



管理画面操作マニュアル「Twitter 投稿連携」

v1.16.0
2022年9月30日更新

目次

1. Twitter 設定.....	3
2. サイト編集.....	6
2-1 シラサギ CMS へのログイン.....	6
2-2 サイト情報の編集.....	6

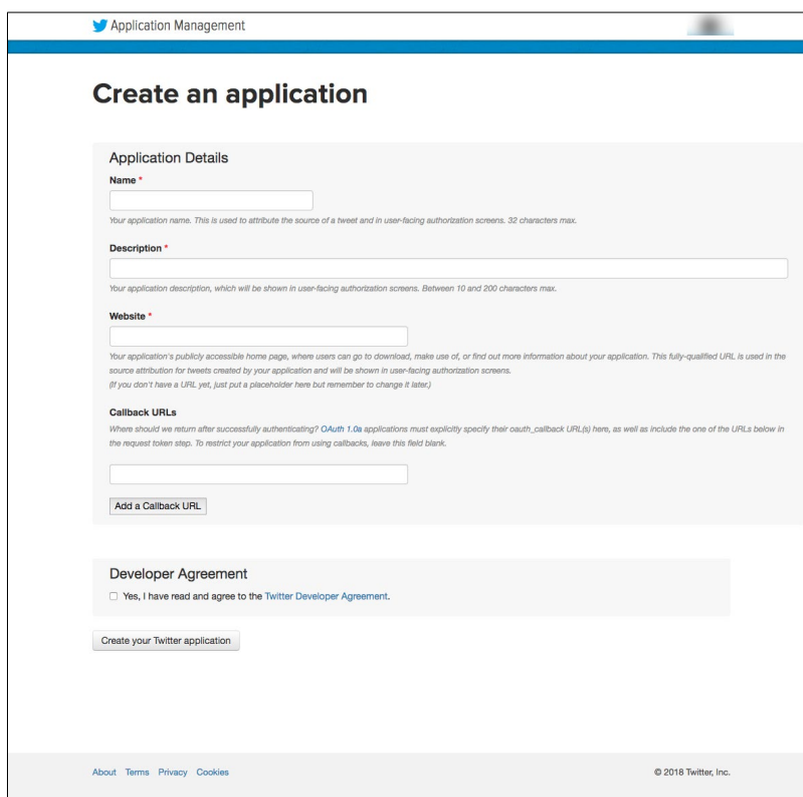
1. Twitter 設定

- (1) Twitter へログインします。シラサギと連携したいアカウントでログインします。
<https://twitter.com/login>



The screenshot shows the Twitter login page with the title "Twitterにログイン". It features two input fields: "電話番号/メールアドレス/ユーザー名" and "パスワード". Below the fields is a blue "ログイン" button and a link "保存する・パスワードを忘れた場合はこちら".

- (2) Twitter Application Management へアクセスし、既存のアプリケーションを選択するか、新しいアプリケーションを作成します。
<https://apps.twitter.com/>



The screenshot shows the "Create an application" page in the Twitter Application Management interface. It includes sections for "Application Details" with fields for "Name", "Description", and "Website", and "Callback URLs" with an "Add a Callback URL" button. There is also a "Developer Agreement" section with a checkbox and a "Create your Twitter application" button at the bottom.

- (3) 作成したアプリケーションの “Keys and Access Tokens” タブを開き、“Create my access token” ボタンをクリックし、アクセストークンを作成します。

Application Management

Your application has been created. Please take a moment to review and adjust your application's settings.

Test OAuth

Details Settings **Keys and Access Tokens** Permissions

Organization
Information about the organization or company associated with your application. This information is optional.

Organization: None
Organization website: None

Application Settings
Your application's Consumer Key and Secret are used to authenticate requests to the Twitter Platform.

Access level: [blurred]
Consumer Key (API Key): [blurred]
Callback URL: [blurred]
Callback URL Locked: [blurred]
Sign in with Twitter: [blurred]
App-only authentication: [blurred]
Request token URL: [blurred]
Authorize URL: [blurred]
Access token URL: [blurred]

Application Actions
Delete Application

About Terms Privacy Cookies © 2018 Twitter, Inc.



Application Management

Test OAuth

Details Settings Keys and Access Tokens **Permissions**

Application Settings
Keep the "Consumer Secret" a secret. This key should never be human-readable in your application.

Consumer Key (API Key): [blurred]
Consumer Secret (API Secret): [blurred]
Access Level: [blurred]
Owner: [blurred]
Owner ID: [blurred]

Application Actions
Regenerate Consumer Key and Secret Change App Permissions

Your Access Token
You haven't authorized this application for your own account yet.
By creating your access token here, you will have everything you need to make API calls right away. The access token generated will be assigned your application's current permission level.

Token Actions
Create my access token

About Terms Privacy Cookies © 2018 Twitter, Inc.

