

DS-40i製品仕様

能力

| | |
|---------------------------|------------|
| ●月間処理能力 | 3,000 通 |
| ●処理速度 | 1,350 通/時間 |
| ●シートフィーダー数 | 2 |
| ●BRE (返信用封筒)/インサート用フィーダー数 | 1 |

標準機能

| | |
|-----------------------|----------|
| ●カラー液晶タッチパネル | |
| ●手差し(ホッチキス止めの有無に関係なく) | 最大 5 枚 |
| ●フィーダーリンク | あり |
| ●ジョブメモリ | 15 |
| ●オペレーションモード | 手差し/自動 |
| ●封筒出口: キャッチトレイ | 最大 100 枚 |

封入物サイズ

| | |
|--------|-------------|
| 用紙 | |
| ●タテ | 90mm~356mm |
| ●ヨコ | 142mm~225mm |
| ●用紙重さ | 65~120gsm |
| ●最大積載数 | 100 枚 |

BRE (返信用封筒)/インサート

| | | |
|--------|-------|-----------|
| ●重さ | インサート | 75~250gsm |
| | BRE | 75~120gsm |
| ●最大積載数 | | 100 枚 |

封筒サイズ

| | |
|-----|-------------|
| ●タテ | 105mm~162mm |
| ●ヨコ | 229mm~241mm |

折り

| | |
|---------|---|
| ●最大折り能力 | 手差し: 3 枚(内三つ折り)、5 枚(二つ折り) 自動: 2 枚(内三つ折り) |
| ●紙折りタイプ | 内三つ折り、二つ折り、四つ折り、折り無し △△← |

機械サイズ

| | |
|--------|---|
| ●本体サイズ | 420mm(幅)×540mm(高さ)×658mm(奥行) *キャッチトレイ含まず |
| ●重量 | 37kg |
| ●電源 | AC100V、50 / 60Hz、3A |



環境への取り組み

クアディエントは独自で定めたエコラベルを取得しており、『Quadiert Eco』をスローガンに掲げ、省エネルギーやリサイクル公害の防止などの環境活動に積極的に取り組み、最も効果的で環境に優しいソリューションを提供しています。



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 Quadiert 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、Quadiert 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。Quadiert (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。

Quadiert® および Quadiert ロゴは Quadiert 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.Quadiert.co.jp

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

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。

2020.01



Seal
糊付け



Insert
封入



Fold
折り



Collate
丁合

あらゆるオフィス環境にフィットする コンパクトな封入機

クライアントの DS-40i は封筒に書類を入れ封かん（封筒への糊付け）する作業を自動化することで業務時間を削減します。

本体サイズは非常にコンパクトなので、あらゆるオフィス環境にもフィットします。さらに、使用していない時は、キャッチトレイを奥にスライドしたり、取り外すことも可能です。

DS-40i はそのコンパクト性により、通常の作業デスクの脇に配置することができるため、他の作業をしながら封入封かん作業ができます。画面はカラー液晶タッチパネルを採用しているため、利便性に優れ操作が簡単です。

簡単2ステップ操作



①書類と封筒をセットし、ジョブを選択



②スタートボタン

優れた利便性と操作性を 持ち合わせた操作画面

DS-40iは物理的なボタンを廃止し、スマートフォン等と同じような日常的な操作性を重視した最新のユーザーインターフェイスで制御します。機械を扱うことに特別なスキルは必要がなく、書類設定は画面で表示される指示に従うだけです。また、最大15までジョブメモリに設定内容を登録することができるため、必要なときに必要な設定条件をワンタッチで呼び出せます。

1. ドキュメントフィーダー

最大で各100枚の用紙をセット可能です。

2. 5インチのフルカラータッチスクリーン

最新のタッチパネルテクノロジーにより、直感的で簡単な操作を可能にします。

3. キャッチトレイ

可変式のキャッチトレイにより使い勝手が向上します。

4. 短冊/返信用封筒フィーダー

ドキュメント用紙に加えて、返信用封筒などを封入することも可能です。



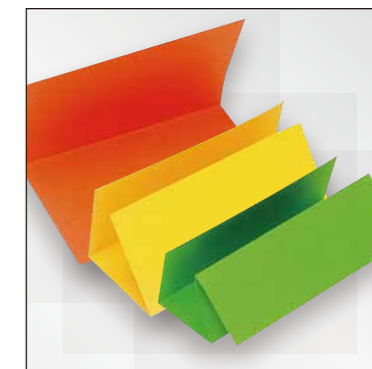
※2.5ステーションの場合

特別なスキルを必要としない使いやすさ

様々な用紙や封筒に対応する多彩さ

最新のデザインによる機械内部への優れたアクセス性

通常の作業デスクに配置できるほどのコンパクト性



多彩なアプリケーション

DS-40iは、様々な用紙や封筒サイズに対応し、さらにインサート（返信用封筒など）を封入することも可能です。

書類の折りは、二つ折り、内三つ折り、四つ折り、折りなしの四つのタイプに対応しています。

フィーダーリンク機能により、1つのフィーダーの用紙が空になると、もう1つのフィーダーに切り替わることで、機械を止めることなく連続稼働ができるため生産性を高めます。（ドキュメントフィーダーのみ）

手差し封入モードでは、ホッチキスの有無に関わらず最大5枚までの書類（二つ折りの場合）を手差しで処理することができます。

目的に応じたDS-40iの構成

処理する作業内容に従い、2つの構成から選択することができます。



2.0ステーション

2.5ステーション

オフィス環境に適した理想的なオフィス機器

操作がしやすく柔軟性を兼ね備えているため、作業時間を削減し効率を上げます。コンパクトで静音設計なので、いかなるオフィス環境にも適しています。

機械を使用しない時には、キャッチトレイを奥にスライドしたり、取り外すことも出来るため、場所を取りません。



機械内部への優れたアクセス

ボタンをワンタッチで、機械を全開し、折り部分や用紙搬送経路の全ての部分に安全、簡単、迅速にアクセスできます。



誤封入防止機能

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、誤封入の心配がありません。

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。

