

初期構築後の利用ガイド

目次①

1. 初期画面にログイン

2. 初期画面の機能構成と説明

2-1. 画面全体の機能構成

2-2. 各機能の説明

2-3. 基本的なチャット入力の流れ

2-4. デフォルトで導入されているAIモデルについて

3. 各機能の基本的な使い方(初級編)

①. New Chat

②. チャット履歴

1. チャットのURLを共有する

2. チャットを履歴上部に固定

3. チャット履歴の名前の編集

4. チャット履歴の削除

目次②

3. 各機能の基本的な使い方(初級編)

③ [事例集](#)

1. [事例集の画面構成](#)
2. [事例集の各機能の説明](#)
 - A. [新規テンプレートの登録](#)
 - B. [タイトル・タグ検索](#)
 - C. [作成したアイテムのみ表示](#)
 - D. [並び替え機能](#)
 - E. [登録済みテンプレートの概要](#)
 1. [登録済みのテンプレートの機能説明](#)

④. [Tips](#)

⑤. [アカウント情報\(管理・ログアウト\)](#)

⑥. [Magic Promptsの概要](#)

1. [Magic Promptの使い方](#)
2. [Magic Promptのテンプレートについて](#)

⑦. [AIモデル選択](#)

⑧. [チャット入力欄](#)

目次③

4. 便利な使い方(応用編)

4-1. [各機能の構成\(応用編\)](#)

4-2. 各機能の便利な使い方

A. [会話内容をコピー](#)

B. [事例集に投稿する\(ショートカット\)](#)

C. [管理\(アカウント情報\)](#)

1. [管理の「一般」について](#)

2. [管理の「共有されたチャット」について](#)

D. [入力テキストをMagic Promptsに登録](#)

5. [データの保存期間](#)

6. [注意事項](#)

1. 初期画面にログイン

<http://localhost:5173/>にアクセスするとログイン画面が表示されます。

<ログイン方法>

赤枠のログインをクリックしてください。

※自動ログインではない場合は、メールアドレスとパスワードを入力する画面が表示されます。



2. 初期画面の画面構成と説明

2-1. 画面構成

The screenshot shows the LACGAI interface with the following components and callouts:

- ① **New Chat**: A button labeled "+ New chat" in the top left corner.
- ② **チャット履歴**: A list of chat sessions under the heading "今日" (Today), including "チャットモデルとは?" and "初めまして".
- ③ **事例集**: A button labeled "事例集 (Ctrl+K)" in the top right corner.
- ④ **Tips**: A "豆知識" (Trivia) section titled "Scaling Law" explaining the relationship between parameters, data volume, and model performance.
- ⑤ **アカウント情報 (管理・ログアウト)**: A user profile icon and menu in the bottom left corner.
- ⑥ **Magic Prompts**: A section titled "はじめに" (Getting Started) with a link to "Magic Prompts".
- ⑦ **AIモデル選択**: A dropdown menu for selecting the AI model, currently set to "General".
- ⑧ **チャット入力欄**: A text input field with the placeholder "Send a message." and a send button.

The interface also includes the LACGAI logo, "powered by OpenAI", and a disclaimer at the bottom: "LACGAI powered by OpenAIは人物や場所、事実などについて正しくない情報を答える場合があります。ご了承ください！"

2. 初期画面の画面構成と説明

2-2. 各機能の説明

① New Chat

- ・新しいチャットに切り替えることができます。

② チャット履歴

- ・過去にチャットした内容を閲覧できる機能です。
- ・過去のチャットの続きからのやり取りも可能です。
- ・チャット履歴を履歴の上部に固定、名前編集、削除可能です。

③ 事例集

- ・チャットに入力するテンプレートを保存する機能です。
- ・他ユーザが登録したテンプレートも保存・使用することも可能です。

④ Tips

- ・初期画面の概要やランダムな内容の豆知識が表示されます。

⑤ アカウント情報(管理・ログアウト)

- ・ログインに使用したメールアドレスが表示されます。
- ・クリックするとログアウトのボタンが表示され、ログアウト可能です。

2. 初期画面の画面構成と説明

2-2. 各機能の説明

⑥ Magic prompts

- ・ デフォルトのテンプレートが入っており、即時にチャットに使用することができます。
- ・ チャットに入力されたテンプレートは、自由に書き換えができます。
- ・ 事例集から保存したテンプレートも Magic Prompts に表示されます。

⑦ AIモデル選択

- ・ AIのモデルを選択できます。

⑧ チャット入力

- ・ 質問するためのチャットを入力できます。

2. 初期画面の画面構成と説明

2-3. 基本的なチャット入力の流れ

<手順>

1. モデル選択からチャットするのに使用したいAIモデルを選択します。(※画像①参照)
2. チャット入力欄にテキストを入力します。
3. チャット入力欄の右側を送信ボタンをクリック、またはEnterキーで送信します。
4. 上部に入力したテキスト、下部にChat GPTからの回答が表示されます。(※画像②参照)
5. チャットを開始すると、チャット履歴に表示されます。
チャット履歴を削除しない限り、チャット内容を閲覧することができます。

画像①:チャット開始画面



画像②:チャット画面



2. 初期画面の構成と説明

2-4. デフォルトで導入されているAIモデルについて

- General(gpt-4o) 一般的なことを聞く (gpt4-o)
- General(gpt4) 一般的なことを聞く (gpt4)
- General(gpt3.5) 一般的なことを聞く
- Company 規程集について聞く (β)

3. 各機能の基本的な使い方

① New Chat

- 現在、チャットしている画面から「+ New Chat」ボタンを押すと初期画面に遷移します。
- 先ほどまでやり取りしていたチャットは、チャット履歴に残ります。



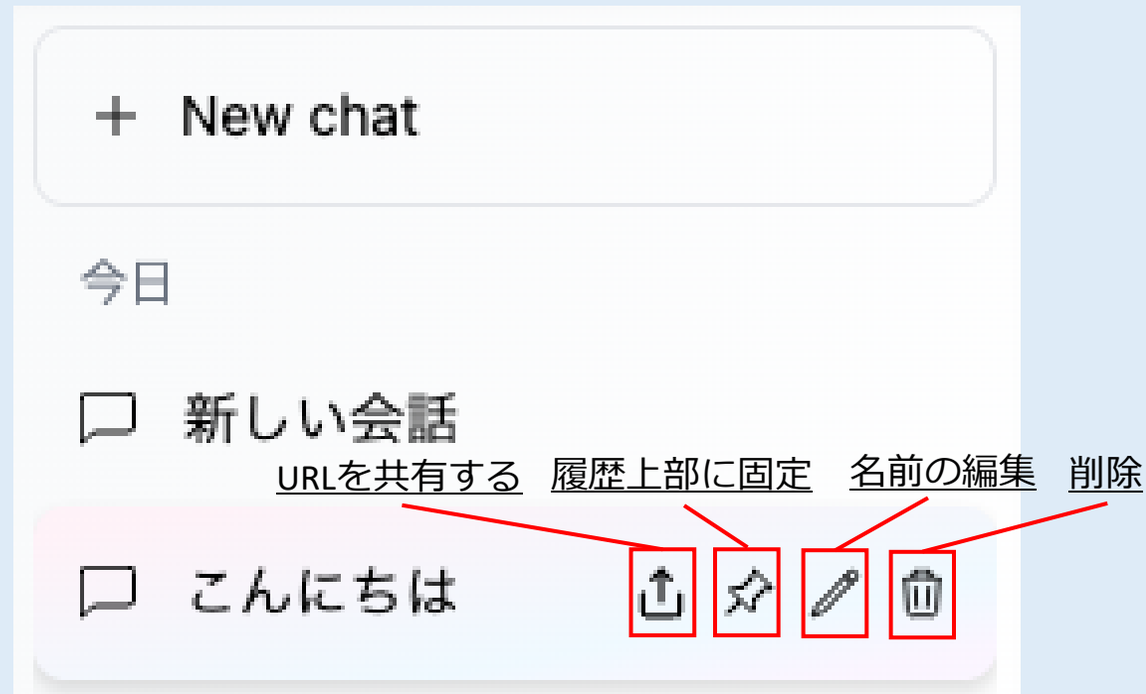
チャット履歴



3. 各機能の基本的な使い方

② チャット履歴

- ・チャット履歴では、過去のやり取りの内容を閲覧・続けてチャットをすることができます。
- ・チャット履歴には、4つの機能が備わっています。(詳細は12~15ページを参照してください。)
 - URLで共有する
 - チャットを履歴の上部に固定
 - チャット履歴の名前の編集
 - チャット履歴の削除



