



CHAPTER 65

MAC アドレスベースのトラフィック ブロッキング



(注)

- この章で使用しているコマンドの構文および使用方法の詳細については、次の資料を参照してください。

http://www.cisco.com/en/US/products/ps11846/prod_command_reference_list.html

- Cisco IOS Release 15.1SY は、イーサネット インターフェイスだけをサポートしています。Cisco IOS Release 15.1SY は、WAN 機能またはコマンドをサポートしていません。

特定の VLAN 内の MAC アドレスを経由するすべてのトラフィックをブロックするには、次の作業を行います。

コマンド	目的
<pre>Router(config)# mac address-table static mac_address vlan vlan_ID drop</pre>	特定の VLAN で設定されている MAC アドレスを経由するすべてのトラフィックをブロックします。

次に、VLAN 12 内で MAC アドレス 0050.3e8d.6400 を経由するすべてのトラフィックをブロックする例を示します。

```
Router# configure terminal  
Router(config)# mac address-table static 0050.3e8d.6400 vlan 12 drop
```



ヒント

Cisco Catalyst 6500 シリーズ スイッチの詳細（設定例およびトラブルシューティング情報を含む）については、次のページに示されるドキュメントを参照してください。

http://www.cisco.com/en/US/products/hw/switches/ps708/tsd_products_support_series_home.html

技術マニュアルのアイデア フォーラムに参加する

