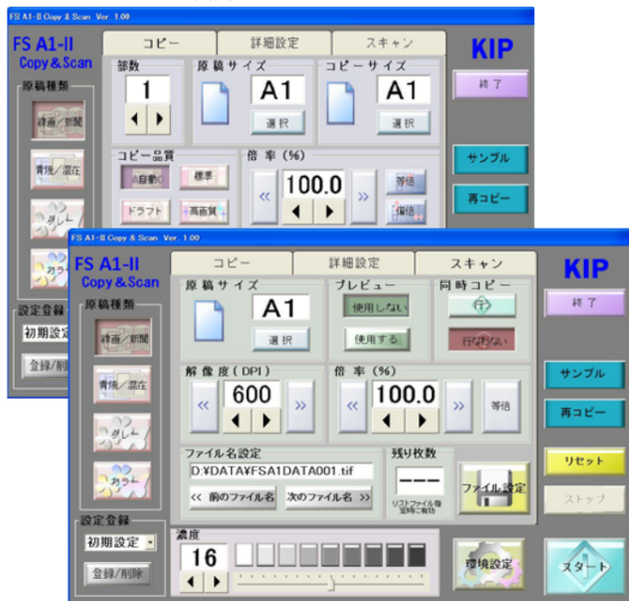


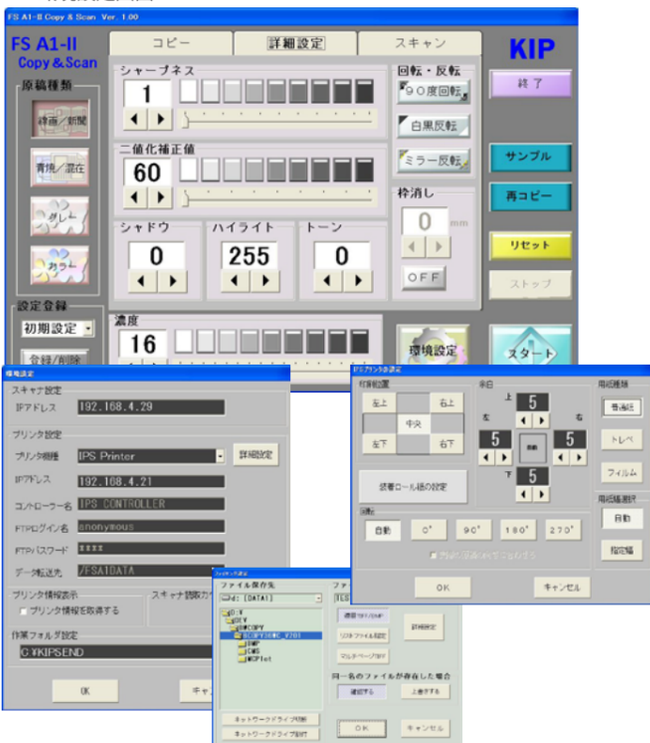
FS-A1 mark2

A1サイズ・フラットベッドスキャナ

スキャン to コピー画面



環境設定画面



FS-A1 mark2-M モノクロ仕様

スキャン方式	原稿固定による光源系移動方式、フラットベッド型
CCDセンサー	10680 ピクセルラインセンサー
光源	蛍光灯 2 本による 45° 2 方向照明
読み取り解像度	主走査：400dpi、副走査：50dpi～800dpi
出力解像度	50dpi～800dpi (1dpi ステップ) 256 階調 8 ビット出力
原寸精度	主走査方向：±3 ピクセル以下 副走査方向：±3 ピクセル以下
モノクロスキャン	最適 2 値モード & 高速 2 値モード
スキャン速度	400dpi : 50mm/sec 200dpi : 85mm/sec
モノクロ (8 ビットグレー)	400dpi 時 20 秒以下
スキャンヘッド復帰時間	5 秒以下 (A1 フルサイズ読み取り時)
タイムラグ	5 秒以下 (スキャンスタート指示～スキャン開始まで)
スキャンスタート指示～	20 秒以下：モノクロ (8 ビットグレースケール) 400dpi
ホスト PC への画像データ転送完了まで	時 (A1 フルサイズ読み取り時)

