

製品の修理について

弊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、または弊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.6をご参照ください。

オンラインユーザー登録

Brother Online

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



詳しくはこちら

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

ビジネスNAVI

ブラザー ビジネスナビ



詳しくはこちら



消耗品はブラザー純正品をおすすめします。

ブラザープリンターについて、印字品質・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。)



使用済みカートリッジの回収を通じてベルマーク運動に参加しています。

詳しくはこちらのサイトをご覧ください。

https://www.brother.co.jp/product/support_info/recycle/bellmark/

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企業活動のあらゆる面で地球環境への配慮に前向きに継続的な取り組みを行うことを約束し、持続的発展が可能な社会の構築に向け、自らの役割を果たすことを目指します。

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。



トナーカートリッジ
トナー・ドラムの回収数に応じて植樹をしています
【詳しくはこちら】
https://www.brother.co.jp/product/support_info/recycle/index.aspx

いつものプリントを、環境にやさしいプリントへ。ブラザーのプリンターは、さまざまなエコ機能を搭載しています。



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。



各種環境ラベルや環境基準に適合しています。



ブラザーグループの多くの生産拠点と販売拠点でISO 14001**に準拠した環境マネジメントシステムを展開しています。
*1 ISO 14001は国際マネジメントシステムの国際規格です。

- ※Microsoft Windows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。
- ※One Note, One Drive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です。
- ※Apple, Mac, macOS, AirPrintはApple Inc.社の商標または登録商標です。
- ※Android, Google Play, Chrome OSは、Google LLCの登録商標または商標です。
- ※Dropboxは、米国Dropbox, Inc.の商標または登録商標です。
- ※「Box」、Boxロゴは、Box, Inc.の商標または登録商標です。
- ※「EVERNOTE、エバーノート、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。
- ※PostScript3はアドビシステムズ社の登録商標です。
- ※Wi-Fi®およびWi-Fi Alliance®は、Wi-Fi Alliance®の登録商標です。
- ※Mopria™は、Mopria™Allianceの登録商標です。
- ※BMSecはJBMAの商標です。
- ※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。
- ※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。
- ※ホームテレホンビジネスホンへの接続は工事が必要です。詳しくは、ホームテレホンビジネスホンをお買い上げになった販売店・メーカーにご相談ください。
- ※本カタログに掲載されている全製品は、一般公衆(アナログ)回線において、NTTのダイヤルインサービスには対応していません。ISDN回線に本製品を接続されて、ダイヤルインサービスまたは、トナーパーサービスをご利用される場合は、ターミナルアダプター側で設定を行ってください。
- ※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(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり海外では使用できません(海外での通信はできません)。また、当社は本製品に関し日本国外での保守サービスは行っていません。
- ※本製品の補修用性能部品の保有期間は一部モデルを除き製造打切後5年です(非性能部品は2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、版画、地図、映画、図面、写真など)は個人的に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は禁じられています。
- ※表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税込)です。
- ※製品の色や、印刷サンプルの色は、印刷物ですので実際の色と若干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、配送料・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ことがあります。



ブラザー販売株式会社

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1



表示を正しく
家電公取協

■お買い求め、ご相談は、

2023年9月現在

[ジャスティオ レーザー/LEDプリンター・複合機 総合カタログ SPコード MD7CL090A]

ジャスティオ レーザー/LEDプリンター・複合機 総合カタログ

- ▶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

7年
高耐久

超
大容量
トナー

※一部モデル除く



7年高耐久+超・大容量トナーで
長く使い続けられるプリンターに。

●●● モノクロ対応

●●● カラー対応



HL-L5210DN



MFC-L5710DW



HL-L6310DW



MFC-L6820DW



HL-L3240CDW



MFC-L3780CDW

これからの時代に求められる、新しいオフィスの最適解。



7年
高耐久

超
大容量
トナー



コンパクト設計ながら “7年間の製品耐久”を実現。

さらに、超・大容量トナーで消耗品交換の手間を軽減。
「本体も消耗品も永く使えて、長く持つ」がこれからのプリンター。

7年間の使用を想定した 厳しい自社耐久性試験をクリア

ドキュメントカバーや排紙トレイ、電源スイッチなど、
各操作部ごとに耐久性試験を実施。
7年間の使用を想定した厳しい条件をクリアしています。

ブラザーはお客様に長く使っていただける製品を提供することで、
サステナブルな社会の実現に貢献していきます。

TEST 1 開閉機構の
耐久性試験

開閉数の多い操作部を中心に、
7年間の使用を想定した開閉回数を
設定し、耐久性試験を実施。

TEST 2 7年間想定
の加速試験

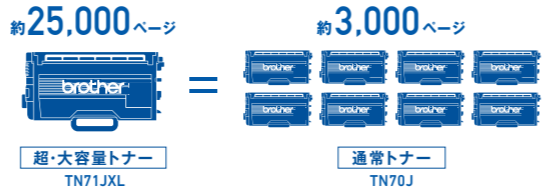
過酷な条件下に置くことで、
意図的に劣化を進めて製品寿命を
検証するヒート試験を実施。

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。



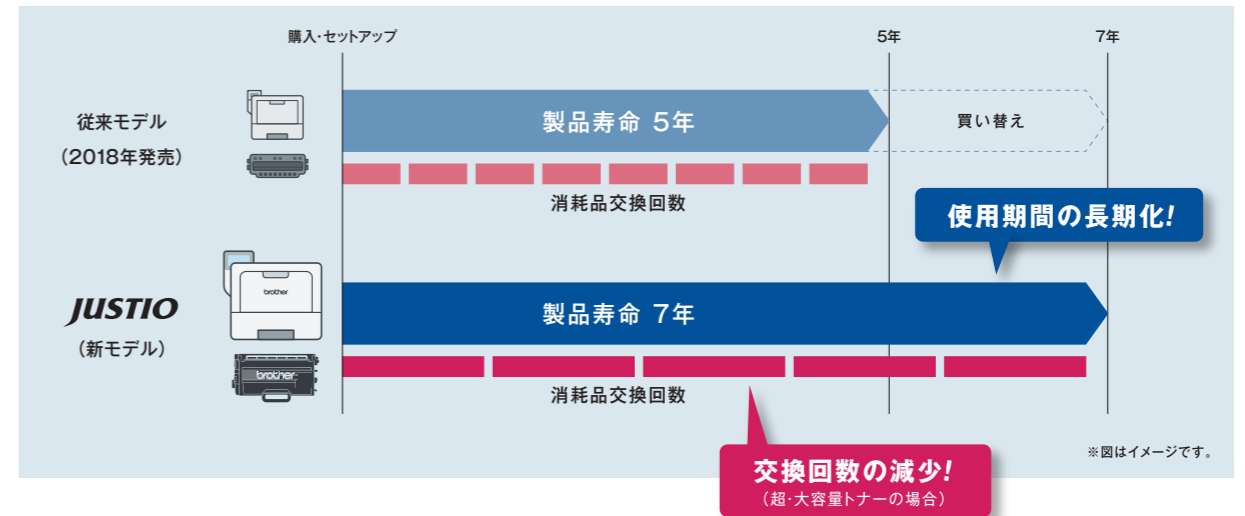
通常容量トナー“8本分以上”の 超・大容量トナー

トナーを大容量にすることで、消耗品交換の手間を軽減し
カートリッジ廃棄量の削減につながります。



※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。

ブラザーは
プリンターにかかる
人の手間を考えました。



プリンターを使い続けていると出てくる手間や悩みが、

「7年高耐久」なら、
面倒な買替え検討の手間を軽減。

「超・大容量トナー」なら、
わずらわしいトナー交換の手間も軽減。

ブラザーなら
長く、手間なく使える!



さらに
万が一の場合に備えて、
「プリンター管理ツール」や「定額
保守サービス」を併用することで、
よりトータルコスト削減を実現!

同一ネットワーク環境にある
プリンターを一元管理
ビジュアルアドミン
BRAdmin Professional 4
無償管理ツール

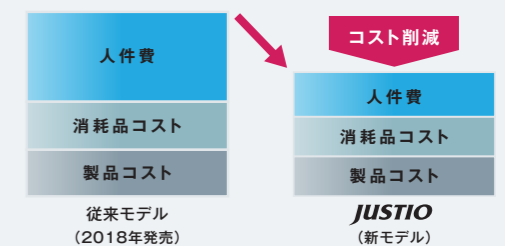
最大7年までの保守サービスを
割安に購入できる
BROTHER SERVICE PACK
定額保守サービス

詳しい情報はP5-6

結果、トータルコストの削減に!

製品コストや消耗品コストに加え、日々の消耗品交換や在庫管理、
故障時の対応など、メンテナンスにかかる人の手間は目に見え
ないコストとして存在します。
ブラザーは、人の手間としてかかるコスト(人件費)にも目を向ける
ことで、結果、トータルコストの削減に貢献します。

〈コスト削減のイメージ〉



忙しい現場には、力強く業務をサポートするプリンターを。



受付など狭い設置場所でも
使用可能なコンパクト設計。
高速プリントで患者様をお待たせする
心配もありません。

限られたスペースにも、ハイスペックなプリンターを。



在宅ワークや小規模オフィスなど
様々なシーンにフィット。
高速プリントに耐久性も加わり
あなたのビジネスを支えます。

A4モノクロレーザープリンター

NEW HL-L6310DW



7年
高耐久

高速プリント&7年高耐久※1 フラッグシップモデル

プリント	コピー	スキャン	ファクス
プリント速度(片面) (モノクロ)	ランニングコスト (モノクロ)		
※3 約 50 枚/分	※4 約 1.7 円/枚(税込)		



長持ち

負担を減らす 超・大容量トナー

超・大容量トナーで
約25,000ページ※6印刷可能。
煩わしいトナー交換の頻度を
軽減することが可能です。



視認性UP

使い勝手のよい 3.5型タッチパネル

3.5型カラータッチパネルを採用。
各種設定変更などの際にも、
簡単に操作可能です。

A4カラーLED複合機

NEW MFC-L3780CDW



7年
高耐久

高画質&7年高耐久※2 コンパクト・カラー複合機

プリント	コピー	スキャン	ファクス
プリント速度(片面) (モノクロ/カラー)	ランニングコスト (モノクロ) (カラー)		
※3 約 30 枚/分	※5 約 3.2 円/枚(税込) 約 19.3 円/枚(税込)		



コンパクト設計

より省スペースで使える コンパクト設計

多彩な機能を搭載したカラー複合機で
ありながら、使いやすいコンパクトサイズを
実現。スペースの限られた場所などにも
置くことができます。



利便性UP
各種クラウドサービス

より便利に クラウド対応

スキャンデータや受信したファクスデータを
Google Driveやboxなどの各種ウェブサービスに
保存することができます。外出先からの確認や
同僚とシェアすることも可能です。

