

フルカラーフェイスアップスキャナシステム 『EPICWIN 5000C』 新 発 売

2005年2月28日

コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社（社長：太田 義勝、以下コニカミノルタ）は、カラーにも対応したマルチスキャニングシステム「EPICWIN 5000C」を発売致します。

商品名	標準価格<税別>
マルチスキャニングシステム EPICWIN 5000C (アプリケーション含む)	1,950,000 円

【オプション品】

商品名	標準価格<税別>
スキャンスイッチ (1個)	20,000 円
フットスイッチ (1個)	20,000 円

発 売 日	2005年 3月 10日
-------	--------------

今回発売します「EPICWIN 5000C」は、96年の発売以来、全国の図書館等に幅広く御使い頂いております EPICWIN 7000/3000 シリーズのモノクロフェイスアップスキャナシステムの特徴を継承し、更にカラー機能に発展させたスキャナ部「PS5000C」との組み合わせで A3 判まで対応した、フルカラーフェイスアップスキャナシステムです。従来のモノクロフェイスアップスキャナシステムと同じく書籍などのスキャン対象物の原稿面を上向きにセットしたまま、画像スキャンすることが可能なので、本を裏返す手間を省きながら、書籍を傷めることなくスキャン作業が可能です。また、オプションのスキャンスイッチまたはフットスイッチ使用をすれば、更にスキャン操作が簡単になります。

従来製品と同様に書籍特有の歪みや影を補正する機能はもちろんのこと、取り込みカラー画像を編集・加工する機能が充実しました。PDF、JPAGE、TIFF、JPAGE2000、BMP など各種フォーマット形式にも対応しています。

また、通常のフラットベットスキャナでは難しい立体物 についても、原稿台の上に載せて、デジタル撮影が可能になります。複数の用紙や付箋を貼り付けた不定形書類についても画像データとして取り込みが可能です。

立体物については原稿台上がフラットな状態で 5cm の高さまで読み取りが可能です。

コニカミノルタは、進化するデジタル化・ネットワーク化にいち早く対応し、イメージングの領域でお客様に感動創造を与え続ける革新的企業、そして、高度な技術と信頼で市場をリードする新しいグローバル企業を目指してまいります。

【 主な特長 】

A3 サイズ対応のカラーフェイスアップスキャナ

最大 A3 サイズまでの原稿を上向きにセットした状態でのカラー स्कаныを実現しています。

最大 600dpi の高解像度のカラー स्कаныを実現

フルカラー画像を 200/240/300/400/600dpi という解像度の取り込みが可能になり、フルカラー/グレースケール/モノクロという画像表現にも対応しています。

軽量/省スペース化を実現

スキャナ部筐体のコンパクト化を図ることで、質量約 35Kg と当社従来製品に比べても軽量化を実現しました。

ブック原稿の自動補正処理

ブック原稿特有の湾曲、綴じ部の文字縮や影を自動補正する、行曲がり補正/文字縮み補正/綴じ部影の除去/枠消しマスキング/センタリング/指消し 機能により書籍原稿をデジタル画像として美しく取り込み、シート原稿や立体物などの対象物に適した画像入力モードも用意しています。

ブック原稿については原稿台上がフラットな状態から 5cm 下降させることで厚さ 10cm までの原稿に対応しています。

立体物については原稿台上がフラットな状態で 5cm の高さまで読み取りが可能です。

高い操作性と高速 स्कаны

オプションの स्कаныスイッチまたはフットスイッチを使用しながら、A3 見開き (カラー 300dpi) 書籍を約 7 秒で取り込み可能なので迅速な स्कаны操作を実現し、大量ページの取り込みにも適しています。

取り込み画像の多彩な編集/加工機能

取り込み画像の自動機能として、回転/定期 स्कаны/上下、左右反転/傾き補正/斑点除去/ स्कаны to プリントなどを設定できます。また画像に様々な効果と豊かな表現力を与える画像色調変更や画質編集や画像に各種効果を与えるモザイクやポスライズ等の多彩な画像エフェクト機能を搭載しております。

豊富な画像形式に対応

JPAGE/JPAGE2000/TIFF/BMP/GIF/PDF/PCX/CALS など、多様な画像ファイル形式に対応しているので、 स्कаныした画像データをホームページで表示する等、他のアプリケーションでデータを活用することが可能になります。

バッチ保存機能を搭載

バッチ処理のルールを定義することで स्कаныした画像を自動でハードディスクに保存することができ、画像入力作業の効率を大幅に高めます。

ファイル送信機能

メール送信機能や FTP 送受信機能を利用することで離れたパソコンに取り込み画像を送信することが可能になります。

【 スキャナ部 PS5000C の主な仕様 】

形式	原稿上向きデスクトップスキャナ
読み取りセンサー	CCD (2次元)
光源 (照明)	蛍光灯 : 18W × 2
読み取り原稿サイズ	見開き : A3、A4、A5、B4、B5、 片ページ : A4、A5、A6、B5、B6
階調	カラー24bit/グレー8bit/モノクロ2値
出力解像度	200/240/300/400/600dpi
質量	約 35kg
外形寸法	600 (W) × 582 (D) × 896 (H) mm
最大消費電力	100W 以下
電源	AC100V、50/60Hz
インターフェイス	USB2.0
動作音 : 待機中/動作中	35dB(A)以下/45dB(A)以下
付加機能	オートフォーカス、原稿曲がり補正、綴じ部影除去 文字縮み補正機能 (原稿中央部 : 50° 以下)
オプション	フットスイッチ、スキャンスイッチ

【 アプリケーション動作環境 】

コンピュータ	IBM PC/AT 互換機
OS	Windows2000Professional (SP4 以上) Windows XP Professional
CPU	Pentium IV 2.8GHz 以上
メモリ	1 GB 以上
ビデオメモリ	64MB 以上
ディスプレイ	1024 × 780 ピクセル以上 (1280 × 960 ピクセル推奨)
ハードディスク	1GB 以上の空き容量
インターフェイス	Adaptec 社製 USB ボード AUA-5100、AUA3100、AUA-2000

*Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国ならびにその他の国における登録商標です。

*Windows の正式名称は、Microsoft Windows Operating System です。

*Intel、Pentium は、米国インテル社の登録商標です。

*その他の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

-----本件に関するお問合せ先-----

報道関係 :

コニカミノルタホールディングス (株) 広報グループ

03 - 6250 - 2100

お客様 :

コニカミノルタビジネスソリューションズ (株)

フリーダイヤル 0120 - 805039