

- ▶A4モノクロレーザープリンター
- ▶A4カラーレーザー/LEDプリンター
- ▶A4モノクロレーザー複合機
- ▶A4カラーレーザー/LED複合機

JUSTIO

レーザー/LEDプリンター・複合機



これからのビジネスを、
あなたのそばで
支える1台。



HL-L5100DN



NEW MFC-L2730DN



NEW HL-L2375DW



HL-L8360CDW



NEW HL-L3230CDW

そのビジネスに、 最適な1台を。

あらゆるビジネスのニーズに応える

プリンター・複合機をフルラインアップ。

現場が求める機能・性能を備えながら、毎日のビジネスを大きく前進させる。

そんな1台が、きっと見つかります。

ビジネスに合わせて選べる、多彩なラインアップ。



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

<http://www.brother.co.jp/product/printer/navi/>

モノクロ

カラー

JUSTIO ラインアップ	複合機								プリンター						複合機			プリンター		
	高耐久モデル	高速モデル	コンパクトモデル					高耐久モデル	高速モデル	コンパクトモデル			高耐久モデル	コンパクトモデル	高耐久モデル	コンパクトモデル				
	高耐久モデル	高速モデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	高耐久モデル	高速モデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	コンパクトモデル	高耐久モデル	コンパクトモデル	高耐久モデル	コンパクトモデル				
	オープン価格 > P. 12	オープン価格 > P. 13	オープン価格 > P. 14	オープン価格 > P. 14	オープン価格 > P. 15	オープン価格 > P. 15	オープン価格 > P. 16	オープン価格 > P. 16	オープン価格 > P. 18	オープン価格 > P. 19	オープン価格 > P. 19	オープン価格 > P. 20	オープン価格 > P. 20	オープン価格 > P. 20	オープン価格 > P. 22	オープン価格 > P. 23	オープン価格 > P. 23	オープン価格 > P. 24	オープン価格 > P. 24	オープン価格 > P. 24
カラー プリント速度 ※3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	約31枚/分	約31枚/分	約24枚/分	約31枚/分	約31枚/分	約24枚/分
モノクロ プリント速度 ※3	約50枚/分	約40枚/分	約34枚/分	約34枚/分	約34枚/分	約34枚/分	約30枚/分	約20枚/分	約50枚/分	約40枚/分	約40枚/分	約34枚/分	約34枚/分	約30枚/分	約31枚/分	約31枚/分	約24枚/分	約31枚/分	約31枚/分	約24枚/分
プリンター	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	● カラー	● カラー	● カラー	● カラー	● カラー	● カラー
コピー	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	● カラー	● カラー	● カラー	—	—	—
カラースキャナー	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—
ファクス	● Super G3	● Super G3	● Super G3	● Super G3	—	—	● Super G3	●	—	—	—	—	—	—	● Super G3	● Super G3	● Super G3	—	—	—
ネットワーク	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN	有線LAN/ 無線LAN	—	有線LAN	—	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN	—	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN	有線LAN/ 無線LAN
ランニングコスト [カラー/モノクロ] ※10	—/ 約2円/枚 ※6 ※7	—/ 約2円/枚 ※6 ※7	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3.2円/枚 ※5 ※6	—/ 約2円/枚 ※6 ※7	—/ 約2円/枚 ※6 ※7	—/ 約2円/枚 ※6 ※7	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	—/ 約3円/枚 ※6 ※11 ※14	約14.6円/枚/ 約1.9円/枚 ※13 ※14 ※17	約14.6円/枚/ 約1.9円/枚 ※13 ※14 ※17	約17.4円/枚/ 約3.1円/枚 ※12 ※14 ※17	約14.6円/枚/ 約1.9円/枚 ※13 ※14 ※17	約14.6円/枚/ 約1.9円/枚 ※13 ※14 ※17	約17.4円/枚/ 約3.1円/枚 ※12 ※14 ※17
PCファクス	●	●	●	●	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—
自動両面 プリント ※8	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
両面同時スキャン	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	●	—	—	—
ADF (自動原稿送り装置)枚数	80枚	50枚	50枚	50枚	50枚	—	50枚	20枚	—	—	—	—	—	—	80枚	50枚	50枚	—	—	—
2way 給紙&排紙	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
USBダイレクト	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	—
内蔵メモリ	1GB	256MB	256MB	128MB	128MB	128MB	64MB	16MB	512MB	256MB	256MB	64MB	64MB	32MB	1GB	512MB	512MB	1GB	512MB	256MB
日本語 ポストスクリプト互換	●	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	●	●	●	●	●	—
給紙枚数 [標準/多目的トレイ]	520枚/ 50枚	250枚/ 50枚	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	520枚/ 50枚	250枚/ 50枚	250枚/ 50枚	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 1枚(手差しトレイ)	250枚/ 50枚	250枚/ 50枚	250枚/ 30枚	250枚/ 50枚	250枚/ 50枚	250枚/ 1枚(手差しトレイ)
最大給紙枚数 (オプション使用時)	2,650枚 ※1	1,340枚 ※2	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚	2,650枚 ※1	1,340枚 ※2	1,340枚 ※2	251枚	251枚	251枚	2,380枚 ※15	1,050枚 ※16	280枚	2,380枚 ※15	2,380枚 ※15	251枚
AirPrint	●	●	●	▲ ※9	●	—	▲ ※9	—	●	●	▲ ※9	●	▲ ※9	—	●	●	●	●	●	●
Wi-Fi Direct®	●	●	●	—	●	—	—	—	●	●	—	●	—	—	●	●	●	●	●	●
本体装置寿命 ※4	約60万枚または5年間 (※キヤノー部)	約30万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約5万枚または5年間 (※キヤノー部)	約60万枚 または5年間	約30万枚 または5年間	約30万枚 または5年間	約5万枚 または5年間	約5万枚 または5年間	約5万枚 または5年間	約20万枚または5年間 (※キヤノー部)	約20万枚または5年間 (※キヤノー部)	約10万枚または5年間 (※キヤノー部)	約20万枚 または5年間	約20万枚 または5年間	約10万枚 または5年間
最大解像度	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	2400×600dpi (HQ1200)	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	2400×600dpi	2400×600dpi	600×2400dpi	2400×600dpi	2400×600dpi	600×2400dpi
消費電力 平均 (デュープスリープ時)	約1.7w	約1.6w	約1.2w	約1.2w	約0.8w	約0.8w	約0.8w	約1.5w	約1.3w	約1.3w	約1.3w	約0.8w	約0.8w	約0.4w	約1.7w	約1.6w	約1.1w	約1.5w	約1.5w	約1.0w

※1 TT-4000を2台増設した場合。 ※2 LT-6500を2台増設した場合。 ※3 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。 ※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。約4.1円/枚です。 ※5 A4/JIS X 6931公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。 ※6 TN-62J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚です。 ※7 TN-29J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚です。 ※8 自動両面プリントはA4のみ。 ※9 TN-293BK、TN-297C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約18.1円/枚、モノクロ約3.8円/枚です。 ※10 TN-493BK/C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約15.2円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※11 TN-29J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚です。 ※12 TN-293BK、TN-297C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約18.1円/枚、モノクロ約3.8円/枚です。 ※13 TN-493BK/C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約15.2円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※14 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※15 TT-4000/TC-4000を増設した場合。 ※16 LT-330CLを3台増設した場合。 ※17 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

ラインアップ
高速出力!
低コスト!
管理運用:
セキゴリ
クモ
モ
ハイ
ウル!
複
モノ
クロ
機
モノ
クロ
プリン
ター
カラ
ー複
合機
カラ
ー複
合機
・
プリン
ター
サ
ー
ビ
ス
バ
ッ
ク
・
環
境
対
応
OS
・
使
用
環
境
オ
フ
シ
ョ
ン
消
耗
品
シ
ョ
ン
仕
機
能
覧
覧

ブラザーの
プリンター・複合機は
ココがおすすめ！

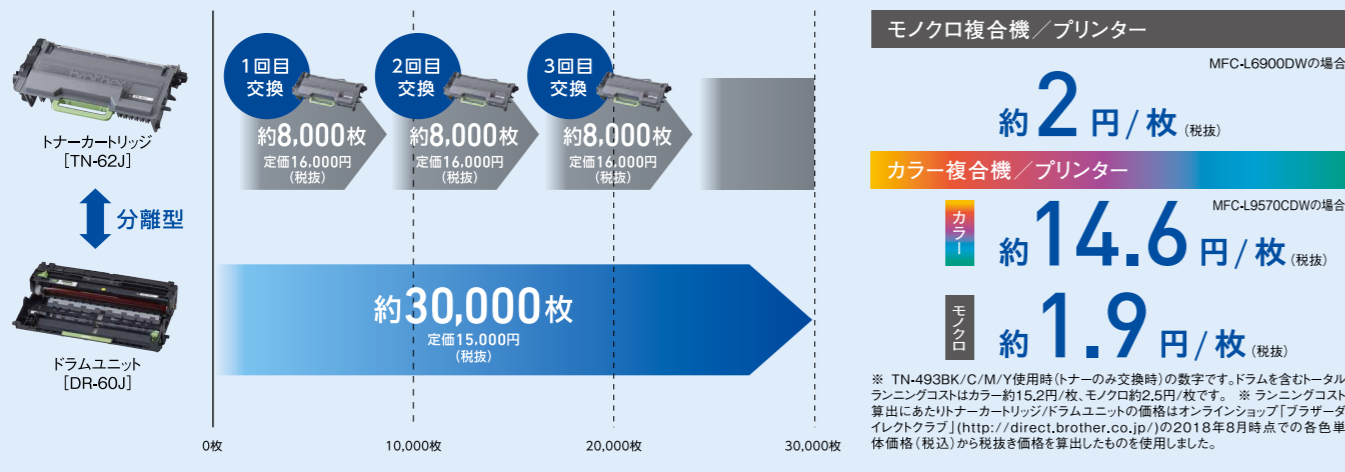
1

低コストと高速出力
使いやすいからビジ

を両立。
ネスがはかどる。

トナー・ドラム分離型で、低ランニングコスト運用が可能

分離型消耗品のため、それぞれムダなく使い切ることが可能です。



自動両面プリントで用紙コストも大幅削減

自動両面プリント機能で、用紙代が従来の1/2に。
紙資源の節約に貢献します。



スピーディーにプリント

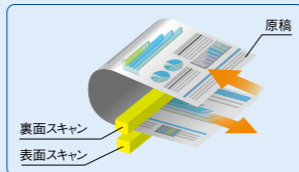
高速プリントエンジン搭載で、急な大量出力にも迅速に対応。さらに大容量トナー採用により、消耗品交換の手間も最小限に抑えました。

[A4印字速度比較]

モノクロプリント		カラープリント	
HL-L6400DW	約50枚/分	HL-L9310CDW	約31枚/分
MFC-L6900DW	約50枚/分	MFC-L9570CDW	約31枚/分
MFC-8520DN (2012年モデル)	約36枚/分	HL-4570CDW (2011年モデル)	約28枚/分

両面同時スキャンに対応

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙搬送で表面も裏面もスキャンする「両面同時スキャン」を実現。両面原稿のデータ化やファクス送信、コピーなどで作業効率があがります。 ※両面同時スキャンはADF使用時のみ



さまざまな用紙タイプに対応

2way給紙&排紙で、厚手の用紙にも対応。はがきや封筒などにプリントする場合は、多目的トレイ給紙と背面排紙を活用した「ストレート排紙」が便利です。



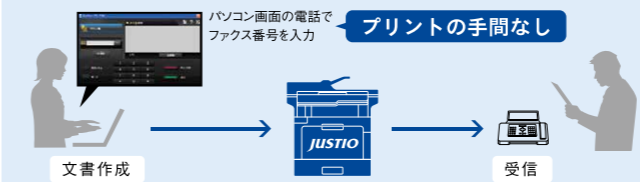
小型&フロントオペレーション

給紙・排紙、トナーカートリッジの交換など、すべての操作を前面で行えます。メンテナンスしやすく、さらに省スペースにもつながります。

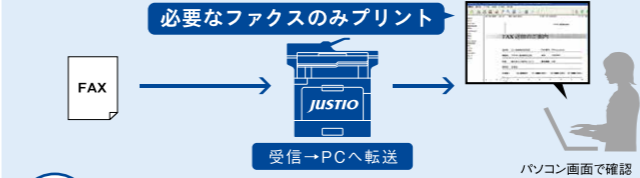
ファクス業務の問題を解決

解決1 かさばるファクス用紙を大幅に削減 [PCファクス送受信]

パソコンからそのまま送信
パソコンモニター上の書類や画像を、直接ファクス送信が可能です。

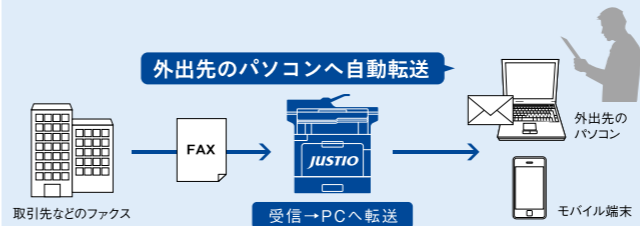


パソコンでみただけ受信 ※Windowsのみの対応です。
受信したファクスをパソコン上で確認・保存ができ、電子データとして管理できます。



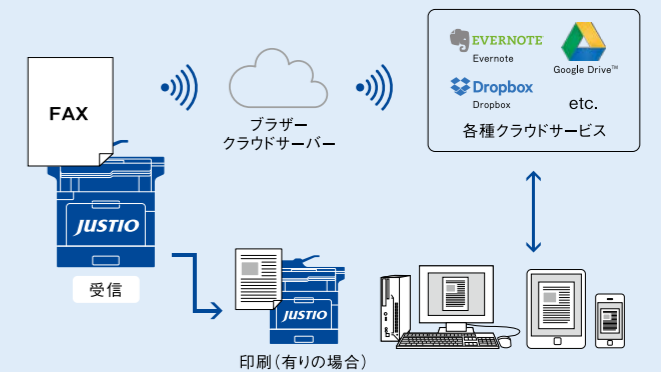
解決2 外出先からでもファクスを確認 [ファクス to Eメール送信]

受信したファクスを指定したEメールアドレスに自動転送。ファクス転送サービスへの加入コストを削減できます。



解決3 ファクスのバックアップも便利 [ファクスクラウド転送]

受信したファクスデータをあらかじめ登録した各種ウェブサービスへ転送・保存することができます。



解決4 電話回線不要で通信コスト削減 [インターネットファクス]

読み取ったデータをインターネット経由でEメールの添付ファイルとして送信。送受信のやりとりに電話回線が不要となり、通信費の大幅削減に貢献します(インターネット利用費は別途必要)。



ブラザーの
プリンター・複合機は
ココがおすすめ！

2

システム対応と万全 管理者の手間を大幅

のセキュリティで、 削減。

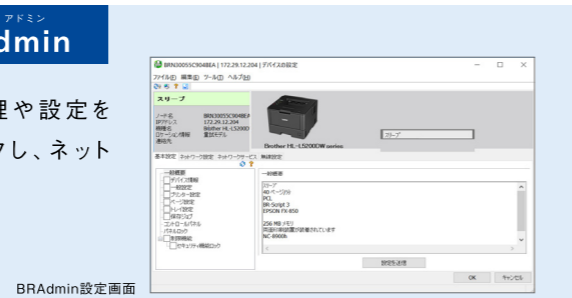


管理運用の手間を削減

複数のプリンター・複合機の管理をサポートするBRAdmin

パソコンから、ネットワーク上の複数のプリンター・複合機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のみの対応です。

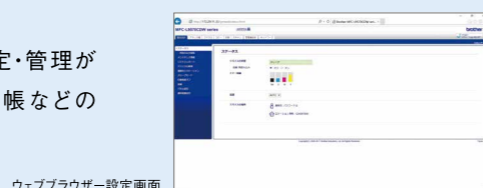


プリントログ to ネットワークで印刷履歴を詳細管理

製品本体で行われた印刷の履歴をネットワーク上の指定したフォルダーに保存することができます。「印刷の種類(PCプリント・ファクス・コピーなど)」「ファイル名」「ユーザー名」「日付」「時間」「印刷枚数」「カラー印刷枚数」と、詳細な項目まで管理が可能です。

ウェブブラウザでカンタン設定・管理

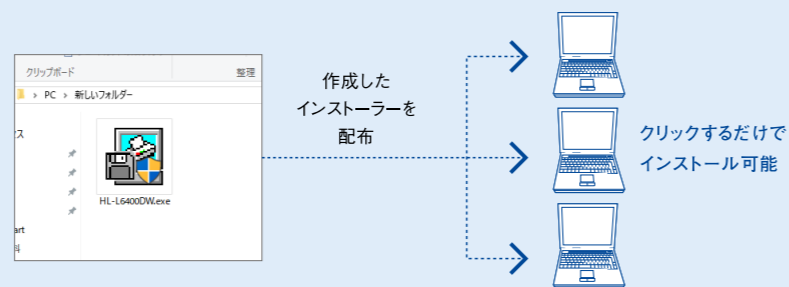
ネットワーク上のパソコンからウェブブラウザを使って、簡単に製品本体の設定・管理ができます。OSの種類を問わず、特別なアプリケーションも不要です。電話帳などの本体設定や印刷枚数などのメンテナンス情報を確認できます。



オートマチックドライバーで簡単インストール

クリックするだけで製品本体のプリンタードライバーをインストールする簡単インストーラーを作成することができます。ワークグループのユーザーにこのインストーラーを配布することで、インストール作業の手間と時間を省くことができます。

※Windowsのみの対応です。
※対応ポートはLPR、NetBIOS、IPPです。



サービスパック

製品購入時に、オプションとして1年・3年・4年・5年の保守サービスを割安にご購入いただけます。定期交換部品込のサービスなので安心です。

セキュアなオフィス環境を実現

ダイヤル制限

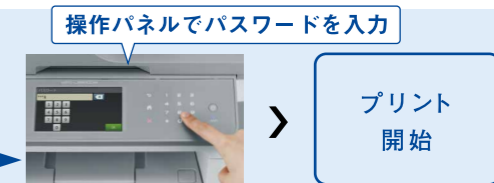
「番号2度入力機能」や「番号直接入力禁止機能」などのダイヤル制限で、ファクスの誤送信を防ぎます。



セキュリティ印刷

機密書類のデータを本体メモリーに蓄積し、パスワード入力によってプリントを開始します。

印刷物の取り忘れや他の書類との混在を防ぐ



セキュリティ機能ロック

ユーザーごとにパスワードを割り当て、利用できる機能を制限します。

情報漏えいリスクを軽減

例えば、店舗での設定

役職	マネージャー	正社員	アルバイト店員
コピー	○ コピー	× コピー	× コピー
スキャン	○ スキャン	× スキャン	× スキャン
PCプリント	○ PCプリント	○ PCプリント	× PCプリント
USBダイレクト	○ USBダイレクト	× USBダイレクト	× USBダイレクト
ファクス受信	○ ファクス受信	× ファクス受信	× ファクス受信

SSL通信対応

SSL (Secure Socket Layer) 暗号化技術を採用し、印刷や本体設定などのデータ送受信の機密性を上げることが可能になります。
※使用できるプロトコルはHTTPS、IPPSです。

各種システムに対応

SVF/RDE

ウイングアーク1st株式会社の「SVF/RDE」で運用する帳票データを印刷することが可能です。
※最新対応状況は <http://www.wingarc.com/product/svf/> をご覧ください。



日医標準レセプトソフト(ORCA)

日レセからのデータを印刷することが可能です。 ※最新対応状況は <http://www.orca.med.or.jp/receipt/use/printer/> をご覧ください。



Citrix社 XenApp

全てのアプリケーションやデータをサーバー側に統合して集中管理するCitrix社のXenAppに対応したプリンター/スキャナードライバーを提供しています。 ※最新対応状況はブラザーサポートサイト <http://www.brother.co.jp/support/> をご覧ください。

ブラザーの
プリンター・複合機は
ココがおすすめ！

3

モバイル・クラウドの活用と 高い拡張性で、様々な用途に対応。

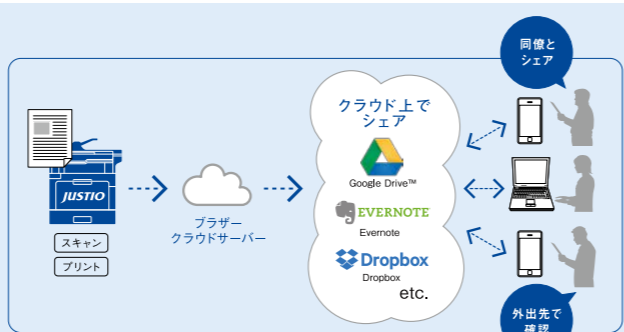


モバイル・クラウド対応

クラウドをビジネスに活用

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にも直接アクセスが可能。パソコンなしでスキャンした書類をクラウド上へアップロードしたり、クラウド上のデータを印刷することができます。