※1 製品寿命は約60万ページまたは7年のいずれか早い方となります。また、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。 ※2 製品寿命は約20万ページまたは7年のいずれか早い方となります。また、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。 ※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遅くなる場合があります。 ※4 TN71JXL使用時、A4/JIS X 6931公表値の税込み価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは各色単体価格(税込)から算出したものを使用しました。 ※5 TN299XXLBK/C/M/Y使用時、A4/JIS X 6932公表値の税込み価格です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約20.1円/枚、モノクロ約4.0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2023年9月時点での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2023年9月時点での各色単体価格(税込)から算出したものを

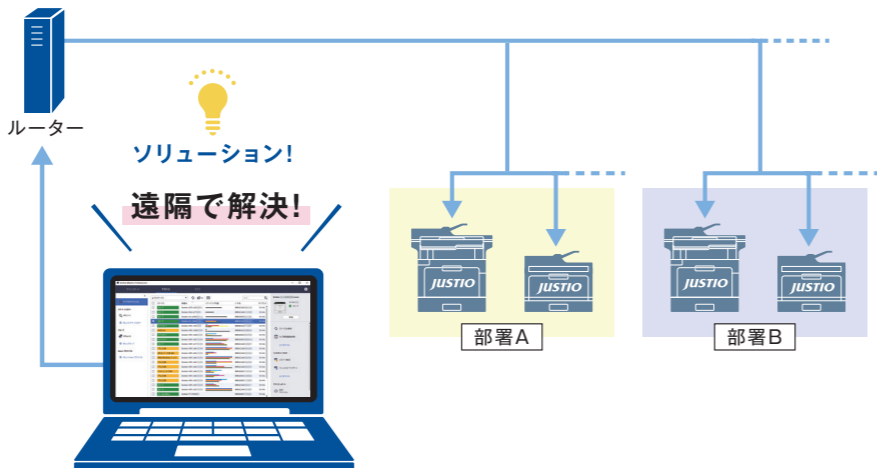
交換部品の交換(有償)が必要です。 ※3 用紙サイズはA4。標準用紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※4 TN71JXL使用時、A4/JIS X 6931公表値の税込み価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは各色単体価格(税込)から算出したものを使用しました。 ※5 TN299XXLBK/C/M/Y使用時、A4/JIS X 6932公表値の税込み価格です。ドラムを含むトータルランニングコストはカラー約20.1円/枚、モノクロ約4.0円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。 ※6 A4/JIS X 6931公表値です。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。

同一ネットワーク環境にあるプリンターを一元管理

BRAdmin Professional 4 無償管理ツール

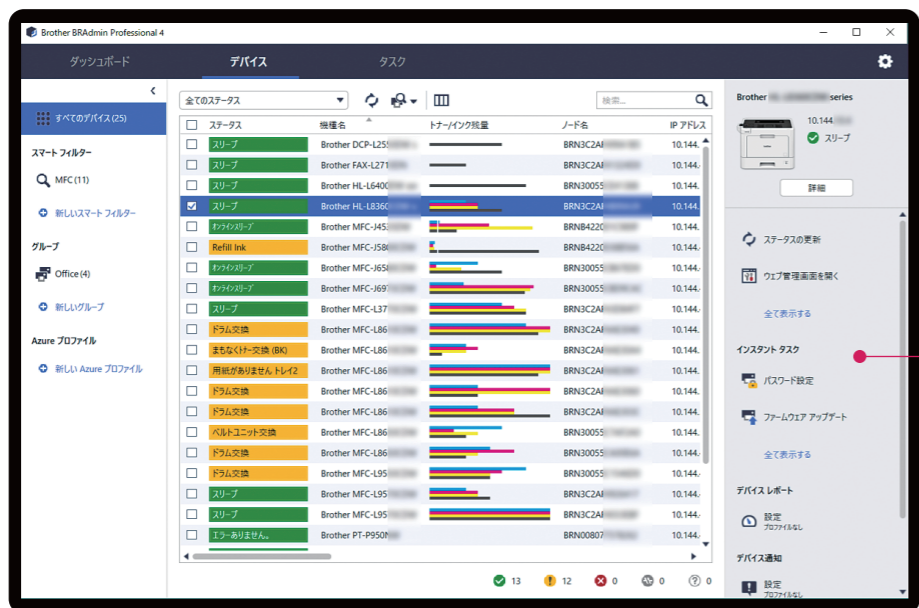


Windows環境下でブラザーのプリンターを管理する無償のソフトウェアです。同一ネットワークに接続されているプリンターのステータス確認や設定変更もパソコン上で行うことができます。



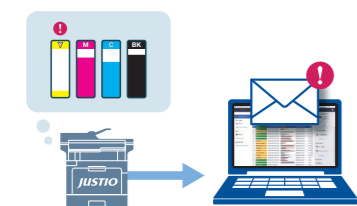
※Windowsのみ対応です。
※BRAdmin Professional 4はブラウザホームページより無償でダウンロードできます。
サポートサイト (<https://www.brother.co.jp/support/index.aspx>) のソフトウェアダウンロードからカテゴリ/OSを選択し、「管理者用ツール」からダウンロードください。

■管理画面



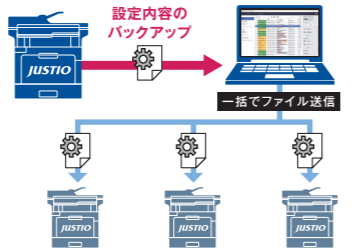
消耗品残量低下時にメールでお知らせ

消耗品残量低下時にメール送付される為、消耗品在庫管理の手間軽減につながります。



プリンター本体の設定内容をインポート/エクスポート

設定内容のバックアップと、複数台への一括送信ができる為、1台ずつ設定する手間が軽減できます。



レポート情報の定期取得

印刷枚数などのステータス情報のレポートを生成します。月に一度など、設定したスケジュールに従って取得可能です。

ファームウェアの更新

接続されているデバイスのファームウェアを一括で更新可能です。

最大7年までの保守サービスを割安に購入できる

BROTHER SERVICE PACK 定額保守サービス

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。

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をご購入後は速やかに所定の登録手続きをお願いします。登録受付がございませんと、本サービスの対象外・有償修理扱いとなる場合がございます。詳しくは、ご購入後に納品されるパッケージの「ご利用方法・注意事項」をご覧ください。

■ブラザーサービスパック料金表 表示価格はすべて希望小売価格(税込)です。

カテゴリ	定期部品交換作業費 ※1	対象製品	期間	出張修理		
				希望小売価格	商品コード	JANコード
モノクロレーザープリンター	対象外 (定期交換部品がございません。)	HL-L2370DN HL-L2375DW	1年	¥13,200	MVS101181	4969121010977
			3年	¥24,200	MVS101301	4969121001937
			4年	¥31,900	MVS101401	4969121001944
			5年	¥39,600	MVS101501	4969121001951
モノクロレーザー複合機(B)タイプ	対象外 (定期交換部品がございません。)	DCP-L2535D MFC-L2750DW DCP-L2550DW FAX-2840 MFC-L2730DN FAX-L2710DN	1年	¥13,200	MVS121181	4969121010953
			3年	¥24,200	MVS121301	4969121001852
			4年	¥31,900	MVS121401	4969121001869
			5年	¥39,600	MVS121501	4969121001876
モノクロレーザー(S)タイプ	0円 (サービスパックに含む)	HL-L5210DN MFC-L5710DW HL-L5210DW MFC-L6820DW HL-L6310DW	1年	¥19,800	MVS101103	4969121010861
			3年	¥33,000	MVS101302	4969121010885
			5年	¥55,000	MVS101502	4969121010908
			7年	¥69,300	MVS101702	4969121012025
カラーレーザー/LED複合機(S)タイプ 定期交換部品(有)	0円 (サービスパックに含む)	MFC-L3780CDW	1年	¥49,500	MVS11114	4969121011165
			3年	¥77,000	MVS151313	4969121011172
			5年	¥123,750	MVS151501	4969121011189
			7年	¥154,000	MVS151701	4969121012032
		MFC-L8610CDW MFC-L9570CDW	1年	¥49,500	MVS11114	4969121011165
			3年	¥77,000	MVS151313	4969121011172
			5年	¥123,750	MVS151501	4969121011189
			7年	¥154,000	MVS151701	4969121012032
カラーレーザー/LEDプリンター(S)タイプ 定期交換部品(有)	0円 (サービスパックに含む)	HL-L3240CDW	1年	¥44,000	MVS201113	4969121011196
			3年	¥59,400	MVS201313	4969121011202
			5年	¥96,800	MVS201502	4969121011219
		HL-L8360CDW HL-L9310CDW	7年	¥133,980	MVS201701	4969121012049
			1年	¥44,000	MVS201113	4969121011196
			3年	¥59,400	MVS201313	4969121011202
5年	¥96,800	MVS201502	4969121011219			

※サービスパックの購入には、製品本体が正常に稼働しており製品寿命内であることが条件となります。 利用規約: http://download.brother.com/pub/jp/support/info/s-pack/sp_terms.pdf
※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。
※定期交換部品一覧はブラウザホームページをご確認ください。(https://www.brother.co.jp/product/support/info/s-pack/parts_exchange/index.aspx)
※1 定期交換部品が耐久枚数に達した時点で交換メッセージが表示され、各種消耗部品の交換が必要となります。

■設置サービス料金表 表示価格はすべて希望小売価格(税込)です。

カテゴリ	対象製品	サービスメニュー	希望小売価格	商品コード	JANコード
モノクロレーザー複合機・プリンター(S)タイプ	HL-L5210DN MFC-L5710DW HL-L5210DW MFC-L6820DW HL-L6310DW	設置サービス(単体)※1	¥22,000	MVS000017	4969121011240
		インストールサービス※2	¥22,000	MVS000014	4969121002262
		設置+インストール※3	¥38,500	MVS000013	4969121002255
モノクロレーザー複合機・プリンター	HL-L2330D MFC-L2730DN HL-L2370DN MFC-L2750DW HL-L2375DW FAX-2840 DCP-L2535D FAX-L2710DN DCP-L2550DW	設置サービス(単体)※1	¥11,000	MVS000001	4969121002378
		インストールサービス※2	¥11,000	MVS000003	4969121002385
		設置+インストール※3	¥22,000	MVS000002	4969121002392
カラーレーザー/LED複合機・プリンター	HL-L3240CDW MFC-L3780CDW HL-L8360CDW MFC-L8610CDW HL-L9310CDW MFC-L9570CDW	設置サービス(単体)※1	¥22,000	MVS000017	4969121011240
		インストールサービス※2	¥22,000	MVS000014	4969121002262
		設置+インストール※3	¥38,500	MVS000013	4969121002255

