

# Becky! Ver.2 (Windows11) POP 設定方法

<メールソフトを手動で設定する> ※新規でアカウントを作成する場合

## 1. お使いの PC 内から「Becky!Ver.2」を起動します

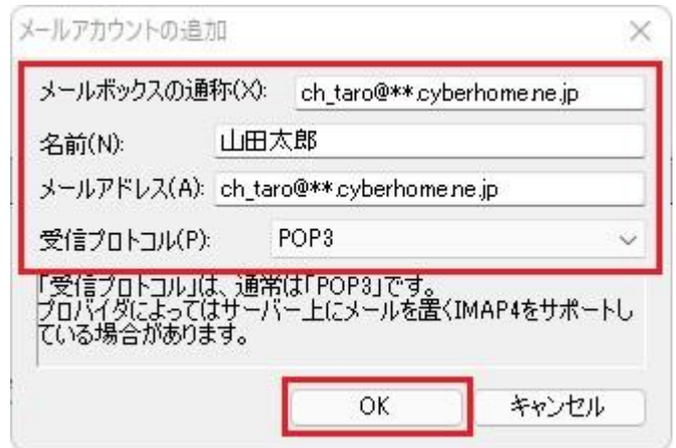


## 2. 「データフォルダの指定」画面で「新規フォルダを作成」を選択し、「OK」をクリックします



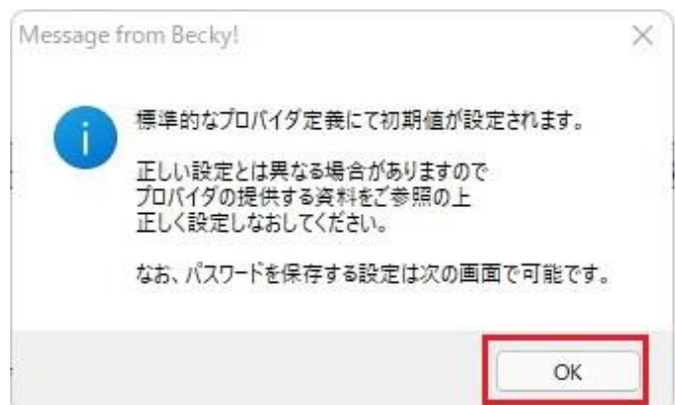
※パス名の“taro”は、お客様によって異なります

## 3. 「メールアカウントの追加」画面で以下のように設定し、「OK」をクリックします



- メールボックスの通称(X)： [メールアドレス] を入力  
例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  
※@の後ろの“\*\*”は、お客様によって異なります
- 名前(N)： [名前] を入力（漢字、ローマ字等任意のものを入力）  
例) 山田太郎  
※差出人名として表示されます
- メールアドレス(A)： [メールアドレス] を入力  
例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  
※@の後ろの“\*\*”は、お客様によって異なります
- 受信プロトコル(P)： POP3 を選択

## 4. 「Message from Becky!」画面で「OK」をクリックします



## 5. 「設定」画面で「基本設定」タブをクリックし、以下のように設定します

[ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

基本設定 接続 メール作成 受信 詳細

個人情報  
名前(N): 山田太郎  
メールアドレス(A): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp

サーバー情報  
受信プロトコル(T): POP3  
POP3サーバー(受信): pop.cyberhome.ne.jp  POP3S  
SMTPサーバー(送信)(S): smtp.cyberhome.ne.jp  OP25B  SMTPS  
ユーザーID(U): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp パスワード(P): ●●●●●●●●●●  
認証方式(H)  標準  APOP  CRAM-MD5  NTLM  OAuth2  
 受信メールをサーバーに残す(L) 0 日後に削除 (0の場合削除しない) (D)

受信メールをサーバー上から削除せずに残す場合指定します。  
サーバー上に多くのメールをため込むと、パフォーマンスが低下するばかりか、容量超過でメールが受け取れなくなることがあります。特に商用プロバイダをご利用の場合はご注意ください。

プロファイル(R): (標準) 新規(W) 削除(D)... 取込(Y)