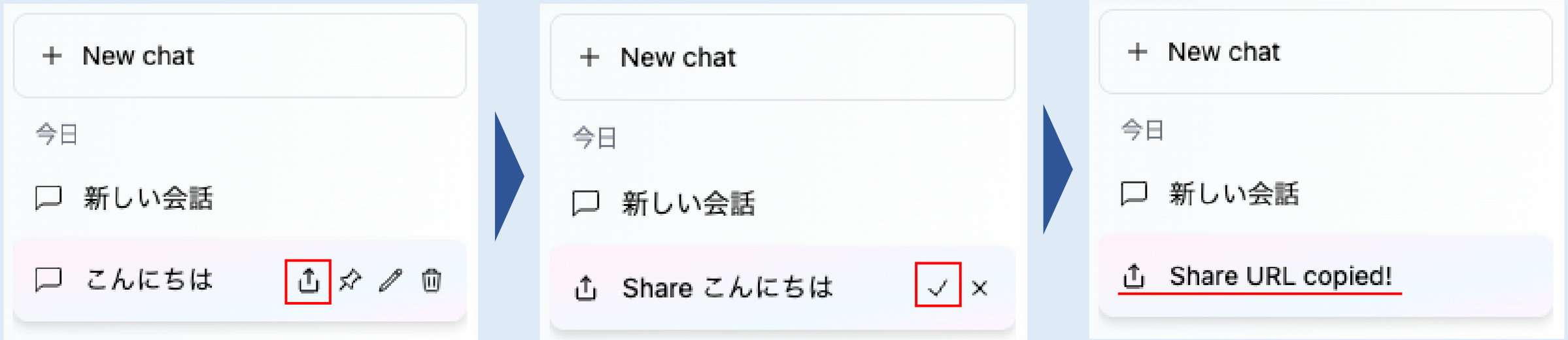
3. 各機能の基本的な使い方

②-1. チャットのURLを共有する

チャットのURLをShareできる機能です。
URLにアクセスすると、Shareしたチャットにアクセスすることができます。

<チャット履歴をShareする方法>

1. 上部に固定したいチャットをクリックすると以下の4つのアイコンが出てきます。
2. 赤枠のシェアマークをクリックすると✓(URLをコピーする)と×(URLをコピーしない)が出てきます。
3. URLをコピーしたい場合は、✓をクリックしてください。
4. ✓をクリックすると、「Share URL copied」が表示されます。



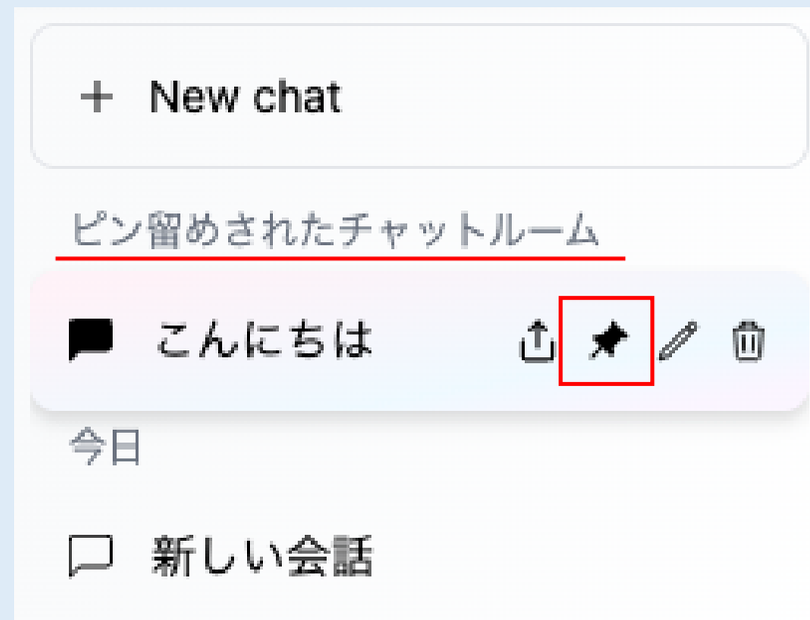
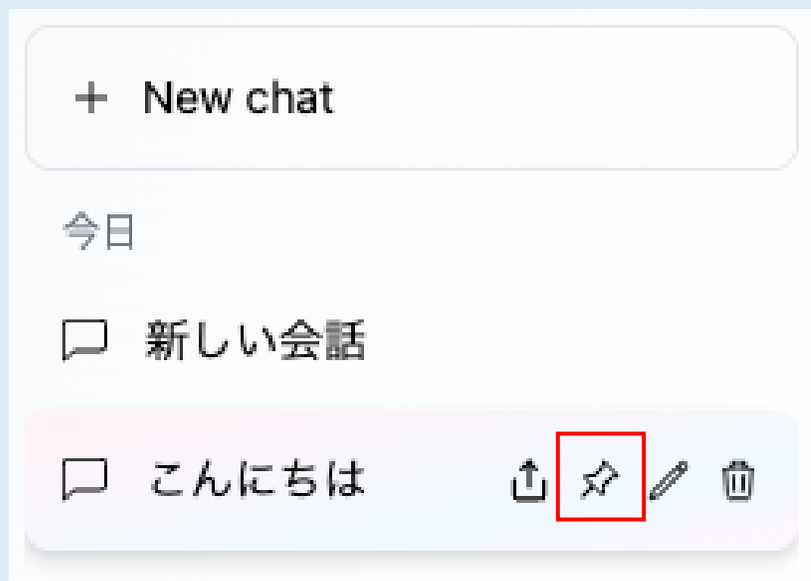
3. 各機能の基本的な使い方

②-2. チャットを履歴上部に固定

特定のチャットを常にチャット履歴上部に表示することができる機能です。

<チャット履歴を上部に固定する方法>

1. 上部に固定したいチャットをクリックすると以下の4つのアイコンが出てきます。
2. 赤枠のピンマークをクリックすると固定することができます。
3. 固定を解除したい場合は、同様にピンマークをクリックしてください。



