

# Cisco DSL ルータの設定とトラブルシューティング ガイド - RFC1483 ルーティングの実装オプション

## 内容

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[実装オプション](#)

[関連情報](#)

## 概要

このドキュメントでは、RFC1483 ルーティングの実装オプションについて説明します。

## 前提条件

### 要件

このドキュメントに特有の要件はありません。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントの内容は、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

### 表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

## 実装オプション

非対称デジタル加入者線(ADSL)サービスに対して、次のRFC1483ルーティング実装オプションのいずれかを選択します。

ISPが提供するRFC1483ルーティングサービスの種類を説明するオプションを選択します。

- [RFC1483ルーティングオプション1](#):ISPがスタティックな単一パブリックIPアドレスをCisco DSLルータに割り当てます。
- [RFC1483ルーティングオプション2](#):ISPは、LANで使用するスタティックパブリックIPアドレスのブロックを割り当てます。

## [関連情報](#)

- [RFC1483 ルーティングオンライン形式](#)
- [Cisco DSL ルータの設定とトラブルシューティング ガイド](#)
- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)