

# メールアカウント設定方法の手引き

# 【サンダーバード】メールアカウント設定の手引き 2024.01

#### 設定前の準備作業

う。

Thunderbird のバージョンによっては、仕様が変わりメールの送信ができなくな る場合があります。設定前にサンダーバード自体の設定を変更しておきましょ

<b>Բコ</b> ローカルフォルダー					Ē	R	_		×
ー ▽受信 ∨ ∮作成 □ テャッ	ト 🖪 アドレス帳 🔍 タグ 🗸	<b>T</b> 919971N9-	検索 <ctrl+k></ctrl+k>			_		Q	=
✓ ☑ ☑ 受信トレイ (4)	ローカルフォルダー				<ul> <li>+ 新規作成</li> <li>① 添付ファイル</li> </ul>				>
✓ 送信済みトレイ 前ごみ箱					編集	ж	Ъ	Ê	>
<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>	Q、メッセージを検索 5	? メッセージフィルターを管理			Q 検索				>
msgFilterRules-1.dat	別のアカウントをセットア	ップ			<ul> <li>名前を付けて</li> <li>              ごみ箱を空に      </li> </ul>	て保存 :する			>
msgFilterRules-3.dat	⊠ X-1l		🔳 アドレス帳	Q	アドオン アカウント設定	Ê			
	S Filelink	あ フィード	🗉 ニュースグループ		☆ オブション				
				and the second	🖌 ከአዎマイズ				>
	別のプログラムからインポ			10	ファイル表示				>
	Thunderbird に他のメールプロ ドレス帳形式からアドレス帳を	ログラムからメールメッセージやフィー インポートすることができます。	・ド購読、環境設定、メッセージフィル	夕一を、一般自	移動 メッセージ ツール				>
	5 データをインポート				③ ヘルプ				>
					◎ 終了				
	Mozilla Thundarbird	FOUT					181	7	