3. 各機能の基本的な使い方

②-3 チャット履歴の名前の編集

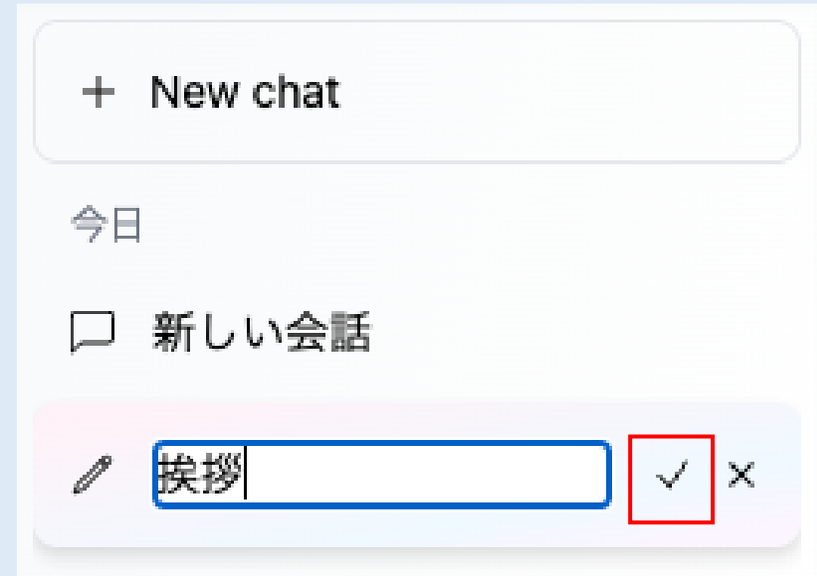
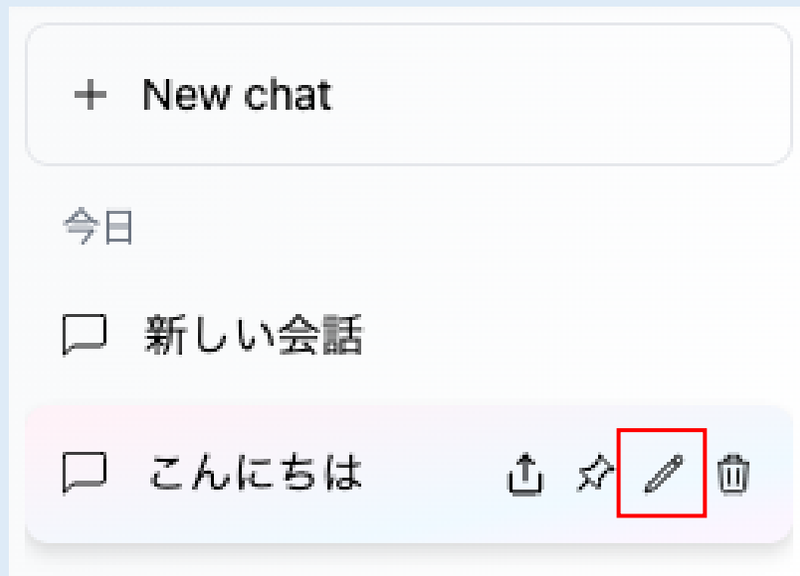
チャット履歴の名前を編集できる機能です。

<デフォルトのチャット履歴の名前について>

自動で最初に入力したチャット内容を要約した内容がチャット履歴の名前になります。自動入力された名前を変更したい場合、この機能を使って名前を編集してください。

<名前の編集方法>

1. 上部に固定したいチャットをクリックすると以下の3つのアイコンが出てきます。
2. 赤枠のペンマークをクリックすると名前を編集することができます。
3. 編集を反映したい場合は、赤枠のチェックマークをクリックしてください。



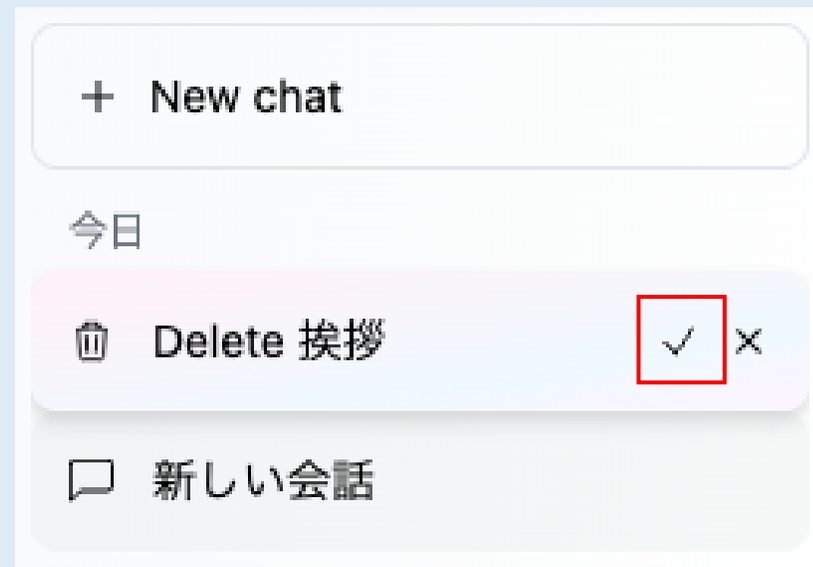
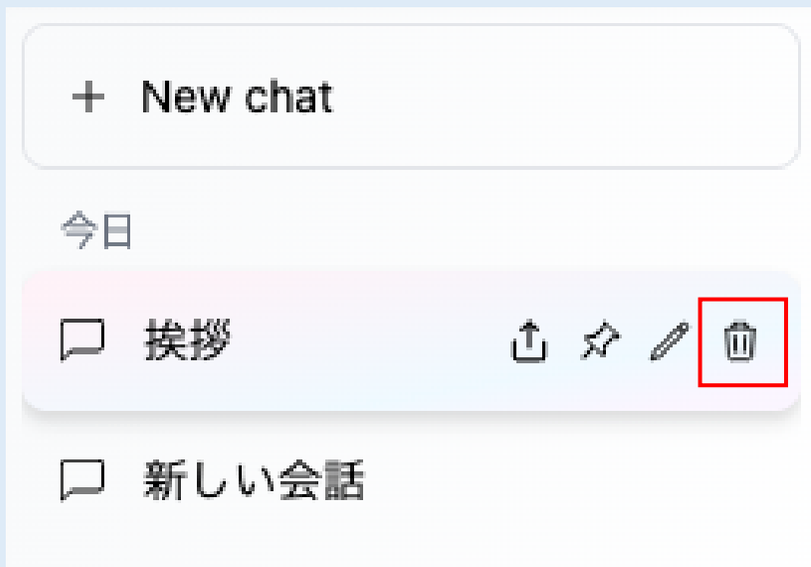
3. 各機能の基本的な使い方

②-4. チャット履歴の削除

チャット履歴を削除することができる機能です。

<チャット履歴の削除方法>

1. 上部に固定したいチャットをクリックすると以下の3つのアイコンが出てきます。
2. 赤枠のゴミ箱マークをクリックすると✓(削除)と×(削除しない)が出てきます。
3. 削除したい場合は、赤枠の✓マークをクリックしてください。
※削除しない場合は、×マークをクリックしてください。



3. 各機能の基本的な使い方

③事例集

- ・プロンプト(チャットに入力する文章) をテンプレートとして登録することができます。
- ・過去に登録したテンプレートを「Magic prompt」に保存できます。
- ・テンプレートを即座にチャットで使用することもできます。



事例集

3. 各機能の基本的な使い方

③-1. 事例集の画面構成

A. 新規テンプレート登録

B. テキスト・タグ検索

C. 作成したアイテムのみ表示

D. 並び替え機能

E. 登録済みのテンプレート

The screenshot shows the 'lacgai プロンプトテンプレート事例集' interface. At the top right is a 'New' button with a pencil icon. Below it is a search bar with the placeholder 'タイトルで検索 (50文字以内で入力してください)'. Underneath the search bar is a tag selection dropdown with the placeholder 'タグを選択してください'. A checkbox labeled '作成したアイテムのみ' is located below the tag selection. To the right of the main content area is a dropdown menu for sorting, currently set to '登録日時が新しい順'. The main content area displays a grid of template cards. Each card includes a 'Sample Name', a count of items (e.g., '→1'), a category icon, and the creator's name (e.g., 'by 伊藤 賢一'). The cards are arranged in a grid with 3 columns and 4 rows.

