

ATW インターネットサービス アカウント設定手順書

Becky! Internet Mail version 2.7.3 編

目次

新想アカウント作成	2
1917967 73 7 - 1 1 - 1999	 _

お客様情報

■お客様情報

会社名	
ドメイン	

【サーバー設定情報】

送信メールサーバー:	
受信メールサーバー:	

お問い合わせ

株式会社エーティーワークス ATW インターネットサービス

URL : https://www.atw.jp/contact/



新規アカウント作成

ATW インターネットサービスサーバーに接続するための、新規アカウントを追加します。

1. 「ファイル」メニューをクリックし、「メールボックス」を選び、「新規作成」をクリックします。



2. メールアカウントの追加画面が表示されますので、情報を入力します。

メールアカウントの追加
メールボックスの通称(凶): sample@example.jp
名前(N): エーティーワークス
メールアドレス(<u>A</u>): sample@example.jp
受信プロトコル(P): POP3 🗸 🗸
「受信プロトコル」は、通常は「POP3」です。 プロバイダによってはサーバー上にメールを置くIMAP4をサポートし ている場合があります。
OK キャンセル

・メールボックスの通称:任意のメールボックスの名前を入力します

·名前

:任意の名前を入力します(メールの差出人として表示されます)

・メールアドレス :ホスティング設定依頼書のメールアドレス(ユーザー名)を入力します

入力が完了したら「OK」をクリック



次の画面が表示されたら「OK」をクリック

	Message from Becky!	×
0	標準的なプロバイダ定義にて初期値が設定されます。 正しい設定とは異なる場合がありますので プロバイダの提供する資料をご参照の上 正しく設定しなおしてください。 なお、パスワードを保存する設定は次の画面で可能です。	
	ОК	

3. 以下の情報を入力します。

· 101197	~H(D)·	Sample	. we will p	ic.jp					PO(L)
基本設定	接続	メール作り	戎 受信	詳細					
個人情報 名前(N)	服);	エーティ	ーワークス						1
メールアト	シス(<u>A</u>):	sampl	e@examp	ole.jp					
サーバー	情報								
					受信	לסו-שו(ב):	POP	3 1	
302530222		-							_
POP35	ーバー(受	き信) :	XXXXXXX	XX.XXX				✓ POP35	5
SMTP	受) ーバー (受 は) ーパー (i	き信) 苦信) :	00x.x00x.x	xx.xxx xx.xxx			OP25B	SMTP	s
POP3サ SMTPサ ユーザー	ーバー(受 サーバー(试 ID(U):	き信) き信) sample@	oox.xxx.x oox.xxxx.x Dexample	xx.xxx xx.xxx	パスワー1	(P):	OP25B	SMTP	s
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方i	ーバー(愛 サーバー(道 ID(<u>U</u>): <mark>(</mark> (近)	き信) 苦信) sample@) 標準(oox.xxx.x oox.xxxx.x example	xx.xxx xx.xxx .jp ○ CRA	パスワー1 M-MD5	С (E): ••	OP258	SMTP	s
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方3	ーバー(要 tーバー(ii ID(<u>U</u>): 【 武(日) ④	そ信) 送信) sampleの 便準(ーバーに確	oox.xox.x oox.xox.x Dexample O APOP	.jp CRA	パスワー1 M-MD5 日後に	S(E):	OP25B	SMTP	5
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方す	ーバー(褒 tーバー(ii ID(<u>U</u>): 【 武(<u>日</u>) ④ メールをサー	そ信) 送信) sampleの 標準 (ーバーに残	oox.xox.x oox.xox.x Pexample ○ APOP す(L)	xx.xxx xx.xxx .jp O CRAI	バスワー I M-MD5 日後に	〔〕〕 ○ NTLM 削除(0の場	OP25B	 ✓ POP35 ✓ SMTP ● ● ● ● ● <li< td=""><td>5</td></li<>	5
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方す	ーバー(褒 ナーバー(试 ID(<u>U</u>): <mark>(</mark> 式(<u>H</u>) ④ メールをサ・	そ信) 送信) sample© ●標準(ーバーに残	000.3000.3 000.3000.3 Dexample ○ APOP す(<u>L</u>)	xx.xxx xx.xxx .jp O CRAI	パスワー1 M-MD5 日後に	(E): ●● ○ NTLM 削除 (0の場	OP25B	 ✓ POP35 ✓ SMTP ● ● ● ● ● <li< td=""><td>5</td></li<>	5
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方i	ーバー(褒 tーバー(ii ID(<u>U</u>): 〔 式(<u>日</u>) ④ メールをサ・	そ信) まample@ ・ 標準 (ーバーに残	oox.xox.x oox.xox.x Dexample ○ APOP ず(L)	xx.xxx xx.xxx _jp _ CRA _ 0	パスワー1 M-MD5 日後に	〔 ○ NTLM 削除(0の場	OP25B	 ✓ POP35 ✓ SMTP ● ● ● ●	5
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方す	ーバー(褒 tーバー(ii ID(<u>U</u>): (武(日) ④ メールをサ・	そ信) Sample@ M標準 (ーバーに残	oox.xox.x oox.xox.x ⊇example ⊇ APOP す(L)	xx.xxx xx.xxx .jp O CRA	パスワー1 M-MD5 日後に	〔〕 ○ NTLM 削除(0の場	OP258 ●●●	POP35 SMTP: Ltack) (D)	s
POP3サ SMTPサ ユーザー 認証方: □受信	ーバー(褒 tーバー(i ID(<u>U</u>): 【(日) ④ ズ(日) ④	そ信) 送信) 「 標準 (-パーに残	oox.xox.x oox.xox.x ⊇ APOP ず(L)	xx.xxx xx.xxx _jp _) CRA 	パスワー1 M-MD5 日後に	 ○ NTLM 剤除(0の場	OP25B	 ✓ POP35 ✓ SMTP ● ● ● ● ● <li< td=""><td>s</td></li<>	s

