



ATW インターネットサービス アカウント設定手順書

Thunderbird 52.7.0 編

目次

ご利用中アカウントの修正（サーバ移行のお客様）.....	2
新規アカウント作成.....	5

お問い合わせ

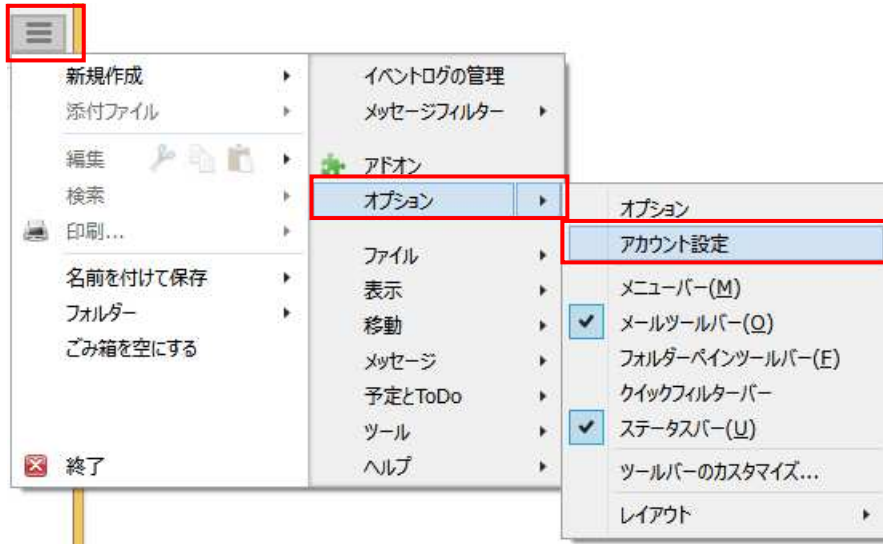
株式会社エーティーワークス ATW インターネットサービス

URL : <https://www.atw.jp/contact/>

ご利用中アカウントの修正（サーバ移行のお客様）

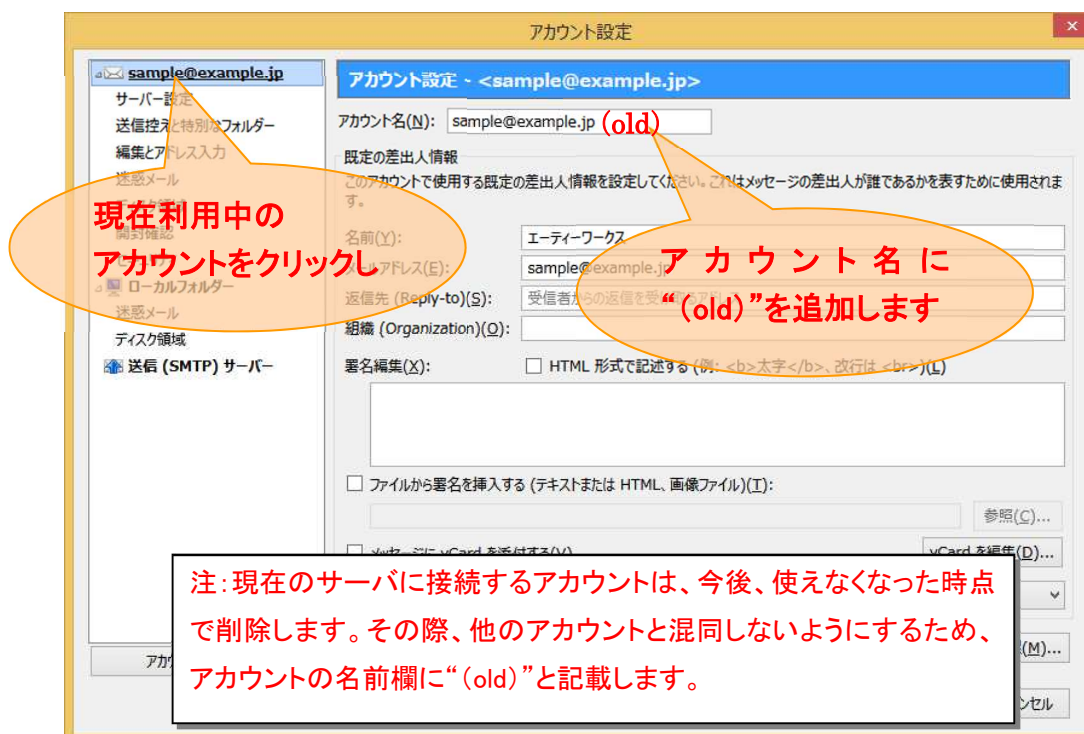
現在ご利用中のアカウントの「サーバ名」を、「IPアドレス」に修正します。
 この作業により、サーバ移行期間中のメールの取りこぼしを防ぎます。

