

製薬業界専門 AI「ラクヤク AI MW エディタ」3月24日発売開始  
治験総括報告書(CSR)の作成時間を約50%削減目指す  
メディカルライターの執筆作業を AI で支援

株式会社メタリアル(本社：東京都千代田区、代表取締役：五石 順一)グループで、国内市場 No.1\*の AI 翻訳サービスを開発・提供する株式会社ロゼッタ(代表取締役：渡邊 麻呂)は、製薬企業向け生成 AI SaaS ソリューション「ラクヤク AI MW エディタ」の販売を、2025年3月24日(月)より開始いたします。まずは第1弾として治験総括報告書(CSR)の自動ドラフティングツールを実装します。本ツールにより、一般的に CSR の作成にかかる時間の50%~60%以上を削減とコストの大幅な削減につながることを目指します。

\*出典：ITR 「対話型 AI・機械学習プラットフォーム市場 2023」 国内翻訳市場

また、製薬企業向け生成 AI SaaS ソリューション「ラクヤク AI」では、素早く医薬品情報を検索できる「ラクヤク DI サーチ」、同一文書を自動判別または文書間の整合性をチェックする「ラクヤク QC チェック」を、2025年2月より販売開始しております。



「ラクヤク AI」プロダクトサイト URL：<https://www.rozetta.jp/rakuyakuai/>

「ラクヤク AI」資料ダウンロード URL：<https://www.rozetta.jp/rakuyakuai/document/>

「ラクヤク AI」に関するお問い合わせ URL：<https://www.rozetta.jp/rakuyakuai/inquiry/>

■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報担当：中田

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3丁目7番1号

Email: [pr@metareal.jp](mailto:pr@metareal.jp) <https://www.metareal.jp/contact/>



## 報道関係者各位

## ■「ラクヤク AI MW エディタ」とは

「ラクヤク AI MW エディタ」は CSR・PRT・CTD といった治験関連文書の作成プロセスをサポートするライティング支援ツールです。メディカルライターが執筆する際に要する作業を AI が支援し、一般的にかかる時間の 50%~60%以上を削減し全体のコストの大幅な削減につながることを目指します。当社は 2024 年 8 月より国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院と共同で、生成 AI を活用し、CSR(治験総括報告書)をはじめとする治験関連文書の自動作成に関する研究に取り組んでおり、今回販売するプロダクトは製薬企業向けに再チューンしたものです。第 1 弾として治験総括報告書(CSR)の自動ドラフティングツールからのリリースとなります。

## ■「ラクヤク AI MW エディタ」で出来る 6 つの主な機能

- ①根拠文書のアップロード
  - ・CSR の生成に必要な根拠文書をアップロード
  - ・根拠文書として使用するのは「治験実施計画書」と「解析報告書」
- ②章ごとに CSR を自動で生成(ドラフティング)
  - ・根拠文書から生成を行う章、すでに生成された章の内容を元に生成を行う章を区別して生成するために章ごとでの生成機能を付帯
- ③生成 AI による根拠箇所(参照元)の表示
  - ・生成された文書を範囲選択すると、その箇所の生成の根拠となった根拠文書の該当箇所を引用元(参照元)として提示
  - ・根拠文書の該当箇所をピンポイントでハイライト表示
- ④生成された文章に別の候補を提示
  - ・生成された文書を範囲選択すると、他の文面を候補として AI が提示
  - ・候補として挙がっている文書を選択すると、本文中の文章の入れ替えが可能
- ⑤AI が生成した本文を編集するエディタ機能
  - ・生成された文書を直接上書きすることが可能
  - ・フォントデザインやサイズ等の変更や文字の配置等の変更も可能
- ⑥AI チャットボット機能
  - ・アップロードされている根拠文書に対して指示を出し回答を生成させることが可能
  - ・新たな文例を生成させたり、根拠文書に対して質問し回答を生成させることが可能

## ■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報担当: 中田  
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号  
Email: pr@metareal.jp <https://www.metareal.jp/contact/>



