

**Mozilla Thunderbird Ver.3.1以降 アカウントの設定方法**  
(「STARTTLS」あるいは「POP/IMAP/SMTP over SSL」を利用する場合)

当サービスは、メール送信時の認証方式については、SMTP認証(SMTP-AUTH)を推奨しております。  
既に設定されたアカウントのSMTP認証設定方法については、こちらの手順をご参照ください。

[SMTP認証設定方法](#)

[「接続時にSSLを利用しない（接続の保護なし）」を利用する場合はこちら](#)

**1. 「アカウント」にある「新しいアカウント作成」の「メール」をクリックします。**



**2. 画面左下の「メールアカウントを設定する」をクリックします。**



**3. 名前・メールアドレス・パスワードを入力します。**

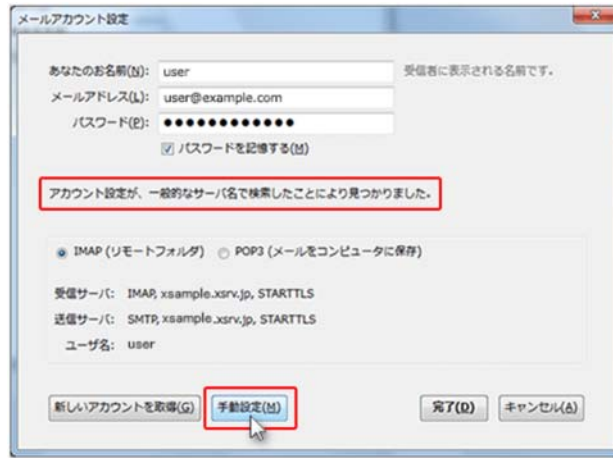
メールアカウント設定ウィンドウが表示されますので、[あなたの名前] [メールアドレス] [パスワード]を入力し [パスワードを記憶する]にチェックを入れ「続ける」をクリックします。





#### 4. 「手動設定」をクリックします。

メールアカウント設定ウィンドウにて“アカウント設定が、一般的なサーバ名で検索したことにより見つかりました。”と表示されますので、ウィンドウ左下の「手動設定」をクリックします。



#### 5. 情報を入力します。

受信サーバ・送信サーバ情報入力用のウィンドウが表示されますので、下記を参考に情報を入力します。



| 受信サーバ  |  |
|--------|--|
| サーバの種類 | POP3 あるいは IMAP   |
| ホスト名   | お客様ご利用のサーバーアカウントの収容サーバーの“ホスト名”を入力します。 収容サーバーの“ホスト名”はご契約サーバー「サーバーパネル」の「サーバー情報」よりご確認いただけます。              |
| ポート番号  | <p>■ STARTTLSの場合<br/>(POP3) 110 あるいは (IMAP) 143</p> <p>■ SSL/TLSの場合<br/>(POP3) 995 あるいは (IMAP) 993</p> |
| SSL    | STARTTLS あるいは SSL/TLS  |
| 認証方式   | 通常のパスワード認証   |
| 送信サーバ  |  |
| ホスト名   | sv***.xserver.jp   |
|        | お客様ご利用のサーバーアカウントの収容サーバーの“ホスト名”を入力します。 収容サーバーの“ホスト名”はご契約サーバー「サーバーパネル」の「サーバー情報」よりご確認いただけます。              |

|       |  |
|-------|--|
| ホスト名  | お客様ご利用のサーバーアカウントの収容サーバーの"ホスト名"を入力します。収容サーバーの"ホスト名"はご契約サーバー「サーバーパネル」の「サーバー情報」よりご確認いただけます。 |
| ポート番号 | 587  |
| SSL   | STARTTLS あるいは SSL/TLS  |
| 認証方式  | 通常のパスワード認証   |
| ユーザ名  |  |
| ユーザ名  | メールアドレス (@以降も含みます)   |

#### 6. 「再テスト」をクリックしてください。

ポート番号など、入力項目の内容を今一度ご確認の上、問題がなければ画面右下の「再テスト」をクリックします。



#### 7. 「完了」をクリックしてください。

「次のアカウント設定が、指定されたサーバを調べることにより見つかりました。」の表示を確認し、画面右下の「完了」をクリックしてください。



### SMTP認証設定方法

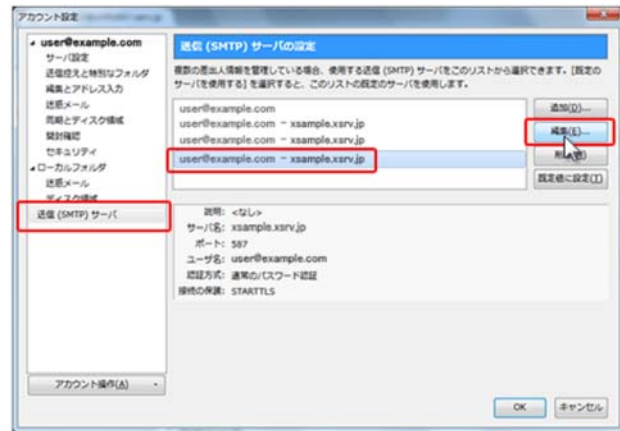
#### 1.メールアカウントを右クリックし、「設定(E)」へ進みます。



#### 2.「送信（SMTP）サーバ」をクリックします。

アカウント設定が表示されます。「送信（SMTP）サーバ」をクリックし、該当のメールアカウントに利用しているサーバーを選択後、「編集(E)」をクリックします。

アカウント設定が表示されます。「送信 (SMTP) サーバ」をクリックし、該当のメールアカウントに利用しているサーバーを選択後、「編集 (E)」をクリックします。



### 3. 「セキュリティと認証」を確認します。

「認証方式 (I)」の項目の「通常のパスワード認証」を選択し、「OK」をクリックします。