Sample Name	Count	Category	Creator
コンサル	→2	人事	by 眞田 成康
6.満足評価(受託者)	→1	総務	by 眞田 成康
5.成果物評価と反映(受託者)	→14		by 眞田 成康
4.人と人の連携(受託者)	→3		by 眞田 成康
3.組織的運営(受託者)	→2		by 眞田 成康
2.環境整備(受託者)	→3		by 眞田 成康
1.ニーズとゴール(受託者)	→2		by 眞田 成康
6.満足評価(発注者)	→0		by 眞田 成康
5.成果物評価と反映(発注者)	→0		by 眞田 成康
4.人と人の連携(発注者)	→0		by 眞田 成康
3.組織的運営(発注者)	→0		by 眞田 成康

3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

A. 新規テンプレート登録

事例集のNewボタンから新規のテンプレートを登録できます。

<テンプレート登録方法>

1. 各項目を入力してください。
 - タイトル(入力必須)
 - プロンプト(入力必須)
 - AIの回答サンプル(markdown形式)
 - タグ
 - 備考

※AIの回答サンプル(markdown形式)では入力した内容をPreviewで確認できます。

2. 入力し終わったら、赤枠の投稿ボタンからテンプレート登録をしてください。

The screenshot shows the AI template registration interface. On the left, there is a sidebar with a '+ New chat' button and a '新しい会話' (New conversation) button. The main area contains the following fields and buttons:

- タイトル*** (Title*): A text input field containing '挨拶(Test)' (Greeting (Test)).
- プロンプト*** (Prompt*): A large text area containing 'こんにちは' (Hello).
- AIの回答サンプル (markdown形式)** (AI response sample (markdown format)): A text input field containing 'こんにちは、何かお手伝いできることがありますか?' (Hello, is there anything I can help you with?).
- Write** and **Preview** buttons: Located below the AI response sample field.
- 投稿** (Submit): A large button at the bottom right, highlighted with a red box.

At the bottom of the interface, there is a user profile icon, a '戻る' (Back) button, and the '投稿' (Submit) button.

3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

B. タイトル・タグ検索

登録したテンプレートを検索することができます。

<検索の種類>

- ・タイトル検索：単語など検索したいタイトルを入れて検索できます。
※検索時、検索したいタイトルを入力後、Enterキーを押してください。
- ・タグ検索：検索したいタグを選択することで、タグに当てはまるテンプレートを絞りこむことができます。

タイトル検索

タグ検索

lacgai プロンプトテンプレート事例集 New

test

会話する ×

作成したアイテムのみ

登録日時が新しい順

挨拶(Test) →0 ↕0

相談する 会話する 遊ぶ

by 渡邊 英里奈

最初へ 前へ 1 / 1 次へ

3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

c. 作成したアイテムのみ表示

「作成したアイテム」にチェックを入れると、自分で登録したテンプレートのみを表示することができます。



3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

D. 並び替え機能

登録済みのテンプレートを並び替える機能です。

<並び替えの種類>

- ・登録日時が新しい順
- ・登録日時が古い順
- ・使用された数が多い順
- ・保存された数が多い順

※「使用された数が多い順」とは：「→」の数字が多い順に並び替かえます。

※「保存された数が多い順」とは：「+」の数字が多い順に並び替かえます。

lacgai プロンプトテンプレート事例集

📄 New

🔍 タイトルで検索 (50文字以内で入力してください)

🏷️ タグを選択してください

作成したアイテムのみ

テンプレートの使用回数	テンプレートの保存回数
挨拶(Test) →0 +0 by 渡邊 英里奈	Sample Name →4 +3 by 伊藤 賢一
6.満足評価(受託者) →1 +10 by 眞田 成康	5.成果物評価と反映(受託者) →14 +1 by 眞田 成康
3.組織的運営(受託者) →2 +1 by 眞田 成康	2.環境整備(受託者) →3 +1 by 眞田 成康
6.満足評価(発注者) →0 +1 by 眞田 成康	5.成果物評価と反映(発注者) →0 +1 by 眞田 成康

登録日時が新しい順 | v

- 登録日時が新しい順
- 登録日時が古い順
- 使用された数が多い順
- 保存された数が多い順

3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

E. 登録済みのテンプレート

登録したテンプレートを閲覧することができます。
また、他ユーザが登録したテンプレートを閲覧することができます。

The screenshot displays a grid of 12 template cards. At the top right, there is a filter icon and a dropdown menu set to '登録日時が新しい順' (Sort by registration date, newest first). Each card contains a title, a right-pointing arrow, a square icon with a plus sign, and the author's name. Some cards also feature category tags or action buttons.

Template Title	Arrow	Icon	Author	Additional Info
挨拶(Test)	→0	📁0	by 渡邊 英里奈	🗨️ 会話する, 🗨️ 相談する, 🎮 遊ぶ
Sample Name	→4	📁3	by 伊藤 賢一	👤 総務, 👤 人事
コンサル	→2	📁4	by 眞田 成康	
6.満足評価(受託者)	→1	📁10	by 眞田 成康	
5.成果物評価と反映(受託者)	→14	📁1	by 眞田 成康	
4.人と人の連携(受託者)	→3	📁2	by 眞田 成康	
3.組織的運営(受託者)	→2	📁1	by 眞田 成康	
2.環境整備(受託者)	→3	📁1	by 眞田 成康	
1.ニーズとゴール(受託者)	→2	📁1	by 眞田 成康	
6.満足評価(発注者)	→0	📁1	by 眞田 成康	
5.成果物評価と反映(発注者)	→0	📁1	by 眞田 成康	
4.人と人の連携(発注者)	→0	📁1	by 眞田 成康	
3.組織的運営(発注者)	→0	📁1		
2.環境整備(発注者)	→0	📁1		
1.ニーズとゴール評価(発注者)	→0	📁2		

3. 各機能の基本的な使い方

③-2. 事例集の各機能の説明

E-1. 登録済みのテンプレートの機能説明

登録したテンプレートをクリックするとテンプレートの内容を確認することができます。

<搭載されている機能>

- ・「→」
プロンプトを即座にチャットの入力欄に反映できます。
- ・「📁」
テンプレートをMagic promptsに保存できます。
※Magic Promptsは[27ページ](#)参照してください。