FS-A1 mark2-C フルカラー仕様

スキャン方式	原稿固定による光源系移動方式、フラットベッド型
CCDセンサー	10680 ピクセルラインセンサー
光源	蛍光灯 2 本による 45° 2 方向照明
読み取り解像度	主走査：400dpi、副走査：50dpi～800dpi
出力解像度	50dpi～800dpi (1dpi ステップ) 256 階調 8 ビット出力
フルカラー スキャン	24 ビット (RGB 各 8 ビット) 20 秒以下
スキャン速度	400dpi 256 階調カラー 24 ビット：50mm/sec 200dpi 256 階調カラー 24 ビット：85mm/sec
原寸精度	主走査方向：±3 ピクセル以下 副走査方向：±3 ピクセル以下
モノクロスキャン	最適 2 値モード & 高速 2 値モード
モノクロ (8 ビットグレー)	400dpi 時 20 秒以下
スキャンヘッド復帰時間	5 秒以下 (A1 フルサイズ読み取り時)
タイムラグ	5 秒以下 (スキャンスタート指示～スキャン開始まで)
スキャンスタート指示～	20 秒以下：モノクロ (8 ビットグレースケール) 及び 24 ビットカラー 400dpi 時 (A1 フルサイズ読み取り時)
ホスト PC への画像データ転送完了まで	

FS-A1 mark2 本体仕様

電源	AC 100v 50/60Hz
消費電力	400VA
動作温度	18℃～28℃
動作湿度	50%～70%
機寸寸法	幅：1,360mm 奥行：857mm 高さ：400mm
重量	約 160kg 以下
パソコン仕様	Windows XP Pro 又は Vista32bit 2GB 以上 80GB/HD 以上
インターフェース	1000base-TX LAN 接続環境設定となります

シートスルー専用の A0 フルカラー スキャナ
KIP 2200 スキャナ



*写真はブック原稿押さえキットが付いています。



《ご注意》※国内外で流通する紙幣・貨幣・政府発行の有価証券類(国債・地方債など)、未使用の郵便切手・官製はがき、政府発行の印紙・証券類をコピー、複製することは法律で禁止されています。
※著作権の目的となっている書類・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内、その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピー、複製する以外は禁じられています。

※商品の価格およびサポートサービス体系、料金、その他詳しい内容につきましては、販売担当者にご確認ください。
※設置指導料で規定した作業範囲を超えた場合は別途料金を申し受けさせていただきます。
※特殊作業(階段搬入・クレーン車使用など)の場合、別途料金が必要となりますので予めご了承ください。

《安全に関するご注意》

- ◎ご使用前に必ず取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。
- ◎水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。
- ◎表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- ◎アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

© Aupier はクラボウの商標です、その他商品名等はそれぞれ各社の商標、または登録商標です。◎記載されている内容、商品の仕様および外観等は改良のため予告なしに変更する場合があります。また、商品の色調は印刷のため実際の色とは異なって見える場合がありますので、予めご了承ください。◎記載されている商品は国内仕様のため海外での使用はできません。◎詳しい性能・仕様・条件等については、販売担当者にご確認ください。

KIPの情報は、インターネットでご覧いただけます。 <http://www.kip-net.co.jp>

KIP 株式会社 ケイアイピー

本社 東京都大田区矢口1丁目5番1号 ☎ 03-3756-1100
 大阪支店 大阪市中央区南新町1丁目2番4号 ☎ 06-6910-6105
 名古屋営業所 名古屋市千種区内山3丁目29番10号 ☎ 052-741-0015
 北関東営業所 栃木県小山市東城南4丁目28番3号 ☎ 0285-31-1172
 九州営業所 福岡市博多区博多駅東1丁目14番3号 ☎ 092-412-0911

◎お問い合わせ・ご用命は...

