

消耗品 表示価格は全て希望小売価格(税込)です。

【対応機種】ADS-4900W



ローラーキット
PRK-A4001 7,700円(税込)

【JANコード】4977766816656
【備考】交換目安:20万枚ごと

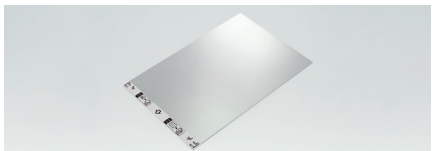
【対応機種】ADS-4700W/4300N



ローラーキット
PRK-A3001 4,400円(税込)

【JANコード】4977766776820
【備考】交換目安:10万枚ごと

【対応機種】ADS-4900W/4700W/4300N/1700W



キャリアシート(2枚)
CS-A3301 3,300円(税込)

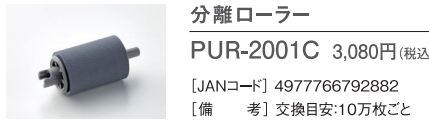
【JANコード】4977766776844
【備考】耐久目安:500回

【対応機種】ADS-1700W



分離片
SP-2001C 2,310円(税込)

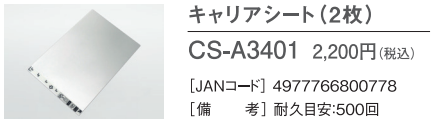
【JANコード】4977766792899
【備考】交換目安:1万枚ごと



分離ローラー
PUR-2001C 3,080円(税込)

【JANコード】4977766792882
【備考】交換目安:10万枚ごと

【対応機種】MDS-940DW



キャリアシート(2枚)
CS-A3401 2,200円(税込)

【JANコード】4977766800778
【備考】耐久目安:500回

よりよい地球環境を、あなたとともに。

ブラザーグループは「Brother Earth」のスローガンのもと、企業活動のあらゆる面で地球環境への配慮に前向きで継続的な取り組みを行うことを約束し、持続的発展が可能な社会の構築に向け、自らの役割を果たすことを目指します。



「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、ADS-4900W/4700W/4300N/1700W/MDS-940DWが国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。



「RoHS指令」に対応。

EU(欧州連合)において、2006年7月に「RoHS指令(電気・電子機器における特定有害物質の使用禁止指令)」が施行されました。ブラザー工業株式会社では、全世界向けの工作機械を除く全製品でRoHS指令に対応しており、日本向けの製品に対しては、独自のマークを付けてRoHS指令に対応した製品であることを示しています。



グリーン購入法に適合。

お客様が、環境への負荷ができるだけ少ないものを選んで購入することができるようグリーン購入法適合製品に対して独自のマークを付けることで、お客様とともに環境への取り組みを進められるよう努めています。
適合機種:ADS-4900W/4700W/4300N/1700W/MDS-940DW



製品の修理について

当社製品の無償保証期間はご購入日から1年間です。保証内容については保証規定に基づきます。修理についてのお問い合わせはコールセンター、または当社ホームページをご確認ください。

オンライン
ユーザー登録

Brother Online

ご登録いただくと製品の最新情報や安心サポートをご利用いただけるようになります。

詳しくはこちら



さまざまな業種で、
ブラザーが選ばれています。
ユーザーズボイスはこちらから！

ビジネスNAVI

ブラザー ビジネスナビ

検索

<https://www.brother.co.jp/product/biz/business-navi/>

ブラザーコールセンター | 製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)

<https://www.brother.co.jp/support/>

24時間いつでも、すばやく自己解決! よくあるご質問(Q&A)

お客さまからのお問い合わせ「Q&A」形式でご覧いただけます。
商品・サービスに関する疑問やお困りごと解決にお役立てください。

ブラザー サポート 検索

https://faq.brother.co.jp/app/faq_product_select/

ブラザーのホームページ

<https://www.brother.co.jp/>

ブラザーコールセンター

0570-200-514

受付時間: 9:00~18:00(月~土) ※日曜日・祝日・当社指定休日を除きます
Eメールでのお問い合わせ一覧: <https://www.brother.co.jp/contact/mail/>

※営業時間、電話番号については事前予告なく変更になる場合がございます。その際はホームページにてお知らせ致します。



表示を正しく
家電公取協

※政府発行の紙幣、政府発行の有価証券などをスキヤニングするとその使用如何に拘らず法律に違反し、罰せられます。関連法律:刑法第148条、第149条、第162条・通貨および証券偽造取締法第1条、第2条等。
※著作権の目的となっている書籍・音楽・映画・動画・地図・映画・写真などの著作物は個人に、また家庭内を限って使用する限られた範囲内で使用するためにスキヤニングする以外は禁じられています。
※製品の色や、サンプルの色は、印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。
※前面や一部のサンプルの写真はハコミ合成です。
※製品の仕様およびデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。
※本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様で海外では使用できません。また、当社は本製品に関し日本国外での保守サービスは行っていません。
※製品には保証書が付いています。ご購入の際は販売店より必ず保証書をお受け取りの上、大切に保管してください。
※本製品の補修用消耗品品の保有期間は製造打切後5年(印刷物は2年)です。
※Android、Google Drive、Google PlayはGoogle LLCの登録商標です。
※EVERNOTEは、Evernote Corporationの登録商標であり、使用許諾を得て使用しています。

※Dropboxは、米国Dropbox, Inc.の商標または登録商標です。
※ISISは、OpenText社の登録商標または商標です。
※Kofax, PaperPortおよびPower PDFは、米国およびその他の国におけるKofax社の商標または登録商標です。
※microSDは、SD-3C LLCの商標です。
※Wi-FiおよびWi-Fi Alliance®は、Wi-Fi Alliance®の登録商標です。WPA™, WPA2™, Wi-Fi Protected Setup™およびWi-Fi Protected Setup™のロゴは、Wi-Fi Alliance®の商標です。
※「Box」, Boxは、Box, Inc.の商標または登録商標です。
※Apple, App Store, AirPods, Mac, macOS, iPad, iPhone, および Safariは、米国およびその他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。
※表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税込)です。
※その他、記載の製品名、社名などは各社の登録商標または商標です。

本カタログの掲載製品の価格には、配送料・設置調整費、使用済み製品の引き取り費などは含まれておりません。

安全にお使いいただくために
●ご使用前に「取扱説明書」を必ずお読みください。
●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。
●火災、感電、故障等の原因となることがあります。

