カラー液晶付スーパースリムスキャナーA4

取り扱いマニュアル

Version1.0. c



保証期間: 12ヶ月

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

● 電池・microSDカードを入れる

①本体の「電池カバー」外し、単三乾電池×2本を入れます。



 (2)「microSDカードスロット」にmicroSDを挿し込みます。 (※カードの金属端子部分を上向きで入れて下さい。)



③SDカードを取り出す場合は、一度カチッと音が鳴るまでカードを 押し込んでから取り出します。 (※カードを無理に引っ張ったりしないで下さい。)

サポートのご案内

記載内容に不備がある場合、新しいマニュアルを公開してい る場合がございます。ダウンロードページをご確認ください。 http://www.thanko.jp/support/download.html

お買い上げいただいた商品の調子が悪い、壊れたと思われる 症状が発生した場合は、Q&Aページをご確認ください。 http://www.thanko.jp/support/ga.html

改善が見られない場合は、まずはメールにてお問い合わせく

ださい。

メールでのお問い合わせ

お客様のお名前、商品名、ご利用のOS(Vista,7)、お問い合 わせ内容を記載し、下記アドレスまでご連絡下さい。 support@thanko.jp

修理のご案内

動作しない、お買い上げ時から問題が発生しているなどの場 合は、ご連絡不要にて対応をさせていただきます。下記ペー ジをご確認いただき、商品の送付を御願いします。 http://www.thanko.jp/support/repair.html

サンコーカスタマーサポート 7101-0021 東京都千代田区外神田3-14-8 新末広ビル3F

(月~金10:00-12:00、13:00-18:00 祝日を除く) TEL:03-5297-7143 FAX:03-5297-7144

● 電源のON / OFF

①「電源 / スキャン | ボタンを2秒以上長押しします。 →電源がONになり、液晶画面が表示されます。



②再度、「電源 / スキャン」ボタンを2秒以上長押しします。 →電源がOFFになり、液晶画面が消えます。

● スキャンする

①スキャンする用紙などの上に本体をセットします。 (※スキャン可能範囲の間に収まるようにセットします。)



● 仕様

サイズ	幅255×奥行き30×高さ30 (mm)、149g
パッケージサイズ	幅315×奥行き140×高さ50 (mm)、421g
電源	単三乾電池×2本
インターフェース	USB2.0
センサー	カラーコンタクトイメージセンサー
解像度	900dpi / 600dpi / 300dpi
スキャン可能幅	最大21cm
スキャン可能高さ	900dpi : 最大88cm / 600dpi : 最大114cm
	300dpi : 最大248cm
連続スキャン枚数	カラー約100枚 / モノクロ約150枚 (アルカリ電池使用時)
スキャン可能枚数	900dpi(カラー):200枚
(1GBのmicroSDカード	900dpi(モノクロ):220枚
使用時)	600dpi(カラー):440枚
	600dpi(モノクロ):480枚
	300dpi(カラー):1300枚
	300dpi(モノクロ):1500枚
オートパワーオフ機能	1分 / 3分 / 5分 / OFF
保存フォーマット	JPEG / PDF
対応メディア	microSD、microSDHC(32GBまで)
対応OS	Windows XP(SP3) 以上
	Mac OS 10.4以上
付属品	本体、USBケーブル、専用ポーチ、CD-ROM
	クリーナークロス、キャリブレーションシート
	単三乾電池×2本(※テスト用)、説明書
ご注意	※microSDカードは付属いたしません
	※付属CD-ROMの内容はサポート対象外となります。
	※一部の電池(低価格タイプなど)を使用した場合、バッテリー
	の消耗が著しく早くなることがあります。

● スキャンする

②「電源 / スキャン ボタンを押します。 →「スキャン・ランプ」が緑色に点灯します。 ③スキャンする用紙をしっかりと押さえ、本体を上(または下)方向へ ゆっくり動かします。 ④再度、「電源 / スキャン | ボタンを押すとスキャンが終了します。



