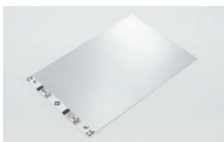


消耗品・オプション 表示価格は全て希望小売価格(税込)です。

【対応機種】ADS-4900W/4700W/4300N/1800W



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】MDS-940DW



キャリアシート(2枚)
CS-A3401 2,200円(税込)
[JANコード] 4977766832342
[備考] 耐久目安:500回

【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-1800W



排紙トレイ
OT-1001C 3,750円(税込)
[JANコード] 4977766832335



ACアダプターキット
LK-1001C 4,500円(税込)
[JANコード] 4977766832342
[備考] ACアダプター、USBケーブル Type-C、Type-Aのセットです。お手持ちのPC/タブレットにUSB Type-Cポートがないお客様は、こちらをご利用ください。



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

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/1800W/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。

欧州RoHS指令において定められた規制化学物質の含有規制に対応しています。



グリーン購入法に適合。

グリーン購入法(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)は、国等の公的機関を中心に環境負荷の少ない物品調達を推進することで、持続可能な社会の構築を目的とした法律です。



適合機種:ADS-4900W/4700W/4300N/1800W/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



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: (月~金)9:00~18:00 (土)9:00~17:00
※日曜日・祝日・当社指定休日を除きます。

お問い合わせ一覧:
<https://www.brother.co.jp/contact/mail/>

※受付時間、電話番号は予告なく変更する場合があります。
最新の情報は弊社ホームページにてご確認ください。



表示を正しく
家電公取位

※政府発行の紙幣、政府発行の有価証券などをスキャン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。
※著作権の目的とする書籍・音楽・絵画・地図・映画・図画・写真などの著作物は個人的に、また家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにスキャン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実は、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)は日本国内仕様であり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。
※本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年(印刷物は2年)です。
※Microsoft Windows、OneNote、OneDrive、SharePoint Onlineは、米国Microsoft Corporation(マイクロソフト)の米国およびその他の国における商標および登録商標です。
※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。
※iStockは、OpenText社の登録商標または商標です。
※Kodax、Nuance PaperPort™ 14 SEおよびPower PDF™は、米国およびその他の国におけるKodax社の商標または登録商標です。
※USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
※microSDロゴは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ロゴは、Box, Inc.の商標または登録商標です。
※Apple、App Store、AirPrint、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、アップル株式会社の特許に基づき使用されています。
※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。
※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、

2024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 MD7CD116A】

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

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

Portable



高速・大容量ネットワークモデル

液晶付きコンパクトモデル

ポータブルモデル

ADS-4900W

ADS-4700W

ADS-4300N

NEW ADS-1800W

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



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。

読取速度 約60枚/分 ^{※1}	原稿搭載枚数 100枚 ^{※2}
------------------------------	------------------------------

基本機能

自動両面 スキャン	USB 3.2 Gen 1 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

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
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

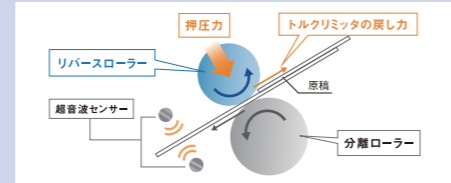
有線・無線LANを標準搭載。ネットワーク上の複数のPCでスキャナーを共有して使用することができます。

※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。



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



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。

読取速度 約40枚/分 ^{※1}	原稿搭載枚数 80枚 ^{※2}
------------------------------	-----------------------------

基本機能

自動両面 スキャン	USB 3.2 Gen 1 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

ネットワーク標準対応で
高い生産性を実現する
シンプルモデル



A4ドキュメントスキャナー
ADS-4300N

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。

読取速度 約40枚/分 ^{※1}	原稿搭載枚数 80枚 ^{※2}
------------------------------	-----------------------------

基本機能

自動両面 スキャン	USB 3.2 Gen 1 有線LAN	タッチパネル	クラウド対応 ^{※3} ※4
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

液晶付きコンパクトモデル

直感的に使える
タッチパネル液晶搭載
Wi-Fi®対応の
コンパクトモデル



NEW A4ドキュメントスキャナー
ADS-1800W

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。

読取速度 約30枚/分 ^{※1}	原稿搭載枚数 20枚 ^{※2}
------------------------------	-----------------------------

