



[POP3(メールをコンピュータに保存)]  
にチェックを入れ (①)  
[手動設定] をクリックします。 (②)

既存メールアカウントのセットアップ

あなたのお名前(N): TCC 受信者に表示される名前です

メールアドレス(E): test1@mail1.torichu.ne.jp 既存のメールアドレスです

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) ①

受信サーバー: POP3, mail1.torichu.ne.jp, 接続の保護なし

送信サーバー: SMTP, mail1.torichu.ne.jp, 接続の保護なし

ユーザー名: test1

② 手動設定(M) 完了(D) キャンセル(A)

### 参考

・アカウントのタイプに『IMAP』を選択することもできます。

※『IMAP』ではメールをサーバー上に保管するため、複数の端末で同じ情報を共有できるという利点がありますが、メールを削除するまでサーバー上にメールが残った状態となります。サーバーの容量をオーバーするとそれ以上メールが受信できなくなりますので、サーバーの空き容量に気を付けて、不要なメールは削除するようにしてください。

また、IMAP上のゴミ箱に移動したメールは、ゴミ箱から削除するまでサーバーに残ります。そのため、サーバー容量を圧迫することになりますので、ご自身でゴミ箱から削除していただきますようお願いいたします。

[ユーザー名] (①) をアカウント全体に変更し (@以降も含む)  
[完了] (②) をクリックします。

既存メールアカウントのセットアップ

あなたのお名前(N): TCC 受信者に表示される名前です

メールアドレス(E): test1@mail1.torichu.ne.jp 既存のメールアドレスです

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。

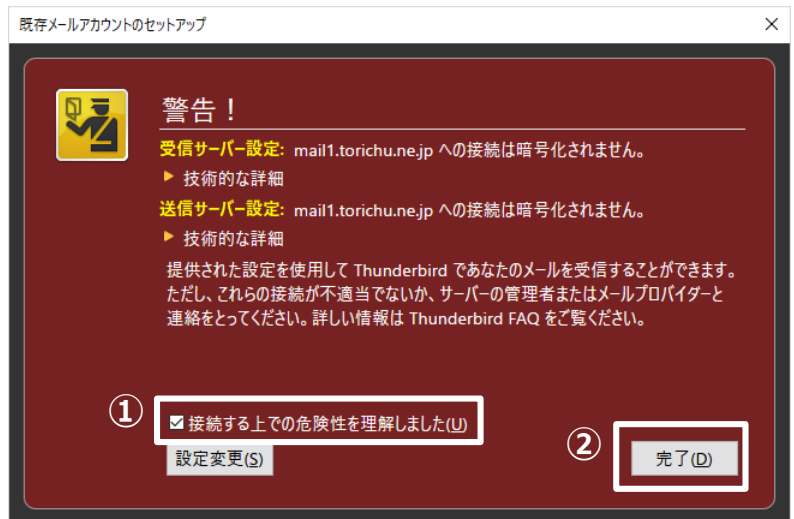
	サーバーのホスト名	ポート番号	SSL	認証方式
受信サーバー:	POP3 mail1.torichu.ne.jp	110	接続の保護なし	通常のパスワード認証
送信サーバー:	SMTP mail1.torichu.ne.jp	587	接続の保護なし	通常のパスワード認証

① ユーザー名: 受信サーバー: test1@mail1.torichu.ne.jp 送信サーバー: test1@mail1.torichu.ne.jp

詳細設定(A) 再テスト(O) 完了(D) キャンセル(A)

②

警告画面が表示されますので、  
[接続する上での危険性を理解しました]  
にチェックを入れ (①)  
[完了]  
をクリックします。 (②)



以上で《 Thunderbird 》のアカウントの設定が完了です。  
※バージョンにより設定方法が異なる場合があります。