

# JUSTIO

複合機

弟 二代目 中村七之助



兄 六代目 中村勘九郎



ビジネスプリンターも

## ここまで来たか、ブラザー!



MFC-L8650CDW



MFC-9340CDW



MFC-8520DN



NEW MFC-L2740DW

※調査委託先：楽天リサーチ ビジネスインクジェット複合機カテゴリ/2014年8月調査 A4レーザープリンター/複合機カテゴリ/2014年9月調査 購入時重視点上位5項目の満足度合計 (2014年9月以降発売の製品は除く)

フラッグシップ カラー複合機 ●●●●

MFC-L8650CDW P.5へ



## 全てにおいて高性能。 オフィスに一台、 JUSTIO複合機。

進化した印字品質、高速プリント、耐久性。

圧倒的なコストパフォーマンス。

ファクス・コピー・スキャンなど、ビジネスに必要な機能を、

高性能かつマルチに備えた「JUSTIO複合機」。

間違いのない一台です。

# JUSTIO

スピーディにプリントして  
作業効率を上げたい。

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。

●●●●  
[カラー最速]

28ppm

※MFC-L8650CDW

●●●●  
[モノクロ最速]

36ppm

※MFC-8520DN

置き場所を選ばず  
複数人で共有したい。

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。





**モバイル・クラウドを**  
ビジネスに活用したい。

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



※クラウド対応はMFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DNのみ、「タッチ de プrint&スキャン」はMFC-9340CDWのみ。

**ランニングコストを削減**  
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-L8650CDWの場合)

カラー 約**11.9円**/枚<sup>※</sup>  
モノクロ 約**2.5円**/枚<sup>※</sup>

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

**書類をすばやく手軽に電子化**  
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、電子化の効率を大幅に向上します。



※両面同時スキャン機能はMFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW (ADF使用時)のみ

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

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

# JUSTIO ラインアップ

## カラー複合機 シリーズ

### カラー高耐久モデル

### カラーコンパクトモデル

NEW



MFC-L8650CDW

オープン価格

＼ P. 5



MFC-9340CDW

オープン価格

＼ P. 7

### モノクロ高耐久モデル



MFC-8520DN

オープン価格

＼ P. 9

NEW



MFC-L2740DW

オープン価格

＼ P. 11

カラープリント速度 ※1	28枚/分	22枚/分	—	—
モノクロプリント速度 ※1	28枚/分	22枚/分	36枚/分	30枚/分
プリンター	● カラー	● カラー	●	●
コピー	● カラー	● カラー	●	●
カラーキャナー	●	●	●	●
ファクス	● Super G3	● Super G3	● Super G3	● Super G3
PCファクス	●	●	●	●
自動両面プリント ※9	●	●	●	●
両面同時スキャン	●	●	●	●
スキャナー方式	Dual CIS方式	Dual CIS方式	Dual CIS方式	Dual CIS方式
ADF(自動原稿送り装置)枚数	35枚	35枚	35枚	35枚
受話器標準装備	—	—	—	—
2way 給紙&排紙	●	●	●	●
USBダイレクト	●	●	●	—
日本語ポストスクリプト互換	●	●	—	—
給紙枚数[標準/多目的トレイ]	250枚 / 50枚	250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 50枚	250枚 / 1枚(手差しトレイ)
最大給紙枚数(オプション使用時)	800枚	251枚	800枚	251枚
USB 2.0 (Hi-Speed)	●	●	●	●
ネットワーク	有線LAN/無線LAN	有線LAN/無線LAN	有線LAN	有線LAN/無線LAN
クラウドサービス接続	●	●	—	●
簡単Eメール送信	●	●	—	●
Brother iPrint & Scan	●	●	▲※10	●
AirPrint	●	●	▲※10	●
Wi-Fi Direct®	●	●	—	●
タッチ de プリント & スキャン	—	●	—	—
本体装置寿命 ※2	(プリンター部) 20万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 10万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 30万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(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
ランニングコスト [カラー/モノクロ] ※11	約11.9円/枚 / 約2.5円/枚 ※3 ※5	約17.3円/枚 / 約3.7円/枚 ※3 ※4	— / 約2円/枚 ※7 ※8	— / 約3円/枚 ※7 ※12

※1 用紙サイズはA4。標準給紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※2 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。(MFC-L2740DW/L2720DN、DCP-L2540DW/L2520D、FAX-L2700DN/2840) ※3 TN-27J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.9円/枚です。 ※4 A4/JIS X 6931公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。 ※5 TN-56J使用時(トナーのみ交換時)の数字です。ドラムを含むトータルランニングコストは約3.7円/枚です。

# モノクロ複合機 シリーズ

## モノクロコンパクトモデル

## モノクロ受話器付モデル

NEW



NEW



NEW



NEW



MFC-L2720DN

オープン価格

\\ P. 11

DCP-L2540DW

オープン価格

\\ P. 13

DCP-L2520D

オープン価格

\\ P. 13

FAX-L2700DN

オープン価格

\\ P. 15

FAX-2840

オープン価格

\\ P. 15

—	—	—	—	—
30枚/分	30枚/分	30枚/分	30枚/分	20枚/分
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
● Super G3	—	—	● Super G3	●
●	—	—	●	—
●	●	●	●	—
—	—	—	—	—
CIS方式	CIS方式	CIS方式	CIS方式	—
35枚	35枚	—	35枚	20枚
—	—	—	●	●
●	●	●	●	●
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 1枚(手差しトレイ)	250枚 / 1枚(手差しトレイ)
251枚	251枚	251枚	251枚	251枚
●	●	●	●	●
有線LAN	有線LAN/無線LAN	—	有線LAN	—
●	—	—	—	—
●	—	—	—	—
▲※10	●	—	▲※10	—
▲※10	●	—	▲※10	—
—	●	—	—	—
—	—	—	—	—
(プリンター部) 5万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 5万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 5万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 5万枚または5年間 (スキャナー部) 5万枚または5年間	(プリンター部) 5万枚または5年間 (読み取り部) 5万枚または5年間
— / 約3円/枚 ※7 ※12	— / 約3円/枚 ※7 ※12	— / 約3円/枚 ※7 ※12	— / 約3円/枚 ※7 ※12	— / 約3円/枚 ※6 ※7

は、定期交換部品はありません。) ※3 A4/JIS X 6932公表値です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。 ※4 TN-291BK、TN-296C/M/Y使用時のドラムを含む数値です。 ※5 TN-396BK/C/M/Y使用時のドラムを含む数値です。ムを含むトータルランニングコストは約2.7円/枚です。 ※9 自動両面プリントはA4のみとなります。 ※10 本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。 ※11 ランニングコストは全て税抜き価格です。 ※12 TN-28J使用時

NEW

カラー複合機

プリント速度  
(カラー/モノクロ) **28** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) 約 **2.5** 円/枚<sup>※1</sup>

ランニングコスト  
(カラー) 約 **11.9** 円/枚<sup>※1</sup>



スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか

平均 **1.7W**

高速&自動両面プリントを実現フラッグシップ・カラー複合機

# MFC-L8650CDW

〈A4 / カラー〉ボディカラー：ホワイト & ダークグレー

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付



※パソコンとの接続ケーブル (USB/LANケーブル) は同梱されていません。※同種のトナーはTN-391BK/C/M/Y同等品 (BK:約2,500枚、C/M/Y:約1,500枚/1,500枚/1,500枚/A4 JIS X 6932公表値) です。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。

## 6 in 1

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

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク & クラウド・モバイル
A4フラットヘッド ADF 35枚 標準紙トレイ 250枚 多目的トレイ 50枚 手差しトレイ	カラー 28枚/分 <sup>※2</sup> モノクロ 28枚/分 <sup>※2</sup> ポストスクリプト互換	カラー 28枚/分 <sup>※2</sup> モノクロ 28枚/分 <sup>※2</sup> 拡大縮小 25%~400% ページレイアウト コピー	Dual CIS PDF保存 Super G3 送信速度 2秒台 FAX/TEL自動切替 外付電話呼び出し	プリンター共有 スキャナー共有 スマホタブレット	スキャナー共有 スマホタブレット
給紙最大 800枚 受話器 メモリー 256MB (最大512MB) Hi-Speed USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN	カラー 2400x600dpi モノクロ 2400x600dpi 拡大縮小印刷	拡大縮小 25%~400% ページレイアウト コピー	スキャンアイコン スキャン機能 ファクス転送 メモリーバックアップ	PCファクス送受信 インターネットファクス クラウド	クラウド
マルチアクセス リモートセットアップ 分層型カートリッジ 自動両面プリント 両面同時スキャン セキュリティ印刷	ページレイアウト印刷 ランニングコスト カラー 約2.5円/枚 <sup>※1</sup> モノクロ 約1.9円/枚 <sup>※1</sup>	ソート 2in1 IDカードコピー	メモリー代行受信 500枚 お取込入り登録 48件 電話帳 300件 連続同時送信	メモリー転送受信 PCファクス送信 PCファクス受信	タッチディスプレイ ウェブブラウザ設定 セキュリティアラート
セキュリティ機能ロック セキュリティIPフィルター ID印刷 USBダイレクト 印刷部寿命 20万枚 (5年換)					

※1 TN-396BK/C/M/Y 使用時のドラムを含む数値で、A4/JIS X 6932 公表値の概算価格です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準給紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 受信はWindows のみの対応です。※4 製品の性能維持のために定期交換部品の交換 (有償) が必要です。 ※5 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。

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

## Speedy スピード

28枚/分<sup>※2</sup>の高速プリントで、  
カラーもモノクロも快適出力

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

[A4カラー印字速度]

**28ppm**

[A4モノクロ印字速度]

**28ppm**

## 両面同時スキャンで業務効率化

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



※両面同時スキャンはADF使用時のみ



## Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

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

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

#### トナー・ドラム分離型のランニングコスト

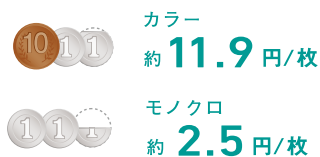
効率的に  
消耗品を交換!



トナーカートリッジ

ドラムユニット

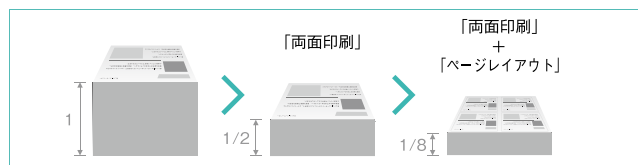
低ランニング  
コスト!



### 自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。さらに、ページレイアウト印刷を行えばファイリングスペースも省けて、会議資料の作成などにも便利です。綴じ方や反転印刷の選択ができ、さらなるコスト削減に威力を発揮します。

(自動両面プリントはA4のみ対応)



## Usability ユーザビリティ

### カラーレーザー画質向上

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



### 操作性抜群のフロントオペレーション

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

トナー交換時

手前に引く



### 汎用性が高い、コート紙に標準対応

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

<sup>\*</sup>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。  
<sup>\*</sup>コート紙の推奨紙は王子製紙(株)製PODクロスコート100です。

### 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。



### 見やすい3.7型 カラー液晶タッチパネルを搭載

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



## Cloud & Mobile クラウド & モバイル

### スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションだけでなく、AirPrintやGoogleクラウドプリントにも対応し、複合機とスマートフォンのワイヤレス通信が可能に。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。またEVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用したサービスへもPCレスで直接アクセスが可能です。





カラー複合機

プリント速度  
(カラー/モノクロ) **22** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) 約 **3.7** 円/枚<sup>※1</sup>

ランニングコスト  
(カラー) 約 **17.3** 円/枚<sup>※1</sup>

スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか  
平均 **1.8w**

無線LAN、自動両面プリントに対応 ハイスペック・カラー複合機

# MFC-9340CDW

(A4/カラー) ボディカラー：ホワイト&ダークグレー

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

自動両面 プリント	両面同時 スキャン	クロだけ 印刷	有線 LAN	無線 LAN	タッチ パネル	スマホ プリント	クラウド 対応	BR SCRIPT 日本橋東区 スクリーン直結
--------------	--------------	------------	-----------	-----------	------------	-------------	------------	----------------------------------

※パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。※4つのドラムユニットは同様に回転するため、1つのドラムユニットが交換時期になると、(印刷可能枚数に達する以外の理由でいずれかのドラムユニットのみを交換していない限り)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。 ※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。

## 6 in 1

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

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク & クラウド・モバイル
A4 ～はがき	カラー 22 枚/分	カラー 22 枚/分	Duat CIS	Super G3	プリンター 共有
フラット ベッド	モノクロ 22 枚/分	モノクロ 22 枚/分	PDF 保存	送信速度 2秒台	スキャナー 共有
ADF 35枚	ポスト スクリプト 互換	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	FAX/TEL 自動切替	スマホ タブレット
標準紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ <sup>※4</sup> 1枚	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	外付電話 呼び出し	
メモリー 256MB	手差しトレイ <sup>※4</sup> 1枚	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
無線 LAN	無線 LAN	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
マルチ アクセス	リモート セットアップ	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
分離型 カードリッジ	自動両面 プリント	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
自動両面 プリント	両面同時 スキャン	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
両面同時 スキャン	セキュリテイ 印刷	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
セキュリテイ 印刷	セキュリテイ 印刷	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
ID 印刷	ID 印刷	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
USB ダイレクト	USB ダイレクト	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
印刷部寿命 10万枚 /5年間 <sup>※4</sup>	お気に入り 最大18枚	拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	
		拡大縮小 印刷	スキヤン to機能	メモリー バックアップ	

※1 TN-291BK/TN-296C/M/Y/DR-291CL 使用時、A4/JIS X 6932 公表値の税抜き価格です。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 受信はWindowsのみの対応です。※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。

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

## Speedy スピード

22枚/分<sup>※2</sup>の高速プリントで、  
カラーもモノクロも快適出力

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

自動両面プリント・両面同時スキャンに対応

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

[A4カラー印字速度]

**22ppm**

[A4モノクロ印字速度]

**22ppm**

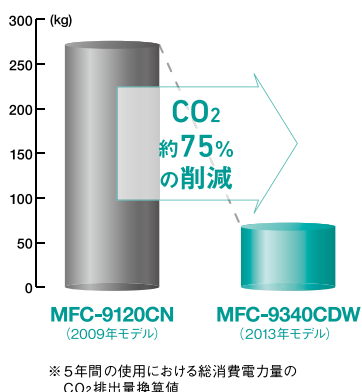


※ 両面同時スキャンはADF使用時のみ。

## Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

### スリープ(ディープスリープ)時 1.8Wの低消費電力

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



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

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

#### トナー・ドラム分離型のランニングコスト



## Usability ユーザビリティ

### 見やすい3.7型 カラー液晶タッチパネルを搭載

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



### 2way給紙&排紙で厚紙にも対応

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



## Cloud & Mobile クラウド & モバイル

### スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションだけでなく、AirPrintやGoogleクラウドプリントにも対応し、複合機とスマートフォンのワイヤレス通信が可能に。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。またEVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用したサービスへもPCレスで直接アクセスが可能です。



### タッチ de プリント&スキャン

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

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





モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **36** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト (モノクロ) 約 **2** 円/枚<sup>※1</sup>

スリープ (ディスプレイスリープ)時  
消費電力わずか  
平均 **1.1**W

圧倒的な高速プリントを実現 フラッグシップ・モノクロ複合機

# MFC-8520DN

(A4 /モノクロ) ボディーカラー：ダークグレー & ブラック

オープン価格 **トナーカートリッジ・ドラムユニット付**

- 自動両面プリント
- 両面同時スキャン
- 有線LAN
- スマホプリント\*



※パソコンとの接続ケーブル (USB/LANケーブル) は同梱されておりません。※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。  
※同梱のトナーカートリッジはスタートナー (約2,000枚/A4 JIS X 6931 公表値) です。  
※本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

