

ビジネスインクジェット

A3対応、高い生産性と コストパフォーマンスで 働き方は、ここまで変わる!



高生産性 低コスト 高耐久

3つの変革で ビジネスを前へ!

√ブラザー・ファーストタンク、誕生。/



大容量











6000CDW

CDW NEW MEC 14E03CDW

あらゆるビジネスを、 次のステージへ。 ブラザー充実のラインアップ

これからの働き方に、高生産・低コスト・高耐久で応える。 あなたのビジネスを次のステージへ導く1台が、きっとある。





大量印刷ニーズに、 高生産性・低ランニングコストで応える。

A3インクジェットプリンター・複合機ファーストタンクモデル。

超·大容量 インクカートリッジ対応

カラー約5,000枚、ブラック約6,000枚の大容量インクカートリッジ に対応。インク交換の回数を大幅に削減します。さらに大容量 なのにカートリッジ式だから交換方法も従来どおりで安心です。

[カラー]

∖交換もカンタン! /



**MFC-J6999CDW/J6997CDW,HL-J6000CDW対応のLC3139BK/C/M/Y (製品同梱のスターターインクカートリッジではなく別売の対応インクカートリッジ)の場合。

インクコストを大幅削減 低ランニングコスト

カラー約3.7円/枚、モノクロ約0.7円/枚の 低ランニングコストを実現。



※A4文書1枚あたりのインクカートリッジ代のみの税抜価格です。詳細はP.17をご覧ください。

高速ファーストプリント

カラー約6.0秒*/モノクロ約5.5秒*にスピードアップ。 1枚目の待ち時間を短縮します。

MFC-J6973CDW

[カラー]

[モノクロ]

MFC-J6997CDW

SPEED UP

※解像度:普通、環境:常温常湿、片面印刷時、印字パターン:ISO/IEC 17629準拠。弊社内環境 においての計測結果に基づきます。PC上で印刷ボタンをクリックしてから1枚目の用紙排出が完了する までの時間。印刷データによってパフォーマンスが変わることがあります。

高画質ビジネス文書印刷

顔料インクを採用し、文字やグラフがくっきり鮮明で、 ビジネス文書に適しています。



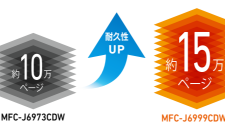
約15万ページ*の高耐久を実現 用紙ニーズに合わせて選べる4WAY給紙

前面カセット給紙に加え、背面から給紙できる「多目的トレイ」 を搭載。用紙二一ズに合わせて給紙方法が選べます。



※MFC-J6999CDWの場合

インクジェットで約15万ページ※の高耐久を実現し、大量印刷 ニーズにも対応できます。さらに、廃インクパッド交換不要です。



MFC-J6999CDW MFC-J6997CDW

※解像度:普通、環境:常温常湿、片面印刷時、印字パターン:ISO/IEC 24734。

弊社内環境においての計測結果に基づきます。

3段トレイ A3複合機

MFC-J699000W オープン価格/スターターインクカートリッジ同梱 WIEI





А3	А3	プリント速度 ※1	カラー 約20ipm モノクロ 約22ipm
プリント (両面)	スキャン (両面同時)	ランニングコスト※2	カラー 約3.7円/枚 モノクロ 約0.7円/枚
本体サイズ	W575×D477×H	445mm (突起部を	除く) ※10

4色独立 全色顔料

対応インク LC3139BK・LC3139C・LC3139M・LC3139Y ※マゼンタには一部染料が含まれています。

基本 機能	ADF 最大 50 枚	プリント	^{最大} A3	コピー	^{最大} A3	カラースキャナ・
カセット給紙 トレイ1 250枚 トレイ2 250枚 トレイ3 250枚	多目的トレイ 表大100枚	ファーストブリント (A4カラー) 約6.0秒 ※7	ファーストブリント (A4モノクロ) 約 5.5 秒 ※7	コピー速度 (A4カラー) 約 11 ipm ※4	コピー速度 (A4モノクロ) 約15ipm ※4	_{最大} A3
手差しトレイ 0枚	スライドトレイ	最大 1200 × 4800dpi	ダイレクト プリント	ファーストコピー (A4カラー) 約 6.0 秒 ※8	ファーストコピー (A4モノクロ) 約6.0秒 ※8	光学解像! 1200 × 2400dg
耐久性 約 15 万 ページ _{※3}		日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大·縮小 25%~ 400%		両面同時スキャン
ファクス	^{最大} A3	Super G3	ネットワーク	有 線 LAN	無 線 LAN	
FAX/TEL 自動切替	ナンバー ディスプレイ 対応 _{※5}	電話帳 100件 ×2番号	クラウド	スマホタブレット	インターネット ファクス	
ワンタッチボタン 8件	PCファクス 送受信 ※6	みるだけ 受信				

















2段トレイ A3複合機

MFC-J6997CDW

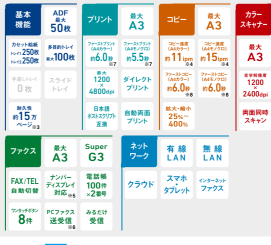
オープン価格/ スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。)



А3	А3	プリント速度 ※1	カラー 約20ipm モノクロ 約22ipm
プリント (両面)	スキャン (両面同時)	ランニングコスト※2	カラー 約3.7円/枚 モノクロ 約0.7円/枚
本体サイズ	W575×D477×H3	375mm (突起部を	除く) ※10

4色独立「全色顔料」

対応インク LC3139BK・LC3139C・LC3139M・LC3139Y ※マゼンタには一部染料が含まれています。













コンパクト A3プリンター

HL-J6000CDW オープン価格/スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせぐださい。)





V3 →1	A3プリント(両面)		カラー 約20ipm	もノクロ 約 22 ipm
A37			カラー 約3.7円/枚	ಕンクロ 約0.7円/枚
本体サイズ	W575×D477×H	315mm(突起部を	除く) ※10	

4色独立[全色顔料]

LC3139BK・LC3139C・LC3139M・LC3139Y ※マゼンタには一部染料が含まれています。 対応インク

基本 機能	ADF 最大 0 枚	プリント	^{最大} A3		^{最大} A3	
カセット給紙 トレイ1 250枚 トレイ2 250枚	多目的トレイ 最大100枚	ファーストプリント (A4カラー) 約6.0秒 ※7	ファーストブリント (A4モノクロ) 約 5.5秒 ※7	コピー速度 (A4カラー) 約 0 ipm	コピー速度 (A4モ/クロ) 約 0 ipm	^{最大} A3
手差しトレイ 0枚	スライドトレイ	最大 1200 × 4800dpi	ダイレクト プリント	ファーストコピー (A4カラー) 約0.0秒	ファーストコピー (A4モノクロ) 約0.0秒	光学解像度 0000 × 0000dp
耐久性 約 15 万 ページ _{※3}		日本語 ボストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大・縮小 00%~ 000%		両面同時スキャン
	^{最大} A3	Super G3	ネットワーク	有 線 LAN	無 線 LAN	
FAX/TEL 自動切替	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件 ×0番号	クラウド ※9	スマホタブレット	インターネット ファクス	
ワンタッチボタン 〇件	PCファクス 送受信	みるだけ 受信				









※1 測定データ及び測定条件についてはP.17をご覧ください。 ※2 A4文書1枚あたりのインクカートリッジ代のみの税法価格です。詳細はP.17をご覧ください。使用したインクカートリッジはLC3139BK、LC3139BK LC3139BK LC3139

