

JUSTIO

複合機

弟
二代目
中村七之助



兄
六代目
中村勘九郎



ビジネスプリンターも

ここまで来たか、ブラザー!



NEW MFC-L8650CDW



MFC-9340CDW



MFC-8520DN



MFC-7460DN

全てにおいて高性能。
オフィスに一台、
JUSTIO複合機。

進化した印字品質、高速プリント、耐久性。

圧倒的なコストパフォーマンス。

ファクス・コピー・スキャンなど、ビジネスに必要な機能を、

高性能かつマルチに備えた「JUSTIO複合機」。

間違いのない一台です。



JUSTIO



JUSTIO ラインアップ

カラー複合機 シリーズ

カラー高耐久モデル

NEW



MFC-L8650CDW

オープン価格

\\ P. 7

カラーコンパクトモデル



MFC-9340CDW

オープン価格

\\ P. 9

モノクロ高耐久モデル



MFC-8520DN

オープン価格

\\ P. 11

カラープリント速度 ※1	28枚/分	22枚/分	—
モノクロプリント速度 ※1	28枚/分	22枚/分	36枚/分
プリンター	● カラー	● カラー	●
コピー	● カラー	● カラー	●
カラーレスキャナー	●	●	●
ファクス	● Super G3	● Super G3	● Super G3
PCファクス	●	●	●
自動両面プリント ※9	●	●	●
両面同時スキャン	●	●	●
スキャナー方式	Dual CIS方式	Dual CIS方式	Dual CIS方式
ADF(自動原稿送り装置)枚数	35枚	35枚	35枚
受話器標準装備	—	—	—
2way 給紙&排紙	●	●	●
USBダイレクト	●	●	●
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]	250枚 / 50枚	250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 50枚
最大給紙枚数(オプション使用時)	800枚	251枚	800枚
USB 2.0	● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)
ネットワーク	有線LAN/無線LAN	有線LAN/無線LAN	有線LAN
クラウドサービス接続	●	●	—
簡単Eメール送信	●	●	—
Brother iPrint & Scan	●	●	▲※10
AirPrint	●	●	▲※10
Wi-Fi Direct®	●	●	—
タッチ de プリント & スキャン	—	●	—
本体装置寿命 ※2	(プリンター部) 20万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 10万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 30万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間
ランニングコスト[カラー/モノクロ] ※11	約11.9円/枚 / 約2.5円/枚 ※3 ※5	約17.3円/枚 / 約3.7円/枚 ※3 ※4	— / 約2円/枚 ※7 ※8

※1 用紙サイズはA4。標準給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 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。(MFC-7460DN、DCP-7065DN/7060D、FAX-7860DW/2840は、定期交換部品の交換(有償)が必要です。 ※3 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3.9円/枚です。 ※4 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。 ※5 TN-56J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。

モノクロ複合機 シリーズ

モノクロコンパクトモデル

モノクロ受話器付モデル



MFC-7460DN

DCP-7065DN

DCP-7060D

FAX-7860DW

FAX-2840

オープン価格

オープン価格

オープン価格

オープン価格

オープン価格

＼ P. 13

＼ P. 13

＼ P. 13

＼ P. 15

＼ P. 16

—	—	—	—	—
26枚/分	26枚/分	26枚/分	26枚/分	20枚/分
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
●	—	—	● Super G3	●
●	—	—	●	—
●	●	●	●	—
—	—	—	—	—
CIS方式	CIS方式	CIS方式	CIS方式	—
35枚	35枚	—	35枚	20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)
251枚	251枚	251枚	251枚	251枚
● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)	● (Hi-Speed)
有線LAN	有線LAN	—	有線LAN/無線LAN	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
▲ ^{※10}	▲ ^{※10}	—	●	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
(プリンター部) 5万枚 または 5年間 (スキャナー部) 5万枚 または 5年間	(プリンター部) 5万枚 または 5年間 (スキャナー部) 5万枚 または 5年間	(プリンター部) 5万枚 または 5年間 (スキャナー部) 5万枚 または 5年間	(プリンター部) 5万枚 または 5年間 (スキャナー部) 5万枚 または 5年間	(プリンター部) 5万枚 または 5年間 (読み取り部) 5万枚 または 5年間
— / 約 3円/枚 ※6 ※7	— / 約 3円/枚 ※6 ※7	— / 約 3円/枚 ※6 ※7	— / 約 3円/枚 ※6 ※7	— / 約 3円/枚 ※6 ※7

交換部品はありません。 ※3 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。 ※4 TN-291BK、TN-296C/M/Y使用時のドラムを含む数値です。 ※5 TN-396BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値です。ドラムを含むトータルランニングコストは約2.7円/枚です。 ※9 自動両面プリントはA4のみとなります。 ※10 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。 ※11 ランニングコストは全て抜き価格です。

使うほどに実感する、信頼のビジネス品質。

オフィスの生産性を最大限に引き出す、基本性能と便利機能。

作業効率アップ

高速プリントエンジンを搭載し、急な大量出力にも迅速に対応。さらに大容量トナーを使用することで、交換の手間を軽減します。

[カラー最速] 28ppm ※MFC-L8650CDW	[モノクロ最速] 36ppm ※MFC-8520DN
---	--

ケーブルレスで共有

コンパクト設計で置き場所の自由度が広がります。さらに無線LAN対応モデルなら、複数人での使用もケーブルレスで快適です。



※無線LAN対応はMFC-L8650CDW/9340CDW/FAX-7860DWのみ

モバイル・クラウドをビジネスに活用

スマートフォンやタブレット内の資料をワイヤレスで転送可能。タッチするだけでモバイルプリントやスキャンができる「タッチdeプリント&スキャン」に対応するほか、クラウドを活用した各種ウェブサービスにもPCレスで直接アクセスが可能です。



※クラウド対応はMFC-L8650CDW/9340CDWのみ、「タッチ de プリント&スキャン」はMFC-9340CDWのみ。

Facebook™, flickr® from Yahoo!, Picasa™, Google Drive™, EVERNOTE, OneNote, OneDrive, Dropbox, box, MFC-L8650CDW



厳しいコスト削減と省エネに貢献する、本体設計と多機能性。

ランニングコスト削減

トナーとドラムを分離することで、それぞれをムダなく使い切ることができ、ランニングコストおよび、環境負荷の軽減に貢献します。

効率的に消耗品を交換



トナーカートリッジ

ドラムユニット

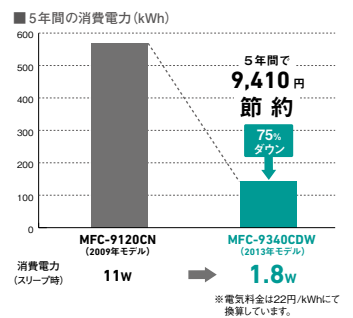
低ランニングコスト (MFC-L8650CDWの場合)

カラー 10 1 1 約11.9円/枚*
モノクロ 1 1 1 約2.5円/枚*

* TN-396BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値で、A4/JIS X 6932公表値の税抜き価格です。

電気代を節約

スリープ(ディープスリープ*)時の消費電力を抑え、電気代の節約に貢献します。さらに省エネで環境にも配慮しています。



用紙代を節約

自動両面プリント機能を活用することで、用紙代が従来の1/2以下に。用紙コストの削減および、紙資源の節約に貢献します。



電子化で業務効率向上

文書を手軽に電子化するスキャン to 機能が充実。1回の用紙走行で表裏同時スキャンする両面同時スキャン機能など、電子化の効率を大幅に向上します。



* 両面同時スキャン機能はMFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN(ADF使用時)のみ

スキャン to PDF	スキャン to メール送信
スキャン to FTP	スキャン to ファイル/ネットワークファイル

・スキャン to USB ・スキャン to メール添付 ・スキャン to イメージ ・スキャン to OCR

NEW

カラー複合機

プリント速度
(カラー/モノクロ) **28** 枚/分^{※2}

ランニングコスト
(モノクロ) 約 **2.5** 円/枚^{※1}

ランニングコスト
(カラー) 約 **11.9** 円/枚^{※1}



スリープ
(ディープスリープ)時
消費電力わずか

平均 **1.7**W

高速 & 自動両面プリントを実現フラッグシップ・カラー複合機

MFC-L8650CDW

(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

自動両面プリント 両面同時スキャン クロだけ印刷 有線LAN 無線LAN タッチパネル スマホプリント クラウド対応



※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。※同梱のトナーはTN-391BK/C/M/Y同等品 (BK:約2,500枚、C/M/Y:約1,500枚/1,500枚/A4 JIS X 6932公表値) です。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

6 in 1

- カラープリンター
- カラーコピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク & クラウド・モバイル
A4 ほぼがき	カラー 28 枚/分	カラー 28 枚/分	Dual CIS	Super G3	プリンター共有
フラットベッド	モノクロ 28 枚/分	モノクロ 28 枚/分	PDF保存	B4 読み取り	スキャナー共有
ADF 35枚	ポストスクリプト互換	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	送信速度 2秒台	スマホタブレット
標準給紙トレイ 250枚	カラー 2400 x 600dpi	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	FAX/TEL 自動切替	
多目的トレイ 50枚	モノクロ 2400 x 600dpi	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	ファクス転送 モノクロ	
手差しトレイ	有線LAN	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	ファクス to Eメール送信	
	無線LAN	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	ナンバーディスプレイ対応	
	マルチアクセス	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	PCファクス送受信	
	リモートセットアップ	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	インターネットファクス	
	分離型カートリッジ	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー	クラウド	
	自動両面プリント	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	両面同時スキャン	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	セキュリティ印刷	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	セキュリティ機能ロック	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	セキュリティIPフィルター	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	ID印刷	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	USBダイレクト	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		
	印刷部寿命 20万枚/5年間 ^{※4}	拡大縮小印刷	2in1 IDカードコピー		

※1 TN-396BK/C/M/Y 使用時のドラムを含む数値で、A4/JIS X 6932 公表値の税抜き価格です。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。※2 用紙サイズはA4、標準給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 本機をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(<http://support.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g/n] 対応OS [Windows 8/8.1] [Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2012/2012 R2] [Windows Server 2008/2008 R2] [Windows Server 2003/2003 x64] [Mac OS X v10.9.x] [Mac OS X v10.8.x] [Mac OS X v10.7.5]

©最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Speedy スピード

28枚/分^{※2}の高速プリントで、
カラーもモノクロも快適出力

スタイリッシュで洗練されたデザインながら、28枚/分の高速印刷を実現。また、「タンデムエンジン」採用で、カラーもモノクロと同じ速度での印刷が可能です。

[A4カラー印字速度]

28ppm

[A4モノクロ印字速度]

28ppm

両面同時スキャンで業務効率化

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙走行で表面も裏面も同時にスキャンする両面同時スキャンを実現。両面原稿の電子化やファクス送信、コピーなど様々な業務の効率化に貢献します。



※両面同時スキャンはADF使用時のみ

Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

低ランニングコスト モノクロ約2.5円/枚*1 カラー約11.9円/枚*1を実現

トナーとドラムを別々に交換できる分離型を採用。両方の部品をムダなく使い切ることができるため環境負荷を軽減し、「モノクロ約2.5円/枚、カラー約11.9円/枚」の低ランニングコストを実現します。

トナー・ドラム分離型のランニングコスト

効率的に
消耗品を交換!



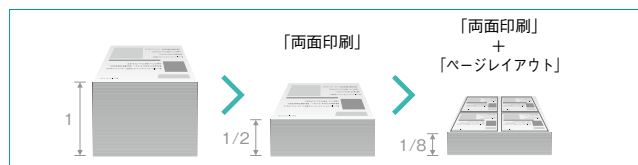
低ランニング
コスト!



