

## 【Android 用】ユーザーガイド iPass Open Mobile 2.1.0

### 1. 接続機器のご用意

- ・ Wi-Fi 接続ができ、OS が Android2.1 以降（現在は Android2.2 以降を推奨）の機器。
- ・ 画面サイズが HVGA( 320×480 ピクセルまたは 640×240 ピクセル)以上。

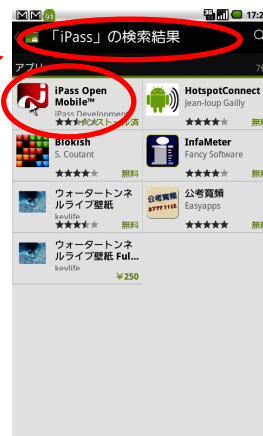
### 2. 専用接続ソフト「iPass Open Mobile」のインストール

インストールには 3G または Wi-Fi でインターネットに接続している必要があります。



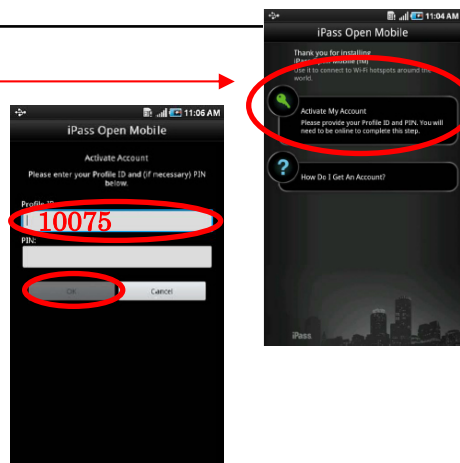
Android マーケットからのダウンロード（無料）。

1. Android マーケットにて「iPass」で検索し「iPass Open Mobile」アプリをタップします。
2. 「インストール」ボタンをタップし、「同意してダウンロード」をタップします。
3. ダウンロードが開始します。



### 3. プロフィールID設定

1. 「開く」をタップすると iPass Open Mobile の画面が開きます。「Active My Account」をタップします。
2. Profile ID : 10075 と入力。  
PIN : は入力の必要ありません。
3. OK をタップします。



### 4. 画面の説明

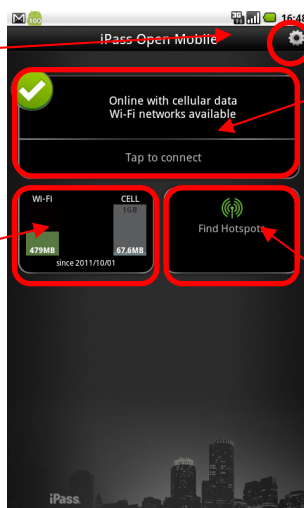
4つのボタンをタップすると、現在の接続状況などのページが表示されます。

#### ① オプション

【設定関係】  
「Account Settings」で  
「User Name」と「Password」  
を入力します。

#### ③ 使用量

ご使用の機種でネットに接続した時間の積算なので、iPass のアクセスポイント以外の接続も積算されています。



#### ② コネクションマネージャー

【接続関係】  
近くの無線 LAN のアクセスポイントが表示されます。iPass マークのついたアクセスポイントを選びます。

#### ④ アクセスポイント検索

ipass のアクセスポイントが検索できるサイトを表示します。

## 5. ユーザー名、パスワードの設定

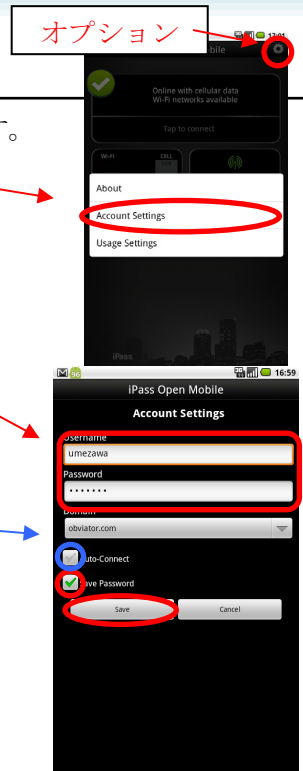
オプションをタップし、次の画面の「Account Settings」をタップします。

接続に必要な情報を入力します。

- ・「User Name」に発行 ID を入力してください。
- ・「Password」に発行 PW を入力してください。
- ・「Domain」には既に obviator.com が入っております。
- ・「Save Password」にチェックをいれてください。
- ・「Save」をタップしてください。

