

Thunderbird91.4.0 (Windows11) POP 設定方法

<メールソフトを手動で設定する> ※新規でアカウントを作成する場合

1. Thunderbird を起動します



2. ヘッダーの「メニュー」から「新規作成」をクリックします



3. 「新規作成」から「既存のメールアカウント」をクリックします



4. 「既存のメールアドレスのセットアップ」画面で以下のように設定し、「手動設定」をクリックします

- あなたの名前：[名前]を入力（漢字、ローマ字等任意のものを入力）
例）山田太郎
※差出人名として表示されます
- メールアドレス：[メールアドレス]を入力
例）ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"("**は、お客様によって異なります
- パスワード：[メールアドレスパスワード]を入力
※セキュリティ保護のため、パスワードは「●」で表示されます

5. 「手動設定」を以下のように設定し、「再テスト」をクリックします

■受信サーバー

- プロトコル：POP3 を選択
- ホスト名：pop.cyberhome.ne.jp を入力
- ポート番号：995 を入力
- 接続の保護：SSL/TLS を選択
- 認証方法：通常のパスワード認証 を選択
- ユーザー名：[メールアドレス] が入力されていることを確認
例）ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"("**は、お客様によって異なります

■送信サーバー

- ホスト名：smtp.cyberhome.ne.jp を入力
- ポート番号：465 を入力
- 接続の保護：SSL/TLS を選択
- 認証方法：通常のパスワード認証 を選択
- ユーザー名：[メールアドレス] が入力されていることを確認
例）ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"("**は、お客様によって異なります

6. 「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」が表示されることを確認します

既存のメールアドレスのセットアップ

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入してください。Thunderbird が自動的に有効なサーバー設定を検索します。

あなたのお名前
山田太郎

メールアドレス
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

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:

7. 「詳細設定」をクリックします

手動設定

受信サーバー

プロトコル: POP3

ホスト名: pop.cyberhome.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: ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

送信サーバー

ホスト名: smtp.cyberhome.ne.jp

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: ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

再テスト キャンセル **完了** **詳細設定**

8. 「詳細設定の確認」のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします

詳細設定の確認

このダイアログを閉じると、設定内容が正しくなくても現在の設定でアカウントが作成されます。本当に続けますか？

OK キャンセル

9. 「アカウント設定」画面の「サーバー設定」で赤枠内を以下のように設定します ※その他項目は任意で設定します

アカウント設定

サーバー設定

サーバーの種類: POP メールサーバー

サーバー名: pop.cyberhome.ne.jp ポート: 995 既定値: 995

ユーザー名: ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

セキュリティ設定

接続の保護: SSL/TLS

認証方式: 通常のパスワード認証

サーバー設定

到着メッセージがない起動時に確認する

到着メッセージがないが、10 分ごとに確認する

到着メッセージを自動的にダウンロードする

ハットのみ取得する

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 14 日以上経過したメッセージは削除する

ダウンロードしたメッセージを削除したサーバーからも削除する

- サーバーの種類: **POP メールサーバー** と表示されていることを確認
- サーバー名: **pop.cyberhome.ne.jp** を入力
- ポート: **995** を入力
- ユーザー名: [**メールアドレス**] が入力されていることを確認
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
@の後ろの"*"は、お客様によって異なります

■セキュリティ設定

- 接続の保護: **SSL/TLS** を選択
- 認証方式: **通常のパスワード認証** を選択

■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: **チェックあり**
- ダウンロードしてから 14 日以上経過したメッセージは削除する: **チェックなし**
- 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: **チェックなし**

10. メニューから「送信 (SMTP) サーバー」を選択し、「編集」をクリックします



※枠内より、お使いになる送信 (SMTP) サーバーを選択します

11. 「送信 (SMTP) サーバー」の画面で以下のように設定し、「OK」をクリックします



■設定

- ・ 説明： [メールアドレス] 等、わかりやすい名前を入力
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"***"は、お客様によって異なります
- ・ サーバー名： **smtp.cyberhome.ne.jp** を入力
- ・ ポート番号： **465** を入力

■セキュリティと認証

- ・ 接続の保護： **SSL/TLS** を選択
- ・ 認証方式： **通常のパスワード認証** を選択
- ・ ユーザー名： [メールアドレス] が入力されていることを確認
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"***"は、お客様によって異なります

12. 「送信 (SMTP) サーバーの設定」画面が表示されたら、「アカウント設定」画面のタブを閉じて設定は完了です



END

Thunderbird91.4.0 (Windows11) POP 設定方法

<メールソフトを手動で設定する> ※作成済みアカウントの設定を変更する場合

1. Thunderbird を起動します



2. ヘッダーの「メニュー」から「アカウント設定」をクリックします



3. 「アカウント設定」画面が開きます



4. メニューから「サーバー設定」を選択し、赤枠内を以下のように設定します ※その他項目は任意で設定します



- ・ サーバーの種類: **POP メールサーバー** と表示されていることを確認
- ・ サーバー名: **pop.cyberhome.ne.jp** を入力
- ・ ポート: **995** を入力
- ・ ユーザー名: [**メールアドレス**] が入力されていることを確認
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの"***"は、お客様によって異なります

■セキュリティ設定

- ・ 接続の保護: **SSL/TLS** を選択
- ・ 認証方式: **通常のパスワード認証** を選択

■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：**チェックあり**
- ・ ダウンロードしてから 14 日以上経過したメッセージは削除する：**チェックなし**
- ・ 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：**チェックなし**

5. メニューから「送信 (SMTP) サーバー」を選択し、「編集」をクリックします



※枠内より、お使いになる送信 (SMTP) サーバーを選択します

6. 「送信 (SMTP) サーバー」画面で以下のように設定し、「OK」をクリックします

送信 (SMTP) サーバー

設定

説明(D):

サーバー名(S):

ポート番号(P): 既定値:465

セキュリティと認証

接続の保護(N):

認証方式(I):

ユーザー名(M):

■設定

- ・ 説明： [メールアドレス] 等、わかりやすい名前を入力
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの“**”は、お客様によって異なります
- ・ サーバー名： **smtp.cyberhome.ne.jp** を入力
- ・ ポート番号： **465** を入力

■セキュリティと認証

- ・ 接続の保護： **SSL/TLS** を選択
- ・ 認証方式： **通常のパスワード認証** を選択
- ・ ユーザー名： [メールアドレス] が入力されていることを確認
例) ch_taro@**.cyberhome.ne.jp
※@の後ろの“**”は、お客様によって異なります

7. 「送信 (SMTP) サーバーの設定」画面が表示されたら、「アカウント設定」画面のタブを閉じて設定は完了です



END