

# 焼津 API カタログの使い方

## 目次

1 焼津APIカタログの概要 .....	1
2 利用の開始方法 .....	1
2.1 アカウント登録 .....	1
2.2 サイトへの接続 .....	1
2.3 ログイン .....	1
3 パスワード変更 .....	4
4 トップ画面の機能 .....	6
5 APIカタログの利用 .....	8
5.1 APIカタログへのアクセス方法 .....	8
5.1.1 トップ画面のAPIカタログからアクセスする方法 .....	8
5.1.2 APIカタログ一覧からアクセスする方法 .....	10
5.2 API仕様の確認方法 .....	11
6 アカウント削除 .....	13

---

# 1 焼津APIカタログの概要

焼津APIカタログは（以下本サイト）は、スマートシティYAIZUプラットフォームが公開するAPIの利用方法をAPI利用者（開発者）向けに提示するサイトです。APIの利用方法、APIで公開するデータのデータモデルを提示します。

## 2 利用の開始方法

本サイトの利用を開始する方法を記載します。

### 2.1 アカウント登録

本サイトを利用するには、利用申請が必要になります。利用申請フォームより利用申請を行ってください。

利用申請フォーム：

<https://logoform.jp/form/tWbQ/smartcity-yaizu-api>

アカウント登録が完了すると、申請時に入力いただいたメールアドレス宛に以下の情報をご連絡いたします。

- ・ 焼津APIカタログURL
- ・ 焼津APIカタログ初期パスワード
- ・ 閲覧可能なAPIカタログ

### 2.2 サイトへの接続

ブラウザの URL 入力欄に本サイトの URL を入力し、トップ画面へアクセスしてください。

（本サイト URL：<https://api-catalog.smartcity-yaizu.jp>）

### 2.3 ログイン

トップ画面右上の Login（図 1：赤枠）を押下すると、ログイン画面が表示されます。ブラウザの幅を狭めると「MENU」表示となり、Catalogとloginが選択できるようになります。



図1：トップ画面

ログイン画面では、メールアドレスとパスワードを入力し、図2の赤枠「ログイン」を押下します。ログイン後は図3のAPIカタログの選択画面に遷移します。



図2：ログイン画面



図3：APIカタログの選択画面

## 3 パスワード変更

図4のログイン画面から赤枠「パスワードを忘れた方はこちら」を押下し、図5のパスワード変更画面に遷移します。



スマートシティYAIZU Catalog Login

焼津APIカタログログイン

- 利用規約
- 初めての方(利用登録はこちら)

