

dailyAI ご紹介

ソフトバンクは、お客さまのプライバシーを 最優先に考えます

ソフトバンクは、お客さまからパーソナルデータをお預かりし、
社会課題の解決や、お客さまの生活を向上するための取り組みに役立てております。
パーソナルデータの取り扱いには細心の注意を払い、適切に保護しています。

※詳細はこちら

プライバシーセンター

<https://www.softbank.jp/privacy/>

ソフトバンク株式会社

アジェンダ

- dailyAIとは
- マイデータ活用プラン
- お申し込みの流れ
- 無料トライアル
- 事例

dailyAIとは

生成AIを誰でも簡単に利用できる
Azure OpenAI Service 活用サービス

daily AI





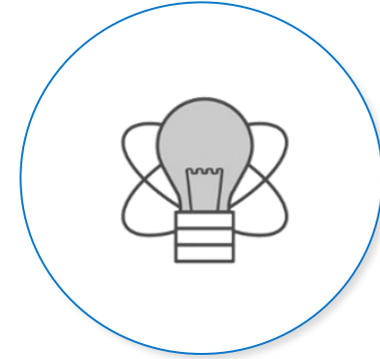
セキュリティの懸念

機密情報や個人情報の漏洩を避けたい。どの従業員がどのように生成AIを活用したか把握したい。ユーザー認証やNW制限などセキュアな環境を実現したい。具体的に、どんな業務を安全に効率化できるか分からない。



費用対効果

全社員に活用させたいが使えば使うほどコストが上がるため予算化しづらい。ユーザ単価のサービスだとヘビーユーザーとまったく使わないユーザーが混在して導入しづらい。



利用のしやすさ

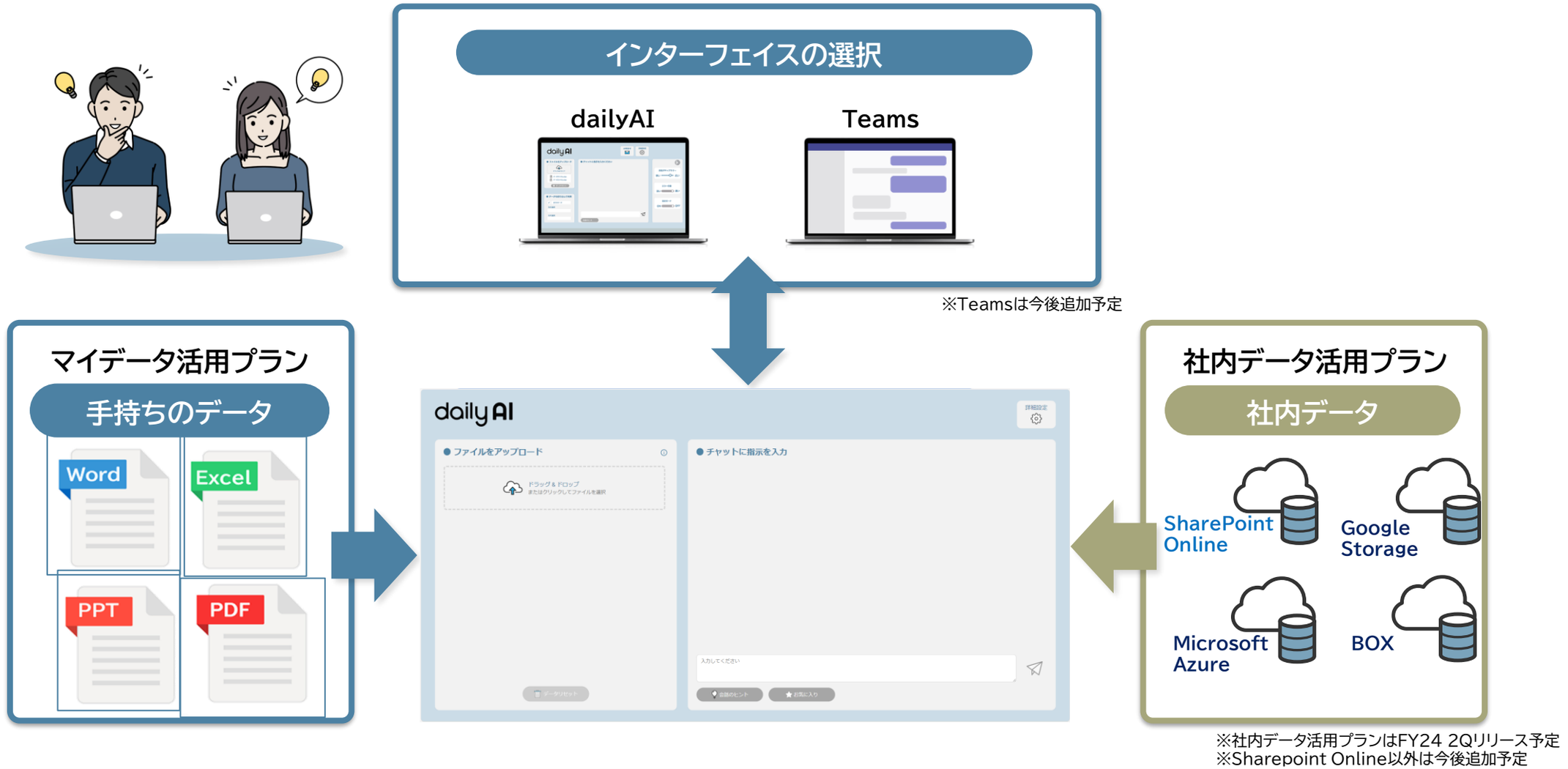
どんどん生成AIを活用していきたいが、どんな業務に活用できるか利用シーンや、効果がわからない。AIにどのような指示(プロンプト)を出したらいいかスキルがなくて業務で使いこなせない。