■オプション品設置・組付けサービス 表示価格はすべて希望小売価格(税込)です。

カテゴリ	対象製品	サービスメニュー	希望小売価格	商品コード	JANコード
モノクロレーザー(S)タイプ	LT-6505 LT-5505 TT-4000 MX-4000	オプション品設置・組付け※4	¥5,500	MVS000016	4969121011004
		オプション品設置・組付け※4	¥5,500	MVS000016	4969121011004

※1 機器の設置、接続、消耗品の取り付け、動作確認、梱包廃材引取、簡易操作説明までの作業となります。(PCへの接続は含まれません) ※2 対象PC1台へのドライバインストール作業となります。(開梱設置が必要な場合は「設置+インストールサービス」をご購入ください) ※3 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、簡易操作説明までの作業となります。 ※4 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。

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 https://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/

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 HL-L6310DW、HL-L5210DW、HL-L5210DN、HL-L9310CDW、HL-L8360CDW、HL-L3240CDW、MFC-L6820DW、MFC-L5710DW、MFC-L2750DW、MFC-L2730DN、MFC-L9570CDW、MFC-L8610CDW、MFC-L3780CDW

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 HL-L6310DW、HL-L5210DW、HL-L5210DN、HL-L9310CDW、HL-L8360CDW、HL-L3240CDW、MFC-L6820DW、MFC-L5710DW、MFC-L2750DW、MFC-L2730DN、FAX-L2710DN、MFC-L9570CDW、MFC-L8610CDW、MFC-L3780CDW

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。

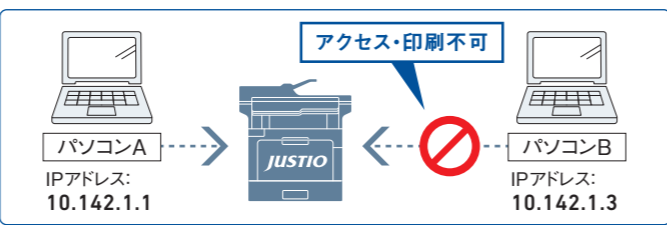
例えば、店舗での設定

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="checkbox"/> 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

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機能をオフにする必要があります。



Brother Online ハイブリ

レーザープリンター・複合機なら、安心の保証期間を延長できる!

詳細はこちら

ご購入日 半年 1年 2年 3年

1年間のメーカー保証

2年間で1回使える無償修理サービス

2年間回数無制限の無償修理サービス

ハイブリ登録受付期間 [半年]

ご購入後、半年以内に登録ください。

それぞれのサービスの対象モデルに関してはWebサイトにてご確認ください。

※3年間の無償修理を保証するものではありません。 ※本サービスは、送り込みまたは出張修理となります。機種によって異なりますので詳細はWebサイトにてご確認ください。 ※本サービスをご利用いただくためには、ご購入後、半年以内にBrother Online「ハイブリ」へのご登録を完了していることが条件となります。 ※修理に発生する送料・出張費は、モデルによってはお客様のご負担となります。詳細はWebサイトにてご確認ください。

ブラザーのポイントサービス トク刷るポイント

登録するだけでポイントが貯まる! 使うほどオトクに!

詳細はこちら

STEP1. 登録

STEP2. 貯める

STEP3. 交換する

おトク!

登録だけで? 初回登録 300point 付与

対象のブラザー製品をトク刷るポイントに登録するだけで300ポイントもらえる!

トナーカートリッジ交換ポイント 100point / 回

トナー交換のたびに100ポイントもらえる!

長期特典ポイント 50point / 12ヶ月

毎月使うと12ヶ月後に50ポイントもらえる!

※初回登録ポイントはご登録いただいたシリアルナンバーの製品がトク刷るポイント初回登録の場合に限り付与されます。製品は1アカウントにつき合計10製品まで登録できます。 ※トナーカートリッジ交換ポイントは純正トナーカートリッジの交換のみが対象となります。1色あたり1本/日までがポイント付与対象となります。ドラムユニットの交換は対象外です。 ※長期特典ポイントは1枚でも印刷されている月が有効で、累計で12ヶ月に達した際にポイントが加算されます。 ※ポイントの有効期限は2年間です。

*対象機種は、HL-L6310DW、HL-L5210DW、HL-L5210DN、HL-L3240CDW、MFC-L6820DW、MFC-L5710DW、MFC-L3780CDWです。 ※プリンター本体をインターネットに接続できるネットワーク環境(有線LAN/無線LAN)でのご使用が条件となります。プリンター本体にUSBケーブルのみを接続してご使用している場合は、本サービスをご利用いただけません。 ※ブラザー純正トナーカートリッジをご使用のみ本サービスをご利用いただけます。

Connection

パソコンとの接続例

USB接続

USBケーブル一本で、簡単にパソコンと接続できます。パソコン側の設定も、付属のCD-ROMから自動的に行われます。



有線LAN接続

LANケーブルを用いて、ルーター経由でパソコンと接続できます。

無線LAN接続

インフラストラクチャー通信

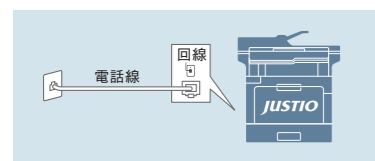
無線LANルーター

※無線LANと有線LANの両方を同時に使用することはできません。

電話回線の接続

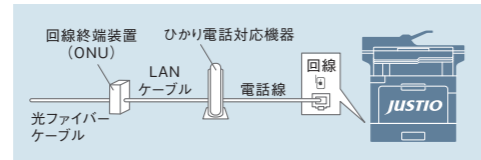
■一般回線をご利用の場合

電話機コードを接続してから製品本体の電源を入れれば、お使いの回線種別を自動的に判別するプログラムが実行され、簡単に回線設定が行われます。



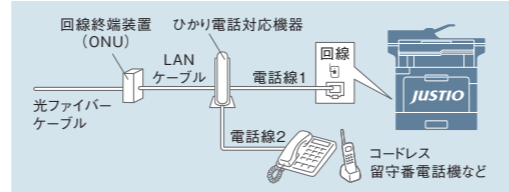
■ひかり電話をご利用の場合

○ひかり電話で単一の電話番号を使う場合



※ひかり電話についてのご質問はご利用の電話会社にお問い合わせください。 ※ひかり電話対応機器などに設定するデータは、ご利用の電話会社から送付される資料をご覧ください。 ※回線終端装置(ONU)、ひかり電話対応機器などの接続方法や不具合は、ご利用の電話会社にお問い合わせください。 ※お住まいの環境やご利用の電話会社により、配線方法や接続する機器が上記と異なる場合があります。

○ひかり電話で複数の電話番号を使う場合



■外付け電話機を使う

現在お持ちの電話機を接続してご利用になれます。

※外付け電話機には一般の電話機をご使用ください。ファクス機能付き電話機は接続できません。(設定の方法は電話機メーカーにご確認ください。)



■IPフォンなどのIP網をご利用の場合

○IPフォンをご利用の場合

回線種別を自動設定できないことがあります。その場合は、手動で回線種別を設定してください。

○IP網を使用してファクス通信を行う場合

契約しているプロバイダーの通信品質が保証されていることを確認してください。

Supported OS

機種名	Windows 11	Windows 10	Windows 8.1	Windows 8	Windows 7	Windows Vista	Windows XP	Windows Server 2022	Windows Server 2019	Windows Server 2016	Windows Server 2012/2012 R2	Windows Server 2008/2008 R2	macOS	Chrome OS
HL-L6310DW HL-L5210DW HL-L5210DN HL-L3240CDW MFC-L6820DW MFC-L5710DW MFC-L3780CDW	●	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	11~ ※1	● ※3
HL-L2375DW HL-L2370DN HL-L2330D MFC-L2750DW MFC-L2730DN DCP-L2550DW DCP-L2535D FAX-L2710DN	●	●	●	●	● (SP1のみ)	-	-	●	●	●	●	●	10.10.5~ ※2	● ※3
FAX-2840	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	10.5.8~ ※2	-
HL-L9310CDW HL-L8360CDW MFC-L9570CDW MFC-L8610CDW	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	10.10.5~ ※2	● ※3

※1 macOS対応ドライバーの提供はありません。印刷またはスキャンを行う場合は、AirPrintをご利用ください。 ※2 macOS11以降は、ドライバーの提供がありません。印刷またはスキャンを行う場合は、AirPrintをご利用ください。それ以外のmacOS対応ドライバーのダウンロードにはネットワーク環境が必要です。 ※3 Chrome OSでは、OS標準の印刷機能とスキャン機能に対応しています。機能制限についての最新情報はブラザーサポートページ(https://support.brother.co.jp/ja/oscontents.aspx?osid=2)をご覧ください。 ※OSは最新バージョンをお使いいただくことをおすすめします。最新OSの対応状況につきましては、ブラザーサポートページ(https://support.brother.co.jp/ja/support/os/index.html)をご覧ください。 ※Windows Server OSはネットワークプリントのみ対応となります。

製品紹介
管理ツール/定額保守サービス
セキュリティ/対応OS
消耗品/オプション
仕様一覧
ライアンアップ

※表示価格はすべて希望小売価格(税込)です。

モノクロプリンター・複合機消耗品

対応機種	型番	JANコード	希望小売価格	印刷可能ページ数※	エコマーク
HL-L6310DW MFC-L6820DW	TN70J	4977766828192	オープン価格	約3,000ページ	●
	TN70JXL <small>大容量トナー</small>	4977766828208	オープン価格	約6,000ページ	●
	TN70JXXL <small>大容量トナー</small>	4977766828215	オープン価格	約11,000ページ	●
	TN71JXL <small>超・大容量トナー</small>	4977766828222	オープン価格	約25,000ページ	●
	ドラムユニット DR70J	4977766828246	オープン価格	約75,000ページ (1回に3ページ印刷する場合)	-
HL-L5210DW HL-L5210DN MFC-L5710DW	TN70J	4977766828192	オープン価格	約3,000ページ	●
	TN70JXL <small>大容量トナー</small>	4977766828208	オープン価格	約6,000ページ	●
	TN70JXXL <small>大容量トナー</small>	4977766828215	オープン価格	約11,000ページ	●
ドラムユニット DR70J	4977766828246	オープン価格	約75,000ページ (1回に3ページ印刷する場合)	-	
HL-L2375DW DCP-L2535D HL-L2370DN MFC-L2750DW HL-L2330D MFC-L2730DN DCP-L2550DW FAX-L2710DN	トナーカートリッジ TN-29J	4977766779562	オープン価格	約3,000ページ	●
	ドラムユニット DR-24J	4977766779555	オープン価格	約12,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-
FAX-2840	トナーカートリッジ TN-27J	4977766689366	9,460円	約2,600ページ	-
	ドラムユニット DR-22J	4977766689373	13,090円	約12,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-

