

ユーザー向けマニュアル(スマートフォンアプリ)

ユーザー向けのマニュアル(スマートフォンアプリ版)を記載しております。

iPhone, iPad, Android からも GIGAPOD を利用できます。

例えば、建築現場に図面や部材写真を撮って GIGAPOD へアップロードしたり、必要なデータに iPhone, iPad, Android からアクセスできます。

対応OS

対応 OS は、以下のとおりです。

iPhone	iOS 10 以降
iPad	iOS 10 以降、iPadOS 13 以降
Android	5.0 (Lollipop) 以降

特徴

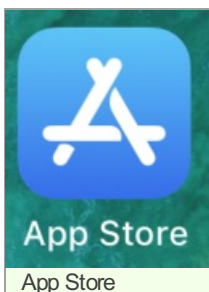
スマートフォンアプリから以下基本機能を利用できます。

1. ファイルアップロード(撮った写真や動画またはライブラリから)
2. ファイル転送(ファイルリンク機能、フォルダリンク機能)
3. ファイル共有(他のアプリとの共有)
4. 各種アクセスコントロール、監査ログ等のサーバーセキュリティ機能
5. SSLによるサーバー認証、暗号化通信などのネットワークセキュリティ機能

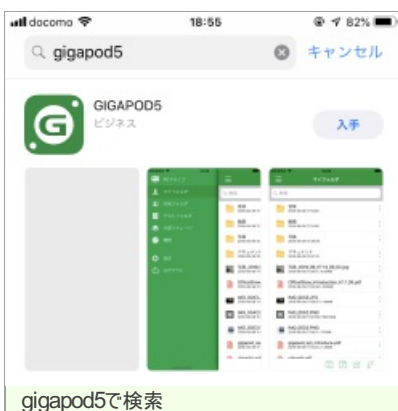
入手とインストール(iOS)

入手とインストール

1. App Storeからダウンロードします。



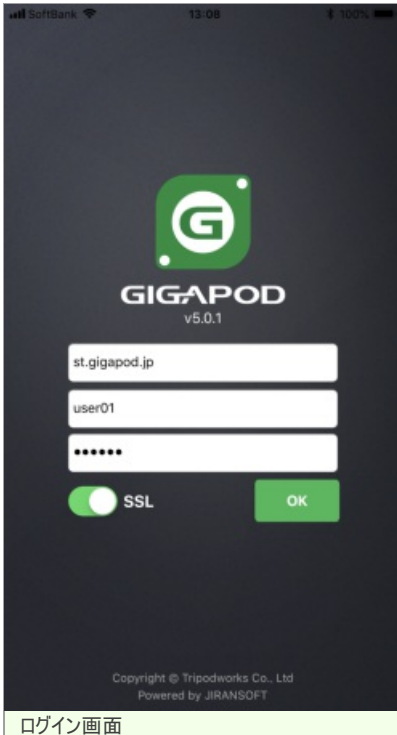
2. 「gigapod5」で検索し、インストールします。



3. インストールが完了するとGIGAPODのアイコンが表示されます。



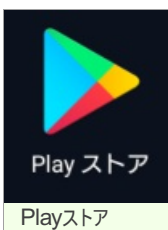
4. アプリを実行するとログイン画面が表示されます。



入手とインストール(Android)

入手とインストール

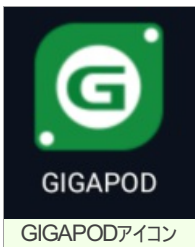
1. App Storeからダウンロードします。



2. 「gigapod5」で検索し、インストールします。



3. インストールが完了するとGIGAPODのアイコンが表示されます。



GIGAPODアイコン

4. アプリを実行するとログイン画面が表示されます。

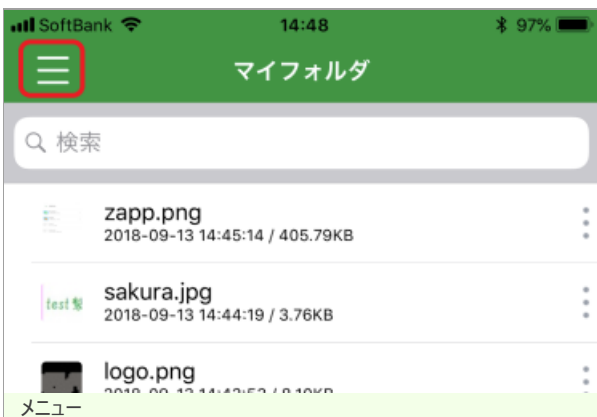


ログイン画面

基本操作 (iOS)