※アカウントの作成、製品本体への登録の際はパソコン操作が必要です。



ファクスクラウド転送【クラウド転送／Eメール転送】

ファクスクラウド転送

受信したファクスデータを登録済みのクラウドを活用した各種ウェブサービスへ転送・保存することができます。インターネットを経由して共有、外出先から確認も可能です。

ファクスEメール転送

受信したファクスデータを指定したEメールアドレスに転送することができます。メールサーバーの設定も必要ありません。

スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションをダウンロードすることで、プリンターとスマートフォンのワイヤレス通信が可能に。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。

Brother iPrint&Scan

無料でダウンロードできるブラザー専用アプリケーションです。iPhone/iPadなど、さらにAndroid搭載の端末から写真やドキュメント、ウェブページがプリントでき、スキャンした内容をスマートフォンやモバイル端末に取り込むこともできます。

※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へ接続する際の通信料は、お客様の負担となります。



AirPrint

「AirPrint」を使えば、iPhone/iPadなどからEメール、写真、ウェブページが簡単にプリントできます。無線LANの環境さえあれば、ソフトウェアのダウンロードもドライバーのインストールも不要です。



Brother プリントサービス プラグイン

Brotherプリントサービスプラグインをインストールすれば、Androidアプリケーションのメニューにある印刷ボタンから、ブラザーのプリンターで印刷ができるようになります。

※Android 5.0以上の端末に対応。



Google クラウド プリント

外出先にいながら、スマートフォンのモバイルGmailのメール本文や添付のWordファイル、PDFファイルなどをプリントできるアプリケーション。Googleアカウントを本体に登録しておくだけでOK。ドライバーのインストールも不要です。



NFC搭載

NFC (Near Field Communication) 対応のモバイル端末なら、製品本体にかざすだけでモバイル端末内のデータをプリントしたり、スキャンした内容を直接端末に取り込むことができます。無線LANやWi-Fiの設定は必要ありません。また、ICチップ内蔵のカードを使用することでセキュリティ機能ロックの解除やお気に入り登録を呼び出すこともできます。



※プリント、スキャンをする場合はBrother iPrint&Scanのインストールが必要です。
※対応のモバイル端末や条件等については、当社ホームページをご覧ください。
※カードによっては非対応のものもあります。

各種トレイ・増設排紙トレイの活用で快適プリント

多目的トレイ活用

少量の小サイズ用紙や封筒の印刷に多目的トレイを活用。

本体 HL-L6400DW	給紙枚数 最大 570 枚
本体 多目的トレイ	排紙枚数 最大 250 枚

増設用紙トレイ活用

医療現場など、異なる用紙サイズの印刷ニーズに増設用紙トレイを活用。

本体 HL-L6400DW	給紙枚数 最大 1,090 枚
増設用紙トレイ LT-6505	排紙枚数 最大 250 枚

増設排紙トレイ活用

給与明細や会計帳票など、一度に1,000枚以上プリントする大量印刷ニーズに増設排紙トレイ、増設用紙トレイを活用。

増設排紙トレイ MX-4000	給紙枚数 最大 1,610 枚
本体 HL-L6400DW	排紙枚数 最大 1,050 枚
増設用紙トレイ LT-6505	
増設用紙トレイ LT-6505	

TT-4000活用

サイズや種類の異なる用紙をセットしたり、同一用紙を大量にセットしたり、用途に分けて排紙口を変えたり、ありとあらゆる給排紙ニーズに増設排紙トレイ、TT-4000を活用。

増設排紙トレイ MX-4000	給紙枚数 最大 2,650 枚
本体 HL-L6400DW	排紙枚数 最大 1,050 枚
増設用紙トレイ TT-4000	

業務のニーズに応じて選べるプリンターラインアップ

モノクロ		カラー		
HL-L2375DW	HL-L5100DN	HL-L6400DW	HL-L3230CDW	HL-L9310CDW
多目的トレイ ○(手差し)	多目的トレイ ○	多目的トレイ ○	多目的トレイ ○(手差し)	多目的トレイ ○
増設用紙トレイ ×	増設用紙トレイ ○	増設用紙トレイ ○	増設用紙トレイ ×	増設用紙トレイ ○
TT-4000 ×	TT-4000 ×	TT-4000 ○	TT-4000 ×	TT-4000 ○
増設排紙トレイ ×	増設排紙トレイ ×	増設排紙トレイ ○	増設排紙トレイ ×	増設排紙トレイ ×
最大給紙枚数 251 枚	最大給紙枚数 1,340 枚	最大給紙枚数 2,650 枚	最大給紙枚数 251 枚	最大給紙枚数 2,380 枚
最大排紙枚数 100 枚	最大排紙枚数 150 枚	最大排紙枚数 1,050 枚	最大排紙枚数 150 枚	最大排紙枚数 150 枚

※枚数は全てA4普通紙換算。※オプション詳細はP.40をご確認ください。

高速プリントと多彩な機能で、あなたのビジネスを支える1台を。



MFC-L6900DW

ハードに使える
高速、高耐久、
多機能な1台。



MFC-L2730DN

高速&自動両面
プリント機能で、
ビジネスを
スピードアップできる1台。



DCP-L2550DW

無線LAN対応の
ファクス無し複合機。
店舗やSOHOに
フィットする1台。



FAX-2840

レーザーファクスとして
必要十分。
カウンターにも
収まるコンパクトな1台。

MFC-L6900DW

〈A4/モノクロ〉ボディカラー：ホワイト&ライトグレー
オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

高速プリント & 約60万枚高耐久
フラッグシップ・モノクロ複合機



プリンター	ランニングコスト(モノクロ)
コピー	約 2円 /枚 ^{※1}
カラーレスキャナー	
ファクス	プリント速度(モノクロ)
ネットワーク	約 50枚 /分 ^{※2}

基本機能	A4 ～はがき	ADF 80枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 7.5秒 以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 9.5秒 以下	カラーレスキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット ワーク	インター ネット ファクス
標準用紙 トレイ	多目的 トレイ	手差し トレイ	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー)	モノクロ	光学解像度 1200 x 1200dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 300件	無線 LAN	有線 LAN
分離型 カートリッジ	印刷部寿命 約 60万 枚 /5年間	外形寸法 W495 D427 H518mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面 プリント	約 00秒 以下	約 50枚 /分	両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みるだけ 受信	クラウド	スマホ タブレット

約2円/枚の低ランニングコストと
高速約50枚/分のプリントを両立 **P.5**

約60万枚耐久だから、
プリントが多いオフィスでも安心

ADFで「両面同時」約50枚/分^{※6}の高速スキャン **P.30**

自動両面プリントで用紙コストも大幅削減 **P.27**

2way給紙 & 排紙で厚紙にも対応 **P.27**

場所をとらないフロントオペレーション **P.32**

多彩なオプションで
最大**2,650**枚給紙可能 **P.32**

MFC-L6900DWにTT-4000を装着時

MFC-L6900DW 本体標準用紙トレイ 520枚+多目的トレイ 50枚		最大給紙 可能枚数 2,650 枚
TT-4000 オプション/増設用紙トレイ 給紙枚数 520枚 x 4段 = 2,080枚		※枚数は全てA4普通紙換算 ※オプション詳細はP.32、 P.40をご確認ください。

両面同時スキャンに対応で、
コピーもファクスもスピーディーに **P.30**

使いやすく便利なファクス機能 **P.31**


機密保護を強化し、
セキュアなオフィス環境に **P.36**



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約8,000枚/A4 JIS X 6931公表値)です。

※1 TN-62J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。※3 受信はWindowsのみの対応です。※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。※5 別途契約電話会社との契約が必要です。※6 モノクロスキャン時。用紙サイズはA4。ADFからの場合。用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。

MFC-L5755DW

〈A4/モノクロ〉ボディカラー：ダークグレー&ブラック
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付 

※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

低ランニングコストで高速プリント
 ハイスペック・モノクロ複合機



プリンター	ランニングコスト(モノクロ)
コピー	約 2円/枚 ^{※1}
カラーレスキャナー	
ファクス	プリント速度(モノクロ)
ネットワーク	約 40枚/分 ^{※2}

基本機能	A4 ～はがき	ADF 50枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 7.2秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 9.2秒以下	カラーレスキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネット ファクス
標準用紙トレイ 250枚	多目的トレイ 50枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 × 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー(カラー) 00秒以下	モノクロ 約40枚/分	光学解像度 1200 × 1200dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳 300件	無線 LAN	有線 LAN
分離型カートリッジ	印刷部寿命 約30万枚/5年間	外形寸法 W435 D427 H486mm	日本語 ボススクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～400%		両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みるだけ 受信	クラウド	スマホ タブレット

約2円/枚の低ランニングコストを実現 P.5

高速プリント 約40枚/分 P.5

約30万枚耐久だから、
 プリントが多いオフィスでも安心

最大約50枚対応のADFと
 フラットベッドを搭載 P.28

自動両面プリントで用紙コストも大幅削減 P.27

2 way 給紙&排紙で厚紙にも対応 P.27

両面同時スキャンに対応で、
 コピーもファクスもスピーディーに P.30

機密保護を強化し、
 セキュアなオフィス環境に P.36


使いやすく便利なファクス機能 P.31



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約3,000枚/A4 JIS X 6931公表値)です。

※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。※3 受信はWindowsのみの対応です。※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。※5 本機をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(https://www.brother.co.jp/support/)からソフトウェアをダウンロードしてください。※6 別途契約電話会社との契約が必要です。

MFC-L2750DW NEW

〈A4/モノクロ〉ボディカラー：ブラック
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付 

※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

無線LAN、自動両面プリント・スキャンに対応
 ハイスペック・モノクロ複合機

プリンター
コピー
カラーレスキャナー
ファクス
ネットワーク



ランニングコスト(モノクロ)	約 3円/枚 ^{※1}	プリント速度(モノクロ)	約 34枚/分 ^{※2}
----------------	-----------------------------	--------------	------------------------------

基本機能	A4 ～はがき	ADF 50枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 10秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 10秒以下	カラーレスキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネット ファクス	無線 LAN
標準用紙トレイ 250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 × 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー(カラー) 00秒以下	モノクロ 約34枚/分	光学解像度 1200 × 1200dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳 200件	有線 LAN	クラウド	スマホ タブレット
分離型カートリッジ	印刷部寿命 約5万枚/5年間	外形寸法 W410 D398.5 H318.5mm	日本語 ボススクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～400%		両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みるだけ 受信	無線 LAN	クラウド	スマホ タブレット

自動両面プリントで
 用紙コストも大幅削減 P.27

両面同時スキャンに対応で、
 コピーもファクスもスピーディーに P.30

無線LAN対応で、スマートフォンや
 タブレットをビジネスに活用 P.34



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。

※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(https://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。 ※3 受信はWindowsのみの対応です。 ※4 別途契約電話会社との契約が必要です。 ※5 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

MFC-L2730DN NEW

〈A4/モノクロ〉ボディカラー：ブラック
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

有線LAN、自動両面プリントに対応
 スタンダード・モノクロ複合機

プリンター
コピー
カラーレスキャナー
ファクス
ネットワーク



ランニングコスト(モノクロ)	約 3円/枚 ^{※1}	プリント速度(モノクロ)	約 34枚/分 ^{※2}
----------------	-----------------------------	--------------	------------------------------

基本機能	A4 ～はがき	ADF 50枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 10秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 10秒以下	カラーレスキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネット ファクス	無線 LAN
標準用紙トレイ 250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 × 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー(カラー) 00秒以下	モノクロ 約34枚/分	光学解像度 1200 × 1200dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳 200件	有線 LAN	クラウド	スマホ タブレット
分離型カートリッジ	印刷部寿命 約5万枚/5年間	外形寸法 W410 D398.5 H318.5mm	日本語 ボススクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～400%		両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みるだけ 受信	無線 LAN	クラウド	スマホ タブレット

約3円/枚の
 低ランニングコストを実現 P.5

用紙コストを大幅ダウンする
 PCファクス送受信 P.31

場所をとらないフロントオペレーション P.32



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。

※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(https://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。 ※3 受信はWindowsのみの対応です。 ※4 別途契約電話会社との契約が必要です。 ※5 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

DCP-L2550DW NEW

(A4/モノクロ) ボディーカラー：ダークグレー&ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付] **WiFi CERTIFIED**
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

無線LAN対応、ADF搭載の
 ファクス無しモノクロ複合機



ランニングコスト (モノクロ) 約**3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約**34枚/分***2

基本機能	A4	ADF	プリント	ファーストプリント (モノクロ)	コピー	ファーストコピー (モノクロ)
標準用紙トレイ	250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下
分離型カートリッジ	約5万枚 /5年間	印刷部寿命 外形寸法 W410 D398.5 H318.5mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大・縮小 25%~400%	モノクロ 約34枚/分
カラースキャナー	光学解像度 1200 x 1200dpi	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信
Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネットファクス	無線LAN	クラウド	スマホタブレット

最大50枚対応のADFと
 フラットベッドを搭載 **P.28**

場所をとらないフロントオペレーション **P.32**

無線LAN対応で、スマートフォンや
 タブレットをビジネスに活用 **P.34**



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。

DCP-L2535D NEW

(A4/モノクロ) ボディーカラー：ダークグレー&ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

自動両面プリントに対応
 コンパクトなファクス無しモノクロ複合機



ランニングコスト (モノクロ) 約**3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約**34枚/分***2

基本機能	A4	ADF	プリント	ファーストプリント (モノクロ)	コピー	ファーストコピー (モノクロ)
標準用紙トレイ	250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下
分離型カートリッジ	約5万枚 /5年間	印刷部寿命 外形寸法 W410 D398.5 H272mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大・縮小 25%~400%	モノクロ 約34枚/分
カラースキャナー	光学解像度 1200 x 1200dpi	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信
Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネットファクス	無線LAN	クラウド	スマホタブレット

約3円/枚の
 低ランニングコストを実現 **P.5**

高速プリント約34枚/分 **P.5**

自動両面プリントで用紙コストも大幅削減 **P.27**



※パソコンとの接続ケーブル(USBケーブル)は同梱されていません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。

FAX-L2710DN NEW

(A4/モノクロ) ボディーカラー：ダークグレー&ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

自動両面プリントが可能な
 ハイスペック・受話器付き複合機



ランニングコスト (モノクロ) 約**3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約**30枚/分***2

基本機能	A4	ADF	プリント	ファーストプリント (モノクロ)	コピー	ファーストコピー (モノクロ)
標準用紙トレイ	250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下
分離型カートリッジ	約5万枚 /5年間	印刷部寿命 外形寸法 W481 D398.5 H318.5mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大・縮小 25%~400%	モノクロ 約30枚/分
カラースキャナー	光学解像度 1200 x 1200dpi	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信
Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネットファクス	無線LAN	クラウド	スマホタブレット

約3円/枚の
 低ランニングコストを実現 **P.5**

自動両面プリントで用紙コストも大幅削減 **P.27**

用紙コストを大幅ダウンする
 PCファクス送受信 **P.31**



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。※3 別途契約電話会社との契約が必要です。※4 受信はWindowsのみの対応です。※5 本製品と併用の無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

FAX-2840

(A4/モノクロ) ボディーカラー：ホワイト&ダークグレー
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

省エネ&省スペース設計の
 エントリーレーザーファクス



ランニングコスト (モノクロ) 約**3.2円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約**20枚/分***2

基本機能	A4	ADF	プリント	ファーストプリント (モノクロ)	コピー	ファーストコピー (モノクロ)
標準用紙トレイ	250枚	多目的トレイ 00枚	手差しトレイ	モノクロ 2400 x 600dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下
分離型カートリッジ	約5万枚 /5年間	印刷部寿命 外形寸法 W368 D360 H311mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大・縮小 25%~400%	モノクロ 約20枚/分
カラースキャナー	光学解像度 0000 x 0000dpi	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信
Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネットワーク	インターネットファクス	無線LAN	クラウド	スマホタブレット

約3円/枚の
 低ランニングコストを実現 **P.5**

高速プリント約20枚/分 **P.5**

場所をとらないフロントオペレーション **P.32**



※パソコンとの接続ケーブル(USBケーブル)は同梱されていません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-27J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約4.1円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。※3 別途契約電話会社との契約が必要です。

スピードが求められるビジネスの現場に、長く使える1台を。



HL-L6400DW

業務を加速する
高速プリントに、
高耐久性を誇る
タフな1台。



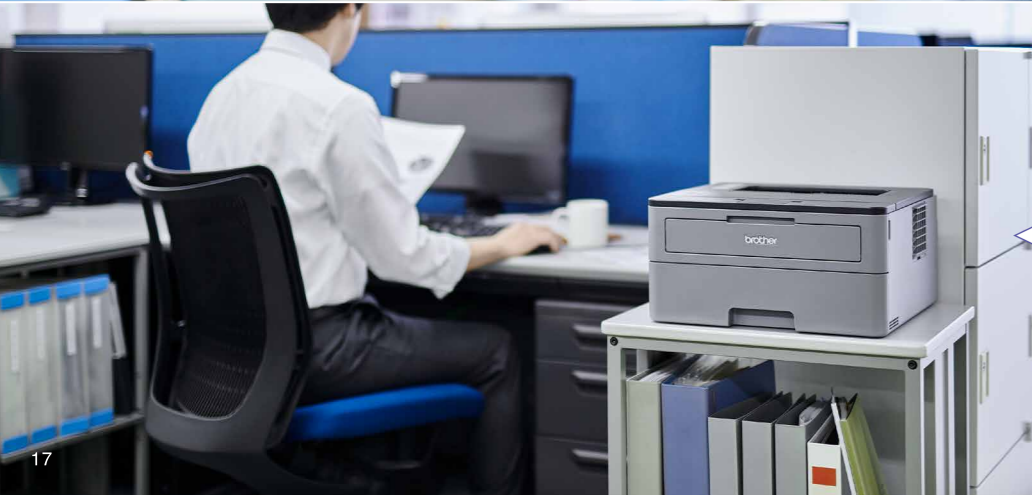
HL-L5100DN

高速プリントを
実現しながら
コストパフォーマンス
に優れた1台。



HL-L2375DW

コンパクトなボディに
必要な機能を凝縮した
小さいけれど
頼りになる1台。



HL-L2330D

シンプル＆コンパクト。
デスクにも置ける
エントリーモデルに
最適な1台。

HL-L6400DW

〈A4/モノクロ〉ボディカラー：ホワイト&ライトグレー
オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付 **WiFi CERTIFIED**
※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

高速プリント & 約60万枚高耐久
フラッグシップ・モノクロプリンター



プリンター	ランニングコスト(モノクロ)
コピー	約 2円 /枚 ^{*1}
カラーレスキャナー	
ファクス	プリント速度(モノクロ)
ネットワーク	約 50枚 /分 ^{*2}

基本機能	A4 ～はがき	ADF 00枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 7.5秒 以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 00秒以下	カラーレスキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット ワーク	インターネット ファクス		
標準用紙 トレイ	520枚	多目的 トレイ	50枚	手差し トレイ	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下	モノクロ 約00枚/分	光学解像度 0000 x 0000dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件	無線 LAN	有線 LAN
分離型 カートリッジ		印刷部寿命 約60万枚 /5年間	外形寸法 W490 D396 H288mm	日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～ 400%	両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みるだけ 受信	クラウド	スマホ タブレット		

高速プリント 約50枚/分 **P.5**

約60万枚耐久だから、
プリントが多いオフィスでも安心

無線LAN対応で、スマートフォンや
タブレットをビジネスに活用 **P.34**

約2円/枚の低ランニングコストを実現 **P.5**

自動両面プリントで用紙コストも大幅削減 **P.27**

場所をとらないフロントオペレーション **P.32**

多彩なオプションで
最大**2,650枚**給紙可能 **P.32**

HL-L6400DWにMX-4000とTT-4000を装着時

MX-4000 オプション/増設給紙トレイ 排紙枚数 最大800枚		最大給紙 可能枚数 2,650枚
HL-L6400DW 本体標準排紙トレイ 250枚 本体標準用紙トレイ 520枚+多目的トレイ 50枚		最大排紙 可能枚数 1,050枚
TT-4000 オプション/増設用紙トレイ 給紙枚数 520枚×4段=2,080枚		※枚数は全てA4普通紙換算 ※オプション詳細はP.32、 P.40をご確認ください。

2 way 給紙 & 排紙で厚紙にも対応 **P.27**

機密保護を強化し、セキュアなオフィス環境に **P.36**



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約8,000枚/A4 JIS X 6931公表値)です。

※1 TN-62J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。 ※2 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により異なる場合があります。 ※3 製品の性能維持のために定期交換部品の交換(有償)が必要です。

HL-L5200DW

〈A4/モノクロ〉 ボディーカラー：ダークグレー＆ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付] **WiFi CERTIFIED**
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

無線LAN対応で、モバイル端末とも連携可能
 ハイスペック・モノクロプリンター



ランニングコスト (モノクロ) 約 **2円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約 **40枚/分***2

HL-L5100DN

〈A4/モノクロ〉 ボディーカラー：ダークグレー＆ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

低ランニングコストで高速プリント
 スタンダード・モノクロプリンター



ランニングコスト (モノクロ) 約 **2円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約 **40枚/分***2