- 1 事前準備なくすぐに始められる
- 2 導入費無料、ユーザー数無制限
- 3 業務で使うドキュメントを生成AIで効率化
- 4 会話のヒントが選べ使いやすい
(プロンプトサンプルを約90種類ご用意)
- 5 セキュアで安全
(Entra ID認証、ソースIP制限、ログ管理)



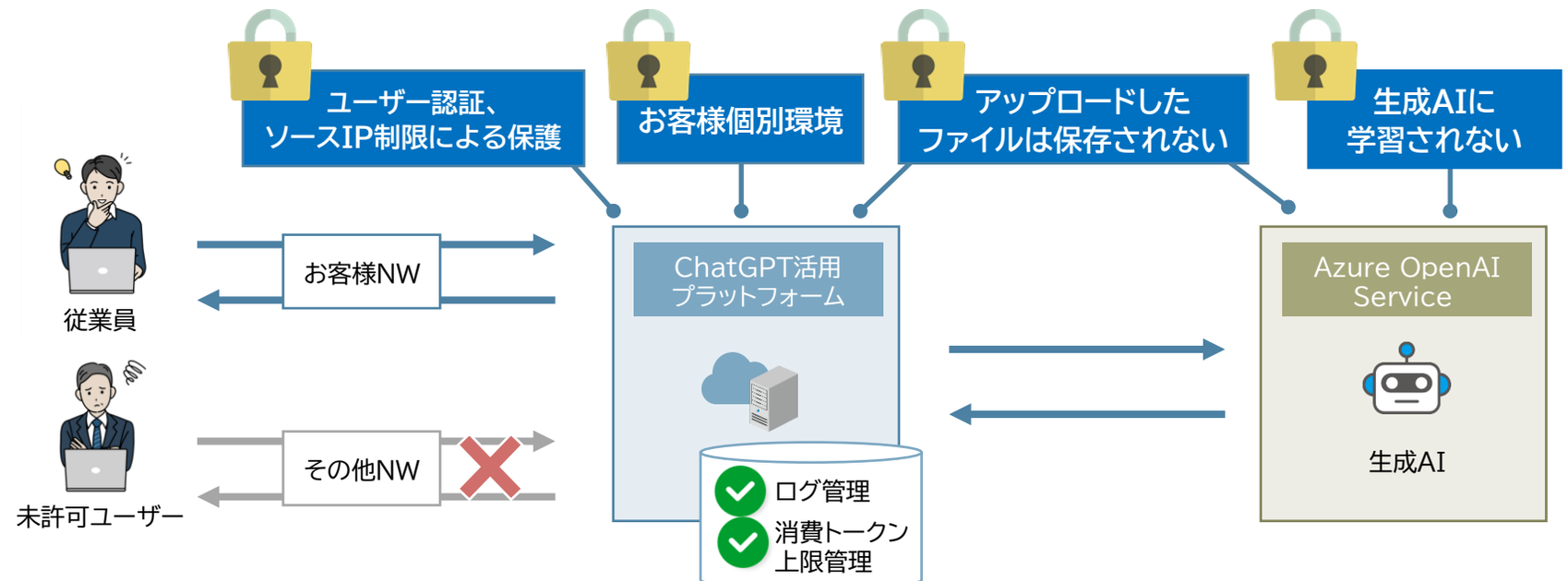
Excel、CSV、PDF、Word、PPT
等のファイルを活用し業務を
効率化できます

dailyAIサービスのプランについて



「手持ちのデータ」や「社内のデータ」に対し手軽に生成AIを活用できるサービス！

- 基盤はお客様個別環境を提供し、また当社Entra ID(旧Azure AD)によるユーザー認証や、ソースIP制限により、セキュアな環境で生成AIをご利用頂けます。ユーザー認証は、利用者のメールアドレスリストを申込時に弊社にお送り頂くだけで実装できます(お客様側システムの設定変更などは不要)。
- 従業員がdailyAIをご利用になった際のユーザーID、日時、質問文、回答文のログを保管します。また管理ポータルからログをダウンロードすることができます。
- dailyAIはトークン消費量ベースでの一律課金制となっており、ユーザーID数によらないため安価に導入できるのに加え、トークン消費量に月次上限を設定することができるため、想定外の高額請求を避けて安心してご利用になれます。
- ユーザーが入力した文章は生成AI側(Azure OpenAI Service側)で学習されません。
- アップロードしたファイルはdailyAI環境やAzure OpenAI Serviceに保存されないため、重要ファイルも安心してご利用いただけます。



