



## V コマンド

---

この章では、V で始まる Cisco NX-OS オブジェクト トラッキング コマンドについて説明します。

# vrf member

仮想ルーティングおよび転送（VRF）インスタンスにインターフェイスを追加するか、または VRF インスタンスに対するオブジェクト トラッキングを設定するには、**vrf member** コマンドを使用します。このルートのオブジェクト トラッキングを削除するには、このコマンドの **no** 形式を使用します。

**vrf member** *vrf-name*

**no vrf member** *vrf-name*

## 構文の説明

<i>vrf-name</i>	VRF 名。name には最大 32 文字の英数字を使用できます。大文字と小文字は区別されます。
-----------------	--

## コマンド デフォルト

なし

## コマンド モード

インターフェイス コンフィギュレーション モード  
オブジェクト トラッキング コンフィギュレーション モード

## コマンド履歴

リリース	変更内容
5.0(3)N1(1)	このコマンドが追加されました。

## 使用上のガイドライン

デフォルト VRF 以外のオブジェクトを追跡するには、オブジェクト トラッキング コンフィギュレーション モードで **vrf member** コマンドを使用します。

## 例

次に、VRF Red の IP ルートを追跡する例を示します。

```
switch(config)# track 1 ip route 10.10.10.0/8 reachability
switch(config-track)# vrf member Red
switch(config-track)#
```

次に、イーサネット インターフェイス 1/5 を VRF RemoteOfficeVRF に追加する例を示します。

```
switch(config)# interface ethernet 1/5
switch(config-if)# no switchport
switch(config-if)# vrf member RemoteOfficeVRF
switch(config-if)#
```

## 関連コマンド

コマンド	説明
<b>show ip eigrp</b>	Enhanced Interior Gateway Routing Protocol (EIGRP) 情報を表示します。
<b>show ip ospf interface</b>	Open Shortest Path First (OSPF) インターフェイス関連の情報を表示します。
<b>show ip rip</b>	すべての RIP インスタンスの RIP 要約情報を表示します。

コマンド	説明
<code>show track</code>	オブジェクト トラッキングに関する情報を表示します。
<code>track ip route</code>	インターフェイスを追跡します。

