

RV130およびRV130Wの電子メール設定

目的

RV130およびRV130Wは、エラーログやファームウェアのアップデートなど、デバイスに関する重要な情報を通知する電子メールをアカウントに送信するように設定できます。情報は、指定した間隔で特定のタイプのネットワークイベントに送信されるように設定できます。

このドキュメントの目的は、RV130およびRV130W VPNルータの電子メール設定を編集する方法を示すことです。

該当するデバイス

- ・ RV130
- ・ RV130W

[Software Version]

- 1.0.1.3

電子メールの設定

ステップ1: Web設定ユーティリティにログインし、[Administration] > [Logging] > [E-mail Settings] を選択します。[E-mail Settings] ページが開きます。

E-mail Settings

E-mail Alert Configuration

New Firmware E-mail Alert: Enable

E-mail Logs: Enable

Log E-mail Configuration

Minimum Email Log Severity: All

Send E-mail Logs by Schedule

Unit:

Day:

Time:

E-mail Settings

E-mail Server Address: (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional):

Send to E-mail Address (3) (Optional):

E-mail Encryption:

ステップ2:[New Firmware E-mail Alert] フィールドで、[Enable] チェックボックスをオンにして、新しいファームウェアが自動的に検出またはインストールされたときにデバイスが電子メールアラートを送信できるようにします。

E-mail Alert Configuration

New Firmware E-mail Alert: Enable

E-mail Logs: Enable

注：新しいファームウェアの電子メールアラートを完全に構成するには、ファームウェアの自動アップグレード設定も構成する必要があります。詳細については、『[Webインターフェイスを使用したRV130およびRV130Wでのファームウェアおよび言語のアップグレード](#)』を参照してください。

ステップ3:[E-mail Logs] フィールドの[Enable] チェックボックスをオンにして、電子メールログを有効にします。電子メールログは、デバイスで定義されたイベントが発生するたびに、指定されたアドレスに電子メールを送信する機能です。

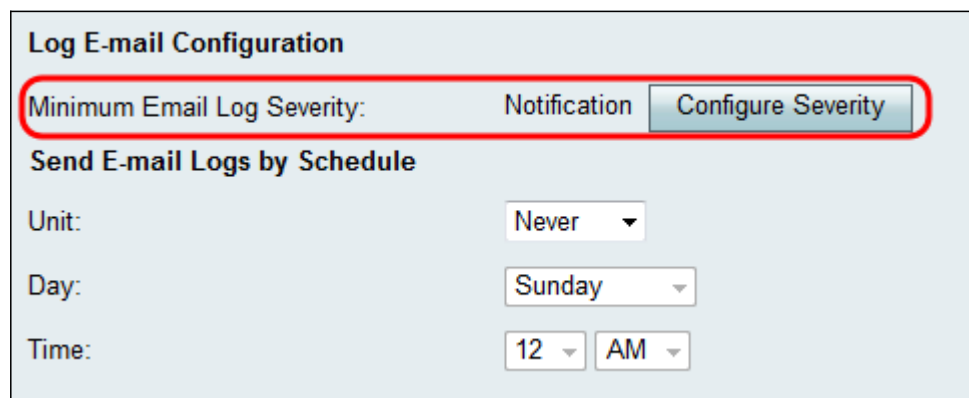
E-mail Alert Configuration

New Firmware E-mail Alert: Enable

E-mail Logs: Enable

注：電子メールログを有効にするには、まずログ設定を構成する必要があります。詳細については、『[RV130およびRV130Wでのログ設定](#)』を参照してください。

ステップ4: (オプション) [Minimum Email Log Severity] フィールドには、ログメッセージの送信をトリガーできる最も重要度の低いイベントが表示されます。[Configure Severity] ボタンをクリックすると、[Log Settings] ページが表示されます。ここから、最小重大度およびその他のログ設定を調整できます。