・POP3 サーバー(受信):エーティーワークス指定の受信サーバーの情報(サーバ設定情報参照)
 ・POP3S にチェック

・SMTP サーバー(送信):エーティーワークス指定の送信サーバーの情報(サーパ設定情報参照) ・SMTPS にチェック

・ユーザーID :ホスティング設定依頼書のメールアドレス(ユーザー名)

・パスワード :ホスティング設定依頼書のパスワード



4. 「詳細」タブを開き、以下の情報を入力します

sample@exal	nple.jp	☑ 巡回対象(/
基本設定 接続 メール作成 受信	詳細	
サーバーのポート番号 SMT <u>P</u> : 465 (標準: 25) POP <u>3</u> : 995 (標準: 110) IMAP <u>4</u> : 143 (標準: 143) SSL/TLS関連 受信用(<u>C</u>): デフォルト ✓ 送信用(<u>I</u>): デフォルト ✓ 「証明書を検証しない(<u>S</u>)	 ✓ SMTP認証 □ CRAM-MD5 ユーザーID(U): パスワード(Q): ※省略時は受信用のI □ POP before SMTPを認証後 300 ミリ秒待 図証後 300 ミリ秒待 	2 LOGIN □ PLAIN Dとパスワードを使用 つ 認証用サーバー(A) MTP認証には必須)
▼ リフ1 / ノト証明書で使用(上) …		
 IMAP関連 IMAP関連 IMAPフォルダ: 	□接続時にフォルタ	の未読数を更新(⊻)
 IMAP関連 IMAP関連 IMAPフォルダ: □ごみ箱をサーバー上に置く(工) 	□ 接続時にフォルタ ごみ箱のフォルダ名:	の未読数を更新(⊻) Trash
 IMAP関連 IMAP関連 ごみ箱をサーバー上に置く(<u>」</u>) □ 草稿をサーバー上に置く(<u>し</u>) 	□ 接続時にフォルタ ごみ箱のフォルダ名: 草稿のフォルダ名:	の未読数を更新(⊻) Trash Draft
 IMAP関連 IMAP関連 ごみ箱をサーバー上に置く(<u>I</u>) 草稿をサーバー上に置く(<u>L</u>) 送信済みをサーバー上に置く(<u>E</u>) 	□ 接続時にフォルタ ごみ箱のフォルダ名: 草稿のフォルダ名: 送信済みのフォルダ名:	の未読数を更新(⊻) Trash Draft Sent

「サーバーのポート番号」欄 SMTP : **465** POP3 : **995** 「SMTP 認証」 : チェックを入れます 「ESMTP を使用」: チェックを入れます

入力が完了したら「OK」をクリック

以上で新規メールアカウント追加作業が完了です。

以上でメール設定作業は完了です。

新しく作成したアカウントから、ご自分のアドレス宛にテストメールを送っていただき、動作確認を行ってください。 正常な動作が確認できない場合は、弊社サポート窓口までお問合せください。

以上