401
 - SNMP プロファイルの設定 2-401
 - 宛先アドレスの削除 2-61
 - 宛先アドレスの設定 2-401
 - 宛先アドレスの表示 2-945
 - イネーブル化 2-400
 - 応答先アドレスの削除 2-63
 - 応答先アドレスの設定 2-404
 - 重大度の削除 2-64
 - 重大度の設定 2-405
 - 重大度の表示 2-948
 - 送信元アドレスの削除 2-62
 - 送信元アドレスの設定 2-403
 - ディセーブル化 2-400
 - パラメータの表示 2-943
 - フラグメント サイズの設定 2-401
- CAM テーブル
 - CAM 使用率モニタ割合の設定 2-279
 - MAC アドレス学習のポーリング インターバルの設定 2-277
 - MAC アドレス制限およびアクションの設定削除 2-15
 - MAC 移動通知の設定 2-279
 - インターバル タイムの設定 2-279
 - エージング タイムの設定 2-275
 - エントリ数の表示 2-814
 - エントリの削除 2-14
 - エントリの追加 2-275
 - エントリの表示 2-811
 - しきい値パラメータの設定 2-279
 - 通知カウンタおよび履歴ログのクリア 2-16
 - 通知のイネーブル化 2-279
 - 通知のディセーブル化 2-279
 - テーブル通知としきい値パラメータの表示 2-817
 - トラフィックのフィルタリングの設定 2-275
 - モニタ設定の表示 2-815
 - モニタリング 2-277
 - 履歴ログ サイズの設定 2-279
 - ルータ MAC-VLAN エントリの表示 2-816
- cd コマンドの現在の設定の表示 2-225
- CDP
 - イネーブル化 2-282
 - 情報の表示 2-821
 - ディセーブル化 2-282
 - バージョンの選択 2-282
 - ポート ステートの表示 2-1042
 - ホールドタイムの設定 2-282
 - メッセージインターバルの表示 2-1042
 - メッセージ間隔の設定 2-282
- CEF
 - CEF テーブル情報の表示 2-968
 - MAC アドレスの表示 2-965
 - インターフェイスの表示 2-963

- エントリ情報の表示 2-975
- 統計情報サマリーの削除 2-71
- 隣接統計情報の削除 2-75
- 隣接の表示 2-975
- Cisco Discovery Protocol
 - CDP を参照
- Cisco Unique Device Identifier
 - インベントリを参照
- CLI
 - ROM モニタ CLI
 - アクセス 1-17
 - 操作 1-17
 - 指定した秒数の間 CLI を停止 2-1330
 - スイッチ CLI
 - IP アドレス 1-11
 - IP エイリアス 1-11
 - IPX アドレス 1-11
 - MAC アドレス 1-11
 - Telnet 1-2
 - アクセス 1-2
 - コマンドエイリアス 1-7
 - コマンドヘルプ 1-8
 - コマンドモード 1-3
 - コマンドラインの操作法 1-3
 - コンソールポート 1-2
 - セッションの終了 2-226
 - 操作 1-3
 - ストリング検索
 - 位置指定 1-16
 - 繰り返し指定 1-15
 - 検索出力 1-12
 - 使用 1-12
 - 選択 1-15
 - 単一文字パターン 1-13
 - 表現 1-13
 - フィルタリング 1-12
 - 複数文字パターン 1-14
 - セッションの終了 2-226
- CLIセッションの終了 2-226
- CMM 障害回復
 - システムポーリング情報の表示 2-1023
 - システムポーリングのイネーブル化またはディセーブル化 2-478
 - 電源管理ビットの設定 2-446
- Common Open Policy Server
 - COPS を参照
- Communication Media Module 障害回復
 - CMM 障害回復を参照
- Content-Addressable Memory
 - CAM テーブルを参照
- COPS
 - COPS 情報の表示 2-1049
 - RSVP の COPS 情報の表示 2-846
 - 各役割に割り当てられたポートの表示 2-846
 - サーバの削除 2-23
 - 接続再試行間隔の設定 2-293
 - ドメイン名の削除 2-23
 - ドメイン名の設定 2-293
 - ポートの役割の削除 2-98
 - ポートの役割の作成 2-489
 - ポリシーサーバ名の設定 2-293
 - ポリシーツリー情報の表示 2-846
 - メモリ使用率の設定 2-293
 - 役割の削除 2-23
- CoS/CoS マップ
 - クリア 2-117
 - 指定 2-594
 - 表示 2-1145
- CoS/DSCP マップ
 - クリア 2-118
- CPU
 - 情報の表示 2-1123
- CRAM
 - イネーブルまたはディセーブルの表示 2-1176
 - 最後の正常実行の結果表示 2-1176
 - 自動モードのディセーブル化 2-136
 - 自動モードまたは手動モードでのイネーブル化 2-640
 - テスト実行 2-640
- D
- DHCP
 - インターフェイスの設定 2-364
- DHCP スヌーピング
 - information-option の設定 2-298
 - MAC アドレス機能の設定 2-298
 - source-guard のイネーブル化 2-494
 - source-guard のディセーブル化 2-494
 - trust のイネーブル化 2-494
 - trust のディセーブル化 2-494
 - 設定の表示 2-857

- 統計情報の削除 2-29
- 統計情報の表示 2-858
- バインディング データベース用自動保存の設定 2-298
- バインディングの削除 2-28
- バインディングの表示 2-856
- バインディング保存用フラッシュ デバイスおよびファイル名の指定 2-298
- ポート設定の表示 2-1056
- ポートでのバインディング制限の設定 2-494
- ポートでのバインディング制限の表示 2-1056
- ポートでのバインディングの追加 2-494
- disk0/1 デバイス用のファイル システム
チェックおよび修復 2-215
- DNS
 - DNS サーバの IP アドレスの定義 2-371
 - イネーブル化 2-369
 - ディセーブル化 2-369
 - デフォルトの DNS ドメイン名の設定 2-370
 - プライマリとしてのサーバの定義 2-371
- DOM
 - イネーブル化
 - トランシーバ モニタリング 2-767
 - 情報の表示 2-1101
 - 設定
 - トランシーバ モニタリングの間隔 2-767
 - ディセーブル化
 - トランシーバ モニタリング 2-767
 - トランシーバ モニタの間隔
 - 設定 2-767
- Domain Naming Service
 - DNS を参照
- dot1q
 - 802.1Q タグの EtherType フィールドをカスタム値に設定 2-498
 - Ethertype フィールド値の表示 2-1059
 - タギング モード ステータスの表示 2-861
 - タギング モードの設定 2-308
 - トンネル モード ステータスの表示 2-1060
 - トンネル モードの設定 2-500
 - ポートでの all-tagged 機能のステータスの表示 2-1058
 - ポートでの all-tagged 機能の設定 2-497
- dot1x
 - 802.1x を参照
- DSCP/CoS マップ
 - クリア 2-119
- DVLAN
 - 統計情報の表示 2-866
- E
- EAP
 - 802.1x の設定 2-309
- EoU
 - CTA へのパケットの再送信回数の指定 2-320
 - IP または MAC アドレスによるデバイスのスタティックな許可およびポリシーの適用 2-316
 - RADIUS アカウンティングのイネーブル化またはディセーブル化 2-321
 - クライアントレス ホストに対する LAN ポート IP ポスチャ確認のバイパスのイネーブル化またはディセーブル化 2-315
 - グローバルなイネーブル化またはディセーブル化 2-314
 - 情報の表示 2-872
 - スイッチでの同時セッション数の設定 2-322
 - 設定パラメータの削除 2-34
 - タイマーの設定 2-324
 - ポート単位での設定 2-509
 - ポート単位での設定の表示 2-1063
 - ホストの再確認 2-323
 - ホストのステート マシンの再起動 2-318
 - ロギングのイネーブル化またはディセーブル化 2-319
- EPLD
 - イメージファイルのダウンロード 2-208
 - スーパーバイザ エンジン イメージのアップグレード プロセスの設定 2-752
 - スーパーバイザ エンジン以外のモジュールのアップグレード設定の表示 2-1286
 - スーパーバイザ エンジン以外のモジュールのイメージのアップグレード プロセスの設定 2-208
 - スーパーバイザ エンジンのアップグレード設定の表示 2-1263
- EtherChannel
 - グローバル リンクエラー設定の表示 2-875
 - チャンネル情報の表示 2-824
 - ポートごとのリンクエラー モニタリングの設定 2-511
 - ポートごとのリンクエラー設定の表示 2-1066
 - リンクエラー検出の設定 2-328

- EtherChannel グループ ステータス情報
 - 表示 2-829
- Extensible Authentication Protocol
 - EAP を参照
- Extensible Authentication Protocol over User Datagram Protocol
 - EoU を参照
- F**
- Firewall Services Module
 - VLAN の安全性の確保 2-775
 - VLAN の削除 2-174
 - VLAN の表示 2-1290
 - 複数 VLAN インターフェイス機能のステータスの表示 2-889
 - 複数 VLAN インターフェイス機能の設定 2-341
- Flexlink
 - Active ピア ペアの削除 2-103
 - アクティブおよびピア ポートの設定 2-521
 - ペアおよびステータスの表示 2-1070
- FTP
 - パラメータのクリア 2-37
 - パラメータの設定 2-342
 - パラメータの表示 2-893
- G**
- GARP
 - タイマー値の表示 2-894
 - タイマーの設定 2-343
- GARP Multicast Registration Protocol
 - GMRP を参照
- GARP VLAN Registration Protocol
 - GVRP を参照
- General Attribute Registration Protocol
 - GARP を参照
- GMRP
 - Forward All のイネーブル化 2-345
 - Forward All のディセーブル化 2-345
 - 指定されたポートでのイネーブル化 2-525
 - 指定されたポートでのディセーブル化 2-525
 - すべての VLAN でのイネーブル化 2-344
 - すべての VLAN でのディセーブル化 2-344
 - 設定情報の表示 2-895
- タイマー値の表示 2-897
- タイマーの設定 2-347
- 統計情報の削除 2-38
- 統計情報の表示 2-896
- 登録タイプの設定 2-346
- GOLD**
- GOLD を参照
- イベント ログ サイズの指定 2-302
- オンデマンド診断の設定 2-305
- 障害応答の設定 2-301
- スケジューリング 2-306
- 設定の表示 2-859
- 設定パラメータの削除 2-30
- 特定のテストの開始 2-201
- 特定のテストの停止 2-202
- ブートアップ診断の設定 2-300
- ヘルス モニタリングの設定 2-303
- GVRP**
- VLAN の宣言 2-349
- 管理コンソールの設定 2-351
- グローバルなイネーブル化 2-348
- グローバルなディセーブル化 2-348
- 指定されたポートでのイネーブル化 2-526
- 指定されたポートでのディセーブル化 2-526
- 設定情報の表示 2-898
- タイマーの設定 2-352
- 統計情報の削除 2-39
- 統計情報の表示 2-899
- 動的な VLAN 作成のイネーブル化 2-350
- 動的な VLAN 作成のディセーブル化 2-350
- ポートでのイネーブル化 2-348
- ポートでのディセーブル化 2-348
- I**
- ICMP**
- ping の設定 2-221
- エコー要求パケットの送信 2-221
- 到達不能メッセージのイネーブル化 2-381
- 到達不能メッセージのディセーブル化 2-381
- リダイレクト メッセージのイネーブル化 2-377
- リダイレクト メッセージのディセーブル化 2-377
- ifIndex**
- 情報の表示 2-901

