

· BLUECREST™

Mailstream Evolution™ 封入システム

柔軟性、生産性および正確性の完璧な組み合わせ。



BlueCrest 製 Mailstream Evolution™ 封入システム — 柔軟性、生産性および正確性の完璧な組み合わせ。



69%の人は

見出しや画像のない郵便物よりも、前面にカラーの文字や画像が付いた郵便物を先に開きます。

強力な汎用性

Mailstream Evolution 封入システムの汎用性により、より多くの処理をより確実に実行できます。インプットはカット紙から連続帳票にシフトできます。幅広い種類および印字位置のバーコードを使用することができます。最終的なアウトプットとして定形封筒から定形外封筒まで対応できます。

Mailstream Evolution は単純または複雑なジョブやアプリケーションの処理に優れています。さらに、柔軟な帳票処理機能によりさまざまなサイズの定形封筒または定形外封筒の処理を簡単に切り替えることができます。

Mailstream Evolution はさまざまな用紙を処理できる並外れた機能を提供します。

効率的な生産性

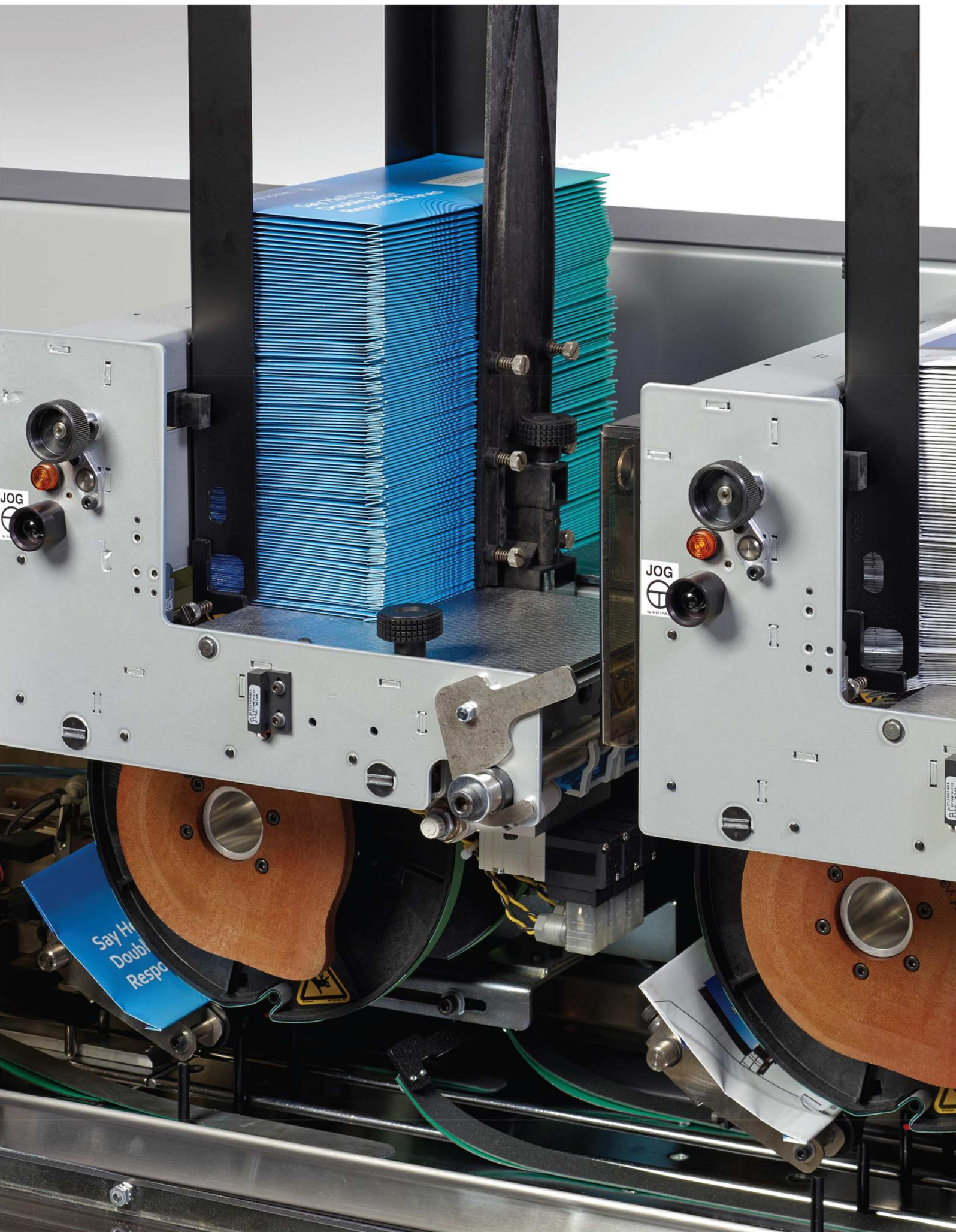
Mailstream Evolution はより高速で処理する機能を提供します。さらに、1 時間あたり最高 14,000 サイクルの定形封筒の処理能力、および 1 時間あたり最高 9,000 サイクルの定形外封筒の処理能力により、SLA（サービスレベル契約）を満たすことに対して確信が持てます。高速切り替え機能により、ダウンタイムを最小限に抑えます。Mailstream Evolution は、大容量のフリクションフィーダーおよびロータリーフィーダーにより、システムの稼働時間を増やすように設計されています。