メニューを開く

1. 画面上部のアイコンをタップします。



2. メニューがスライドして表示されます。
メニューより、各フォルダへアクセスできます。



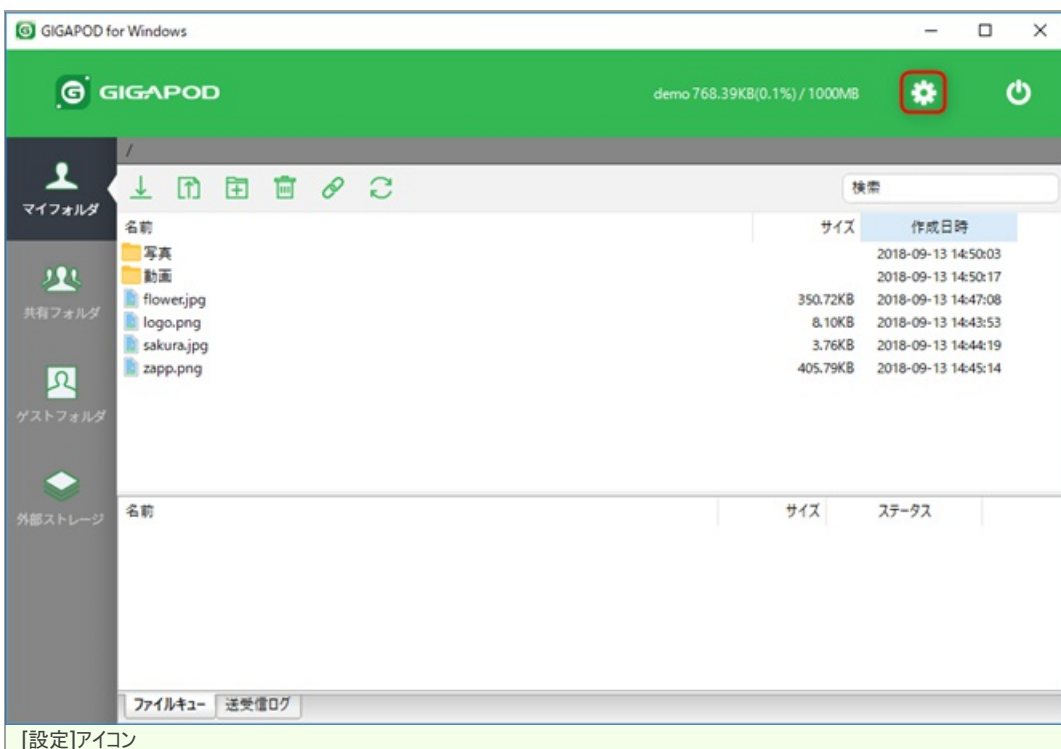
PCドライブについて

PCドライブでは、スマートフォンアプリからPCのファイルを参照することができます。

デスクトップアプリをPCにインストールし、設定・起動しておくことで、利用可能になります。

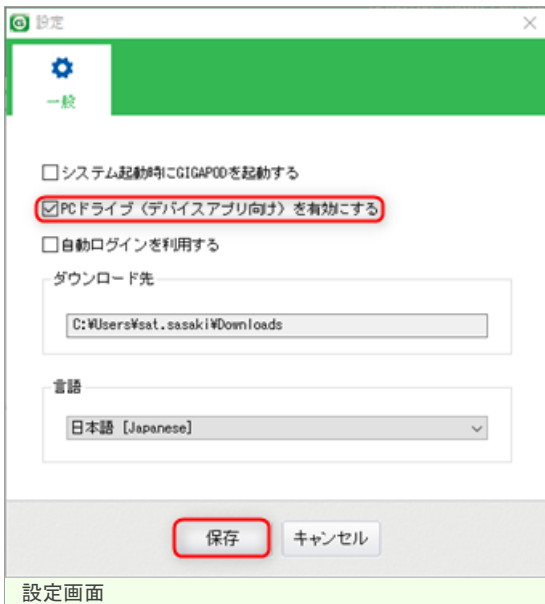
デスクトップアプリでの設定方法は以下の通りです。

1. デスクトップアプリにログインし、**設定**アイコンをクリックします。



2. 設定画面が表示されます。

