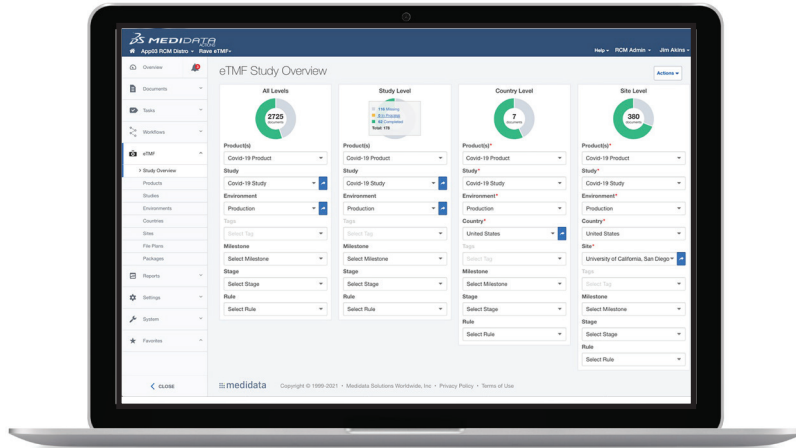


# Rave eTMF



TMF

1

TMF eTMF

CRO

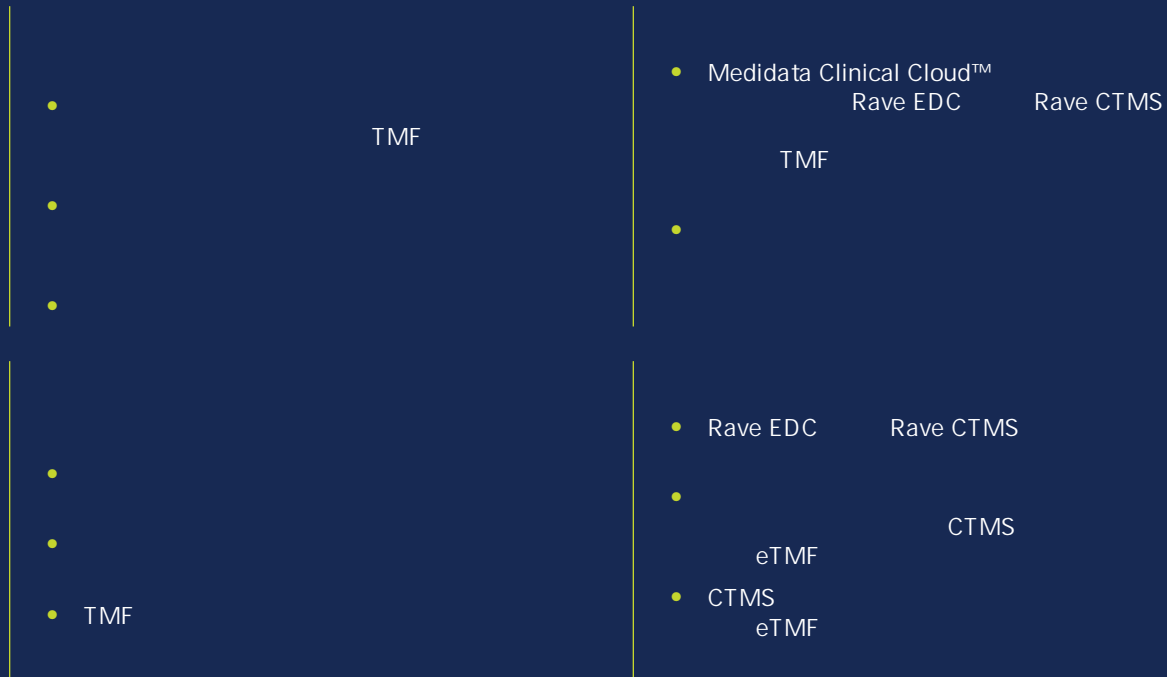
Rave eTMF

Rave eTMF

Rave eTMF  
8

IT

## Rave eTMF



## Rave eTMF の特長

コンテンツ、タイトル、またはメタデータに基づいた、高度かつ堅固な検索アルゴリズム

マスターデータの管理を簡略化することによって、試験およびマスターデータのセットアップ、文書のファイリングや再分類を合理化

包括的なダッシュボードおよびレポートによって、査察に対応した状態を常に維持する

すぐに使用可能なDIA reference model

一括でのアップロードおよび抽出能力を備えた、既存のシステムと統合するための柔軟性のある仕様

## Rave eTMFは、迅速性と拡張性を兼ね備えています

Rave eTMFを利用している組織は、効率性の大幅な向上を経験しています：



**1000件**

1日にアップロードされる文書数



**8週間**

試験が構成されるまでに要する時間

\*メディデータの社内データ

## メディデータの優位性

Rave eTMFによる統一化されたコンテンツおよびデータ管理の手法を用いることによって、お客様の臨床オペレーションチームは、重要な成果物の管理に関して、リスクを最小化し、試験のスケジュールを短縮することができます。Medidata Clinical Cloudは、お客様のポートフォリオ全体にわたって、全ての試験関連データに関する信頼できる唯一の情報源を提供します。Rave EDC、CTMS、およびeTMFを利用すると、本プラットフォームの力により、試験の計画から試験の終了までのコンテンツ、データ、およびワークフローを正確に統合することができます。