IGMP

- IGMP スヌーピング モードの設定 2-359
- IGMP 統計情報の表示 2-907
- IGMP フラッディング機能のステータスの表示 2-902
- IGMP モードの表示 2-905
- VLAN ペアと GDA のアクティブ グループ IP アドレスの表示 2-903
- 高速脱退処理のイネーブル化 2-356
- 高速脱退処理のディセーブル化 2-356
- 最終ホストがマルチキャスト グループを脱退したあとのフラッディングのイネーブル化 2-357
- スヌーピングのイネーブル化 2-354
- スヌーピングのディセーブル化 2-354
- 統計情報の削除 2-40

Internet Group Management Protocol

IGMP を参照

Internet Protocol

IP アドレスを参照

IP DNS

- DNS サーバの IP アドレスの定義 2-371
- DNS サーバの削除 2-43
- DNS ドメイン名の表示 2-917
- DNS ネーム サーバの表示 2-915, 2-917
- デフォルトの DNS ドメイン名の削除 2-42

IP precedence/DSCP マップ

クリア 2-122

IP Telnet サーバ

- イネーブル化またはディセーブル化 2-380
- ステータスの表示 2-921

IP アドレス 2-375

- CLI での指定 1-11
- クリア 2-44

IP エイリアス

- CLI での指定 1-11
- クリア 2-41
- 追加 2-367
- 表示 2-915

IP 許可リスト

- IP アドレスおよびマスクの削除 2-44
- イネーブル化 2-375
- ディセーブル化 2-375
- 表示 2-919

IP サブネット アドレス

- フォーマットに関する注意事項 2-74, 2-82

IP デバイスのトラッキング

- ステータスの表示 2-916
- 設定 2-368

IP フラグメンテーション

- イネーブル化 2-372
- ディセーブル化 2-372

IP ルーティング テーブル

- IP アドレスの追加 2-378
- IP エイリアスの追加 2-378
- エントリの削除 2-45
- エントリの表示 2-920
- デフォルト ゲートウェイの指定 2-378

IPX アドレス

- CLI での指定 1-11
- フォーマットに関する注意事項 2-73, 2-82

K

Kerberos

- Kerberos レルムと DNS ドメイン名のマッピングの削除 2-49
- コマンドラインからの SRVTAB ファイルの入力 2-387
- 使用する KDC の指定 2-386
- 証明書情報の表示 2-922
- 証明書の転送のディセーブル化 2-47
- すべての Kerberos 証明書の削除 2-48
- 設定情報の表示 2-922
- 特定の Kerberos エントリの削除 2-50
- 認証のイネーブル化 2-252
- 必須認証のイネーブル化 2-382
- 必須認証のディセーブル化 2-46
- 秘密鍵の削除 2-51
- 秘密鍵の定義 2-389
- 秘密鍵を含むファイルの提供 2-388
- プライマリ認証ログイン方式のイネーブル化 2-254
- ユーザ証明書の転送 2-383
- ユーザの認証 2-384
- レルムと DNS ドメイン名のマッピング 2-385

L

l2trace 2-218

LACP

- システム プライオリティの設定 2-392

- チャンネルカウンタのクリア 2-25
- チャンネルカウンタの復元 2-235
- チャンネル情報の設定 2-392
- チャンネル情報の表示 2-1077
- プロトコルの設定 2-284
- LCD バナー
 - 設定 2-262
 - 表示 2-808
- LCP
 - エラー アクションの設定 2-393
 - エラー アクションの表示 2-929
- LDA
 - ASLB 情報の設定 2-394
- Link Control Protocol
 - LCP を参照
- Local Director
 - LDA を参照
- M
- MAC アドレス
 - CAM テーブル モニタの削除 2-15
 - CAM テーブル モニタの設定の表示 2-815
 - CAM テーブルに保存された学習済みアドレスの
モニタ 2-277
 - CLI での指定 1-11
 - アドレス学習の上限および下限の指定 2-277
 - セキュア MAC アドレス リストからの MAC アド
レスの削除 2-107
 - セキュア MAC アドレス リストからの削除
2-107
 - ポート MAC カウンタ情報の表示 2-1080
- MAC 移動カウンタ
 - クリア
 - すべての CAM 通知移動カウンタ 2-16
 - ディセーブル化 2-16
 - すべての VLAN 2-16
 - 特定の VLAN 2-16
 - 表示
 - すべての VLAN の統計情報 2-817
 - 統計情報 2-817
 - 特定の VLAN の統計情報 2-817
- MAC カウンタ
 - クリア 2-25
 - チャンネル ポート使用率の表示 2-835
 - 表示 2-950
- 復元 2-235
- MAC 認証バイパス機能
 - MAC アドレス指定による情報の表示 2-953
 - すべてのポートに関する情報の表示 2-953
 - 設定の表示 2-953
 - ポート単位でのイネーブル化およびディセーブル
化 2-536
 - ポート単位での開始 2-536
 - ポート単位での情報の表示 2-1084
 - ポート単位での再認証 2-536
 - グローバル パラメータの設定 2-417
- MAC ベース ACL ルックアップ
 - VLAN からの削除 2-6
 - VLAN でのイネーブル化 2-248
 - 機能がイネーブルになっている VLAN の表示
2-801
- MDG
 - イネーブル化 2-340
 - ディセーブル化 2-340
- MDIX
 - MDIX 機能のイネーブル化またはディセーブル化
2-481
 - ポートでの機能ステータスの表示 2-1033
- Media-Dependent Interface Crossover 機能
 - MDIX を参照
- Message-of-The-Day バナー
 - MoTD バナーを参照 2-10
- MIB
 - CISCO-IMAGE-MIB 情報の表示 2-908
- MIB ビュー エントリ
 - 削除 2-153
- Mini Protocol Analyzer
 - キャプチャしたパケットの長さをバイト単位で指
定 2-466
 - 設定の表示 2-1015
 - ダンプしたパケットを保存するデバイスとファイ
ルの指定 2-463
 - 停止する前にキャプチャされるパケット数の指定
2-465
 - パケット キャプチャ設定の削除 2-88
 - パケット キャプチャの開始と停止 2-460
 - パケット キャプチャのための送信元ポートの指定
2-460
 - パケットキャプチャ フィルタの設定 2-464
- MISTP
 - VLAN のマッピング 2-775
 - イネーブル化 2-697
 - インスタンス情報の表示 2-1229

- 情報サマリーの表示 2-1245
- スパンニングツリー ガード情報の表示 2-1226
- セカンダリ ルートの設定 2-729
- 設定 2-707
- ディセーブル化 2-696
- 統計情報の削除 2-163
- 統計情報の表示 2-1238
- プライマリ ルートの設定 2-729
- ブリッジ hello 時間の設定 2-703
- ブリッジプライオリティの設定 2-728
- ブリッジ転送遅延の設定 2-698
- ブリッジの最大エイジング タイムの設定 2-706
- MISTP-PVST
 - 設定 2-707
- MLS
 - 2 つの NDE コレクタのイネーブル化 2-432
 - ACL ルーティング情報からのサマリーの表示 2-961
 - IP MLS キャッシュ エントリの削除 2-73, 2-81
 - IP MLS ステート情報の表示 2-969
 - IP MLS 統計情報の削除 2-73, 2-80
 - IP MLS 統計情報の表示 2-990
 - IP マルチキャスト MLS 情報の表示 2-983
 - IPX MLS キャッシュ エントリの削除 2-73, 2-81
 - IPX MLS 統計情報の削除 2-73, 2-80
 - IPX MLS 統計情報の表示 2-990
 - IPX ステート情報の表示 2-969
 - MLS fast エージング タイムの設定 2-422
 - MLS エージング タイムの設定 2-422
 - MLS ステート情報の表示 2-969
 - MLS 統計情報の表示 2-990
 - MLS ブリッジング フロー統計情報の設定 2-424
 - MLS レイヤ 3 パケット情報の表示 2-959, 2-988
 - MSFC MLS 統計情報の表示 2-990
 - MSFC の MLS 統計情報の削除 2-77
 - NDE 情報の表示 2-959, 2-987, 2-988
 - NDE のイネーブル化 2-432
 - NDE のディセーブル化 2-78, 2-432
 - NDE バージョンの指定 2-432
 - NDE フィルタのリセット 2-79
 - NDE フローの設定 2-432
 - NetFlow エントリを作成する VLAN の指定 2-437
 - NetFlow 最大使用者の表示 2-990
 - RPF モード、統計情報、VLAN テーブルの内容の表示 2-967
 - VLAN ごとの NetFlow エントリ作成のイネーブル化またはディセーブル化 2-437
 - コレクタの指定 2-432
 - 使用する最小フローマスクの指定 2-430
 - ショートカットから除外するプロトコル ポートの指定 2-429
 - 除外されたプロトコルの表示 2-981
 - 除外するプロトコル ポートの削除 2-76, 2-77
 - すべての FIB エントリのプレフィクス単位統計情報のイネーブル化 2-428
 - すべての FIB エントリのプレフィクス単位統計情報のディセーブル化 2-428
 - 特定の IP 送信元アドレスから特定の IP 宛先アドレスへ至るまでに経由する正確なパスの表示 2-962
 - ハードウェア RPF チェックに失敗したパケットおよびバイトカウンタのクリア 2-72
 - パケットチェックのイネーブル化またはディセーブル化 2-441
 - パケット検査の設定の表示 2-994
 - プライマリおよびセカンダリ NDE コレクタ宛先の削除 2-78
 - フローマスク 設定の表示 2-982
 - プロトコル統計情報リストへのプロトコルの追加 2-440
 - プロトコルに設定されたルート最大数を表示 2-966
 - プロトコルにルート最大数を設定 2-426
 - ルータ プロセッサ MLS 情報の表示 2-969
 - レート制限値の設定 2-439
 - more コマンド
 - 検索 1-12
 - フィルタ 1-12
 - More-- プロンプト
 - 検索 1-13
 - フィルタ 1-12
 - MoTD バナー
 - クリア 2-10
 - 設定 2-263
 - MSFC
 - autostate 設定の削除 2-84
 - インターフェイス ステートのステータスの表示 2-1000
 - 自動ステートのイネーブル化 2-448
 - 自動ステートのステータスの表示 2-1000
 - 自動ステートのディセーブル化 2-448