※トナーカートリッジの印刷可能ページ数は、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)に基づいて算出しています。

モノクロ プリンター・複合機 オプション	JANコード	HL-L6310DW	MFC-L6820DW	HL-L5210DW HL-L5210DN MFC-L5710DW
		増設用紙トレイ	● (2段まで増設可能)	● (2段まで増設可能)
増設排紙トレイ	●	●	-	

カラー プリンター・複合機 オプション	JANコード	HL-L9310CDW HL-L8360CDW MFC-L9570CDW	MFC-L8610CDW
		増設用紙トレイ	● (2段まで増設可能)
増設排紙トレイ	●	●	-



バーコード認識ソフト(有償)

バーコードユーティリティ Windows

対応機種: MFC-L6820DW、MFC-L5710DW、MFC-L9570CDW、MFC-L8610CDW、MFC-L3780CDW
 [型番] LS-BCU [JANコード] 4969121008707 [価格] 27,500円(税込)

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

詳しくは電子カタログをご覧ください。▶

カラープリンター・複合機消耗品

RoHS対応 グリーン購入法適合製品 ※グリーン購入法適合製品については、ブラザーホームページ (https://global.brother/ja/sustainability/eco/product/label) をご覧ください。

対応機種	型番	JANコード	希望小売価格	印刷可能ページ数※	エコマーク
HL-L9310CDW MFC-L9570CDW	トナーカートリッジ TN-491C (シアン) ●	4977766773195	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491M (マゼンタ) ●	4977766773201	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491Y (イエロー) ●	4977766773218	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491BK (ブラック) ●	4977766773188	オープン価格	約3,000ページ	●
	TN-493C (シアン) ●	4977766773232	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493M (マゼンタ) ●	4977766773249	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493Y (イエロー) ●	4977766773256	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493BK (ブラック) ●	4977766773225	オープン価格	約4,500ページ	●
	TN-499C (シアン) ●	4977766773270	オープン価格	約9,000ページ	●
	TN-499M (マゼンタ) ●	4977766773287	オープン価格	約9,000ページ	●
	TN-499Y (イエロー) ●	4977766773294	オープン価格	約9,000ページ	●
	TN-499BK (ブラック) ●	4977766773263	オープン価格	約9,000ページ	●
ドラムユニット DR-491CL (4色一体型)	4977766773300	オープン価格	約30,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-	
廃トナーボックス WT-320CL	4977766732178	3,080円	約50,000ページ (A4/各色5%印字時)	-	
ベルトユニット BU-330CL	4977766775038	27,500円	約130,000ページ (1回に3ページ印刷する場合) 約50,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-	
HL-L8360CDW MFC-L8610CDW	トナーカートリッジ TN-491C (シアン) ●	4977766773195	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491M (マゼンタ) ●	4977766773201	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491Y (イエロー) ●	4977766773218	オープン価格	約1,800ページ	●
	TN-491BK (ブラック) ●	4977766773188	オープン価格	約3,000ページ	●
	TN-493C (シアン) ●	4977766773232	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493M (マゼンタ) ●	4977766773249	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493Y (イエロー) ●	4977766773256	オープン価格	約4,000ページ	●
	TN-493BK (ブラック) ●	4977766773225	オープン価格	約4,500ページ	●
	ドラムユニット DR-491CL (4色一体型)	4977766773300	オープン価格	約30,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-
	廃トナーボックス WT-320CL	4977766732178	3,080円	約50,000ページ (A4/各色5%印字時)	-
	ベルトユニット BU-330CL	4977766775038	27,500円	約130,000ページ (1回に3ページ印刷する場合) 約50,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-
	HL-L3240CDW MFC-L3780CDW	トナーカートリッジ TN299C (シアン) ●	4977766828703	オープン価格	約1,200ページ
TN299M (マゼンタ) ●		4977766828710	オープン価格	約1,200ページ	●
TN299Y (イエロー) ●		4977766828727	オープン価格	約1,200ページ	●
TN299XLC (シアン) ●		4977766828741	オープン価格	約2,300ページ	●
TN299XLM (マゼンタ) ●		4977766828758	オープン価格	約2,300ページ	●
TN299XLY (イエロー) ●		4977766828765	オープン価格	約2,300ページ	●
TN299XLBK (ブラック) ●		4977766828734	オープン価格	約3,000ページ	●
TN299XXLC (シアン) ●		4977766828789	オープン価格	約4,000ページ	●
TN299XXLM (マゼンタ) ●		4977766828796	オープン価格	約4,000ページ	●
TN299XXLY (イエロー) ●		4977766828802	オープン価格	約4,000ページ	●
TN299XXLBK (ブラック) ●		4977766828772	オープン価格	約4,500ページ	●
ドラムユニット DR299CL (ドラム1個入り)		4977766828819	オープン価格	約20,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-
DR299CL 4PK (ドラム4個入りパック)	4977766828826	オープン価格	約20,000ページ (1回に1ページ印刷する場合)	-	
廃トナーボックス WT229CL	4977766822145	3,080円	約50,000ページ (1回に5ページ印刷する場合)	-	
ベルトユニット BU229CL	4977766822138	27,500円	約50,000ページ (1回に2ページ印刷する場合)	-	

※トナーカートリッジの印刷可能ページ数は、JIS X 6932 (ISO/IEC 19798) 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)に基づいて算出しています。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なることがあります。

製品紹介

管理ツール/定額保守サービス

セキュリティ/対応OS

消耗品/オプション

仕様一覧

ラインアップ

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-L6310DW	HL-L5210DW / HL-L5210DN	HL-L2375DW / HL-L2370DN	HL-L2330D	HL-L9310CDW	HL-L8360CDW	HL-L3240CDW	
JANコード	4977766817653	4977766817646 4977766822800	4977766782333 4977766782340	4977766782326	4977766774635	4977766774628	4977766821179	
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 ※1	片面(A4)カラー/モノクロ — / 約50枚/分	— / 約48枚/分	— / 約34枚/分	— / 約30枚/分	約31枚/分 / 約31枚/分	約31枚/分 / 約31枚/分	約26枚/分 / 約26枚/分	
	両面(A4)カラー/モノクロ ※2	— / 約24ページ/分	— / 約16ページ/分	— / 約15ページ/分	約14ページ/分 / 約14ページ/分	約14ページ/分 / 約14ページ/分	約10ページ/分 / 約10ページ/分	
ウォームアップタイム ※3	6.5秒以下(スリープモードから) 25秒以下(電源投入から)	6.5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) 30秒以下(電源投入から)	
ファーストプリントタイム(レディー時) ※4	6.7秒以下	6.7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 ※5	カラー 15秒以下 モノクロ 15秒以下 ※5	カラー 12秒以下 モノクロ 12秒以下 ※5	
内蔵メモリー	1GB	256MB	64MB	32MB	1GB	512MB	256MB	
液晶パネル	3.5型TFTタッチパネル	モノクロ1行LCDパネル	モノクロ1行LCDパネル	—	2.7型TFTタッチパネル	2.7型TFTタッチパネル	モノクロ1行LCDパネル	
インターフェイス	USB 有線LAN ※6 無線LAN ※6	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX	Hi-Speed USB 2.0 —	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	
NFC ※7	有り	—	—	—	有り	有り	—	
コマンド体系	PCL6, BR-Script3, Epson FX-850, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL6, BR-Script3, Epson FX-850, PDF Version 1.7, XPS Version 1.0	PCL6	—	PCL6, BR-Script3, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL6, BR-Script3, PDF Version1.7, XPS Version1.0	PCL5e, PCL5c, PCL6, BR-Script3 ※8, PDF Version 1.7, XPS Version 1.0	
内蔵フォント	PCL 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 ※9	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 ※9	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 ※9	—	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 ※9	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 ※9	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 ※9	
	BR-Script 欧文フォント66書体、日本語フォント2書体 (和桜明朝、美杉ゴシック)	欧文フォント66書体、日本語フォント2書体 (和桜明朝、美杉ゴシック)	—	—	欧文フォント66書体、日本語フォント2書体 (和桜明朝、美杉ゴシック)	欧文フォント66書体、日本語フォント2書体 (和桜明朝、美杉ゴシック)	欧文フォント66書体	
給紙枚数 (80g/㎡)	多目的(手差し)トレイ ※10 標準用紙トレイ ※10 増設用紙トレイ(オプション) 最大給紙枚数	100枚(はがき:10枚) 520枚(はがき:30枚) 250枚(LT-5505)×3段まで増設可 520枚(LT-6505)×2段まで増設可 TT-4000(520枚×4段)	100枚(はがき:10枚) 250枚(はがき:30枚)	1枚(はがき:1枚) 251枚	1枚(はがき:1枚) 251枚	50枚(はがき:10枚) 250枚(はがき:30枚) 250枚(LT-330CL)×3段まで増設可 500枚(LT-340CL)×2段まで増設可 TT-4000(520枚×4段)	50枚(はがき:10枚) 250枚(はがき:30枚) 250枚(LT-330CL)×3段まで増設可 500枚(LT-340CL)×2段まで増設可 TT-4000(520枚×4段)	
排紙枚数 (80g/㎡)	フェイスダウン(正面排紙) フェイスアップ(背面排紙) ※10	250枚 ※11 10枚(はがき:15枚)	150枚 1枚(はがき:15枚)	100枚 1枚(はがき:15枚)	100枚 1枚(はがき:15枚)	150枚 1枚	150枚 1枚	
用紙種類 ※12	多目的(手差し)トレイ 標準用紙トレイ 増設用紙トレイ(オプション)	普通紙、再生紙、ラベル紙、 封筒 ※13、はがき ※14 普通紙、再生紙、はがき ※14	普通紙、再生紙、ラベル紙、 封筒 ※13、はがき ※14 普通紙、再生紙、はがき ※14	普通紙、再生紙、ラベル紙、 封筒 ※13、はがき ※14 普通紙、再生紙、はがき ※14	普通紙、再生紙、ラベル紙、 封筒 ※13、はがき ※14 普通紙、再生紙、はがき ※14	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※13、 はがき ※14、コート紙 普通紙、再生紙、はがき ※14	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※13、 はがき ※14、光沢紙、ボンド紙 普通紙、再生紙、はがき ※14	
用紙サイズ	多目的(手差し)トレイ 標準用紙トレイ 増設用紙トレイ(オプション)	ユーザー定義サイズ (幅69.8~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、 A6、はがき A4、レター、B5、A5 ※15	ユーザー定義サイズ (幅69.8~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、 A6、はがき A4、レター、B5、A5 ※15	ユーザー定義サイズ (幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、 A6、はがき —	ユーザー定義サイズ (幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、 A6、はがき A4、レター、B5、A5 ※15、B6	ユーザー定義サイズ (幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※13、 はがき ※14、コート紙 普通紙、再生紙、はがき ※14	ユーザー定義サイズ (幅76.2~216mm、長さ116~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※13、 はがき ※14、光沢紙、ボンド紙 普通紙、再生紙、はがき ※14	
用紙坪量 ※16	多目的(手差し)トレイ 標準用紙トレイ 増設用紙トレイ(オプション)	60-230g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-120g/㎡	60-230g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-120g/㎡	60-230g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-120g/㎡	60-230g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡ 60-105g/㎡	60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡ 60-105g/㎡	60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡ 60-105g/㎡	
自動両面印刷(用紙種類/用紙サイズ)	普通紙、再生紙/A4	普通紙、再生紙/A4	普通紙、再生紙/A4	普通紙、再生紙/A4	普通紙、再生紙、コート紙/A4	普通紙、再生紙、コート紙/A4	普通紙、再生紙/A4	
USBダイレクトプリント(ファイル形式) ※17	—	—	—	—	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※18、PRN ※19	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※18、PRN ※19	—	
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	上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm	
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)	W402×D396×H319	W373×D388×H257	W356×D360×H183	W356×D360×H183	W441×D486×H313	W441×D486×H313	W399×D399×H239 ※20	
重量(消耗品含む)	約13.1kg	約11.0kg	約7.2kg	約7.2kg	約22.0kg	約21.9kg	約15.2kg	
稼働音 (音圧レベル) ※21	印刷中 54dB(A) 待機中 35dB(A)	印刷中 54dB(A) 待機中 35dB(A)	印刷中 49dB(A) 待機中 30dB(A)	印刷中 48dB(A) 待機中 30dB(A)	印刷中 49dB(A) 待機中 不可聴	印刷中 49dB(A) 待機中 不可聴	印刷中 47dB(A) 待機中 不可聴	
消費電力	印刷中(平均) 約700W ピーク時 ※22 約1,130W ディープスリープ時(平均) 約0.6W	印刷中(平均) 約670W ピーク時 約1,130W ディープスリープ時(平均) 約0.5W	印刷中(平均) 約420W ピーク時 約880W ディープスリープ時(平均) 約0.8W	印刷中(平均) 約400W ピーク時 約880W ディープスリープ時(平均) 約0.4W	印刷中(平均) 約550W ピーク時 約990W ディープスリープ時(平均) 約1.5W	印刷中(平均) 約550W ピーク時 約990W ディープスリープ時(平均) 約1.5W	印刷中(平均) 約560W ピーク時 約860W ディープスリープ時(平均) 約0.45W	
エネルギー消費効率 ※23	122kWh/年 区分: プリンターD	111kWh/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	
製品寿命 ※24	約60万ページまたは7年のいずれか早い方	約30万ページまたは7年のいずれか早い方	約5万ページまたは5年のいずれか早い方	約5万ページまたは5年のいずれか早い方	約20万ページまたは5年のいずれか早い方	約20万ページまたは5年のいずれか早い方	約10万ページまたは7年のいずれか早い方	
関連規格	BMSec ※25	—	対応	—	対応	対応	—	
付属品 ※26	スタートナーカートリッジ(約6,000ページ)、 ドラムユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(約3,000ページ)、 ドラムユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(約700ページ)、 ドラムユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(約700ページ)、 ドラムユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(ブラック約4,500ページ、カラ ダラムユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(ブラック約3,000ページ、カラ 各色約1,800ページ)、ドラムユニット、 ドラムユニット、廃トナーボックス、 ペルトユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	スタートナーカートリッジ(各色約1,000ページ)、 ドラムユニット、廃トナーボックス、 ペルトユニット、ドライバー&セットアップ用 CD-ROM、電源コード、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物	