dailyAIとは？

日常的に且つ簡単・手軽に使用できる生成AIサービス！業務効率化を実現します

サービス名	プラン名	サービス概要	
dailyAI (デイリーAI)	マイデータ活用プラン <div style="position: absolute; top: -30px; left: 50px; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; background-color: #ADD8E6;"> こんな方におススメ！ </div>	dailyAIで使いたい情報が決まっており、アイデア出しなど生成AI特有の機能を使いたい方におススメ！ Webブラウザからファイルを丸ごとアップロードするだけで、 <ul style="list-style-type: none"> ● 業務で使用するファイルの分析が可能！ ● 議事録や専門文書の要約や誤字脱字チェックが可能！ ● その他、アイデア出し、文章下書き、翻訳などが可能！ 	<ul style="list-style-type: none"> ● 入出力データの学習利用無し！ ● 認証やログ機能などセキュアな環境を提供！ ● 初期費無料、ユーザ数無制限！
	社内データ活用プラン <div style="position: absolute; top: 30px; left: 50px; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; background-color: #ADD8E6;"> こんな方におススメ！ </div>	社内に膨大に眠っている資料、ノウハウの検索、申請方法や社内お作法を検索したい方におススメ！ WebブラウザのチャットUIからから質問するだけで、 <ul style="list-style-type: none"> ● 社内の大量ドキュメントからユーザ質問に対し回答！ ● SharePoint Onlineに対応！ ● その他、アイデア出し、文章下書き、翻訳などが可能！ 	

※社内データ活用プランはFY24 2Qリリース予定

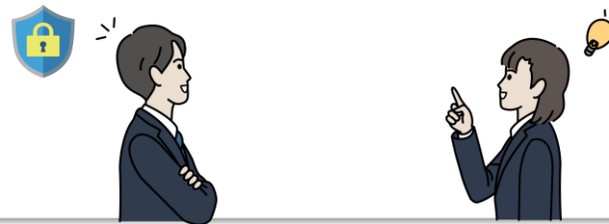
マイデータ活用プラン

手元資料を生成AIで指示

- Webブラウザから分析対象のファイルをアップロードし利用
※Excel、CSV、PDF、Word、PPT
- お客様の文書ファイルの分析、要約や誤字脱字チェックなどを生成AIに指示
- 定期的なアンケート結果など、複数のファイルを横断した分析が可能
- ファイルアップロード無しでも、企画アイデア出しやメール/原稿/スピーチなど文章下書き、外国語への翻訳も可能。

セキュリティ機能

- お客様専用プラットフォームとして提供
- Microsoft Entra ID(旧Azure AD)認証
- ソースIP制限
- 利用ログ管理
- セキュリティ機能が充実



コストコントロール機能

- トークン数ベースの課金のため、従業員数の多い企業や組織へ低コストで導入可能
- 管理機能で月次トークン量を把握することが可能
- トークン量に上限を設けコストコントロールすることが可能で 想定外の高額請求が発生しない
- 利用状況に合わせてラダー契約ができるので予算化しやすい

業務で使用するファイルの分析や要約など 煩雑な業務を効率化する生成AIサービス

- 文書データの分析や要約などができる生成AIサービスです。
- 複数ファイル、ファイル全体分析、または特定の列を分析 が選択できます。
- ファイルアップロード無しでも、企画アイデア出しやメール/原稿/スピーチなどの文章下書き、外国語への翻訳も可能です。

UI概要

① ファイルをアップロード



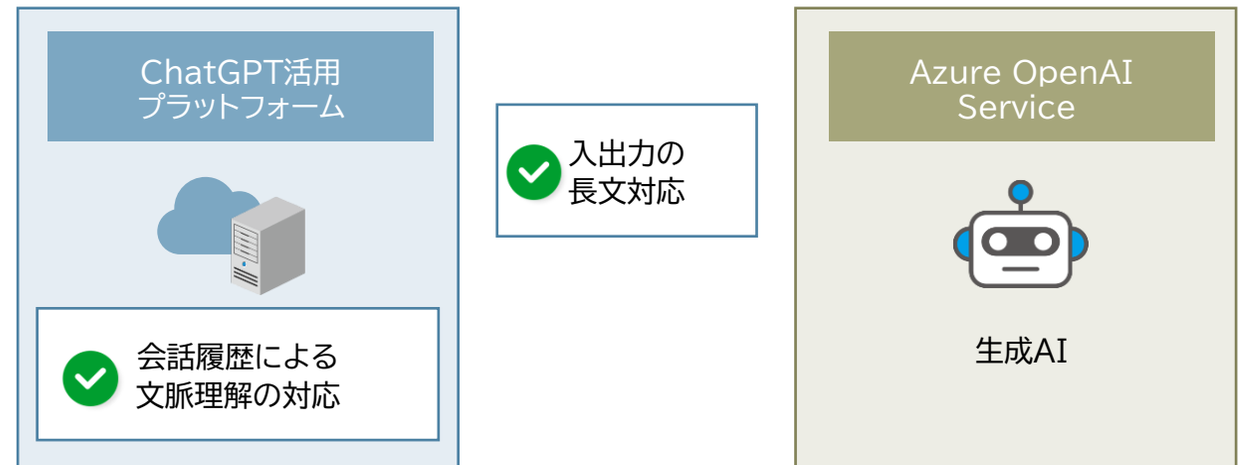
Excel、CSV、PDF、Word、PPT



② 分析・要約の依頼を入力

③ 分析・要約の結果が出力

- ChatGPT活用プラットフォームの内部処理により、
Azure OpenAI Serviceの文字数上限を超えた処理が可能です。
- ChatGPT活用プラットフォームで過去の会話履歴に対応することで文脈理解を実現します。
- プロンプト型紙化の実装により、Azure OpenAI Serviceへの依頼文を最適化した上で処理を行います。



