

ケース 7 : Web マップをスマートフォンでみたい



クレジット消費 : なし



サイン イン : 必要 (ご登録された ArcGIS Online のアカウント)

※個人向けのアカウントでは利用できません

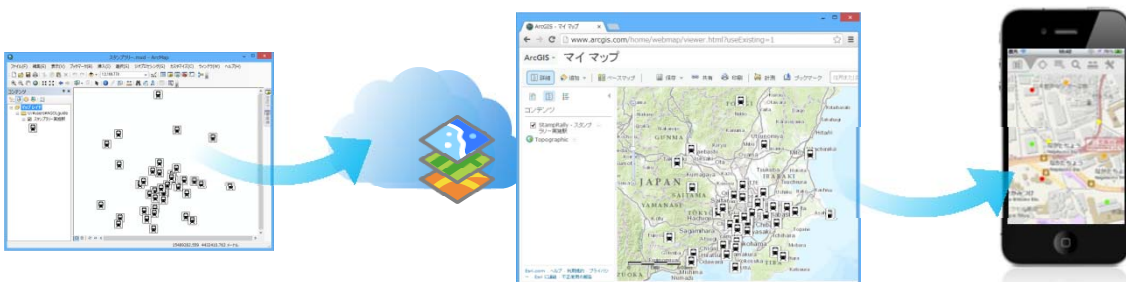


デバイス : Android 4.0 以降 (Armv7 processor、OpenGL ES 2.0) 、

または iOS 6.0 以降

ケース 5 で ArcMap から Web に公開したフィーチャ サービスを、ケース 6 で Web ブラウザで閲覧して、Web マップとして保存しました。このフィーチャ サービスを追加した Web マップをスマートフォンで閲覧できるようにしたいと考えています。

このようなときは、スマートフォン アプリの「Collector for ArcGIS」を利用できます。



ケース 5

- ArcMap 上のデータを Web に公開

ケース 6

- 公開したサービスをブラウザで見ると
- Web マップに保存

ケース 7

- Web マップをスマートフォンで見ると

次の手順を参考に、スマートフォンで操作を行ってみましょう。

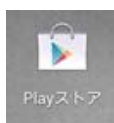
ご使用のデバイスの手順をご覧ください。

[Android の手順](#)

[iPhone、iPad、iPod touch の手順](#)

Android デバイスの手順

1. Android デバイスで「Play ストア (Google Play)」アプリケーションを開きます。



2. Play ストアの [検索] タブを開き、キーワードに「arcgis collector」と入力し、Collector for ArcGIS を検索します。検索された「Collector for ArcGIS」をタップして次画面を表示し、[インストール] ボタンをタップしてアプリケーションをインストールします。



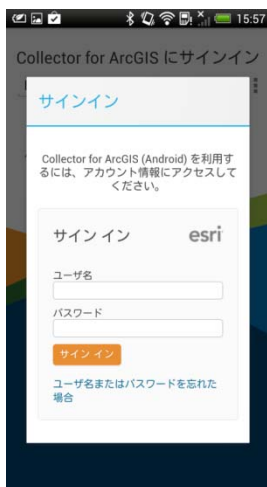
3. インストールした Collector for ArcGIS をタップして起動します。



