

モデル	
DS-64i 1.0station	オートマチックフィーダー1段
DS-64i 2.0station	オートマチックフィーダー2段
DS-64i 2.5station	オートマチックフィーダー2段とスペシャルショートフィーダー1段

DS-64i製品仕様

標準機能

●カラー液晶タッチパネル	
●ロード&ゴー *	
●ジョブメモリ	最大 50
●フレックスフィード *	
●手差し(ホッチキス止めの有無に関係なく)	
●複数ページの用紙フィード	最大 15
●フィーダーリンク(2.5ステーションは上2段のみ)	
●パワーフォールド *	
●折りのみ	
●エレクトロ・メカニカル誤封入防止装置(フィーダー部) *	
●封筒出口: キャッチトレイ	最大 100 枚

オプション

●フィーダー: ショートフィーダー	最大 325 枚
●フィーダー: マキシフィーダー *	最大 1200 枚(短冊用紙)
●封筒出口: サイドエグジット	最大 225 枚
●封筒出口: 高積載縦型スタッカー	最大 500 枚
●読取装置: CIS(スキャナー)	
●読取機能: OMR1トラック、1次元バーコード、2次元バーコード(Data Matrix, QRコード)	
●プレミアムライセンス: 処理速度2,500通/時間	

注:*印はクアディエント独自の機能
用紙は80gsmA4コピー用紙で換算

折り

●最大折り能力	5 枚(三つ折り)
●紙折りタイプ	内三つ折り、ゼット折り、二つ折り、 四つ折り、折り無し △Z△△

クアディエントは環境に優しい製品を製造します

クアディエントでは可能な限りリサイクルが可能な材料を使用しています。DS-64iの場合、重量換算で少なくとも85%がリサイクル可能です。また、クアディエントは「カーボンフットプリント」の削減も目指しています。DS-64iの場合、海外への輸送を空輸でなく船便を利用することにより少なくとも「カーボンフットプリント」を80%削減することができます。



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。

2021.04

機械サイズ

●本体サイズ	1360mm(幅)×665mm(高さ)×420mm(奥行) *2.5station(キャッチトレイ)の場合
●重量	72kg *2.5station(キャッチトレイ)の場合
●電源	AC100V、50 / 60Hz、5A

能力

●月間処理能力	20,000 通
●処理速度	2,000 通/時間
●ステーション数	最大 2 フィーダー+1 ショートフィーダー またはマキシフィーダー

封入物サイズ

●タテ	90mm~356mm
●ヨコ	130mm~230mm
●用紙重さ	60~250gsm
●フィーダー積載能力	325 枚
●最大総厚み	2mm

封筒サイズ

●タテ	90mm~162mm
●ヨコ	160mm~248mm
●最大積載枚数	150 枚

クアディエントについて

世界で最も意義あるカスタマーエクスペリエンスを支える原動力となる事が Quadiant の使命です。カスタマーエクスペリエンスの管理、ビジネスプロセスオートメーション、郵便関連ソリューション、宅配ロッカーソリューションの4つの主要分野に注力することで、Quadiant は「ヒト」と大切なモノとのつながりを簡素化することを支援します。Quadiant (QDT) はユーロネクスト・パリのコンパートメント B に上場しており、SBF120index に属しています。Quadiant® および Quadiant ロゴは Quadiant group AG の登録商標です。その他のすべての企業名および製品名は、それぞれの所有者に帰属します。機能の説明、パフォーマンス、仕様など、本文書に含まれるすべての情報は、通知なしに変更される可能性があります。

詳細について: www.Quadiant.co.jp

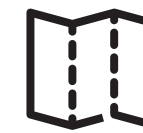
本社公式アカウント: LinkedIn: @Quadiant
Twitter: @Quadiant
Facebook: @Quadiant



Seal
糊付け



Insert
封入



Fold
折り



Collate
丁合

A Dependable All-in-One Mail Management Solution

DS-64iは、ダイレクトメールを含め通常のメール処理を、自動でしかも迅速に行うことができる封入封かん機です。

カラー液晶タッチパネルの採用により、わかりやすく簡単な操作で効率良く作業が行えます。

コンパクトで静音設計のDS-64iはオフィス環境に最適な封入封かん機です。



2つの読取機能:BCR/OMR

光学式リーディングシステムがBCRやOMRを読み込むことで誤封入を防止します。

BCR/OMRマークとは、宛先毎に枚数や内容物の異なる書類を自動で封入できるよう、区切りや通し番号などを示すマークです。

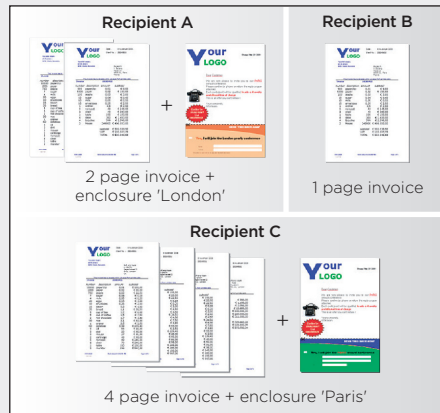
このマークを封入封かん機が読み取ることで、封入のタイミングや順番を管理、宛先に基づいた封入物選択を正確に自動制御します。帳票の重複・欠落があっても見逃しません。