自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

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、さらなるコスト削減に威力を發揮します。

(自動両面プリントはA4のみ対応)



Usability ユーザビリティ

カラーレーザー画質向上

人が美しいと認識する「記憶色」の表現力を強化。ビジネスにおけるカードキュメントの訴求力を向上させ、会議資料やPOPなどの作成を強力にバックアップします。



操作性抜群のフロントオペレーション

前面引き出し型の水平タンデム方式で、トナー交換など消耗品交換時のわずらわしさを軽減。用紙補給も前面操作なので、設置後も省スペースを実現。

トナー交換時

手前に引く



2way給紙 & 排紙で厚紙にも対応

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ため、封筒など厚手の用紙でも反りにくいストレート排紙が可能です。



汎用性が高い、コート紙に標準対応

チラシやPOPに使えるコート紙に標準対応。チラシやPOP・メニューなども気軽に印刷することができ、使用用途が広がります。

*コート紙に印刷する場合は多目的トレイから1枚ずつ印刷してください。
*コート紙の推奨紙は王子製紙(株)製PODグロスコート100です。

見やすい3.7型 カラー液晶タッチパネルを搭載

スマートフォンのように直感的な操作ができる大型タッチパネル液晶を搭載。複雑な設定もフリック操作でスムーズに行えます。



Cloud & Mobile クラウド & モバイル

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、複合機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。またEVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用したサービスへもPCレスで直接アクセスが可能です。





カラー複合機

プリント速度
(カラー/モノクロ) **22** 枚/分^{※2}

ランニングコスト
(モノクロ) 約 **3.7** 円/枚^{※1}

ランニングコスト
(カラー) 約 **17.3** 円/枚^{※1}

スリープ
(ディープスリープ)時
消費電力わずか
平均 1.8w

無線LAN、自動両面プリントに対応 ハイスペック・カラー複合機

MFC-9340CDW

(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**

自動両面 プリント	両面同時 スキャン	クロだけ 印刷	有線 LAN	無線 LAN	タッチ パネル	スマホ プリント	クラウド 対応	BR SCRIPT 日本橋ポスト スタリット連携
グリーン購入法 適合製品	ENERGY STAR	SR-東芝認証 標準省エネルギー (インクジェット複合機)	RoHS対応 環境省認定製品	ECO LEAF 環境省認定製品 省エネルギー	USB	WiFi CERTIFIED	Android SETUP	AOS5 AirPrint DATACONNECT

※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。※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。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。 ※同梱のトナーカートリッジはスタースタートナー(各色約1,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。

6 in 1

- カラープリンター
- カラーコピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク & クラウド・モバイル														
A4 フラット ヘッド	ADF 35枚	複写給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 1枚	手差しトレイ 1枚	カラー 22 枚/分 ^{※2}	モノクロ 22 枚/分 ^{※2}	ポスト スクリーン 交換	カラー 22 枚/分 ^{※2}	モノクロ 22 枚/分 ^{※2}	Dual CIS	PDF 保存	Super G3	B4 読み取り	送信速度 2秒台	FAX/TEL 自動切替	プリンター 共有	スキャナー 共有	スマホ タブレット	
紙張最大 251枚	受話器	メモリ 256MB	Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	カラー 2400 × 600dpi	モノクロ 2400 × 600dpi	拡大縮小 印刷	紙大縮小 印刷	ページ レイアウト コピー	スキャン アイコン	スキャン to機能	外付電話 呼び出し	ファクス 転送 モノクロ	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	PCファクス 送受信 ^{※3}	インターネット ファクス	クラウド
マルチ アクセス	リモート セットアップ	分離型 カートリッジ	自動両面 プリント	両面同時 スキャン	セキュリティ 印刷	ページ レイアウト 印刷	ワンクリック カラー 印刷	ワンクリック モノクロ 印刷	ソート コピー	2in1 IDカード コピー	実字解像度 1200 × 2400dpi	メモリ バックアップ 500枚	メモリ 容量増設 500枚	ワンタッチ ダイヤル 0件	電話帳 200件	スキャン to機能	ウェブ ブラウザ 設定	タッチ de プリント & スキャン	
セキュリティ 機能ロック	セキュリティ IPフィルター	ID 印刷	USB ダイレクト	印刷部寿命 10万枚 /5年間 ^{※4}	お気に入り 紙 ^{※5}						順次回報 送信	PCファクス 送信 モノクロ	PCファクス 受信 モノクロ						

※1 TN-291BK/TN-296C/M/Y/DR-291CL 使用時、A4/JIS X 6932 公表値の税抜価格です。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。※2 用紙サイズはA4、標準給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。

対応OS [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g/n] [Windows 8/8.1][Windows 7][Windows Vista][Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2012/2012 R2][Windows Server 2008/2008 R2] [Windows Server 2003/2003 x64] [Mac OS X v10.9.x][Mac OS X v10.8.x][Mac OS X v10.7.x][Mac OS X v10.6.8] ©最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Speedy スピード

22枚/分^{※2}の高速プリントで、
カラーもモノクロも快適出力

コンパクトなボディながら、22枚/分の高速印刷を実現。また、「タンデムエンジン」採用で、カラーもモノクロと同じ速度での印刷が可能です。

[A4カラー印字速度]

22ppm

[A4モノクロ印字速度]

22ppm

自動両面プリント・両面同時スキャンに対応

高さわずか41cmのコンパクトボディながら「自動両面プリント」「両面同時スキャン」に対応。紙資源節約に貢献するのはもちろん、効率的なプリントワークを実現すると共に、書類の電子化や両面コピーなど業務効率も改善します。

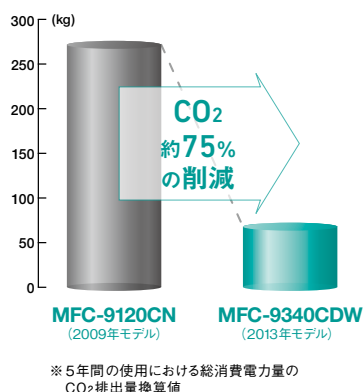


※両面同時スキャンはADF使用時のみ。

Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

スリープ(ディープスリープ)時 1.8Wの低消費電力

環境への負荷を抑えるために、スリープ時(ディープスリープ時)1.8Wの低消費電力を実現。スリープ状態からの復帰もスピーディーなので、電気代を節約しながらもストレスなくお使いいただけます。



低ランニングコスト モノクロ約3.7円/枚※¹ カラー約17.3円/枚※¹を実現

トナーとドラムを別々に交換できる分離型を採用。両方の部品をムダなく使い切ることができるため環境負荷を軽減し、「モノクロ約3.7円/枚、カラー約17.3円/枚」の低ランニングコストを実現します。

トナー・ドラム分離型のランニングコスト

効率的に
消耗品を交換!



低ランニング
コスト!



Usability ユーザビリティ

見やすい3.7型 カラー液晶タッチパネルを搭載

スマートフォンのように直感的な操作ができる大型タッチパネル液晶を搭載。複雑な設定もフリック操作でスムーズに行えます。



2way給紙&排紙で厚紙にも対応

手差し/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、封筒などの厚手の用紙でも反りにくいストレート排紙が可能です。



Cloud & Mobile クラウド & モバイル

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、複合機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。またEVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用したサービスへもPCレスで直接アクセスが可能です。



タッチ de プリント&スキャン

NFC(Near Field Communication)対応のスマートフォンなら、製品本体の所定の場所にタッチするだけでスマートフォンを利用したプリントやスキャンができます。無線LANの設定も必要ありません。

※ 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については弊社ホームページをご確認ください。





モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **36** 枚/分^{※2}

ランニングコスト (モノクロ) 約 **2** 円/枚^{※1}

スリープ (ディープスリープ) 時
消費電力わずか
平均 **1.1w**

圧倒的な高速プリントを実現 フラッグシップ・モノクロ複合機

MFC-8520DN

(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**

自動両面
プリント

両面同時
スキャン

有線
LAN



※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。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。
※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー (約2,000枚/A4 JIS X 6931 公表値) です。

6 in 1

- プリンター
- コピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク
A4 〜ほかき	カラー 00 枚/分	カラー 00 枚/分	カラー 00 枚/分	Super G3	プリンター 共有
フラット ベッド	モノクロ 36 枚/分	モノクロ 1200 dpi	モノクロ 1200 dpi	B4 読み取り	スキャナー 共有
ADF 35枚	ポスト スクリプト 互換	拡大縮小 印刷	拡大縮小 25%~ 400%	送信速度 2秒台	PCファクス 送受信
標準給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 50枚	手差し トレイ	ページ レイアウト コピー	FAX/TEL 自動切替	インターネット ファクス
手差し トレイ	有線 LAN	無線 LAN	スキャン ボタン	ナンパー ディスプレイ 対応	インターネット ファクス
給紙最大 800枚	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	外付電話 呼び出し	ウェブ ブラウザ 設定
受話器	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス 転送	ウェブ ブラウザ 設定
メモリ 128MB 最大384MB	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
有線 LAN	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
無線 LAN	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
マルチ アクセス	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
リモート セットアップ	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
分厚型 カートリッジ	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
自動両面 プリント	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
両面同時 スキャン	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
セキュリティ 印刷	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
ページ レイアウト 印刷	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
ランニングコスト カラー 00 枚/分	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
ランニングコスト モノクロ 約2円/枚	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
ソート コピー	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
2in1 IDカード コピー	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
光学解像度 1200 dpi	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
メモリ バックアップ	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
メモリ 代行受信 500枚	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
ワンタッチ ダイヤル 16件	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
電話帳 300件	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
順次同報 送信	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
PCファクス 送信	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定
PCファクス 受信	有線 LAN	無線 LAN	スキャン to 機能	ファクス to Eメール送信	ウェブ ブラウザ 設定

※1 TN-56J 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 2.7 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。※2 用紙サイズはA4、標準給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 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] 対応OS [Windows 8/8.1] [Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64] [Mac OS X v10.9.x] [Mac OS X v10.8.x] [Mac OS X v10.7.x] [Mac OS X v10.6.x] [Mac OS X v10.5.8]

※Mac OS X v10.5 は、OS にバンドル (標準装備) されているプリンタードライバーをご使用ください。スキャナードライバーは弊社ホームページより無償でダウンロードできます。 ©最新OS の対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Speedy スピード

高速プリント 最高36枚/分^{※2}

毎分最高36枚のプリントが可能な高速エンジン搭載で、高速・快適なプリントスピード。さらに起動もすばやく、ファーストプリントまでの時間約8.5秒を実現しました。

[A4モノクロ印字速度]

36ppm

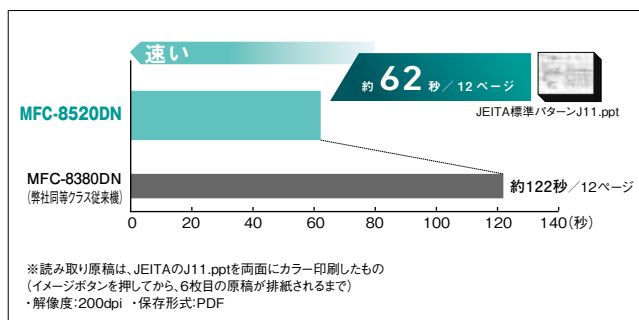
両面同時スキャンで業務効率化

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙走行で表面も裏面も同時にスキャンする両面同時スキャンを実現。両面原稿の電子化やファクス送信、コピーなど様々な業務の効率化に貢献します。

※ADF使用時のみ

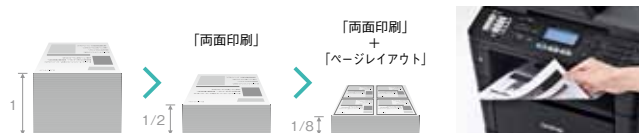


カラー両面スキャン時



自動両面プリントで用紙代節約

コピーやファクス受信に便利な自動両面プリント機能 (A4のみ) で、用紙コストを節約。また、複数ページを1枚にレイアウトできる「ページレイアウト機能」で、さらに紙資源を節約することが可能です。



分離型トナー&ドラムで 約2円/枚※1の低コストを実現

トナーとドラムを別々に交換できる分離型を採用。両方の部品をムダなく使い切ることができるため環境負荷を軽減し、約2円/枚 (トナーのみ交換時) の低ランニングコストを実現します。

トナー・ドラム分離型のランニングコスト (TN-56J使用時)

効率的に消耗品を交換!

トナーカートリッジ ← 分離型 → ドラムユニット

低ランニングコスト!

モノクロ
約 **2円/枚**

Usability ユーザビリティ

消耗品の交換もラクラク 便利な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。メンテナンスも容易になり、省スペースにもつながります。



2way給紙 & 排紙で厚紙にも対応

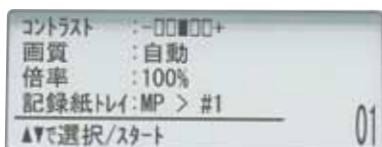
多目的トレイ/カセットの2way給紙、正面/背面の2way排紙に対応しています。封筒など厚手の用紙の場合は、多目的トレイ給紙→背面排紙で反りにくいストレート排紙が便利です。

※はがきの背面排紙は最大15枚可能



見やすい漢字表示+白色バックライトで 操作性アップ

5行表示の大型液晶パネルと、高輝度白色バックライト採用で目にやさしく、操作性もアップ。



PCレスで簡単プリント&スキャン USBダイレクト機能

本体前面にUSBインターフェイスを標準搭載。PCレスでUSBメモリー内のファイルを簡単にプリントしたり#、スキャンデータを直接USBメモリーに保存できます。

※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。
PDF、JPEG、XPS、弊社製品にて作成されたTIFF、HL-5440D/5450DN/MFC-8520DNのプリンタードライバーで作成されたPRNの各ファイル形式をサポートしています。

MFC-7460DN

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



※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。
 ※オープン価格を取り扱い販売店にお問い合わせください。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタースタートナー(約700枚/A4 JIS X 6931 公表値)です。

モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **26** 枚/分^{※2}
 ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚^{※1}

高速&自動両面プリントに対応 スタンダード・モノクロ複合機



6 in 1

- プリンター
- コピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

スリープ (ディープスリープ)時
消費電力わずか
平均 **1.5w**

DCP-7065DN

〈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



※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。
 ※オープン価格を取り扱い販売店にお問い合わせください。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタースタートナー(約700枚/A4 JIS X 6931 公表値)です。

モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **26** 枚/分^{※2}
 ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚^{※1}

高速&自動両面プリントに対応 ファクスなし・モノクロモデル



4 in 1

- プリンター
- コピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

スリープ (ディープスリープ)時
消費電力わずか
平均 **0.9w**

DCP-7060D

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



※パソコンとの接続ケーブル(USB)は同梱されていません。
 ※オープン価格を取り扱い販売店にお問い合わせください。
 ※同梱のトナーカートリッジはスタースタートナー(約700枚/A4 JIS X 6931 公表値)です。

モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **26** 枚/分^{※2}
 ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚^{※1}

