

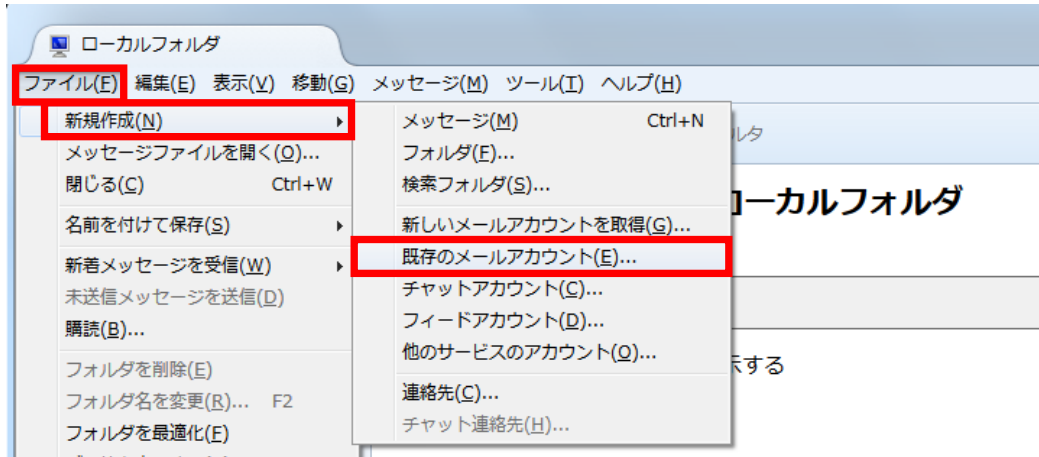
クライアント(パソコン)へのメールアカウント追加手順

【必要な情報】

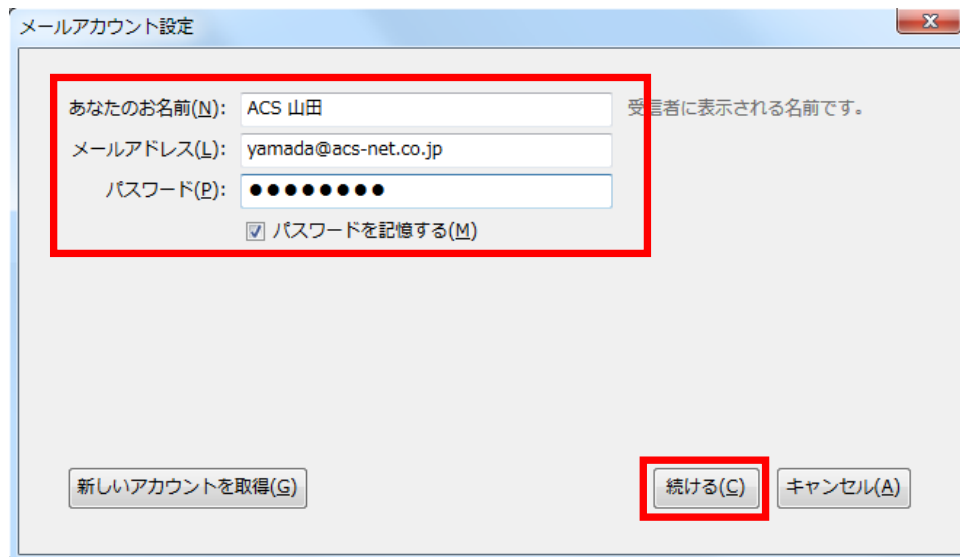
メールの設定を行なうために、以下の設定情報が必要になります。お手元にご用意ください。

- ・メールアドレス
- ・受信メールサーバー／送信メールサーバー名
- ・ユーザー名(アカウント名)
- ・パスワード

1)「Thunderbird」を起動し、「ファイル」→「新規作成」→「既存のメールアカウント」をクリックします。



2)「メールアカウント設定」の画面で以下のように設定して、「続ける」をクリックします。



あなたのお名前 : 送信者の名前として送信先に表示される

メールアドレス : メールアドレス

パスワード : パスワードを入力して「パスワードを記憶する」にチェックを入れる

3) 自動的に受信サーバ/送信サーバ等が自動で設定されますが、「手動設定」をクリックします。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): ACS 山田 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): yamada@acs-net.co.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、一般的なサーバ名で検索したことにより見つかりました。

受信サーバ: POP3, mail.acs-net.co.jp, STARTTLS
送信サーバ: SMTP, mail.acs-net.co.jp, 接続の保護なし
ユーザ名: yamada

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)

4) 受信サーバ/送信サーバ等の設定内容を下記のとおり変更し、「完了」をクリックします。

メールアカウント設定

あなたのお名前(N): ACS 山田 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): yamada@acs-net.co.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.acs-net.co.jp	110	接続の保護なし	通常のパスワード認証
送信サーバ:	SMTP	mail.acs-net.co.jp	587	接続の保護なし	通常のパスワード認証