- ラインプロトコル ステートのイネーブル化 2-448
- ラインプロトコル ステートのディセーブル化 2-448
- MSM
 - MSM のアクセス 2-237
 - MSM のラインプロトコル ステート判定の現在のステータスの表示 2-1001
 - ラインプロトコル ステートのイネーブル化 2-450
 - ラインプロトコル ステートのディセーブル化 2-450
 - ラインプロトコル ステートの表示 2-1001
- MST
 - MST 情報の表示 2-1231
 - MST 設定の表示 2-1233
 - MST モードの場合のシステムおよび設定情報の表示 2-1266
 - MST リージョン情報の設定 2-710
 - VLAN から MST インスタンスへのマッピングの設定 2-709
 - VLAN のマッピングの削除 2-155
 - VLAN のマッピングの設定 2-714
 - 最大ホップの設定 2-713
 - 先行標準 MST モードのポートを標準 MST モードに設定 2-155
 - ネイバーに接続したポートを先行標準 MST モードに設定 2-709
 - ポートリンク タイプの設定 2-712
- Multi-Instance Spanning Tree Protocol
 - MISTP を参照
- Multilayer Switch Module
 - MSM を参照
- Multiple Default Gateway
 - MDG を参照
- Multiple Spanning Tree
 - MST を参照
- N
- NAM
 - NAM ブート スtringの削除 2-12
 - NAM ブート スtringの表示 2-810
 - SNMP 拡張 RMON サポートのイネーブル化 2-668
 - SNMP 拡張 RMON サポートのディセーブル化 2-668
 - パスワードの削除 2-83
- ブート環境の設定 2-271
- モジュールのシャットダウン 2-447
- NDE
 - MLS レイヤ 3 パケット情報の表示 2-988
 - 情報の表示
- NDE フィルタ
 - リセット 2-79
- NetFlow データ エクスポート
 - NDE を参照
- Network Analysis Module
 - NAM を参照
- NTP
 - NTP クライアントとしてのスイッチのイネーブル化 2-455
 - NTP クライアントとしてのスイッチのディセーブル化 2-455
 - NTP サーバの IP アドレスの設定 2-456
 - 現在の NTP ステータスの表示 2-1014
 - サーバ テーブル エントリの削除 2-86
 - サーバ認証鍵の設定 2-456
 - タイム調整ファクタの設定 2-454
 - テーブルからのサーバの削除 2-86
 - デフォルト タイム ゾーンの復元 2-87
 - 夏時間の設定 2-457
- NVRAM
 - ACE のコミット 2-183
 - ASLB 設定のコミット 2-184
 - DRAM から NVRAM への ACL 設定のコピー 2-287
 - 保存済みのシステム コンフィギュレーション情報の削除 2-19
 - 保存済みのモジュール コンフィギュレーション情報の削除 2-19
- O
- OAM
 - OAM リンク イベントのアクションを設定 2-514
 - イネーブル化またはディセーブル化 2-513
 - 最新のループバック テスト結果の表示 2-1067
 - 設定の削除 2-101
 - 設定、ステータス、カウンタの表示 2-1067
 - ピア エンティティに関する情報の表示 2-1067
 - モードの設定 2-517
 - リモート ループバック機能の設定 2-519
 - リンク モニタリングの設定 2-515

Operations, Administrations, and Maintenance

OAM を参照

P

PACL

- ACL のポートへのマッピング 2-655
- マージ操作のステータス表示 2-1095
- モードの設定 2-558
- モードの表示 2-1095

PAGP

- チャンネルカウンタのクリア 2-25
- チャンネルカウンタの復元 2-235
- 統計情報の削除 2-18
- プロトコルの設定 2-284
- ポート統計情報の表示 2-824
- ポートの設定 2-486
- ポートまたはモジュール情報の表示 2-1043

PBACL

Policy-Based ACL を参照

PBF

- MAC アドレスの削除 2-89
- MAC アドレスの設定 2-468
- PBF 対応 VLAN の削除 2-95
- PBF マップ情報の表示 2-1021
- VLAN 間接続を処理するゲートウェイの追加 2-472
- VLAN への MAC アドレスの指定 2-476
- クライアントリストの削除 2-91
- クライアントリストへのホストの追加 2-470
- クライアントリストまたはゲートウェイの ACL から ARP インスペクション ACE を削除 2-90
- クライアントリストまたはゲートウェイの ACL に ARP インスペクション ACE を表示 2-1018
- クライアントリストまたはゲートウェイの ACL に ARP インスペクション ACE を追加 2-469
- クライアント設定の表示 2-1019
- ゲートウェイ設定の表示 2-1020
- ゲートウェイの削除 2-92
- ゲートウェイへのホストリストのマッピング 2-474
- セキュリティ ACL の作成および隣接情報の設定 2-474
- 統計情報の表示 2-1016
- マップ情報の削除 2-93

- 隣接情報の表示 2-1016
- 隣接マップの表示 2-1016

PBR

- トラフィック統計情報の表示 2-989

Policer/DSCP テーブル

- デフォルトへのリセット 2-125

Policy-Based ACL

- グループ情報の表示 2-1022
- 設定 2-477
- ポリシー グループからの IP アドレスの削除 2-96
- ポリシー テンプレートからのポリシー グループの削除 2-96
- ポリシー テンプレート情報の表示 2-1022

Policy-Based Forwarding

PBF を参照

Port Aggregation Protocol

PAGP を参照

PRBS

- カウンタ値の表示 2-1086
- テストの開始と停止 2-1318
- テストを稼働中のポートの表示 2-1086

pruning

VTP プルーニングを参照

PVLAN

- PVLAN 機能の判別 2-1129
- VLAN とプライマリ VLAN のバインド 2-575
- VLAN とプライマリ VLAN のマッピング 2-577
- 設定の削除 2-22
- 設定の表示 2-1128
- 双方向 VLAN 2-775
- タイプの設定 2-775
- ポートとプライベート VLAN のバインド 2-575
- ポートのグループ化 2-775
- マッピング 2-775
- マッピング設定の表示 2-1131
- マッピングの削除 2-111

PVST

- 設定 2-707

Q

QoS

- CoS 値の設定 2-603
- CoS 値のマッピング 2-604

- CoS/CoS マップの削除 2-117
- CoS/CoS マップの指定 2-594
- CoS/CoS マップの表示 2-1145
- CoS/DSCP マップの削除 2-118
- CoS/DSCP マップの指定 2-595
- DSBM 選択に参加するスイッチの設定 2-553
- DSCP 書き換え機能のステータスの表示 2-1157
- DSCP/CoS マップの削除 2-119
- IP precedence/DSCP のマッピング 2-602
- IP precedence/DSCP マップの削除 2-122
- MAC アドレスと VLAN ペアの現在の情報の表示 2-1144
- MAC アドレスと VLAN ペアの情報の表示 2-1144
- MAC アドレスに割り当てられた CoS の削除 2-116
- mac-cos 値の削除 2-123
- microflow ポリシングのイネーブル化
 - microflow ポリシングのディセーブル化 2-593
- QoS RSVP の無効化 2-610
- QoS RSVP の有効化 2-610
- QoS の有効化 2-578
- WRED しきい値の指定 2-618
- WRR ウェイトの指定 2-619
- アクセス ポートの設定 2-552
- カウンタの表示 2-1154
- 関連情報の表示 2-1138
- グローバル単位の自動 QoS 設定の削除 2-114
- しきい値、キュー、およびしきい値マップのデフォルト設定への復元 2-116
- 集約ポリサーの統計情報の表示 2-1154
- 信頼されないポートを通して着信したすべてのパケットをデフォルト設定に復元 2-106
- 信頼されないポートを通して着信したすべてのパケットをデフォルトに設定 2-548
- 信頼状態の設定 2-550
- ステータスの表示 2-1157
- すべてのポートへの自動 QoS 設定の適用 2-592
- 送信および廃棄しきい値の設定 2-596
- デフォルト CoS 設定への復元 2-106
- デフォルト値への復元 2-116
- 統計情報カウンタのクリア 2-128
- パケットバッファメモリの設定 2-611, 2-617
- パケット値の設定 2-548
- 編集バッファの変更の削除 2-236
- ポート ポリシー送信元の COPS への設定 2-549
- ポート ポリシー送信元の設定 2-545
- ポート ポリシー送信元のローカル NVRAM への設定 2-549
- ポート上で信頼するデバイスの設定 2-551
- ポート単位での情報の表示 2-1088
- ポート単位の自動 QoS 設定の削除 2-105
- ポート単位の自動 QoS 設定の適用 2-547
- ポートまたは VLAN としてのインターフェイスの指定 2-545
- ポリシー ソース情報の表示 2-1152
- ポリシー送信元の COPS-PR への設定 2-609
- ポリシー送信元のローカル NVRAM への設定 2-609
- マップ情報の表示 2-1145
- マップ値の削除 2-124
- 無効化 2-578
- 有効化 2-578
- QoS ACL
 - ACE の削除 2-112
 - ACL 管理情報の表示 2-1136
 - ACL の削除 2-112
 - ACL 編集バッファに対する変更の削除 2-236
 - IP ACE のデフォルトアクションの削除 2-112
 - IP アクセスリストの定義 2-581
 - IPX ACE のデフォルトアクションの削除 2-112
 - IPX アクセスリストの定義 2-585
 - MAC アクセスリストの定義 2-587
 - MAC レイヤ ACE のデフォルトアクションの削除 2-112
 - NVRAM へのコミット 2-183
 - QoS ACL マッピングの表示 2-1135
 - VLAN ブリッジドパケット ポリシング ステータスの表示 2-1137
 - インターフェイスへの ACL の付加 2-590
 - コミットされたアクセスリストの表示 2-845
 - コンフィギュレーション ファイルの位置の表示 2-836
 - 実行コンフィギュレーションの表示 2-1167
 - 実行時 ACE 情報の表示 2-1133
 - 設定済み ACE 情報の表示 2-1133
 - デフォルトアクションの削除 2-112
 - デフォルトアクションの定義 2-579
 - デフォルトアクションの表示 2-1133
 - 分類 ACL trust の上書き 2-579
 - 編集バッファ内の ACL 名の表示 2-1132

QoS DSCP

- DSCP 変換テーブル マップの削除 2-121
- DSCP 変換マップの設定 2-599
- DSCP/CoS マップの設定 2-598
- パケット値の書き換え 2-601
- 変換テーブル マップの設定 2-600
- 変換テーブル マップの表示 2-1145
- 変換マッピングの削除 2-120
- 変換マップの表示 2-1145