1. メニューをクリックし、「オプション」→「アカウント設定」を選択します。

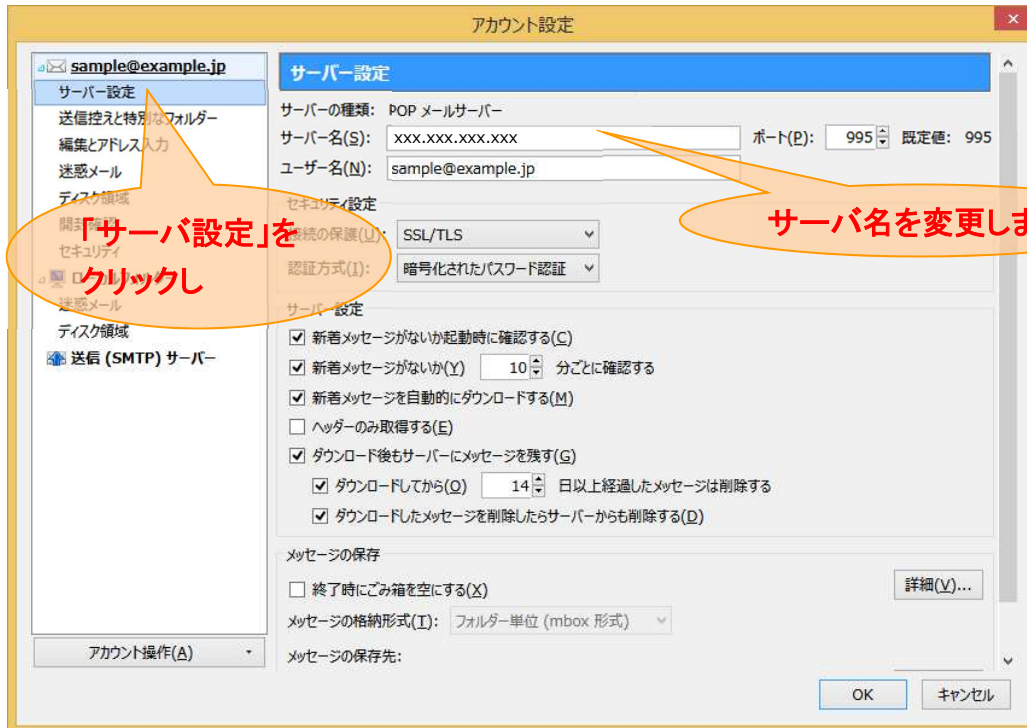


2. アカウント設定画面が表示されます。

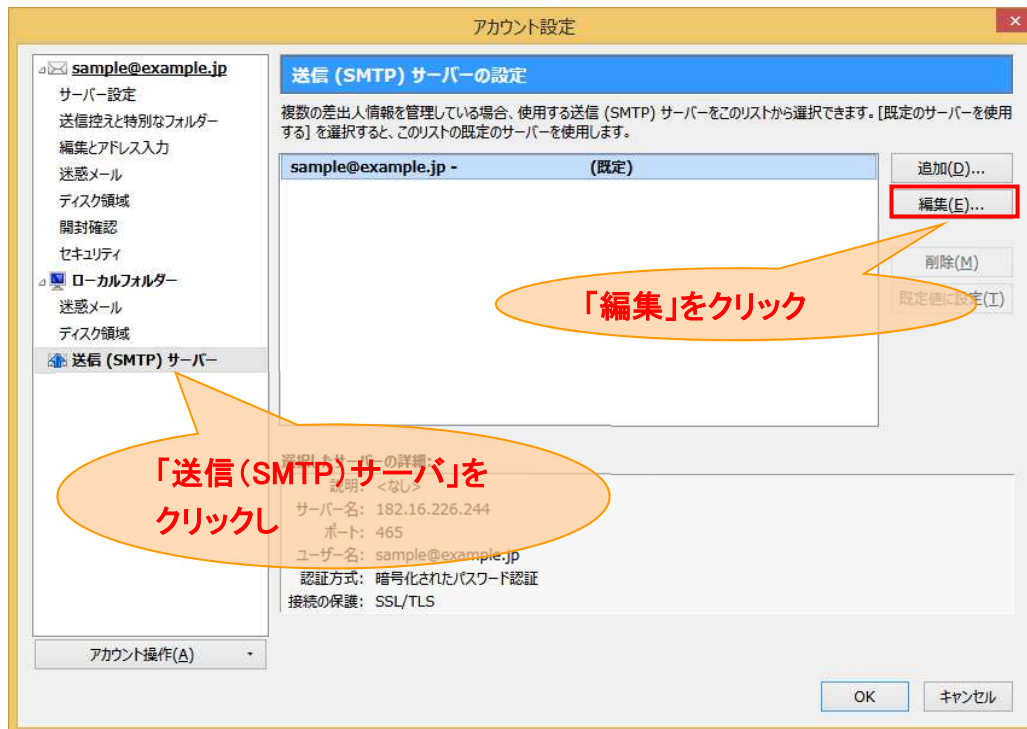
現在利用中のアカウントをクリックで選択し、「アカウント名」に“(old)”と文字を追加します。




3. 続いて、「サーバ設定」をクリックし、サーバ設定の「サーバ名」欄を、現在ご利用中のサーバ IP アドレスに変更します。



4. 続いて「送信 (SMTP) サーバ」をクリックし、「編集」ボタンをクリックします。



- SMTP サーバ画面の、「サーバ名」を現在ご利用中のサーバ IP アドレスに修正し、「OK」をクリックします。



送信 (SMTP) サーバー

設定

説明(D):