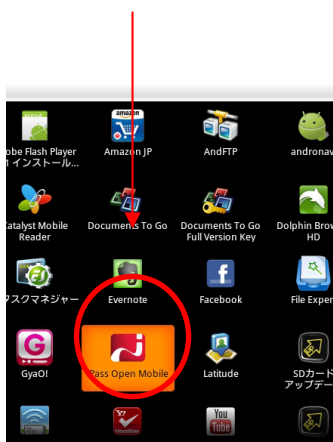
### 【ご注意】

「Auto-Connect」にチェックを入れますと、アクセスポイントに近づくと自動で接続を開始します。自動接続を避けたい方は、チェックをはずしておきます。

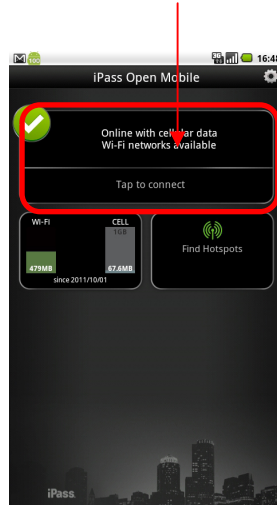


## 6. アクセスポイントの近くで接続する

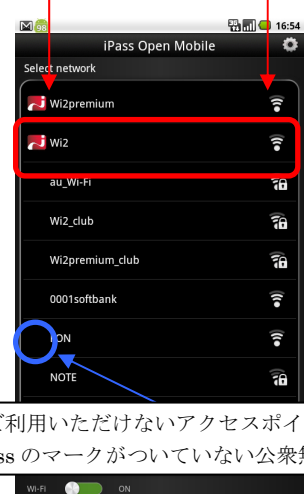
① アプリケーションの一覧から「iPass Open Mobile」をタップし起動させます。



② コネクションマネージャーをタップします。

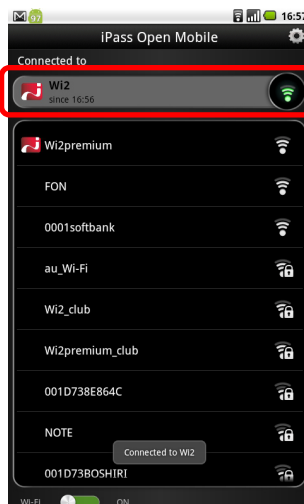
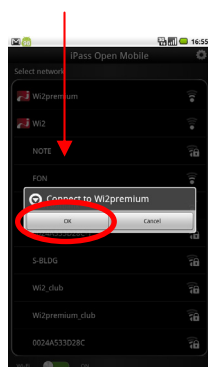


③ iPass マークついたアクセスポイントで、信号強度が強いものをタップします。



【ご利用いただけないアクセスポイント】  
iPass のマークがついていない公衆無線 LAN

④ OKを押す。  
接続が始まります。

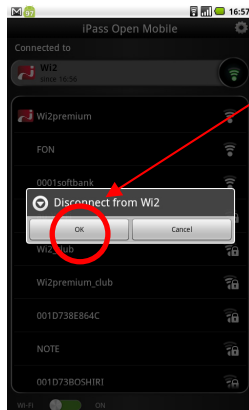


⑤ 接続が成功すると現在接続中のアクセスポイントがトップに表示され、信号強度が緑色になります。

### 【接続できない場合】

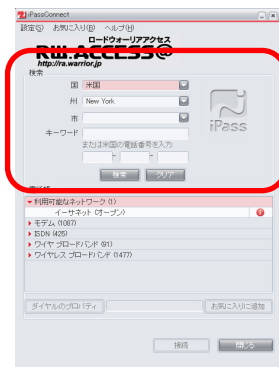
選択したアクセスポイントが、上記のようにトップに表示されない場合は、電波が弱いので強い場所に移動してから再度接続して下さい。

## 7. 切断の方法



接続中のアクセスポイントをタップすると、切断するかを聞いてくるので OK を押します。

## 8. アクセスポイントを探す



### 方法①

Windows をお持ちの方は Windows 版 iPassConnect で検索できます。



### 方法②

「iPass Open Mobile」の「Find Hotspots」をタップするとアクセスポイント検索のサイトに飛びます。

【注意】 日本国内のアクセスポイントで SSID が「wi2」または「wi2Premium」以外のものはご利用いただけません。