■お買い求め、ご相談は、

2022年3月現在

【ドキュメントスキャナー総合カタログ・SPコード MD7CD113A】

ジャスティオ ドキュメントスキャナー 総合カタログ

brother
at your side

JUSTIO
ドキュメントスキャナー

Volume



Speed



液晶付きで高い操作性
ドキュメント管理に適した
ネットワークスキャナー

大容量で高速スキャン、集中スキャン業務にも対応

Compact



自動両面搭載の
ポータブルスキャナー

Portable

直感的に使える
タッチパネル液晶搭載
コンパクトスキャナー



NEW ADS-4900W

NEW ADS-4700W

NEW ADS-4300N

ADS-1700W

MDS-940DW



高速・大容量ネットワークモデル

100枚の大容量給紙で
約60枚/分のスピード
集中スキャン業務にも
対応できるハイエンドモデル



NEW A4ドキュメントスキャナー
ADS-4900W
オープン価格 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

自動両面 スキャン	USB3.0 有線/無線LAN(5GHz)	4.3型 タッチパネル	クラウド対応
USBメモリー ダイレクト保存	スマホ・タブレット 連携	A3対応可能 ^{※7}	AC電源



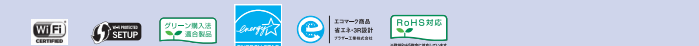
読取速度
約60枚/分^{※1}
原稿搭載枚数^{※2}
100枚

大画面液晶操作で
クラウドにも対応
Wi-Fi®対応の
ネットワークモデル
在宅ワークを支える1台に



NEW A4ドキュメントスキャナー
ADS-4700W
オープン価格 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

自動両面 スキャン	USB3.0 有線/無線LAN	4.3型 タッチパネル	クラウド対応
USBメモリー ダイレクト保存	スマホ・タブレット 連携	A3対応可能 ^{※7}	AC電源



読取速度
約40枚/分^{※1}
原稿搭載枚数^{※2}
80枚

大容量・高速スキャン

ADS-4900WはA4カラー両面原稿を毎分約60枚^{※1}/120面の高速読み取りでスキャン。A4原稿を最大100枚^{※2}まで1度にセットできるので、大量のスキャン業務もスムーズに行えます。

A4カラー
読取速度
約60^{※1}
枚/分
原稿
搭載枚数
最大100^{※2}
枚
大量&高速スキャンで効率UP!

有線・無線LAN(5GHz)標準搭載

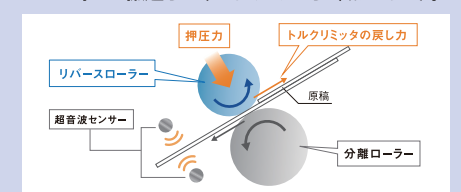
有線・無線LANを標準搭載。ネットワーク上の複数のPCでスキャナーを共有して使用することができます。

※ADS-4300Nは有線LANのみ対応。※5GHzはADS-4900Wのみ対応。



安定した搬送性能

リバースローラー分離機構を採用することで、原稿を1枚ずつ分離して搬送することができます。また、搬送部に設置したセンサーにより、複数枚重なって原稿が送られた時には搬送をストップしてエラーをお知らせします。



液晶付きコンパクトモデル

直観的に使える
タッチパネル液晶搭載
Wi-Fi®対応の
コンパクトモデル



A4ドキュメントスキャナー
ADS-1700W
オープン価格 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

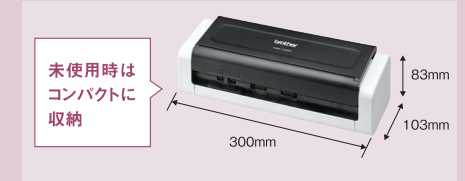
自動両面 スキャン	USB3.0 無線LAN	2.8型 タッチパネル	クラウド対応 ^{※3}
USBメモリー ダイレクト保存	スマホ・タブレット 連携	A3対応可能 ^{※6}	AC電源



読取速度
約25枚/分^{※1}
原稿搭載枚数^{※2}
20枚

どこでも置けるコンパクトサイズ

多彩な機能を搭載しながら、使いやすいコンパクトサイズを実現しました。スペースの限られた受付台や窓口カウンターなどにも置くことができます。使用しないときはカバーを閉じることでさらに小さく収納できます。



カラータッチパネル搭載

カラータッチパネルにより、高い視認性と操作性を実現。また、よく使う機能をホーム画面に設定することが可能となり、スキャンの手順を減らすことができます。



カードスキャンスロット搭載

専用のスロットを搭載しているため、運転免許証や保険証などの両面読み取りが簡単にでき、店舗のカウンター業務などに便利です。



ポータブルモデル

スマホ連携、
充電電池搭載で
使いたい場所で使える
ポータブルモデル



A4ドキュメントスキャナー
MDS-940DW
オープン価格 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

自動両面 スキャン	USB3.0 無線LAN	LEDパネル	クラウド対応 ^{※3}
SDカード ダイレクト保存 ^{※5}	スマホ・タブレット 連携	A3対応可能 ^{※6}	USBバスパワー リチウムイオン充電電池



読取速度
約4秒/枚^{※1}
原稿搭載枚数^{※2}
1枚

両面スキャン

モバイルスキャナーでありながら、両面スキャンに対応。A4両面カラー原稿を約4秒/枚でスキャンします。



USBバスパワー対応&リチウムイオン充電電池内蔵

AC電源のない場所や外出先でも使用可能です。リチウムイオン充電電池は、1回の充電で約320枚[※]スキャンすることができます。 ※Wi-Fi®オフ時。



スキャンデータをmicroSDカードに直接保存

スキャンしたデータをmicroSDカードに直接保存。PCレスで簡単にスキャンでき、データの持ち運びも便利です。 ※microSDカードは別売りです。 ※対応のmicroSDカードは容量2~32GB(SDHC)です。



※1 A4原稿モノクロカラー共に(解像度300dpi時)。 ※2 用紙厚80g/mi紙の場合、枚数は参考値。 ※3 Brother iPrint&Scan経由でアップロードが可能です。 ※4 ScanEssentials経由でアップロードが可能です。2022年6月頃対応予定。 ※5 microSDカードは別売りです。対応のmicroSDカードは容量2~32GB(SDHC)です。