<補足>

- ・自分で登録したテンプレートは以下の操作を行うことができます。
 - 編集
 - 削除

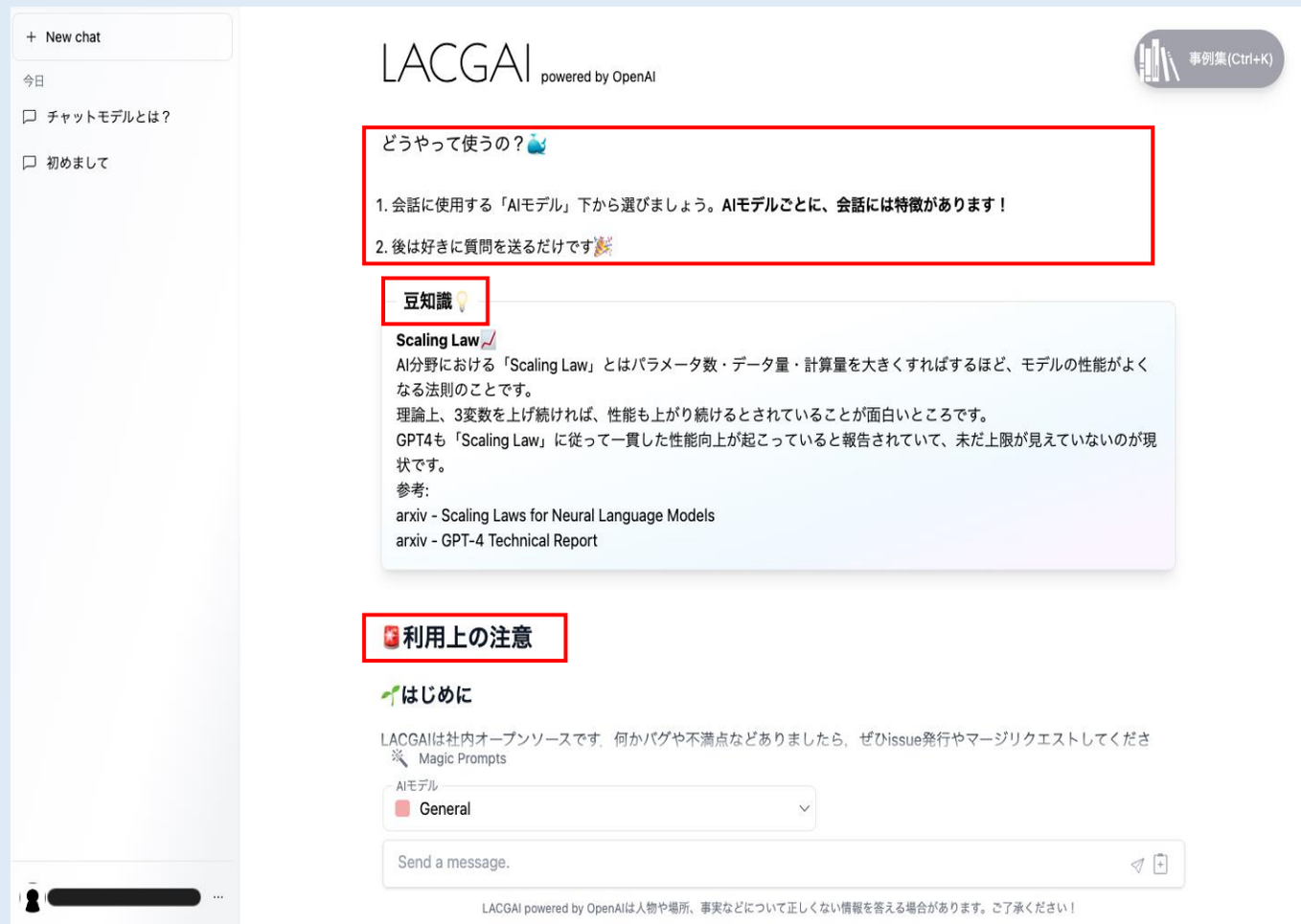


3. 各機能の基本的な使い方

④ Tips

Tipsには以下の内容が表示されます。

- 使い方
- 豆知識(ランダムに表示されます。)
- 利用上の注意
 - はじめに
 - 機密情報・個人情報の取り扱いについて
 - AIのハルシネーション
 - 生成物の著作権



3. 各機能の基本的な使い方

⑤. アカウント情報(管理・ログアウト)

画面の左下には、初期画面にログインしているメールアドレスが表示されます。

<機能>

- ・管理

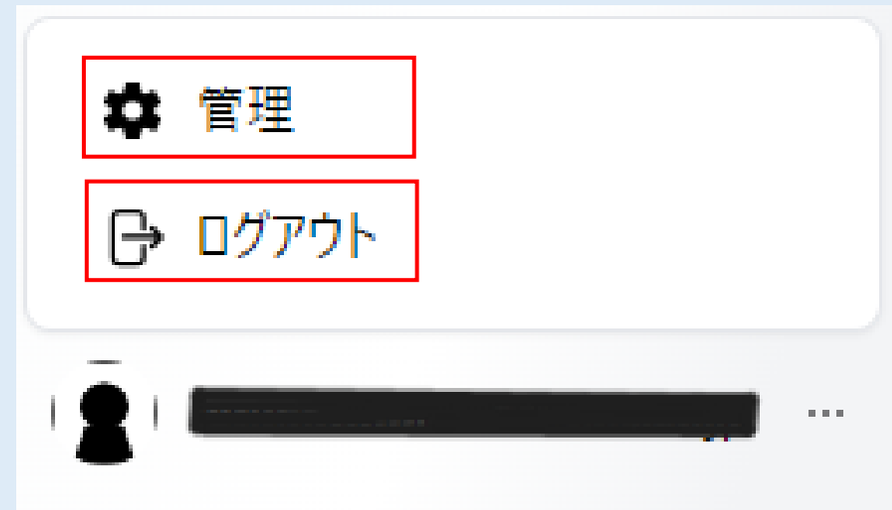
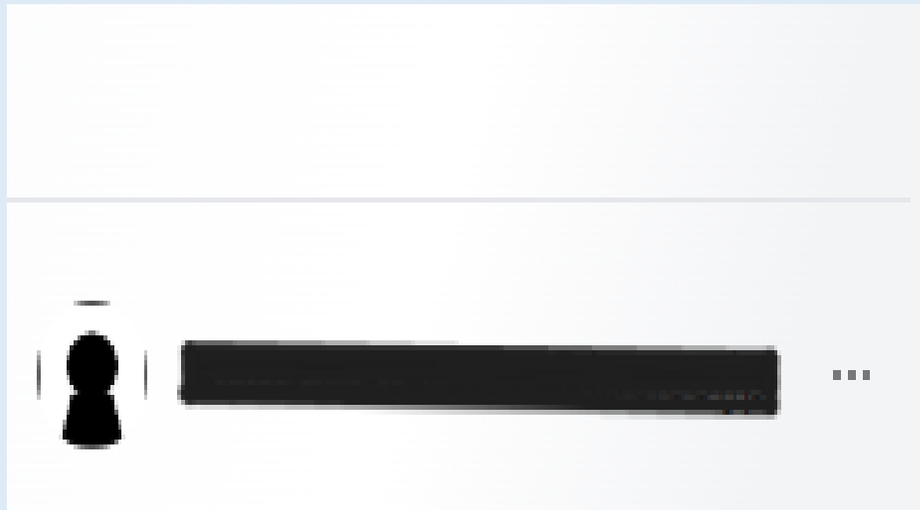
以下の操作ができます。

