

neopost 



DS-200

**THE NEW STANDARD IN
MAIL PRODUCTION**

The highly productive mail operating system
that inserts an unprecedented variety of mail

WE VALUE YOUR MAIL



neopost

DS-200

THE NEW STANDARD IN MAIL PRODUCTION

ネオポストは、お客様の要望に応えるべく、最先端の紙折り・封入封緘システムを開発しました。

DS-200は操作性、機能に非常に優れています。

- ジョブ登録を無制限に設定ができ、
パワフルで直観的な操作が可能
- 手動での調整時間を軽減する自動設定機能
- ほとんどのドキュメント・コーディングに対応するスキャンニング・デバイスを
装備した優れたモジュール
- 稼働音の静音設計
- 高速処理を実現する横向き封筒での
封入方法を採用
- 封入作業を安定させるために
空気噴射で封筒を開口

DS-200はモジュール型なので、封入や封緘の作業内容が変更になった場合、モジュールを追加・拡張することができます。



ジョブの最初から最後まで自動制御される生産性

DS-200のカラー液晶タッチパネルは、大画面でわかりやすいだけでなく、複雑な処理手順を簡単に設定できます。封入封緘する書類などをセットした後、予めメモリに登録した複数のジョブの中から今回行うジョブを選択しスタートボタンを押すだけです。

DS-200では、稼働しながら用紙を積載でき、自動制御機能を備えているので、作業の効率を高めます。



人間工学に基づき、直観的に操作ができる設計

DS-200は、すべてのモジュールで、安全、かつ、簡単に用紙搬送経路にアクセスができます。また、人間工学に基づき、直観的に操作ができるよう設計されているため、封入封緘処理が非常に簡単です。