## 6 in 1

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

基本機能	プリント	コピー	カラーレスキャナー	ファクス & PCファクス	ネットワーク													
A4 ～はがき フラット ベッド	ADF 35枚	標準給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ 50枚	手差し トレイ	カラー 00 枚/分	モノクロ 36 枚/分	ポスト スク립ト 互換	カラー 00 枚/分	モノクロ 36 枚/分	Dual CIS	PDF 保存	Super G3	送信速度 2秒台	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し	プリンター 共有	スキャナー 共有	
給紙最大 800枚	受話器	メモリー 128MB 最大384MB	Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	カラー 000 000dpi	モノクロ 1200 1200dpi	拡大縮小 印刷	拡大・縮小 25%～ 400%	ページ レイアウト コピー	スキャン ボタン	スキャン to 機能	ファクス 転送	ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー バックアップ	PCファクス 送受信	インターネット ファクス
マルチ アクセス	リモート セットアップ	分離型 カートリッジ	自動両面 プリント	両面同時 スキャン	セキュリティ 印刷	ページ レイアウト 印刷	ランニングコスト カラー 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 約2円/枚 <sup>※1</sup>	ソート コピー	2in1 IDカード コピー	光学解像度 1200 1200dpi	メモリー 代行受番 500枚	ワンタッチ ダイヤル 16件	電話帳 300件	順次同報 送信	スキャン to機能	ウェブ ブラウザ 設定	
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年間 <sup>※4</sup>								PCファクス 送信	PCファクス 受信					

※1 TN-56J 使用時、A4/JIS X 6931 公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約 2.7 円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準給紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 受信はWindows のみの対応です。※4 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換 (有償) が必要です。※5 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。

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

## Speedy スピード

高速プリント 最高36枚/分<sup>※2</sup>

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

[A4モノクロ印字速度]  
**36ppm**



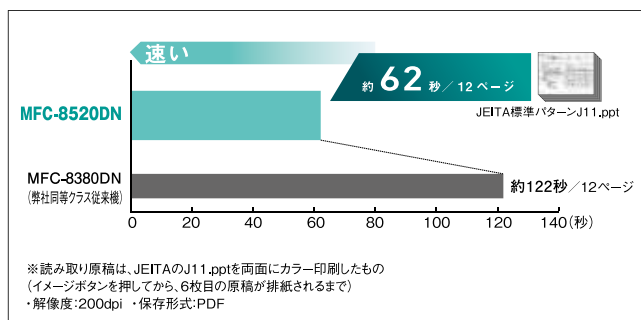
## 両面同時スキャンで業務効率化

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

※ADF使用時のみ

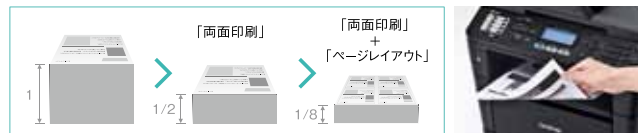


### カラー両面スキャン時



## 自動両面プリントで用紙代節約

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



## 分離型トナー&ドラムで 約2円/枚※1の低コストを実現

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

トナー・ドラム分離型のランニングコスト (TN-56J使用時)

効率的に消耗品を交換!

低ランニングコスト!

トナーカートリッジ ← 分離型 → ドラムユニット

モノクロ  
約 2 円 / 枚

# Usability ユーザビリティ

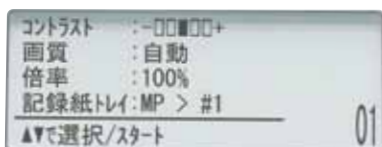
## 消耗品の交換もラクラク 便利なフロントオペレーション

給紙・排紙、トナーカートリッジの交換など、すべての操作を前面で行えます。メンテナンスも容易になり、省スペースにもつながります。



## 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。



## 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



## PCレスで簡単プリント&スキャン USBダイレクト機能

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

※セキュリティ設定やUSBハブ機能付きのUSBメモリーなど、ご使用のUSBメモリーによっては、本製品に接続しても動作しない場合があります。  
# PDF、JPEG、XPS、弊社製品にて作成されたTIFF、HL-5440D/5450DN/MFC-8520DNのプリンタードライバーで作成されたPRNの各ファイル形式をサポートしています。

# MFC-L2740DW

(A4 / モノクロ) ボディカラー：ダークグレー & ブラック

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

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



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

**NEW**

## モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **30** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚<sup>※1</sup>

無線LAN、自動両面プリントに対応 ハイスペック・モノクロ複合機



## 6 in 1

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

スリープ (ディープスリープ) 時消費電力わずか

平均 **2.3W**

# MFC-L2720DN

(A4 / モノクロ) ボディカラー：ダークグレー

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

- 自動両面プリント
- 有線LAN
- タッチパネル
- スマホプリント
- クラウド対応



\*パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されていません。  
 ※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。  
 ※同種のトナーカートリッジはスタートナー(約700枚/A4 JIS X 6931公表値)です。  
 ※本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

**NEW**

## モノクロ複合機

プリント速度 (モノクロ) **30** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト (モノクロ) 約 **3** 円/枚<sup>※1</sup>

高速 & 自動両面プリントに対応 スタンダード・モノクロ複合機



## 6 in 1

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

スリープ (ディープスリープ) 時消費電力わずか

平均 **2.3W**

### 基本機能

- A4 以上がフラットベッド
- ADF 35枚
- 標準紙トレイ 250枚
- 多目的トレイ 1枚
- 手差しトレイ 1枚
- 給紙最大 251枚
- 受話器
- メモリー 64MB
- Hi-Speed USB 2.0
- 有線LAN
- 無線LAN
- マルチアクセス
- リモートセットアップ
- 分離型カードリッジ
- 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
- 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 30 枚/分<sup>※2</sup>
- ポストスクリプト互換
- カラー 00 枚/分
- モノクロ 30 枚/分<sup>※2</sup>
- 拡大縮小印刷
- 拡大縮小 25%~400%
- ページレイアウトコピー
- ページレイアウト印刷
- ランニングコストカラーモノクロ 約3円/枚<sup>※1</sup>
- ランニングコストモノクロ 約3円/枚<sup>※1</sup>
- ソートコピー
- 2in1 IDカードコピー

### コピー

- カラー 00 枚/分
- モノクロ 30 枚/分<sup>※2</sup>
- Dual CIS
- PDF保存
- Super G3
- 送信速度 2秒台
- FAX/TEL 自動切替
- 外付電話呼び出し
- ファクス転送
- プリンター共有
- スキャナー共有
- スマホタブレット

### カラーレスキャナー

- ファクス to Eメール送信
- ナンバーディスプレイ対応
- メモリー代行準備パックアップ
- メモリー代行準備 500枚
- お気に入り登録 12件
- PCファクス送受信
- インターネットファクス
- クラウド

### ファクス & PCファクス

- 電話帳 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 & クラウド・モバイル
- プリンター共有
- スキャナー共有
- スマホタブレット
- インターネットファクス
- クラウド
- ネットワーク標準
- スリープ (ディープスリープ) 時消費電力わずか
- 平均 2.3W

### ネットワーク & クラウド・モバイル

- インターネットファクス
- クラウド
- ネットワーク標準
- スリープ (ディープスリープ) 時消費電力わずか
- 平均 2.3W

□ MFC-L2740DWのみ対応 \*MFC-L2720DNはCIS

※1 TN-28J 使用時、A4/JIS X 6931 公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約 3.7 円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。※3 受信はWindowsのみの対応です。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g/n] # MFC-L2720DNは非対応

## Speedy スピード

高速印字 最高30枚/分<sup>※2</sup>

モノクロで毎分最高30枚のプリントが可能な高速エンジンを搭載。さらに起動もすばやく、ファーストプリントまでの時間約10秒を実現しました。

[A4モノクロ印字速度]

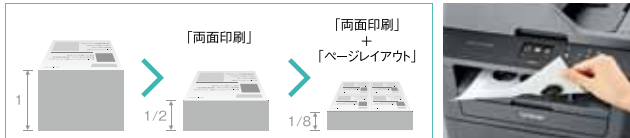
30ppm

## Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

自動両面プリントで用紙コストが1/2~1/8に

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。さらに、ページレイアウト印刷を行えばファイリングスペースも省けて、会議資料の作成などにも便利です。綴じ方や反転印刷の選択ができ、さらなるコスト削減に威力を発揮します。

(自動両面プリントはA4のみ対応)



分離型トナー&ドラムで  
約3円/枚<sup>※1</sup>の低コストを実現

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

トナー・ドラム分離型のランニングコスト (TN-28J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

分離型

ドラムユニット

1 1 1

モノクロ  
約3円/枚

## Usability ユーザビリティ

消耗品の交換もラクラク  
便利なフロントオペレーション

給紙・排紙、トナーカートリッジの交換など、すべての操作を前面で行えます。メンテナンスも容易になり、省スペースにもつながります。



見やすい2.7型  
カラー液晶タッチパネルを搭載

スマートフォンのように直感的な操作ができるタッチパネル液晶を搭載。複雑な設定もスムーズに行えます。



2way給紙&排紙で厚紙にも対応

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



スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションだけでなく、AirPrintやGoogleクラウドプリントにも対応し、複合機とスマートフォンのワイヤレス通信が可能に<sup>※</sup>。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。またEVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用したサービスへもPCレスで直接アクセスが可能です。



※MFC-L2720DNはお使いの無線LANルーターとLANケーブルで接続していただく必要があります。

両面同時スキャンで業務効率化

高さわずか約31.7cmのコンパクトボディながら「両面同時スキャン」に対応。書類の電子化や両面コピーなど業務効率を改善します。

対応機種 MFC-L2740DW



※両面同時スキャンはADF使用時のみ。

# DCP-L2540DW

(A4 /モノクロ) ボディーカラー : ダークグレー & ブラック

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

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



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

NEW

## モノクロ複合機

プリント速度  
(モノクロ) **30** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) 約 **3** 円/枚<sup>※1</sup>

無線LAN、自動両面プリントに対応 ファクスなしモノクロ複合機



## 4 in 1

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

スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか

平均 **1.7W**

# DCP-L2520D

(A4 /モノクロ) ボディーカラー : ダークグレー & ブラック

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

- 自動両面  
プリント



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

NEW

## モノクロ複合機

プリント速度  
(モノクロ) **30** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) 約 **3** 円/枚<sup>※1</sup>

自動両面プリントに対応 コンパクトなファクスなしモノクロ複合機



## 3 in 1

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

スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか

平均 **1.7W**

### 基本機能

A4 〜はがき	フラット ベッド	ADF 35枚	標準給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ	手差しトレイ 1枚	給紙最大 251枚	受話器
メモリー 32MB	Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	マルチ アクセス	リモート セットアップ	分離型 カートリッジ	自動両面 プリント
両面同時 スキャン	セキュリティ 印刷	セキュリティ 機能ロック	セキュリティ IPフィルター	ID 印刷	USB ダイレクト	印刷部寿命 5万枚 /6年程度	

### プリント

カラー 00 枚/分	モノクロ 30 枚/分 <sup>※2</sup>	ポスト スクリプト 互換
カラー 000 × 000dpi	モノクロ 2400 × 600dpi	拡大縮小 印刷
ページ レイアウト 印刷	ランニングコスト モノクロ 約3円/枚 <sup>※1</sup>	2in1 IDカード コピー

### コピー

カラー 00 枚/分	モノクロ 30 枚/分 <sup>※2</sup>
拡大縮小 25%~ 400%	ページ レイアウト コピー
ソート コピー	

### カラーレスキャナー

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

### ファクス & PCファクス

Super G3	送信速度 0秒台	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し	ファクス 転送
ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー 代行受領 バックアップ	メモリー 代行受領 000枚	お気に入り 登録 00件
電話帳 000件	順次回報 送信	PCファクス 送信	PCファクス 受信	

### ネットワーク & クラウド・モバイル

プリンター 共有	スキャナー 共有	スマホ タブレット
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	クラウド
スキャン to 機能	ウェブ ブラウザ 設定	タッチde プリント & スキャン

□ DCP-L2540DWのみ対応

※1 TN-28J 使用時、A4/JIS X 6931 公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約 3.7 円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。※2 用紙サイズはA4、標準給紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0] [10BASE-T/100BASE-TX] # [IEEE802.11b/g/n] # # DCP-L2520Dは非対応



## Speedy スピード

高速印字 最高30枚/分<sup>※2</sup>

モノクロで毎分最高30枚のプリントが可能な高速エンジンを搭載。さらに起動もすばやく、ファーストプリントまでの時間約10秒を実現しました。

[A4モノクロ印字速度]

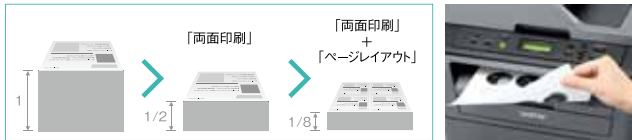
30ppm

## Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

自動両面プリントで用紙コストが1/2～1/8に

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。さらに、ページレイアウト印刷を行えばファイリングスペースも省けて、会議資料の作成などにも便利です。綴じ方や反転印刷の選択ができ、さらなるコスト削減に威力を発揮します。

(自動両面プリントはA4のみ対応)



分離型トナー&ドラムで  
約3円/枚<sup>※1</sup>の低コストを実現

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

トナー・ドラム分離型のランニングコスト (TN-28J使用時)

効率的に消耗品を交換!



分離型



低ランニングコスト!



約3円/枚

## Usability ユーザビリティ

消耗品の交換もラクラク  
便利なフロントオペレーション

給紙・排紙、トナーカートリッジの交換など、すべての操作を前面で行えます。メンテナンスも容易になり、省スペースにもつながります。



見やすい漢字表示+バックライトで簡単操作

2行表示のバックライト付き漢字液晶パネルを採用。状態表示、エラー表示において高い視認性を実現しました。



2way給紙&排紙で厚紙にも対応

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



スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

無料専用アプリケーションだけでなく、AirPrintやGoogleクラウドプリントにも対応し、複合機とスマートフォンのワイヤレス通信が可能に。スマートフォン内の資料やデータをプリントすることができます。

対応機種 DCP-L2540DW



最大35枚対応のADF<sup>※</sup>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-L2520Dは非搭載



# FAX-L2700DN

〈A4 /モノクロ〉 ボディーカラー：ダークグレー

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付

自動両面  
プリント  
有線  
LAN  
スマホ  
プリント\*



※パソコンとの接続ケーブル（USB/LANケーブル）は同梱されておりません。  
※オープン価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。  
※同梱のトナーカートリッジはスターターナー（約700枚/A4 JIS X 6931公表値）です。  
※本製品とお使いの無線LANルーターをLANケーブルにて接続していただく必要があります。

NEW

## モノクロ複合機

プリント速度  
(モノクロ) **30** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) **約 3** 円/枚<sup>※1</sup>



## 6 in 1

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

スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか

平均 **2.1** W

自動両面プリントが可能な ハイスペック・受話器付き複合機

### 基本機能

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

### プリント

カラー 00 枚/分	モノクロ 30 枚/分	ポスト スクリプト 互換
カラー 000 枚/分 000dpi	モノクロ 2400 枚/分 600dpi	拡大縮小 印刷
ページ レイアウト 印刷	ランニングコスト カラー 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 約3円/枚 <sup>※1</sup>

### コピー

カラー 00 枚/分	モノクロ 30 枚/分
紙大・縮小 25%~ 400%	ページ レイアウト コピー
ソート コピー	2in1 IDカード コピー

### カラーレスキャナー

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

### ファクス & PCファクス

Super G3	送信速度 2秒台	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し	ファクス 転送
ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー バックアップ	メモリー 代行受信 400枚	ワンタッチ ダイヤル 8件
電話帳 200件	順次回線 送信	PCファクス 送信	PCファクス 受信	

### ネットワーク & クラウド・モバイル

プリンター 共有	スキャナー 共有	スマホ タブレット
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	クラウド
スキャン to 機能	ウェブ ブラウザ 設定	タッチの プリント & スキャン

※1 TN-28J 使用時、A4/JIS X 6931 公表値の税抜き価格です。ドラムを含むトータルランニングコストは約 3.7 円/枚となります。印刷するデータや用紙、環境によって異なる場合があります。  
※2 用紙サイズはA4。標準給紙トレイからの場合。用紙サイズやデータ量により遅くなる場合があります。 ※3 受信はWindows のみの対応です。

