

SmartLF SGi シリーズ

カラーの再現性・驚くべき高生産性 厚手もいける、万能CCD

焦点深度の深いCCDの特性を生かして15mmの厚みまでサポートするSmartLF SGiスキャナは、カラートラックの粋を集めた最高峰モデル。カラー原稿の再現性も高く、精度とともにあらゆるスキャン業務に最適です。1時間に300枚以上のスキャンも可能な生産性を誇ります。



主なスキャン用途

▶ 厚手原稿 (≤15mm)

▶ CAD図面

▶ 地図・航空/衛星写真

▶ 印刷物等カラー原稿

▶ 写真・アート作品

SmartLF SGi シリーズ



© Colortrac / 01-2023 / V1.3 JP

| オプション モデル名 | モノクロ | カラー | 高速カラー | モノクロ | カラー | 高速カラー |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | SGi 36m | SGi 36c | SGi 36e | SGi 44m | SGi 44c | SGi 44e |
| 読み取り方式 | CCD | | | CCD | | |
| 最大読み取り幅 | 914 mm | | | 1118 mm | | |
| 最大原稿幅 | 965 mm | | | 1168 mm | | |
| 読み取り速度 | | | | | | |
| 200 dpi モノクロ | 330 mm/秒 | | | 330 mm/秒 | | |
| 200 dpi カラー | | 102 mm/秒 | 203 mm/秒 | | 102 mm/秒 | 203 mm/秒 |
| カラーアップグレード | あり | あり | | あり | あり | |
| 幅アップグレード | | あり | | | | |
| 連続スキャン実測値 (ISO A0サイズの1時間あたりの連続スキャン枚数。原稿の挿入、データ転送等の時間も含まれます。) | | | | | | |
| A0縦・200 dpi | 375 枚/時間 | 203 枚/時間 | 304 枚/時間 | 375 枚/時間 | 203 枚/時間 | 304 枚/時間 |
| 仕様 | | | | | | |
| 最大原稿厚 | 2 mm (標準モード)、15 mm (厚手モード) | | | | | |
| 光学解像度 | 1200 dpi | | | | | |
| 補間解像度 | 9600 dpi (SmartWorks Imaging、SmartWorks Pro使用時) | | | | | |
| 最大イメージセンサ数 | 43200 画素 | | | 52800 画素 | | |
| 原稿挿入方法 | 下向き、右寄せまたはセンター合わせ | | | | | |
| 精度* | 0.1% +/-1ピクセル | | | | | |
| データキャプチャー | カラー48ビット / モノクロ16ビット | | | | | |
| カラースペース | Adobe RGB、Device RGB、sRGB | | | | | |
| インターフェース | USB 3.0 (USB 2.0使用可)、ギガビット・イーサネット | | | | | |
| バッファ・メモリ | 2 GB | | | | | |
| ソフトウェア (高性能版) | SmartWorks Imaging 別売 ¥165,000 (税別) SmartWorks Pro SCAN 別売 ¥99,000 (税別) SmartWorks Pro SCAN© 別売 ¥165,000 (税別) | | | | | |
| 保存フォーマット | TIF、JPG、PNG、PDF、PDF/A、DWF、CALDS、BMP、JPEG-2000(JP2)、JPEG2000 Extended (JPX)、TIF-G3、TIF-G4他 | | | | | |
| 対応OS | Windows 10 (64-bitおよび32 bit)、Windows11 (64-bit) | | | | | |
| 消費電力 | 0.68W (スリープ時)、23W (レディ状態)、72W (スキャン時最大) | | | | | |
| 電源 | 外付け電源 100~240 VAC 自動感知 +/-10%、50-60Hz | | | | | |
| 推奨動作環境 | 10~35° C、35~80% RH 結露なきこと | | | | | |
| サイズ W×H×D / 質量 | 143 × 21 × 45 cm / 51 kg | | | | | |
| 梱包サイズ W×H×D / 質量 | 157 × 31 × 57 cm / 56 kg | | | | | |
| 適合規格 | CE、cUL/UL、CCC、EAC、BIS、FCC Class A、ICES、EMC、VCCI、KC、EuP、WEEE、RoHS、REACH、国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法 | | | | | |
| 本体価格 | SGi 36m ¥1,210,000 (税別) | SGi 36c ¥1,485,000 (税別) | SGi 36e ¥1,760,000 (税別) | SGi 44m ¥1,360,000 (税別) | SGi 44c ¥1,635,000 (税別) | SGi 44e ¥1,910,000 (税別) |
| スタンド | 標準スタンド ¥66,000 (税別) / MFPスタンド ¥115,000 (税別) | | | | | |
| PC/LCDマウントキット | ¥44,000 (税別) | | | | | |

* 精度テストは、弊社工場にてマイラー用紙を使用し、300dpiで計測しています。距離精度は、スキャンするメディア、解像度、環境によって変わります。
Global Scanning は本書に含まれる情報に関していかなる種類の保証も行わず、予告なく変更する権利を保有します。Colortrac®及びSmartLF®はGlobal Scanningの登録商標です。その他の商標はその各所有者の所有する商標です。Colortrac SmartLF大判スキャナはGlobal Scanning社で設計され、ISO-9001:2000に適合する工場で製造されています。



新製品SmartWorks Imagingがカラートラックスキャナの性能を最大に引き出します。

新たなプリセット・エンジン搭載。原稿タイプ毎に合わせたカスタマイズされたプリセットを簡単に、独自に作成することができます。

コピー機能も大幅に強化。メジャーな大判プリンタの専用ドライバを独自に開発、搭載しました。

SmartWorks Imaging Link機能で、お持ちのタブレットから、リモートでソフトウェアをコントロールできます。PCの場所にとらわれず、スキャナのおペレシヨンが可能となりました。

タブレットは付属していません。



販売代理店

colortrac.com/jp/smarterfsg

グローバルスキャンングジャパン
〒221-0052 神奈川県横浜市神奈川区栄町 5-1 YCS ビル19F
Tel.045-548-8547 Fax.045-548-8548 japan@globalscanning.com

