

JUSTIO

複合機

ビジネスに、速戦力。



高性能な一台が
あなたの求めるソリューションを提供する。



MFC-9460CDN



MFC-7460DN



MFC-8520DN

← プリンターは、ブラザーへ

**いまを超える性能
未来を支える信頼**



高性能ビジネス複合機

ビジネスの効率化と厳しいコストマネジメントが求められる時代。
これまで以上にスピードと生産性を向上させ、
さらに省電力化や耐久性のアップに貢献する新モデルが誕生しました。
ジャスティオは、これからもあなたのビジネスに価値ある進化を続けます。



JUSTIO [ジャスティオ]

カラー プリント速度 ※1	モノクロ プリント速度 ※1	プリンター	コピー	カラー スキャナー	ファクス	PC ファクス
---------------------	----------------------	-------	-----	--------------	------	------------

カラー複合機シリーズ

カラーコンパクトモデル

MFC-9120CN
オープン価格
➡ P.13



カラー&コンパクトボディー
ファクス付スタンダードモデル

DCP-9010CN
オープン価格
➡ P.13



ネットワーク標準対応
ファクス無しコンパクトモデル

カラー高耐久モデル

MFC-9460CDN
オープン価格
➡ P.15



高速24枚/分&
自動両面プリント
ハイスベックなカラーモデル

16枚/分	16枚/分	● カラー	● カラー	●	● Super G3 カラーファクス	●
16枚/分	16枚/分	● カラー	● カラー	●	—	—
24枚/分	24枚/分	● カラー	● カラー	●	● Super G3 カラーファクス	●

モノクロ複合機シリーズ

モノクロコンパクトモデル

MFC-7460DN
オープン価格
➡ P.17



高速26枚/分&
自動両面プリント
ファクス付スタンダードモデル

DCP-7065DN
オープン価格
➡ P.17



ネットワーク標準&自動両面プリント
ADF付ファクス無し
コンパクトモデル

DCP-7060D
オープン価格
➡ P.17



高速&両面プリント搭載
ファクス無しコンパクトモデル

モノクロ高耐久モデル

NEW
MFC-8520DN
オープン価格
➡ P.19



高速36枚/分
自動両面プリント&スキャンを実現
ネットワーク対応の高耐久モデル

モノクロ受話器付モデル

FAX-7860DW
オープン価格
➡ P.21



Super G3ファクス&
自動両面プリント
ハイスベックな
受話器付きモデル

FAX-2810N
オープン価格
➡ P.21



Super G3搭載
B4ファクス送信対応
次世代ネットワーク(NGN)対応の
小型レーザーファクス

—	26枚/分	●	●	●	●	●
—	26枚/分	●	●	●	—	—
—	26枚/分	●	●	●	—	—
—	36枚/分	●	●	●	● Super G3	●
—	26枚/分	●	●	●	● Super G3	●
—	20枚/分	●	●	—	● Super G3	● (送信のみ)

※1 用紙サイズはA4。標準記録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/2810Nは、定期交換部品や用紙、環境によって異なる場合があります。 ※6 TN-27J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは3.9円/枚です。 ※7 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。 ※8 TN-56J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3.9円/枚です。 ※9 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。 ※10 TN-56J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3.9円/枚です。 ※11 自動両面プリントはA4のみとなります。

自動両面 プリント ※1	自動両面 スキャン	スキャナー 方式	ADF (自動原稿送り装置) 枚数	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	最大給紙枚数 (オプション使用時)	USB2.0	ネットワーク	本体装置寿命 ※2	ランニングコスト [カラー/ モノクロ]
—	—	CIS方式	35枚	—	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	15.5円/枚/ 3.4円/枚 ※3 ※4
—	—	CIS方式	35枚	—	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	15.5円/枚/ 3.4円/枚 ※3 ※4
●	—	CIS方式	35枚	—	●	●	●	250枚/ 50枚	800枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	12.8円/枚/ 2.6円/枚 ※3 ※10
●	—	CIS方式	35枚	—	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	—/3円/枚 ※6 ※7
●	—	CIS方式	35枚	—	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	—/3円/枚 ※6 ※7
●	—	CIS方式	—	—	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	—	(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	—/3円/枚 ※6 ※7
●	● (両面同時 スキャン)	Dual CIS 方式	35枚	—	●	●	—	250枚/ 50枚	800枚	● (Hi-Speed)	有線LAN	(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	—/2円/枚 ※7 ※8
●	—	CIS方式	35枚	●	●	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Hi-Speed)	有線LAN 無線LAN	(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	—/3円/枚 ※6 ※7
—	—	—	20枚	●	—	—	—	250枚/ 1枚 (手差しトレイ)	251枚	● (Full-Speed)	有線LAN	(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	—/3円/枚 ※5 ※9

MFC-9120CN / DCP-9010CN

MFC-9460CDN

MFC-7460DN / DCP-7065DN / DCP-7060D

MFC-8620DN

FAX-7860DW / FAX-2810N

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-290BK-3PK/TN-290CMY/DR-290CL使用時の数値です。 ※5 A4普通紙に5%印字比率で印刷した場合の数値です。印刷するデータ
用時(トナーのみ交換時)の数値です。ドラムを含むトータルランニングコストは2.7円/枚です。 ※9 TN-25J使用時(トナーのみ交換時)の数値です。ドラムを含むトータルランニングコストは4円/枚です。 ※10 TN-395BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値です。

JUSTIO

Cost Saving & Ecology

コストセービング & エコロジー

コストセーブに貢献し、環境負担も軽減。

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-9120CN/9460CDN/7460DN/8520DN/
FAX-7860DW/2810N

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。



PCファクスなら 直接ファクス送信

パソコンで
みるだけ受信

受信対応機種 MFC-9120CN/9460CDN/7460DN/8520DN/
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。



分離型トナー・ドラムで消耗品コストを削減

対応機種 掲載全モデル

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



[MFC-9460CDN]

ムダを省いて環境にもやさしい

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-8520DN^{※2}

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。

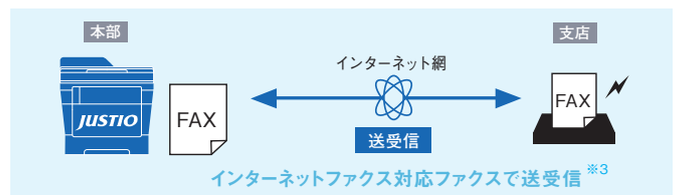
ファイル形式

TIFF-F

※1 メールサーバー(POP3/SMTTP)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。

※2 本機能をお使いになる場合は、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.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。



JUSTIO

Usability

操作性

用紙補給やメンテナンス時の使いやすさを追求。

場所をとらないフロントオペレーション

対応機種 MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/MFC-8520DN/FAX-7860DW/2810N



[MFC-9460CDN]

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。

大量印刷も快適! 大容量記録紙トレイ

対応機種 MFC-9460CDN/8520DN



[MFC-9460CDNにLT-300CLを装着時]

オプションの増設記録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。

※増設記録紙トレイ装着時は最大800枚になります。

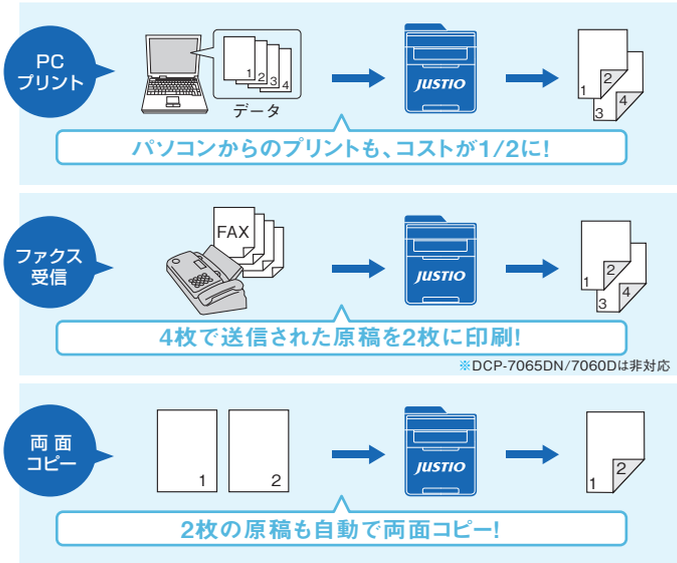
自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

対応機種 MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/MFC-8520DN/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、両面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。



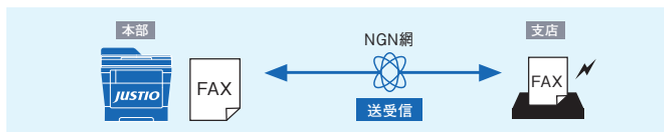
※自動両面プリントはA4のみ対応



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-8520DN/FAX-2810N

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。



※データコネクは、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」「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。

はがき[※]にも対応する多目的トレイ

対応機種 MFC-9460CDN/8520DN



[MFC-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。

※郵便事業株式会社製 通常郵便葉書

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-8520DN^{※2}

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。

ファイル形式
PDF/TIFF-F

※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も設定可能です。ファクスを転送すると同時に、ジャスティオ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、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。



Super G3ファクスで通信時間とコストを削減

対応機種 MFC-9120CN/9460CDN/8520DN/FAX-7860DW/2810N

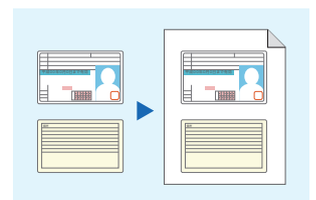
モデムスピード33.6kbpsによるSuper G3通信で、2秒台/枚[※]の高速電送を実現。通信コストを削減します。 ※FAX-2810Nは、3秒台/枚です。



身分証明書コピーも簡単に! 2 in 1 IDカードコピー

対応機種 MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/7060D/MFC-8520DN/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サイズを縮小して1枚に印刷したり、2枚に分けてコピーするという必要がなくなり、見やすい原寸サイズでの管理が可能です。



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



[MFC-8520DN 背面]

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。

■ 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*1
スキャンした書類を簡単にPDF化できます。*2
さらに、セキュリティを強化した、
「パスワード付PDF*3」の作成も可能です。

*1 スキャン to Eメール送信/FTP/ファイル/USB/ネットワークファイル
*2 データの保存形式は、JPEG、TIFF、XPSでの設定も可能です。
*3 パスワード付PDFはMFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/8520DNのみになります。



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

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。

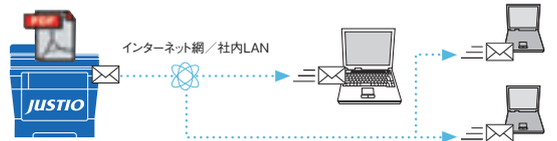
*メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。

対応機種 MFC-8520DN*1

*1 本機能をお使いになる場合は、プラザソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。



*ワンタッチキー/短縮ダイヤルには「ファイル形式」「解像度」「送信先のメールアドレス」が登録できます。



パソコンを使わず
メール添付できない
大容量データを送信
したい人には

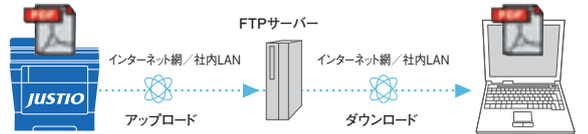
スキャン
to
FTP

スキャナードライバー
インストール不要

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メール配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。

対応機種 MFC-9120CN/9460CDN/7460DN/
8520DN/FAX-7860DW



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
ファイル
ネットワーク
ファイル

本体でスキャンした原稿を、ネットワーク上の共有フォルダー*1や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行えます。さらに「スキャン to ネットワークファイル*2」を使用すれば、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。

*1 スキャナードライバーがインストールされたネットワーク上のパソコンを経由して保存します。
*2 スキャン to ネットワークファイルはMFC-9120CN/9460CDN/8520DNのみ対応。

対応機種 スキャナー搭載モデル



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

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。

対応機種 MFC-9460CDN/8520DN

スキャン to Eメール添付

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

対応機種 スキャナー搭載モデル

スキャン to イメージ

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。

対応機種 スキャナー搭載モデル

スキャン to OCR

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。

対応機種 スキャナー搭載モデル

対応機種 MFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/MFC-8520DN/FAX-7860DW/2810N

高速・多彩なネットワーク環境で
ビジネスを効率化

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。また、IPv6にも対応しております。

※FAX-2810NはIPv6に非対応です。

Mac OS X 簡易ネットワーク設定機能に対応

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AppleTalkのような操作性で快適にお使いになります。

※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。

AOSS™/WPS対応の
無線LAN接続でスマートなオフィス環境

対応機種 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」の両設定を簡単にできるAOSS™やWPS※1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、オープンキー認証、WPA-PSK/WPA2-PSK/LEAPの認証方式をサポート。WEPI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。



2.4 DS4/OF4

2.4 DS4/OF4

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域では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャンネルを変更するか、または電波の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。

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.25参照

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。
※FAX-2810Nは非対応です。

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.7参照
※FAX-2810Nは非対応です。

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.5参照
※DCP-9010CN/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ファクス受信についてはP.5参照
※DCP-9010CN/7065DN、FAX-2810Nは非対応です。
※受信はWindowsのみです。

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.5参照
※MFC-8520DNのみの対応です。本機能をお使いになる場合は、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。

多彩なOS対応

対応機種 掲載全モデル

WindowsやMacintosh、Linuxなど、様々なオペレーションシステム環境下でお使いになれます。



Mac OS版プリンタードライバー画面 Windows版プリンタードライバー画面
>>OS対応についてはP.25参照

様々な環境に対応

日本語BR-Script3搭載

対応機種 MFC-9460CDN

PostScript3互換の日本語BR-Script3を搭載。Macなど多様な環境に対応します。



Citrix Xen APP 対応

[対応状況については、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/support/meta/index.html>)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。