QoS アクセス リスト

- IP アクセス リストの定義 2-581
- IPX アクセス リストの定義 2-585
- MAC アクセス リストの定義 2-587
- インターフェイスへの付加 2-590

QoS ポリシング

- Policer/DSCP テーブルのデフォルトへのリセット 2-125
- 集約レート制限の削除 2-126
- 超過レートおよび超過バースト サイズの指定 2-607
- ポリシング時の適合 DSCP 変更のマッピング 2-606
- ポリシング情報の表示 2-1150
- マイクロフロー ポリシング規則の削除 2-126
- マイクロフロー ポリシング規則の指定 2-607

R

RADIUS

- RADIUS 共有鍵の削除 2-129
- RADIUS サーバ テーブルの削除 2-129
- RADIUS サーバの設定 2-627
- RADIUS 再送信回数の指定 2-626
- RADIUS 設定パラメータの表示 2-1158
- アクセス要求の属性の設定 2-621
- 暗号化および認証の設定 2-625
- 再送信間隔の設定 2-628
- システム イベントのアカウントिंगのイネーブル化 2-244
- システム イベントのアカウントिंगのディセーブル化 2-244
- デッドタイムの設定 2-623
- 認証のイネーブル化 2-252
- 標準ログインセッションのアカウントिंगのイネーブル化 2-241
- 標準ログインセッションのアカウントिंगのディセーブル化 2-241

プライマリ認証ログイン方式のイネーブル化 2-254

RCP

- コンフィギュレーション ファイルのダウンロード 2-185
- 情報の削除 2-130
- フラッシュ イメージまたはスイッチ コンフィギュレーションのアップロード 2-191
- フラッシュ イメージまたはスイッチ コンフィギュレーションのダウンロード 2-191
- フラッシュ メモリへのソフトウェア イメージのコピー 2-208
- ユーザ名の削除 2-177
- ユーザ名の設定 2-631

Remote Copy Protocol

RCP を参照

Remote SPAN

- Remote SPAN セッションの確立 2-633
- Remote SPAN 設定の表示 2-1165

RGMP

- イネーブル化 2-632
- ディセーブル化 2-632
- 統計情報の削除 2-131
- 統計情報の表示 2-1164
- マルチキャスト グループ カウントの表示 2-1163
- マルチキャスト グループの表示 2-1163

ROM モニタ

- NVRAM 情報の表示 2-220
- NVRAM への環境変数およびエイリアスの書き込み 2-1313
- ROM モニタの変数名の設定 2-238
- 外部プロセスの起動 2-3
- コマンドエイリアスの表示 2-2
- コマンドの反復 2-229
- コンフィギュレーション レジスタ ユーティリティの設定 2-187
- サポートされている DRAM 設定の表示 2-220
- 使用可能なデバイス ID の表示 2-200
- ソフト リセットの実行 2-231
- デバイス ファイルの表示 2-203
- パケット メモリ情報の表示 2-220
- フレームのスタック トレースのダンピング 2-1310
- 変数名の表示 2-238
- メイン メモリ情報の表示 2-220
- ロードされたイメージのコンテキストの表示 2-189

- ROM モニタ CLI
 アクセス 1-17
 操作 1-17
- RSA キー
 鍵ペア情報の表示 2-854
 鍵ペアの削除 2-27
 鍵ペアの生成 2-296
 鍵ペアの設定 2-296
- RSVP
 COPS 情報の表示 2-846
 DSBM 選択に参加するスイッチの設定 2-553
 QoS RSVP の無効化 2-610
 スイッチ情報の表示 2-1153
 ポート情報の表示 2-1091
- S
- SCP
 イメージのアップロード 2-191
 イメージのダウンロード 2-191
- Secure Shell
 SSH を参照
- SFTP
 イメージのアップロード 2-191
 イメージのダウンロード 2-191
- show コマンド
 検索 1-12
 フィルタ 1-12
- SLIP
 インターフェイスの設定 2-364
 接続 2-1308
 切断 2-1308
- SmartPorts
 Cisco Desktop 設定マクロの設定 2-537
 Cisco IP Phone 設定マクロの設定 2-537
 Cisco Router 設定マクロの設定 2-537
 Cisco Softphone 設定マクロの設定 2-537
 Cisco Switch 設定マクロの設定 2-537
 シスコ グローバル マクロの設定 2-421
 マクロの表示 2-955
 マクロ変数の表示 2-955
 ユーザ定義されたすべてのマクロの削除 2-69
 ユーザ定義された特定のマクロの削除 2-69
 ユーザ定義されたマクロの変数の削除 2-69
 ユーザ定義マクロの適用 2-537
- ユーザ定義マクロの名前および変数の作成 2-419
- SNMP
 CallHome の SNMP インデックスの設定 2-401
 CallHome の SNMP プロファイルの設定 2-401
 MIB ビュー エントリの削除 2-153
 MIB ビュー設定の表示 2-1212
 MIB ビューの設定 2-684
 notifyname エントリの設定 2-673
 notifytag エントリの設定 2-673
 RMON サポートのイネーブル化 2-674
 RMON サポートのディセーブル化 2-674
 SNMP インターフェイスのエイリアスの削除 2-146
 SNMP インターフェイスのエイリアスの設定 2-670
 SNMP グループからの SNMP ユーザの削除 2-145
 SNMP コミュニティ インデックスの設定 2-665
 SNMP 通知マッピングの表示 2-1204
 SNMP トラップ レシーバー エントリの削除 2-151
 snmpNotifyTable 設定の表示 2-1206
 アクセス リスト番号に対応するホストの IP アドレスの削除 2-142
 アクセス リスト番号の表示 2-1190
 アクセス情報の表示 2-1188
 新しいユーザの設定 2-682
 インターフェイス エイリアスの表示 2-1202
 カウンタ情報の表示 2-1195
 拡張 RMON のイネーブル化 2-668
 拡張 RMON のディセーブル化 2-668
 共通のアクセス ポリシーを持つグループまたはユーザの表示 2-1200
 グループ アクセス権限の削除 2-141
 グループ アクセス権限の定義 2-660
 グループ / ユーザ間の関係の確立 2-669
 個別ユーザの削除 2-152
 コミュニティ インデックスの削除 2-143
 コミュニティ スtring の削除 2-144
 コミュニティ マッピングの削除 2-143
 コミュニティ および関連付けるアクセス タイプの定義 2-665
 コミュニティ 情報の表示 2-1192
 コンテキスト情報の表示 2-1194
 シャーシ エイリアスの設定 2-664
 情報の表示 2-1186

- ターゲット アドレス エントリの削除 2-149
- ターゲット アドレス エントリの設定 2-676
- ターゲット アドレス エントリの表示 2-1208
- ターゲット パラメータ エントリの表示 2-1209
- ターゲット パラメータの削除 2-150
- ターゲット パラメータの設定 2-677
- 追加のコミュニティ スtringの設定 2-667
- 通知名の削除 2-148
- 特定のコンテキスト スtringのアクセス権限の削除 2-141
- 特定のコンテキスト スtringのアクセス権限の定義 2-660
- 特定のセキュリティ タイプのアクセス権限の削除 2-141
- 特定のセキュリティ タイプのアクセス権限の定義 2-660
- 特定ユーザの情報の表示 2-1211
- トラップ レシーバー テーブル エントリの追加 2-679
- 標準 SNMP リンク トラップのイネーブル化 2-561
- 標準 SNMP リンク トラップのディセーブル化 2-561
- ホストのアクセス リストを指定 2-662
- ローカル エンジン ID の表示 2-1199
- SNMP 許可リスト
 - クリア 2-44
 - 追加 2-375
- SNMP グループ
 - グループ アクセス権限の削除 2-141
 - グループ アクセス権限の定義 2-660
 - 特定のコンテキスト スtringのアクセス権限の削除 2-141
 - 特定のコンテキスト スtringのアクセス権限の定義 2-660
 - 特定のセキュリティ タイプのアクセス権限の削除 2-141
 - 特定のセキュリティ タイプのアクセス権限の定義 2-660
 - ユーザの削除 2-145
- SNMP 通知要求
 - 情報の表示 2-1203
 - 設定の削除 2-147
 - 要求処理の設定 2-671
- SNMP トラップ レシーバー テーブル
 - エントリの削除 2-151
 - メッセージの送信 2-1320
- SNMP バッファ
 - UDP ソケットの受信バッファ サイズの設定 2-663
 - UDP ソケットの受信バッファ サイズの表示 2-1191
- SPAN
 - SPAN または RSPAN 宛先として設定可能なポートの指定 2-685
 - イネーブル化 2-685
 - 許可リスト機能の設定 2-685
 - 情報の表示 2-1214
 - 設定 2-685
 - ディセーブル化 2-685
- SSH
 - 互換性モードへの復帰 2-166
 - セッション情報の表示 2-1249
 - バージョンの削除 2-166
 - バージョンの設定 2-734
- SSH 許可リスト
 - クリア 2-44
 - 追加 2-375
- Switch Fabric Module
 - LCD バナーの設定 2-262
 - LCD バナーの表示 2-808
- Syslog サーバ
 - 追加 2-411
- Syslog メッセージ
 - Syslog ダンプ用のフラッシュ ファイル名の指定 2-756
 - Syslog テーブル サイズの設定 2-408
 - Syslog バッファ内のメッセージのフラッシュ ファイルへのダンプ 2-755
 - Syslog 履歴テーブルに送信されるメッセージの重大度の設定 2-408
 - Syslog 履歴テーブルへ送信されたメッセージの重大度の表示 2-939, 2-943, 2-945, 2-946, 2-947, 2-948
- T
- TAC
 - システムおよび設定情報の表示 2-1266
- TACACS+
 - EXEC モード イベントの許可のイネーブル化 2-259
 - TACACS+ directed-request オプションのイネーブル化 2-758

