

Thunder Bird 45.5.1 設定方法

POP

(Mac 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) デスクトップ画面最下部 Dock 内にある **[Thunderbird]** アイコンをクリックし、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。

新しいメールアドレスを使いたい方

いくつかのプロバイダとの提携により、Thunderbird が新しいメールアカウントを提供します。利用可能なメールアドレスを検索するため、ご氏名または好きな言葉を上のテキストボックスに入力してください (半角英数字のみ)。

 gandi.net

検索語句は、利用可能なメールアドレスを見つける目的で Mozilla ([プライバシーポリシー](#)) とサードパーティのメールプロバイダ gandi.net ([プライバシーポリシー](#), [サービス利用規約](#)) に送信されます。

(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。

あなたのお名前: 受信者に表示される名前です。

メールアドレス:

パスワード:

パスワードを記憶する

● 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[POP(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。

あなたのお名前: 受信者に表示される名前です。

メールアドレス:

パスワード:

パスワードを記憶する

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:

(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。

あなたのお名前: 受信者に表示される名前です。

メールアドレス:

パスワード:

パスワードを記憶する

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

新規アカウントを取得 **詳細設定** キャンセル 再テスト 完了

●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

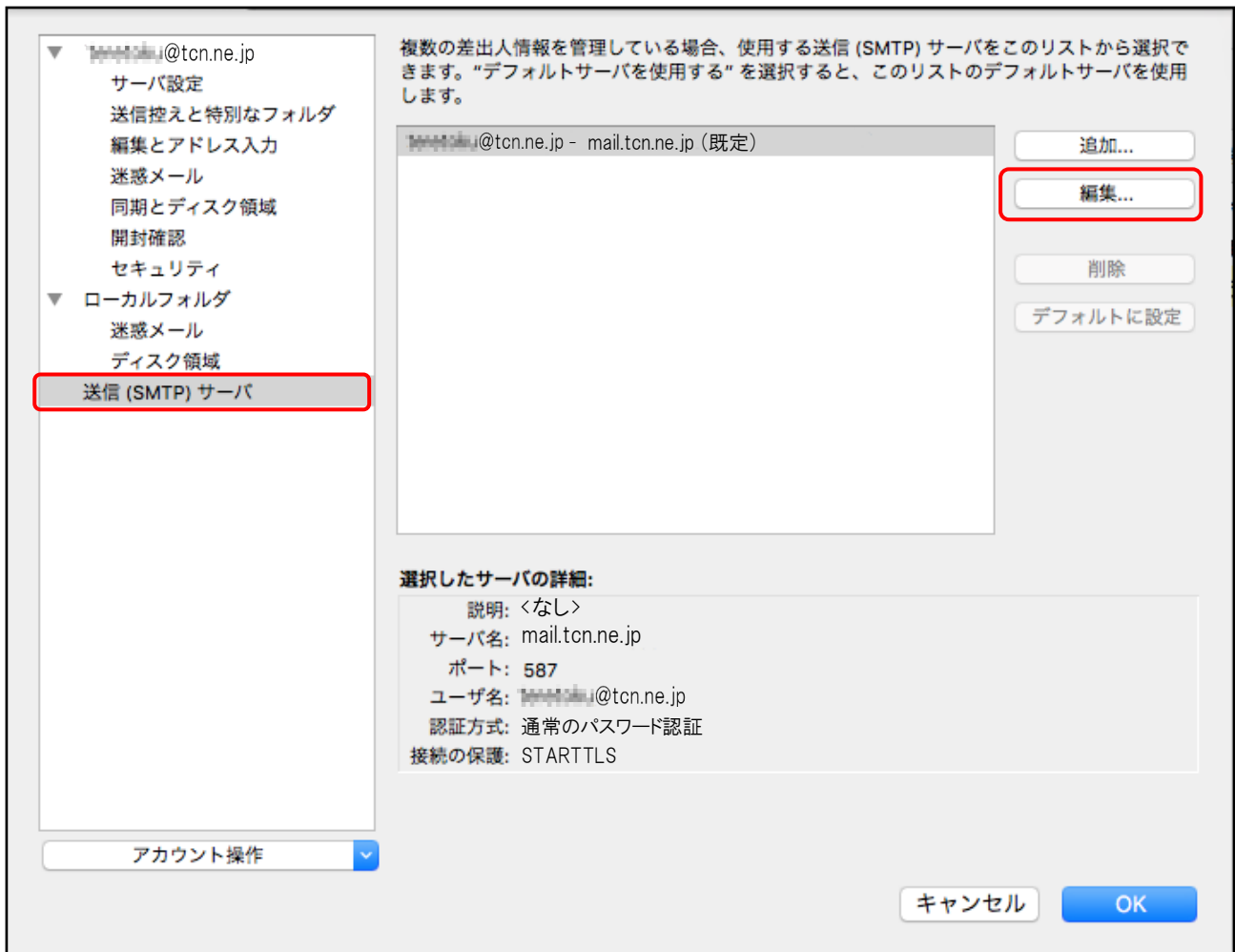
送信サーバー	SMTP
サーバーのホスト名	mail.tcn.ne.jp
ポート番号	587
SSL	自動検出
認証方式	自動検出

※[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。