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

# FAX-2840

〈A4 /モノクロ〉 ボディーカラー：ホワイト & ダークグレー

オープン価格 トナーカートリッジ・ドラムユニット付



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

## モノクロ複合機

プリント速度  
(モノクロ) **20** 枚/分<sup>※2</sup>

ランニングコスト  
(モノクロ) **約 3** 円/枚<sup>※1</sup>



## 3 in 1

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

スリープ  
(ディープスリープ)時  
消費電力わずか

平均 **1.5** W

省エネ & 省スペース設計のエントリーレーザーファクス

### 基本機能

A4 ~はがき	フラット ベッド	ADF 20枚	標準給紙 トレイ 250枚	多目的 トレイ	手差しトレイ 1枚	給紙最大 251枚	受話器
メモリー 16MB	Hi-Speed USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN	マルチ アクセス	リモート セットアップ	分離型 カートリッジ	自動両面 プリント
両面同時 スキャン	セキュリティ 印刷	セキュリティ 機能ロック	セキュリティ IPフィルター	ID 印刷	USB ダイレクト	印刷部寿命 5万枚 /5年間	

### プリント

カラー 00 枚/分	モノクロ 20 枚/分	ポスト スクリプト 互換
カラー 000 枚/分 000dpi	モノクロ 2400 枚/分 600dpi	拡大縮小 印刷
ページ レイアウト 印刷	ランニングコスト カラー 00円/枚	ランニングコスト モノクロ 約3円/枚 <sup>※1</sup>

### コピー

カラー 00 枚/分	モノクロ 20 枚/分
紙大・縮小 25%~ 400%	ページ レイアウト コピー
ソート コピー	2in1 IDカード コピー

### カラーレスキャナー

CIS	PDF 保存
スキャン ボタン	スキャン to 機能
光学解像度 000 × 0000dpi	

### ファクス & PCファクス

Super G3	送信速度 7秒台	FAX/TEL 自動切替	外付電話 呼び出し	ファクス 転送
ファクス to Eメール送信	ナンバー ディスプレイ 対応	メモリー バックアップ	メモリー 代行受信 400枚	ワンタッチ ダイヤル 22件
電話帳 200件	順次回線 送信	PCファクス 送信	PCファクス 受信	

### ネットワーク & クラウド・モバイル

プリンター 共有	スキャナー 共有	スマホ タブレット
PCファクス 送受信	インターネット ファクス	クラウド
スキャン to 機能	ウェブ ブラウザ 設定	タッチの プリント & スキャン

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

インターフェイス [Hi-Speed USB 2.0]

## Speedy スピード

高速印字 最高30枚/分※2

モノクロで毎分最高30枚のプリントが可能な高速エンジンを搭載。さらに起動もすばやく、ファーストプリントまでの時間約10秒を実現しました。

[A4モノクロ最速]

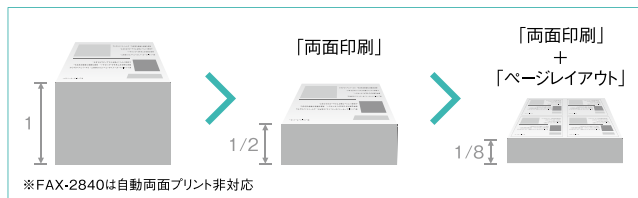
30ppm

※FAX-L2700DN

## Cost Saving & Ecology コスト削減 & 環境配慮

自動両面プリントで用紙コストが1/2～1/8に

紙資源節約に貢献する自動両面プリント機能を搭載。さらに、ページレイアウト印刷を行えばファイリングスペースも省けて、会議資料の作成などにも便利です。綴じ方や反転印刷の選択ができ、さらなるコスト削減に威力を発揮します。(自動両面プリントはA4のみ対応)



分離型トナー&ドラムで低コストを実現

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、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-28J使用時)



## Usability ユーザビリティ

見やすい漢字表示+バックライトで  
簡単操作

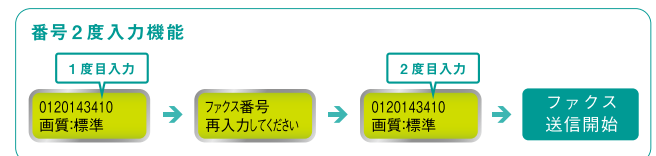
2行表示のバックライト付き漢字液晶パネルを採用。電話帳検索や、エラー表示において高い視認性を実現しました。

※電話帳の漢字入力はパソコンからのみ可能です。



ダイヤル制限で操作ミスによる  
ファクスの誤送信を防止

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



2way給紙&排紙で厚紙にも対応

手差し/カセットの2way給紙、正面/背面の2way排紙に対応しているので、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。



※写真はFAX-L2700DNです。

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。



※写真はFAX-L2700DNです。

# Useful functions 機能紹介

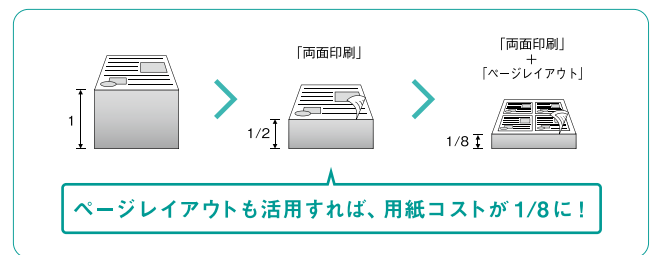
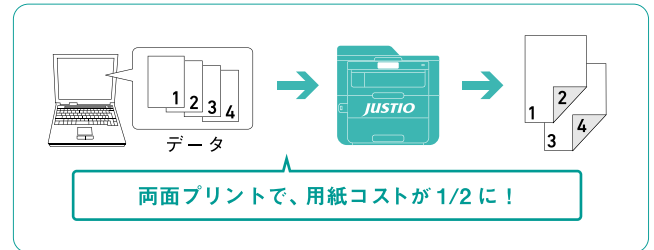
## Print プリント 「効率」と「低コスト」を追求したプリント機能

### 自動両面プリントで用紙コストが1/2～1/8に

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/DCP-L2540DW/L2520D/FAX-L2700DN

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

※自動両面プリントはA4のみ対応



### 厚紙も対応、2 way給紙&排紙

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



### 分離型トナー・ドラムで消耗品コストを削減

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



### ビジネスに役立つサービスや多様な環境に対応

#### 日本語 BR-Script 3 搭載

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

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



#### Linux に対応

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

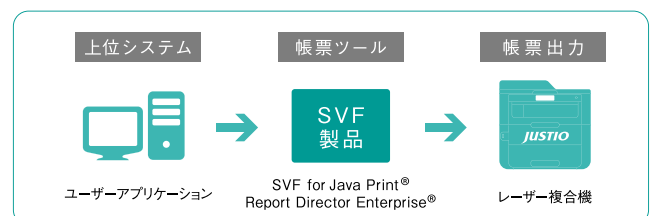
Linux のディストリビューションで、動作可能な各種ドライバーを開発・提供しています。様々なシステムへの接続性を高めます。



#### ウイングアーク1st株式会社の帳票ソフトと連携

対応機種 MFC-9340CDW

SVFおよびRDEで運用する帳票データを複合機から印刷(カラー/モノクロ)をすることが可能になりました。  
※最新対応状況は <http://www.wingarc.com/product/svf/> をご覧ください。





# Copy コピー 両面コピーやカードコピーなど、ビジネスに「使える」機能が満載

## 両面コピーで用紙代削減

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

**片面読取 → 両面コピー**

対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/  
L2740DW/L2720DN/DCP-L2540DW/L2520D/  
FAX-L2700DN

2枚の原稿を1枚に両面コピー！

---

**両面読取 → 両面コピー**

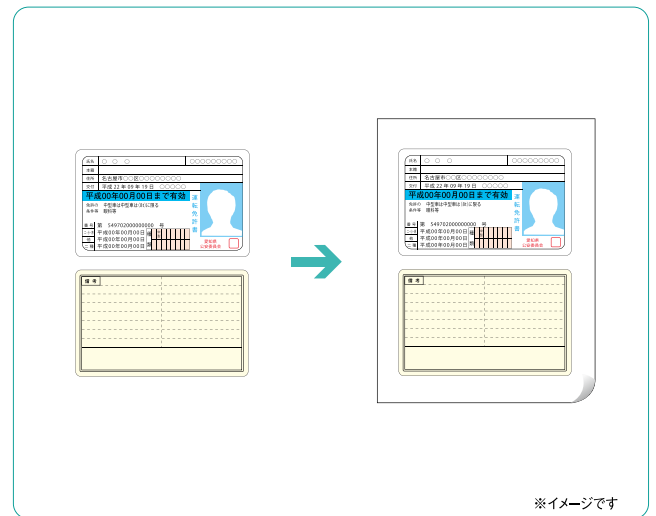
対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW

1枚の両面原稿を1枚に両面コピー！

## 2 in 1 IDカードコピーで、 身分証明書コピーも簡単に

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/DCP-L2540DW/L2520D/  
FAX-L2700DN

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



## 最大35枚対応のADFと フラットベッドを搭載

最大35枚連続コピー可能なADFと、厚みのある原稿にも便利なフラットベッドを搭載。多様な原稿の読み取りを簡単にします。

※ADFはDCP-L2520Dは非対応。FAX-2840は最大20枚。  
※フラットベッドはFAX-2840は非対応。



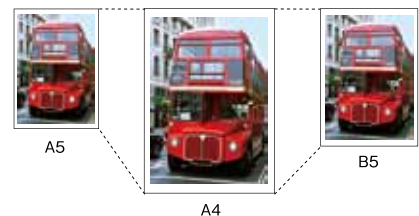
## ページレイアウトコピー

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

4 in 1



拡大・縮小



スキャンボタン\*でPDFに一発変換

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

\*MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DNは液晶上のスキャンアイコンになります。



データの電子化でできること、こんなに広がる

パソコンを使わず  
データをダイレクトに  
Eメール送信  
したい人には

**スキャン  
to  
Eメール送信**

スキャナードライバー  
インストール不要

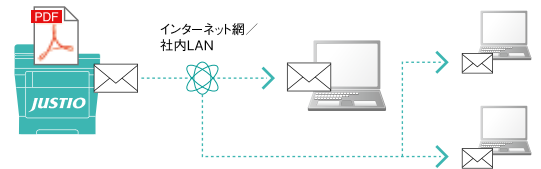
**対応機種** MFC-L8650CDW/8520DN

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。

3ステップでOK!



\*ワンタッチキー／電話帳には「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。



\*本機能をお使いになる場合は、ブラウザサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。  
\*メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。

パソコンを使わず  
メール添付できない  
大容量データを  
送信したい人には

**スキャン  
to  
FTP**

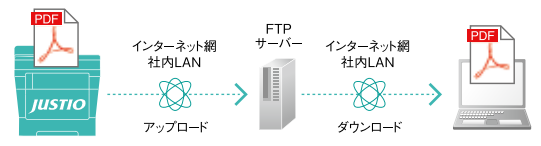
スキャナードライバー  
インストール不要

**対応機種** MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN

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

\*FTPサーバーの設定が別途必要です。

4ステップでOK!



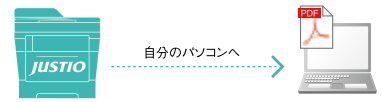
自分のパソコンの  
フォルダーに  
データを保存  
したい人には

**スキャン  
to  
ファイル**

**対応機種** スキャナー搭載モデル

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

4ステップでOK!



ネットワーク上の  
共有フォルダーに  
データを保存  
したい人には

**スキャン  
to  
ネットワーク  
ファイル**

スキャナードライバー  
インストール不要

**対応機種** MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

本体でスキャンした原稿をスキャナードライバーインストール不要で直接ネットワーク上の共有フォルダーに保存ができます。

4ステップでOK!



## 他にも、多彩なスキャンデータの活用方法で作業効率をアップ

### □ スキャン to USB

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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

※セキュリティ設定やUSBハブ機能付きのUSBメモリーなど、ご使用のUSBメモリーによっては、本製品に接続しても動作しない場合があります。

### □ スキャン to Eメール添付

対応機種 スキャナー搭載モデル

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

### □ スキャン to イメージ

対応機種 スキャナー搭載モデル

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

### □ スキャン to OCR

対応機種 スキャナー搭載モデル

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

## 両面同時スキャンに対応

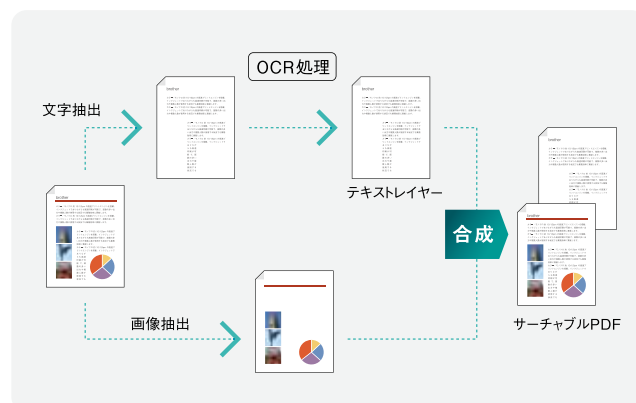
対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW

2本のCISスキャナー採用により、両面原稿でも1回の用紙走行で表面も裏面もスキャンする「両面同時スキャン」を実現。両面原稿のデータ化やファクス送信、コピーなどで効率的なスキャンワークを發揮します。 ※両面同時スキャンはADF使用時のみ



## サーチャブルPDFを作成可能

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



## 高圧縮PDFを作成可能

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

## パスワード付PDFを作成可能

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

## スキャンできるフォーマット

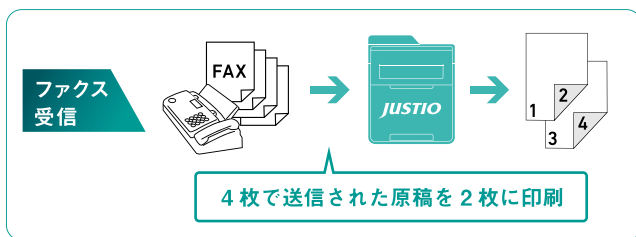
機種名	Control Center 4 からスキャン	Control Center 4 からスキャン to OCR (PageManagerのインストールが必要です)	本体からスキャン
MFC-L8650CDW MFC-9340CDW MFC-8520DN	BMP、JPEG、TIFF、TIFFマルチページ、 PNG、PDF、高圧縮PDF、 パスワード付PDF、サーチャブルPDF、XPS	サーチャブルPDF、テキストファイル、 リッチテキスト形式、HTML	PDF、PDF/A、パスワード付PDF、 電子署名付PDF、JPEG、TIFF、XPS
MFC-L2740DW MFC-L2720DN DCP-L2540DW DCP-L2520D FAX-L2700DN	BMP、JPEG、TIFF、TIFFマルチページ、 PNG、PDF、高圧縮PDF、 パスワード付PDF、サーチャブルPDF、XPS	テキストファイル、リッチテキスト形式、HTML	PDF、JPEG

# Fax ファクス コストセーブに優れた高機能ファクス

## 自動両面プリントで 受信ファクスの印刷枚数を削減

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN

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



## 用紙コストを大幅ダウンする PCファクス送受信

パソコンから そのまま送信

送信対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN

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



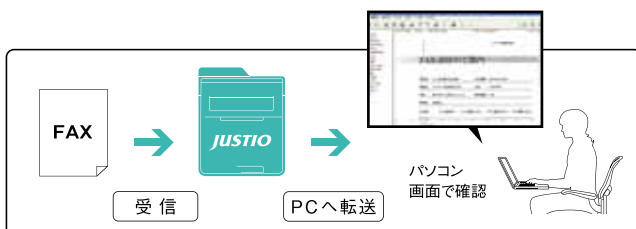
パソコンで みるだけ受信

受信対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN

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

※Windowsのみの対応です。

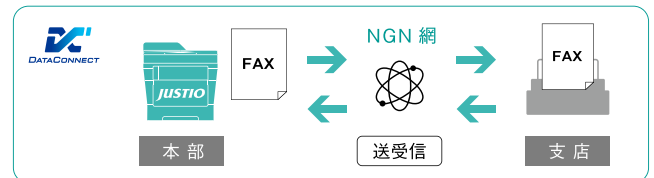
**ここがポイント** パソコンがOFFのときは複合機がメモリーに蓄積。パソコン起動と同時に複合機から転送します。



