



FLY

移行をスムーズに完了! 3 ステップのシンプル移行



メール移行 WITH FLY

移行プロジェクトを 3 ステップでスムーズに実行



STEP 1:
分析

移行すべきデータなのか・破棄しても問題ないデータなのかを、移行前に分析・決定し、移行プロジェクトのプランニングを改善

既存アーキテクチャを分析し、潜在的なリスクや失敗の起こりうる箇所を特定することで、移行・廃棄対象となるメールボックスを選択



STEP 2:
移行

Exchange・Gmail・IMAP/POP3 メールボックス・PST ファイルを簡単なドラッグ & ドロップ操作でスピーディーに移行

移行のマッピング・フィルター・スケジュールの構成とリアルタイムで移行の実行の両方に対応

設定ウィザードが移行実行に役立つヒントを提供



STEP 3:
モニタリング

移行のステータスと進行状況をダッシュボードで把握

移行進行状況を検証し、主要なアクションをレポート化

自動アップデートをステークホルダーに直接送信

メール移行なら FLY



FLY (フライ) は、オンプレミスおよびクラウド ホストのメールボックス (Exchange、Gmail、IMAP/POP3) をまとめて Microsoft 365 に統合・移行する高速なツールの 1 つです。メールボックスを移行するか、Microsoft 365 グループ メールボックスに変換することにより、Microsoft 365 が提供する機能をより迅速に活用できます。また、FLY の超軽量のインストール パッケージは、限られている時間・予算の場合にも、データを整理・削除することが可能になります



移行前分析

- **メールの把握:** スキャンの実行により、更新、マッピング、削除が必要なメールボックスの個数とサイズを特定します。
- **移行関連詳細情報の把握:** 移行前分析の詳細情報レポートを生成します。CSV 形式のエクスポートで、さらに深い分析が可能となります。
- **移行プランの作成:** 範囲、フィルター ポリシー、確認、方法、スケジュール等を定義し、顧客のプロジェクト タイムラインに沿った移行プランまたは複数のプランを追加可能なプラン グループを作成します。作成した移行プランは再利用が可能です。

モニタリング

- **進行状況トラッキング:** 移行ステータスと進行状況を移行ダッシュボードで確認可能です。SQL 接続を構成して、移行データベースを活用することも可能です。Power BI テンプレートを構成することで、スロットリング・パフォーマンス・移行状況の詳細なレポートを動的に表示することも可能です。
- **移行プロジェクト検証:** データ量・期間・サイズなどの移行状態をレポート化することにより、移行元と移行先における移行ジョブの傾向が把握できます。移行エラーについての理解を深め、エラーの原因を明確し、簡単に処理することができます。
- **エグゼクティブ レポート分析:** ジョブ数とジョブ ステータス、メールボックス数とメールボックス ステータス等の移行中のアクションや移行トレンド分析を示すエグゼクティブ レポートをダウンロード・メール送信することが可能です。

移行

- **簡単なドラッグ&ドロップ操作:** Exchange オンプレミス・Exchange パブリック フォルダー・Exchange Online・Gmail・IMAP/POP3 をサポートするメールボックス・PST ファイルから、Microsoft 365 へ簡単なドラッグ&ドロップ操作でメールボックス、ユーザー、グループ、リソースを移行します。クラウド プランに変更がある場合は、Exchange Online メールボックスをオンプレミスに戻すことも可能です。
- **テナント間移行:** 異なる Microsoft 365 テナントのメールボックス間におけるメール・関連するパブリック フォルダー・自動完了リストの移行に対応しています。移行先のエンド ユーザーに Microsoft 365 ライセンスを割り当てることで、Exchange Online メールボックスの自動プロビジョニングが可能となり、煩雑な操作を削減することができます。
- **メールボックス変換に Microsoft 365 既存機能を活用:** 既存のメールボックスをユーザー・共有グループなどのメールボックス タイプに変換します。
- **必要なコンテンツのみ移行:** コンテンツ プロパティに基づき必要なコンテンツのみを移行します。完全移行と増分移行オプションにより、メールの削除といった変更までキャプチャします。
- **最適なタイミングで移行:** スケジュールを設定した自動実行とリアルタイム操作の両方に対応しています。
- **失敗したジョブ・一旦停止したジョブの再開・再実行:** 失敗・一旦停止したジョブの再開や、失敗したファイル・アイテムの修正後にジョブの再実行が可能です。
- **Outlook の移行を自動構成:** FLY アシストにより、ユーザーのローカル Outlook を新しい Exchange Online メールボックスにシームレスに再構築することが可能です。FLY アシストは、管理者が自動でインストールすること、あるいはエンド ユーザーに送信してインストールを実行することができます。

FLY の購入方法に関するお問い合わせ

03-6853-6300 | SalesJP@avepoint.com | 無料試用版はこちらから: <https://www.avepoint.com/jp/free-trial>
 AvePoint Japan 株式会社 | 〒 108-0074 | 東京都港区高輪 4-10-18 | 京急第一ビル 11F