

# 5 2.6GバイトをオンラインHDに! ～画像や音声ファイルをGmailに保存

Gmailは、2.6Gバイトという広大なディスク容量を持っています。  
画像や音声ファイル、動画などを送ったところで、多少ならびくともしません。

## GmailをHDとして使う

この容量をファイルストレージ、つまりオンライン上のHDとして利用できないか、と考える人が出てきました。そしてさまざまなツールやサービスが公開され、現在ではGmail上にさまざまなデータを簡単に保存しておくことが可能になっています。

## GMail Drive shell extension

このような用途のツールの代表格とも言えるのは「GMail Drive shell extension」です。このツールを利用すると、GmailをWindowsにドライブとして認識させて、まるでHDのように利用することができます(図6)。

Gmail上に保存されたファイルを直接編集するといったことはできませんが、アクセスにはHTTPを利用するので、インターネットのアクセスが制限されているような環境でも、WebブラウザでGmailへアクセスすることさえ可能なら、利用できます。

## Gmail Filesystem

それ以外にも、GmailをLinuxのファイルシステムとしてマウントさせることができる「Gmail Filesystem」や、Firefoxの機能拡張として、まるでFTPサーバのようにファイルのアップロード、ダウンロードをすることができるようになる「Gmail File Space Extension」などもあります。また、「Xmail Hard Drive」はWebブラウザ上でGmailへのファイルの保存のインターフェースを提供するサービスです。

このように、自分の利用する環境や好みによって、さまざまな方法でGmailをファイルストレージ

として利用することができるようになっていきます。

## いつでもアクセス

Gmailをファイルストレージとして利用することのメリットは、なんと言ってもインターネットにアクセスができれば、どこからでも保存したファイルにアクセスできる点です。職場と自宅の両方で同じファイルを利用したいといった場合、USBメモリにコピーする、メールに添付して送信するなどの方法もありますが、ここで紹介したシステムを使えば、それよりも簡単にデータのやり取りを行うことができます。また、データをバックアップしておく場所としても便利ではないでしょうか。

- GMail Drive shell extension  
<http://www.viksoe.dk/code/gmail.htm>
- Gmail Filesystem  
<http://richard.jones.name/google-hacks/gmail-filestorage/gmail-filestorage.html>
- Gmail File Space Extension  
<http://www.rjonna.com/ext/gspace.php>
- Xmail Hard Drive  
<https://www.xmailharddrive.com/>

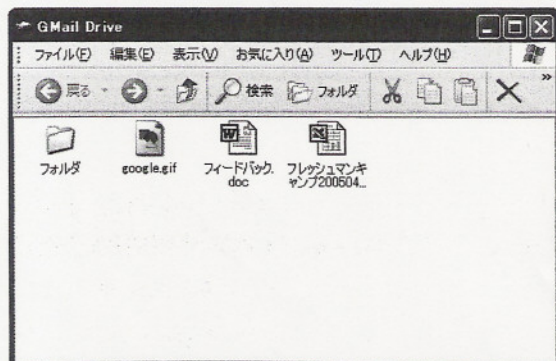


図6 ▲ GmailをHDとして利用することもできる。