LINE対話

はじめてのLINEBOT作成

前提

- LINEアカウントがある
- 48v.me にアカウントがある
 - FTPでプログラムを置ける

GitHub

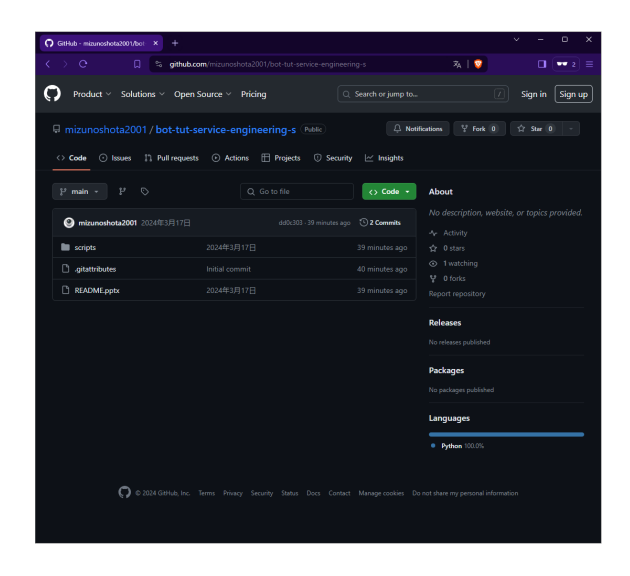
使用するプログラムをダウンロードするまで

GitHub ソースコードをダウ ンロードしよう

<u>https://github.com/mizunoshota2001/bot-tut-service-engineering-s</u>
このURLにアクセスしてください。

