



## INDEX

---

<b>I</b>	
IGMP スヌーピング	
VLAN での設定	<a href="#">5-5</a>
概要	<a href="#">5-1</a>
確認	<a href="#">5-9</a>
機能履歴	<a href="#">5-10</a>
グローバルにイネーブルにする	<a href="#">5-4</a>
設定例	<a href="#">5-9</a>
デフォルト設定	<a href="#">5-3</a>
IGMP スヌーピング機能をグローバルにイネーブルにする	<a href="#">5-4</a>
<b>M</b>	
MAC アドレス	
VLAN あたりの最大数	<a href="#">8-1</a>
ガイドライン	<a href="#">2-2</a>
最大数	<a href="#">8-1</a>
制限値	<a href="#">2-2</a>
MAC アドレス テーブル	
アドレスの追加	<a href="#">2-2</a>
概要	<a href="#">2-1</a>
クリア	<a href="#">2-5</a>
検証	<a href="#">2-6</a>
<b>N</b>	
no shutdown コマンド	<a href="#">6-5</a>
<b>P</b>	
PVLAN	
PVLAN 機能のイネーブル化	<a href="#">4-7</a>
show コマンド	<a href="#">4-22</a>
隔離 VLAN 情報	<a href="#">4-4</a>
関連付け	
VLAN	<a href="#">4-11</a>
混合ポート	<a href="#">4-20</a>
ホスト ポート	<a href="#">4-14</a>
コミュニティ VLAN の概要	<a href="#">4-4</a>
混合ポート	
概要	<a href="#">4-3</a>
設定	<a href="#">4-18</a>
セカンダリ VLAN	
概要	<a href="#">4-4</a>
設定	<a href="#">4-9</a>
設定例	<a href="#">4-23</a>
デフォルト	<a href="#">3-3, 4-5</a>
表示	<a href="#">4-22</a>
プライマリ VLAN	
概要	<a href="#">4-3</a>
設定	<a href="#">4-8</a>
ポート間の通信	<a href="#">4-4</a>
ホスト ポート	<a href="#">4-12</a>
PVLAN 機能をグローバルにイネーブルにする	<a href="#">4-7</a>
<b>V</b>	
VLAN	
拡張システム ID	<a href="#">3-2</a>
最大数	<a href="#">8-1</a>
設定の確認	<a href="#">3-8</a>
予約された範囲	<a href="#">3-2</a>

---

---

## い

イネーブル化

プロファイル内のポート [6-5](#)

---

## か

ガイドライン

MAC アドレス [2-2](#)

拡張システム ID

VLAN [3-2](#)

確認

IGMP スヌーピング [5-9](#)

PVLAN [4-22](#)

VLAN [3-8](#)

隔離 VLAN 情報 [4-4](#)

関連付け、PVLAN

VLAN [4-11](#)

混合ポート [4-20](#)

ホスト ポート [4-14](#)

---

## き

機能

IGMP スヌーピング、グローバルにイネーブルにする [5-4](#)

PVLAN、グローバルにイネーブルにする [4-7](#)

許可される通信、PVLAN ポート間 [4-4](#)

---

## け

検証

MAC アドレス テーブル [2-6](#)

---

## こ

コミュニティ VLAN の情報 [4-4](#)

コミュニティ ポートの情報 [4-4](#)

混合ポート

概要 [4-3](#)

設定 [4-18](#)

---

## し

冗長ルーティング プロトコル

ポート プロファイル [6-4](#)

---

## す

スタティック MAC アドレス

追加 [2-2](#)

例 [2-8](#)

---

## せ

セカンダリ VLAN

概要 [4-4](#)

設定 [4-9](#)

設定例

PVLAN [4-23](#)

スタティック MAC アドレス [2-8](#)

---

## た

ダイナミック MAC アドレス

クリア [2-5](#)

---

## つ

通信、PVLAN ポート間で許可される [4-4](#)

---

## て

デフォルト設定

IGMP スヌーピング [5-3](#)

PVLAN [3-3, 4-5](#)

レイヤ 2 スイッチング [2-2](#)

---

---

## ひ

表示、PVLAN [4-22](#)

---

## ふ

プライベート VLAN。「PVLAN」を参照

プライマリ VLAN、PVLAN [4-8](#)

フローチャート

    プライベート VLAN の設定 [4-6](#)

---

## ほ

ポート、PVLAN ホスト [4-12](#)

ポート プロファイル

    冗長ルーティング プロトコル [6-4](#)

ホスト ポート、PVLAN [4-12](#)

---

## よ

予約された VLAN [3-2](#)

---

## れ

レイヤ 2 スイッチング

    デフォルト値 [2-2](#)

