^{ホスティング・ハウジング} Ver.4(暗号化通信)用 クライアント新規メール設定方法 --- Mozilla Thunderbird Ver.60.3.2 ---

Page. 1/5 Update 12/10/2018

別紙の[e-service! ご登録情報]をご参照の上、設定を行って下さい。 また、一度設定した内容を変更する際は、別紙の設定変更方法のマニュアルを参照して下さい。

1. Thunderbird を起動し、[メニュー]→[新規作成]→[既存のメールアカウント]をクリックします。

×		
添付ファイル	>	メッセーン Ctrl+N 予定…
 編集 🎖 🖻 📋	>	ToDo フォルダー
印刷	>	検索フォルダー
名前を付けて保存 フォルダー	> >	新しいメールアカウントを取得 既存のメールアカウント
ごみ箱を空にする		ナャットアカワント フィードアカウント(<u>D</u>)
		他のサービスのアカウント カレンダー
Ů 終了		アドレス帳の連絡先…
		ナヤツト連絡九

上記のメニューから新規作成を行えない場合、以下の[アカウントのセットアップ]から [メール]をクリックします。

Thunderbird Mail					
לת	ካታント				
٢	このアカウントの設定を表示する				
	アカウントのセットアップ:				
	🖂 メール 🛛 チャット 🖓 ニュースグループ 🔝 フィード				
	新しいカレンダーを作成する				

2. [既存メールアカウントのセットアップ]画面が表示されます。
以下の表を参照して各項目を設定し、[続ける]をクリックします。

既存メールアカウントの	セットアップ			×
あなたのお名前(<u>N</u>):	山田太郎	受信者に表示される名	前です	
メールアドレス(<u>E</u>):	test@test.co.jp	既存のメールアドレスです	ţ	
パスワード(<u>P</u>):]		
	✔ パスワードを記憶する(M)			
新しいメールアドレス	を取得(<u>G</u>)		続ける(<u>C</u>)	キャンセル(<u>A</u>)

あなたのお名前(N)	お客様のお名前を入力します。
	この名前は、メール送信時に送信者として相手に
	通知されます。
メールアドレス(L)	登録するメールアドレスを入力します。
パスワード(P)	パスワードを入力します。

- 3. [既存メールアカウントのセットアップ] 画面が表示されます。
 - POP3 (メールをコンピューターに保存)をチェックし、[手動設定]をクリックします。

既存メールアカウントの	既存メールアカウントのセットアップ					
あなたのお名前(<u>N</u>):	山田太郎	受信者に表示される名	前です			
メールアドレス(<u>E</u>):	test@test.co.jp	既存のメールアドレスです	ţ			
パスワード(<u>P</u>):						
	✓ パスワードを記憶する(M)					
アカウント設定が、一	アカウント設定が、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。					
○ IMAP (リモートフォルダー) ● POP3 (メールをコンピューターに保存)						
受信サーバー: PO	受信サ–バ–: POP3,					
送信サーバー: SM	TP,					
ユーザー名:	ユーザー名:					
新しいメールアドレス	を取得(<u>G</u>)… 手動設定(<u>M</u>)	完了(<u>D</u>) キャ	ンセル(<u>A</u>)			

All Rights Reserved, Copyright© システム・アルファ株式会社 2001-2018 9-022 4. [既存メールアカウントのセットアップ] 画面が表示されます。

以下の表を参照して各項目を設定し、[再テスト]をクリックします。

政1ナメールア パワンドの	セットアップ							×
あなたのお名前(<u>N</u>):	山田太	郎	受信者に表示さ	される名言	前です			
メールア <mark>ド</mark> レス(<u>E</u>):	test@t	est.co.jp	既存のメールアト	ドレスです	-			
パスワード(Ⴒ):		••••••						
1	✓ パスワ	ードを記憶する(<u>M</u>)						
アカウント設定が、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	t:.				
l								
		サーバーのホスト名		ポート	ま 号	cci		詞言士
						SOL		彩証力式
受信サーハー: PO	P3 ~	000.e-busi	ness.ne.jp	995	~	SSL/TLS	~	自動検出
受信サーバー: PO 送信サーバー: SM	P3 × TP	000.e-busi	ness.ne.jp ness.ne.jp~	995 465	× ×	SSL/TLS	~	60m/J式 自動検出 ~ 自動検出 ~
受信サーバー: PO 送信サーバー: SM ユーザー名: 受信	P3 ~ TP 言サーバー:	OOO.e-busi OOO.e-busi test@test.co.	ness.ne.jp ness.ne.jp~ jp	995 465	× .	SSL/TLS SSL/TLS 送信サーバー:	~	esent方式 自動検出 ~ fest@test.co.jp
交信サーバー: PO 送信サーバー: SM ユーザー名: 受信	P3 ~ TP 言サーバー:	OOO.e-busi	ness.ne.jp ness.ne.jp jp	995	× ×	SSL/TLS SSL/TLS 送信サーバー:	~	ebat/J 环 自動検出 ~ test@test.co.jp