※6 キャリアシート(別売)をご使用下さい。 ※7 A3半折り1枚ずつ。 ◎ 最新OSの対応状況については、当社ホームページをご覧ください。

詳しくは、電子カタログでチェック。

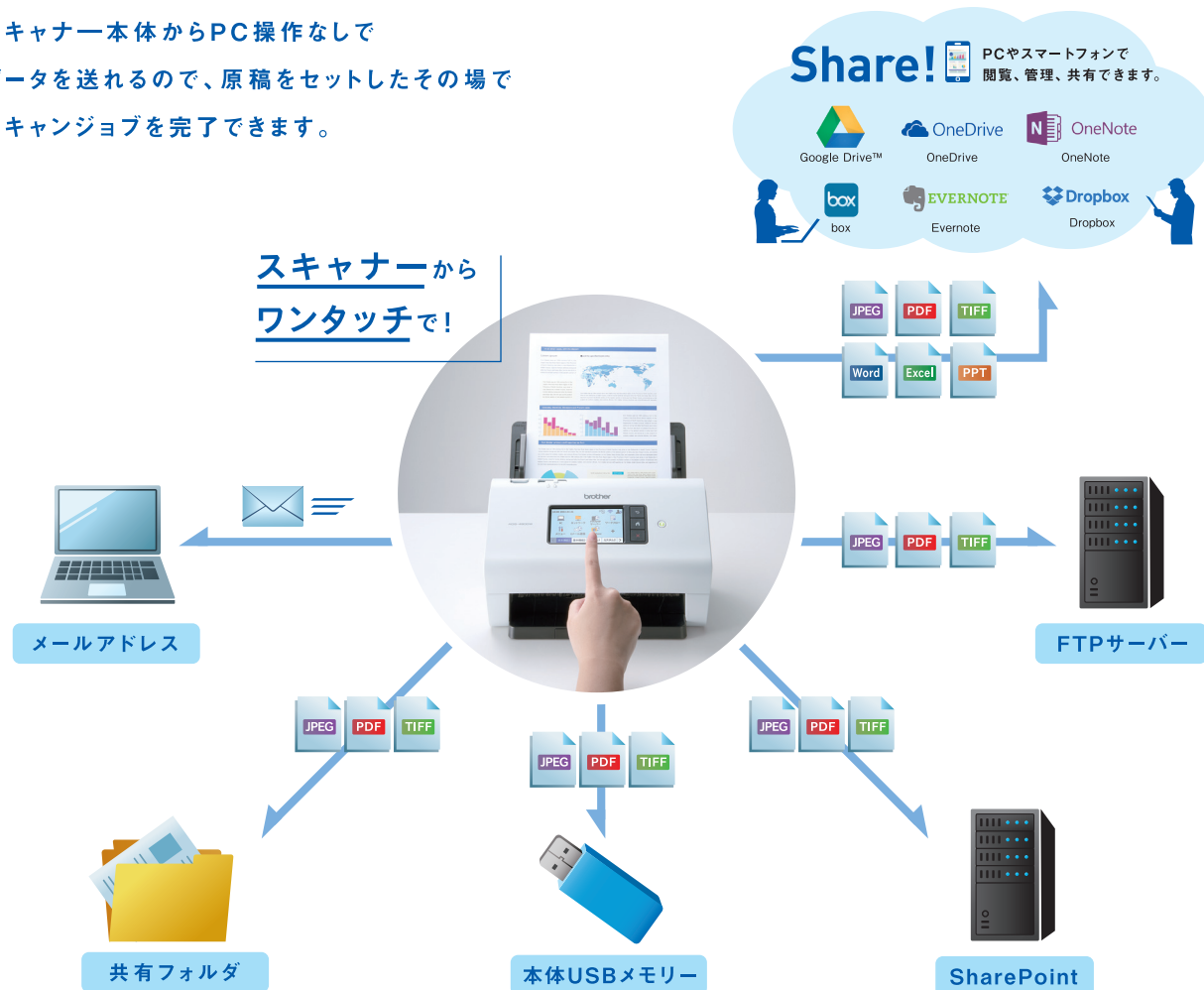


多様なスキャン機能で、ビジネスの流れを変えてゆく

PCレスワンタッチ

スキャナー本体からPC操作なしで
データを送れるので、原稿をセットしたその場で
スキャンジョブを完了できます。

スキャナーから
ワンタッチで!



直感的に使えるタッチパネル液晶。さらに、ショートカット登録で効率UP

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

スキャン機能・設定を本体タッチパネルから直感的に操作できます。また、解像度やファイル形式、保存先などの設定を登録できる「ショートカット機能」も搭載し、ワンタッチで登録したスキャン設定を呼び出すことが可能です。ADS-4900W/4700Wはカスタマイズ機能を使ってアイコンを入れ替えたり、削除したり利用シーンに合わせたカスタマイズも可能です。

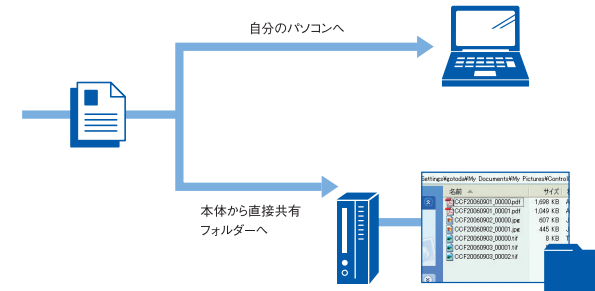


*画像はADS-4900W。

スキャン to ネットワーク

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

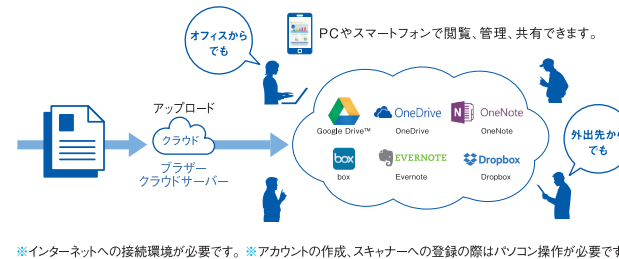
スキャンしたデータを、スキャナードライバーのインストール不要で
直接ネットワーク上の共有フォルダーに保存ができます。



