

スマートタッチテクノロジー

最大 20 種類のスキャンタスクを プリセットでき、ワンタッチで スキャンを完了

「スマートタッチ」は **KODAK** スキャナー専用の Windows 向けスキャンアプリケーションです。スマートタッチでは予め設定したスキャン方法をスキャナー本体のボタンで番号を選択するだけでスキャンを実行できます。スキャンの度に、PC でアプリケーションを起動する必要はありません。



スマートタッチの主な機能

スマートタッチをインストールしてすぐに次の機能を利用できます。



各種 PDF の作成

スキャンと同時に PDF ドキュメントを作成することができ、管理、検索も簡単に行えます。

PC やファイルサーバー上の指定したフォルダに保存

スキャンしたドキュメントのデータを PC 内のフォルダやネットワーク上のファイルサーバーや NAS 上のフォルダなど、ファイルの保存場所を指定することができ、容易に情報の共有、管理を行えます。

オフィスドキュメントとして保存

ドキュメントのスキャンと合わせて OCR 処理を実行したデータを、Microsoft Word や Microsoft Excel の書類形式で保存でき、すぐに再編集などの作業を行えます。

多数の画像形式をサポート

TIFF (シングルページ、マルチページ)、JPEG、PNG、BMP の多数の画像形式をサポートし、イメージファイルにキーワードを追加することもでき (BMP を除く)、効率的に管理できます。

各種クラウドサービスへのアップロード

スキャンしたドキュメントを指定したクラウドサービスへ即座にアップロードすることも可能です。遠隔地間のファイル共有、情報共有をすぐに実現でき、どこからでも必要なドキュメントにアクセスできます。SharePoint, GoogleDrive, Box.com などの主要なサービスを標準でサポートしています。

スマートタッチでは実際にクラウドサービスにアクセスしなくても、保存状況を確認できます。メニューから「アップロード状況」を選んでください。ステータスウィンドウが表示され、どのクラウドサービスにアップロードされたか、またアップロードが正常に完了しているかを確認できます。

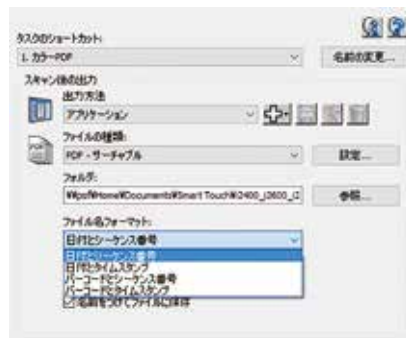
アップロードエラーの場合

Upload Log								
Status	Refresh							
Time Created	Destination	Result	Document	Upload C.	Repository	Duration	Restart	Comments
2020-09-29	Box	Error	1	0		00:01.0	0	Invalide settings
2020-09-30	Box	Error	1	0		00:02.0	0	Invalide settings
2020-10-22	SharePoint Online	Success	1	1	/Documents/Ga	00:00.0	1	

アップロード正常終了の場合

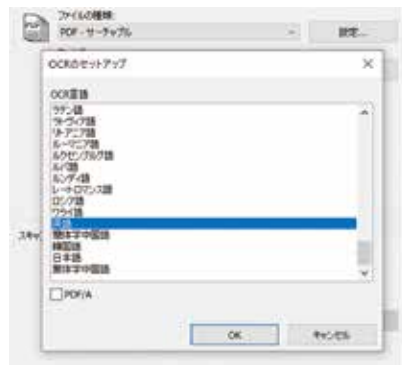
豊富な保存方法、アプリケーション連携

スキャンされたデータはローカル PC、社内サーバー、クラウドサービスなど指定された場所に保存することができます。またデータを直接メールで送信したり、指定された別のアプリケーションに転送して利用できます。また、スキャンデータを業務用アプリケーションへ連携すれば業務も自動化処理などへ統合することも可能となり、活用範囲が広がります。



多言語をサポートする OCR で検索可能な PDF を生成

スマートタッチには日本語、英語、ドイツ語、イタリア語などの多数の言語をサポートする OCR 機能が内蔵されています。検索可能な「PDF-サーチャブル」や Word や Excel などフォーマットを指定すると、OCR 処理を行う言語を選択できます。ドキュメントはスキャン処理の後で自動的に OCR 処理が行われ指定されたファイルフォーマットで保存されます。



保存前のイメージ編集が可能

スキャンしたデータをそのまま自動的に保存するだけでなく、事前にスキャンしたイメージを PC の画面上で確認したり、調整したりした上で保存することもできます。スキャンイメージは順番にサムネイル画像として画面上に一覧表示されます。拡大して画像の詳細を状態をチェックしたり、画像を回転して位置を変える、不要なページの削除、範囲選択、切り抜き、ドキュメントの追加スキャンといった操作が行えます。こうした処理によりスキャン後の作業を効率化できます。



