

Thunderbird の設定マニュアル

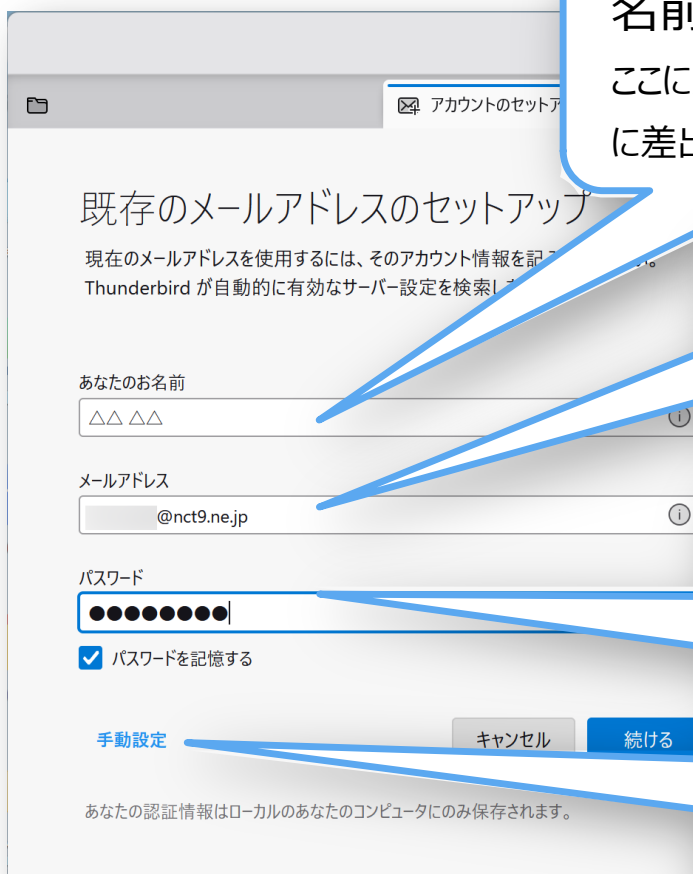
このマニュアルは Thunderbird 128.5.0esr (64 ビット) を基に作成されており、発行時点 (2024 年 12 月) での最新の情報を反映しています。アプリケーションの更新に伴い、表示や機能に変更が生じる可能性がありますので、ご注意ください。

1



Thunderbird
を起動します。

2

The screenshot shows the "アカウントのセットアップ" (Account Setup) window in Thunderbird. The title bar says "アカウントのセットアップ". The main heading is "既存のメールアドレスのセットアップ" (Setup existing email address). Below it, there is a note: "現在のメールアドレスを使用するには、そのアカウント情報を記録する必要があります。Thunderbird が自動的に有効なサーバー設定を検索します。" (To use your current email address, you need to record its account information. Thunderbird will automatically search for valid server settings). There are four input fields: "あなたのお名前" (Your name) with "△△ △△" entered; "メールアドレス" (Email address) with "@nct9.ne.jp" entered; "パスワード" (Password) with a masked field of 10 dots; and a checkbox "パスワードを記憶する" (Remember password) which is checked. At the bottom, there are three buttons: "手動設定" (Manual setup), "キャンセル" (Cancel), and "続ける" (Continue). A small note at the very bottom says "あなたの認証情報はローカルのあなたのコンピュータにのみ保存されます。" (Your authentication information is saved only on your local computer).

名前を入力します。
ここに入力した内容が、相手に
差出人として表示されます。

メールアドレスを
入力します。

パスワードを
入力します。

手動設定を
クリックします。

3

アカウントのセットアップ

メールアドレス
@nct9.ne.jp

パスワード
●●●●●●●●
 パスワードを記憶する

手動設定

受信サーバー

プロトコル: POP3

ホスト名: pops.nct9.ne.jp

ポート番号: 995

接続の保護: SSL/TLS

認証方式: 自動検出

ユーザー名: @nct9.ne.jp

送信サーバー

ホスト名: smtps.nct9.ne.jp

ポート番号: 465

接続の保護: SSL/TLS

認証方式: 自動検出

ユーザー名: @nct9.ne.jp

再テスト キャンセル 完了

空欄のフィールドはThunderbirdが自動検出を試みます。
あなたの認証情報はローカルの...

完了

手動設定の内容は、この通りに選択または入力します。

メールアドレス

メールアドレス

すべて入力したら、「再テスト」をクリックします。

5

「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:」と表示された場合は設定成功です。

メールアドレス

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:

手動設定

受信サーバー

プロトコル: POP3

ホスト名: pops.nct9.ne.jp

ポート番号: 995

接続の保護: SSL/TLS

認証方式: 通常のパスワード認証

ユーザー名: @nct9.ne.jp

送信サーバー

ホスト名: smtps

ポート番号: 465

接続の保護: SSL/TLS

認証方式: 通常のパスワード認証

ユーザー名: @nct9.ne.jp

詳細設定

再テスト

キャンセル

完了

空欄のフィールドは Thunderbird が自動検出を試みます。

完了

「完了」をクリックします。

6



7