2段トレイ A3複合機

オープン価格 / スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。) MFC-J6983CDW





А3	A3	プリント速度 ※1	カラー 約20ipm モノクロ 約22ipm
プリント (両面)	スキャン (両面同時)	ランニングコスト※2	カラー 約6.0円/枚 モノクロ 約1.3円/枚
本体サイズ	W575×D477×H3	375mm (突起部を	除く) ※10

4色独立 全色顔料

標準 LC3117BK・LC3117C・LC3117M・LC3117Y 大容量 LC3119BK・LC3119C・LC3119M・LC3119Y ※マゼンタには一部染料が含まれています。



RoHS対応

エコマーク商品 省エネ・3R設計

26

コンパクト A3複合機

MFC-J6583CDW

スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。)





А3	A3	プリント速度 ※1	カラー 約20ipm モノクロ 約22ipm
プリント (両面)	スキャン	ランニングコスト※2	カラー 約6.0円/枚 モノクロ 約1.3円/枚
本体サイズ	W575×D477×H	305mm (突起部を	除く) ※10

4色独立「全色顔料」

標準 LC3117BK・LC3117C・LC3117M・LC3117Y 大容量 LC3119BK・LC3119C・LC3119M・LC3119Y











ob

A3プリント A4コピー

オープン価格/ スターターインクカートリッジ同梱 Wifi MFC-J5630CDW





ſ					1 00
	A3	A4	プリント速度 ※1	カラー 約 20 ipm	^{モノクロ} 約 22 ipm
	プリント (両面)	スキャン	ランニングコスト ※2	カラー 約6.0円/枚	₹ノクロ約1.3円/枚
ſ	本体サイズ	W530×D398×H3	304mm(突起部を	除く) ※10	

4色独立[全色顔料]

5

標 準 LC3117BK・LC3117C・LC3117M・LC3117Y 大容量 LC3119BK・LC3119C・LC3119M・LC3119Y ※マゼンタには一部染料が含まれています。





eb. SETUP

※1 測定データ及び測定条件についてはP.17をご覧ください。 ※2 A4文書1枚あたりのインクカートリッジ代のみの税技価格です。詳細はP.17をご覧ください。使用したインクカートリッジはMFC-J6983CDW/J5630CDW/J5

コードレス電話付き A4複合機



オープン価格/ スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせください

コンパクト A4複合機

MFC-J1500N



カラー 約10ipm | モノクロ 約12ipm Α4 Α4 プリント スキャン (両面) ランニング *2 コスト カラー 約3.7円/枚 | モノクロ 約0.7円/枚

4色独立 [フラック+ カラー 大容量 LC3133BK·LC3133C·LC3133M·LC3133Y 超・大容量 LC3135BK·LC3135C·LC3135M·LC3135Y

本体サイズ

W435×

D402×

グリーン購入法 連合製品

26

グリーン購入法 ・ 連合製品

エコマーク商品 省エネ・3R設計 フラザー工業株式会社

SETUP

AirPrint

本体サイズ

W400×

D341×

H172mm (突起部を除く)

SETUP

AirPrint

エコマーク商品 省エネ・3用設計 フラザー工業株式会社

SETUP

H195mm (突起部を除く)



基本機能	ADF 最大 20枚	プリント	最大 A4	⊐ピ-	最大 A4	カラースキャナー	ファクス	^{最大} A4	G3	ネット ワーク	有 線 LAN	無線 LAN
カセット給紙 150枚	多目的トレイ 最大80枚	ファーストプリント (A4カラー) 約8.5秒 ※7	ファーストプリント (A4モノクロ) 約8.0秒 ※7	コピー速度 (A4カラー) 約 6 ipm ※4	コピー速度 (A4モノクロ) 約 6 ipm ※4	^{最大} A4	FAX/TEL 自動切替	ナンバー ディスプレイ 対応 _{※5}	電話帳 100件 ×2番号	クラウド	スマホタブレット	インターネット ファクス
手並しトレイ 0枚	スライドトレイ	最大 6000 × 1200dpi	ダイレクト プリント	ファーストコピー (A4カラー) 約 24.0 秒 ※8	ファーストコピー (A4モノクロ) 約 24.0 秒 ※8	光学解像度 1200 × 2400dpi	ワンタッチボタン 1 件	PCファクス 送受信 ※6	みるだけ 受信			
		日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大·縮小 25%~ 400%		両面同時 スキャン						









スターターインクカートリッジ同梱

オープン価格。







WiFi









基本 機能	ADF 最大 20枚	プリント	最大 A4	コピー	^{最大} A4	カラースキャナー		最大 A4	Super G3	ネットワーク
カセット給紙 150枚	多目的トレイ	ファーストブリント (A4カラー) 約8.5秒 ※7	ファーストプリント (A4モノクロ) 約 8.0 秒 ※ 7	コピー速度 (A4カラー) 約 6 ipm ※4	コピー速度 (A4モノクロ) 約 6 ipm ※4	^{最大} A4	FAX/TEL 自動切替	ナンバー ディスプレイ 対応	電話帳 000件 ×0番号	クラウド
手差しトレイ 1枚	スライドトレイ	最大 6000 × 1200dpi	ダイレクト プリント	ファーストコピー (A4カラー) 約 14.0 秒 ※8	ファーストコピー (A4モノクロ) 約13.0秒 ※8	光学解像度 1200 × 2400dpi	ワンタッチボタン 0件	PCファクス 送受信	みるだけ 受信	
		日本語 ポストスクリプト 互換	自動両面プリント	拡大·縮小 25%~ 400%		両面同時スキャン				



A4 スタンダード

カラースキャナー

コンパクト A4複合機

MFC-J898N

基本 機能

オープン価格/ スターターインクカートリッジ同梱 (価格は取り扱い販売店にお問い合わせください。 WiFi

カラースキャナー



A4	Δ4	プリント **1 速度	カラー 約10ipm	^{モノクロ} 約 12 ipm
A4 プリント (両面)	スキャン	ランニング *2 コスト	カラー 約8.4円/枚	₹ノクロ 約2.7円/枚







対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J1605DN/J1500N.HL-J6000CDW.DCP-J988N

15,000 to 16,000 to 15,000 to 15,000

カラー約5,000枚、ブラック約6,000枚の超・大容量インクカート リッジを搭載。インク交換の回数を削減し、ビジネスを止めません。

**MFC-J6999CDW/J6997CDW,HL-J6000CDW対応のLC3139BK/C/M/Yの場合。 **MFC-J1605DN/J1500N,DCP-J988N対応のLC3135BK/C/M/Yの場合。



※画像はMFC-J6997CDW。

急なインク切れでも約200枚印刷できる

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J1605DN/J1500N,HL-J6000CDW,DCP-J988N

インクをカートリッジから本体の サブタンクに注入するシステムを 採用。カートリッジが空になって も約200枚の印刷が可能で、 インクの購入を忘れたときも 安心です。



※ISO/IEC 24711準拠の目安枚数。使用状況により異なります。

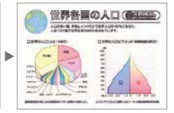
インク代も大幅カット インク節約モード

オフィスの悩みの種「プリンターのインク代」も、インク節約モードで 大幅カット。輪郭を強調し、色を淡くしたプリントやコピーで印刷物の 見やすさはそのままでインク消費量を大幅に抑えることができます。