## 次世代ネットワーク(NGN)の IPファクスで通信時間とコストを削減

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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



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

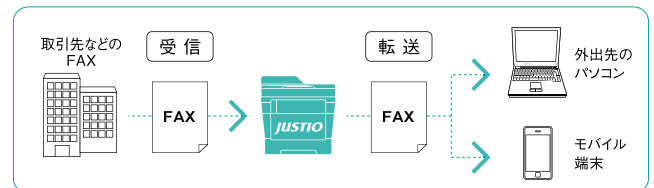
## 外出先でファクスを確認 ファクス to Eメール送信※1

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

ファイル形式 PDF / TIFF-F

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

※本機能をお使いになる場合は、ブラウザサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。  
※1 ファクスの転送先は、ファクス番号とEメールアドレスのどちらかに設定可能です。ファクスを転送すると同時に、本体で印刷するかどうかの設定も可能です。メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアドレスが付与されている必要があります。



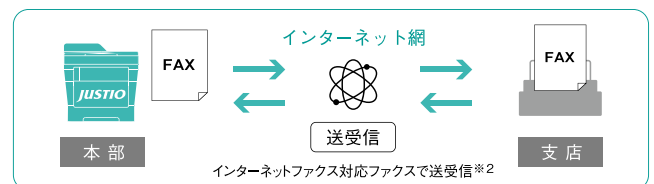
## インターネットファクス※1で 通信コストを大幅削減

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

ファイル形式 TIFF-F

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

※本機能をお使いになる場合は、ブラウザサポートサイト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフトウェアをダウンロードしてください。  
※1 メールサーバー(POP3/SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアドレスが付与されている必要があります。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。  
※2 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。



インターネットファクス対応ファクスで送受信※2

## 液晶で みるだけ受信

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW

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

※製品出荷時はオフです。



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

## 場所を取らないフロントオペレーション

対応機種 MFC-9340CDWを除く掲載全モデル

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



[MFC-L8650CDW]

## 大量印刷も快適、大容量給紙トレイ

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

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

※増設給紙トレイ装着時は最大800枚になります。



[MFC-L8650CDWにLT-320CLを装着時]

## お気に入り登録

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DN

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



※保存できる件数は、MFC-L8650CDW最大48件、MFC-9340CDW最大18件、MFC-L2740DW/L2720DN最大12件です。

## はがき※にも対応する多目的トレイ

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

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

※日本郵便株式会社製 通常郵便葉書



[MFC-L8650CDW]

## ユーザビリティに配慮した設計で紙づまりもらくらく解決

対応機種 掲載全モデル

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

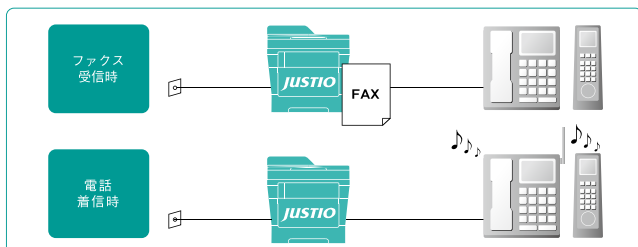


[MFC-L8650CDW 背面]

## ファクス/電話を自動切替え

対応機種 ファクス搭載モデル

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



# Network ネットワーク 様々な接続環境にもフレキシブルに対応

## 高速・多彩なネットワーク環境で ビジネスを効率化

対応機種 ネットワーク搭載モデル

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

## Mac OS X 簡易ネットワーク設定機能に対応

対応機種 ネットワーク搭載モデル

IPアドレスを自動的に設定<sup>※1</sup>するとともに、Mac OS Xが稼働する  
Macintoshコンピューター上において、ネットワークに接続されたプ  
リンターを検索して容易に登録できます。小規模LAN環境などで、  
簡単にネットワーク環境が構築でき、従来のApple Talkのような操  
作性で快適にお使いになれます。

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

## 様々な環境に対応

### IPv6 対応

対応機種 ネットワーク搭載モデル

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

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



### Citrix Xen APP 対応

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

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

## ネットワークで多彩な機能を共有

ネットワーク標準搭載により、多彩なネットワーク機能を共有できます。▶各機能の対応モデルについてはP.27 参照

### プリンター共有

ネットワーク上のパソコンか  
ら印刷が可能です。



### スキャナー共有

ネットワーク上のパソコンか  
らスキャナードライバーを  
使ってスキャンできます。



### PC ファクス送信

ネットワーク上のパソコンから簡  
単にPCファクス送信を行えます。  
▶PCファクス送信についてはP.21参照  
※DCP-L2540DW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.21参照  
※DCP-L2540DWは非対応です。  
※受信はWindowsのみです。

### スキャン to 機能

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

### インターネットファクス

読み取ったデータをEメールの添付  
ファイルとして送信。複合機がメール  
を直接受信して印刷するので通常の  
ファクス受信と同じ感覚で使えます。  
▶詳しくはP.21参照  
※MFC-L8650CDW/8520DNのみの対応です。  
本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサ  
イト (<http://support.brother.co.jp/>) からソフ  
トウェアをダウンロードしてください。

## AOSS™/WPS<sup>※1</sup>対応の 無線LAN接続でスマートなオフィス環境

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/DCP-L2540DW

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

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

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



### 電波に関するご注意

#### ◎電波の種類と干渉距離

本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載(内蔵)しています。本製品の使用周波数帯では、電子レ  
ンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要  
する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていることを確認して  
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/nのとき)

[4]:想定される干渉距離が40m以下であることを表す。

[→]:全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

2.4 DS4/OF4

## クラウドをビジネスに活用

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DN

EVERNOTEやDropboxのようなクラウドを活用した各種ウェブサービスへも直接アクセスが可能。例えばスキャンした書類をクラウド上で同僚とシェアすることも、パソコンなしでスムーズに行えます。

※アカウントの作成、製品本体への登録の際はパソコン操作が必要です。

## スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

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

**Brother iPrint&Scan**

対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/  
8520DN/L2740DW/L2720DN/  
DCP-L2540DW/FAX-L2700DN

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



※アプリケーションは無料でダウンロードできますが、App Store、Google Playへ接続する際の通信料は、お客様のご負担となります。  
※MFC-8520DN/L2720DN/FAX-L2700DNはお使いの無線LANルーターとLANケーブルで接続していただく必要があります。

**AirPrint**

対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/  
8520DN/L2740DW/L2720DN/  
DCP-L2540DW/FAX-L2700DN

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



※MFC-8520DN/L2720DN/FAX-L2700DNはお使いの無線LANルーターとLANケーブルで接続していただく必要があります。

**Google クラウド プリント**

対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/  
L2720DN/DCP-L2540DW/FAX-L2700DN

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



**Wi-Fi Direct®**

対応機種  
MFC-L8650CDW/9340CDW/  
L2740DW/DCP-L2540DW

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



## タッチ de プリント&スキャン

対応機種 MFC-9340CDW

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

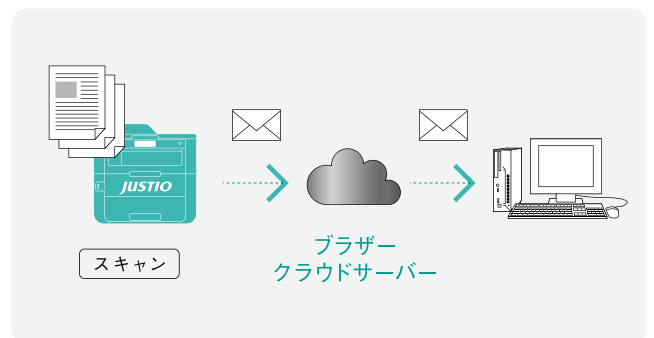
※ Brother iPrint & Scan のインストールが必要です。  
※ 対応のモバイル端末や条件については弊社ホームページをご確認ください。



## 簡単Eメール送信

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DN

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



## リモートセットアップでカンタン設定

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN/2840

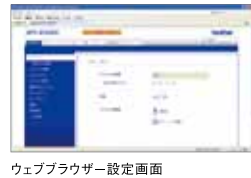
リモートセットアップソフトウェアを使って、本体の電話帳の編集や保存など、複合機の本体設定をパソコンで行えます。



## ウェブブラウザでカンタン設定・管理

対応機種 ネットワーク搭載モデル

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

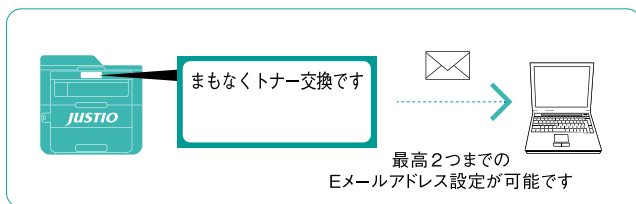


## Eメール通達によりオンタイムで情報管理が可能

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/DCP-L2540DW/FAX-L2700DN

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

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



## 複数の複合機やプリンターの管理をサポートするBRAdmin

対応機種 ネットワーク搭載モデル

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



※製品本体にはBRAdmin Light (WindowsおよびMac OSに対応)を標準添付。BRAdmin Professional (Windows専用)は弊社ホームページより無料でダウンロードできます

## プリントログ to ネットワークで印刷履歴を詳細管理

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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

## ドライバー設定ロックで印刷設定を一元管理

対応機種 掲載全モデル

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

※カラー印刷の制限はカラーモデルのみ。

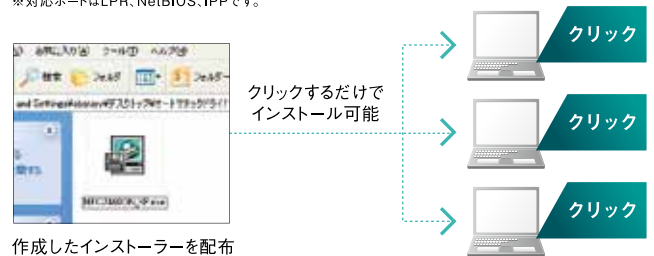


## オートマチックドライバーインストーラーで簡単インストーラーを作成

対応機種 ネットワーク搭載モデル

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

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



## LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) に対応

対応機種 MFC-L8650CDW/8520DN

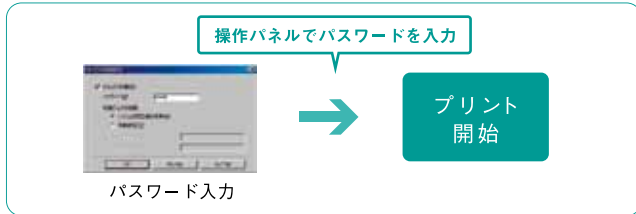
ネットワーク上に保存されたアドレス帳に複合機から直接アクセスが可能。電話帳登録件数を気にせず、宛先指定が容易に行えます。電話帳に新規登録する手間が省け、今ある電話帳データをそのまま流用できます。



## セキュリティ印刷で 機密データをしっかり保護

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN

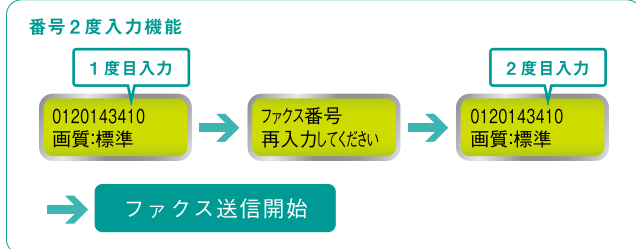
第三者に見られたくない文書や機密書類を本体のメモリーに蓄積。パスワード入力によって印刷を開始するセキュリティ印刷です。印刷物の取り忘れにより第三者に見られたり、他の印刷ドキュメントと混在することを防ぎます。



## 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 FAX搭載モデル

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



## セキュリティ機能ロックで 複合機の管理を徹底

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN/L2740DW/L2720DN/FAX-L2700DN

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

例えば、店舗での設定

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

## 複合機のデータ通信の 機密性を上げるSSL通信対応

対応機種 MFC-L8650CDW/9340CDW/8520DN

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

## ID印刷でドキュメントの印刷者を特定

対応機種 掲載全モデル

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

※ID印刷はWindowsのみの対応です。

## 透かし印刷 (ウォーターマーク機能) で 社外秘資料の漏洩防止

対応機種 掲載全モデル

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

※透かし印刷 (ウォーターマーク機能) はWindowsのみの対応です。

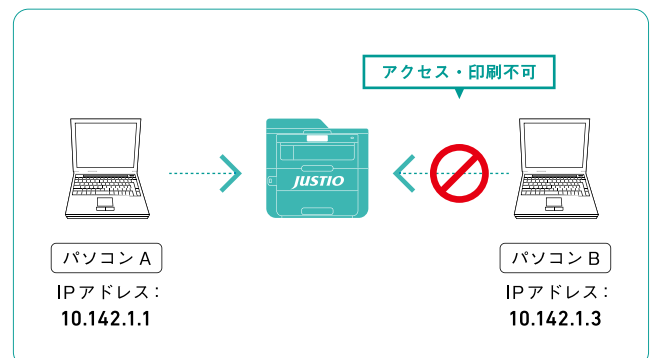


## セキュリティIPフィルターで パソコンからのアクセスを制限

対応機種 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。



# 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、わかりやすいサムネイル表示されます。また、編集機能を搭載していますので、画像の加工も可能です。



## 多彩なTrueTypeフォントも収録

表現力豊かな文書作成に最適なフォントを9書体収録。

## ステータスマニター

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

## アプリケーション動作環境

			USB接続時				ネットワーク ※1				アプリケーション				ネットワーク管理ツール												
			プリンター	スキャナー	スキャンボタン/アイコン	PCファクス送信	PCファクス受信	ステータスマニター	リモートセットアップ	プリンター	スキャナー	スキャンボタン/アイコン	PCファクス送信	PCファクス受信	ステータスマニター	リモートセットアップ	Control Center	スキャンにイメージ	スキャンにメール添付	スキャンにOCR	スキャンにファイル	PageManager	日本語OCR	Brother BRAdmin ※2	設定	ユーティリティ	
MFC-L8650CDW	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-9340CDW	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-8520DN	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-L2740DW	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MFC-L2720DN	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-L2540DW	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DCP-L2520D	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-L2700DN	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64 Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FAX-2840	Win	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Mac	Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※ Server OSはネットワークプリントのみ対応。 ※1 セキュリティソフト、ファイアウォールの状況によっては動作しない場合があります。 ※2 弊社ホームページより無償でダウンロードもできます。

## コンピューター動作環境\*

各モデルの対応OSについては、仕様一覧(P.33~)をご確認ください。

Windows	CPU	メモリー
Windows 8/8.1/7	32ビット(x86)または64ビット(x64)のプロセッサ1GHz以上	32ビット:1GB(推奨1GB)以上 64ビット:2GB(推奨2GB)以上
Windows Vista	32ビット(x86)または64ビット(x64)のプロセッサ1GHz以上	512MB(推奨1GB)以上
Windows XP	Intel® Pentium IIまたは同等品	128MB(推奨256MB)以上
Windows XP Professional x64	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	256MB(推奨512MB)以上
Windows Server 2003 ※1	Intel® Pentium IIIまたは同等品	256MB(推奨512MB)以上
Windows Server 2003 x64 Edition ※1	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 ※1	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 ※1	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Windows Server 2012/2012 R2 ※1	Intel® 64またはAMD 64に対応した64ビットCPU	512MB(推奨2GB)以上
Mac	CPU	メモリー
Mac OS X v10.5.8 ※2	PowerPC G4/G5もしくはIntel®プロセッサ	512MB(推奨1GB)以上
Mac OS X v10.6.8 ※3	Intel®プロセッサ	1GB(推奨2GB)以上
OS X v10.7.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上
OS X v10.8.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上
OS X v10.9.x	Intel®プロセッサ	2GB(推奨2GB)以上

