







#### 画面表示の説明



TORIZO 星2つ 画質優先モード 600dpi Life Photo Scanner

> 設定やヘルプを見る場合 ● キーを押してから ● キーを押して選択し

● キーで決定する 画面下のキー配置

初期設定

#### 電池を入れる 電池ボックスに単三乾電池

4本を入れます。 (電池は別売りです)



### 日付設定

初めて電源を入れたときと、電池を交換した後は、日付設定画面が 表示されます。

項目の選択	ä	0	9	999	
【】 キーを押すと、月→日→ 年→時→分→PM/AMの順に 項目を選択できます。			8	13	2
キーを押すと、各項目の 数字等が変更されます。			4:	15	F
設定が終了しましたら、			元		
【】 キーを押し、完了を選択し、 し、 ● キーを押し、設定を終める	了させ	ます。			

## スキャンをする



#### 5.スキャンした画像が、画面にすべて表示されたら、完了です。





画面に取り込んだ分の画像が表示されます。

### アルバム等をスキャンする方法

アルバムやフレームに入っている写真も、原稿カバーを外して 本製品を反転して直接当てることで、そのままスキャンできます。



アルバム等に押し当てます。 3. 確認窓から原稿を確認して 位置合わせをします。 4. 緑色スキャンボタンを押して スキャンします。

5. 画像を取り込むバーが端まで移動し元に戻ったら完了です。

# パッケージ内容

#### 内容物

本製品のパッケージ内に以下のものが入っているか、確認してください。 付属品の不足や不良がありましたら、お手数ですが、お買い上げ いただいた販売店までご連絡ください。



ToRiZo Life Photo Scanner 本体

スタートガイド(本書)

**CD-ROM** 



※電池とSDカードは別売りになります。

はじめに







黒いテープが電池の下に くるように電池をいれると、 電池交換時に電池が 取りやすくなります。



# \* 🔲

010

РМ

# スキャンしたデータを確認する

#### ToRiZoの画面で確認する

スキャンをした後、画面にはスキャンした結果が表示されます。 ホーム画面で 
キーを押すと最新のスキャン画像が表示されます。

最新のスキャン画像が表示された状態で、 スキャンした画像を確認することができます。



一つ新しい画像を表示





#### パソコン等で確認する

スキャンをした写真データは、SDカードに自動で保存されます。 お手持のパソコンで、データを確認したり、データを移動する場合は、 SDカードを本体から抜き出しパソコン等に接続することで確認できます。

#### SDカードの取り外し

- 1.本体に収まっている SDカードを、一度押し 込みます。
- 2.押し込んだ手を放すと SDカードが出てきます ので、指でつまみ、 取り外します。



#### 写真データの格納場所

データは以下のフォルダに格納されています。 コンピュータ▶SD DCIM▶100 SCAN



SDカードを差し込むと、SDカード内のファイルが表示されます。 カーソル( )をマウス等で移動させ、DCIMフォルダを選択し クリックします。

器 間	
③ ↓ ↓ コンピューター → SD (H:) → DCIM →	- 49 DCIMの検索 の
整理 ▼ 新しいフォルダー	)H 🕶 🖽 🔞
● ミュージック ^ 名前 ^	更新日時 種類 サイズ
▲ 100_SCAN ▲ 122_08	2000/01/01 0:00 ファイル フォル 2014/08/02 11:04 ファイル フォル
	2014(07)13 1:38 ファイル フォルー
ファイル名(N):	JPEG Files (*.jpg)     (*.jpg)     (の)     キャンセル

カーソル( 🍃 )をマウス等で移動させ、100\_SCANフォルダを 選択しクリックすると、保存されたデータが表示されます。





## 大きな原稿をスキャンする

大きな写真や原稿も、分割してスキャンし、付属CD-ROMに搭載 された、貼り合わせソフト HaRiZo (ハリゾー)で貼り合わせる ことが出来ます。



#### 大きな原稿を分割してスキャンする

大きな画像は、下の図のように、分割してスキャンします。 貼り合わせソフトが貼り合わせるためには隣り合う部分をスキャンする ときに、重なる部分が必要になります。





#### スキャンの手順

1.本体を反転してスキャンしたいアルバム等を押し当てます。 2. 確認窓から原稿を確認して、原稿が2.5cm以上重なるように、 隅々をスキャンします。

確認窓には、ガイドラインが ひかれています。 ガイドラインの外側が重なる ようにスキャンをすると、便利です。



3. 原稿の隅々までスキャンできましたら、分割スキャンは終了です。

ガイドライン

#### 分割スキャンした原稿をHcRiZo(ハリゾー)で貼り合わせる

1.貼り合わせ作業をする前に、商品に同梱されていた、CD-ROM と、スキャンしたデータの入ったSDカードを準備します。

SDカードの取り外し方法は、「スキャンしたデータを確認する」の項目 をご参照ください。

- 2.本体から取り外したSDカードを お手持ちのパソコンに挿入します。
- ※パソコンへのSDカードの挿入の 方法については、お手持ちの パソコンの説明書をご参照 下さい。



- 3.準備したCD-ROMをお手持ちのパソコンに挿入します。
- ※パソコンへのCD-ROMの挿入の方法については、 お手持ちのパソコンの説明書をご参照ください。 また、お手持ちのパソコンにCDドライブが搭載されて いたい場合は http://www.torizo.net をご参照ください。
- 4. CD-ROMをお手持ちのパソコンに挿入すると、貼り合わせソフト T心RiZ心のCD-ROMメニュー画面が立ち上がります。