HL-L2375DW NEW

〈A4/モノクロ〉 ボディーカラー：ダークグレー＆ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付] **WiFi CERTIFIED**
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

無線LAN & 自動両面プリントに対応
 コンパクト・モノクロプリンター



ランニングコスト (モノクロ) 約 **3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約 **34枚/分***2

基本機能	A4 ～はがき	ADF 00枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 10秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 00秒以下
標準用紙 トレイ	多目的 トレイ 250枚	手差し トレイ 00枚	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下	モノクロ 約00枚/分
分離型 カートリッジ	印刷部寿命 約 5万枚 /5年間	外形寸法 W356 D360 H183mm	日本語 ポスチスクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～ 400%	
カラー スキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット ワーク	インターネット ファクス	無線 LAN
光學解像度 0000 x 0000dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件	有線 LAN	クラウド	スマホ タブレット
両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みんだけ 受信			



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。

基本機能	A4 ～はがき	ADF 00枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 7.2秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 00秒以下
標準用紙 トレイ	多目的 トレイ 250枚	手差し トレイ 50枚	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下	モノクロ 約00枚/分
分離型 カートリッジ	印刷部寿命 約 30万枚 /5年間	外形寸法 W373 D388 H255mm	日本語 ポスチスクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～ 400%	
カラー スキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット ワーク	インターネット ファクス	無線 LAN
光學解像度 0000 x 0000dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件	有線 LAN	クラウド	スマホ タブレット
両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みんだけ 受信			

約2円/枚の
低ランニングコストを実現 **P.5**

場所をとらないフロントオペレーション **P.32**

無線LAN対応で、スマートフォンや
タブレットをビジネスに活用 **P.34**



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約3,000枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-62J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。
 ※4 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

基本機能	A4 ～はがき	ADF 00枚	プリント	ファーストプリント (モノクロ) 7.2秒以下	コピー	ファーストコピー (モノクロ) 00秒以下
標準用紙 トレイ	多目的 トレイ 250枚	手差し トレイ 50枚	モノクロ 1200 x 1200dpi	USB ダイレクト	ファーストコピー (カラー) 00秒以下	モノクロ 約00枚/分
分離型 カートリッジ	印刷部寿命 約 30万枚 /5年間	外形寸法 W373 D388 H255mm	日本語 ポスチスクリプト 互換	自動両面 プリント	拡大・縮小 25%～ 400%	
カラー スキャナー	ファクス	Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット ワーク	インターネット ファクス	無線 LAN
光學解像度 0000 x 0000dpi	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件	有線 LAN	クラウド	スマホ タブレット
両面同時 スキャン	PCファクス 送信	PCファクス 受信	みんだけ 受信			

約2円/枚の
低ランニングコストを実現 **P.5**

高速プリント 約40枚/分 **P.5**

約30万枚耐久だから、
プリントが多いオフィスでも安心 **P.5**

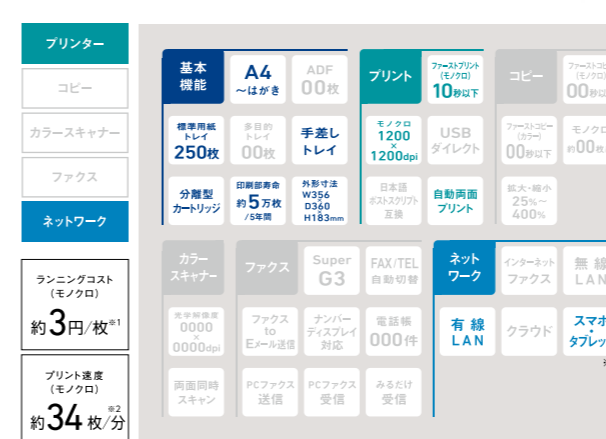


※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約3,000枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-62J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.5円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。
 ※4 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

HL-L2370DN NEW

〈A4/モノクロ〉 ボディーカラー：ダークグレー＆ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

有線LAN &
自動両面プリントに対応
コンパクト・
モノクロプリンター



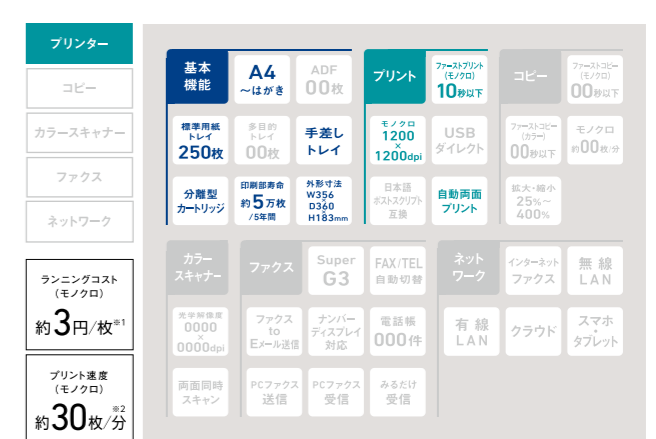
ランニングコスト (モノクロ) 約 **3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約 **34枚/分***2

※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

HL-L2330D NEW

〈A4/モノクロ〉 ボディーカラー：ライトグレー＆ブラック
 オープン価格 [トナーカートリッジ・ドラムユニット付]
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。

コンパクトながら
自動両面プリントに対応
エントリー・
モノクロプリンター



ランニングコスト (モノクロ) 約 **3円/枚***1
 プリント速度 (モノクロ) 約 **30枚/分***2

※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
 ※1 TN-29J使用時、A4/JIS X 6931公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。

ラインアップ
 高速出力
 低コスト
 管理運用
 セキヨウリテイ
 モバイル
 クラウド
 モノクロ
 複合機
 モノクロ
 プリンター
 カラー複合機
 カラープリンター
 サイレースバック
 環境
 便利機能
 対応OS
 使用環境
 消耗品
 シン
 仕様
 一覧

MFC-L8610CDW

〈A4/カラー〉 ボディーカラー：ホワイト&ダークグレー
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。



高耐久、低ランニングコストを実現
 ビジネスエントリー複合機

プリンター	ランニングコスト(モノクロ)	約1.9円/枚	※1 ※8 ※9
コピー			
カラースキャナー	ランニングコスト(カラー)	約14.6円/枚	※1 ※8 ※9
ファクス			
ネットワーク	プリント速度(カラー/モノクロ)	約31枚/分	※2



基本機能	A4 へはがき	ADF 50枚	プリント 2400 × 600dpi	ファーストプリント(カラー/モノクロ) 15秒以下	コピー 2400 × 600dpi	ファーストコピー(カラー/モノクロ) 16秒以下	カラースキャナー 光学解像度 1200 × 2400dpi	ファクス Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット 無線 LAN	インターネット インターネット ファクス	
標準用紙トレイ	多目的トレイ	手差しトレイ	USBダイレクト	ファーストコピー(カラー)	ファーストコピー(モノクロ)	拡大・縮小	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳	無線 LAN	インターネット
250枚	50枚			17秒以下	約31枚/分	25%~400%				300件	有線 LAN	クラウド
分離開体カートリッジ	印刷部寿命 約20万枚/5年間	外形寸法 W435 D526 H539mm	日本語ポストスクリプト互換	自動両面プリント				PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信	クラウド	スマホ タブレット



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(ブラック約3,000枚、カラー各色約1,800枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

※1 TN-493BK/C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約15.2円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 受信はWindowsのみの対応です。 ※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※5 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。 ※6 別途契約電話会社との契約が必要です。 ※7 本機をお使いになる場合は、プラーサーサポートサイト(http://www.brother.co.jp/support/)からソフトウェアをダウンロードしてください。 ※8 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「プラーサーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※9 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

MFC-L3770CDW

〈A4/カラー〉 ボディーカラー：ホワイト&ダークグレー
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。



無線LAN & 自動両面プリントに対応
 コンパクト・カラー複合機

プリンター	ランニングコスト(モノクロ)	約3.1円/枚	※1 ※7 ※8
コピー			
カラースキャナー	ランニングコスト(カラー)	約17.4円/枚	※1 ※7 ※8
ファクス			
ネットワーク	プリント速度(カラー/モノクロ)	約24枚/分	※2



基本機能	A4 へはがき	ADF 50枚	プリント 600 × 2400dpi	ファーストプリント(カラー/モノクロ) 14秒以下	コピー 600 × 2400dpi	ファーストコピー(カラー/モノクロ) 15秒以下	カラースキャナー 光学解像度 1200 × 2400dpi	ファクス Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット 無線 LAN	インターネット インターネット ファクス	
標準用紙トレイ	多目的トレイ	手差しトレイ	USBダイレクト	ファーストコピー(カラー)	ファーストコピー(モノクロ)	拡大・縮小	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳	無線 LAN	インターネット
250枚	30枚			16秒以下	約24枚/分	25%~400%				200件	有線 LAN	クラウド
分離開体カートリッジ	印刷部寿命 約10万枚/5年間	外形寸法 W410 D509 H414mm	日本語ポストスクリプト互換	自動両面プリント				PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信	クラウド	スマホ タブレット



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※4つのドラムユニットは同様に回転するため、1つのドラムユニットが交換時期になると、(印刷可能枚数に達する以外の理由でいずれかのドラムユニットのみを交換しない限り)他の色もほぼ同時に交換時期になります。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(各色約1,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

※1 TN-293BK、TN-297C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約18.1円/枚、モノクロ約3.8円/枚です。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 受信はWindowsのみの対応です。 ※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※5 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。 ※6 別途契約電話会社との契約が必要です。 ※7 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「プラーサーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※8 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

HL-L9310CDW

〈A4/カラー〉 ボディーカラー：ホワイト&ライトグレー
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。



高速 & 自動両面
 プリントを実現
 フラッグシップ・
 カラープリンター



基本機能	A4 へはがき	ADF 00枚	プリント 2400 × 600dpi	ファーストプリント(カラー/モノクロ) 15秒以下	コピー 2400 × 600dpi	ファーストコピー(カラー/モノクロ) 00秒以下	カラースキャナー 光学解像度 1200 × 2400dpi	ファクス Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット 無線 LAN	インターネット インターネット ファクス	
標準用紙トレイ	多目的トレイ	手差しトレイ	USBダイレクト	ファーストコピー(カラー)	ファーストコピー(モノクロ)	拡大・縮小	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳	無線 LAN	インターネット
250枚	50枚			15秒以下	00秒以下	25%~400%				000件	有線 LAN	クラウド
分離開体カートリッジ	印刷部寿命 約20万枚/5年間	外形寸法 W461 D486 H313mm	日本語ポストスクリプト互換	自動両面プリント				PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信	クラウド	スマホ タブレット



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(ブラック約4,500枚、カラー各色約4,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

※1 TN-493BK/C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約15.2円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※4 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。 ※5 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「プラーサーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※6 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

HL-L8360CDW

〈A4/カラー〉 ボディーカラー：ホワイト&ダークグレー
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。



高耐久、低ランニング
 コストを実現
 ハイパフォーマンス・
 カラープリンター



基本機能	A4 へはがき	ADF 00枚	プリント 2400 × 600dpi	ファーストプリント(カラー/モノクロ) 15秒以下	コピー 2400 × 600dpi	ファーストコピー(カラー/モノクロ) 00秒以下	カラースキャナー 光学解像度 1200 × 2400dpi	ファクス Super G3	FAX/TEL 自動切替	ネット 無線 LAN	インターネット インターネット ファクス	
標準用紙トレイ	多目的トレイ	手差しトレイ	USBダイレクト	ファーストコピー(カラー)	ファーストコピー(モノクロ)	拡大・縮小	両面同時スキャン	ファクス to Eメール送信	ナンバーディスプレイ対応	電話帳	無線 LAN	インターネット
250枚	50枚			15秒以下	00秒以下	25%~400%				000件	有線 LAN	クラウド
分離開体カートリッジ	印刷部寿命 約20万枚/5年間	外形寸法 W461 D486 H313mm	日本語ポストスクリプト互換	自動両面プリント				PCファクス送信	PCファクス受信	みるだけ受信	クラウド	スマホ タブレット



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(ブラック約3,000枚、カラー各色約1,800枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

※1 TN-493BK/C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約15.2円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※4 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。 ※5 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「プラーサーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※6 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

HL-L3230CDW

〈A4/カラー〉 ボディーカラー：ホワイト&ダークグレー
 オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付
 ※価格は取り扱い販売店にお問い合わせ下さい。



無線LAN & 自動両面プリントに対応
 コンパクト・カラープリンター

プリンター	ランニングコスト(モノクロ)	約3.1円/枚	※1 ※5 ※6
コピー			
カラースキャナー	ランニングコスト(カラー)	約17.4円/枚	※1 ※5 ※6
ファクス			
ネットワーク	プリント速度(カラー/モノクロ)	約24枚/分	※2



※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。 ※4つのドラムユニットは同様に回転するため、1つのドラムユニットが交換時期になると、(印刷可能枚数に達する以外の理由でいずれかのドラムユニットのみを交換しない限り)他の色もほぼ同時に交換時期になります。 ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(各色約1,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

※1 TN-293BK、TN-297C/M/Y使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約18.1円/枚、モノクロ約3.8円/枚です。 ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※4 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。 ※5 ランニングコスト算出にあたりトナーカートリッジ/ドラムユニットの価格はオンラインショップ「プラーサーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2018年8月時点での各色単体価格(税込)から税抜き価格を算出したものを使用しました。 ※6 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。

ラインアップ

低コスト・高速出力

管理運用・セキュリティ

モバイル

モノクロ複合機

モノクロプリンター

カラー複合機

カラー複合機・プリンター

サイバースパック

便利機能

使用環境

消費品

仕様一覧

仕機能一覧

1年・3年・4年・5年の保守サービスを割安に購入できる

ブラザーサービスパック

BROTHER SERVICE PACK

製品購入時に、オプションとして製品と同じように購入していただけるおトクなサービスです。



優先的に出張対応いたします

(出張修理をご契約の場合)

電話で故障状況を確認し必要な場合は修理手配をいたします。

1年 3年 4年 5年

定額料金だから安心 何度でも修理対応

契約期間中は何度でも修理対応いたします。



専用フリーダイヤルで優先的に受付いたします

保守契約者様専用ダイヤルで長時間お待ちいたしません。



交換部品費用も全て無償

※モノクロレーザー(S)タイプ
カラーレーザー(S)タイプが対象

定期的に交換を必要とする部品も全て無料。
※消耗品は除く

※離島および山間部の場合は、別途交通費が必要となります。※HL-L2330Dは対象外です。

□ブラザーサービスパック料金表

カテゴリ	対象製品	出張修理				
		サービスパック1年間	サービスパック3年間	サービスパック4年間	サービスパック5年間	
モノクロレーザープリンター	HL-L2370DN HL-L2375DW	商品コード	MVS101181	MVS101301	MVS101401	MVS101501
		JANコード	4969121010977	4969121001937	4969121001944	4969121001951
		希望小売価格	¥12,000	¥22,000	¥29,000	¥36,000
モノクロレーザー複合機(B)タイプ	FAX-L2710DN MFC-L2730DN DCP-L2535D MFC-L2750DW DCP-L2550DW FAX-2840	商品コード	MVS121181	MVS121301	MVS121401	MVS121501
		JANコード	4969121010953	4969121001852	4969121001869	4969121001876
		希望小売価格	¥12,000	¥22,000	¥29,000	¥36,000
モノクロレーザー(S)タイプ	MFC-L5755DW HL-L5100DN MFC-L6900DW HL-L5200DW HL-L6400DW	商品コード	MVS101103	MVS101302	-	MVS101502
		JANコード	4969121010861	4969121010885	-	4969121010908
		希望小売価格	¥18,000	¥30,000	-	¥50,000
カラーレーザー複合機(S)タイプ 定期交換部品(有)	MFC-L3770CDW MFC-L8610CDW MFC-L9570CDW	商品コード	MVS151114	MVS151313	-	MVS151501
		JANコード	4969121011165	4969121011172	-	4969121011189
		希望小売価格	¥45,000	¥70,000	-	¥112,500
カラーレーザープリンター(S)タイプ 定期交換部品(有)	HL-L3230CDW HL-L8360CDW HL-L9310CDW	商品コード	MVS201113	MVS201313	-	MVS201502
		JANコード	4969121011196	4969121011202	-	4969121011219
		希望小売価格	¥40,000	¥54,000	-	¥88,000

※サービスパックには、お客様が日常正常にお使いいただく為の取扱説明書に記載されている、定期メンテナンス作業は含まれておりません。※旧機種種のサービスパックに関する情報はホームページをご確認ください。

□設置サービス料金表

カテゴリ	対象製品	設置サービス			
		設置サービス(単体のみ)※1	インストールサービス※2	設置インストールサービス※3	
モノクロレーザー複合機	(S)タイプを除く全機種	商品コード	MVS000001	MVS000003	MVS000002
		JANコード	4969121002378	4969121002385	4969121002392
		希望小売価格	¥10,000	¥20,000	¥20,000
モノクロレーザープリンター	(S)タイプを除く全機種	商品コード	MVS000001	MVS000003	MVS000002
		JANコード	4969121002378	4969121002385	4969121002392
		希望小売価格	¥10,000	¥20,000	¥20,000
モノクロレーザー(S)タイプ	MFC-L5755DW MFC-L6900DW HL-L5100DN HL-L5200DW HL-L6400DW	商品コード	MVS000017	MVS000014	MVS000013
		JANコード	4969121011240	4969121002262	4969121002255
		希望小売価格	¥20,000	¥20,000	¥35,000
	増設用紙トレイ増設排紙トレイ※6	商品コード	MVS000016	-	-
		JANコード	4969121011004	-	-
		希望小売価格	¥5,000	-	-
カラーレーザー複合機 カラーレーザープリンター	全機種	商品コード	MVS000017	MVS000014	MVS000013
		JANコード	4969121011240	4969121002262	4969121002255
		希望小売価格	¥20,000	¥20,000	¥35,000
カラーレーザー(S)タイプ	増設用紙トレイ※6	商品コード	MVS000016	-	-
		JANコード	4969121011004	-	-
		希望小売価格	¥5,000	-	-

※1 設置サービス: 機器の設置及び接続、消耗品の取り付け、動作確認、梱包廃材の引取作業までの作業となります。(PCへの接続は含まれません)
※2 インストールサービス: PC1台に当社のドライバーをインストールを行う作業となります。(開梱設置を希望される場合は「設置・インストール」をご購入ください)
※3 設置・インストールサービス: 機器の設置及び接続、消耗品の取り付け動作確認、PCインストール、梱包廃材の引取作業までとなります。※4 定期交換部品のみの提供はいたしません。 ※5 サービスパック未加入時の定期交換部品修理料金は、特定交換部品修理料金(別途出張料)が適用されます。 ※6 増設用紙トレイ・増設排紙トレイ: 製品の設置メニューを申し込み時のみ、追加で申し込み可能です。また、設置するオプション品の数に関わらず料金は一律となります。

□定期交換部品一覧

カテゴリ	機種名	部品名	耐久枚数
カラーレーザー複合機	MFC-L3770CDW	定着器	約 50,000枚
		PF KIT	約 50,000枚
		PF KIT MP	約 50,000枚
	MFC-L8610CDW MFC-L9570CDW	定着器	約 100,000枚
		レーザーユニット	約 100,000枚
		PF KIT1	約 100,000枚
カラーレーザープリンター	HL-L3230CDW	定着器	約 50,000枚
		PF KIT	約 50,000枚
		PF KIT MP	約 50,000枚
	HL-L8360CDW HL-L9310CDW	定着器	約 100,000枚
		レーザーユニット	約 100,000枚
		PF KIT1	約 100,000枚

□ネットワーク設置についての詳細は、サービスパックカタログをご確認ください。

各定額保守サービスの内容、該当機種、料金などの詳細は、右記の窓口へお問合せください。 TEL052-824-3253 http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm

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てまいります。

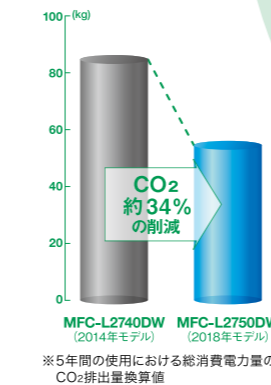
ブラザー製品は、
ライフサイクル全体において環境配慮されています。

使用済みトナー・ドラムの回収リサイクルを行っています。
また回収数に応じた植樹活動を実施しています。

各種環境ラベルや
環境基準に適合しています。



5年間の使用における
総消費電力において
2014年モデルと比べ
約34%のCO2削減を
実現しました。



細包サイズの小型化やハイキューブコンテナの採用など、
積載効率の向上に努めています。

ECO FIRST
ブラザーは環境保全への取り組みを環境大臣に約束し「エコ・ファースト企業」に認定されています。

ブラザーグループの環境活動については、こちらへ

www.brotherearth.com



ラインアップ
低コスト
高速出力
管理運用
セキュリティ
モバイル
クラウド
モノクロ
複合機
モノクロ
プリンター
カラー
複合機
カラー
プリンター
サービス
パック
環境
便利機能
対応
OS
使用
環境
消耗品
オプション
仕様
機能
一覧

