

Kodak i5000シリーズスキャナー

実際のボリュームに対応した 高いスキャン機能



現実の世界における実際の成果

結局のところ成功は、業務の開始から終了までにどれだけ成し遂げられたかにかかっています。受賞歴のある **Kodak i5000** シリーズスキャナーは、長年にわたって、最も困難なスキャン環境にある非常に要求度の高いお客様 (サービスビューロー、ビジネスプロセスアウトソーシング組織、企業のスキャン部門) によって選ばれてきました。最新の i5000 モデルは、生産性に良い影響を及ぼし真の高速大容量処理を可能にする、効率性と信頼性を提供します。



定格速度と実際のスループットが大きく異なる場合があります。Kodak i5000 シリーズスキャナーは、約束したことを守るという点で高評価を得ています。仕様の真実性とエンジニアリングのノウハウが高速大容量のスループットにつながります。つまりお客様が必要とする処理スピード、スムーズな用紙フロー、ドキュメント処理の多様性につながるということです。

- i5000 スキャナーは白黒およびカラーイメージのどちらの場合でも 300 dpi で高速スループットを維持できます。
- どのモデルも1日の処理枚数が無制限でスキャンできます。
- ダイナミックフロー技術 - 最適化されたメモリ割り当てとプロセッシング経路を提供し、スキャナーで、スキャン、イメージング機能の実行、およびデータの抽出を行うために最も効果的な方法を見つけることができます。(Vモデルでは使用不可)
- テリケートなタイプや極圧タイプなどさまざまなドキュメントの組み合わせをロードすることで処理を高速化します。
- 大きな給紙トレイは最大 750 枚のドキュメントを保持し、より長時間スキャナーを稼働させ続けます。
- ドキュメントの調整の時間を減らす - 管理されたスタッキング技術でドキュメントをきちんと整理された状態に保ちます。

高度な効率機能で複雑なタスクと困難なドキュメントタイプを簡単に処理します。潜在的な問題を事前に予測して回避することで、中断および遅延を最小限に抑えます。

- インテリジェントドキュメントプロテクション (IDP) によるドキュメントの損傷を防ぐ。問題を音で聞き分け、紙詰まりや重送が発生する前にアラートを送信。

- PC で重送を監視し、スキャナーの制御パネルから素早くイメージを無視、受け入れまたは再スキャンする選択を行います。
- データをアプリケーションに送信するバーコード読み取り機能で入力時間を節約し精度を強化。
- 人間工学的に正確な2つの位置からの広角表示でタッチスクリーンの可視性を改善。
- インテリジェントな印字機能とシンプルなパッチ処理により、複数パッチからなる大容量のジョブを整理。
- 再スキャンおよび画像後処理の必要性を削減 - 自動イメージ回転および傾き検出でイメージの表面が上で真っすぐになっていることを確認

正確なデータキャプチャのためには非常にクリアなイメージが不可欠です。Kodak i5000 シリーズスキャナーは、品質保証チェックまたは再スキャンの必要性を抑えるシャープな結果を確実に提供します。

- クリアで、しわの寄ったイメージの、光学式文字認識 (OCR)、インテリジェントドキュメント認識 (IDR) および検証率を大幅に強化。
- 名刺サイズから 11" x 17" サイズまで、ツヤツヤしたものや扱いにくいものなどさまざまなサイズや種類のドキュメントを組み合わせてスキャンする場合でも、設定を変更せずに素晴らしい結果を得ることができます。
- オプションの前面または背面インプリンタアクセサリでスキャンされているため、まさにドキュメント上で重要な追跡情報を印刷。



i5000 スキャナーは幅広いスピード、機能および接続性を備えた、現実世界のスループットの目標達成を支援し、ビジネス目的の実現を支援するスキャナーです。

- 既存のソフトウェアおよびワークフローと簡単に統合
- i5250/i5250V および i5650/i5650V モデルは簡単に使えるようにデスクトップに設置
- i5250V および i5650V モデルは、KOFAX OEM VirtualReScan (VRS) Professional オンボードコネクティビティとともに使用可能

i5850 スキャナーは据置型モデルであり、人間工学を考慮した高速大容量スキャンとして大きく進化しています。

- イメージアドレスによりバッチコードの読み取りが可能になったため、スキャンした各ドキュメントや各バッチに番号付けし、正確に追跡
- 時間を節約しソートを効率化するために、お使いのソフトウェアで機能する3ポケット同時ソートでフレキシブルにドキュメントを分類

信頼性の高いスキャナー、信頼性の高いサポート

- **Kodak i5000** シリーズスキャナは、頑丈な設計と鋼溶接されたフレームで作成されているため、信頼性の高い性能を発揮します。
- お客様の投資を保護し生産性をピーク時の水準に保つために、入手可能な幅広いサービスおよびサポート契約で、お使いのスキャナーおよびソフトウェアから可能な限り最高のパフォーマンスを得られます。
- 早急にサポートが必要であれば、当社のワールドクラスのサービスに期待してください。

コネクティビティのオプション

Kodak i5250V および **i5650V** スキャナーモデルは、KOFAX OEM (VRS) Professional ソフトウェアが搭載されているため、アプリケーションのコネクティビティ、イメージエンハンスメント、および VRS が追加費用無料で提供するエラー解決機能のすべてを享受することができます。

