

Outlookを起動したら、左上のファイルをクリックします。

Outlook Today - Outlook

ファイル ホーム 送受信 フォルダー 表示

新しい電子メール アイテム 新規作成  
新しいアイテム  
迷惑メール 削除  
返信 全員の返信 転送 会議 その他  
移動: ? 上司に転送 完了 新規作成  
移動 OneNote 未読/開封済み 分類 フラグの設定  
ユーザーの検索 アドレス帳 電子メールのフィルター処理

2018年11月16日 金曜日 Outlook Today のカスタマイズ(U)...

予定表	タスク	メッセージ
		受信トレイ 3
		下書き 0
		送信トレイ 0

メール 予定表 連絡先 タスク ...

完了 10%

# アカウント情報から、アカウントの追加をクリックします。

Outlook Today - Outlook

? - ☰ ×



情報

開く/エクスポート

名前を付けて保存

添付ファイルの保存

印刷

Office アカウント

オプション

終了

## アカウント情報

使用可能なアカウントがありません。電子メール アカウントを追加して、追加機能を有効にしてください。

+ アカウントの追加



アカウント  
設定 ▾

### アカウントとソーシャル ネットワークの設定

このアカウントの設定を変更、または追加の接続を設定します。

- ソーシャル ネットワークに接続します。



クリーンアップ  
ツール ▾

### メールボックスの整理

削除済みアイテムの完全削除や整理を利用して、メールボックスのサイズを管理します。

「自分で電子メールやその他の～」を選択し、次へをクリックします。

アカウントの追加 ×

自動アカウント セットアップ  
アカウントを手動で設定するか、または他の種類のサーバーに接続します。

電子メール アカウント(A)

名前(Y):   
例: Eiji Yasuda

電子メール アドレス(E):   
例: eiji@contoso.com

パスワード(P):

パスワードの確認入力(T):   
インターネット サービス プロバイダーから提供されたパスワードを入力してください。

**自分で電子メールやその他のサービスを使うための設定をする (手動設定)(M)**

< 戻る(B) **次へ(N) >** キャンセル

「POPまたはIMAP(P)」を選択し、次へをクリックします。

アカウントの追加

サービスの選択

- Microsoft Exchange Server または互換性のあるサービス(M)**  
Exchange アカウントに接続して、電子メール、予定表、連絡先、タスク、ボイス メールにアクセスします
- Outlook.com または Exchange ActiveSync と互換性のあるサービス(A)**  
Outlook.com などのサービスに接続し、電子メール、予定表、連絡先、タスクにアクセスします
- POP または IMAP(P)**  
POP または IMAP 電子メール アカウントに接続します

< 戻る(B)   **次へ(N) >**   キャンセル

# POPとIMAPのアカウント設定

赤枠で囲った部分を入力していきます。  
全ての入力が終わると、右下の「詳細設定」をクリックします。

アカウントの追加

POPとIMAPのアカウント設定  
お使いのアカウントのメールサーバーの設定を入力してください。

ユーザー情報  
名前(Y): 大商  
電子メール アドレス(E): test@kaigisho.com

サーバー情報  
アカウントの種類(A): POP3  
受信メール サーバー(I): mail.kaigisho.com  
送信メール サーバー (SMTP)(O): mail3.kaigisho.com

メールサーバーへのログイン情報  
アカウント名(U): test  
パスワード(P): \*\*\*\*\*

パスワードを保存する(R)

メールサーバーがセキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) に対応している場合には、チェックボックスをオンにしてください(Q)

アカウント設定のテスト  
アカウントをテストして、入力内容が正しいかどうかを確認します。

アカウント設定のテスト(T)

[次へ] をクリックしたらアカウント設定を自動保存 (S)

新しいメッセージの配信先:  
 新しい Outlook データ ファイル(W)  
 既存の Outlook データ ファイル(X)

< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

名前	お客様のお名前 (任意)
電子メールアドレス	メールアドレス 例) test@kaigisho.com
アカウントの種類	POP3
受信メールサーバー	mail.kaigisho.com
送信メールサーバー (SMTP)	mail3.kaigisho.com
アカウント名	@マークより前の部分 例) test @kaigisho.com ↑ @より前のtestのみ
パスワード	パスワード

**詳細設定**  
全て入力すると押せる状態になります

詳細設定(M)...

# 送信サーバー

「送信サーバーのタグ」をクリックし、「送信サーバー(SMTP)は認証～」をチェック、「次のアカウントとパスワード～」を選択、「アカウント」と「パスワード」を入力します。

The image shows a screenshot of an email client's settings window titled "インターネット電子メール設定" (Internet Email Settings). The window is divided into several sections:

- ユーザー情報 (User Information):** Includes fields for "名前(Y)" (Name) with the value "大商" and "電子メール アドレス(E)" (Email Address) with the value "test@kaigisho.com".
- サーバー情報 (Server Information):** Includes a dropdown for "アカウントの種類" (Account Type) set to "インターネット電子メール" (Internet Email).
- 送信サーバー (SMTP) 設定 (SMTP Settings):** This section is highlighted with a red box and contains several options:
  - 送信サーバー (SMTP) は認証が必要(O) (SMTP server requires authentication) - A yellow callout points to this option with the text "送信サーバ(SMTP)は認証が必要をチェックします".
  - 受信メール サーバーと同じ設定を使用する(U) (Use the same settings as the incoming mail server).
  - 次のアカウントとパスワードでログオンする(L) (Log on with the following account and password) - A yellow callout points to this option with the text "メールアドレス メールアドレスを入力します".
  - Account name (N): test@kaigisho.com
  - Password (P): [masked]
  - パスワードを保存する(R) (Save password) - A yellow callout points to this option with the text "パスワード パスワードを入力します".
  - セキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) に対応(C) (Support for Security Protected Password Authentication (SPA)).
  - メールを送信する前に受信メール サーバーにログオンする(I) (Log on to the incoming mail server before sending mail).
- アカウント設定のテスト (Test Account Settings):** A section on the right with a checkbox for "自動的にテストする" (Test automatically).

