



INDEX

Numerics

32 ポート スイッチング モジュール
スイッチング モジュールを参照

B

BIOS 2-10

C

CLI

一般的なトラブルシューティングのコマンド
1-4
デバッグ コマンド B-3

E

EEM B-9
ethalyzer B-10

G

GOLD B-8

O

OBFL
記録されるデータ B-8
説明 B-8

P

ping B-4
PVLAN 6-4

S

SNMP B-12
Syslog
システム メッセージを参照

T

traceroute B-4

V

VLAN
PVLAN を作成できない 6-4
VLAN を作成できない 6-4

い

イメージ
ソフトウェアを参照

お

オンボード障害ログ
OBFL を参照
オンライン診断 B-8

か

管理パスワード、回復 2-24
関連資料 x

き

キックスタート イメージ
Supervisor 2 の復旧 2-12, 2-13

- く
一般的な CLI コマンド 1-4
- 組み込みイベント マネージャ B-9
- こ
コア ダンプ A-5
コンフィギュレーション ファイル
説明 B-2
ロック B-2
- し
システム メッセージ
CLI の使用 1-8
概要 1-7, B-14
シリアル番号 3-2
CLI による取得 3-6
- す
スイッチング モジュール 5-2
- そ
ソフトウェア
アップグレードのベスト プラクティス 2-2
インストールのエラー 2-6
インストールのベスト プラクティス 2-2
エラー状態 2-10
回復可能な再起動 2-19
回復不能な再起動 2-23
概要 2-1
コア ダンプ A-5
電源投入または再起動の失敗 2-9
破損したイメージ 2-10
リセット 2-18
- て
テクニカル サポート、情報の収集 A-2
- と
トラブルシューティング
- ふ
ブートフラッシュ
デュアル スーパーバイザ構成での復旧 2-16
破損からの復旧 2-10?2-11
プライベート VLAN
PVLAN を参照
プロセスのリセット 2-18
- へ
ベスト プラクティス
アップグレード 2-2
ソフトウェアのインストール 2-2
ライセンス 3-4
- ほ
ポート
CLI によるトラブルシューティング 5-4
errDisabled 5-8
Link failure ステート 5-7
概要 5-1
フラッピング 5-8
- ま
マニュアル
関連資料 x
表記法 ix
- ゆ
猶予期間
ライセンスを参照
- ら
ライセンス
CLI による表示 3-5
初期チェックリスト 3-5, 4-2, 8-2
シリアル番号 3-2
スイッチ間での移動 3-6

存在しない	3-8
ベストプラクティス	3-4
猶予期間	3-2
猶予期間の有効期限	3-7
予期しない猶予期間警告	3-6