Linux

[対応状況については、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/support/os/linux/index.html>)をご覧ください。]

Linuxのディストリビューションで、動作可能なドライバーを開発。プリンタードライバーの他に、スキャナードライバー、PCファクス送信ドライバーを提供しています。



IPv6対応

対応機種 MFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/MFC-8520DN/FAX-7860DW

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、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.brother.co.jp/support/ipv6/index.html>)をご覧ください。



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。

ファクス受信時



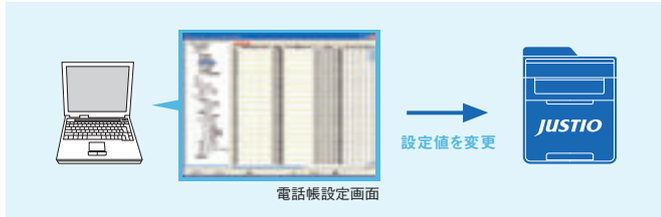
電話着信時



リモートセットアップでカンタン設定

対応機種 MFC-9120CN/9460CDN/7460DN/8520DN/FAX-7860DW/2810N*1

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。



*1FAX-2810NはUSB接続のみの対応です。

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。



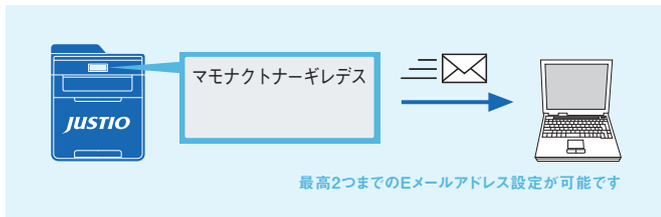
ウェブブラウザ設定画面

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-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/7460DN/8520DN/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 BRAAdminソフトウェア

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。



BRAAdmin設定画面

*製品本体にはBRAAdmin Light (WindowsおよびMac OSに対応)を標準添付。FAX-2810NのMac版はダウンロードしてお使いいただけます。BRAAdmin 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-9120CN/9460CDN/8520DN

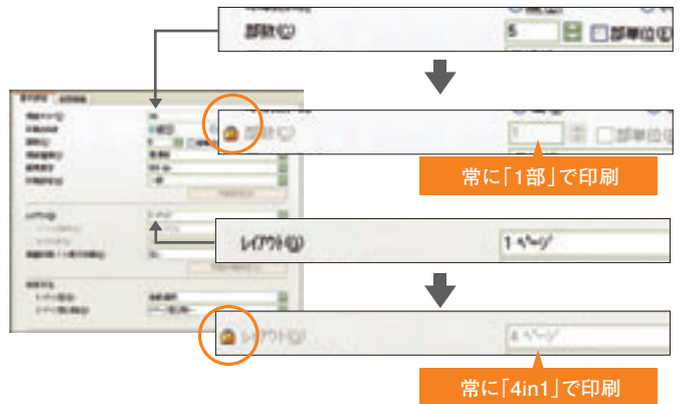
ジャスティオで行われた印刷の履歴をパソコンに保存することができます。「印刷の種類(PCプリント・ファクス・コピーなど)」「ファイル名」「ユーザー名」「日付」「時間」「印刷枚数」「カラー印刷枚数」と、詳細な項目まで管理が可能です。

ドライバー設定ロックで印刷設定を一元管理

対応機種 搭載全モデル

「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。

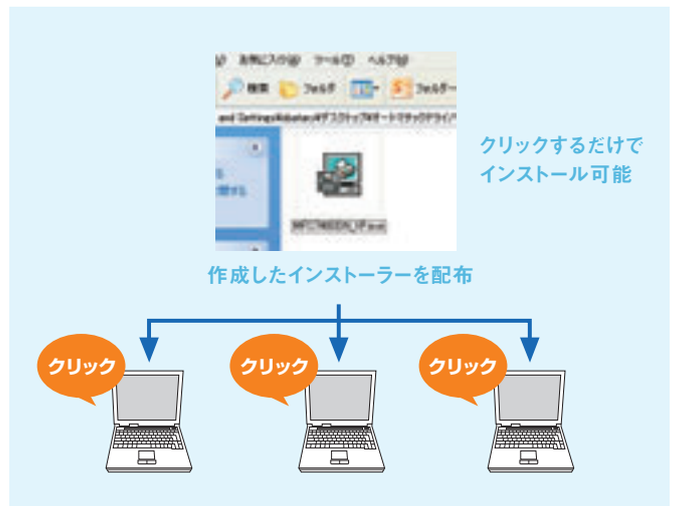


オートマチックドライバーインストーラーで 簡単インストーラーを作成

対応機種 ネットワーク搭載モデル

クリックするだけでジャスティオ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。

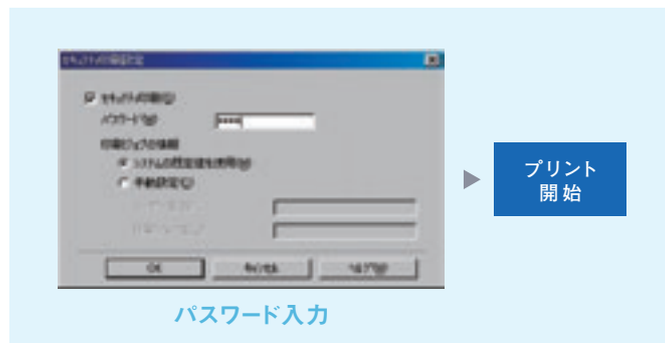


機密保護を強化し、セキュアなオフィス環境に。

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-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/7460DN/8520DN/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。



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-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/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。

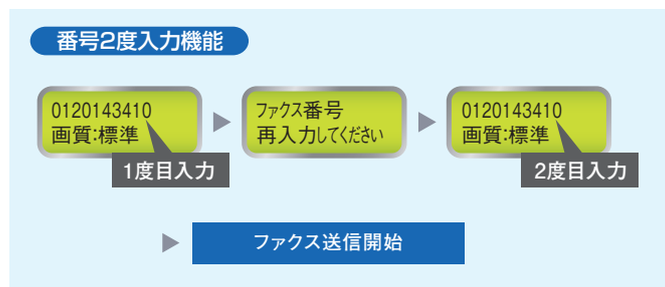
※透かし印刷(ウォーターマーク機能)はWindowsのみの対応です。



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-9120CN/9460CDN/7460DN/8520DN/FAX-7860DW/2810N

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、短縮/ワンタッチボタンからの送信のみ許可する[番号直接入力禁止機能]などのダイヤル制限で、ファクスの誤送信を防止します。



セキュリティ機能ロックで複合機の管理を徹底

対応機種 MFC-9120CN/9460CDN/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正なコピーを防止し、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 checked="" type="radio"/> コピー	<input checked="" type="radio"/> コピー	<input checked="" type="radio"/> コピー
	<input checked="" type="radio"/> スキャン	<input checked="" type="radio"/> スキャン	<input checked="" type="radio"/> スキャン
	<input checked="" type="radio"/> PCプリント	<input checked="" type="radio"/> PCプリント	<input checked="" type="radio"/> PCプリント
	<input checked="" 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 checked="" 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

セキュリティIPフィルターでパソコンからのアクセスを制限

対応機種 ネットワーク搭載モデル

ネットワーク上の指定したパソコンからのみ、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。

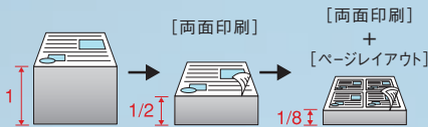
※ご使用になるネットワーク環境下のDHCP機能をoffにする必要があります。



Cost Saving & Ecology

用紙代を節約したい

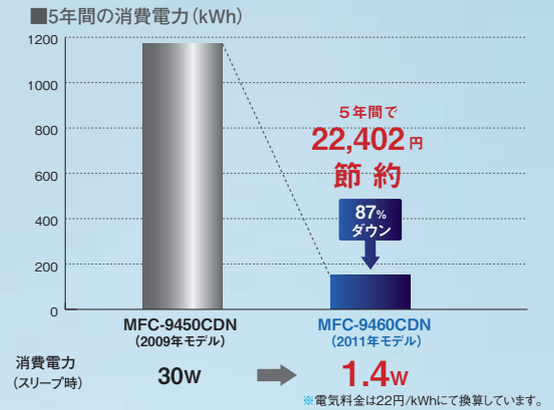
自動両面プリント機能を活用することで、用紙代が従来の1/2以下に。用紙コストの削減および、紙資源の節約に貢献します。



Cost Saving & Ecology

電気代を節約したい

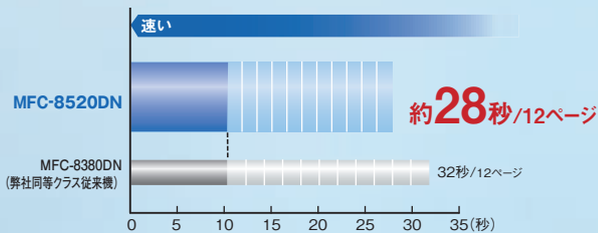
MFC-9460CDNではスリープ(ディープスリープ)時の消費電力を1.4Wまで抑え、電気代の節約に貢献します。さらに省エネで環境にも配慮します。



Speedy

作業効率をUPしたい

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。



1枚目 JEITA標準パターン J11.ppt
 ※ 当社測定値です。ご使用になる原稿/PC/アプリケーションによってはパフォーマンスが異なる場合があります。

(設定環境)・パソコン:DELL OPTIFLEX 760 ・CPU:Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz
 ・メモリ:1GB ・OS:Windows XP Professional ・アプリケーション:Microsoft PowerPoint 2003
 ・データ名:電子情報技術産業協会(JEITA)標準パターンJ11.ppt
 ・データ:A4 12ページデータ ・データ解像度:600dpi

ビジネスを進化させる、



Cost Saving & Ecology

ランニングコストを 軽減したい

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-9460CDNの場合)

カラー     約**12.8円**/枚 #1

モノクロ    約**2.6円**/枚 #1

#1 TN-395BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値で、A4/JIS X 6932公表値です。

Compact

スペースを 有効活用したい

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。



Document Share

無駄な用紙コストを 削減したい

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、ますますペーパーレス化が進み、用紙コスト削減にも役立ちます。



両面同時スキャン機能は
MFC-8520DNのみ



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

>詳しくはP.7

ジャスティオ複合機。





カラー & コンパクトボディ

ファクス付スタンダードモデル

MFC-9120CN

ボディカラー：スマートホワイト&クリエイティブブルー
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)は同梱されておりません。
- * 同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(各色約1,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。
- * 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ていない限り)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。

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
カラーファクス	PCファクス送受信	ネットワーク標準

クロだけ印刷

カラー 16枚/分^{#2}

モノクロ 16枚/分^{#2}



ネットワークにも 標準対応

ファクス無しコンパクトモデル

DCP-9010CN

ボディカラー：スマートホワイト&クリエイティブブルー
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)は同梱されておりません。
- * 同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(各色約1,000枚/A4 JIS X 6932公表値)です。
- * 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ていない限り)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。

4 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
カラーファクス	PCファクス送受信	ネットワーク標準

クロだけ印刷

カラー 16枚/分^{#2}

モノクロ 16枚/分^{#2}

基本機能

A4 ~はがき	フラットベッド	ADF 35枚	標準記録紙トレイ 250枚	多目的トレイ 1枚	手差しトレイ 1枚	記録紙最大 251枚	受話器
メモリー 64MB	USB	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 タイラクト	印刷部寿命 10万枚 /5年間 ^{#2}	

プリント

カラー 16枚/分 ^{#2}	モノクロ 16枚/分 ^{#2}	カラー 2400dpi 相当	カラー 16枚/分 ^{#2}	モノクロ 16枚/分 ^{#2}
モノクロ 2400dpi 相当	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷	縮小・拡大 25%~400%	ソート コピー
ポスト スクリプト 互換	ランコソフト カラー 15.5円/枚 ^{#1}	ランコソフト モノクロ 3.4円/枚 ^{#1}	ページ レイアウト コピー	2 in 1 IDコピー

コピー

カラーレスキャナー

CIS	文字解像度 1200 x 2400dpi
スキャン ボタン	PDF 保存
スキャン to 機能	

カラーファクス & PCファクス

Super G3	紙取り 2.5秒	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し
ファクス 転送 モノクロ	ファクス to メール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー 代行受信 500枚
ワンタッチ ダイアル 4件x2	縮小 200件	順次同報 送信	PCファクス 送信 モノクロ ^{#1}
			PCファクス 受信 モノクロ ^{#1}

ネットワーク

プリンター 共有	スキャナー 共有	スキャン to 機能
PCファクス 送受信 ^{#1}	インターネット ファクス	ウェブ ブラウザー 設定

■ 搭載 ■ 非搭載 ★ MFC-9120CNのみ搭載 *1 受信はWindowsのみの対応です。 *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。

インターフェイス	[Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX]
対応OS	[Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP professional x64] [Windows Server 2008/2003/2003 x64] [Windows 2000 Professional] [Server 2008/Server 2003/Server 2003 x64についてはネットワークプリントのみの対応です。] [Mac OS X 10.3.9以降]

* Mac OS X 10.5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。

#1 TN-290BK-3PK/TN-290CMY/DR-290CL使用時、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。
#2 用紙サイズはA4。標準記録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があります。



置き場所が広がる高さ40.1cmのコンパクト設計

カラー対応のADF付複合機でありながら、LED方式を採用したことによりプリントエンジンの大幅な小型化に成功。今までのカラー複合機に比べて置き場所の可能性が大幅に広がりました。