グローバルプロファイル(G)... OK キャンセル ヘルプ

### ■ 個人情報

- 名前(N) : [名前] を入力 (漢字、ローマ字等任意のものを入力)  
例) 山田太郎  
※差出人名として表示されます
- メールアドレス(A) : [メールアドレス] を入力  
例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  
※@の後ろの"\*\*\*"は、お客様によって異なります

### ■ サーバー情報

- 受信プロトコル(T) : POP3 が選択されていることを確認
- POP3 サーバー(受信) : pop.cyberhome.ne.jp が入力されていることを確認
- POP3S チェックボックス : チェックあり
- SMTP サーバー(送信)(S) : smtp.cyberhome.ne.jp が入力されていることを確認
- OP25B チェックボックス : チェックなし
- SMTPS チェックボックス : チェックあり
- ユーザーID(U) : [メールアドレス] が入力されていることを確認  
例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp

- ※@の後ろの"\*\*\*"は、お客様によって異なります
- パスワード(P) : [メールアドレスパスワード] が入力されていることを確認  
※セキュリティ保護のため、パスワードは「●」で表示されます
- 認証方式(H) : 標準 が選択されていることを確認  
※「標準」以外が選択されていた場合は「標準」を必ず選択してください
- 受信メールをサーバーに残す(L) : チェックあり
- [ ] 日後に削除 (0の場合削除しない) (D) : 0 を入力

## 6. 「接続」タブをクリックし、「接続方法」で「LAN接続」が選択されていることを確認します

[ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

基本設定 接続 メール作成 受信 詳細

接続方法  
 LAN接続  
ダイヤルアップ(I):   強制的に接続し直す(F)

ダイヤルアップの設定 (下記設定はダイヤルアップエントリーごとに保存されます)  
自動切断(A):  する  しない  指示を一定時間待つ 10 秒  
リダイヤル回数(E): 0 リダイヤル間隔(T): 0 秒

ユーザー認証  
 「ダイヤルアップネットワーク」に保存されているユーザーIDとパスワードを使用  
 メールユーザーIDとパスワードを使用  
 以下のユーザーIDとパスワードを使用  
ユーザーID(U):   
パスワード(P):   
この接続専用のSMTPサーバー:

プロファイル(R): (標準) 新規(W) 削除(D)... 取込(Y)

グローバルプロファイル(G)... OK キャンセル ヘルプ

## 7. 「詳細」タブをクリックし、赤枠内を以下のように設定します

※その他項目は任意で設定します

[ch\_taro@\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

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

SMTP: 465 (標準: 25)

POP3: 995 (標準: 110)

IMAP4: 143 (標準: 143)

SMTP認証  OAuth2を使用

CRAM-MD5  LOGIN  PLAIN

ユーザーID(U):

パスワード(O):

※省略時は受信用のIDとパスワードを使用

SSL/TLS関連

受信用(C): デフォルト

送信用(I): デフォルト

POP before SMTPを使用

認証後 300 ミリ秒待つ 認証用サーバー(A)

証明書を検証しない(S)

クライアント証明書を使用(F) ...

ESMTPLを使用(W) (SMTP認証には必須)

IMAP関連

IMAPフォルダ:

接続時にフォルダの未読数を更新(V)

ごみ箱をサーバー上に置く(T) ごみ箱のフォルダ名: Trash

草稿をサーバー上に置く(L) 草稿のフォルダ名: Draft

送信済みをサーバー上に置く(E) 送信済みのフォルダ名: Sent

「タスク」をサーバー上に置く(K)  拡張ネームスペースを表示(H)  ↑自動取得(Z)

プロフィール(R): (標準) 新規(W) 削除(D)... 取込(Y)