- チャットの削除
- 共有されたチャットの確認

※詳細：[35ページ](#)を参照してください。

- ・ログアウト

ログアウトボタンをクリックすると、初期画面からログアウトできます。



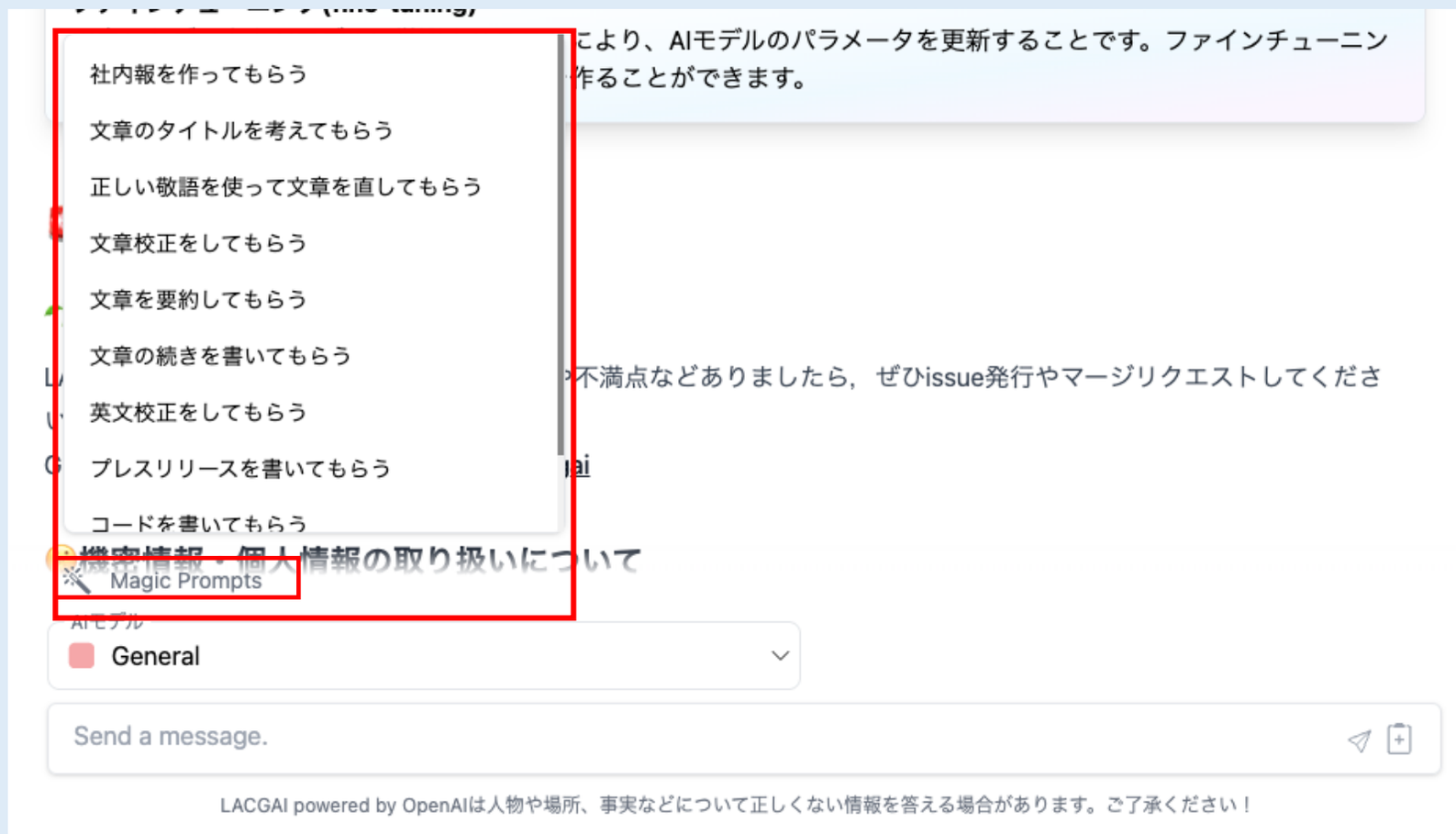
3. 各機能の基本的な使い方

⑥. Magic Prompts

テンプレートが保存されており、チャット入力欄に即座に使用できます。

Magic Promptsから、以下のテンプレートを使用できます。

- ・チャットに入力するデフォルトのテンプレート
- ・[事例集](#)から保存したテンプレート



The screenshot shows a chat interface with a dropdown menu for Magic Prompts. The menu items are:

- 社内報を作ってもらおう
- 文章のタイトルを考えてもらおう
- 正しい敬語を使って文章を直してもらおう
- 文章校正をしてもらおう
- 文章を要約してもらおう
- 文章の続きを書いてもらおう
- 英文校正をしてもらおう
- プレスリリースを書いてもらおう
- コードを書いてもらおう

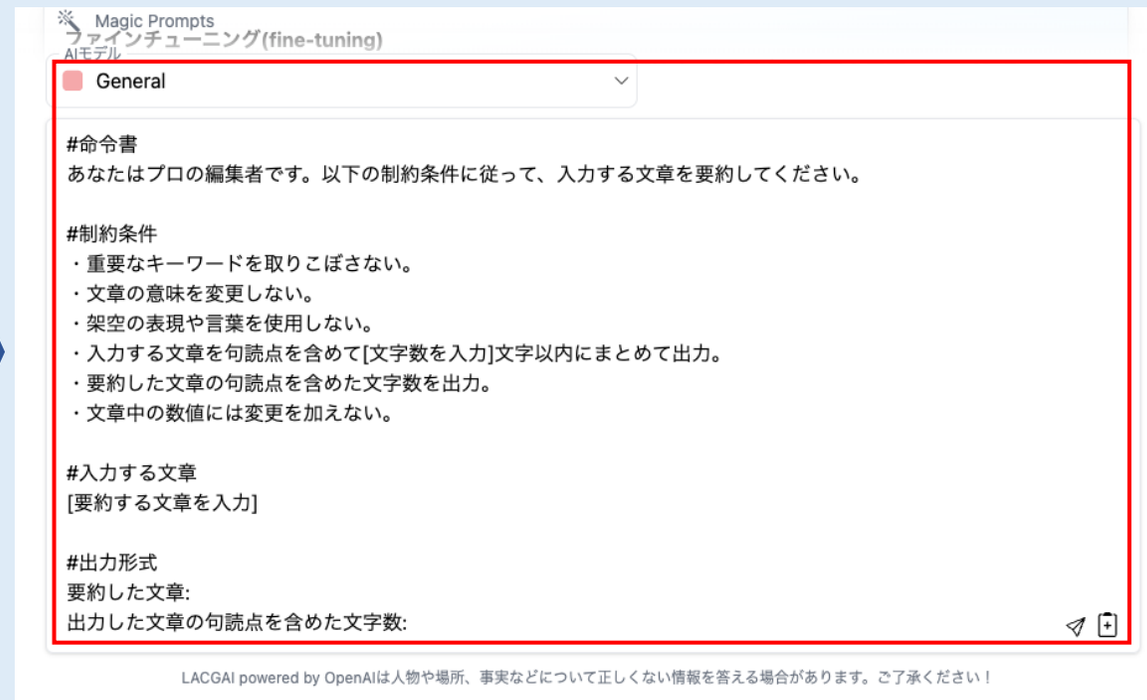
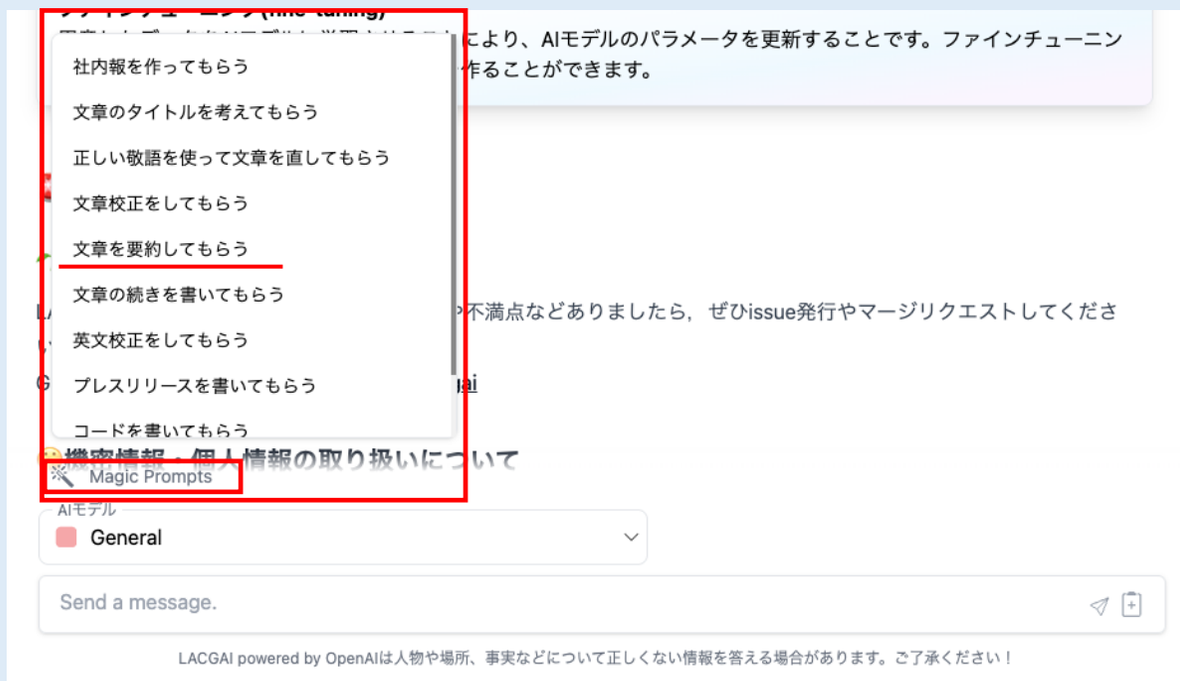
The "Magic Prompts" label at the bottom of the menu is highlighted with a red box. Below the menu, the "AIモデル" (AI Model) is set to "General". The chat input field contains the text "Send a message." and has a send button and a plus icon. At the bottom of the page, there is a disclaimer: "LACGAI powered by OpenAIは人物や場所、事実などについて正しくない情報を答える場合があります。ご了承ください！"

