



N コマンド

この章では、N で始まる Cisco NX-OS マルチプロトコル ラベル スイッチング コマンドについて説明します。

neighbor

ネイバー パラメータを設定するには、**neighbor** コマンドを使用します。デフォルト設定に戻すには、このコマンドの **no** 形式を使用します。

neighbor ip-address {implicit-withdraw | labels accept prefix-list | targeted}

no neighbor ip-address implicit-withdraw | labels accept prefix-list | targeted

構文の説明

<i>ip-address</i>	ラベル配布プロトコル (LDP) ネイバーの IP アドレス。
implicit-withdraw	LDP 暗黙的ウィズドロー ラベルを指定します。
labels	ラベル バインディング交換制御を指定します。
accept	ラベル バインディングを受け入れるように指定します。
<i>prefix-list</i>	プレフィックス リストの名前。
targeted	ターゲット セッションを指定します。

デフォルト

なし

コマンド モード

LDP コンフィギュレーション モード

サポートされるユーザロール

network-admin
vdc-admin

コマンド履歴

リリース	変更内容
5.2(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

このコマンドには、MPLS Services ライセンスが必要です。

例

次に、指定された LDP ネイバーにラベル バインディングのフィルタ処理に使用されるプレフィックス リストを設定する例を示します。

```
switch# configure terminal
switch(config)# mpls ldp configuration
switch(config-ldp)# neighbor 10.12.12.12 labels accept pl
switch(config-ldp)#
```

関連コマンド

コマンド	説明
mpls ldp configuration	マルチプロトコル ラベル スイッチング (MPLS) ラベル配布プロトコル (LDP) を設定します。