グローバルプロフィール(G)... OK キャンセル ヘルプ

### ■サーバーのポート番号

- ・ SMTP : 465 を入力
- ・ POP3 : 995 を入力
- ・ IMAP4 : 143 が入力されていることを確認

### ■SSL/TLS 関連

- ・ 受信用(C) : デフォルト が選択されていることを確認
- ・ 送信用(I) : デフォルト が選択されていることを確認

### ■SMTP 認証

- ・ SMTP 認証 : チェックあり
- ・ OAuth2 を使用 : チェックなし
- ・ CRAM-MD5 : チェックなし
- ・ LOGIN : チェックあり
- ・ PLAIN : チェックあり
- ・ ユーザーID(U) : 空白 となっていることを確認
- ・ パスワード(O) : 空白 となっていることを確認
- ・ POP before SMTP を使用 : チェックなし

※各種設定の入力にお間違いがないかご確認ください

## 8. 設定完了後、「OK」をクリックして設定は完了です

[ch\_taro@\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

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

SMTP: 465 (標準: 25)

POP3: 995 (標準: 110)

IMAP4: 143 (標準: 143)

SMTP認証  OAuth2を使用

CRAM-MD5  LOGIN  PLAIN

ユーザーID(U):

パスワード(O):

※省略時は受信用のIDとパスワードを使用

SSL/TLS関連

受信用(C): デフォルト

送信用(I): デフォルト

POP before SMTPを使用

認証後 300 ミリ秒待つ 認証用サーバー(A)

証明書を検証しない(S)

クライアント証明書を使用(F) ...

ESMTPLを使用(W) (SMTP認証には必須)

IMAP関連

IMAPフォルダ:

接続時にフォルダの未読数を更新(V)

ごみ箱をサーバー上に置く(T) ごみ箱のフォルダ名: Trash

草稿をサーバー上に置く(L) 草稿のフォルダ名: Draft

送信済みをサーバー上に置く(E) 送信済みのフォルダ名: Sent

「タスク」をサーバー上に置く(K)  拡張ネームスペースを表示(H)  ↑自動取得(Z)

プロフィール(R): (標準) 新規(W) 削除(D)... 取込(Y)

グローバルプロフィール(G)... **OK** キャンセル ヘルプ

END

# Becky! Ver.2 (Windows11) POP 設定方法

<メールソフトを手動で設定する> ※作成済みアカウントの設定を変更する場合

## 1. お使いの PC 内から「Becky!Ver.2」を起動します



## 2. メール画面内でお使いのメールボックスを選択した状態で、ヘッダーに表示されている「ツール」を選択します



※参照画像では「ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp」と表示されている部分がメールボックスになります

## 3. 「ツール」内メニューにて「メールボックスの設定」をクリックします



## 4. 「設定」画面で「基本設定」タブをクリックし、以下のように設定します



### ■個人情報

- 名前(N) : [名前] を入力 (漢字、ローマ字等任意のものを入力)  
例) 山田太郎  
※差出人名として表示されます
- メールアドレス(A) : [メールアドレス] を入力  
例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  
※@の後ろの"\*\*\*"は、お客様によって異なります

### ■サーバー情報

- 受信プロトコル(T) : POP3 が選択されていることを確認
- POP3 サーバー(受信) : pop.cyberhome.ne.jp が入力されていることを確認
- POP3S チェックボックス : チェックあり
- SMTP サーバー(送信)(S) : smtp.cyberhome.ne.jp が入力されていることを確認

- OP25B チェックボックス： **チェックなし**
- SMTPS チェックボックス： **チェックあり**
- ユーザーID(U)： [**メールアドレス**] が入力されていることを確認

例) ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp

※@の後ろの“\*\*”は、お客様によって異なります

- パスワード(P)： [**メールアドレスパスワード**] が入力されていることを確認
- ※セキュリティ保護のため、パスワードは「●」で表示されます
- 認証方式(H)： **標準** が選択されていることを確認
- ※「標準」以外が選択されていた場合は「標準」を必ず選択してください
- 受信メールをサーバーに残す(L)： **チェックあり**
- [] 日後に削除 (0 の場合削除しない) (D)： **0** を入力

## 5. 「接続」タブをクリックし、「接続方法」で「LAN 接続」が選択されていることを確認します

[ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

基本設定 **接続** メール作成 受信 詳細

接続方法

LAN接続

ダイヤルアップ(I):   強制的に接続し直す(F)