3. 各機能の基本的な使い方

⑥-1. Magic Promptsの使い方

1. Magic Promptsをクリックします。
2. 上記のポップアップにテンプレートのリストが表示されます。
3. テンプレートを選択すると、チャット入力欄に選択したテンプレートが自動入力されます。

※例：テンプレート「文章を要約してもらおう」を選択した場合

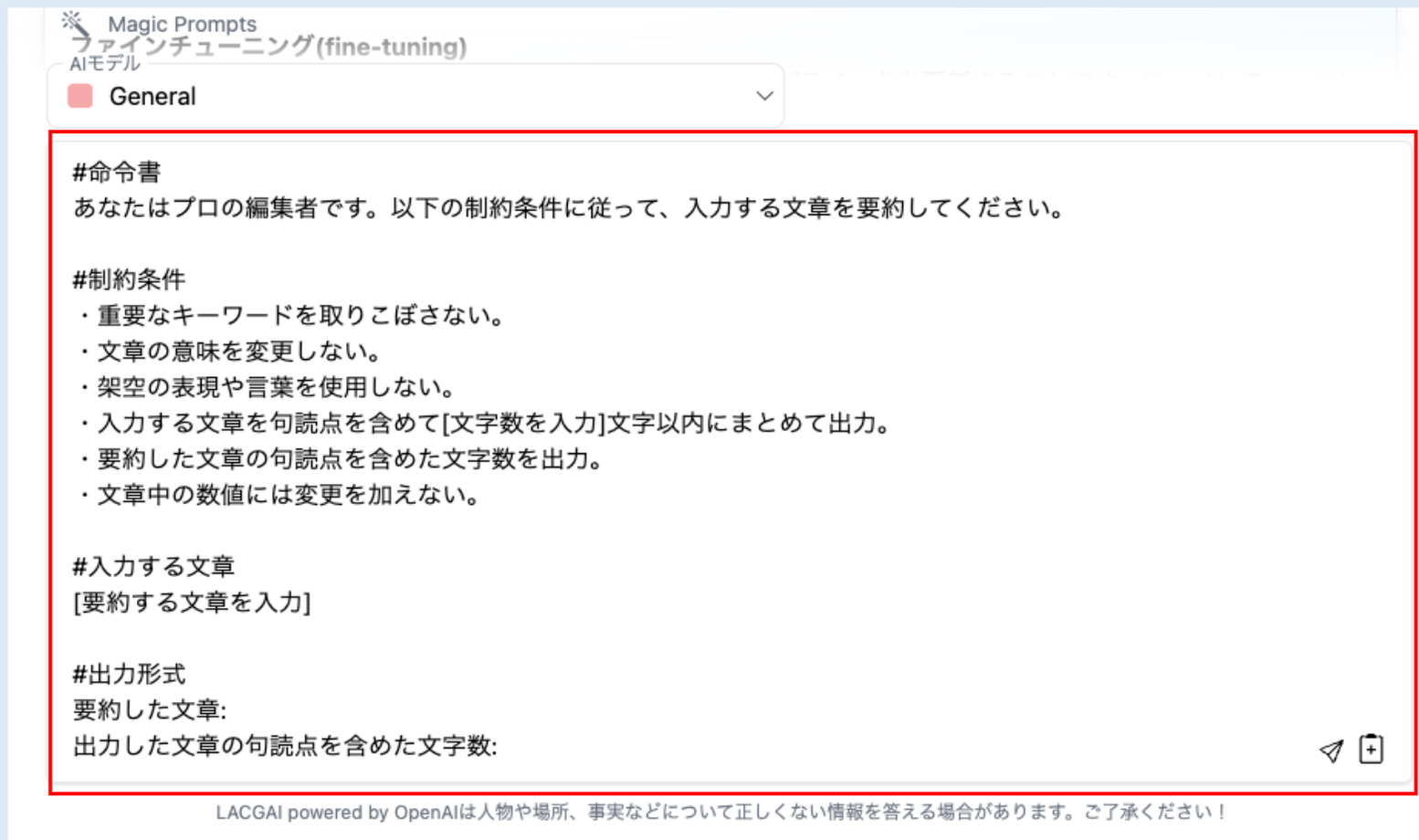


3. 各機能の基本的な使い方

⑥-2. Magic Promptsのテンプレートについて

<できること>

- ・自動入力されたテンプレートで文章を入力して送信するだけで、出力形式に沿ったかい
- ・「#命令書」「#制約条件」などテンプレートを自由にカスタムできます。



The screenshot shows the Magic Prompts interface with a dropdown menu set to 'General'. The main content area contains a template for summarization, enclosed in a red border. The template includes sections for instructions, constraints, input, and output format.

Magic Prompts
ファインチューニング(fine-tuning)
AIモデル

General

#命令書
あなたはプロの編集者です。以下の制約条件に従って、入力する文章を要約してください。

#制約条件

- ・重要なキーワードを取りこぼさない。
- ・文章の意味を変更しない。
- ・架空の表現や言葉を使用しない。
- ・入力する文章を句読点を含めて[文字数を入力]文字以内にまとめて出力。
- ・要約した文章の句読点を含めた文字数を出力。
- ・文章中の数値には変更を加えない。

#入力する文章
[要約する文章を入力]

#出力形式
要約した文章:
出力した文章の句読点を含めた文字数:

LACGAI powered by OpenAIは人物や場所、事実などについて正しくない情報を答える場合があります。ご了承ください！

3. 各機能の基本的な使い方

⑦. AIモデル選択

AIモデルをプルダウンから選択することができます。

<選択方法>

1. AIモデル選択欄のプルダウンをクリックします。
2. プルダウンに導入されているAIモデルが表示されます。
3. チャットしたいAIモデルを選択してください。

※各AIモデルの説明については[10ページ](#)を参照してください。



3. 各機能の基本的な使い方

⑧. チャット入力欄

チャット入力欄に、テキストを入力し送信することでチャットができます。

<機能>

-  : 入力したテキストを送信します。
-  : 入力したテキストをMagic promptsに保存することができます。

<送信方法>

- チャット入力欄の左側、 をクリックしてください。
- Enterキーでも送信することができます。

<補足>

- 基本的なチャット入力の流れに関しては、[9ページ](#)を参照してください。
-  (Magic promptsへ保存)の使い方は、[39ページ](#)を参照してください。



4. 便利な使い方(応用編)

4-1. 画面構成(応用編)



A. 会話内容をコピー

B. 事例集に投稿する

E. Magic promptsに登録

D. 音声入出力

C. 管理機能

4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

A. 会話内容をコピー

入力したチャットとそれに対してのChatGPTの回答をコピーすることができます。
コピーできる範囲は、入力したチャットと回答の1往復分のやり取りです。

1往復分のやり取り

<コピー方法>

ChatGPTの返答欄の右側に  マークをクリックしてください。

会話内容をコピー



4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

B. 事例集に投稿する(ショートカット)

入力したチャットとChatGPTの回答の
1往復分のやり取りを事例集に投稿できる機能です。

1往復分のやり取り



<事例集への投稿方法>

1. ChatGPTの返答欄の右下の↑マークをクリックしてください。
2. クリックすると、以下の部分が事例集に自動入力されます。
 - プロンプト(入力したチャット)
 - AIの回答サンプル(ChatGPTの回答)
3. タイトル、タグや備考など事例集に登録したい項目を入力して、投稿してください。

※事例集の投稿方法は[24ページ](#)を参照してください。



4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

c. 管理(アカウント情報)

「管理」では以下の機能が搭載されています。

- 一般(チャットを削除する)
- 共有されたチャット

※各機能については、[36ページ](#)を参照してください。

<管理機能の表示方法>

1. アカウント情報をクリックすると、「管理」「ログアウト」が表示されます。
2. 管理をクリックすると、設定/管理が表示されます。



4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

C-1. 管理の「一般」について

チャット履歴を一括で削除できる機能です。
「すべて削除する」以外にも、
・ ピン留めされたチャットルームは削除しない
・ 1ヶ月より前のチャットルームのみ(削除する)
を選択することができます。