認証情報を入力してください

メールアドレス

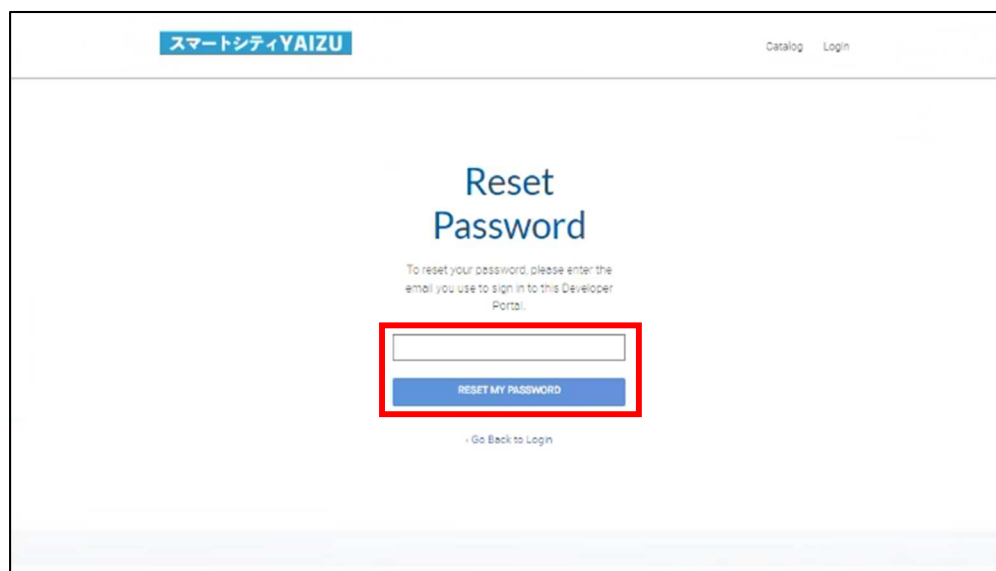
パスワード

**パスワードを忘れた方はこちら**

ログイン

図4：ログイン画面

パスワード変更画面では、アカウント申請時のメールアドレスを入力し、図5の赤枠「RESET MY PASSWORD」を押下してください。



スマートシティYAIZU Catalog Login

Reset Password

To reset your password, please enter the email you use to sign in to this Developer Portal.

**RESET MY PASSWORD**

[Go Back to Login](#)

図5：パスワード変更画面

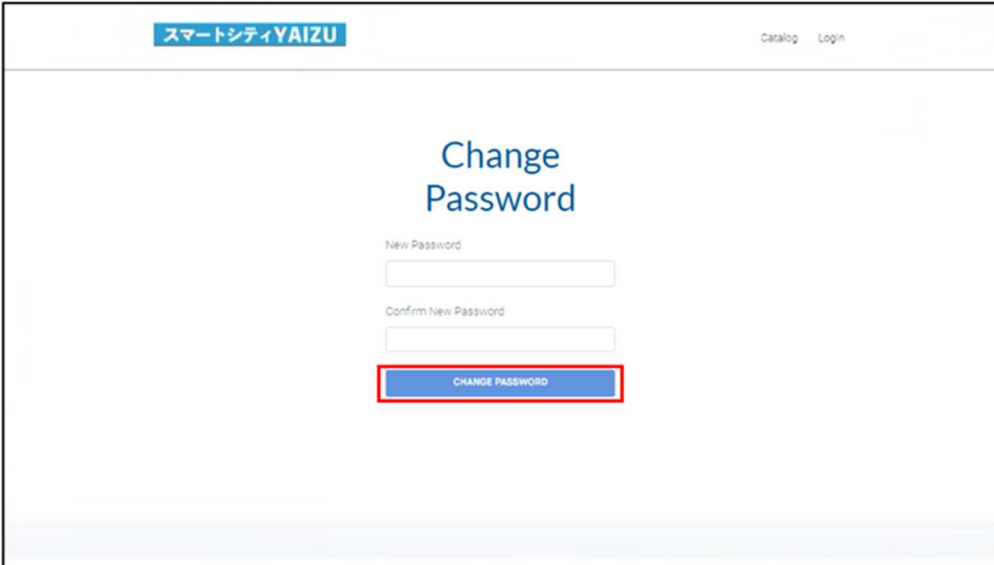
入力したメールアドレス宛にパスワード変更画面のURLが記載されているメールが以下から届きます。

送信元アドレス : [api-catalog@smartcity-yaizu.jp](mailto:api-catalog@smartcity-yaizu.jp)

件名 : Password Reset Instructions for Developer Portal <https://api-catalog.smartcity-yaizu.jp/default>