アンケートの分析自動化



喜び、驚き、怒り、恐怖、
悲しみ、嫌悪の抽出

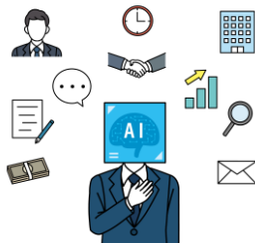
議事録の要約



活動報告の課題ピックアップ



会議アジェンダ相談



大量ドキュメントの要約



ファイル内の情報抽出



研究開発文書ファイル内の情報抽出

dailyAI (マイデータ活用プラン) の活用シーン事例

全員

- 議事録ファイルから要約した文章を生成
- 案件管理ファイル内の多角的な分析
- 規約や仕様書の誤字脱字チェック・修正
- アイデア出し、文章下書き、翻訳 など

特定部署
/業種

- アンケートやVoCテキストデータの分析
- 評価情報の分析
- 専門文書の要約や外国語への翻訳 など

ファイルデータで創出されるメリットの例

- 【建設業】 施工マニュアルの正当性チェックによる品質向上
- 【医薬品メーカー】 学会データの確認工数の削減
- 【製造業】 障害速報、会議情報の要約によるスピード判断

サービス名	プラン名	サービス概要	費用
daily AI	マイデータ活用プラン	サービス利用料	10万円 / 5,000万トークン・月

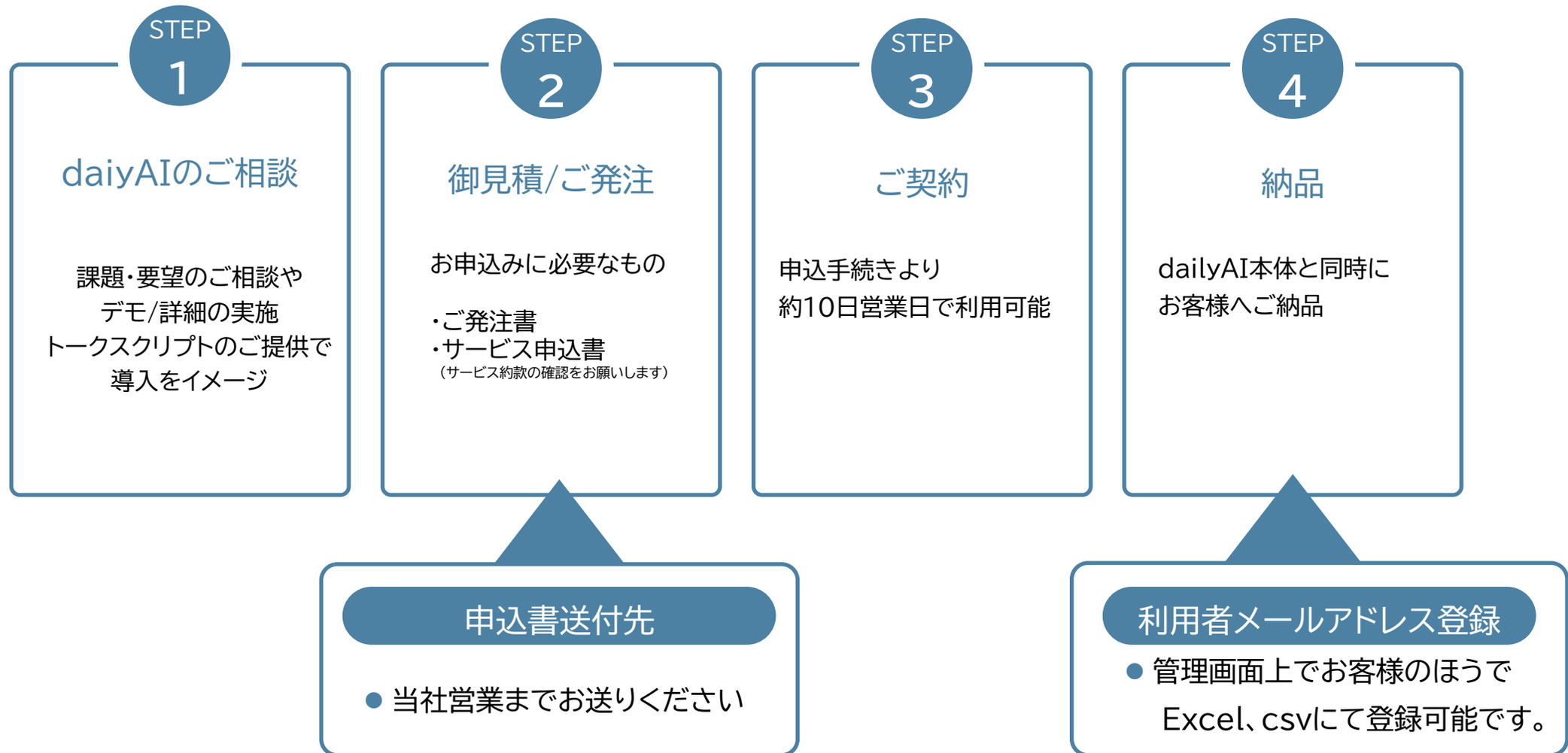
- 最低契約期間は6か月です。6か月経過後は6か月単位の契約で解約されるまで自動更新となります。
- 支払いは翌月請求となります。
- 解約をご希望の場合は解約希望日の45日前までに弊社営業担当者まで解約申込書をご提出ください。
なお、契約期間中の途中解約の場合、払い戻し等はありません。

