

試用リンクURL: <https://nuxt-chatbot.web.app/>

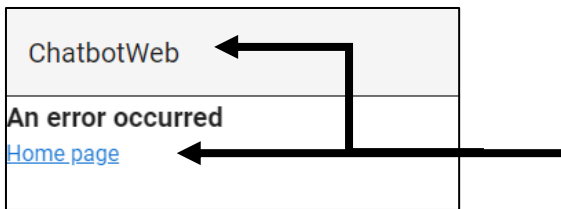
Web版チャットボットは、チャットボット運用、データベース、専用エディタ、アップロードの4つのページから構成されます。

チャットボット データベース エディタ アップロード

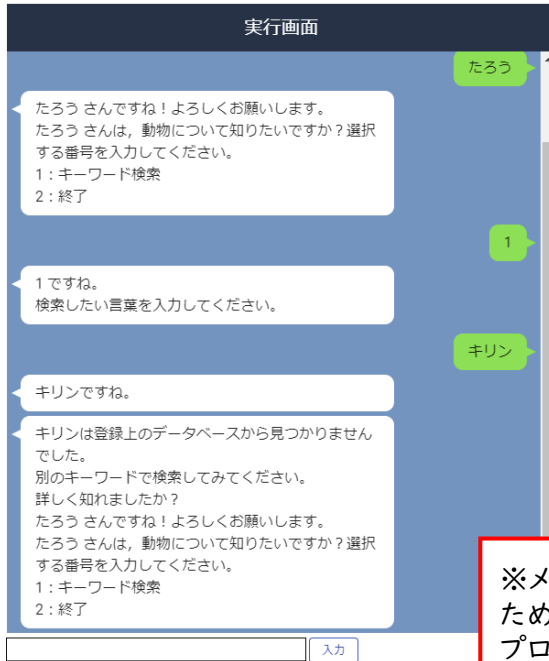
画面右上のアイコンからそれぞれのページにアクセスできる。班の選択画面が表示されるので、利用する班を選択

※仕様による注意

ページによっては、Webページを再読込(リロード)すると、エラー画面が表示される場合があります。



「Home page」もしくは左上のアイコンをクリックして、URLを「<https://nuxt-chatbot.web.app/>」に戻して再読込してください



開始

番号で打ち込む場合、半角数字で正しい選択肢を入力しないと途中で止まってしまふバグがあります。利用する際は、半角数字で選択肢内のものを入力してください。

「開始」アイコンクリックでチャットが開始されます。

選択肢から番号を選ぶ場合は、選択肢にある番号を入力する。
※プログラムにない入力にはエラーでチャットが止まります。

※メディアコンテンツの表示は、サーバからデータを取得するための時間差で、プログラム通りの順で表示されない場合があります。

チャットの送信は画面下のコメント欄に文字か数字を入力し、【送信】ボタンかエンターキーを押す

チャットボットのやり取り終了時には、評価を記入する

ユーザーレビューをお願いします。
★の数で観点別評価をした後、自由記述で使ってみての感想や改善点を記入してください。

- ①役立ち度
- ★★★ 知りたい情報が全部得られた
 - ★★ ☆ 知りたい情報がほぼ得られた
 - ★ ☆ 知りたい情報があまり得られなかった
- ②表現のわかりやすさ
- ★★★ 文章や画像が工夫されとてもわかりやすい表現だった
 - ★★ ☆ 文章や画像がわかりやすい表現だった
 - ★ ☆ 文章や画像にわかりにくい表現があった
- ③使いやすさ
- ★★★ メニュー（選択）と検索が使いやすく組み合わせられていた
 - ★★ ☆ 使いやすいメニュー（選択）の構成になっていた
 - ★ ☆ 使いにくいメニュー（選択）の構成になっていた
- ④動作の不具合（バグ）の有無
- ★★★ 動作の不具合（バグ）がなかった
 - ★ ☆ 動作の不具合（バグ）があった
- 使ってみての感想や改善点

OK

※プログラムが止まってしまった場合、ページを再読み込みすることで動作する場合があります

チャットのキーワード検索の回答文登録や、ユーザーのチャットの利用記録を参照することができるページです。

キーワード検索のデータを作成

回答文登録

利用状況確認

チャットボットの利用記録の確認

回答文登録

キーワードは、「/(半角のスラッシュ)」で区切ることで、複数キーワードを登録

【回答追加】から新規のデータベース検索のデータを追加

回答データベースの一覧		Search	Q	回答追加
キーワード	回答	操作		
うし/ウシ	食用に乳牛等がある	鉛筆	ゴミ箱	
野球/野球部	野球部は昨年全国大会でベスト4になることが目標でした。自他共認める常勝軍団になりたいです。	鉛筆	ゴミ箱	
トラ/虎/とら	しましま虎	鉛筆	ゴミ箱	
パンダ/ぱんだ	白黒くま	鉛筆	ゴミ箱	
いぬ/イヌ/犬	最も古くに家畜化されたと考えられる動物であり、現代でも、猫と並んで代表的なペット	鉛筆	ゴミ箱	
サッカー/サッカー部	サッカー部は、自称・常勝軍団です。	鉛筆	ゴミ箱	
猫/ねこ/ネコ	とにかくカワイイ	鉛筆	ゴミ箱	