- TACACS+ directed-request オプションのディセーブル化 2-758
 - TACACS+ サーバの定義 2-760
 - アカウントिंग情報の表示 2-798
 - アカウントING情報の抑制のイネーブル化 2-243
 - アカウントING情報の抑制のディセーブル化 2-243
 - アカウントINGの更新頻度の設定 2-246
 - 応答タイムアウト インターバルの設定 2-761
 - 鍵設定の削除 2-169
 - 許可情報の表示 2-806
 - 許可のイネーブル化 2-256
 - 許可のディセーブル化 2-256
 - コマンドイベント アカウントINGのイネーブル化 2-239
 - 最大ログイン試行回数の設定 2-757
 - システム イベントのアカウントINGのイネーブル化 2-244
 - システム イベントのアカウントINGのディセーブル化 2-244
 - セッション イベントの許可のイネーブル化 2-259
 - 特権モード イベントの許可のイネーブル化 2-257
 - 特権モード イベントの許可のディセーブル化 2-257
 - 認証と暗号鍵の設定 2-759
 - 認証のイネーブル化 2-252
 - 発信接続イベントのアカウントINGのイネーブル化 2-240
 - 標準ログインセッションのアカウントINGのイネーブル化 2-241
 - 標準ログインセッションのアカウントINGのディセーブル化 2-241
 - プライマリ認証ログイン方式のイネーブル化 2-254
 - プロトコル設定の表示 2-1265
 - ホストの削除 2-170
 - ユーザ ログイン モードの許可のイネーブル化 2-259
- TACACS、RADIUS、KERBEROS、HTTP
- 認証情報の表示 2-805
- TCL
- TCL シェルの起動 2-1316
 - TCL シェルの終了 2-1315
- TDR
- テスト結果の表示 2-1099
- Telnet
- 暗号化セッション 2-1317
 - すべてのアクティブ Telnet セッションの一覧表示 2-1285
 - セッションの終了 2-207
 - 接続 2-1317
 - 認証方式の指定 2-252
 - 認証ログイン方式の指定
 - 認証のディセーブル化 2-254
 - ログイン試行回数の制限 2-254
- Telnet 許可リスト
- クリア 2-44
 - 追加 2-375
- Telnet バナー
- 設定 2-264
 - 表示 2-808
- Terminal Access Controller Access Control System Plus
- TACACS+ を参照
- Tool Command Language
- TCL を参照
- TopN
- 開始 2-1275
 - すべての TopN プロセスと特定の TopN レポートの表示 2-1277
 - プロセスの停止 2-172
- U
- UDLD
- UDLD 情報表示のイネーブル化 2-771
 - アグレッシブ モードのイネーブル化 2-773
 - アグレッシブ モードのディセーブル化 2-773
 - 情報の表示 2-1283
 - メッセージ インターバルの設定 2-774
- UDLD 情報表示のディセーブル化 2-771
- UplinkFast
- 設定の表示 2-1248
- V
- VACL
- ACL 管理情報の表示 2-1136
 - VACL からのすべての ACE の削除 2-132
 - VACL 管理情報の表示 2-1184
 - VACL/VLAN 間のマッピングの表示 2-1182
 - VACL/VLAN マッピングの削除 2-138

- 既存の VACL/VLAN 間のマッピング 2-655
- キャプチャ ポート リスト エントリの表示 2-1175
- キャプチャ ポート リストからのエントリの削除 2-134
- 現在の設定の表示 2-1170
- コンフィギュレーション ファイルの位置の表示 2-836
- トラフィックをキャプチャするようポートを設定 2-639
- 非 IP VACL の新しいエントリを作成 2-653
- 非 IPX VACL の新しいエントリを作成 2-653
- 標準 IP VACL の新しいエントリを作成 2-643
- 標準 IPX VACL の新しいエントリを作成 2-649
- 編集バッファからの VACL の削除 2-132
- VACL ロギング
 - ログ テーブル内のすべてのフローの削除 2-137
 - ログ テーブルの設定 2-651
 - ログ情報の表示 2-1179
- VACL/VLAN マッピング
 - 削除 2-138
- VARNAME 変数の設定 2-1328
- VLAN
 - 802.1Q VLAN と ISL VLAN のマッピング 2-779
 - VLAN 情報の表示 2-1290
 - VLAN マッピング テーブル情報の表示 2-1290
 - VLAN マッピング ペアの削除 2-176
 - VTP の設定に関する注意 2-174
 - インスタンスのマッピング 2-775
 - 削除 2-174
 - トランク ポート情報の表示 2-1290
 - 非トランク ポート情報の表示 2-1290
 - ポートの VLAN へのグループ化 2-775
 - 予約済みマッピングの削除 2-176
- VLAN ACL
 - VACL を参照
- VLAN パス コスト
 - 表示 2-1237
- VLAN ポートプロビジョニングの検証
 - イネーブル化 2-781
 - ディセーブル化 2-781
 - 表示 2-1295
- VLAN マッピング
 - 設定の表示 2-1108
 - ポートごとの削除 2-109
 - ポート単位での設定 2-564
- VLAN メンバシップ
 - ポートへの割り当ての設定 2-541
- VMPS
 - MAC アドレス /VLAN マッピング テーブルの表示 2-1298
 - RCP ユーザ名の削除 2-177
 - VLAN 内の MAC アドレスの表示 2-1300
 - イネーブル化 2-786
 - コンフィギュレーションファイルのバックアップ デバイスの設定 2-782
 - サーバの削除 2-178
 - サーバの指定 2-784
 - サーバの設定 2-785
 - 自動保存機能のイネーブル化またはディセーブル化 2-782
 - 設定情報の表示 2-1296
 - ダウンロード方式の指定 2-783
 - ディセーブル化 2-786
 - 統計情報の削除 2-179
 - 統計情報の表示 2-1299
 - バックアップ コンフィギュレーション ファイル 名の設定 2-782
 - メンバシップ割り当ての再確認 2-227
- VTP
 - VTP 統計情報の表示 2-1304
 - VTP ドメイン情報の表示 2-1302
 - VTP ドメイン名の設定 2-787
 - VTP パスワードの定義 2-787
 - VTP プルーニングのイネーブル化 2-787
 - VTP プルーニングのディセーブル化 2-787
 - VTP モードの設定 2-787
 - オプションの設定 2-787
 - 統計情報の削除 2-181
 - バージョン 2 モードの設定 2-787
 - プルーニング適格 VTP ドメイン VLAN の指定 2-791
 - プルーニング不適格 VTP ドメイン VLAN の指定 2-180
 - ポート単位でのイネーブル化およびディセーブル化 2-568
 - ポート単位でのステータスの表示 2-1119
- VTP バージョン 3
 - ドメイン競合の表示 2-1301
 - ドメイン設定の表示 2-1302
 - ドメイン装置の表示 2-1301

- W**
- Web インターフェイス
 - HTTP サーバのイネーブル化 2-374
 - HTTP サーバのディセーブル化 2-374
 - HTTP 設定の表示 2-918
 - TCP ポート番号の設定 2-373
 - バージョン情報の表示 2-1286
 - Web ベースのプロキシ認証
 - イネーブル化
 - グローバル 2-792
 - ポートでの設定 2-569
 - クリア
 - ログイン ページ 2-182
 - ログイン失敗ページ 2-182
 - グローバルセッションタイムアウト、設定 2-797
 - セッション
 - サマリーの表示 2-1306
 - 設定
 - グローバルセッションタイムアウト 2-797
 - ログイン ページの URL 2-795
 - ログイン試行失敗の許容最大数 2-793
 - ログイン失敗ページの URL 2-794
 - 待機時間インターバルの設定 2-796
 - ディセーブル化
 - グローバル 2-792
 - ポートでの設定 2-569
 - 表示
 - セッション情報のサマリー 2-1306
 - ポート情報 2-1121
 - ポート情報の表示 2-1121
 - ポートの初期化 2-571
 - ログイン試行失敗の許容最大数、設定 2-793
 - WRED**
 - しきい値の設定 2-618
 - パケットバッファメモリサイズの設定 2-611
 - ポートタイプの説明 2-605
 - マッピングの注意事項 2-605
 - WRR**
 - ウェイトの指定 2-619
- あ**
- アイドルセッションタイムアウト
 - 設定 2-416
- アカウントティング
- RADIUS**
 - システム イベントのアカウントティングのイネーブル化 2-244
 - システム イベントのアカウントティングのディセーブル化 2-244
 - 標準ログインセッションのアカウントティングのイネーブル化 2-241
 - 標準ログインセッションのアカウントティングのディセーブル化 2-241
 - TACACS+**
 - アカウントティング情報の抑制のイネーブル化 2-243
 - アカウントティング情報の抑制のディセーブル化 2-243
 - アカウントティングの更新頻度の設定 2-246
 - コマンド イベント アカウントティングのイネーブル化 2-239
 - システム イベントのアカウントティングのイネーブル化 2-244
 - システム イベントのアカウントティングのディセーブル化 2-244
 - 発信接続イベントのアカウントティングのイネーブル化 2-240
 - 標準ログインセッションのアカウントティングのイネーブル化 2-241
 - 標準ログインセッションのアカウントティングのディセーブル化 2-241
 - アクセス コントロール リスト
 - セキュリティ ACL を参照
 - アクセス制御
 - エントリ
 - QoS を参照
 - VACL を参照
 - セキュリティ ACL を参照
 - リスト
 - QoS を参照
 - VACL を参照
 - 暗号鍵
 - RSA キーを参照
- い**
- イメージの確認
 - イメージのコピー後 2-362
 - 起動時 2-362
 - システムリセット前 2-362
 - ステータスの表示 2-909

- イメージのダウンロード 2-208
- イメージの同期化
 - 同期化タイマーの設定 2-273
 - 同期化をすぐに開始 2-272
- インスタンス
 - BPDU スキュー ステータスの表示 2-1222
 - MAC アドレス、インスタンス番号、およびタイマー リストの表示 2-1224
 - PortFast 情報の表示 2-1235
 - VLAN がインスタンスを加えるまでの残り時間の表示 2-1224
 - インスタンス情報の表示 2-1229
 - 情報サマリーの表示 2-1245
 - スパンニングツリー ガード情報の表示 2-1226
 - セカンダリ ルートの設定 2-729
 - デフォルト パス コストの復元 2-157
 - 統計情報の表示 2-1238
 - パス コストの表示 2-1236
 - プライマリ ルートの設定 2-729
 - ブリッジ hello 時間の設定 2-703
 - ブリッジプライオリティの設定 2-728
 - ブリッジ転送遅延の設定 2-698
 - ブリッジの最大エージング タイムの設定 2-706
 - ブロックされたポートのみを表示 2-1219
 - ポート インスタンス プライオリティのリセット 2-158
 - ポート パス コストの割り当て 2-720
 - ポート プライオリティの設定 2-722
 - ルート スイッチの MAC アドレスの表示 2-1224
- インベントリ
 - PID の表示 2-913
 - SN の表示 2-913
 - VID の表示 2-913
 - デバイス上のシスコ製品すべてに関する製品リストの表示 2-913
- インライン パワー
 - ステータスの表示 2-867
 - すべてのモジュール ステータスの表示 2-910
 - デフォルト電力割り当ての設定 2-363
 - 電力使用量通知しきい値の設定 2-363
- え
- エイリアス
 - クリア 2-7
- 定義 2-249
- 表示 2-803
- エージング タイム情報
 - 表示 2-813
- エラー ディセーブル
 - errdisable ステートのポートのイネーブル化の禁止 2-510
 - errdisable ステートのポートのタイムアウトの設定 2-326
 - 設定およびステータス情報の表示 2-874
 - ポートの errdisable タイムアウトの設定とステータスの表示 2-1064
- エラー検出
 - イネーブル化 2-328
 - 設定の表示 2-875
 - 帯域内 2-328
 - ディセーブル化 2-328
 - パケット バッファ 2-328
 - ポート カウンタ 2-328
 - メモリ 2-328
- エントリ
 - セキュリティ ACL を参照
- お
- 音声
 - Cisco IP Phone のアクセス ポートの設定 2-552
 - FDL 情報の表示 2-1116
 - アクティブ コール情報の表示 2-1112
 - インライン パワー ステータスの表示 2-867
 - インライン パワー モードの設定 2-529
 - デフォルト電力割り当ての設定 2-363
 - 電力管理ステータスの表示 2-1073
 - 電力動作ステータスの表示 2-1073
 - ポート音声インターフェイスの設定
 - DHCP サーバ 2-566
 - DNS サーバ 2-566
 - TFTP サーバ 2-566
 - ポート音声インターフェイスの表示 2-1118
 - ポート音声情報の表示 2-1109
- 温度
 - システム ステータス情報の表示 2-867
- オンライン診断
 - テスト結果のチェック 2-859