クラウドサービス対応

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

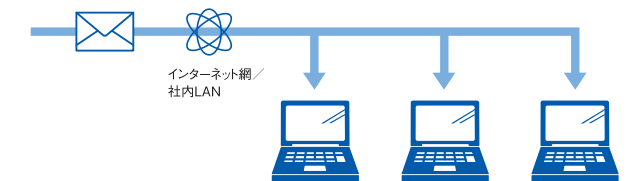
スキャンしたデータをEvernoteやDropboxのようなクラウドを活用
した各種ウェブサービスへPCレスで直接アップロードが可能。
さらにブラウザクラウドサーバー経由で指定したEメールアドレス
に直接送ることもできます。



スキャン to Eメール送信

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

PCを使わずダイレクトに、スキャンしたデータをEメールの添付
ファイルとして送信できます。パソコンにスキャナードライバーを
インストールする必要もありません。

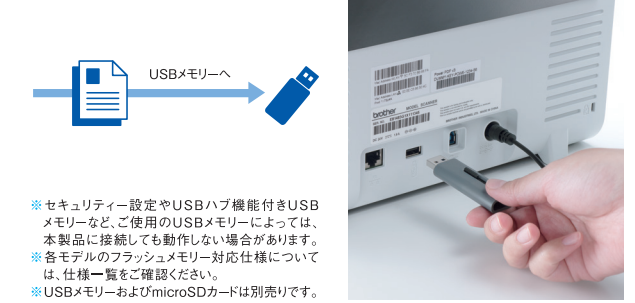


※メールサーバー (POP3/SMTP) へ接続できる環境で、スキャナーにIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。SMTP認証 (SMTP-Auth) 及び、POP before SMTPの設定が可能です。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。

スキャン to USBメモリー/SDカード

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

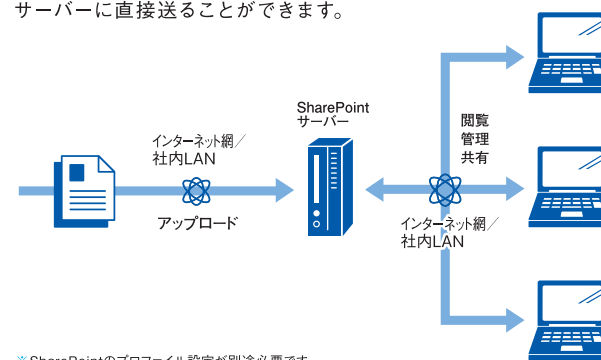
スキャンしたデータをUSBメモリーまたはmicroSDカードに直接保存
できるので、パソコン要らずで簡単にスキャンでき、データの持ち運び
も便利です。



スキャン to SharePoint

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

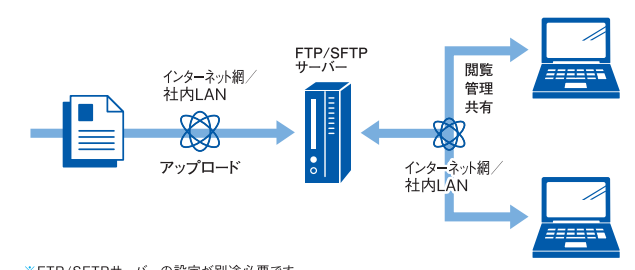
スキャンしたデータをSharePoint
サーバーに直接送ることができます。



スキャン to FTP/SFTP

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

スキャンしたデータを指定したFTP (File Transfer Protocol) /SFTP
(SSH File Transfer Protocol) サーバーにPCを使わず直接転送。
ネットワーク上のPCからFTP/SFTPサーバーにアクセスする
ことで、データはいつでも共有可能です。



