3-3-4. Thunderbird

Thunderbird で@s アドレス(s+学籍番号下 7 桁@s. tsukuba. ac. jp)、@u アドレス(s+学籍番号下 7 桁@u. tsukuba. ac. jp)のメールを確認する場合、以下の手順で操作を行ってください。

1. Thnderbird を初めて起動する場合、アカウントの登録画面が表示されます。

成けのメール	アトレスのセットアップ		
現在のメールアドレスを使用 Thunderbird が自動的に	目するには、そのアカウント情報を記入してくだ 有効なサーバー設定を検索します。	έυ,	
あなたのお名前			
John Doe		0	
メールアドレス			08
john.doe@example.com		0	No 28
パスワード	朝しいメールア	Fレスを取得	3.52
			27 AND
☑ パスワードを記憶する			6 Al
			00
	キャンセル	続ける	

2. 既に別アカウントで利用している場合、[三]アイコンをクリックします。



3. [アカウントの設定]をクリックします。

8	◎ 注意です	⑦ アカウント設定	× B アカウントのセット	777 × -	D X
	2950 ∨ ∕na (797	111 21227129-	3D 枝面 «Ctri+K»		Ĩ
	7#\$\$	~ * * *	9 20741/9-0	+ 新現作成	>
0	 Statistics Statistics 	6 10 8 10 H	1	· 即日77414	
0	> D-カルフォルダー			88 × C	
4	宜 ごみ 種			Q. 検索	>
	2 送信 トレイ			Ⅰ 印刷	Ctrl+P
	(C) move			日 名前を付けて保存	>
				⑦ ごみ相を立にする	
				\$ 7FA227-7	
				(1) アカウント設定	
				() () () ()	
				ファイル	>
				表示	- FC
				移動	×
				メッセージ	
				ツール	>
				O 1.17	5
-				() 終了	

4. [アカウント操作]の[∨]アイコンをクリックし、[メールアカウントを追加]を選択します。

8	• 樊信N/f	⑦ 7カウント設定 X	図 7カウントのセットアップ ×
8	V Sinatani indu mining r	アカウント設定 - 14-	und hat de balance.
0	サーバー設定 送信意えと特別なフォルダー 編集とアドレス入力 送惑メール 同期とディスク模地	アカウント名(3) 「「」」」」 取定の差出人情報 このアカウントで使用する校5	10.11111111111111111111111111111111111
	エンドツーエンド暗号化 開封確認	名前① :	test-toolooka
	〇〇〇〇一カルフォルダー 送店メール	メールアドレス(E):	teoresising cross to an ja
	ディスク領域 同: 通信 (SMTD) サービー	运信先 (Reply-to)(S):	受信者からの返信を受け取るアドレス
	647 3518 (Smith) 9-71-	組織 (Organization)(Q):	
		著名編集(2):	□ HTML 形式で記述する (例: 太平 、改行は)())
		ファイルから署名を挿入:	ずる (デキストまたは HTML、画像ファイル)(工):
	メールアカウントを追加(A)		参照(
	チャットアカワントを追加(C) フィードアカウントを追加(E)	」 メッセージに vCard を添	付する(y) vCard を編集(D)-
	ニュースグループアカウントを追加(N)_ 玩定のアカウントに設定(D)	送信ヘッダーが一致する	場合はこの差出人から返信する(D): list@example.com, "@example.com
	アカウントを利除(8)	古信 (SMTP) サーバー(以):	Microsoft 365 - smtp.office365.com (既定) ン SMTP サーバーを編集(P)
	7カウント操作(A) イ		差出人情報を管理(36)

5. [あなたのお名前]にアカウント名、[メールアドレス]にメールアドレス(@s アドレスか@u アドレス)、[パスワード]に M365 のパスワードを入力します。

既存のメー	-ルアドレスのセット	・アップ			
現在のメールアドレス Thunderbird が自	を使用するには、そのアカウント情報 動的に有効なサーバー設定を検索し	徒記入してく ます。	ださい。		
あなたのお名前					
John Due			0		
メールアドレス				/	20
john.doe@examp	le.com		0	No.	28
パスワード		新しいメール	アドレスを取得	-2	25
				95	a Ka
☑ パスワードを記憶!	65			Con S	Ve
	+	ッンセル	統領の		