※スキャンが失敗した場合には、「エラー・ランプ」が赤色に点灯します ので、再度スキャンを行って下さい。



● 各部名称·説明





● プレビューする

①「プレビュー」ボタンを押します。 →液晶に撮影した画像が表示されます。 ②「UP / DOWN」ボタンで表示する画像を切り替えます。 → 「UP」前の画像 / 「DOWN」次の画像 ③「電源 / スキャン | ボタンでホーム画面に戻ります。



■拡大表示する

①プレビュー画面で、再び「プレビュー」ボタンを押します。 →「プレビュー | ボタンを押すごとに、倍率が「2倍▶4倍▶ 8倍▶等倍 |になります。 ②倍率を選択し、「メニュー / OK」ボタンを押します。 →拡大表示中は、「UP / DOWN」ボタンで上または下方向、 「メニュー / OK / >(右)」ボタンで右方向、 「プレビュー / <(左)」ボタンで左方向へ移動できます。 ③「電源 / スキャン」ボタンでホーム画面に戻ります。

● 設定画面について

①「メニュー / OK」ボタンをします。

→ [SETUP(設定)] 画面になります。 ②各設定は、「UP / DOWN」ボタンで選択し、「メニュー / OK」ボタ ンで決定します。

Quality JPG/PDF Color Time Setup Auto Power Off Default Format Delete File Version

Quality:解像度の選択をします。 → FINE(900dpi) / HIGH(600dpi)

LOW(300dpi) JPG/PDF:保存するフォーマットを選択します。 → JPEG / PDF-Letter / PDF-A4 Color:カラーまたはモノクロの選択をします。 → Color / Mono

Time Setup:年月日・時間の設定をします。 →年/月/日/時/分/秒

Auto Power Off: オートパワーオフの設定 → 1分 / 3分 / 5分 / OFF

Default:各設定をデフォルトに戻します。 → Yes / No

Format: microSDカードを初期化します。 → Yes / No

Delete File:画像を消去します。 → 1枚消去 / 全て消去

Version:ソフトウェアの情報

● PCと接続する

①本体の電源を入れます。 ②付属のUSBケーブルで本体とPCのUSBポートを接続します。 →本体の液晶画面に「USB」が表示されます。



③PCから、「コンピューター」 ▶ 「リムーバブル ディスク」 ▶ 「DCIM」 ▶「100MEDIA」を開きます。 →microSD内の画像はここに保存されています。

■本体の取り外し

①タスクバーにある「ハードウェアの安全な取り外し」から、本体を選 択し、取り外します。

※本体を取り外す際には、本体へアクセスしているアプリケーショ ンを全て終了して下さい。ファイルのコピー中などのアクセス中に 本体の取り外しを行うと、データが壊れたり、消失するおそれがあり ます。

● キャリブレーション(色補正)をする

付属のキャリブレーションシートを使い、本製品のキャリブレーション (色補正)を行うことができます。キャリブレーションは、スキャンした 画像と元画像の色が違う場合などに行います。

※キャリブレーションを行う前に、本体底面のレンズ部分を付属のク リーナークロスで拭くなどして汚れを取り除いて下さい。

①本体の電源を入れ、キャリブレーションシートの白いエリア上に本 体をセットします。

②「UP」ボタンを押したまま、「電源 / スキャンボタン」を押し、同時 に離します。

→「スキャン·ランプ(緑)」と「エラー·ランプ(赤)」が同時に点灯し ます。

③「エラー・ランプ(赤)」が消灯し、「スキャン・ランプ(緑)」だけが点灯 したら、「スキャン・ランプ(緑)」が消えるまで、白いエリアをスキャ ナー本体で往復します。

※「エラーランプ(赤)」が消灯するまで(約30秒)は、本体を動か さないで下さい。

④「スキャン・ランプ(緑)」が消灯したら、キャリブレーション完了で す。 ⑤本体の電源を切ります。



■ご注意

キャリブレーションが失敗した場合には、本体の電源を入れた後に 「エラー・ランプ(赤)」が点灯した状態になります。その場合には、も う一度上記の手順②からキャリブレーションを行って下さい。