At the bottom of the dialog, there are buttons for "OK", "キャンセル" (Cancel), "戻る(B)" (Back), "次へ(N) >" (Next), and "キャンセル" (Cancel). A "参照(S)" (Reference) button is also visible near the password field.

# 詳細設定

「詳細設定のタグ」をクリックし、  
「受信サーバー (POP3)」と「送信サーバー (SMTP)」を設定し、OKボタンをクリックします。

POPとIMAPのアカウント設定  
お使いのアカウントのメールサーバーの設定を入力してください。



The screenshot shows the 'Internet Email Settings' dialog box with the 'Detailed Settings' tab selected. The 'POP3' and 'SMTP' server settings are highlighted with callouts. The 'POP3' callout shows the port number '110' and the label '受信サーバー (POP3)'. The 'SMTP' callout shows the port number '587' and the label '送信サーバー (SMTP)'. A larger callout at the bottom explains the 'Leave a copy of messages on the server' option, which is checked, and shows a table of retention settings.

サーバーから削除する[14]日後	[削除済みアイテム]から削除されたら、サーバーから削除
メールを受信し、指定した日数経過後に、サーバーからメールが削除されます。	メールソフトから削除すると、サーバーからも削除されます。

**110**  
受信サーバー (POP3)

**587**  
送信サーバー (SMTP)

サーバーにメッセージのコピーを置く \*任意設定  
受信後もサーバーにメールのコピーが残ります。

## POPとIMAPのアカウント設定

右下の「次へ」、をクリックすると  
テストアカウントが実行されます。

アカウントの追加 ×

**POPとIMAPのアカウント設定**  
お使いのアカウントのメールサーバーの設定を入力してください。

**ユーザー情報**

名前(Y):

電子メール アドレス(E):

**サーバー情報**

アカウントの種類(A):

受信メール サーバー(I):

送信メール サーバー (SMTP)(O):

**メールサーバーへのログオン情報**

アカウント名(U):

パスワード(P):

パスワードを保存する(R)

メールサーバーがセキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) に対応している場合には、チェックボックスをオンにしてください(Q)

**アカウント設定のテスト**

アカウントをテストして、入力内容が正しいかどうかを確認することをお勧めします。

[次へ] をクリックしたらアカウント設定を自動的にテストする(S)

**新しいメッセージの配信先:**

新しい Outlook データ ファイル(W)

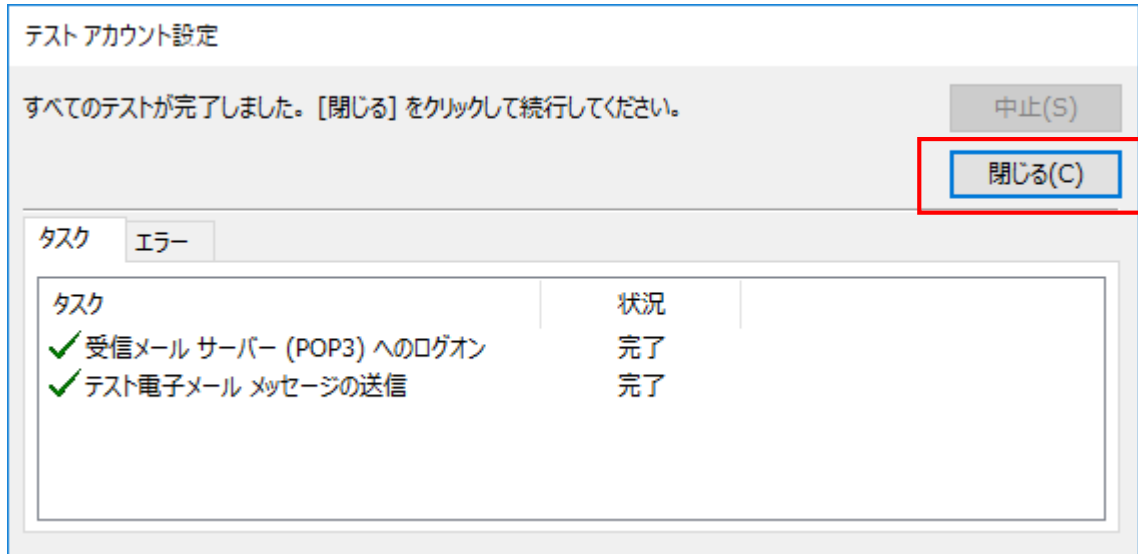
既存の Outlook データ ファイル(X)

< 戻る(B)



## テストアカウント設定

テストが始まりますので、正常に動作すると下記の表示になります。  
閉じるボタンをクリックします。



## すべての設定が完了

完了ボタンをクリックします。