※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おりません。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 ネットワークプリントのみ対応。

※2 MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/L2720DN、DCP-L2540DW/2520D、FAX-L2700DN/2840は非対応。

※3 MFC-L8650CDW/L2740DW/L2720DN、DCP-L2540DW/2520D、FAX-L2700DNは非対応。

## メモリー増設について

MFC-L8650CDW/8520DN

標準メモリーに加え、256MBのメモリー増設が可能。大容量ソフトコピーや4in1コピーが実現できます。また、印刷データ処理の重いPostScript互換の日本語BR-Script 3使用時に便利です。  
※BR-Script 3はMFC-L8650CDWに対応。

## サードパーティー製推奨増設メモリー

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

※弊社ダイレクトクラブでもお買い求めいただけます。

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

## Mac OS Xへの対応について

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

# Connection

DCP-L2540DW/L2520D 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。

### 外付け電話機接続例



## 受信モード

### FAX専用モード

電話回線をファクス専用でお使いになる場合。(ファクスは自動受信)

### 自動切替え(通常)モード

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

### 外付留守電モード

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。

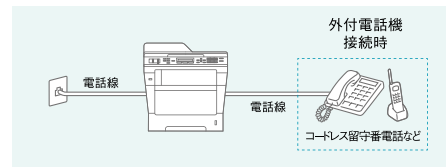
### 電話モード

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

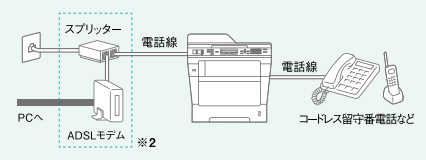
- A:ファクス専用として使うなら  
→ファクス専用モードに設定
- B:今お使いの電話機を接続して使うなら  
→自動切替えモード設定<sup>※1</sup> または →外付留守電モードに設定



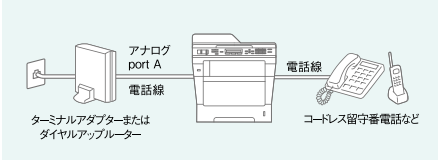
### ADSL環境/ISDN回線に1つの電話番号で、電話機を接続して使うなら

→自動切替えモード設定<sup>※1</sup> または →外付留守電モードに設定

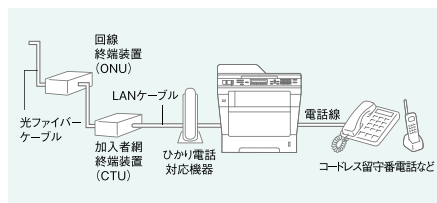
#### 〈ADSL(タイプ1の場合)〉



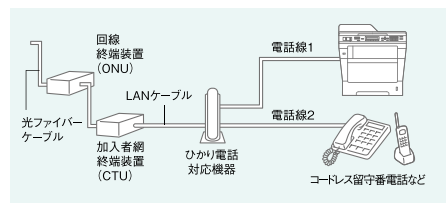
#### 〈ISDN(電話番号1つの場合)〉



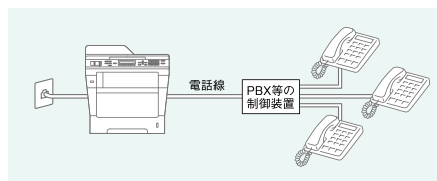
### ひかり電話<sup>※3</sup>に接続する場合



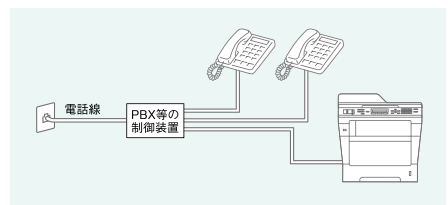
### ひかり電話<sup>※3</sup>で複数番号を使う場合



### 構内交換機(PBX)、ホームテレホン、ビジネスホンを接続する場合



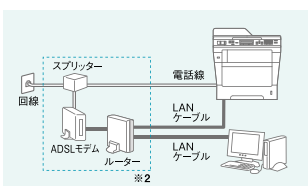
### 内線電話として接続する場合<sup>※4</sup>



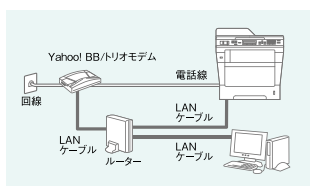
※1 自動切替えモード設定では本機が着信すると電話(本機または外付け電話)に出なかったときでも相手に通話料がかかります。  
 ※2 図中の部分は、ご利用される機材によって、一体型の製品の場合もあります。詳しくは、インターネットプロバイダーまたはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。  
 ※3 お住まいの環境により、配線方法や接続する機器が異なる場合があります。  
 ※4 PBX等の制御装置のデータ設定が必要です。配線工事を行った販売店にお問い合わせください。

## ブロードバンド環境対応例

### 一般的なADSLの例<sup>※1</sup>

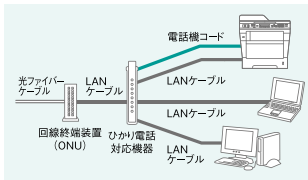


### Yahoo!BBトリオモデムの例<sup>※1</sup>



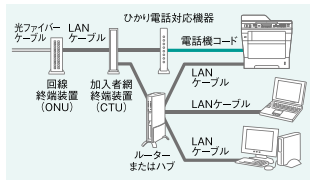
### 光ファイバー環境での接続例

(NTT東日本、KDDIひかりOne、Yahoo!BBフォン光など)

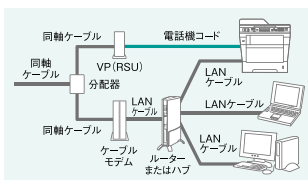


### 光ファイバー環境での接続例

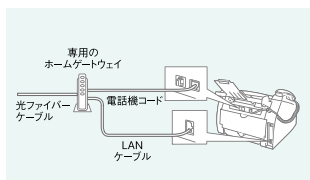
(NTT西日本)



### 一般的なCATV環境での接続例



### NGN接続例



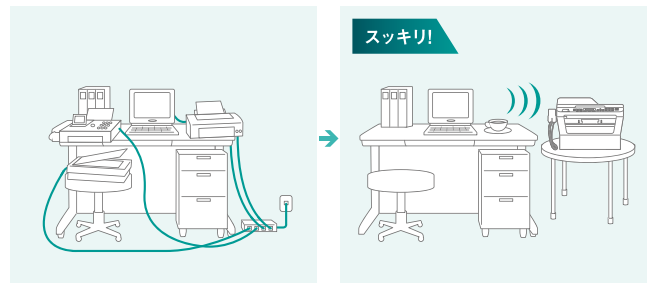
※1 ジャスティオのネットワークインターフェイスを利用して、プリント機能等を活用する場合、ルーターが必要です。  
 ※2 図中の部分は、ご利用される機材によって、一体型の製品の場合もあります。詳しくは、インターネットプロバイダーまたはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。

## 無線LAN対応モデルの環境(MFC-L8650CDW/9340CDW/L2740DW/DCP-L2540DW)

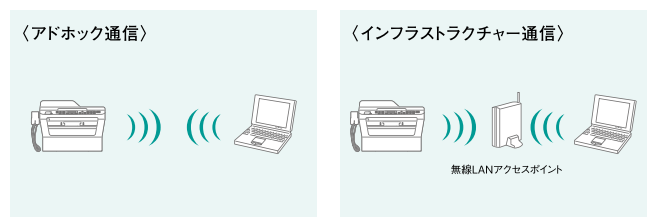
### AOSS™/WPS対応の簡単無線LAN接続で、スマートな仕事環境を実現

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

※データ送信側にも無線LAN機器が必要です。 ※接続は有線/無線のどちらか一方になります。













### 無線LAN接続例



※Windows 8.1は非対応。

※表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

カラー複合機消耗品				JANコード	MFC-L860CDW	MFC-9460CDN	MFC-9340CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-9840CDW MFC-9640CDW MFC-9650CDN MFC-9440CN DCP-9040CN													
 <p>写真はTN-391Cです。</p>	<p>大容量トナー</p>	TN-391C (シアン)	7,600円	約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	 <p>エコマーク認定商品 ブラザー工業株式会社</p>	4977766733670	●															
		TN-391M (マゼンタ)	7,600円	約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)						4977766733687												
		TN-391Y (イエロー)	7,600円	約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)							4977766733694											
		TN-391BK (ブラック)	6,000円	約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)								4977766733663										
	TN-396C (シアン)	11,000円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766733717																		
	TN-396M (マゼンタ)	11,000円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)										4977766734301									
	TN-396Y (イエロー)	11,000円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)											4977766734318								
	TN-396BK (ブラック)	7,600円	約4,000枚(A4 JIS X 6932公表値※)												4977766733700							
	 <p>写真はTN-390Cです。</p>	<p>大容量トナー</p>	TN-390C (シアン)													6,700円	約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	 <p>エコマーク認定商品 ブラザー工業株式会社</p>	4977766684309	●		
			TN-390M (マゼンタ)													6,700円	約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)					
TN-390Y (イエロー)			6,700円		約1,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684323																
TN-390BK (ブラック)			6,000円		約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)		4977766684293															
TN-395C (シアン)		11,900円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)		4977766684347																	
TN-395M (マゼンタ)		11,900円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)					4977766684354														
TN-395Y (イエロー)		11,900円	約3,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766684361																		
TN-395BK (ブラック)		7,700円	約4,000枚(A4 JIS X 6932公表値※)						4977766684330													
 <p>写真はTN-291Cです。</p>		<p>大容量トナー</p>	TN-291C (シアン)							8,000円	約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	 <p>エコマーク認定商品 ブラザー工業株式会社</p>	4977766719315									
			TN-291M (マゼンタ)							8,000円	約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)				4977766719322							
	TN-291Y (イエロー)		8,000円							約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766719339											
	TN-291BK (ブラック)		7,500円							約2,500枚(A4 JIS X 6932公表値※)								4977766719308				
	TN-296C (シアン)	10,000円	約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)			4977766719346																
	TN-296M (マゼンタ)	10,000円	約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)				4977766719353															
	TN-296Y (イエロー)	10,000円	約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)		4977766719360																	
	 <p>写真はTN-290Cです。</p>	<p>大容量トナー</p>	TN-290C (シアン)					6,300円		約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)									 <p>エコマーク認定商品 ブラザー工業株式会社</p>	4977766666855		
			TN-290M (マゼンタ)	6,300円				約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)		4977766666848												
			TN-290Y (イエロー)	6,300円				約1,400枚(A4 JIS X 6932公表値※)	4977766666831													
TN-290BK (ブラック)			6,800円	約2,200枚(A4 JIS X 6932公表値※)				4977766666824														
TN-290BK-3PK (ブラック3個入りパック)		18,400円		4977766672405																		
TN-290CMY (カラー3色入りパック)		17,000円									4977766672399											
 <p>写真はTN-190Cです。</p>		<p>大容量トナー</p>	TN-190C (シアン)									7,600円	約1,500枚(A4/5%印字時)	4977766652612								
			TN-190M (マゼンタ)			7,600円						約1,500枚(A4/5%印字時)	4977766652629									
			TN-190Y (イエロー)			7,600円	約1,500枚(A4/5%印字時)					4977766652636										
			TN-190BK (ブラック)		6,600円	約2,500枚(A4/5%印字時)	4977766652605															
	TN-195C (シアン)	16,000円	約4,000枚(A4/5%印字時)		4977766652650																	
	TN-195M (マゼンタ)	16,000円	約4,000枚(A4/5%印字時)			4977766652667																
	TN-195Y (イエロー)	16,000円	約4,000枚(A4/5%印字時)						4977766652674													
	TN-195BK (ブラック)	10,000円	約5,000枚(A4/5%印字時)					4977766652643														
	 <p>トナーを記録紙に写すユニットです。 ※トナーカートリッジは付いていません。</p>	<p>大容量トナー</p>	DR-391CL (4色一体型)	15,000円						約25,000枚(1回1ページ印刷する場合)									4977766733656	●		
			DR-390CL (4色一体型)	17,100円						約25,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766684415											
DR-291CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個)			10,000円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)						4977766719377												
DR-291CL-BK (ブラック用ドラム)			3,700円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)									4977766719384									
DR-291CL-CMY (カラー用ドラム)		3,700円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)	4977766719391																		
DR-290CL (ドラム4個入りパック/モノクロ1個カラー3個)		9,000円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)				4977766666886															
DR-290CL-BK (ブラック用ドラム)		3,700円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)		4977766666862																	
DR-290CL-CMY (カラー用ドラム)		3,700円	約15,000枚(1回1ページ印刷する場合)			4977766666879																
DR-190CL (4色一体型)		17,000円	約17,000枚(1回1ページ印刷する場合)						4977766652841													
 <p>廃トナーボックス</p>		WT-320CL	2,800円					約50,000枚(A4/各色5%印字時)				4977766732178		●								
	WT-300CL	2,800円	約50,000枚(A4/各色5%印字時)					4977766679626														
	WT-220CL	2,800円	約50,000枚(A4/各色5%印字時)								4977766718820											
	WT-200CL	2,800円	約50,000枚(A4/各色5%印字時)							4977766667036												
	WT-100CL	2,800円	約20,000枚(A4/各色5%印字時)										4977766648189									



消耗品はブラザー純正品をお使いください。

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

カラー複合機 消耗品				JANコード	MFC-L8650CDW	MFC-9460CDN	MFC-9340CDW	MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-9840CDW MFC-9460CDN MFC-9460CDN DCP-9040CN
ベルトユニット		BU-320CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766732161	●				
		BU-300CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766679602		●			
		BU-220CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766718813			●		
		BU-200CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約19,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766667029				●	
		BU-100CL	25,000円 約50,000枚(1回に5ページ印刷する場合) 約16,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766648196					●

モノクロ複合機 消耗品				JANコード	MFC-L2740DW MFC-L2720DN DCP-L2540DW DCP-L2520D FAX-L2700DN	MFC-8520DN	MFC-7460DN DCP-7055DN DCP-7050D FAX-7860DW FAX-2840	MFC-8890DW MFC-8380DN	MFC-7840W MFC-7340 DCP-7040 DCP-7030	MFC-9870DW MFC-8660DN MFC-8460N	MFC-7820N MFC-7420 DCP-7010 FAX-2810N FAX-2810	MFC-9820J/JN MFC-9210J DCP-9025J/JN	MFC-6800J MFC-4800J DCP-1000J FAX-2800J
トナーカートリッジ		TN-28J	7,800円 約2,600枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766737753	●								
		TN-53J	8,000円 約3,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766711289		●							
		TN-56J	16,000円 約8,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766711296									
		TN-27J	7,800円 約2,600枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766689366			●						
		TN-43J	7,000円 約3,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766666299				●					
		TN-48J	16,000円 約8,000枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766666305					●				
		TN-26J	7,800円 約2,600枚(A4/JIS X 6931公表値*)	4977766656283					●				
		TN-35J	8,154円 約3,500枚(A4/5%印字時)	4977766639156						●			
		TN-37J	14,000円 約7,000枚(A4/5%印字時)	4977766639149							●		
		TN-25J	7,500円 約2,500枚(A4/5%印字時)	4977766631938								●	
	TN-33J	7,700円 約3,300枚(A4/5%印字時)	4977766621748									●	
	TN-36J	13,000円 約6,500枚(A4/5%印字時)	4977766621731									●	
	TN-10J	6,600円 約2,200枚(A4/5%印字時)	4977766603928									●	
ドラムユニット		DR-23J	8,500円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766737760	●								
		DR-51J	22,000円 約30,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766711319		●							
		DR-22J	10,800円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766689373			●						
		DR-41J	25,000円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766666312				●					
		DR-21J	12,000円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766656290					●				
		DR-31J	25,000円 約25,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766639132						●			
		DR-20J	12,000円 約12,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766631945							●		
		DR-30J	20,000円 約20,000枚(1回に1ページ印刷する場合)	4977766621755								●	
		DR-10J	19,500円 約20,000枚:連続印刷(1回に20ページ印刷する場合)、 約8,000枚:間欠印刷(1回に1ページ印刷する場合)	4977766603935									●