ユーザ名: 受信サーバ: acs0001 送信サーバ: acs0001

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)

【受信サーバー情報】

サーバのホスト名 : mx. お客様ドメイン名 ポート : 110
SSL : 接続保護なし 認証方式 : 通常のパスワード認証

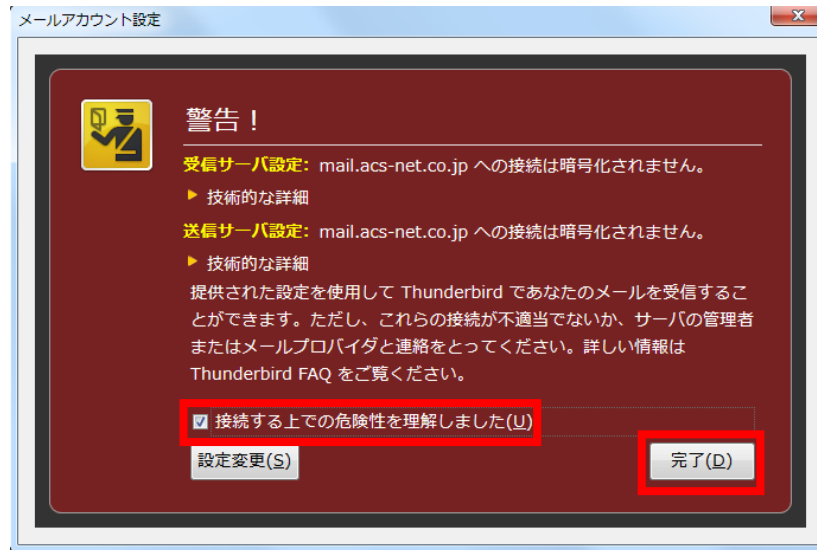
【送信サーバー情報】

サーバのホスト名 : mx. お客様ドメイン名 ポート : 587
SSL : 接続保護なし 認証方式 : 通常のパスワード認証

【ユーザ名】

受信サーバ : ユーザー名(アカウント名) 送信サーバ : ユーザー名(アカウント名)

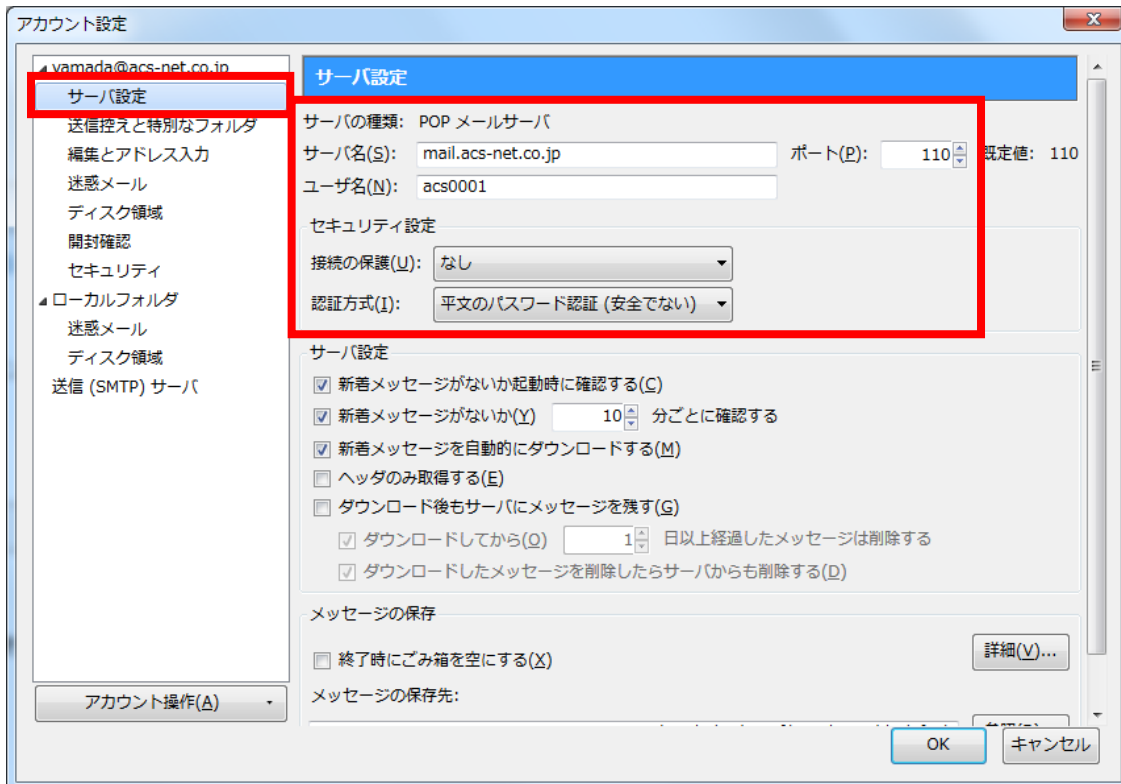
- 5) セキュリティ警告画面(接続の暗号化がされていない旨)が表示されますので「接続する上で危険性を理解しました」にチェックを入れ、「完了」をクリックします。



