Thunderbird 設定確認と変更手順

1. 以下画像の通り、①を右クリック、②を左クリックします。



2.以下画像の通り、①のボタンを押します。

☑ kbbtest@steptodream.net	アカウント設定 ×		
 ビ サーバー設定 	アカウント設定	- kbbtest@steptodream.net	
送信控えと特別なフォル	/ダー アカウント名(N): kbt	otest@steptodream.net	
編集とアドレス入力 迷惑メール ディスク領域 エンドツーエンド暗号化	既定の差出人情報 このアカウントで使用す す。	! する既定の差出人情報を設定してください。これはメッセージの差出人が誰であるかを表すために使用されま	
開封確認	名前(⊻):	kbbtest	
✓ ☑ kbbtest@steptodrean サーバー設定	n.net メールアドレス(<u>E</u>):	kbbtest@steptodream.net	
送信控えと特別なフォル 編集とアドレス入力	ダー 返信先 (Reply-to)(組織 (Organization): 受信者からの返信を受け取るアドレス)(O):	
本惑メール ディスク領域 エンドツーエンド暗号化	署名編集(X):	□ HTML 形式で記述する (例: 太字 、改行は)(L)	
開封確認 ~ 自ローカルフォルダー 迷惑メール			
ディスク領域 図送信 (SMTP) サーバー	□ ファイルから署名を	挿入する (テキストまたは HTML、画像ファイル)(①: 参照(〇	
□ メッセージに vCard を添付する(V) vCard			
	□ 送信ヘッダーが一部	及する場合はこの差出人から返信する(D): list@example.com, *@example.com	
	送信 (SMTP) サーバー	·(U): kbbtest@steptodream.net - steptodream.net v SMTP サーパーを編集(P)	
アカウント操作(A)	~	差出人情報を管理(<u>M</u>)	

- 3. 送信サーバーの詳細設定画面が表示されるので、以下画像の通り設定します。
 - ご自身のメールアドレスの@より後ろの部分を入力(@は入力しません)。
 既に設定が入っている場合、変更不要です。
 画像と同じサーバー名は使用できません。
 - ②. ポート番号:587
 - ③. 接続の保護:なし認証方式 :暗号化されたパスワード認証
 - ④. 今回、修正が必要な項目です。
 ご利用の電子メールアドレスを@以降を含め全て入力してください。
 @以降の省略不可、全て半角で入力します。

※既にメールアドレス全てが入力されている場合、変更は不要です。

⑤. 設定内容を確認し、⑤のボタンを押します。(詳細設定画面が閉じます)

ſ		送信 (SMTP) サーバー	×	
	設定			
	説明(<u>D</u>):	kbbtest@steptodream.net		
/Ł	サーバー名(<u>S</u>):	steptodream.net	1	
	ポート番号(<u>P</u>):	587 🔷 既定値:587	2	
L	セキュリティと認	証		
Ŀ	妾続の保護(<u>N</u>):	なし	× 3	
	認証方式(<u>l</u>):	暗号化されたパスワード認証	¥	
	lーザー名(<u>M</u>):	kbbtest@steptodream.net ④		
		<u>(5)</u> ок	キャンセル	
exam	nple.com, *@exa	ample.com		

4.①を左クリックし、以下画像の通り設定します。

②.ご自身のメールアドレスの@より後ろの部分を入力(@は入力しません)。
 既に設定が入っている場合、変更不要です。
 画像と同じサーバー名は使用できません。

- ③. ポート:110
- ④. 今回、修正が必要な項目です。
 ご利用の電子メールアドレスを@以降を含め全て入力してください。
 @以降の省略不可、全て半角で入力します。
 ※既にメールアドレス全てが入力されている場合、変更は不要です。
- ⑤. 接続の保護:なし

