

RV215WのダイナミックDNS設定

目的

ドメインネームシステム(DNS)は、インターネットドメイン名をIPアドレスにマッピングする機能です。ダイナミックDNS(DDNS)は、デバイスのIPアドレスが変更された場合でも、デバイスをドメイン名を使用して検索できるようにする機能です。RV215Wルータは、WebベースのDDNSアカウントを介してDDNSを使用します。RV215WのWAN IPアドレスが変更されると、DDNS機能は変更をDDNSサーバに通知します。DDNSサーバは、新しいWAN IPアドレスを含むように設定を更新します。これは、ルータのWAN IPアドレスが頻繁に変更される場合に便利です。RV215WのDDNS機能を利用するには、提供されているWebサイトのいずれかにDDNSアカウントを作成する必要があります。

この記事では、RV215WでダイナミックDNSを設定する方法について説明します。

該当するデバイス

- ・ RV215W

[Software Version]

- ・1.1.0.5

ダイナミックDNS設定

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Networking] > [Dynamic DNS]を選択します。[Dynamic DNS]ページが開きます。



Dynamic DNS

DDNS Service: Disable

Save Cancel

TZO.com

Dynamic DNS

DDNS Service: TZO.com www.tzo.com

E-mail Address: user@email.com

Password:

Verify Password:

Domain Name: domainname.tzo.net

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

ステップ1:[DDNS Service]ドロップダウンリストから[TZO.com]を選択します。

ステップ2:TZO WebサイトでDDNSアカウントを作成するために使用した電子メールアドレスを[E-mail Address]フィールドに入力します。

ステップ3:[Password]フィールドにアカウントのパスワードを入力します。

ステップ4:[Verify Password]フィールドにアカウントのパスワードを再入力します。

ステップ5:[Domain Name]フィールドに、ネットワークへのアクセスに使用するドメイン名を入力します。

次のフィールドには、DDNS設定に関する情報が表示されます。

- ・ インターネットIPアドレス : RV215WのWAN IPアドレス。
- ・ Status — DDNS更新のステータス。

ステップ6: (オプション) [Test Configuration]をクリックして、DDNS設定のテストを実行します。

ステップ7:[Save]をクリックします。

DynDNS.com

Dynamic DNS

DDNS Service: DynDNS.com www.dyndns.com

Username: username

Password:

Verify Password:

Host Name: hostname.dynhost.com

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

ステップ1:[DDNS Service]ドロップダウンリストから[DynDNS.com]を選択します。

ステップ2:[Username]フィールドにDDNSアカウントのユーザ名を入力します。

ステップ3:[Password]フィールドにアカウントのパスワードを入力します。

ステップ4:[Verify Password]フィールドにアカウントのパスワードを再入力します。

ステップ5:[Host Name]フィールドにDDNSサーバのホスト名を入力します。

次のフィールドには、DDNS設定に関する情報が表示されます。

- ・ インターネットIPアドレス : RV215WのWAN IPアドレス。
- ・ Status — DDNS更新のステータス。

ステップ6: (オプション) [Test Configuration]をクリックして、DDNS設定のテストを実行します。

ステップ7:[Save]をクリックします。

3322.org

Dynamic DNS

DDNS Service: 3322.org www.3322.org

Username: username

Password:

Host Name: hostname.3322.org

Internet IP Address: [blurred]

Status: [blurred]

Test Configuration

Save Cancel

ステップ1:[DDNS Service]ドロップダウンリストから[3322.org]を選択します。

ステップ2:[Username]フィールドにDDNSアカウントのユーザ名を入力します。

ステップ3:[Password]フィールドにアカウントのパスワードを入力します。

ステップ4:[Host Name]フィールドにDDNSサーバのホスト名を入力します。

次のフィールドには、DDNS設定に関する情報が表示されます。

- ・ インターネットIPアドレス : RV215WのWAN IPアドレス。
- ・ Status — DDNS更新のステータス。

ステップ5: (オプション) DDNS設定のテストを実行するには、[Test Configuration]をクリックします。

ステップ6:[Save]をクリックします。

noip.com

Dynamic DNS

DDNS Service: noip.com www.noip.com

E-mail Address: user@email.com

Password:

Verify Password:

Host Name: hostname.no-ip.com

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

ステップ1:[DDNS Service]ドロップダウンリストから[noip.com]を選択します。

ステップ2:noipのWebサイトでDDNSアカウントを作成するために使用した電子メールアドレスを[E-mail Address]フィールドに入力します。

ステップ3:[Password]フィールドにアカウントのパスワードを入力します。

ステップ4:[Verify Password]フィールドにアカウントのパスワードを再入力します。

ステップ5:[Host Name]フィールドにDDNSサーバのホスト名を入力します。

次のフィールドには、DDNS設定に関する情報が表示されます。

- ・ インターネットIPアドレス : RV215WのWAN IPアドレス。
- ・ Status — DDNS更新のステータス。

ステップ6: (オプション) [Test Configuration]をクリックして、DDNS設定のテストを実行します。

ステップ7:[Save]をクリックします。