サーバ名(S): XXX.XXX.XXX.XXX

ポート番号(P): 465 既定値: 465

セキュリティと認証

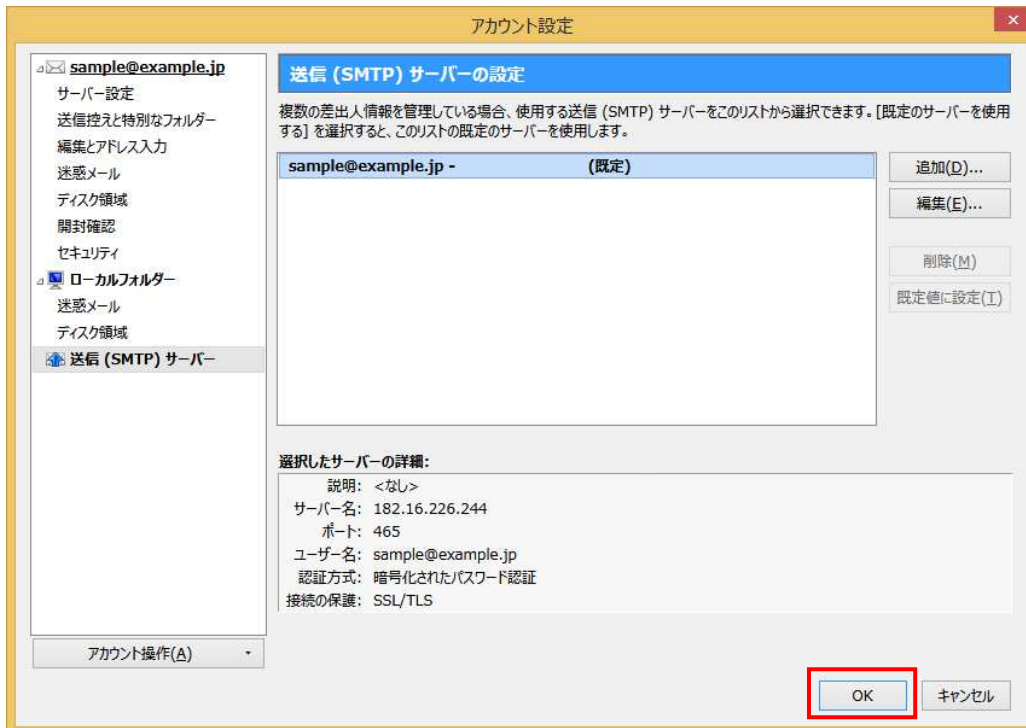
接続の保護(N): SSL/TLS

認証方式(I): 暗号化されたパスワード認証

ユーザー名(M): sample@example.jp

OK キャンセル

- アカウント設定画面の、「OK」をクリックし、画面を閉じます。



アカウント設定

sample@example.jp

サーバ設定

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

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

アカウント操作(A)

送信 (SMTP) サーバーの設定

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。[既定のサーバーを使用する] を選択すると、このリストの既定のサーバーを使用します。

sample@example.jp - (既定)

追加(D)...

編集(E)...

削除(D)...

既定値に設定(I)

選択したサーバーの詳細:

