



プレスリリース

報道関係者各位

2021年10月27日
Veeva Japan株式会社

Veeva の TMF Bot がプロセスを自動化し、迅速な臨床試験を実現

～ AI を活用した Veeva Vault eTMF の新機能で生産性とコンプライアンスを向上 ～

Veeva Systems【NYSE:VEEV】(本社：カリフォルニア州プレザントン、日本法人 本社：東京都渋谷区、日本法人代表取締役：岡村 崇、以下 Veeva) は、TMF マネジメントをスリム化して速やかな臨床試験を実施する、人工知能 (AI) を活用した **Veeva Vault eTMF** の新機能、**TMF Bot** を発表しました。TMF Bot はお客様の既存データを利用して、ドキュメントを自動的に、迅速にかつ正確に分類します。(本リリースは、Veeva 米国本社が発表した報道資料の抄訳です。原文は[こちら](https://www.veeva.com/resources/veevas-tmf-bot-automates-processes-for-faster-clinical-trials/)からお読みいただけます。)

原文：<https://www.veeva.com/resources/veevas-tmf-bot-automates-processes-for-faster-clinical-trials/>

Cerevel Therapeutics 社のシニアクリニカルオーバーサイトリーダーの Stephen van Arcken 氏は、次のようにコメントしています。「弊社では Veeva Vault eTMF と TMF Bot を使い、以前よりも迅速に、そして効率的にドキュメントを処理しています。手作業が減ったことで時間とリソースを削減でき、同時に TMF 全体の品質を向上できるようになりました。」

TMF Bot による臨床試験プロセスの自動化は、試験チームの事務的作業の負荷を軽減し、TMF 内でのドキュメントのファイリングミスや分類ミスの問題改善に繋がります。これにより価値の高い業務に専念でき、TMF の正確性、タイムライン、完全性を向上できます。

Veeva Vault Clinical Operations ストラテジー担当 ヴァイスプレジデントである Jason Methia は、次のようにコメントしています。「臨床試験環境は複雑さを増しており、企業は試験実施の方法を変革できる、今までにない革新的なソリューションを求めています。TMF での AI の活用は、臨床試験の実施における事務的作業を削減する効果的で現実的な方法であり、コンプライアンスと効率を向上できます。TMF Bot は提供開始以来、6 社のお客様において 40,000 以上のドキュメントを自動的に分類し、数百時間分の処理時間を削減しています。」

Vault eTMF は **Veeva Vault Clinical Operations Suite** の一部です。CTMS、eTMF、Study Startup から Payments まで、業務を横断して情報とドキュメントを共有でき、試験のライフサイクル全体でコラボレーションを強化して効率を向上させることができます。TMF Bot はすでに提供を開始しており、Vault eTMF に搭載されています。

Veeva Vault eTMF: <https://www.veeva.com/jp/products/vault-etmf/>

Veeva Vault Clinical Operations Suite: <https://www.veeva.com/jp/products/clinical-operations/>

【Veeva Systems 社について】

Veeva Systems 社はライフサイエンス企業向けにクラウドベースのソフトウェアを提供するグローバルリーディングカンパニーです。世界最大規模の製薬企業からバイオテクノロジー分野の新興企業まで、1,100 社を超える顧客に技術革新への取り組みや卓越した製品力によって、お客様の成功にコミットする様々なサービスを提供しています。パブリック・ベネフィット・コーポレーション企業として Veeva は、お客様や従業員、提携企業、株主、サービス提供業界を含むすべてのステークホルダーの利益バランスを保つことにコミットします。詳しくは、

<https://veeva.com/jp/>をご覧ください。

【Forward-looking Statements】

This release contains forward-looking statements, including the market demand for and acceptance of Veeva's products and services, the results from use of Veeva's products and services, and general business conditions (including the on-going impact of COVID-19), particularly within the life sciences industry. Any forward-looking statements contained in this press release are based upon Veeva's historical performance and its current plans, estimates, and expectations, and are not a representation that such plans, estimates, or expectations will be achieved. These forward-looking statements represent Veeva's expectations as of the date of this press announcement. Subsequent events may cause these expectations to change, and Veeva disclaims any obligation to update the forward-looking statements in the future. These forward-looking statements are subject to known and unknown risks and uncertainties that may cause actual results to differ materially. Additional risks and uncertainties that could affect Veeva's financial results are included under the captions, "Risk Factors" and "Management's Discussion and Analysis of Financial Condition and Results of Operations," in the company's filing on Form 10-Q for the period ended July 31, 2021. This is available on the company's website at veeva.com under the Investors section and on the SEC's website at sec.gov. Further information on potential risks that could affect actual results will be included in other filings Veeva makes with the SEC from time to time.

【本件に関するお問い合わせ先】

Veeva Japan 株式会社

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-19-19 恵比寿ビジネスタワー5階

TEL : 03-6721-9800 FAX : 03-3449-7800 E-mail : japan.info@veeva.com