※プリントは Windows のみの対応です。 ※MFC-J6997CDWで通常モードと比較した場合。印刷物によって変わります。

このサンプルはインクを約55%節約しています





通常モード

インク節約モード

1枚あたりのインクコストもお得

A4文書1枚あたりのインクコスト

±3.7 ± ±0.7 ± DCP-J988N



【使用したインクカートリッジ】

[MFC-J6999CDW/MFC-J6997CDW/HL-J6000CDW] LC3139BK, LC3139C, LC3139M, LC3139Y

[MFC-J1605DN/MFC-J1500N/DCP-J988N] LC3135BK, LC3135C, LC3135M, LC3135Y

[MFC-J6983CDW/MFC-J6583CDW/MFC-J5630CDW]

LC3119BK,LC3119C,LC3119M,LC3119Y

LC3111BK,LC3111C,LC3111M,LC3111Y

※A4文書1枚あたりのインクカートリッジ代のみの税抜価格です。詳細はP.17をご覧ください。

カラーインクが急に切れても安心 クロだけ印刷

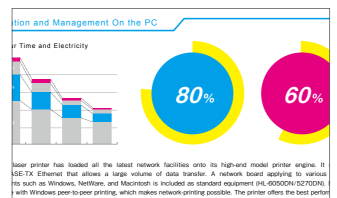
カラーインクが切れても最長で約30日間はモノクロ印刷が可能です。

※電源コードを抜いたり、空のインクカートリッジを取り外した場合は、新しいインクカートリッジを取り付けるまで ※田紙の設定によっては「クロだけ印刷」ができない場合があります。

ビジネス文書画質向上

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW,HL-J6000CDW

カラーインクを改良し、文字やグラフがくっきり鮮明でビジネス文書に 適しています。



Usability 1-42071-

使うほどに便利、快適な操作性

タッチパネルやワンタッチボタンで、より使いやすく

ワンタッチボタン

ファクス・コピー・スキャンなどのメニューでよく使う設定条件を 「ショートカット」として8件まで登録することができます。

*MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDWのみ対応。

液晶タッチパネル

スマートフォンのように直感的に操作できる 見やすいタッチパネル液晶です。



NFC

NFC (Near Field Communication)対応のモバイル端末なら、 製品本体にタッチするだけでモバイル端末内の資料をプリント& スキャンできます。無線LANやWi-Fiの設定は必要ありません。

**MFC-J6583CDW/J5630CDW/J1605DN/J898Nは対応しておりません。 **HL-J6000CDWはプリントのみの対応です。



ダイヤルボタン

大きくて押しやすい操作ボタン。

電話帳を最大100件×2番号まで登録できます。

※MFC-J1500N/J898N,HL-J6000CDW,DCP-J988Nは 対応しておりません。

用紙残量検知で用紙切れをお知らせ

インク残量をおよその枚数で表示

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J1605DN/J1500N.HL-J6000CDW.DCP-J988N

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW,HL-J6000CDW

用紙残量が少なくなると、液晶画 面でお知らせ。用紙を補充するタ イミングが分かるので、ストレスなく ご使用いただけます。

従来のメモリ表示、パーセンテージ

表示に加えてISOベースまたは使用 状況に合わせた残り枚数表示に

対応。交換の目安が分かりやすく、

安心してプリントできます。



用紙サイズの切り替え簡単 A4 ⇔ A3 伸縮給紙トレイ



A4 使用時

A4サイズ紙使用時は、 そのまま使えて省スペース。

A3サイズ紙使用時は、 レバーをつまんで動かすだけで

用紙サイズを切替可能。

A3 使用時

※写真はMFC-J6997CDWのトレイです。

待機画面カスタマイズ機能

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW

自分がよく使う機能を待機画面(待受画面)に設定することができます。



诵常待機画面



およその印刷可能枚載(消費量換算)

設定した場合

前面操作で便利なフロントオペレーション

インク交換や用紙補充を本体前面で完結できるフロントオペレーション を採用。オフィスの狭い場所や高い場所にも設置できる設計です。





スピード

高速プリント

 $_{\rm h}20\,ipm$

1分間にA4カラー約20ページ、A4モノ クロ約22ページという高速印刷を実現。 オフィスの作業効率アップに貢献します。

※測定データ及び測定条件についてはP.17をご覧ください。 ※MFC-J1605DN/J1500N/J898N,DCP-J988Nは カラー約10ipm、モノクロ約12ipm。

高速ファーストプリント

1枚目の印刷時間がカラー約6.0秒、 モノクロ約5.5秒と大幅に高速化。 出力の待ち時間を短縮し、オフィスの 生産性アップに貢献します。



*MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/ J5630CDW.HL-J6000CDWの場合。

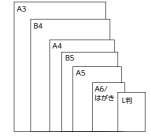
※解像度:普通 環境:党温堂湿 片面印刷時 印字パターン:ISO/IFC 17629準拠、弊社内環境においての計測結果に基づきます。PC上で 印刷ボタンをクリックしてから1枚目の用紙排出が完了するまでの時間。 印刷データによってパフォーマンスが変わることがあります。

用紙ニーズに合わせて選べる多目的トレイ

封筒やはがきも背面からスムーズに給紙可能

普通紙100枚、封筒20枚、はがき50枚給紙可能な多目的トレイを搭載。





※厚さ最大0.52mm(封筒)まで 対応しています。 洋形 長形「 3목 洋形

※MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW,HL-J6000CDWの場合。 MFC-J1605DNは普通紙80枚、MFC-J1500N/J898N,DCP-J988Nは手差しトレイ1枚。 ※A4以下のサイズの封筒は20枚まで、A4より大きい封筒は5枚まで給紙可能です。

高耐久

インクジェットで約15万ページの高耐久性 を実現。廃インクパッドの交換も必要あり ません。

ISO/IEC 24734。弊社内環境においての計測結果に基づきます。

*MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW J6583CDW/J5630CDW,HL-J6000CDWの場合。 各機種の耐久性はP.25~26をご覧ください。 ※解像度·姜通 福情·党坦党県 片面印刷時 印字パター)

自動両面プリントで 用紙代削減

A3からはがきまでの自動両面プリント 機能を搭載。紙資材節約に貢献します。



※対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは *MFC-J5630CDW/J1605DN/J1500N/J898N, DCP-J988NはA4まで。

ダイレクトプリント

パソコンを使用しないで、ご使用の USBメモリーより直接データをプリ ントすることができます。

*MEC-J6999CDW/J6997CDW HL-J6000CDWのみ対応。 2GB以上のPDFファイルはプリントすることができません。



大容量給紙トレイ

MFC-J6997CDW

1段250枚の大容量給紙トレイを 3段搭載。A3、A4だけでなくB4、A5 などさまざまなサイズの用紙を同時に セットできるので用紙交換の手間が 省けます。

*MFC-J6997CDW/J6983CDW, HL-J6000CDWは2段給紙トレイ(各250枚) MEC-16583CDW/J5630CDWは1段給紙トレイ(250枚) MFC-J1605DN/J1500N,DCP-J988Nは1段給紙トレイ(150枚) MFC-J898Nは1段給紙トレイ(100枚)



最大A3まで両面コピーに対応

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW

「両面コピーモード」で、片面2枚の原稿を両面1枚に簡単にコピーする ことができます。用紙使用量を削減でき、オフィスのコストパフォーマンス も向上します。



1枚目のコピーが速い

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW



※各機種のファーストコピーアウトタイムはP.23~24をご覧ください。
※解像度:普通、環境:常温常湿、片面印刷時、印字パターンISO/IEC 24735 Annex D準拠。弊社内環境においての計測結果に基づきます。コピー開始ポタンを押してから1枚目の印刷が完了されるまでの時間。印刷データによってパフォーマンスが変わることがあります。
※MFC-J5630CDWはカラー約11秒、モノクロ約10秒です。MFC-J1605DN/J1500N/DCP-J988Nはカラー約14秒、