受信サーバー

受信サーバー	POP3
サーバーのホスト名	e-service!ご登録情報に記載の、
	メール情報(暗号化用)
	受信メール(POP)サーバ名
	例) 〇〇〇.e-business.ne.jp
ポート番号	995 と入力
SSL	SSL/TLS
認証方式	自動検出

送信サーバー

送信サーバー	SMTP
サーバーのホスト名	e-service!ご登録情報に記載の、
	メール情報(暗号化用)
	送信メール(POP)サーバ名
	例) 〇〇〇.e-business.ne.jp
ポート番号	465 と入力
SSL	SSL/TLS
認証方式	自動検出

ユーザー名

受信サーバー	メールアドレスを入力
送信サーバー	メールアドレスを入力

5. [再テスト] クリック後に、

「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。」 と表示されることをご確認下さい。

確認できたら、[完了]をクリックします。

既存メールアカウントの	セットアップ	•							\times
あなたのお名前(<u>N</u>):	山田太	郎	受信者に表示さ	れる名前	前です				
メールアドレス(<u>E</u>):	test@	test.co.jp	既存のメールアト	シスです					
パスワード(<u>P</u>):		••••••							
	マパスワ	ードを記憶する(<u>M</u>)							
次のアカウント設定か	、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。					
		サーバーのホスト名		ポート者	号	SSL		認証方式	
受信サーバー: PO	P3 ~	000.e-busi	ness.ne.jp	995	~	SSL/TLS	\sim	暗号化されたパスワード認証	\sim
送信サーバー: SM	ТР	000.e-busir	ness.ne.jp∨	465	\sim	SSL/TLS	\sim	暗号化されたパスワード認証	~
ユーザー名: 受信	ヨサーバー:	test@test.co.j	р			送信サーバー:		test@test.co.jp	
Ì									
新しいメールアドレス	を取得(<u>G</u>).	詳細設定(<u>A</u>)					再テスト(1	〕 完了(<u>D</u>) キャ	ンセル(<u>A</u>)

以下の警告画面が表示された場合、[設定変更]をクリックし、1-3.の手順に戻ります。



6. 設定したメールアカウントがメールボックスの一覧に表示されます。 [このアカウントの設定を表示する]をクリックします。

👽 受信 🖌 🧨作成 🖌 🖵 チャッ	r & アドレス帳 🔊 タグ 🗸 🍞 クイックフィルター	Q 検索 <ctrl+k></ctrl+k>					
▲ test@test.co.jp ▲ 受信トレイ 図 ごみ箱	Thunderbird Mail						
✓ 剄 ローカルフォルダー ◎ ごみ箱	メール						
ーー 🏝 送信トレイ	ジを読む						
	📝 メッセージを書く						
	アカウント						
	このアカウントの設定を表示する						
	🖂 アカウントのセットアップ:						
	🖂 メール 🖓 チャット 🖓 ニュースグループ	▶ フィード					
	── 新しいカレンダーを作成する						

7. [既存メールアカウントのセットアップ] 画面が表示されます。

[サーバー設定]をクリックすると、[サーバー設定]画面が表示されます。 [ダウンロード後もサーバにメッセージを残す]のチェックを外します。

アカウント設定		×
v⊠ test@test.co.jp	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 迷惑メール ディスク領域 開封確認 セキュリティ ✓ ■ ローカルフォルダー 迷惑メール ディスク領域 ▲ 送信 (SMTP) サーバー	サーパーの種類: POP メールサーパー サーパー名(S): ○○○.e-business.ne.jp ポート(P): 995 ♥ 既定値: 995 ユーザー名(N): test@test.co.jp	
	▲ 終了時にごみ箱を空にする(X) メッセージの格納形式(D: フォルダー単位 (mbox 形式) ~	
	メッセージの保存先:	
アカウント操作(<u>A</u>) ・	参照(B)	~
	OK キャンセル	

以上で設定は完了です。

※このマニュアルは、Thunderbird Ver.60.3.2 に準拠して作成されています。

All Rights Reserved, Copyright© システム・アルファ株式会社 2001-2018