

Webメールとメールアプリの違い

■WEBメールとメールアプリの違い

WEBメールとメールアプリの違いは、メールデータの管理場所と使い方にあります。WEBメールは、ブラウザからアクセスして利用する方式で、メールはすべてクラウド上のサーバーに保存されます。パソコン・スマホ・タブレットなど、どの端末でも同じ画面と内容を閲覧でき、端末を買い替えても設定不要です。一方、メールアプリは端末に設定して利用する方式で、アプリ内にメール設定を保持します。IMAPであればサーバーと同期しますが、設定は端末ごとに必要です。WEBメールは手軽で端末に依存しない利点があり、メールアプリは通知や操作性に優れる点が特長です。

| 項目 | Webメール | メールアプリ |
|---------|--|---|
| | <p>パソコンの ブラウザ (Edge やChrome等) でログインして 利用する</p> | <p>パソコンに メールアプリ (outlook等) をインストール して利用する</p> |
| 利用方法 | ブラウザでアクセスする | 端末にアプリを設定して利用する |
| メール保存場所 | クラウド (サーバー上) | サーバーと同期 (IMAP) または端末 (POP) |
| 設定 | 基本不要 (ログインのみ) | 端末ごとに設定が必要 |
| 利用できる端末 | どの端末でも同じ画面で使える | 設定した端末で利用 |
| 既読未読の同期 | 自動で統一される | IMAPなら同期、POPは同期されない |
| メリット | 手軽・環境に依存しない | 通知が早く、操作性が良い |
| デメリット | インターネット必須 | 端末設定の手間、故障時の データ消失リスク (POPの場合) |

【てくのクテ】では、ジャンルを問わず、テクノ産業がお届けしたい情報を皆さまへ発信してまいります。ご不明点やご質問がございましたら、お気軽に問い合わせください。

2025年12月 テクノ産業の休日カレンダー

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | | | |

10月末に女性初の
総理大臣 高市 早苗さんが誕生!
初めてはとてもいいいくのぉ!
サカ活って言葉も出てきてくのぉ!

高市さんのワークバランスを捨てて
働いて働いて働いて働いて参りますって
5回も出ててくんもがんばっちゃうてくのぉ!
ところで、政界が動いている中でくくんも
動いていっちゃあうかと思って空飛んでみた
これでサンタ気分でクリスマスプレゼント
を配布しようかなと思ってるてくのぉ!
ただそれほど飛べないしすぐに
失速するてくのぉ! 空を飛べるように
もっとたくさん練習する
てくのぉ!

-お問合せ先-

TEL 0287-62-6010 FAX 0287-62-8998

E-mail : techno@tecowl.co.jp

-那須高原のIT工房-

株式会社 **テクノ産業**

〒325-0073 栃木県那須塩原市阿波町110-36

URL : <https://www.tecowl.co.jp/>



◆◆◆住所が変わりました◆◆◆

■メールサーバーのPOPとIMAPの違い

POPとIMAPの違いは、メールの保存場所と同期方法にあります。POPは受信したメールを端末へダウンロードし、サーバーから削除する運用が一般的で、1台の端末で使うことを前提とした古い方式です。そのため、既読・未読やフォルダ整理が他の端末と同期されず、端末故障時にメールが失われる可能性があります。一方IMAPは、メールをサーバー上に保存したまま扱う方式で、PC・スマホ・タブレット間で状態がリアルタイムに同期されます。複数端末で同じ環境を使える現代の主流の方式です。

| 項目 | IMAP（アイマップ） | POP（ポップ） |
|---|---|---|
|  |  メールサーバーに直接アクセスしてメールデータを閲覧します |  メールサーバーのメールデータをパソコンにダウンロードしてアプリで閲覧します |
| メール保存場所 | クラウドサーバー等 | 端末（ローカル） |
| 複数端末同期 | ○できる | ×できない |
| メール消失リスク | サーバーに残るため低い | 端末故障で消える可能性 |
| 運用向き | スマホ+PCなど複数端末利用 | 1台のPCで使う人 |
| サーバー容量 | 使う（容量制限がある） | 使わない（パソコンの容量） |
| 現代の主流 | ○標準方式 | ×非推奨 |

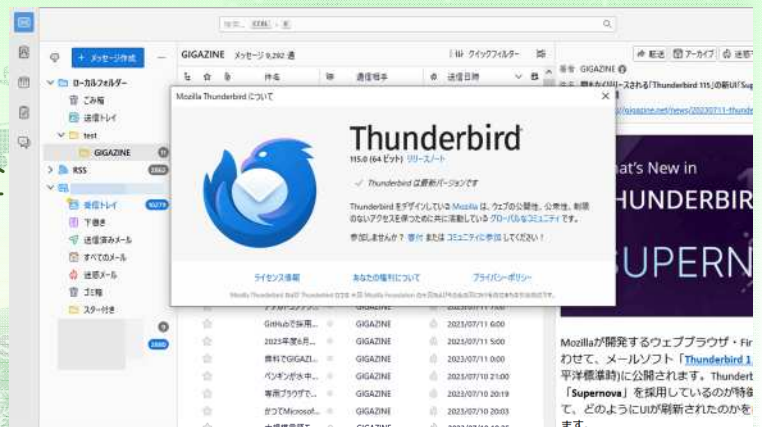
■メールアプリの紹介

2025年2月号で紹介したOutlook（クラウド前提）のメールアプリに対し、ローカル運用に強い

「Thunderbird（サンダーバード）」という選択肢もあります。

Thunderbirdはオープンソースの完全無料アプリで、カスタマイズ性が非常に高い点が特徴です。操作性や設定の自由度を重視する場合は、このアプリを利用することも検討するとよいでしょう。

Thunderbirdにはインストール版とポータブル版があり、特にポータブル版はフォルダ単位で丸ごと管理できるため、バックアップや移行のしやすさに優れています。USBメモリ等でも運用ができます。ただし、メールデータ量が多い場合フォルダサイズが大きくなり注意が必要です。



■GmailがPOP機能の廃止

Gmailにおける「他アカウントのメールを確認（POP）」および「Gmailify」機能は、2026年1月にサポート終了となります。ただし、Gmail自体が使えなくなるわけではありません。今回廃止されるのは、Web版Gmail内で「@gmail.com以外のメールアドレス」をPOP経由で取り込む機能です。そのため、

- ・普段、メールアプリ（iPhone/Android/Outlookなど）で
- ・@gmail.comを利用している場合は、今後もそのまま利用可能です。@gmail.comの送受信や、Gmailアプリの使用に影響はありません。影響が出るのは、Web版Gmail画面だけで、他社メールアドレス（例：@example.com）を表示していたケースです。