コンパクトなファクスなし・モノクロモデル



3 in 1

- プリンター
- コピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

スリープ (ディープスリープ)時
消費電力わずか
平均 **0.9w**

基本機能

A4 〜はがき	フラット ペッド	ADF 35枚	標準給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ	手差しトレイ 1枚	給紙最大 251枚	受話器
メモリー 32MB	Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	マルチ アクセス	リモート セットアップ	分離型 カートリッジ	自動両面 プリント
両面同時 スキャン	セキュリティ 印刷	セキュリティ 機能ロック	セキュリティ IPフィルター	ID 印刷	USB ダイレクト	印刷部寿命 5万枚 /5年間	

■ MFC-7460DNのみ対応 □ DCP-7060Dは非対応

プリント

カラー 00 部/分	モノクロ 26 部/分	ポスト スクリプト 互換	拡大縮小 印刷
カラー 000 部/分	モノクロ 2400 × 600dpi	拡大縮小 25%~ 400%	ページ レイアウト コピー
ページ レイアウト 印刷	ランニングコスト カラー 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 約3円/枚	ソート コピー

コピー

カラー 00 部/分	モノクロ 26 部/分
拡大縮小 25%~ 400%	ページ レイアウト コピー

カラーレスキャナー

CIS	PDF 保存
スキャン ボタン	スキャン to 機能
2in1 IDカード コピー	※2 最大解像度 600 × 2400dpi

ファクス & PCファクス

Super G3	B4 読み取り	送信速度 7秒台	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し
ファクス 転送	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー 代行受付け バックアップ	メモリー 代行受付け 400枚
ワンタッチ ダイヤル 8件	電話帳 200件	隔次隔日 送信	PCファクス 送信	PCファクス 受信

ネットワーク

プリンター 共有	スキャナ 共有
PCファクス 送受信	インターネット ファクス
スキャン to 機能	ウェブ ブラウザ 設定

※1 TN-274 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 3.9 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。標準給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ことがあります。
 ※3 受信はWindows のみ対応です。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] # 対応OS [Windows 8/8.1][Windows 7][Windows Vista][Windows XP/XP Professional x64][Windows Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64] ※
 # DCP-7060Dは非対応

※ネットワークモデルのみ対応
 ※最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Speedy スピード

高速印字 最高26枚/分^{※2}

モノクロで毎分最高26枚のプリントが可能な高速エンジンを搭載。さらに起動もすばやく、ファーストプリントまでの時間約10秒を実現しました。

[A4モノクロ印字速度]

26ppm

Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

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、さらなるコスト削減に威力を発揮します。

(自動両面プリントはA4のみ対応)



分離型トナー&ドラムで
約3円/枚^{※1}の低コストを実現

トナーとドラムを別々に交換できる分離型を採用。両方の部品をムダなく使い切ることができるため環境負荷を軽減し、約3円/枚(トナーのみ交換時)の低ランニングコストを実現します。

トナー・ドラム分離型のランニングコスト (TN-27J使用時)

効率的に消耗品を交換!



分離型



低ランニングコスト!



モノクロ
約3円/枚

Usability ユーザビリティ

消耗品の交換もラクラク
便利な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。メンテナンスも容易になり、省スペースにもつながります。



見やすい漢字表示+バックライトで
簡単操作

2行表示のバックライト付き漢字液晶パネルを採用。電話帳検索や、エラー表示の視認性が大幅にアップしました。

※電話帳の漢字入力にはパソコンからのみ可能です。
電話帳機能はMFC-7460DNのみ対応。



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 MFC-7460DN

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。

2way給紙&排紙で厚紙にも対応

手差し/カセットの2way給紙、正面/背面の2way排紙に対応しているため、封筒など厚手の用紙でも反りにくいストレート排紙が可能です。



← 用紙を取り出しやすくするため、上部のカバーを開いてご使用になることもできます。



最大35枚対応のADFと
フラットベッドを搭載

最大35枚連続コピー可能な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。

※DCP-7060Dは非対応





モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **26** 枚/分^{※3}

ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚^{※2}

スリープ (ディープスリープ) 時
消費電力わずか
平均 **1.7W**

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

FAX-7860DW

(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

- 自動両面プリント
- 有線 LAN
- 無線 LAN
- スマホプリント



※パソコンとの接続ケーブル (USB/LANケーブル) は同梱されていません。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。
※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。

6 in 1

- プリンター
- コピー
- カラーレスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク & モバイル
A4 へはがき フラットヘッド ADF 35枚 標準給紙トレイ 250枚 多目的トレイ 1枚 手差しトレイ	カラー 00枚/分 モノクロ 26枚/分 ポストスクリプト互換	カラー 00枚/分 モノクロ 26枚/分 拡大縮小印刷	CIS PDF保存	Super G3 B4 読み取り 送信速度 2秒台 FAX/TEL 自動切替	プリンター共有 スキャナー共有
給紙最大 251枚 受話器 メモリー 32MB Hi-Speed USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN	カラー 000 モノクロ 2400 000dpi 拡大縮小 印刷	拡大・縮小 25%~400% ページレイアウト コピー	スキャンボタン スキャン to 機能	外付電話呼び出し ファクス転送 ファクス ID Eメール送信	PCファクス送受信 インターネットファクス
マルチアクセス リモートセットアップ 分離型カートリッジ 自動両面プリント 両面同時スキャン セキュリティ印刷	ページレイアウト印刷 ランニングコスト カラー 00枚/分 モノクロ 約3円/枚	ソートコピー 2in1 IDカードコピー	実字解像度 600 2400dpi	メモリーバックアップ メモリー代行受信 500枚 ワンタッチダイヤル 8件 電話帳 200件	スキャン to 機能 ウェブブラウザ設定 スマホ・タブレット
セキュリティ機能ロック セキュリティIPフィルター ID印刷 USBダイレクト 印刷部寿命 5万枚 / 5年間				順次同報送信 PCファクス送信 PCファクス受信	

※1 受信はWindows のみの対応です。 ※2 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 3.9 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。
※3 用紙サイズはA4、標準給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。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g] 対応OS [Windows 8/8.1] [Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64] [Windows 2000 Professional] [Mac OS X v10.9.x] [Mac OS X v10.8.x] [Mac OS X v10.7.x] [Mac OS X v10.6.x] [Mac OS X v10.5.x] [Mac OS X v10.4.11]
©最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Usability ユーザビリティ

無線LANに対応

無線LANに対応しているので複数人での使用もケーブルレスで快適。コンパクト設計で置き場所の自由度も広がります。



Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

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、さらなるコスト削減に威力を発揮します。(自動両面プリントはA4のみ対応)





モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **20** 枚/分^{※2}

ランニングコスト (モノクロ) **約 3 円/枚**^{※1}

スリープ (ディープスリープ)時
消費電力わずか
平均 **1.5w**

省エネ & 省スペース設計のエントリーレーザーファクス

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



※パソコンとの接続ケーブル (USB) は同梱されておりません。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。
※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。

3 in 1

- プリンター
- コピー
- カラスキャナー
- ファクス
- PCファクス送受信
- ネットワーク標準

基本機能	プリント	コピー	ファクス & PCファクス	ネットワーク
A4 1枚がき	カラー 00 枚/分	カラー 00 枚/分	Super G3	プリンター共有
フラットベッド	モノクロ 20 枚/分	モノクロ 20 枚/分	B4 読み取り	スキャナー共有
ADF 20枚	ポストスクリプト互換	拡大縮小 25%~400%	送信速度 7秒台	PCファクス送信
標準給紙トレイ 250枚	カラー 000 枚/分	拡大縮小 25%~400%	FAX/TEL 自動切替	インターネットファクス
多目的トレイ 1枚	モノクロ 2400 600dpi	ページレイアウトコピー	外付電話呼び出し	インターネットファクス
手裏トレイ 1枚	拡大縮小印刷	ページレイアウトコピー	メモリパックアップ	インターネットファクス
給紙最大 251枚	自動両面プリント	2in1 IDカードコピー	メモリパックアップ 400枚	インターネットファクス
受話器	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	電話帳 200件	インターネットファクス
メモリ 16MB	両面同時スキャン	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
Hi-Speed USB 2.0	セキュリティ印刷	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
有線 LAN	セキュリティ機能ロック	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
無線 LAN	セキュリティIPフィルター	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
マルチアクセス	ID印刷	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
リモートセットアップ	USBダイレクト	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
分離型カートリッジ	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
自動両面プリント	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
両面同時スキャン	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
セキュリティ印刷	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
セキュリティ機能ロック	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
セキュリティIPフィルター	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
ID印刷	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
USBダイレクト	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス
印刷部寿命 5万枚/5年間	印刷部寿命 5万枚/5年間	ワタタッチダイヤル 22件	階次同報送信	インターネットファクス

※1 TN-27J 使用時、A4/JIS X 6931 公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトナーランニングコストは約 3.9 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、標準給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ことがあります。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] 対応OS [Windows 8/8.1] [Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Mac OS X v10.9.x] [Mac OS X v10.8.x] [Mac OS X v10.7.x] [Mac OS X v10.6.8]

©最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。

Usability ユーザビリティ

見やすい漢字表示+バックライトで簡単操作

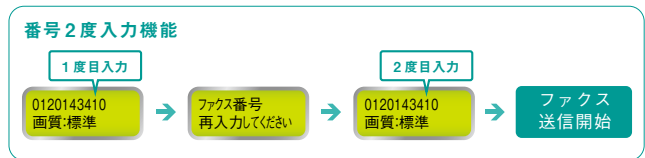
2行表示のバックライト付き漢字液晶パネルを採用。電話帳検索や、エラー表示の視認性が大幅にアップしました。



※電話帳の漢字入力はパソコンからのみ可能です。

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

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 / ワタ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。



Useful functions 機能紹介

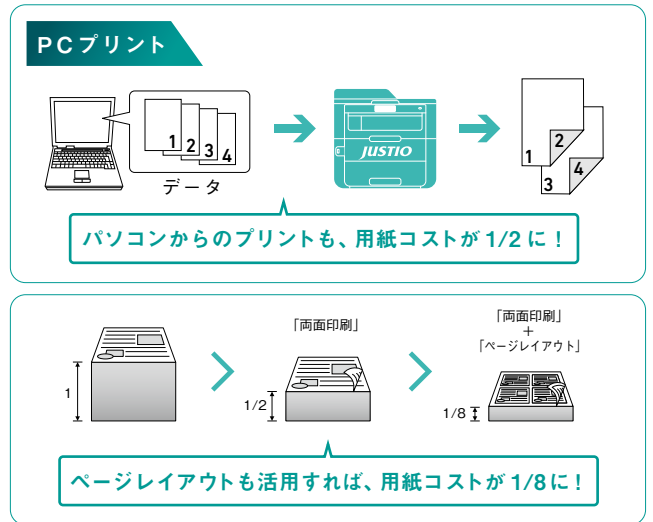
Print プリント 「効率」と「低コスト」を追求したプリント機能。

自動両面プリントで用紙コストが1/2～1/8に

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/FAX-7860DW

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のみ対応



厚紙も対応、2 way給紙&排紙

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ため、封筒など厚手の用紙でも反りにくいストレ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、その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-L8650CDW/9340CDW

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 に対応

対応状況については、[ブラザーサポートサイト \(http://support.brother.co.jp/\)](http://support.brother.co.jp/) をご覧ください。

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。

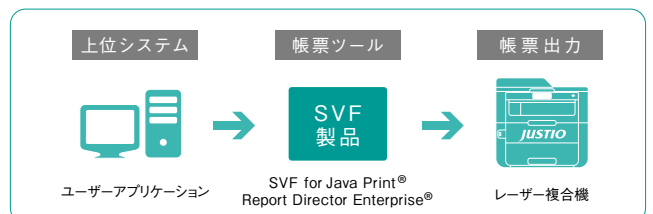


ウイングアーク1st株式会社の帳票ソフトと連携

対応機種 MFC-9340CDW

SVF および RDE で運用する帳票データを複合機から印刷 (カラー/モノクロ) をすることが可能になりました。

※詳しくは <http://www.wingarc.com/product/svf/> 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。

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 → 両面コピー

対応機種
MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/
7460DN/DCP-7065DN/7060D/FAX-7860DW

2枚の原稿を1枚に両面コピー！

両面 → 両面コピー

対応機種
MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

1枚の両面原稿を1枚に両面コピー！

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-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/FAX-7860DW

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。

※イメージです

最大35枚対応のADFとフラットベッドを搭載

最大35枚連続コピー可能な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。

※ADFはDCP-7060Dは非対応。FAX-2840は最大20枚。
※フラットベッドはFAX-2840は非対応。



ページレイアウトコピー

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。

4 in 1

拡大・縮小

スキャンボタン*でPDFに一発変換

本体のスキャンボタンを操作するだけでスキャンした書類を簡単にPDF化できます。さらに、セキュリティを強化した、「パスワード付PDF」の作成も可能です。

*MFC-L8650CDW/9340CDWは液晶上のスキャンアイコンになります。



データの電子化でできること、こんなに広がる

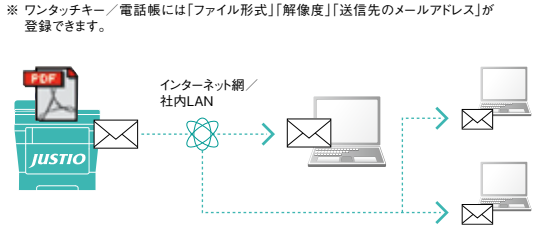
パソコンを使わず
データをダイレクトに
Eメール送信
したい人には

**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-L8650CDW/8520DN ※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、ブラウザサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) 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。