表示された画面の最下部にある「設定エディター」をクリックします。



画面を1	トにスクロール					
6	ローカルフォルダー	<b>≵</b> オプション >	×		<b>#</b> 13	- 🗆 X
			about:confi	g		×
	☆ 一般 検索(R): ♀					
	▶ 編集 設定名	*	状態   型	」 値	E	。 《消去( <u>C</u> )
	Security.tls.ena	ble_delegated_credentials	初期設定値 真偽値	false	^	
	security.tls.hell	o_downgrade_check	初期設定値 真偽値	true		
	テキット security.tls.inse	cure_fallback_hosts	初期設定値 文字列			
	security.tls.vers	ion.enable-deprecated	初期設定値 真偽値	false		
	security.tls.vers	ion.fallback-limit	初期設定値 整数値	4		
	security.tls.vers	ion.max	初期設定値 整数値	4		1
	security.tis.vers	ion.min ource reachable-from-inner-n	初期設定個 登敛個	3 false		
	security.warn_e	intering_secure	初期設定値 真偽値	false		
	security.warn_e	ntering_weak	初期設定値 真偽値	false		
	security.warn_l	eaving_secure	初期設定値 真偽値	false		
	security.warn_s	ubmit_secure_to_insecure	初期設定値 真偽値	true		19( <u>C</u> )
	security.warn_v	iewing_mixed	初期設定値 真偽値	false		
	security.webau	th.u2f	初期設定値 真偽値	true	Ŷ	
9。	₩8メッ			- d-		v
9。 □	<sup>新着メッ</sup> .」に変更して		ノックしま	きす。	<u>尚</u> 同	
9。 値を「1 <b>ロ</b> -カルフォル	<sup>新着メッ</sup> .」に変更して / <sup>が-</sup> <b>☆</b> オブシ	<sup>E-ジはありませんでした。</sup> 「OK」をクリ ョン ×	ノックしま	きす。	iii €	×
9。 値を「1	<sup>新著メッ</sup> .」に変更して /ター <b>☆</b> オフシ	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ ョン x	リックしま about:config	きす。	iii =	×
9。 値を「1 ■ □-カルフォル ★ -	新着メッ .」に変更して ダ- ☆ オブシ 検索(B): ♀	E-SILABULEWATULE. 「OK」をクリ =ン x	リックしま about:config	きす。		×
9。 値を「1 <sup>〇 ローカルフォル</sup>	新著メッ .」に変更して //- ☆ オブシ 検索(B): Ω 設定名	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ ョン ×	Jックしま about:config <sup>伏態</sup> 型	き <b>す</b> 。		×
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - ~ 編	新着メッ が が が が で 変更して な な な 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	t-ジはありませんでした。 「OK」をクリ ョン × egated_credentials 初	Jックしま about:config <sup>伏態</sup> 型 <sup>()</sup> 期設定値 真偽値	す。 値 false	Image: Second	- □ × ×
g。 値を「1 □-カレフォル ※ - / 編 ● フ	<ul> <li>新着メッ</li> <li>」に変更して</li> <li>パター ☆ オブシ</li> <li>検索(B): </li> <li>設定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_pos</li> </ul>	t-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初	Jックしま about:config 状態 型 期設定値 真偽値 期設定値 真偽値	e す。 値 false false		- □ × ×、 ^ 《消去(C)
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - ♪ 編 ● フ	新春メッ ・」に変更して ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	t-ジはありませんでした。 「OK」をクリ ョン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 igrade_check 如	Jックしま about:config 状態 型 期設定値 真偽値 調設定値 真偽値	きす。 値 false false		- □ × ×
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - / 編 ■ ブ ・	新著メッ ・」に変更して ・ ゆー 、 オブシ 検索(B): の 酸定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_der security.tls.enable_der security.tls.enable_der security.tls.enable_der	t-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 it_handshake_auth 初 igrade_chect・ 知 整数値を入力して	<b>リックしま</b> about:config 戦敗定値 真偽値 調発定値 高偽値 調整定値 高偽値	す。 値 false false true ×		- □ × ×
g。 値を「1 □-カレフォリ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	新着メッ 」に変更して メダー ☆ オブシ 検索(B): 定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del	t->>はありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 igrade_chect 知 整数値を入力して 整数値を入力して を数値を入力して	より つうしま about:config は 期設定値 真偽値 (期設定値 真偽値 ()期設定値 真偽値 ()期設定値 真偽値 ()期設定値 真偽値 ()期設定値 真偽値 ()期設定値 真偽値	e す。 false false true ×		- · · ×
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - ♪ 編 ● プ	新著メッ ・」に変更して ・ ・ ・ ・ が ・ が ・ が ・ が ・ が ・ が ・ 、 た 変更して ・ 、 た 、 た 変更して ・ 、 た 、 た 、 た 、 た 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 ngrade_chect 証数値を入力して Ilback_host ible-deprect 愛 securit 1	<b>リックしま</b> about:config は 期設定値 真偽値 い 期設定値 真偽値 い 開設定値 真偽値 い またまい y.tls.version.min	きす。 値 false false true ×		► ○ ×
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - / / 編 ・ ・	新著メッ ・」 に変更して ・ ゆ ・ 様素(B): や 設定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.hello_dowr security.tls.hello_dowr security.tls.neable_del security.tls.neable_del security.tls.neable_del security.tls.version.ena security.tls.version.fall security.tls.version.fall	t-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 it_handshake_auth 初 igrade_chect 知 Back_limit x	<b>リックしま</b> about:config 期設定値 真偽値 (期設定値 真偽値 (期設定値 真偽値 (期設定値 真偽値) (Xださい) y.tls.version.min	す。 値 false false true ×		- □ × ×
g。 値を「1 □ □-カルフォ川 ※ - ♪ 編 Q テ	新着メッ ・」に変更して メダー ☆ オブシ メダー ☆ オブシ レダー ☆ オブシ 酸定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.insecure_fa security.tls.version.ena security.tls.version.ena security.tls.version.ena	E-Sitabijませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 igrade_chect 知 起数値を入力して を数値を入力して た ak	Jックしま about:config 期設定値 真偽値 期設定値 真偽値 調整定値 直偽値 (Xださい) y.tls.version.min	E す。 値 false false true × ンセル		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - / 編 ● プ ・	新著メッ ・」 に変更して ・グー ☆ オブシ ・グー ☆ オブシ ・グー ・ 使衆(B): ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ aン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 igrade_chect E数値を入力して block_hosti ble-deprect back-limit x eachable-from-inner-p 初	<b>リックしま</b> about:config about:config ( ) ( ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	E す。 値 false false true × ンセル false		- □ × × /////////////////////////////////
g。 値を「1 □-カルフォル ※ - / ※ ・ ・ ・ ・ ・ ・	新著メッ ・」 に変更して ゆー ま オブッ 検索(B): 定名 security.tls.enable_del security.tls.hello_dowr security.tls.hello_dowr security.tls.hello_dowr security.tls.version.ena security.tls.version.fall security.tls.version.fall security.tls.version.fall security.tls.version.mir security.view-source.rr	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 it_handshake_auth 初 igrade_chect bile-deprect back-limit x eachable-from-inner-p 初 j_secure 初	<b>リックしま</b> about:config about:config	をす。 値 false false false false false false false false		► ○ ×
g。 値を「1 □ □-カルフォ川 ※ ♪ 編 ● プ	新意メッ 新意メッ の 一般 検索(B): 定名 security.tls.enable_del security.tls.enable_del security.tls.hello_dowr security.tls.hello_dowr security.tls.insecure_fa security.tls.version.ma security.tls.version.ma security.tls.version.ma security.tls.version.ma security.tls.version.ma	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 it_handshake_auth 初 ngrade_chect 整数値を入力して ibbeck_host: back-limit x eachable-from-inner-p 初 j_secure 初 j_weak 初	<b>Jックしま</b> about:config about:config  # 期設定値 真偽値 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	eす。 値 false false false false false false false false false		- □ × × ◇ × ◇ × × ○ × × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × ○ × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × × </td
9。 値を「1 〇 ローカルフォル ※ 一 ※ 一 ※ 一 ※ 一 ※ 一 ※ 一 ※ 一 ※ 一	新潮メッ ・」 に変更して ・グー ☆ オブシ ・グー ☆ オブシ ・グー ・ ☆ オブシ ・グー ・ ☆ オブシ ・ ☆ ☆ オブシ ・ ☆ オブシ ・ ☆ オブシ ・ ☆ オブシ ・ ☆ オブシ ・ ☆ オブシ ・ ☆ ☆ オブシ ・ ☆ ☆ む か ー ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 t_handshake_auth 初 grade_chect E数値を入力して Ilback_host ble-deprect back-limit x eachable-from-inner-p 初 j_secure 初 secure 初 secure 初 secure 初	Jックしま     about:config     about:config     tym設定値 真偽値     um設定値 真偽値     um設定値 真偽値     加設定値 真偽値	使 false false true ンセル false false false false false false false		► ○ ×
g。 値を「1 □ □-カルフォル ※ - / ※ ● ブ マチ	新著メッ ・」 に変更して ・ ・ ・ ・ ・ ・ 、 ・ 、 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × egated_credentials 初 it_handshake_auth 初 igrade_check Eback-limit k cachable-from-inner-p 初 i_secure 初 i_secure 初 secure 初 secure 初 secure 初 secure 初 secure 初 secure 初	Jックしま     about:config     m設定値 真偽値     期設定値 真偽値	をす。 をす。 をす。 を false false false false false false false false false false		► □ × × □ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
g。 値を「1 □-カルフォル ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	新意メン: (メダー) な オブシン 後索(四):  (メダー) な オブシン 後索(四):  (シー) (シーン) (シー	E-ジはありませんでした。 「OK」をクリ コン × agated_credentials 初 it_handshake_auth 初 igrade_chect 整数値を入力して 整数値を入力して た back-limit x achable-from-inner-p 初 g.secure 初 g.secure 初 g.secure 初 g.secure 初 g.secure 初 g.mixed 初	Jックしま           about:config           調助のは、この「「」           (別設定値 真偽値)           期設定値 真偽値           期設定値 真偽値	使 false false false false false false false false false false false false false		× ☆消去(C)