さらに、シンプルな設定機能により切り替えが簡素化されるため、迅速、正確、かつ一貫した結果が保証されます。また、新しいユーザーインターフェースおよび生産性ダッシュボードを備えた DirectView™ ソリューションを使用すると、運用パフォーマンスをさらに向上させることができます。

精密かつ正確な処理

“正確さ”は“望む”べきものではなく、“必要”とするものです…そして Mailstream Evolution ではそれを手にすることができます。BlueCrest のワールドクラスの Direct Connect™ インサーターテクノロジーに基づいて構築された Mailstream Evolution は、事実上すべての既存のコードテクノロジーに対して最適な制御を提供します。これにより、ジョブ内のすべての郵便物を簡単に保証することができます。

エンドツーエンドの精密な用紙追跡により、パーソナライズされた帳票の正確な照合が可能になり、コスト効率が向上します。また、専用の Privacy Guard™ モジュール（厚み検査装置）を使用して顧客のプライバシーを強化し、各郵便物の最終検証を行うこともできます。





新しいジョブの設定が容易：

帳票の任意の場所でバーコードを読み取ることができます。

様々なインプット帳票に対応：

すべてのページを反転・回転することができます。

より多くのジョブに対応可能：

任意のジョブにバーコードを追加すれば、ワークフローおよび整合性が改善します。

Mailstream Evolution™ 封入システムを使用して、最も困難な大量の印刷および郵便物処理の要求に応えます。

効率的な生産性、堅牢な柔軟性、および比類のない正確性を組み合わせて、高いパフォーマンスを提供します。

Mailstream Evolution の強力なプラット

フォームを使用して、幅広いインプット帳票を処理することが可能になります。

簡単な、または複雑なアプリケーションを正確に処理する柔軟で効率的な

モジュール式プラットフォームにより、現在のニーズを満たすことができ、増大するビジネス要件を満たすために拡張することも容易です。



より高速な切り替え、手作業
によるエラーの削減：

自動化されたジョブ設定

さらなるオプション：

必要に応じて封筒印刷機能を追加

プライベートを保つ：

窓なし封筒への封筒印刷オプションを追加

強化された整合性：

統合インサーター制御テクノロジーおよび
生産性レポート機能

プライバシー要件を満たす：

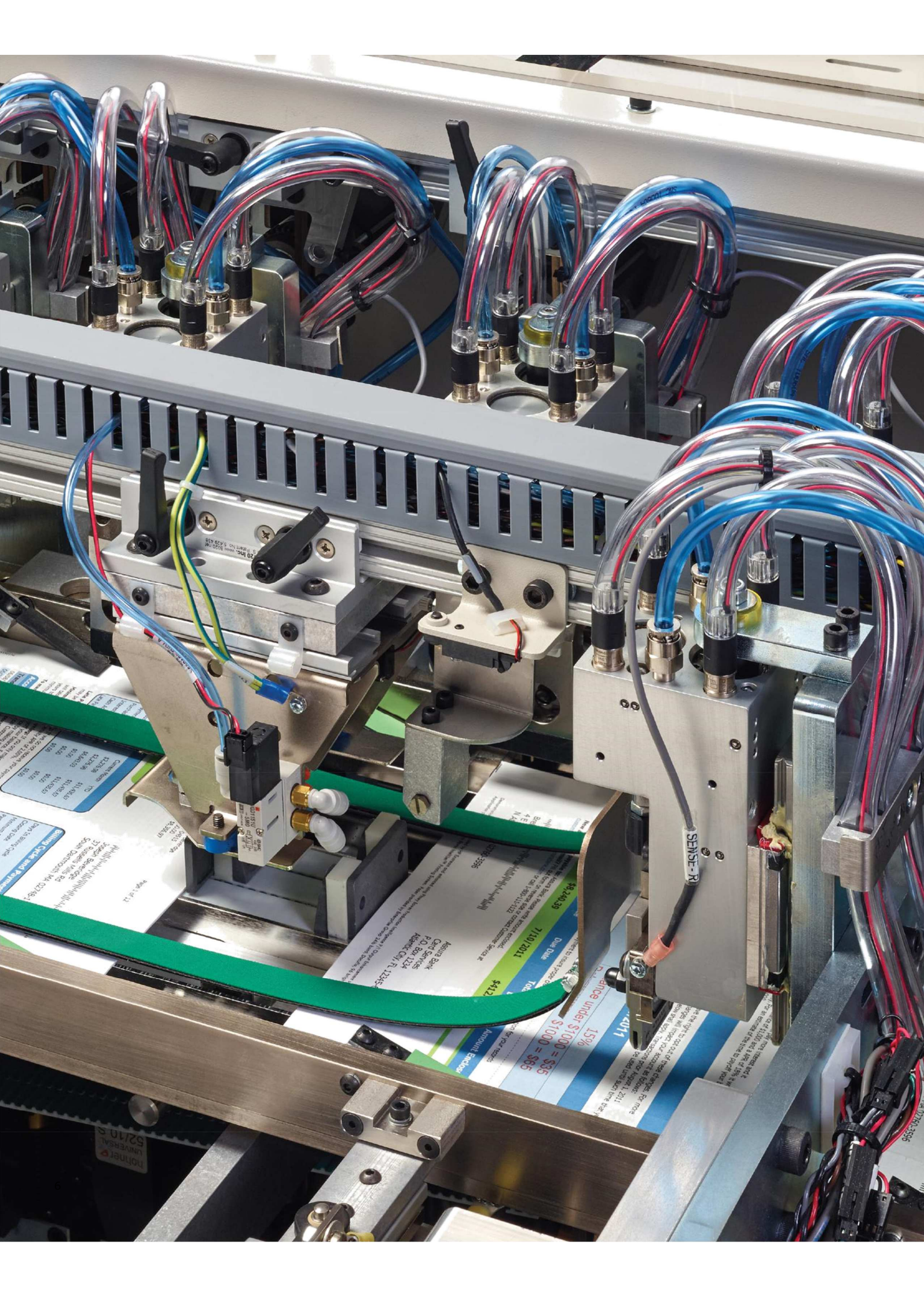
完全な郵便物処理履歴

再印刷を自動化：

クローズドループ再印刷処理



Mailstream Evolution™
は世界中で何千台もの販
売実績があり、一貫した高
性能の結果が得られるように
設計されています。



比類のない柔軟性

Mailstream Evolution™ がそうではないことの 1 つは、ワントリックポニー（一つの芸当しかできない子馬）です。この封入システムはすべてのニーズを満たし、拡張可能なモジュール式プラットフォームにより、拡大する要件に応じて拡張することができます。これらの拡張機能、カスタマイズされた封筒印刷やステッチオプションなど、を通じてビジネスに収益の機会が増えます。さらに、将来のニーズを満たすために新しいアプリケーションを簡単に搭載できるように設計されています。

