

Thunder Bird 68.7.0 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 68.7.0 で example.com 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。

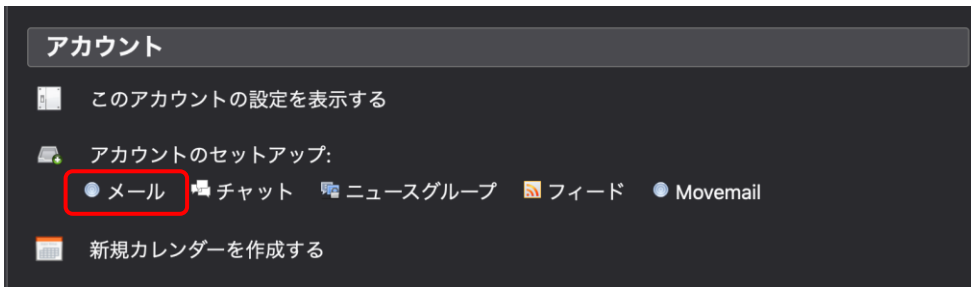
■アカウント設定情報

アカウントの種類	POP
メールアドレス	user@example.com
受信メールサーバー	mail.nplus-net.jp
送信メールサーバー	mail.nplus-net.jp
送信サーバー(SMTP)	587
アカウント名	user@example.com
パスワード	メールパスワード

- (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) 画面中部にある[アカウント]>[メール]をクリックします。



- (3) 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。

●設定情報

あなたのお名前	名前を入力します。
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: 既存のメールアドレスです

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: POP3 mail.nplus-net.jp STARTTLS

送信サーバー: SMTP mail.nplus-net.jp STARTTLS

ユーザー名:

(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: 既存のメールアドレスです

パスワード:

パスワードを記憶する

次のアカウント設定が、指定されたサーバーを調べることにより見
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 <input type="text" value="mail.nplus-net.jp"/>	995 <input type="text"/>	SSL/TLS <input type="text"/>	暗号化されたパスワード認証 <input type="text"/>
送信サーバー:	SMTP <input type="text" value="mail.nplus-net.jp"/>	587 <input type="text"/>	STARTTLS <input type="text"/>	暗号化されたパスワード認証 <input type="text"/>
ユーザー名: 受信サーバー:	<input type="text" value="user@example.com"/>		送信サーバー:	<input type="text" value="user@example.com"/>

●受信サーバー設定情報

受信サーバー	POP
サーバーのホスト名	mail.nplus-net.jp
ポート番号	995
SSL	SSL/TLS
認証方式	暗号化されたパスワード認証
ユーザー名	user@example.com