- ※1 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。
- ※2 両面時の片面分の速度です。
- ※3 温度23℃/湿度50%時の測定値。
- ※4 プリンター起動から排紙完了までの時間。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。
- ※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 有線/無線ネットワークの両方に対応している場合でも、接続は排他的(有線/無線のどちらか一方)になります。
- ※7 iOSは非対応。製品とAndroidのバージョンによって、対応している機能が異なりますので詳細はプリンターホームページをご覧ください。
- ※8 BR-Script3用の日本語フォントは搭載していないため、データによっては適切に印刷できない場合があります。
- ※9 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。
- ※10 はがきは坪量185g/㎡を使用した場合。
- ※11 増設排紙トレイ(MX-4000)を増設した場合、最大1,050枚。
- ※12 使用される用紙の種類や環境条件により印刷品質に差異が生じる場合がありますので、印刷品質をご確認頂くことをお勧めします。
- ※13 封筒は、坪量75g/㎡~95g/㎡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ことがあります。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、留め金のついているもの、内側に印刷がほどこされているもの、ふたに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)・ふたが円弧、または三角のもの。
- ※14 ご使用できるはがきは、日本郵便株式会社 通常郵便業務です。往復はがき、インクジェットプリンター用はがき、私製はがきのご使用はできません。また、送込入りのはがきなど、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刷品質に影響を及ぼす場合があります。
- ※15 A5横置きは給紙できません。
- ※16 モノクロプリンターで105g/㎡以上の用紙を使用する場合、バックカバーを開き、背面排紙トレイを使用してください。
- ※17 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。
- ※18 当社製品にて作成されたファイルのみ。
- ※19 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。
- ※20 消耗品交換時にはトナーカバーを全開に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。
- ※21 ISO 7779に記載の方法に準拠して測定。
- ※22 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。
- ※23 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。
- ※24 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、(HL-L2375DW、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品はありません。)
- ※25 詳細は(https://bmsec.jp/mia.or.jp/)をご覧ください。
- ※26 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。また、操作などに関する詳しい説明書は同梱されていません。詳細はプリンターホームページをご覧ください。

製品紹介

管理ツール/定額保守サービス

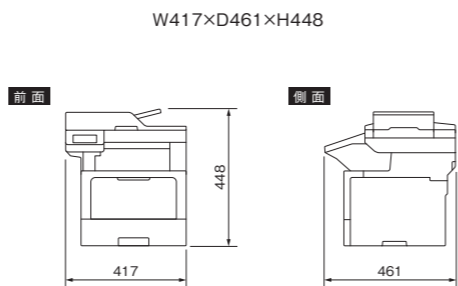
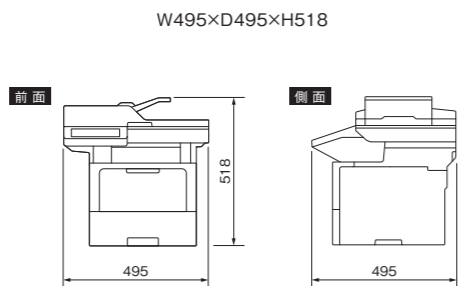
セキュリティ/対応OS

消耗品/オプション

仕様一覧

ラインアップ

複合機仕様一覧表	モノクロ複合機	
	MFC-L6820DW	MFC-L5710DW
JANコード	4977766822633	4977766817561
プリント方式	電子写真方式	電子写真方式
最大解像度	1200×1200dpi	1200×1200dpi
プリント速度 ※1	片面(A4)モノクロ 約50枚/分	約48枚/分
	両面(A4)モノクロ ※2	約24ページ/分
ウォームアップタイム ※3	6.5秒以下(スリープモードから) 27秒以下(電源投入から)	6.5秒以下(スリープモードから) 27秒以下(電源投入から)
ファーストプリントタイム(レディー時) ※4	6.7秒以下	6.7秒以下
内蔵メモリー	1GB	512MB
液晶パネル	7型TFTタッチパネル	3.5型TFTタッチパネル
インターフェイス	USB 有線LAN ※6 無線LAN ※6	Hi-Speed USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T IEEE802.11 a/b/g/n
NFC ※7	有り	—
コマンド体系	PCL6、BR-Script3、Epson FX-850、PDF Version 1.7、XPS Version 1.0	PCL6、BR-Script3、Epson FX-850、PDF Version 1.7、XPS Version 1.0
内蔵フォント	PCL 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 ※8
		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 ※8
給紙枚数 (80g/㎡)	多目的(手差し)トレイ ※9	100枚(はがき:10枚)
	標準用紙トレイ ※9	520枚(はがき:30枚)
	増設用紙トレイ(オプション)	250枚(LT-5505)×2段まで増設可 520枚(LT-6505)×2段まで増設可 TT-4000(520枚×4段)
	最大給紙枚数	2,700枚
排紙枚数 (80g/㎡)	フェイスダウン(正面排紙)	250枚
	フェイスアップ(背面排紙) ※9	10枚(はがき:15枚)
用紙種類 ※10	多目的(手差し)トレイ	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12
	標準用紙トレイ	普通紙、再生紙、はがき ※12
	増設用紙トレイ(オプション)	普通紙、再生紙
用紙サイズ	多目的(手差し)トレイ	ユーザー定義サイズ(幅69.8~215.9mm、長さ127~355.6mm)、 封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号
	標準用紙トレイ	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき
	増設用紙トレイ(オプション)	A4、レター、B5、A5 ※13
用紙坪量 ※14	多目的(手差し)トレイ	60-230g/㎡(はがき:185g/㎡)
	標準用紙トレイ	60-163g/㎡(はがき:185g/㎡)
	増設用紙トレイ(オプション)	60-120g/㎡
自動両面印刷(用紙種類/用紙サイズ)	普通紙、再生紙/A4	普通紙、再生紙/A4
USBダイレクトプリント(ファイル形式) ※15	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※16、PRN ※17	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※16、PRN ※17
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
シートカット登録件数	64件	48件
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)	W495×D495×H518	
	W417×D461×H448	
重量(消耗品含む)	約19.6kg	
	約16.4kg	
稼働音 (音圧レベル) ※19	印刷中	54dB(A)
	待機中	35dB(A)
消費電力	コピー時(平均)	約710W
	ピーク時 ※20	約1130W
	ディープスリープ時(平均)	約0.7W
エネルギー消費効率 ※21	119kWh/年 区分:複合機d	
電源	AC100V 50/60Hz	
製品寿命 ※22	プリンター部	約60万ページまたは7年のいずれか早い方
	スキャナー部	約5万ページまたは7年のいずれか早い方
関連規格	BMSec ※23	
付属品 ※24	スターターナーカートリッジ(約6,000ページ)、 ドラムユニット、ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電源コード、 電話機コード、USBポートカバー、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	