## 報道関係者各位

## ■ 株式会社ロゼッタ ラクヤク事業部責任者 古谷 祐一 (ふるや ゆういち)コメント：

近年、医薬品開発のスピードと品質がこれまで以上に求められる中で、メディカルライターの業務負荷はますます高まっています。「ラクヤク AI MW エディタ」は、こうした現場の課題を真正面から捉え、生成 AI 技術を活用して文書作成プロセスを根本から変革することを目指して開発しました。治験総括報告書(CSR)の執筆支援においては、単なる自動生成ではなく、根拠文書とのトレーサビリティや文面の候補提示機能、編集性の高さなど、現場で本当に役立つ“実務レベルの AI ツール”として仕上げています。私たちは、単なる作業の効率化にとどまらず、品質の向上やメディカルライターの創造的な時間の創出にも貢献していきたいと考えています。今後も、製薬業界の皆様と密に連携しながら、現場にフィットした AI ソリューションを迅速に展開してまいります。

## ■ 製薬企業向け生成 AI SaaS ソリューション「ラクヤク AI」概要

名称：製薬企業向け生成 AI SaaS ソリューション「ラクヤク AI」

サービス開始日：2025 年 2 月 26 日(水)

プロダクトサイト：<https://www.rozetta.jp/rakuyakuai/>

サービス内容：「ラクヤク AI」は以下の 4 つの機能からなる、製薬企業に特化した生産性向上を目的としています。生成 AI 技術を駆使して、様々な分野で発生する部分最適と全体最適の両ニーズに対応しています。

- 1)素早く医薬品情報を検索できる「ラクヤク DI サーチ」\*2月26日実装
- 2)同一文書を自動判別または文書間の整合性をチェックする「ラクヤク QC チェック」\*2月26日実装
- 3)治験関連文書の作成プロセスをサポートする「ラクヤク MW エディタ」\*3月24日実装
- 4)膨大なデータベースを統合し、生成 AI を活用して業務効率化を実現する「ラクヤク Q&A アシスト」\*4月実装予定

※仕様・価格等は予告なく変更する場合や取扱いを中止する場合もございますのでご了承ください。

## ■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報担当: 中田

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号

Email: [pr@metareal.jp](mailto:pr@metareal.jp) <https://www.metareal.jp/contact/>



## 報道関係者各位

## ■メタリアル・グループについて

「世界中の人々を場所・時間・言語の制約から解放する」を企業ミッションとし、「対話型 AI・機械学習プラットフォーム市場 2023」(出典：ITR)の「翻訳市場」において国内市場 No.1 に位置している。

法務・医薬・金融・化学・IT・機械・電気電子など、2,000 分野に対応。顧客ごとの課題解決・未来創造を目的とした完全カスタマイズ AI 開発サービスを提供している。

AI 開発実績：翻訳 AI、四季報 AI、製薬会社向け AI、ゲームローカライズ AI 等

社名： 株式会社メタリアル

URL： <https://www.metareal.jp/>

所在地： 東京都千代田区神田神保町 3-7-1 ニュー九段ビル

代表者： 代表取締役 五石 順一

設立： 2004 年 2 月

事業内容： 業種特化の専門文書 AI の企画・開発・運営

お問合せ先： [pr@metareal.jp](mailto:pr@metareal.jp)

## ■株式会社ロゼッタについて

国内最大の AI 翻訳リーディングカンパニーとして培った 6,000 社以上の顧客基盤と技術力を基に、製薬・製造・法務・特許・金融等の各業界に特化した専門文書作成に貢献する AI サービスを提供している。

主力サービス： 専門用語に強い高精度 AI 翻訳「T-400」

(特徴)

1. 生成 AI × 専門翻訳 を実現。常に進化する翻訳プラットフォーム
2. 精度 95%を誇る超高精度の自動翻訳
3. 専門 2,000 分野・100 言語をカバー
4. 国内サーバーによる最高水準のセキュリティ
5. スキャン画像 PDF も丸ごと翻訳
6. 個社の社内用語を自動で翻訳結果に反映

その他に、製薬業向け生成 AI ソリューション「ラクヤク AI」、議事録&翻訳 AI ツール「オンヤク」などのサービスを提供。

社名： 株式会社ロゼッタ

URL： <https://www.rozetta.jp/>

代表者： 代表取締役 渡邊 麻呂

事業内容： AI 翻訳および専門文書 AI の開発・運営

【業績影響】 株式会社メタリアルにおける業績への影響は軽微です。

## ■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報担当: 中田

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号

Email: [pr@metareal.jp](mailto:pr@metareal.jp) <https://www.metareal.jp/contact/>