柔軟なファイル名指定

大量のスキャンデータを管理するとき、ファイル名は重要な要素となります。スマートタッチではバーコードを識別してファイル名の一部とするなど柔軟に設定できます。

- 日付とシーケンス番号
- 日付とタイムスタンプ
- バーコード識別情報とシーケンス番号
- バーコード識別情報とタイムスタンプ

またファイル名の先頭に固有の接頭語を追加できます。

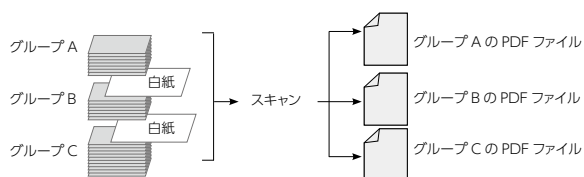
一度のスキャンでファイルを分割保存

複数の書類のグループを一度にまとめてスキャンし、自動的にグループ単位でファイルに保存できます。



白紙でファイルを分割

書類グループの間に白紙を挿入することでファイルを分割します。



バーコードで分割

スキャナーは各ドキュメントのイメージ上から最初に見つけたバーコードを識別します (i4000 シリーズを除く)。スマートタッチはバーコードを識別した後でファイルを分割するので、挿入されたバーコード単位でイメージファイルをグループにして保存します。以下の種類のバーコードを識別できます。

- Interleaved 2 of 5
- Code 3 of 9
- Code 128
- Codabar
- UPC-A
- UPC-E
- EAN-13
- EAN-8
- PDF417

白紙を自動的に削除

片面しか印刷されていないドキュメントや両面、片面が混在したドキュメントをまとめたスキャンすると、そのままでは白紙ページのデータが作られます。「白紙イメージの削除」を設定することで白紙のページを自動的に削除し無駄のないデータとすることができます。



スキャナー本体のコントロールパネルで簡単操作

標準で9種類のスキャンタスクがプリセットされており、カスタマイズや追加も可能で最大20種類 (S2085f/S3000 シリーズ /S2000 シリーズ /S2000w シリーズ) のスキャン設定まで拡張することができます。スキャナーが接続されたPCが起動していれば、スキャナー本体のコントロールパネルから設定を呼び出して即座にスキャンを実行でき、用途に応じた高品位な画像を得られます。

各スキャンタスクには任意の名称を設定するだけでなく、アイコンとなる画像を登録してスキャナーの画面に表示することができ、操作性を向上できます。



暗証番号 (PIN コード) 設定

S2085f/S3000 シリーズ /S2000w シリーズのスキャナーでは、ネットワーク経由で最大10名のユーザーで共有することが可能で、暗証番号 (PIN コード) で識別します。スキャン設定の画面で4桁の番号を設定します。



スキャナーを利用するときは、スキャナー本体のディスプレイに最大10名のユーザーが表示されますので、そのリストから選択することで設定してあるスキャンタスクが利用できるようになります。



スマートタッチをサポートするスキャナー製品

- i4000 シリーズ
- i3000 シリーズ / i2900 (販売終了)
- S3000Max シリーズ / S3000 シリーズ
- S2085f
- S2000 シリーズ
- S2000w シリーズ
- E1000 シリーズ
- ScanMate i940
- i2000 シリーズ (販売終了)
- ScanMatei1150 シリーズ (販売終了)

「スマートタッチ活用ガイド」ダウンロード

<https://Kodakalaris.scan-at-work.com/product-catalog/st-manual-download>



Kodak alaris

コダック アラリス ジャパン株式会社

インフォメーション マネジメント事業本部

公式サイト : <https://www.Kodakalaris.co.jp/business/>

ソリューションサイト : <https://Kodakalaris.scan-at-work.com/>

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 2-9 KDX 御茶ノ水ビル TEL03-5577-1380 FAX03-5577-1333
〒532-0004 大阪市淀川区西宮原 2-7-38 新大阪西浦ビル 4F TEL06-6152-6152 FAX06-6393-5312



PERFECT
PAGE



その他、記載の商品名、社名等は、各社の商標または登録商標です。
※このカタログの記載内容は 2024 年 1 月現在のものです。

© 2024 Kodak Alaris Inc.
Kodak Alaris will be the Company's trade name for its global business.
The Kodak trademark and trade dress are used under license from
Eastman Kodak Company.

SmartTouch240110JP