このカタログの内容は、2008年6月現在のものです。

これからのデジタル化に欠かせない A1 サイズの原稿固定型スキャナです。
スキャン to ファイルさらにスキャン to プリントが簡単操作で行えます。
見開き A1 のブック原稿または原稿の汚破損を防ぐ歴史的資料などのデジタル化のニーズが高まるとともにネットワークプリントが簡単に行えます。

カラー CCD スキャナとノウハウを伝承し、加えて高速化のための新しい技術を搭載した、超高速の A1 サイズ・フラットベッド型スキャナです。カラーモデルとモノクロモデルを用意しています。

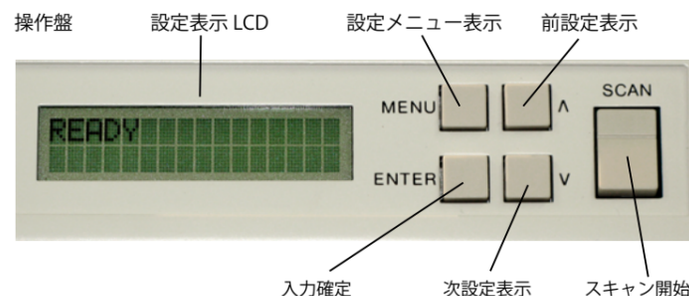
◎ FS-A1 mark2-M/C 共通機能

★簡単コピー操作

専用のコピーソフトを使用すれば、各種原稿も簡単にコピーを取ることができます。いろいろな原稿に応じた基本設定を準備していますので、ボタンを押すだけでその設定を呼び出すことができます。また、詳細な設定を行うことも可能です。タッチパネルやフットスイッチを使用すれば、BOOK 原稿のコピーも楽々スタートできます。従来のモノクロスキャンでの「最適 2 値モード」とさらに「高速 2 値モード」が出来ます。モノクロ（8ビットグレースケール）400dpi 時は読み取り時間 20 秒以下、スキャンヘッド復帰時間も 5 秒以下です（A1 フルサイズ読み取り時）。タイムラグは 5 秒以下です（スキャンスタート指示～スキャン開始まで）。さらにスキャンスタート指示～ホスト PC への画像データ転送完了までモノクロ 400dpi グレースケールで 20 秒以下です。
 (*納入後カラーバージョンにアップデート可能です)

◎ 高画質イメージを高速でスキャン to ファイル

◎ 400dpi でスキャンされたイメージデータも高速・高画質に 50dpi ~ 800dpi まで変換処理してファイルします。(光学解像度は 400dpi)



◎ パソコン仕様 (動作環境に対応可能)

データ処理速度はパソコン仕様に依存することがあります。

- OS : Windows XP Pro 又は Vista32bit
- CPU : Pentium IV 3.0Ghz 以上
- メモリー : 2GB 以上
- HDD : 空き容量 10GB 以上
- ディスプレイ解像度 : XGA(1024x768 ドット) 以上
- NIC : 1000 Base-T

◎ インターフェース

ギガベースのイーサネット (LAN) 対応

◎ FS-A1 mark2-C モデル

★高速スキャン

カラースキャンもモノクロスキャンと同じ速度です。A1 サイズで 400dpi でも 20 秒以下を実現しています。スキャン指示からの実際のスキャン開始までのタイムラグ、スキャン終了後のヘッドの戻り時間を軽減し 5 秒以下になっています。RGB 各色 8bit のフルカラーです。

◎ 原稿固定台

原稿をセットすれば固定され動きませんので原稿を傷めません。さらに厚みのある原稿も原稿台にセットできればスキャンしてデータ化できます。

*写真はブック原稿押さえキットが付いています。



最大 A1 見開き原稿のブック物に対応します。

◎ フットスイッチ (オプション)

オプションとして便利なフットスイッチがあります。



高速・高画質モノクロデジタルコピー FS-A1 mark2-M

原稿台が固定ですのでブック原稿やシートスルーが出来ない原稿などに最適なスキャナで、スキャン to ファイル及びスキャン to プリントが簡単に行えます。

コピー操作画面



スキャン画面



KIP FS-A1 mark2-M
モノクロモデル



スキャン to ファイル (FS Scan/M)
スキャン to プリント (FS Copy/M)



その他の KIP デジタルプリンタ
及びその他プリンタ

高速・高画質フルカラーコピー FS-A1 mark2-C

コピー操作画面



スキャン画面



KIP FS-A1 mark2-C
カラー・モノクロモデル



スキャン to ファイル (FS Scan/C/M)
スキャン to プリント (FS Copy/C/M)



大判インクジェットプリンタ



KIP Color 80 LED A0 カラープリンタ

※ Aupier Copy (オプション) でカラープロファイルが出来ます