基本機能

自動両面 スキャン	USB 3.2 Gen 1 無線LAN	2.8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 ^{※6}	USBバスパワー AC電源

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。



USBバスパワー搭載

パソコン側のUSB Type-Cポートから直接電源供給可能[※]。ACアダプターが不要なので、コンセントを探す必要もなく持ち運びに便利です。

※15W以上の出力が必要です。



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。

読取速度 約4秒/枚 ^{※1}	原稿搭載枚数 1枚
-----------------------------	--------------

基本機能

自動両面 スキャン	USB 3.2 Gen 1 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

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。
※原稿、温度、充電方法や放電方法などの環境要因によって異なります。



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。



※1 A4原稿モノクロ・カラー共に(解像度300dpi時)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いません。 ※2 秤量80g/m²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 Brother ScanEssentials経由でアップロードが可能です。 ※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。

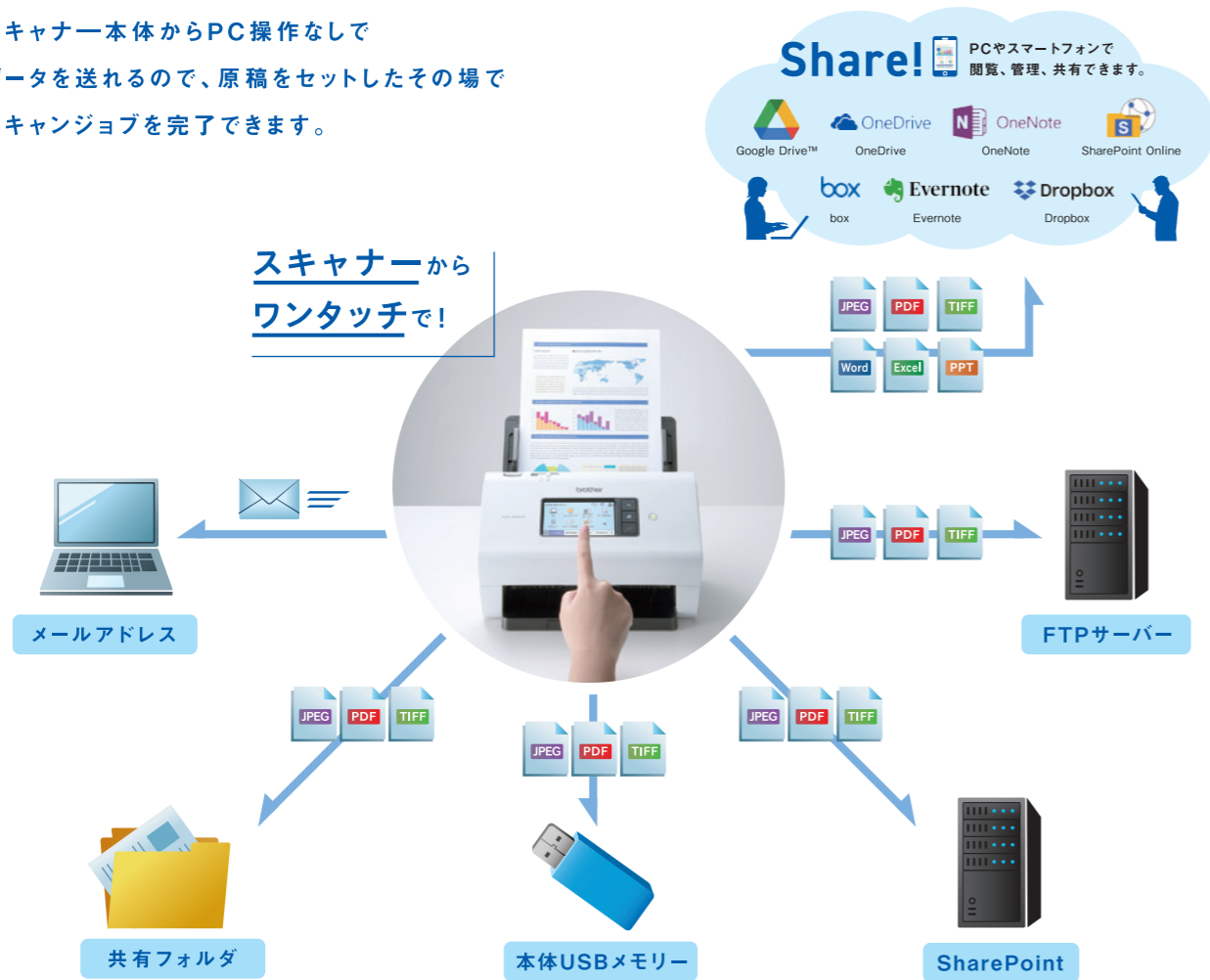


多様なスキャン機能で、ビジネスの流れを変えてゆく

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。

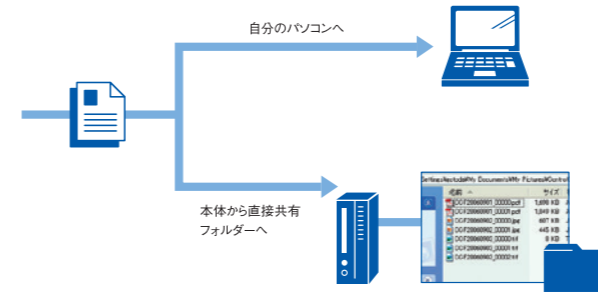
スキャナーから
ワンタッチで!