<チャット履歴の削除方法>

1. 管理の一般の画面を開きます。
2. 削除したいチャットルームに指定がある場合は、
チェックマークを入れます。
 - ・ ピン留めされたチャットルームは削除しない
 - ・ 1ヶ月より前のチャットルームのみ(削除する)
3. 「すべて削除する」のボタンをクリックすると、
チャットルームの削除の確認画面が表示されます。
4. 「OK」をクリックすると、「○個のチャットルームの削除しました」と表示されます。

※ 管理画面の表示方法は[35ページ](#)を参照してください。

<補足>

チャットルームの削除を行うと、共有されたチャットのリストも削除されます。

※ 共有されたチャットは[37ページ](#)を参照してください。



4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

C-2. 管理の「共有されたチャット」について

共有されたチャット履歴のリストをみることができます。

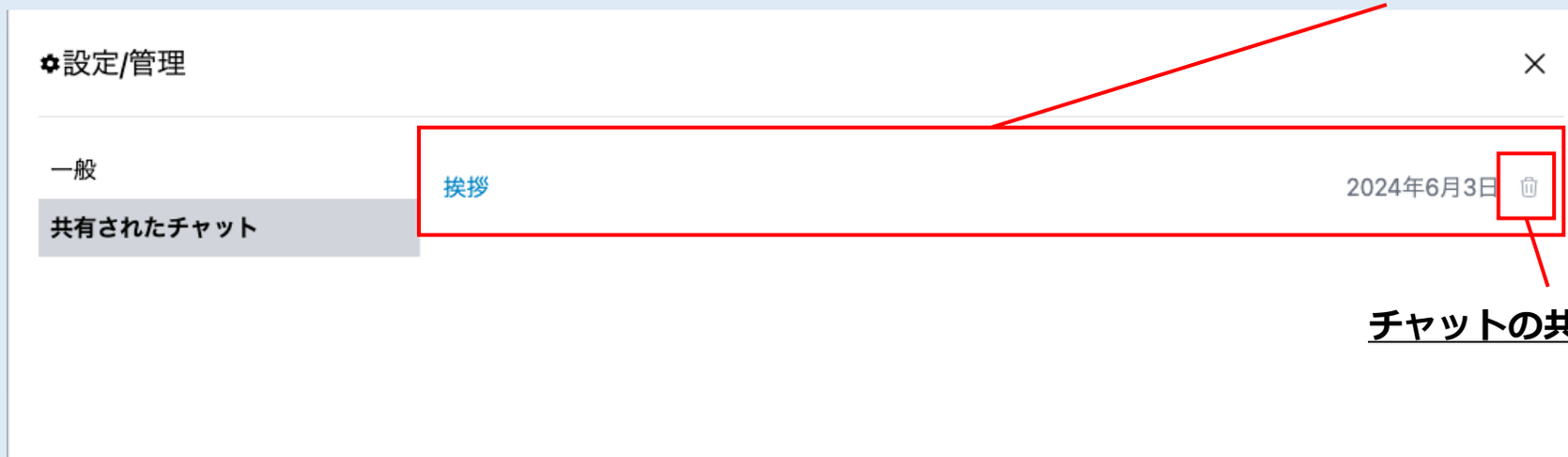
過去に共有したチャットルームとは、チャット履歴の「チャットのURLを共有する」からShareしたチャット履歴です。

※チャット履歴の「チャットのURLを共有する」は、[13ページ](#)を参照してください。

<機能>

- ・「過去に共有したチャットルーム」
リンクからチャットルームに飛ぶことができます。
- ・「チャットの共有履歴を削除」
過去に共有したチャット履歴を、共有されたチャットチャットから削除することができます。
チャットルーム自体は削除されません。

過去に共有したチャット履歴ルーム



チャットの共有履歴を削除

4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

D. 音声入出力

- PCのマイクに話しかけることによって、チャット入力欄に音声入力を行います。
- Chat GPTの返信を音声出力します。

<使用方法>

1. 音声入出力のアイコンに斜め線がある場合は、ONにしてください。
※PCのマイクを許可していない場合は「許可しますか？」などの通知が表示されます。
そちらを「許可」してください。
2. マイクに向かって、音声入力する内容を話してください。
3. チャット入力欄に音声入力されましたら、送信ボタンまたはEnterキーで送信してください。

音声入力ON/OFF

音声出力ON/OFF



4. 便利な使い方(応用編)

4-2. 各機能の便利な使い方

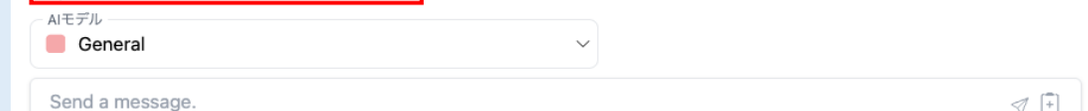
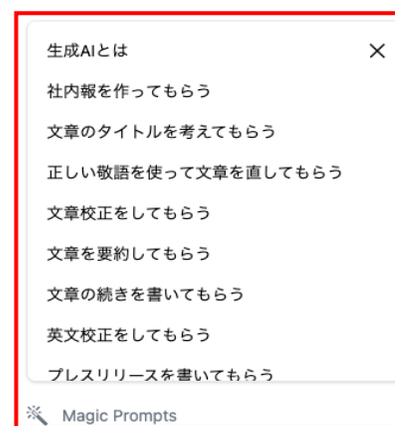
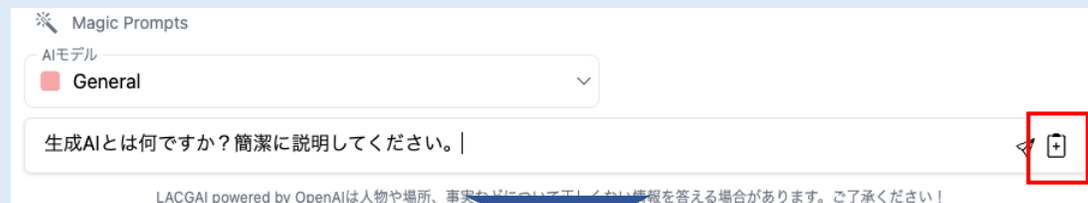
E. 入力テキストをMagic Promptsに登録

チャット入力欄にChatGPTに質問するために入力したテキストをMagic Promptsにテンプレートとして登録できる機能です。

<入力したテキストからMagic promptsへの登録方法>

1. チャット入力欄にChatGPTに質問するためのテキストを入力します。
2. テキストを入力すると、入力欄の右側の📄マークをクリックできるようになります。
3. 📄マークをクリックすると、プロンプトテンプレート名を入力できます。
4. プロンプトテンプレート名の入力欄の右側の保存マークをクリックすると、✓マークが表示されます。
5. Magic promptsを閲覧すると、保存されていることを確認できます。

※Magic Promptsの使い方は、[28ページ](#)を参照してください。



5. データの保存期間

- ・ チャット履歴の保持期間

データは削除しなければ残ります。
DB内のデータ定期削除などは任意のタイミングで実行可能です。

- ・ アップロードした資料の保持期間

データは削除しなければ残ります。
定期削除など任意のタイミングで実行可能です。

6. 注意事項

- チャット履歴を削除しても、サーバ上に情報は残ります。
任意のタイミングで削除可能です。
- 事実とは異なる、あるいは存在しないものを回答している場合があります。
最新の注意を払って、根拠を確認する必要があります。
- OpenAI側の不正利用監視のためのログの保存や、入力したデータがモデルの改善に使われることはありません。
Azure上でアクセスログや質問応答のログを取得・保存しています。
管理者がむやみに確認することはありませんが、**高機密情報や個人情報を入力するのは控えてください。**