

ビジネスツールへのtsuzumi組み込み

社内の業務に特化したtsuzumiが
お客様の業務をサポートし、生産性を向上します

#業務効率化

デモ実施 demonstration in progress

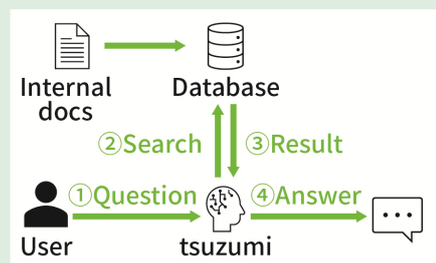
Point1 tsuzumiであればお客様のオンプレミス環境で動作しクラウドに出せない機密情報も安心安全に扱えます。
tsuzumi enables secure handling of sensitive information in your local environment, without needing to rely on the cloud.

Point2 tsuzumiであればお客様固有のデータを学習し用途に合わせた特化モデルを作成可能です。
tsuzumi allows you to create models tailored to your needs by training them on your own data.

Case1:チャットボット

問合せに関連する情報をデータベースから検索し、tsuzumiが回答を作成します。

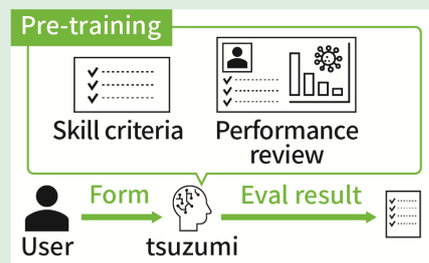
tsuzumi searches the database for information related to the inquiry and generates accurate responses based on the retrieved content.



Case2:人事評価ツール

スキル基準、人事情報(面談シートと評価)を学習させることで、tsuzumiが個人のスキルを評価します。

tsuzumi evaluates individual skills by learning from skill criteria and HR data, including interview sheets and assessments.



///技術課題

高精度な対話が可能な生成AIはクラウドを利用するため、機密情報を扱う業務での活用が進まず、業務DXできる範囲が限定されます。

///研究目標

オンプレ環境で動作するtsuzumiを活用することで、機密情報を扱う業務への生成AI活用を可能にし、お客様の業務DXの拡大に貢献します。

---要素技術

NTTが開発した国産LLM「tsuzumi」を活用。生成AIアプリケーションとしてビジネスツールに組み込んで利用可能

---市中技術差異点

動作リソースが少なく軽量に動作する一方、高い日本語性能を発揮することができる。また、業界、組織、個人などにあわせた柔軟なカスタマイズも軽量なチューニングで実行可能

---適用ビジネス

自治体、公共機関、教育機関、製造業、医療、警察など、幅広いビジネス領域における業務効率化に適用