説明: <なし>

サーバ名: 182.16.226.244

ポート: 465

ユーザー名: sample@example.jp

認証方式: 暗号化されたパスワード認証

接続の保護: SSL/TLS

OK キャンセル

以上で修正作業は完了です。
続いて新規アカウントの作成をお願いします。

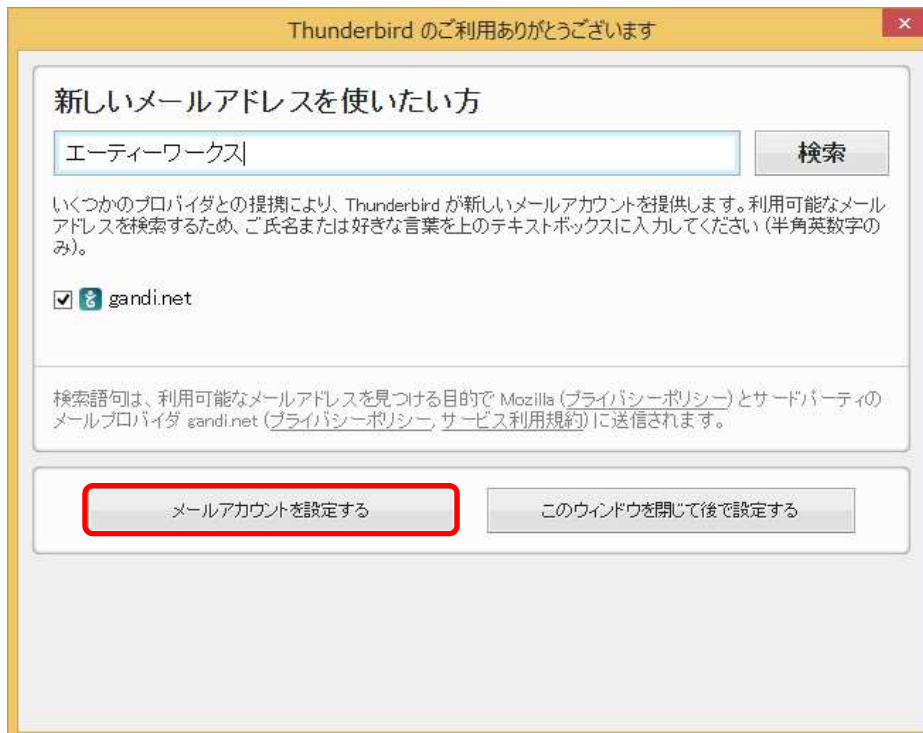
新規アカウント作成

ATW インターネットサービスサーバに接続するための、新規アカウントを追加します。

1. メニューをクリックし、「新規作成」→「新しいメールアカウントを取得」を選択します。



2. 新しいメールアドレスを使いたい方面面が表示されますので、「メールアカウントを設定する」をクリックします。



3. メールアカウント設定画面が表示されますので、情報を入力します。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): エーティーワークス 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): sample@example.jp

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(C) キャンセル(A)

- ・あなたの名前：任意の名前を入力します（メールの差出人として表示されます）
- ・メールアドレス：[ご使用のメールアドレスを入力します](#)
- ・パスワード：[ホスティング設定依頼書のパスワード](#)

入力が完了しましたら「続ける」をクリック

4. 自動取得が開始されますので、取得が完了するまで、お待ち下さい。
下記画面が表示されたら「POP3（メールをコンピュータに保存）」を選択
「手動設定」をクリック

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): エーティーワークス 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): sample@example.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, xxx.xxx.xxx.xxx , STARTTLS

送信サーバー: SMTP, xxx.xxx.xxx.xxx , STARTTLS

ユーザー名: sample