#### 「×」をクリックして画面を閉じます。

		about.coming		
✿ 一般	検索( <u>R</u> ):			
✔ 編集	設定名	状態   型	値	│□□ ぐ消去(C)
<b>P</b>	security.tls.enable_delegated_credentials	初期設定值 真偽値	false	^
🔒 プライノ	security.tls.enable_post_handshake_auth	初期設定値 真偽値	false	
	security.tls.hello_downgrade_check	初期設定值 真偽值	true	
רק דישו	security.tls.insecure_fallback_hosts	初期設定值 文字列		
	security.tls.version.enable-deprecated	初期設定值 真偽値	false	
	security.tls.version.fallback-limit	初期設定值 整数值	4	
	security.tls.version.max	初期設定值 整数值	4	
	security.tls.version.min	変更されて 整数値	1	
	security.view-source.reachable-from-inner-p.	初期設定值 真偽値	false	
	security.warn_entering_secure	初期設定值 真偽値	false	
	security.warn_entering_weak	初期設定值 真偽値	false	
	security.warn_leaving_secure	初期設定值 真偽値	false	
	security.warn_submit_secure_to_insecure	初期設定值 真偽値	true	49( <u>C</u> )
	security.warn_viewing_mixed	初期設定值真偽値	false	
<b>1</b> 14 JA 181	security.webauth.u2f	初期設定值 真偽値	true	v .
(・・) ダウンロードされた:	メッセージはありません			

メールアカウントやパスワードの入力に入ります。メールアカウント管理パネル

や「アカウント一覧」などを用意しておきましょう。

	24	SUBTRALL	10121	10129	22
Fのメールアドレスの設定	を変更する場合はこ	:56.			
メールアドレス	アカウント名	11272	169.	1155	福考
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	-co-jp_ shi		1		
	Fのメールアドレスの設定 <mark>メールアドレス</mark> aの」。c o.jp	# #のメールアドレスの設定を変更する場合は メールアドレス アカウント名 a. 0.jp co-jp_ shi	Fのメールアドレスの設定を変更する場合はごちら。 メールアドレスの設定を変更する場合はごちら。 メールアドレス アカウント名 料き設定 a. 0.jp shi	Fのメールアドレスの設定を変更する場合はこちら。 メールアドレス アカウント名 転送設定 編集 a. の の jp shi ゆ	Fのメールアドレスの設定を変更する場合はこちら。 メールアドレスの設定を変更する場合はこちら。 メールアドレス アカウント名 知道設定 職象 MIX aの」」。co-jp o.jpshi