詳しくは、電子カタログでチェック。



スキヤンの利便性・快適性をアップする、 多彩な搬送・画像処理機能

対応機種 ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

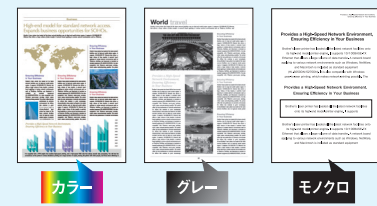
「サイズ自動検知機能」で異なるサイズの原稿もまとめてスキャン

スキャンする原稿のサイズを自動的に検知し、最適なサイズでデータ化。異なるサイズの原稿もまとめてスキャンできます。



「カラー自動判別機能」でデータ容量を適正化

スキャンした原稿の色を自動で判別し、カラー、グレー、モノクロそれぞれ最適な処理を行います。



「傾き補正機能」で原稿の傾きを自動で補正

原稿が傾いてスキャンされた時に、画像を自動で水平に補正します。再度スキャンしなおしたり、PCで補正する手間を省きます。



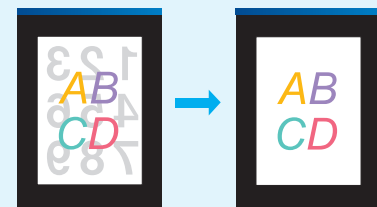
「地色除去機能」で文字や表などの視認性をアップ

原稿のもともとの地色を除去し、見やすいデータにします。



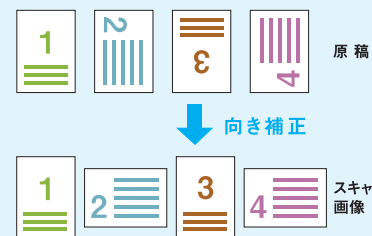
「裏写り除去機能」で薄い用紙の裏写りを軽減

スキャン時に原稿の裏の文字などが写ってしまう裏写りを自動除去し、画像を見やすくします。



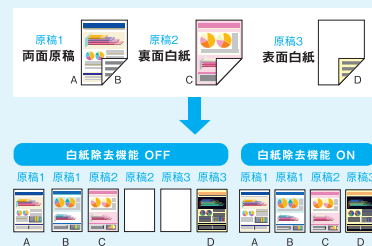
「向き補正機能」で原稿の上下左右を認識・補正

原稿の上下左右を自動的に認識して、画像を正しい方向に補正します。



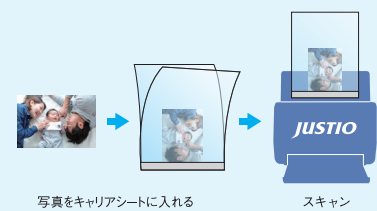
「白紙除去機能」で白紙面を自動的に認識して除去

両面と片面が混在する原稿を両面スキャンした場合に生じる白紙ページを自動的に判別して除去。ファイルサイズ、画像を最適化し、スキャン後の編集作業を省きます。



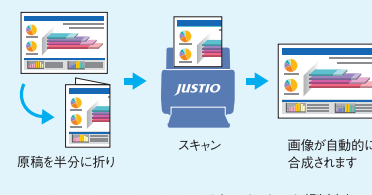
「キャリアシートモード」でさまざまな原稿にも対応

キャリアシートを使用すれば、特殊な形の用紙や薄紙、写真など傷つけない大切な原稿もスキャン可能です。



「2in1機能」で大きいサイズの原稿にも対応

2枚の原稿をスキャンして1枚に割り付けます。A4サイズ以上の原稿を半分に折って両面スキャンすれば、別々に読み取った画像が自動的に元の一つの画像に合成されます。



※ADS-1700W/MDS-940DWはキャリアシート(別売)をご使用ください。
※ADS-4900W/4700W/4300Nは原稿分離スイッチを非分離モード(単独搬送モード)に設定してください。

高性能なスキャンアプリケーションを同梱。 「ScanEssentials」

対応機種 ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

Windows対応

ワークフロー作成

目的用途に合わせて、ファイル形式や解像度等の条件をワンタッチスキャンに登録すれば、登録したアイコンをワンクリックするだけでスキャンが完了。定型業務をより効率的に行えます。

シンプルで分かりやすい画面操作

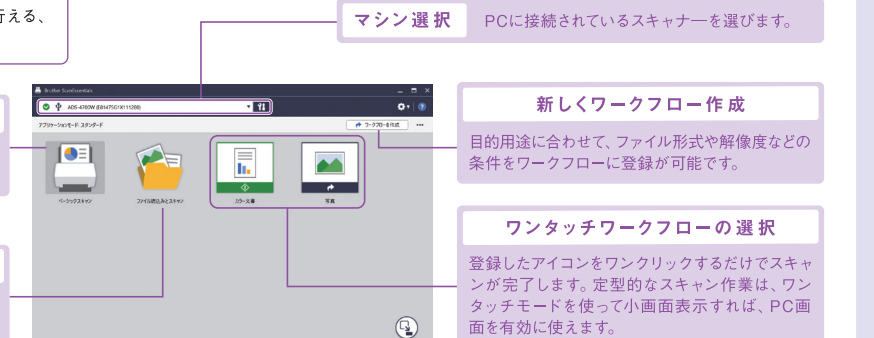
大きなアイコン表示で、直観的にスキャン業務が行える、シンプルで分かりやすい画面操作。

基本のスキャン

新規にスキャンや保存/共有などの細かな設定を行ってスキャンをすることができます。

ファイル読み込みとスキャン

既存の画像ファイルやスキャンデータを組み合わせてPDFファイルにすることができます。



マシン選択 PCに接続されているスキャナーを選びます。

新しくワークフロー作成

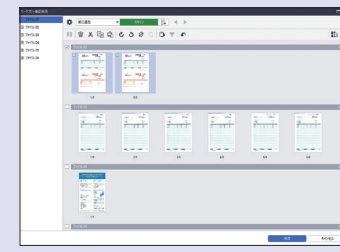
目的用途に合わせて、ファイル形式や解像度などの条件をワークフローに登録が可能です。

ワンタッチワークフローの選択

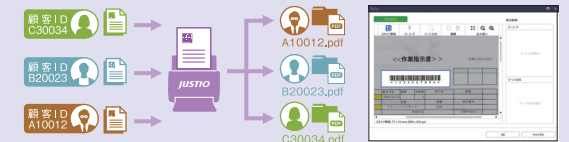
登録したアイコンをワンクリックするだけでスキャンが完了します。定型的なスキャン作業は、ワンタッチモードを使って小画面表示すれば、PC画面を有効に使えます。

多彩な編集機能

データを保存する前にプレビューを見ながら画像の回転や削除ができます。「セパレーター」を使えば、スキャン後に移動や入れ替え、削除も可能です。ファイルごとに原稿をセットする手間なく、一度のスキャン操作で複数のファイルを生じ、ページの移動・差し替えなど編集ができます。



ゾーンOCRやバーコードの読み取りを行い自動で読み取った情報に合わせたファイル名を設定できます。大量の原稿をまとめてスキャンしても適切にファイルを分割したり、ファイル名を変更できます。



保存先も自由に選べる

スキャンデータはプロファイル毎に指定されたネットワークフォルダやFTP、SharePoint、各種クラウドサービスに転送できます。*2022年6月頃対応予定



様々なPDF形式に対応

高圧縮PDF	データ容量の軽量化が可能
サーチャブルPDF	OCRの文字認識技術を利用してテキスト検索が可能
PDF/A	ISO規格に基づく長期保存が可能

「電子帳簿保存の要求画質」について

「電子帳簿保存の要求画質」に対応

見積書・契約書・請求書や領収書などの国税関係書類は、電子帳簿保存法に則って電子化することで、紙原本に代えてスキャナー画像として保存することが認められています。

※適正な電子化文書として認められるために、必ず各法令およびガイドラインに従い管理および運用してください。国税関係書類を電子帳簿保存法に対応したスキャン画像として保存し紙原本を廃棄するためには、電子帳簿保存法に対応したシステム、運用管理などの法的要件を満たす必要があります。
※2022年1月時点での情報です。法令などは変更になる可能性がありますのでご注意ください。

スキャナー保存要件

解像度	200dpi以上
階調	重要書類 カラー24ビット
	一般書類 カラー24ビットまたはグレースケール24ビット

詳しくは、電子カタログでチェック。



誰でも簡単に使える便利機能

スマートフォン連携

Brother Mobile Connect

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

Brother iPrint&Scan

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

スマートフォンやタブレットに無料でダウンロードできるブラウザ専用アプリケーション。スキャンした内容を直接スマートフォンやタブレットに取り込むことができます。

*スキャン機能のみ利用可能です。アプリケーションは無料でダウンロードできますが、App Store/Google Playへ接続する通信料は、お客様のご負担となります。