Log E-mail Configuration

Minimum Email Log Severity: Notification **Configure Severity**

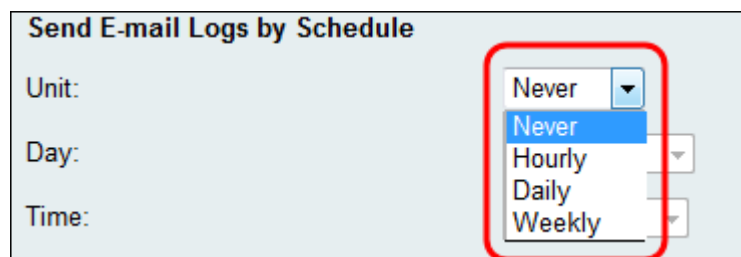
Send E-mail Logs by Schedule

Unit: Never

Day: Sunday

Time: 12 AM

ステップ5: ステップ3で電子メールログを有効にすることを選択した場合は、[Unit] ドロップダウンリストからログを送信する頻度を選択します。それ以外の場合は、このステップを省略します。



Send E-mail Logs by Schedule

Unit: Never

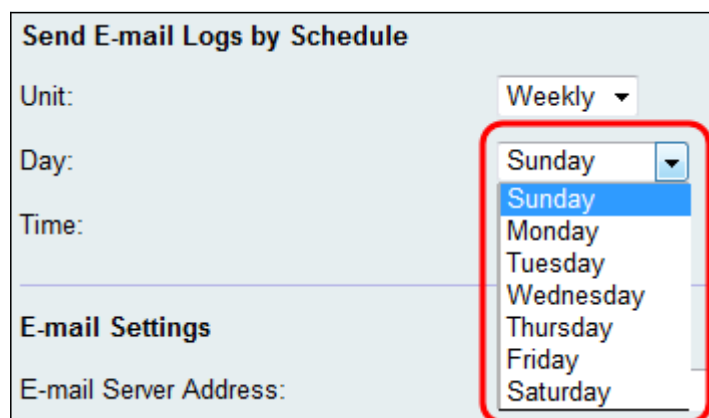
Day:

Time:

使用可能なオプションは次のように定義されています。

- ・ Never : ログを送信しません。これを選択した場合は、ステップ8に進みます。
- ・ Hourly:1時間ごとに1回ログを送信します。これを選択した場合は、ステップ8に進みます。
- ・ 毎日 : 毎日同じ時刻にログを送信します。これを選択した場合は、ステップ7に進みます。
- ・ 毎週 : 週に1回ログを送信します。

ステップ6: ステップ5で[Weekly] を選択した場合は、[Day] ドロップダウンリストからログを送信する曜日を選択します。それ以外の場合は、この手順を省略できます。



Send E-mail Logs by Schedule

Unit: Weekly

Day: Sunday

Time:

E-mail Settings

E-mail Server Address:

ステップ7：ステップ5で[Daily] または[Weekly] を選択した場合は、[Time] ドロップダウンリストからログの送信時刻を選択します。それ以外の場合は、この手順を省略できます。

Send E-mail Logs by Schedule	
Unit:	Daily ▾
Day:	Sunday ▾
Time:	12 ▾ AM ▾

ステップ8:[E-Mail Server Address] フィールドに、受信者アカウントの電子メールサーバのIPアドレスまたはドメイン名を入力します。

E-mail Settings	
E-mail Server Address:	mail.abc.com (Hint: mail.abc.com)
E-mail Server Port:	25 (Range: 1 - 65535, Default: 25)
Return E-mail Address:	(Hint: test@abc.com)
Send to E-mail Address (1):	(Hint: test@abc.com)
Send to E-mail Address (2) (Optional):	
Send to E-mail Address (3) (Optional):	
E-mail Encryption:	Disable ▾
Authentication with SMTP server:	None ▾
E-mail Authentication Username:	
E-mail Authentication Password:	
E-mail Authentication Test:	Test

ステップ9:[E-mail Server Port] フィールドに、接続先のSMTPサーバのポート番号を入力します。

E-mail Settings

E-mail Server Address: (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional):