Useful functions 便利機能

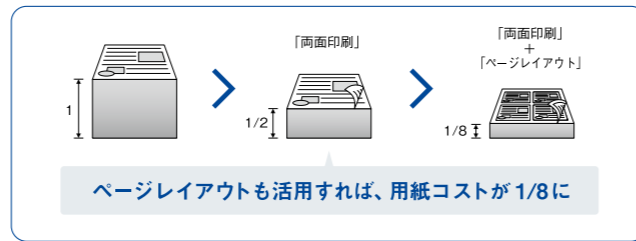
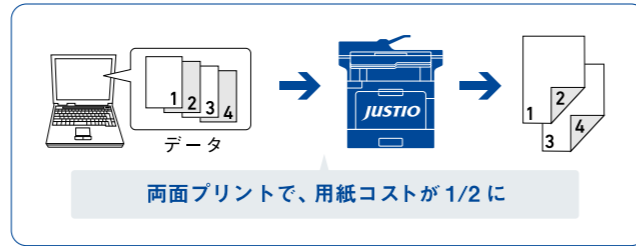
Print プリント 「効率」と「低コスト」を追求したプリント機能

自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

対応機種 FAX-2840除く全モデル

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。さらに、ページレイアウト印刷を行えばファイリングスペースも省けて、会議資料の作成などにも便利です。綴じ方や反転印刷の選択ができ、紙資源を節約することが可能です。

※自動両面プリントはA4のみの対応です。



厚紙も対応、2way給紙&排紙

対応機種 掲載全モデル

多目的トレイ/カセットの2way給紙、正面/背面の2way排紙に対応しているので、封筒など厚手の用紙でも反りにくいストリート排紙が可能です。



分離型トナー・ドラムで消耗品コストを削減

対応機種 掲載全モデル

トナーとドラムを分離して交換することができ、消耗品コストの削減に貢献します。両方の部品をムダなく使い切ることができるため環境への負荷を軽減することもできます。



ビジネスに役立つサービスや多様な環境に対応

日本語 BR-Script 3 搭載

対応機種 MFC-L6900DW/HL-L6400DW/L5200DW/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW

PostScript 3 互換の日本語BR-Script 3 を搭載。Mac など多様な環境に対応します。

Linux

Linux のディストリビューションで、動作可能な各種ドライバーを開発・提供しています。様々なシステムへの接続性を高めます。

※最新対応状況はブラザーサポートサイト <http://www.brother.co.jp/support/> をご覧ください。



SVF/RDE

ウイングアーク1st株式会社の「SVF/RDE」で運用する帳票データを印刷することが可能です。

※最新対応状況は <http://www.wingarc.com/product/svf/> をご覧ください。



日医標準レセプトソフト (ORCA)

日レセからのデータを印刷することが可能です。

※最新対応状況は <http://www.orca.med.or.jp/receipt/use/printer/> をご覧ください。



Copy コピー 両面コピーやカードコピーなど、ビジネスに「使える」機能が満載 ※コピー機能搭載モデルのみ

両面コピーで用紙代削減

片面2枚の原稿を両面1枚にコピー可能。また両面同時スキャン対応モデルなら両面の原稿をそのまま簡単にコピーすることができます。

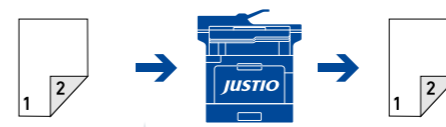
片面読取→両面コピー

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/DCP-L2550DW/L2535D/FAX-L2710DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW



両面読取→両面コピー

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L9570CDW/L3770CDW



最大80枚対応のADFとフラットベッドを搭載

対応機種 コピー搭載モデル

最大80枚連続読取可能なADFと、厚みのある原稿にも便利なフラットベッドを搭載。多様な原稿の読み取りを簡単にします。

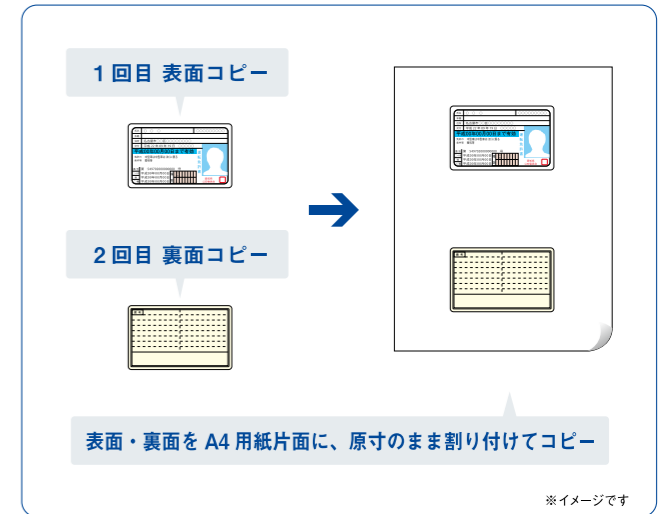
※MFC-L6900DW/L9570CDWの場合。※各機種のADF枚数はP.3、P.4をご確認ください。※ADFはDCP-L2535Dは非対応。※フラットベッドはFAX-2840は非対応。



2 in 1 IDカードコピーで、身分証明書コピーも簡単に

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/DCP-L2550DW/L2535D/FAX-L2710DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

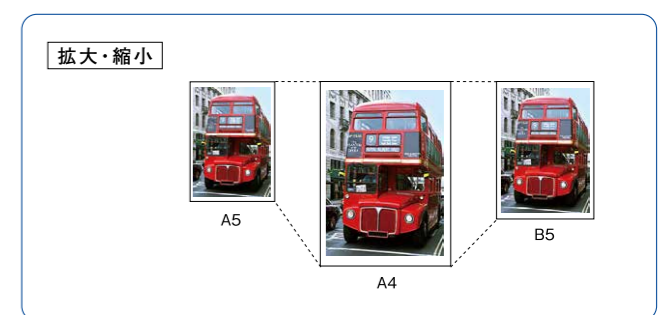
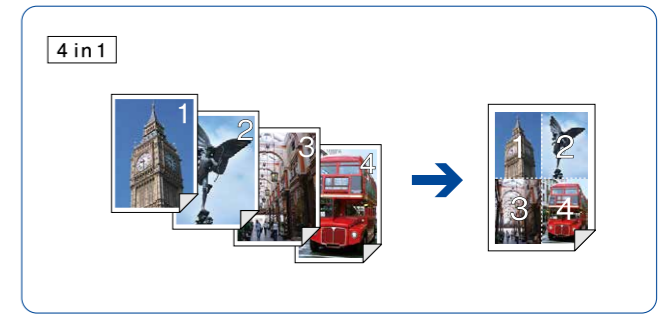
IDカードや身分証明書などカードサイズの表裏も原寸サイズのまま片面にコピーすることが可能です。店舗業務などでお客様の身分証明書をコピーする際も、見やすい原寸サイズでの管理が可能です。



ページレイアウトコピー

対応機種 コピー搭載モデル

4枚の原稿を1枚にコピーすることができ、用紙使用量が削減できます。またその他にも様々なコピーをすることができます。



ラインアップ

低コスト! 高速出力!

管理運用! セキヨウシステム

モバイル! クラウド!

モノクロ! 複合機!

モノクロ! プリンター!

カラー! 複合機!

カラー! 複合機! プリンター!

サイベックス! 環境! パック!

便利機能!

対応OS! 使用環境!

消耗品! オプション!

仕様! 機能! 一覧!

データの電子化でできること、こんなに広がる

パソコンを使わずデータをダイレクトにEメール送信したい人には

スキャン to Eメール送信

スキャナードライバーインストール不要

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW ※1/L9570CDW/L8610CDW ※1

本体でスキャンした原稿を、Eメールの添付ファイルとして送信するので、他事業部や他店舗、取引先へスキャンしたデータをパソコンを使わずに簡単に配信できます。また、社内LAN環境で自分のメールアドレスに送信すれば、ファクス感覚で簡単に文書の電子化ができるので、パソコンにスキャナードライバーをインストールしなくてもスキャンが可能です。

※1 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト (http://www.brother.co.jp/support/) からソフトウェアをダウンロードしてください。
※メールサーバー (SMTP) へ接続できる環境で、複合機に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。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。

3ステップでOK

- 1 スキャンボタン/アイコン
- 2 タッチパネルで登録アドレス選択
- 3 スタートボタン

※ 電話機には「ファイル形式」「解像度」「送信先のメールアドレス」が登録できます。

パソコンを使わずメール添付できない大容量データを送信したい人には

スキャン to FTP

スキャナードライバーインストール不要

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/FAX-L2710DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

本体でスキャンした原稿を、指定したFTP (File Transfer Protocol) サーバーにパソコンを使わずに直接転送して保存します。ネットワーク上のパソコンからFTPサーバーにアクセスすることで、スキャンしたデータをいつでも共有可能です。また、カラー原稿をスキャンしてPDF化したファイルなど、Eメール送信できない大容量データの共有に最適です。

※FTPサーバーの設定が別途必要です。

4ステップでOK

- 1 スキャンボタン/アイコン
- 2 スキャン to FTP 選択
- 3 FTPサーバー選択
- 4 スタートボタン

自分のパソコンのフォルダーにデータを保存したい人には

スキャン to ファイル

対応機種 スキャナー搭載モデル

本体でスキャンした原稿を自分のパソコンのフォルダーにパソコン操作不要で保存できます。紙文書の電子化、情報の共有をシンプルな操作で簡単に行えます。

4ステップでOK

- 1 スキャンボタン/アイコン
- 2 スキャン to ファイル 選択
- 3 保存するパソコンを選択
- 4 スタートボタン

ネットワーク上の共有フォルダーにデータを保存したい人には

スキャン to ネットワーク

スキャナードライバーインストール不要

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

本体でスキャンした原稿をスキャナードライバー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できます。

※Windowsのみの対応です。

4ステップでOK

- 1 スキャンボタン/アイコン
- 2 スキャン to ネットワーク 選択
- 3 共有フォルダーを選択
- 4 スタートボタン

他にも、多彩なスキャンデータの活用方法で作業効率をアップ

□ スキャン to USB

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

スキャンしたデータをUSBメモリーにパソコン要らずで直接保存できるので、スキャンしたデータの持ち運びに便利です。

※セキュリティ設定やUSBハブ機能付きの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。

□ スキャン to Eメール添付

対応機種 スキャナー搭載モデル

自動的にEメールソフトウェアを起動し、スキャンしたデータが新しいメッセージに添付されます。後は宛先のメールアドレスとメール本文を入力して送信するだけなので、メールにデータを添付する手間が省けます。

□ スキャン to イメージ

対応機種 スキャナー搭載モデル

自動的にグラフィックアプリケーションを起動し、スキャンしたデータが表示されるので、スキャンしたデータの加工や修正が簡単です。

□ スキャン to OCR

対応機種 スキャナー搭載モデル

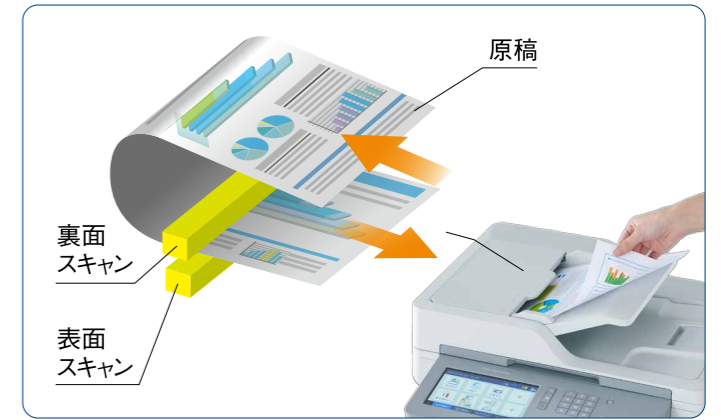
日本語OCRソフトを付属。スキャンした文書イメージデータをテキストデータに変換します。手動で修正・編集することもできます。

両面同時スキャンに対応

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L9570CDW/L3770CDW

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙搬送で表面も裏面もスキャンする「両面同時スキャン」を実現。両面原稿のデータ化やファクス送信、コピーなどで作業効率があがります。

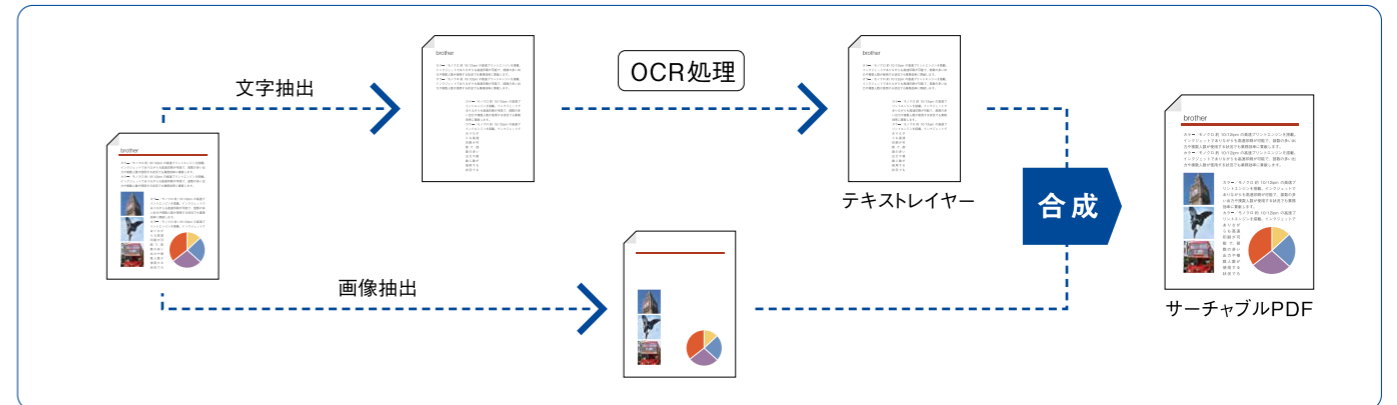
※両面同時スキャンはADF使用時のみ。



※図はイメージです。

サーチャブルPDFを作成可能

スキャン画像の前面にテキストレイヤーを持つ「サーチャブルPDF」を作成可能。テキストレイヤーがあるため、テキストの検索が可能になります。



高圧縮PDFを作成可能

通常のPDFよりデータ量を圧縮できる「高圧縮PDF」を作成可能。画像の種類に最適な圧縮方法を用いることにより、軽いデータのPDFを作ることができます。

パスワード付PDFを作成可能

4桁の数字を用いたパスワードを追加したPDFの作成が可能。高い機密性が求められるビジネスシーンでも活躍します。



スキャンできるフォーマット

機種名	Control Center 4 からスキャン	Control Center 4からスキャン to OCR <small>※文字の認識率は100%ではありません。</small>	本体からスキャン
MFC-L6900DW MFC-L5755DW MFC-L9570CDW MFC-L8610CDW MFC-L3770CDW	BMP、JPEG、TIFF、PNG、PDF、高圧縮PDF、パスワード付PDF、サーチャブルPDF、XPS	サーチャブルPDF、テキストファイル、リッチテキスト形式、HTML	PDF、PDF/A、パスワード付PDF、電子署名付PDF、JPEG、TIFF、XPS
MFC-L2750DW MFC-L2730DN DCP-L2550DW DCP-L2535D FAX-L2710DN		テキストファイル、リッチテキスト形式、HTML	PDF、JPEG

ファクス/電話を自動切替え

対応機種 ファクス搭載モデル

相手に合わせてファクスと電話を自動で切替える「FAX/TEL自動切替え&外付電話機の呼び出し機能」。今お使いの電話機を接続している場合は、ファクスなら自動受信、電話ならベルを鳴らしてお知らせします。

用紙コストを大幅ダウンするPCファクス送受信

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/FAX-L2710DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

パソコンから そのまま送信

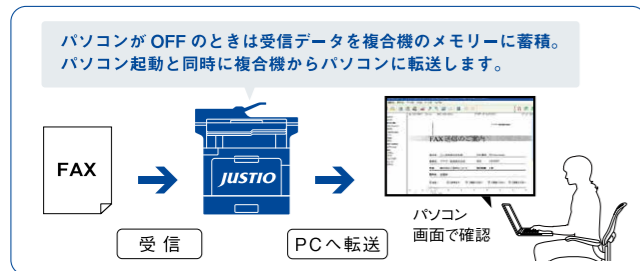
パソコンモニター上の書類や画像をプリントの手間なく、直接ファクス送信が可能。用紙コスト・トナーの節約につながります。



パソコンで みるだけ受信

受信したファクスを紙に印刷することなく、パソコン上で内容を確認できるので、用紙コスト・トナーの節約につながります。受信したファクスをパソコンに保存することで、電子データとして管理できます。

※Windowsのみの対応です。



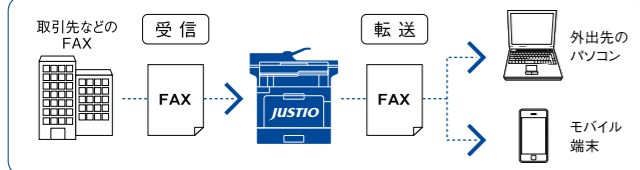
外出先でファクスを確認ファクス to Eメール送信^{※1}

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW^{※2}/L9570CDW/L8610CDW^{※2} ファイル形式 PDF/TIFF-F

受信したファクスを指定したEメールアドレスに自動転送できるので、外出先のパソコンでもオフィスに届いたファクスを確認できます。ファクス転送サービスに加入するコストを削減できます。

※1 ファクスの転送先は、ファクス番号とEメールアドレスのどちらかに設定可能です。ファクスを転送すると同時に、本体で印刷するかどうかの設定も可能です。メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアドレスが付与されている必要があります。

※2 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(<http://www.brother.co.jp/support/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。



次世代ネットワーク(NGN)のIPファクスで通信時間とコストを削減

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

送信先の機器が次世代ネットワーク(NGN)に接続していればデータコネクトでIPファクスを使うことにより、通信時間、通信コストの削減が可能です。



※データコネクトは、送受信側の両者がNTTのフレッツ光ネクスト/フレッツ光ライトのひかり電話サービスに契約している場合のみ利用できます。「フレッツ光ネクスト」「フレッツ光ライト」は、NTT東日本/西日本のサービスです。

インターネットファクス^{※1}で通信コストを大幅削減

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW^{※2}/L9570CDW/L8610CDW^{※2} ファイル形式 TIFF-F

読み取ったデータをイントラネットやインターネットを経由してEメールの添付ファイルとして送信。送受信のやりとりに電話回線が不要となり通信費はゼロに(インターネット利用費は別途必要)。また、複合機がメールを直接受信して印刷するので通常のファクス受信と同じ感覚で使えます。

※ITU-T勧告T.37準拠のインターネットファクスであれば、他社のファクスとの送受信も可能です。
※1 メールサーバー(POP3/SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアドレスが付与されている必要があります。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。
※2 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(<http://www.brother.co.jp/support/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。

本体の液晶で みるだけ受信

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

受信したファクスを印刷前に液晶画面で確認できます。必要なものだけプリントできるので、用紙・トナー代を節約できます。

※製品出荷時はオフです。

ファクスクラウド転送 [クラウド転送/Eメール転送]

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

ファクスクラウド転送

受信したファクスデータを登録済みのクラウドを活用した各種ウェブサービスへ転送・保存することができます。インターネットを経由して共有、外出先から確認も可能です。



ファクスEメール転送

受信したファクスデータを指定したEメールアドレスに転送することができます。メールサーバーの設定も必要ありません。



場所を取らないフロントオペレーション

対応機種 MFC-L3770CDW/HL-L3230CDWを除く掲載全モデル

メンテナンスが便利なフロントオペレーションを採用。給紙・排紙、トナーカートリッジ交換など、すべての操作を前面で行えます。省スペース設計なので本体の設置場所を選びません。



はがき[※]にも対応する多目的トレイ

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/HL-L6400DW/L5200DW/L5100DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW/L3770CDW

様々な用紙サイズに対応する多目的トレイを標準装備。A4最大50枚(はがきは10枚)がセット可能で、必要なときはトレイを開いて用紙をセットするだけです。

※日本郵便株式会社製 通常郵便葉書

大量印刷も快適、大容量用紙トレイ

オプションの増設用紙トレイで給紙枚数を増やすことが可能。サイズが異なる用紙もセットできます。

オプション型番

LT-340CL	LT-330CL
給紙可能枚数	給紙可能枚数
500枚	250枚
TT-4000	TC-4000
給紙可能枚数	給紙可能枚数
2,080枚 (520枚トレイ×4段)	(TT-4000と接続する際に必要となります)