[PCドライブ(デバイスアプリ向け)を有効にする]にチェックを入れ、**保存**ボタンをクリックします。



3. スマートフォンアプリからPCのファイルを参照することができます。

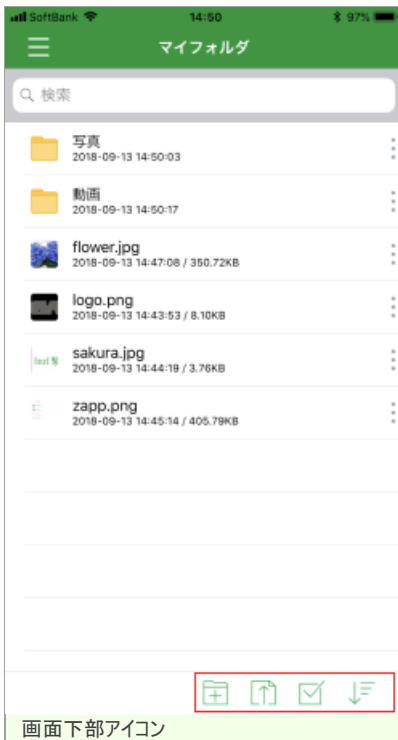


基本操作




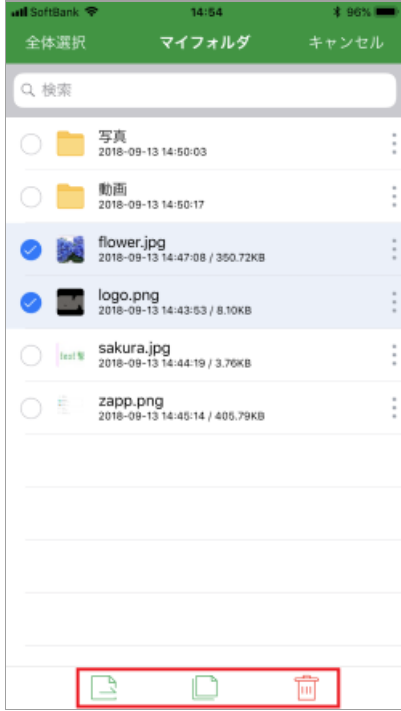


表示されている操作アイコンについて説明します。

画面下部のアイコン

1. 画面下部のアイコン

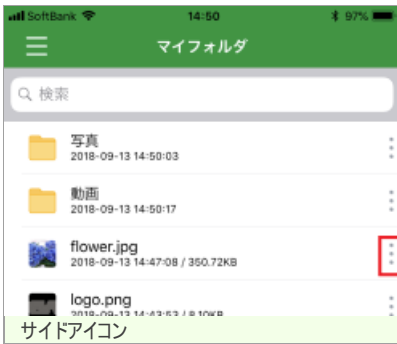


画面下部アイコン

アイコン	説明
	フォルダ作成を作成します。
	アップロードします。
	<p>ファイル・フォルダを複数選択でき、コピー・移動・削除ができます。</p> 
	<p>ファイル・フォルダの並び順を変更できます。</p> 


