

1枚3秒で素早くデータ化できる名刺スキャナを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、名刺を1枚3秒で素早くデータ化できる名刺スキャナ「PSC-13UB」を発売しました。



【掲載ページ】

名刺スキャナ PSC-13UB

<http://sanwa.jp/pr/PSC-13UB>

「PSC-13UB」は、データ化が素早く行える名刺スキャナです。

スキャナに名刺を差し込むだけでテキストデータを作成可能で、名刺の登録・管理が簡単に行えます。1枚3秒の高速スキャンが可能で、数百枚単位の名刺であってもデジタルデータ化を素早くこなせます。氏名・社名・住所・電話番号などの項目ごとに分けてデータを保存できるので、検索もしやすくなります。

付属の専用OCRソフトはWindows・Mac OSの両方に対応しており、使用するパソコンを選びません。名刺全体を画像データとしても保存できるので、後から名刺を確認する場合に便利です。日本語を含む24カ国語の読み取りに対応しており、海外の名刺も読み取り可能です。日本語の認識率は90～95%と高水準で、読み取りミスによる修正が少なくてすみます。

取得したデータはMicrosoft ExcelのデータファイルやCSVファイル、JPEGファイルとして書き出すことができるので、専用ソフトをインストールしていないパソコンでもデータを確認できます。また、スマートフォン用アプリ「WorldCard Mobile」を使用すれば、Googleアカウント・クラウドとの連携により、パソコン・スマートフォン・タブレットでのデータ同期が可能です。

スキャン解像度はカラーの場合600dpiで、名刺に印刷された写真もキレイに取り込めます。

大量の名刺を素早くテキストデータ化できるので、データの管理や検索が簡単に行えます。名刺を受け取る機会が多い管理職や営業職などのビジネスパーソンにオススメです。

<PSC-13UB>

【特長】

- 名刺を読み込んで、管理や検索が可能です。
- 専用ソフトで OCR 可能で、一覧で管理や検索が可能です。
- 高速読み込みと文字認識で数百枚の名刺でもストレスなく作業可能です。
- 日本語を含む 24 の言語に対応し、海外の名刺もスムーズに読み込みます。
- 名刺データを画像と一緒に保存可能です。
- Windows と Mac 両対応です。

<ご注意>

複数台のパソコンでご利用いただくには、台数分のスキャナ本体(PSC-13UB)のご購入が必要です。付属ソフト「WorldCard」は、1台のコンピューター上でのみ使用いただけます。

※製品の初回起動時にはソフトウェアのアクティベーション(ライセンス認証)が必要です。

【仕様】

- インターフェイス:USB 仕様 Ver.2.0 準拠(USB Ver.1.1 上位互換)
- 解像度:カラー/600dpi
- スキャン速度:約 3 秒/名刺 1 枚
- サイズ:W107×D28×H100mm
- 重量:約 168g(本体のみ)
- 付属品:USB 延長ケーブル、CD-ROM、キャリブレーションカード、透明名刺入れ、取扱説明書
- システム要件:

<Windows>

CPU/Pentium III 800MHz 以上

メモリ/512MB 以上

ハードディスク/200MB 以上

ドライブ/CD-ROMドライブ

<Mac>

CPU/Intel 製 CPU

メモリ/512MB 以上

ハードディスク/200MB 以上

ドライブ/CD-ROMドライブ

■対応機種:Windows 搭載(DOS/V)パソコン、Apple Mac シリーズ

■対応 OS:Windows 10・8.1・8・7・Vista

macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.11

【関連ページ】

スキャナ

https://www.sanwa.co.jp/search/cate_list.asp?cate_id=001012023

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。