モノクロ約13秒です。MFC-J898Nはカラー約24秒、モノクロ約24秒です。

最大50枚対応のADFで大量コピーが可能

最大50枚まで連続コピーが可能なADFを搭載。業務の効率化 を図れます。



※MFC-J6583CDW/J5630CDWは最大30枚、MFC-J1605DN/J1500N/J898N,DCP-J988Nは最大20枚です。 ※A4縦置きはMFC-16999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDWのみ対応。

2in1 IDカードコピーで、 身分証明書コピーも簡単に

IDカードや身分証明書などの裏表を原寸サイズのまま片面に コピーすることが可能。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管理できます。

薄い用紙も安心 裏写り除去コピー機能

裏面に書かれた必要のない情報が映り込むのを防ぐので、原稿を よりきれいにコピーできます。

原稿サイズ自動検知機能

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW

セットした原稿のサイズを本体が自動で検知し、そのサイズにあった 用紙トレイを自動で選択します。

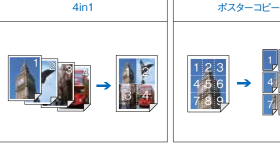
※全ての用紙サイズを検知できるわけではありません。



A3原稿をセット

多様なサイズに対応 ページレイアウトコピー





ブックコピーモードで、 ノートや書籍をきれいにコピー

「ブックコピーモード」をONにすれば、傾き補正や見開きの中スジ、 枠外の影の除去を自動で行います。余白部分の濃度も調整する のでインクの無駄を省けます。

透かしコピーでセキュリティ向上

重要書類や社外秘の文書をコピーする際は「透かしコピー」で情報 漏えいのリスクを減らすことができます。

10

※テンプレートは「重要」「CONFIDENTIAL」「COPY」などの中からご利用いただけます。

高速スキャンで業務効率アップ

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW

スキャンスピードが速いから、業務をより効率化できます。さらに、 A4を縦に置けば、読み取り速度が早まりより短時間でスキャンが 可能です。







最大50枚対応のADFで大量スキャンが可能

最大50枚まで連続スキャンが 可能なADFを搭載。スピーディー な文書のデータ化を実現します。

*MEC-J6583CDW/J5630CDWは最大30枚 MFC-J1605DN/J1500N/J898N,DCP-J988N4 最大20枚です。



さまざまな資料もスキャンで効率的に管理

両面同時スキャン

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW

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ことができます。

※ADF使用時のみ



おまかせ一括スキャン

名刺や領収書などの複数原稿 を一度のスキャンで、個別の データとして保存可能です。



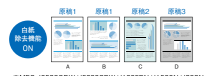
※画像はイメージです。

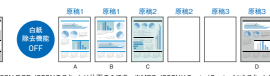
多彩なスキャン機能で見やすいデータに

白紙除去機能

両面と片面が混在する原稿を 両面スキャンした場合に生まれる 白紙ページを自動除去。スキャン 後に編集する手間を省けます。







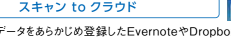
**MFC-J6583CDW/J1605DN/J1500N/J898N,DCP-J988Nのスキャンは片面のみです。 **MFC-J898NはControlCenter4からスキャンした時のみ

地色除去機能

原稿の地色を除去し、文字や表などの視 認性をアップ。見やすいデータを作ります。



クラウドを活用したスキャン機能



スキャンしたデータをあらかじめ登録したEvernoteやDropboxなど クラウドを活用した各種ウェブサービスにアップロードすることができ ます。スマートフォンやモバイル端末からインターネットを経由して確認・ 共有が可能になります。



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も必要ありません。





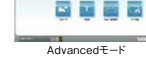
※インターネットへの接続環境が必要です。

スキャンしたデータのPDF化、共有も簡単

■パソコン操作でスキャン

製品に同梱されたユーティリティーソフト「ControlCenter」を使用することで、用紙 サイズやファイル形式の設定など、多様なスキャン設定をパソコン画面上で行えます。





Homeモード

■本体操作でスキャン

スキャンしたデータは 本体の液晶パネルを操作 するだけで、さまざまな 保存形式で電子化。さらに USBメモリーにも対応し、 パソコンなしでも簡単に データ活用が可能です。



スキャンしたデータの保存・共有も簡単

スキャン to ネットワーク

本体でスキャンした原稿を、スキャナー ドライバーの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。



スキャン to Eメール送信

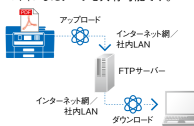
スキャンした原稿をEメールの添付ファイ ルとして送信。他事業部や他店舗、取 引先へスキャンしたデータをパソコンを 使わずに配信できます。



スタールリーハー(SMTP)へ接続できる環境で、複音機にピアトレス 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。 ※MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDWのみ対応。 MFC-J6983CDWで本機能をお使いになる場合はブラザーサポート ロードしてください。

スキャン to FTP

スキャンした原稿を指定のFTPサーバー に直接転送。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共有可能です。



12

※MFC-J898Nは非対応です。 ※FTPサーバーの設定が別途必要です。

スキャン to OCR

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。

スキャン to イメージ

自動的にグラフィックアプリケーションを起動し、スキャンしたデータ を表示。データの加工や修正が簡単に行えます。

スキャン to メディア

スキャンしたデータをUSBメモリーやメモリーカードにパソコン不要 で直接保存。スキャンしたデータの持ち運びに便利です。

- ※本体からのみの操作になります。
- ※本体からのみの接行になります。 ※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。 ※MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDWはUSBメモリーのみ対応。

スキャン to Eメール添付

手動で修正・編集することもできます。

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を 新しいメッセージに添付。メールにデータを添付する手間が 省けます。

スキャンできるフォーマット

機種名	ControlCenter4 からスキャン	ControlCenter4からスキャン to OCR	本体からスキャン
MFC-J6999CDW MFC-J6997CDW MFC-J6983CDW MFC-J6583CDW MFC-J5630CDW	BMP、JPEG、TIFF シングル/マルチページ、PNG、 PDF シングル/マルチページ、PDF/A シングル/マルチページ、 高圧縮PDF シングル/マルチページ、パスワード付PDF シングル/マルチページ、 サーチャブルPDF シングル/マルチページ、XPS	テキストファイル、リッチテキスト形式、 HTML、 サーチャブルPDF シングル/マルチページ	JPEG、 TIFF シングル/マルチページ、 PDF シングル/マルチページ
MFC-J1605DN MFC-J1500N DCP-J988N MFC-J898N	BMP、JPEG、TIFF シングル/マルチページ、PNG PDF シングル/マルチページ、高圧縮PDF シングル/マルチページ、 パスワード付PDF シングル/マルチページ、 サーチャブルPDF シングル/マルチページ、XPS	テキストファイル、リッチテキスト形式、 HTML、 サーチャブルPDF シングル/マルチページ	JPEG、 TIFF シングル/マルチページ、 PDF シングル/マルチページ