複合機仕様一覧表	モノクロ複合機		
	MFC-L6820DW	MFC-L5710DW	
コピー			
コピー速度 (A4連続) ※25	片面(モノクロ)	約50枚/分	約48枚/分
	両面(モノクロ) ※2	約24ページ/分	約24ページ/分
ファーストコピータイム (レディー時) ※1	8.7秒以下		8.7秒以下
コピー最大解像度(記録時)	1200×600dpi		1200×600dpi
最大連続コピー枚数	999枚		999枚
コピー倍率	25~400%の1%刻み		25~400%の1%刻み
階調	256階調		256階調
読取方式	Dual CIS		Dual CIS
最大原稿読取幅	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)		ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)
ADF(自動原稿送り装置)枚数 (80g/㎡)	最大80枚		最大50枚
スキャン			
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) ※26	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	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:16ビット、出力:8ビット
読み取り速度(ADF使用時) ※27	カラー:1.67秒/枚(片面)、1.67秒/枚(両面) モノクロ:1.01秒/枚(片面)、1.01秒/枚(両面)	カラー:2.52秒/枚(片面)、2.53秒/枚(両面) モノクロ:1.78秒/枚(片面)、1.78秒/枚(両面)	
両面同時スキャン	対応		対応
ファクス			
データ圧縮方式	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)	
適用回線 ※30	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 ※31	約2.5秒		約2.5秒
最大通信速度 ※32	33,600bps		33,600bps
ハーフトーン	256階調		256階調
メモリー代行受信 ※33	最大500ページ		最大500ページ
ワンタッチダイヤル/電話帳	— / 300件		— / 300件
順次同報送信	最大350件		最大350件
ファクス誤送信防止 (番号2度入力機能/ 番号直接入力禁止機能)	対応/対応		対応/対応

- ※1 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。
- ※2 両面時の片面分の速度です。
- ※3 温度23℃/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。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。
- ※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 有線/無線ネットワークの両方に対応している場合でも、接続は排他的(有線/無線のどちらか一方)になります。
- ※7 iOSは非対応。製品とAndroidのバージョンによって、対応している機能が異なりますので詳細はブラザーホームページをご覧ください。
- ※8 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、MSL。
- ※9 はがきは坪量185g/㎡を使用した場合。
- ※10 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、印字品質をご確認ください。
- ※11 封筒は、坪量75g/㎡~95g/㎡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になります。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・ふたが円弧、または三角のもの。
- ※12 ご使用できるはがきは、日本郵便株式会社製 通常郵便書です。往復はがき、インクジェットプリンター用はがき、私製はがきをご使用いただけません。また、輸入りのはがきなど、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。
- ※13 A5横置きは給紙できません。
- ※14 モノクロ複合機で105g/㎡以上の用紙を使用する場合、バックカバーを開き、背面排紙トレイを使用してください。
- ※15 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。
- ※16 当社製品にて作成されたファイルのみ。
- ※17 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。
- ※18 消耗品交換時にはトップカバーを全開に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。
- ※19 ISO7779に記載の方法に準拠して測定。
- ※20 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。
- ※21 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。
- ※22 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、MFC-L2730DN、DCP-L2550DW、DCP-L2535D、FAX-L2710DN、FAX-2840は、定期交換部品はありません。)
- ※23 詳細は(https://bmsec.jbmia.or.jp/)をご覧ください。
- ※24 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。また、操作などに関する詳しい説明書は同梱しておりません。詳細はブラザーホームページをご覧ください。
- ※25 同一原稿の連続コピー時、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。
- ※26 Windows対応OSのWIAドライバーをご使用の場合、最大1200×1200dpiの解像度でのスキャンができます。19200×19200dpiの解像度は「ScannerUtility」を使用した場合。
- ※27 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みません。
- ※28 A4サイズを200×200dpi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みません。
- ※29 A4サイズを300×300dpi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みません。DCP-L2535Dは原稿台使用時です。
- ※30 P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くなる場合があります。
- ※31 ITU-T NO.1チャート、8ドット/mm×3.85本/mm時。伝送時間は原稿により異なる場合があります。
- ※32 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。
- ※33 ITU-T NO.1チャート、8ドット/mm×3.85本/mm時。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。
- ※34 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。

製品紹介
管理ツール/定額保守サービス
セキュリティ/対応OS
消耗品/オプション
仕様一覧
ラインアップ

複合機 仕様一覧表	モノクロ複合機						
	MFC-L2750DW / MFC-L2730DN		DCP-L2550DW / DCP-L2535D		FAX-L2710DN	FAX-2840	
JANコード	4977766781268	4977766782388	4977766782364	4977766782357	4977766713571	4977766713573	
プリント方式	電子写真方式		電子写真方式		電子写真方式		
最大解像度	1200×1200dpi		1200×1200dpi		1200×1200dpi		
プリント 速度 ※1	片面(A4)モノクロ	約34枚/分	約34枚/分	約34枚/分	約30枚/分	約20枚/分	
	両面(A4)モノクロ ※2	約16ページ/分	約16ページ/分	約16ページ/分	約15ページ/分	—	
ウォームアップタイム ※3	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(電源投入から)		
ファーストプリントタイム (レディー時) ※4	10秒以下		10秒以下		10秒以下		
内蔵メモリー	256MB	128MB	128MB	64MB	16MB		
液晶パネル	2.7型TFTタッチパネル		モノクロ2行LCDパネル		モノクロ2行LCDパネル		
	Hi-Speed USB 2.0		Hi-Speed USB 2.0		Hi-Speed USB 2.0		
インター フェイス	USB	有線LAN ※6	無線LAN ※6	IEEE802.11 b/g/n	—	—	
	無線LAN ※6	IEEE802.11 b/g/n	—	—	—	—	
NFC ※7	有り	—	—	—	—	—	
コマンド体系	PCL6		PCL6	—	—	—	
内蔵フォント	PCL	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 ※8		—	—	—	
	BR-Script	—		—	—	—	
給紙枚数 (80g/m ²)	手差しトレイ ※9	1枚(はがき:1枚)	1枚(はがき:1枚)	1枚(はがき:1枚)	1枚(はがき:1枚)	1枚(はがき:1枚)	
	標準用紙トレイ ※9	250枚(はがき:30枚)	250枚(はがき:30枚)	250枚(はがき:30枚)	250枚(はがき:30枚)	250枚(はがき:30枚)	
排紙枚数 (80g/m ²)	増設用紙トレイ (オプション)	—	—	—	—	—	
	最大給紙枚数	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚	
フェイスダウン (正面排紙)	フェイスアップ (背面排紙) ※9	1枚(はがき:15枚)	1枚(はがき:15枚)	1枚(はがき:15枚)	1枚(はがき:15枚)	1枚(はがき:15枚)	
	標準用紙トレイ	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	
用紙 種類 ※10	手差しトレイ	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※11、はがき ※12	
	標準用紙トレイ	普通紙、再生紙、はがき ※12	普通紙、再生紙、はがき ※12	普通紙、再生紙、はがき ※12	普通紙、再生紙、はがき ※12	普通紙、再生紙、はがき ※12	
用紙サイズ	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)、封筒長形3号、 封筒長形4号、封筒洋形4号	ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、 長さ127~355.6mm)、封筒長形3号、 封筒長形4号、封筒洋形4号	ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、 長さ127~355.6mm)、封筒長形3号、 封筒長形4号、封筒洋形4号	ユーザー定義サイズ (幅76.2~216mm、長さ116~406.4mm)	ユーザー定義サイズ (幅76.2~216mm、長さ116~406.4mm)	
	標準用紙トレイ	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき	A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき	
用紙坪量	手差しトレイ	60-230g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-230g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-230g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-163g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-163g/m ² (はがき:185g/m ²)	
	標準用紙トレイ	60-163g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-163g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-163g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-105g/m ² (はがき:185g/m ²)	60-105g/m ² (はがき:185g/m ²)	
自動両面印刷(用紙種類/用紙サイズ)	普通紙、再生紙/A4		普通紙、再生紙/A4		—		
USBダイレクトプリント(ファイル形式) ※15	—		—		—		
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		
ショートカット登録件数	12件		—		—		
外形寸法(単位:mm) (突起部を除く)	(MFC-L2750DW) W410×D398.5×H318.5		(DCP-L2550DW) W410×D398.5×H318.5		W481×D398.5×H318.5		
	(MFC-L2730DN) W410×D398.5×H318.5		(DCP-L2535D) W410×D398.5×H272		W368×D360×H311		
重量(消耗品含む)	約12.0kg	約11.8kg	約11.6kg	約10.3kg	約11.9kg	約9.0kg	
稼働音 (音圧レベル) ※19	印刷中	49dB(A)	49dB(A)	49dB(A)	48dB(A)	53dB(A)	
	待機中	30dB(A)	30dB(A)	30dB(A)	30dB(A)	30dB(A)	
消費電力	コピー時(平均)	約420W	約420W	約420W	約400W	約445W	
	ピーク時 ※20	880W以下	880W以下	880W以下	880W以下	850W以下	
	ディープスリープ時 (平均)	約1.2W	約0.8W	約0.8W	約0.8W	約1.5W	
エネルギー消費効率 ※21	70kWh/年 区分:複合機c		70kWh/年 区分:複合機c		61kWh/年 区分:複合機c		
電源	AC100V 50/60Hz		AC100V 50/60Hz		AC100V 50/60Hz		
製品寿命	プリンター部	約5万ページまたは5年のいずれか早い方		約5万ページまたは5年のいずれか早い方		約5万ページまたは5年のいずれか早い方	
	スキャナー部	約5万ページまたは5年のいずれか早い方		約5万ページまたは5年のいずれか早い方		約5万ページまたは5年のいずれか早い方	
関連規格 BMSec ※23	対応		対応	—	対応	—	
付属品 ※24	スタータートナーカートリッジ(約700ページ)、ドラムユニット、 ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電話機コード、 かんたん設置ガイド、保証書他印刷物		スタータートナーカートリッジ(約700ページ)、ドラムユニット、 ドライバー&セットアップ用CD-ROM、かんたん設置ガイド、 保証書他印刷物		スタータートナーカートリッジ(約700ページ)、ドラムユニット、 ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電源コード、受話器、 電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物		

