



## INDEX

---

### H

#### HA ポリシー

最小ライフタイム [2-3](#)

最大再試行回数 [2-3](#)

説明 [2-2](#)

---

### M

#### MTS

説明 [2-2](#)

---

### P

#### PSS

グローバルおよびローカル同期 [2-2](#)

説明 [2-2](#)

プライベートおよび共有 [2-2](#)

---

### V

#### VSM

手動スイッチオーバー [3-10](#)

---

### え

永続ストレージ サービス。「PSS」を参照

---

### か

関連資料 [ix, x](#)

---

### さ

#### サービス

再起動性 [2-3](#)

#### 再起動

ステートフル、説明 [2-4](#)

ステートレス、説明 [2-4](#)

トラブルシューティング [2-5](#)

#### 再起動性

インフラストラクチャ [2-1](#)

プロセス [2-3](#)

最小ライフタイム。「HA ポリシー」を参照

最大再試行回数。「HA ポリシー」を参照

---

### し

#### 自動同期

説明 [3-4](#)

障害、スイッチオーバー [3-10](#)

---

### す

スイッチオーバー [3-10](#)

注意事項 [3-8](#)

特性 [3-5](#)

#### スーパーバイザ モジュール

スイッチオーバー メカニズム [3-5](#)

スタンバイ スーパーバイザの置き換え [3-16, 3-17](#)

ドメイン ID の変更 [3-18](#)

#### ロール

スタンドアロン [3-6](#)

セカンダリ [3-6](#)

プライマリ [3-6](#)

スタンダアロン ロール、VSM [3-6](#)

ステートフルな再起動

説明 [2-4](#)

ステートレスな再起動

説明 [2-4](#)

---

## せ

セカンダリ ロール、VSM [3-6](#)

---

## た

対象読者 [vii](#)

---

## は

ハイ アベイラビリティ

システムレベル [1-3](#)

状態の表示 [3-19](#)

スイッチオーバーの特性 [3-5](#)

スーパーバイザ モジュール スイッチオーバー メカニ  
ズム [3-5](#)

説明 [1-1](#)

ネットワークレベル [1-3](#)

---

## ひ

表記法 [viii](#)

---

## ふ

プライマリ ロール、VSM [3-6](#)

プロセス

再起動性 [2-3](#)

---

## ほ

ポリシー。「HA ポリシー」を参照

---

## ま

マニュアル

追加資料 [ix](#)

---

## め

メッセージおよびトランザクション サービス。「MTS」を  
参照

---

## ろ

ロール、VSM

スタンダアロン [3-6](#)

セカンダリ [3-6](#)

プライマリ [3-6](#)