※ControlCenter4はWindowsのみの対応です

Management マシン管理

みてから送信&みるだけ受信でコストを削減

みてから送信

ファクス送信前に液晶画面で送信内容を確認でき るので、誤送信防止に役立ちます。

みるだけ受信

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・インク代を 節約できます。



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

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・インクの節約につながります。

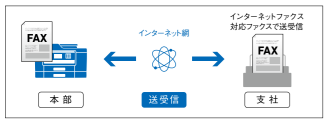


インターネットファクスで 通信コストを大幅削減

読み取ったデータをEメールの添付ファイルとしてイン ターネット経由で送信。送受信のやりとりに電話回線 が不要となるので通信費を抑えることができます。



- ※ MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDWのみ対応。MFC-J6983CDWで本機能をお使いになる場合は
- *** III U-033930 U 0339 U 03



IPファクスで通信時間とコストを削減

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1605DN/J1500N

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



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

■パソコンで みるだけ受信

※Windowsのみの対応です。

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・インク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。



外出先でもファクスを確認 ファクス to Eメール送信

受信したファクスを指定のEメールアドレス に自動転送。外出先でもオフィスに届いた ファクスを確認できます。



- ※ Eメールアドレスへ転送する機能はMFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDWのみ対応。MFC-J6983CDW で本機能をお使いになる場合はブラザーサポートサイト(http://www.brother.co.jp/support/)からソフトウェアを ダウンロードしてください。
- ※ ファクスの転送失は ファクス番号とF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 製品 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メールアカウンが付きされている必要があります。

お得意先の番号は「ワンタッチボタン」に

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW

頻繁にファクスでやりとりを行うお得意先の ファクス番号は「ワンタッチボタン」に登録可能。 送信のたびに番号を入れる必要がないので 誤送信も防げます。他にもよく使う機能を登録 できます。



※保存できる件数は最大8件です。

FAX/TEL自動切り替え +外付け電話機呼び出し

複合機が自動でファクスと電話を切り替える「FAX/TEL自動切り 替え機能」と、電話機を接続して使用している場合に、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する「外付け電話機 呼び出し機能 | により、電話回線が1回線の事務所でもファクスと 電話を簡単に両方使えます。

複数のマシン管理をサポートする BRAdmin (ピーアールアドミン)

パソコンから、ネットワーク上の複数の製品本体の状態管理や 設定をリアルタイムで行えます。また、ウェブブラウザー設定機能 ともリンクし、ネットワーク管理をより快適にしました。

[BRAdminでのデバイス設定画面]



※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。 BRAdminは最新のものをお使いください。

簡単にプリンター・複合機を管理 ウェブブラウザー管理機能

ウェブブラウザーを利用して製品本体を管理する機能。特別な アプリケーションは不要でOSの種類も問わないため、簡単に 複合機を管理できます。

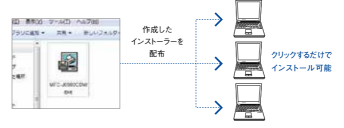
[ウェブブラウザーでのデバイス設定画面]



オートマチックドライバーで簡単インストール

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

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



Eメールでエラー情報を入手 ステータス通知機能

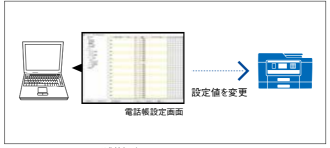
インク切れなど消耗品関係の問題、紙詰まりなど製品本体の問題 印刷ジョブエラー、修理が必要なトラブルであるかどうかなど、プリンター がエラーを起こした場合、その内容を伝えるEメールをネットワーク管理者 まで自動的に送信します。

※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。



リモートセットアップでカンタン設定

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。

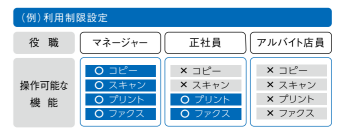


※HL-J6000CDW.DCP-J988Nは非対応です。

セキュアなプリント環境を実現 セキュリティ機能ロック

| 対応模種 | MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1605DN/J1500N | HL-J6000CDW,DCP-J988N |

ユーザーごとにパスワードを割り当て、コピー/スキャン/プリント/ ファクスなどの利用を制限できます。例えばコピーの利用を制限 すれば、不要なコピー防止ができるほか経費削減にもつながります。



スマートフォンやタブレットをビジネスに活用

Brother iPrint & Scan



無料でダウンロードできるブラザー専用アプリケーションです。iPhone/iPadなどのiOS端末や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。※本体と同一ネットワーク上で使用することができます。 ※機種によってはご利用になれない機能があります。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。



写真や文書を

プリント





ファクス送信できます。



みるだけ受信

することができます。



ステータスの確認

ます。



コピー・スキャン 原稿の確認・編集

スマホやクラウド上の写真な 本体から取り込んだ原稿や 本体に蓄積されたファクス インク残量や型番、本体の スキャンした原稿を保存し、 どを簡単にプリントできます。 モバイル端末内のファイルを データをモバイル端末で確認 ステータス情報の確認ができ 確認・補正ができます。

AirPrint



「AirPrint | を使えば、iPhone/iPadなどのiOS 端末から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。

NFC搭載

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J1500N, HL-J6000CDW,DCP-J988N

NFC (Near Field Communication)対応のモバイル端末なら、 製品本体にタッチするだけでモバイル端末内の資料をプリント& スキャンできます。無線LANやWi-Fiの設定は必要ありません。



メール添付印刷



メール添付送信によって、簡単にプリント機能 を利用できます。プリンタードライバーのインス トール無しで、ご利用いただけます。

※インターネットへの接続環境が必要です。

Google クラウド プリント



Googleアカウントを複合機に登録しておく だけで、外出先でもGoogle クラウド プリント 対応アプリから直接プリントできます。ドライ バーのインストールも不要です。

※インターネットへの接続環境が必要です。

Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct®に対応した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。



セキュア印刷(クラウド版)



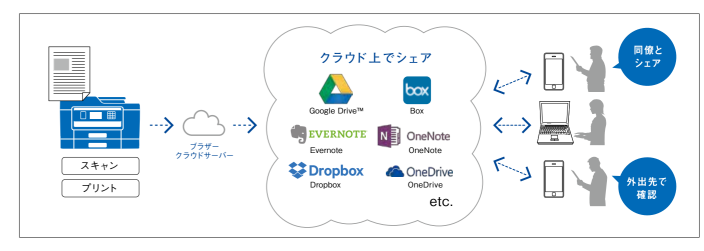
インターネット経由で印刷したいファイルを 登録し、パスワードによって安全に印刷できます。 プリンタードライバーのインストール無しで、ご利用 いただけます。

※インターネットへの接続環境が必要です。

クラウドをビジネスに活用

EvernoteやDropboxのようなクラウドを活用した各種ウェブサービスへも直接アクセスが可能。パソコンなしでスキャンした書類をクラウド 上へアップロードしたり、クラウド上のデータを印刷することができます。

※インターネットへの接続環境が必要です。※アカウントの作成、製品本体への登録の際はパソコン操作が必要です。※HL-J6000CDWは印刷のみ。



クラウドを活用したビジネスに便利な「お役立ちツール」



ファクスクラウド転送

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1605DN/J1500N/J898N



FAX

受信

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

ファクスEメール転送

対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1605DN/J1500N/J898N



受信したファクスデータをブラザーのクラウドサーバー経由で指定 したEメールアドレスに転送することができます。メールサーバーの 設定も必要ありません。

スキャン to Office文書

受信



各種クラウドサービス



紙のビジネス資料をスキャンしてOffice (Word、Excel、Power Point)データに変換できます。文書はOCRでテキストに、オブジェクトは JPEGデータとして編集できるようになります。

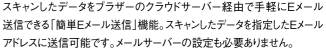
対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/ J5630CDW/J1605DN/J1500N/J898N,DCP-J988N