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。

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

カラー/モノクロ複合機 オプション				JANコード	MFC-L8650CDW	MFC-9460CDN	MFC-9340CDW MFC-9120CN DCP-9010CN	MFC-8520DN	MFC-8890DW MFC-8870DW MFC-8660DN MFC-8460N MFC-8380DN
増設給紙トレイ		LT-320CL	25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅410×奥行き495×高さ133mm	4977766734257	●				
		LT-300CL	25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅410×奥行き495×高さ133mm	4977766679619		●			
		LT-5400	25,000円 (A4普通紙500枚給紙可能) 外形寸法:幅368×奥行き384×高さ150mm	4977766708982				●	
		LT-5300	25,000円 (A4普通紙250枚給紙可能) 外形寸法:幅361×奥行き380×高さ120mm	4977766639262					●
ジャスティオ専用プリンター台		PS-100W	29,000円 外形寸法:幅450×奥行き530×高さ550mm	4977766655200	全モデル対応				

# よりよい地球環境を、 あなたとともに。

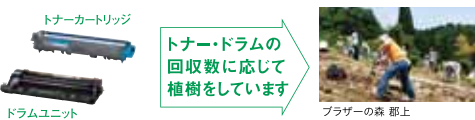


ブラザーグループは「Brother Earth」のスローガンのもと、  
企業活動のあらゆる面で地球環境への配慮に前向きで継続的な取り組みを行うことを約束し、  
持続的発展が可能な社会の構築に向け、自らの役割を果たすことを目指します。

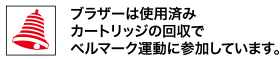
## ブラザー製品は、 ライフサイクル全体において環境配慮されています。

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

各種環境ラベルや  
環境基準に適合しています。

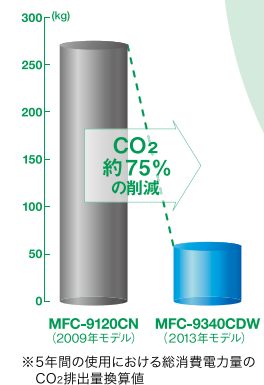


[詳しくはこちら]  
[http://www.brother.co.jp/  
support\\_info/recycle/](http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/)



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

5年間の使用における  
総消費電力において  
2009年モデルと比べ  
約75%のCO<sub>2</sub>削減を  
実現しました。



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



6 回収

使用済みカートリッジを  
回収・リサイクル

1 設計

資源の有効活用、  
リサイクルに  
配慮した設計

5 使用

省資源・省エネルギー  
のための機能が満載

2 調達

調達基準に基づき  
有害物質を含まない  
材料の採用

4 物流

積載効率の向上と  
輸送方法の最適化

3 生産

ムダをなくし、  
再利用を促進し、  
廃棄物を削減

設計から回収にいたるまで  
製品のライフサイクル



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

※2015年1月現在  
※ISO14001は環境マネジメントシステムの国際規格です。

ブラザーの環境への取り組みについては、こちらへ。

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)




# BROTHER SERVICE PACK

1年・3年・4年・5年の  
保守サービスを割安に購入できる


ブラザーサービスパック

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




**優先的に出張対応  
いたします**  
(出張修理をご契約の場合)

電話で故障状況を確認し必要な場合は修理手をいたします。



**定額料金だから安心  
何度でも修理対応**

契約期間中は何度でも修理対応いたします。



**特定交換部品も  
無償**

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



**専用フリーダイヤルで  
優先的に  
受付いたします**

保守契約者様専用ダイヤルで長時間お待たせいたしません。

※カラーレーザー複合機は出張修理のみとなります。 ※離島および山間部の場合は、別途交通費が必要となります。

## □ブラザーサービスパック料金表

表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

カテゴリ	対象製品		出張修理				引取り修理			
			サービスパック1年間	サービスパック3年間	サービスパック4年間	サービスパック5年間	サービスパック1年間	サービスパック3年間	サービスパック4年間	サービスパック5年間
モノクロ レーザー 複合機 (A)タイプ	MFC-8380DN MFC-8890DW MFC-8520DN	商品コード	MVS111101	MVS111301	MVS111401	MVS111501	MVS112101	MVS112301	MVS112401	MVS112501
		JANコード	4969121001760	4969121001777	4969121001784	4969121001791	4969121001807	4969121001814	4969121001821	4969121001838
		希望小売価格	¥10,000	¥29,000	¥37,000	¥48,000	¥8,000	¥23,000	¥30,000	¥37,000
モノクロ レーザー 複合機 (B)タイプ	MFC-8210J MFC-7340-MFC-7840W MFC-7460DN FAX-7860DW-FAX-2840 FAX-2810N-FAX-2810 DCP-7030-DCP-7040 DCP-7060D-DCP-7065DN MFC-L2740DW-MFC-L2720DN FAX-L2700DN DCP-L2540DW-DCP-L2520D	商品コード	MVS121101	MVS121301	MVS121401	MVS121501	MVS122101	MVS122301	MVS122401	MVS122501
		JANコード	4969121001845	4969121001852	4969121001869	4969121001876	4969121001883	4969121001890	4969121001906	4969121001913
		希望小売価格	¥7,500	¥22,000	¥29,000	¥36,000	¥6,000	¥17,000	¥22,000	¥27,000
カラー レーザー 複合機 特定交換部品 (有)※2	MFC-9450CDN※1 MFC-9460CDN MFC-9840CDW※1	商品コード	MVS141101	MVS141301	MVS141401	MVS141501	-	-	-	-
		JANコード	4969121002149	4969121002156	4969121002163	4969121002170	-	-	-	-
		希望小売価格	¥55,000	¥105,000	¥150,000	¥190,000	-	-	-	-
カラー レーザー 複合機 特定交換部品 (無)※3	MFC-9120CN MFC-9340CDW MFC-9450CDN※1 MFC-9460CDN MFC-9840CDW※1 DCP-9010CN MFC-L8650CDW	商品コード	MVS141102	MVS141302	MVS141402	MVS141502	-	-	-	-
		JANコード	4969121002187	4969121002194	4969121002200	4969121002217	-	-	-	-
		希望小売価格	¥25,000	¥40,000	¥60,000	¥80,000	-	-	-	-

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

## □設置サービス料金表

表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。

カテゴリ	対象製品		設置サービス		
			設置サービス(単体のみ)※1	インストールサービス※2	設置・インストールサービス※3
モノクロ レーザー 複合機	全機種	商品コード	MVS000001	MVS000003	MVS000002
		JANコード	4969121002378	4969121002385	4969121002392
		希望小売価格	¥10,000	¥10,000	¥20,000
		専用台組付け※4			
カラー レーザー 複合機	全機種	商品コード	MVS000015	MVS000014	MVS000013
		JANコード	4969121002279	4969121002262	4969121002255
		希望小売価格	¥3,000	¥20,000	¥35,000
		インストールサービス※2			

※1 機器の設置、消耗品の取り付け、単体チェックまでの作業です。(PCへの接続はいたしません) ※2 PC1台に弊社のドライバーインストールをする作業です。(開梱設置が必要な場合は「設置・インストールサービス」をご購入ください。) ※3 機械の設置及び接続、消耗品の取り付け、動作確認、PCインストール、梱包廃材の引取までの作業です。 ※4 組付けのみの出張対応はいたしません。 ※5 特定交換部品は部品のみの提供はしていません。 ※6 サービスパック未加入の場合の特定交換部品交換は通常の修理料金が適用されます。 ※7 特定交換部品交換の際は、別途サービスマンの出張費が必要です。

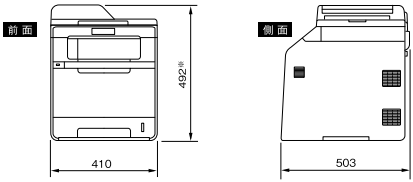
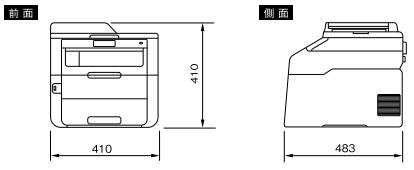
## □特定交換部品一覧

表示価格はすべて希望小売価格(税抜)です。  
※5 ※6 ※7

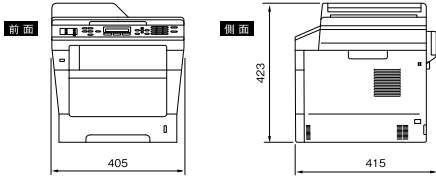
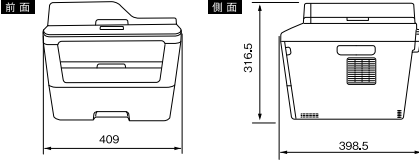
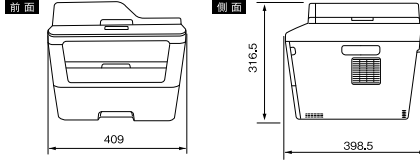
カテゴリ	機種名	部品名	耐久枚数	価格
カラー レーザー 複合機	MFC-9450CDN MFC-9840CDW	定着器	約 80,000枚	¥13,300
		レーザーユニット	約 100,000枚	¥15,600
		PF KIT	約 100,000枚	¥580
	MFC-9460CDN	PF KIT MP	約 50,000枚	¥780
		定着器	約 100,000枚	¥20,000
		レーザーユニット	約 100,000枚	¥25,000
		PF KIT 1	約 100,000枚	¥2,000
		PF KIT MP	約 50,000枚	¥2,000
	MFC-9120CN DCP-9010CN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

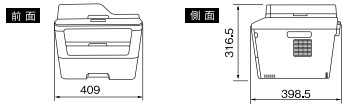
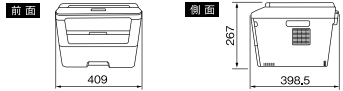
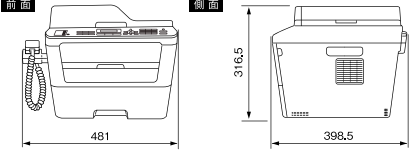
## □ネットワーク設置についての詳細は、サービスパックカタログをご確認ください。

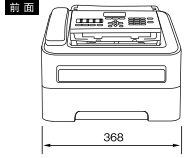
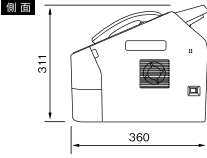
各定額保守サービスの内容、該当機種、料金などの詳細は、右記の窓口へお問合せください。 TEL052-824-3253 [http://www.brother.co.jp/product/support\\_info/s-pack/index.htm](http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm)

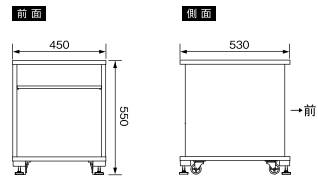
仕様一覧表		カラー複合機	
		MFC-L8650CDW	MFC-9340CDW
JANコード		4977766733618	4977766719292
形式		送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型
読み取り方式		Dual CIS	Dual CIS
原稿サイズ幅		最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)	最大:216mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:148mm(ADF)
最大用紙サイズ		A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
原稿読み取り幅		204mm(A4)	204mm(A4)
記録方式		半導体レーザー+乾式電子写真方式	電子写真方式LEDプリンター
対応OS ※38 ※54		Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/2012 R2,2008/2008 R2,2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	Windows 8/8.1.7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8
電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力		スリープ時(ディープスリープ時):平均1.7W、待機時:平均65W、コピー時:平均570W、最大時:990W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均1.8W、待機時:平均55W、コピー時:平均370W、最大時:1030W以下
エネルギー消費効率 ※56		107kWh/年 区分:複合機a	70kWh/年 区分:複合機a
ウォームアップタイム ※46		33秒以下(スリープモードから)、35秒以下(電源投入から)	26秒以下(スリープモードから)、32秒以下(電源投入から)
動作環境		温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)
稼働音 ※55		動作時:6.73B/55dB 待機時:4.05B/28dB	動作時:6.42B/53dB 待機時:4.44B/33dB
外形寸法(単位:mm)		<p>W410×D503×H492mm(突起部を除く)</p>  <p>※ 増設記録紙トレイ使用時:625(1段)</p>	<p>W410×D483×H410(突起部を除く) ※47</p> 
質量(消耗品含む)		約27.6kg	約23.5kg
付属品 ※1		CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ、廃トナーボックス、ベルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、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1,000枚)、廃トナーボックス、ベルトユニット、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物
装置寿命 ※23	プリンター部	20万枚または5年間のいずれか早い方	10万枚または5年間のいずれか早い方
	スキャナー部	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクト ※41		USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、XPS、TIFF ※25、PRN ※62、PS(PostScript) ※62 スキャン to USB【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、XPS、TIFF ※25、PRN ※61、PS(PostScript) ※61 スキャン to USB【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS
<b>プリンター</b>			
プリント速度(A4) ※29	カラー	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	最高22枚/分(片面)、最高7ページ/分(両面) ※60
	モノクロ	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	最高22枚/分(片面)、最高7ページ/分(両面) ※60
ファーストプリントアウトタイム	カラー	16秒以下 ※40	16秒以下 ※40
	モノクロ	16秒以下 ※40	16秒以下 ※40
プリント解像度 ※14	カラー	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)
	モノクロ	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)	600×600dpi(標準モード)、2400×600dpi(きれいモード)
プリント不可能領域(A4)		上下4.2mm、左右4.2mm	上下4.2mm、左右4.2mm
用紙サイズ ※36		多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ127~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45 増設給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、B6	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、B6、A6、はがき ※45
用紙種類		多目的トレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45 増設給紙トレイ:普通紙、再生紙	手差しトレイ:普通紙、再生紙、コート紙 ※3、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45
<b>コピー</b>			
複写速度(A4連続) ※12 ※29	カラー	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	22枚/分(片面)、7ページ/分(両面) ※60
	モノクロ	最高28枚/分(片面)、最高14ページ/分(両面) ※59	22枚/分(片面)、7ページ/分(両面) ※60
ファーストコピーアウトタイム	カラー	21秒以下 ※40	22秒以下 ※40
	モノクロ	19秒以下 ※40	19秒以下 ※40
コピー解像度(記録時)		最大1200×600dpi	最大600×600dpi
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
<b>スキャナー</b>			
光学解像度/ソフトウェア補間解像度		最大1200(主走査)dpi×2400(副走査)dpi / 最大19200(主走査)dpi×19200(副走査)dpi ※17	最大1200(主走査)dpi×2400(副走査)dpi / 最大19200(主走査)dpi×19200(副走査)dpi ※17
階調	フルカラー	入力:48ビット、出力:24ビット	入力:48ビット、出力:24ビット
	グレイスケール	256階調	256階調
読み取り速度 ※32		カラー:2.12秒/枚(片面)、2.12秒/枚(両面) モノクロ:2.12秒/枚(片面)、2.12秒/枚(両面)	カラー:3.09秒/枚(片面)、8.42秒/枚(両面) モノクロ:2.32秒/枚(片面)、2.81秒/枚(両面)
<b>ファクス</b>			
データ圧縮方式		MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG
走査線密度	カラー	—	—
	モノクロ	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)
適用回線 ※20		一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線
通信速度 ※18		最大33.6kbps(自動切替)	最大33.6kbps(自動切替)
ハーフトーン		256階調	256階調