- 戸惑うことなく簡単に書類の積載が可能です。
- 手差しメールは、セミオートマチック・フィード・トレーを介して処理が可能です。

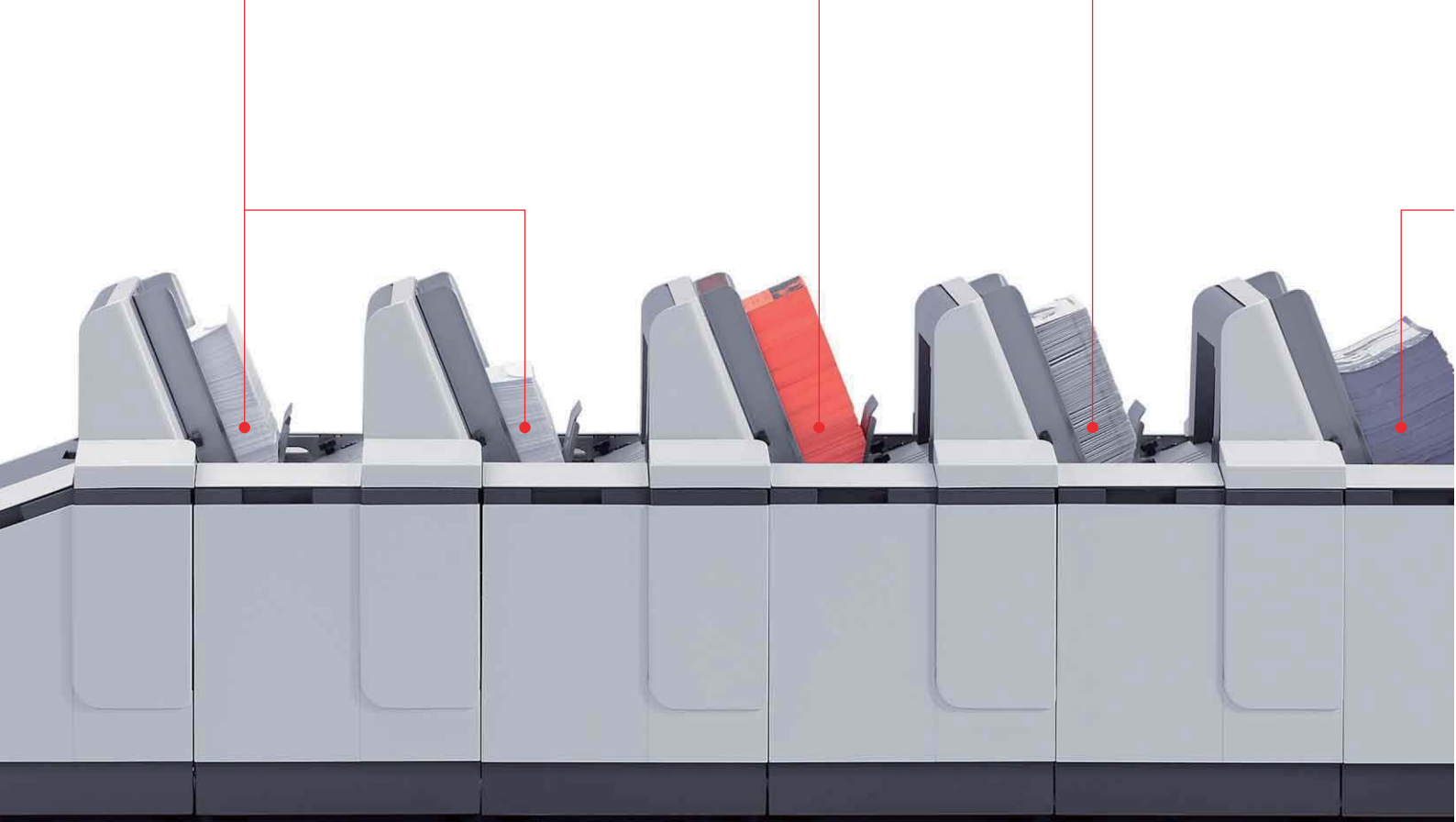
連続運転を可能にするフィーダーリンク



稼働中に書類の積載が可能



様々な書類セットに対応



様々なメールに対応

DS-200は、生産性に富んだインサータであるにもかかわらず、操作が非常に簡単です。加えて、1時間に最大4,800通の処理をします。

A4用紙が折りなしで封入できる封筒に、最大50枚まで封入できます。

DS-200の高い積載力は生産性を高めます。また、システムの休止時間を削減し自動処理を行うよう設計されています。

DS-200は様々な箇所で優れた性能を発揮します。高積載多目的フィーダーや、一つのフィーダーが空になると別のフィーダーに自動で切り替わるフィーダーリンク、出来上がりの封筒を大量にスタックするコンベアなどは、処理速度を高めます。

●高積載多目的フィーダーや稼働中に封筒を積載できる設計など、オペレータの作業時間を短縮します。

作業時間とコストを削減する高い生産性
正確な封入封緘作業を実現する優れた自動制御機能
ジョブの設定や操作を簡単にする使いやすさ

6mmまでの小冊子を封入

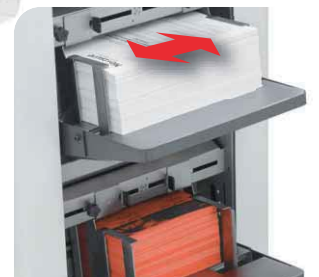


フィーダーリンク

一つのフィーダーが空になると別のフィーダーに自動的に切り替わるフィーダーリンクにより、機械を停止せずに連続運転が可能となります。この機能を使用すると最大2,000枚の用紙が給紙することなく処理されます。