スキャン to ネットワーク

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W MDS-940DW

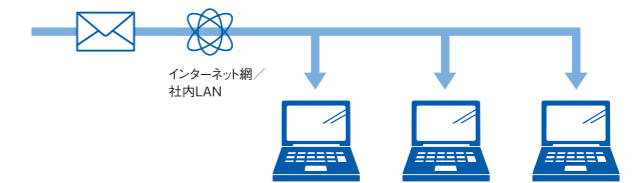
スキャンしたデータを、スキャナードライバーのインストール不要で直接ネットワーク上の共有フォルダに保存ができます。



スキャン to Eメール送信

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。

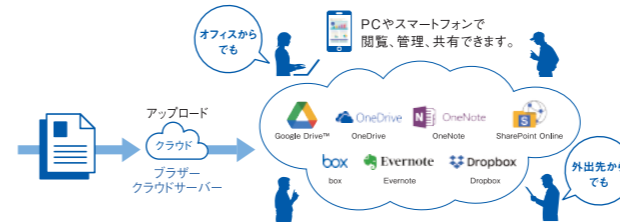


※メールサーバー (POP3/SMTP) へ接続できる環境で、スキャナーにIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。SMTP認証 (SMTP-Auth) 及び、POP before SMTPの設定が可能です。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。

クラウドサービス対応

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。

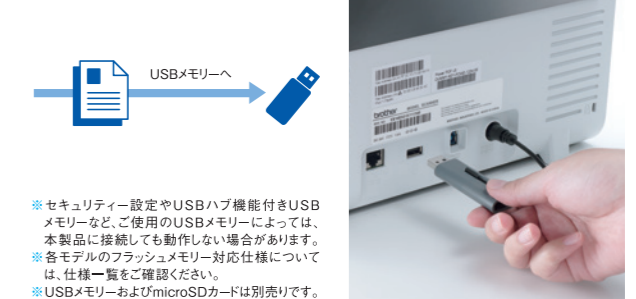


※インターネットへの接続環境が必要です。※アカウントの作成、スキャナーへの登録の際はパソコン操作が必要です。

スキャン to USBメモリー/SDカード

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。



※セキュリティー設定やUSBハブ機能付きUSBメモリーなど、ご使用のUSBメモリーによっては、本製品に接続しても動作しない場合があります。※各モデルのフラッシュメモリー対応仕様については、仕様一覧をご確認ください。※USBメモリーおよびmicroSDカードは別売です。

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-1800W 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、登録したスキャン設定をワンタッチで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。

