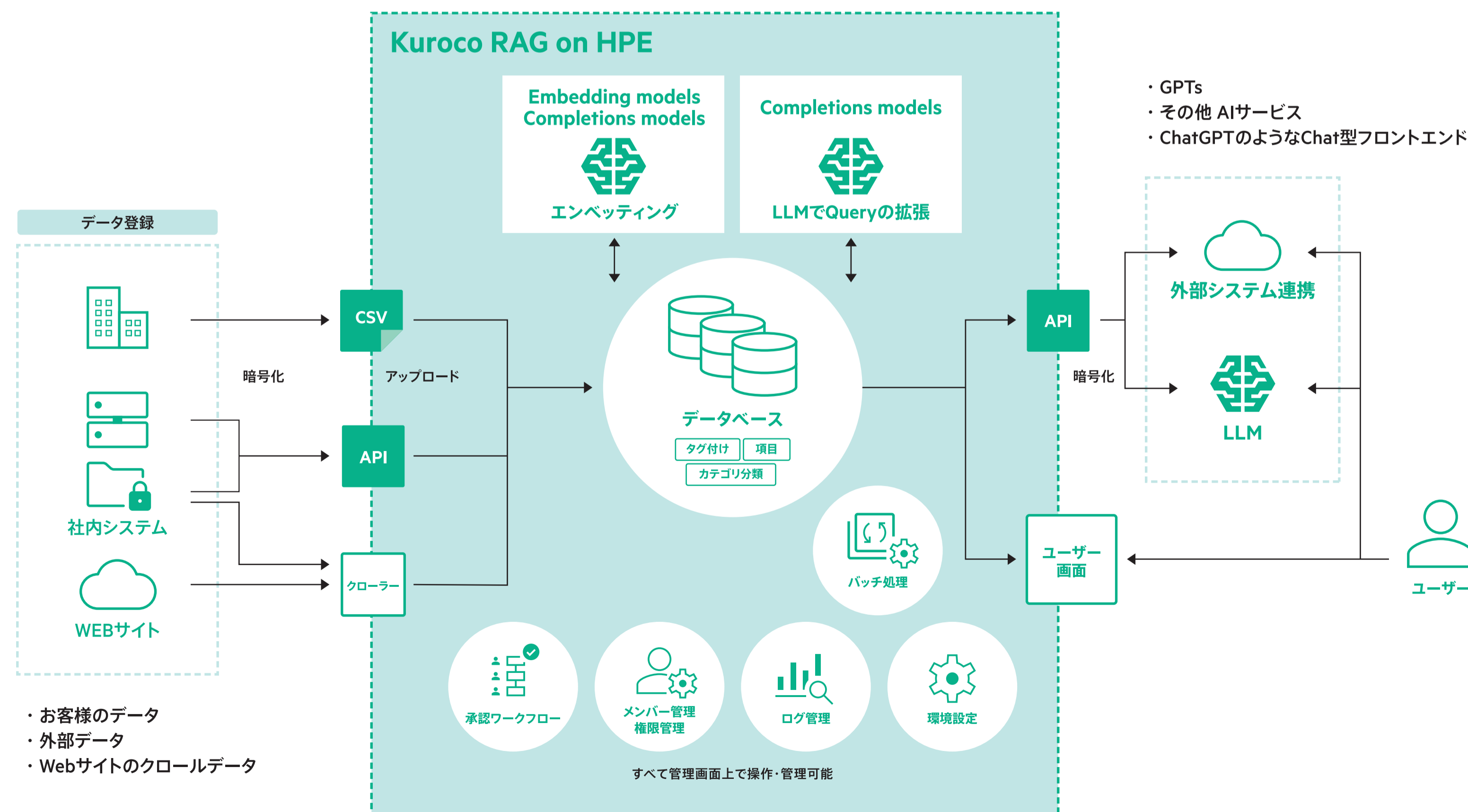


顧客課題

- 機密情報を含む社内文章を社外に置くことができないため、既存のRAGソリューションを使うことができない
- RAGの精度をどう向上させてよいかわからない
- AIにどのように質問したらよいかわからない
- セキュリティ対策が必要

Kuroco RAG on HPE とは

- HPE ProLiantサーバー上でオープンLLMを利用することでオンプレミスでRAGソリューションを実現
- コンテンツ管理に実績のあるディバータ社が開発するRAGソリューション
- ユーザーの入力に応じ、AIが適切な追加の質問を推薦
- 充実のセキュリティ機能を搭載



ユーザー画面 (質問に関する回答画面生成)

Kuroco RAGの機能についてお教えください。

Kuroco RAG 機能

検索結果

もっと見る

Kuroco RAGの機能について

Kuroco RAG (Retrieval-Augmented Generation) は、APIファーストのヘッドレスCMSであるKurocoの一部として提供される機能で、外部ソースからの情報を活用して生成AIモデルの精度と信頼性を向上させるサービスです。本記事では、Kuroco RAGの主要な機能について詳しく解説します。

Kuroco RAGの概要

Kuroco RAGは、外部データを参照しながら生成AIを活用することで、より正確で信頼性の高い情報提供を実現します。これにより、ユーザーは必要な情報を迅速に取得でき、業務の効率化が図れます。Kuroco RAGは、特に企業内の情報管理やFAQシステムの構築において、その効果を発揮します。

外部データの統合

Kuroco RAGは、外部システムとの連携を通じて、さまざまなデータソースから情報を取得します。これにより、ユーザーは最新の情報を基にした回答を得ることができ、業務の意思決定をサポートします。具体的には、APIを通じて外部データを取得し、それを基にした生成AIの応答が可能です。

APIの設定

Kuroco RAGを利用するためには、まずAPIの設定が必要です。Kurocoの管理画面からAPIを追加し、必要なエンドポイントを設定することで、外部データの取得が可能になります。これにより、ユーザーは

お問い合わせ

ご相談やお見積もり依頼はこちらからお気軽にお問い合わせください。

まずは相談する

資料請求

お役立ち資料を無料でダウンロードできます。

無料でダウンロードする

ソースページ

Kuroco RAGの設定方法

Kuroco RAGの設定方法 Kuroco RAGは、外部ソースから取得した情報を使用して生成AIモデルの精度と...

Kuroco パートナープログラム

Kuroco パートナープログラム Kurocoパートナープログラムにご参加いただいたパートナー様には、当...

資料

資料 Kurocoに関する営業時に利用できる資料をまとめています。社内での確認やお客様へのご提案など...

Kurocoについて

Kurocoについて KurocoはAPIファーストのHeadless CMSです。従来のCMSのようにシステム...

Kuroco documentation

Kuroco documentation Welcome to the Kuroco documentation website! Here, you can find...

ユーザー画面 (関連する質問の生成)

さらに以下を質問してみませんか？

- 🔗 Kuroco RAGの主な機能は何ですか？
- 🔗 Kuroco RAGを使用するメリットは何ですか？
- 🔗 Kuroco RAGの導入事例や成功事例はありますか？
- 🔗 Kuroco RAGの競合製品と比較した際の特徴は何ですか？
- 🔗 Kuroco RAGの今後のアップデートや新機能についての情報はありますか？



Kuroco RAG on HPE ホワイトペーパー
ダウンロード手順
HPRC Terms of Use & Serviceにチェックを入れていただき、以下情報を入力後、Loginボタンを押してください。

Account Name:kuroco
Password:HPEDiscoverMore2