



# i-collect

## 山口県ごみ情報収集システム操作マニュアル

令和7年7月

八千代エンジニアリング株式会社

# i-collect（山口県ごみ情報収集システム）とは

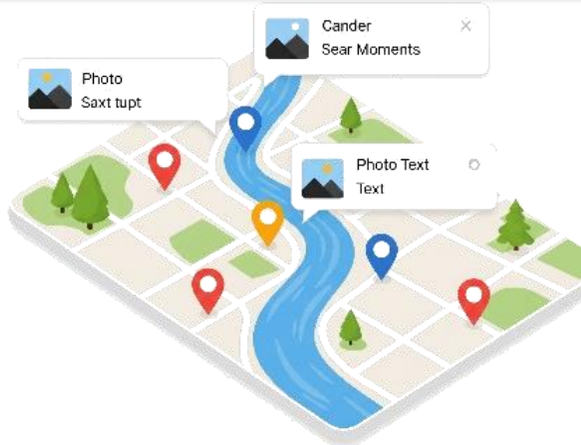
i-collectとは、みなさんの住む街で落ちているごみを記録し、マップに表示させるツールです。

山口県ではi-collectを用いて、8月1日～31日の1ヶ月間、街中ごみを可視化するための調査を実施します。

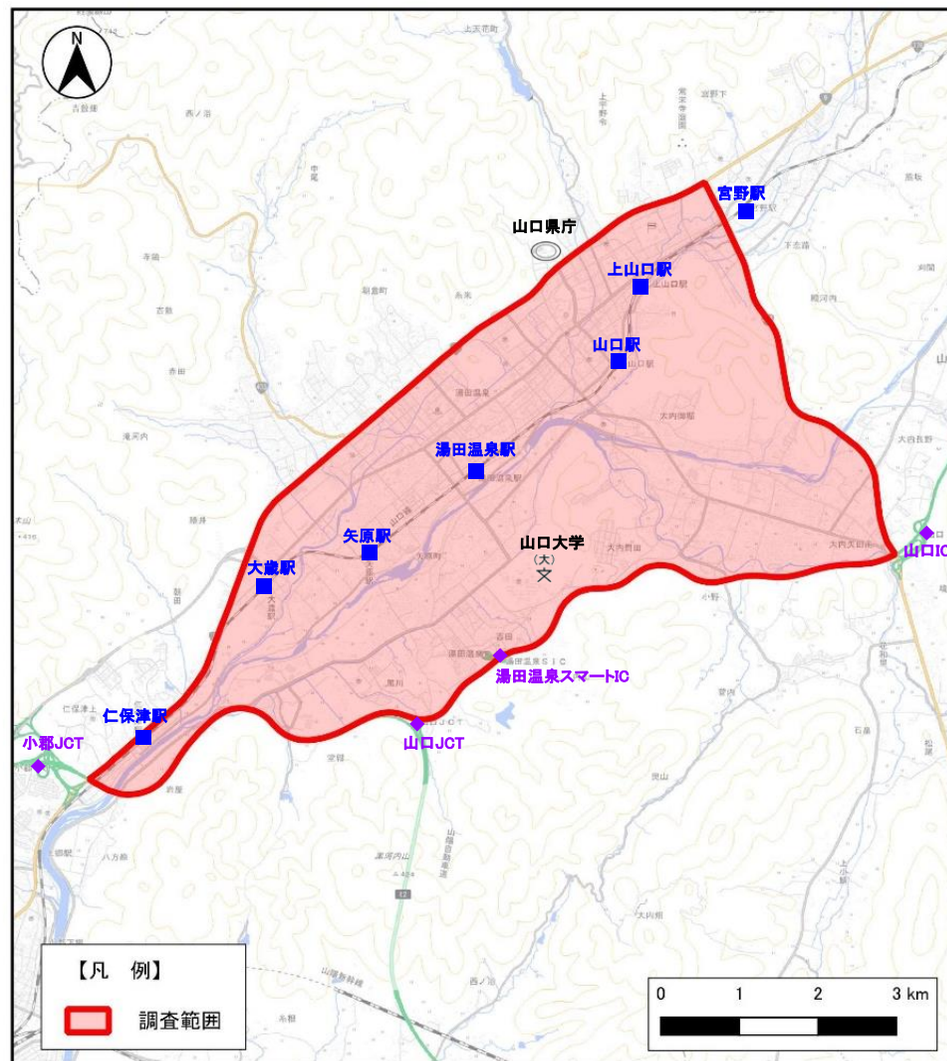
たくさんのデータを収集するため、地域の皆様にはぜひ本調査にご協力頂けますようお願い申し上げます。