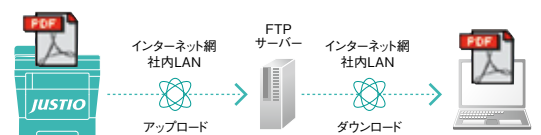
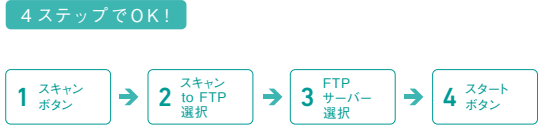
パソコンを使わず
メール添付できない
大容量データを
送信したい人には

**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-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

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。

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。



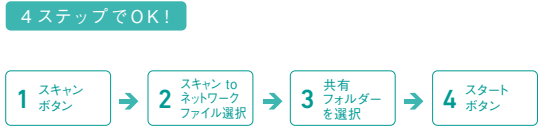
ネットワーク上の
共有フォルダーに
データを保存
したい人には

**スキャン
to
ネットワーク
ファイル**

スキャナードライバー
インストール不要

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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ができます。



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-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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アドレス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

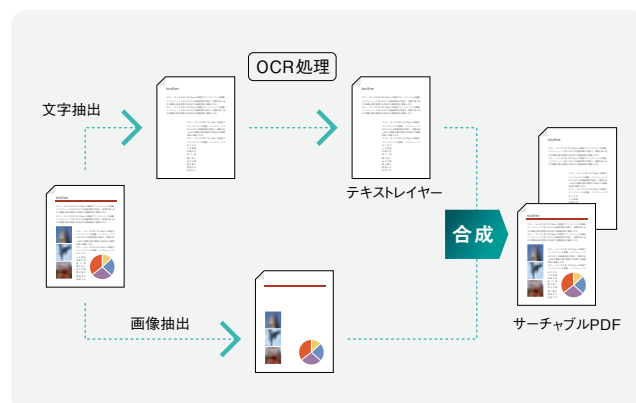
対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙走行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、コピーなどで効率的なスキャンワークを發揮します。 ※両面同時スキャンはADF使用時のみ



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

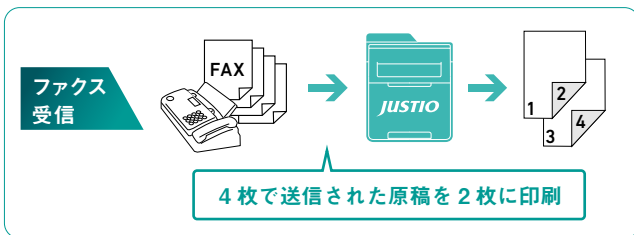
機種名	Control Center 4 からスキャン	Control Center 4からスキャン to OCR (PageManagerのインストールが必要です)	本体からスキャン
MFC-L8650CDW MFC-9340CDW MFC-8520DN	BMP、JPEG、TIFF、TIFFマルチページ、PNG、PDF、高圧縮PDF、パスワード付PDF、サーチャブルPDF、XPS	サーチャブルPDF、テキストファイル、リッチテキスト形式、HTML	PDF、PDF/A、パスワード付PDF、電子署名付PDF、JPEG、TIFF、XPS
MFC-7460DN DCP-7065DN DCP-7060D FAX-7860DW	BMP、JPEG、TIFF、TIFFマルチページ、PNG、PDF、パスワード付PDF、サーチャブルPDF、XPS	テキストファイル、リッチテキスト形式、HTML	本体からは選択できない (Control Center 4の設定に基づく)

Fax ファクス コストセーブに優れた高性能ファクス。

自動両面プリントで 受信ファクスの印刷枚数を削減

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。4枚で送信されたファクスも2枚にまとめて印刷できるので、オフィスの紙資源を大幅に節約することが可能です。



用紙コストを大幅ダウンする PCファクス送受信

パソコンから そのまま送信

送信対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

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

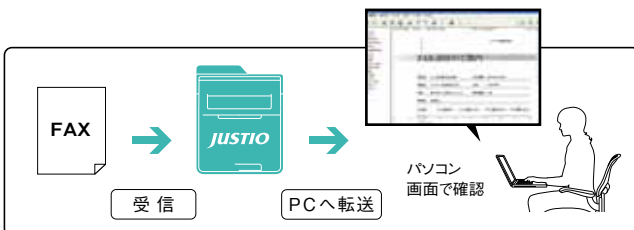
受信対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

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。

ここがポイント

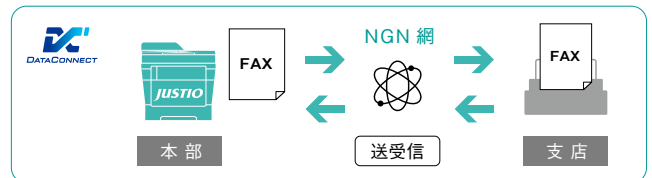
パソコンがOFFのときは複合機がメモリーに蓄積。パソコン起動と同時に複合機から転送します。



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-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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/フレッツ光ライトに契約している場合のみ利用できます。「データコネクト」「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。

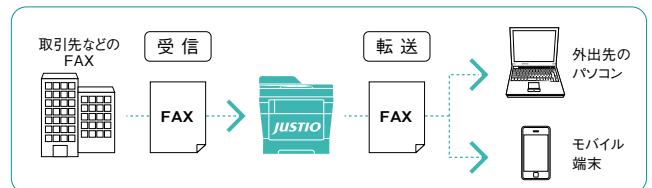
外出先でファクスを確認 ファクス to Eメール送信※1

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN※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://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。



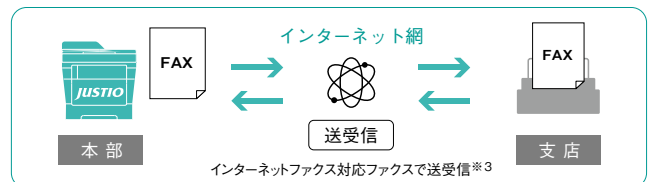
インターネットファクス※1で 通信コストを大幅削減

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN※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。

※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://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。
※3 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。



液晶で みるだけ受信

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

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。

Usability ユーザビリティ 用紙補給やメンテナンス時の使いやすさを追求。

場所を取らないフロントオペレーション

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/FAX-7860DW/2840

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複合機の設置場所を選びません。



[MFC-L8650CDW]

大量印刷も快適、大容量給紙トレイ

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

オプションの増設給紙トレイで給紙可能枚数を増やすことができるため、用紙補給の手間を軽減して、大量印刷を快適にします。

※増設給紙トレイ装着時は最大800枚になります。



[MFC-L8650CDWにLT-320CLを装着時]

お気に入り登録

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

普段よく使う設定を登録できる「お気に入り設定ボタン」を搭載。ワンタッチダイヤルのかわりにファクス送信の宛先を保存したり、コピー・スキャンなどの設定を保存可能、タッチするだけで呼び出しできるので、都度設定を変更する必要がなく、日々の業務の効率化に貢献します。



※保存できる件数は、MFC-L8650CDW最大48件、MFC-9340CDW最大18件です。

はがき※にも対応する多目的トレイ

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

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



[MFC-L8650CDW]

ユーザビリティに配慮した設計で紙づまりもらくらく解決

対応機種 掲載全モデル

万が一、背面で紙づまりが生じた場合でも、バックカバーを開けることで簡単に取り除けます。

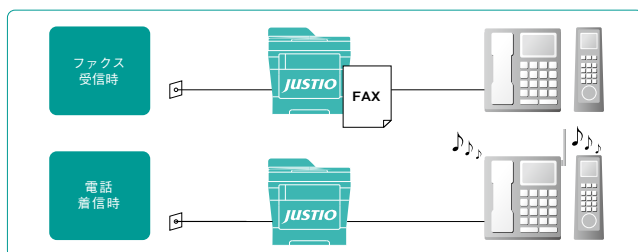


[MFC-L8650CDW 背面]

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。



Network ネットワーク 様々な接続環境にもフレキシブルに対応。

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
イーサネットをサポート。WindowsやMacintosh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。

Mac OS X 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 OS Xが稼働する
Macintoshコンピューター上において、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、従来のApple Talkのような操
作性で快適にお使いになれます。

※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

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://support.brother.co.jp/>) をご覧ください。



Citrix Xen APP 対応

【対応状況については、ブラザーサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) をご覧ください。】

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Xen APP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。

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。▶各機能の対応モデルについてはP.27 参照

プリンター共有

ネットワーク上のパソコンか
ら印刷が可能です。



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
使ってスキャンできます。



PC ファクス送信

ネットワーク上のパソコンから簡
単にPCファクス送信を行えます。
▶PCファクス送信についてはP.21参照
※DCP-7065DNは非対応です。

PC ファクス受信

ネットワーク上でPCファクス受信
を行えます。(受信したファクスの転送
先は任意の1台のパソコンのみ)
▶PCファクス送信についてはP.21参照
※DCP-7065DNは非対応です。
※受信はWindowsのみです。

スキャン to 機能

ネットワーク上で多彩なスキャン to
機能を使えます。▶詳しくはP.19参照

インターネットファクス

読み取ったデータをEメールの添付
ファイルとして送信。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。
▶詳しくはP.21参照
※MFC-L8650CDW/8520DNのみの対応です。
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://support.brother.co.jp/>) からソフ
トウェアをダウンロードしてください。

AOSS™/WPS®^{※1}対応の 無線LAN接続でスマートなオフィス環境

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/FAX-7860DW

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AOSS™や
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。

※1 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。

ケーブルレスだから、
パソコンから離れた場所にも設置可能。
スペースを有効活用できます。



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帯では、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
ネルを変更するか、または電波の発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

クラウドをビジネスに活用

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

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。例えばスキャンした書類をクラウド上で同僚とシェアすることも、パソコンなしでスムーズに行えます。

※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。

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
MFC-L8650CDW/9340CDW/
8520DN/7460DN、
DCP-7065DN、FAX-7860DW

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/iPod touch/iPad/iPad mini、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。
※Android端末との通信は無線LANルーターが必要です。
※MFC-8520DN/7460DN、DCP-7065DN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。

AirPrint

対応機種
MFC-L8650CDW/9340CDW/
8520DN

「AirPrint」を使えば、iPhone/iPod touch/iPad/iPad mini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。



※MFC-8520DN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。

Google クラウド プリント

対応機種
MFC-L8650CDW/9340CDW

外出先にながら、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アカウントを複合機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。



Wi-Fi Direct®

対応機種
MFC-L8650CDW/9340CDW

Wi-Fi機能搭載のスマートフォンやパソコンなら、無線LANルーターなしでも接続が可能。オフィスに無線LAN環境がない方でも、すぐにワイヤレスプリントが使えます。



スマホと
ダイレクトに
つながる!



MFC-L8650CDW

文書 資料

タッチ de プリント&スキャン

対応機種 MFC-9340CDW

NFC (Near Field Communication) 対応のスマートフォンなら、製品本体の所定の場所にタッチするだけでスマートフォンを利用したプリントやスキャンができます。無線LANの設定も必要ありません。

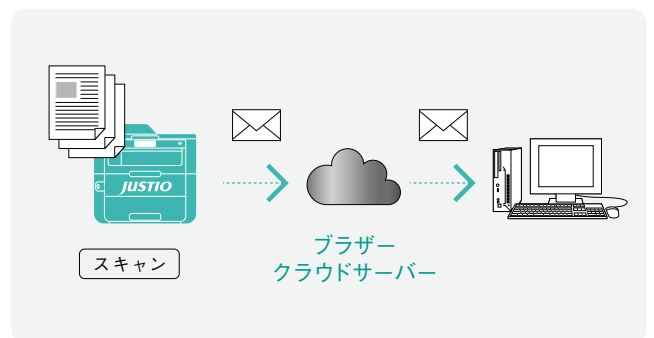
※ Brother iPrint & Scan のインストールが必要です。
※ 対応のモバイル端末や条件については弊社ホームページをご確認ください。



簡単Eメール送信

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

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。



Management マシン管理 PC上でカンタン設定、管理負担を軽減する。

リモートセットアップでカンタン設定

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW/2840

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、簡単に複合機の設定・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。

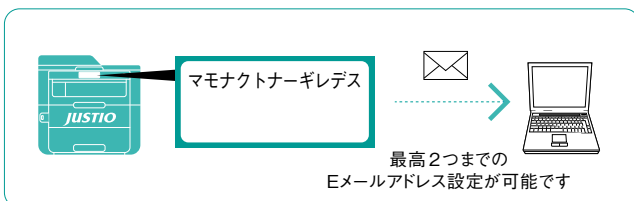


Eメール通達によりオンタイムで情報管理が可能

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

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複合機やプリンターの状態管理や設定をリアルタイムで行えます。また、ウェブブラウザ設定機能ともリンクし、ネットワーク管理をより快適にしました。



※製品本体にはBRAdmin Light(WindowsおよびMac OS)に対応を標準添付。BRAdmin Professionalもダウンロードしてお使いいただけます。

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-L8650CDW/9340CDW/8520DN

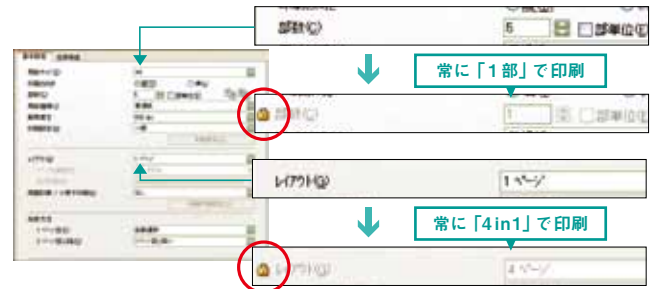
製品本体で行われた印刷の履歴をネットワーク上の指定したフォルダーに保存することができます。「印刷の種類(PCプリント・ファクス・コピーなど)」「ファイル名」「ユーザー名」「日付」「時間」「印刷枚数」「カラー印刷枚数」と、詳細な項目まで管理が可能です。

