

## データシート

## RIMINI CONNECT™ FOR EMAIL

RIMINI CONNECT™  
ソリューション

» Rimini Connect™ for Email

効率的なワークフローを実現するために  
不可欠な電子メール

ほとんどのエンタープライズアプリケーションとデータベースは、電子メールをワークフローに統合して、承認の効率と応答時間を改善します。メールプラットフォームの更新によってワークフローが中断すると、生産性が低下したり、突然業務が完全に停止したりする可能性があります。

技術スタックコンポーネント (メールプロトコルを含む) の変更によってアプリケーションに問題が発生した場合、ソフトウェアアプリケーションベンダーは、一般的にパッチまたはアップグレードを通じてアプリケーションコードを変更して対応します。環境内でアプリケーションをカスタマイズしている場合、この状況はさらに複雑になる可能性があります。

Rimini Connect for Email は、エンタープライズアプリケーションをメールソリューションとは別に管理できるように設計されています。メールプラットフォームが変更されても、互換性の問題について心配する必要はありません。

## プロトコルは進化し続けます

Microsoft Exchange Online をご使用の場合、2023年に新しいプロトコル「Open Authorization 2.0 (OAUTH2)」が必須となる予定です。この新しいプロトコルは現在、認証のための業界標準のプロトコルとなっていますが、IETF OAUTH Working Group はすでに [OAUTH 2.1](#) 以降で必要とされる機能の開発に取り組んでいます。したがって、問題は、将来の標準への次の大きな移行が必要になるかどうかではなく、いつ必要になるかということになります。

## リミニストリーのソリューション

Rimini Street は、基本認証プロトコルをオープン認証 2.0 (OAUTH2) プロトコルに変換するシームレスなソリューションを開発しました。このソリューションでは、同じ基本認証構成が既存の ERP システムで引き続き使用されます。ただし、メッセージを Exchange Online サービスに直接送信するのではなく、Rimini Connect サーバーに送信して、メッセージを OAUTH2 に変換し、Exchange Online サービスに中継するようにしました。エンタープライズアプリケーションやデータベースに変更を加えることなく、既存の Exchange Online サービスを引き続き使用できます。

セキュリティはビジネスにとって非常に重要です。Rimini Connect サーバーはクライアントでホストされるので、ファイアウォールを含む他のセキュリティレイヤーの背後にある環境内に存在することになります。これにより、オープンなインターネットで認証を行うときに OAUTH2 が提供する追加の保護を利用できます。

## 主なメリット

- コアエンタープライズソフトウェアのアップグレードのコスト、中断、リスクを回避
- 強制アップグレードを回避し、アプリケーションの寿命を延長
- ミッションクリティカルなプロジェクトに貴重な IT リソースを振分け
- 安心して活用：
  - » ご使用のメールプラットフォームで最新のセキュリティを活用
  - » メールサーバーに新しい機能が追加されても、スムーズなワークフローを維持

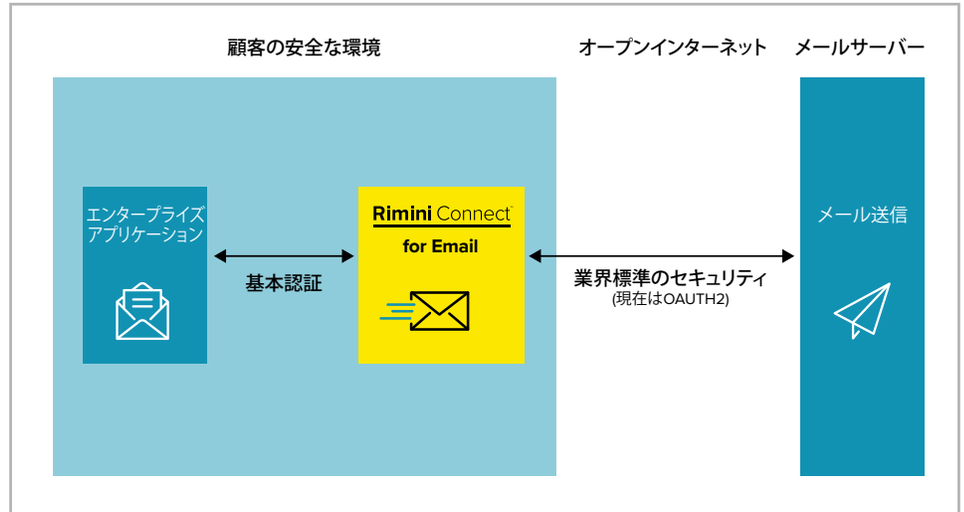
## 現時点でのサポート対象

- EBS 4.X
- Siebel 6

別のアプリケーションのサポートが必要な場合は、お問い合わせください。

「当社にとって、電子メールの互換性は非常に重要です。Rimini Connect の実装は非常にスムーズでした。システムのダウンタイムはなく、当社のエンドユーザーは、作業が行われたことにも気づきませんでした。Rimini Street は私にとってはゲームチェンジャーで、私たちにはシステムをサポートしてくれる優秀で信頼できる人たちがいる、という安心感を与えてくれます。」

**Karen McAfee 氏**  
IT シニアビジネスアナリスト  
MilliporeSigma



## 迅速かつ持続可能な結果

MilliporeSigma は、製薬業界向けのサービスプロバイダーとして、最先端のツール、サービス、専門知識を提供して実験を行い、新製品を開発しています。2022年夏、MilliporeSigma は、Microsoft が Exchange Online の基本認証の提供を終了することを知りました。このプロトコルは、ERP システムが電子メールベースのワークフローを実行するために必要なものです。Rimini Connect for Email により、この製薬会社は以下のことを行えるようになり、環境を円滑に稼働させることができました。

- 電子メール認証の業界標準の進化に直面しても、重要なワークフローが中断されない
- 複数の環境で何か月もかけてテストが必要となるエンタープライズアプリケーションのアップグレードを回避
- 完全にシームレスなソリューションを数か月ではなく数週間以内で実施

## 相互運用性の問題を過去のものに

Rimini Connect™ スイートは、現在と将来のアプリケーションに常時稼働の適応性を提供する契約と展開が容易なソリューションを提供します。

[Rimini Connect for Email](#) の詳細はこちらから。