カラートナーが切れても安心！ クロだけ印刷

プリンタードライバーでの簡単設定でカラートナーが空になっても、装着してなくても、モノクロ単独での印刷をサポートするクロだけ印刷機能を搭載。突然カラートナーが切れてしまっても安心です。また、普段はモノクロプリンターとして使用し、必要な時だけカラープリンターとして使用することもできます。

※ カラードラムは装着の必要があります。

簡単メンテナンス設計

独自の設計やトナー・ドラム分離型カートリッジ（各4本）の採用により、紙が詰まった時の除去や消耗品の交換が非常に簡単な構造になっており、誰でも簡単にメンテナンス可能です。



厚紙も安心！ 2way給紙 & 排紙

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。



見やすい漢字液晶+バックライトで簡単操作

2行表示のバックライト付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。電話帳機能はMFC-9120CNのみ対応。

不要なプリントを制限！ ドライバー設定ロック

ドライバー設定ロックでは印刷部数やカラー印刷に制限をかけることができ、不要なプリントをカットすることによって、コスト削減を実現します。



Print [プリンター]

- 分離型トナー&ドラム(各4本)でカラー15.5円/枚^{#1}、モノクロ3.4円/枚^{#1}の低ランニングコストを実現

SCAN & Copy [スキャナー&コピー]

- 多彩なスキャン to 機能で書類を簡単に電子化
- ソート機能で仕分けの手間なしラクラクコピー
- パスワード付PDFも作成可能

Fax & PC Fax [ファクス&PCファクス]

[MFC-9120CN]

- Super G3高速電送で通信コストを削減
- 8件/200件まで登録できるワンタッチ/短縮ダイヤル
- ストレスを感じさせないメモリー送信&高速2秒/枚読み取り
- PCファクス送受信

Network [ネットワーク]

- 多彩なネットワーク環境に対応
- スキャン to FTP [MFC-9120CN]
- ウェブブラウザで簡単設定
- オートマッチックドライバーインストーラー

Security [セキュリティ]

- 複合機の管理を徹底する、セキュリティ機能ロック [MFC-9120CN]
- パソコンからのアクセスを制限するセキュリティIPフィルター
- 機密データをしっかり保護、セキュリティ印刷
- ドキュメントの印刷者を特定するID印刷
- 複合機のデータ通信をより安全に行うSSL通信対応

高速24枚/分&自動両面プリント ハイスペックなカラーモデル

スリープ(ディープスリープ)時消費電力わずか1.4W



MFC-9460CDN

※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-390BK/C/M/Y同等品(BK:約2,500枚/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。

ボディカラー：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

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 カラーファクス PCファクス送受信 ネットワーク標準

基本機能

A4 ～はがき	フラット ベッド	ADF 35枚	標準記録紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 50枚	手差し トレイ	記録紙最大 800枚	受話器
メモリー 128MB ※A394i	USB	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 カードリッジ	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 20万枚 /5年間	

プリント

カラー 24 枚/分	モノクロ 24 枚/分	カラー 2400 × 600dpi
モノクロ 2400 × 600dpi	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷
ポスト スクリプト 互換	ランニングコスト カラー 12.8円/枚	ランニングコスト モノクロ 2.6円/枚

コピー

カラー 24 枚/分	モノクロ 24 枚/分
拡大縮小 25%～ 400%	ソート コピー
ページ レイアウト コピー	2in1 IDカード コピー

カラーレスキャナー

CIS	文字解像度 1200 × 2400dpi
スキャン ボタン	PDF 保存
スキャン to 機能	

カラーファクス & PCファクス

Super G3	読み取り 速度 2秒	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し
ファクス 転送 モノクロ	ファクス メール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー 代行受信 500枚
ワンタッチ ダイヤル 16件	短縮 ダイヤル 300件	順次同報 送信	PCファクス 送信 モノクロ

ネットワーク

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

■ 搭載 ■ 非搭載 *1 受信はWindowsのみの対応です。 *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。

インターフェイス	[Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX]
対応OS	[Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2003/2003 x64/2008/2008 R2] [Windows 2000 Professional] [Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]

※Mac OS X 10.5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。

#1 TN-395BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値で、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。
#2 用紙サイズはA4。標準記録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。



自動両面プリント

クロだけ印刷

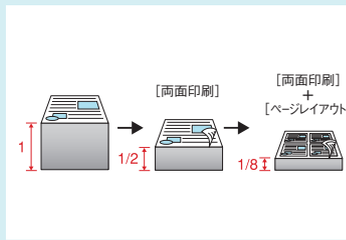
カラー 24枚/分 #2

モノクロ 24枚/分 #2



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、両面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。縦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)



低ランニングコスト モノクロ2.6円/枚 #1 カラー12.8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出来るため環境負荷を軽減し、「モノクロ2.6円/枚、カラー12.8円/枚」#1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-395BK/C/M/Y/DR-390CL使用時)

効率的に消耗品を交換!

低ランニングコスト!

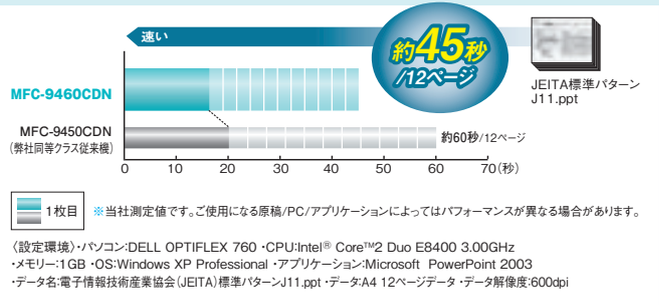


カラー 10 1 1 1 約12.8円/枚 #1
モノクロ 1 1 1 約2.6円/枚 #1

*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。

24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、24枚/分 #2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。



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!



厚紙も安心! 2way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ので、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。



ジャスティオ初、コート紙に標準対応

ジャスティオ製品として初めて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。

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。USBメモリー内のファイル #1 を、PCレスで簡単にプリントしたり、スキャンしたデータをUSBメモリーに直接保存できます。 #2

*1 PDF、JPEG、XPS、弊社製品にて作成されたTIFF、HL-4570CDW/MFC-9460CDNのプリンタードライバーで作成されたPRN、PS(PostScript)の各ファイル形式をサポートしています。
*2 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。

セキュリティ機能ロックで複合機のユーザー管理

ユーザーごとにパスワードを割り当て、コピー/スキャン/プリント/USBダイレクトプリント/ファクス送受信の利用を制限できます。

日本語BR-Script3搭載

PostScript3互換の日本語BR-Script3を搭載。Macなど多様な環境に対応します。

2 in 1 IDカードコピー

IDカードや身分証明書などカードサイズの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サイズを縮小して1枚に印刷したり2枚に分けてコピーするという必要がなくなり、見やすい原寸サイズでの管理が可能です。



高速26枚/分 & 自動両面プリント

ファクス付スタンダードモデル
スリープ(ディープスリープ)時消費電力わずか1.5W

MFC-7460DN

ボディカラー：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。
※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。
※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。

6in1 プリンター コピー カラースキャナー
ファクス PCファクス送受信 ネットワーク標準

自動両面プリント
モノクロ 26枚/分^{#2}



ネットワーク標準 & 自動両面プリント

ADF付ファクス無しコンパクトモデル
スリープ(ディープスリープ)時消費電力わずか0.9W

DCP-7065DN

ボディカラー：ダークグレー&ブラック
オープン価格 トナーカートリッジドラムユニット付

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

4in1 プリンター コピー カラースキャナー
ファクス PCファクス送受信 ネットワーク標準

自動両面プリント
モノクロ 26枚/分^{#2}



高速 & 自動両面プリント

ファクス無しコンパクトモデル
スリープ(ディープスリープ)時消費電力わずか0.9W

DCP-7060D

ボディカラー：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ケーブル)は同梱されていません。
※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。
※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。

3in1 プリンター コピー カラースキャナー
ファクス PCファクス送受信 ネットワーク標準

自動両面プリント
モノクロ 26枚/分^{#2}



基本機能

A4 ~はがき	フラット ベッド	ADF 35枚	標準記録紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 1枚	手差しトレイ	記録紙最大 251枚	受話器
メモリ 32MB	USB	有線 LAN	無線 LAN	マルチ アクセスポイント	リモート セットアップ	分離型 カードリッジ	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 手紙ロック	セキュリティ IPフィルター	ID 印刷	USB タレント	印刷部寿命 5万枚 /5年間	

プリント

カラー 00 枚/分	モノクロ 26 枚/分	カラー 000 x 2400dpi	モノクロ 2400 x 600dpi	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷	ポスト スクリーン 交換	ランコポ カラー 000/枚	ランコポ モノクロ 300/枚
------------------	-------------------	----------------------------	-----------------------------	------------	--------------------	--------------------	----------------------	-----------------------

コピー

カラー 00 枚/分	モノクロ 26 枚/分	拡大縮小 25%~ 400%	ソート コピー	ページ レイアウト コピー	2in1 IDカード コピー
------------------	-------------------	----------------------	------------	---------------------	----------------------

カラースキャナー

CIS	光学解像度 600 x 2400dpi	スキャン ボタン	PDF 保存	スキャン to 機能
-----	------------------------------	-------------	-----------	------------------

ファクス & PCファクス

Super G3	B4 読み取り	読み取り 速度 2.5秒	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し
ファクス 転送	ファクス メール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリ 代行受信 400枚	メモリ 代行受信 400枚
ワンタッチ ダイヤル 8件	短縮 ダイヤル 200件	順次同報 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	スキャナー 共有	スキャン to 機能
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	ウェブ ブラウザ 設定

■ 搭載 ■ 非搭載 ★ MFC-7460DNのみ搭載 *1 DCP-7060Dは非対応 *2 受信はWindowsのみの対応です。

インターフェイス	[Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX*1]
対応OS	[Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2003/2003 x64/2008/2008 R2*1] [Windows 2000 Professional] [Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]

●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。

グリーン購入法 適合製品

ENERGY STAR

3R*省エネ設計
認定番号:08122016 (シャープ社 開発機)

RoHS対応

ECO LEAF

www.jemaa.or.jp
No.AH-11-113
No.AD-11-149
No.AD-11-148

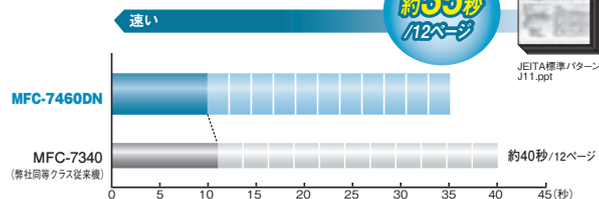
#1 TN-27J使用時、A4/JIS X 6931公表値です。ドラムを含むトータルランニングコストは3.9円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。
#2 用紙サイズはA4。標準記録紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。

高速印字 最高26枚/分^{#2}

コピーもプリントも26枚/分の印字速度を実現。

26枚/分
Print&Copy

約35秒
/12ページ

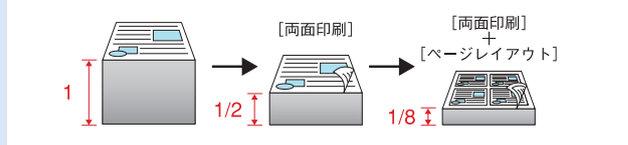


※当社測定値です。ご使用になる原稿/PC/アプリケーションによってはパフォーマンスが異なる場合があります。

(設定環境)・パソコン:DELL OPTIFLEX 760・CPU:Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz
・メモリ:1GB・OS:Windows XP Professional・アプリケーション:Microsoft PowerPoint 2003
・データ名:電子情報技術産業協会(JEITA)標準パターンJ11.ppt
・データ:A4 12ページデータ・データ解像度:600dpi

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、両面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)



厚紙も安心! 2way給紙&排紙

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。



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。



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/FAX-7860DW

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、短縮/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。 >> 詳しくはP.10

最大35枚^{*} 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

見やすい漢字液晶+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。電話帳機能はMFC-7460DN/FAX-7860DWが対応。



分離型トナー&ドラムで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出来るため環境負荷を軽減し、3円/枚^{#1}(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!

低ランニングコスト!



トナーカートリッジ

ドラムユニット

1 1 1 約3円^{#1}/枚

※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。

Print [プリンター]

■解像度2400×600dpi (HQ1200) でハイクオリティな印刷表現

Fax & PC Fax [ファクス&PCファクス]

■メモリ送信&高速2.5秒/枚で、複数原稿もすばい読み取り
■PCファクス送受信

[MFC-7460DN/FAX-7860DW]

SCAN & Copy [スキャナー&コピー]

■スキャン to PDFでスキャンした原稿をそのままPDF形式で保存。
■スキャンボタンで簡単スキャン
■ページレイアウトコピーで、用紙コストを1/2、1/4に!
■ソート機能で仕分けの手間なしラクラクコピー DCP-7060Dは非対応。
■2 in 1 IDカードコピーで身分証コピーも簡単!