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。

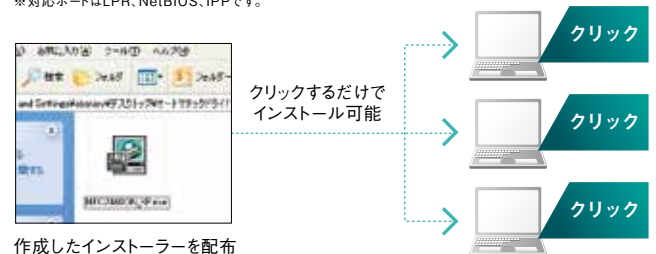


オートマチックドライバーインストーラーで簡単インストーラーを作成

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-L8650CDW/8520DN*1

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、宛先指定が容易に行えます。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。

※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://support.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。

Security セキュリティ 機密保護を強化し、セキュアなオフィス環境に。

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-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW

第三者に見られたくない文書や機密書類を本体のメモリーに蓄積。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。



パスワード入力



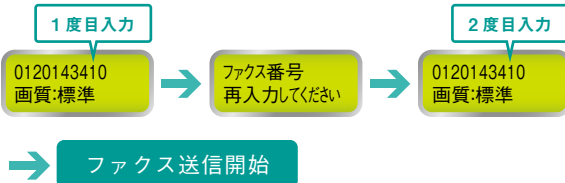
プリント
開始

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 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/FAX-7860DW/2840

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。

番号2度入力機能



セキュリティ機能ロックで 複合機の管理を徹底

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/FAX-7860DW

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="radio"/> コピー	<input checked="" type="radio"/> コピー
	<input type="radio"/> スキャン	<input checked="" type="radio"/> スキャン	<input checked="" type="radio"/> スキャン
	<input type="radio"/> PCプリント	<input type="radio"/> PCプリント	<input checked="" type="radio"/> PCプリント
	<input type="radio"/> USBダイレクト	<input checked="" type="radio"/> USBダイレクト	<input checked="" type="radio"/> USBダイレクト
	<input type="radio"/> ファクス受信	<input checked="" type="radio"/> ファクス受信	<input checked="" type="radio"/> ファクス受信

複合機のデータ通信の 機密性を上げるSSL通信対応

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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。

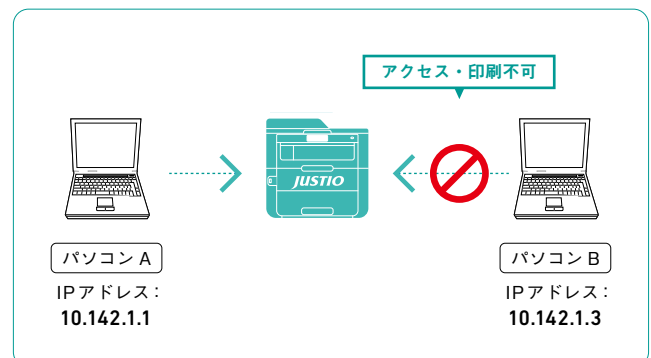


セキュリティIPフィルターで パソコンからのアクセスを制限

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/7460DN/DCP-7065DN/FAX-7860DW

ネットワーク上の指定したパソコンからのみ、複合機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。



■ Control Center

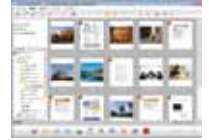
パソコンからジャスティオのセットアップや、各機能の操作を集中管理するソフトウェアです。



- スキャン機能: イメージ/Eメール/OCR/ファイルなどをワンクリックで実行。
- コピー: よく使う設定を4パターン記憶できます。
- PCファクス: 送信、受信の操作、電話帳の管理ができます。

■ Presto! PageManager

スキャンした画像をデータベースに蓄積し、分類・整理できます。蓄積された画像は、わかりやすいサムネイル表示されます。また、編集機能を搭載していますので、画像の加工も可能です。



■ 多彩なTrueTypeフォントも収録

表現力豊かな文書作成に最適なフォントを9書体収録。

■ ステータスマニター

ジャスティオに何かトラブルが発生すると、ポップアップメッセージをパソコン画面に表示して状況をお知らせします。

アプリケーション動作環境

			USB接続時				ネットワーク ※1				アプリケーション				ネットワーク管理ツール											
			プリンター	スキャナー	スキャナポスティング/アイコン	PCファクス送信	PCファクス受信	ステータスマニター	リモートセットアップ	プリンター	スキャナー	スキャナポスティング/アイコン	PCファクス送信	PCファクス受信	ステータスマニター	リモートセットアップ	Control Center	スキャン to Eメール添付	スキャン to OCR	スキャン to ファイル	PageManager	日本語OCR	BRAdmin ※2	Brother	設定	ウェブブラウザ
MFC-L8650CDW	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-9340CDW	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-8520DN	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-7460DN	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-7065DN	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-7060D	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-7860DW	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003/2003 x64/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-2840	Win	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※ Server OSはネットワークプリントのみ対応。 ※1 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。 ※2 弊社ホームページより無償でダウンロードもできます。

コンピューター動作環境*

各モデルの対応OSについては、仕様一覧(P.33~)をご確認ください。

Windows	CPU	メモリー
Windows 8 / 8.1, 7	32ビット(x86)または64ビット(x64)のプロセッサ1GHz以上	32ビット:1GB(推奨1GB)以上 64ビット:2GB(推奨2GB)以上
Windows Vista	32ビット(x86)または64ビット(x64)のプロセッサ1GHz以上	512MB(推奨1GB)以上
Windows XP	Intel® Pentium IIまたは同等品	128MB(推奨256MB)以上
Windows XP Professional x64	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	256MB(推奨512MB)以上
Windows 2000 Professional ※1	Intel® Pentium IIプロセッサ300MHz以上(Pentium互換CPU含む)	64MB(推奨256MB)以上
Windows Server 2003 ※2	Intel® Pentium IIIまたは同等品	256MB(推奨512MB)以上
Windows Server 2003 x64 ※2	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	256MB(推奨512MB)以上
Windows Server 2008 ※2	Intel® Pentium 4または同等品あるいは、Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Windows Server 2008 R2 ※2	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Windows Server 2012 ※2	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Windows Server 2012 R2 ※2	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Mac	CPU	メモリー
Mac OS X v10.4.11-v10.5.x ※3	PowerPC G4/G5もしくはIntel®プロセッサ	512MB(推奨1GB)以上
Mac OS X v10.6.x ※4	Intel®プロセッサ	1GB(推奨2GB)以上
OS X v10.7.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上
OS X v10.8.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上
OS X v10.9.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上

※ NEC PC-9800シリーズ及びその互換機には対応していません。また、自作PC、ショップブランドPCでは動作しない場合があります。本製品の全ての機能を快適にご使用いただくために、Intel® Pentium IIIプロセッサ1GHz以上のCPUとメモリー容量1GB以上のパソコンでのご利用をおすすめします。拡張USBボードには対応していません。最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご確認ください。

※1 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN、FAX-2840は非対応。 ※2 ネットワークプリントのみ対応。
※3 MFC-L8650CDW/9340CDWは非対応。MFC-8520DNは、Mac OS X v10.5.8のみ対応。
※4 MFC-L8650CDWは非対応。MFC-9340CDW、FAX-2840は、Mac OS X v10.6.8のみ対応。

メモリー増設について

MFC-L8650CDW/8520DN

標準メモリーに加え、256MBのメモリー増設が可能。大容量ソフトコピーや4in1コピーが実現できます。また、印刷データ処理の重いPostScript互換の日本語BR-Script 3使用時に便利です。

※ BR-Script 3はMFC-L8650CDWに対応。

● サードパーティー製推奨増設メモリー

	会社名	型番	メモリー
MFC-L8650CDW MFC-8520DN	Kingston	KTH-LJ2015/256	256MB
	トランセンドジャパン(株)	TS256MHP423A※	

※ 弊社ダイレクトクラブでもお買い求めいただけます。



<http://direct.brother.co.jp/shop/>

Mac OS Xへの対応について

Mac OS X クラシック環境では動作しません。詳細は、弊社ホームページ(<http://support.brother.co.jp/>)をご確認ください。

電話回線の接続

図は一般的な接続例を示しています。電話機コードを接続してから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。

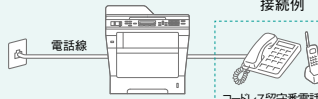
〈一般回線の場合〉



外付け電話を使う

ジャスティオに現在お持ちの電話機(ファクス機能なし)を接続してご利用になれます。

外付け電話機接続例



受信モード

FAX専用モード

電話回線をファクス専用でお使いになる場合。(ファクスは自動受信)

自動切替え(通常)モード

ファクス受信と通話の自動切替えをしたい場合。(ファクスは自動受信) 外付け電話の呼び出し機能を搭載している機種では、FAX/TEL自動切替え後に通話の場合、外付け電話を呼び出します。

外付け留守電モード

今お使いの電話機を外付け電話として接続し、留守番電話機能を優先的にお使いになる場合。

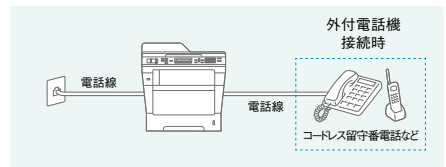
電話モード

主に電話機として使う場合。(ファクスは手動受信)

各利用シーン

一般電話回線に接続する場合

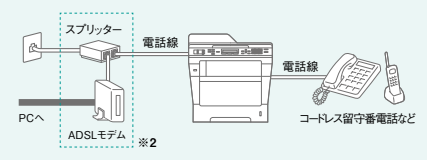
- A:ファクス専用として使うなら
→ファクス専用モードに設定
- B:今お使いの電話機を接続して使うなら
→自動切替えモード設定※1 または →外付け留守電モードに設定



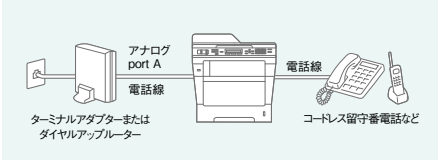
ADSL環境/ISDN回線に1つの電話番号で、電話機を接続して使うなら

→自動切替えモード設定※1 または →外付け留守電モードに設定

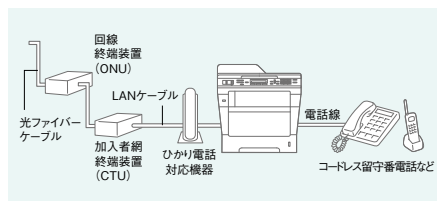
〈ADSL(タイプ1の場合)〉



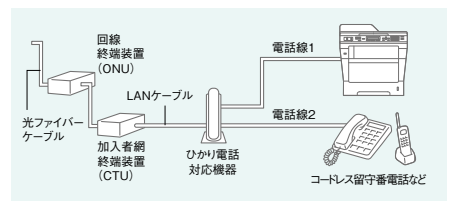
〈ISDN(電話番号1つの場合)〉



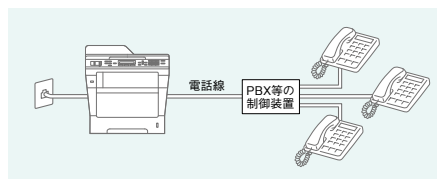
ひかり電話※3に接続する場合



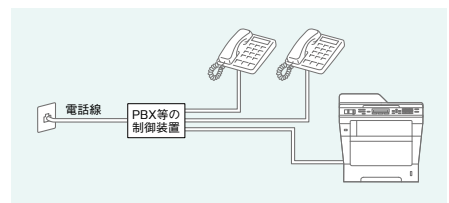
ひかり電話※3で複数番号を使う場合



構内交換機(PBX)、ホームテレホン、ビジネスホンに接続する場合



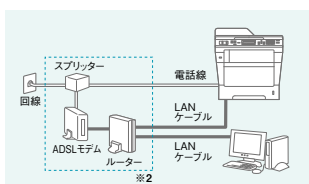
内線電話として接続する場合※4



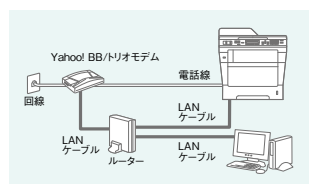
※1 自動切替えモード設定では本機が着信すると電話(本機または外付け電話)に出なかったときでも相手に通話料がかかります。
 ※2 図中の点線部分は、ご利用される機材によって、一体型の製品の場合もあります。詳しくは、インターネットプロバイダまたはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。
 ※3 お住まいの環境により、配線方法や接続する機器が異なる場合があります。
 ※4 PBX等の制御装置のデータ設定が必要です。配線工事を行った販売店にお問い合わせください。

ブロードバンド環境対応例

一般的なADSLの例※1

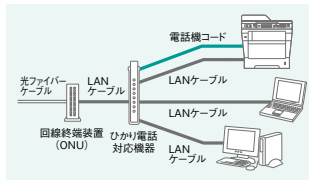


Yahoo!BBトリオモデムの例※1



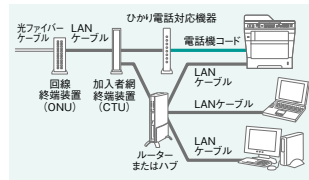
光ファイバー環境での接続例

(NTT東日本、KDDIひかりOne、Yahoo!BBフォン光など)