メール本文に記載されたURLを押下し、パスワード変更画面へアクセスしてください。

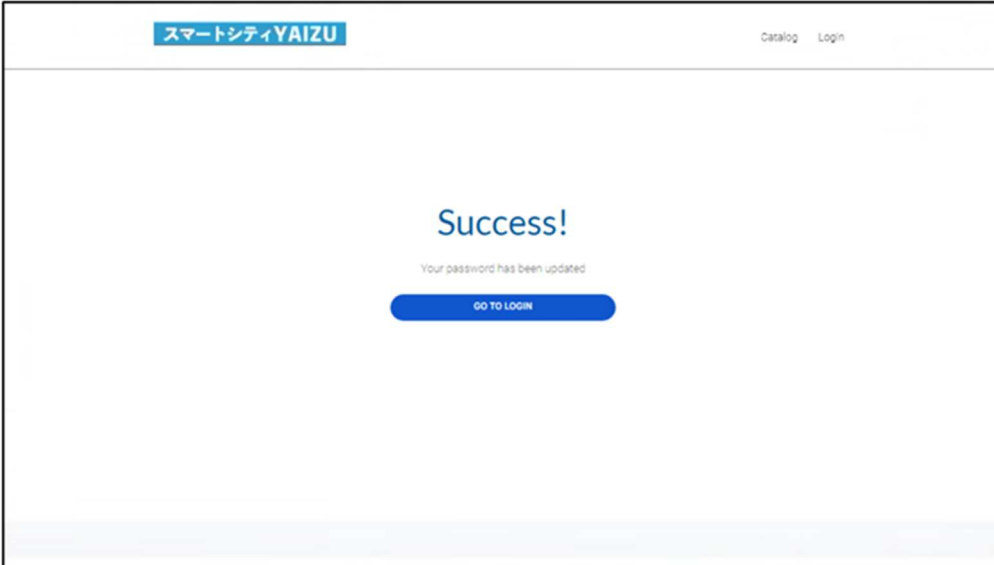
パスワード変更画面では、新しいパスワードを2回入力し、図6の赤枠「CHANGE PASSWORD」を押下してください。



The screenshot shows a web page for 'スマートシティYAIZU' with a 'Change Password' form. The form has two input fields: 'New Password' and 'Confirm New Password'. Below the fields is a blue button labeled 'CHANGE PASSWORD' which is highlighted with a red rectangular border. The page header includes 'スマートシティYAIZU' and 'Catalog Login'.

図6 : パスワード変更画面

図7のパスワード変更完了の画面に遷移すると、パスワード変更が完了となります。



The screenshot shows a 'Success!' message on the 'スマートシティYAIZU' website. The message text reads 'Success!' followed by 'Your password has been updated'. Below the message is a blue button labeled 'GO TO LOGIN'. The page header includes 'スマートシティYAIZU' and 'Catalog Login'.

図7 : パスワード変更完了画面

## 4 トップ画面の機能

本サイトを利用するにあたり、トップ画面の各機能（図8の赤枠①～⑦）を以下に記載します。



図8：トップ画面

### ① スマートシティYAIZUポータルサイトへの外部リンク

図8の画面左上の「スマートシティYAIZU」のロゴ（赤枠①）を押下すると、焼津市が提供しているスマートシティYAIZUポータルサイト（外部サイト）へ遷移します。

### ② Catalog

図8の赤枠②にある「Catalog」を押下すると、スマートシティYAIZUプラットフォームが公開するAPIカタログのうち、ユーザーが閲覧可能なAPIカタログの一覧が表示されます。

※赤枠⑦のカタログ一覧と同様にAPIカタログ一覧の画面へ遷移します。

### ③ Logout

図8の赤枠③にある「Logout」を押下すると、ログイン前のトップページへ遷移します。

なお、本サイトからはログアウトしません。



④ 利用規約

図8の赤枠④にある「利用規約」を押下すると、「焼津APIカタログ利用規約」(PDF)が表示されます。

⑤ 利用方法

図8の赤枠⑤にある「利用方法」を押下すると、「焼津APIカタログの使い方」(PDF)が表示されます。

⑥ APIカタログ

図8の赤枠⑥にあるAPIカタログでは、スマートシティYAIZUプラットフォームが公開するAPIカタログのうち、ユーザーが閲覧可能なAPIカタログが表示されます。APIカタログを押下すると、API仕様画面へ遷移します。

⑦ カタログ一覧

図8の赤枠⑦にある「カタログ一覧」を押下すると、スマートシティYAIZUプラットフォームが公開するAPIカタログのうち、ユーザーが閲覧可能なAPIカタログの一覧が表示されます。

※赤枠②のCatalogと同様にAPIカタログ一覧の画面へ遷移します。

## 5 APIカタログの利用

本サイトではOpen API Specificationに準拠した形式で、APIカタログを公開します。ここでは、APIカタログへのアクセス方法とAPI仕様の確認方法を記載します。