## 「ホーム画面」が表示されます。

		114	10.00	
7*11/5-	● アドレス板 ◎ 97 ~ ▼ 213221129-	₽ 検索 <ctrl+k></ctrl+k>		=
	★ 日未読 ☆スター付き 国知り合い ♥ タグ付き 圓 添付あり			
<ul> <li>✓ test@com</li> <li>✓ 愛病トレイ(1)</li> <li>○ ごお油</li> <li>✓ 委局トレイ(1)</li> <li>□ ごお湯</li> <li>✓ □ つっカレフオルダー</li> <li>□ ごお箱</li> </ul>	t ★	<ul> <li>● 通信相手</li> <li>■ エクストリンクメールセンター</li> </ul>	<ul> <li>● 送信日時</li> <li>② 2021/11/22 21 17</li> </ul>	<u>^</u> ₿
。 ī上「メニュ	ーボタン (三 )」から「アカ'	ウント設定」を選択	未讀說:	:1 습타:1
」 「上「メニュ	ーボタン (三 )」から「アカ <sup>1</sup>	ウント設定」を選択	*读数:	:1 습파:1
5上「メニュ 3 gelekut- Pade マ / fix ロ Jiryh	ーボタン (三)」から「アカ・ ■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 × ■ 75/02版 ◎ 9/1 × ▼ 21/997409-	ウント設定」を選択 <sup>2 ★≅ <cli+k≻< sup=""></cli+k≻<></sup>	未读数:	1 6#11 0
「上「メニュ 夏信hui- 見てて、 <b>グ</b> 作成 Q テャット 和ダー・・・・	ーボタン (三)」から「アカ」 ■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 × ■ アドレス板 © 9.5 × ♥ 27479724ルター ◆ 日本誌 ☆ 27-1915 ■ 第1089	ウント設定」を選択 2 gm <clil+k> 2 00741/2-04/25-958893&amp;Cd <clil+shift+k></clil+shift+k></clil+k>	*読数:	:1 合計:1 0
日上「メニュ 夏をにレイー 夏をに、 かな、 マチャット ない、 たい、 ない、 たい、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 な	ーボタン (三)」から「アカ <sup>1</sup> ■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 × ■ アトレン2版 ◎ タび × ▼ 91/97/1k9- ◆ □ 年続 ☆ 27-143 ■ 知り合い ◎ タび付る ⑨ 添付あり 1 ★ ◎ 件名	ウント設定」を選択 <sup>2 検索 &lt; Cul+K&gt;</sup> <sup>2 C071/J7-0/3/20 - Cul+Suitt+K&gt;</sup> * 重動時	<ul> <li>未読数:</li> <li>● 新設作成</li> <li>● 予付フ24ん</li> </ul>	:1 合計:1 2
) 二上「メニュ 3 受信トレイー 日本の マローレイー 10 世紀の 10 世紀 10 世紀	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>Thunderbird Privacy Notice × ロアカウント設定 ×</li> <li>アトレス紙 ③ ダブ × マクイックスイルター</li> <li>Q 日本誌 ☆ スター付き 国 知り合い ⑤ タグ付き ⑨ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名 (ロクストリンクメールセンターよりお知らせ)[メールアカウント作成通知]</li> </ul>	ウント設定」を選択 <sup>오 使服 <clii+k></clii+k></sup> <sup>の 2073/I/ダーのメッロージを被引込む <clii+shift+k></clii+shift+k></sup> <sup>・</sup> 重合相手 ・ エクストリングメールセンター	<ul> <li>*読録:</li> <li>*読録</li> <li>* 新設作成</li> <li>※付2276</li> <li>編集 ※ 12</li> </ul>	1 8#11
□上「メニュ ② 5년1-1- □ 5년2 × ♪ 作成 □ 5 mm ③ 5년1-1- ○ 100	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>Thunderbird Privacy Notice × ロアカウント設定 ×</li> <li>アドレス能 ③ ダブ × 〒 91/972/L/3-</li> <li>Q 日本誌 ☆ スター付き 国 知り合い ⑤ タワ付き 圓 添付あり</li> <li>* ◎ 件名 ☆ [エクストリンクメールセンターよりお知らせ][メールアカウント作成選知]</li> </ul>	<ul> <li>ウント設定」を選択</li> <li>タ 検索 <clil+k></clil+k></li> <li>タ 2074//ダーのメッセージを取り込む <cul+shift+k></cul+shift+k></li> <li>単価用手</li> <li>エウストリンクメールセンター</li> </ul>	<ul> <li>米読数:</li> <li>一</li> <li>単 知道作品</li> <li>① 汚付7276</li> <li>編集 ※ ①</li> <li>Q 教史</li> <li>〇 一</li> </ul>	1 合計:1 0 1 合:
	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>Thunderbird Privacy Notice × ロアカウント設定 ×</li> <li>アドレス板 シダン マクイッタンイルター</li> <li>スロース誌 ☆スワー付き 国知り合い シタク付き ③ 本付あり</li> <li>★ ③ 件名 <ul> <li>エッストリンクメールセンターよりお知らせ][メールアカウント作成選知]</li> </ul> </li> </ul>	ウント設定」を選択 2 <sup>使業 <clil+k></clil+k></sup> <i>O</i> 2074// <i>P</i> -0/5/87 <i>E</i> 信相手 ・ エクストリンクメールセンター	<ul> <li>米読数:</li> <li>米読数:</li> <li>● 新設作成</li> <li>● 赤付フ24k</li> <li>● 赤付フ24k</li> <li>● 赤付フ24k</li> <li>● 本県</li> <li>● 印刷</li> <li>● お前を付けて保存</li> </ul>	1 순태:1 리 1 년 Ctrl
日上「メニュ 受信トレイー 一 受信 × グ 作成 ♀ チャット 和レダー ・・・ 「 test@・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス板 ◎ ダブ ♥ 9イッタフイルター</li> <li>▲ □ 本誌 ☆ スター付る ■ 知り合い ◎ タワ付る ◎ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名</li></ul>	ウント設定」を選択 <sup>タ 検索 <cul+k></cul+k></sup> <sup>タ 検索 <cul+k></cul+k></sup> <sup>の 2007AI/2-0X92t-958893&amp;b1 <cul+shift+k> <sup>●</sup> 全職相手 • 1721F95953-Jute995-</cul+shift+k></sup>	<ul> <li>株装数:</li> <li>株装数:</li> <li>新設作成:</li> <li>予付フイル</li> <li>振業 ※ ⑤</li> <li>秋塚平</li> <li>日即川、</li> <li>私前を付けて保存</li> <li>こみ箱を空にする</li> </ul>	1 승래:1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>Thunderbird Privacy Notice × ロアカウント設定 ×</li> <li>アドレス版 シダブ マクイタウスルター</li> <li>マロス版 全 スター付き 国 知り合い シタグ付き ⑨ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名 (エクストリンクメールセンターよりお知らせ](メールアカウント作成通知)</li> </ul>	ウント設定」を選択	* 読数: * 読数: ・ 新規作成 ① 汚付227ん 編集 ※ ② Q 被楽 ● に同 ご 名前を付けて保存 章 こみ宿を空にする ・	1 ф#.1 0 Сол