ダイヤルアップの設定 (下記設定はダイヤルアップイベントごとに保存されます)

自動切断(A):  する  しない  指示を一定時間待つ  秒

リダイヤル回数(E):  リダイヤル間隔(T):  秒

ユーザー認証

「ダイヤルアップネットワーク」に保存されているユーザーIDとパスワードを使用

メールユーザーIDとパスワードを使用

以下のユーザーIDとパスワードを使用

ユーザーID(U):

パスワード(P):

この接続専用のSMTPサーバー:

プロファイル(R): (標準)

## 6. 「詳細」タブをクリックし、赤枠内を以下のように設定します

※その他項目は任意で設定します

[ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*\*.cyberhome.ne.jp  巡回対象(I)

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

SMTP: 465 (標準: 25)

POP3: 995 (標準: 110)

IMAP4: 143 (標準: 143)

SSL/TLS関連

受信用(C): デフォルト

送信用(I): デフォルト

証明書を検証しない(S)

クライアント証明書を使用(F) ...

SMTP認証  OAuth2を使用

CRAM-MD5  LOGIN  PLAIN

ユーザーID(U):

パスワード(O):

※省略時は受信用のIDとパスワードを使用

POP before SMTPを使用

認証後 300 ミリ秒待つ 認証用サーバー(A)

ESMTPを使用(W) (SMTP認証には必須)

IMAP関連

IMAPフォルダ:

接続時にフォルダの未読数を更新(V)

ごみ箱をサーバー上に置く(T) ごみ箱のフォルダ名: Trash

草稿をサーバー上に置く(L) 草稿のフォルダ名: Draft

送信済みをサーバー上に置く(E) 送信済みのフォルダ名: Sent

「タスク」をサーバー上に置く(K)  拡張ネームスペースを表示(H)  ↑ 自動取得(Z)

プロファイル(R): (標準)

### ■サーバーのポート番号

- SMTP： **465** を入力
- POP3： **995** を入力
- IMAP4： **143** が入力されていることを確認

### ■SSL/TLS 関連

- 受信用(C)： **デフォルト** が選択されていることを確認
- 送信用(I)： **デフォルト** が選択されていることを確認

### ■SMTP 認証

- SMTP 認証： **チェックあり**
- OAuth2 を使用： **チェックなし**
- CRAM-MD5： **チェックなし**
- LOGIN： **チェックあり**
- PLAIN： **チェックあり**
- ユーザーID(U)： 空白 となっていることを確認
- パスワード(O)： 空白 となっていることを確認
- POP before SMTP を使用： **チェックなし**
- ※各種設定の入力にお間違いがないかご確認ください

## 7. 設定完了後、「OK」をクリックして設定は完了です

[ch\_taro@\*.cyberhome.ne.jp]の設定

メールボックス名(X): ch\_taro@\*.cyberhome.ne.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

SMTP: 465 (標準: 25)

POP3: 995 (標準: 110)

IMAP4: 143 (標準: 143)

SSL/TLS関連

受信用(C): デフォルト

送信用(I): デフォルト

証明書を検証しない(S)

クライアント証明書を使用(F) ...

SMTP認証  OAuth2を使用

CRAM-MD5  LOGIN  PLAIN

ユーザーID(U):

パスワード(O):

※省略時は受信用のIDとパスワードを使用

POP before SMTPを使用

認証後 300 ミリ秒待つ 認証用サーバー(A)

ESMTPを使用(W) (SMTP認証には必須)

IMAP関連

IMAPフォルダ:

接続時にフォルダの未読数を更新(V)

ごみ箱をサーバー上に置く(T) ごみ箱のフォルダ名: Trash

草稿をサーバー上に置く(L) 草稿のフォルダ名: Draft

送信済みをサーバー上に置く(E) 送信済みのフォルダ名: Sent

「タスク」をサーバー上に置く(K)  拡張ネームスペースを表示(H)  ↑ 自動取得(Z)

プロファイル(R): (標準) 新規(W) 削除(D)... 取込(Y)

グローバルプロファイル(G)... **OK** キャンセル ヘルプ

END