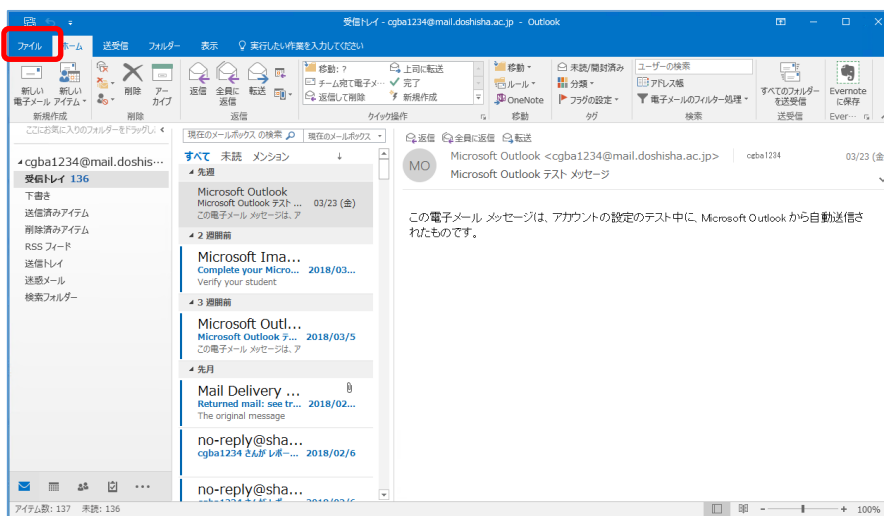


メールソフト設定変更マニュアル（Outlook2016）

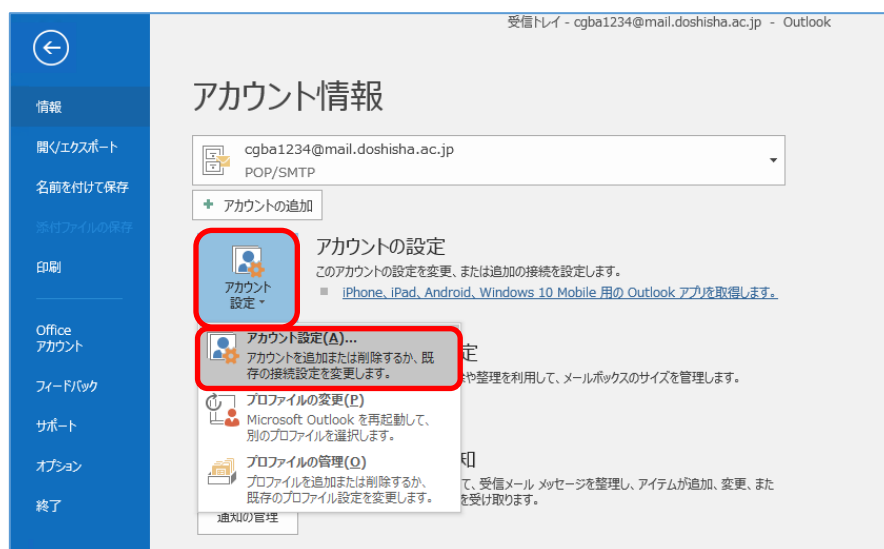
Outlook2016 を利用してメール送受信されている方のメールの移行手順について説明いたします。メールソフトにて設定変更することで新メールシステムでのメール送受信が可能になります。この作業はメールシステム切替日の 2018 年 3 月 31 日以降に実施してください。