サポートが標準で提供されます

サポート内容	dailyAI（マイデータ活用プラン）に関して以下の対応を行います。 ・仕様、設定に関するお問い合わせ対応 ・動作不具合に関するお問い合わせ対応
サポート受付時間	平日10:00～17:00（土・日・祝日および弊社指定休日を除く）
対応方法	SBTサポートポータル（日本語）によるオフサイトでの対応 ※ お問い合わせ受付順に、ベストエフォート対応とさせていただきます。 ※ お問い合わせは、申込書に記載された契約責任者、管理責任者、運用担当者からのみ受付させていただきます。 ※ お問い合わせ先は、お申込後にお送りするサービス開通通知にてご案内いたします。

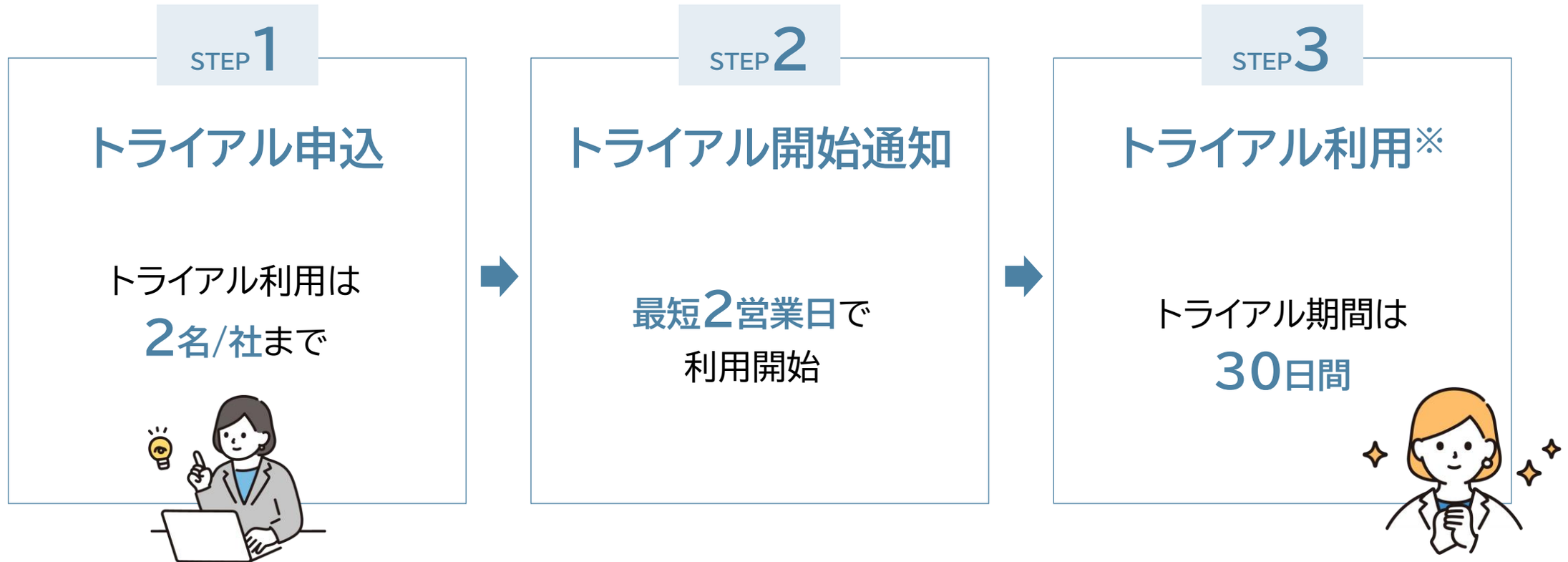
※ 約款・サービス仕様はこちらから確認できます。 <https://www.softbanktech.co.jp/doc/cloud/>

お申込みの流れ



無料トライアル

dailyAI の無償トライアルは、最短で2営業日をご利用いただけます



※トライアルは、専用環境ではなく共有環境(他企業のお客様も利用)でのサービス提供となります。
※共通環境でのトライアル利用となるため、dailyAI管理画面へのアクセスはできません。

事例

最先端教育の実現を目指し、授業で生成AIを活用

Before

幼児教育専攻の授業では、
幼稚園指導案を従来通りに作成

3 一日の指導計画（日案）の例

昨日までの 幼児の姿	<ul style="list-style-type: none"> 自分たちでいろいろな氷を作ろうと相談をしながら、水を張った容器をどで氷屋さんごっこを楽しんでいる。 今週月曜日に、小学校1年生との「遊びの会」で取り組んだこま回しがききな回し方や競争をして遊んでいる。さらに、積木で作った階段や板で作った楽しい遊びになっている。 自分たちで遊びに必要な線を引いてリレーをしている。「先生チームに勝つ遊ぶ幼稚園の勝利を意識するようになるにつれて、ルールを守らない生じている。帰りの会で、先生チームに勝つために、学級のみんなでリレー 飼育当番の4歳児への引き継ぎとして、「当番の仕方を見せる」ところかたと丁寧に4歳児に教えている姿が見られる。
時刻	幼児の活動
8:50~	〇登園する

