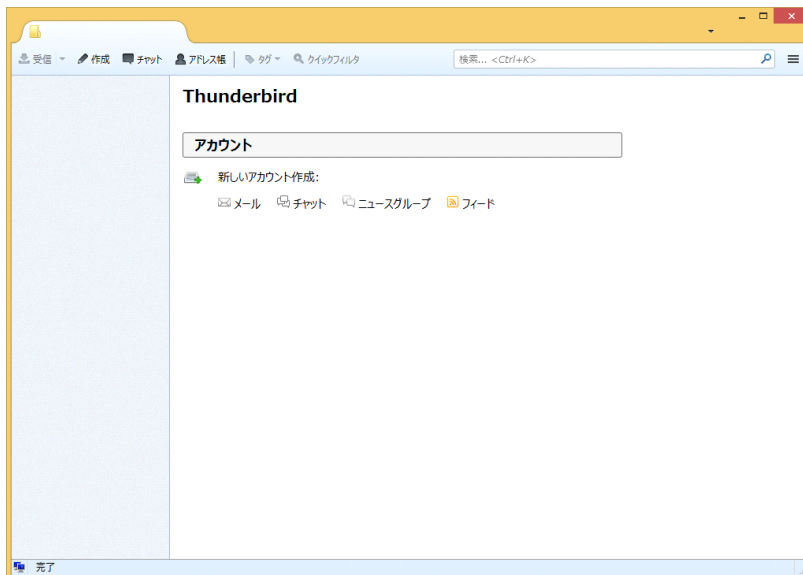


【Mozilla Thunderbird の設定方法】

Step1

Mozilla Thunderbird を起動します。

[新しいアカウント作成:]->[メール]の順にクリックします。



Step2

「メールアカウント設定」ウィンドウ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。



Step3

「あなたのお名前(N):」を入力します。

「メールアドレス(L):」・「パスワード(P):」に「神流町インターネット固定 IP 接続について登録の通知」に記載されているアドレス・パスワードを入力します。

※パスワードは●印で表示されます。

「続ける(C)」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): 神流 太郎 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): kanna-taro@kannamachi.

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)

Step4

「POP3(メールをコンピュータに保存)」を選択してから、

「手動設定(M)」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): 神流 太郎 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): kanna-taro@kannamachi.

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。

IMAP (リモートフォルダ) POP3 (メールをコンピュータに保存)

受信サーバ: POP3, pop.kannamachi.jp, STARTTLS

送信サーバ: SMTP, smtp.kannamachi.jp, 接続の保護なし

ユーザ名: kanna-taro

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)

Step5

「SSL」にて「接続の保護なし」を選択します。

「認証方式」にて「通常のパスワード認証」を選択します。

「完了(D)」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): 神流 太郎 受信者に表示される名前です。

メールアドレス(L): kannna-taro@kannamachi.

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	pop.kannamachi.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	smtp.kannamachi.jp	587	接続の保護なし	通常のパスワード認証
ユーザ名:	kanna-taro			

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)

Step6

「警告！」が表示されます。

「接続する上での危険性を理解しました(U)」にチェックを入れてから、「完了(D)」をクリックします。

以上でメールの設定が終わりました。

メールアカウント設定

警告！

受信サーバ設定: pop.kannamachi.jp 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: smtp.kannamachi.jp 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(S) 完了(D)