	<ul> <li>ーボタン (三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>Thunderbird Privacy Notice × 17002ト設定 ×</li> <li>アトレス紙 ③ ダブ × ⑦ 747972/L/2-</li> <li>③ 日本誌 ☆ 129-4/3 ③ 知り合い ③ 974/3 ④ 添付あり</li> <li>▲ ○ 48.</li> <li>☆ 〔エクストリンクメールセンターよりお知らせ〕[メールアカウント作成通知]</li> </ul>	ウント設定」を選択	<ul> <li>★ 読数:</li> <li>★ 新設作成</li> <li>● 汚付フノイル</li> <li>編集</li> <li>▲ 一</li> <li>Q 登場</li> <li>● 印刷</li> <li>● 名前を付けて保存</li> <li>● こみ福を空にする</li> <li>▲ 一</li> </ul>	1 ФН:1 0 См См
	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス能 ◎ 97 × ▼ 94.992×/ルタ-</li> <li>▲ □ 本誌 ☆ 29-45 ■ 知り合い ◎ 9745 ■ 本付あり</li> <li>★ ◎ #48</li> <li>☆ [エクストリンクメールセンターよりお知らせ][メールアカウント作成選知]</li> </ul>	ウント設定」を選択 の ## <chi+k> の 2074///2-0メッセージを触り込む <coi+shift+k> ** 重信相手 * 1721-りソウメールセンター</coi+shift+k></chi+k>	<ul> <li>★ 読録:</li> <li>★ 読録作成</li> <li>※付224/k</li> <li>編集 ※ ○</li> <li>※ 標準</li> <li>※ 原則&lt;</li> <li>※ 約約付付て保存</li> <li>ご 大利信を空にする</li> <li>※ FAX</li> <li>アカウント設定</li> <li>※ FAX</li> <li>アパクント設定</li> </ul>	1 승래: 1 라 (다) (다)
	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ!</li> <li>■ Thunderbind Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ Thunderbind Privacy Notice × ■ アカウント設定 × ■</li> <li>■ Thunderbind Privacy Notice × ■ Privacy Not</li></ul>	<ul> <li>ウント設定」を選択</li> <li>タ 使電 <clil+k></clil+k></li> <li>ク 20074/Jダ-0メ90-95889&amp;&amp;&amp;Clil+Shift+K&gt;</li> <li>・ 運動相手</li> <li>・ 1272F499/25-Jk/#995-</li> </ul>	<ul> <li>株装数:</li> <li>株装数:</li> <li>● 一</li> <li>● 満月72代を</li> <li>● 満月72代を</li> <li>● 満月72代を</li> <li>● 読券を付けて保存</li> <li>● こみ箱を空にする</li> <li>● こみ箱を空にする</li> <li>● こみ箱を空にする</li> <li>● こみ箱を空にする</li> <li>● こみ箱を空にする</li> </ul>	1 승규:1 고 (Cel
	<ul> <li>ーボタン (三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス板 ◎ 97 × ▼ 94 *997×1ルター</li> <li>▲ □ 本誌 ☆ 29-付る ■ 知り合い ◎ 97付る ◎ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名</li></ul>	<ul> <li>ウント設定」を選択</li> <li>タ &amp;電 <ctrl+k></ctrl+k></li> <li>ク 2074/Jク-0メ9ゼ-9を設引込む <ctrl+shift+k></ctrl+shift+k></li> <li>● 2074/Jク-0メ9ゼ-9を設引込む <ctrl+shift+k></ctrl+shift+k></li> <li>● 2074/J9/92×Jute995</li> </ul>	<ul> <li>株蔵数:</li> <li>株蔵数:</li> <li>第月フイル</li> <li>第月フイル</li> <li>第月フイル</li> <li>第月のに、</li> <li>第月ののに、</li> <li>第月ののに、</li> <li>第月ののに、</li> <li>第月ののに、</li> <li>第月のののに、</li> <li>第月のののに、</li> <li>第月のののののののののののののののののののののののののののののののののののの</li></ul>	1 देश:1
	<ul> <li>ーボタン (三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス板 ◎ ダブ ▼ 947977169-</li> <li>◇ □ 木蔵 ☆ 29-叶3 ■ 知り合い ◎ タワ付き ◎ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名 ☆ [エタストリンクメールセンターよりお知らせ][メールアカウント作成選知]</li> </ul>	ウント設定」を選択 タ & & & Curl+K> の 2074/l/5-0x/3t-ジを送け込む < Curl+Shift+K>	*読数: *読数: *読数: *読録作紙 ) 汚付フイル 編集 * 0 Q 使果 目 EIEL. * 私勤を付けて保存 首 こみ箱を空にする * ロルレー コー 「 アカウント数定 * ロル ス示 参助 メフセージ * し.	1 승타.1 기 (대
	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス板 ◎ ダブ ▼ 9イッタフイルター</li> <li>▲ 日本版 ☆ スター付き ■ 知り合い ◎ タワ付き ◎ 添付あり</li> <li>* ◎ 件名 ① 件名 ① 「エクストリンクメールセンターよりお知らせ][メールアカウント作成通知]</li> </ul>	<ul> <li>ウント設定」を選択</li> <li>         タ 使電 <curl+k> </curl+k></li> <li>         ク 077月ルターのメッセージを知り込む <curl+shift+k> </curl+shift+k></li> <li>         第 2007月ルターのメッセージを知り込む <curl+shift+k> </curl+shift+k></li> <li>         第 2007月ルターのメッセージを知り込む <curl+shift+k> </curl+shift+k></li> </ul>	<ul> <li>米読数:</li> <li>米読数:</li> <li>第二日の一日</li> <li>第二日の日</li> <li>第二日の日</li></ul>	1 බඩා 1 ට ල ල
□上「メニュ ② 受信トレイ- ② 受信トレイ- ② 使信 ~ 《作成 □ チャッ ③ test@ ③ test@ ④ test@ ③ test@ ④ test@ ● test@ ④ test@ ● test@	<ul> <li>ーボタン(三)」から「アカ<sup>1</sup></li> <li>■ Thunderbird Privacy Notice × ■ アカウント設定 ×</li> <li>■ アドレス板 ◎ ダブ ♥ ダイダタブイルター</li> <li>▲ 日本版 ☆ スター付る ■ 知り合い ◎ タワ付る ◎ 添付あり</li> <li>★ ◎ 件名 (エクストリンクメールセンターよりお知らせ](メールアカウント作成通知)</li> </ul>	<ul> <li>ウント設定」を選択</li> <li>         タ 検索 <chi+k> </chi+k></li> <li>         タ 2077hl/9-0xyte-7/E0819&amp;0 <chi+shift+k> </chi+shift+k></li> <li>         2077hl/9-0xyte-7/E0819&amp;0 <chi+shift+k> </chi+shift+k></li> <li>         エカフストリンクメールセンタ-     </li> </ul>	<ul> <li>株読数:</li> <li>株読数:</li> <li>第月7276</li> <li>無葉</li> <li>第月7276</li> <li>無葉</li> <li>第月7276</li> <li>「「」」</li> <li>第月7276</li> <li>「」」</li> <li>第月7276</li> <li>「」」</li> <li>第月7276</li> <li>「」」</li> <li>「」」<td>1 2th 1</td></li></ul>	1 2th 1