ファイル・フォルダのアイコン

1. 各ファイル・フォルダのサイドアイコンをタップします。



2. 各ファイル・フォルダを操作するアイコンが表示されます。



アイコン	説明
	<p>メール添付や他のアプリとファイル共有ができます。</p> 
	<p>ファイル・フォルダにリンクを作成します。</p> 
	<p>ファイル・フォルダの削除ができます。</p>

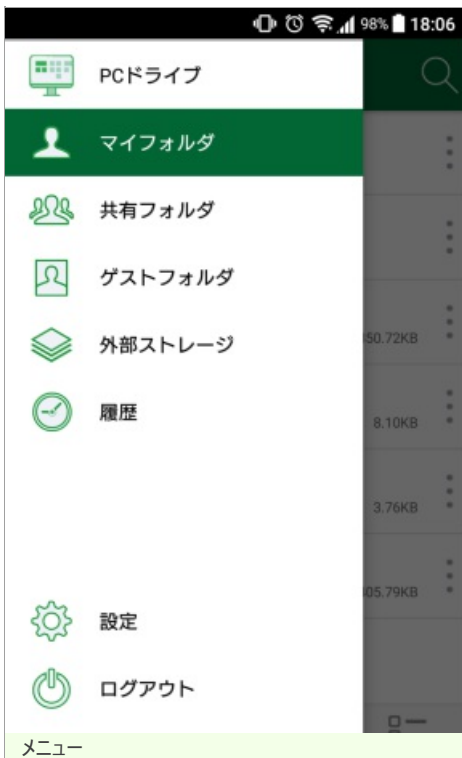
基本操作 (Android)

メニューを開く

1. 画面上部のアイコンをタップします。



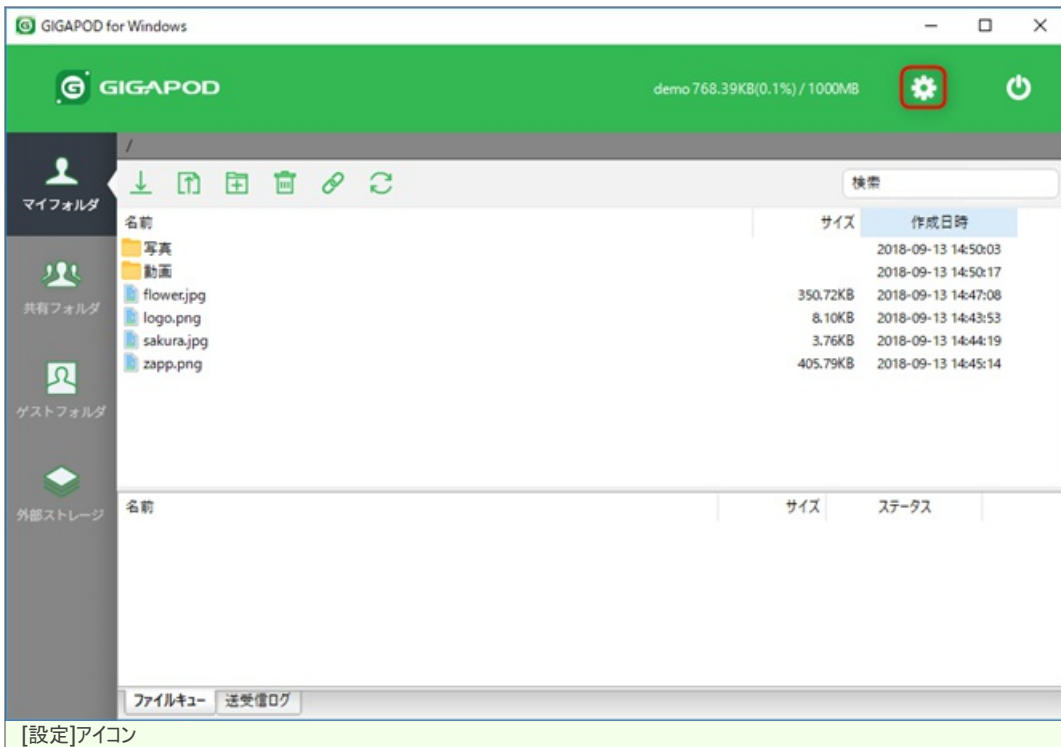
2. メニューがスライドして表示されます。
メニューより、各フォルダへアクセスできます。