Network [ネットワーク]

■多様なネットワーク環境に対応
■ウェブブラウザで簡単設定
■オートマッチドドライバーインストーラー
■スキャン to FTP

[DCP-7060Dは非対応]



同じエンジンを搭載した 受話器付きレーザーファクスはこちら

FAX-7860DW

ボディカラー：ダークグレー&ブラック オープン価格 トナーカートリッジドラムユニット付

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

6in1 プリンター コピー カラー 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

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g]

対応 OS

[Windows7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2003/2003 x64/2008/2008 R2] [Windows 2000 Professional] [Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]

●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。

詳しくはP.21をご参照ください。



- 自動両面プリント
- 両面同時スキャン
- モノクロ 36枚/分



NEW

高速36枚/分 自動両面プリント&スキャンを実現

ネットワーク対応の高耐久モデル
スリープ(ディーブスリープ)時消費電力わずか1.1W

MFC-8520DN

ボディカラー：ダークグレー&ブラック
オープン価格 トナーカートリッジドラムユニット付

- ※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
- ※同梱のトナーカートリッジはスタータートナー(約2,000枚/A4 JIS X 6931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。

6in1

- 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

A4 ～はがき	フラット ベッド	ADF 35枚	標準記録紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 50枚	手差し トレイ	記録紙最大 800枚	受話器
メモリ 128MB 最大384MB	USB	有線 LAN	無線 LAN	マルチ アクセス	リモート セグアップ	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 30万枚 /5年 ^{#2}	

プリント

カラ 00 枚/分	モノクロ 36 枚/分 ^{#2}	カラ 000 枚/分
モノクロ 1200 x 1200dpi	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷
ボス スワップ 互換	シンクロ カラー 00枚/枚	ランニング コスト モノクロ 2円/枚 ^{#1}

コピー

カラ 00 枚/分	モノクロ 36 枚/分 ^{#2}
拡大縮小 25%～ 400%	ソート コピー
ページ レイアウト コピー	2in1 IDカード コピー

カラーレスキャナー

Dual CIS	文字解像度 1200 x 1200dpi
スキャン ボタン	PDF 保存
スキャン to 機能	

ファクス & PCファクス

Super G3	取り取り 約2.5秒	読み取り 速度 約2.5秒	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 ^{#3}	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリ 代行受信 500枚	メモリ 代行受信 500枚
ワンタッチ ダイヤル 16件	規格 ダイヤル 300件	順次回報 送信	PCファクス 送信	PCファクス 受信 ^{#1}

ネットワーク

プリンター 共有	スキャナー 共有	スキャン to 機能
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	ウェブ ブラウザ 設定 ^{#3}

■ 搭載 ■ 非搭載

*1 受信はWindowsのみの対応です。 *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。 *3 本機能をお使いになる場合は、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.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 7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2008/2008 R2/2003/2003 x64] [Mac OS X 10.5.8] [Mac OS X 10.6.x] [Mac OS X 10.7.x]

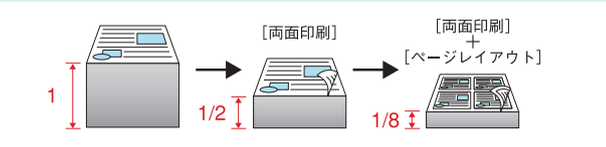
※ Mac OS X 10.5は、OSにバンドル(標準装備)されているプリンタードライバーをご使用ください。スキャナードライバーは弊社ホームページより無償でダウンロードできます。
◎最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。



#1 TN-56J使用時、A4/JIS X 6931公表値です。ドラムを含むトータルランニングコストは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。標準記録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。

自動両面プリントで用紙代節約 業務の効率化!

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。
))詳しくはP.6

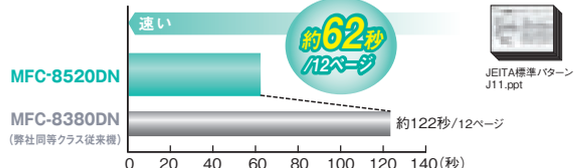


両面同時スキャンで業務効率化!

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でのスキャンのみ



ビジネス文書(12ページ/6枚)を両面スキャンした場合の速度比較



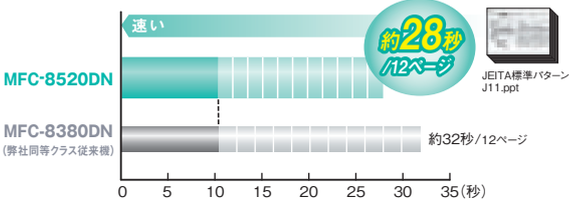
※読み取り原稿は、JEITAのJ11.pptを両面にカラー印刷したもの (イメージボタンを押してから、12枚目の原稿が排紙されるまで) 解像度:200dpi 保存形式:PDF

高速印字 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・快適な印字スピード。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。



ビジネス文書(12ページ)をプリントした場合の速度比較



※当社測定値です。ご使用になる原稿/PC/アプリケーションによってはパフォーマンスが異なる場合があります。
 (設定環境)・パソコン:DELL OPTIFLEX 760・CPU:Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz
 ・メモリ:1GB・OS:Windows XP Professional・アプリケーション:Microsoft PowerPoint 2003
 ・データ名:電子情報技術産業協会 (JEITA) 標準パターンJ11.ppt
 ・データ:A4 12ページデータ・データ解像度:600dpi

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



分離型トナー&ドラムで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切り替えることが出来るため環境負荷を軽減し、2円/枚#1(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!

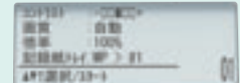
トナーカートリッジ ← 分離型 → ドラムユニット

低ランニングコスト! 約2円#1/枚

※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。

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

Print [プリンター]

■高解像度True1200 × 1200dpi でシャープで美しい印字

Network [ネットワーク]

- 多彩なネットワーク環境に対応
- 様々なスキャン to 機能でデータの電子化・共有
- ウェブブラウザで簡単設定
- オートマッチングドライバーインストーラー

Security [セキュリティ]

- 複合機の管理を徹底する、セキュリティ機能ロック
- パソコンからのアクセスを制限するセキュリティIPフィルター
- 機密データをしっかり保護、セキュリティ印刷
- 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

SCAN & Copy [スキャナー&コピー]

- スキャンボタンでPDFに一発変換
- フラットベッドで厚みのある原稿も高画質でスキャン&コピー
- 目的に合わせて拡大・縮小コピー
- 2 in 1 IDカードコピーで身分証コピーも簡単!

Fax & PC Fax [ファクス&PCファクス]

- Super G3高速電送で通信コストを削減
- 16件/300件まで登録できるワンタッチ/短縮ダイヤル
- ストレスを感じさせないメモリー送信&高速約2.5秒/枚読み取り
- PCファクス送受信



Super G3ファクス&自動両面プリント

ハイスペックな受話器付きモデル

FAX-7860DW

ボディカラー：ダークグレー&ブラック

オープン価格 トナーカートリッジドラムユニット付

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

6in1

- 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

自動両面プリント

モノクロ 26枚/分^{#3}

WIFI CERTIFIED

AOSS™

SETUP

HI SPEED CERTIFIED USB

6

基本機能

A4 ~はがき	フラットベッド	ADF 35枚	標準記録紙トレイ 250枚	多目的トレイ	手差しトレイ 1枚	記録紙最大 251枚	受話器
メモリー 32MB	USB	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 カードリッジ	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 多用途	印刷部寿命 5万枚 /5年間	

プリント

カラー 00枚/分	モノクロ 26枚/分 ^{#3}	カラー 000 × 2400dpi
モノクロ 2400 × 600dpi	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷
ポスト スクリプト 互換	ランニングコスト 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 3円/枚 ^{#1}

コピー

カラー 00枚/分	モノクロ 26枚/分 ^{#3}
拡大縮小 25%~400%	ソート コピー
ページ レイアウト コピー	2in1 IDカード コピー

カラーレスキャナー

CIS	文字解像度 600 × 2400dpi
スキャン ボタン	PDF 保存
スキャン to 機能	

ファクス & PCファクス

Super G3	B4 読み取り	読み取り 速度 2.5秒	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 送信	ナンバー ディスプレイ 対応	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	規格外ダイヤル 200件	順次同報 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	スキャナー 共有	スキャン to 機能
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	ウェブ ブラウザー 設定

■ 搭載 ■ 非搭載 *受信はWindowsのみの対応です。

インターフェイス	[Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g]
対応 OS	[Windows7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2003/2003 x64/2008/2008 R2] [Windows 2000 Professional] [Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]

●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。

グリーン購入法 適合製品

ENERGY STAR

3R・省エネ設計 認定番号:08122016 (ジャスマイオ 株式会社)

RoHS対応

ECO LEAF

www.jemal.or.jp No.AH-11-127



Super G3搭載 B4ファクス送信対応

次世代ネットワーク(NGN)対応の小型レーザーファクス

FAX-2810N

ボディカラー：ライトグレー

オープン価格 トナーカートリッジドラムユニット付

※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。
 ※同梱のトナーカートリッジはスターターナー(約1,500枚/A4 5%印刷時)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。

5in1

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

モノクロ 20枚/分^{#3}

B4 送信対応

データコネクト対応

DATACONNECT

基本機能

A4 ~A6	フラットベッド	ADF 20枚	標準記録紙トレイ 250枚	多目的トレイ	手差しトレイ 1枚	記録紙最大 251枚	受話器
メモリー 32MB	USB	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 カードリッジ	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 多用途	印刷部寿命 5万枚 /5年間	

プリント

カラー 00枚/分	モノクロ 20枚/分 ^{#3}	カラー 000 × 2400dpi
モノクロ 600 × 600dpi	拡大縮小 印刷	ページ レイアウト 印刷
ポスト スクリプト 互換	ランニングコスト 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 3円/枚 ^{#2}

コピー

カラー 00枚/分	モノクロ 20枚/分 ^{#3}
拡大縮小 50%~200%	ソート コピー
ページ レイアウト コピー	2in1 IDカード コピー

ファクス & PCファクス

Super G3	B4 読み取り	読み取り 速度 3.5秒	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 送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー バックアップ	メモリー 代行受信 1500枚
ワンタッチダイヤル 20件	規格外ダイヤル 200件	順次同報 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	スキャナー 共有	スキャン to 機能
PCファクス 送信	インターネット ファクス	ウェブ ブラウザー 設定

■ 搭載 ■ 非搭載 *USB接続時のみ

インターフェイス	[Full-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX]
対応 OS	[Windows7] [Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows Server 2003/2003 x64/2008/2008 R2] [Mac OS X 10.5.8] [Mac OS X 10.6.x]

●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。

グリーン購入法 適合製品

ENERGY STAR

RoHS対応

ECO LEAF

www.jemal.or.jp No.AH-11-126

#1 TN-27J使用時、A4/JIS X 6931公表値です。ドラムを含むトータルランニングコストは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 TN-25J使用時、A4普通紙に5%印字比率で印刷した場合の数値です。ドラムを含むトータルランニングコストは4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。標準記録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。

A3対応の自動両面プリント&高速プリントエンジン搭載

A3 プrint **A3** スキャン

A3カラープリンター A3カラーコピー A3カラースキャナー A3カラーファクス

A3カラー複合機

MFC-J6710CDW

ボディカラー：ブラック オープン価格 インカートリッジ付

カラーインクジェット方式

JAN : 4977766686020

※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。

A4カラープリント 約10 [*] ipm	A4モノクロプリント 約12 [*] ipm	プリント 6000×1200dpi	自動両面プリント	ADF 35枚
記録紙最大 501枚	有線LAN	無線LAN	Super G3	

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 7] [Windows Vista] [Windows XP / XP Professional x64]
[Windows Server 2008 / 2008 R2]
[Windows Server 2003 / 2003 x64 / 2003 R2 / 2003 R2 x64]
[Windows 2000 Professional]
[Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]
◎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。

●対応インカートリッジは、LC12BK,LC12C,LC12M,LC12Y, LC17BK,LC17C,LC17M,LC17Yとなります。
※詳しくは、ジャスティオA3カラー複合機カタログをご覧ください。



A4複合機並みのサイズでA3自動両面プリントを実現

A3 Print **A4** スキャン

A3カラープリンター A3拡大カラーコピー A4カラースキャナー A4ファクス送信 A3ファクス受信
※スキャンはA4まで ※カラー、モノクロ共に

A3カラー複合機

MFC-J5910CDW

ボディカラー：ブラック オープン価格 インカートリッジ付

カラーインクジェット方式

JAN : 4977766705059

※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。

A4カラープリント 約10 [*] ipm	A4モノクロプリント 約12 [*] ipm	プリント 6000×1200dpi	自動両面プリント	ADF 35枚
記録紙最大 250枚	有線LAN	無線LAN	Super G3	

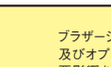
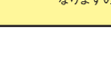
インターフェイス
[Hi-Speed USB 2.0]
[10BASE-T/100BASE-TX]
[IEEE802.11b/g/n]

対応OS
[Windows 7] [Windows Vista] [Windows XP / XP Professional x64]
[Windows Server 2008 / 2008 R2]
[Windows Server 2003 / 2003 x64 / 2003 R2 / 2003 R2 x64]
[Mac OS X 10.4.11] [Mac OS X 10.5.x] [Mac OS X 10.6.x]
◎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。

●対応インカートリッジは、LC12BK,LC12C,LC12M,LC12Y, LC17BK,LC17C,LC17M,LC17Yとなります。
※詳しくは、ジャスティオA3カラー複合機カタログをご覧ください。