ダイバード

処理を途中で中断することなく生産性を最大限に高めるために、作業内容とは異なった用紙または書類セットをダイバート・ピンに分離します。



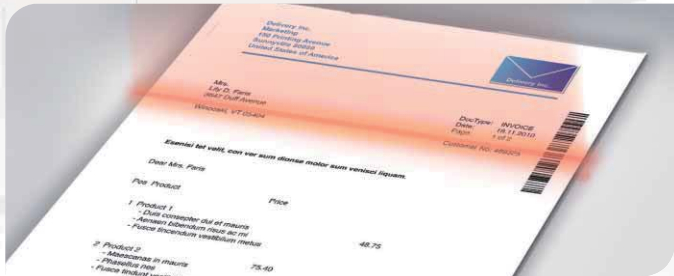
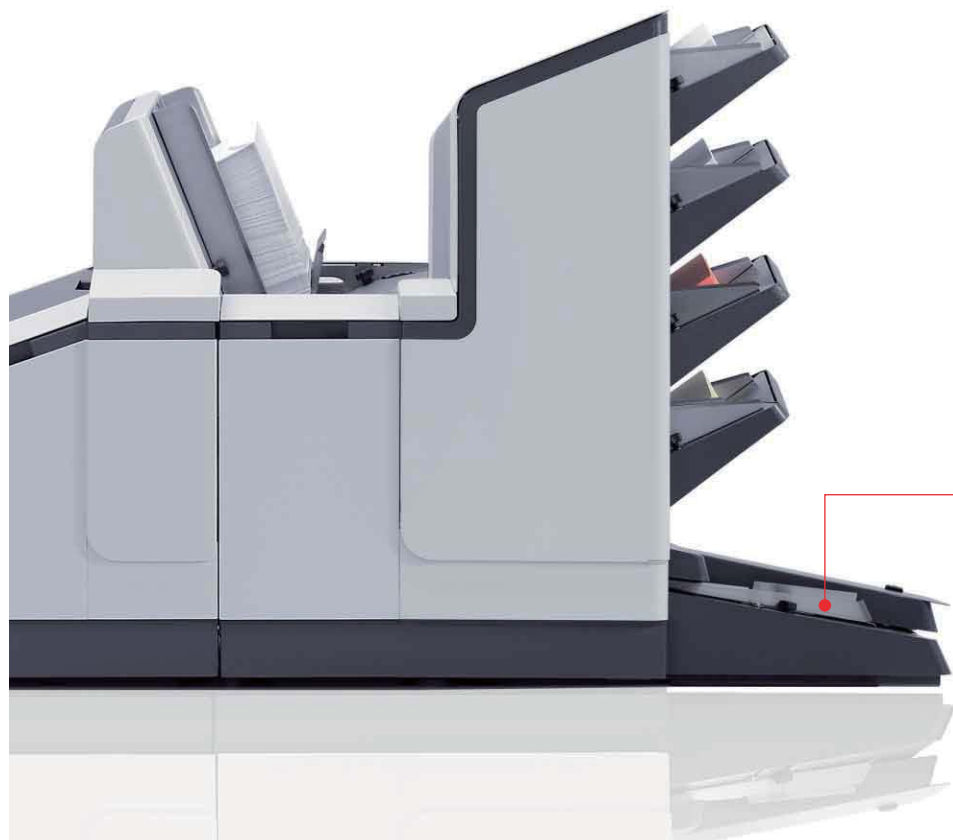
50枚までの用紙または6mmまでの小冊子を封入封緘

DS-200は、多様な書類を高速で処理し大容量の用紙を積載するフィーダーを装備するだけでなく、様々な作業内容にも対応します。コート紙または光沢紙を表裏に採用した小冊子やCD紙ケースまでも封筒に封入できます。

DS-200では、タッチパネルにより異なったジョブに瞬時に切り替えることができます。直観で操作が行えるため、様々な作業内容や書類セットを簡単に設定できます。また、単なる用紙から厚みのある小冊子まで、機械を停止せずに積載できます。