鉛筆アイコンからデータの確認・修正、ゴミ箱アイコンからデータベースからデータの消去が可能

データ更新

【データ更新】をクリックすると最新のデータベース上のデータを表示

新しい回答を作成

キーワード

回答文

URL

登録メディア

画像:

音声:

動画:

鉛筆

ゴミ箱

鉛筆

ゴミ箱

鉛筆

ゴミ箱

閉じる 登録

キーワード検索回答文には、回答文のテキスト、URL、各種メディアを登録できる

利用状況確認

レビュー

ユーザーとのチャットの全ての記録を表示

利用履歴

ユーザーの観点別の評価, コメントを表示

データベース検索分析

ユーザーのキーワード検索でデータベースのキーワードを検索した回数とキーワードがなかった際に検索されたワードを表示

レビュー

棒グラフとレーダーチャートの表示の切り替えができます。



ユーザーがチャットの終了時に記入したレビューの結果を見ることができます。

利用履歴

ChatbotWeb

チャットボット

データベース

エディタ

アップ



11班の利用履歴

利用履歴一覧

Wed Dec 02 2020 16:53:51 GMT+0900 (日本標準時) / hoge

Wed Dec 09 2020 20:27:02 GMT+0900 (日本標準時) / こいくあ

利用履歴

私は、動物博士と言います。よろしくお願ひします。お名前を教えてください。

koiwa

koiwa さんですな！よろしくお願ひします。

koiwa さんは、動物について知りたいですか？選択する番号を入力してください。

1：キーワード検索

2：終了

2

2 ですね。

koiwa さん、ご利用ありがとうございました。またのお越しをお待ちしております！

①役立ち度：★★★★

②表現のわかりやすさ：★★★★

③使いやすさ：★★★★

④動作の不具合(バグ)の有無：★★★★

ok

画面の左欄から選択して、ユーザーとボットの全てのチャットの記録を閲覧することができます

データベース検索分析

ChatbotWeb



11班のデータベース検索分析

検索キーワードのランキング

検索記録	Search	
キーワード	検索回数	
うし/ウシ	4	
ねずこん/ネズコン	24	
ねこ/ネコ/猫	23	
くま	1	
トラ/虎/とら	0	
パンダ/ぱんだ	1	
ライオン/らいおん	1	
いぬ/イヌ/犬	4	