After

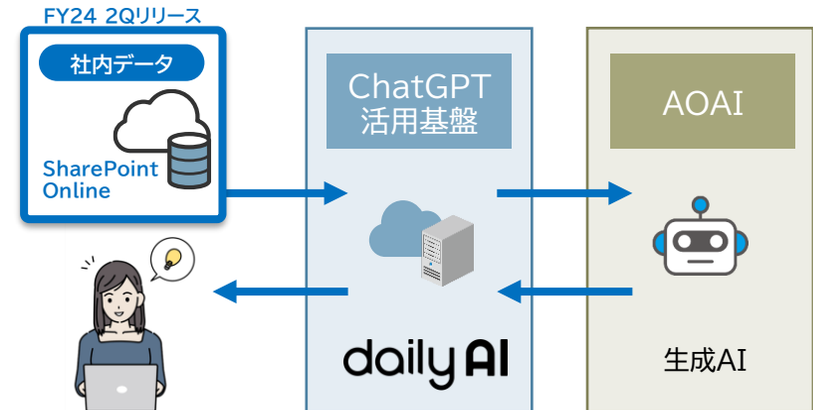
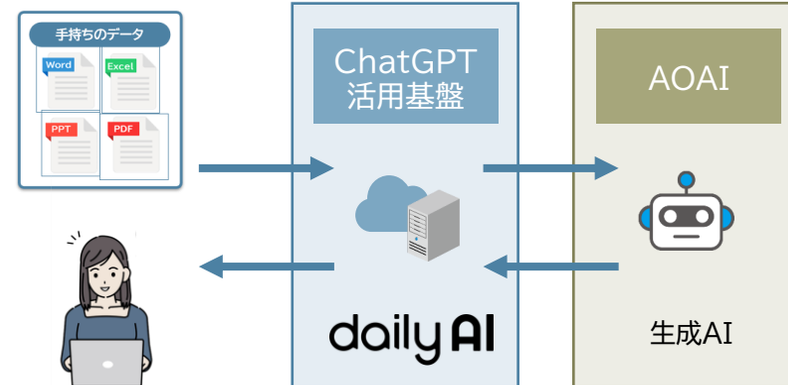
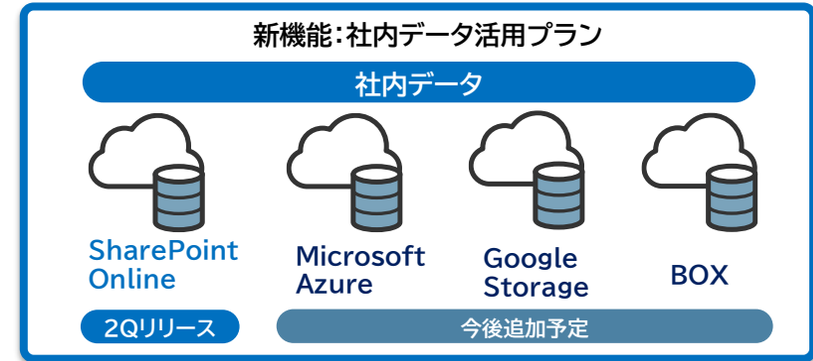
授業でdailyAIを活用
創作的/効率的な指導案作成を体験



