



INDEX

C

capability コマンド [3-10, 13-5](#)

D

description コマンド [13-4](#)

E

ERSPAN

NAM のモニタリング [9-4](#)

概要 [9-4](#)

実装 [9-4](#)

セッションの設定 [9-13](#)

I

IP 接続 [3-9](#)

M

mgmt0 インターフェイス

デフォルト設定 [2-2, 8-3, 9-6, 11-10, 12-5](#)

MIB

SNMP [10-14](#)

説明 [10-2](#)

ダウンロードの場所 [10-14](#)

N

NAM

ERSPAN データソース [9-4](#)

NetFlow データソース [11-9](#)

NetFlow

NAM のモニタリング [11-9](#)

エクスポート [11-6](#)

モニタ [11-6](#)

no shutdown コマンド [3-11, 13-4](#)

NTP

設定 [2-3 ~ 2-10](#)

P

pg-name オプション [3-11, 9-12, 13-4](#)

port-profile コマンド [3-10](#)

S

show コマンド

show interface brief [4-11](#)

show interface virtual [4-11](#)

show module [4-11](#)

show running-config [4-9](#)

show server-info [4-11](#)

show svs connections [4-8](#)

show svs-domain [4-8](#)

SNMP

CLI でのユーザ同期化 [10-4](#)

MIB [10-2](#)

RFC [10-2](#)

暗号化の強制 [10-7](#)

エージェント [10-2](#)

エンジン ID の形式 [10-7](#)

ガイドライン [10-5](#)

グループベースのアクセス [10-5](#)

コミュニティの作成 [10-8](#)
 コンタクトの割り当て [10-11](#)
 サポートされる MIB [10-14](#)
 制限 [10-5](#)
 設定の確認 [10-13](#)
 設定例 [10-13](#)
 説明 [10-1 ~ 10-5](#)
 通知
 LinkUp/LinkDown 通知の設定 [10-11](#)
 応答要求 [10-2](#)
 個々の通知のイネーブル化 [10-9](#)
 説明 [10-2](#)
 通知ターゲット ユーザの設定 [10-9](#)
 通知レシーバーの設定 [10-8](#)
 トラップ [10-2](#)
 デフォルト設定 [3-3, 10-5, 13-2](#)
 認証 [10-4](#)
 バージョン
 SNMPv3 [10-2](#)
 USM [10-4](#)
 セキュリティ モデルとセキュリティ レベル [10-3](#)
 ハイ アベイラビリティ [10-5](#)
 プロトコルのディセーブル化 [10-12](#)
 マネージャ [10-1](#)
 ユーザの設定 [10-6](#)
 ロケーションの割り当て [10-11](#)
 ワンタイム認証のイネーブル化 [10-11](#)

SPAN

出力送信元 [9-2](#)

SPAN セッション

再開 [9-18, 9-19](#)

シャットダウン [9-16](#)

説明 [9-1](#)

SPAN ソース

出力 [9-2](#)

state enabled コマンド [3-11, 13-5](#)

SVI

VLAN インターフェイス [3-12, 3-14](#)

switchport access vlan コマンド [3-11, 13-4](#)
 switchport mode コマンド [3-11, 13-4](#)
 system vlan コマンド [3-11, 13-5](#)

V

vCenter Server

Nexus 1000V を削除 [4-4](#)

接続 [4-1](#)

接続の切断 [4-4](#)

VLAN

SVI [3-12, 3-14](#)

VLAN インターフェイス

VLAN 間の通信 [3-12, 3-14](#)

vmware port-group コマンド [3-11](#)

volatile:

スイッチのリポート [6-3](#)

い

一致基準の制限 [14-1](#)

イネーブル

 プロファイル内のポート [3-11, 13-4](#)

 ポート プロファイル [3-11, 13-5](#)

インターフェイス

 デフォルト設定 [2-2, 8-3, 9-6, 11-10, 12-5](#)

か

管理インターフェイス

 デフォルト設定 [2-2, 8-3, 9-6, 11-10, 12-5](#)

関連資料 [xv](#)

き

機能、新規および変更 (表) [iii](#)

機能、レイヤ 3 コントロール [3-10, 13-5](#)

く

クラスマップの制限値 **14-1**

け

現在のディレクトリ

表示 **6-2**

変更 **6-3**

こ

コピー、ファイル **6-5**

コマンド

出力をファイルに保存 **6-12**

コンフィギュレーション

以前へのロールバック **6-13**

削除 **5-10**

表示 **5-3**

保存 **5-10**

コンフィギュレーション ファイル

コピー **6-5**

削除 **6-9**

ダウンロード **6-5**

バックアップ **6-5**

さ

サービス ポリシーの制限値 **14-1**

削除、Nexus1000V を vCenter Server から **4-4**

作成、VLAN

デフォルト ステート **3-12, 3-14**

せ

制限値、設定 **14-1**

接続、vCenter Server へ **4-1**

接続、表示 **4-8**

切断、vCenter Server との接続 **4-4**

設定されたドメイン

表示 **4-8**

設定の制限値 **14-1**

設定、表示 **4-9**

て

ディレクトリ

削除 **6-7, 6-9**

作成 **6-7**

表示、現在の **6-2**

ファイルの一覧表示 **6-3**

ファイルの移動 **6-8**

デフォルト設定

SNMP **3-3, 10-5, 13-2**

と

トラップ。「SNMP」を参照

簡易ネットワーク管理プロトコル。「SNMP」を参照

ね

ネットワーク解析モジュール

ERSPAN データソース **9-4**

NetFlow データソース **11-9**

は

ハイ アベイラビリティ

SNMP **10-5**

バックアップ、ファイル **6-5**

バナー メッセージ

設定 **5-2**

ひ

表示、スイッチ設定 [4-9](#)

ふ

ファイバ チャネル インターフェイス

デフォルト設定 [2-2, 8-3, 9-6, 11-10, 12-5](#)

ファイル

圧縮 [6-9](#)

圧縮解除 [6-9](#)

移動 [6-8](#)

コピーまたはバックアップ [6-5](#)

削除 [6-9](#)

チェックサムを表示 [6-15](#)

内容の表示 [6-13](#)

末尾の表示 [6-15](#)

ファイル システム

現在のディレクトリの表示 [6-2](#)

指定 [6-2](#)

ディレクトリの削除 [6-7](#)

ディレクトリの作成 [6-7](#)

ディレクトリの変更 [6-3](#)

ファイルの一覧表示 [6-3](#)

フロー エクスポート [11-6](#)

フロー モニタ [11-6](#)

へ

変更、VLAN

許容されるパラメータ [3-12, 3-14](#)

ほ

ポート プロファイル

IP 接続 [3-9](#)

レイヤ 3 コントロール [3-9](#)

ポリシー マップの制限値 [14-1](#)

ま

マニュアル

その他の資料 [xv](#)

も

モジュール、表示 [4-11](#)

ゆ

ユーザ

表示 [7-1](#)

メッセージの送信 [7-2](#)

れ

レイヤ 3 接続 [3-9](#)

ろ

ローカル SPAN

概要 [9-3](#)

実装 [9-3](#)

セッションの設定 [9-6](#)