対応機種 MFC-J6999CDW/J6997CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1505DN/J1500N/J898N,DCP-J988N

ブラザー クラウドサーバー

町刷(有りの場合)





A4サイズ(文書印刷)の印刷コスト・印刷枚数算出条件

※ランニングコスト算出にあたりインクカートリッジの価格はオンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.in/)の2019年1月時点での各色単体価格(税込)から税技価格を算出したものを使用しました。

※コスト計算については、JEITA作成発行の「家庭用インクジェットの印刷コスト表示に関するガイドライン第2版」に準拠しています。※ランニングコストは、使用する用紙及び印刷モードあるいは印刷原稿、印刷やクリーニングの頻度、印刷環境により変動します。 ※印刷品質維持安定のため、オートクリーニング機構により、電源投入中及び印刷中に定期的にインク各色の強制吐出を行い消費します。※一部のプリンターは、製品が「インク交換」を表示した時点から測定を開始しています。

■カラー

概要	"ISO/IEC24712"に定めるISO一般文書イールドパターンを用いて、 一般文書イールド規格"ISO/IEC24711"に規定される方法で、各インク カートリッジのイールド(印刷可能枚数)を求めました。印刷コストは、インク コストのみを算出しました。
印刷に使用した アプリケーションソフト	Adobe® Reader DC

■モノクロ

概要	"JIS X 6931 (ISO/IEC19752)"に定めるモノクロパターンを用いて "ISO/IEC24711"に規定される方法で、インクカートリッジのイールド (印刷可能枚数)を求めました。印刷コストは、インクコストのみを算出しました。
印刷に使用した アプリケーションソフト	Adobe® Reader DC



A4サイズ(文書印刷)の印刷速度算出条件

■ipm表記について

概要	国際標準ISO/IEC 24734,24735に基づく印刷速度及びコピー速度(片面印刷の場合)です。ISO/IEC 24734,24735は標準設定のプリントおよびコピー速度の測定方法です。普通紙プリント速度は、ISO/IEC 24734に規定されている片面印刷ESATの平均値です。普通紙コピー速度は、ISO/IEC 24735に規定されている片面コピーESATの平均値です。各速度の測定方法およびレポートについては、ブラザーホームページをご参照ください。	
PCモデル: HP ENVY beatsaudio スペック: Intel Corei7、3.50GHz. Memory 4GB OS: Windows 7 Ultimate SP1		
印刷に使用した アプリケーションソフト	Adobe Reader XI, Microsoft Office Excel 2010, Microsoft Office Word 2010	

■PPM表記について

概要	PPM表記は、同データの連続印刷において1分あたりに印刷可能な 枚数を示します。 同一原稿12枚のブリント時、1枚目の排紙から11枚目の排紙までの 時間から算出。当社基準原稿(A4)を高速モードにて出力した場合。
PC環境	スペック: Pentium 4 CPU 3.00GHz OS: Windows XP Professional SP3 メモリー: 512MB
印刷に使用した アプリケーションソフト	Microsoft Office Word 2003



コンピューター動作環境

Windows	0011	必要なデ	必要なディスク容量	
Windows ∗ ₁	CPU	ドライバー	その他ソフトウェア	
Windows 7 SP1				
Windows 8/8.1	32ビット(x86)または	650MB以上	1.3GB以上	
Windows 10	64ビット(x64)プロセッサ			
Windows Server 2008				
Windows Server 2008 R2				
Windows Server 2012		50MB以上	なし	
Windows Server 2012 R2	64ビット(x64)プロセッサ			
Windows Server 2016				

	000	必要なディスク容量	
Mac *2	CPU	メモリー	空き容量
macOS v 10.11.6~	Intel®プロセッサ	80MB以上	550MB以上

17

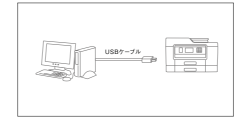
*OSは最新バージョンをお使いいただくことをおすすめします。 *最新のOSの対応状況につきましては、弊社ホームページをご確認ください。

Connection

パソコンとの接続例

USB接続

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



有線LAN接続

LANケーブルを用いて、ルーター経由でパソコンと 接続できます。

無線LAN接続



※無線I ANと有線I ANの両方を同時に使用することはできません。

電話回線の接続

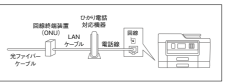
一般回線をご利用の場合

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

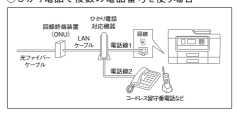


ひかり電話をご利用の場合

○ひかり電話で単一の電話番号を使う場合



○ひかり電話で複数の電話番号を使う場合



※ひかり電話についてのご質問はご利用の電話会社にお問い合わせください。

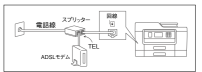
- ※ひかり電話対応機器などに設定するデータは、ご利用の電話会社から送付される 資料をご覧ください。 ※回線終端装置(ONU)、ひかり電話対応機器などの接続方法や不具合は、
- ご利用の電話会社にお問い合わせください。 ※お住まいの環境やご利用の電話会社により、配線方法や接続する機器が上記と 異なる場合があります。

ADSLをご利用の場合

本製品をADSL環境で使用する場合は、本製 品をADSLスプリッターのTEL端子またはPHO NE端子に接続してください。スプリッターに接 続した状態で、ファクスが送受信できることを確 認してください。

※お使いの機器によっては、ADSLモデムにスプリッター機能が内蔵 されている場合があります。

※詳しい設定については、スプリッターやADSLモデムの取扱説明書を



IPフォンなどのIP網をご利用の場合

○IPフォンをご利用の場合 回線種別を自動設定できないことがあります。 その場合は、手動で回線種別を設定してください。

○IP網を使用してファクス通信を行う場合 契約しているプロバイダーの通信品質が保証され ていることを確認してください。

外付け電話機を使う

現在お持ちの電話機を接続してご利用になれます。 ※外付け電話機には一般の電話機をご使用ください。ファクス機能 付き電話機は接続できません。(設定の方法は電話機メーカーに ご確認ください。)



Network **トワーク

様々な接続環境にもフレキシブルに対応

WPS*1対応の無線LAN接続*2でスマートなオフィス環境を実現

無線LAN接続でケーブルのないスマートなオフィス環境を実現。「接続」「セキュリティ」の両設定が簡単に 行えるWPSにも対応しています。さらに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 ※1 アクセスポイントも対応している必要があります。 ※2 接続は有線/無線のどちらか一方になります。 対応しています。







電波に関する注意事項

電波に関するご注意

- ◎電波の種類と干渉距離
- 本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載(内蔵)しています。
- 本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。 1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャ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。(IFFF802.11g/nのとき) 「4」 : 想定される与干渉距離が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。



転送サービス(NTTボイスワープなど)について

転送サービス(NTTボイスワープなど)をブラザープリビオシリーズにおいてご利用の場合、電話・ファクスともすべて転送先に転送されます。 ファクスのみ受信することはできません。転送サービスなどの詳しい内容は各通信事業者に、お問い合わせください。

^{**2} MFC-J6999CDW/J6997CDW/J1500N/J898N.HL-J6000CDW.DCP-J988Nl#macOS v 10.11.6以降。MFC-J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW/J1605DNl#macOS v 10.12.6以降





型 番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※1
LC3139BK	4977766788106	ブラック/顔料	約6,000枚
LC3139C	4977766788113	シアン/顔料	約5,000枚
LC3139M	4977766788120	マゼンタ/顔料 ※2	約5,000枚
LC3139Y	4977766788137	イエロー/顔料	約5,000枚