Rows per page: 10 1-8 of 8 < >

該当なしキーワードの一覧

検索記録	Search	
キーワード	検索回数	操作
りず	1	
かえる	1	
フラミンゴ	1	

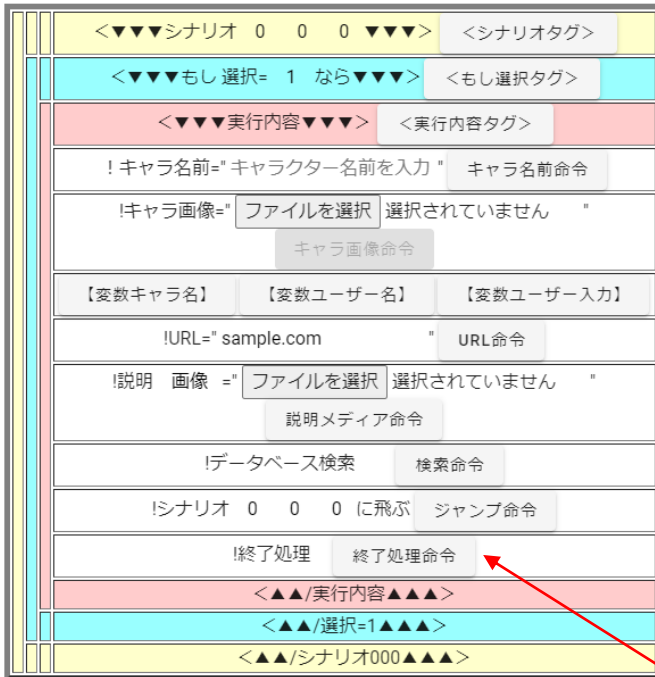
Rows per page: 10 1-3 of 3 < >

検索回数によるソフトウェアの検索も可能です。

チャットのキーワード検索において、ユーザーが検索したワードを回答文登録の有無で分けて表示。

チャット専用プログラムの作成や保存、読み込みが可能

保存 読込



画面左のボタンをクリックすることで、画面右のテキストエディタにコマンドが入力される

作成したプログラムは、左上のボタンからテキストファイル形式での保存・読み込みが可能

チャットの終了する場所には「!終了処理」を必ず入れてください。

プログラム例

```

<▼▼▼シナリオ000▼▼▼>
<▼▼▼実行内容▼▼▼>
!キャラ名前="メディア博士"
!キャラ画像="doctor1.jpg"
私は、【変数キャラ名】といいます。よろしくお願いします。
お名前を教えてください。
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /実行内容▲▲▲▲▲▲▲▲>
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /シナリオ000▲▲▲▲▲▲▲▲>

<▼▼▼シナリオ001▼▼▼>
<▼▼▼実行内容▼▼▼>
【変数ユーザー名】 さんですね!よろしくお願いします。
【変数ユーザー名】 さんは、メディア機能の何について知りたいですか? 選択する番号を
さい。
1: 画像
2: 音楽
3: 動画
4: 終了
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /実行内容▲▲▲▲▲▲▲▲>

<▼▼▼もし 選択=1 なら▼▼▼>
<▼▼▼実行内容▼▼▼>
【変数ユーザー入力】 ですね。
説明画像を提示します。画像ファイルは、全てメディア専用フォルダに集約しています。
!説明画像="PC.jpg"
!シナリオ001に飛ぶ
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /実行内容▲▲▲▲▲▲▲▲>
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /選択=1▲▲▲▲▲▲▲▲>

<▼▼▼もし 選択=2 なら▼▼▼>
<▼▼▼実行内容▼▼▼>
【変数ユーザー入力】 ですね。
説明音楽を提示します。音楽ファイルは、全てメディア専用フォルダに集約しています。
!説明音楽="bgm.mp3"
!シナリオ001に飛ぶ
<▲▲▲▲▲▲▲▲ /実行内容▲▲▲▲▲▲▲▲>
  
```

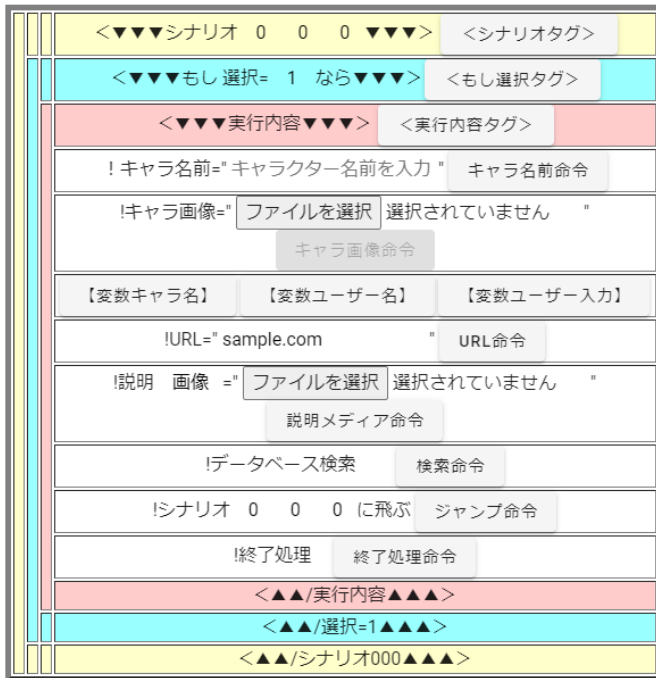
仕様上、「シナリオ000」「シナリオ001」は必ずプログラムの先頭に作成してください。ユーザーの名前を聞くようになっています

「シナリオ000」でユーザーの名前を聞くようになっています。その次に、「シナリオ001」が実行されます。

チャットでは、「実行内容タグ」で囲まれた中のテキストや命令コマンドが表示、実行されます。

保存

読込



タグ・命令コマンド	ボタン	説明
	<シナリオタグ>	
	<もし選択タグ>	
	<実行内容タグ>	このタグで挟まれたテキスト，コマンドが表示，実行されます
!キャラ名前	キャラ名前命令	ボットのキャラクターの名前を設定します。
【変数キャラ名】	【変数キャラ名】	「キャラ名前命令」で設定した名前を表示します。
【変数ユーザー名】	【変数ユーザー名】	はじめに入力したユーザー名を表示します。
【変数ユーザー入力】	【変数ユーザー入力】	選択分岐でユーザーが入力した内容を表示します。
!URL	URL命令	URLのリンクを表示します。
!説明メディア	説明メディア命令	メディアの種類を選択し，そこに登録したメディアを表示します
!データベース検索	検索命令	回答文登録した内容に対してキーワード検索を行います。
!シナリオ番号に飛ぶ	ジャンプ命令	選択したシナリオ番号の内容を先頭から実行します。
!終了処理	終了命令	チャットボットを終了し，ユーザーに評価登録をしてもらいます。

作成したプログラムのテキストファイルをアップロードする

チャットボットで表示する各種メディア(画像, 音楽, 動画)ファイルをアップロード

メディアストレージ	メディアアップロード
ファイル名	Actions
EU6KhdzUcAARcQP.jpg	
EU6KkbFUwAAvNSj.jpg	
PC.jpg	
bgm.mp3	
boy1.jpg	

Rows per page: 5 1-5 of 26

※メディアファイルは1ファイルずつアップロードしてください
※ゴミ箱ボタンから、データを削除できます
※データの保存容量があるため、画像の容量を小さくしましょう
※チャットボットで使用するファイル名と同じ名前でも保存してください

メディア再読み込み

プログラムアップロード

アップロード

班で作成した、実行したいチャットボットのプログラムのテキストファイルをアップロードする。
ここでアップロードすると、アップロードした班のチャットボットが利用できるようになります