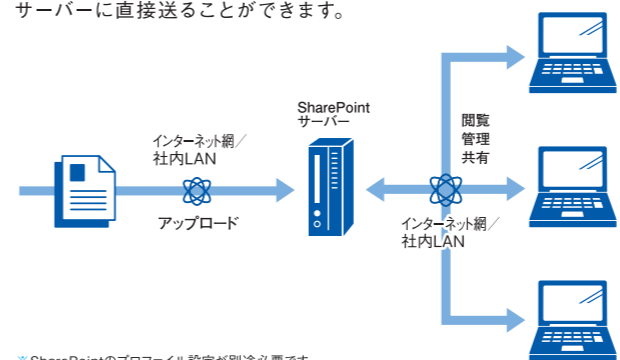


※画像はADS-4900W。

スキャン to SharePoint

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。

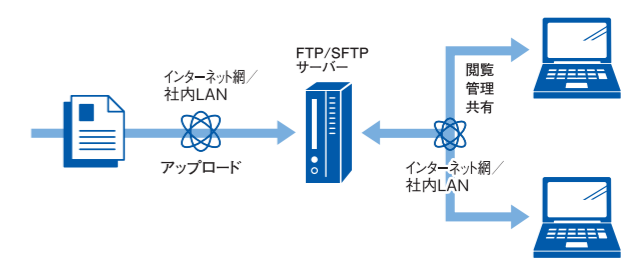


※SharePointのプロファイル設定が別途必要です。

スキャン to FTP/SFTP

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。



※FTP/SFTPサーバーの設定が別途必要です。

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-1800W MDS-940DW

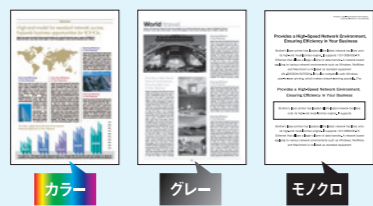
「サイズ自動検知機能」で異なるサイズの原稿もまとめてスキャン

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。



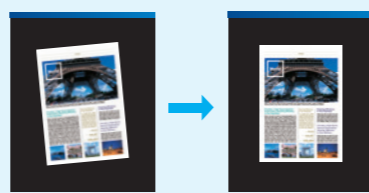
「カラー自動判別機能」でデータ容量を適正化

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。



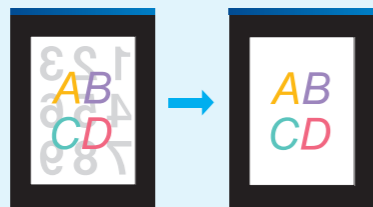
「地色除去機能」で文字や表などの視認性をアップ

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。



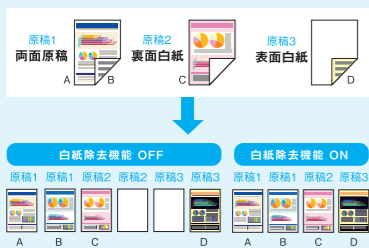
「向き補正機能」で原稿の上下左右を認識・補正

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。



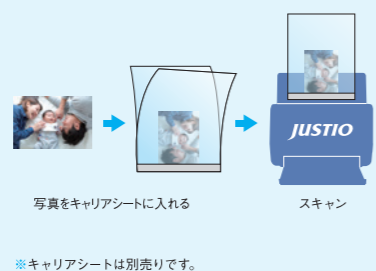
「白紙除去機能」で白紙面を自動的に認識して除去

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。



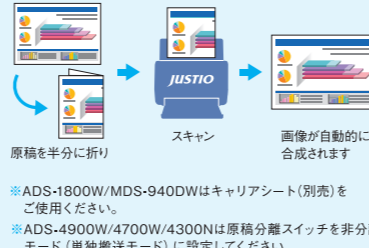
「キャリアシートモード」でさまざまな原稿にも対応

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

スキャンした2枚分のデータを合成して1枚のデータにします。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。



高性能なスキャンアプリケーションを同梱 「Brother ScanEssentials」

対応機種 ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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、直感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。



スキャナー選択 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

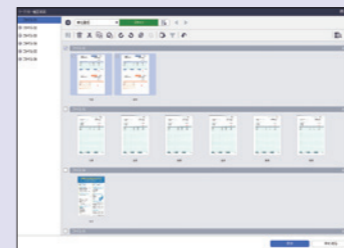
目的用途に合わせて、ファイル形式や解像度などの条件をワークフローに登録が可能です。

ワンタッチワークフローの選択

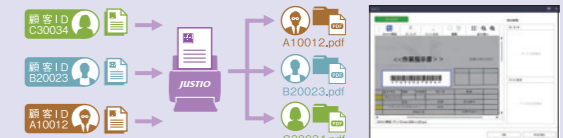
登録したアイコンをワンクリックするだけでスキャンが完了します。定型業務は、ワンタッチモードを使って小画面表示すれば、PC画面を有効に使えます。