※ 宮城学院女子大学サイトから抜粋

Next

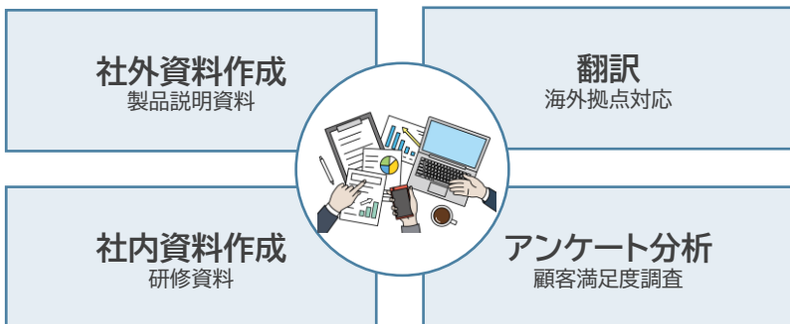
大学内データ連携などの新機能で
さらなる授業充実度向上を目指す



資料作成業務に生成AIを活用、工数削減を実現

Before

膨大な資料作成業務、翻訳業務の
工数削減を実現したい



After

dailyAI活用で業務短時間化に成功
複数部門、複数職種で活用



Next

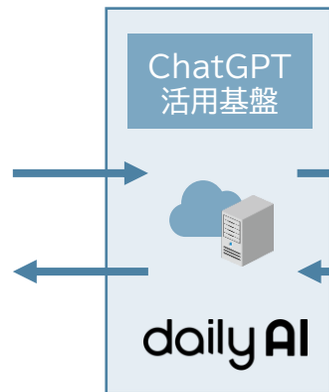
Teams/SharePointと連携し
社内データをより有効活用へ



従来どおり過去資料を
参考に資料作成

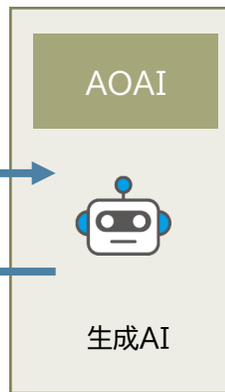


ChatGPT
活用基盤



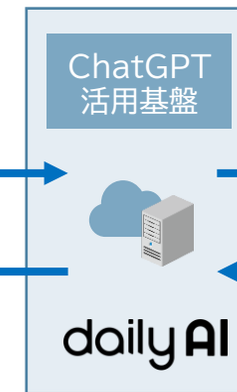
AOAI

生成AI



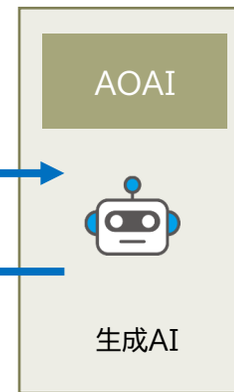
FY24 2Qリリース

社内データ



AOAI

生成AI



セキュアなファイルアップロード機能が高評価、行政業務で活用

Before

行政業務で膨大なファイルの
分析、要約などが発生

- ・ 法規
- ・ 行政企画
- ・ 財政
- ・ 住民サービス
- ・ 福祉保健
- ・ 環境保全
- ・ 商工/観光
- ・ 農業水産
- ・ 土木建設
- ・ 都市計画
- ・ 消防
- ・ 上下水道



After

ファイルアップロード機能を利用し
dailyAIでセキュアに分析、要約

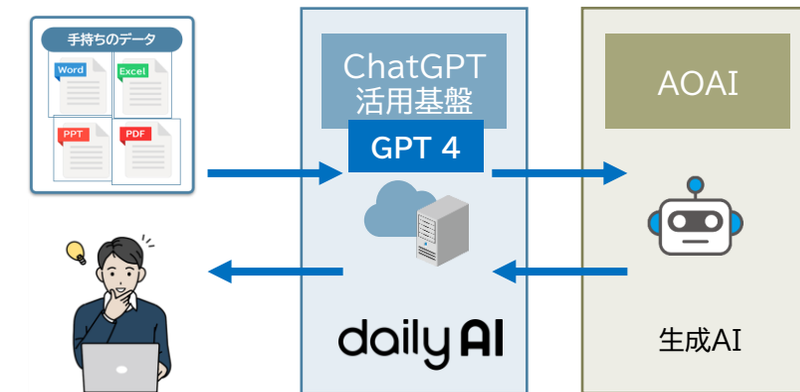
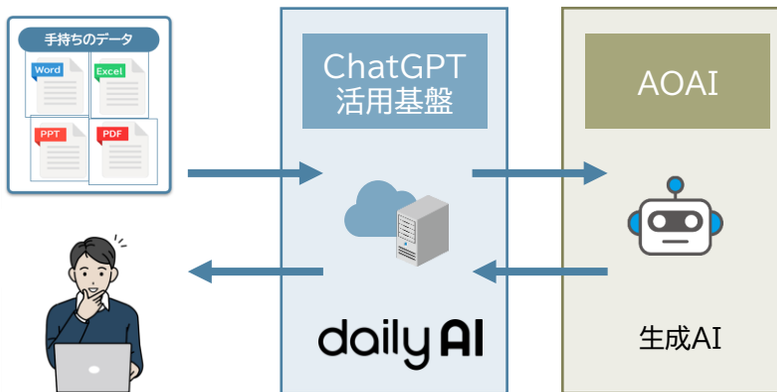


