

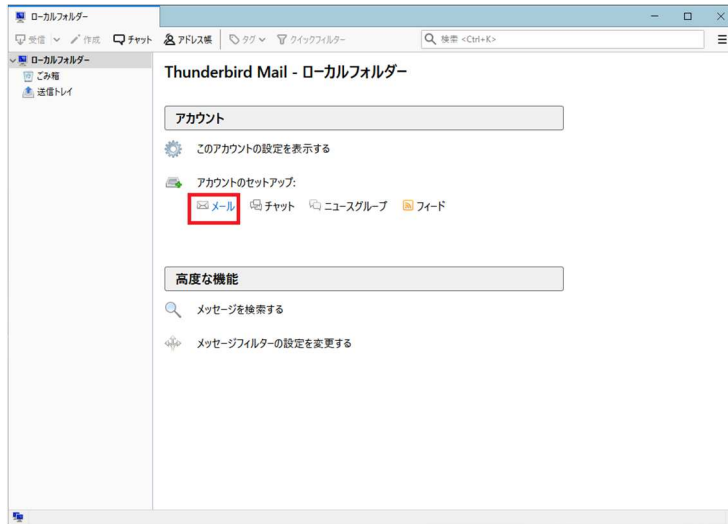
Thunderbird の新規設定

株式会社松江情報センター

Mozilla 社の Thunderbird メール設定方法を解説致します。

設定にあたり弊社発行の「メール設定内容のご案内」をご準備下さい。

1. Thunderbird を起動します。
2. のセットアップ画面が表示されない場合は、「アカウントのセットアップ」 - 「メール」をクリックします。



2. 下記画面が表示されます。

既存メールアカウントのセットアップ

あなたのお名前(N): 氏名またはニックネーム 受信者に表示される名前です

メールアドレス(E): you@example.com 既存のメールアドレスです

パスワード(P): アカウントのパスワード

パスワードを記憶する(M)

新しいメールアドレスを取得(G)... 続ける(C) キャンセル(A)

あなたのお名前 メールを送信した際に、受信者に通知される名前を入力します。

メールアドレス 設定書のメールアドレスを入力します。

パスワード 設定書のメールパスワードを入力します。

入力後「続ける」をクリックします。

3. 既存メールアカウントのセットアップ画面が表示されます。

「手動設定」をクリックします。

既存メールアカウントのセットアップ

あなたのお名前(N): 会社メール 受信者に表示される名前です

メールアドレス(E): 既存のメールアドレスです

パスワード(P): ●●●●●●●●●●

パスワードを記憶する(M)

アカウント設定が、一般的なサーバー名で検索したことにより見つかりました。

IMAP (リモートフォルダー) POP3 (メールをコンピュータに保存)

受信サーバー: IMAP,mail.xxxx@xxxxxxxx.xx.xx,STARTTLS

送信サーバー: SMTP,mail.xxxx@xxxxxxxx.xx.xx,STARTTLS

ユーザー名: xxxx

手動設定(M) 完了(O) キャンセル(A)

4. 下記画面が表示されます。

既存メールアカウントのセットアップ

あなたのお名前(N): 会社メール 受信者に表示される名前です

メールアドレス(E): xxxx@xxxxxxxx.xx.xx 既存のメールアドレスです

パスワード(P): ●●●●●●●●●●

パスワードを記憶する(M)

アカウント設定が、一般的なサーバー名で検索したことにより見つかりました。

| | サーバーのホスト名 | ポート番号 | SSL | 認証方式 |
|----------------|-----------|-------|---------|------|
| 受信サーバー: | POP3 | 995 | SSL/TLS | 自動検出 |
| 送信サーバー: | SMTP | 465 | SSL/TLS | 自動検出 |
| ユーザー名: 受信サーバー: | | | | |
| | | | | |

詳細設定(A) 再テスト(O) 完了(O) キャンセル(A)