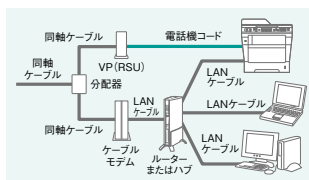


光ファイバー環境での接続例

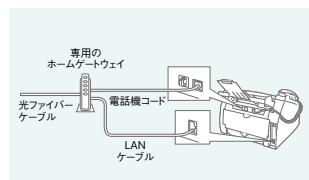
(NTT西日本)



一般的なCATV環境での接続例



NGN接続例



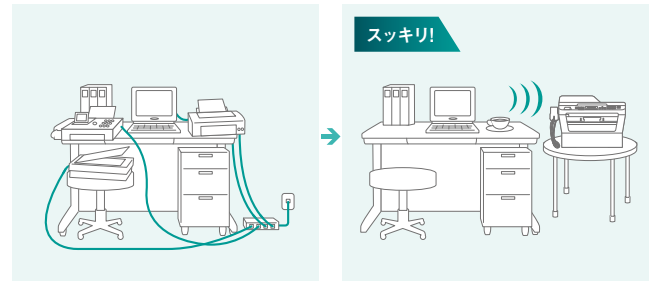
※1 ジャスティオのネットワークインターフェイスを利用して、プリント機能等を活用する場合、ルーターが必要です。
 ※2 図中の点線部分は、ご利用される機材によって、一体型の製品の場合もあります。
 詳しくは、インターネットプロバイダまたはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。

無線LAN対応モデルの環境(MFC-L8650CDW/9340CDW/FAX-7860DW)

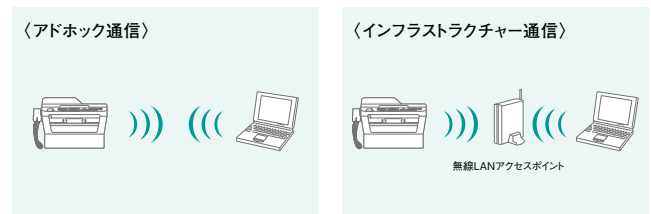
AOSS™/WPS®対応の簡単無線LAN接続で、スマートな仕事環境を実現

IEEE 802.11b/g/n※1に準拠した無線LAN対応モデルなら、ケーブルレスのスマートな環境を実現します。さらに「接続」™「セキュリティ」の両設定を簡単に行えるAOSS™やWPS®に対応しました。▶詳しくはP.23参照

※データ送信側にも無線LAN機器が必要です。 ※接続は有線/無線のどちらか一方になります。
 ※1 FAX-7860DWはIEEE 802.11b/gのみ対応。



無線LAN接続例



※Windows 8.1は非対応。

※表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

カラー複合機消耗品				JANコード	MFC-L860CDW	MFC-9460CDN	MFC-9340CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-9840CDW MFC-9640CDW MFC-9460CDN MFC-9440CN DCP-9040CN
<p>トナーカートリッジ</p> <p>文字を書いたり表面に色づけるための粉末(トナー)が入っています。</p>	 写真はTN-391Cです。	TN-391C (シアン) 7,600円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733670						
		TN-391M (マゼンタ) 7,600円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733687						
		TN-391Y (イエロー) 7,600円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733694						
		TN-391BK (ブラック) 6,000円 約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733663						
	 写真はTN-396Cです。	TN-396C (シアン) 11,000円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733717						
		TN-396M (マゼンタ) 11,000円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766734301						
		TN-396Y (イエロー) 11,000円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766734318						
		TN-396BK (ブラック) 7,600円 約4,000枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733700						
	 写真はTN-390Cです。	TN-390C (シアン) 6,700円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684309						
		TN-390M (マゼンタ) 6,700円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684316						
		TN-390Y (イエロー) 6,700円 約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684323						
		TN-390BK (ブラック) 6,000円 約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684293						
	 写真はTN-395Cです。	TN-395C (シアン) 11,900円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684347						
		TN-395M (マゼンタ) 11,900円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684354						
		TN-395Y (イエロー) 11,900円 約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684361						
		TN-395BK (ブラック) 7,700円 約4,000枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684330						
	 写真はTN-291Cです。	TN-291C (シアン) 8,000円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719315						
		TN-291M (マゼンタ) 8,000円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719322						
		TN-291Y (イエロー) 8,000円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719339						
		TN-291BK (ブラック) 7,500円 約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719308						
 写真はTN-296Cです。	TN-296C (シアン) 10,000円 約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719346							
	TN-296M (マゼンタ) 10,000円 約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719353							
	TN-296Y (イエロー) 10,000円 約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719360							
	TN-296BK (ブラック) 7,500円 約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719308							
 写真はTN-290Cです。	TN-290C (シアン) 6,300円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766666855							
	TN-290M (マゼンタ) 6,300円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766666848							
	TN-290Y (イエロー) 6,300円 約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766666831							
	TN-290BK (ブラック) 6,800円 約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766666824							
<p>JIS X 6932公表値とは</p> <p>※印刷可能枚数は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)に基づく公表値を満たしています。</p> <p>※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。</p>	TN-290BK-3PK (ブラック3個入りパック) 18,400円	4977766672405							
	TN-290CMY (カラー3色入りパック) 17,000円	4977766672399							
 写真はTN-190Cです。	TN-190C (シアン) 7,600円 約1,500枚(A4/5%印字時)	4977766652612							
	TN-190M (マゼンタ) 7,600円 約1,500枚(A4/5%印字時)	4977766652629							
	TN-190Y (イエロー) 7,600円 約1,500枚(A4/5%印字時)	4977766652636							
	TN-190BK (ブラック) 6,600円 約2,500枚(A4/5%印字時)	4977766652605							
 写真はTN-195Cです。	TN-195C (シアン) 16,000円 約4,000枚(A4/5%印字時)	4977766652650							
	TN-195M (マゼンタ) 16,000円 約4,000枚(A4/5%印字時)	4977766652667							
	TN-195Y (イエロー) 16,000円 約4,000枚(A4/5%印字時)	4977766652674							
	TN-195BK (ブラック) 10,000円 約5,000枚(A4/5%印字時)	4977766652643							
<p>ドラムユニット</p> <p>トナーを記録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。</p>	 DR-391CL (4色一体型) 15,000円 約25,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766733656							
	 DR-390CL (4色一体型) 17,100円 約25,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766684415							
	 DR-291CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個) 10,000円 約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766719377							
	 DR-291CL-BK (ブラック用ドラム) 3,700円 約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766719384							
	 DR-291CL-CMY (カラー用ドラム) 3,700円 約15,000枚(1回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) 9,000円 約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766666886							
	 DR-290CL-BK (ブラック用ドラム) 3,700円 約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766666862							
	 DR-290CL-CMY (カラー用ドラム) 3,700円 約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766666879							
	 DR-190CL (4色一体型) 17,000円 約17,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766652841							
<p>廃トナーボックス</p>	 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-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)	4977766667036							
	 WT-100CL 2,800円 約20,000枚(A4/各色5%印字時)	4977766648189							

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。)

カラー複合機 消耗品				JANコード	MFC-L860CDW	MFC-9460CDN	MFC-9340CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-9840CDW MFC-9460CDW MFC-9450CDN MFC-9440CN DCP-9040CN
ベルトユニット		BU-320CL	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)	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		●			
		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)	4977766667029				●	
		BU-100CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約16,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766648196					●

モノクロ複合機 消耗品				JANコード	MFC-8520DN	MFC-7460DN DCP-7065DN DCP-7060D FAX-7860DW FAX-2840	MFC-8890DW MFC-8380DN	MFC-7840W MFC-7340 DCP-7040 DCP-7030	MFC-8870DW MFC-8660DN MFC-8460N	MFC-7820N MFC-7420 DCP-7010 FAX-2810N FAX-2810	MFC-8820J/JN MFC-8210J DCP-8025J/JN	MFC-6800J MFC-4800J DCP-1000J FAX-2800J
トナーカートリッジ 文字を書いた表面に色づけるための粉末(トナー)が入っています。		TN-53J	8,000円 約3,000枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766711289	●							
		TN-56J	16,000円 約8,000枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766711296								
		TN-27J	7,800円 約2,600枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766689366		●						
		TN-43J	7,000円 約3,000枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766666299			●					
		TN-48J	16,000円 約8,000枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766666305								
		TN-26J	7,800円 約2,600枚(A4 / JIS X 6931公表値*)	4977766656283			●					
		TN-35J	8,154円 約3,500枚(A4/5%印字時)	4977766639156				●				
		TN-37J	14,000円 約7,000枚(A4/5%印字時)	4977766639149					●			
		TN-25J	7,500円 約2,500枚(A4/5%印字時)	4977766631938						●		
		TN-33J	7,700円 約3,300枚(A4/5%印字時)	4977766621748							●	
	TN-36J	13,000円 約6,500枚(A4/5%印字時)	4977766621731								●	
	TN-10J	6,600円 約2,200枚(A4/5%印字時)	4977766603928								●	
ドラムユニット トナーを記録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-51J	22,000円 約30,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766711319	●							
		DR-22J	10,800円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766689373		●						
		DR-41J	25,000円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766666312			●					
		DR-21J	12,000円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766656290			●					
		DR-31J	25,000円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766639132				●				
		DR-20J	12,000円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766631945					●			
		DR-30J	20,000円 約20,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766621755						●		
		DR-10J	19,500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/モノクロ複合機 オプション				JANコード	MFC-L860CDW	MFC-9460CDN	MFC-9840CDW MFC-9460CDW MFC-9450CDN MFC-9440CN DCP-9040CN	MFC-9340CDW MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-8520DN	MFC-8890DW MFC-8870DW MFC-8660DN MFC-8460N MFC-8380DN	MFC-8820J/JN MFC-8210J DCP-8025J/JN	MFC-7840W MFC-7460DN MFC-7340 DCP-7065DN DCP-7060D DCP-7040 DCP-7030 FAX-7860DW
増設給紙トレイ		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-100CL	25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅414×奥行き474×高さ158mm	4977766648202			●					
		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					●			
		LT-5000	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	4977766607896						●		
ジャスティオ専用プリンター台	PS-100W	29,000円 外形寸法:幅450×奥行き530×高さ550mm	4977766655200	●	●	●	●	●	●	●	●	

※DCP-9040CNは非対応

よりよい地球環境を、 あなたとともに。

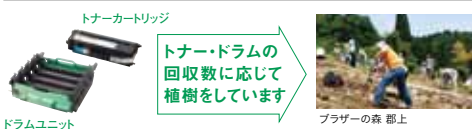


ブラザーグループは「Brother Earth」のスローガンのもと、
企業活動のあらゆる面で地球環境への配慮に前向きで継続的な取り組みを行うことを約束し、
持続的発展が可能な社会の構築に向け、自らの役割を果たすことを目指します。

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。



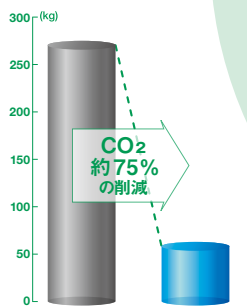
[詳しくはこちら]
[http://www.brother.co.jp/
support_info/recycle/](http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/)



ブラザーは使用済み
カートリッジの回収で
ベルマーク運動に参加しています。

[詳しくはこちら]
[http://www.brother.co.jp/
support_info/recycle/bellmark/](http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/bellmark/)

5年間の使用における
総消費電力において
2009年モデルと比べ
約75%のCO₂削減を
実現しました。



※5年間の使用における総消費電力量の
CO₂排出量換算値

梱包サイズの小型化とコンテナサイズの見直しにより
MFC-9120CNと比べ積載効率が約42%アップしました。



6 回収

使用済みカートリッジを
回収・リサイクル

1 設計

資源の有効活用、
リサイクルに
配慮した設計

5 使用

省資源・省エネルギー
のための機能が満載

2 調達

調達基準に基づき
有害物質を含まない
材料の採用

4 物流

積載効率の向上と
輸送方法の最適化

3 生産

ムダをなくし、
再利用を促進し、
廃棄物を削減

設計から回収にいたるまで
製品のライフサイクル



MFC-9340CDW

グリーン購入法
適合製品

このロゴマークはブラザーが独自に
設定したマークです。



3R・省エネ設計
認定番号:08122016

RoHS対応

※欧州RoHS指令に対応しています。
このロゴマークはブラザーが独自に
設定したマークです。



www.jemai.or.jp
No.AH-14-158

ブラザーグループのすべての工場では
ISO14001※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。

