



ロボティック ブックスキャナー Robotic Bookscan 4.0

製造元: Qidenus Technologies
日本総輸入発売元: 株式会社オーストリッチインターナショナル
2017年6月



| | |
|---|--|
| 最大サイクルスピード 1時間あたり2,500ページ | 操作モード オールインワンタイプ 全自動／半自動／手動 切替可 |
| 提供サイズ A3+モデル、A2モデル ※カスタマイズモデル提供可能 | ライト 専用LEDライト - 美術館仕様 UV／赤外線フリー |
| ブッククレイドル 80度 自動サイドフラップ 調節可能な背表紙台 | V字型 ガラスプレート アルミニウム軽量フレーム 厚さ3mm／ダブルコーティング強化ガラス ※カスタマイズ可能(ガラス、アクリル、イーザーマウント) |
| A3+モデル 最大対応サイズ : 56cm x 37cm (1ページ:28x37cm) 最大厚み: 12cm 解像度: 300ppi／600ppi ※ サイズ: 高さ97cm、横幅67cm、奥行84cm 重量: 87kg | A2モデル 最大対応サイズ : 60cm x 44cm (1ページ:30x44cm) 最大厚み: 16cm 解像度: 300ppi／500ppi ※ サイズ: 高さ103cm、横幅80cm、奥行98cm 重量: 99kg |
| 紙重量と品質 1㎡あたり40～350グラム以内であれば、素材、品質 問わずスキャン可能 | ページ送り技術 特許取得のバイオニックフィンガーと独自のページ送り機 能が一体となり、1ページずつページをめくることが可能 |
| 電気制御システム Beckhoff SPS エレクトロニクス & セキュリティシステム ユーザーインターフェイス接続によるシステムセットアップ | ページコントロール機能 搭載センサーにより自動的に各ページの厚さを検知し、 1枚ずつ確実にページをめくり、スキャンが可能 |
| 色調 24ビットカラー、8ビットグレースケール、1ビット白黒 | フォーマット JPEG、TIFF、マルチTIFF、PDF、PDF OCR ※上記以外のフォーマット追加も可能 |
| QiDriveソフトウェア 画像処理、品質管理、データ移管、ワークフロー管理、 OCR処理(オプション)が可能な包括的ソフトウェア | 付属PC スキャンおよびバッチ処理用HP社製 クアッドコアセットアップPC |
| CMOSキャプチャシステム キャノン D-SLR 750D キャノン D-SLR 5D Mark III ニコン D-SLR D810 キャノン 5DS/5DS R MACH 1 Cam 71 MP, インダストリアルカメラ 42MP ※新機種随時追加予定 | 光学レンズ シグマ 30mm カールツァイス 35mm ミルバス カールツァイス 50mm ミルバス カールツァイス / シグマ Cマウント インダストリアルレンズ ※新レンズ随時追加予定 |

※装着カメラに依存

仕様は予告なく変更となることがあります

ROBOTIC Book Scan4.0

ロボティックブックスキャナーはあらゆるタイプの書籍を全自動で高速スキャンするハイエンドタイプのスキャナーです。ロボティックは特許であるバイオニックフィンガーとページコントロールシステム、V字型ブッククレイドルを使い、ページを次々とスキャンいたします。オールインワンモデルのため、必要に応じて半自動/手動モデルに切り替えて使用することが可能です。

LEDライト、UV赤外線フリー

ダブルコーティング
強化ガラスプロフェッショナル D-SLRカメラ
ハイクオリティレンズバイオニックフィンガー
(特許)

ページコントロールシステム

タッチスクリーン
ディスプレイブッククレイドル
(調整可能)

日本総発売元

株式会社オーストリッチインターナショナル

〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-1-8
ライオンズプラザ新横浜604

TEL:045-470-9041 Email:bookscan@ostrich.co.jp

販売店