認証方式 : 暗号化されたパスワード認証

⑥. 設定内容を確認し、⑥の×(閉じる)アイコンを左クリックします。

図 kbbtest@steptodream.net	ト設定 × I		
	6		
Y ⊠ <u>Kansai-bb (en yu)</u>	サーバー設定		
サーバー設定			
送信控えと特別なフォルダー			
編集とアドレス入力	ν-γ-γ ₄ (5): steptodream.net		
迷惑メール	ユーザー名(<u>N</u>): kbbtest@steptodream.net ④		
ディスク領域			
エンドツーエンド暗号化	セキュリティ設定		
開封確認	接続の保護(<u>U):</u> なし 🗸		
kbbtest@stoptedream.net			
サーバー設定	総証方式(I): 増考化されたハスワート総証 ◆		
送信控えと特別なノオルター	サーバー設定		
編集とアドレス人力	✓ 新着メッヤージがないか起動時に確認する(C)		
迷惑メール			
ティスク領域	◎ 析剤メッピーンかないか(1) 10 ▼ 方ととに確認する		
エントツーエント暗号化	✓ 新着メッセージを自動的にダウンロードする(M)		
開封唯能	□ ヘッダーのみ取得する(E)		
	✓ ダウンロード後もサーバーにメッセージを残す(G)		
エボノール	✓ ダウンロードしてから(O) 14 🔶 日以上経過したメッヤージは削除する		
) 1 入 / 限 以 (P1) 洋信 (SMTD) サーパー			
	▼ ラジンロードしに入りビーンを削除しにラジーハールラし削除する(ロ)		
	メッセージの保存		
	○終了時にごみ箱を空にする(X) 詳細(У)		
	メッセージの格納形式(I): フォルダー単位 (mbox 形式) ~		

5. 以下画像の通り、①のボタンを押しメール送受信を行います。
画像のようなエラーメッセージが出ない場合は、以上で設定完了です。
※送信の際にエラーが出る場合は、手順 5~7 を実行してください。

画像のようなエラーメッセージが出た場合、②の OK ボタンを押します。 手順6にお進みください。

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 移動(G) メッセージ(M) 予定とToDo(N) ツール(D) ヘル	プ(<u>H</u>)			
☑ kbbtest@steptodream.net				
	9-			
✓ ☑ kbbtest@steptodream.net				
▶ 受信トレイ	🖾 kbbtest@steptodream			
直 ごみ箱				
kbbtest@steptodream.net アカウントのエラー	× tz			
C ユーザー kbbtest@steptodream.net のパスワードを送信できませんでした。 の応答: Authentication failed.	メールサーバー steptodream.net から			
	2 ок			

6.手順5で、エラーメッセージが出た場合、以下画像の通り、①のボタンを押します。

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 移動(G)	メッセージ(M) 予定とToDo(N) ツール(T) ヘル	プ(<u>H</u>)
🗠 kbbtest@steptodream.net		
🖓 受信 🖌 🖋 作成 🖓 チャット	🔳 アドレス帳 🛛 タグ 🗸 👕 クイックフィル・	9-
✓ ➡ kbbtest@steptodream.net		
▶ 受信トレイ		🖾 kbbtest(
アカウント "kbbtest@steptodream.net"	" へのログインに失敗しました。	×
② ユーザー名 kbbtest@steptod	ream.net でサーバー steptodream.net へのログイン	こ失敗しました。 ジを読
	再試行(R) 新しいパスワードを入力(E)	キャンセル
		אַעלינידעטניא
nstmp		
눱 ups (130)		🖂 V II.

7. 以下画像の通り、①にメールパスワードを入力します。
②のチェックマークを入れ、③のボタンを押します。
※メールパスワードは、移行前に弊社よりお送りした通知メールに記載しております。
タイトル:【重要】メールサーバ切替日時のご案内

ファイル(E) 編集	(E) 表示(V)	移動(<u>G</u>) メ	(ッセージ(<u>M</u>)	予定とToDo(N)	ツール(エ) へル:	プ(<u>H</u>)
🗹 kbbtest@s	teptodream.	net				
₽受信 ∨	🖋 作成 🛛	J.€425 €	🖹 アドレス帳	© 90 ∨	冒 クイックフィル:	9-
∨ 🗠 kbbtest(@steptodrea	m.net				
🖸 受信시	1					🖾 kbbtest@st
🖈 送信済	みトレイ					
kbbtest	@steptodrea	m.net のパスワ	ワードを入力して	ください		×
× C	steptodrea	m.net サーバー	のユーザー kbb	test@steptodr	eam.net のパスワ-	じ -ドを入力してください:
			D			
	✓ パスワー	ドマネージャーに ②	このバスワード	を保存する。	3	5t
						477210

8. 送信の際にエラーメッセージが出る場合は、手順5~7を再度実行してください。