※枚数は全てA4普通紙換算。 ※オプション詳細はP.40をご確認ください。

増設用紙トレイ装着時 最大給紙枚数

型番	増設用紙トレイ	最大給紙枚数
MFC-L8610CDW	本体標準トレイ 250枚 + 多目的トレイ 50枚	550枚
	LT-330CL + LT-330CL	800枚
MFC-L9570CDW HL-L9310CDW HL-L8360CDW	LT-330CL + LT-330CL + LT-330CL	1,050枚
	LT-330CL	550枚
	LT-330CL + LT-330CL	800枚
	LT-330CL + LT-330CL + LT-330CL	1,050枚
	LT-340CL	800枚
MFC-L9570CDW HL-L9310CDW HL-L8360CDW	LT-340CL + LT-330CL	1,050枚
	LT-340CL + LT-340CL	1,300枚
	TT-4000 + TC-4000	2,380枚

オプション型番

LT-6500	LT-6505
給紙可能枚数	給紙可能枚数
520枚	520枚
LT-5500	LT-5505
給紙可能枚数	給紙可能枚数
250枚	250枚
TT-4000	MX-4000
給紙可能枚数	排紙可能枚数
2,080枚 (520枚トレイ×4段)	最大800枚 (100枚トレイ×4段 / 400枚トレイ×2段)

※枚数は全てA4普通紙換算。 ※オプション詳細はP.40をご確認ください。

増設用紙トレイ装着時 最大給紙枚数

型番	増設用紙トレイ	最大給紙枚数
MFC-L5755DW HL-L5200DW HL-L5100DN	本体標準トレイ 250枚 + 多目的トレイ 50枚	550枚
	LT-5500 + LT-5500	800枚
	LT-6500 + LT-5500	820枚
MFC-L6900DW HL-L6400DW	LT-6500 + LT-5500	1,070枚
	LT-6500 + LT-6500	1,340枚
	LT-5505	820枚
	LT-5505 + LT-5505	1,070枚
MFC-L6900DW HL-L6400DW	LT-6505	1,090枚
	LT-6505 + LT-5505 + LT-5505 [※]	1,320枚
	LT-6505 + LT-5505	1,340枚
MFC-L6900DW HL-L6400DW	LT-6505 + LT-6505	1,610枚
	TT-4000	2,650枚

※HL-L6400DWのみ。

増設排紙トレイ装着時 最大排紙枚数

型番	増設排紙トレイ	最大排紙枚数
HL-L6400DW	本体標準排紙トレイ 250枚 + MX-4000	1,050枚

高速・多彩なネットワーク環境でビジネスを効率化

対応機種 ネットワーク搭載モデル

標準のTCP/IPプロトコルを使用し、10Base-T/100Base-TX/1000Base-T[®]イーサネットをサポート。WindowsやMacなど様々なネットワーク環境に対応するネットワークボードを標準装備しました。

※MFC-L6900DW/HL-L6400DW/MFC-L9570CDW/L8610CDW/HL-L9310CDW/L8360CDWのみの対応です。

macOS 簡易ネットワーク設定機能に対応

対応機種 ネットワーク搭載モデル

IPアドレスを自動的に設定^{※1}するとともに、Mac上において、ネットワークに接続されたプリンターを検索して容易に登録できます。小規模LAN環境などで、簡単にネットワーク環境が構築できます。

※1 IPアドレスは、169.254.xxx.xxxの範囲内で自動取得。アドレスの変更も可能。
※簡易ネットワーク接続機能は、Apple Inc.が「Bonjour」と呼ぶネットワーク機能と同等の機能です。

様々な環境に対応

IPv6

対応機種 ネットワーク搭載モデル

IPv6 (Internet Protocol Version 6) に対応し、移行を検討中のお客様への新しいソリューションを提供いたします。

※現在、IPv4環境でご利用のお客様が、直ちにIPv6へ移行する必要はございません。
詳細は、ブラザーサポートサイト (<http://www.brother.co.jp/support/>) をご覧ください。

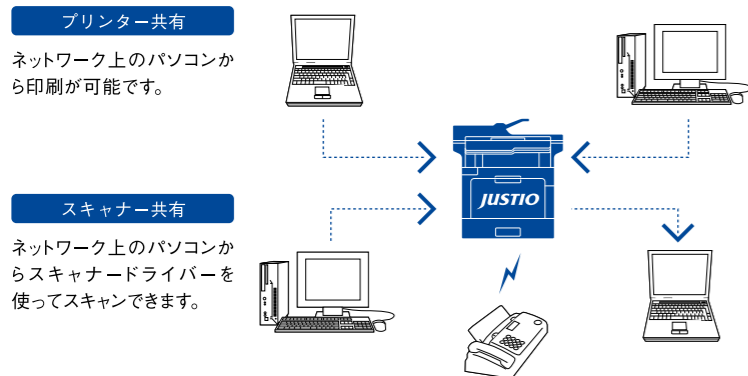
Citrix社 XenApp

全てのアプリケーションやデータをサーバー側に統合して集中管理するCitrix社のXenAppに対応したプリンター/スキャナードライバを提供しています。

※最新対応状況はブラザーサポートサイト (<http://www.brother.co.jp/support/>) をご覧ください。

ネットワークで多彩な機能を共有

ネットワーク標準搭載により、多彩なネットワーク機能を共有できます。



無線LAN接続でスマートなオフィス環境

対応機種 無線LAN搭載モデル

無線LAN対応のPCならLAN/USBケーブルの接続が不要。設置場所が広がり、ケーブルレスのスマートなオフィス環境を実現します。さらに、「接続」「セキュリティ」の両設定を簡単に行えるWPSに対応しました。また、セキュリティ対策として、オープンシステム認証、共有キー認証、WPA-PSK/WPA2-PSK/LEAPの認証方式をサポート。WEPに加えて、TKIP/AESの高度な暗号化方式にも対応しています。

※アクセスポイントも対応している必要があります。※接続は有線/無線のどちらか一方になります。



電波に関するご注意

◎電波の種類と干渉距離

本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載(内蔵)しています。本製品の使用周波数等では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャンネルを変更するか、または電波の放射を停止してください。
3.その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの場合はブラザーコールセンターへお問い合わせください。

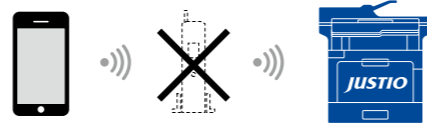
- [2.4]-2.4GHz帯を使用する無線設備を表す。
- [DS]-変調方式がDS-SS方式であることを表す。(IEEE802.11bのとき)
- [OF]-変調方式がOFDM方式であることを表す。(IEEE802.11g/nのとき)
- [4]-想定される干渉距離が40m以下であることを表す。
- [---]-全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

2.4 DS4/OF4

Wi-Fi Direct[®]

対応機種 無線LAN搭載モデル

Wi-Fi機能搭載のスマホやタブレットなら、無線LAN環境がなくても、本体と接続して、直接プリント指示が出せます。

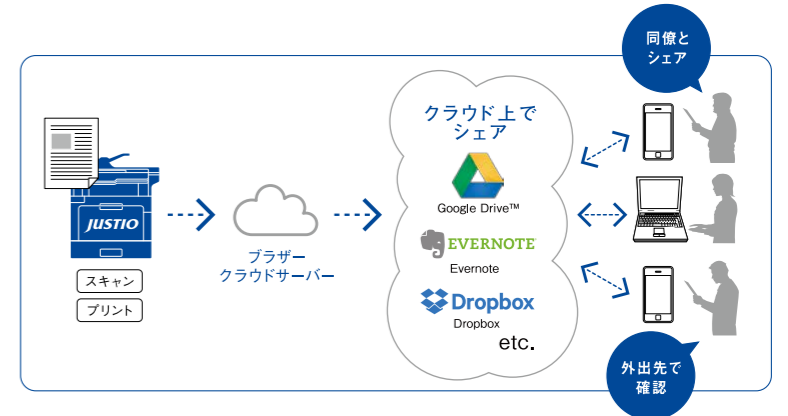


クラウドをビジネスに活用

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/HL-L6400DW/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW

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も直接アクセスが可能。パソコンなしでスキャンした書類をクラウド上へアップロードしたり、クラウド上のデータを印刷することができます。

※アカウントの作成、製品本体への登録の際はパソコン操作が必要です。
※HL-L6400DW/L9310CDW/L8360CDWは印刷のみ。



スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションをダウンロードすることで、プリンターとスマートフォンのワイヤレス通信が可能に。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。

Brother iPrint&Scan

対応機種 ネットワーク搭載モデル

無料でダウンロードできるブラウザー専用アプリケーションです。iPhone/iPadなど、さらにAndroid搭載の端末から写真やドキュメント、ウェブページがプリントでき、スキャンした内容をスマートフォンやモバイル端末に取り込むこともできます。
※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へ接続する際の通信料は、お客様のご負担となります。

Brother プリントサービス プラグイン

対応機種 ネットワーク搭載モデル

Brotherプリントサービスプラグインをインストールすれば、Androidアプリケーションのメニューにある印刷ボタンから、ブラウザーのプリンターで印刷ができるようになります。
※Android 5.0以上の端末に対応。

AirPrint

対応機種 ネットワーク搭載モデル

「AirPrint」を使えば、iPhone/iPadなどからEメール、写真、ウェブページが簡単にプリントできます。無線LANの環境さえあれば、ソフトウェアのダウンロードもドライバーのインストールも不要です。

Google クラウド プリント

対応機種 ネットワーク搭載モデル

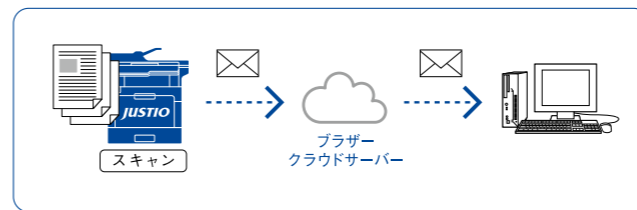
外出先にいながら、スマートフォンのモバイルGmailのメール本文や添付のWordファイル、PDFファイルなどをプリントできるアプリケーション。Googleアカウントを本体に登録しておくだけでOK。ドライバーのインストールも不要です。

※MFC-L2730DN/FAX-L2710DN/HL-L5100DN/L2370DNは、お使いの無線LANルーターとLANケーブルで接続していただく必要があります。

簡単Eメール送信

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

スキャンしたデータを手軽にEメール送信できる「簡単Eメール送信」機能。スキャンしたデータをクラウドサーバー経由で指定したEメールアドレスに送信可能です。メールサーバーの設定は必要ありません。



メール添付印刷

対応機種 MFC-L2750DW/L2730DN/L3770CDW

印刷したいデータをEメールに添付し、指定プリンター宛に送信することで、添付ファイルを印刷することができます。プリンタードライバや専用アプリケーションをインストールする必要はありません。

※サポートファイル形式: PDF, TXT, BMP, JPEG, PNG, TIFF, Microsoft Word/PowerPoint/Excel
※最大ファイルサイズ: 20MB

NFCで簡単接続

対応機種 MFC-L6900DW/L2750DW/HL-L6400DW/MFC-L9570CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW

NFC対応のモバイル端末なら、製品本体にかざすだけでモバイル端末内のデータをプリントしたりスキャンした内容を直接端末に取り込むことができます。無線LANやWi-Fiの設定は必要ありません。



※プリント、スキャンをする場合はBrother iPrint&Scanのインストールが必要です。
※対応のモバイル端末や条件等については、当社ホームページをご覧ください。

クラウド版セキュリティ印刷

対応機種 MFC-L2750DW/L2730DN/L3770CDW

印刷ファイルをインターネット経由で登録し、パスワード認証により指定のプリンターから安全に印刷することが可能です。プリンタードライバをインストールする必要はありません。

※サポートファイル形式: PDF, TXT, BMP, JPEG, PNG, TIFF, Microsoft Word/PowerPoint/Excel
※最大ファイルサイズ: 20MB



リモートセットアップでカンタン設定

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/FAX-L2710DN/2840/
MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW

リモートセットアップソフトウェアを使って、本体の電話帳の編集や保存など、複合機の本体設定をパソコンで行えます。



ウェブブラウザでカンタン設定・管理

対応機種 ネットワーク搭載モデル

ネットワーク上のパソコンからウェブブラウザを使って、簡単に製品本体の設定・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。電話帳などの本体設定や印刷枚数などのメンテナンス情報を確認できます。

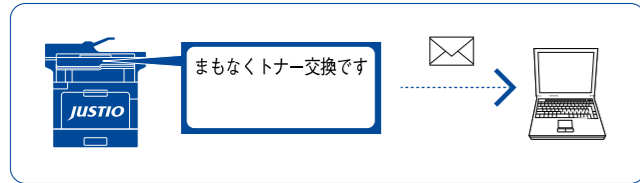


Eメール通達によりオンタイムで情報管理が可能

対応機種 ネットワーク搭載モデル

エラー発生時には、あらかじめ登録したネットワーク管理者までエラー内容を自動的にEメールでお知らせします。トナー切れやトナー残量が少なくなったとき、印刷ジョブエラー、修理が必要なトラブルかどうかなどの情報をEメールで入手できます。

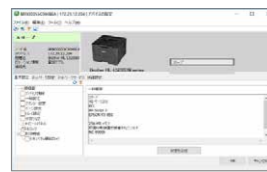
※メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレスおよびEメールアカウントが付与されている必要があります。



複数の複合機やプリンターの管理をサポートするBRAdmin

対応機種 ネットワーク搭載モデル

パソコンから、ネットワーク上の複数のプリンター・複合機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のみの対応です。

プリントログ to ネットワークで印刷履歴を詳細管理

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/HL-L6400DW/L5200DW/L5100DN/
MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW/L3230CDW

製品本体で行われた印刷の履歴をネットワーク上の指定したフォルダーに保存することができます。「印刷の種類(PCプリント・ファクス・コピーなど)」「ファイル名」「ユーザー名」「日付」「時間」「印刷枚数」「カラー印刷枚数」と、詳細な項目まで管理が可能です。

ドライバー設定ロックで印刷設定を一元管理

対応機種 掲載全モデル

「印刷部数設定」「レイアウト設定」「用紙サイズ設定」「透かし設定」「IDプリント」「カラー/モノクロ印刷」*などにロックをかけ、各設定を固定。セキュリティ強化やコストセーブに貢献します。

※カラー印刷の制限はカラーモデルのみ。

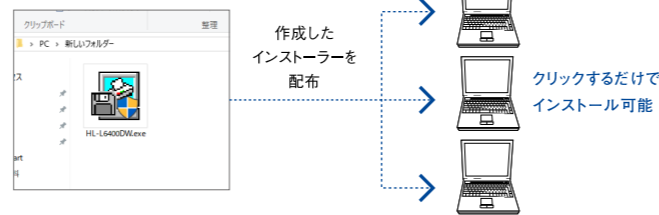


オートマチックドライバーで簡単インストール

対応機種 ネットワーク搭載モデル

クリックするだけで製品本体のプリンタードライバーをインストールする簡単インストーラーを作成することができます。ワークグループのユーザーにこのインストーラーを配布することで、インストール作業の手間と時間を省くことができます。

※Windowsのみの対応です。
※対応ポートはLPR、NetBIOS、IPPです。



LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) に対応

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L9570CDW/L8610CDW

ネットワーク上に保存されたアドレス帳に複合機から直接アクセスが可能。電話帳登録件数を気にせず、宛先指定が簡単に行えます。電話帳に新規登録する手間が省け、今ある電話帳データをそのまま流用できます。

セキュリティ印刷で機密データをしっかり保護

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/HL-L6400DW/L5200DW/L5100DN/
MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW/L3230CDW

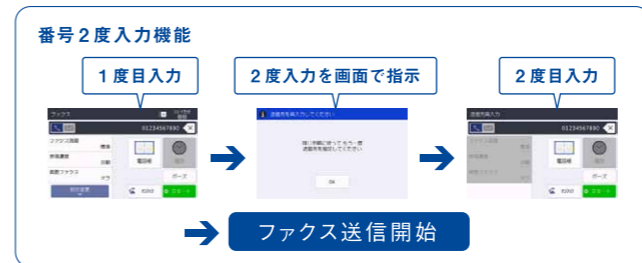
第三者に見られたくない文書や機密書類は、プリンタードライバーでパスワードを設定すると本体のメモリーに蓄積。本体パネルのパスワード入力によって印刷を開始するセキュリティ印刷です。印刷物の取り忘れにより第三者に見られたり、他の印刷ドキュメントと混在することを防ぎます。



ダイヤル制限で操作ミスによるファクスの誤送信を防止

対応機種 ファクス搭載モデル

ファクス番号を2度入力し、送信者がダブルチェックを行える「番号2度入力機能」や、電話帳/ワンタッチボタンからの送信のみ許可する「番号直接入力禁止機能」などのダイヤル制限で、ファクスの誤送信を防止します。



セキュリティ機能ロックで製品本体の管理を徹底

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/FAX-L2710DN/HL-L6400DW/L5200DW/
L5100DN/MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/
HL-L9310CDW/L8360CDW/L3230CDW

ユーザーごとにパスワードを割り当て、コピー/スキャン/ファクス送受信/PCプリント/USBダイレクトなどの利用を制限できます。受信したファクスデータを印刷せずにメモリーに蓄積し、管理者やマネージャーだけが印刷できるようにすることで、見積書や財務情報のファクス受信における情報漏洩のリスクを軽減します。また、コピーの利用を制限することで不要なコピーを防止し、経費削減につながります。さらに個人(グループ)ごとに印刷枚数制限をかけることも可能です。

例えば、店舗での設定

役職	マネージャー	正社員	アルバイト店員
操作可能な機能	<input type="radio"/> コピー	<input checked="" type="checkbox"/> コピー	<input checked="" type="checkbox"/> コピー
	<input type="radio"/> スキャン	<input checked="" type="checkbox"/> スキャン	<input checked="" type="checkbox"/> スキャン
	<input type="radio"/> PCプリント	<input type="radio"/> PCプリント	<input checked="" type="checkbox"/> PCプリント
	<input type="radio"/> USBダイレクト	<input checked="" type="checkbox"/> USBダイレクト	<input checked="" type="checkbox"/> USBダイレクト
	<input type="radio"/> ファクス受信	<input checked="" type="checkbox"/> ファクス受信	<input checked="" type="checkbox"/> ファクス受信

複合機やプリンターのデータ通信の機密性を上げるSSL通信対応

対応機種 MFC-L6900DW/L5755DW/L2750DW/L2730DN/FAX-L2710DN/DCP-L2550DW/
HL-L6400DW/L5200DW/L5100DN/L2375DW/L2370DN/
MFC-L9570CDW/L8610CDW/L3770CDW/HL-L9310CDW/L8360CDW/L3230CDW

SSL (Secure Socket Layer) 暗号化技術を採用し、印刷や本体設定などのデータ送受信の機密性を上げることが可能になります。
※使用できるプロトコルはHTTPS、IPPSです。

ID印刷でドキュメントの印刷者を特定

対応機種 掲載全モデル

ログインユーザー名など印刷者のIDを用紙に印刷することができます。印刷者を容易に特定でき、機密情報の漏洩や印刷の無駄を防止できます。

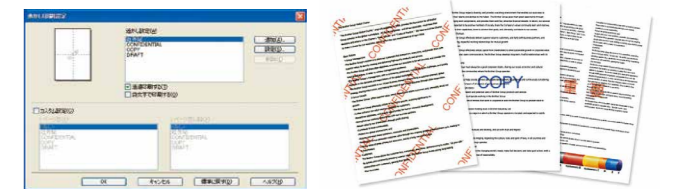
※ID印刷はWindowsのみの対応です。

透かし印刷(ウォーターマーク機能)で社外秘資料の漏洩防止

対応機種 掲載全モデル

「社外秘」「COPY」などの定型語句をはじめ、任意の語句を透かし印刷できます。

※透かし印刷(ウォーターマーク機能)はWindowsのみの対応です。

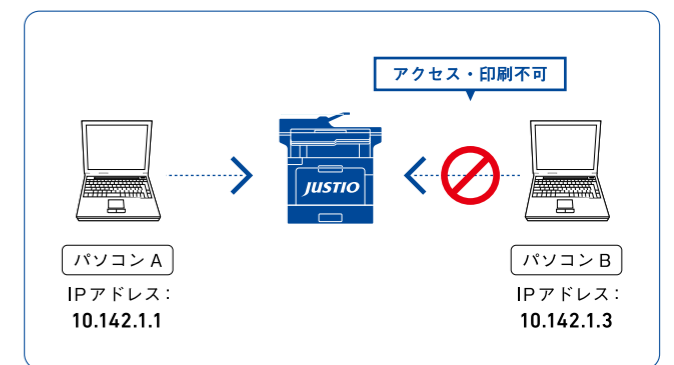


セキュリティIPフィルターでパソコンからのアクセスを制限

対応機種 ネットワーク搭載モデル

ネットワーク上の指定したパソコンからのみ、製品本体へのアクセスやプリントを許可することができます。または、任意のパソコンからのアクセスや印刷を拒否することもできます。印刷による機密情報の漏洩防止や、他のワークグループからの不正印刷防止による経費削減効果が期待できます。