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、移動や入れ替えが可能です。予め、「セパレーション設定」しておくことで、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産できます。



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ィー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。



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。
※2024年3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-1800W MDS-940DW

Brother iPrint&Scan

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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-1800W 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/1800W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-1800W 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。

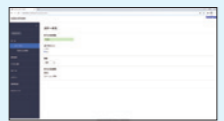


ネットワーク管理・セキュリティー管理

ウェブブラウザでカンタン設定・管理

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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-1800W MDS-940DW

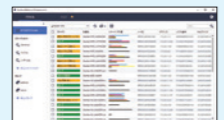
ユーザーごとにパスワードを割り当て、スキャンの利用を制限できます。



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-1800W 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。

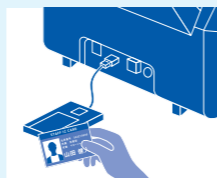


※当社ホームページより無料でダウンロードできます。(Windowsのみ対応です。) ※BRAdmin Professional 4の画面です。
※MDS-940DWは、BRAdmin Lightのみ対応です。

外付けICカードリーダー(別売)

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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

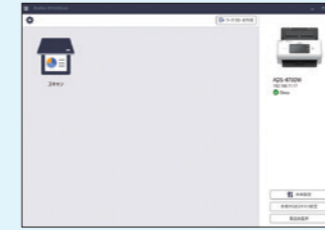
基本ソフト

Brother iPrint&Scan

Windows Mac

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。

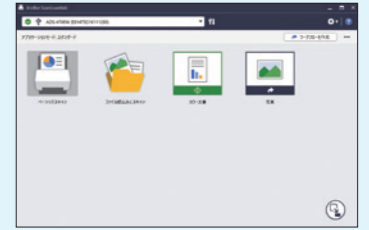


Brother ScanEssentials

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W MDS-940DW

PCアプリの「Brother ScanEssentials」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。



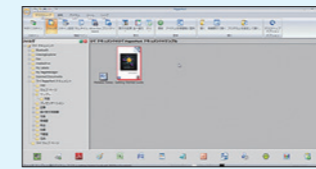
ファイル整理閲覧ソフト

Nuance™ PaperPort™ 14 SE

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W MDS-940DW

Nuance™ PaperPort™ 14 SE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。



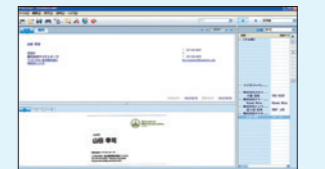
名刺管理ソフト

Presto! BizCard

Windows Mac ※

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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спорт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。

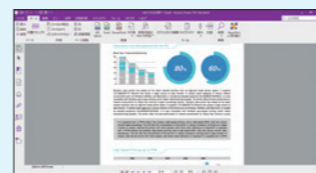
PDF編集ソフト

Kofax Power PDF™

Windows Mac ※

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W 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。



※MacはADS-1800Wのみ対応です。

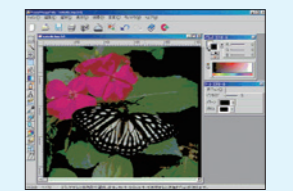
画像編集ソフト

Presto! ImageFolio

Windows Mac

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W MDS-940DW

Presto! ImageFolioは高機能な画像編集ソフトです。スキャンして読み込んだ画像にペイントブラシやグラデーションなどのドローイングや、縁取りやモザイクなどの多彩な特殊効果に加え、ミラーや反転などのフォトタッチを行うことが可能です。



バーコード認識ソフト(有償)

バーコードユーティリティ

Windows

ADS-4900W ADS-4700W ADS-4300N ADS-1800W MDS-940DW

[型番] LS-BCU [JANコード] 4969121008707 [価格] 27,500円(税込)

バーコードユーティリティは自動でバーコードを読み取り紙文書を効率よく電子化・管理するアプリケーションです。バーコード情報が印字された出力紙をスキャンするだけで電子化・仕分け作業のすべてを自動で行い業務の合理化・効率化をお手伝いします。



