メールソフトの設定(Thunderbird 11)

1. メールソフトを起動します



 メニューの[ツール]→[アカウント設定]を クリックします。



 [アカウント操作]→[メールアカウントを追加] をクリックします。



以下の各項目に入力を行います。
 入力後、[続ける]をクリックします。

あなたのお名前	任意の名称(お客様のお名前等)
メールアドレス	メールアドレス
パスワード	メールパスワード

メールアドレス(L): xxxx@xxxx.jp パスワード(2): ●●●●●●●● ▼ パスワードを記憶する(M)	あなたのお名前(<u>N</u>):	任意の名称	受信者に表示される名前です。
パスワード(£): ▼ パスワードを証憶する(<u>M</u>)	メールアドレス(<u>L</u>):	xxxx@xxxx.jp	
⑦ パスワードを記憶する(<u>M</u>)	パスワード(<u>P</u>):	•••••	
		▼ パスワードを記憶する(M)	
「続ける(<u>C</u>) [キャン1			続ける(①) キャンパ

5. [手動設定]をクリックします。



 以下の項目を入力します。
 入力後、[再テスト]→[アカウント作成]を クリックします。

受信サーバ

POP3
受信メールサーバ
110
接続の保護なし
通常のパスワード認証

送信サーバ

送信サーバ	SMTP
サーバのホスト名	送信メールサーバ
ポート番号	587
SSL	接続の保護なし
認証方式	通常のパスワード認証

ユーザ名

メールアドレス

あなたのお名則(N):	任意の名称	受信者	に表示される名前です	r.	
メールアドレス(」):	xxxxx@xxxx.jp				
パスワード(2):	•••••				
	▼ パスワードを記憶する(图)				
	サーバのホスト名	ポート番号	SSL	修証方式	
受信サーバ: POP3	サーバのホスト名 ・ 受信メールサーバ	ポート番号 110 ・	SSL 接続の保護なし ・	応征方式 通常のパスワード統証	•
受信サーバ: POP3 送信サーバ: SMTP	サーバのホスト名 受信メールサーバ 送信メールサーバ	ボート番号 110 - 587 -	SSL	総征方式 通常のパスワード総証 通常のパスワード総証	•
受信サーバ: POP3 送信サーバ: SMTP ユーザ名:	サーバのホスト名 受信メールサーバ 送信メールサーバ メールアドレス	ボート番号 110 ・ 587 ・	SSL	総証方式 通常のパスワード総証 通常のパスワード総証	•
受信サーバ: POP3 送信サーバ: SMTP ユーザ名:	サーバのホスト名 受信メールサーバ 送信メールサーバ メールアドレス	ポート番号 110 ・ 587 ・	SSL 遺統の保護なし ・ 道統の保護なし ・	総証方式 連業のパスワード総証 運業のパスワード総証	•
受信サーバ: POP3 送信サーバ: SMTF ユーザ名:	サーバのホスト名 第1 ・ 変化メールサーバ 送信メールサーバ メールアドレス	ボート番号 110 ・ 587 ・	SSL	総証方式 通常のパスワード総証 通常のパスワード総証	•

 「接続する上での危険性を理解しました」に チェックをします。
 [アカウント作成]をクリックします。

メールアカウント設定	8974 I	×
	 く信り一八歳上: への投続は暗号化されません。 技術的な詳細 	
	送信サーバ設定: への接続は暗号化されません。	
	2 技術のな評価 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、ごれらの提携が不適当でないか、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(U)	
	設定変更(<u>S)</u> アカウント作成(<u>C</u>)	

8. [OK]をクリックします。 設定が完了しました。

» 任意の名称 > ローカルフォルダ 送信 (SMTP) サーバ	アカウント設定 - <	王意の名称>
	アカウント名(N): 任意の	名称
	覧定の差出人情報 このアカウントで使用する既定の差出人情報を設定してください。これはメッセージの差出人が誰 あるかを表すために使用する正されます。	
	名前(<u>Y</u>):	メールアドレス
	メールアドレス(<u>E</u>):	x00000x.jp
	返信先 (Reply-to)(S):	受信者からの返信を受け取るアドレス
	組織 (Organization)(<u>O</u>):	
	署名編集(<u>X</u>):	HTML 形式で記述する (例: 太字 、衣行は)(L)
	 ファイルから募名を挿 メッセージに vCard を ご飯 (SMTP) サーバ(U): 	入する (テキストまたは HTML、画像ブァイル)(I): 参照(C). たが付する(Y) vCard を補集(Q) 配定のサーバを使用する