オプションのソフトウェア - スキャンソリューションを向上

Kodak Info Input Solution

Kodak Info Input ソリューションは、ユーザーが集中型の郵便室から、遠隔地/部門から、または移動中にドキュメントをスキャン、インポート、インデックス処理、変換、送信できる十分な機能を有する強力なブラウザベースのキャプチャソリューションです。**Kodak Info Input** ソリューションのトランザクションにより、自身のビジネスアプリケーション内からのキャプチャとインデックス作成が可能です。**Kodak Info Input** ソリューションモバイルオプションで、出先でもキャプチャすることができます。

AlarisWorld.com/go/infoinput

進化し向上した 真の生産性

99%

短時間で数百万枚の目標を達成するサービスビューローによって 99% を超える精度を実現

4,500万

ページを i5000 シリーズスキャナーでキャプチャし、英国の名高い病院の医師が患者情報にアクセスしやすくすることで患者の治療を向上。

100,000

枚の処理ドキュメントを、ページが正確な順序に戻るように必須のパフォーマンスレベルおよび法的要件事項を達成するため、**Kodak i5650** スキャナーを使ってサービスビューローが日常的に処理

機能比較	
スループット (白黒およびカラーについては、200 および 300 dpi)	150 枚/分
インターフェースのサポート	i5250V/i5650V : KOFAX OEM VRS Professional ソフトウェア
共有機能	
一日の推奨処理枚数	i5000 シリーズスキャナーでは制限なし
スキャンテクノロジー	CCD
光学解像度	600 dpi
出力解像度	100/150/200/240/300/400/500/600 dpi
フィーダ/エレベータ	750 枚積載可能 自動工レベータ設計、4 つのポジション設定が可能な自動ドキュメントフィーダ (連続給紙、100 枚、250 枚、500 枚、最大 750 枚)
重送検知方式	独立した 5 つの超音波帯
接続性	USB 2.0 認定、USB 3.0 との互換性あり
ソフトウェアのサポート	標準ソフトウェア - WINDOWS 同梱ソフトウェア : TWAIN、ISIS、WIA ドライバ KOFAX 認定。 オプションのソフトウェア : Kodak Capture Pro ソフトウェア、 Kodak Info Input Solution (WINDOWS のみ)
センサーを介したイメージアドレッシング (i5850)	マルチレベル インデキシング / バッチ機能
出力圧縮	CCITT Group IV、JPEG、または非圧縮出力
保証 (日本)	1 年 (オンサイト保守)
入力電源	100 ~ 240 V (国際ボルト)、50/60 Hz
消費電力	i5250/i5650 : スリープモード : 3.5 W 未満、稼働時 : 215 W 未満、待機時 : 0.5 W 未満 i5250V/i5650V : スリープモード : 5.5 W 未満、稼働時 : 205 W 未満、待機時 : 1.0W 未満 i5850 : スリープモード : 3.5 W 未満、稼働時 : 220 W 未満、待機時 : 0.5 W 未満
環境要因	Energy Star 認定スキャナー、2008 EuP
騒音レベル (操作位置の音圧レベル)	i5250/i5650 : 待機時 : 39 dB 未満、300 dpi でのスキャン 56dB 未満 i5850 : 44 dB 未満、300 dpi でのスキャン 64dB 未満
サポート OS	WINDOWS 8 (32 ビットおよび 64 ビット)、WINDOWS 10 (32 ビットおよび 64 ビット)、WINDOWS 11 (64 ビット)
外形寸法	i5250/i5250V/i5650/i5650V : 高さ : 43.4 cm、幅 : 69.3 cm、奥行き : 51 cm トレイ閉、65.3 cm トレイ開 i5850 : 高さ : 106.7 cm ~ 130.8 cm、幅 : 69.3 cm、奥行き : 82.3 cm
重さ	i5250/i5250V/i5650/i5650V : 57.6 kg、i5850 : 186 kg

サポートされているオペレーティングシステムに関する最新情報は、当社のWebサイトの各スキャナーのサポートページにあります。

環境認証の取得

EPEAT®シルバー : Kodak i5000 シリーズスキャナーは、EPEAT®シルバーのステータスを獲得しており、エネルギー効率と、有害物質および廃棄物の削減に関する ENERGY STAR®のガイドラインを満たしています。

ENERGY STAR® 認証済みスキャナーは、機能を損なうことなくエネルギーを節約できることが独立機関によって認証されています。

弊社のEPEATステータスの詳細については、[AlarisWorld.com/go/EPEAT](https://www.alarisworld.com/go/EPEAT)をご参照ください

デジタル化から変換まで、KodakAlarisは最初から存在しています。私たちは、ドキュメントとデータを他の誰よりも優れた情報に変換し、ビジネスにスピード、正確性、収益性をもたらします。詳細については、[AlarisWorld.com](https://www.alarisworld.com)をご覧ください。

詳細はこちら

[AlarisWorld.com/go/i5000](https://www.alarisworld.com/go/i5000)

お問い合わせ :

[AlarisWorld.com/go/contactus](https://www.alarisworld.com/go/contactus)

Kodak alaris



Services from
Kodak alaris



使用されているすべての商標および商品名は、各権利保持者の所有物です。

コダックの商標及びトレードドレスはイーストマンコダック社の許可のもとに使用しています。

© 2022 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
04/22