MFC-J1605DN MFC-J1500N DCP-J988N



型 番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※1
LC3135BK	4977766788922	ブラック/顔料/超・大容量	約6,000枚
LC3135C	4977766788939	シアン/染料/超・大容量	約5,000枚
LC3135M	4977766788946	マゼンタ/染料/超・大容量	約5,000枚
LC3135Y	4977766788953	イエロー/染料/超・大容量	約5,000枚
LC3133BK	4977766788960	ブラック/顔料/大容量	約3,000枚
LC3133C	4977766788977	シアン/染料/大容量	約1,500枚
LC3133M	4977766788984	マゼンタ/染料/大容量	約1,500枚
LC3133Y	4977766788991	イエロー/染料/大容量	約1,500枚

MFC-J6995CDW



型 番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※1
LC3129BK	4977766761949	ブラック/顔料	約3,000枚
LC3129C	4977766761956	シアン/顔料	約1,500枚
LC3129M	4977766761963	マゼンタ/顔料 ※2	約1,500枚
LC3129Y	4977766761970	イエロー/顔料	約1,500枚

MFC-J6983CDW MFC-J6583CDW MFC-J5630CDW MFC-J6980CDW MFC-J6580CDW



型番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※1
LC3119BK	4977766761901	ブラック/顔料/大容量	約3,000核
LC3119C	4977766761918	シアン/顔料/大容量	約1,500核
LC3119M	4977766761925	マゼンタ/顔料/大容量 ※2	約1,500核
LC3119Y	4977766761932	イエロー/顔料/大容量	約1,500核
LC3119-4PK	4977766769495	4色入りパック/顔料/大容量 ※2	_
LC3117BK	4977766761864	ブラック/顔料/標準	約550枚
LC3117C	4977766761871	シアン/顔料/標準	約550枚
LC3117M	4977766761888	マゼンタ/顔料/標準 ※2	約550枚
LC3117Y	4977766761895	イエロー/顔料/標準	約550枚
LC3117-4PK	4977766769488	4色入りパック/顔料/標準 ※2	_

MFC-J6973CDW MFC-J6573CDW MFC-J6970CDW MFC-J6570CDW



型 番	JAN	仕 様
LC119BK	4977766724630	ブラック/顔料/大容量
LC115C	4977766715263	シアン/染料/大容量
LC115M	4977766715270	マゼンタ/染料/大容量
LC115Y	4977766715287	イエロー/染料/大容量
LC119/115-4PK	4977766724708	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大容量
LC113BK	4977766715218	ブラック/顔料/標準
LC113C	4977766715225	シアン/染料/標準
LC113M	4977766715232	マゼンタ/染料/標準
LC113Y	4977766715249	イエロー/染料/標準
LC113-4PK	4977766715355	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準

MFC-J5720CDW	
MFC-J5620CDW	140
MFC-J5820DN	
	MFC-J5720CDW

型 番	JAN	仕 様		
LC219BK	4977766740043	ブラック/顔料/大容量		
LC215C	4977766740012	シアン/染料/大容量		
LC215M	4977766740029	マゼンタ/染料/大容量		
LC215Y	4977766740036	イエロー/染料/大容量		
LC219/215-4PK	4977766741453	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大		
LC213BK	4977766739962	ブラック/顔料/標準		
LC213C	4977766739979	シアン/染料/標準		
LC213M	4977766739986	マゼンタ/染料/標準		
LC213Y	4977766739993	イエロー/染料/標準		
LC213-4PK	4977766741439	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準		

MFC-J4720N DCP-J4220N	MFC-J4725N

型 番	JAN	仕 様
LC217BK	4977766740005	ブラック/顔料/大容量
LC215C	4977766740012	シアン/染料/大容量
LC215M	4977766740029	マゼンタ/染料/大容量
LC215Y	4977766740036	イエロー/染料/大容量
LC217/215-4PK	4977766741446	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大容量
LC213BK	4977766739962	ブラック/顔料/標準
LC213C	4977766739979	シアン/染料/標準
LC213M	4977766739986	マゼンタ/染料/標準
LC213Y	4977766739993	イエロー/染料/標準
LC213-4PK	4977766741439	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準

MFC-J898N MFC-J893N



型 番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※1		
LC3111BK	4977766775731	ブラック/顔料	約375枚		
LC3111C	4977766775588	シアン/染料	約500枚		
LC3111M	4977766775595	マゼンタ/染料	約500枚		
LC3111Y	4977766775601	イエロー/染料	約500枚		
LC3111-4PK	4977766779203	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料	_		
LC3111BK-2PK	4977766779197	ブラック2個入りバック/顔料			

MFC-J887N MFC-J880N



型 番	JAN	仕 様	印刷可能 枚数 ※
LC211BK	4977766747516	ブラック/顔料	約375枚
LC211C	4977766747523	シアン/染料	約499枚
LC211M	4977766747530	マゼンタ/染料	約499枚
LC211Y	4977766751698	イエロー/染料	約499枚
LC211-4PK	4977766751728	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料	_
LC211BK-2PK	4977766751711	ブラック2個入りパック/顔料	_

MFC-J877N MFC-J870N



型 番	JAN	仕 様			
LC111BK	4977766724593	ブラック/顔料			
LC111C	4977766724609	シアン/染料			
LC111M	4977766724616	マゼンタ/染料			
LC111Y	4977766724623	イエロー/染料			
LC111-4PK	4977766724685	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料			
LC111BK-2PK	4977766724678	ブラック2個入りパック/顔料			

MFC-J4910CDW MFC-J4510N MFC-J4810DN



型 番	JAN	仕 様
C117BK	4977766715256	ブラック/顔料/大容量
C115C	4977766715263	シアン/染料/大容量
C115M	4977766715270	マゼンタ/染料/大容量
C115Y	4977766715287	イエロー/染料/大容量
C117/115-4PK	4977766715362	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大容量
C113BK	4977766715218	ブラック/顔料/標準
C113C	4977766715225	シアン/染料/標準
C113M	4977766715232	マゼンタ/染料/標準
C113Y	4977766715249	イエロー/染料/標準
C113-4PK	4977766715355	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準

MFC-J6710CDW MFC-J6510DW MFC-J5910CDW



型 番	JAN	仕 様			
LC17BK	4977766695992	ブラック/顔料/大容量			
LC17C	4977766696005	シアン/染料/大容量			
LC17M	4977766696012	マゼンタ/染料/大容量			
LC17Y	4977766696029	イエロー/染料/大容量			
LC17-4PK	4977766697965	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大容量			
LC12BK	4977766695954	ブラック/顔料/標準			
LC12C	4977766695961	シアン/染料/標準			
LC12M	4977766695978	マゼンタ/染料/標準			
LC12Y	4977766695985	イエロー/染料/標準			
LC12-4PK	4977766697958	4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準			
LC12BK-2PK	4977766697941	ブラック2個入りパック/顔料/標準			

