



**NEW!**

## あらゆる原稿のスキャンに対応し、最高品質の画像を 再現するプロフェッショナル向けCCD大判スキャナ **新カラートラックSmartLF SGシリーズ**

高性能CCDセンサーが搭載された最新モデル、カラートラック**SmartLF SG**シリーズ大判スキャナはプロが求める多種多様なニーズに万能に対応します。

クラス最高の品質を誇り、高精細な画像や鮮やかなカラーコピーを作り出す当機種は読み取り幅36インチ、44インチからお選びいただけます。

簡単に調整できる原稿厚設定機構は最大原稿厚15mmまでに対応し、ハレパネなど様々な原稿のスキャンに最適です。

### 主な用途:

- 色の忠実性が求められるリプロショップなど、プロフェッショナルなオフィスでの使用
- AEC、CAD、地図、GISなどテクニカル図面を扱い、高生産性が求められるオフィスでの使用
- 電子ファイル管理ソフトとの連動が可能 (TWAIN)



写真のフロアスタンドと原稿リターンガイドはオプションです。PC搭載キット、リプロスタンド (高さ調整が可能) などのオプションアクセサリがお選びいただけます。

# カラートラックSmartLF SGシリーズ製品仕様

SmartLF SGシリーズはモノクロ (m)、カラー (c)、高速カラー (e) の3種類からご使用の目的に合ったモデルをお選びいただけます。導入時のニーズがモノクロの業務のみであれば、モノクロ専用モデルを導入いただき、カラーのニーズが拡大した時にカラー、高速カラーモデルへアップグレードすることができます。またカラーモデルで導入頂いた後、高速なカラースキャンが可能な高速カラーモデルへアップグレードすることができます。これら大判スキャナのアップグレード作業は、eメールを使って簡単に行えます。モノクロ、グレースケールの読取り速度は全モデル同じになります。

モデル	36インチモデル	44インチモデル
高速カラー (e)	SG 36e	SG 44e
カラー (c)	SG 36c	SG 44c
モノクロ (m)	SG 36m	SG 44m

↑ アップグレード ↓

	SG 36m	SG 44m	SG 36c	SG 44c	SG 36e	SG 44e
最大読み取り幅	91.4 cm	111.8 cm	91.4 cm	111.8 cm	91.4 cm	111.8 cm
最大原稿幅	116.9cm					
最大原稿厚	15mm					
補間解像度	1 dpi刻みで最大9600dp					
光学解像度	1200 dpi					
イメージテクノロジー	それぞれ赤、緑、青、グレーのセンサーラインを持つ6台のCCDカメラ データキャプチャ:48ビットカラー、16ビットグレースケール、モノクロ					
光源	2方向からの照射を可能にした長寿命2D LED光源はスキャンに安定した光を供給し、折り目 やしわのある原稿に有効です。LEDは従来の蛍光管ランプと異なりウォームアップの時間を必要としません。					
光学レンズ	赤外線フィルタ内蔵マイクロレンズ(6個)					
精度	+/-0.1% +/-1 pixel					
最大画像長さ (スキャナでは制限されません)	SmartWorks Proを使用した場合、最大解像度や読取りサイズ(幅と長さ)はご使用のファイルフォーマットやディスクの容量、お使いのOSによって制限されます。					
データキャプチャ(カラー/グレースケール)	16ビット		48ビット/16ビット		48ビット/16ビット	
色空間	Adobe RGB, Profiled RGB, sRGB, RAW RGB					
読み取り速度8ビットグレースケール & モノクロ(mm/秒) @200dpi	330.2		330.2		330.2	
読み取り速度24ビット カラー(mm/秒) @200dpi	n/a		101.6		203.2	
給紙方法	原稿下向き、前方給紙、後方排紙、前方巻き戻し、または原稿リターンガイド(オプション)を使用し、前方へ排紙、サイド合わせて給紙					
インターフェース	1秒間に85MBの転送速度を持つ超高速 USB 3.0 の採用(最長2mのケーブルを使用時) USB2.0の使用ではデータ転送レート35MB/秒を達成。 即ネットワーク接続可(2mのUSBケーブルとギガビットイーサネットケーブルが付属します)					
定格電源	外部電源 AC 100~250 V 自動感知 +/-10%、50-60Hz 消費電源 72Wh以下(スキャン中) 2.5Wh以下(省電力モード時)					
推奨使用環境	10°C - 35°C、湿度35% - 80% 結露無きこと					
重量/外形寸法(幅x高x奥)	スキャナ本体: 51 kg / 143 x 21 x 45 cm 梱包サイズ: 56 kg / 157 x 31 x 57 cm					
対応OS	Windows 8, Windows 7, Windows Vista - 32ビット & 64ビットアーキテクチャ					
関連規格	UL/cUL, FCC, CB, CE, C-TICK, VCCI, PCT/EAC, CCC, RoHS, ENERGY STAR 準拠					
SmartWorks Proスキャンソフトウェア (オプションソフト)	SmartWorks Pro 市場をリードするプロフェッショナルなスキャン&コピーソフトウェア。オリジナルに忠実な色を再現した高品質な画像の生成を実現します。TIFF、マルチページTIFF、JPEG、PDF、マルチページPDF、PNG、Auto CAD DWF、BMP、PCXファイルフォーマットをサポートします。多様なプリセット、またはカスタムでプリセットを設定し、画像に最適なフィルタを適用することができます。内蔵プリンタドライバ、またはWindowsプリンタドライバをご使用できます。					
TWAIN(付属ソフトウェア)	TWAINドライバはカラートラックSmartLFスキャナに標準で付属されます。カラートラックTWAINでは解像度、カラーモード、スキャンサイズの制御が可能です。TWAINがサポートされるアプリケーションが必要となります。詳細については <a href="http://www.colortrac.co.jp">http://www.colortrac.co.jp</a> をご参照ください。					
アクセサリ	原稿受けバスケット付フロアスタンド、PC & モニタ搭載キット(フロアスタンド用)、 プリンタの高さに合わせる事ができるリプロスタンド(PC & モニタ搭載キット付)、原稿を前方に戻す原稿リターンガイド					

カラートラックSmartLFスキャナのお問い合わせは:

## Colortrac CCD 主な特徴

- LED発光システム: 長寿命、省電力設計。メンテナンス不要。電源投入後即使用が可能
- 高速イーサネット&USB3インターフェース: 高速スキャンで高解像度での読取りが可能
- 高速カラースキャン(203.2mm/秒): 生産性の向上に貢献
- マニュアル厚メディア機構: 厚メディアの読みにスキャナをセット。シンプルな設計で素早く、簡単に設定&スキャン
- スキャンフンス: 一度のスキャンに各種の画像編集が行え、作業の効率化に貢献
- FireFly: 超高速 USB3
- SureDrive: 駆動式ホールドアップローラー。安定した原稿搬送機構
- ClearView: 2方向からの照射を可能にするLED発光システム
- WinSync: Windowsと最もダイレクトに、そして効率的な方法で連携



Colortrac LTD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Colortrac社の登録商標です。その他の商標はその各所有者の所有する商標です。Copyright©20124 Colortrac Ltd. Colortrac SmartLF 大判スキャナはColortrac社で設計され、ISO-9001:2000に適合する工場で作成されています。

**Colortrac Japan**  
221-Q052  
横浜市神奈川区栄町5-1  
横浜クリエイションスクエア 12F 1203  
Tel: 045-548-6991  
Fax: 045-548-6992