

Thunder Bird 45.5.1 設定方法

POP

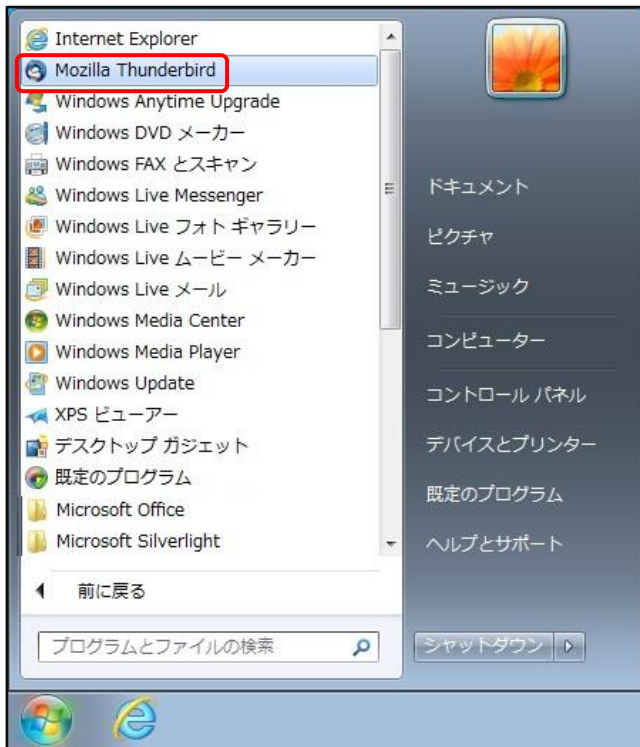
(Windows 版)

- はじめに

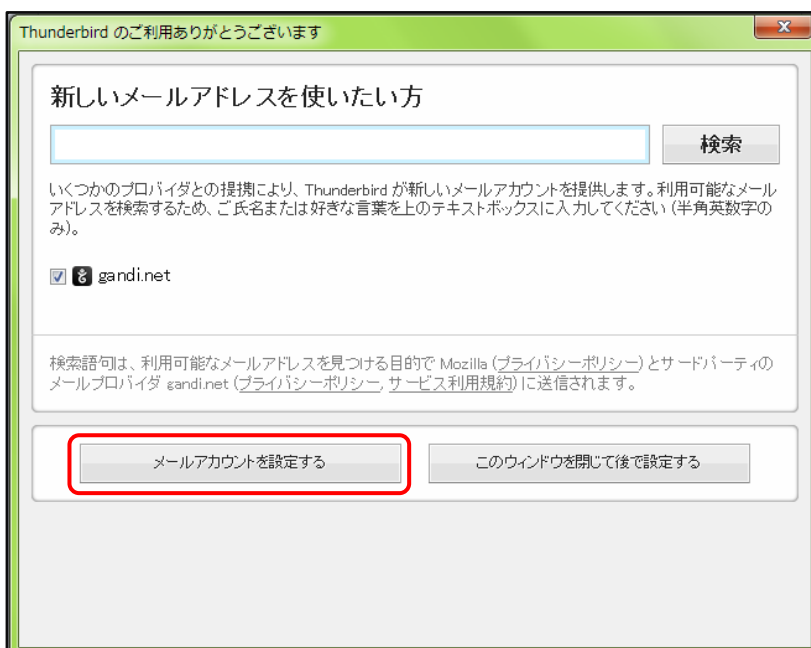
本マニュアルは、お使いのパソコンにインストールされている

Thunder Bird 45.5.1 で TCN ドメインのメールの送受信をするための設定例となります。

(1) 画面左下の[スタート]ボタン>[すべてのプログラム]> [Mozilla Thunderbird]の順にクリックし、プログラムを起動します。



(2) 初回起動時に[Thunderbirdのご利用ありがとうございます]表示後、[メールアカウントを設定する]をクリックします。



(3) 初回起動時にはメールアカウント設定画面が表示されます。
各項目に入力し、[続ける]ボタンをクリックします。

※設定情報は下記表をご参照ください。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L):

パスワード(P):

パスワードを記憶する(M)

新しいアカウントを取得(G) **続ける(G)** キャンセル(A)

● 設定情報

あなたのお名前	任意の名前を入力します。(送信先に設定した名前が表示されます)
メールアドレス	メールアドレスを入力します。
パスワード	メールパスワードを入力します。

(4) 自動的にサーバー設定情報等が表示されます。

画面真ん中にある[POP3(メールをコンピュータに保存)]を選択後、左下の[手動設定]ボタンをクリックします。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L):

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) **POP3 (メールをコンピュータに保存)**

受信サーバ: POP3, mail.tcn.ne.jp STARTTLS

送信サーバ: SMTP, mail.tcn.ne.jp STARTTLS

ユーザ名:

新しいアカウントを取得(G) **手動設定(M)** 完了(D) キャンセル(A)

(5) 送受信サーバーの各項目を設定し、[詳細設定]ボタンをクリックします。

※設定情報は下記表をご参照ください。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): @tcn.ne.jp

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、一般的なサーバ名で検索したことにより見つかりました。

	サーバのホスト名	ポート番号	SSL	認証方式
受信サーバ: POP3	mail.tcn.ne.jp	995	SSL/TLS	自動検出
送信サーバ: SMTP	mail.tcn.ne.jp	587	自動検出	自動検出