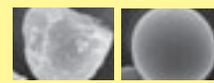


上記モデルの詳細は、ジャスティオA3カラー複合機カタログをご参照ください。

◎ カラーモデル 消耗品				JANコード	MFC-9460CDN	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-9840CDW MFC-9640CDW MFC-9450CDN MFC-9440CN DCP-9040CN	MFC-9420CN	
トナーカートリッジ 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。	 写真はTN-390Cです。	TN-390C (シアン) 7,035円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-390M (マゼンタ) 7,035円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-390Y (イエロー) 7,035円 約1,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-390BK (ブラック) 6,300円 約2,500枚(A4/JIS X 6932公表値*)	※表示価格はすべて希望小売価格(税込)です。 エコマーク認定商品 認定番号:10132025	4977766684309 4977766684316 4977766684323 4977766684293	●				
		TN-395C (シアン) 12,495円 約3,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-395M (マゼンタ) 12,495円 約3,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-395Y (イエロー) 12,495円 約3,500枚(A4/JIS X 6932公表値*) TN-395BK (ブラック) 8,085円 約4,000枚(A4/JIS X 6932公表値*)	4977766684347 4977766684354 4977766684361 4977766684330						
		 写真はTN-290Cです。	TN-290C (シアン) 6,615円 約1,400枚(JIS X 6932公表値*) TN-290M (マゼンタ) 6,615円 約1,400枚(JIS X 6932公表値*) TN-290Y (イエロー) 6,615円 約1,400枚(JIS X 6932公表値*) TN-290BK (ブラック) 7,140円 約2,200枚(JIS X 6932公表値*)	エコマーク認定商品 認定番号:09132016	4977766666855 4977766666848 4977766666831 4977766666824		●		
			TN-290BK-3PK (ブラック3個入りパック) 19,320円	エコマーク認定商品 認定番号:09132016	4977766672405		●		
			TN-290CMY (カラー3色入りパック) 17,850円	エコマーク認定商品 認定番号:09132016	4977766672399		●		
		 写真はTN-190Cです。	TN-190C (シアン) 7,980円 約1,500枚(A4/5%印字時) TN-190M (マゼンタ) 7,980円 約1,500枚(A4/5%印字時) TN-190Y (イエロー) 7,980円 約1,500枚(A4/5%印字時) TN-190BK (ブラック) 6,930円 約2,500枚(A4/5%印字時)		4977766652612 4977766652629 4977766652636 4977766652605			●	
	[大容量トナー] TN-195C (シアン) 16,800円 約4,000枚(A4/5%印字時) TN-195M (マゼンタ) 16,800円 約4,000枚(A4/5%印字時) TN-195Y (イエロー) 16,800円 約4,000枚(A4/5%印字時) TN-195BK (ブラック) 10,500円 約5,000枚(A4/5%印字時)	4977766652650 4977766652667 4977766652674 4977766652643							
	 写真はTN-04Cです。	TN-04C (シアン) 20,790円 約6,600枚(A4/5%印字時) TN-04M (マゼンタ) 20,790円 約6,600枚(A4/5%印字時) TN-04Y (イエロー) 20,790円 約6,600枚(A4/5%印字時) TN-04BK (ブラック) 21,000円 約10,000枚(A4/5%印字時)		4977766618960 4977766618977 4977766618984 4977766618953			●		
	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-390CL (4色一体型) 17,955円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766684415	●			
			DR-290CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個) 9,450円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766666886		●		
		DR-290CL-BK (ブラック用ドラム) 3,885円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766666862		●			
		DR-290CL-CMY (カラー用ドラム) 3,885円 約15,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766666879		●			
		DR-190CL (4色一体型) 17,850円 約17,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766652841			●		
廃トナーボックス		WT-300CL 2,940円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)		4977766679626	●				
		WT-200CL 2,940円 約50,000枚(A4/各色5%印字時)		497776667036		●			
		WT-100CL 2,940円 約20,000枚(A4/各色5%印字時)		4977766648189			●		
ベルトユニット		BU-300CL 26,250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-200CL 26,250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)		497776667029		●			
		BU-100CL 26,250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			●		
OPCベルト		OP-4CL 63,000円 モノクロ印刷時 約60,000枚 カラー印刷時 約15,000枚		4977766618991			●		
廃トナーパック		WT-4CL 1,260円 モノクロ印刷時 約12,000枚 カラー印刷時 約3,000枚		4977766619004			●		
定着ユニット		FP-4CL 36,750円 約60,000枚(A4/5%印字時)		4977766619011			●		

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。)



従来のトナー

重合トナー

ブラザー純正トナーは、ミクロサイズの均一な球状トナーを作ります。重合法技術で、よりハイクオリティな印刷を実現。
※TN-27J/10J/200を除く

◎モノクロモデル消費品		JANコード	MFC-8520DN	MFC-7460DN DCP-7065DN DCP-7060D FAX-7890DW	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-8820JN MFC-8210J DCP-8025JUN	MFC-6800J MFC-4800J DCP-1000J FAX-2800J	MFC-9800J MFC-9600J MFC-8500J MFC-8300J	MFC-4350J MFC-4550J MFC-6650J	
トナーカートリッジ 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。	 TN-53J 8,400円 約3,000枚(A4/JIS X 6931公表値*) TN-56J 16,800円 約8,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766711289 4977766711296	●										
	 TN-27J 8,190円 約2,600枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766689366		●									
	 TN-43J 7,350円 約3,000枚(A4/JIS X 6931公表値*) TN-48J 16,800円 約8,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766666299 4977766666305			●								
	 TN-26J 8,190円 約2,600枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766656283				●							
	 TN-35J 8,562円 約3,500枚(A4/5%印字時) TN-37J 14,700円 約7,000枚(A4/5%印字時)	4977766639156 4977766639149					●						
	 TN-25J 7,875円 約2,500枚(A4/5%印字時)	4977766631938						●					
	 TN-33J 8,085円 約3,300枚(A4/5%印字時) TN-36J 13,650円 約6,500枚(A4/5%印字時)	4977766621748 4977766621731							●				
	 TN-10J 6,930円 約2,200枚(A4/5%印字時)	4977766603928								●			
	 TN-6300 7,350円 約3,000枚(A4/5%印字時) TN-6600 12,600円 約6,000枚(A4/5%印字時)	4977766527279 4977766527286									●		
	 TN-200 6,930円 約2,200枚(A4/5%印字時)	4977766562584										●	
	■JIS X 6931公表値とは *印刷可能枚数は、JIS X 6931 (ISO/IEC 19752)規格(モノクロ電子写真方式プリンター用トナーカートリッジの印刷枚数を測定するための試験方法を定めたもの)に基づく公表値を満たしています。 ◀JIS X 6931基準データ												
	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 23,100円 約30,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766711319	●									
 DR-22J 11,340円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766689373		●									
 DR-41J 26,250円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766666312			●								
 DR-21J 12,600円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766656290				●							
 DR-31J 26,250円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766639132					●						
 DR-20J 12,600円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766631945						●					
 DR-30J 21,000円 約20,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766621755							●				
 DR-10J 20,475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								●			
 DR-6000 21,000円 約20,000枚(1回に1ページ印刷する場合)		4977766527262									●		
 DR-200 20,475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)		4977766562560										●	

◎カラー / モノクロモデル オプション		JANコード	MFC-9460CN	MFC-9840CDW MFC-9640CW MFC-9450CCN MFC-9440CN DCP-9040CN	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-8520DN	MFC-8890DW MFC-8870DW MFC-8660DN MFC-8460N MFC-8380DN	MFC-8820J MFC-8210J DCP-8025J	MFC-8820JN DCP-8025JN	MFC-7840W MFC-7460DN MFC-7340 DCP-7065DN DCP-7060D DCP-7040 DCP-7030 FAX-7860DW
増設記録紙 トレイ	 LT-300CL 26,250円 (A4普通紙500枚給紙可能) 横幅410×奥行き495×高さ133mm	4977766679619	●							
	 LT-100CL 26,250円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:横幅414×奥行き474×高さ158mm	4977766648202		●						
	 LT-5400 26,250円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:横幅368×奥行き384×高さ150mm	4977766708982				●				
	 LT-5300 26,250円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:横幅361×奥行き380×高さ120mm	4977766639262					●			
	 LT-5000 26,250円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:横幅361×奥行き380×高さ120mm	4977766607896						●	●	
ネットワークボード	 NC-9100h 29,400円	4977766610520						●		
ジャスティオ専用 プリンター台	 PS-100W 30,450円 外形寸法:横幅450×奥行き530×高さ550mm 詳しくはP.32	4977766655200	●	●	●	●	●	●	●	●

*DCP-9040CNは非対応

Software&Driver

各アプリケーションの対応状況については、下記「アプリケーション動作環境」をご覧ください。

●Control Center

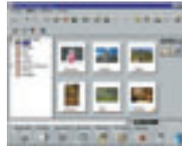
パソコンからジャスティオのセットアップや、各機能の操作を集中管理するソフトウェアです。

- ・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、わかりやすいように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。

●クイックプリントセットアップ機能

ドライバーのプロパティ画面を開かなくても、小さなウィンドウで簡単に印刷設定を変えられます。

※クイックプリントセットアップ機能はWindows専用です。

●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

製品名	OS	OSバージョン	USB接続時					ネットワーク※2					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	スキャンボタン	PCファクス送信	PCファクス受信	スリープ/スタンバイ	リモートセットアップ	プリンター	スキャナー	スキャンボタン	PCファクス送信	PCファクス受信	スリープ/スタンバイ	リモートセットアップ	ControlCenter	スキャン to イメージ	スキャン to OCR	スキャン to ファイル	PageManager	日本語OCR	Brother BRAdmin ※3	設定	ウェブブラウザ
MFC-9120CN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/Server 2003※1/2000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.3.9以降	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-9010CN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/Server 2003※1/2000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.3.9以降	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-9460CDN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-7460DN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-7065DN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-7060D	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-8520DN	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2※1/2003※1/2003 x64※1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.5.8/10.6.x/10.7.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-7860DW	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1/2000 Professional	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-2810N	Win	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※1/2008 R2/2003※1/2003 x64※1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X 10.5.8/10.6.x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※1 ネットワークプリントのみ対応。 ※2 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。 ※3 弊社ホームページより無償でダウンロードできます。

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.29~)をご確認ください。

Windows	CPU	メモリー
Windows 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
Mac	CPU	メモリー
Mac OS X 10.3.9-10.4.3*1	PowerPC G3 350MHz (PowerPC G4/G5も含む)	128MB(推奨256MB)以上
Mac OS X 10.4.11-10.5.x*3	PowerPC G4/G5もしくはIntelプロセッサ	512MB(推奨1GB)以上
Mac OS X 10.6.x	Intelプロセッサ	1GB(推奨2GB)以上
Mac OS X 10.7.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ポート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-8520DN、FAX-2810Nは非対応。 *2 ネットワークプリントのみ対応。
 *3 MFC-8520DN、FAX-2810Nは、Mac OS X 10.5.8のみ対応。

メモリー増設について

[MFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/8520DN]

標準メモリーに加え、64MB/128MB/256MB/512MB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-Script3使用時に便利です。

※BR-Script3はMFC-9460CDNに対応。

●サードパーティー製推奨増設メモリー

製品名	会社名	型番	メモリー
MFC-9120CN DCP-9010CN	(株)パッファロー	VN133-64MY	64MB
		VN133-128MZ	128MB
		VN133-256MY VN133-512MY	256MB 512MB
MFC-9460CDN MFC-8520DN	Kingston	KTH-LJ2015/256	256MB
	トランセンドジャパン(株)	TS256MHP423A*	

※上記増設メモリーに関しましては、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://solutions.brother.co.jp/support/os/macosex/index.html>) をご確認ください。

Connection

DCP-9010CN/7065DN/7060Dは電話回線への接続機能はありません。

【電話回線の接続】

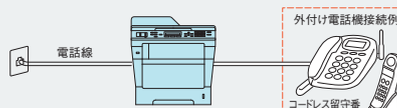
図は一般的な接続例を示しています。電話機コードを接続してから本体の電源を入れれば、お使いの回線種別を自動的に判別するプログラムが実行され、簡単に回線設定が行われます。

<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。>>詳しくはP.8参照



【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。（ファクス自動受信）外付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、外付電話を呼び出します。

●外付留守電モード

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】

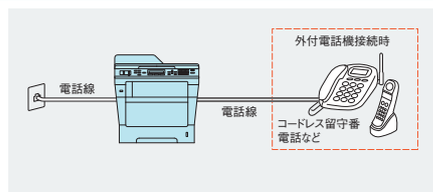
●一般電話回線に接続する場合

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

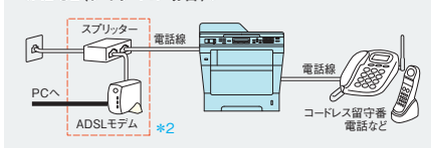
→自動切替えモード設定*1 または →外付留守電モードに設定



●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）>



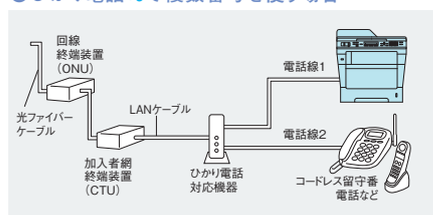
<ISDN（電話番号1つの場合）>



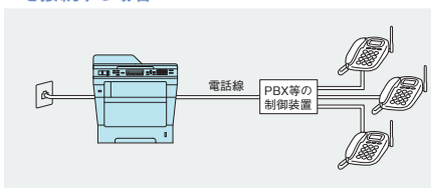
●ひかり電話*3に接続する場合



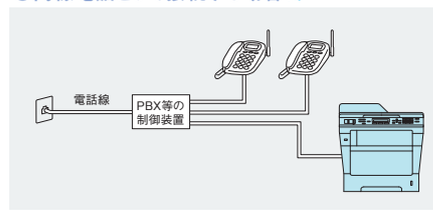
●ひかり電話*3で複数番号を使う場合



●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 図中の部分は、ご利用される機材によって、一体型の商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ーまたは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。

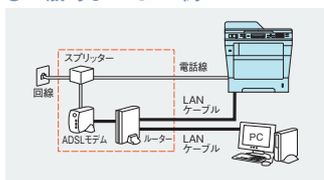
*4 PBX等の制御装置のデータ設定が必要です。配線工事を行った販売店にお問い合わせください。

Network

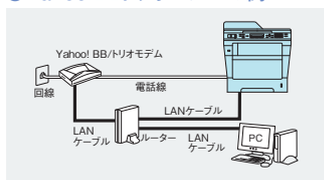
MFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460CDN/7460DN/DCP-7065DN/MFC-8520DN/FAX-7860DW/2810N