- カット紙または連続用紙処理
- ユニバーサルステッチにより小冊子、明細書などを迅速に処理
- 複数の印刷ストリームを動的にマージし、コンテンツをパーソナライズ
- 100%可変、高品質の封筒印刷：フルカラーとモノクロから選択
- 柔軟なスキヤニングおよび用紙処理オプションにより、新しいジョブをすばやく投入し、コストのかかる印刷ストリームの変更を排除
- 簡単に郵便番号区分けを識別できるオフセット機能付き大容量封筒スタッキング
- 生産性レポートおよび SLA（サービスレベル契約）モニタリング

よりスマートに作業し、稼働時間を増やす

Mailstream Evolution システムは世界中に何千もの設備が設置されている実績があり、一貫した高いパフォーマンスを実現するように設計されています。動作制御システムは、さまざまな厚さの用紙の速度を制御、検知、修正、および調整して、最適なスループットを実現します。さらに、システムの優れた用紙処理能力により稼働時間が増加します。加えて、定期メンテナンスを頻繁に実行する必要がありません。

BlueCrest によるグローバルサービスおよびサポート

BlueCrest はお客様の成功に焦点を当てています。これには次のような信頼できるワールドクラスの技術サポートが含まれます：

- クラス最高の設置およびインテグレーションの実績により、迅速に生産性を向上
- 貴社のジョブおよびアプリケーションを最適に処理するために機器を最適に設定することで投資効果を最大化
- 生産データを追跡および取得し、貴社の運用において最高レベルの整合性およびレポート機能を実現
- 郵便物処理における生産環境プロセスを改善することで SLA（サービスレベル契約）のパフォーマンスを最適化し、時間およびコストを節約
- 適切な修理サービス、技術サポート、および保守部品計画により、機器のパフォーマンスおよび生産性を最適化

仕様

最高サイクル速度

定形洋封筒（三つ折り）	14,000 サイクル/時
角 6 洋封筒（二つ折り）	12,000 サイクル/時
定形外洋封筒（折りなし）	9,000 サイクル/時

同封物

フィーダー種類	フリクション、ロータリー
フィーダー数	最大 24 基

帳票

フォーマット	カット紙/連続用紙、 シングル、マルチストリーム
--------	-----------------------------



BLUECREST™

より詳しくは当社ウェブサイトをご覧ください : bluecrestinc.jp

DMT Solutions Japan 株式会社
〒140-0013 東京都品川区南大井6-24-10
カドヤ第10ビル6階
Tel 03-4586-4657
Fax 03-6404-6664

BlueCrest、会社ロゴ、および Mailstream Evolution は BlueCrest または BlueCrest の子会社の商標です。
その他すべての商標は該当する所有者のものです。