- か**
- カウンタ
 - MAC カウンタを参照
 - ハードウェア カウンタを参照
 - ポート カウンタを参照
 - 環境
 - インライン パワー ステータスの表示 2-867
 - システム ステータス情報の表示 2-867
- き**
- 技術サポート
 - システムおよび設定情報の表示 2-1266
 - 疑似ランダム バイナリ シーケンス テスト
 - PRBS を参照
 - キャプチャ ポート リスト
 - エントリの削除 2-134
 - 共通のアクセス ポリシー
 - グループ名の表示 2-1200
 - ユーザの集合の表示 2-1200
 - 共有鍵
 - クリア 2-129
 - 許可
 - TACACS+
 - EXEC モード イベントの許可のイネーブル化 2-259
 - イネーブル化 2-256
 - セッション イベントの許可のイネーブル化 2-259
 - ディセーブル化 2-256
 - 特権モード イベントの許可のイネーブル化 2-257
 - 特権モード イベントの許可のディセーブル化 2-257
 - ユーザ ログイン モードの許可のイネーブル化 2-259
- く**
- 国コード
 - 設定 2-740
 - クラッシュ情報ファイル
 - イネーブル化およびディセーブル化 2-741
 - システム情報の表示 2-1253
 - デバイスおよびファイル名の設定 2-741
 - クロスバー ファブリック
 - フォールバック アクションの選択 2-742
 - クロック
 - 設定 2-457, 2-735
 - 夏時間のステータスの表示 2-1252
- け**
- 現在の設定のアップロード 2-1331
 - 現在の設定のファイルへのアップロード 2-1333
 - 健全性チェック
 - 実行された健全性チェックの出力を表示 2-1261
- こ**
- コア ダンプ ファイル
 - イネーブル化 2-738
 - ディセーブル化 2-738
 - 命名 2-739
 - 高速ブート機能 2-328
 - コマンド アカウンティング
 - コマンド ログ エントリの削除 2-59
 - コマンド ログ エントリの表示 2-938
 - コマンド エイリアス
 - エイリアス名と値の削除 2-1325
 - クリア 2-7
 - 設定 2-2
 - 表示 2-2
 - コマンド ショートカット
 - クリア 2-7
 - 設定 2-2
 - 表示 2-2
 - コマンド モード
 - 最上位レベル、特権モード 1-9
 - 最上位レベル、ユーザ モード 1-9
 - スイッチ CLI、特権モード 1-3
 - スイッチ CLI、ユーザ モード 1-3
 - コマンド ロギング
 - コマンド ログ エントリの削除 2-59
 - コマンド ログ エントリの表示 2-938
 - デバイスへのコマンド ログのコピー 2-191
 - コマンド 完成
 - キーワード参照
 - キーワード参照 1-11
 - 再表示機能 1-11

- 部分キーワード参照 1-11
 - コマンドの反復 2-229
 - コマンドまたはキーワードの完成
 - Tab キーの使用 1-12
 - コマンドライン インターフェイス
 - CLI を参照
 - コマンドライン編集 1-4
 - エントリの削除 1-6
 - 大文字と小文字の制御 1-7
 - カーソル移動 1-4
 - 画面幅よりも長いコマンドラインの編集 1-5
 - 行または画面のスクロール 1-6
 - 現在のコマンドラインの再表示 1-6
 - コマンド エントリとしてのキーストロークの指定 1-7
 - コマンド省略形完全なコマンド化 1-4
 - 指定テキストへのスクロール 1-6
 - 入力をミスした文字列の入れ替え 1-7
 - バッファ エントリの挿入 1-5
 - コマンド履歴バッファ
 - 内容の表示 2-217
 - コマンド履歴ログ
 - クリア 2-59
 - 表示 2-938
 - コマンド履歴、スイッチ CLI 1-8
 - コミュニティとそれに関連付けるアクセス タイプ
 - 定義 2-665
 - コンソール
 - コンソール接続のアクティブ スーパーバイザ エンジン上の MSFC への物理的な切り替え 2-1312
 - ポート ボーレートの設定 2-737
 - コンテキスト ヘルプ 1-10
 - コンフィギュレーション ファイル
 - 削除 2-199
 - 使用するファイルの指定 2-265
 - チェックポイント ファイル
 - クリア 2-21
 - 作成 2-288
 - 表示 2-842
 - ロールバック 2-292
 - 内容の削除 2-11
 - ファイルの違いを比較 2-843
 - コンフィギュレーション レジスタ ユーティリティ
 - 設定 2-187
 - コンフィギュレーション レジスタの設定
 - 設定 2-13
 - 表示 2-809
- さ**
- サーバ テーブル
 - RADIUS サーバ テーブルの削除 2-129
 - 再表示機能 1-11
 - 削除済みファイル
 - 回復 2-1326
- し**
- システム
 - 情報の表示 2-1253
 - システム エラー ログ
 - クリア 2-58
 - システム クロック
 - 現在日時の表示 2-1273
 - 変更 2-764
 - システム コンフィギュレーション
 - システム コンフィギュレーション モードの表示 2-844
 - デフォルト以外の設定の表示 2-836
 - システム スイッチング モード
 - 設定 2-754
 - システム プロファイル
 - システム コンフィギュレーションおよびプロファイル コンフィギュレーションの削除 2-20
 - プロファイル ファイルの作成 2-750
 - プロファイル設定の削除 2-168
 - プロファイル設定の表示 2-1260
 - システム ヘルス
 - ヘルス テスト結果の表示 2-1256
 - システム メッセージ
 - CallHome も参照
 - 重大度の設定 2-409
 - ファシリティ レベルの設定 2-409
 - システム モデム
 - イネーブル化 2-748
 - ディセーブル化 2-748
 - システム ロギング サーバ
 - 削除 2-68
 - 表示 2-939, 2-943, 2-945, 2-946, 2-947, 2-948
 - システム ロギング メッセージ
 - イネーブル化 2-411

- コンソールへの送信 2-407
 - タイムスタンプ表示のイネーブル化 2-415
 - タイムスタンプ表示のディセーブル化 2-415
 - ディセーブル化 2-411
 - システム ログ
 - システム ログ設定の表示 2-935
 - バッファの削除 2-60
 - 表示 2-935
 - ロギング バッファの表示 2-942
 - システム情報の表示 2-1253
 - システム情報のロギング
 - イネーブル化 2-745
 - コンフィギュレーションの削除によるデフォルト値の復元 2-19
 - 設定の表示 2-1259
 - ロギング インデックスからの show コマンドの削除 2-167
 - ロギング サーバの指定 2-745
 - ロギング間隔の指定 2-745
 - ログの show コマンドの指定 2-745
 - システム切断
 - アイドルセッション タイムアウト 2-416
 - システムの間合せ先
 - 識別 2-737
 - システムの場合
 - 識別 2-747
 - 設定 2-740
 - システム名
 - 設定 2-749
 - 指定
 - VLAN 1-10
 - ポート 1-10
 - 自動 QoS
 - QoS を参照
 - 自動保存機能
 - 設定の表示 2-844
 - テキスト設定の NVRAM への自動保存のイネーブル化またはディセーブル化 2-290
 - 保存間隔の設定 2-290
 - 自動モジュール シャットダウン
 - イネーブル化 2-260, 2-444
 - ディセーブル化 2-260, 2-444
 - デフォルトへのリセット 2-9
 - 表示
 - 現在のステータス情報 2-807
 - 設定情報 2-807
 - ジャンボ フレーム
 - イネーブル化 2-531
 - 設定の表示 2-1075
 - ポートの注意事項 2-531
 - 集約ポリシング規則
 - クリア 2-126
 - 終了
 - Telnet セッション 2-207
 - アクティブなコンソール ポート 2-207
 - 出荷時の設定の復元 2-165
 - 診断テスト
 - エラー 2-1268, 2-1272
 - システム 2-1268, 2-1272
 - テスト失敗後にスーパーバイザ エンジンが実行するアクションの設定 2-762
 - テスト失敗後にスーパーバイザ エンジンが実行するアクションの表示 2-1268, 2-1272
 - モジュール 2-1268, 2-1272
 - レベル 2-1268, 2-1272
 - レベルの設定 2-763
- す
- スイッチ CLI
 - IP アドレス 1-11
 - IP エイリアス 1-11
 - MAC アドレス 1-11
 - Telnet 1-2
 - アクセス 1-2
 - エイリアス 1-7
 - カテゴリ、定義 1-10
 - コマンドエイリアス 1-7
 - コマンド ヘルプ 1-8
 - コマンドモード 1-3
 - コマンドラインの操作法 1-3
 - コマンドライン編集機能 1-4
 - コンソール ポート 1-2
 - 操作 1-3
 - ヘルプ
 - スイッチ CLI 1-8
 - モジュールの指定 1-10
 - 履歴置換 1-8
 - スイッチ ファブリック エラー
 - すべてのモジュールのエラー カウンタの表示 2-886
 - モジュールのエラー カウンタの表示 2-886