ベースとなるプログラムとその説明を公 開しています。ZIPでダウンロード





48v.me(=7) 7 - F

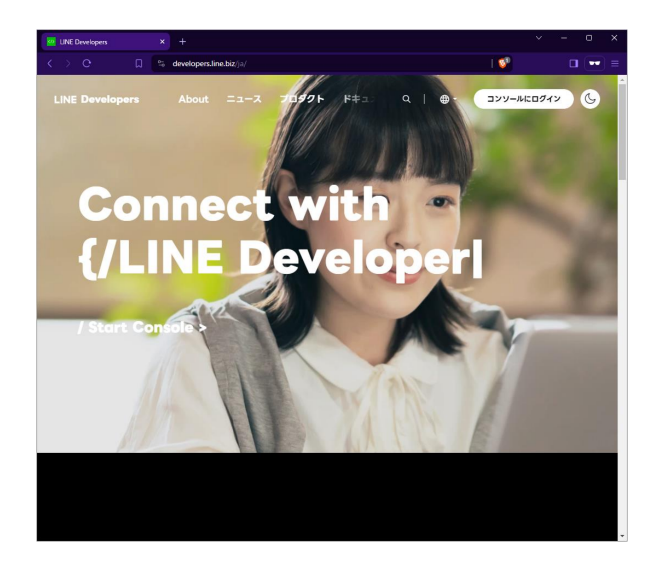
追記

LINE Developers

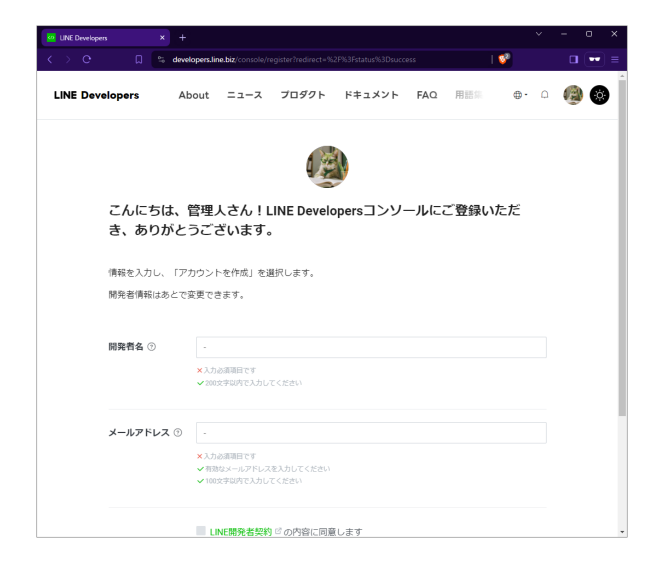
公式LINE-BOT用のチャネルを作成するまで

LINE Developers ログインしよう

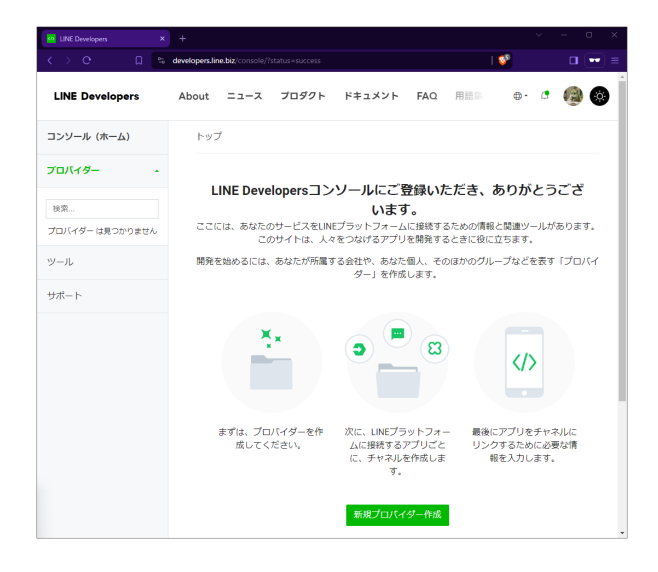
https://developers.line.biz/ja/



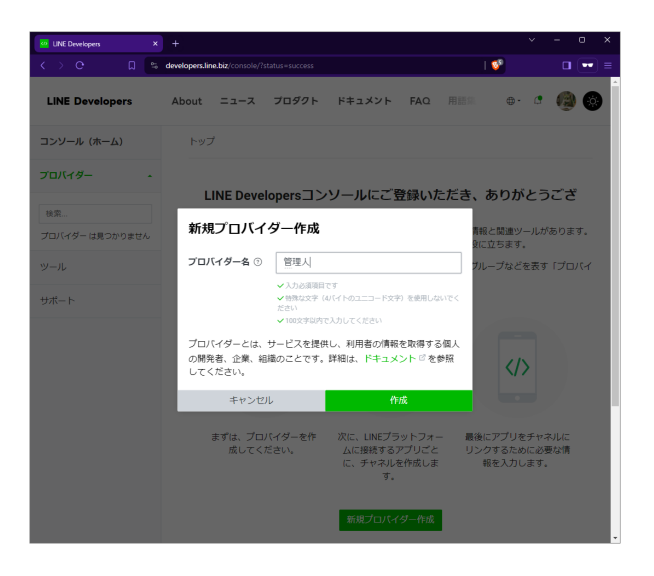
LINE Developers アカウントを作成



LINE Developers 新規プロバイダー作 成



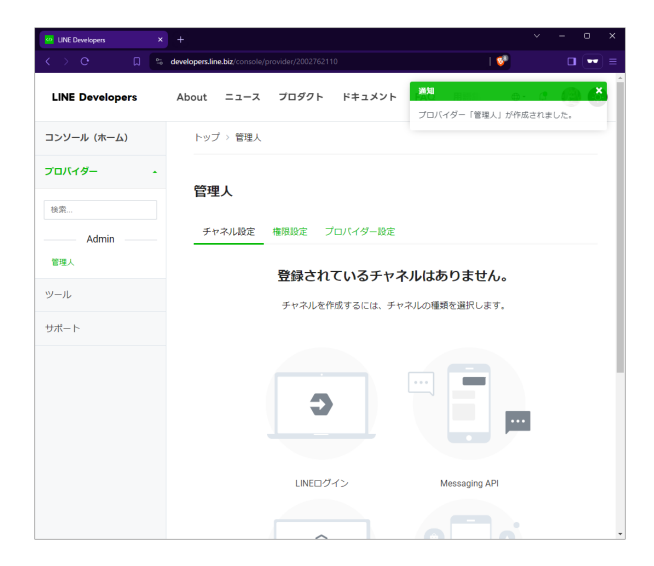
LINE Developers 新規プロバイダー作 成



LINE Developers 新規チャネル作成

