1. メール > アカウントの追加を選択



2. 「その他のメールアカウント...」にチェックを入れ、「続ける」をクリック

メール アカウントのプ	ロバイダを選択
\bigcirc	iCloud
\circ	E 🛛 Exchange
0	Google [.]
\circ	YAHOO!
\bigcirc	Aol.
0	その他のメールアカウント
?	キャンセル 続ける

3. 名前、メールアドレス、パスワードを入力し「サインイン」をクリック

名前:各自入力※ @med.nagoya-u.ac.jp より前の部分メールアドレス:各自入力パスワード:変更したパスワードの入力

入力内容を確認して、「サインイン」をクリック

② メール アカウントを追加 最初に、次の情報を入力してください:		
名前: メールアドレス: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
パスワード:		
キャンセル 戻る サインイン		

4. サーバーアドレスの入力

アカウントの種類: POP

受信用メールサーバ:tsuru.med.nagoya-u.ac.jp または tsuru2.med.nagoya-u.ac.jp 送信用メールサーバ:pelican.med.nagoya-u.ac.jp

メールアドレス:	@med.magoya-u.ac.jp
ユーザ名:	TT
パスワード:	•••••
アカウントの種類:	POP
受信用メールサーバ:	tsuru2.med.nagoya-u.ac.jp
送信用メールサーバ:	pelican.med.nagoya-u.ac.jp
キャンセル	戻る サインイン

5. メール > 環境設定をクリック



6. 受信サーバーの設定

・med.nagoya-u.ac.jpのアカウントを選択し、「詳細タブ」クリック

- ・設定の編集
 - ポート:995

「SSL を使用」にチェック

認証:「パスワード」を選択

	アカウント
 一般 アカウント 迷惑メーリ 	A ひっつ A ひ ひ ひ ひ ひ A ひ ひ ひ ひ ひ A ひ ひ ひ ひ ひ A ひ
med.nago	アカウント情報 メールボックスの特性 ド日 アカウント放走を自動的に検出して管理 新着メッセージを自動的に受信するときに含める メッセージ受信後にメッセージのコピーをサーバから形除: 「受信"トレイから移動したとき ○ 今すぐ削除
	メッセージのサイズが KB を超えるときに警告 以下の詳細オプションを変更するときは、事前にシステム管理者に確認してください。 ボート: 995 / SSL を使用 膝証: /パスワード 酸証: /パスワード ・ サキュリティ保護されていない旅游を許可
+ -	□ ビギエリアオ 陳成されていない認識で打~)
	?

- 7. 送信サーバーの設定
 - ・「アカウント情報」タブを選択し、「送信用メールサーバ(SMTP)」の「SMTP サ^バ リストを編集」をクリック

• • •	アカウント
一般 アカウント	A し フォントとカラー 表示 作成 署名 ルール
a. 1997	アカウント情報 メールポックスの特性 詳細
	✓ このアカウントを使用
2 07	アカウントの種類: POP
	説明: med.nagoya-u.ac.jp
POP	エイリアス: 📕 Ksn-9@med.nagoya- ᅌ
	メールアドレス: 🔳 📲 @med.nagoya-u.ac.jp
	氏名:
	受信用メールサーバ: tsuru2.nagoya-u.ac.jp
	ユーザ名:なし
	パスワード Aaaaa (オフライン)
	Haroro (オフライン)
	送信用メールサーバ (SMTP) : ✓ sn-9@med.nagoya-u.ac.jp
	SMTP サーバリストを編集
+ -	
	?

・赤枠のアカウントの「詳細」タブを開き、編集する

アカウントがない場合、「+」をクリックして新規 SMTP サーバリストを作成する

ポート:465 「SSLを使用」にチェック 認証:「パスワード」を選択 ユーザ名:メールアドレス または、 @部分より前の部分 パスワード:変更したパスワードを入力

	アカウント	
В	🧿 🥽 🕢 🥽 🖊 Sam 🕅	
一般	アカウント 迷惑メール フォントとカラー 表示 作成 署名 ルール	
	説明 サーバ名 使用しているアカウント	
	Aaaaa Aaaaa Aaaa	
Q	ACCOUNT pelican.med.nagoya-u.ac.jp	
	Haroro smtp.naroro.com iCloud p08-smtp.mail.me.com iCloud	
0	@med pelican.med.nagoya-u.ac.jp med.nagoya-u.ac.jp	0
		É
	アカウント情報 詳細	
	アカウント設定を自動的に検出して管理	
	ポート: 465 V SSL を使用	
	認証: パスワード 🗘	
	□ セキュリティ保護されていない認証を許可	
	ユーザ名: 📲 🧔med.nagoya-u.ac.jp	0
	パスワード:	2
		-
+		
	? キャンセル OK	
		?

以上で設定完了です