メニュー画面が立ち上がらず、自動再生画面が表示された場合は、 「ToRiZo CD-ROM.exe」へマウス等でカーソル( \ )を移動し、 クリックします。

DVD RW ドライブ (E:) ToRiZo CD-ROM
回 ソフトウェアとゲーム に対しては常に次の動作を行う:
メディアからのプログラムのインストール/実行 ―――
ToRiZo CD-ROMexe 発行元は指定されていません
全般 のオプション ―――
<b>フォルダーを聞いてファイルを表示</b> -エクスプローラー使用
<u>コントロール パネルで自動再生の詳細を表示します</u>

Windows7の場合の表示

5.メニュー画面が表示されたら、HQRiZO (ハリゾー)へ カーソル( 🍃 )を移動し、クリックします。



6. HcRiZO (ハリゾー)が起動されますので、貼り合わせるファイルを 選ぶために「ファイルの選択から始めてください」へカーソル( 🏼 )を 移動し、クリックします。



7. クリック後、SDカードのスキャンした画像が格納されているフォルダが 表示されます。



8. 貼り合わせをしたい画像を選択します。

貼り合わせしたい画像にカーソルを移動し、お使いのパソコンのシフトキーを 押しながら、クリックすると複数のファイルが選択できます。



Windows7の場合の表示

#### 9. 右下の「開く」へカーソルを移動し、クリックすると貼り合わせが始まります。



#### 10.貼り合わせ中はこのような画面が表示されます。





- Windows7の場合の表示





Windows7の場合の表示

11.貼り合わせ作業が終了すると、自動的に貼り合わせられた画像が 表示されます。



12.貼り合わせた画像は、SDカードの中のスキャンした画像が保存されて いるフォルダに自動的に保存されます。



その他

#### 詳細について

お使いのパソコンで www.torizo.net ヘインターネットで接続すると より詳しい情報やお問合せ、 応用的な使用方法のご紹介を ご覧いただけます



#### 製品仕様

外形寸法	26.7×18.9×3.0cm
重量(スキャナ本体)	680グラム
対応メモリーカード等	SD/SDHCカード
データ保存形式	JPEG
電源	単三乾電池4本
スキャン有効サイズ(最大値)	(∼A6) 10.3×15.3cm

#### 免責·版権事項

◎著作権2014 TECO JAPAN (SANKYO CO,LTD.) 本書に記載されている内容は情報の提供を目的としており、明示・黙示にかかわらず、いかなる責任を負うものでは 本書に記載されている内容は、予告なしに変更することがあります。

TECO JAPAN (SANKYO CO.,LTD.)は下記にある、技術的あるいは校正上の誤りについての責任は一切負わないものと

します。 します。 TECC JAPAN (SANKYO CO.,LTD.)は、誤動作、電池切れ、または修理に起因するデータの喪失については一切責任を 負いません。他のメディア上ですべての重要なデータのパックアップコピーをしてデータの喪失から守るように されることをお勧めします。

・「ToRiZo」ロゴ及び「HaRiZo」ロゴはTECO JAPAN (SANKYO CO.,LTD.) の登録商標です。 ・Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 SDロゴはSD-3C, IICの商標です。 上記以外の登録商標または商標はそれぞれの会社の商標または登録商標です。

HaRiZo ソフトウェアはUGコードを使用しています。 下記の書類を複製することは法律で禁止されています。 紙幣、貨幣、国使証券、地方証券等取防発行の有価証券。※見本の印があっても複製はできません。

- 証券、手形、小切手など民間発行の有価証券。
- 回知、新聞の手、官製はがきなど。 公共機関や民間団体発行のパスポート、免許書、許可書、証明書、通行券、食券など。 写真、書籍、絵画、版画、地図、図面、他人の肖像などの著作権を有するもの

#### 製品保証

マのロドルム 「ECO JAPAN (SANKYO CO.LTD.)は、同社の製品につきまして、購入日から1年間、通常の非商業的な使用の下で、 材料および製造上の欠陥などに関して保証致します。ご購入の際の領収書の原本を保管してください。 購入日付入り領収書により保証範囲と期間が限定されます。 この保証は、過失、誤用、事故、自然劣化、または不正な変更や修理に起因する欠陥には適用されません。 外観の像やそれらによる製品機能に影響しない他の部分への損傷についての保証は適用されません。 ・ 10月に20はデジタルカメラと同様にセンジティブな光学製品です。落下や、この製品の乱用による障害などは、 この保証の対象とたりません

- 10月20日ノーバルアンビアはなど、シングームのシングになった。 この保証の対象となりません。 ・サービス対応が必要な場合、contact@torizo.net ToRiZo係までご連絡ください。その際、お客様のメールアドレス、 お買い上げ頂いた日時、製品のシリアル番号(スキャナー下部に表記)、および不具合の現象をご連絡ください。

#### 契約

- ソフトウェアは本製品を使用した時点で利用契約に同意したものとみなします。
- HaRiZo ソフトウェアは本製品を使用する目的のみに限定されます。
   使用者は、University of British Columbiaの承諾なしでソフトウェアおよび関連書類の一部、もしくは全部を複製、
- 複写もしくは修正、追加等の改変をすることができません。 ・より詳しい利用契約についてはwww.torizo.netをご覧ください。