詳しくは電子カタログをご覧ください。



詳しくは、電子カタログでチェック。



仕様一覧						
	ADS-4900W	ADS-4700W	ADS-4300N	ADS-1800W	MDS-940DW	
JANコード	4977766814836	4977766814751	4977766814690	4977766832304	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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 7枚/分 両面約 14面/分	片面約 10秒/枚 両面約 10秒/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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 30枚/分 両面約 60面/分	片面約 4秒/枚 両面約 4秒/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 7枚/分 両面約 14面/分	片面約 10秒/枚 両面約 10秒/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	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード	普通紙、再生紙、はがき、 名刺、プラスチックカード
	サイズ	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※8	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※8	幅:50.8~215.9mm 長さ:50.8~355.6mm※8	幅:50.8~215.9mm 長さ:70~355.6mm※8	幅:50.8~215.9mm※9 長さ:86.4~1828.8mm
	厚さ※2	標準紙:0.04mm~0.53mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工可)	標準紙:0.08mm~0.28mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工可)	標準紙:0.08mm~0.28mm プラスチックカード:最大1.32mm(エンボス加工可)	標準紙:0.08mm~0.14mm プラスチックカード:最大1.24mm(エンボス加工可)	標準紙:0.04mm~0.28mm プラスチックカード:最大1.24mm(エンボス加工可)
原稿搭載枚数※3	100枚	80枚	80枚	20枚	1枚	
インターフェイス	USB	USB 3.2 Gen 1※4	USB 3.2 Gen 1※4	USB 3.2 Gen 1※4	USB 3.2 Gen 1	USB 3.2 Gen 1
	有線LAN※5	10Base-T/100Base-TX	10Base-T/100Base-TX	10Base-T/100Base-TX	—	—
無線LAN接続方法	Wi-Fi Direct® (Wireless Direct)	対応	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※10	USBフラッシュメモリー:最大128GB※10	USBフラッシュメモリー:最大128GB※10	USBフラッシュメモリー:最大128GB※10	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™ 14 SE※11	Nuance™ PaperPort™ 14 SE※11	Nuance™ PaperPort™ 14 SE※11	Nuance™ PaperPort™ 14 SE※11	Nuance™ PaperPort™ 14 SE※11
	名刺管理	—	—	—	Presto! BizCard	Presto! BizCard
	PDF編集	Kofax Power PDF™※11	Kofax Power PDF™※11	Kofax Power PDF™※11	Kofax Power PDF™	Kofax Power PDF™※11
画像編集	—	—	—	Presto! ImageFolio	—	
ドライバー※6	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/ISIS/WIA	TWAIN/WIA	TWAIN/WIA	
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	USBバスパワー/100V AC 50/60Hz	USBバスパワー/リチウムイオン充電電池	
消費電力	動作時※7	約34W	約26W	約24W	USBバスパワー接続時:約10W ACアダプター接続時:約12W	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	USBバスパワー接続時:約1.1W ACアダプター接続時:約1.5W	—
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1.42kg	約700g	
外形寸法 (横幅×奥行き×高さ)	前面	W300×D247×H236mm	W299×D215×H190mm	W299×D215×H190mm	W288×D101×H85mm	W319×D63.1×H45.4mm
	側面	336 236 300 247 635	290 190 299 215 630	290 190 299 215 630	85 288 211 101	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 Type-B・Type-A(1.5m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書	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 Type-B・Type-A(1.5m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書	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 Type-B・Type-A(1.5m)、 ACアダプター、かんたん設置ガイド、 保証書	USBケーブル Type-C・Type-C(1.0m)、 かんたん設置ガイド、 保証書	USBケーブル Micro-B・Type-A(0.9m)、 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	