モノクロ複合機		
MFC-8520DN	MFC-L2740DW	MFC-L2720DN
4977766713382	4977766737746	4977766737739
送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型	送受信兼用卓上型
Dual CIS	Dual CIS	CIS
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)	最大:215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:147.3mm(ADF) A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	最大:215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:147.3mm(ADF) A4判:最大210×297mm(A4普通紙)
204mm(A4)	204mm(A4)	204mm(A4)
半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式
Windows 8/8.1,7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/ 2012 R2,2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.x/v10.5.8	Windows8/8.1,7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/ 2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5	Windows8/8.1,7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/ 2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5
AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
スリープ時(ディープスリープ時):平均1.1W、待機時:平均7.9W、 コピー時:平均697W、最大時:1200W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均2.3W、待機時:平均60W、 コピー時:平均510W、最大時:880W以下	スリープ時(ディープスリープ時):平均2.3W、待機時:平均60W、 コピー時:平均510W、最大時:880W以下
128kWh/年 区分:複合機c	77kWh/年 区分:複合機c	77kWh/年 区分:複合機c
5.5秒以下(スリープモードから)、27秒以下(電源投入から)	10.5秒以下(スリープモードから)、29秒以下(電源投入から)	10.5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℃、湿度:20-80%(結露無き事)	温度:10-32℃、湿度:20-80%(結露無き事)
動作時:6.64B/59dB 待機時:4.62B/37dB	動作時:6.52B/50dB 待機時:4.75B/33dB	動作時:6.52B/50dB 待機時:4.75B/33dB
W405×D415×H423(突起部を除く)	W409×D398.5×H316.5(突起部を除く)	W409×D398.5×H316.5(突起部を除く)
		
約16.0kg	約11.7kg	約11.5kg
CD-ROM、ドラムユニット、 トナーカートリッジ(スタートナー約2,000枚)、 電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、 トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、 電話機コード、保証書、取扱説明書他印刷物	CD-ROM、ドラムユニット、 トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、 電話機コード、保証書、取扱説明書他印刷物
30万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方	5万枚または5年間のいずれか早い方
USBダイレクトプリント【ファイル形式】PDF、JPEG、PRN※48、XPS、TIFF※25 スキャン to USB【ファイル形式】PDF、PDF(パスワード付)、JPEG、TIFF、XPS	—	—
—	—	—
最高36枚/分(片面)、最高18ページ/分(両面)※50	最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面)※2	最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面)※2
—	—	—
8.5秒以下	10秒以下	10秒以下
—	—	—
True1200×1200dpi※52、2400×600dpi(HQ1200)※27 上下4.2mm、左右4.2mm	2400×600dpi(HQ1200)※27 上下4.2mm、左右4.2mm	2400×600dpi(HQ1200)※27 上下4.2mm、左右4.2mm
多目的トレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ127~355mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45 増設給紙トレイ:A4、レター、B5、A5	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45
多目的トレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45 増設給紙トレイ:普通紙、再生紙	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45
—	—	—
36枚/分(片面)、18ページ/分(両面)※50	最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面)※2	最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面)※2
—	—	—
10.5秒以下	11秒以下	11秒以下
最大1200×600dpi	最大600×600dpi	最大600×600dpi
最大99枚	最大99枚	最大99枚
1:1±1.4%/50・70・83・87・91・94・97・100・115・141・200%・自動、 25~400%の1%刻み	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	256階調
—	—	—
最大1200(主走査) dpi×1200(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi※17	最大600(主走査) dpi×2400(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi※17	最大600(主走査) dpi×2400(副走査) dpi/ 最大19200(主走査) dpi×19200(副走査) dpi※17
入力:48ビット、出力:24ビット	入力:30ビット、出力:24ビット	入力:30ビット、出力:24ビット
256階調	入力:10ビット、出力:8ビット	入力:10ビット、出力:8ビット
カラー:3.10秒/枚(片面)、7.26秒/枚(両面) モノクロ:2.12秒/枚(片面)、4.70秒/枚(両面)	カラー:7.67秒/枚(片面)、16.88秒/枚(両面) モノクロ:2.56秒/枚(片面)、5.11秒/枚(両面)	カラー:7.67秒/枚 モノクロ:2.56秒/枚
—	—	—
MH/MR/MMR/JBIG/JPEG	MH/MR/MMR/JBIG	MH/MR/MMR/JBIG
—	—	—
主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、 7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、 7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	主走査:8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、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線
最大33.6Kbps(自動切替)	最大33.6Kbps(自動切替)	最大33.6Kbps(自動切替)
256階調	256階調	256階調

仕様一覧表		モノクロ複合機	
		DCP-L2540DW/DCP-L2520D	FAX-L2700DN
JANコード		4977766737715(DCP-L2540DW) / 4977766737708(DCP-L2520D)	
形式		卓上型	
読み取り方式		CIS	
原稿サイズ幅		最大:215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)、最小:147.3mm(ADF) ※24	
最大用紙サイズ		A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	
原稿読み取り幅		204mm(A4)	
記録方式		半導体レーザー+乾式電子写真方式	
対応OS ※38 ※54		Windows8/8.1,7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/2012 R2,Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.5 ※DCP-L2520DはServerOS非対応	
電源		AC100V 50/60Hz	
消費電力		スリープ時(ディープスリープ時):平均1.7W、待機時:平均60W、コピー時:平均510W、最大時:880W以下	
エネルギー消費効率 ※56		71kWh/年 区分:複合機c	
ウォームアップタイム ※46		9.5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℃、湿度:20-80%(結露無き事)	
稼働音 ※55		動作時:6.52B/50dB 待機時:4.75B/33dB	
外形寸法(単位:mm)		(DCP-L2540DW) W409×D398.5×H316.5(突起部を除く)  (DCP-L2520D) W409×D398.5×H267(突起部を除く)  W481×D398.5×H316.5(受話器台含む) 	
質量(消耗品含む)		約11.2kg / 約10.1kg	
付属品 ※1		CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、保証書、取扱説明書他印刷物	
装置寿命 ※23		プリンター部 5万枚または5年間のいずれか早い方 スキャナー部 5万枚または5年間のいずれか早い方	
USBダイレクト ※41		—	
<b>プリンター</b>			
プリント速度(A4) ※29		カラー — モノクロ 最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面) ※2	— 最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面) ※2
ファーストプリントアウトタイム		カラー — モノクロ 10秒以下	— 10秒以下
プリント解像度 ※14		カラー — モノクロ 2400×600dpi(HQ1200) ※27	— 2400×600dpi(HQ1200) ※27
プリント不可能領域(A4)		上下4.2mm、左右4.2mm	
用紙サイズ ※36		手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき ※45	
用紙種類		手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒 ※22、はがき ※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき ※45	
<b>コピー</b>			
複写速度(A4連続) ※12 ※29		カラー — モノクロ 最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面) ※2	— 最高30枚/分(片面)、最高15ページ/分(両面) ※2
ファーストコピーアウトタイム		カラー — モノクロ 11秒以下	— 11秒以下
コピー解像度(記録時)		最大600×600dpi	
連続複写枚数		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	
階調		256階調	
<b>スキャナー</b>			
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:30ビット、出力:24ビット グレイスケール 入力:10ビット、出力:8ビット	入力:30ビット、出力:24ビット 入力:10ビット、出力:8ビット
読み取り速度 ※32		カラー:7.67秒/枚 モノクロ:2.56秒/枚	
<b>ファクス</b>			
データ圧縮方式		— MH/MR/MMR/JBIG	
走査線密度		カラー — モノクロ —	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、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	
通信速度 ※18		— 最大33.6kbps(自動切替)	
ハーフトーン		— 256階調	

<b>FAX-2840</b>	
497766713573	
送受信兼用卓上型	
CIS	
最大:216mm、最小:148mm	
A4判:最大210×297mm(A4普通紙)	
208mm(A4)	
半導体レーザー+乾式電子写真方式	
Windows 8/8.1,7,Vista,XP/XP Professional x64,Server 2012/2012 R2, Server 2008/2008 R2,Server 2003/2003 x64 Mac OS X v10.9.x/v10.8.x/v10.7.x/v10.6.8	
AC100V 50/60Hz	
スリープ時(ディープスリープ時):平均1.5W、待機時:平均55W、コピー時:平均445W、最大時:850W以下	
省エネ法対象外	
8秒以下(スリープモードから)、28秒以下(電源投入から)	
温度:10-32.5℃、湿度:20-80%(結露無き事)	
動作時:6.18B/53dB 待機時:4.25B/30dB	
W373.8×D371×H311(突起部を含む)	
	
約9.0kg	
CD-ROM、ドラムユニット、トナーカートリッジ(スタートナー約700枚)、受話器、受話器コード、電話機コード、電源コード、保証書、取扱説明書他印刷物	
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	
—	
—	
最高20枚/分(片面)	
—	
10秒以下	
—	
2400×600dpi(HQ1200)※27	
上下4.2mm、左右4.2mm	
手差しトレイ:ユーザー定義サイズ(幅76~216mm、長さ116~406mm) 標準給紙トレイ:A4、レター、B5、A5、A5(横置き)、A6、はがき※45	
手差しトレイ:普通紙、再生紙、ラベル紙、封筒※22、はがき※45 標準給紙トレイ:普通紙、再生紙、はがき※45	
—	
20枚/分(片面)	
—	
12秒以下	
最大300×600dpi	
最大99枚	
1:1±1.4%/50°70°83°87°91°94°97°100°115°141°200%・自動、25~400%の1%刻み	
256階調	
—	
—	
—	
—	
MH/MR/MMR	
—	
主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	
一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	
最大14.4kbps(自動切替)	
256階調	

<b>ジャスティオ専用プリンター台</b>	
<b>PS-100W</b>	
重量	約18kg
耐荷重量	約100kg(静荷重)
出荷形態	組立式
材質	PP系樹脂シート貼りパーティクルボード
色調	ホワイト(TER-407)
特長	4段階可変式中棚/固定ストッパー/キャスター付
外形寸法(単位:mm)	W450×D530×H550 

- ※1 パソコンとの接続ケーブル(USB/LANケーブル)は同梱されておりません。
- ※2 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は7.5枚/分となります。
- ※3 コート紙に印刷される場合は多目的/手差しトレイに1枚ずつ入れてください。コート紙の推奨紙は王子製紙(株)製PODグロスコート100です。
- ※4 本機能をお使いになる場合は、ブラザーサポートサイト(<http://support.brother.co.jp/>)からソフトウェアをダウンロードしてください。
- ※5 Windowsのみの対応になります。
- ※6 セキュリティソフト、ファイアウォールの状況によっては動作しない場合があります。
- ※7 USBについては、各対応OSのプレインストールモデルに対応。また、各対応OSのプレインストールモデルからのアップグレード環境にも対応しています。Hi-Speed USB2.0でのご使用は、パソコン側がHi-Speed USB2.0を標準装備している必要があります。また、Hi-Speed USB2.0インターフェイスはUSB1.1の完全上位互換ですので、パソコン側のインターフェイスがHi-Speed USB2.0に未対応でも従来のUSB1.1での転送速度にて動作可能です。
- ※8 A4判700字程度の原稿を標準的な画質(8ドット×3.85本/mm)で蓄積した場合(MMR圧縮時)の数値です。
- ※9 本機の搭載メモリーをファッ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 MFC-8520DN/L2720DN、FAX-L2700DNはお使いの無線LANルーターとLANケーブルにて接続する必要があります。
- ※11 A4判700字程度の標準原稿を高速モード、モノクロ標準的な画質(8ドット×3.85本/mm)で送信した時の画像情報の電送時間です。実際の通信時間は原稿の内容、相手の機種、回線状態により異なります。
- ※12 同一原稿の連続コピー時。
- ※13 原稿枚数、内容、コピーモードによっては出来ない場合があります。
- ※14 データにより最高解像度でプリント出来ない場合があります。
- ※15 Brother iPrint&Scanのインストールが必要です。対応のモバイル端末や条件については弊社ホームページをご確認ください。
- ※17 すべてのWindows OSでWIAライバーをご使用の場合は、最大1200×1200dpiまでの読み取りとなります。但し、スキャナーユーティリティを使用すれば最大解像度で利用できます。
- ※18 IP網ではSuper G3の最高速度での通信はできない場合があります。
- ※19 モノクロ、A4サイズまで。
- ※20 IP電話対応の機器(ADSLモデム、ルーター、テレフォアダプターなど)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、ファッ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、本機の呼び出回数が「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/m<sup>2</sup>~95g/m<sup>2</sup>のものをお使いください。印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なおことがあります。封筒の種類、保管および印刷環境、印刷方法によっては、しわが目立つことがありますので、事前の試し印刷をお勧めします。また、以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。窓付き封筒・エンボス加工されたもの・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(ふたの部分が多重になった封筒)・ふたが円弧、または三角のもの。
- ※23 製品の性能維持のためには定期交換部品の交換(有償)が必要です。(MFC-L2740DW/L2720DN、DCP-L2540DW/L2520D、FAX-L2700DNは、定期交換部品はありません。)
- ※24 DCP-L2520DはADF非対応。
- ※25 弊社製品にて作成されたファイルのみ。
- ※26 有線/無線ネットワークの両方に対応していますが、接続は排他的(有線/無線のどちらか一方)になります。対応認証方式は、オープンシステム認証、共有キー認証、WPA-PSK/WPA2-PSKです。対応暗号化方式は、WEP(64/128ビット)/TKIP/AESです。AOSS™/WPS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 標準給紙トレイからの場合、用紙サイズやデータ量により遅くなることもあります。
- ※30 ご使用になるネットワーク環境下のDHCP機能をoffにする必要があります。
- ※31 メールサーバー(POP3/SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。SMTP認証(SMTP-auth)およびPOP before SMTPの設定が可能です。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。ITU-T勧告T.37準拠のインターネットファックスであれば、他社メーカーのファッ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まれません。
- ※33 メールサーバー(SMTP)へ接続できる環境で、複合機にIPアドレス及びEメールアカウントが付与されている必要があります。SMTP認証(SMTP-auth)およびPOP before SMTPの設定が可能です。また、ご利用のEメール環境により送信ファイルサイズに制限がある場合があります。
- ※34 FTPサーバーの設定が別途必要です。
- ※35 多目的トレイは、はがき(日本郵便株式会社製 通常郵便葉書)10枚、封筒は3枚給紙可能。
- ※36 自動両面プリントはA4のみの対応になります。
- ※38 ネットワークモデルのみ対応。
- ※40 色補正、色ずれ修正を行っている際には、変化する場合があります。
- ※41 セキュリティ設定やUSBハブ機能付きのUSBメモリーなど、ご利用の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。
- ※44 使用できるプロトコルはHTTPS、IPPSです。
- ※45 ご使用できるはがきは、日本郵便株式会社製 通常郵便葉書です。往復はがき、インクジェットプリンター用はがき、私製はがきのご使用できません。また、絵入りのはがきなど、使用されるはがきの条件によっては、用紙の搬送性能や印字品質に影響を及ぼす場合があります。
- ※46 温度23℃/湿度50%時の測定値。
- ※47 消耗品交換時にはトッパカバーを全開する必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- ※48 MFC-8520DNのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※49 カラー両面印刷時の印刷品質は、記録紙の種類や品質によって異なりますので、試し印刷されることをおすすめします。
- ※50 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は9枚/分となります。
- ※52 True1200×1200dpi設定時、印刷速度は13枚/分となります。
- ※54 最新OSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご覧ください。
- ※55 ISO7779に基づき測定し、ISO9296に基づき表示。LWAd(表示A特性音響パワーレベル(B))と騒音放射レベルLpAm(表示A特性放射音圧レベル/バスタンダー位置(dB))の値。
- ※56 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複合機の測定方法による数値。
- ※58 USB接続のみの対応となります。
- ※59 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は7枚/分となります。
- ※60 両面印刷時の片面分の印刷速度です。両面分の印刷速度は3.5枚/分となります。
- ※61 MFC-9340CDWのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。
- ※62 MFC-L8650CDWのプリンタードライバーで作成されたファイルのみ。

