

Yahoo!メールのメールデータをOffice365に移行する方法

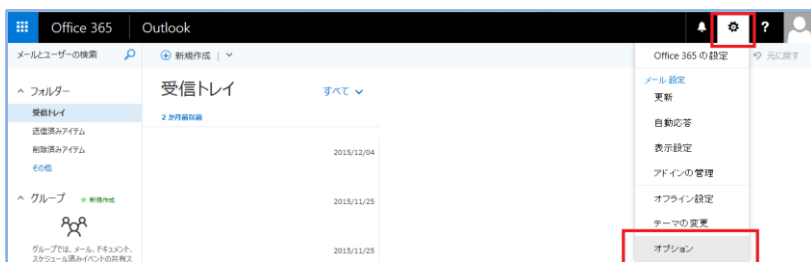
本手順は普段 Outlook を利用している方も Office365 で操作してください。

1. 事前にYahooメールにログインし、Yahoo! JAPAN ID を確認します。方法は下記リンクをご参照ください。

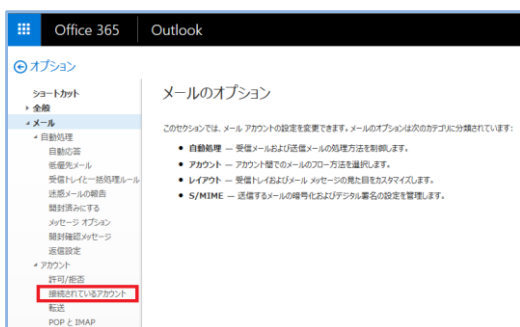
「Yahoo JAPAN ID」の確認方法

<http://www.spu.ac.jp/download.rbz?cmd=50&tg=30&cd=2191&nc=1455078>

2. Office365 にログインし、右上の歯車のようなアイコンを選択します。続いて [オプション] を選択します。



3. 左側のメニューより [接続されているアカウント] を選択します。



4. [+] を選択します。



5. 必要な情報を記入して [OK] を選択します。

メール アカウントの接続

1. メール アドレス *
@yahoo.co.jp

2. パスワード *

OK キャンセル

6. [OK] を選択します。

セキュリティ保護されていない接続

このアカウントにセキュリティ保護された接続を確立できませんでした。一部のプロバイダーがセキュリティ保護された接続を提供しません。セキュリティ保護されていない接続を試す場合は、[OK] をクリックします。アカウント設定を構成する場合は、[スキップ] をクリックします。

戻る スキップ **OK** キャンセル

「記入する項目説明」

1. [メールアドレス]	「Yahoo! JAPAN ID」 + 「@yahoo.co.jp」を記入します。 例. abc123@yahoo.co.jp
2. [パスワード]	Yahooメールにログインする際のパスワードを記入します。

7. [POP 接続の設定] を選択し、[OK] で次に進みます。

接続の種類を選びます

他のアカウントのサーバーに接続できませんでした。[戻る] ボタンをクリックして、メール アドレスとパスワードを正しく入力したことをご確認ください。

これが正しい場合は、他のアカウントに対して POP または IMAP アクセスが有効になっていることを確認してください。 [詳細情報](#)

問題が引き続き発生する場合は、接続しているアカウントの POP または IMAP 設定に移動して、アカウント設定を構成します。

POP 接続の設定

IMAP 接続の設定

戻る OK キャンセル

8. 必要な情報を記入して [OK] を選択します。

新しい POP アカウントの接続

接続先アカウントのアカウントとサーバーの情報を入力してください。

アカウント情報

1 表示名 *
Hanako Saitama

2 メール アドレス *
@yahoo.co.jp

3 ユーザー名 *

4 パスワード *

5 サーバーにメッセージのコピーを置く

サーバー情報

6 受信サーバー *
pop.mail.yahoo.co.jp

7 認証
基本

8 暗号化
SSL

9 ポート *
995

戻る OK キャンセル

「記入する項目説明」

1	[表示名]	任意の名前を記入します。
2	[メール アドレス]	「Yahoo! JAPAN ID」 + 「@yahoo.co.jp」を記入します。 例. abc123@yahoo.co.jp
3	[ユーザー名]	Yahoo! JAPAN ID を記入します。
4	[パスワード]	Yahooメールにログインする際のパスワードを記入します。
5	[サーバーにメッセージのコピーを置く]	チェックを入れます。
6	[受信サーバー]	「pop.mail.yahoo.co.jp」と記入します。
7	[認証]	[基本] を選択します。
8	[暗号化]	[SSL] を選択します。
9	[ポート]	「995」と記入します。

9. [OK] を選択すると設定が完了します。数分待つてメール画面に戻るとYahooメールで受信したメールが追加されます。Outlook をお使いの方は Outlook にメールがダウンロードされます。

メール アカウントの接続

メールをインポートしています。これには数分かかります。その間に必要に応じて、ブラウザを開いたり、コンピューターの電源を切っても構いません。

確認メールが @spu.ac.jp に送信されました。そのアカウントを確認し、メッセージに書かれた手順に従ってください。このアカウントでメールを送信するには、その手順を完了する必要があります。メッセージが表示されない場合は、迷惑メール フォルダを確認してください。

OK

Yahoo!メールのメールデータをOffice365に移行する方法は以上で完了です。