機能一覧	機能名	内容	ADS-4900W			ADS-4700W			ADS-4300N			ADS-1800W			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
カラー自動判別機能	原稿の種類をカラー/グレー/モノクロに自動判別します。		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
白紙除去機能	原稿に含まれる白紙ページを自動除去します。		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
地色/裏写り除去	原稿の地色や、原稿を読み取った時に発生する裏写りを除去します。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
モノクロ化レベル調整	モノクロモードでのスキャン中に画質を調整することができます。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
グレー濃淡調整	明るさとコントラストを調整してグレー濃淡画像を作成します。		●	●	●※12	●	●	●※12	●	●	●※12	●	●	●※12	●	
カラートーン調整	グレースキャンおよびカラースキャン中に明るさ、コントラスト、シャドウ、ハイライト、およびガンマを調整できます。		●	●	●※13	●	●	●※13	●	●	●※13	●	●	●※13	●	
カラー自動検出調整	カラー設定が自動に設定されている場合は、カラー、モノクロ、およびグレースケールの検出レベルを調整できます。		●	●/—	●	●	●/—	●	●	●/—	●	●	●/—	●	—	
サイズ自動検出	用紙サイズを自動的に検出し、データ化します。		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
傾き補正機能	原稿を読み取った時に発生する斜行を自動で補正します。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
向き補正機能	原稿の上下左右を認識して自動補正します。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
原稿後端自動検知	スキャン原稿が選択された原稿サイズより短い場合、原稿の最後を自動検知し、紙のサイズを調整します。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
長尺読取	通常の用紙よりも長い原稿をスキャンできます。		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
重送検知機能	原稿が重なって送られた時に検出してエラーになります。		●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
継続スキャン	複数回に分けてスキャンしたデータを、1つにまとめて保存します。		●	●※14	●	●	●	●※14	●	●	●※14	●	●	●※14	●	
2 in 1機能	2ページ分のデータを合成して1枚のデータにします。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
キャリアシートモード	重要な書類や薄い紙等をキャリアシートを使用してスキャンできます。		●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	
プラスチックカード スキャンモード	プラスチックカード読取専用モードです。		—	●	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	●	

対応OS一覧	Windows										macOS				
	Windows 7 SP1	Windows 8.1	Windows 10	Windows 11	Windows Server 2012	Windows Server 2012 R2	Windows Server 2016	Windows Server 2019	Windows Server 2022	macOS v10.12.x	macOS v10.13.x	macOS v10.14.x	macOS v10.15.x	macOS v11.x~	
ADS-4900W	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
ADS-4700W	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
ADS-4300N	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
ADS-1800W	—	—	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MDS-940DW	—	—	●	●	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	

※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-1800W		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	Brother ScanEssentials	●	—	●	—	●	—	—	—	—	—
	Brother iPrint&Scan(PCアプリ)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ファイル整理閲覧ソフト	Nuance™ PaperPort™ 14 SE	●	—	●	—	●	—	—	—	—	—
名刺管理ソフト	Presto! BizCard	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●
PDF編集ソフト	Kofax Power PDF™	●	—	●	—	●	—	—	—	—	—
画像編集ソフト	Presto! ImageFolio	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—
バーコード管理ソフト(有償)	バーコードユーティリティ	●	—	●	—	●	—	—	—	—	—
管理ツール	リモートセットアップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BRAdmin Professional 4※15	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●※17
	ウェブブラウザ機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	セキュリティIPフィルター※16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

本体からのスキャン(PCレス)	対応機種	ADS-4900W	ADS-4700W	ADS-4300N	ADS-1800W	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※18※10	●	—	●	—	—
	スキャン to microSDカード※18	—	—	—	—	●
ネットワークダイレクト保存	スキャン to ネットワーク	●	●	●	●	—
	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※22	●	●	—	—	—

※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 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。 ※3 坪量80g/mi紙の場合。枚数は参考値。
 ※4 本製品はUSB 2.0インターフェイスにも対応可能です。 ※5 有線/無線ネットワークの両方に対応していても、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/WPA3-SAE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。 ※6 TWAINはADS-4900W/4700W/4300NはWindows/Mac対応、ADS-1800W/MDS-940DWはWindowsのみの対応です。ISIS/WIAはWindowsのみ対応です。各製品AirPrint Scanningでのスキャンに対応しています。 ※7 300×300dpiの解像度で両面カラースキャンを使用する場合。 ※8 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。 ※9 両面スキャン時は幅50.8~215.9mm、長さ86.4~406.48mmです。 ※10 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。 ※11 Windowsのみ対応です。 ※12 カラートーン調整の明るさ/コントラストで対応です。 ※13 明るさとコントラストのみ調整可能です。 ※14 ワークフロー使用時は設定できません。 ※15 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)。 ※16 ご使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。 ※17 BRAdmin Lightのみ対応です。 ※18 USBメモリー、microSDカードは別売です。 ※19 FTP/SFTPサーバーの設定が別途必要です。 ※20 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。 ※21 SharePointプロファイルの設定が別途必要です。 ※22 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。