下記を入力します。

受信サーバー POP3 を選択します。

サーバーのホスト名 設定書の受信サーバを入力します。

ポート番号 995 を選択します。

SSL SSL/TLS を選択します。

認証方式 自動検出を選択します。

送信サーバー

サーバーのホスト名 設定書の送信サーバを入力します。

ポート番号 465 を選択します。

SSL SSL/TLS を選択します。

認証方式 自動検出を選択します。

ユーザー名

受信サーバー 設定書のメールIDを入力します。

送信サーバー 設定書のメールIDを入力します。

「再テスト」をクリック後、「完了」をクリックし設定は完了です。

※「Thunderbirdはあなたのアカウント設定を見つけられませんでした。」と表示される場合は、上記内容を再度確認して下さい。

5. 設定確認

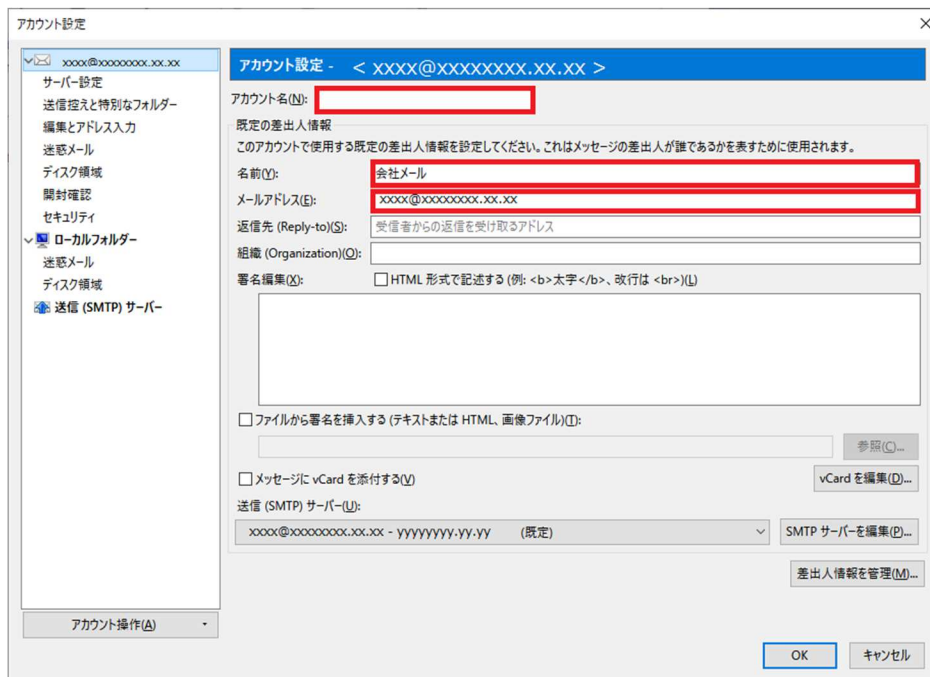
Thunderbird を起動して設定を確認します。

6. アカウント設定

Thunderbird 画面右上の「メニュー」 - 「オプション」 - 「アカウント設定」をクリックします。



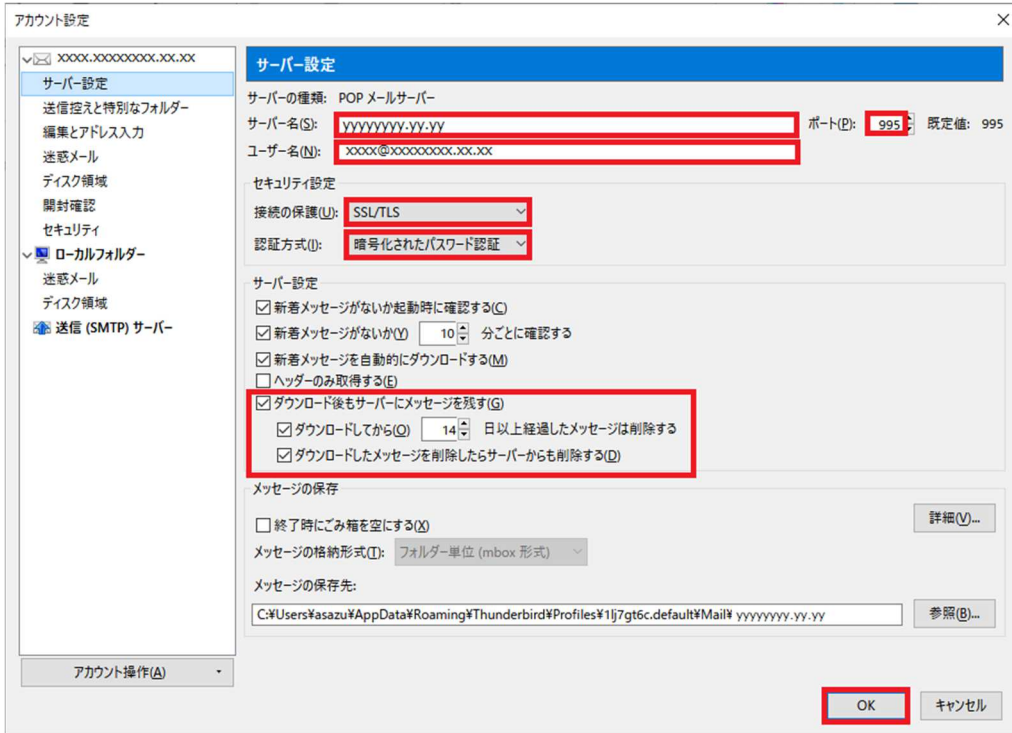
7. 「アカウント設定」画面が表示されます。左メニューで設定を確認するアカウントを選択し、内容を確認します。



