

電子メールアラームの設定方法

メールアカウント毎に、入力方法が異なることがあります。この説明書では、Hotmail、Yahoo!メール、Gmailメールを例として使用します。

• Hotmail

Hotmailを使用する場合には下記の例を参考に情報を入力できます。

← バック Email設定

SMTPサーバ	smtp.live.com
サーバポート	587 ×
暗号化接続	STARTTLS >
認証	<input checked="" type="checkbox"/>
ユーザー名	sample@hotmail.com
パスワード	●●●●●●●●●●●●●●●●
受信アドレス	sample@hotmail.com
送信アドレス	sample@hotmail.com
件名	カメラアラーム

内容 [テスト](#)

[アプリ](#)

• Yahoo!メール

サードパーティのアプリケーションで電子メールサービスを使用する場合には、より高いレベルのセキュリティレベルで電子メールを保護するために、2段階認証を有効にしてアプリケーションのパスワードを取得してください。ここでは電子メールとYahooメールの設定プロセスを記載します。

1. Yahoo!メールにログインする。
2. ページの右上にある[設定]の[アカウントのパラメータ]をクリックします。
3. アカウントのセキュリティを選択し、2段階認証を切り替えて、オンラインプログラムに従って2段階認証をアクティブ化にします。
4. 2段階認証がアクティブ化された後、アカウントセキュリティでアプリケーションパスワードを作成することができます。アプリケーションパスワードを保存してGENBOLT CAMアプリケーションを使用し、元の電子メールパスワードを入力します。
5. 下記の例の通りGENBOLT CAMアプリケーションに情報を入力してください。

Email設定	
SMTPサーバ	smtp.mail.yahoo.com
サーバポート	465
暗号化接続	SSL >
認証	<input checked="" type="checkbox"/>
ユーザー名	sample@yahoo.com
パスワード	●●●●●●●●●●
受信アドレス	sample@yahoo.com
送信アドレス	sample@yahoo.com
件名	カメラアラーム
内容	テスト

アプリ

• Gmail

サードパーティのアプリケーションでGmailを使用する場合には、Gmailで2段階認証（アプリパスワードの承認と使用）も必要です。

1. Gmailの2段階認証がアクティブ化にする方法の説明はこちらです。

<http://support.google.com/accounts/answer/185839>

2. Gmail用のアプリパスワードの生成方法は下記リンクをクリックし設定します。

<http://support.google.com/accounts/answer/185833>

3. 下記の例の通りGENBOLT CAMアプリケーションに情報を入力してください。

SMTPサーバ	smtp.gmail.com
サーバポート	465
暗号化接続	SSL
認証	<input checked="" type="checkbox"/>
ユーザー名	sample@gamil.com
パスワード	●●●●●●●●●●●●●●●●
受信アドレス	sample@gamil.com
送信アドレス	sample@gamil.com
件名	カメラアラーム

内容 テスト

アプリ