※ご使用になるネットワーク環境下のDHCP機能をoffにする必要があります。



*表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

モノクロプリンター・複合機 消耗品		JANコード	MFC-L6900DW MFC-L7550DW HL-L4400DW HL-L5200DW HL-L5100DN	MFC-L2750DW MFC-L2730DN DCP-L2550DW DCP-L2520DN FAX-L2750DW HL-L2370DN HL-L2330D	MFC-L2740DW MFC-L2720DN DCP-L2540DW DCP-L2520DN FAX-L2700DN HL-L2365DW HL-L2360DN HL-L2320D	MFC-8520DN HL-5440D	HL-2130	MFC-7460DN DCP-7065DN FAX-7860DW FAX-2840 HL-2270DW HL-2240D	MFC-8890DW MFC-8380DN HL-5380DN HL-5340D	MFC-7640W MFC-7340 DCP-7040 DCP-7030 HL-2170W HL-2140	MFC-8870DW MFC-8640DN MFC-8460N HL-5280DW HL-5270DN HL-5250DN HL-5240	MFC-7820N MFC-7420 DCP-7010 FAX-3810N FAX-2810	MFC-8820JJN MFC-8210J DCP-8025JJN HL-5070DN HL-5040	MFC-6800J MFC-4800J DCP-1000J FAX-2800J	
トナー カートリッジ 文字を書いたり 色づけするための 粉末(トナー)が 入っています。	TN-61J 8,000円 約3,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766756556	●												
	TN-62J 16,000円 約8,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766756563													
	TN-29J オープン価格 約3,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766779562		●											
	TN-28J 7,800円 約2,600枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766737753			●										
	TN-53J 8,400円 約3,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766711289				●									
	TN-56J 16,800円 約8,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766711296					●								
	TN-11J 4,410円 約1,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766706728						●							
	TN-27J 8,190円 約2,600枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766689366							●						
	TN-43J 7,350円 約3,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	497776666299													
	TN-48J 16,800円 約8,000枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	497776666305													
TN-26J 8,190円 約2,600枚 (A4 /JIS X 6931 公表値*)	4977766656283									●					
TN-35J 8,570円 約3,500枚 (A4/5%印字時)	4977766639156														
TN-37J 14,700円 約7,000枚 (A4/5%印字時)	4977766639149														
TN-25J 7,880円 約2,500枚 (A4/5%印字時)	4977766631938										●				
TN-33J 8,090円 約3,300枚 (A4/5%印字時)	4977766621748														
TN-36J 13,650円 約6,500枚 (A4/5%印字時)	4977766621731														
TN-10J 6,930円 約2,200枚 (A4/5%印字時)	4977766603928													●	

JIS X 6931
公表値とは
※印刷可能枚数
は、JIS X 6931
(ISO/IEC 19752)
規格(モノクロ電子
写真方式プリンター
用トナーカートリッジ
の印刷枚数を測定
するための試験方
法を定めたもの)に
基づく公表値を満
たしています。






JIS X 6931 標準データ

モノクロプリンター・複合機 消耗品		JANコード	MFC-L6900DW MFC-L7550DW HL-L4400DW HL-L5200DW HL-L5100DN	MFC-L2750DW MFC-L2730DN DCP-L2550DW DCP-L2520DN FAX-L2750DW HL-L2370DN HL-L2330D	MFC-L2740DW MFC-L2720DN DCP-L2540DW DCP-L2520DN FAX-L2700DN HL-L2365DW HL-L2360DN HL-L2320D	MFC-8520DN HL-5440D	HL-2130	MFC-7460DN DCP-7065DN FAX-7860DW FAX-2840 HL-2270DW HL-2240D	MFC-8890DW MFC-8380DN HL-5380DN HL-5340D	MFC-7640W MFC-7340 DCP-7040 DCP-7030 HL-2170W HL-2140	MFC-8870DW MFC-8640DN MFC-8460N HL-5280DW HL-5270DN HL-5250DN HL-5240	MFC-7820N MFC-7420 DCP-7010 FAX-3810N FAX-2810	MFC-8820JJN MFC-8210J DCP-8025JJN HL-5070DN HL-5040	MFC-6800J MFC-4800J DCP-1000J FAX-2800J
ドラム ユニット トナーを用紙に 写すユニットです。 ※トナーカートリッジは 付いていません。	DR-60J 15,000円 約30,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766756587	●											
	DR-24J オープン価格 約12,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766779555		●										
	DR-23J 8,930円 約12,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766737760			●									
	DR-51J 23,100円 約30,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766711319				●								
	DR-22J 11,340円 約12,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766689373					●	●						
	DR-41J 26,250円 約25,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766666312										●		
	DR-21J 12,600円 約12,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766656290											●	
	DR-31J 26,250円 約25,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766639132												●
	DR-20J 12,600円 約12,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766631945												●
	DR-30J 21,000円 約20,000枚 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766621755												●
DR-10J 20,480円 約20,000枚：連続印刷 (1回に20ページ印刷する場合)、 約8,000枚：間欠印刷 (1回に1ページ印刷する場合)	4977766603935													●

カラー/モノクロ プリンター・複合機 オプション		JANコード	MFC-L9700CW HL-L9310CW HL-L8340CW	MFC-L8410CW	MFC-L8450CW HL-L8350CW HL-L8250DN	MFC-9440CJN HL-4570CJW	MFC-8520DN HL-5440D	MFC-8990DW MFC-8870DW MFC-8640DN MFC-8460N MFC-8380DN HL-5380DN HL-5350DN HL-5340D HL-5280DW HL-5270DN HL-5250DN HL-5240	JANコード	MFC-L7550DW HL-L5200DW HL-L5100DN	HL-L6400DW	MFC-L6900DW	
増設用紙 トレイ	LT-340CL 25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅410× 奥行き486×高さ133mm	4977766774574	●										
	LT-330CL 15,000円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:幅410× 奥行き486×高さ97mm	4977766774567	●	●									
	TT-4000 125,000円 (A4普通紙2,080枚給紙可能) 外形寸法:幅660× 奥行き660×高さ717.4mm	4977766765404	●										
	TC-4000 7,680円 (TT-4000とMFC-L9570CJW/ HL-L9310CW/L8360CJWを 接続する際に必要となります) 外形寸法:幅444× 奥行き486×高さ103mm	4977766774581	●										
	LT-320CL 25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅410× 奥行き495×高さ133mm	4977766734257			●								
	LT-300CL 25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅410× 奥行き495×高さ133mm	4977766679619				●							
	LT-5400 25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅368× 奥行き384×高さ150mm	4977766708982					●						
	LT-5300 25,000円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:幅361× 奥行き380×高さ120mm	4977766639262						●					
	増設用紙 トレイ	LT-6500 25,000円 (A4普通紙520枚給紙可能) 外形寸法:幅363× 奥行き384×高さ152mm	4977766755528						●				
		LT-5500 15,000円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:幅363× 奥行き384×高さ122mm	4977766755511						●				
LT-6505 25,000円 (A4普通紙520枚給紙可能) 外形寸法:幅363× 奥行き384×高さ152mm		4977766755566							●	●			
LT-5505 15,000円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:幅363× 奥行き384×高さ122mm		4977766755559							●	●			
TT-4000 125,000円 (A4普通紙2,080枚給紙可能) 外形寸法:幅660× 奥行き660×高さ717.4mm		4977766765404							●	●			
MX-4000 45,000円 (A4普通紙最大800枚排紙可能) 外形寸法:幅367× 奥行き416×高さ381mm	4977766758499							●					

ラインナップ
高速出力
低コスト!
管理運用:
セキユリティ
モバ
クラウド
モノクロ
複合機
モノクロ
プリンター
カラー
複合機
カラー
プリンター
サ
ー
ビ
ス
バ
ッ
ク
便利
機能
使用
対
応
OS
・
環境
消耗
品
オ
プ
シ
ョ
ン
仕
様
鑑
覧

※表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

カラープリンター・複合機 消耗品		JANコード	MFC-L9570CDW MFC-L8610CDW HL-L9310CDW HL-L8360CDW	MFC-L8650CDW HL-L8350CDW HL-L8250CDN	MFC-9460CDN HL-4570CDW	MFC-L3770CDW HL-L3230CDW	MFC-9340CDW HL-3170CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN HL-3040CN
 <p>写真はTN-491Cです。</p>	TN-491C (シアン) オープン価格 約1,800枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	497776673195						
	TN-491M (マゼンタ) オープン価格 約1,800枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766773201						
	TN-491Y (イエロー) オープン価格 約1,800枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766773218						
	TN-491BK (ブラック) オープン価格 約3,000枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766773188		●				
	TN-493C (シアン) オープン価格 約4,000枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766773232						
 <p>写真はTN-391Cです。</p>	TN-391C (シアン) 7,980円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766733670						
	TN-391M (マゼンタ) 7,980円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766733687						
	TN-391Y (イエロー) 7,980円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766733694						
	TN-391BK (ブラック) 6,300円 約2,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766733663						
	TN-396C (シアン) 11,550円 約3,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766733717		●				
 <p>写真はTN-293Cです。</p>	TN-293C (シアン) 7,040円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766684309						
	TN-293M (マゼンタ) 7,040円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766684316						
	TN-293Y (イエロー) 7,040円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766684323						
	TN-293BK (ブラック) 6,300円 約2,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766684293						
	TN-295C (シアン) 12,500円 約3,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766684347		●				
 <p>写真はTN-291Cです。</p>	TN-291C (シアン) 8,400円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766719315						
	TN-291M (マゼンタ) 8,400円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766719322						
	TN-291Y (イエロー) 8,400円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766719339						
	TN-291BK (ブラック) 7,880円 約2,500枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766719308						
	TN-296C (シアン) 10,500円 約2,200枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766719346						
 <p>写真はTN-290Cです。</p>	TN-290C (シアン) 6,620円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766668855						
	TN-290M (マゼンタ) 6,620円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766668848						
	TN-290Y (イエロー) 6,620円 約1,400枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766668831						
	TN-290BK (ブラック) 7,140円 約2,200枚(A4/JIS X 6932公表値) [※]	4977766668824						
	TN-290BK-3PK (ブラック3個入りパック) 19,320円	4977766672405						
TN-290CMY (カラー3色入りパック) 17,850円	4977766672399							

トナーカートリッジ




文字を書いたり色づけするための粉末(トナー)が入っています。

JIS X 6932 公表値とは

※印刷可能枚数はJIS X 6932 (ISO/IEC19798)規格(カラー電子写真方式プリンター用トナーカートリッジの印刷枚数を測定するための試験方法を定めた規格)に基づき公表値を満たしています。※印字密度が低い場合や電源のオン、オフを頻繁に行う場合にはトナー寿命が短くなることがあります。また、この場合には複数色のトナーが同時に寿命とすることがあります。

消耗品はブラザー純正品をお使いください。

ブラザージュスティアシリーズについて、印刷品質・性能を安定した状態で使用いただくために、ブラザー純正の消耗品及びオプションのご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

カラープリンター・複合機 消耗品		JANコード	MFC-L9570CDW MFC-L8610CDW HL-L9310CDW HL-L8360CDW	MFC-L8650CDW HL-L8350CDW HL-L8250CDN	MFC-9460CDN HL-4570CDW	MFC-L3770CDW HL-L3230CDW	MFC-9340CDW HL-3170CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN HL-3040CN
 <p>写真はDR-491CLです。</p>	DR-491CL (4色一体型) オープン価格 約30,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766773300		●				
	DR-391CL (4色一体型) 15,750円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766733656		●				
	DR-390CL (4色一体型) 17,960円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766684415			●			
	DR-293CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個) オープン価格 約18,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766790970				●		
	DR-293CL-BK (ブラック用ドラム) オープン価格 約18,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766790987				●		
	DR-293CL-CMY (カラー用ドラム) オープン価格 約18,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766790994				●		
	DR-291CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個) 10,500円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766719377					●	
	DR-291CL-BK (ブラック用ドラム) 3,890円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766719384					●	
	DR-291CL-CMY (カラー用ドラム) 3,890円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766719391					●	
	DR-290CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個) 9,450円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766668886						●
 <p>写真はDR-290CL-BKです。</p>	DR-290CL-BK (ブラック用ドラム) 3,890円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766668862						●
	DR-290CL-CMY (カラー用ドラム) 3,890円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766668879						●
	WT-320CL 2,800円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)	4977766732178		●	●			
	WT-300CL 2,800円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)	4977766679626			●			
	WT-223CL 2,800円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合)	4977766790024				●		
	WT-220CL 2,800円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)	4977766718820					●	
	WT-200CL 2,800円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)	4977766670336						●
	BU-330CL 25,000円 約130,000枚(1回に3ページ印刷する場合) 約50,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766775038		●				
	BU-320CL 25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約20,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766732161			●			
	BU-300CL 25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766679602				●		
 <p>写真はBU-223CLです。</p>	BU-223CL 25,000円 約50,000枚(1回に2ページ印刷する場合)	4977766790000				●		
	BU-220CL 25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766718813					●	
	BU-200CL 25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766670229						●

ドラムユニット

トナーを用紙に写すユニットです。トナーカートリッジは付いていません。

廃トナーボックス

ベルトユニット

ラインアップ
高速出力!
低コスト!
管理運用:
セキユリティ
モバイル!
モノクロ
複合機
モノクロ
プリンター
カラー複合機
カラープリンター
サレハスバック
環境
便利機能
使用環境
対応OS
消耗品
オプション
仕様一覧

複合機機能一覧表

モノクロ複合機

カラー複合機



機能名		機能概要	MFC-L6900DW	MFC-L5755DW	MFC-L2750DW	MFC-L2730DN	DCP-L2550DW / DCP-L2535D	FAX-L2710DN	FAX-2840	MFC-L9570CDW	MFC-L8610CDW	MFC-L3770CDW	
基本機能	フラットベッド方式	厚みのある原稿をそのままコピー・ファクス・スキャンできます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ADF(自動原稿送り装置)枚数	1回の操作で、原稿の差し替えをせずに連続読み取りができる最大枚数です。	80枚	50枚	50枚	50枚	50枚	50枚	20枚	80枚	50枚	50枚	
	標準用紙トレイ枚数 / 排紙枚数	標準用紙トレイにセット可能な用紙の枚数です。標準用紙トレイに排紙可能な用紙の枚数です。	520枚 / 250枚	250枚 / 150枚	250枚 / 100枚	250枚 / 100枚	250枚 / 100枚	250枚 / 100枚	250枚 / 100枚	250枚 / 100枚	250枚 / 150枚	250枚 / 150枚	250枚 / 150枚
	多目的トレイ・手差しトレイ	はがき※45など、様々なサイズの紙をセットできるトレイです。※35	50枚(多目的トレイ)	50枚(多目的トレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	50枚(多目的トレイ)	50枚(多目的トレイ)	30枚(多目的トレイ)
	給紙セット可能枚数(オプション装着時最大)	標準トレイ、多目的(手差し)トレイ、増設用紙トレイ(オプション)の最大セット枚数です。	2,650枚※16	1,340枚※37	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚	2,380枚※16※66	1,050枚※67	280枚
	受話器標準装備	本体の受話器から電話をかけることができます。	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—
	標準メモリー容量	標準の搭載メモリー容量です。	1GB	256MB	256MB	128MB	128MB	64MB	16MB	1GB	512MB	512MB	
	インターフェイス	USB2.0(Hi-speed)※7	USB(Universal Serial Bus)2.0インターフェイスです。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		ネットワーク	有線LAN(10Base-T/100Base-TX/1000Base-T対応)と無線LAN(IEEE802.11b/g/n)インターフェイスです。※26	有線、無線LAN	有線、無線LAN	有線、無線LAN	有線LAN	有線、無線LAN	—	有線LAN	—	有線、無線LAN	有線、無線LAN
		USBホスト※41	USBメモリーを接続するインターフェイスです。	●	●	—	—	—	—	—	●	●	●
	マルチアクセス	ファクス送信中にプリントするなど、実行中の機能を止めずに他の機能を同時に進行できる機能です。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	リモートセットアップ	パソコンから、複合機の電話帳の追加・編集や初期設定値の変更などが行えます。	●	●	●	●	●	—	●	●※58	●	●	●
	分離型カートリッジ	トナーとドラムの分離型カートリッジを採用しています。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	トナー節約モード	トナーを通常より少ない量で印刷します。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	モードキー/液晶サイズ/液晶バックライト	ワンタッチで機能切り替え / 液晶サイズ / 液晶バックライト有無	— / 4.85型TFTタッチパネル / ●	— / 3.7型TFTタッチパネル / ●	— / 2.7型TFTタッチパネル / ●	— / 2.7型TFTタッチパネル / ●	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / ●	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / ●	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / ●	— / 7.0型TFTタッチパネル / ●	— / 3.7型TFTタッチパネル / ●	— / 3.7型TFTタッチパネル / ●	— / 3.7型TFTタッチパネル / ●
自動両面プリント※42	プリント、コピー、ファクス受信時に、自動で両面印刷できます。	●	●	●	●	●	●	—	—	●※49	●※49	●※49	
両面同時スキャン	スキャン、コピー、ファクス送信時に、ADFにセットした両面原稿を一回の操作で読み取ります。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
USBダイレクト※41	USBメモリーからPCLで直接印刷したり、スキャンデータをUSBメモリーに保存できます。	●	●	—	—	—	—	—	—	●	●	●	
透かし(ウォーターマーク)印刷※5	「社外秘」「COPY」などの定型語をはじめ、任意の語句を透かし印刷できます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
セキュリティ印刷	プリントジョブを一時的に本体のメモリーに蓄積し、パスワード入力によって印刷を開始します。	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	●	
セキュリティ機能ロック / 設定ロック	ユーザー毎に利用できる機能を制限します。 / 日付やファクス送信元登録などの設定を制限します。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	— / —	— / —	● / ●	— / ●	● / ●	● / ●	● / ●	
セキュリティIPフィルター※30	ネットワーク上の指定したパソコンからの印刷やアクセスを制限することができます。	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	●	
ID印刷※5 / SSL通信※44	印刷者のIDを印刷できます。 / SSL暗号化技術でデータ送受信を安全に行えます。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	
お気に入り設定登録機能	使用頻度の高い設定を保存することができます。	最大48件	最大48件	最大12件	最大12件	—	—	—	最大64件	最大48件	最大18件		
プリンター	拡大縮小印刷機能	原稿を拡大 / 縮小して印刷することができます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ページレイアウト印刷	複数枚の原稿をまとめて1枚にプリントしたり、1枚の原稿を複数枚の用紙に印刷できます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	コマンド体系	PCL(欧文)、BR-Script3(日本語)、EPSON FX-850などに対応できます。	PCL(欧文)、EPSON FX-850、PDF Version1.7、XPS Version1.0、BR-Script3(日本語)	PCL(欧文)、EPSON FX-850、PDF Version1.7、XPS Version1.0	PCL(欧文)	PCL(欧文)	PCL(欧文)	—	—	PCL(欧文)、BR-Script3(日本語)、PDF Version1.7、XPS Version1.0	PCL(欧文)、BR-Script3(日本語)、PDF Version1.7、XPS Version1.0	PCL(欧文)、BR-Script3(日本語)	
コピー	複数部コピー	1回の操作で複数部の連続コピーができます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	拡大・縮小コピー	原稿を拡大 / 縮小してコピーすることができます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	2 in 1 IDカードコピー	IDカードや身分証明書などカードサイズの裏表を、原寸のままA4片面にコピーすることができます。	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	
ソートコピー / ページレイアウトコピー※13	複数原稿を仕分けコピーできます。 / 4枚または2枚の原稿を1枚の用紙にコピーできます。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●		
カラー スキャナー	スキャンボタン	PDFファイルの作成や画像のスキャン、Eメールへの画像添付が簡単にできます。	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	●	●	—	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	
	機能	ネットワークなし	スキャンボタンの操作で利用できる機能です。	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/USB	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/USB	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル	—	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/USB	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/USB	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/USB
		ネットワークあり	本体のスキャンボタン操作で、スキャンデータをネットワーク上のPCやサーバーに送信します。	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/Eメール送信※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/Eメール送信※4※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/FTP※34	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル	PDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/FTP※34	—	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/Eメール送信※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/Eメール送信※4※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/ネットワーク(Windowsのみ)/FTP※34
ファクス	Super G3※18	モデムスピード33.6kbpsによるスーパーG3通信が可能です。	●	●	●	●	—	●	—	●	●	●	
	電送時間※11	電送時間が短ければ短いほどファクスの通信時間が短縮されます。	2秒台	2秒台	2秒台	2秒台	—	2秒台	7秒台	2秒台	2秒台	2秒台	
	FAX/TEL自動切替+外付電話機接続※21	相手に合わせて、受信したファクスと電話を自動で切り替えることができます。	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	自動切替後の外付電話機呼び出し	ファクスと電話を自動切替の後、ファクスは自動受信、電話は外付電話機につながります。	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	ファクス転送 / リモート取り出し	留守中に受信したファクスを転送します。 / メモリー受信したファクスを外先から取り出せます。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	
	ファクス to Eメール送信※33	受信したファクスを指定したEメールアドレスに自動転送できます。	●	●※4	—	—	—	—	—	●	●※4	—	
	ナンバーディスプレイ	ファクス送信元の番号をディスプレイ上に表示できます。※28	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	メモリーバックアップ機能	受信データはメモリーにバックアップされ、停電時でも安心です。	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	メモリー送信 / メモリー代行受信※8※9	原稿を本体メモリーに記憶後、自動的にファクス送信します。 / メモリーに記憶可能な最大枚数です。	● / 最大500枚	● / 最大500枚	● / 最大500枚	● / 最大500枚	—	● / 最大400枚	● / 最大400枚	● / 最大500枚	● / 最大500枚	● / 最大500枚	
	ワンタッチダイヤル / 電話帳	電話番号やEメールアドレス(ファクス to Eメール送信 / インターネットファクス対応モデルのみ)を登録します。	— / 300件	— / 300件	— / 200件	— / 200件	—	4×2件 / 200件	11×2件 / 200件	— / 300件	— / 300件	— / 200件	
順次同報送信	同じ文書を1回の操作で複数の相手先に順次送信します。	最大350件	最大350件	最大250件	最大250件	—	最大258件	最大272件	最大350件	最大350件	最大250件		
自動縮小受信	送られてきた画像が印刷可能サイズを超えている場合、自動縮小して印刷します。	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●		
タイマー送信 / 取りまとめ送信	ファクス送信の時間を予約できます。 / 同時刻に予約されたファクスをまとめて送信します。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	—	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●		
通信管理 / 送信結果レポート	送信/受信した通信結果をプリントします。 / 送信後に送信結果をプリントします。	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	—	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●		
送付書送信	複合機本体に内蔵されている送付書をつけて送信することができます。	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●		
ファクス誤送信防止	「番号2度入力機能」と「番号直接入力禁止機能」などでファクスの誤送信を防止します。	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●		
PCファクス※19	PCファクス送信	パソコンモニター上の書類や画像を印刷することなく、直接ファクス送信できます。	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●	
	PCファクス受信※5	ファクス受信したデータをパソコンにダイレクトに取り込み、画面上で内容を確認できます。	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●	
ネットワーク※6	プリンター共有	ネットワーク上のパソコンから、プリンタードライバーを起動してプリントすることができます。	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	
	スキャナー共有	ネットワーク上のパソコンから、スキャナードライバーを起動してスキャンすることができます。	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	
	インターネットファクス※31	インターネット網を利用して、ファクスの送受信をすることができます。	●	●(Webダウンロード)※4	—	—	—	—	—	—	●(Webダウンロード)※4	—	
	プロトコル / IPv6	対応しているプロトコルです。 / 次世代ネットワークプロトコルIPv6への対応です。	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	—	TCP/IP / ●	—	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	
	ウェブブラウザ設定	ウェブブラウザで電話帳等の設定や、トナー残量等の確認が可能です。	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	
	簡単Eメール送信	メールサーバーの設定をしなくても、スキャンデータをEメールアドレスに送信可能です。	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●	
クラウド接続機能	本体操作だけで各種クラウドサービスにPCLで直接アクセスが可能です。	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●		
Brother iPrint&Scan	PCを介さずにモバイル端末から直接プリントやスキャンが可能です。	●	●	●	●	▲※10	●	—	▲※10	●	●		
NFC※15	プリントやスキャン、セキュリティ等に活用できます。	●	—	●	—	—	—	—	●	—	●		

※ 注釈についてはP.48をご参照ください。

ラインアップ

高速出力!