アカウント名 受信トレイやアカウントの一覧に表示する名前
名前 送信者として相手に通知したい名称
メールアドレス メールアドレス

確認後、左メニューの「サーバー設定」をクリックします。

8. 「サーバー設定」画面が表示されます。

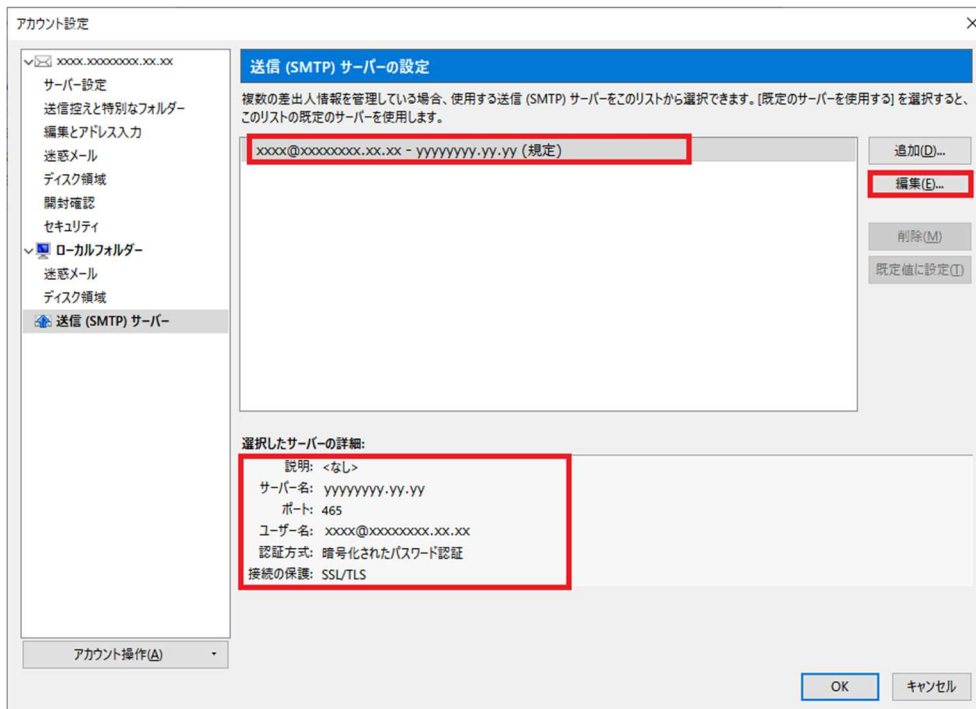


下記の内容を確認します。

- ・ サーバーの種類 POP サーバ（種類が違う場合はアカウント操作で削除後、再度新規追加処理となります）
- ・ サーバー名 設定書の受信サーバ
- ・ ポート 995
- ・ ユーザー名 設定書のメール I D
- ・ セキュリティ設定
 - ・ 接続の保護 SSL/TLS
 - ・ 認証方式 暗号化されたのパスワード認証
- ・ サーバー設定
 - ・ ダウンロード後もサーバーにメッセージを残す
 - ・ ダウンロードしてから～日以上経過したメッセージは削除する
ご利用状況に合わせて設定します。（任意）
 - ・ ダウンロードしたメッセージを削除したらサーバーからも削除する
ご利用状況に合わせて設定します。（任意）

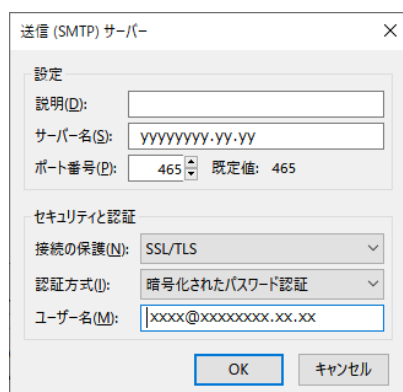
設定確認後、左欄の「送信（SMTP）サーバー」を選択します。

9. 「送信 (SMTP) サーバー」画面が表示されます。
規定の「選択したサーバの詳細」を確認します。



| | |
|-------|---------------|
| サーバー名 | 設定書の送信サーバ |
| ポート番号 | 465 |
| ユーザー名 | 設定書のメール I D |
| 認証方式 | 暗号化されたパスワード認証 |
| 接続の保護 | SSL/TLS |

設定内容が違っている場合は、「編集」をクリックし下記画面で修正します。



確認ができれば「OK」をクリックして完了です。