チャネルを作成するには、チャネルの種 類を選択します。

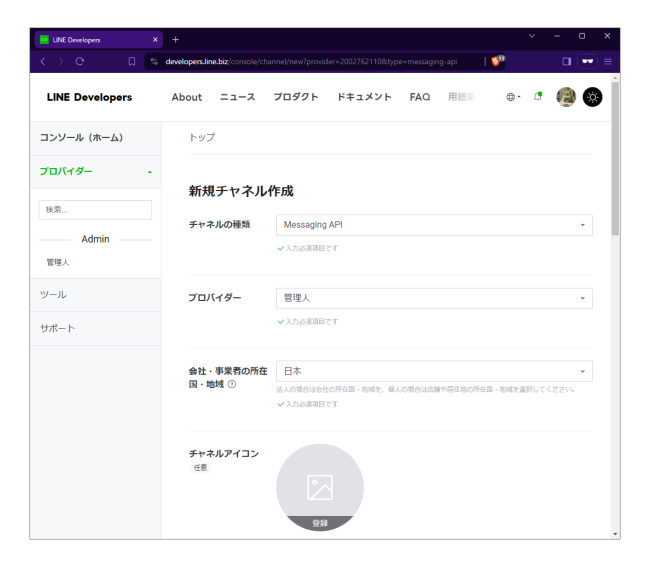
今回は<mark>Messaging API</mark>



LINE Developers 新規チャネル作成

チャネルを作成するには、チャネルの種 類を選択します。

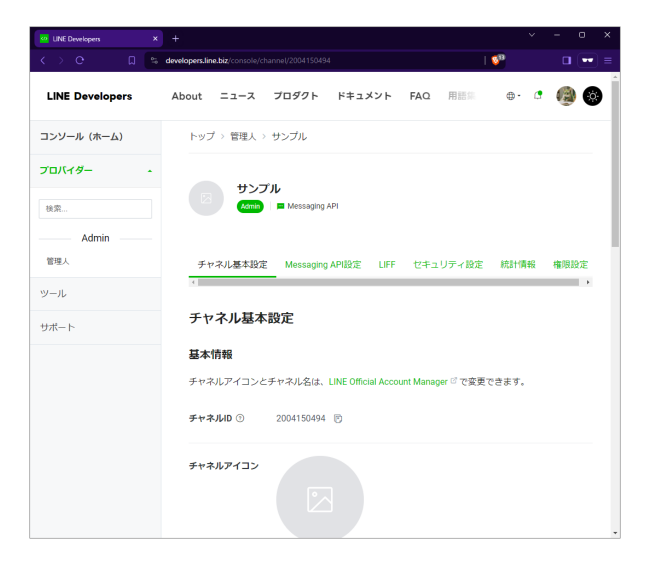
今回は<mark>Messaging API</mark>



LINE Developers 新規チャネル作成

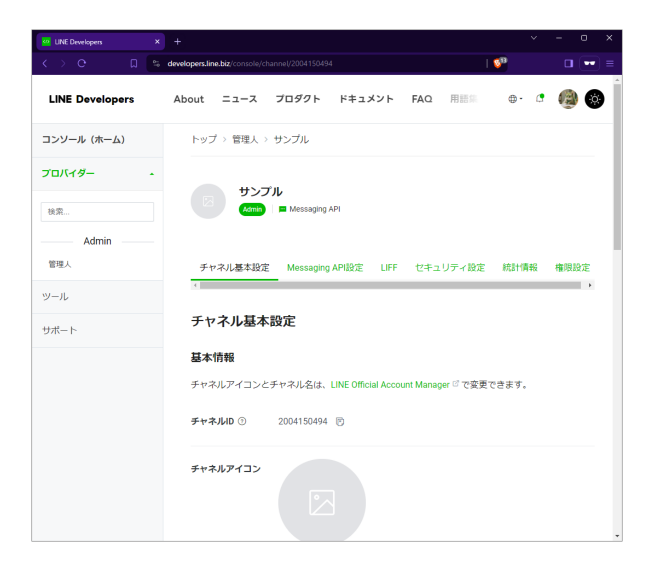
チャネルを作成するには、チャネルの種 類を選択します。

今回は<mark>Messaging API</mark>



LINE Developers チャネルを確認しよ う

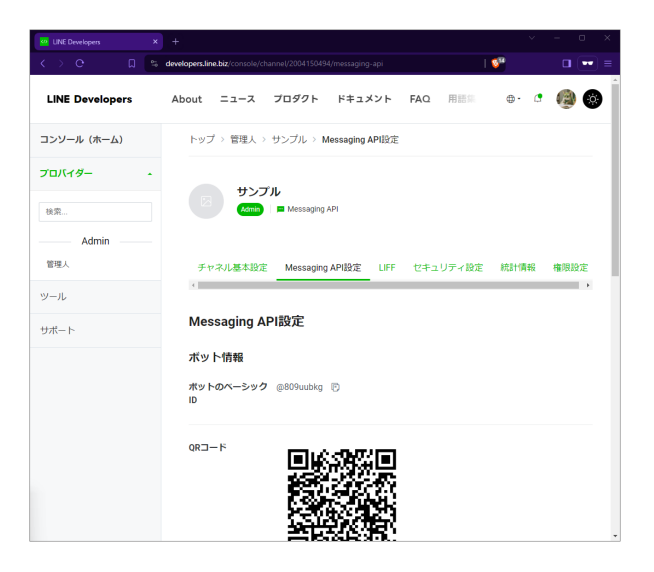
チャネルの詳細画面から、<mark>Messaging</mark> <mark>API設定</mark>をクリック