1

☑ 受信トレイ - ■ ■ The	nderbird Privacy Notice X ① アカウント設定 X		^^
✓ ○ <u>test@</u> .com	へ アカウント設定com		
リーハー成定 送信控えと特別なフォルダー 毎年トマビリフォーカ	アカウント名( <u>N</u> ):		
送惑メール ディスク領域 エンドツーエンド暗号化 開封確認	既定の差出人情報 このアカウントで使用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 す。 名前(Y): test	かを表すために使用されま	
サーバー設定	メールアドレス(E):		
送信控えと特別なフォルター 編集とアドレス入力	返信先 (Reply-to)(S):     受信者からの返信を受け取るアドレス		
迷惑メール	組織 (Organization)(U): 要名編集(X)・ 日TML 形式で記述する(例)-zhs大空z/hs 改行は zhrs)(()		
Thursdachied 0.80	-		
★ Initiate bit 0 0 52 € ★ アドオンとテーマ	□ 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)(I):	参照(C)	~
 <ul> <li>★ линиении обла</li> <li>★ アドオンとテーマ</li> <li>●</li> <l< th=""><th><ul> <li>ファイルから署名を挿入する (デキストまたは HTML、画像ファイル)(II):</li> <li>を入力。</li> </ul></th><th>参照(C)</th><th>~</th></l<></ul>	<ul> <li>ファイルから署名を挿入する (デキストまたは HTML、画像ファイル)(II):</li> <li>を入力。</li> </ul>	参照(C)	~
<ul> <li>★ TPEADEDT O DALE</li> <li>★ TPEADET-R</li> <li>(*)</li> <li>* TPEADET-R</li> <li>* TPEADET-R</li> <li>* TPEADET-R</li> <li>* TURNetTornet</li> <li>* Turnet and the second sec</li></ul>	<ul> <li>ファイルから署名を挿入する(デキストまたは HTML、画像ファイル)([]):</li> <li>をな入力。</li> <li>メールを送った際に受信側で表示される名前です。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> </ul>	参照(C)	- a X
<ul> <li>★ アドオンとテーマ</li> <li>★ アドオンとテーマ</li> <li>◆</li> <li>◆</li> <li>下記画面で1~3</li> <li>1:あなたのお名前</li> <li>2:メールアドレス</li> <li>3:パスワード</li> <li>※ 気体レイ・</li> <li>※ 気体レイ・</li> <li>※ 気体レイ・</li> <li>※ 気体レイ・</li> <li>※ 気体していためなどの</li> <li>※ 気体していための</li> <li>※ 気体していための</li> <li>※ 気体していための</li> <li>※ 気体していための</li> <li>※ 気体の</li> <li>※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1) ※ (1)</li></ul>	<ul> <li>フィルから署名を挿入する (テキストまたは HTML、画像ファイル)(□):</li> <li>をた入力。</li> <li>メールを送った際に受信側で表示される名前です。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>「メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>(メールアカウントー覧」を確認ください。</li> <li>(メールアカウントー覧」を確認ください。</li> </ul>	参照(C)	
<ul> <li>★ TRANSPORT OF SALE</li> <li>★ アドオンとテーマ</li> <li>★ アドオンとテーマ</li> <li>●</li> <li>●</li> <li>●</li> <li>That is a factor of a factor of</li></ul>	フr/ルから署名を挿入する (アキストまたは HTML、画像ファイル)[]:         また、         また、         また、         メールを送った際に受信側で表示される名前です。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「メールアカウントー覧」を確認ください。         「クワンド変定」         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()         ()	参照(C)	

	サーバー情報入力画面が表示されるので、下記の内容に変更してください。 ※「ホスト名」の欄について「e2mail.ssl-link.jp」や「e5mail.ssl-link.jp」が 指定されている場合はそちらを入力してください。
4	
5	この注意書きが表示されるので「OK」をクリックすると アカウントが生成されます。 詳細設定の確認 × このダイアログを閉じると、設定内容が正しくなくても現在の設定でアカウントが作成されます。本当に続けますか? して キャンセル