複合機 仕様一覧表	モノクロ複合機				
	MFC-L2750DW/ MFC-L2730DN	DCP-L2550DW/ DCP-L2535D	FAX-L2710DN	FAX-2840	
コピー					
コピー速度 (A4連続) ※25	片面 (モノクロ)	約34枚/分	約34枚/分	約30枚/分	約20枚/分
	両面 (モノクロ) ※2	約16ページ/分	約16ページ/分	約15ページ/分	—
ファーストコピータイム (レディー時) ※1	10秒以下		10秒以下	10秒以下	12秒以下
コピー最大解像度 (記録時)	600×600dpi		600×600dpi	600×600dpi	300×600dpi
最大連続コピー枚数	99枚		99枚	99枚	99枚
コピー倍率	25~400%の1%刻み		25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み	25~400%の1%刻み
階調	256階調		256階調	256階調	256階調
読取方式	Dual CIS	CIS	CIS	CIS	CIS
最大原稿読取幅	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)		ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)	ADF:204mm(A4) 原稿台:—
ADF(自動原稿送り 装置)枚数(80g/m ²)	最大50枚		最大50枚	—	最大50枚
スキャン					
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) ※26	1200×1200dpi/ 19200×19200dpi		1200×1200dpi/ 19200×19200dpi	1200×1200dpi/ 19200×19200dpi	—
階調	フルカラー	入力:30ビット 出力:24ビット	入力:30ビット 出力:24ビット	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:10ビット 出力:8ビット	入力:10ビット 出力:8ビット	—
読み取り速度 (ADF使用時) ※29	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)、 2.39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)	—
両面同時スキャン	対応	—	—	—	—
ファクス					
データ圧縮方式	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)
適用回線 ※30	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 ※31	約2.5秒		—	約2.5秒	約7秒
最大通信速度 ※32	33,600bps		—	33,600bps	14,400bps
ハーフトーン	256階調		—	256階調	256階調
メモリー代行受信 ※33	最大500ページ		—	最大400ページ	最大400ページ
ワンタッチダイヤル/ 電話帳	—/200件		—	4×2件/200件	11×2件/200件
順次同報送信	最大250件		—	最大258件	最大272件
ファクス誤送信防止 (番号2度入力機能/ 番号直接入力禁止機能)	対応/対応		—	対応/対応	対応/対応

※注釈についてはP.14をご参照ください。

製品紹介

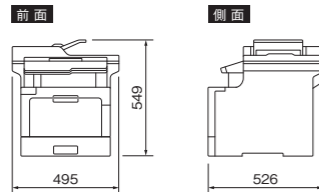
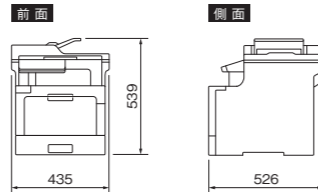
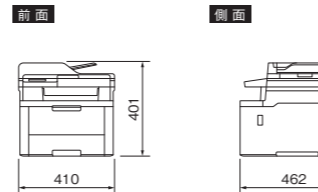
管理ツール/定額保守サービス

セキュリティ/対応OS

消耗品/オプション

仕様一覧

ラインアップ

複合機仕様一覧表	カラー複合機		
	MFC-L9570CDW	MFC-L8610CDW	MFC-L3780CDW
JANコード	4977766774659	4977766774642	4977766821186
プリント方式	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	2400×600dpi	2400×600dpi	600×2400dpi
プリント速度 ※1	片面(A4) カラー/モノクロ 約31枚/分 / 約31枚/分 両面(A4) カラー/モノクロ ※2 約14ページ/分 / 約14ページ/分	約31枚/分 / 約31枚/分 約14ページ/分 / 約14ページ/分	約30枚/分 / 約30枚/分 約12ページ/分 / 約12ページ/分
ウォームアップタイム ※3	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) 30秒以下(電源投入から)
ファーストプリントタイム(レディー時) ※4	カラー 15秒以下 ※5 モノクロ 15秒以下	カラー 15秒以下 ※5 モノクロ 15秒以下	カラー:12秒以下 ※5 モノクロ:12秒以下
内蔵メモリー	1GB	512MB	512MB
液晶パネル	7型TFTタッチパネル	3.7型TFTタッチパネル	3.5型TFTタッチパネル
インターフェイス	USB Hi-Speed USB 2.0 有線LAN ※6 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T 無線LAN ※6 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 a/b/g/n
NFC ※7	有り	—	有り
コマンド体系	PCL6、BR-Script3、PDF Version 1.7、XPS Version 1.0	PCL6、BR-Script3、PDF Version 1.7、XPS Version 1.0	PCL5e、PCL5c、PCL6、BR-Script3、PDF Version 1.7、XPS Version 1.0
内蔵フォント	PCL 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 ※8 BR-Script 欧文フォント66書体、日本語フォント2書体(和桜明朝、美杉ゴシック)	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 ※8 欧文フォント66書体、日本語フォント2書体(和桜明朝、美杉ゴシック)	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 ※8 欧文フォント66書体、日本語フォント2書体(和桜明朝、美杉ゴシック)
給紙枚数(80g/㎡)	多目的(手差し)トレイ ※9 50枚(はがき:10枚) 標準用紙トレイ ※9 250枚(はがき:30枚) 増設用紙トレイ(オプション) 250枚(LT-330CL)×3段まで増設可 500枚(LT-340CL)×2段まで増設可 TT-4000(520枚×4段)	50枚(はがき:10枚) 250枚(はがき:30枚)	30枚(はがき:6枚) 250枚(はがき:30枚)
最大給紙枚数	2,380枚	1,050枚	280枚
排紙枚数(80g/㎡)	フェイスダウン(正面排紙) 150枚 フェイスアップ(背面排紙) ※9 1枚(はがき:1枚)	150枚 1枚(はがき:1枚)	150枚 1枚(はがき:1枚)
用紙種類 ※10	多目的(手差し)トレイ 普通紙、再生紙、ラベル紙、コート紙、封筒 ※11、はがき ※12 標準用紙トレイ 普通紙、再生紙、はがき ※12 増設用紙トレイ(オプション) 普通紙、再生紙	普通紙、再生紙、ラベル紙、コート紙、封筒 ※11、はがき ※12 普通紙、再生紙、はがき ※12 普通紙、再生紙	普通紙、再生紙、ラベル紙、コート紙、封筒 ※11、はがき ※12、光沢紙、ポンド紙 普通紙、再生紙、はがき ※12 普通紙、再生紙
用紙サイズ	多目的(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)、封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 標準用紙トレイ A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき 増設用紙トレイ(オプション) A4、レター、B5、A5、B6	ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)、封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき A4、レター、B5、A5、B6	ユーザー定義サイズ(幅76.2~216mm、長さ116~355.6mm)、封筒長形3号、封筒長形4号、封筒洋形4号 A4、レター、B5、B6、A5、A5(横置き)、A6、はがき —
用紙坪量	多目的(手差し)トレイ 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 標準用紙トレイ 60-105g/㎡(はがき:185g/㎡) 増設用紙トレイ(オプション) 60-105g/㎡	60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-105g/㎡	60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) 60-163g/㎡(はがき:185g/㎡) —
自動両面印刷(用紙種類/用紙サイズ)	普通紙、再生紙、コート紙/A4	普通紙、再生紙、コート紙/A4	普通紙、再生紙/A4
USBダイレクトプリント(ファイル形式) ※15	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※16、PRN ※17	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※16、PRN ※17	PDF、JPEG、XPS、TIFF ※16、PRN ※17
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
ショートカット登録件数	64件	48件	48件
外形寸法(単位:mm)(突起部を除く)	W495×D526×H549 	W435×D526×H539 	W410×D462×H401 ※18 
重量(消耗品含む)	約29.7kg	約27.8kg	約21.6kg
稼働音(音圧レベル) ※19	印刷中 49dB(A) 待機中 不可聴	印刷中 49dB(A) 待機中 不可聴	印刷中 48dB(A) 待機中 不可聴
消費電力	コピー時(平均) 約530W ピーク時 ※20 1030W以下 ディープスリープ時(平均) 約1.7W	コピー時(平均) 約530W ピーク時 ※20 1030W以下 ディープスリープ時(平均) 約1.6W	コピー時(平均) 約560W ピーク時 ※20 約860W以下 ディープスリープ時(平均) 約0.6W
エネルギー消費効率 ※21	94kWh/年 区分:複合機a	94kWh/年 区分:複合機a	88kWh/年 区分:複合機a
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
製品寿命 ※22	プリンター部 約20万ページまたは5年のいずれか早い方 スキャナー部 約5万ページまたは5年のいずれか早い方	プリンター部 約20万ページまたは5年のいずれか早い方 スキャナー部 約5万ページまたは5年のいずれか早い方	プリンター部 約20万ページまたは7年のいずれか早い方 スキャナー部 約5万ページまたは7年のいずれか早い方
関連規格 BMSec ※23	対応	対応	—
付属品 ※24	スタータートナーカートリッジ(ブラック約4,500ページ/カラー各色約4,000ページ)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ペルトユニット、ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電源コード、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	スタータートナーカートリッジ(ブラック約3,000ページ/カラー各色約1,800ページ)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ペルトユニット、ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電源コード、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物	スタータートナーカートリッジ(各色約1,000ページ)、ドラムユニット、廃トナーボックス、ペルトユニット、ドライバー&セットアップ用CD-ROM、電源コード、電話機コード、かんたん設置ガイド、保証書他印刷物

複合機仕様一覧表	カラー複合機			
	MFC-L9570CDW	MFC-L8610CDW	MFC-L3780CDW	
コピー				
コピー速度(A4連続) ※25	片面(カラー)	約31枚/分	約31枚/分	約30枚/分
	両面(カラー) ※2	約14ページ/分	約14ページ/分	約12ページ/分
	片面(モノクロ)	約31枚/分	約31枚/分	約30枚/分
	両面(モノクロ) ※2	約14ページ/分	約14ページ/分	約12ページ/分
ファーストコピータイム(レディー時) ※1	カラー	17秒以下	17秒以下	14秒以下
	モノクロ	16秒以下	16秒以下	13秒以下
コピー最大解像度(記録時)	1200×600dpi	1200×600dpi	600×600dpi	
最大連続コピー枚数	999枚	999枚	999枚	
コピー倍率	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	
読取方式	Dual CIS	CIS	Dual CIS	
最大原稿読取幅	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)	ADF:204mm(A4) 原稿台:204mm(A4)	
ADF(自動原稿送り装置)枚数(80g/㎡)	最大80枚	最大50枚	最大50枚	
スキャン				
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) ※26	1200×2400dpi/ 19200×19200dpi	1200×2400dpi/ 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	入力:48ビット 出力:24ビット	入力:48ビット 出力:24ビット
	グレースケール	入力:16ビット 出力:8ビット	入力:16ビット 出力:8ビット	入力:16ビット 出力:8ビット
読み取り速度(ADF使用時) ※28	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:1.82秒/枚(片面)、1.81秒/枚(両面)	
両面同時スキャン	対応	—	対応	
ファクス				
データ圧縮方式	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)	
適用回線 ※30	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 ※31	約2.5秒	約2.5秒	約2.5秒	
最大通信速度 ※32	33,600bps	33,600bps	33,600bps	
ハーフトーン	256階調	256階調	256階調	
メモリー代行受信 ※33	最大500ページ	最大500ページ	最大500ページ	
ワンタッチダイヤル/電話帳	—/300件	—/300件	—/300件	
順次同報送信	最大350件	最大350件	最大350件	
ファクス誤送信防止(番号2度入力機能/番号直接入力禁止機能)	対応/対応	対応/対応	対応/対応	