【ブロードバンド環境対応例】

●一般的なADSLの例*1

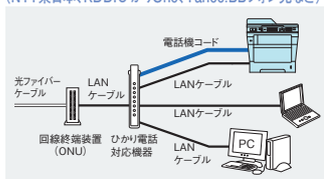


●Yahoo!BBトリオモデムの例*1



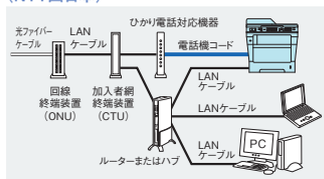
●光ファイバー環境での接続例

(NTT東日本、KDDIひかりOne、Yahoo!BBフォン光など)

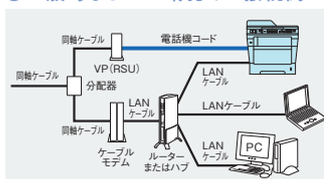


●光ファイバー環境での接続例

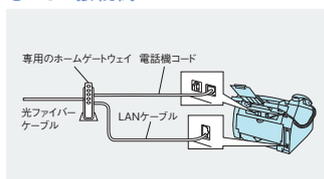
(NTT西日本)



●一般的なCATV環境での接続例



●NGN接続例

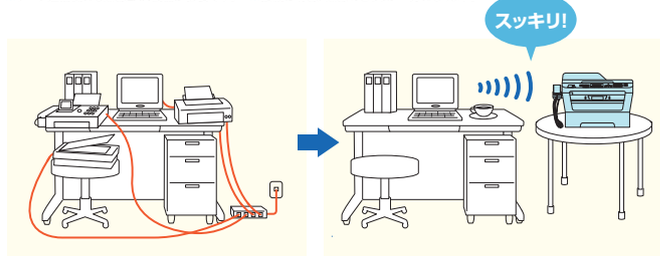


【無線LAN対応モデルの環境（FAX-7860DW）】

●AOSS™/WPS/SES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できるAOSS™やWPSに対応しました。

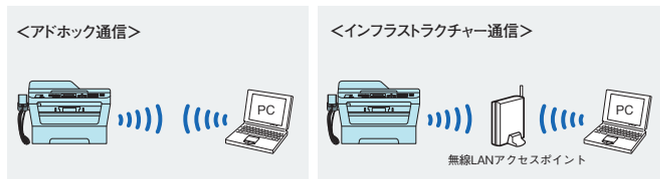
>>詳しくはP.8

*データ送信例にも無線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。



ケーブルレスだから、ワークグループでの使用も快適。ごちゃつきやすいパソコン周りもスツクリできます。

●無線LAN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 図中の部分は、ご利用される機材によって、一体型の商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ーまたはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。

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、オプションとして商品と同じように購入していただけるおトクなサービスです。



優先的に出張対応いたします

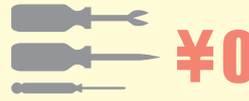
(出張修理をご契約の場合)

電話で故障状況を確認し必要な場合は修理手配をいたします。



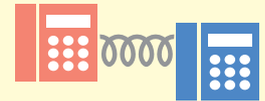
定額料金だから安心 何度でも修理対応

契約期間中は何度でも修理対応いたします。



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ご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ちいたしません。

*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 (表示価格はすべて税込価格です)

カテゴリー	対象製品		出張修理				引取り修理			
			サービスパック1年	サービスパック3年	サービスパック4年	サービスパック5年	サービスパック1年	サービスパック3年	サービスパック4年	サービスパック5年
モノクロレーザー複合機(A)タイプ (JUSTIO)	MFC-8870DW ※1 MFC-8660DN ※1 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	¥10,500	¥30,450	¥38,850	¥50,400	¥8,400	¥24,150	¥31,500	¥38,850
モノクロレーザー複合機(B)タイプ (JUSTIO)	MFC-8210J MFC-7340・MFC-7420 ※1 MFC-7820 ※1・MFC-7840W MFC-7460DN FAX-7860DW・FAX-2810N FAX-2810・DCP-7010 ※1 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	¥7,875	¥23,100	¥30,450	¥37,800	¥6,300	¥17,850	¥23,100	¥28,350
カラーレーザー複合機 (JUSTIO) 特定交換部品(有) ※2	MFC-9440CN ※1 MFC-9450CDN MFC-9460CDN MFC-9640CW ※1 MFC-9840CDW DCP-9040CN ※1	商品コード	MVS141101	MVS141301	MVS141401	MVS141501	-	-	-	-
		JANコード	4969121002149	4969121002156	4969121002163	4969121002170	-	-	-	-
		希望小売価格	¥57,750	¥110,250	¥157,500	¥199,500	-	-	-	-
カラーレーザー複合機 (JUSTIO) 特定交換部品(無) ※3	MFC-9120CN MFC-9440CN ※1 MFC-9450CDN MFC-9460CDN MFC-9640CW ※1 MFC-9840CDW DCP-9010CN DCP-9040CN ※1	商品コード	MVS141102	MVS141302	MVS141402	MVS141502	-	-	-	-
		JANコード	4969121002187	4969121002194	4969121002200	4969121002217	-	-	-	-
		希望小売価格	¥26,250	¥42,000	¥63,000	¥84,000	-	-	-	-

*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、本誌裏面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 (表示価格はすべて税込価格です)

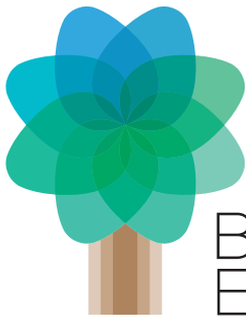
カテゴリー	対象製品		設置サービス		
			設置サービス(単体のみ) ※1	インストールサービス ※2	設置・インストールサービス ※3
モノクロレーザー複合機	全機種	商品コード	MVS000001	MVS000003	MVS000002
		JANコード	4969121002378	4969121002385	4969121002392
		希望小売価格	¥10,500	¥10,500	¥21,000
カラーレーザー複合機	全機種	商品コード	MVS000015	MVS000014	MVS000013
		JANコード	4969121002279	4969121002262	4969121002255
		希望小売価格	¥3,150	¥21,000	¥36,750

*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合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。

■特定交換部品一覧

カテゴリー	機種名	部品名	耐久枚数	価格
カラーレーザー複合機	MFC-9460CDN	定着器	約100,000枚	¥21,000
		レーザーユニット	約100,000枚	¥26,250
		PF KIT 1/2	約100,000枚	¥2,100
		PF KIT MP	約 50,000枚	¥2,100

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。 TEL 052-824-3253 http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm



Brother Earth

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。

ジャスティオは、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。

トナーカートリッジ

トナー・ドラムの回収数に応じて植樹をしています

ブラザーの森 都立

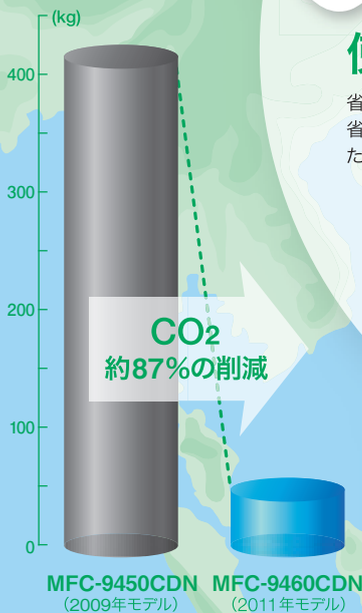
ドラムユニット

詳しくはこちら
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/

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87%のCO₂削減を実現しました。



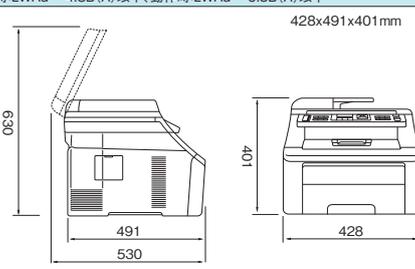
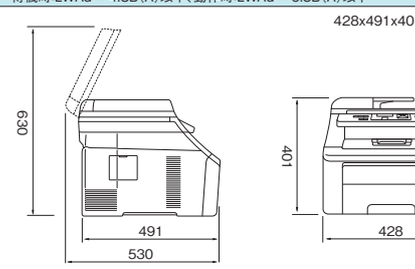
ブラザーグループすべての工場では、ISO14001に準拠した環境マネジメントシステムを展開しています。

※2012年7月現在 ※ISO14001は環境マネジメントシステムの国際規格です。

梱包サイズの小型化とコンテナサイズの見直しにより2009年モデルと比べ積載効率が約18%アップしました。



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

仕様一覧表		カラーモデル	
		MFC-9120CN	DCP-9010CN
JANコード		4977766672382	4977766673891
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(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)
記録紙サイズ		A4判:最大210x297mm(A4普通紙)	A4判:最大210x297mm(A4普通紙)
原稿読み取り幅		210mm	210mm
記録方式		電子写真方式LEDプリンター	電子写真方式LEDプリンター
対応OS※54		Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Edition/ Server 2008※38/2003※38/2003 x64※38/2000、 Mac OS X 10.3.9以降※47	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Edition/ Server 2008※38/2003※38/2003 x64※38/2000、 Mac OS X 10.3.9以降※47
電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力		スリープ時:平均11W、待機時:平均75W、コピー時:平均440W、最大時:1000W以下	スリープ時:平均10W、待機時:平均75W、コピー時:平均440W、最大時:1000W以下
ウォームアップタイム※46		29秒以下(スリープモードから)、40秒以下(電源投入から)	29秒以下(スリープモードから)、40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		待機時:LWAd = 4.8B(A)以下、動作時:LWAd = 6.5B(A)以下	待機時:LWAd = 4.8B(A)以下、動作時:LWAd = 6.5B(A)以下
外形寸法(横幅×奥行き×高さ)		428x491x401mm 	428x491x401mm 
質量(消耗品含む)		約22.9kg	約22.7kg
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)、 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、 取扱説明書他印刷物、保証書、再梱包用部品	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)、 廃トナーボックス、ベルトユニット、電源コード、 取扱説明書他印刷物、保証書、再梱包用部品
装置寿命※23	プリンター部	10万枚または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		—	—
プリンター			
プリント速度(A4)※29	カラー	最高16枚/分	最高16枚/分
	モノクロ	最高16枚/分	最高16枚/分
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	15秒以下※40	15秒以下※40
プリント解像度※14	カラー	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)
	モノクロ	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(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		手差し:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準記録紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき※45	手差し:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準記録紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき※45
用紙種類		手差し:普通紙、再生紙、はがき※45、ラベル紙、封筒※22 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45(30枚)	手差し:普通紙、再生紙、はがき※45、ラベル紙、封筒※22 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45(30枚)
プリント可能枚数		トナー※51:BK約2,200枚(TN-290BK)C/M/Y:約1,400枚(TN-290C/M/Y)、 ドラムユニット※16:C/M/Y/BK約15,000枚、 ベルトユニット: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)、 廃トナーボックス:約50,000枚(A4/各色5%印字時)	トナー※51:BK約2,200枚(TN-290BK)C/M/Y:約1,400枚(TN-290C/M/Y)、 ドラムユニット※16:C/M/Y/BK約15,000枚、 ベルトユニット: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)、 廃トナーボックス:約50,000枚(A4/各色5%印字時)
コピー			
複写速度(A4連続)※12※29	カラー	16枚/分	16枚/分
	モノクロ	16枚/分	16枚/分
ファーストコピーアウトタイム	カラー	24秒以下※43	24秒以下※43
	モノクロ	19秒以下※43	19秒以下※43
コピー解像度(記録時)		最大600×600dpi(標準モード)	最大600×600dpi(標準モード)
コピー不可能領域(A4)※2		上下4.0mm、左右2.0mm	上下4.0mm、左右2.0mm
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
	グレースケール	256階調	256階調
読み取り速度※32		カラー:~3.2秒/枚 モノクロ:2.5秒/枚	カラー:~3.2秒/枚 モノクロ:2.5秒/枚
ファクス			
データ圧縮方式		MH / MR / MMR / JBIG / JPEG	—
走査線密度	カラー	主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm(標準/ファイン)	—
	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)	—
適用回線※20		一般電話回線	—
通信速度※18		最大33.6kbps(自動切替)	—
ハーフトーン		256階調	—

※1:パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。

※2:アプリケーションや記録紙種類、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、ブラザーソリューションセンター(<http://solutions.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、Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/8.1(64bit)インストールモデル及びWindows 98以降からのWindows 2000/XP/Vista/7へのアップグレードモデル、USB標準搭載のMacintosh(PowerBook G3を除く)のみ使用可能です。(但し、全ての環境で動作を保證するものではありません。)

※8:A4判700字程度の原稿を標準的画質(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:メモリーバックアップの保存期間の目安は電源切断後2~3日間です。データ内容を保證するものではありません。

※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。

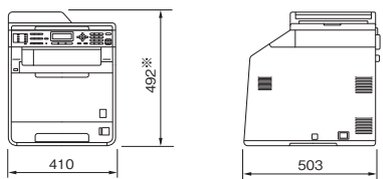
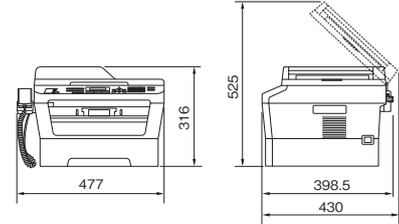
※14:レーザーLED複合機については、データにより最高解像度でプリント出来ない場合があります。

※15:A4サイズで5%印字密度での印刷時、実際のトナー寿命は使用環境や印刷内容により異なります。印字密度が低い場合や電源のオン、オフを頻繁に行う場合にはトナー寿命が短くなる場合があります。