PCドライブについて

PCドライブでは、スマートフォンアプリからPCのファイルを参照することができます。
デスクトップアプリをPCにインストールし、設定・起動しておくことで、利用可能になります。
デスクトップアプリでの設定方法は以下の通りです。

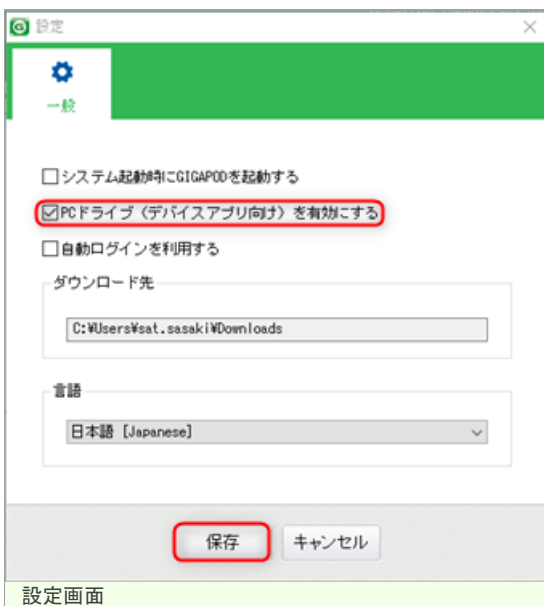
1. デスクトップアプリにログインし、**設定**アイコンをクリックします。



[設定]アイコン

- 設定画面が表示されます。

[PCドライブ(デバイスアプリ向け)を有効にする]にチェックを入れ、**保存** ボタンをクリックします。



設定画面

- スマートフォンアプリからPCのファイルを参照することができます。

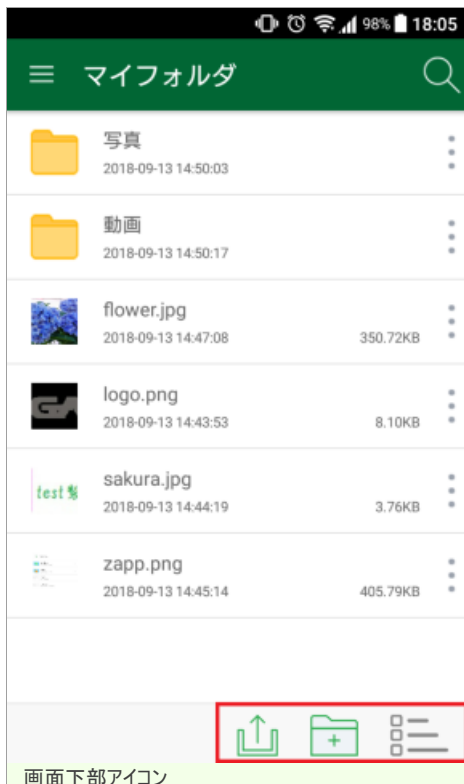


基本操作


表示されている操作アイコンについて説明します。

画面下部のアイコン

1. 画面下部のアイコン



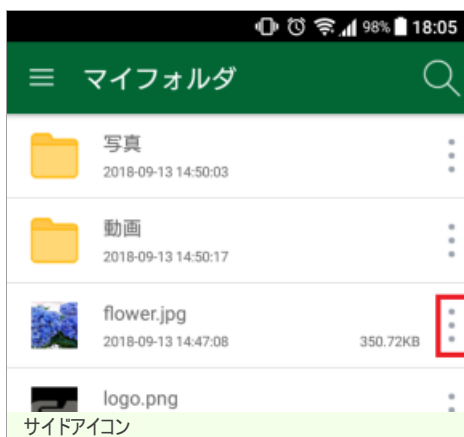
画面下部アイコン

アイコン	説明
	アップロードします。

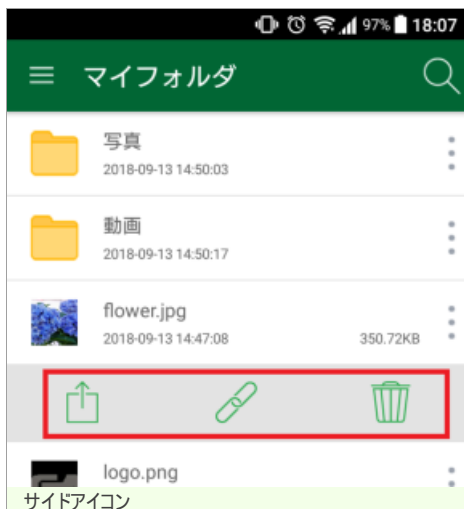
アイコン	説明
	フォルダ作成を作成します。
	ファイル・フォルダの並び順を変更できます。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;">  ファイル名 ↑ </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;">  種類 </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;">  更新日時 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;">    </div>


ファイル・フォルダのアイコン

1. 各ファイル・フォルダのサイドアイコンをタップします。