便利なオートスタートスキャン

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

原稿をセットするとすぐに自動でスキャンを開始します。PC・本体操作が不要なので誰でも簡単にスキャンできます。

*ADS-4900W/4700W/1700Wのオートスタートスキャンを使うには、最初にオートスタートスキャンのショートカットを作成し、次に基本設定からオートスタートスキャン設定を有効にする必要があります。
*MDS-940DWはmicroSDカードへのスキャンのみ対応です。



原稿分離スイッチ

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

ADFで通常の定型原稿を連続してスキャンする他に、スイッチで搬送モードを切り替えることにより二つ折り原稿や封筒、複写伝票など分離できない原稿を手差しでスキャンすることができます。

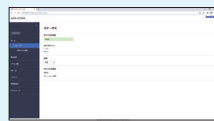


ネットワーク管理・セキュリティー管理

ウェブブラウザでカンタン設定・管理

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

ネットワーク上のPCからウェブブラウザを使って、簡単にスキャナーの設定・管理ができます。OSの種類を問わず、特別なアプリケーションも不要です。



セキュリティー機能ロック

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

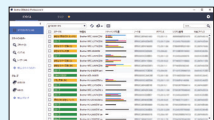
ユーザーごとにパスワードを割り当て、スキャンの利用を制限できます。



複数のスキャナーの管理をサポートする BRAdmin (ピーアール アドミン)

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

PCから、ネットワーク上の複数のスキャナーの状態管理や設定をリアルタイムで行えます。また、ウェブブラウザ設定機能ともリンクし、ネットワーク管理をより快適にしました。



*当社ホームページより無料でダウンロードできます。(Windowsのみ対応です。)

*ADS-1700W/MDS-940DWは、BRAdmin Lightのみ対応です。

*BRAdminPRO4の画面です。

外付けICカードリーダー (別売り) ※2022年6月対応予定。

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

ICカードにショートカットを割り当てることができるので、かざすだけで個人用のショートカットを自動的に呼び出すことができます。セキュリティーを確保しながら、誤操作を防ぎます。



*HIDクラスのドライバーをサポートしています。
*カードリーダーはお客様でご用意頂く必要があります。
*最新のファームウェアにアップデートしてお使いください。

データの活用を簡易化・効率化する、ソフトウェア

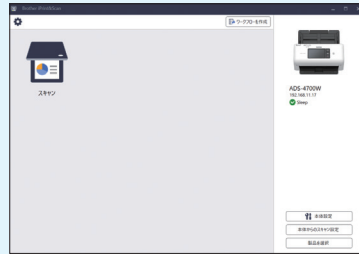
基本ソフト

Brother iPrint&Scan

Windows Mac

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

PCアプリの「Brother iPrint&Scan」を使用することでスキャン時の原稿補正、画像調整、搬送制御を設定することができ、よく使うスキャンの設定をワークフローとしてあらかじめ作成することができます。本体からのスキャン設定もできます。

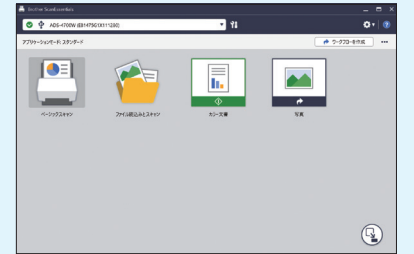


ScanEssentials

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

PCアプリの「Scan Essentials」は、スキャン時の設定やワークフロー作成はもちろんのこと、スキャン画像を簡単に編集することができます。詳しくはP.6をご確認ください。



名刺管理ソフト

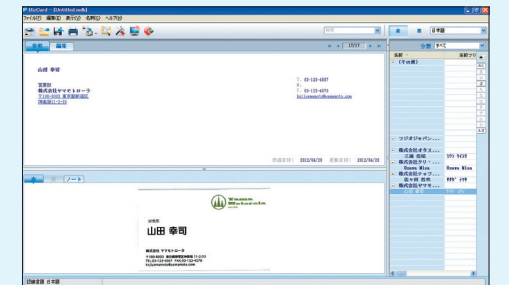
Presto! BizCard

Windows Mac

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

Presto! BizCardは理想的な名刺管理ソフトです。正確かつ簡単に名刺をデジタルデータに変換し、共有したり管理したりできます。連絡先データのエクスポートや他のアプリケーションとの同期も可能です。

*Windowsの場合はPresto! BizCard 6、Macの場合はPresto! BizCard 7となります。



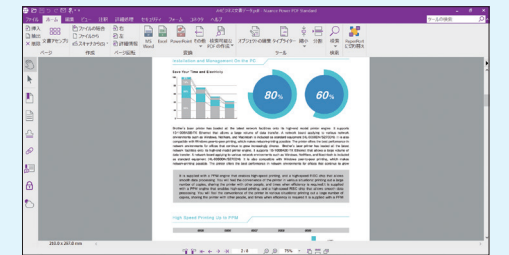
PDF編集ソフト

Kofax Power PDF™

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

Kofax Power PDF™は、PDFファイルを作成・編集することができ、またスキャンしたPDFデータをWord、Excel、PowerPoint、画像など他の形式に変換することができます。



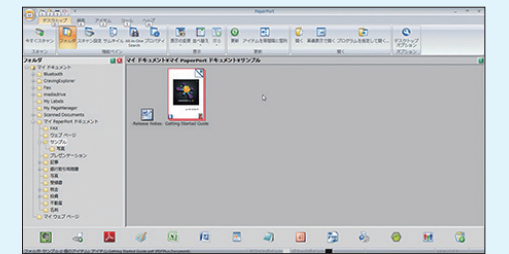
ファイル整理閲覧ソフト

PaperPort 14 SE

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1700W MDS-940DW

PaperPortは文書ファイルや画像ファイルを整理、検索、編集、共有、管理することができる文書管理ソフトウェアパッケージです。また、OCR機能を利用して、テキストデータに変換することも可能です。