管理運用! セキュリティ

モバイル!

モノクロ複合機

モノクロプリンター

カラー複合機

カラープリンター

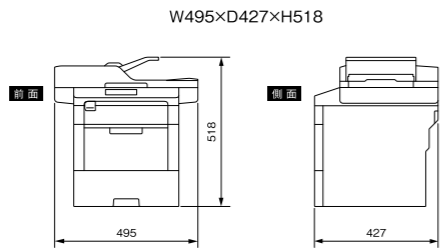
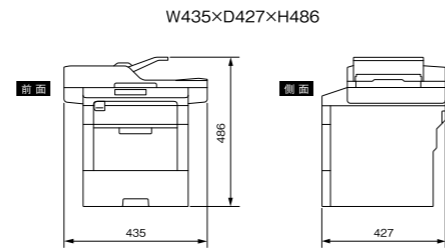
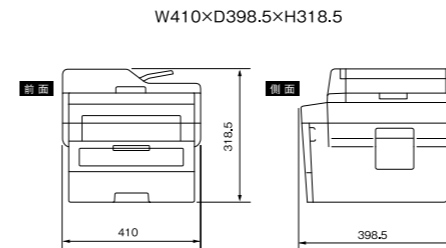
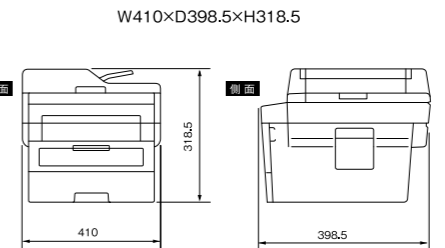
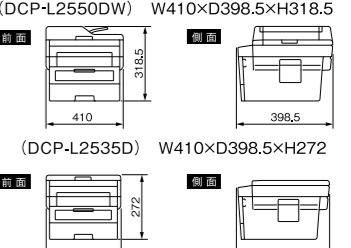
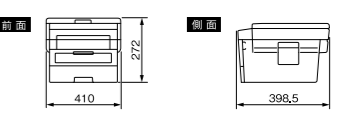
サードパーティ

便利機能

使用環境

消耗品

仕様一覧

複合機仕様一覧表	モノクロ複合機		モノクロ複合機		
	MFC-L6900DW	MFC-L5755DW	MFC-L2750DW	MFC-L2730DN	DCP-L2550DW/DCP-L2535D
JANコード	4977766756549	4977766756532	4977766781268	4977766782388	4977766782364/4977766782357
形式	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	卓上型
読み取り方式	Dual CIS	Dual CIS	Dual CIS	CIS	CIS
原稿サイズ幅	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)※24
最大用紙サイズ	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)
原稿読み取り幅	204mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)
記録方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式
対応OS ※38 ※54 ※68	Windows 10,8/8.1,7,Vista,XP(SP3のみ)/XP Professional x64(SP2のみ), Server 2016,Server 2012/2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 macOS v10.8.5~	Windows 10,8/8.1,7,Vista,XP(SP3のみ)/XP Professional x64(SP2のみ), Server 2016,Server 2012/2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 macOS v10.8.5~	Windows 10, 8/8.1,7 SP1,Server 2016,Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~ ※DCP-L2535DはServerOS非対応
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力 ※62	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.7W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約690W、最大時:1180W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.6W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約610W、最大時:1080W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.2W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約420W、最大時:880W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.2W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約420W、最大時:880W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約0.8W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約420W、最大時:880W以下
エネルギー消費効率 ※56	127kWh/年 区分:複合機d	103kWh/年 区分:複合機c	70kWh/年 区分:複合機c	70kWh/年 区分:複合機c	70kWh/年 区分:複合機c
ウォームアップタイム ※46	5.7秒以下(スリープモードから)、27秒以下(電源投入から)	5.8秒以下(スリープモードから)、27秒以下(電源投入から)	10秒以下(スリープモードから)、29秒以下(電源投入から)	10秒以下(スリープモードから)、29秒以下(電源投入から)	10秒以下(スリープモードから)、29秒以下/28秒以下(電源投入から)
動作環境	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)
稼働音 ※55	動作時:6.76B/57dB 待機時:4.80B/35dB	動作時:6.67B/54dB 待機時:4.80B/35dB	動作時:6.59B/49dB 待機時:不可聴/30dB	動作時:6.59B/49dB 待機時:不可聴/30dB	動作時:6.59B/49dB 待機時:不可聴/30dB
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)					 
重量(消耗品含む)	約18.9kg	約16.6kg	約12.0kg	約11.8kg	約11.6kg / 約10.3kg
付属品 ※1	CD-ROM,ドラムユニット,トナーカートリッジ(スタートナー約8,000枚)、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM,ドラムユニット,トナーカートリッジ(スタートナー約3,000枚)、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM,ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM,ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM,ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物
装置寿命 ※23	プリンター部:約60万枚または5年間のいずれか早い方 スキャナー部:約5万枚または5年間のいずれか早い方	約30万枚または5年間のいずれか早い方 約5万枚または5年間のいずれか早い方	約5万枚または5年間のいずれか早い方 約5万枚または5年間のいずれか早い方	約5万枚または5年間のいずれか早い方 約5万枚または5年間のいずれか早い方	約5万枚または5年間のいずれか早い方 約5万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクト ※41	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、PRN※60、XPS、TIFF※25 スキャン to USB【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、PRN※60、XPS、TIFF※25 スキャン to USB【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	—	—	—
プリンター					
プリント速度(A4) ※29	カラー:— モノクロ:約50枚/分(片面)、約24ページ/分(両面)※64	— 約40枚/分(片面)、約20ページ/分(両面)※63	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65
ファーストプリントアウトタイム ※61	カラー:— モノクロ:7.5秒以下	— 7.2秒以下	— 10秒以下	— 10秒以下	— 10秒以下
プリント最大解像度 ※14	カラー:— モノクロ:1200×1200dpi	— 1200×1200dpi	— 1200×1200dpi	— 1200×1200dpi	— 1200×1200dpi
プリント不可能領域(A4)	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm
用紙サイズ ※36	多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45
用紙種類	多目的トレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	多目的トレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45
コピー					
複写速度(A4連続) ※12 ※29	カラー:— モノクロ:約50枚/分(片面)、約24ページ/分(両面)※64	— 約40枚/分(片面)、約20ページ/分(両面)※63	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65	— 約34枚/分(片面)、約16ページ/分(両面)※65
ファーストコピーアウトタイム ※61	カラー:— モノクロ:9.5秒以下	— 9.2秒以下	— 10秒以下	— 10秒以下	— 10秒以下
コピー最大解像度(記録時)	1200×600dpi	1200×600dpi	600×600dpi	600×600dpi	600×600dpi
最大連続複写枚数	999枚	999枚	99枚	99枚	99枚
複写倍率	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み
階調	256階調	256階調	256階調	256階調	256階調
スキャナー					
最大光学解像度/ソフトウェア補間最大解像度(主走査)×(副走査) ※17	1200×1200dpi/19200×19200dpi	1200×1200dpi/19200×19200dpi	1200×1200dpi/19200×19200dpi	1200×1200dpi/19200×19200dpi	1200×1200dpi/19200×19200dpi
階調	フルカラー:入力:48ビット、出力:24ビット グレースケール:入力:16ビット、出力:8ビット	入力:48ビット、出力:24ビット 入力:16ビット、出力:8ビット	入力:30ビット、出力:24ビット 入力:10ビット、出力:8ビット	入力:30ビット、出力:24ビット 入力:10ビット、出力:8ビット	入力:30ビット、出力:24ビット 入力:10ビット、出力:8ビット
読み取り速度 ※32	カラー:2.53秒/枚(片面)、2.98秒/枚(両面) モノクロ:1.01秒/枚(片面)、1.01秒/枚(両面)	カラー:2.53秒/枚(片面)、2.98秒/枚(両面) モノクロ:1.78秒/枚(片面)、2.08秒/枚(両面)	カラー:7.2秒/枚(片面)、13.6秒/枚(両面) モノクロ:2.39秒/枚(片面)、4.53秒/枚(両面)	カラー:7.2秒/枚(片面) モノクロ:2.39秒/枚(片面)	カラー:7.2秒/枚(片面) モノクロ:2.39秒/枚(片面)
ファクス					
データ圧縮方式	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG	—
走査線密度	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	—
適用回線 ※20	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	—
電送時間 ※11	2秒台	2秒台	2秒台	2秒台	—
最大通信速度 ※18	33.6kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)	—
ハーフトーン	256階調	256階調	256階調	256階調	—

※注釈についてはP.48をご参照ください。

ラインアップ

高速出力

低コスト
管理運用
セキュリティ

モバイル

モノクロ
複合機

モノクロ
プリンター

カラー
複合機

カラー
プリンター

サードパーティ
環境

便利機能

対応OS
環境

消耗品
オプション

仕様
機能
一覧

複合機仕様一覧表	モノクロ複合機		カラー複合機		
	FAX-L2710DN	FAX-2840	MFC-L9570CDW	MFC-L8610CDW	MFC-L3770CDW
JANコード	4977766782371	4977766713573	4977766774659	4977766774642	4977766788496
形式	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型
読み取り方式	CIS	CIS	Dual CIS	CIS	Dual CIS
原稿サイズ幅	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:216mm、最小:148mm	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)	最大:215.9mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:105mm(ADF)
最大用紙サイズ	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)
原稿読み取り幅	204mm(A4)	208mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)
記録方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	電子写真方式LEDプリンター
対応OS ※38 ※54 ※68	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10,8/8.1,7,Vista, XP/XP Professional x64 macOS v10.5.8~	Windows 10, 8/8.1, 7, Server2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7, Server2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.11.6~
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力 ※62	スリープ時(ディープスリープ時):平均約0.8W、待機時:平均約37W、コピー時:平均約400W、最大時:880W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.5W、待機時:平均約55W、コピー時:平均約445W、最大時:850W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.7W、待機時:平均約75W、コピー時:平均約530W、最大時:1030W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.6W、待機時:平均約75W、コピー時:平均約530W、最大時:1030W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均約1.1W、待機時:平均約75W、コピー時:平均約440W、最大時:1010W以下
エネルギー消費効率 ※56	61kWh/年 区分:複合機c	省エネ法対象外	94kWh/年 区分:複合機a	94kWh/年 区分:複合機a	70kWh/年 区分:複合機a
ウォームアップタイム ※46	10秒以下(スリープモードから)、29秒以下(電源投入から)	8秒以下(スリープモードから)、28秒以下(電源投入から)	31秒以下(スリープモードから)、34秒以下(電源投入から)	31秒以下(スリープモードから)、34秒以下(電源投入から)	26秒以下(スリープモードから)、27秒以下(電源投入から)
動作環境	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)
稼働音 ※55	動作時:6.48B/48dB 待機時:不可聴/30dB	動作時:6.18B/53dB 待機時:4.25B/30dB	動作時:モノクロ:6.55B/49dB / カラー:6.56B/49dB 待機時:不可聴	動作時:モノクロ:6.55B/49dB / カラー:6.56B/49dB 待機時:不可聴	動作時:6.16B/47dB 待機時:不可聴
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)	W481×D398.5×H318.5 	W368×D360×H311 	W495×D526×H549 	W435×D526×H539 	W410×D509×H414
重量(消耗品含む)	約11.9kg	約9.0kg	約29.7kg	約27.8kg	約24.5kg
付属品 ※1	CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、受話器、受話器コード、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、受話器、受話器コード、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナーブラック約4,500枚/カラー各色約4,000枚)、廃トナーボックス、ペルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー各色約3,000枚/カラー各色約1,800枚)、廃トナーボックス、ペルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー各色約1,000枚)、廃トナーボックス、ペルトユニット、電話機コード、保証書、取扱説明書他印刷物
装置寿命 ※23	プリンター部 約5万枚または5年間のいずれか早い方 スキャナー部 約5万枚または5年間のいずれか早い方	約5万枚または5年間のいずれか早い方	約20万枚または5年間のいずれか早い方	約20万枚または5年間のいずれか早い方	約10万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクト ※41	—	—	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、XPS、TIFF ※25、PRN ※60 スキャン to USB 【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、XPS、TIFF ※25、PRN ※60 スキャン to USB 【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、XPS、TIFF ※25、PRN ※60 スキャン to USB 【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS
プリンター					
プリント速度(A4) ※29	カラー — モノクロ 約30枚/分(片面)、約15ページ/分(両面) ※2	— 約20枚/分(片面)	約31枚/分(片面)、約14ページ/分(両面) ※39	約31枚/分(片面)、約14ページ/分(両面) ※39	約24枚/分(片面)、約8ページ/分(両面) ※59
ファーストプリントアウトタイム ※61	カラー — モノクロ 10秒以下	— 10秒以下	15秒以下 ※40	15秒以下 ※40	14秒以下 ※40
プリント最大解像度 ※14	カラー — モノクロ 1200×1200dpi	— 2400×600dpi (HQ1200) ※27	2400×600dpi	2400×600dpi	600×2400dpi
プリント不可能領域(A4)	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm
用紙サイズ ※36	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45	多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45 増設用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、B6	多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45 増設用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、B6	多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~216mm、長さ116~355.6mm)標準用紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45
用紙種類	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45	多目的トレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45 増設用紙トレイ:普通紙、再生紙	多目的トレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45 増設用紙トレイ:普通紙、再生紙	多目的トレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準用紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45
コピー					
複写速度(A4連続) ※12 ※29	カラー — モノクロ 約30枚/分(片面)、約15ページ/分(両面) ※2	— 約20枚/分(片面)	約31枚/分(片面)、約14ページ/分(両面) ※39	約31枚/分(片面)、約14ページ/分(両面) ※39	約24枚/分(片面)、約8ページ/分(両面) ※59
ファーストコピーアウトタイム ※61	カラー — モノクロ 10秒以下	— 12秒以下	17秒以下 ※40	16秒以下 ※40	16秒以下 ※40
コピー最大解像度(記録時)	600×600dpi	300×600dpi	1200×600dpi	1200×600dpi	600×600dpi
最大連続複写枚数	99枚	99枚	999枚	999枚	99枚
複写倍率	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み
階調	256階調	256階調	256階調	256階調	256階調
スキャナー					
最大光学解像度/ソフトウェア補間最大解像度(主走査)×(副走査) ※17	1200×1200dpi/19200×19200dpi	—	1200×2400dpi/19200×19200dpi	1200×2400dpi/19200×19200dpi	1200×2400dpi/19200×19200dpi
階調	フルカラー 入力:30ビット、出力:24ビット グレースケール 入力:10ビット、出力:8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
読み取り速度 ※32	カラー:7.2秒/枚(片面) モノクロ:2.39秒/枚(片面)	—	カラー:1.02秒/枚(片面)、1.02秒/枚(両面) モノクロ:1.02秒/枚(片面)、1.02秒/枚(両面)	カラー:1.82秒/枚(片面) モノクロ:1.82秒/枚(片面)	カラー:2.39秒/枚(片面)、3.06秒/枚(両面) モノクロ:1.84秒/枚(片面)、1.84秒/枚(両面)
ファクス					
データ圧縮方式	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG
走査線密度	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)
適用回線 ※20	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線
電送時間 ※11	2秒台	7秒台	2秒台	2秒台	2秒台
最大通信速度 ※18	33.6kbps(自動切替)	14.4kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)	33.6kbps(自動切替)
ハーフトーン	256階調	256階調	256階調	256階調	256階調