4. [続行] ボタンをタップします。



5. ArcGIS Online のアカウントでサイン インします。

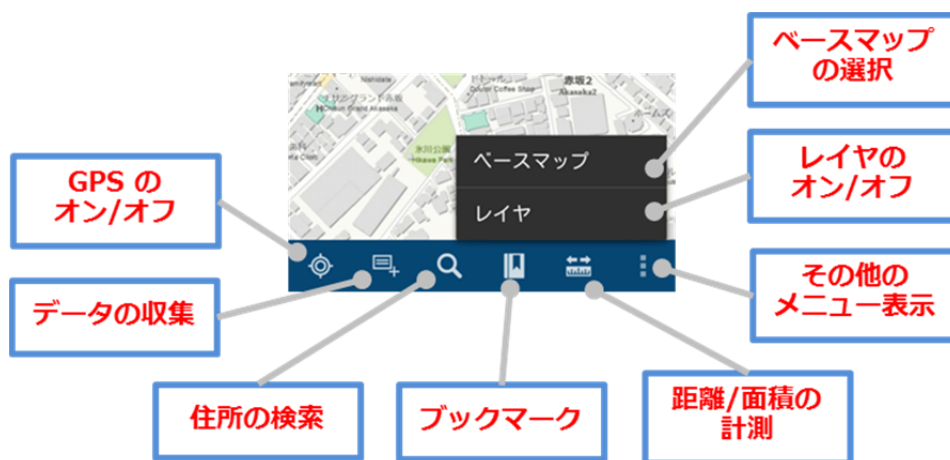


6. 表示したい Web マップをタップして、Web マップを開きます。



フィーチャ サービスが追加された Web マップ以外は表示されません。

7. Collector for ArcGIS (Android) の基本的な画面構成と機能は下記になります。

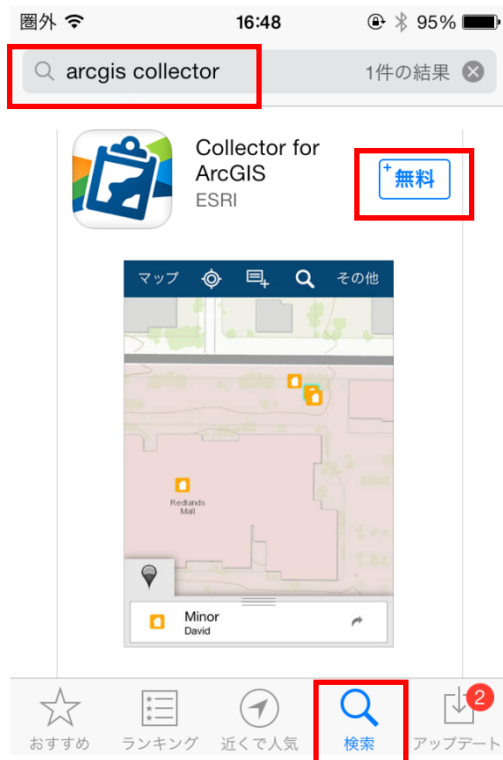


iPhone、iPad、iPod touch の手順

1. iOS デバイスで「App Store」アプリケーションを開きます。



2. App Store の [検索] タブを開き、キーワードに「arcgis collector」と入力し、Collector for ArcGIS を検索します。検索された「Collector for ArcGIS」の [無料] ボタンをタップし、アプリケーションをインストールします。



3. インストールした Collector for ArcGIS をタップして起動します。



4. [続行] ボタンをタップします。



5. ArcGIS Online のアカウントでサイン インします。

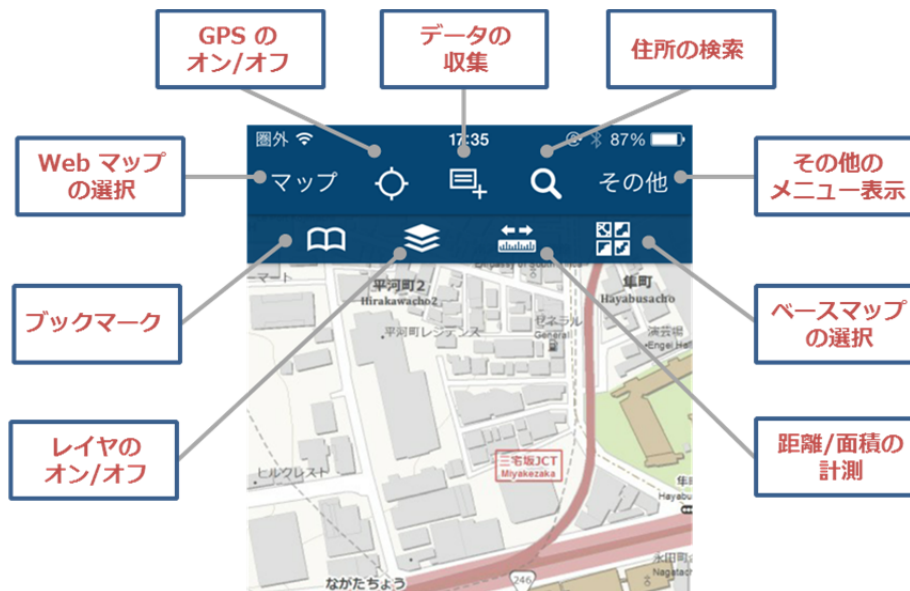


6. 表示したい Web マップをタップして、Web マップを開きます。



フィーチャ サービスが追加された Web マップ以外は表示されません。

7. Collector for ArcGIS (iOS) の基本的な画面構成と機能の基本的な画面構成と機能は下記になります。



まとめ

スマートフォン アプリの「Collector for ArcGIS」を利用すると、Web マップをスマートフォン上で閲覧できます。

参考情報

「Collector for ArcGIS」ではマップの閲覧だけではなく、現地調査をしながらデータ入力を行うことができます。詳しい方法は、下記のドキュメントをご覧ください。

Collector for ArcGIS スタートアップ ガイド

<http://www.esri.com/products/arcgis/online/collector-for-arcgis/downloads/>