街中で見つけたごみの写真をi-collectに記録



記録したごみの情報をマップ化

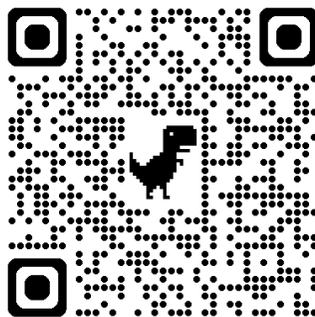


対象調査範囲（赤枠内）

# 1. i-collect操作方法

## 1-1. ログイン

- ①スマートフォン/タブレットで下記のQRコードより山口県ごみ情報収集システム（i-collect）にアクセスし、事前に設定したメールアドレス、パスワードを入力し、ログインボタンをタップします。
- ②初めて使用する方は、「新規登録（無料）はこちら」より新規アカウント登録を行います。登録方法は利用マニュアルをご覧ください。
- ③パスワードを忘れてしまった方は、「パスワードの再設定はこちら」よりパスワードの再設定を行います。
- ④タップすると、マニュアル、利用規約およびプライバシー規約が閲覧可能です。



ログイン

### 山口県ごみ情報収集システム

## テム

### 山口県

- ①
- ② [新規登録\(無料\)はこちら](#)  
[パスワードの再設定はこちら](#)
- ③
- ④ [利用マニュアルはこちら](#)  
[利用規約およびプライバシー規約](#)

当サイトはブラウザバックに対応していません

# 1. i-collect操作方法

## 1-2. 写真と位置登録

- ①街中でごみを確認したら、「カメラ起動」をタップし、写真を撮影します。写真撮影後、スマホのGPSにより自動で現在の位置情報が取得され、地図上にピンが落ちます。

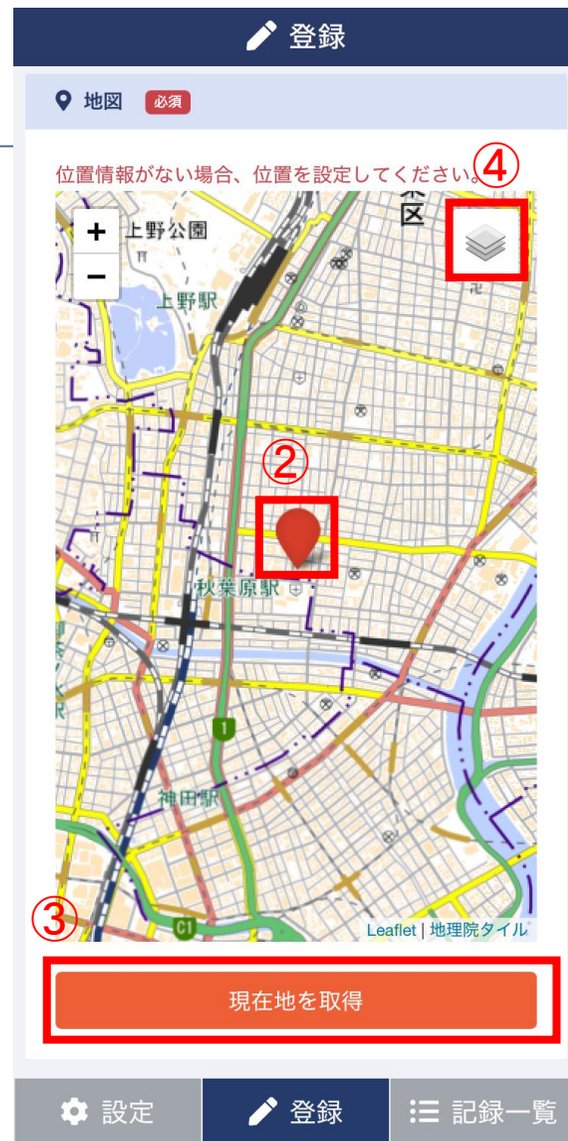
※ブラウザの権限で「カメラ」「位置情報」「ストレージ」を許可していないと、正常に作動しない場合があります。

