



## INDEX

### A

#### AFID

ガイドライン [2-4](#)

個別の設定 [2-5](#)

説明 [1-3, 2-4, 2-8](#)

デフォルトの設定 [2-5](#)

#### autonomous fabric ID

「AFID」を参照

autonomous fabric 識別番号。「AFID」を参照

### F

Fabric Manager [1-6](#)

#### FC ID

ガイドライン [2-12](#)

機能とメリット [2-12](#)

設定 [2-12](#)

### I

Inter-VSAN Routing ゾーン。「IVR ゾーン」を参照

Inter-VSAN Routing ゾーンセット。「IVR ゾーンセット」を参照

#### IVR

AF ID [2-8](#)

CFS を使用した配信のイネーブル化 [1-8](#)

IVR NAT を使用しない設定 [2-6](#)

ガイドライン [2-6](#)

VSAN トポロジ [1-5](#)

Zone Wizard [1-6](#)

イネーブル化 [1-8](#)

永続的 FC ID [2-11](#)

エッジ VSAN [1-3](#)

エッジ スイッチ [1-3](#)

仮想ドメイン [1-13](#)

機能 [1-2](#)

基本的な設定 [1-1](#)

基本的な設定タスク リスト [1-6](#)

境界スイッチ [1-3](#)

境界スイッチ、ガイドライン [2-7](#)

境界スイッチの設定に関するガイドライン [2-7](#)

現在の VSAN [1-3](#)

サービス グループ [2-2](#)

自動トポロジを使用しない設定 [2-6](#)

設定 [2-9](#)

基本 [1-6](#)

高度 [2-2](#)

設定タスク リスト [1-6, 2-1](#)

設定の制限 [1-4](#)

相互運用性 [1-5](#)

ゾーン [1-3, 1-14](#)

ゾーン セット [1-3](#)

ゾーン通信 [1-15](#)

ゾーンの設定に関するガイドライン [2-14](#)

中継 VSAN [1-3](#)

中継 VSAN の設定に関するガイドライン [2-7](#)

データベース [1-9](#)

データベースのマージに関するガイドライン [1-24](#)

デフォルト設定 [1-27](#)

デフォルトのゾーン ポリシー [1-15](#)

トポロジのアクティブ化 [2-10](#)

ドメイン ID に関するガイドライン [2-6](#)

ドメイン ID の設定に関するガイドライン [2-6](#)

ネイティブ VSAN [1-3](#)

パス [1-3](#)

- ファイバー チャンネル ヘッダーの変更 [1-4](#)
  - 用語 [1-3](#)
  - 読み取り専用ゾーン分割 [2-15](#)
  - ロギング [1-23](#)
  - ロギング レベルの設定 [1-23](#)
  - IVR NAT
    - 境界スイッチ、ガイドライン [1-12](#)
    - 自動検出のイネーブル化 [1-12](#)
    - 設定に関するガイドライン [1-10](#)
    - 説明 [1-11](#)
    - 中継 VSAN、ガイドライン [1-12](#)
    - 変更 [1-12](#)
    - 要件 [1-10](#)
    - ロード バランシング [1-11](#)
  - IVR、NAT を使用しない
    - 設定 [2-7](#)
  - IVR Zone Wizard [1-6](#)
  - IVR 永続的 FC ID
    - 永続的 [2-11](#)
    - 設定 [2-12](#)
  - IVR 仮想ドメイン
    - 削除 [1-14](#)
    - 説明 [1-13](#)
  - IVR サービス グループ
    - IVR の設定に関するガイドライン [2-2](#)
    - アクティブ化 [2-3](#)
    - 設定 [2-3](#)
    - 説明 [1-3](#)
    - デフォルト [2-3](#)
    - 特性 [2-2](#)
  - IVR ゾーン
    - force オプションを使用したアクティブ化 [1-19](#)
    - IVR Zone Wizard を使用した設定 [1-6](#)
    - LUN の設定 [2-14](#)
    - QoS 属性の設定 [2-14](#)
    - 高度な
      - 説明 [2-13](#)
    - 自動作成 [1-15](#)
    - 設定 [1-16 ~ 1-19](#)
  - 説明 [1-3, 1-14](#)
  - ゾーンとの相違点 (表) [1-15](#)
  - ゾーンの最大数 [1-4](#)
  - データベース全体の回復 [1-22](#)
  - 名前の変更 [2-15](#)
  - メンバーの最大数 [1-4](#)
  - IVR ゾーン セット
    - アクティブ化 [1-21](#)
    - 高度な設定
      - 説明 [2-13](#)
    - 最大数 [1-4](#)
    - 設定 [1-16 ~ 1-22](#)
    - 説明 [1-3, 1-14](#)
    - 名前の変更 [2-15](#)
    - 非アクティブ化 [1-21](#)
  - IVR データベース
    - アクティブな [1-9](#)
    - 設定された [1-9](#)
    - 保留 [1-9](#)
    - マージに関するガイドライン [1-24](#)
  - IVR トポロジ
    - IVR 自動トポロジ モードから IVR 手動トポロジ モードへの移行 [2-11](#)
    - 回復 [1-23](#)
    - 自動検出のイネーブル化 [1-12](#)
    - 手動で設定したトポロジのアクティベーション [2-10](#)
    - 手動入力の削除 [2-11](#)
    - 手動による設定 [2-9](#)
  - IVR の手動設定
    - ガイドライン [2-8](#)
  - IVR ロギング
    - レベルの設定 [1-23](#)
- 
- ## N
- NAT。「IVR NAT」を参照

---

**V**

## VSAN

中継 [2-10](#)

---

**え**

## 永続的 FC ID

設定 [2-12](#)

説明 [2-11](#)

## エッジ VSAN

説明 [1-3](#)

## エッジスイッチ

説明 [1-3](#)

---

**き**

## 基本

IVR 設定 [1-1](#)

## 基本的な設定

タスク リスト [1-6](#)

## 境界スイッチ

IVR の設定に関するガイドライン [2-7](#)

説明 [1-3](#)

---

**け**

## 現在の VSAN

説明 [1-3](#)

---

**こ**

## 高度な

IVR ゾーンとゾーン セット [2-13](#)

IVR の設定 [2-1](#)

---

**し**

## 自動トポロジ モード

イネーブル化 [1-12](#)

設定のガイドライン [1-10](#)

---

**せ**

設定の制限 [1-4](#)

---

**そ**

## ゾーン

IVR ゾーンとの相違点 [1-15](#)

IVR 通信 [1-15](#)

IVR 用の読み取り専用 [2-15](#)

設定に関するガイドライン [2-14](#)

---

**ち**

## 中継 VSAN

IVR の設定に関するガイドライン [2-7](#)

設定に関するガイドライン [1-12](#)

説明 [1-3, 2-10](#)

---

**と**

## ドメイン ID

IVR の設定に関するガイドライン [2-6](#)

一意ではない、IVR NAT [1-11](#)

一意の [2-7](#)

---

**ね**

## ネイティブ VSAN

説明 [1-3](#)

---

ふ

ファイバー チャンネル ヘッダーの変更 [1-4](#)