※16:A4サイズを1回に1ページに印刷した場合、ドラムユニットの寿命は使用環境や記録紙の種類、連続印刷枚数等により異なります。

※17:すべてのWindows OSでWi-Fiライバーをご使用の場合は、最大1200x1200dpi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ー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。

	モノクロモデル
MFC-9460CDN	FAX-7860DW
4977766689403	4977766699440
送受信兼用上型	送受信兼用上型
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)
A4判:最大210x297mm(A4普通紙)	A4判:最大210x297mm(A4普通紙)
208mm	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
Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※38/2008 R2※38/2003※38/2003 x64※38/2000 Professional、 Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※38/2008 R2※38/2003※38/2003 x64※38/2000 Professional、 Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x
AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
スリープ時(ディープスリープ時):平均1.4W、待機時:平均65W、 コピー時:平均525W、最大時:1000W以下	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
33秒以下(スリープモードから)、35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)
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)
待機時LWAd=4.80B(A)以下、動作時LWAd=6.82B(A)以下	待機時LWAd=4.3B(A)以下、動作時LWAd=6.81B(A)以下
410x503x492 [※] mm ※増設記録紙トレイ使用時:625(1段)	477x398.5x316mm(受話器台含む)
	
約26.5kg	約11.9kg
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、ペリトユニット、電話機コード、電源コード、 取扱説明書他印刷物、保証書、再梱包用部品	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、取扱説明書他印刷物
20万枚または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、XPS、TIFF※25、PRN※53、PS(PostScript)※53 スキャンtoUSB:【ファイル形式】PDF、JPEG、TIFF、XPS	—
最高24枚/分、最高14ページ/分(両面)※59	—
最高24枚/分、最高14ページ/分(両面)※59	最高26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面)※57
16秒以下※40	—
16秒以下※40	10秒以下
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)	2400×600dpi(HQ1200)※27
上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm
多目的トレイ※36:ユーザー定義サイズ(幅70~216mm、長さ116~406mm)	手差し:ユーザー定義サイズ(幅70~216mm、長さ116~406mm)
標準記録紙トレイ※36:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき※45	標準記録紙トレイ※36:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、 A6、はがき※45
増設記録紙トレイ※36:A4、レター、B5、A5、B6	—
多目的トレイ:普通紙、再生紙、コート紙※3、ラベル紙、はがき※45、封筒※22	手差し:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45
標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45(30枚)	標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45
増設記録紙トレイ:普通紙、再生紙	—
トナー※51:BK約2,500枚(TN-390BK)、約4,000枚(TN-395BK)、C/M/Y約1,500枚(TN-390C/M/Y)、 約3,500枚(TN-395C/M/Y)、ドラムユニット※16:約25,000枚、 ペリトユニット: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)、 廃トナーボックス:約50,000枚(A4/各色5%印字時)	トナー※42:約2,600枚(TN-27J) ドラムユニット※16:約12,000枚(DR-22J)
24枚/分、14ページ/分(両面)※59	—
24枚/分、14ページ/分(両面)※59	26枚/分(片面)、10ページ/分(両面)※57
21秒以下※43	—
19秒以下※43	12.5秒以下
最大1,200×600dpi	最大600×600dpi
上下4.0mm、左右2.0mm	上下3.0mm、左右2.0mm
最大99枚	最大99枚
1:1±1.4% / 50-70-83-87-91-94-97-100-115-141-200%、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
256階調	256階調
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
256階調	256階調
カラー:2.1秒/枚 モノクロ:2.1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 / JBIG
主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm(標準/ファイン)	—
主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、 7.7本/mm(ファイン/写真)、 15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、 7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)
一般電話回線	一般電話回線
最大33.6kbps(自動切替)	最大33.6kbps(自動切替)
256階調	256階調

※19:Hi-Speed USB 2.0での最大転送速度に対応する為には、パソコン本体のインターフェイス及び接続ケーブルがHi-Speed USB 2.0に対応している必要があります。また、Hi-Speed USB 2.0はUSB 1.1と互換性がありますので、パソコン側がHi-Speed USB 2.0に未対応でも、従来のUSB 1.1での転送速度にて動作可能です。

※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[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となります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行ってください。また、以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙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・ふたにのりが付いているもの・二重封筒(ふたの部分が一重になった封筒)・ふたが円筒、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/2810N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。

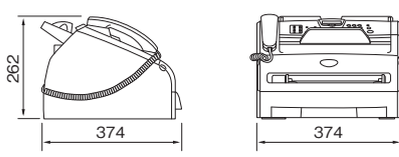
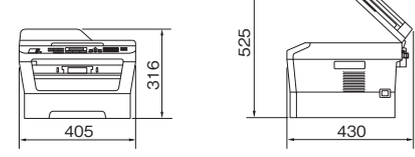
※26:有線/無線ネットワークの両方に対応していますが、接続は排他的(有線/無線のどちらか一方)になります。対応認証方式は、オープンシステム認証、オープンキー認証、WPA-PSK/WPA2-PSKです。対応暗号化方式は、WEP(64/128ビット)/TKIP/AESです。AOSS™/WPS/SESを使う場合は、アクセスポイントにも対応している必要があります。

※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:標準記録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。

仕様一覧表		モノクロモデル	
		FAX-2810N	MFC-7460DN
JANコード		4977766706209	4977766699433
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		B4読み取り (最大:257mm、最小:148mm)	最大:216mm (ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm (ADF)
記録紙サイズ		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		B4読み取り 252mm	210mm
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※54		Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※38/2008 R2※38/2003 x64※38、 Mac OS X 10.5.8/10.6.x	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※38/2008 R2※38/2003 x64※38/ 2003 x64※38/2000 Professional、 Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x
電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力		スリープ時:10W以下、待機時:80W以下、 コピー時:490W以下、最大時:840W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
ウォームアップタイム※46		18秒以下(スリープモードから)、24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)
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		待機時:30dB(A)以下※56、動作時:LWAd=6.4B(A)以下	待機時:LWAd=4.3B(A)以下、動作時:LWAd=6.81B(A)以下
外形寸法(横幅×奥行き×高さ)		374×374×262mm(受話器含む) 	405×398.5×316mm(突起部を除く) 
質量(消耗品含む)		約8.4kg	約11.6kg
付属品※1		CD-ROM1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1,500枚)、 受話器、受話器コード、電話機コード、電源コード、 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、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タイプ※41		—	—
プリンター			
プリント速度(A4)※29	モノクロ	最高20枚/分	最高26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面)※57
ファーストプリントアウトタイム	モノクロ	10秒以下	10秒以下
プリント解像度※14	モノクロ	600×600dpi	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		手差し:A4、レター、B5、A5、パイプサイズの 手帳用紙、 封筒(洋形4号、定形最大120×235mm)※22、カスタムサイズ(70-216×116-406mm) 標準記録紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A6	手差し:ユーザー定義サイズ(幅76-216mm、長さ116-406mm) 標準記録紙トレイ:※36:A4、レター、B5、A5(横置き)、A6、はがき※45
用紙種類		手差し:普通紙、OHPフィルム、ラベル紙、封筒※22 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、OHPフィルム(10枚)	手差し:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45
プリント可能枚数		トナー ※15:約2,500枚(TN-25J) ドラムユニット ※16:約12,000枚(DR-20J)	トナー※42:約2,600枚(TN-27J) ドラムユニット※16:約12,000枚(DR-22J)
コピー			
複写速度(A4連続)※12※29	モノクロ	20枚/分	26枚/分(片面)、10ページ/分(両面)※57
ファーストコピーアウトタイム	モノクロ	14秒以下	12.5秒以下
コピー解像度(記録時)		最大600×300dpi	最大600×600dpi
コピー不可能領域(A4)※2		上下3.0mm、左右2.0mm	上下3.0mm、左右2.0mm
連続複写枚数		最大99枚	最大99枚
複写倍率		— / 50-70-82-87-91-94-97-100-115-141-200%・自動、50-200%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	MH/MR/MMR
走査線密度	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ビット/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	一般電話回線
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

※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(郵便事業株式会社製 通常郵便葉書)10枚、封筒は3枚、OHP用紙は10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。

※37:両面原稿(A4)をソフトコピーする場合、標準メモリーで約3枚(6ページ)まで可能です。メモリーを増設することでコピー枚数を増やすことができます。

※38:ネットワークプリントのみ対応。

※39:カラーファクス利用不可。

※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、ご利用の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。

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

※43:色補正、色ずれ修正を行っている際や、スキャナーランプがウォームアップしている際には、変化する場合があります。

※44:使用できるプロトコルはHTTP、IPPSです。

※45:ご使用できるはがきは、郵便事業株式会社製 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、給入りのはがきなど、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。

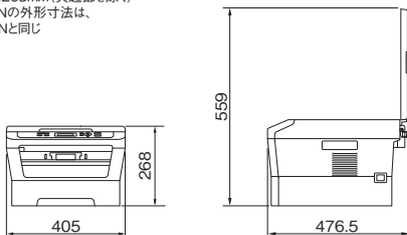
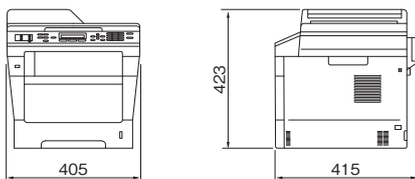
※47:Mac OS X 10.6は、OSiにバンドル(標準装備)されているプリンタードライバーをご使用ください。スキャナードライバーは弊社ホームページより無償でダウンロードできます。

※48:MFC-8520DN、HL-5440D/5450DN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。

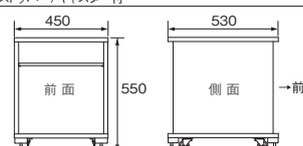
※50:両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は9枚/分となります。

※51: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可能枚数を測定するための試験方法を定めたもの)に基づく公表値を満たしています。

DCP-7065DN/7060D	MFC-8520DN
4977766699426(DCP-7065DN) 4977766699419(DCP-7060D)	4977766713382
卓上型	送受信兼用卓上型
CIS	Dual CIS
最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)※24	最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)
A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
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
Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Server 2008※38/2008 R2※38/2003 x64※38/2000 Professional、 Mac OS X 10.4.11/10.5.x/10.6.x	Windows 7/Vista/XP/XP Professional x64 Windows Server 2003※38/Server 2003 x64※38/Server 2008※38/Server 2008 R2※38 Mac OS X 10.5.8/10.6.x/10.7.x
AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
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 8秒以下(スリープモードから)、28秒以下(電源投入から)	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 5.5秒以下(スリープモードから)、27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)
DCP-7065DN:待機時:LWAd=4.3B(A)以下、動作時:LWAd=6.81B(A)以下 DCP-7060D:待機時:LWAd=4.3B(A)以下、動作時:LWAd=6.74B(A)以下	待機時:LWAd=4.62B(A)以下、動作時:LWAd=6.64B(A)以下
405×398.5×268mm(突起部を除く) DCP-7065DNの外形状は、 MFC-7460DNと同じ	405×415×423mm(突起部を除く)
	
約11.4kg / 約10.1kg	約16.0kg
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)、 電源コード、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2,000枚)、 電話機コード、電源コード、取扱説明書他印刷物
5万枚または5年間のいずれか早い方	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
—	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、PRN※48、TIFF※25、XPS 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26枚/分(片面)、最高10ページ/分(両面)※57	最高36枚/分(片面)、最高18ページ/分(両面)※50
10秒以下	8.5秒以下
2400×600dpi(HQ1200)※27	True1200×1200dpi※52、2400×600dpi(HQ1200)※27
上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm
手差しユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準記録紙トレイ※36:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	多目的トレイユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ127~355mm) 標準記録紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45 増設記録紙トレイ:A4、レター、B5、A5
手差し:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	多目的トレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準記録紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45 増設記録紙トレイ:普通紙、再生紙
トナー※42:約2,600枚(TN-27J) ドラムユニット※16:約12,000枚(DR-22J)	トナー※42:約3,000枚(TN-53J)/約8,000枚(TN-56J) ドラム※16:約30,000枚(DR-51J)
26枚/分(片面)、10ページ/分(両面)※57	36枚/分(片面)、18ページ/分(両面)※50
12.5秒以下	10.5秒以下
最大600×600dpi	最大1200×600dpi
上下3.0mm、左右2.0mm	上下4.0mm、左右3.0mm
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	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	256階調
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1200(主走査)dpi×1200(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
256階調	256階調
カラー:7.89秒/枚 モノクロ:2.63秒/枚	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)
—	MH/MR/MMR/JBIG/JPEG
—	主走査:8ビット/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
—	最大33.6kbps(自動切替)
—	256階調

- ※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: 音響パワーレベルの数値になります。
- ※56: 音圧レベルの数値になります。
- ※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。

ジャスティオ専用プリンター台 PS-100W	
重量	18kg
耐荷重量	約100kg(静荷重)
出荷形態	組立式
材質	PP系樹脂シート貼りバーティカルボード
色調	ホワイト(TER-407)
特長	4段階可変式中棚/固定スリッパ/キャスター付
外形寸法(横幅×奥行×高さ)	450×530×550mm