# 機能一覧表







## カラー複合機



機能名		機能概要	MFC-L8650CDW	MFC-9340CDW	
基本機能	フラットベッド方式	厚みのある原稿をそのままコピー・ファクス・スキャンできます。	●	●	
	ADF(自動原稿送り装置)枚数	1回の操作で、原稿の差し替えをせずに連続読み取りができる最大枚数です。	35枚	35枚	
	標準給紙トレイ枚数	標準給紙トレイにセット可能な用紙の枚数です。	250枚	250枚	
	多目的トレイ・手差しトレイ	はがき※45など、様々なサイズの紙をセットできるトレイです。※35	50枚(多目的トレイ)	1枚(手差しトレイ)	
	給紙セット可能枚数(オプション装着時最大)	標準トレイ、多目的(手差し)トレイ、増設給紙トレイ(オプション)の最大セット枚数です。	800枚	251枚	
	受話器標準装備	本体の受話器から電話をかけることができます。	—	—	
	標準メモリー容量(増設時最大)	標準の搭載メモリー容量と、オプションで増設できる最大のメモリー容量です。	256MB(512MB)	256MB	
	インターフェイス	USB2.0(Hi-speed)※7	USB(Universal Serial Bus)2.0インターフェイスです。	●	●
		ネットワーク	有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)と無線LAN(IEEE802.11b/g/n)※26インターフェイスです。	有線LAN、無線LAN	有線LAN、無線LAN
		USBホスト※41	USBメモリーを接続するインターフェイスです。	●	●
	マルチアクセス	ファクス送信中にプリントするなど、実行中の機能を止めずに他の機能を同時に進行できる機能です。	●	●	
	リモートセットアップ	パソコンから、複合機の電話帳の追加・編集や初期設定値の変更などが行えます。	●	●	
	分離型カートリッジ	トナーとドラムの分離型カートリッジを採用しています。	●	●	
	トナー節約モード	トナーを通常より少ない量で印刷します。	●	●	
	モードキー/液晶サイズ/液晶バックライト	ワンタッチで機能切り替え/液晶のサイズ/本体での設定・選択・エラー発生時に点灯。	—/3.7型TFTタッチパネル/●	—/3.7型TFTタッチパネル/●	
	自動両面プリント	プリント、コピー、ファクス受信時に、自動で両面印刷できます。	●※49	●※49	
	両面同時スキャン	スキャン、コピー、ファクス送信時に、ADFにセットした両面原稿を一回の操作で読み取ります。	●	●	
	USBダイレクト※41	USBメモリーからPCLレスで直接印刷したり、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」などの定型透かしをはじめ、任意の透かし印刷できます。	●	●		
セキュリティ印刷	プリントジョブを一時的に本体のメモリーに蓄積し、パスワード入力によって印刷を開始します。	●	●		
セキュリティ機能ロック/設定ロック	ユーザー毎に利用できる機能を制限します。/日付やファクス送信元登録などの設定を制限します。	●/●	●/●		
セキュリティIPフィルター※30	ネットワーク上の指定したパソコンからの印刷やアクセスを制限することができます。	●	●		
ID印刷※5/SSL通信対応※44	印刷者のIDを印刷できます。/SSL暗号化技術でデータ送受信を安全に行えます。	●/●	●/●		
お気に入り設定登録機能	使用頻度の高い設定を保存することができます。	最大48件	最大18件		
プリンター	拡大縮小印刷機能	原稿を拡大/縮小して印刷することができます。	●	●	
	ページレイアウト印刷	複数枚の原稿をまとめて1枚にプリントしたり、1枚の原稿を複数枚の用紙に印刷できます。	●	●	
	コマンド体系	PCL(欧文)、BR-Script3(PostScript3互換)、EPSON FX-850などに対応できます。	PCL(欧文)、BR-Script3(PostScript3互換)	PCL(欧文)、BR-Script3(PostScript3互換)	
コピー	複数部コピー	1回の操作で複数部の連続コピーができます。	●	●	
	拡大・縮小コピー	原稿を拡大/縮小してコピーすることができます。	●	●	
	2in1 IDカードコピー	IDカードや身分証明書などカードサイズの裏表を、そのサイズのままA4片面にコピーすることができます。	●	●	
カラー スキャナー	ソートコピー/ページレイアウトコピー※13	複数原稿を仕分けコピーできます。/4枚または2枚の原稿を1枚の用紙にコピーできます。	●/●	●/●	
	スキャンボタン	PDFファイルの作成や画像のスキャン、Eメールへの画像添付が簡単にできます。	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	
カラー スキャナー	スキャン to 機能	スキャンボタンの操作で使用できる機能です。	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/ファイル/OCR/USB	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/ファイル/OCR/USB	
	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。	●	●	
ファクス	電送速度※11	電送時間が短ければ短いほどファクスの通信時間が短縮されます。	2秒台	2秒台	
	読み取り速度(A4)	原稿を読み取る速度です。	約2秒	約2.5秒	
	FAX/TEL自動切替+外付電話機接続※21	相手に合わせて、受信したファクスと電話を自動で切り替えることができます。	●	●	
	自動切替後の外付電話機呼び出し	ファクスと電話を自動切替の後、ファクスは自動受信、電話は外付電話機につながります。	●	●	
	ファクス転送/リモート取り出し	留守中に受信したファクスを転送します。/メモリー受信したファクスを外出先から取り出せます。	●/●	●/●	
	ファクス to Eメール送信※33	受信したファクスを指定したEメールアドレスに自動転送できます。	●(Webダウンロード)※4	—	
	ナンバーディスプレイ	ファクス送信元の番号をディスプレイ上に表示できます。(別途NTTとの契約が必要です。)	●	●	
	メモリーバックアップ機能	受信データはメモリーにバックアップされ、停電時でも安心です。	●	●	
	メモリー送信/メモリー代行受信※8・※9	原稿を本体メモリーに記憶後、自動的にファクス送信します。/メモリーに記憶可能な最大枚数です。	●/最大500枚	●/最大500枚	
	ワンタッチダイヤル/電話帳	電話番号やEメールアドレス(ファクス to Eメール送信/インターネットファクス対応モデルのみ)を登録します。	—/300件	—/200件	
	順次同報送信	同じ文書を1回の操作で複数の相手先に順次送信します。	最大400件	最大250件	
	自動縮小受信	送られてきた画像が印刷可能サイズを超えている場合、自動縮小して印刷します。	●	●	
	タイマー送信/取りまとめ送信	ファクス送信の時間を予約できます。/同時刻に予約されたファクスをまとめて送信します。	●/●	●/●	
	通信管理/送信結果レポート	送信/受信した通信結果をプリントします。/送信後に送信結果をプリントします。	●/●	●/●	
	送付書送信	複合機本体に内蔵されている送付書をつけて送信することができます。	●	●	
	ファクス誤送信防止	[番号2度入力機能]と[番号直接入力禁止機能]などでファクスの誤送信を防止します。	●	●	
	PCファクス※19	PCファクス送信	パソコンモニター上の書類や画像を印刷することなく、直接ファクス送信できます。	●	●
		PCファクス受信※5	ファクス受信したデータをパソコンにダイレクトに取り込み、画面上で内容を確認できます。	●	●
ネットワーク※6	プリンター共有	ネットワーク上のパソコンから、プリンタードライバーを起動してプリントすることができます。	●	●	
	スキャナー共有	ネットワーク上のパソコンから、スキャナードライバーを起動してスキャンすることができます。	●	●	
	スキャン to 機能	本体のスキャンボタン操作で、スキャンデータをネットワーク上のPCやサーバーに送信します。	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ送信(Webダウンロード)※4※33/イメージ/OCR/ファイル/ネットワークファイル/FTP※34	PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/イメージ/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。	●(Webダウンロード)※4	—	
	対応プロトコル/IPV6対応	対応しているプロトコルです。/次世代ネットワークプロトコルIPv6への対応です。	TCP/IP/●	TCP/IP/●	
	AOSS™/WPS対応※26	簡単なボタン操作で無線LAN接続を可能にする機能です。	●	●	
	ウェブブラウザ設定	ウェブブラウザで電話帳等の設定や、トナー残量等の確認が可能です。	●	●	
	簡単Eメール送信	メールサーバーの設定をしなくても、スキャンデータをEメールアドレスに送信可能です。	●	●	
	クラウド接続機能	本体操作だけで各種クラウドサービスにPCLレスで直接アクセスが可能です。	●	●	
モバイル対応※10	PCを介さずにモバイル端末から直接プリントやスキャンが可能です。	Brother iPrint&Scan/AirPrint/Google クラウド プrint	Brother iPrint&Scan/AirPrint/Google クラウド プrint/タッチ de プrint&スキャン※15		



モノクロ複合機

					
MFC-8520DN	MFC-L2740DW	MFC-L2720DN	DCP-L2540DW / DCP-L2520D	FAX-L2700DN	FAX-2840
●	●	●	●	●	—
35枚	35枚	35枚	35枚	35枚	20枚
250枚	250枚	250枚	250枚	250枚	250枚
50枚(多目的トレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)	1枚(手差しトレイ)
800枚	251枚	251枚	251枚	251枚	251枚
—	—	—	—	●	●
128MB(384MB)	64MB	64MB	32MB	32MB	16MB
●	●	●	●	●	●
有線LAN	有線、無線LAN	有線LAN	有線、無線LAN	有線LAN	—
●	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	—	●	●※58
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●/30桁(漢字15桁)×5行 / ホワイト	—/2.7型TFTタッチパネル/●	—/2.7型TFTタッチパネル/●	●/20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン	●/20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン	●/20桁(漢字10桁)×2行 / グリーン
●	●	●	●	●	—
●	●	—	—	—	—
●	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	—	—	—
●/●	●/●	●/●	—/—	●/●	—/●
●	●	●	●	●	—
●/●	●/—	●/—	●/—	●/—	●/—
—	最大12件	最大12件	—	—	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
PCL(欧文)、EPSON FX-850	PCL(欧文)	PCL(欧文)	—	—	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	—
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●	●(スキャンアイコン)	●(スキャンアイコン)	●	●	—
PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR/USB	PDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR	PDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR	PDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR	PDF/Eメール添付/ イメージ/ファイル/OCR	—
●	●	●	—	●	—
2秒台	2秒台	2秒台	—	2秒台	7秒台
約2.5秒	約2.5秒	約2.5秒	—	約2.5秒	約2.5秒
●	●	●	—	●	●
●	●	●	—	●	●
●/●	●/●	●/●	—	●/●	●/●
●(Webダウンロード) ※4	—	—	—	—	—
●	●	●	—	●	●
●	●	●	—	●	●
●/最大500枚	●/最大500枚	●/最大500枚	—	●/最大400枚	●/最大400枚
8×2件 / 300件	— / 200件	— / 200件	—	4×2件 / 200件	11×2件 / 200件
最大366件	最大250件	最大250件	—	最大258件	最大272件
●	●	●	—	●	●
●/●	●/●	●/●	—	●/●	●/●
●/●	●/●	●/●	—	●/●	●/●
●	●	●	—	●	●
●	●	●	—	●	●
●	●	●	—	●	—
●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	—
PDF/セキュリティPDF/Eメール添付/ Eメール送信(Webダウンロード) ※4 ※33 / イメージ/OCR/ファイル/ネットワークファイル/FTP ※34	PDF/Eメール添付/イメージ/ OCR/ファイル/FTP ※34	PDF/Eメール添付/イメージ/ OCR/ファイル/FTP ※34	PDF/ Eメール添付/イメージ/ OCR/ファイル	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/FTP ※34	—
送信 / 受信	送信 / 受信	送信 / 受信	—	送信 / 受信	—
●(Webダウンロード) ※4	—	—	—	—	—
TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	TCP/IP / ●	—
—	●	—	●	—	—
●	●	●	●	●	—
—	●	●	—	—	—
—	●	●	—	—	—
Brother iPrint&Scan/ AirPrint	Brother iPrint&Scan/AirPrint/ Google クラウドプリント	Brother iPrint&Scan/AirPrint/ Google クラウドプリント	Brother iPrint&Scan/ AirPrint/ Google クラウドプリント	—	Brother iPrint&Scan/AirPrint/ Google クラウドプリント

※ 注釈についてはP.36をご参照ください。

# 製品の修理について

弊社製品の無償保証期間はご購入日から1年間です。保証内容については保証規定に基づきます。修理についてのお問い合わせはコールセンター、または弊社ホームページをご確認ください。

## BROTHER SERVICE PACK

定額保守サービスについては、カタログP.32をご参照ください。

### オンラインユーザー登録



### Brother Online マイ製品サポート

ご登録いただくと下記の特典があります

- ポイント1 あなたがお持ちの製品に関する最新の情報をご提供します。
- ポイント2 各種お申し込み、お問い合わせに登録情報が反映されて便利です。
- ポイント3 登録会員限定のダウンロード素材、キャンペーン等をご提供します。

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

### オンライン故障・トラブル診断



### ブラザーサポートナビ24

故障・トラブルかんたん診断

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

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

スマートフォンからはこちら→



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

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

お客様の声を業種別・製品別などでご覧いただけます。

カラーの美しさ  
と低コストが魅力。  
保険代理店の業務に  
欠かせない一台に。



金融・保険

ご使用の製品はこちら [HL-4570CDW](#)

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



医療・介護

ご使用の製品はこちら [HL-4570CDW](#)

説明リーフレットを  
高速プリント。  
飼い主への  
迅速な対応が可能に。



医療・介護

ご使用の製品はこちら [MFC-8520DN](#)

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



Web・IT関連業

ご使用の製品はこちら [MFC-9460CDN](#)

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

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

ブラザー製品を利用したビジネス向けソリューションを紹介しています。

## 消耗品はブラザー純正品をお使いください。

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

### 製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

#### ブラザーのホームページ

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

#### サポートサイト<ブラザーソリューションセンター>

Q&Aや取扱説明書や最新ドライバーのダウンロードはこちら。

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

#### ブラザーコールセンター

050 050-3786-8881

受付時間：9:00～18:00(月～金) / 10:00～18:00(土) \*日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます  
Eメールでのお問い合わせ先： <http://www.brother.co.jp/contact/mail/index.htm>

- \* Microsoft Windows、OneDrive、OneNoteは米国Microsoft Corporation(マイクロソフト社)の米国およびその他の国における商標および登録商標です。
- \* Apple、Macintosh、Mac OS、iPod touch、iPhone、iPad、AirPrintは米国Apple Inc.の登録商標または商標です。
- \* Android、PicasaはGoogle Inc.の登録商標または商標です。
- \* [EVERNOTE、エバーノート、Evernote]の象のロゴ、REMEMBER EVERYTHING、すべてを記録するはEvernote Corporationの登録商標であり、使用許諾を得て使用しています。
- \* Facebookは、Facebook Inc.の商標です。
- \* FlickrはYahoo! Inc.の登録商標です。
- \* Google、クラウドプリントは米国及び他国のGoogle Inc.の商標または登録商標です。
- \* PostScript3はアドビシステムズ社の登録商標です。
- \* AOSS<sup>TM</sup>は株式会社バフアローの商標です。
- \* その他、記載の製品名、社名などは各社の登録商標または商標です。
- \* プリンターケーブルは別売です。
- \* 技術改善などにより、予告なく製品仕様を変更する場合がありますがご了承ください。
- \* 本製品の販売・サポートは日本国内に限らせていただきます。
- \* 本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です(印刷物は2年です)。
- \* 紙幣・有価証券・郵便切手などをコピーすることは法律で禁じられています。
- \* 著作権の目的となる著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図面、写真など)は個人的にまたは家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製する以外には禁じられています。
- \* 表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税抜)です。
- \* 製品の色や、印刷サンプルの色は、印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。
- \* 画面や一部の印刷サンプルの写真はハズコミ合成です。
- \* 製品には保証書が付いています。ご購入の際は販売店より必ず保証書をお受け取りの上、大切に保管して下さい。
- \* [Super Visual Formate<sup>®</sup>] [SVF<sup>®</sup>] [RDE<sup>®</sup>] はウイングアーク1st株式会社 日本またはその他の国における登録商標または商標です。

本カタログの掲載製品の価格には、配送料・設置調整費・増設手数料、使用済み製品の引き取り費などは含まれておりません。



安全にお使いいただくために

- ご使用前に「取扱説明書」を必ずお読みください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障等の原因となることがあります。

■お買い求め、ご相談は、

brother

ブラザー販売株式会社

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

2015年1月現在