- ※1 パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
- ※2 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約7.5枚/分となります。
- ※3 コート紙に印刷される場合は多目的/手差しトレイに1枚ずつ入れてください。コート紙の推奨紙は王子製紙(株)製POPドラフトコート100です。
- ※4 本機をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(<http://www.brother.co.jp/support/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。
- ※5 Windowsのみの対応です。
- ※6 セキュリティソフト、ファイアウォールの状況によっては動作しない場合があります。
- ※7 USBについては、各対応OSのプレインストールモデルに対応。また、各対応OSのプレインストールモデルからのアップグレード環境にも対応しています。Hi-Speed USB2.0のご使用は、パソコン側がHi-Speed USB2.0を標準装備している必要があります。また、Hi-Speed USB2.0インターフェイスはUSB1.1の完全上位互換ですので、パソコン側のインターフェイスがHi-Speed USB2.0に未対応でも従来のUSB1.1での転送速度にて動作可能です。
- ※8 A4判700字程度の原稿を標準的な画質(8ドット×3.85本/mm)で蓄積した場合(MMR圧縮時)の数値です。
- ※9 本機の搭載メモリーをファクス受信のみに割り当てた場合の容量であり、他機能との併用により変動します。
- ※10 本製品と併用の無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。
- ※11 A4判700字程度の標準原稿を高速モード、モノクロ標準的な画質(8ドット×3.85本/mm)で送信した時の画像情報の電送時間です。実際の通信時間は原稿の内容、相手の機種、回線状態により異なります。
- ※12 同一原稿の連続コピー時。
- ※13 原稿枚数、内容、コピーモードによっては出来ない場合があります。
- ※14 データにより最大解像度でプリント出来ない場合があります。
- ※15 Brother iPrint&Scanのインストールが必要で、対応のモバイル端末や条件については当社ホームページをご確認ください。
- ※16 TT-4000を増設した場合。
- ※17 すべてのWindows OSでWIAドライバをご使用の場合は、最大1200×1200dpiまでの読み取りとなります。但し、スキャナーユーティリティを使用すれば最大解像度で利用できます。
- ※18 IP網ではSuper G3の最大速度での通信はできない場合があります。
- ※19 モノクロA4サイズまで。
- ※20 IP電話対応の機器(ADSLモデム、ルーター、テレフォンアダプター)などに接続する場合、複合機の回線種別設定は、NTTと契約している回線種別に手動で設定してください。複合機の回線種別を自動で設定した場合、「110」、「119」やフリーダイヤル、携帯電話などに電話をかけられなかったり、ファクスの送信ができない場合があります。
- ※21 外付け電話機を接続している場合、本機の呼び回数数を「0」に設定しても外付け電話機のベルが1~2回鳴る場合があります。
- ※22 封筒は、坪量75g/m²~95g/m²のものをお使いください。印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。封筒の種類、保管および印刷環境、印刷方法によっては、しわが目立つことがありますので、事前の試し印刷をお勧めします。また、以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。窓付き封筒・エンボス加工がされたもの・留め金のついたもの・内側に印刷がほどこされているもの・ふたのりが付いているもの・二重封筒(ふたの部分に二重になった封筒)・ふたが円弧、または三角のもの。
- ※23 製品の性能維持のために定期交換部品の交換(有償)が必要です。(MFC-L2750DW/L2730DN、DCP-L2550DW/L2535D、FAX-L2710DN/L2740は、定期交換部品はありません。)
- ※24 DCP-L2635DWはADF非対応品。
- ※25 当社製品にて作成されたファイルのみ。
- ※26 有線/無線ネットワークの両方に対応していますが、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、アクセスポイントに対応している必要があります。100Base-T4/MFC-L6900DW/L5570CDW/L8610CDWのみに対応です。
- ※27 HQ1200テクノロジーにより印字速度を落とさずに1200dpi相当の画像を実現します。
- ※28 別途、契約電話会社との契約が必要です。
- ※29 標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなることもあります。用紙サイズはA4です。
- ※30 ご使用になるネットワーク環境でのDHCP機能をおにする必要があります。
- ※31 メールサーバー(POP3/SMT)へ接続できる環境で、複合機に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)および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。ITU-T勧告T.37準拠のインターネットファクスであれば、他社メーカーのファクスの送受信も可能です。
- ※32 ADFからの読み取り、A4サイズを100×100dpiでスキャンした時の最高速度。原稿の種類、条件によって読み取り速度は異なります。データ転送時間は含まれません。
- ※33 メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機に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)および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。
- ※34 FTPサーバーの設定が別途必要です。
- ※35 多目的トレイは、はがき(日本郵便株式会社製 通常郵便葉書)10枚、封筒10枚給紙可能。
- ※36 自動用紙トレイはA4のみの対応です。
- ※37 LT-6500を2台増設した場合。
- ※38 Windows Server OSはネットワークプリントのみの対応です。
- ※39 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約7枚/分となります。
- ※40 色補正、色ずれ補正を行っている際には、変化する場合があります。
- ※41 セキュリティ設定やUSBメモリ機能付きのUSBメモリなど、ご使用のUSBメモリによっては、本製品に接続しても動作しない場合があります。
- ※42 A4のみの対応です。
- ※44 使用できるプロトコルはHTTPS、IPPSです。
- ※45 ご使用できるはがきは、日本郵便株式会社製 通常郵便葉書です。往復はがき、インクジェットプリンター用はがき、私用はがきをご使用できません。また、捺入りはがきなど、使用されるはがきの条件によっては、用紙の搬送性能や印字品質に影響を及ぼす場合があります。
- ※46 温度23℃/湿度50%時の測定値。
- ※47 消耗品交換時にはトップカバーを全開する必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- ※48 カラー両面印刷時の印刷品質は、記録紙の種類や品質によって異なりますので、試し印刷されることをおすすめします。
- ※49 OSは最新のバージョンでの使用をおすすめいたします。最新OSの対応状況につきましては、当社ホームページをご覧ください。
- ※50 IS07799に基づき測定し、ISO9296に基づき表示。LWAd(表示A特性音響パワーレベル(B))と騒音放射値LpAm(表示A特性放射音圧レベル/バイスタンダー位置 (dB))の値。
- ※56 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複合機の測定方法による数値。
- ※58 USB接続のみの対応です。
- ※59 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約4枚/分となります。
- ※60 本製品のプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※61 標準用紙トレイ使用時、レディー時から印刷した場合。
- ※62 最大時の消費電力は電源オン時や、スリープからの復帰時の瞬間的ピーク消費電力ではありません。
- ※63 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約10枚/分となります。
- ※64 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約12枚/分となります。
- ※65 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約8枚/分となります。
- ※66 TT-4000を増設する場合、TC-4000が必要です。
- ※67 LT-330を3台増設した場合。
- ※68 macOS対応ドライバーのダウンロードにはインターネット環境が必要です。

ラインアップ
高速出力
低コスト
管理運用
セキュリティ
モノクロ
モノクロ
モノクロ
カラー複合機
カラープリンター
サードパーティ
便利機能
使用対応OS
消耗品

仕様一覧表

プリンター仕様一覧表	モノクロプリンター			カラープリンター			
	HL-L6400DW	HL-L5200DW/HL-L5100DN	HL-L2375DW/HL-L2370DN	HL-L2330D	HL-L9310CDW	HL-L8360CDW	HL-L3230CDW
JANコード	4977766756525	4977766756471 / 4977766756464	4977766782333 / 4977766782340	4977766782326	4977766774635	4977766774628	4977766788502
プリント方式	電子写真方式	電子写真方式	電子写真方式	電子写真方式	電子写真方式	電子写真方式	電子写真方式LEDプリンター
最大解像度	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	1200×1200dpi	2400×600dpi	2400×600dpi	600×2400dpi
プリント速度 ※2	片面印刷時(A4)カラー/モノクロ 両面印刷時(A4)カラー/モノクロ	— / 約40枚/分 — / 約24ページ/分 ※29	— / 約34枚/分 — / 約16ページ/分 ※27	— / 約30枚/分 — / 約15ページ/分 ※22	約31枚/分 / 約31枚/分 約14ページ/分 / 約14ページ/分 ※35	約31枚/分 / 約31枚/分 約14ページ/分 / 約14ページ/分 ※35	約24枚/分 / 約24枚/分 約8ページ/分 / 約8ページ/分 ※25
ウォームアップタイム ※3	5.7秒以下(スリープモードから) 25秒以下(電源投入から)	5.8秒以下(スリープモードから) 25秒以下(電源投入から)	9.5秒以下(スリープモードから) 27秒以下(電源投入から)	9.5秒以下(スリープモードから) 26秒以下(電源投入から)	29秒以下(スリープモードから) 32秒以下(電源投入から)	29秒以下(スリープモードから) 32秒以下(電源投入から)	26秒以下(スリープモードから) 27秒以下(電源投入から)
1枚目プリント時間(レディー時) ※2 ※4	7.5秒以下	7.2秒以下	10秒以下	10秒以下	カラー 15秒以下 モノクロ 15秒以下 ※20	カラー 15秒以下 モノクロ 15秒以下 ※20	カラー 14秒以下 モノクロ 14秒以下 ※20
CPU	800MHz	800MHz	600MHz	600MHz	Main: 800MHz, Sub: 133MHz	Main: 800MHz, Sub: 133MHz	Main: 800MHz, Sub: 133MHz
対応OS ※21 ※42	Windows 10.8/8.1.7,Vista,XP (SP3のみ) / XP Professional x64 (SP2のみ), Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2, Server 2003/2003 x64 macOS v10.8.5~	Windows 10.8/8.1.7,Vista,XP (SP3のみ) / XP Professional x64 (SP2のみ), Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2, Server 2003/2003 x64 macOS v10.8.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7, Server2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7, Server2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.10.5~	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1, Server 2016, Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2 macOS v10.11.6~
内蔵メモリー	512MB	256MB	64MB	32MB	1GB	512MB	256MB
インターフェイス	USB ※15 有線LAN 無線LAN ※18	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T IEEE802.11 b/g/n	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX IEEE802.11 b/g/n	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX IEEE802.11 b/g/n	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T IEEE802.11 b/g/n	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T IEEE802.11 b/g/n	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX IEEE802.11 b/g/n
対応プロトコル	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	—	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
コマンド体系	PCL (欧文), BR-Script3 (日本語), EPSON FX-850, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL (欧文), BR-Script3 (日本語), EPSON FX-850, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL (欧文), EPSON FX-850, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL (欧文)	PCL (欧文), BR-Script3 (日本語), PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL (欧文), BR-Script3 (日本語), PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL (欧文)
内蔵フォント	PCL ※6 BR-Script	欧文フォント73書体、ビットマップフォント12書体、バーコード ※37	欧文フォント73書体、ビットマップフォント12書体、バーコード ※37	—	欧文フォント73書体、ビットマップフォント12書体、バーコード ※37	欧文フォント73書体、ビットマップフォント12書体、バーコード ※37	欧文フォント73書体、ビットマップフォント12書体、バーコード ※37
給紙枚数	多目的トレイ ※8 標準用紙トレイ 増設用紙トレイ (オプション) ※11	50枚 ※9 50枚 ※9 250枚トレイもしくは520枚トレイ × 2台まで増設可 ※31 250枚トレイ × 2台まで増設可 ※30	手差し:1枚 250枚	手差し:1枚 250枚	50枚 ※9 250枚 250枚トレイもしくは500枚トレイ × 2台まで増設可 ※38 250枚トレイのみ × 3台まで増設可 ※32 ※39	50枚 ※9 250枚 250枚トレイもしくは500枚トレイ × 2台まで増設可 ※38 250枚トレイのみ × 3台まで増設可 ※32 ※39	手差し:1枚 250枚
最大給紙枚数	2,650枚 ※34	1,340枚 ※36	251枚	251枚	2,380枚 ※34 ※39	2,380枚 ※34 ※39	251枚
最大排紙枚数	フェイスダウン(正面排紙) フェイスアップ(背面排紙)	1,050枚 ※33 10枚、はがき ※14:15枚	150枚 1枚、はがき ※14:15枚	100枚 1枚、はがき ※14:15枚	100枚 1枚、はがき ※14:15枚	150枚 1枚	150枚 1枚
用紙の種類 ※12	多目的トレイ ※8 標準/増設用紙トレイ ※13	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24	普通紙、再生紙、ラベル紙、はがき ※14、封筒 ※24
用紙サイズ	多目的トレイ ※8 標準/増設用紙トレイ ※13	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ127~355.6mm)	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ127~355.6mm)	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ127~355.6mm)	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ127~355.6mm)	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ127~355.6mm)	ユーザ定義サイズ(幅76.2~215.9mm, 長さ116~355.6mm)
用紙坪量	多目的トレイ ※8 標準/増設用紙トレイ ※13	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14	A4, レター, B5, A5, A5 (横置き), A6, はがき ※14
自動両面印刷用紙種類 ※1	多目的トレイ ※8 標準/増設用紙トレイ ※13	60-200g/m ² 60-120g/m ²	60-200g/m ² 60-120g/m ²	60-230g/m ² 60-163g/m ²	60-230g/m ² 60-105g/m ²	60-163g/m ² 60-105g/m ²	60-163g/m ² 60-105g/m ²
USBダイレクトプリント ※19	普通紙、再生紙	普通紙、再生紙	普通紙、再生紙	普通紙、再生紙	普通紙、再生紙、コート紙 ※10	普通紙、再生紙、コート紙 ※10	普通紙、再生紙
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)	—	—	—	—	—	—	—
重量(消耗品含む)	約13.2kg	約10.7kg	約7.2kg	約7.2kg	約22.0kg	約21.9kg	約18.1kg
稼働音 ※23	印刷時 スタンバイ時	6.92B 4.80B	6.66B 不可聴	6.56B 不可聴	モノクロ6.55B/49dB / カラー-6.56B/49dB	モノクロ6.55B/49dB / カラー-6.56B/49dB	モノクロ6.19B/47dB / カラー-6.29B/47dB
消費電力	印刷時(平均) ピーク時 ※40 スタンバイ時(平均) スリープ時(ティースリープ時)(平均)	約680W 1180W以下 約33W 約1.3W	約600W 1080W以下 約33W 約1.3W	約420W 880W以下 約39.5W 約0.8W	約400W 880W以下 約39.5W 約0.4W	約550W 990W以下 約70W 約1.5W	約550W 1000W以下 約75W 約1.0W
エネルギー消費効率 ※26	124kWh/年 区分:プリンターD	99kWh/年 区分:プリンターC	66kWh/年 区分:プリンターC	59kWh/年 区分:プリンターC	88kWh/年 区分:プリンターA	88kWh/年 区分:プリンターA	69kWh/年 区分:プリンターA
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
装置寿命 ※17	約60万枚または5年間	約30万枚または5年間	約30万枚または5年間	約20万枚または5年間	約20万枚または5年間	約20万枚または5年間	約100万枚または5年間
付属品 ※41	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約8,000枚)、ドラムユニット、電源コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約3,000枚)、ドラムユニット、電源コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約700枚)、ドラムユニット、電源コード、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約700枚)、ドラムユニット、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約4,500枚、カラー各色約4,000枚)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ベルトユニット、電源コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー約3,000枚、カラー各色約1,800枚)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ベルトユニット、電源コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	CD-ROM, トナーカートリッジ(スタータートナー各色約1,000枚)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ベルトユニット、電源コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物

- ※1 A4のみの対応です。
- ※2 用紙サイズはA4、標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅延することがあります。
- ※3 温度23°C/湿度50%時の測定値。
- ※4 プリンター始動から排紙完了までの時間。
- ※5 当社製品にて作成されたファイルのみ。
- ※6 欧文OSでのみご利用いただけます。対応する海外版ドライバーにつきましては、プラザサポートサイトをご覧ください。
- ※7 HL-3170CDW/L2375DW/L2370DN/L2330Dは手差しトレイです。
- ※8 はがき(日本郵便株式会社 通常郵便葉書)10枚、封筒10枚給紙可能。
- ※9 コート紙に印刷する場合は多目的トレイに1枚ずつ入れてください。(HL-3170CDWは手差しトレイ)推奨紙は王子製紙(株)製 PODグロスコート 100です。
- ※10 増設用紙トレイは、P.40をご覧ください。
- ※11 使用される用紙の種類や環境条件により印字品質に差異が生じる場合がありますので、印字品質をご確認頂くことをお勧めします。
- ※12 増設用紙トレイからのA5(横置き)、A6、はがきの給紙はできません。
- ※13 ご使用できるのは、日本郵便株式会社 通常郵便葉書です。往復はがき、インクジェットプリンター用はがき、私製はがきはご利用いただけません。また、絵入りのはがきなど、使用されるはがきの条件によっては、用紙の搬送性能や印字品質に影響を及ぼす場合があります。
- ※14 Hi-Speed USB 2.0での最大転送速度に対応する為には、パソコン本体のインターフェイス及び接続ケーブルがHi-Speed USB 2.0に対応している必要があります。また、Hi-Speed USB 2.0はUSB1.1と互換性がありますので、パソコン側がHi-Speed USB 2.0に未対応でも、従来のUSBでの転送速度にて動作可能です。
- ※15 本製品のプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※16 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。(HL-L2375DW/L2370DN/L2330Dは、定期交換部品はありません。)
- ※17 有線/無線ネットワークの両方に対応していますが、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、アクセスポイントもWPSに対応している必要があります。
- ※18 セキュリティ設定やUSBハブ機能付きの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。
- ※19 色補正、色ずれ補正を行っている際には変化する場合があります。
- ※20 OSは最新のバージョンでの使用をおすすめいたします。最新OSの対応状況につきましては、当社ホームページをご覧ください。
- ※21 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約7.5枚/分となります。
- ※22 ISO7779に基づき測定し、ISO9296に基づき表示。LWAd(表示A特性音響パワーレベル(B))と騒音放射射値LpAm(表示A特性放射音圧レベル/バイスタンダー位置(dB))の値。
- ※23 封筒は、坪量75g/m²~95g/m²のものをお使い下さい。印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要となります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行って下さい。また、以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙詰まりの原因になります。窓付き封筒・エンボス加工がされたもの・留め金のついたもの・内側に印刷がほどこされているもの・ふたのりがついているもの・二重封筒(ふたの部分)が二重になった封筒)・ふたが円筒、または三角のもの。
- ※24 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約4枚/分となります。
- ※25 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められたプリンターの測定方法による数値。
- ※26 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約8枚/分となります。
- ※27 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約10枚/分となります。
- ※28 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約12枚/分となります。
- ※29 増設用紙トレイは、LT-6500(520枚)かLT-5500(250枚)。いずれの組み合わせでも2台まで増設可能です。
- ※30 増設用紙トレイは、LT-6505(520枚)かLT-5505(250枚)。いずれの組み合わせでも2台まで増設可能ですが、LT-5505のみ3台まで増設可能です。
- ※31 タワートレイは、TT-4000(520枚×4段)。TT-4000を増設した場合は他の増設トレイは増設不可です。
- ※32 増設排紙トレイ:MX-4000を増設した場合、通常は250枚。
- ※33 TT-4000を増設した場合。
- ※34 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は約7枚/分となります。
- ※35 LT-6500を2台増設した場合。
- ※36 Code39, Interleaved2of5, FIM (US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128(set A, set B, set C), EAN128(set A, set B, set C), Code93, GS1 Databar, MSI。
- ※37 増設用紙トレイは、LT-340CL(500枚)かLT-330CL(250枚)。いずれの組み合わせでも2台まで増設可能ですが、LT-330CLのみ3台まで増設可能です。
- ※38 TT-4000を増設する場合、TC-4000が必要です。
- ※39 電源オン時や、スリープからの復帰時の瞬間的なピーク消費電力ではありません。
- ※40 パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。
- ※41 macOS対応ドライバーのダウンロードにはインターネット環境が必要です。

ラインアップ
高速出力
低コスト
管理運用
セキュリティ
モバワイ
クラウド
複合機
モノクロ
プリンター
カラ
複合機
カラ
複合機
カラ
複合機
環境
サ
レス
バック
便利機能
使用環境
対応OS
消費品
シ
ン
仕
機
能
覧

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。

BROTHER SERVICE PACK

定額保守サービスについては、カタログP.25をご参照ください。

オンラインユーザー登録



ご登録いただくと下記の特典があります



ポイント1

あなたがお持ちの製品に関する最新の情報をご提供します。

ポイント2

各種お申し込み、お問い合わせに登録情報が反映されて便利です。

ポイント3

登録会員限定のダウンロード素材、キャンペーン等をご提供します。

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

安心オンラインサポート サポートナビ



はい、こちら24時間受付のコールセンター
サポートナビです!

①お持ちの製品を選択 → ②症状を選択 → ③対処方法をご案内

万が一、故障の場合でもそのまま修理申請ができます

お困りの際は、サポートコンシェルジュの「ゆずっち」が、お客様の製品を診断！
対処方法をわかりやすくご案内します。
万が一故障と診断された場合、
修理申し込みもできます。



ブラザー サポートナビ 検索

<https://myportal.brother.co.jp/snavi/SelectModel.aspx>



Brother Support Center
モバイルサポートアプリ

SupportCenterを使えば、製品マニュアルなど最新のサポート情報・製品の状態や消耗品の残量などを手軽にモバイル端末から確認することが出来ます。

*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へ接続する際の接続料は、お客様のご負担となります。



(Android用)



(iOS用)

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

<http://www.brother.co.jp/product/printer/navi/>

消耗品はブラザー純正品をお使いください。

ブラザージャスティオシリーズについて、印字品質・性能を安定した状態でご利用いただくために、ブラザー純正の消耗品及びオプションのご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印字品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

ブラザーのホームページ

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

サポートサイト<ブラザーソリューションセンター>

Q&Aや取扱説明書や最新ドライバーのダウンロードはこちら。

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

ブラザーコールセンター

0570-061020

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先： <http://www.brother.co.jp/contact/mail/index.htm>



- * Microsoft Windows、OneDrive、OneNoteは米国Microsoft Corporation(マイクロソフト社)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。
- * Apple、Macintosh、Mac OS、macOS、iPod touch、iPhone、iPad、AirPrintは米国Apple Inc.の登録商標または商標です。
- * AndroidはGoogle Inc.の登録商標または商標です。
- * EVERNOTE、Evernote、Evernoteの象のロゴ、REMEMBER EVERYTHING、すべてを記録するはEvernote Corporationの登録商標であり、使用許諾を得て使用しています。
- * Google クラウドプリントは米国及び他国のGoogle Inc.の登録商標または商標です。
- * PostScript3はアドビシステムズ社の登録商標です。
- * AOSS™は株式会社パフアローの商標です。
- * 「Super Visual Formad®」「SVF®」「RDE®」はウイングアーク1st株式会社の子会社またはその他の国における登録商標または商標です。
- * 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。
- * 技術改善などにより、予告なく製品仕様を変更する場合がありますがご了承下さい。
- * 本製品の販売 / サポートは日本国内に限らせていただきます。(印刷物は2年です)。
- * 本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です。
- * 紙幣・有価証券・郵便切手などをコピーすることは法律で禁じられています。
- * 著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、地図、映画、図面、写真など)は個人的または家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製する以外に禁じられています。
- * 表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税別)です。
- * 製品の色や、印刷サンプルの色は、印刷物ですと異なる場合があります。
- * 画面や一部の印刷サンプルの写真はハメコミ合成です。
- * 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、大切に保管して下さい。
- * カタログに使用した写真、写真のランプ点灯はイメージで実際と異なる場合があります。

本カタログの掲載製品の価格には、送料・設置調整費・増設手数料、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場合があります。

■お買い求め、ご相談は、



ブラザー販売株式会社

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

2018年8月現在