- ②ピンの位置は端末のGPS精度によるため、ずれている場合は手動でピンの位置を修正します。地図上をタップすると、位置が変更されます。

- ③写真から位置情報を拾えなかった場合、「現在地を取得」をタップすると、現在位置が地図の中心に表示されます。

- ④右上のアイコンをタップすると、マップの切り替えが可能です。マップは国土地理院地図、航空写真、OpenStreetMapの3種類から選択できます。

写真撮影後



# 1. i-collect操作方法

## 1-3. カテゴリとコメント登録

①「分野」「事象」をプルダウンで選択します。

●分野（ごみの品目）

- ・ペットボトル
- ・飲料缶
- ・ポリ袋・レジ袋
- ・プラスチック食品容器
- ・たばこの吸い殻
- ・その他

●事象（ごみの個数）

- ・1個、2個、3個、4個、5個、5個以上

②品目がペットボトルの場合は「分野1」、飲料缶の場合は「分野2」をプルダウンで選択します。

●分野1（ペットボトルのラベルの有無）

- ・ペットボトル-ラベル有
- ・ペットボトル-ラベル無

●分野2（飲料缶の種類）

- ・飲料缶-酒類
- ・飲料缶-酒類以外

③ごみを見つけた場所をコメント欄に入力します。

例) 河川敷、ごみ集積場、駐車場 等

※分野が「その他」の場合、分かる範囲でごみの詳細も記入してください。

例) たばこ、紙製カップ 等

④ 入力が完了したら、「登録」ボタンをタップします。最終確認メッセージが表示され、「OK」をタップすると登録が完了します。

The screenshot shows the registration interface of the i-collect app. At the top is a dark blue header with a pencil icon and the text '登録' (Registration). Below it is a light blue section titled 'カテゴリ' (Category) with a red instruction: 'カテゴリを選択してください。' (Please select a category). This section contains two dropdown menus: '分野' (Field) with '飲料缶' (Canned beverage) selected, and '事象' (Incident) with '1個' (1 item) selected. Below these are two more dropdowns: '分類1' (Classification 1) which is empty, and '分類2' (Classification 2) with '飲料缶-酒類' (Canned beverage - Alcohol) selected. A red box highlights the '分野' and '事象' dropdowns, labeled with a circled '1'. Another red box highlights the '分類1' and '分類2' dropdowns, labeled with a circled '2'. Below the dropdowns is a light blue section titled 'コメント 必須' (Comment Required) with a red instruction: '登録箇所の状態や特記事項などについてコメントを入力してください。' (Please enter a comment about the status of the registration location or special notes). A text input field contains the text '駐車場' (Parking lot). A red box highlights this section, labeled with a circled '3'. At the bottom of the form is a large green button with a white plus sign and the text '登録' (Registration), labeled with a circled '4'. At the very bottom of the app are three navigation buttons: '設定' (Settings), '登録' (Registration), and '記録一覧' (Record List).

「登録」ボタンタップ後

この内容で登録します。

キャンセル OK

# 1. i-collect操作方法

## 1-4. 想定される質問と回答

Q 1 : 山口市内ならばどこで記録しても良いのか？

A 1 : 地図の赤枠範囲内をお願いします。

Q 2 : 写真撮影とは別日にi-collectに記録しても良いか？

A 2 : ごみの写真を撮影したら、その場でi-collectに記録をお願いします。

Q 3 : 複数のごみをまとめて見つけた場合、どう記録すれば良いか？

A 3 : 1種類ずつ記録をお願いします。

Q 4 : レジ袋に複数のごみが入っていた場合、  
どう記録すれば良いか？

A 4 : 「その他」として記録してください。もし中身が分かる場合は、可能な範囲でごみの品目や量をコメントに入力してください。

Q 5 : 自分の入力した記録の閲覧や修正は可能か？

A 5 : 記録一覧よりリスト/地図形式でデータ閲覧可能です。  
また、修正する場合はリストから修正するデータを選択し、「記録編集」をタップしてください。

Q 6 : 調査結果は公表されるのか？

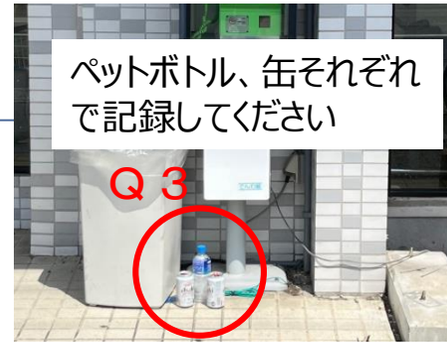
A 6 : 令和8年4月頃に山口県HPにて公表予定です。

## 1-5. 問い合わせ先

その他ご不明点がありましたら、下記までお問合せください。

八千代エンジニアリング株式会社 担当：武知

TEL : 03-5822-2840 E-mail : r7ymgc-waste@yachiyo-eng. co. jp



修正したいデータを選択

タップでリスト/地図形式の切替可能



## 2. ごみの例

ペットボトル



飲料缶



プラスチック食品容器



ポリ袋・レジ袋



たばこの吸い殻



その他



※分野が「その他」の場合、コメント欄に分かる範囲でごみの詳細を記入してください。



**YACHIYO**  
Engineering