- スイッチ ファブリック チャンネル
 - カウンタ情報の表示 2-881
 - 使用率の表示 2-881
 - スイッチ モードとステータスの表示 2-881
- スイッチング
 - アクティブ スーパーバイザ エンジンからスタンバイ スーパーバイザ エンジンへ 2-1311
 - スーパーバイザ エンジンに基づくクロックから内部クロックへ 2-1311
 - 物理的にアクティブ スーパーバイザ エンジン上の MSFC へ 2-1312
- スイッチング モード
 - システム モードの設定 2-1264
- スタック フレーム
 - 表示 2-214
- スタンバイ クロック
 - スイッチング 2-1311
- スパニングツリー
 - BackboneFast コンバージェンス ステータスの表示 2-1218
 - BackboneFast のイネーブル化 2-688
 - BackboneFast のディセーブル化 2-688
 - BPDU スキュー ステータスの表示 2-1222
 - BPDU スキューイングのイネーブル化 2-691
 - BPDU スキューイングのディセーブル化 2-691
 - BPDU パケット フィルタリングのイネーブル化 2-689, 2-718
 - BPDU パケット フィルタリングのディセーブル化 2-689, 2-718
 - MAC アドレス リダクションのイネーブル化 2-705
 - MAC アドレス リダクションのディセーブル化 2-705
 - MAC アドレスのリストの表示 2-1224
 - PortFast BPDU ガード機能のイネーブル化 2-690, 2-719
 - PortFast BPDU ガード機能のディセーブル化 2-690, 2-719
 - PortFast 情報の表示 2-1235
 - PortFast-start 機能のイネーブル化 2-717
 - PortFast-start 機能のディセーブル化 2-717
 - UplinkFast のイネーブル化 2-732
 - UplinkFast の設定の表示 2-1248
 - UplinkFast のディセーブル化 2-732
 - UplinkFast の無効化 2-165
 - VLAN 情報の表示 2-1215
 - VLAN とインスタンスのマッピング情報の表示 2-1227
 - VLAN パス コストの表示 2-1237
 - VLAN ブリッジ プライオリティの設定 2-728
 - VLAN ベースのガード情報の表示 2-1226
 - イネーブル化 2-697
 - インスタンス ブリッジ プライオリティの設定 2-728
 - インスタンス情報の表示 2-1229
 - インスタンスのイネーブル化 2-697
 - インスタンスのディセーブル化 2-696
 - インスタンスのパス コストの表示 2-1236
 - インスタンスのポート パス コストの割り当て 2-720
 - インスタンスのポート プライオリティの設定 2-722
 - インスタンス番号のリストの表示 2-1224
 - インスタンスベースのガード情報の表示 2-1226
 - インスタンスへのデフォルト パス コストの復元 2-157
 - エントリが期限切れになるまでの残り時間の表示 2-1224
 - 現在のデフォルトのポート コスト モードの表示 2-1225
 - 出荷時の設定の復元 2-162
 - 情報サマリーの表示 2-1245
 - セカンダリ ルートの設定 2-729
 - タイマーのリストの表示 2-1224
 - ディセーブル化 2-696
 - デフォルト パス コストの復元 2-160
 - デフォルトの hello タイムの復元 2-162
 - デフォルトの最大エージング タイムの復元 2-162
 - デフォルトの転送遅延の復元 2-162
 - デフォルトのブリッジ プライオリティの復元 2-162
 - 統計情報の削除 2-163
 - 統計情報の表示 2-1238
 - パス コストの割り当て 2-725
 - プライマリ ルートの設定 2-729
 - ブリッジ hello 時間の設定 2-703
 - ブリッジ転送遅延の設定 2-698
 - ブリッジの最大エージング タイムの設定 2-706
 - ブロックされたポートのみを表示 2-1219
 - ポート VLAN のプライオリティのリセット 2-161
 - ポート インスタンス プライオリティのリセット 2-158
 - ポート コスト モードの設定 2-694

ポートパスコストの設定 2-715
 ポートプライオリティの設定 2-727
 ポートブリッジプライオリティの設定 2-724
 ポート情報の表示 2-1096, 2-1215
 モードの設定 2-707
 ルートガード
 イネーブル化 2-701
 ディセーブル化 2-701
 ループガード
 イネーブル化 2-701
 ディセーブル化 2-701

せ

セキュリティ ACL

ACL 管理情報の表示 2-1136
 ACL マッピングの表示 2-1182
 NVRAM へのコミット 2-183
 PACL マッピングの表示 2-1182
 VACL からのすべての ACE の削除 2-132
 VACL 管理情報の表示 2-1184
 VACL マッピングの表示 2-1182
 VACL ログ情報の表示 2-1179
 VACL/VLAN マッピングの削除 2-138
 既存の VACL/VLAN 間のマッピング 2-655
 キャプチャ ポート リスト エントリの表示 2-1175
 キャプチャ ポート リストからのエントリの削除 2-134
 現在の設定の表示 2-1170
 コミットされた VACL の表示 2-1170
 コンフィギュレーション ファイルの位置の表示 2-836
 実行コンフィギュレーションの表示 2-1167
 セキュリティ ACL の設定 2-643
 トラフィックをキャプチャするようポートを設定 2-639
 非 IP VACL の新しいエントリを作成 2-653
 非 IPX VACL の新しいエントリを作成 2-653
 標準 IPX VACL の新しいエントリを作成 2-649
 ブリッジング ACE の場合にルート プロセッサ CPU に送信されるパケット数を制限 2-247
 編集バッファからの VACL の削除 2-132
 編集バッファの変更の削除 2-236
 ポートへのマッピング 2-655
 隣接の設定 2-636

ログ テーブルの削除 2-137
 ログ テーブルの設定 2-651
 ログ レート制限情報の表示 2-800
 ログ レート制限のディセーブル化 2-5
 セキュリティ アクセス リスト
 セキュリティ ACL を参照
 切断
 セッション番号の入力 2-207
 設定情報の表示 2-1331
 設定の表示 2-1085

そ

双方向 VLAN

タイプの設定 2-775
 ポートのグループ化 2-775
 マッピング 2-775

双方向コミュニティ

PVLAN 設定の表示 2-1128
 PVLAN の設定 2-775
 VLAN の設定 2-775

ソフトウェア

バージョンの表示 2-1286

た

ターゲット アドレス エントリ

削除 2-149

帯域内インターフェイス

設定 2-364

タイムゾーン

設定 2-765
 デフォルトへの復元、UTC 2-171
 表示 2-1274

タイムスタンプ表示

システム ロギング メッセージでのイネーブル化 2-415
 システム ロギング メッセージでのディセーブル化 2-415

ダウンロード

RCP コンフィギュレーション ファイル 2-185
 SCP ダウンロードを実行するようモジュールを設定 2-228

単一文字パターン

特殊文字
 単一文字パターン、表 1-13

ダンプ ログ

クリア 2-58

表示 2-935

単方向リンク検出プロトコル

UDLD を参照

端末表示

画面行数の設定 2-396

デフォルト画面行数の設定 2-396

ち

チャンネル

MAC 情報の表示 2-833

チャンネル VLAN コストの設定 2-285

チャンネルパス コストの設定 2-284

ポートまたはモジュール情報の表示 2-1043

チャンネル ハッシュ

ハッシュ情報の表示 2-832

て

データのエキスポート

エキスポート宛先の設定 2-614

グローバルなイネーブル化 2-612

グローバルなディセーブル化 2-612

集約ポリサーのイネーブル化 2-613

集約ポリサーのディセーブル化 2-613

ポートでのイネーブル化 2-616

ポートでのディセーブル化 2-616

テキスト モード

テキスト モードの設定 2-290

テキスト モードの表示 2-844

デバッグ情報

トレース カテゴリの表示 2-1279

レベルの表示 2-1279

デフォルト IP ゲートウェイ

指定 2-378

デフォルトのポート ステータス

設定 2-297

表示 2-855

電源冗長性

電源装置間の冗長性のオンまたはオフ 2-572

電源装置

冗長性のオンまたはオフ 2-572

電源モジュール 2-446

と

問合せ先担当者 2-737

統計データのエキスポート

エキスポート宛先の設定 2-614

エキスポート間隔の設定 2-615

グローバルなイネーブル化 2-612

グローバルなディセーブル化 2-612

集約ポリサーのイネーブル化 2-613

集約ポリサーのディセーブル化 2-613

設定およびステータス情報の表示 2-1156

ポートでのイネーブル化 2-616

ポートでのディセーブル化 2-616

統合スイッチ ファブリック

ステータスと転送速度の表示 2-887

特殊文字

位置指定、表 1-16

特権モード

アクティブ化 2-212

ユーザ モードへの復帰 2-206

特権レベル

パスワードの設定 2-313

トラップ

ステータス情報の表示 2-1104

トラフィック

情報の表示 2-1279

トラフィック ログ

しきい値の設定 2-766

トラフィックのフィルタリング

設定 2-275

トラフィックのモニタリング

しきい値の設定 2-766

トランク

許可 VLAN リストからの VLAN の削除 2-173

情報の表示 2-1280

デフォルトのトランク タイプおよびモードへのトランク ポートの復元 2-173

ポート情報の表示 2-1105

トランク ポート

VLAN の追加 2-768

設定 2-768

な

夏時間

クロックの設定 2-457, 2-735

クロックの表示 2-1252
 ステータスの表示 2-1252
 夏時間の設定 2-457, 2-735

に

認証

- 接続試行回数の指定 2-252
- プライマリ ログイン方式の指定 2-254
- プライマリ方式の指定 2-252
- ロックアウト時間の指定 2-252

ね

ネットワーク インターフェイス

- 情報の表示 2-912

ネットワーク統計情報

- 表示 2-1008

は

ハードウェア

- バージョンの表示 2-1286

ハードウェア カウンタ

- 表示 2-848

ハイ アベイラビリティ

- イネーブル化 2-743
- コンフィギュレーションの設定値の表示 2-1258
- ディセーブル化 2-743
- バージョンニングのイネーブル化 2-744
- バージョンニングのディセーブル化 2-744

パケット キャプチャ

- 開始と停止 2-460
- キャプチャされるパケット数の制限 2-465
- キャプチャしたパケットの長さをバイト単位で指定 2-466
- ダンプしたパケット ファイルの指定 2-463
- フィルタの設定 2-464
- 方向の設定 2-462

パスワード

- 特権レベル用パスワードの設定 2-313
- 変更 2-467

バナー

- LCD バナーを参照
- MoTD バナーを参照

Telnet バナーを参照

ひ

ピーク

- 情報の表示 2-1279

光診断モニタリング

- DOM を参照

表

- 位置指定に用いられる特殊文字 1-16
- 特殊文字
 - 繰り返し指定 1-15
 - 特別の意味を持つ文字 1-13

表現

- 選択パターンの指定 1-15
- 単一文字パターン 1-13
- 複数の表現繰り返しに一致 1-15
- 複数文字パターン 1-14

ふ

ファイル転送プロトコル

- FTP を参照

ファブリック

- アクティブ モジュールをリセットしスタンバイ
ファブリックによる引継ぎを可能にする
2-1313

ファブリック チャンネル

- 使用率の表示 2-1253

ファントレイ

- ハイパワー トレイおよびローパワー トレイの
バージョン設定 2-338

ブート

- auto-config ファイルの設定 2-268
- auto-config ファイルの同期化 2-272
- IDS 環境の設定 2-271
- NAM 環境の設定 2-271
- NAM ブート スtringの削除 2-12
- NAM ブート スtringの表示 2-810
- ブート コンフィギュレーション レジスタ
設定 2-266
- ブート ファイル
 - ブートするファイルの決定 2-1330
- ブートフラッシュ
 - 情報の表示 2-890
- 複数文字パターン 1-14

