

チャット部品組み込みガイド（一般対話）

はじめに

本書は、既存のHTMLにチャット部品(以降、「チャットUI」と記載)を組み込むための手順を示したガイドです。

チャット部品を用いることで、Webブラウザでチャットを行うための部品を組み込み、コーディングレスで本サービスが提供するAPIを利用できます。

本書の対象読者は以下を想定しています。

- 自製のWebサイトにGenerative AI Cloud (SaaS)と連携するチャットボット機能を追加したいWebシステム開発者

本ガイドの流れ

本書は、LLMとの一般対話を行うチャットUIを、既存のWebサイトへの組み込む手順を説明します。

以下の手順に沿って説明します。

1. 前提条件の確認
2. WebバックエンドにAPI Keyを返却するAPIを実装
3. WebフロントエンドへのチャットUIの組み込み

本ガイドを実施することで下記の画面のようにチャットUIをWebサイトへ組み込むことができます。



チャットUIの組み込みイメージ

前提条件の確認

認証情報の準備

管理ポータルにアクセスし、「基本情報」ページにて確認できる、以下の情報をご準備ください。

- API Key

- チャットボットモジュールURL

Webバックエンド

API Keyを取得する処理を組み込むためのWebバックエンドが必要です。バックエンドのない静的なWebサイトには組み込むことができません。

動作環境

本ガイドの内容は以下のブラウザで動作検証済みです。

- **Microsoft Edge** (バージョン : 131.0.2903.99)
- **Google Chrome** (バージョン : 131.0.6778.205)

WebバックエンドにAPI Keyを返却するAPIを実装

連携元システムのWebバックエンドに、本サービスのAPIの呼び出しに必要なAPI Keyを返却するAPIを実装します。以下はNode.jsを用いた場合の実装例です。以降では、そのAPIのURLを `http://localhost/token` とします。

```
1  const express = require('express')
2  const app = express()
3  const port = 80
4
5  app.get('/token', (req, res) => {
6    res.send('<API Keyの値>')
7  })
8
9  app.listen(port, () => {
10   console.log(`Example app listening on port ${port}`)
11 })
```

WebフロントエンドへのチャットUI組み込み

WebフロントエンドにチャットUIを組み込むために、WebページにHTMLに対して、チャットUIをロードするための<script>タグとチャットUIを表示するための<div>タグを組み込みます。

以下はscriptタグに組み込むコード例です。 `'http://localhost/token'` の箇所は「WebバックエンドにAPI Keyを返却するAPIを実装」の手順にて実装したAPI Key取得APIのものに置き換えてください。

modelオプションで対話するLLMを指定することができます。指定可能な値は、管理ポータルの基本情報ページにおける「利用可能なLLM一覧」から確認することができます。

```
1  <head>
2    ...
3  <script defer type="module">
4    import {mountChatbot} from '<チャットボットモジュールURLの値>'
5
6    fetch('http://localhost/token').then((response) => {
7      return response.text()
8    }).then((token) => {
9      const option = {
10        url: 'https://api.genai-api.nec-cloud.com/genai-api/v1/chat',
11        model: 'cotomi-fast-v2.0',
12        systemContent: 'あなたは利用者を支援するAIアシスタントです'
13      }
14      mountChatbot('chatbot', token, option)
15    })
```

```
16 </script>
17 </head>
18 <body>
19   . . .
20   <div id="chatbot"></div>
21 </body>
```