### 5.1 APIカタログへのアクセス方法

APIカタログへのアクセス方法は、トップ画面に表示されているAPIカタログからアクセスする方法とAPIカタログ一覧からアクセスする方法の2パターンがあります。

#### 5.1.1 トップ画面のAPIカタログからアクセスする方法

トップ画面からAPI仕様を確認したいAPIカタログを押下します。ここでは例として、赤枠の「観光・産業API」を押下します。



図 9 : API カタログ選択画面

API カタログを押下すると、図 10 の API 仕様の画面に遷移します。API 仕様の確認方法は次節で記載します。



図 10 : API 仕様画面

### 5.1.2 APIカタログ一覧からアクセスする方法

トップ画面の赤枠の「Catalog」または「カタログ一覧」を押下すると、図 12 の API カタログ一覧の画面へ遷移します。



図 11 : トップ画面

API 一覧に表示されている API カタログから API 仕様を確認したい API カタログを押下すると、図 10 の API 仕様画面に遷移します。



図 12 : API カタログ一覧画面

## 5.2 API仕様の確認方法

ここでは、災害情報共有システムAPIの仕様画面を例にAPI仕様の確認方法について記載します。赤枠「雨量計①」を押下すると、災害情報共有システムAPIによって取得可能なNGSIV2形式のデータモデル設計書のPDFを閲覧できます。データモデル設計書では以下を確認できます。

- ・ エンティティID、エンティティタイプの種類
- ・ エンティティに対する属性値一覧とその説明



図13 : API仕様画面

API仕様を確認するには、図14の赤枠内を押下します。



図14 : API仕様

図14の赤枠内を押下すると、下部に詳細（図15）が表示されます。

- ・ 図15の赤枠では、API実行に必要な情報等の仕様を確認することが可能です。

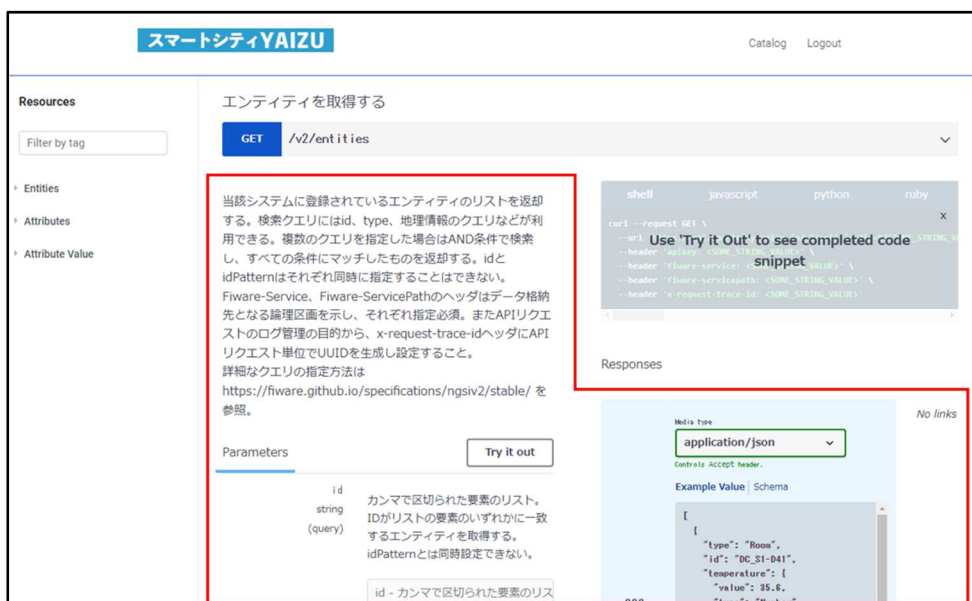


図15：API仕様の詳細情報

サイドバーでは、タグ検索とタグの一覧表示が可能です。



図16：サイドバーについて

API仕様画面（図13-16）から元の選択画面には戻るには、ブラウザの「戻る」機能で元の選択画面に戻ることが可能です。

## 6 アカウント削除

本サイトのアカウントを削除するには、焼津市へご連絡をお願いいたします。