詳しくは、電子カタログでチェック。



仕様一覧	NEW	NEW	NEW			
	ADS-4900W	ADS-4700W	ADS-4300N	ADS-1700W	MDS-940DW	
JANコード	4977766814836	4977766814751	4977766814690	4977766792288	4977766800679	
読取方式	自動給紙方式(ADF) 両面同時読み取り(Dual CIS)	自動給紙方式(ADF) 両面同時読み取り(Dual CIS)	自動給紙方式(ADF) 両面同時読み取り(Dual CIS)	自動給紙方式(ADF) 両面同時読み取り(Dual CIS)	手差し 両面同時読み取り(Dual CIS)	
読取モード	片面/両面、 カラー、グレー、モノクロ、自動	片面/両面、 カラー、グレー、モノクロ、自動	片面/両面、 カラー、グレー、モノクロ、自動	片面/両面、 カラー、グレー、モノクロ、自動	片面/両面、 カラー、グレー、モノクロ、自動	
光学解像度/ ソフトウェア補間解像度	最大600×600dpi/ 最大1200×1200dpi	最大600×600dpi/ 最大1200×1200dpi	最大600×600dpi/ 最大1200×1200dpi	最大600×600dpi/ 最大1200×1200dpi	最大600×600dpi/ 最大1200×1200dpi	
カラー階調	入力:48ビット 出力:24ビット	入力:48ビット 出力:24ビット	入力:48ビット 出力:24ビット	入力:48ビット 出力:24ビット	入力:48ビット 出力:24ビット	
グレースケール	256階調	256階調	256階調	256階調	256階調	
読取速度 (A4縦)※1	カラー 150dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
	カラー 200dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
	カラー 300dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
	カラー 600dpi	片面約15枚/分 両面約30面/分	片面約10枚/分 両面約20面/分	片面約10枚/分 両面約20面/分	片面約5枚/分 両面約10面/分	片面約10枚/枚 両面約10枚/枚
	モノクロ 150dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
	モノクロ 200dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
	モノクロ 300dpi	片面約60枚/分 両面約120面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約40枚/分 両面約80面/分	片面約25枚/分 両面約50面/分	片面約4枚/枚 両面約4枚/枚
モノクロ 600dpi	片面約15枚/分 両面約30面/分	片面約10枚/分 両面約20面/分	片面約10枚/分 両面約20面/分	片面約5枚/分 両面約10面/分	片面約10枚/枚 両面約10枚/枚	
原稿用紙	種類	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード※2	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード※2	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード※2	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード※3	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード※3
	サイズ	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※6	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※6	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※6	幅:51~215.9mm 長さ:70~297mm※7	幅:50.8~215.9mm※16 長さ:86.4~1828.8mm
	厚さ※9	標準紙:0.04mm~0.53mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工)	標準紙:0.08mm~0.28mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工)	標準紙:0.08mm~0.28mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工)	標準紙:0.04mm~0.53mm プラスチックカード:最大1.24mm(エンボス加工)	標準紙:0.04mm~0.53mm プラスチックカード:最大1.24mm(エンボス加工)
原稿搭載枚数	100枚	80枚	80枚	20枚	1枚	
インターフェイス	USB	USB3.0 (Super speed) ※11	USB3.0 (Super speed) ※11	USB3.0 (Super speed) ※11	Micro USB 3.0	Micro USB 3.0
	有線LAN※13	10Base-T/100Base-TX	10Base-T/100Base-TX	10Base-T/100Base-TX	-	-
	無線LAN※13	IEEE802.11 a/b/g/n	IEEE802.11 b/g/n	-	IEEE802.11 b/g/n	IEEE802.11 b/g/n
無線LAN接続方法 Wi-Fi Direct® (Wireless Direct)	対応	対応	-	対応	対応	
フラッシュメモリー対応仕様	USBフラッシュメモリー:最大128GB※18	USBフラッシュメモリー:最大128GB※18	USBフラッシュメモリー:最大128GB※18	USBフラッシュメモリー:最大128GB※18	microSDカード:最大32GB(SDHC)	
液晶	4.3型TFTカラータッチパネル	4.3型TFTカラータッチパネル	-	2.8型TFTカラータッチパネル	LED (PICT)	
添付ソフト	ファイル整理・ 閲覧・OCR	Nuance™PaperPort™14SE※27	Nuance™PaperPort™14SE※27	Nuance™PaperPort™14SE※27	Nuance™PaperPort™14SE※27	Nuance™PaperPort™14SE※27
	名刺管理	-	-	-	-	Prestol BizCard
PDF編集	Kofax Power PDF™ Standard v3※27	Kofax Power PDF™ Standard v3※27	Kofax Power PDF™ Standard v3※27	Kofax Power PDF™ ※27	Kofax Power PDF™ ※27	
ドライバー※14	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/WIA/ICA	TWAIN/WIA/ICA	
重送検知	超音波センサー	超音波センサー	超音波センサー	-	-	
電源	100V AC 50/60Hz	100V AC 50/60Hz	100V AC 50/60Hz	100V AC 50/60Hz	リチウムイオン充電電池/USBバスパワー	
消費電力	動作時	約34W	約26W	約24W	約9W	USB接続時:約4.2W Wi-Fi接続時:約4.6W
	スリープ時	約1.7W	約1.7W	約1.7W	約1.6W	-
動作環境	温度5~35℃ 湿度20~80%	温度5~35℃ 湿度20~80%	温度5~35℃ 湿度20~80%	温度5~35℃ 湿度20~80%	温度5~35℃ 湿度20~80%	
質量	約3.37kg	約2.75kg	約2.64kg	約1.41kg	約700g	
外形寸法 (横幅×奥行き×高さ)	前面	W300×D247×H236mm	W299×D215×H190mm	W299×D215×H190mm	W300×D103×H83mm	W319×D63.1×H45.4mm
	側面	336 236 300 247 635	290 230 299 215 630	290 230 299 215 630	83 300 207.2 103	45.4 319 63.1
付属品	伸縮型給紙トレイ、 ドライバー&セットアップ用DVD、 USBケーブル(1.8m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書、他印刷物類	伸縮型給紙トレイ、 ドライバー&セットアップ用DVD、 USBケーブル(1.8m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書、他印刷物類	伸縮型給紙トレイ、 ドライバー&セットアップ用DVD、 USBケーブル(1.8m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書、他印刷物類	ACアダプター、 マイクロUSBケーブル(1.0m)、 ドライバー&セットアップ用CD-ROM、 かんたん設置ガイド、保証書、 他印刷物類	Micro USB 3.0ケーブル、 かんたん設置ガイド、 ドライバー&セットアップ用CD-ROM、 キャリブレーションシート、 保証書	
消耗品	ローラーキット	ローラーキット	ローラーキット	分離ローラー、分離片	-	