機能一覧表

※ 注釈についてはP.29～32をご参照下さい。

カラーモデル



機能名		機能概要	MFC-9120CN	DCP-9010CN	MFC-9460CDN	
基本機能	フラットベッド方式	厚みのある原稿をそのままコピー・ファクス・スキャンできます。	●	●	●	
	ADF(自動原稿送り装置)枚数	1回の操作で、原稿の差し替えをせずに連続読み取りができる最大枚数です。	35枚	35枚	35枚	
	標準記録紙トレイ枚数	標準トレイにセット可能な記録紙の枚数です。	250枚	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。(FAX-2810Nは、はがき非対応)※35	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	50枚(多目的トレイ)	
	記録紙セット可能枚数(オプション装着時最大)	標準トレイ、多目的(手差し)トレイ、増設記録紙トレイ(オプション)の最大セット枚数です。	251枚	251枚	800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。	64MB(576MB)	64MB(576MB)	128MB(384MB)	
	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※19	Hi-speed※19	Hi-speed※19
		ネットワーク	有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)と無線LAN(IEEE802.11b/g)※26インターフェイスです。	有線LAN	有線LAN	有線LAN
		USBホスト	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	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。	●/20桁(漢字10桁)×2行/グリーン	●/20桁(漢字10桁)×2行/グリーン	●/30桁(漢字15桁)×5行/ホワイト	
	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	
	両面同時スキャン	スキャン、コピー※37、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。	●	—	●/●		
プリンター	プリント速度(A4)※29	カラー	最高16枚/分		最高24枚/分、最高14ページ/分(両面)※59	
		モノクロ	最高16枚/分		最高24枚/分、最高14ページ/分(両面)※59	
	解像度 ※14	カラー	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)		600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)	
		モノクロ	600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)		600×600dpi(標準モード)、2400dpi相当(きれいモード)	
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)	PCL(欧文)	PCL(欧文)、BR-Script3(Post Script3互換)		
コピー	コピー速度(A4) ※12	カラー	16枚/分	16枚/分	24枚/分、14ページ/分(両面)※59	
		モノクロ	16枚/分	16枚/分	24枚/分、14ページ/分(両面)※59	
	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面にコピーすることが出来ます。	—	—	●		
ソートコピー/ページアウトコピー ※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	スキャナー方式	スキャナーの読み取り方式です。	CIS	CIS	CIS	
	スキャン to 機能	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。	●	●	●	
ファクス	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/OCR/ファイル	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/ファイル/OCR/USB/ネットワークファイル	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/ファイル/OCR/USB/ネットワークファイル/FTP※34	
	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	
	B4読み取り	B4原稿を読み取り、送信できます。(受信はA4まで)	—	—	—	
	読み取り速度(A4)	原稿を読み取る速度です。	約2.5秒	—	約2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力先から取り出せます。	●	—	●	
	ファクス to Eメール送信 ※31	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。	—	—	—	
	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 ※10	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・39	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 ※10	—	●/最大500枚 ※10		
ワンタッチダイヤル/短縮ダイヤル	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。	4×2件/200件	—	8×2件/300件		
順次同報送信 ※39	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258件	—	最大366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 ※39	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。	モノクロ/モノクロ	—	モノクロ/モノクロ		
通信管理/送信確認レポート	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	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。	●(モノクロ、A4サイズまで)	—	●(モノクロ、A4サイズまで)	
	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。	●(モノクロ、A4サイズまで)	—	●(モノクロ、A4サイズまで)	
ネットワーク ※8	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/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/OCR/ファイル	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/OCR/ファイル/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。	—	—	—	
	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。	●	●	●		

モノクロモデル

MFC-7460DN			DCP-7065DN		DCP-7060D		NEW	MFC-8520DN		FAX-7860DW		FAX-2810N	
●			●		●			●		●		●	
35枚			35枚		-			35枚		35枚		20枚	
250枚			250枚		-			250枚		250枚		250枚	
1枚(手差しトレイ)			1枚(手差しトレイ)		-			50枚(多目的トレイ)		1枚(手差しトレイ)		1枚(手差しトレイ)	
251枚			251枚		-			800枚		251枚		251枚	
-			-		-			-		●		●	
32MB			32MB		-			128MB(384MB)		32MB		32MB	
Hi-speed※19			Hi-speed※19		-			Hi-Speed※19		Hi-Speed※19		Full-Speed	
有線LAN			有線LAN		-			有線LAN		有線LAN, 無線LAN※26		有線LAN	
-			-		-			●		-		-	
●			●		-			●		●		●※58	
●			●		-			●		●		●	
●			●		-			●		●		●	
●			●		-			●		●		●	
●/20桁(漢字10桁)×2行/グリーン			●/20桁(漢字10桁)×2行/グリーン		-			●/30桁(漢字15桁)×5行/ホワイト		●/20桁(漢字10桁)×2行/グリーン		●/16桁×1行/グリーン	
●			●		-			●		●		-	
-			-		-			●		-		-	
-			-		-			●		-		-	
●			●		-			●		●		●	
●			-		-			●		●		-	
- / ●			- / -		-			● / ●		● / ●		- / ●	
●			●		-			●		●		-	
● / -			● / -		-			● / ●		● / -		● / -	
-			-		-			-		-		-	
最高26枚/分、最高10ページ/分(両面)※57			最高26枚/分、最高10ページ/分(両面)※57		-			最高36枚/分、最高18ページ/分(両面)※50		最高26枚/分、最高10ページ/分(両面)※57		最高20枚/分	
-			-		-			-		-		-	
2400×600dpi(HQ1200)※27			2400×600dpi(HQ1200)※27		-			True1200×1200dpi※52 2400×600dpi(HQ1200)※27		2400×600dpi(HQ1200)※27		最大600×600dpi	
●			●		-			●		●		●	
●			●		-			●		●		●	
-			-		-			PCL(欧文)、EPSON FX-850		-		-	
-			-		-			-		-		-	
26枚/分、10ページ/分(両面)※57			26枚/分、10ページ/分(両面)※57		-			36枚/分、18ページ/分(両面)※50		26枚/分、10ページ/分(両面)※57		20枚/分	
●			●		-			●		●		●	
●			●		-			●		●		●	
●			●		-			●		●		-	
● / ●			● / ●		- / ●			● / ●		● / ●		● / ●	
CIS			CIS		-			Dual CIS		CIS		-	
●			●		-			●		●		-	
PDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル			PDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル		-			PDF/セキュリティPDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル		PDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル		-	
-			-		-			●		●		●	
7秒台			-		-			2秒台		2秒台		3秒台	
-			-		-			-		-		●	
約2.5秒			-		-			約2.5秒		約2.5秒		約3.5秒	
●			-		-			●		●		●	
●			-		-			●		●		●	
● / ●			-		-			● / ●		● / ●		● / ●	
-			-		-			●(Webダウンロード)※4		-		-	
●			-		-			●		●		●	
●			-		-			●		●		●	
● / 最大400枚※10			-		-			● / 最大500枚※10		● / 最大500枚※10		● / 最大1500枚※10	
4×2件 / 200件			-		-			8×2件 / 300件		4×2件 / 200件		10×2件 / 200件	
最大258件			-		-			最大366件		最大258件		最大270件	
●			-		-			●		●		●	
● / ●			-		-			● / ●		● / ●		● / ●	
● / ●			-		-			● / ●		● / ●		● / ●	
●			-		-			●		●		●	
●			-		-			●		●		●	
●(モノクロ、A4サイズまで)			-		-			●(モノクロ、A4サイズまで)		●(モノクロ、A4サイズまで)		●(モノクロ、A4サイズまで)	
●(モノクロ、A4サイズまで)			-		-			●(モノクロ、A4サイズまで)		●(モノクロ、A4サイズまで)		-	
●			●		-			●		●		●	
●			-		-			●		●		-	
PDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル/FTP※34			PDF/メール添付/イメージ/OCR/ファイル		-			PDF/セキュリティPDF/メール添付/メール送信※4※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワークファイル/FTP※34		PDF/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		送信/-	
-			-		-			●(Webダウンロード)※4		-		-	
TCP/IP/●			TCP/IP/●		-			TCP/IP/●		TCP/IP/●		TCP/IP/-	
-			-		-			-		●		-	
●			●		-			●		●		●	

安心と信頼のサービスラインアップ

無償

ブラザー サービス エクスプレス

1年間無償保証

設置サービス

有償

サービスパック 3年・4年・5年

有償

サービスパック 1年

お客様の指定場所に設置いたします。ご要望に応じてドライバーインストールやネットワークの設定なども実施いたします。(有償)

無償

ブラザー サービス エクスプレス

故障機の回収手配からすばやい修理品の返送までご購入日から1年間無償で保証します。



複合機 1年間無償保証 故障かな?と思ったら……

STEP 1

次の手順で原因をお調べ下さい。

- ①ユーザーガイド(取扱説明書)を調べる。
- ②ブラザーのサポートサイトにアクセスして最新情報を調べる。
サポート ブラザー (検索) ←左記語句で検索してください。 <http://solutions.brother.co.jp/>

STEP 2

修理が必要と診断された場合 48時間以内に、故障機の回収。^{※1}

事前にお客様のご都合をお伺いし、宅配便により故障機を回収します。お客様によるサービスセンターへの持ち込みは不要です。^{※1}一部地域を除く

STEP 3

7日間以内に修理品を返送。

弊社到着後、7日間以内にお客様へ修理完了品をお返しします。

[※]保証期間後の修理は発生した都度有償対応となります。

MFC-9120CN/DCP-9010CN/MFC-9460DCNについては出張修理のみの対応となります。

[※]各サービスパックについては、[出張修理]か[引取り修理]を選択していただけます。[※]各サービスパックには、技術料/部品代が含まれます。[※]引取り修理は、宅配業者による故障機の回収手配をし、修理完了後返送します。[※]引取り修理契約には、送料も含まれております。[※]出張修理は原則、コール受付の翌営業日にエンジニアが設置先へ訪問し修理対応します。[※]出張修理契約には、出張料が含まれております。[※]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。

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。 TEL 052-824-3253 http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm

有償

サービスパック 3年・4年・5年

有償

サービスパック 1年[※]

- 商品ご購入後、6ヶ月以内にご購入/ご契約して頂けるサービスメニューです。商品ご購入日から3~5年の長期保守を割安にご購入できます。

- 商品ご購入後、いつでもご契約頂ける1年単位のサービスメニューです。
[※]但し、ご購入後4年以内かつ当社基準に適合した製品である事が条件になります。

●サービスパックのメリット

購入、手続きが簡単

ブラザー商品取扱店にてご購入いただけます。登録書に必要な事項記入の上ファクスしていただくだけで登録可能です。

割安な保守料金

突然のトラブルに対して出費が不要です。契約期間中安心して製品をご使用いただけます。

専用回線での受付

契約顧客専用の受付窓口で対応いたします。お待たせすることなく迅速に対応いたします。

[※]サービス提供時間=受付-修理対応時間は月~金 9:00~17:30、土 9:00~17:00(日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。)

導入事例紹介 [ビジネスを強力にサポートするブラザー製品の導入事例はこちら]

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

ブラザー製品の導入事例を紹介しています。ビジネス・オフィス環境でご利用いただくお客様の声(導入理由・使用用途など)をご覧くださいことができます。

オンラインユーザー登録



ブラザーマイポータル

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お役立ち情報が届きます。
- ポイント2 最新情報をすぐにご提供します。
- ポイント3 スピーディーなお申し込み・お問い合わせができます。

<https://myportal.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不要です。

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

消耗品はブラザー純正品をお使いください。

ブラザージャスティオシリーズについて、印字品質・性能を安定した状態でご利用いただくために、ブラザー純正の消耗品及びオプションのご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印字品質の低下や製品本体の故障など、製品に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/>

ブラザーソリューションセンター〈サポート情報〉
Q&A及び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://solutions.brother.co.jp/>

ブラザーコールセンター
050 050-3786-8881

[※]050からはじまるIP電話番号をご利用いただけない方は052-300-5317をご利用ください。
受付時間 ●9:00~20:00(月~金) ●9:00~17:00(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>

ブラザー販売(株)

北海道/011-221-5775 東北/022-227-8885 関越/048-640-3654 東京/03-3274-6911
中部/052-824-3196 関西/06-6310-8863 中四国/082-240-3781 九州/092-481-1560
受付時間 ●9:00~12:00/13:00~17:00(土・日・祝日及び弊社指定休日は除く)

[※]製品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。
[※]製品の仕様及びデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。
[※]本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内用仕様であり海外では使用できません(海外との通信はできません)。また、当社は本製品に関し日本国外での保守サービスは行っていません。
[※]停電中は本機で電話をかけた受け付けたりすることはできません。停電に対応している電話機を外付け電話機としてご利用になっている場合はそちらをお使いいただけます。
[※]ホームテレホン・ビジネスホンへの接続は工事が必要です。詳しくは、ホームテレホン・ビジネスホンをお買い上げになった販売店・メーカーにご相談ください。
[※]製品には保証書が付いています。ご購入の際は販売店より必ず保証書をお受け取りの上、大切に保管してください。
[※]本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です(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、画像、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。
[※]Microsoft Windowsは米国Microsoft Corporation(マイクロソフト社)の米国およびその他の国における商標および登録商標です。
[※]Macintosh、PowerBook、Mac、MacOS、Apple Talk、Bonjourは米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の登録商標または商標です。
[※]Citrix Xen APPは米国Citrix Systems, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
[※]AOSS™は株式会社バッファローの商標です。
[※]PostScript3はアドビシステムズ社の登録商標です。
[※]その他、記載の商品名、社名などは各社の登録商標または商標です。
[※]Presto! PageManagerに関する購入後の操作/アップグレードのお問い合わせは、取扱説明書に記載されている、ニューソフトジャパン株式会社にお問い合わせ下さい。(ニューソフトジャパン ホームページ <http://www.newsoft.co.jp/>)
[※]本カタログに掲載されているファクス搭載製品は、一般公衆(アナログ)回線において、NTTのダイヤルサービスには対応していません。ISDN回線に本製品を接続されて、ダイヤルサービスまたはインターネットサービスをご利用される場合は、ターミナルアダプター一対を設定してください。
[※]表示価格はオープン価格もしくは希望小売価格(税込)です。
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場合があります。

■お買い求め、ご相談は、