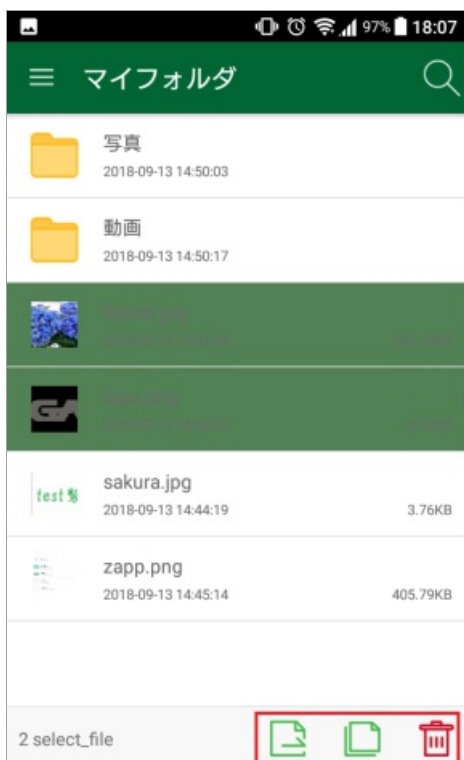
2. 各ファイル・フォルダを操作するアイコンが表示されます。



アイコン	説明
	メール添付や他のアプリとファイル共有ができます。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; margin: 10px 0; text-align: center;"> <p>flower.jpg</p> <p>共有</p> <p>メール送信</p> </div>

アイコン	説明
	<p>ファイル・フォルダにリンクを作成します。</p> 
	<p>ファイル・フォルダの削除ができます。</p>

3. 各ファイル・フォルダを長押しすると、ファイル・フォルダを複数選択でき、コピー・移動・削除ができます。



設定 (iOS)

設定画面

1. 設定画面について説明します。



URL	サーバーのURLを表示します。
ID	ユーザーIDを表示します。
パスワード変更	ユーザーのパスワードを変更できます。
PINコード	アプリログイン時のPINコードを設定できます。
キャッシュ削除	一時記憶領域に保存されているデータを削除します。
外部ストレージ (画面例:SMB SERVER)	外部ストレージ名が表示されます。 外部ストレージ名をタップすると、認証情報を消去することができます。

設定 (Android)

設定画面

1. 設定画面について説明します。



URL	サーバーのURLを表示します。
-----	-----------------

ID	ユーザーIDを表示します。
パスワード変更	ユーザーのパスワードを変更できます。
PINコード	アプリログイン時のPINコードを設定できます。
キャッシュ削除	一時記憶領域に保存されているデータを削除します。
外部ストレージ (画面例: SMB SERVER)	外部ストレージ名が表示されます。 外部ストレージ名をタップすると、認証情報を消去することができます。