Send to E-mail Address (3) (Optional):

E-mail Encryption:

Authentication with SMTP server:

E-mail Authentication Username:

E-mail Authentication Password:

E-mail Authentication Test:

ステップ10:[Return E-mail Address] フィールドに、返信メールを受信する電子メールアドレスを入力します。電子メールが正常に配信されない場合は、返信アドレスに送信されます。

E-mail Settings

E-mail Server Address: (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional):

Send to E-mail Address (3) (Optional):

E-mail Encryption:

Authentication with SMTP server:

E-mail Authentication Username:

E-mail Authentication Password:

E-mail Authentication Test:

ステップ11:[Send to E-mail Address (1)] フィールドに、ログを受信する電子メールアドレスを入力します。ログを追加の電子メールアドレスに送信する場合は、[Send to E-mail Address (2)] (オプション) フィールドまたは[Send to E-mail Address (3)] (オプション) フィールドに電子メールアドレスを入力します。

E-mail Settings

E-mail Server Address: (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional):

Send to E-mail Address (3) (Optional):

E-mail Encryption:

Authentication with SMTP server:

E-mail Authentication Username:

E-mail Authentication Password:

E-mail Authentication Test:

ステップ12:[E-mail Encryption] ドロップダウンリストで、必要な暗号化方式を選択します。TLSが推奨されるオプションです。

E-mail Encryption:

Authentication with SMTP server:

E-mail Authentication Username:

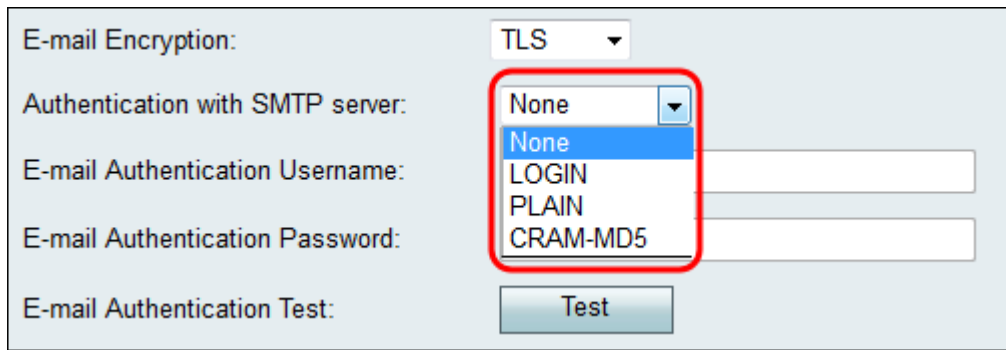
E-mail Authentication Password:

E-mail Authentication Test:

使用可能なオプションは次のように定義されています。

- ・ Disable : 電子メール暗号化が無効になっています。
- ・ SSL:Secure Socket Layer Encryption Protocol(SSL)は、送信される電子メールを暗号化し、データを保護および保護します。
- ・ TLS:Transport Layer Security Encryption Protocol(TLS)は、SSLの後継プロトコルであり、セキュリティが強化されており、現在の業界標準です。

ステップ13:[Authentication with SMTP server] ドロップダウンリストで、使用しているSMTPサーバに対応する認証方法を選択します。



