

# RVシリーズルータの接続デバイスの表示

## 目的

RVシリーズルータの[Connected Devices]セクションには、RVシリーズルータに接続されているデバイスのホスト名、インターネットプロトコル(IP)アドレス、メディアアクセス制御(MAC)アドレス、およびステータスが表示されます。仮想ローカルエリアネットワーク(VLAN)ごとに表示されるため、どのデバイスがルータのどのポートに接続されているかを簡単に判断できます。[Connected Devices]セクションは通常、ホストとルータ間の接続を特にチェックするために管理者が使用し、許可されていないデバイスがネットワーク上に存在するかどうかを確認できるようにします。

この記事では、RVシリーズルータ上の接続デバイスを表示する方法について説明します。

## 該当するデバイス | ファームウェアバージョン

- RV110W | 1.2.1.7(最新バージョンを[ダウンロード](#))
- RV130またはRV130W | 1.0.3.16(最新バージョンを[ダウンロード](#))
- RV132W | 1.0.0.21(最新の[ダウンロード](#))
- RV134W | (最新の[ダウンロード](#))

## 接続デバイスの表示

ステップ1: Webベースのユーティリティにアクセスし、[Status and Statistics] > [Connected Devices] を選択します。

注: この記事の画像は、RV132Wルータから取得したものです。オプションと用語は、デバイスのモデルによって異なります。



注：RV110W、RV130、またはRV130Wを使用している場合は、[Status] > [Connected Devices] に移動します。

ステップ2:[Filter:[Interface Type matches]ドロップダウンリスト

Name	Address	MAC Address	Type	Static DHCP	Interface
Cisco-PC	192.168.1.101	10:60:4b:70:97:07	Dynamic	No	Wired

次のオプションがあります。

- All：有線と無線の両方でルータに接続されているデバイスのホスト名、IPアドレス、MACアドレス、およびタイプを表示します。
- [Wireless]：ルータに無線で接続されているデバイスのホスト名、IPアドレス、MACアドレス、およびタイプを表示します。
- Wired：ルータのイーサネットインターフェイスに接続されているデバイスのホスト名、IPアドレス、MACアドレス、およびタイプを表示します。
- WDS：この機能はRV110Wルータで使用できます。Wireless Distribution System(WDS)に接続されているデバイスが表示されます。

注：この例では、[Wired]が選択されています。

## Connected Devices

IPv4 ARP Table					
Filter: <i>Interface Type matches</i> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Wired</span> ▾					
Name	IP Address	MAC Address	Type	Static DHCP	Interface
DESKTOP-S07C6PE	192.168.1.100	b4:b5:2faa:da:93	Dynamic	No	Wired

もう1つのオプションは次のとおりです。

これで、RVシリーズルータの接続デバイスが表示されました。

## 翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人による翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性について法的責任を負いません。原典である英語版（リンクからアクセス可能）もあわせて参照することを推奨します。