### アカウントの詳細を確認します。

この画面に戻ってくるので「サーバー設定」をクリック。

∽ ⊡test@icom	▲ アカウント設定		
サーバー設定 送信控えと特別なフォルダー 編集とアビュストナ	アカウント名(N):		
編集とパドレスヘス」 迷惑メール ディスク領域	既定の差出人情報 このアカウントで使用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	R .
エンドツーエンド暗号化 開封確認	j.		
	41日(1): メールアドレス(E):		
シーバー設定	返信先 (Reply-to)(S): 受信者からの返信を受け取るアドレス		
編集とアドレス入力	組織 (Organization)(Q):		
ディスク領域	署名編集( <u>X</u> ): HTML 形式で記述する (例: <b>太字</b> 、改行は、 <	)(L)	
アカウント操作(A) く			
・ アドオンとテーマ	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)(D:		
		参照(C)	
ほど入力した内	容がそのまま反映されているかを確	<b>在</b> 詞。	
<ul> <li>ま ど入力した内</li> <li>3 ま は レイ・</li> <li>■ Thur</li> <li>エンドツーエンド暗号化 開封確認</li> <li>* C</li>     &lt;</ul>	容がそのまま反映されているかを研 detbird Privacy Notice ×  アカウント版本 ×  プ フカウントのはウトアゥプ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp コーザー名(M):	在記 。 × ポート(P): 995 ↓ 現定値: 5	<u>نة</u> – 995
(ほど入力した内 エンドツーエンド暗号化 開封確認 ◆C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C ● C <td>容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice × アカウント総定 × アカウントのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(N): セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS ~</td> <td>在記 o × ポート(P): 995 ↓ 既定値: 5</td> <td>₩ 🗊 —</td>	容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice × アカウント総定 × アカウントのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(N): セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS ~	在記 o × ポート(P): 995 ↓ 既定値: 5	₩ 🗊 —
は ままたレイ・ エンドツーエンド暗号化 開封確認 ► ・ ・ ・ ・ ・ ・ この ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で ・ で で ・ で で で で で で で で で で	容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice ×  アカウント総定 ×  プ フカウント総定 サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp コーザー名(M): セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS ~ 認証方式(0): 通常のパスワード認証 ~	在記。 × ポート(P): 995 ♀ 既定値: 5	نگ <mark>انگ –</mark> 995
はまた人力した内 ■ 5年20-1ンド哈号化 開封確認 > こンドツ-1ンド哈号化 開封確認 > この サーバー設定 送信控えと特別なフォルダー 温集とアドレス入力 迷惑メール ディスク領域 エンドツ-1ンド暗号化 開封確認 > この ・ つ ・ この ・ この ・ この	容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice × アカウンド設定 × で 7 カウンドのはウトアゥブ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(U): セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS ~ 認証方式(): 通常のパスワード認証 ~ サーバー設定	在記。 × ポート(ℓ): 995 ♀ 既定値: 5	₩ <b>19</b> –
<ul> <li>         はと入力した内         「」ンドツーコンド哈号化         開封確認         <ul> <li></li></ul></li></ul>	容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice × ■ アカウント総定 × ● アカウントのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(N): セキュリティ設定 技統の保護(U): SSL/TLS ~ 認証方式(I): 通常のパスワード認証 ~ サーバー設定	<b>★</b> ★ ポート(P): 995 ↓ 現定値: 5	₩ <b>13</b> –
はまど入力した内 「コンドツーエンド哈号化 開封確認 ・ ビー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	容がそのまま反映されているかを研 derbird Privacy Notice × ■ アカウント総定 × ● アカウント&セマットアップ サーバー設定 サーバー設定 サーバー名(S): e8maiLss1-link.jp コーザー名(N): セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS 認証方式(): 通常のパスワード認証 ・ サーバー設定 ジーバー設定 ジーバー設定 ジーボータント ジーボータントのセットアップ	在記。 × ポート(P): 995 ♀ 既定値: 5	<u>ن</u> ا
はませんした内 はまたののでのでは、 はまたのでのでは、 はまたので、 はないで、 はないで、 はないで、 はないで、 はないで、 についたのーエンド暗号化 開封確認 ・ についたのースルダー 迷惑メール ディスク領域 にンドツーエンド暗号化 開封確認 ・ についたので、 たのの でのので、 たので、 たので、	容がそのまま反映されているかを研 detbird Privacy Notice × アカウント総定 × ご アカウントのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp コーザー名(U): セキュリティ設定 技続の保護(U): SSL/TLS ※認証方式(I): 通常のパスワード認証 ・ サーバー設定 ジェニテス(I): 通常のパスワード認証 ・ ジェニテス(I): 通常のパスワード認証 ・ ジェニテス(I): 通常のパスワード認証 ・ ジェニテス(I): 通常のパスワード認証 ・ ジェニテス(I): 通常のパスワード認証 ・ ジェニテス(I): 10 ~ 分ごとに確認する (C) ・ 新着メッセージがないか(Y) 10 ~ 分ごとに確認する ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	在記。 × ポート만: 995 ♀ 既定值:5	₩ <b>19</b> -
<ul> <li>         はまど入力した内         「コンドツーエンド暗号化開封確認         <ul> <li></li></ul></li></ul>	容がそのまま反映されているかを研 derbind Prevacy Notice × ■ アカウント総定 × ● アカウントのセットアゥプ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(M): セキュリティ設定 技統の保護(U): SSL/TLS ・ 認証方式(I): 通常のパスワード認証 ・ サーバーを定 ● 新着メッセージがないか起動時に確認する(C) ● 新着メッセージがないか起動時に確認する(C) ● 新着メッセージがないか起動時に確認する(C) ● 新着メッセージを自動的にダウンロードする(M) ● 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)	在記記。 ★ ポート(P): 995 → 現定値:	<sup>●</sup> ■ -
またしく またしく またしく またしく またしく またしく またし は またし に し に し に し に し に し に し し し し し し し し	容がそのまま反映されているかを研 detbird Provacy Notice × アカウンド総定 × ご アカウンドのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp ユーザー名(U): セキュリティ設定 技続の保護(U): SSL/TLS ご ご ご ご 適常のパスワード認証 ・ ジ 新着メッセージがないか起動時に確認する(C) ご 新着メッセージがないかと動時に確認する(C) ご 新着メッセージがないかい 10 ~ 分ごとに確認する ご 新着メッセージを動物にダウンロードする(M) ヘッダーのみ取得する(E) ご ダウンロード後もサーバーにメッセージを残す(G) ご ダウンロードしたメッセージを削除したらサーバーからも削除する(D)	在記。 ★ ★ ★ ★ 995 ♀ 吸定値: 995 ♀ のののののののののののののののののののののののののののののののののの	◎ □ -
<ul> <li>(ほど入力した内)</li> <li>(ほど入力した内)</li> <li>(日ごドツ-エンド哈号化 開封確認</li> <li>(日ごドツ-エンド哈号化 開封確認</li> <li>(日ごドツ-エンド哈号化)</li> <li>(日ごドツ-エンド哈号化)</li> <li>(日ごドツ-エンド・明日化)</li> <li>(日ごドツ-エンド・明日代)</li> <li>(日ごドツ-エンド・明日代)</li> <li>(日ごドツ-エンド・明日代)</li> <li>(日ごドツ-エンド・(日辺)</li> <li>(日ごドツ-エンド・(日辺)</li> <li>(日ごば信)</li> <li>(SMTP)</li> <li>(日ごば信)</li> <li>(SMTP)</li> <li>(日ごば信)</li> <li>(SMTP)</li> <li>(日ごば信)</li> <li></li></ul>	容がそのまま反映されているかを研 detbird Provacy Notice × アカウンド総定 × で アカウンドのセットアップ サーバー設定 サーバーの種類: POP メールサーバー サーバー名(S): e8mail.ssl-link.jp コーザー名(U): セキュリティ設定 技統の保護(U): SSL/TLS 、 認証方式(): 通常のパスワード認証 、 サーバー設定 ・ サーバー設定 ・ クーバー設定 セキュリティ設定 注意能の保護(U): SSL/TLS 、 認証方式(): 通常のパスワード認証 、 ・ ジェ正方式(): 通常のパスワード認証 、 ・ ジェ正方式(): 通常のパスワード認証 、 ・ ジェーチー会(M): ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	宿記。 ★ ★→ト(P): 995 ÷ 吸定値: メールを自動消去 チェックを外し:	図 2 -   995   しない場合は   てください