E-mail Encryption: TLS

Authentication with SMTP server: None

E-mail Authentication Username: _____

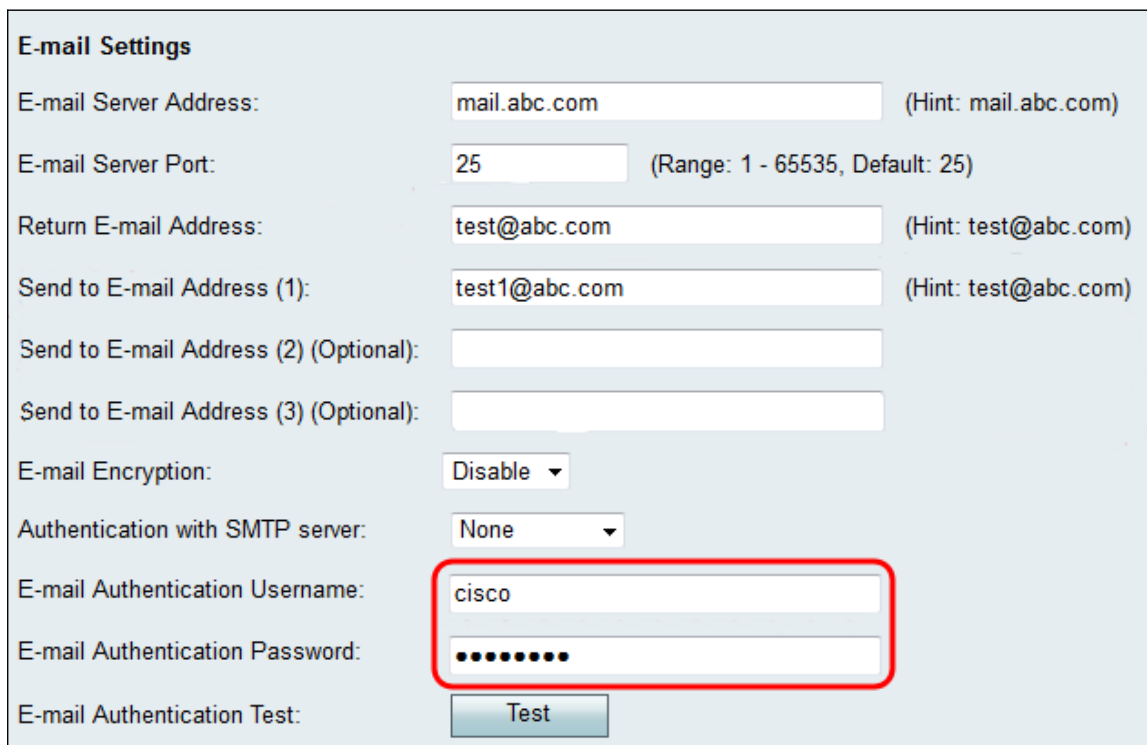
E-mail Authentication Password: _____

E-mail Authentication Test: Test

使用可能なオプションは次のように定義されています。

- ・ None — SMTPサーバとの認証を無効にします。
- ・ LOGIN : ユーザー名とパスワードを使用してユーザーを認証します。
- ・ PLAIN — LOGINに似ていますが、管理者が使用する認証IDのサポートが含まれます。特定のアプリケーションに対してどちらを選択すべきかわからない場合は、PLAIN over LOGINを選択することをお勧めします。
- ・ CRAM-MD5:CRAM-MD5認証では、サーバは最初にクライアントにチャレンジ文字列を送信し、応答は文字列としてクライアントから受信されます。これにより、LOGINとPLAINのセキュリティが強化されました。認証IDはサポートされていません。

ステップ14 : ステップ13でSMTPサーバを使用した認証方式を選択した場合は、[E-mail Authentication Username] フィールドにユーザー名を、[E-mail Authentication Password] フィールドにパスワードを入力します。ステップ13で[None] を選択した場合は、このステップを省略できます。



E-mail Settings

E-mail Server Address: mail.abc.com (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: 25 (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: test@abc.com (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): test1@abc.com (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional): _____

Send to E-mail Address (3) (Optional): _____

E-mail Encryption: Disable

Authentication with SMTP server: None

E-mail Authentication Username: cisco

E-mail Authentication Password: ●●●●●●

E-mail Authentication Test: Test

ステップ15:[E-mail Authentication Test] フィールドの[Test] ボタンをクリックして、SMTPとの接続を確認します。

E-mail Authentication Username:	<input type="text" value="cisco"/>
E-mail Authentication Password:	<input type="password" value="●●●●●●"/>
E-mail Authentication Test:	<input type="button" value="Test"/>

手順 16 : [Save] をクリックして変更内容を保存します。

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。