※注釈についてはP.14をご参照ください。

モノクロプリンター

機種						
プリント速度 (片面) ※1	モノクロ 約 50 枚/分	モノクロ 約 48 枚/分	モノクロ 約 48 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 30 枚/分
ランニングコスト (税込) ※2	モノクロ 約 1.7 円/枚 ※3	モノクロ 約 1.9 円/枚 ※4	モノクロ 約 1.9 円/枚 ※4	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5
インターフェイス	USB	●	●	●	●	●
	有線LAN ※9	●	●	●	●	—
	無線LAN ※9	●	●	—	●	—
Wi-Fi Direct®	●	●	—	●	—	—
給紙枚数 (80g/m)	標準用紙 トレイ	最大 520 枚	最大 250 枚	最大 250 枚	最大 250 枚	最大 250 枚
	多目的(手差し) トレイ	最大 100 枚	最大 100 枚	最大 100 枚	1 枚	1 枚
最大給紙枚数 (オプション使用時)	2,700 枚	1,390 枚	1,390 枚	251 枚	251 枚	251 枚
液晶パネル	3.5型TFTタッチパネル	モノクロ1行LCDパネル	モノクロ1行LCDパネル	モノクロ1行LCDパネル	モノクロ1行LCDパネル	—
内蔵メモリー	1GB	256MB	256MB	64MB	64MB	32MB
自動両面プリント ※10	●	●	●	●	●	●
AirPrint/Mopria	● / ●	● / ●	● / ● ※11	● / ●	● / ● ※11	—
製品寿命 ※12	約 60 万ページまたは 7 年の いずれか早い方	約 30 万ページまたは 7 年の いずれか早い方	約 30 万ページまたは 7 年の いずれか早い方	約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方
環境への取り組み ※13						

カラープリンター

機種			
プリント速度 (片面) ※1	カラー/モノクロ 約 31 枚/分	カラー/モノクロ 約 31 枚/分	カラー/モノクロ 約 26 枚/分
ランニングコスト (税込) ※2	カラー モノクロ 約 11.8 円/枚 約 1.8 円/枚 ※6	カラー モノクロ 約 17.0 円/枚 約 2.2 円/枚 ※7	カラー モノクロ 約 19.3 円/枚 約 3.2 円/枚 ※8
インターフェイス	USB	●	●
	有線LAN ※9	●	●
	無線LAN ※9	●	●
Wi-Fi Direct®	●	●	●
給紙枚数 (80g/m)	標準用紙 トレイ	最大 250 枚	最大 250 枚
	多目的(手差し) トレイ	最大 50 枚	最大 50 枚
最大給紙枚数 (オプション使用時)	2,380 枚	2,380 枚	251 枚
液晶パネル	2.7型TFTタッチパネル	2.7型TFTタッチパネル	モノクロ1行LCDパネル
内蔵メモリー	1GB	512MB	256MB
自動両面プリント ※10	●	●	●
AirPrint/Mopria	● / ●	● / ●	● / ●
製品寿命 ※12	約 20 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	約 20 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	約 10 万ページまたは 7 年の いずれか早い方
環境への取り組み ※13			

※1 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。 ※2 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/)の含むトータルランニングコストは約2.3円/枚です。 ※3 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4.4円/枚です。 ※4 TN-499BK/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20.1円/枚、モノクロ約4.0円/枚です。 ※5 有線/無線ネットワークの両方に対応している場合でも、接続は排他的(有線/無線のどちらか一方)になります。 ※6 A4のみではありません。 ※7 詳細はブラザーのホームページ(https://global.brother/ja/sustainability/eco/product/label)をご覧ください。RoHS対応については、欧州RoHS指令において定められた規制化学物質の含有規制に対応しています。

2023年9月時点での各色単体価格(税込)から算出したものを使用しました。 ※3 TN71JXL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2.1円/枚です。 ※4 TN70JXXL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12.5円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※5 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17.7円/枚、モノクロ約2.9円/枚です。 ※6 TN299XLBK/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19.3円/枚、モノクロ約3.2円/枚です。 ※7 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。 ※8 プリンターとスマホ・タブレットを同一ネットワークに接続していただく必要があります。 ※9 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。 ※10 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。 ※11 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。 ※12 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。 ※13 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、HL-L2370DN、HL-L2330Dは、定期交換部品は不要です。

モノクロ複合機

機種								
基本機能	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス
プリント速度 (片面) ※1	モノクロ 約 50 枚/分	モノクロ 約 48 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 34 枚/分	モノクロ 約 30 枚/分	モノクロ 約 20 枚/分
ランニングコスト (税込) ※2	モノクロ 約 1.7 円/枚 ※3	モノクロ 約 1.9 円/枚 ※4	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.5 円/枚 ※5	モノクロ 約 3.7 円/枚 ※6
インターフェイス	USB 有線LAN 無線LAN	● ● ●	● ● ●	● ● —	● ● —	● ● —	● ● —	● — —
Wi-Fi Direct®	●	●	●	—	●	—	—	—
給紙枚数 (80g/m)	標準用紙トレイ 最大 520 枚 多目的(手差し)トレイ 最大 100 枚	最大 250 枚 最大 100 枚	最大 250 枚 1 枚	最大 250 枚 1 枚	最大 250 枚 1 枚	最大 250 枚 1 枚	最大 250 枚 1 枚	最大 250 枚 1 枚
最大給紙枚数 (オプション使用時)	2,700 枚	1,390 枚	251 枚	251 枚	251 枚	251 枚	251 枚	251 枚
液晶パネル	7型TFTタッチパネル	3.5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	モノクロ2行LCDパネル	モノクロ2行LCDパネル	モノクロ2行LCDパネル	モノクロ2行LCDパネル
内蔵メモリー	1GB	512MB	256MB	128MB	128MB	128MB	64MB	16MB
ADF (自動原稿送り装置) 枚数(80g/m)	最大 80 枚	最大 50 枚	最大 50 枚	最大 50 枚	最大 50 枚	—	最大 50 枚	最大 20 枚
自動両面 プリント ※11	●	●	●	●	●	●	●	—
AirPrint/Mopria	● / ●	● / ●	● / ●	● / ● ※12	● / ●	—	● / ● ※12	—
両面同時 スキャン	●	●	●	—	—	—	—	—
製品寿命 ※13	プリンター部 約 60 万ページまたは 7 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 7 年の いずれか早い方	プリンター部 約 30 万ページまたは 7 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 7 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方
環境への取り組み ※14								

カラー複合機

機種			
基本機能	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス	プリント コピー スキャン ファクス
プリント速度 (片面) ※1	カラー/モノクロ 約 31 枚/分	カラー/モノクロ 約 31 枚/分	カラー/モノクロ 約 30 枚/分
ランニングコスト (税込) ※2	カラー 約 11.8 円/枚 ※7 モノクロ 約 1.8 円/枚 ※7	カラー 約 17.0 円/枚 ※8 モノクロ 約 2.2 円/枚 ※8	カラー 約 19.3 円/枚 ※9 モノクロ 約 3.2 円/枚 ※9
インターフェイス	USB 有線LAN 無線LAN	● ● ●	● ● ●
Wi-Fi Direct®	●	●	●
給紙枚数 (80g/m)	標準用紙トレイ 最大 250 枚 多目的(手差し)トレイ 最大 50 枚	最大 250 枚 最大 50 枚	最大 250 枚 最大 30 枚
最大給紙枚数 (オプション使用時)	2,380 枚	1,050 枚	280 枚
液晶パネル	7型TFTタッチパネル	3.7型TFTタッチパネル	3.5型TFTタッチパネル
内蔵メモリー	1GB	512MB	512MB
ADF (自動原稿送り装置) 枚数(80g/m)	最大 80 枚	最大 50 枚	最大 50 枚
自動両面 プリント ※11	●	●	●
AirPrint/Mopria	● / ●	● / ●	● / ●
両面同時 スキャン	●	—	●
製品寿命 ※13	プリンター部 約 20 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 20 万ページまたは 5 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 5 年の いずれか早い方	プリンター部 約 20 万ページまたは 7 年の いずれか早い方 スキャナー部 約 5 万ページまたは 7 年の いずれか早い方
環境への取り組み ※14			

※1 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。 ※2 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/)の含むトータルランニングコストは約2.3円/枚です。 ※3 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4.4円/枚です。 ※4 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4.8円/枚です。 ※5 TN-299XXLBK/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20.1円/枚、モノクロ約4.0円/枚です。 ※6 TN-27J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20.1円/枚、モノクロ約4.0円/枚です。 ※7 TN-499BK/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12.5円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※8 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17.7円/枚、モノクロ約2.9円/枚です。 ※9 TN299XXLBK/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20.1円/枚、モノクロ約4.0円/枚です。 ※10 有線/無線ネットワークの(有償)が必要です。(MFC-L2750DW、MFC-L2730DN、DCP-L2550DW、DCP-L2535D、FAX-L2710DN、FAX-2840は、定期交換部品はありません。) ※11 詳細はブラザーのホームページ(https://global.brother/ja/sustainability/eco/product/label)

2023年9月時点での各色単体価格(税込)から算出したものを使用しました。 ※3 TN71JXL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2.1円/枚です。 ※4 TN70JXXL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4.8円/枚です。 ※7 TN-499BK/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12.5円/枚、モノクロ約2.5円/枚です。 ※8 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17.7円/枚、モノクロ約2.9円/枚です。 ※11 A4のみとなります。 ※12 プリンターとスマホ/タブレットを同一ネットワークに接続していただく必要があります。 ※13 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換を必要とします。 ※14 詳細はブラザーのホームページ(https://global.brother/ja/sustainability/eco/product/label)