

RV215Wの時刻設定

目的

[時間の設定]ページでは、ルータの時刻を自動的に、または手動で変更し、夏時間(DST)を考慮できます。

この記事では、RV215Wの時刻設定について説明します。

該当するデバイス

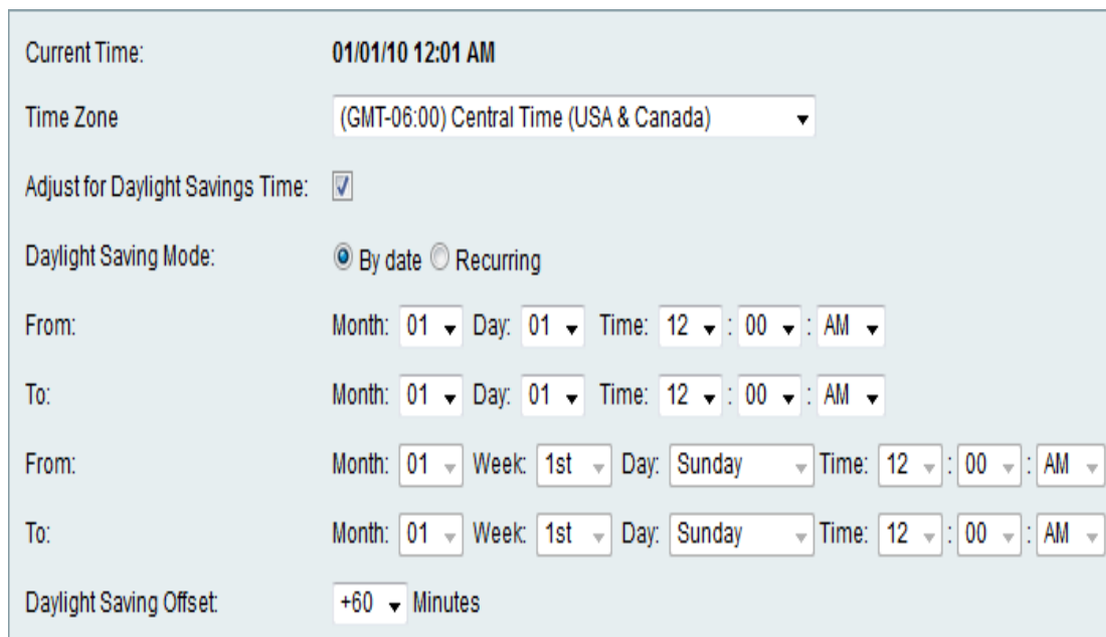
- RV215W

[Software Version]

- 1.1.0.5

時刻設定の設定

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Time Settings]を選択します。[時刻の設定]ページが開きます。



The screenshot shows the 'Time Settings' configuration page. It includes the following fields and options:

- Current Time:** 01/01/10 12:01 AM
- Time Zone:** (GMT-06:00) Central Time (USA & Canada) (dropdown menu)
- Adjust for Daylight Savings Time:**
- Daylight Saving Mode:** By date Recurring
- From:** Month: 01, Day: 01, Time: 12 : 00 : AM (dropdowns)
- To:** Month: 01, Day: 01, Time: 12 : 00 : AM (dropdowns)
- From:** Month: 01, Week: 1st, Day: Sunday, Time: 12 : 00 : AM (dropdowns)
- To:** Month: 01, Week: 1st, Day: Sunday, Time: 12 : 00 : AM (dropdowns)
- Daylight Saving Offset:** +60 Minutes (dropdown menu)

ステップ2:[Time Zone]ドロップダウンリストから現在のタイムゾーンを選択します。

ステップ3:[Adjust for Daylight Savings Time]チェックボックスをオンにして、デバイスでDSTを有効にします。デフォルトでは無効になっています。

夏時間の設定

Current Time:	01/01/10 12:01 AM					
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada) ▼					
Adjust for Daylight Savings Time:	<input checked="" type="checkbox"/>					
Daylight Saving Mode:	<input checked="" type="radio"/> By date <input type="radio"/> Recurring					
From:	Month:	01 ▼	Day:	01 ▼	Time:	12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼
To:	Month:	01 ▼	Day:	01 ▼	Time:	12 ▼ : 00 ▼ : AM ▼
From:	Month:	01 ▼	Week:	1st ▼	Day:	Sunday ▼
To:	Month:	01 ▼	Week:	1st ▼	Day:	Sunday ▼
Daylight Saving Offset:	+60 ▼ Minutes					

ステップ4:[Daylight Savings (夏時間)]オプションボタンをクリックします。使用可能なオプションは次のとおりです。

- ・ By date : 指定した日付の間にDSTを有効にします。[月、日、時刻]ドロップダウンリストから目的の日付を選択します。
- ・ 繰り返し : 異なる月の日の間にDSTを有効にします。[月]、[週]、[日]、および[時刻]ドロップダウンリストから目的の日付を選択します。

ステップ5:[Daylight Saving Offset]ドロップダウンリストから目的のDSTオフセットを選択します。

自動時刻設定

Set Date and Time:	<input checked="" type="radio"/> Auto <input type="radio"/> Manual		
NTP Server:	<input type="radio"/> Use Default		
	<input checked="" type="radio"/> User defined NTP Server		
	1.	192.168.1.5	
	2.		
Enter Date and Time:	Year:	2011 ▼	Month: 01 ▼
		Day:	01 ▼
	Time:	12 ▼	: 00 ▼ : AM ▼

ステップ6:[自動(Auto)]をクリックして、[日時の設定(Set Date and Time)]オプションボタンから日付と時刻を自動的に設定します。[Manual]を選択した場合は、ステップ8に進みます。

ステップ7 : 目的のタイプのNTPサーバをクリックします。Network Time Protocol(NTP)は、システムの時刻を基準タイムサーバに同期するために使用されます。使用可能なオプションは次のとおりです。

- ・ Use Default : デフォルトのNTPサーバが使用されます。
- ・ User Defined — NTPサーバを使用可能なフィールドに入力します。最大2台のサーバを使用できます。

手動時刻設定

Set Date and Time: Auto Manual

NTP Server: Use Default

User defined NTP Server

1.

2.

Enter Date and Time: Year: Month: Day:

Time: : :

ステップ8 : ステップ6の[日付と時刻の設定(Set Date and Time)]オプションボタンで[手動(Manual)]を選択した場合は、[年(Year)]、[月(Month)]、[日(Day)]、および[時刻(Time)]ドロップダウンリストから目的の日時を選択します。

ステップ9:[Save]をクリックします。