

FalconV RED™

デジタルメールルーム文書スキャンワークステーション

FalconV RED™は、デジタルメールルームでの業務処理に関する課題の解決を目標に設計されました。FalconV RED™は、弊社の業務用大容量スキャン技術と業界最高性能の封書開封及び同封文書取出しシステム(OPEX Model 72™ 高速文書取出しデスク)とを統合した装置であり、2個のスキャン済み文書の収納トレーが追加され、複数ページ同時給紙の検出システムがより強化されたことにより、機能性と対応性の一層の強化が実現されました。

強力な機能性と最高の対応性

FalconV RED™は、従来のスキャン準備作業と文書スキャン作業が別々に処理されていたシステムに比べて、スキャン準備作業と文書スキャン作業とを一貫処理が出来るため、作業時間短縮による管理運用コストの大幅な低減が可能になります。大きさや厚みの違う封書が混在した場合でも、そのまま文書取出しデスクに置き、開封された封書から同封文書を取り出し、搬送用ベルトに載せます。FalconV RED™は、一枚の文書から大量の文書まで、更に分厚い書類や薄いオニオンスキン紙や破れ易いものや破れたものでも、封筒やファイルフォルダや領収書や小さな帳票や異形の書類や名刺やレントゲン写真や三次元物体など、どんなスタイルやタイプの文書でも処理が可能です。

能率アップと安全性の強化

スキャンする文書の準備作業や処理作業などの手作業を最小限に抑えることにより、業務の能率アップと文書管理の信頼性アップが可能になります。文書はスキャン直後にイメージ化されますので、作業者はスキャンされたイメージと文書原紙との両方の内容をリアルタイムで確認出来ます。これにより、時間とコストがかかるリスキャン作業の低減が可能になります。

ワンステップで業務処理可能なデジタルメールルーム

FalconV RED™は、短時間で封書開封から同封文書を取り出しが出来る様に設計されており、支払い小切手の入金処理や文書のスキャン業務などを効率良く実施できる装置です。主な用途としては、デジタルメールセンターや通信販売処理業務やロックボックスサービス対応や売掛金と買掛金の処理業務や社内各部署のスキャン関連業務を集中的に処理する専門部署や業務処理のアウトソースや入金処理センター業務などがあり、高能率で業務処理が可能な最適の装置となります。

強化された複数ページ給紙の検出機能

FalconV RED™には、7個の複数ページ給紙の検出器が搭載されており、書類全体に重なり合った部分があるかどうか監視します。この対応により、折れ曲がったり重なったりした書類の部分が見つかった場合、この部分がスキャンされないまま処理されてしまうという問題が発生しない様に設計されています。このため、リスキャン作業や問題の書類を探し出す作業などの問題発生を防止できます。



強化された複数ページ給紙の検出機能

多種多様な文書に対応可能な給紙機能

FalconV RED™は、当社が開発した文書準備作業の時間短縮と高精度なスキャンを可能にするダイナミックな文書給紙システムを搭載しております。FalconV RED™は、一枚の書類から大量の文書のスキャン業務を高速で処理することが可能であり、別個の専用の業務用スキャナーは不要となります。リスキャン作業が必要な場合、作業中のスキャン処理業務に影響を与えることなく高速で高能率のリスキャン作業を実行することが出来ます。



Falcon シリーズ

その他の機能強化

- 文書準備作業時間を低減するソフト CertainScan 4.0) とPC
- 自動及びワンタッチ文書分類機能
- 文書の傾きの自動修正機能
- 7個の同時複数ページ給紙の検出器
- スキャン精度(100dpi~600dpi)
- 分厚い書類の仕分け
- 5個の分類変更可能な文書収納トレー
- 混在文書のキャプチャー
- 22インチのタッチスクリーンモニター
- パケットセンサー技術
- 早期封書検出
- ID Assist™

オプションの機能

- 外付けデジタルキャプチャー
- 多機能ID Assist™
- 文書追跡用の登録内容の印刷(前面と裏面)
- 署名やバーコード等のグラフィック印刷(裏面のみ)
- VRS画像向上技術(Kofax社の登録商標)
- MICR/MICR+
- Key Assist™
- レファレンスID

*VRSはKofax社の登録商標です。



外付けデジタルキャプチャー



多機能ID Assist



5個の分類変更可能な文書収納トレー

FalconV RED™ の仕様:

文書給紙方式:	大容量自動給紙方式、連続ドロップ方式、パケット方式、リスキャン方式
文書寸法(幅):	5.08 ~ 31.06 cm (2.0 ~ 12.23 インチ)
文書寸法(長さ):	8.89 ~ 64.77 cm (3.5 ~ 25.5 インチ)
スキャン速度:	最大110 ppm (レター サイズ) / 115 ppm (A4 サイズ) @ 300 dpi
インライン認識方式:	OCR、OMR、バーコード、文書タイプID.
文書の認識判定:	複数ページ同時給紙の検出、文書の長さや幅や傾きと封書の認識
搭載ソフト:	64ビットCertainScan™ 4.0 ホストソフト、CertainScan Essentials™、CertainScan Edit™、OPEX Transform™、OPEX 標準バーコードパッケージ、64ビット Windows 10
毎日のデューティサイクル:	制限なし
本機の寸法(高さx幅x奥行):	156.46 x 282.19 x 106.68 cm (61.6 x 111.1 x 42.0 インチ)
主な使用用途:	デジタルメールルーム、支払小切手の入金、ロックボックスサービス対応、買掛金と売掛金の処理、保険のクレーム処理、送信や返送された郵便物の処理、その他

primagest+

販売・サポート

株式会社プリマジェスト

本社 〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア東館12F
TEL: 044-578-5122 FAX: 044-578-8113

大阪支店 〒541-0043 大阪府大阪市中央区高麗橋1-6-10 豊田日生北浜ビル6F
TEL: 06-4977-6860 FAX: 06-6262-2867

名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-4-3 錦パークビル4F
TEL: 052-220-7211 FAX: 052-220-7215

www.primagest.co.jp

製造元

OPEX
CORPORATION www.opex.com