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. 編集画面が表示されますので、項目の再設定を行います。



メールアカウント設定

あなたのお名前(N): エーティワークス 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): sample@example.jp

パスワード(P): ●●●●●●●●

パスワードを記憶する(M)

	サーバのホスト名	ポート番号	SSL	認証方式	
受信サーバ:	POP3	xxx.xxx.xxx.xxx	995	SSL/TLS	暗号化されたパスワード認証
送信サーバ:	SMTP	xxx.xxx.xxx.xxx	465	SSL/TLS	暗号化されたパスワード認証

ユーザー名: 受信サーバ: sample@example.jp 送信サーバ: sample@example.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: エーティワークス指定の受信サーバの情報(サーバ設定情報参照)「995」「SSL/TLS」「暗号化されたパスワード認証」をそれぞれ、設定します。
- ・送信サーバ: エーティワークス指定の送信サーバの情報(サーバ設定情報参照)「465」「SSL/TLS」「暗号化されたパスワード認証」をそれぞれ、設定します。
- ・ユーザー名: ホスティング設定依頼書のメールアドレス(ユーザー名)

入力が完了しましたら「完了」をクリック

【注意！】

警告画面が表示される場合があります。

「接続する上での危険性を理解しました」にチェックし、「完了」を選択します。



メールアカウント設定

警告!

受信サーバ設定: 182.16.230.69 への接続は暗号化されません。
▶ 技術的な詳細

送信サーバ設定: 182.16.230.69 への接続は暗号化されません。
▶ 技術的な詳細

提供された設定を使用して Thunderbird であなたのメールを受信することができます。ただし、これらの接続が不適當でないか、サーバの管理者またはメールプロバイダと連絡をとってください。詳しい情報は Thunderbird FAQ をご覧ください。

接続する上での危険性を理解しました(L)

設定変更(S) **完了(D)**

以上で新規メールアカウント追加作業が完了です。

以上でメール設定作業は完了です。

新しく作成したアカウントから、ご自分のアドレス宛にテストメールを送っていただき、動作確認を行ってください。

正常な動作が確認できない場合は、弊社サポート窓口までお問合せ下さい。