この読取機能を利用することで、請求書などの日々の郵送物に、クーポン、チラシなどを同封、DMとしても活用することが可能です。より少ない郵送数でターゲットに合ったより多くの情報を配信できることにきっと満足することでしょう。

By quadrant
PortOne

書類へマークを簡単付与するシステム『PortOne』(オプション)

PortOneを使えば、データの並べ替えと分割、OMR/BCRの付与が可能です。お客様の任意のルールに基づいて書類を印刷前に並べ替え、また、あらかじめデータを機械作業用(機械で封入できる枚数のもの)と、手作業用(機械で封入できない枚数のもの)に分割できます。書類の区切りを封入封かん機で読み取れるOMR/BCRマークとして書類(PDF)に付与、宛先に基づいてお客様ごとに枚数の異なる書類、異なる同封物の選択封入を簡単に実現します。既存システムの変更は不要、マークの付与スペースがない既存書類にも縮小機能により、自由に帳票サイズを変更可能、マークの付与に必要なスペースを確保します。



複数ページと様々な封入物に対するソリューション

DS-64iは、1つのジョブで異なるページ数や封入物で構成された書類セットを処理する際に、革新的なソリューションをもたらします。例えば、同じ請求書番号でグループ化するよう設定すると、請求書番号が替わるまで書類を丁合いです。任意のグループに対してのみ封入物を追加する設定もできます。これらのソリューションはBCR読取機能を利用することで可能となります。



手差し封入

手差し封入モードでは、ホッチキス止めの有無に関係なく、書類を処理できます。手差し封入モード

は封入する書類をフィーダーにセットするだけなので、迅速に個別処理ができます。



様々な用紙に対応するフィーダー

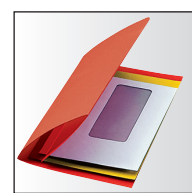
クアディエント独自のフレックスフィーダー技術を採用したフィーダーは様々な書類のサイズに対応します。



誤封入防止機能

すべてのフィーダー部で、エレクトロメカニカルセンサーによる厚み検知が行われるので、誤封入の心配はありません。また、このセンサーは用紙の厚さ、トナーやカラー印刷にも影響を受けずに、正しく検知します。

パワーフォールド機能



パワーフォールド機能により、仕上がりが美しいまとめ折りができます。三つ折りで最大5枚まで、まとめ折りができます。

目的に応じたDS-64iの構成

処理する作業内容に従い、3つの構成から選択することができます。



直観的操作を可能にするカラー液晶タッチパネル
仕上がりが美しいまとめ折りを實現するパワーフォールド
様々な用紙サイズに対応するフレックスフィーダー
静音設計でオフィス環境に最適



※2.5station+キャッチトレイ



操作性の高いフィンチフルカラータッチパネル

—新しいユーザーインターフェイスは、アイコンを多く取り入れ、わかりやすく操作しやすい環境を実現しました。設定する書類・封入物の種類・設定に不備がある場所をアイコンで表示することで、より簡単に直感的に作業を進めることができます。

タッチパネルでクアディエント独自のロード&ゴー機能を選択すれば、新しいジョブを簡単に作成することができます。書類と封筒をセットしスタートボタンを押すだけで、封筒と書類の長さを自動で測り設定を調整するので、仕上がりを最適にします。さらに設定した作業内容をジョブとして登録することができるため(最大50)、必要な作業内容を瞬時に呼び出すことが可能です。



簡単な封筒補充とスタッカー

封筒は下から搬送されるため、機械を停止させることなく封筒の補充が可能、連続運転します。また、高積載縦型スタッカーを使えば、最大500通の封筒を積載できるため、高速処理での高い生産性を保つことができます。

使いやすさを最大にするソリューション

フィーダーから排出口まで、すべての書類・封筒が通るルートに迅速、安全、かつ簡単にアクセスが可能です。万が一紙詰まり等で作業がストップした際にも、簡単に対応できます。



また、タッチスクリーン上にも、問題の箇所を表示することで、更に復帰作業を容易にします。

スペシャルショートフィーダーとマキシフィーダー



2.5stationモデルのショートフィーダーは厚み調整が可能です。このスペシャルショートフィーダーを使用すると、内三つ折りされた用紙や小冊子など厚みのある特殊な封入物を処理することができます。

さらに、このショートフィーダーの代わりに最大1200枚の短冊用紙を積載するマキシフィーダーを付けることができるので、生産性を最大にし、作業時間を減らします。