LINE Developers チャネルを確認しよ う

QRコードから作成したチャネルを友達登 録

初期設定では、LINEが用意している<mark>あい</mark> <mark>さつメッセージ</mark>が表示される

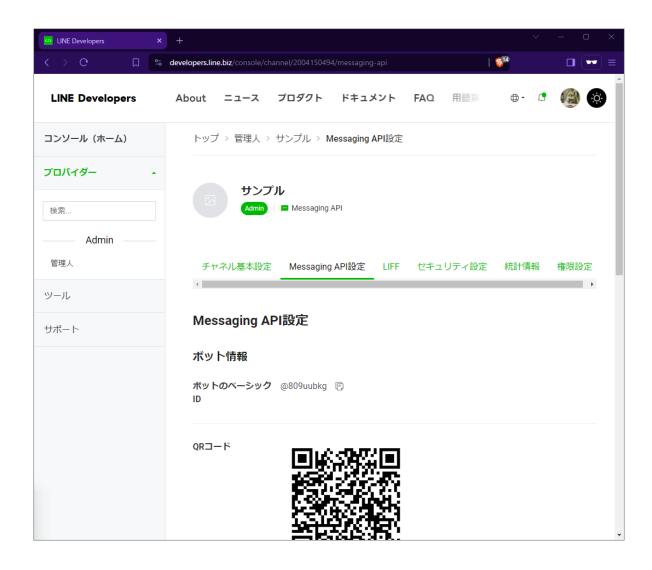


トークン発行

チャネルアクセストークンを発行するまで

トークン発行

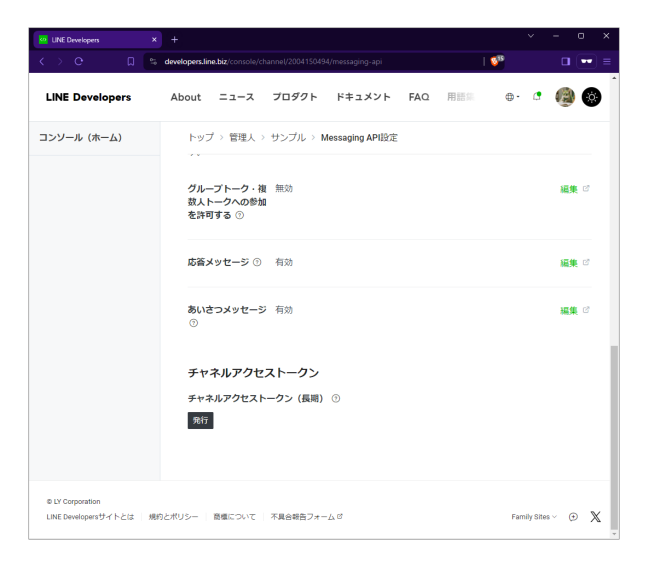
チャネルの詳細画面から、<mark>Messaging</mark> <mark>API設定</mark>をクリック



トークン発行

ページ最下部からアクセストークンを発行できる。

<mark>発行</mark>をクリック

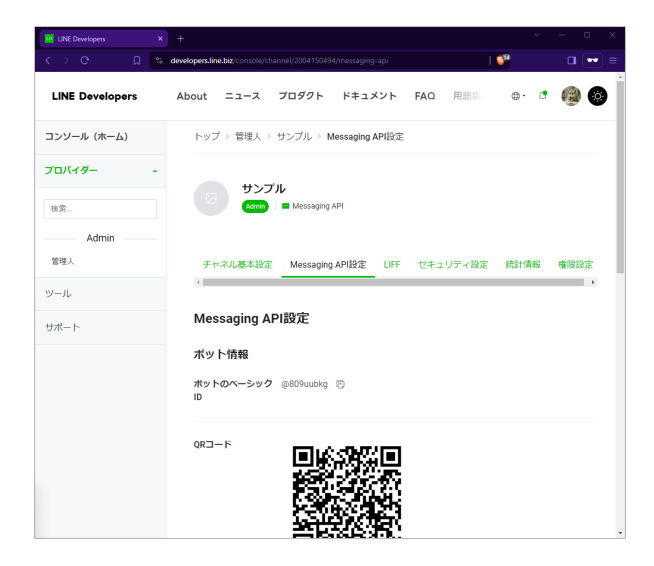


Messaging API設定

Webhook用のURLを設定するまで

Messaging API設定 Webhookを有効にする

チャネルの詳細画面から、<mark>Messaging</mark> <mark>API設定</mark>をクリック



Messaging API設定 Webhookを有効にする

QRコードの下にWebhook設定がある。

<mark>編集</mark>をクリックし、URLを設定する。