- 部分キーワード参照 1-11
- プライベート VLAN
 - PVLAN を参照
- フラッシュ PC カード
 - 情報の表示 2-890
 - フォーマット 2-213
- フラッシュ コンフィギュレーション ファイル
 - 上書き 2-268
 - 追加 2-268
 - 反復 2-268
- フラッシュ デバイス
 - 現在の設定の表示 2-225
 - 削除済みファイルの回復 2-1326
 - システムのデフォルト設定 2-4
 - チェックサムの確認 2-1329
 - フラッシュ情報の表示 2-890
- フラッシュ ファイル
 - 削除 2-1309
 - システム損傷のチェック 2-215
- フラッシュ メモリ
 - ファイルの内容の表示 2-888
 - ホストからのイメージのコピー 2-208
- フラッシュ メモリ デバイス ファイルの表示 2-204
- フロー制御
 - ポートの設定 2-523
 - ポートの注意事項 2-523
- ブロードキャスト抑制
 - 情報の表示 2-1036
 - 設定 2-484
 - ディセーブル化 2-97
- プロセスの使用率
 - 情報の表示 2-1123
- プロトコル フィルタリング
 - アクティブ化 2-574
 - ステータスの表示 2-1127
 - 非アクティブ化 2-574
- プロトコル メンバシップ
 - ポートでのイネーブル化 2-544
 - ポートでのディセーブル化 2-544
- プロンプト
 - 変更 2-573
- へ
- ページング プロンプト
 - More-- プロンプトを参照
- 変数名
 - 削除 2-1327
- ほ
- ポート
 - Cisco IP Phone のアクセス ポートの設定 2-552
 - dot1q トンネル モードの設定 2-500
 - EtherChannel 管理グループの定義 2-486
 - EtherChannel ポート バンドルの作成 2-486
 - EtherChannel ポートに設定されたプロトコル フィルタの表示 2-1087
 - GMRP のイネーブル化またはディセーブル化 2-525
 - MAC カウンタ情報の表示 2-1080
 - VLAN としてのインターフェイス解釈の設定 2-545
 - VLAN メンバシップ割り当ての設定 2-541
 - イネーブル化 2-508
 - インライン パワー モードの設定 2-529
 - 指定されたポートでの GVRP のイネーブル化またはディセーブル化 2-526
 - ジャンボ フレームのイネーブル化 2-531
 - 情報の表示 2-1105
 - 信頼されないポートを通して着信したすべてのパケットをデフォルト設定に復元 2-106
 - 信頼されないポートを通して着信したパケットをデフォルト値に設定 2-548
 - 信頼状態の設定 2-550
 - スイッチのフレーム配信方法の指定 2-486
 - ステータスの表示 2-1097
 - セキュア MAC アドレス リストからの MAC アドレスの削除 2-107
 - 速度の設定 2-559
 - ディセーブル化 2-496
 - デバイスの信頼状態の設定 2-551
 - デュプレックス モードの設定 2-507
 - トラップ ステータス情報の表示 2-1104
 - 標準 SNMP リンク トラップのイネーブル化 2-561
 - 標準 SNMP リンク トラップのディセーブル化 2-561
 - 物理ポートとしてのインターフェイス解釈の設定 2-545
 - フロー制御情報の表示 2-1071
 - フロー制御の設定
 - ポーズ フレーム 2-523

- プロトコル メンバシップのイネーブル化
2-544
 - プロトコル メンバシップのディセーブル化
2-544
 - ポート ステータスの表示 2-1024
 - ポート セキュリティ設定の表示 2-1092
 - ポート セキュリティの設定 2-554
 - ポート機能の表示 2-1037
 - ポート名の設定 2-542
 - ホスト接続用ポート設定の最適化 2-528
 - ホスト接続を最適化するためのポート設定の削除
2-104
 - リンク ネゴシエーションプロトコルのイネーブル化 2-543
 - リンク ネゴシエーションプロトコルの設定の表示 2-1085
 - リンク ネゴシエーションプロトコルのディセーブル化 2-543
 - ポート アクセス コントロール リスト
 - PACL を参照
 - ポート カウンタ
 - 表示 2-1051
 - 復元 2-235
 - ポート セキュリティ
 - MAC アドレスと VLAN の関連付け 2-554
 - PACL も参照
 - VLAN からの MAC アドレスの削除 2-107
 - 自動設定の設定 2-554
 - セキュア MAC アドレス リストからの MAC アドレスの削除 2-107
 - 設定機能 2-554
 - 設定の表示 2-1092
 - タイマー タイプの設定 2-554
 - ユニキャスト フラッドイングの設定 2-554
 - レート制限の設定 2-629
 - ポート マッピング
 - クリア 2-22
 - ポート速度
 - 設定 2-559
 - ポート単位の利用率
 - 統計データのエクスポートのイネーブル化 2-613
 - 統計データのエクスポートのディセーブル化 2-613
 - パケットとバイトのレートの表示 2-950
 - ポートの説明
 - 設定 2-493
 - 表示 2-1055
 - ポートの役割
 - クリア 2-98
 - 作成 2-489
 - ポート名
 - 設定 2-542
 - ポーレート
 - コンソール ポートの設定 2-737
 - 補助 VLAN
 - CDP による IP Phone の自動検出の設定 2-482
 - PVLAN も参照 2-482
 - VLAN も参照
 - ポート ステータスの表示 2-1034
 - ポートの設定 2-482
 - ホップバイホップ パス
 - 表示 2-1321
- ## ま
- マイクロコード
 - バージョンの表示 2-958
 - マイクロフロー ポリシング規則
 - クリア 2-126
 - マニュアル
 - 構成 xxix
 - 対象読者 xxix
 - 表記法 xxxi
 - マルチキャストイング
 - マルチキャスト プロトコル ステータスの表示 2-1004
 - レート制限情報の表示 2-1005
 - レート制限のイネーブル化およびディセーブル化 2-451
 - レート制限用の速度の設定 2-451
 - マルチキャスト
 - マルチキャスト プロトコル ステータスの表示 2-1004
 - マルチキャスト グループ
 - VLAN 内のマルチキャスト アドレス (グループ) の総数の表示 2-1003
 - 設定の表示 2-1002
 - マルチキャスト ルータ
 - IGMP 対応ルータを持つポートの表示 2-1006
 - ポート リストの削除 2-85
 - ポートの設定 2-452
 - マルチキャスト抑制
 - 情報の表示 2-1036
 - 設定 2-484

- ディセーブル化 2-97
- マルチレイヤ スイッチ フィーチャ カード
 - MSFC を参照
- め
- 命名
 - システム 2-749
 - モジュール 2-445
- メッセージ
 - Telnet セッションでのログインのイネーブル化 2-414
 - Telnet セッションでのログインのディセーブル化 2-414
 - 現在のログインセッションへのログイン メッセージの送信 2-413
 - 新規 Telnet セッションへのログイン メッセージの送信 2-414
 - ログインのイネーブル化 2-413
 - ログインのディセーブル化 2-413
- メモリ割り当て
 - 情報の表示 2-1123
- メンバシップ割り当て
 - 再確認 2-227
- も
- モジュール
 - MSM も参照
 - NAM および IDS モジュールのシャットダウン 2-447
 - NAM も参照
 - イネーブル化 2-442
 - 自動モジュール シャットダウン 2-260
 - システム モジュールの初期ログの内容の表示 2-998
 - 自動モジュール シャットダウン設定のリセット 2-9
 - 自動モジュール シャットダウンのイネーブル化 2-444
 - 自動モジュール シャットダウンのディセーブル化 2-444
 - ステータスと情報の表示 2-995
 - ディセーブル化 2-442
 - 自動モジュール シャットダウン 2-260
 - 表示
 - 自動モジュール シャットダウン ステータス 2-807
 - 自動モジュール シャットダウン設定情報 2-807
 - 命名 2-445
 - モジュールへの電源切断 2-446
 - モジュールへの電源投入 2-446
 - モジュール エラー ログ
 - クリア 2-58
 - モジュール セッションの開始 2-237
 - モジュール設定
 - デフォルト以外の設定の表示 2-836
 - モジュールのイネーブル化 2-442
 - モジュールのディセーブル化 2-442
 - 戻り情報
 - 最後にブートされたシステム イメージからの情報の表示 2-1314
- ゆ
- ユーザ モード
 - 特権モードからの復帰 2-206
- ユニキャスト フラッディング ブロック
 - イネーブル化 2-562
 - 実行コンフィギュレーションの表示 2-1107
 - ディセーブル化 2-562
- ユニキャスト抑制
 - 設定 2-484
- り
- リセット
 - キャンセル 2-232
 - スイッチ 2-232
 - スケジュールされたリセット情報の表示 2-1162
 - 電源装置 2-232
 - モジュール 2-232
 - リセットのスケジューリング 2-232
- 略語、リスト A-1
- リンク ネゴシエーション プロトコル 2-1085
 - ポートでのディセーブル化 2-543
- 隣接
 - PBF 情報の表示 2-1016

- る
- ルーティング テーブル
 - IP ルーティング テーブルを参照
 - ルート ガード
 - イネーブル化 2-701
 - 情報の表示 2-1226
 - ディセーブル化 2-701
 - ループ ガード
 - イネーブル化 2-701
 - 情報の表示 2-1226
 - ディセーブル化 2-701
- れ
- レイヤ 2
 - パスの表示 2-218
 - レイヤ 2 パスの表示 2-218
 - レイヤ 2 プロトコル トンネリング
 - トランク上でのイネーブル化 2-391
 - トランク上でのディセーブル化 2-391
 - トンネリング パラメータの設定 2-532
 - トンネリング情報の表示 2-924
 - トンネリング統計情報の削除 2-53
 - トンネリング統計情報の表示 2-1076
 - 入力トンネリング ポートへの CoS 値の適用 2-390
 - 入力トンネル ポートの CoS 値の削除 2-52
 - レイヤ 2 レート制限
 - 設定 2-629
 - 設定および情報の表示 2-1159
 - レート リミッタ情報
 - 表示 2-1159
- ろ
- ローカル エンジン ID
 - 表示 2-1199
 - ローカル コマンド アカウンティング
 - コマンド ログ エントリの削除 2-59
 - コマンド ログ エントリの表示 2-938
 - ローカル ユーザ 認証
 - アカウントの作成 2-397
 - イネーブル化 2-397
 - ディセーブル化 2-397
 - パスワードのリセット 2-397
 - ローカル ユーザ アカウントの削除 2-57
 - ローカル ユーザ アカウントの表示 2-934
 - ログイン パスワード
 - Telnet ログイン 試行回数の制限 2-254
 - コンソール ログイン 試行回数の制限 2-254
 - 変更 2-467