ジョブを登録することができるので、作業内容が変わるたびに毎回設定する必要はありません。また登録数は無制限です。

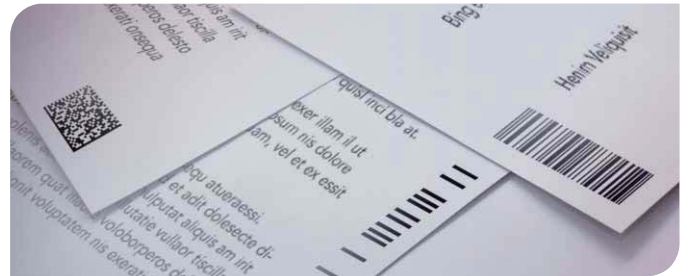
必要に応じ拡張可能なモジュール型システム
メンテナンスが容易な用紙搬送経路への容易なアクセス
作業内容の増加に従いモジュールを追加購入できる高い費用効率



書類情報の制御とセキュリティ

DS-200は、スキャンング・デバイスにより、OMR1トラック、OMR2トラック、1次元バーコード、2次元バーコードなどを読み取ります。さらに、コードを印刷する位置は、自由にレイアウトすることができます。

スキャンした各書類のレコードなど、処理した封入物の詳細かつ正確なレポートを参照できます。



強化されたセキュリティ機能

DS-200は、宛先によって書類の種類が異なることもある個人向けメールを安全に処理します。宛先に基づき正確に封入されているか、また正しい宛先になっているかをチェックする機能を備えています。マークを順番に読み取ることで、宛先に基づいた封入物選択を正確に自動制御します。

DS-200

THE NEW STANDARD IN MAIL PRODUCTION



必要に応じて拡張可能なモジュール型システム

DS-200は、1から11までフィーダーを拡張できるモジュール型設計なので、将来、封入物が追加される可能性があっても、拡張が必要となった時にモジュールを追加するだけです。

オプション機能が多数用意されているため、異なったジョブが複数ある場合でもこのシステム1台で処理できます。

DS-200製品仕様

主な機能

●処理速度	4,800 通/時間
●カラー液晶タッチパネル	
●自動ジョブ設定	
●複数ページの用紙フィード	
●フィーダーリンク	
●ダイバート・ピン	
●ジョブメモリ	無制限
●手差しフィーダー	
●フィーダー積載能力	500 枚/1,000 枚
●封筒積載能力	最大 800 枚
●フィーダー数	最大 11 フィーダー
●折りタイプ	内三つ折り、ゼット折り、二つ折り、四つ折り、折り無し
●自動ダブル検知	全フィーダー
●用紙サイズ自動測定	全フィーダー
●最大折り能力	8 枚 (三つ折りの場合)
●最大総厚み	6 mm
●各書類セット厚み	6 mm

その他の機能

●折り前の丁合	
●封筒コンペア	
●読取機能	OMR1トラック、OMR2トラック 1次元バーコード、2次元バーコード

機械サイズ

基本モジュール3構成の場合： (インサーター、フレックス・タワーフォルダー、高積載多目的フィーダー)	
●サイズ	2720mm (幅)×640mm (奥行)×920mm (高さ)
●重量	337kg

使用電源

115V、50/60Hz

ネオポストはヨーロッパにおけるリーダー

ネオポストは、メーリングおよびロジスティクス・ソリューションのヨーロッパにおけるリーダーであると同時に世界的なリーディング・プロバイダーです。ネオポストは、封入封緘機を含むメーリング機器から貨物追跡システムに至るまで、革新的な商品とサービスを提供しています。

ネオポストは、ISO9001/14001、OHSAS18001 を取得しており、高水準の工程と品質、環境規格に準拠しています。

neopost

ネオポストジャパン株式会社

〒173-0023 東京都板橋区大山町23-1

Tel: 03-5995-0880 Fax: 03-5995-0881

大阪営業所 Tel: 06-6305-6200

福岡営業所 Tel: 092-600-8105

www.neopost.co.jp

■お問い合わせ



株式会社 ジェイ エスキューブ

〒135-0062

東京都江東区東雲 1-7-12 KDX豊洲グランスクエア 5F

ソリューションビジネス本部

TEL (03)5859-0193 FAX (03)6219-1321

URL: <http://www.j-escube.com/>

カタログ上のご注意/カタログ記載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。また、カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。