※2014年9月現在
※ISO14001は環境マネジメントシステムの国際規格です。

ブラザーの環境への取り組みについては、こちらへ。

www.brotherearth.com




BROTHER SERVICE PACK

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

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。



特定交換部品も無償

特定交換部品(有)のサービスパックを契約すると定期的に交換を必要とする部品も無料。
※消耗品は除く



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たせいたしません。

※カラーレーザー複合機は出張修理のみとなります。 ※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。

□ 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(税抜)です。

カテゴリ	対象製品		出張修理				引取り修理			
			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	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
モノクロレーザー複合機(A)タイプ	MFC-8380DN MFC-8890DW MFC-8520DN	商品コード	MVS111101	MVS111301	MVS111401	MVS111501	MVS112101	MVS112301	MVS112401	MVS112501
		JANコード	4969121001760	4969121001777	4969121001784	4969121001791	4969121001807	4969121001814	4969121001821	4969121001838
		希望小売価格	¥10,000	¥29,000	¥37,000	¥48,000	¥8,000	¥23,000	¥30,000	¥37,000
モノクロレーザー複合機(B)タイプ	MFC-8210J MFC-7340-MFC-7840W MFC-7460DN FAX-7860DW-FAX-2840 FAX-2810N-FAX-2810 DCP-7030-DCP-7040 DCP-7060D-DCP-7065DN	商品コード	MVS121101	MVS121301	MVS121401	MVS121501	MVS122101	MVS122301	MVS122401	MVS122501
		JANコード	4969121001845	4969121001852	4969121001869	4969121001876	4969121001883	4969121001890	4969121001906	4969121001913
		希望小売価格	¥7,500	¥22,000	¥29,000	¥36,000	¥6,000	¥17,000	¥22,000	¥27,000
カラーレーザー複合機 特定交換部品(有)※2	MFC-9450CDN※1 MFC-9460CDN MFC-9840CDW※1	商品コード	MVS141101	MVS141301	MVS141401	MVS141501	-	-	-	-
		JANコード	4969121002149	4969121002156	4969121002163	4969121002170	-	-	-	-
		希望小売価格	¥55,000	¥105,000	¥150,000	¥190,000	-	-	-	-
カラーレーザー複合機 特定交換部品(無)※3	MFC-9120CN MFC-9340CDW MFC-9450CDN※1 MFC-9460CDN MFC-9840CDW※1 DCP-9010CN MFC-L8650CDW	商品コード	MVS141102	MVS141302	MVS141402	MVS141502	-	-	-	-
		JANコード	4969121002187	4969121002194	4969121002200	4969121002217	-	-	-	-
		希望小売価格	¥25,000	¥40,000	¥60,000	¥80,000	-	-	-	-

※1 1年契約機種です。(複数年)契約は出来ません。 ※2 特定交換部品(有)のサービスパック…通常のサービスパックに含まれない特定交換部品代及びその交換作業料が含まれております。特定交換部品につきましては、下記に記載しております。特定交換部品以外の部品につきましては、弊社修理サービス規約に準じます。 ※3 特定交換部品(無)のサービスパック…特定交換部品代は別途有料扱いになります。

□ 設置サービス料金表

表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

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	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	¥10,000	¥20,000
		専用台組付け※4			
カラーレーザー複合機	全機種	商品コード	MVS000015	MVS000014	MVS000013
		JANコード	4969121002279	4969121002262	4969121002255
		希望小売価格	¥3,000	¥20,000	¥35,000
		インストールサービス※2			

※1 機器の設置、消耗品の取り付け、単体チェックまでの作業です。(PCへの接続はいたしません) ※2 PC1台に弊社のドライバーインストールをする作業です。(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 機械の設置及び接続、消耗品の取り付け、動作確認、PCインストール、梱包廃材の引取までの作業です。 ※4 組付けのみの出張対応はいたしません。 ※5 特定交換部品は部品のみの提供はしていません。 ※6 サービスパック未加入の場合の特定交換部品交換は通常の修理料金が適用されます。 ※7 特定交換部品交換の際は、別途サービスマンの出張費が必要です。

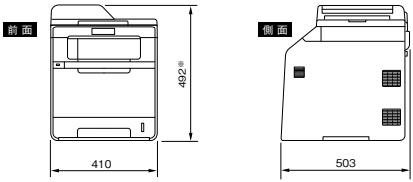
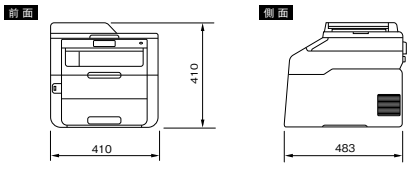
□ 特定交換部品一覧

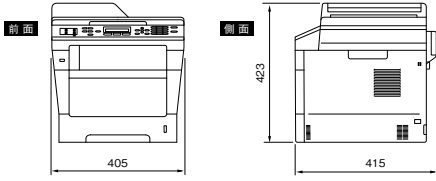
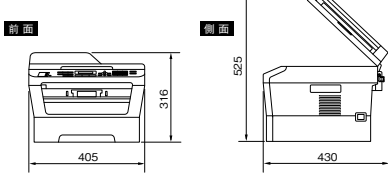
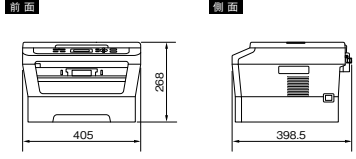
表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。
※5 ※6 ※7

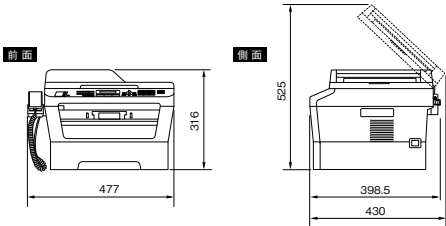
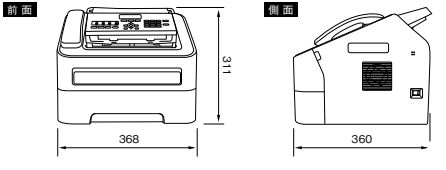
カテゴリ	機種名	部品名	耐久枚数	価格
カラーレーザー複合機	MFC-9450CDN MFC-9840CDW	定着器	約 80,000枚	¥13,300
		レーザーユニット	約 100,000枚	¥15,600
		PF KIT	約 100,000枚	¥580
	MFC-9460CDN	PF KIT MP	約 50,000枚	¥780
		定着器	約 100,000枚	¥20,000
		レーザーユニット	約 100,000枚	¥25,000
		PF KIT 1	約 100,000枚	¥2,000
		PF KIT MP	約 50,000枚	¥2,000
	MFC-9120CN DCP-9010CN	PF KIT 2	約 100,000枚	¥2,000
		定着器	約 50,000枚	¥9,200
	MFC-9340CDW	PF KIT	約 50,000枚	¥1,350
		定着器	約 50,000枚	¥5,800
MFC-L8650CDW	PF KIT	約 50,000枚	¥480	
	定着器	約 100,000枚	¥7,300	
	レーザーユニット	約 100,000枚	¥10,500	
	PF KIT 1	約 100,000枚	¥1,200	
	PF KIT MP	約 50,000枚	¥610	
		PF KIT LT	約 100,000枚	¥1,400

□ 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/support_info/s-pack/index.htm

仕様一覧表		カラー複合機	
		MFC-L8650CDW	MFC-9340CDW
JANコード		4977766733618	4977766719292
形式		送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型
読み取り方式		Dual CIS	Dual CIS
原稿サイズ幅		最大:216mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)	最大:216mm(ADF,スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)
最大用紙サイズ		A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
原稿読み取り幅		210mm	210mm
記録方式		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		Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8
電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力		スリープ時(ディープスリープ時):平均1.7W、待機時:平均65W、 コピー時:平均570W、最大時:990W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均1.8W、待機時:平均55W、 コピー時:平均370W、最大時:1030W以下
エネルギー消費効率 ※56		107kWh/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		33秒以下(スリープモードから)、35秒以下(電源投入から)	26秒以下(スリープモードから)、32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)
稼働音 ※55		動作時:6.73B/55dB 待機時:4.05B/28dB	動作時:6.42B/53dB 待機時:4.44B/33dB
外形寸法(単位:mm)		<p>W410×D503×H492mm(突起部を除く)</p>  <p>※ 増設記録紙トレイ使用時:625(1段)</p>	<p>W410×D483×H410(突起部を除く) ※47</p> 
質量(消耗品含む)		約27.6kg	約23.5kg
付属品 ※1		CD-ROM2枚、ドラムユニット、トナーカートリッジ、 廃トナーボックス、ベルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、 取扱説明書他印刷物	CD-ROM2枚、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートトナー約1,000枚)、 廃トナーボックス、ベルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、 取扱説明書他印刷物
装置寿命 ※23	プリンター部	20万枚または5年間のいずれか早い方	10万枚または5年間のいずれか早い方
	スキャナー部	5万枚または5年間のいずれか早い方	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、XPS、TIFF ※25、 PRN ※62、PS(PostScript) ※62 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 ※61、PS(PostScript) ※61 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	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	最高22枚/分(片面)、最高7ページ/分(両面) ※60
	モノクロ	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	最高22枚/分(片面)、最高7ページ/分(両面) ※60
ファーストプリントアウトタイム	カラー	16秒以下 ※40	16秒以下 ※40
	モノクロ	16秒以下 ※40	16秒以下 ※40
プリント解像度 ※14	カラー	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)
	モノクロ	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)
プリント不可能領域(A4) ※2		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76~216mm、長さ127~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45 増設給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、B6	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45
用紙種類		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 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45 増設給紙トレイ:普通紙、再生紙	手差しトレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ: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	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	22枚/分(片面)、7ページ/分(両面) ※60
	モノクロ	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	22枚/分(片面)、7ページ/分(両面) ※60
ファーストコピーアウトタイム	カラー	21秒以下 ※40	22秒以下 ※40
	モノクロ	19秒以下 ※40	19秒以下 ※40
コピー解像度(記録時)		最大1200×600dpi	最大600×600dpi
コピー不可能領域(A4) ※2		上下4.0mm、左右3.0mm	上下4.0mm、左右3.0mm
連続複写枚数		最大99枚	最大99枚
複写倍率		1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み	1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み
階調		256階調	256階調
スキャナー			
光学解像度/ソフトウェア補間解像度		最大1200(主走査)dpi×2400(副走査)dpi / 最大19200(主走査)dpi×19200(副走査)dpi ※17	最大1200(主走査)dpi×2400(副走査)dpi / 最大19200(主走査)dpi×19200(副走査)dpi ※17
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
	グレイスケール	256階調	256階調
読み取り速度 ※32		カラー:2.12秒/枚(片面)、2.12秒/枚(両面) モノクロ:2.12秒/枚(片面)、2.12秒/枚(両面)	カラー:3.09秒/枚(片面)、8.42秒/枚(両面) モノクロ:2.32秒/枚(片面)、2.81秒/枚(両面)
ファクス			
データ圧縮方式		MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG
走査線密度	カラー	—	—
	モノクロ	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
通信速度 ※18		最大33.6kbps(自動切替)	最大33.6kbps(自動切替)
ハーフトーン		256階調	256階調

モノクロ複合機		
MFC-8520DN	MFC-7460DN	DCP-7065DN / DCP-7060D
4977766713382	4977766699433	4977766699426(DCP-7065DN) / 4977766699419(DCP-7060D)
送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	卓上型
Dual CIS	CIS	CIS
最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)	最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)	最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF) ※24
A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
210mm	210mm	210mm
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
Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.8	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64/2000 Professional Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64/2000 Professional Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11
AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
スリープ時(ディープスリープ時):平均1.1W、待機時:平均7.9W、コピー時:平均697W、最大時:1200W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均1.5W、待機時:平均55W、コピー時:平均445W、最大時:830W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均0.9W、待機時:平均55W、コピー時:平均445W、最大時:830W以下
128kWh/年 区分:複合機c	68kWh/年 区分:複合機c	65kWh/年 区分:複合機c
5.5秒以下(スリープモードから)、27秒以下(電源投入から)	8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)
温度:10-32.5℃、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:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)
動作時:6.64B/59dB 待機時:4.62B/37dB	動作時:6.81B/53dB 待機時:4.30B/30dB	DCP-7065DN:動作時:6.81B/53dB、待機時:4.30B/30dB DCP-7060D:動作時:6.74B/53dB、待機時:4.30B/30dB
W405×D415×H423(突起部を除く)	W405×D398.5×H316(突起部を除く)	W405×D398.5×H268(突起部を除く) DCP-7065DNの外形寸法は、MFC-7460DNと同じ
		
約16.0kg	約11.6kg	約11.4kg / 約10.1kg
CD-ROM2枚、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタータートナー約2,000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-ROM2枚、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタータートナー約700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-ROM2枚、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタータートナー約700枚)、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物
30万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、PRN※48、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	—	—
—	—	—
最高36枚/分(片面)、最高18ページ/分(両面) ※50	最高26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面) ※57	最高26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面) ※57
—	—	—
8.5秒以下	10秒以下	10秒以下
—	—	—
True1200×1200dpi ※52、2400×600dpi(HQ1200) ※27 上下4.2mm、左右4.2mm	2400×600dpi(HQ1200) ※27 上下4.2mm、左右4.2mm	2400×600dpi(HQ1200) ※27 上下4.2mm、左右4.2mm
多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ127~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45 増設給紙トレイ:A4、レター、B5、A5	手差し:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45	手差し:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45
多目的トレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45 増設給紙トレイ:普通紙、再生紙	手差し:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45	手差し:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45
—	—	—
36枚/分(片面)、18ページ/分(両面) ※50	26枚/分(片面)、10ページ/分(両面) ※57	26枚/分(片面)、10ページ/分(両面) ※57
—	—	—
10.5秒以下	12.5秒以下	12.5秒以下
最大1200×600dpi 上下4.0mm、左右3.0mm	最大600×600dpi 上下3.0mm、左右2.0mm	最大600×600dpi 上下3.0mm、左右2.0mm
最大99枚	最大99枚	最大99枚
1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み 256階調	1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み 256階調	1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み 256階調
—	—	—
最大1200(主走査) dpi×1200(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi ※17	最大600(主走査) dpi×2400(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi ※17	最大600(主走査) dpi×2400(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi ※17
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
256階調	256階調	256階調
カラー:3.10秒/枚(片面)、7.26秒/枚(両面) モノクロ:2.12秒/枚(片面)、4.70秒/枚(両面)	カラー:7.89秒/枚 モノクロ:2.63秒/枚	カラー:7.89秒/枚 モノクロ:2.63秒/枚
MH/MR/MMR/JBIG/JPEG	MH/MR/MMR	—
—	—	—
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)	—
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	—
最大33.6kbps(自動切替)	最大14.4kbps(自動切替)	—
256階調	256階調	—

