



R コマンド

この章では、R で始まる Cisco NX-OS マルチキャスト ルーティング コマンドについて説明します。

restart igmp

IGMP プロセスを再開するには、**restart igmp** コマンドを使用します。

restart igmp

シンタックスの説明 このコマンドには、引数またはキーワードはありません。

デフォルト なし

コマンド モード 任意のコマンド モード

サポートされるユーザ ロール network-admin
network-operator
vdc-admin
vdc-operator

コマンド履歴	リリース	変更内容
	4.0(1)	このコマンドが導入されました。

使用上のガイドライン このコマンドにライセンスは必要ありません。

例 次に、プロセスを再開する例を示します。

```
switch(config)# restart igmp
```

関連コマンド	コマンド	説明
	ip igmp flush-routes	IGMP プロセスの再開時にルートを削除することをイネーブルにします。

restart msdp

Multicast Source Discovery Protocol (MSDP) プロセスを再開するには、**restart msdp** コマンドを使用します。

restart msdp

シンタックスの説明 このコマンドには、引数またはキーワードはありません。

デフォルト なし

コマンド モード 任意のコマンド モード

サポートされるユーザ ロール network-admin
network-operator
vdc-admin
vdc-operator

コマンド履歴	リリース	変更内容
	4.0(1)	このコマンドが導入されました。

使用上のガイドライン このコマンドでは Enterprise Services ライセンスが必要です。

例 次に、MSDP プロセスを再開する例を示します。

```
switch(config)# restart msdp
```

関連コマンド	コマンド	説明
	ip msdp flush-routes	MSDP プロセスの再開時にルートを削除することをイネーブルにします。

restart pim

IPv4 Protocol Independent Multicast (PIM) プロセスを再開するには、**restart pim** コマンドを使用します。

restart pim

シンタックスの説明 このコマンドには、引数またはキーワードはありません。

デフォルト なし

コマンド モード 任意のコマンド モード

サポートされるユーザ ロール network-admin
network-operator
vdc-admin
vdc-operator

コマンド履歴	リリース	変更内容
	4.0(1)	このコマンドが導入されました。

使用上のガイドライン このコマンドでは Enterprise Services ライセンスが必要です。

例 次に、PIM プロセスを再開する例を示します。

```
switch(config)# restart pim
```

関連コマンド	コマンド	説明
	ip pim flush-routes	PIM プロセスの再開時にルートを削除することをイネーブルにします。

restart pim6

IPv6 Protocol Independent Multicast (PIM6) プロセスを再開するには、**restart pim6** コマンドを使用します。

restart igmp6

シンタックスの説明 このコマンドには、引数またはキーワードはありません。

デフォルト なし

コマンド モード 任意のコマンド モード

サポートされるユーザ ロール network-admin
network-operator
vdc-admin
vdc-operator

コマンド履歴	リリース	変更内容
	4.0(1)	このコマンドが導入されました。

使用上のガイドライン このコマンドでは Enterprise Services ライセンスが必要です。

例 次に、PIM6 プロセスを再開する例を示します。

```
switch(config)# restart pim6
```

関連コマンド	コマンド	説明
	ipv6 pim flush-routes	PIM6 プロセスの再開時にルートを削除することをイネーブルにします。