☑ 受信トレイ - ■ Thun	derbird Privacy Notice X 🖪 アカウント設定	X 🔀 דמלטרסעידדיז	×		<b>ë</b> (	3 2	Ð	×
エンドツーエンド暗号化 開封確認	▲ 送信 (SMTP) サーバーの設定							
<ul> <li>Com</li> </ul>	複数の差出人情報を管理している場合、使用する る)を選択すると、このリストの既定のサーバーを使	する送信 (SMTP) サーバーをこのリス 使用します。	トから選択できます。 [呉	現定のサーバーを使用	ब			
ラーバー設定 送信控えと特別なフォルダー	test - e8mail.ssl-link.	c.jp (既定)		追加( <u>D</u> )				
編集とアドレス入力 迷惑メール				編集(E)				
ディスク領域 エンドツーエンド暗号化				削除( <u>M</u> )				
開封確認 ~ <b>DD-カルフ+ルグ</b> -				現定値に設定( <u>T</u> )				
迷惑メール	選択したサーバーの詳細:							
図 送信 (SMTP) サーバー	説明: <なし> サーバー名: e8mail.ssl-link.jp							
アカウント操作(A) ~	ポート: 465 ユーザー名: immensionaltest							
✿ Thunderbird の設定	認証方式: 通常のバスワード認証 接続の保護: SSL/TLS							
▶ アドオンとテーマ								
▶ 9720-FERTEXPE-SUBSYSEN       「ホーム」画面に       設定は完了です。	戻り「メールセンタ 届いていない場合は	7ー」からの <i>2</i> は一度送受信7	メールが ドタンを	受信でる 押してる	きれい	ずくだ	ざさい	,۱.
「ホーム」画面に 設定は完了です。 ※サイト公開前の	戻り「メールセンタ 届いていない場合は D場合は「送信」の音	7ー」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 「能です。	受信でま 押してる	きれ( みて	ずくだ	ごさい	,۱۰
<ul> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> </ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の 27 274027482 ×	7ー」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる	きれ( みて	ずくだ	ごさい	, ) <sub>°</sub>
<ul> <li>● 9720-FEREX9E-20は8938EA</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ ダイト公開前の</li> <li>※ マイトステレストの</li> </ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の 27~ 『2122747-	7ー」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる	きれ( みて) ×	ずくだ	ごさい	,۱۰
<ul> <li>(す) 9720-FEREX9E-3(はありません)</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ マイトンス別前の</li> </ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の ??< ♥?t927tA?- ??< ♥?t927tA?-	7ー」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup> <sup>2</sup>	きれ( みて) ×	ずくだ	ごさい	, ۱ <sub>۰</sub>
<ul> <li>● 9720-Featexyst-Stabystek</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前C</li> <li>※ サイト公開前C</li> <li>※ サイト公開前C</li> <li>※ マイト公開前C</li> <li>※ マイトン環前C</li> <li>※ マイトン環前C</li> </ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は D場合は「送信」の ??< ♥ 94927482 xx49292-8489641[x-167202468481]	マー」からの> は一度送受信ァ テストのみ可 ○ श्व <Сは+€	メールが ドタンを 能です。	受信でま 押してる 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	きれ( みて) ×	ずくだ	きてい	, ۱ <sub>۰</sub>
<ul> <li>● 9720-FettExyst-2/はありません</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>ジェロレイー</li> <li>ジェロレイー</li> <li>ジェロレイー</li> <li>ジェロレイー</li> <li>ジェロレイー</li> <li>ジェロレクトン</li>     &lt;</ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の ??< ♥ 94927482 × ?? ♥ 94927482	マー」からの> は一度送受信ァ テストのみ可 ○ श्व <Сは€↓	メールが ドタンを 能です。	受信でま 押してる	きれ( みて) ×	ずくだ	້ວເ	,۱ <sub>°</sub>
<ul> <li>● 9720-FettExyst-2/はありません</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>ジェロレイー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の <sup>790</sup> 9492749- <sup>797</sup> 9492749- <sup>899</sup> 9595749-	マー」からの> は一度送受信ァ テストのみ可 ○ श्व <Син€>	メールが ドタンを 能です。	受信でま 押してる	きれ( みて) ×	ず くだ	້ອີເ	,۱ <sub>°</sub>
<ul> <li>● 9720-F2882595-201899584</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ ● 100000000000000000000000000000000000</li></ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は ひ場合は「送信」の ??<♥?!??!** ??<♥?!??!** ??<♥?!??!**??=**###6*!(x=!\/?????!!#*##!)	7-」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる	きれ( みて) ×	ずくだ	÷≥u	, <i>۱</i> ۰
<ul> <li>● 9720-F288255E-3(8895E6</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>設定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ マイト公開前の</li> <li>※ マイトン()</li> <li>※ マイトン()</li> <li>※ マイトン()</li> <li>※ マイトン()</li> <li>※ マート・アレスを</li> <li>※ マート・ション()</li> <li>※ マー・ション()</li> <li>※ マー・ション()<td>戻り「メールセンタ 届いていない場合は ひ場合は「送信」の ??&lt; ♥?19274?- ?? ♥?19274?- ?? ♥?19274?-</td><td>7-」からの&gt; は一度送受信7 テストのみ可</td><td>メールが ドタンを 能です。</td><td>受信でき 押してる</td><td>きれ( みて) ×</td><td>ずくだ</td><td>Ěđu</td><td>, <i>۱</i>°</td></li></ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は ひ場合は「送信」の ??< ♥?19274?- ?? ♥?19274?- ?? ♥?19274?-	7-」からの> は一度送受信7 テストのみ可	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる	きれ( みて) ×	ずくだ	Ěđu	, <i>۱</i> °
<ul> <li>● 9720-Featexyst-3はありません</li> <li>「ホーム」画面に</li> <li>没定は完了です。</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ サイト公開前の</li> <li>※ ジイト公開前の</li> <li>※ ジイト公開前の</li> <li>※ ジーローカルフォルダー</li> <li>※ この時</li> <li>※ 日本</li> </ul>	戻り「メールセンタ 届いていない場合は の場合は「送信」の <sup>1992</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>292</sup> <sup>29</sup>	7ー」からの> は一度送受信7 テストのみ可 28年くににを ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日 ** 2日日	メールが ドタンを 能です。	受信でき 押してる	きれ( みて) ~ 『	ずくだ	Ěđu	, <i>۱</i> °



注	・サイト公開までの間、新アカウントでは「送信」のみ 行うことができます。
意	・サイト公開後、新アカウントで「受信」ができているかを確認してください。