6. [続ける]をクリックします。

既存のメー	ルアドレスのセットア	ップ	
現在のメールアドレス Thunderbird が自動	を使用するには、そのアカウント情報を至 約約に有効なサーバー設定を検索します。	LALTKÉAN.	
8920868			
筑波 花子		Ū	
メールアドレス			08
		0	No 5/8
パスワード			3 21
		ø	er and an
☑ /(スワードを記憶す	ð		my coo
	de autoritation	8. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	

 [アカウント設定が Mozilla ISP データベースから見つかりました。]と表示されますので、 [手動設定]をクリックします。

町方のメ	ールマドレフのセットアッ	. 	
成在のメールアドレ 現在のメールアドレ Thunderbird が	ーフレフト・レスリンピフトフラ スを使用するには、そのアカウント情報を記み 自動的に有効なサーバー設定を検索します。	UTCEEN.	
あなたのお名前			
筑波 花子		0	
メールアドレス			
+8400.00+	ي مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	0	••• ••• ••
1027-5			
	•	ø	
図 パスワードを記録	849		
7カウント8	は定が、一般的なサーバー名で検索したことに、	より見つかりました。	
利用可能な設定			
0 (844.0			とれた違いにたらよいか分かららいときはア セットアップのドキュメント・サポートフォーラム・プライバシーボリ
フォルダーと	メールがサーバー上で同期されます		
₩ 2 6	www.sswerns. tsukuba.ac.jp		
00.00	tsukuba.ac.jp		
mailu			

- 8. [3-3-1.メールクライアント設定]の設定情報から、受信サーバと送信サーバの設定を行います。 【共通設定】
 - ・受信サーバ ホスト名: outlook.office365.com 接続の保護: SSL/TLS 認証方式: OAuth2 ユーザ名: [sxxxxxx@u.tsukuba.ac.jp] 又は [sxxxxxx@s.tsukuba.ac.jp]
 - ・送信サーバ

ホスト名: smtp. office365. com

ポート番号: 587

接続の保護: STARTTLS

認証方式: OAuth2

ユーザ名: [sxxxxxx@u. tsukuba. ac. jp] 又は [sxxxxxx@s. tsukuba. ac. jp]

【IMAP の場合】

```
プロトコル: IMAP
```

```
受信サーバのポート番号: 993
手動設定
受信サーバー
プロトコル:
                   IMAP
                   outlook.office365.com
ホスト名:
                   993 🗘
ポート番号:
接続の保護:
                   SSL/TLS
認証方式:
                   OAuth2
                    e antigen i se
ユーザー名:
送信サーバー
                   smtp.office365.com
ホスト名:
ポート番号:
                    587 🗘
                   STARTTLS
接続の保護:
                    OAuth2
認証方式:
ユーザー名:
                   the fight of the local
```

【POP の場合】

プロトコル: POP3

受信サーバのポート番号: 995



9. 手動設定後に[再テスト]をクリックし、[次のアカウント設定が、指定されたサーバを調べる ことにより見つかりました:]と表示されることを確認して、[完了]をクリックします。

✓ 次のアカウント設定が	、指定されたサーバーを調べることにより見	つかりました:
手動設定		
受信サーバー		
לםל-גועל	IMAP	~
ホスト名:	outlook.office365.com	
ポート番号:	993	
接続の保護:	SSL/TLS	~
認証方式:	OAuth2	~
ユーザー名:	SIGOR STUBIALIS	6
送信サーバー		
东スト名:	smtp.office365.com	
ポート番号:	587 文	
接続の保護:	STARTTLS	~
認証方式:	OAuth2	~
ユーザー名:	#90030Codules	a
		詳細設定
再テスト	キャンセル	完了

10. [パスワード]に M365 アカウントのパスワードを入力し、[サインイン]をクリックします。

パスワードの入力 パスワード パスワード 別のアカウントでサインインする	Microsoft	
パスワード パスワードを忘れた場合 別のアカウントでサインインする	パスワードの入力	
パスワードを忘れた場合 別のアカウントでサインインする	パスワード	
別のアカウントでサインインする	パスワードを忘れた場合	
	別のアカウントでサインインする	

- 11. 多要素認証の設定に応じて認証が要求されるため、多要素認証を実施します。
- 12. アカウントの作成完了画面が表示されますので、[完了]をクリックします。



初めてアカウントをセットアップした場合、システム統合が表示されます。
 Thunderbirdを既定のメールクライアントとして使用する場合、[既定として設定]をクリックします。

Thunderbirdを次の既定のクライアントとして使用する:	
☑ メール	
ג-ב	
☑ フィード	
カレンダー	