## メールソフトの設定方法(Outlook 編)

1. 最初に Gmail 側の設定を変更し、「IMAP」を有効にしておきます。

① メニューから[設定]を選択します。

₩ 女子大学		- <mark>Q</mark>	tujijoshi.ac.jp +
メール・	□ * C その他 *	1-	1/4 < > ✿-
作成	🗆 🚖 自分	Microsoft Outlook テスト メッセージ - この電子メール メッセージは、アカウントの設定のテストロ	表示関稿: <ul> <li>/ 標準</li> </ul>
受信トレイ (1)	🗌 🏫 Gmail チーム	新しい受信トレイを使用するためのヒント - 良幸 さん、こんにちは。 Gmail の受信トレイへようこそ す	小
スター付き 送信済みメール	□ ☆ Gmail チーム	<b>どこでも Gmail を最大限に活用</b> - 良幸 さん、こんにちは。 公式 Gmail アプリをお試しください Gmail	最小
下書き	🔲 📩 Gmail チーム	Google Apps で Gmail を使用する方法 - 良幸 さん、こんにちは。 Gmail と Google アプリでさらに	受信トレイを設定
[Imap]/Drafts			股定
[Imap]/Sent			テーマ
[Imap]/Trash			フィードバックを送信
[Imap]/迷惑メール			ヘルプ
Infected Items			

 【メール転送と POP/IMAP]タブを選択し、「IMAP アクセス」の「IMAP を有効にする」をチェックして、 「変更を保存」をクリックします。

☞藤女子大学		~ Q	fujijoshi.ac.jp 👻
メール・	設定		\$\$ ~
作成 受信トレイ (1) スター付き 送信済みメール 下書き [Imap]/Drafts [Imap]/Sent [Imap]/Trash [Imap]/Zesh (Imap]/Zesh (Imap]/Zesh (Imap]/Zesh (Imap]/Zesh (Imap)	全般 ラベル 受信トレイ 7 転送: 評細 POP ダウンロード: 評細 IMAP アクセス: (MAP を使用して他のクライアントか 6 重ます大学 メールにアクセスしま す) 評細	カウント フィルタ メール転送と POP/IMAP Labs オフライン テーマ を送先アドレスを追加 とンド: フィルタを作成し、特定のメールだけを転送することもできます。 1.ステーラス: POP を新知にする ④ 今後受選するメールで POP を新知にする ④ 今後受選するメールで POP を新知にする ④ 今後受選するメールで POP を新知にする 2. POP でメールにアクセスする場合 画女子大学 メール のメールを受信トレイに携す 3. メール ウライアントの数定 (例: Outlook, Eudora, Netscape Mail) 数定手編 ステータス: IMAP 盤数 ● MAP を新知にする ■ MAP マオルドオク・フライアンドの置ける(デフォルト) ● 自認用点をオン・ ごちにサーバーを更断する(デフォルト) ● 自認用点をオン・フライアンドの数でのテレーを新聞が消去するようマークを付けた場合: ■ ノールを守て完全に新能する フォルを切ったの利用。 ● MAP フォルダののメールの数を転捩しない(デフォルト) ● MAP フォルダののメールの数を転回しない(デフォルト) ■ MAP フォルダののメールの数を転回しない(デフォルト) ■ MAP フォルダののメールの数を転回しない(デフォルト) ■ MAP フォルダののメールの数を低いくデフォルト)	•
		変更を保存 キャンセル	

2. Outlook を起動し、メニューから[ファイル]-[情報]-[アカウントの追加]をクリックします。



3.「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)」を選んで、

「次へ」をクリックします。

電子メール アカウント( <u>A</u> )		
名前(Y):	例: Fiii Yasuda	
電子メール アドレス(E):	例: eiji@contoso.com	
パスワード(E): パフロードの確認入力(T)・		
TYNY TWIEFORY (7)(U)	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。	
テキスト メッセージング (S	MS)( <u>X</u> )	

4.「インタネット電子メール」を選んで、「次へ」をクリックします。

新しいアカウントの追加	×
サービスの選択	×
◎ インターネット電子メール(I) POP または IMAP サーバーに接続して、電子メール メッセージを送受信します。	
Microsoft Exchange または互換性のあるサービス(M) 接続して、電子メールメッセージ、予定表、連絡先、ファックス、およびボイス メール メッセージにアクセスします。	
◎ テキスト メッセージング (SMS)(X) モバイル メッセージング サービスに接続します。	
○ その他(Q) 以下に表示されている種類のサーバーに接続します。	
Fax Mail Transport	
< 戻る( <u>B</u> ) 次へ( <u>N</u> ) > キ	ャンセル

- 5, インターネット電子メールの設定画面で、各項目を入力して、「詳細設定」をクリックします。
- [ユーザー情報]
  - •名前 : 任意
  - ・電子メールアドレス : 自分のメールアドレス(<u>xxxxxx@fujijoshi.ac.jp</u>)
- [サーバー情報]
  - ・アカウントの種類 : IMAP
  - ・受信メールサーバー : imap.gmail.com
  - ・送信メールサーバー : smtp.gmail.com
- [メールサーバーへのログオン情報]
- アカウント : 自分のメールアドレス(<u>xxxxxx@fujijoshi.ac.jp</u>)
- ・パスワード : 自分のパスワード