- (4) 画面に表示されている情報をシラサギのサイト設定に設定します。「2-2 サイト情報の編集 (3)」をご参照ください。

The screenshot displays the Twitter Application Management interface. At the top, there is a blue header with the Twitter logo and the text "Application Management". Below the header, a yellow status box contains the message: "Your application access token has been successfully generated. It may take a moment for changes you've made to reflect. Refresh if your changes are not yet indicated." Below the status box, there are tabs for "Details", "Settings", "Keys and Access Tokens", and "Permissions". The "Settings" tab is currently selected. Under the "Application Settings" section, there are fields for "Consumer Key (API Key)", "Consumer Secret (API Secret)", "Access Level", "Owner", and "Owner ID". Red annotations (a) and (b) point to the "Consumer Key (API Key)" and "Consumer Secret (API Secret)" fields, respectively. Below the settings, there is an "Application Actions" section with buttons for "Regenerate Consumer Key and Secret" and "Change App Permissions". The "Your Access Token" section follows, with fields for "Access Token", "Access Token Secret", "Access Level", "Owner", and "Owner ID". Red annotations (c) and (d) point to the "Access Token" and "Access Token Secret" fields, respectively. Below this, there is a "Token Actions" section with buttons for "Regenerate My Access Token and Token Secret" and "Revoke Token Access". At the bottom of the page, there are links for "About", "Terms", "Privacy", and "Cookies", and a copyright notice for "© 2018 Twitter, Inc."

2. サイト編集

2-1 シラサギ CMS へのログイン

Twitter 投稿連携のためのログインについては、「管理画面操作マニュアル【ログイン・個人設定】」をご覧ください。

2-2 サイト情報の編集

(1) シラサギ CMS 左サイドメニューの[サイト設定]をクリックします。

The screenshot shows the Shirasagi CMS dashboard. The top navigation bar includes 'SHIRASAGI', 'サイト管理' (Site Management), 'グループ' (Group), and 'メール' (Mail). The user is identified as '政策課 システム管理者' (Policy Department System Administrator). The main content area is titled '自治体サンプル' (Municipality Sample) and 'コンテンツ' (Content). A list of content items is displayed, including '広告バナー' (Advertisement Banner), 'CSS', '記事' (Article), 'よくある質問' (FAQ), '画像' (Image), '市へのお問い合わせ' (Inquiry to the City), 'javascript', '人権・平和啓発' (Human Rights and Peace Education), 'くらし・手続き' (Living and Procedures), and 'お知らせ' (Notice). The left sidebar menu is visible, with 'サイト設定' (Site Settings) highlighted by a red box.

(2) サイト情報の詳細画面で[編集する]をクリックします。

The screenshot shows the 'Site Information' detail page in the Shirasagi CMS. The top navigation bar is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled '自治体サンプル' (Municipality Sample) and 'サイト情報' (Site Information). A red box highlights the '編集する' (Edit) button. Below the button, the '基本情報' (Basic Information) section is visible, showing 'サイト名' (Site Name) as '自治体サンプル' and 'ホスト名' (Host Name) as 'demo'. The left sidebar menu is also visible, with 'サイト設定' (Site Settings) selected.

(3) 必要事項を入力します。

Twitter設定

ページ連携 ?

カード形式 ?

ユーザー名 ? @

既定の画像URL ?

コンシューマーキー ?

コンシューマーシークレット ?

アクセストークン ?

トークンシークレット ?

Twitter 設定	
ページ連携	有効にすると、ページ編集時に Twitter 連携が表示されます。コンシューマーキーとアクセストークン、それぞれのシークレットキーを設定する必要があります。
カード形式	Twitter のカード形式を選択します。Twitter でどのような見え方をするかは「Twitter Card Validator (https://cards-dev.twitter.com/validator)」で確認することができます。
ユーザー名	Twitter のユーザー名を設定します。設定すると「Twitter Card Analytics」でアクセスを解析できるようになります。
既定の画像 URL	既定の画像の URL を設定します。ページに画像が含まれていない場合、ここで設定した URL が <code>twitter:image</code> として使用されます。ページに画像が含まれている場合、ここで設定した URL は使用されません。
コンシューマーキー	コンシューマーキー(API キー, Consumer Key, API Key)を設定します。Twitter への自動投稿に必須です。 ※「1. Twitter 設定」(4)-(a)となります。
コンシューマーシークレット	コンシューマーシークレット(API シークレット, Consumer Secret, API Secret)を設定します。Twitter への自動投稿に必須です。 ※「1. Twitter 設定」(4)-(b)となります。

アクセス トークン	アクセストークン(Access Token)を設定します。Twitter への自動投稿に必須です。 ※「1. Twitter 設定」(4)-(c)となります。
トークン シークレット	アクセストークンシークレット(Access Token Secret)を設定します。Twitter への自動投稿に必須です。 ※「1. Twitter 設定」(4)-(d)となります。

(4) [保存]をクリックします。