仕様一覧表		モノクロ複合機	
		FAX-7860DW	FAX-2840
JANコード		4977766699440	4977766713573
形式		送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型
読み取り方式		CIS	CIS
原稿サイズ幅		最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)	最大:216mm、最小:148mm
最大用紙サイズ		A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
原稿読み取り幅		210mm	208mm
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
対応OS ※38 ※54		Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64/2000 Professional Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.x/v10.4.11	Windows 8/8.1/7/Vista/XP/XP Professional x64/Server 2012/2012 R2/Server 2008/2008 R2/Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8
電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力		スリープ時(ディープスリープ時):平均1.7W、待機時:平均55W、コピー時:平均445W、最大時:830W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均1.5W、待機時:平均55W、コピー時:平均445W、最大時:850W以下
エネルギー消費効率 ※56		72kWh/年 区分:複合機c	省エネ法対象外
ウォームアップタイム ※46		8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)
動作環境		温度:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)
稼働音 ※55		動作時:6.81B/53dB 待機時:4.30B/30dB	動作時:6.18B/53dB 待機時:4.25B/30dB
外形寸法(単位:mm)		<p>W477×D398.5×H316(受話器を含む)</p> 	<p>W373.8×D371×H311(突起部を含む)</p> 
質量(消耗品含む)		約11.9kg	約9.0kg
付属品 ※1		CD-ROM2枚、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-ROM2枚、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
装置寿命 ※23	プリンター部	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
	スキャナー部	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクト ※41		—	—
プリンター			
プリント速度(A4) ※29	カラー	—	—
	モノクロ	最高26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面) ※57	最高20枚/分(片面)
ファーストプリントアウトタイム	カラー	—	—
	モノクロ	10秒以下	10秒以下
プリント解像度 ※14	カラー	—	—
	モノクロ	2400×600dpi(HQ1200) ※27	2400×600dpi(HQ1200) ※27
プリント不可能領域(A4) ※2		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76~216mm、長さ116~406mm) 標準給紙トレイ: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) 標準給紙トレイ: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 標準給紙トレイ: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 標準給紙トレイ: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	26枚/分(片面)、10ページ/分(両面) ※57	20枚/分(片面)
ファーストコピーアウトタイム	カラー	—	—
	モノクロ	12.5秒以下	12秒以下
コピー解像度(記録時)		最大600×600dpi	最大300×600dpi
コピー不可能領域(A4) ※2		上下3.0mm、左右2.0mm	上下4.0mm、左右3.0mm
連続複写枚数		最大99枚	最大99枚
複写倍率		1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み	1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、25~400%の1%刻み
階調		256階調	256階調
スキャナー			
光学解像度/ソフトウェア補間解像度		最大600(主走査) dpi×2400(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi ※17	—
階調	フルカラー	入力:48ビット、出力:24ビット	—
	グレイスケール	256階調	—
読み取り速度 ※32		カラー:7.89秒/枚 モノクロ:2.63秒/枚	—
ファクス			
データ圧縮方式		MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR
走査線密度	カラー	—	—
	モノクロ	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
通信速度 ※18		最大33.6kbps(自動切替)	最大14.4kbps(自動切替)
ハーフトーン		256階調	256階調

PS-100W

重量	約18kg
耐荷重量	約100kg(静荷重)
出荷形態	組立式
材質	PP系樹脂シート貼りパーティクルボード
色調	ホワイト(TER-407)
特長	4段階可変式中棚/固定ストッパー/キャスター付
外形寸法 (単位:mm)	<p style="text-align: center;">W450×D530×H550</p>

- ※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 アプリケーションや用紙種類・サイズによって異なる場合があります。
- ※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PODグロスコート100です。
- ※4 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://support.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。
- ※5 Windowsのみの対応になります。
- ※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でのご使用は、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 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続する必要があります。
- ※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 データにより最高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弊社ホームページをご確認ください。
- ※17 すべてのWindows OSでWi-Fiドライバーをご使用の場合は、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の最高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くなる場合があります。
- ※21 外付け電話機を接続している場合、本機の呼出回数を「0回」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(ふたの部分が二重になった封筒)・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-7460DN、DCP-7065DN/7060D、FAX-7860DW/2840は、定期交換部品はありません。)
- ※24 DCP-7060DはADF非対応。
- ※25 弊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。AQSS™/WPS®を使う場合は、アクセスポイントも対応している必要があります。
- ※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 ネットワーク上の1台のパソコンで可能です。
- ※29 標準給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。
- ※30 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。
- ※31 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との送受信も可能です。
- ※32 A4サイズを100×100dpiでスキャンした時の速度。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。
- ※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、封筒は3枚給紙可能。
- ※36 自動両面プリントはA4のみの対応になります。
- ※38 ネットワークモデルのみ対応。
- ※40 色補正、色ずれ修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。
- ※43 IEEE802.11b/g/mまでの対応となります。
- ※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、私製はがきのご使用できません。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。
- ※46 温度23℃/湿度50%時の測定値。
- ※47 消耗品交換時にはトッパ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 MFC-8520DNのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※49 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。
- ※50 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9枚/分となります。
- ※52 True1200×1200dpi設定時、印刷速度は13枚/分となります。
- ※53 MFC-9460CDN、HL-4570CDWのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※54 最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。
- ※55 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。
- ※57 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5枚/分となります。
- ※58 USB接続のみの対応となります。
- ※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7枚/分となります。
- ※60 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3.5枚/分となります。
- ※61 MFC-9340CDWのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※62 MFC-L8650CDWのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。






機能一覧表

カラー複合機



機能名		機能概要	MFC-L8650CDW	MFC-9340CDW	
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・ファックス・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。	35枚	35枚	
	標準給紙トレイ枚数	標準トレイにセット可能な用紙の枚数です。	250枚	250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)	1枚(手差しトレイ)	
	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、増設給紙トレイ(オプション)の最大セット枚数です。	800枚	251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(増設時最大)	標準の搭載メモリー容量と、オプションで増設できる最大のメモリー容量です。	256MB(512MB)	256MB	
	インターフェイス	USB2.0 ※7	USB(Universal Serial Bus)2.0インターフェイスです。	Hi-speed	Hi-speed
		ネットワーク	有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)と無線LAN(IEEE802.11b/g/n) ※26インターフェイスです。	有線LAN、無線LAN	有線LAN、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。	●	●	
	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/液晶のサイズ/本体での設定・選択・エラー発生時に点灯。	—/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	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	
	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」などの定型語句をはじめ、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通信対応 ※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(PostScript3互換)、EPSON FX-850などに対応できます。	PCL(欧文)、BR-Script3(PostScript3互換)	PCL(欧文)、BR-Script3(PostScript3互換)	
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。	●	●	
	2in1 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、そのサイズのまま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 to 機能	スキャンボタンの操作で使用できる機能です。	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR/USB	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR/USB	
ファクス	Super G3対応 ※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。	●	●	
	電送速度 ※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	
	読み取り速度(A4)	原稿を読み取る速度です。	約2秒	約2.5秒	
	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出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。	●(Webダウンロード) ※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。(別途NTTとの契約が必要です。)	●	●	
	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。(電源遮断後2~3日間保存)	●	●	
	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	
	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。	—/最大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400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。	●	●	
	スキャン to 機能	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(Webダウンロード) ※4 ※33/ イメージ/OCR/ファイル/ネットワークファイル/FTP ※34	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/ネットワークファイル/FTP ※34	
	PCファクス	ネットワーク上のパソコンから、PCファクス送信、PCファクス受信 ※5・※28ができます。	送信/受信	送信/受信	
	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	—	
	対応プロトコル/IPv6対応	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/●	
	AOSS™無線LAN接続対応 ※26	簡単なボタン操作で無線LAN接続を可能にする機能です。	●	●	
	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。	●	●	
モバイル対応	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。	Brother iPrint&Scan/ AirPrint/Google クラウド プリント	Brother iPrint&Scan/ AirPrint/Google クラウド プリント/ タッチ de プリント&スキャン ※15		

モノクロ複合機

				
MFC-8520DN	MFC-7460DN	DCP-7065DN / DCP-7060D	FAX-7860DW	FAX-2840
●	●	●	●	—
35枚	35枚	35枚	35枚	20枚
250枚	250枚	250枚	250枚	250枚
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)
800枚	251枚	251枚	251枚	251枚
—	—	—	●	●
128MB(384MB)	32MB	32MB	32MB	16MB
Hi-speed	Hi-speed	Hi-speed	Hi-speed	Hi-speed
有線LAN	有線LAN	有線LAN	有線LAN, 無線LAN ※43	—
●	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	—	●	● ※58
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
● / 30桁(漢字15桁)×5行 / ホワイト	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン	● / 20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン
●	●	●	●	—
●	—	—	—	—
●	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	—	●	—
● / ●	— / ●	— / —	● / ●	— / ●
●	●	●	●	—
● / ●	● / —	● / —	● / —	● / —
—	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
PCL(欧文)、EPSON FX-850	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
●	●	●	●	—
PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR/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	—
●	—	—	●	—
2秒台	7秒台	—	2秒台	7秒台
約2.5秒	約2.5秒	—	約2.5秒	約2.5秒
●	●	—	●	●
●	●	—	●	●
● / ●	● / ●	—	● / ●	● / ●
● (Webダウンロード) ※4	—	—	—	—
●	●	—	●	●
●	●	—	●	●
● / 最大500枚	● / 最大400枚	—	● / 最大500枚	● / 最大400枚
8×2件 / 300件	4×2件 / 200件	—	4×2件 / 200件	11×2件 / 200件
最大366件	最大258件	—	最大258件	最大272件
●	●	—	●	●
● / ●	● / ●	—	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	—	● / ●	● / ●
●	●	—	●	●
●	●	—	●	●
●	●	—	●	—
●	●	—	●	—
●	●	—	●	—
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ Eメール送信(Webダウンロード) ※4 ※33 / イメージ/OCR/ファイル/ネットワークファイル/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	—
送信 / 受信	送信 / 受信	—	送信 / 受信	—
● (Webダウンロード) ※4	—	—	—	—
TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	—
—	—	—	●	—
●	●	●	●	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
Brother iPrint&Scan ※10 AirPrint ※10	Brother iPrint&Scan ※10	Brother iPrint&Scan ※10	Brother iPrint&Scan	—

※ 注釈についてはP.36をご参照ください。

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.32をご参照ください。

オンラインユーザー登録



Brother Online マイ製品サポート

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/>

オンライン故障・トラブル診断



ブラザーサポートナビ24

故障・トラブルかんたん診断

- ポイント1 分かりやすい選択肢で、初心者でもかんたんに利用できます。
- ポイント2 診断結果が万が一故障の場合、オンラインから修理申込ができます。
- ポイント3 マイポータルから修理申込をする個人情報の入力が必要ありません。

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

My Business My Brother! [ブラザー製品のユーザーボイスはこちら]

<http://www.brother.co.jp/product/printer/justio/mybusiness/index.htm>

お客様の声を業種別・製品別などでご覧いただけます。

カラーの美しさ
と低コストが魅力。
保険代理店の業務に
欠かせない一台に。



金融・保険

ご使用の製品はこちら **HL-4570CDW**

患者さまへの説明資料を
カラーでプリント。
円滑なコミュニケーションに
効果を発揮。



医療・介護

ご使用の製品はこちら **HL-4570CDW**

説明リーフレットを
高速プリント。
飼い主への
迅速な対応が可能に。



医療・介護

ご使用の製品はこちら **MFC-8520DN**

スマホアプリの
プレゼンテーションに活用。
高い再現性を実現する、
納得のプリント品質。



Web・IT関連業

ご使用の製品はこちら **MFC-9460CDN**

ソリューション紹介 [ビジネスを強力にサポートするブラザーのソリューションはこちら]

<http://www.brother.co.jp/product/houjin/index.htm>

ブラザー製品を利用したビジネス向けソリューションを紹介しています。

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。)

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://support.brother.co.jp/>

ブラザーコールセンター

050 050-3786-8881

受付時間：9:00～18:00(月～金) / 10:00～18:00(土) *日曜日・祝日・弊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、iPod touch、iPhone、iPad、iPad mini、AirPrintは米国Apple Inc.の登録商標または商標です。
- * Android、PicasaはGoogle Inc.の登録商標または商標です。
- * [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。
- * Facebookは、Facebook Inc.の商標です。
- * FlickrはYahoo! Inc.の登録商標です。
- * Google Cloud Printは米国及び他国のGoogle Inc.の商標または登録商標です。
- * PostScript3はアドビシステムズ社の登録商標です。
- * AOSS™は株式会社バフアローの商標です。
- * 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。
- * プリンターケーブルは別売です。
- * 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ください。
- * 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。
- * 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(印刷物は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(税抜)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ブコミ合成です。
- * 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。
- * [Super Visual Formade®][SVF®][RDE®]はウイングアーク1st株式会社日本またはその他の国における登録商標または商標です。

本カタログの掲載製品の価格には、配送料・設置調整費・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。

■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

2014年9月現在