ユーザー情報		アカウント設定のテスト
名前①:	テストユーザー	この画面内に情報を入力したら、アカウントのテストを行うことを
電子メール アドレス( <u>E)</u> :	fujijoshi.ac.jp	の知めりはす。テストで美口すりもには「アカウント放走のデスト」で クリックします(ネットワークに接続されている必要があります)。
サーバー情報		
Pカウントの種類( <u>A</u> ):	IMAP	アカウント設定のテスト(1)
受信メール サーバー( <u>I</u> ):	imap.gmail.com	√ [次へ] ボタンをクリックしたらアカウント設定をテストす る(S)
送信メール サーバー (SMTP)(	0): smtp.gmail.com	- 2
メール サーバーへのログオン	けて、「「「「「」」」	
アカウント名(U):	fujijoshi.ac.jp	
パスワード(Ⴒ):	*****	
	パコロードを見たオス(0)	

6. 詳細設定の「全般」タブで、メールアカウント(名前)を入力します。

ンター	ネット電子メール	し設定	-	1	X
全般	送信済みアイテム	削除済みアイテム	送信サーバー	接続	詳細設定
メール	アカウント ―――				
このことの	アカウントを表す名前 a)	前を入力してください("	′仕事″、″Micros	soft Mail	サーバー" な
Gm	ailテストユーザー				
その他	のユーザー情報 —				
組織	2( <u>0</u> ):				
返信	電子メール( <u>R</u> ):				
			OK		キャンセル

続いて、「送信サーバー」タブで、「送信サーバーは認証が必要」にチェックを入れ、「受信メールサーバーと同じ 設定を使用する」を選択します。

インター	ネット電子メール	設定	_		X
全般	送信済みアイテム	削除済みアイテム	送信サーバー	接続	詳細設定
▼送	言サーバー (SMTP)	は認証が必要( <u>O</u> )			
۲	受信メール サーバー	-と同じ設定を使用す	'ର( <u>U</u> )		
0	次のアカウントとパス	ワードでログオンする	D		
	- アカウント名( <u>N</u> ): [				
	パスワード( <u>P</u> ): [				
		/ パスワードを保存す	する( <u>R</u> )		
	🗌 セキュリティで保	護されたパスワード認	証 (SPA) に対応	Շ( <u>Q</u> )	
			ОК		キャンセル

さらに、「詳細設定」タブで、サーバーのポート番号と暗号化の種類を入力して、「OK」をクリックします。

・受信サーバー : 993

・使用する暗号化接続の種類 : SSL

・送信サーバー : 587 (587 で接続できないときは「465」に変えてみてください)

・使用する暗号化接続の種類 : TLS

インターネット電子メール設定	×
インターネット電子メール設定         全般       送信済みアイテム       削除済みアイテム       送信サーバー       接続       詳細設         サーバーのポート番号       受信サーバー (IMAP)(I):       993        標準設定(D)         使用する暗号化接続の種類(E):       SSL         送信サーバー (SMTP)(Q):       587         使用する暗号化接続の種類(C):       TLS         サーバーのタイムアウト(T)       長い 1 分         短い       ワオルダー         ルート フォルダーのパス(E):	定 元
OK +++>	セル

7.「次へ」をクリックするとアカウント設定のテストが開始されます。

ユーザー情報		アカウント設定のテスト
名前(Y):	テストユーザー	この画面内に情報を入力したら、アカウントのテストを行うことを
電子メール アドレス( <u>E</u> ):	fujijoshi.ac.jp	が知めします。テストを美行するには [パカワント設定のテスト]を クリックします (ネットワークに接続されている必要があります)。
サーバー情報		
アカウントの種類( <u>A</u> ):	IMAP	アカワント設定のテスト(1)
受信メール サーバー( <u>I</u> ):	imap.gmail.com	☑ [次へ] ボタンをクリックしたらアカウント設定をテストす る(S)
送信メール サーバー (SMTP)( <u>O</u> ):	smtp.gmail.com	- 12/
メール サーバーへのログオン情	報	
アカウント名 ( <u>U</u> ):	fujijoshi.ac.jp	
パスワード( <u>P</u> ):	****	
V 15	マードを保存する( <u>R</u> )	
🔲 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)	
メール サーバーがセキュリティで に対応している場合には、チェッ	保護されたバスワード認証 (SPA) ック ポックスをオンにしてください( <u>Q</u> )	詳細設定(M)

テスト中は、次の画面が表示されます。テストが完了しましたら、画面を閉じます。

メッセージ送信のテストでは、「Microsoft Outlook テストメッセージ」というメールが届きます。

、力されたアカウント設定をテストしています。		中止(S)
		閉じる( <u>C</u> )
タスク エラー		
タスク	状況	
<ul> <li>✓ 受信メール サーバー (IMAP) へのログオン</li> <li>▶ テスト電子メール メッセージの送信</li> </ul>	完了 進行中	

これでセットアップが完了しました。「完了」をクリックして終了です。

新しいアカウントの追加	
	<b>セットアップの完了</b> 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。 ウィザードを閉じるには、[完了] をクリックしてください。
	「別のアカウントの追加( <u>A</u> )」
	(戻る( <u>B</u> ) <b>完了</b>

## ※新しいアカウントが登録され Gmail からフォルダ、メールなどがダウンロードされます。