●送信サーバー設定情報

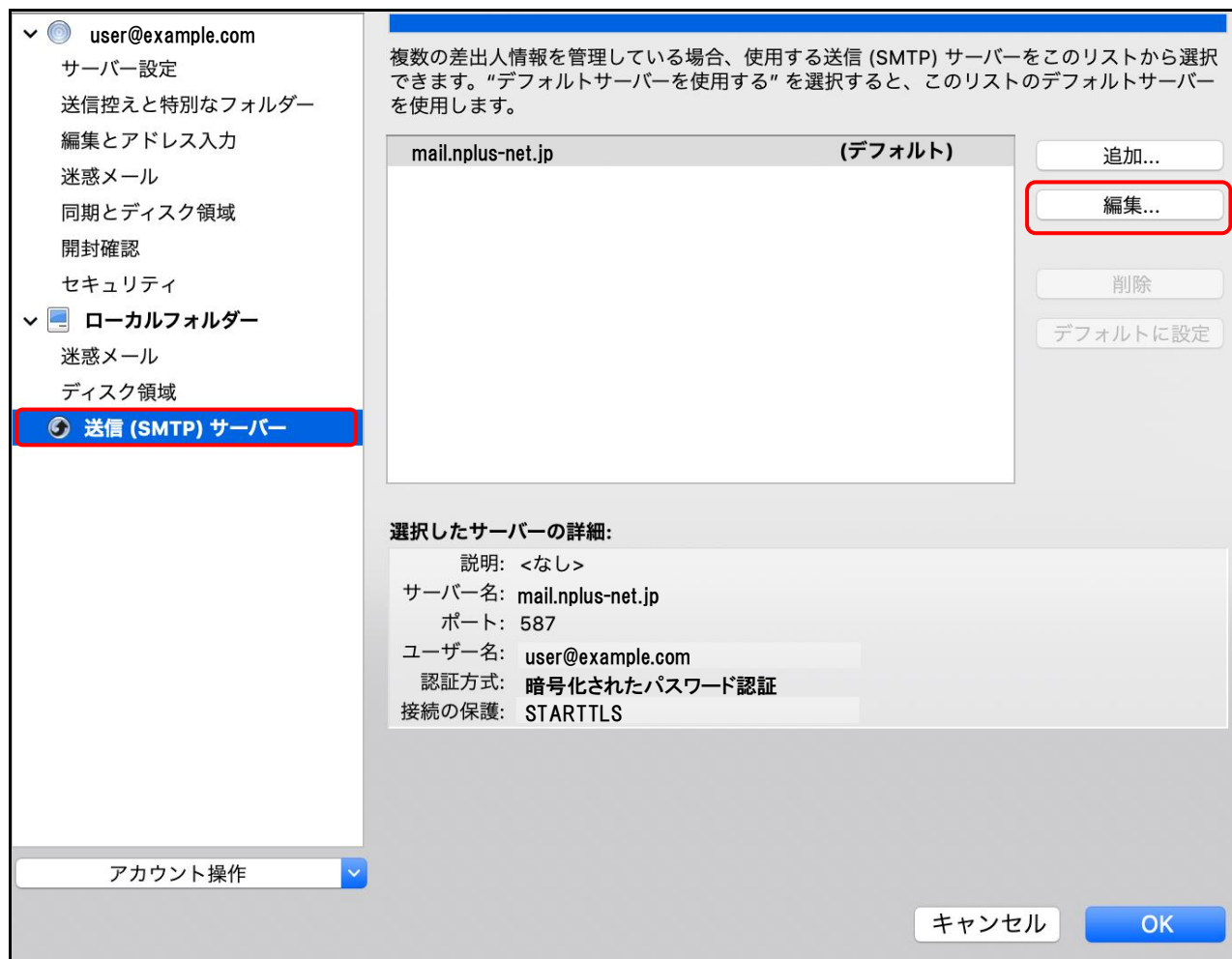
送信サーバー	SMTP
サーバーのホスト名	mail.nplus-net.jp
ポート番号	587
SSL	STARTTLS
認証方式	暗号化されたパスワード認証
ユーザー名	user@example.com

※[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) サーバー]>[編集]ボタンをクリックします。



(7) 送信 (SMTP) サーバー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。

設定

説明:

サーバー名: mail.nplus-net.jp

ポート番号: 587 デフォルト: 587

セキュリティと認証

接続の保護: STARTTLS

認証方式: 暗号化されたパスワード認証

ユーザー名: user@example.com

キャンセル OK

サーバー名	mail.nplus-net.jp
ポート番号	587
接続の保護	STARTTLS
認証方式	暗号化されたパスワード認証
ユーザー名	user@example.com

(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。

▼ user@example.com

- サーバー設定
- 送信控えと特別なフォルダー
- 編集とアドレス入力
- 迷惑メール
- 同期とディスク領域
- 開封確認
- セキュリティ

▼ ローカルフォルダー

- 迷惑メール
- ディスク領域

● 送信 (SMTP) サーバー

複数の差出人情報を管理している場合、使用する送信 (SMTP) サーバーをこのリストから選択できます。“デフォルトサーバーを使用する”を選択すると、このリストのデフォルトサーバーを使用します。

mail.nplus-net.jp	(デフォルト)	追加...
		編集...
		削除
		デフォルトに設定

選択したサーバーの詳細:

説明: <なし>

サーバー名: mail.nplus-net.jp

ポート: 587

ユーザー名: user@example.com

認証方式: 暗号化されたパスワード認証

接続の保護: STARTTLS

アカウント操作 ▼

キャンセル OK