ユーザ名: 受信サーバ: @tcn.ne.jp 送信サーバ: @tcn.ne.jp

新しいアカウントを取得(G) **詳細設定(A)** 再テスト(I) 完了(D) キャンセル(A)

●受信サーバー設定情報

受信サーバー	POP3
サーバーのホスト名	mail.tcn.ne.jp
ポート番号	995
SSL	SSL/TLS
認証方式	自動検出
ユーザー名	メールアドレス

●送信サーバー設定情報

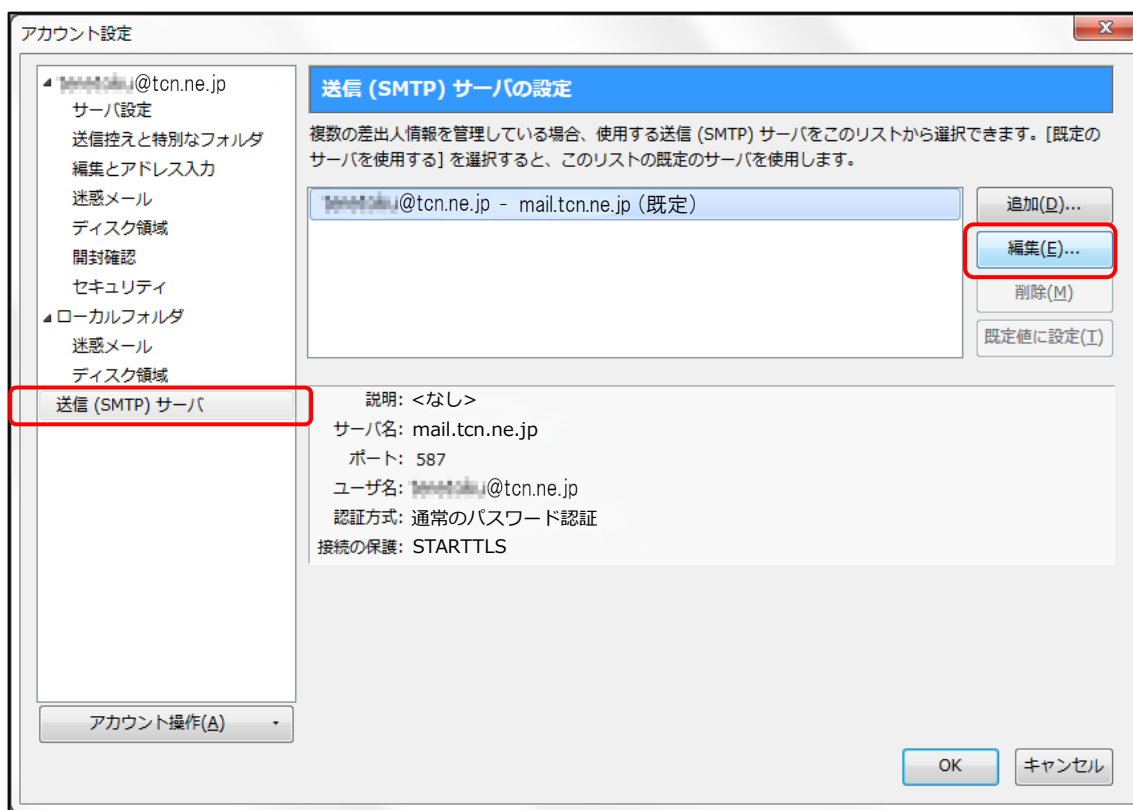
送信サーバー	SMTP
サーバーのホスト名	mail.tcn.ne.jp
ポート番号	587
SSL	自動検出
認証方式	自動検出

※[詳細設定]ボタンが押せない場合

画面右下にある、[再テスト]ボタンをクリックします。

それでも押せない場合は、入力内容に誤りがある可能性があります。入力した内容の確認を行います。

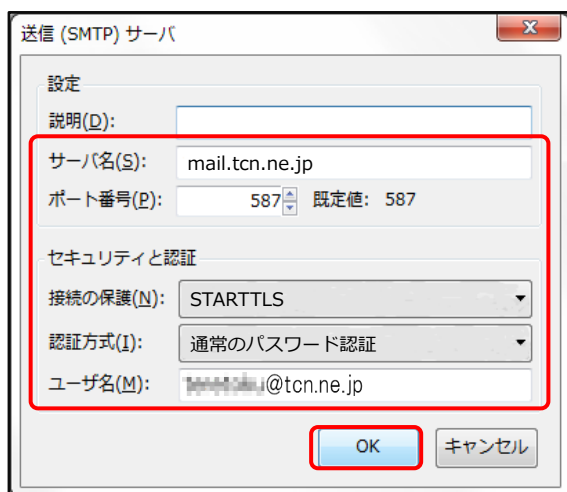
(6) アカウント設定画面が表示されます。画面左下、[送信 (SMTP) サーバ] > [編集] ボタンをクリックします。



(7) 送信 (SMTP) サーバ画面で各項目が正しく設定されているか、確認します。

※設定情報は下記表をご参照ください。

問題がなければ、[OK] ボタンで画面を閉じます。



サーバ名	mail.tcn.ne.jp
ポート番号	587
接続の保護	STARTTLS
認証方式	通常のパスワード認証
ユーザー名	メールアドレス

(8) アカウント設定画面に戻ります。画面右下の[OK]ボタンを押し、設定は完了となります。