1. メールソフト設定変更マニュアル（Outlook2016）

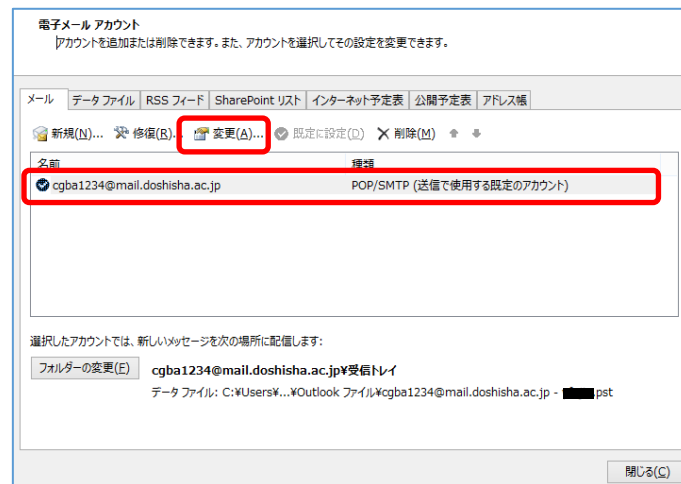
1.1 Outlook2016 を開きます。「ファイル」をクリックします。



1.2 「アカウント設定」をクリックし、「アカウント設定」を選択します。



1.3 設定変更したいアカウントを選択し、「変更」をクリックします。

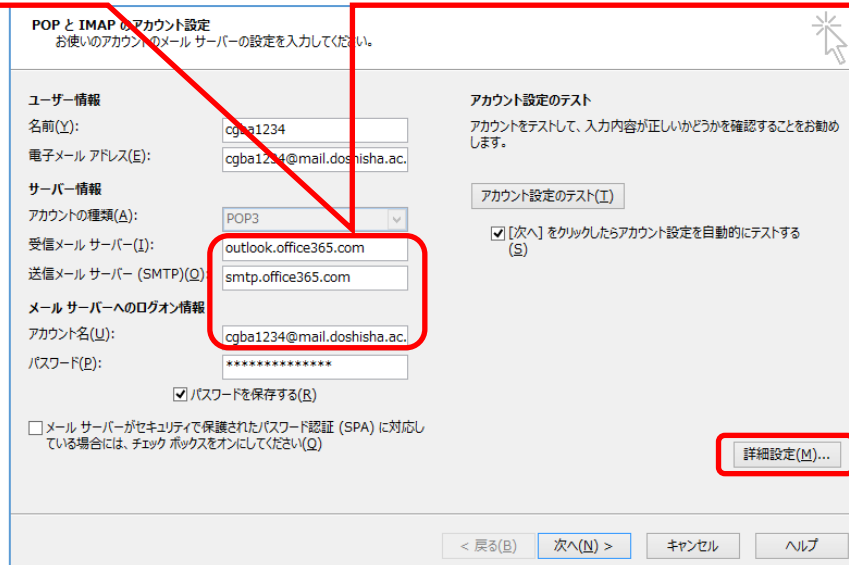


1.4 サーバー名とユーザー名、ポート等を以下のように修正し、「OK」をクリックします。

受信メールサーバー：**outlook.office365.com**

送信メールサーバー：**smtp.office365.com**

アカウント名：**同志社大学で利用しているメールアドレス**



- 1.5 「送信サーバー」をクリックし、「送信サーバー（SMTP）は認証が必要」にチェックをいれます。

全般 送信サーバー 詳細設定

送信サーバー (SMTP) は認証が必要

受信メール サーバーと同じ設定を使用する

次のアカウントとパスワードでログインする

アカウント名(N):

パスワード(P):

パスワードを保存する

セキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) に対応

メールを送信する前に受信メール サーバーにログインする

OK キャンセル

- 1.6 「詳細設定」をクリックし、「このサーバーでは暗号化された接続（SSL/TLS）が必要」にチェックをいれます。「送信サーバー（SMTP）」欄の番号を「587」に修正します。使用する暗号化接続の種類で「自動」を選択します。「サーバーから削除する 14 日後」のチェックを外します。「OK」をクリックします。

全般 送信サーバー 詳細設定

サーバーのポート番号

受信サーバー (POP3)(I): 995 標準設定(D)

このサーバーでは暗号化された接続 (SSL/TLS) が必要

送信サーバー (SMTP)(Q): 587

使用する暗号化接続の種類(C): 自動

サーバーのタイムアウト(T)

短い 長い 1分

配信

サーバーにメッセージのコピーを置く(L)

サーバーから削除する(R): 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(M)

OK キャンセル

1.7 「次へ」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。

ユーザー情報
名前 (N): cgba1234
電子メール アドレス (E): cgba1234@mail.doshisha.ac.

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): outlook.office365.com
送信メール サーバー (SMTP) (Q): smtp.office365.com

メール サーバーへのログイン情報
アカウント名 (U): cgba1234@mail.doshisha.ac.
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。
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的にテストする (S)

詳細設定 (M)...

< 戻る (B) **次へ (N) >** キャンセル ヘルプ

1.8 テストが開始されますので、状況がすべて完了になれば成功です。「閉じる」をクリックします。

すべてのテストが完了しました。[閉じる] をクリックして続行してください。

中止 (S) **閉じる (C)**

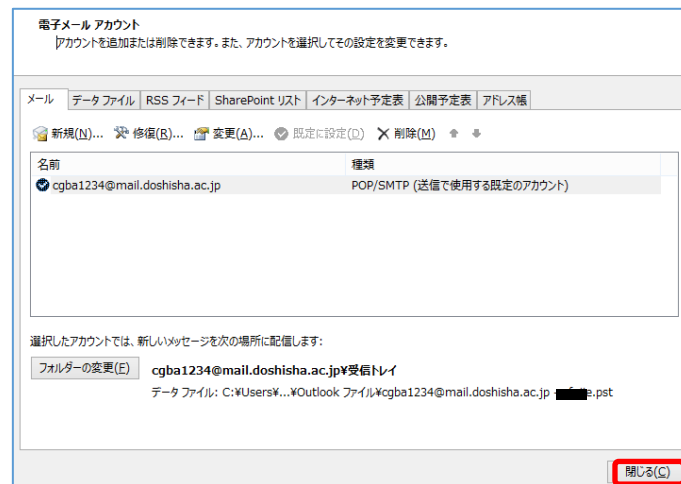
タスク	エラー	状況
✓ 受信メール サーバー (POP3) へのログイン		完了
✓ テスト電子メール メッセージの送信		完了

1.9 「完了」をクリックします。

すべて完了しました
アカウントのセットアップに必要な情報がすべて入力されました。

< 戻る (B) **完了** ヘルプ

1.10 「閉じる」をクリックします。



以上