



## Cisco IOS Release 12.2(25)SED でサポートされていないコマンド

---

この付録では、Catalyst 2960 スイッチのプロンプトに疑問符 (?) を入力したときに表示される CLI (コマンドライン インターフェイス) コマンドのうち、まだテストされていないか、または Catalyst 2960 ハードウェアの制限により、このリリースでサポートされていないものをいくつか紹介します。このリストは完全ではありません。サポートされていないコマンドは、ソフトウェア機能およびコマンド モード別に掲載されています。

## ACL

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
access-enable [host] [timeout minutes]
access-template [access-list-number | name] [dynamic-name] [source] [destination] [timeout minutes]
clear access-template [access-list-number | name] [dynamic-name] [source] [destination]
show access-lists rate-limit [destination]
show accounting
show ip accounting [checkpoint] [output-packets | access violations]
show ip cache [prefix-mask] [type number]
```

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
access-list rate-limit acl-index {precedence | mask prec-mask}
access-list dynamic extended
```

### サポートされていないルート マップ コンフィギュレーション コマンド

```
match ip address prefix-list prefix-list-name [prefix-list-name...]
```

## debug コマンド

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
debug platform cli-redirect main
debug platform configuration
```

## IGMP スヌーピング コマンド

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
ip igmp snooping tcn
```

## インターフェイス コマンド

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
show interfaces [interface-id | vlan vlan-id] [crb | fair-queue | irb | mac-accounting | precedence | irb |  
random-detect | rate-limit | shape]
```

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
interface tunnel
```

### サポートされていないインターフェイス コンフィギュレーション コマンド

```
transmit-interface type number
```

## MAC アドレス コマンド

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
show mac-address-table  
show mac-address-table address  
show mac-address-table aging-time  
show mac-address-table count  
show mac-address-table dynamic  
show mac-address-table interface  
show mac-address-table multicast  
show mac-address-table notification  
show mac-address-table static  
show mac-address-table vlan  
show mac address-table multicast
```



(注) VLAN(仮想LAN)のレイヤ2 マルチキャストアドレステーブル エントリを表示するには、`show ip igmp snooping groups` イネーブル EXEC コマンドを使用します。

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
mac-address-table aging-time  
mac-address-table notification  
mac-address-table static
```

## その他

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
show cable-diagnostics prbs
```

```
test cable-diagnostics prbs
```

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
errdisable recovery cause unicast flood
```

```
service compress-config
```

```
stack-mac persistent timer
```

## NAT コマンド

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
show ip nat statistics
```

```
show ip nat translations
```

## QoS

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
priority-list
```

### サポートされていないインターフェイス コンフィギュレーション コマンド

```
priority-group
```

```
rate-limit
```

### サポートされていないポリシー マップ コンフィギュレーション コマンド

```
class class-default ( class-default は class-map-name )
```

## RADIUS

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
aaa nas port extended
radius-server attribute nas-port
radius-server configure
radius-server extended-portnames
```

## SNMP

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
snmp-server enable informs
snmp-server ifindex persist
```

## スパニングツリー

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
spanning-tree pathcost method {long | short}
```

### サポートされていないインターフェイス コンフィギュレーション コマンド

```
spanning-tree stack-port
```

## VLAN

### サポートされていないグローバル コンフィギュレーション コマンド

```
vlan internal allocation policy {ascending | descending}
```

### サポートされていない vlan-config コマンド

```
private-vlan
```

### サポートされていないユーザ EXEC コマンド

```
show running-config vlan
```

```
show vlan ifindex
```

```
show vlan private-vlan
```

## VTP

### サポートされていないイネーブル EXEC コマンド

```
vtp {password password | pruning | version number}
```



(注)

このコマンドは、vtp グローバル コンフィギュレーション コマンドに置き換えられています。