Next

GPT4による分析、要約の
さらなる精度向上化

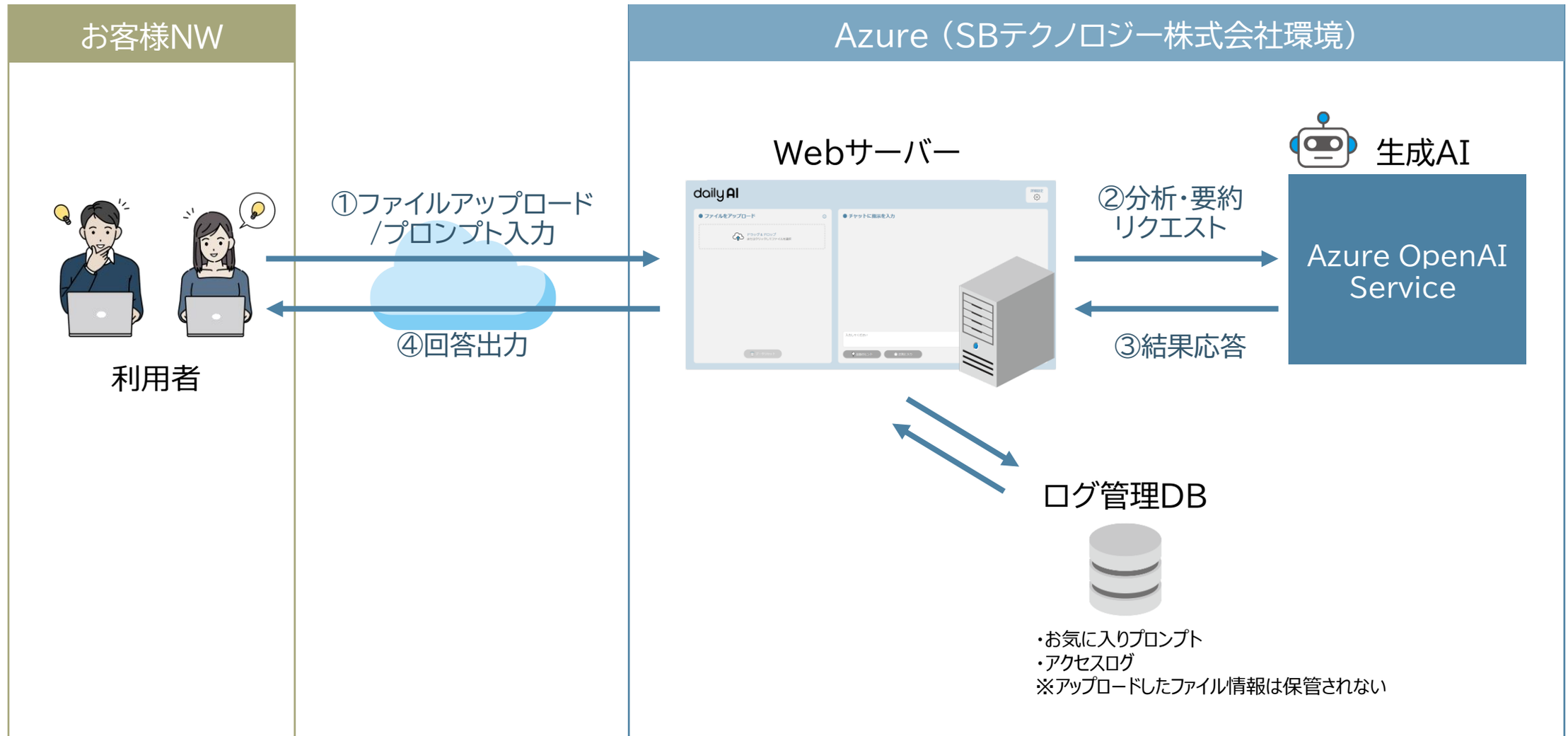


従来どおり各ファイルに目を通して
内容把握、集約などを実施



Appendix

dailyAI サービス利用イメージ図



簡略化したサービス利用イメージ図となります。詳細はお問い合わせください。

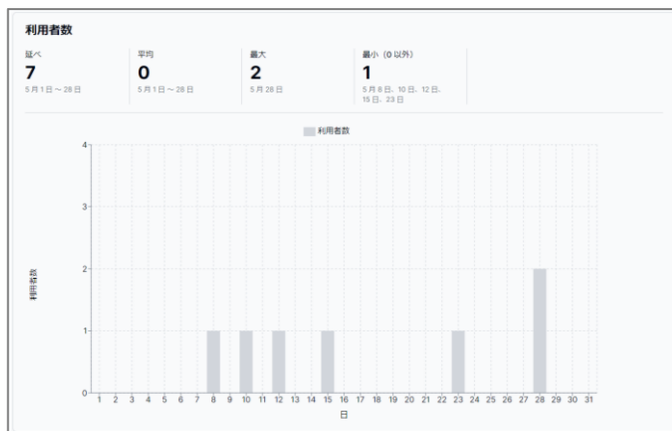
トークン消費



ログ内容

ログ項目	内容
datetime	利用日時
user	ユーザーメールアドレス
tokens	消費トークン数
temperature	多様性パラメーターの値
input	入力内容
output	出力内容
document_names	アップロードファイル名

利用者数



利用頻度





上限トークン設定

設定内容変更

利用可能
サービスは現在利用可能です。

設定内容を入力後、「保存」ボタンを押してください。
「保存」ボタンを押さずにページを移動したり閉じたりすると、入力した内容が破棄されますのでご注意ください。

利用上限トークン数

全体（変更できません） ※1 ユーザーあたりの上限を設ける場合入力ください

上限：9,999,999,999 上限：9,999,999

利用頻度

ユーザー一覧

ドラッグ & ドロップ
またはクリックしてファイルを選択

操作方法

dailyAI をご利用になるユーザーのメールアドレスを以下の欄に CSV または Excel ファイルに記入し、上記のインターフェースからアップロードしてください。

ファイル作成方法

メールアドレス
test11@test.com
test12@test.com
test13@test.com

CSV または Excel データの 1 行目に「メールアドレス」と列名を設定し、新規登録または更新したいユーザーのメールアドレスを 1 列に記載する
※メールアドレス以外の情報（氏名やシステム表示名など）は不要です

(注: 本リストは当社の EntraID (旧 Azure AD) サーバーに保存されます。dailyAI をご利用になる際には EntraID 上の本リストを元にユーザー認証を行います。
ユーザー登録・削除の反映は、こちらの画面に表示されていても時間がかかる場合がございます。
ファイルに記載されていないユーザーはすべて削除されるため、追加するユーザーに加え、削除させるユーザーもすべて記載するようにしてください。

システム表示名	メールアドレス
test15	test15@test.com

 SoftBank