- 6) メールの詳細設定を確認するために「ツール」→「アカウント設定」をクリックします。

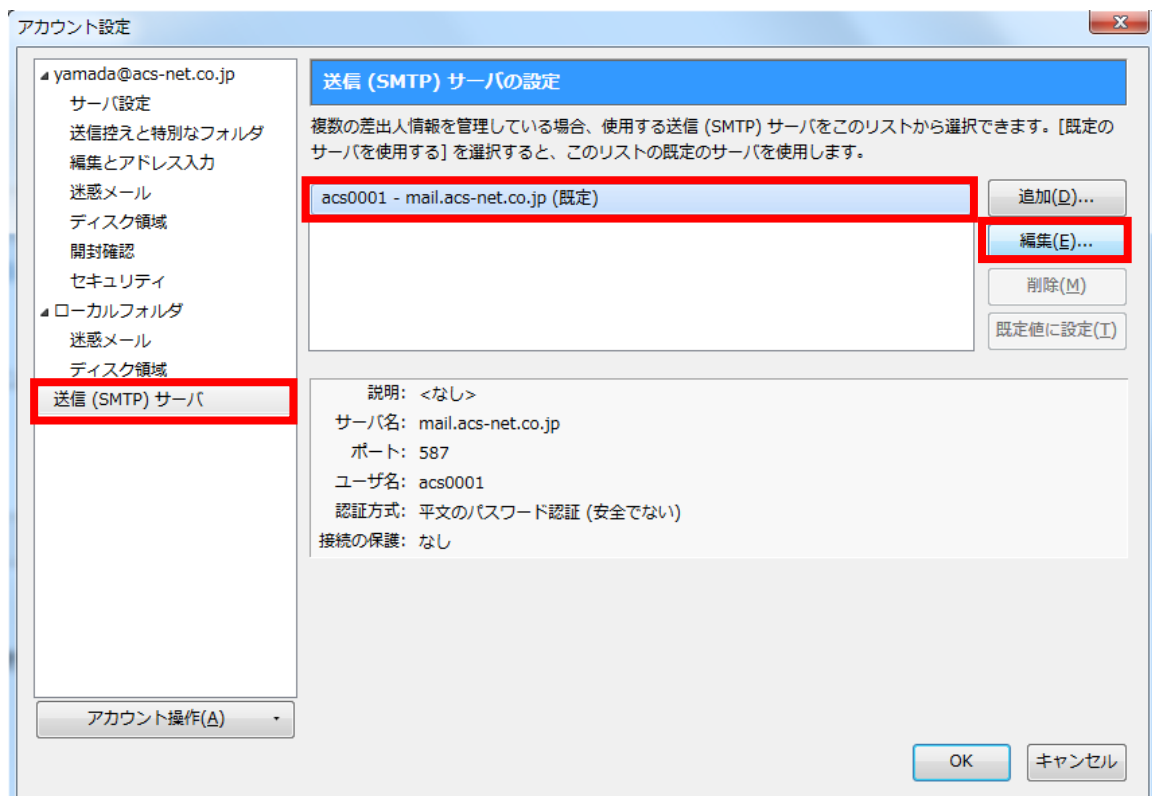


7) 「サーバー設定」をクリックし、メールの受信に関する内容を確認して下さい。

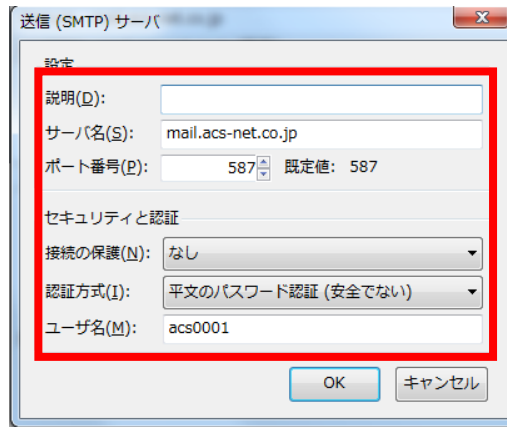


※「ダウンロード後もサーバにメッセージを残す」にチェックを入れる場合、「ダウンロードしてから XX 日以上経過したメッセージは削除する」にチェックを入れ、できるだけ短い期間に設定してください。ただし容量の大きなファイルを頻繁に受信する可能性の高い場合などはダウンロード後もサーバにメッセージを残す設定をできる限り解除して頂くようお願い致します。

8) 「送信 (SMTP) サーバー」をクリックし、確認するアカウントを選択し、「編集」をクリックします。



9) メール送信に関する内容を確認して下さい。



10) 最後に「OK」をクリックしていき、全ての画面を閉じます。

以上でメールの設定は完了です。