

Android メール（Android15）POP 設定方法

<目次>

- 新規アカウントを追加する場合1 ページ
- 既存のアカウントの設定を確認/修正する場合.....6 ページ

<注意事項>

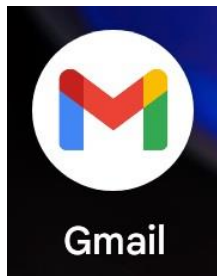
お使いの「Gmail（Android メール）」のバージョンにより、機能・画面名や操作手順が異なる場合がございます。

Android メール（Android15）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

※例として「Pixel 9 Pro」を使用しております
ご使用の端末によってアイコンや項目名が異なります

1. ホーム画面上またはアプリ一覧から Gmail のアイコンをタップします



2. 「Gmail へようこそ」画面で「OK」をタップします



Gmailの新機能

おなじみの機能のデザインが新しくなりました

OK

3. 「メールアドレス追加」画面で「+ メールアドレスを追加」をタップします



すべてのメールアドレスを追加できるようになりました。[詳細](#)

+ メールアドレスを追加

4. 「メールのセットアップ」画面で「その他」をタップします



メールのセットアップ



Google



Outlook、Hotmail、Live



Yahoo



Exchange と Office 365



その他

5. 「メールアドレスの追加」画面でメールアドレスを入力し、「次へ」をタップします



メールアドレスの追加

メールアドレスを入力

ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

手動設定

次へ

- ・ メールアドレスを入力：[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

6. 「このアカウントの種類を選択します」画面で「個人用（POP3）」をタップします



ch_taro @ **
.cyberhome.ne.jp

このアカウントの種類を選択します

個人用（POP3）

個人用（IMAP）

7. 表示された画面でパスワードを入力し、「次へ」をタップします



ch_taro @ **
.cyberhome.ne.jp

パスワード

.....

次へ

- ・ パスワード：[メールアドレスパスワード] を入力
※セキュリティ保護のため、パスワードは「●」で表示されます

8. 「受信サーバーの設定」画面で以下のよう
に設定し、「次へ」をタップします



受信サーバーの設定

ユーザー名
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

パスワード
.....

サーバー
pop.cyberhome.ne.jp

サーバーからメールを削除
削除しない

次へ

- ・ ユーザー名：[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：[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
- ・ サーバー： pop.cyberhome.ne.jp を入力
- ・ サーバーからメールを削除： 削除しない を選択

9. 「送信サーバーの設定」画面で以下のよう
に設定し、「次へ」をタップします



送信サーバーの設定

ログインが必要 ☒

ユーザー名
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

パスワード
.....

SMTP サーバー
smtp.cyberhome.ne.jp

次へ

- ・ ログインが必要： 選択する
- ・ ユーザー名： [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： [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
- ・ SMTP サーバー： smtp.cyberhome.ne.jp を入力

10. 「アカウントのオプション」画面の項目を任意で設定し、「次へ」をタップします



アカウントのオプション

同期頻度:

15分毎

- ☒ メールの着信を知らせる
- ☒ このアカウントのメールを同期

次へ

※「同期頻度」、「メールの着信を知らせる」「このアカウントのメールを同期」はお客様の任意で設定してください

11. 「アカウントの設定完了」画面で以下のよう
に設定し、「次へ」をタップします



アカウントの設定が完了しました。

アカウント名（省略可）
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

名前
山田太郎

送信メールに表示されます

次へ

- ・ アカウント名（省略可）： [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
- ・ 名前： [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

12. 「メールアドレス追加」画面で「名前」と「メールアドレス」が表示されていることを確認して設定は完了です



すべてのメールアドレスを追加できるようになりました。[詳細](#)



山田太郎
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp



他のメールアドレスを追加

GMAILに移動

※表示される名前、メールアドレスはこれまでの手順で入力した内容が反映されますので、お客様によって異なります

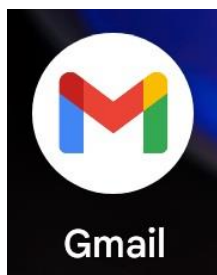
END

Android メール（Android15）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

※例として「Pixel 9 Pro」を使用しております
ご使用の端末によってアイコンや項目名が異なります

1. ホーム画面上またはアプリ一覧から Gmail のアイコンをタップします



2. 「受信トレイ」画面で「メニュー」をタップします



3. 「メニュー」画面で「設定」をタップします



4. 「設定」画面で「メールアドレス」をタップします

← 設定

全般設定

ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

アカウントを追加する

※@の後ろの“**”は、お客様によって異なります

5. 表示された画面で「受信設定」をタップします

← ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

モバイル署名

未設定

データ使用量

画像

外部画像を表示する前に確認する

同期頻度

15分毎

メールを同期する

このアカウントのメールを同期



通知設定

メール通知

メールの着信時に通知を送信



通知を管理する

サーバーの設定

受信設定

ユーザー名、パスワード、その他の受信サーバーの設定

送信設定

ユーザー名、パスワード、その他の送信サーバーの設定

6. 「同期オプション」ダイアログで以下のように設定し、「完了」をタップします

- ・ ユーザー名： [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： [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
- ・ サーバー： pop.cyberhome.ne.jp を入力
- ・ ポート： 995 を入力
- ・ セキュリティの種類： SSL/TLS が選択されていることを確認
- ・ サーバーからメールを削除： 削除しない を選択

7. 表示された画面で「送信設定」をタップします

← ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

モバイル署名
未設定

データ使用量

画像
外部画像を表示する前に確認する

同期頻度
15分毎

メールを同期する ☒
このアカウントのメールを同期

通知設定

メール通知 ☒
メールの着信時に通知を送信

通知を管理する

サーバーの設定

受信設定
ユーザー名、パスワード、その他の受信サーバーの設定

送信設定
ユーザー名、パスワード、その他の送信サーバーの設定

8. 「同期オプション」ダイアログで以下のように設定し、「完了」をタップして設定は完了です

同期オプション

ログインが必要 ☒

ユーザー名
ch_taro@**.cyberhome.ne.jp

パスワード
..... ×

SMTP サーバー
smtp.cyberhome.ne.jp

ポート
465

セキュリティの種類
SSL/TLS ▼

キャンセル **完了**

- ・ ログインが必要： **選択する**
- ・ ユーザー名： [**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： [**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
- ・ SMTP サーバー： **smtp.cyberhome.ne.jp** を入力
- ・ ポート： **465** を入力
- ・ セキュリティの種類： **SSL/TLS** が選択されていることを確認

END