機能一覧	ADS-4900W			ADS-4700W			ADS-4300N			ADS-1700W			MDS-940DW	
	ドライバー機能	PCアプリ	本体機能	ドライバー機能	PCアプリ	本体機能	ドライバー機能	PCアプリ	本体機能	ドライバー機能	PCアプリ	本体機能	ドライバー機能	PCアプリ
機能名	Windows TWAIN	Scan Essentials / Brother iPrint&Scan	本体パネル	Windows TWAIN	Scan Essentials / Brother iPrint&Scan	本体パネル	Windows TWAIN	Scan Essentials / Brother iPrint&Scan	本体パネル	Windows TWAIN	Brother iPrint&Scan	本体パネル	Windows TWAIN	Brother iPrint&Scan
カラー自動判別機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
白紙除去機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
地色/裏写り除去	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
モノクロ化レベル調整	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
グレー濃淡調整	●	●※5	-	●	●※5	-	●	●※5	-	●	●※5	-	●	●※5
カラートーン調整	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
カラー自動検出調整	●	●/-	●	●	●/-	●	●	●/-	●	●	●	-	●	-
サイズ自動検出	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
傾き補正機能	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
向き補正機能	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
原稿後端自動検知	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
長尺読取	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
重送検知機能	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	-
継続スキャン	●	●※29	●	●	●※29	●	●	●※29	●	●	●※29	●	●	●※29
2 in 1機能	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
キャリアシートモード	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●
プラスチックカード スキャンモード	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●

対応OS一覧	Windows										macOS					
	Windows 7 SP1	Windows 8.1/8	Windows 10	Windows 11	Windows Server 2008 R2	Windows Server 2012	Windows Server 2012 R2	Windows Server 2016	Windows Server 2019	macOS v10.11.x	macOS v10.12.x	macOS v10.13.x	macOS v10.14.x	macOS v10.15.x	macOS v11.x~	
ADS-4900W	●	●※4	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	
ADS-4700W	●	●※4	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	
ADS-4300N	●	●※4	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	
ADS-1700W	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
MDS-940DW	●	●※4	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	

*最新のOS対応状況につきましては、当社ホームページをご確認ください。

ソフト/ツール 対応一覧	対応機種	ADS-4900W		ADS-4700W		ADS-4300N		ADS-1700W		MDS-940DW	
		Windows	Mac	Windows	Mac	Windows	Mac	Windows	Mac	Windows	Mac
ユーティリティソフトウェア	ScanEssentials	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-
	Brother iPrint&Scan(PCアプリ)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ファイル整理閲覧ソフト	PaperPort 14 SE	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-
名刺管理ソフト	Prestol BizCard	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDF編集ソフト	Kofax Power PDF™	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-
管理ツール	リモートセットアップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BRAdmin※22	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-
	ウェブブラウザ機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	セキュリティIPフィルター※23	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

本体からのスキャン(PCレス)	対応機種	ADS-4900W	ADS-4700W	ADS-4300N	ADS-1700W	MDS-940DW
		Windows	Mac	Windows	Mac	Windows
メモリーダイレクト保存	スキャン to USBメモリー※17※18	●	-	●	-	-
	スキャン to microSDカード※17	-	-	-	-	●
	スキャン to ネットワーク	●	●	●	●	●
ネットワークダイレクト保存	スキャン to FTP/SFTP※19	●	●	●	●	-
	スキャン to Eメール送信※20	●	●	●	●	-
	スキャン to SharePoint※21	●	●	●	●	-
	スキャン to クラウド※31	●	●	●	●	-

※1 ハードウェアの最大速度であり、データの転送速度等のソフトウェアの処理時間は含まれておりません。 ※2 エンボス加工、厚さ1.32mm以下。 ※3 エンボス加工、厚さ1.24mm以下。 ※4 Windows8.1のみ対応です。 ※5 カラー
トーン調整の明るさ/コントラストに対応です。 ※6 片面1枚ずつの場合は長さ5,000mmまで可能です。長さの最大値は、スキャン時の解像度およびファイル形式によって異なります。 ※7 片面1枚ずつの場合は長さ863.0mmまで可能です。
長さの最大値は、スキャン時の解像度およびファイル形式によって異なります。 ※8 これより薄い原稿をスキャンするには、オプションのキャリアシートをご利用ください。 ※9 本製品はUSB 3.0 (Super-Speed) インターフェイスに対応
しています。USB 2.0/USB 1.1/USB 1.0 インターフェイスでの接続も可能です。USB3.0 (Super-Speed) 接続で認識しないPCがある可能性があります。 ※10 有線/無線ネットワークの両方に対応している場合、接続は排他的(有線/無線
のどちらか一方)になります。対応認証方式は、オープンシステム認証/共有キー認証/WPA-PSK/WPA2-PSKです。対応暗号化方式は、WEP(64/128ビット)/TKIP/AESです。WPSを使う場合は、アクセスポイントが対応している必要
があります。 ※11 ISIS/WIAはWindowsのみ、ICAはMacのみの対応です。 ※12 両面スキャン時は幅50.8~215.9mm、長さ86.4~406.48mmです。 ※13 USBメモリー、microSDカードは別売りです。 ※14 セキュリティ設定やUSB
ハブ機能付きUSBメモリーなどによっては、本製品に接続しても動作しない場合があります。 ※15 FTP/SFTPサーバーの設定が別途必要です。 ※16 メールサーバー(POP3/SMT)へ接続できる環境で、スキャナーにIPアドレス及びEメール
アカウントが付与されている必要があります。SMTP認証(SMTP-Auth)及び、POP before SMTPの設定が可能です。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。 ※17 SharePointプロファイルの
設定が別途必要です。 ※18 当社ホームページより無料でダウンロードできます。(Windowsのみ対応です。) ※19 ご利用になるネットワーク環境下のDHCP機能をオフにする必要があります。 ※20 BRAdmin Lightのみ対応です。
 ※21 Windowsのみ対応です。 ※22 Workflow使用時は設定できません。 ※23 インターネットへの接続環境が必要です。アカウント作成、スキャナーへの登録の際はパソコン操作が必要です。

詳しくは、電子カタログでチェック。