MFC-6890CN MFC-6490CN MFC-5890CN

型 番

LC16BK

LC16C

LC16M

LC16Y

LC16-4Pk

LC11C

LC11Y

LC16BK-2PK



4977766658904 ブラック/顔料/大容量

4977766658928 マゼンタ/染料/大容量

4977766658898 イエロー/染料/標準

4977766660761 ブラック2個入りパック/顔料/標準

シアン/染料/大容量

イエロー/染料/大容量

4977766660709 ブラック2個入りパック/顔料/大容量

シアン/染料/標準

4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/大容量

4色入りパック/BK:顔料、CMY:染料/標準

4977766658911

4977766658935

4977766658874

※価格は全てオープン価格





シリーズ、LC3117シリーズ、LC3119シリーズ、LC3111シリーズに適応。

- *1 このエコマークは、LC211シリーズ、LC113シリーズ、LC115シリーズ、LC119シリー ズ、LC213シリーズ、LC215シリーズ、LC217シリーズ、LC219シリーズ、LC111シリーズ、 LC117シリーズ、LC11シリーズ、LC12シリーズ、LC16シリーズ、LC17シリーズに適応。 *2 このエコマークは、LC3139シリーズ、LC3135シリーズ、LC3133シリーズ、LC3129
- ※ LC3117シリーズ、LC16シリーズ、LC11シリーズの有効期限は製造月から 2年間、その他シリーズは3年間となります。

消耗品はブラザー純正品をお使いください

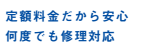
ブラザービジネスインクジェットシリーズにおいて、印刷品質・性 能を安定した状態でご使用いただくために、ブラザー純正の消 耗品及びオプションのご使用をおすすめします。純正品以外の ご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪 影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによ る故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となります のでご注意ください。(純正品以外の全ての消耗品が必ず不 具合を起こすと断定しているわけではありません。)純正消耗品 について、詳しくはこちらのサイトをご覧ください。 http://www.brother.co.jp/product/original/index.htm

BROTHER SERVICE PACK

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

1年・3年・5年※1の保守サービスを 割安に購入できる







専用フリーダイヤルで 優先的に受付いたします



部品費用も全て無償 (契約内容によって異なります)

□ 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。※旧機種のサービスパックに関する情報はホームページをご確認ください。

カテゴリー	対象商品		出張修理				
カテコリー			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5年間		
	MFC-J6999CDW	商品コード MVS171103		MVS171303	MVS171503		
	MFC-J6997CDW HL-J6000CDW	JAN ⊐− ド	4969121011264	4969121011271	4969121011288		
インクジェット 複合機		希望小売価格	¥20,000	¥34,000	¥58,000		
	MFC-J6983CDW MFC-J6583CDW	商品コード	MVS171181	MVS171301	MVS171502		
		JAN ⊐ − ド	4969121010786	4969121002415	4969121011103		
	MFC-J5630CDW	希望小売価格	¥16,000	¥29,000	¥50,000		

□ 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。※旧機種のサービスパックに関する情報はホームページをご確認ください。

カテゴリー	対象商品		設置サービス				
カテコリー			設置サービス(単体のみ)※2	インストールサービス ※3	設置・インストールサービス ※4		
インクジェット 複合機		商品コード MVS000017		MVS000014	MVS000013		
	MFC-J6999CDW	JAN ⊐− ド	4969121011240	4969121002262	4969121002255		
		希望小売価格	¥20,000	¥20,000	¥35,000		
	MFC-J6997CDW HL-J6000CDW MFC-J6983CDW MFC-J6583CDW MFC-J5630CDW	商品コード	MVS000001	MVS000003	MVS000002		
		JAN ⊐− ド	4969121002378	4969121002385	4969121002392		
		希望小売価格	¥10,000	¥10,000	¥20,000		

**1 サービスパック5年間はMFC-J6999CDW/J6983CDW/J6583CDW/J5630CDW,HL-J6000CDWのみ対応です。 **2 機器の設置、消耗品の取り付け、動作確認、梱包廃材引取までの作業です。(PCへの接続はいたしません) ※3 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) ※4 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、梱包廃材引取までの作業です。

各定額保守サービスの内容、該当機種、保守料金などの詳細は下記窓口へお問合せください。

TEL 052-824-3253 ブラザー サービスパック 検索 http://www.brother.co.jp/product/support_info/s-pack/index.htm



				A3 ファーストタンク モデル			A3 スタンダード			A4 ファーストタンク モデ	[‡] ル	A4 スタンダード
	機能	一覧表	MFC-J6999CDW	MFC-J6997CDW	HL-J6000CDW	MFC-J6983CDW	MFC-J6583CDW	MFC-J5630CDW	MFC-J1605DN	MFC-J1500N	DCP-J988N	MFC-J898N
		ADF枚数	最大50枚	最大50枚	_	最大50枚	最大30枚	最大30枚	最大20枚	最大20枚	最大20枚	最大20枚
		hU11	最大250枚	最大250枚	最大250枚	最大250枚	最大250枚	最大250枚	最大150枚	最大150枚	最大150枚	最大100枚
		トレ12	最大250枚	最大250枚	最大250枚	最大250枚	_	=	_	_	_	_
		トレイ3	最大250枚	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	給紙トレイ	スライドトレイ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	•
		手差しトレイ	_	_	_	_	_	_	_	1枚	1枚	1枚
		多目的トレイ	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大100枚(A3まで)、最大50枚(はがき)	最大80枚(A4まで)、最大50枚(はがき)	_		_
	最大給紙		850枚/100枚	600枚/100枚	600枚/100枚	600枚/100枚	350枚/100枚	350枚/100枚	230枚/50枚	150枚/50枚	150枚/50枚	100枚/50枚
#		Hi-Speed USB2.0 **2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
茶	インター	有線LAN※3	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	● (10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)	●(10Base-T / 100Base-TX)
機	フェイス	無線LAN※3	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)	● (IEEE802.11b/g/n)
能		マルチアクセス	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	IJ	モートセットアップ	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
	,	インク節約モード	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Ź	フロだけ印刷※4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	液晶	サイズ/タッチパネル	3.7型TFT/●	3.7型TFT / ●	2.7型TFT/●	3.7型TFT/●	2.7型TFT/●	2.7型TFT/●	2.7型TFT/●	2.7型TFT/●	2.7型TFT/●	2.7型TFT/●
	セキ	Fュリティ機能ロック	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_
	CD/D	VD/BDレーベル印刷	_	_	_	_	_	_	_	_	_	•
	原稿	高取り忘れ防止機能	•	•	_	•	•	•	_	_	_	_
	用	紙残量検知機能	•	•	•	_	_	_	_	_	_	_
プ		自動両面プリント	最大A3※15	最大A3※15	最大A3※15	最大A3※15	最大A3※15	最大A4※16	最大A4※16	最大A4※16	最大A4※16	最大A4※16
リシー	~-	ージレイアウト印刷	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<u> </u>		透かし印刷※5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		両面コピー	●(両面⇒両面)※17	● (両面⇒両面) ※17	_	● (両面⇒両面) ※17	●(片面⇒両面)※17	●(片面⇒両面)※18	●(片面⇒両面)※18	●(片面⇒両面)※18	●(片面⇒両面)※18	●(片面⇒両面)※18
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	広大・縮小⊐ピー	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	_	● (規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	●(規定サイズ及び25~400%の1%刻み)	● (規定サイズ及び25~400%の1%刻み)
	ブックコピー	-(本の影補正、傾き補正)	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
	¥	裏写り除去コピー	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
l 譚 L		透かしコピー	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
T		ソートコピー	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
	ページ	シング・コピー※6	2in1,4in1,2枚に分割 A3⇒A4(2枚)、B4⇒B5(2枚) ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1,4in1,2枚に分割 A3⇒A4(2枚)、B4⇒B5(2枚) ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	_	2in1,4in1,2枚に分割 A3⇒A4(2枚)、B4⇒B5(2枚) ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1,4in1,2枚に分割 A3⇒A4(2枚)、B4⇒B5(2枚) ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1、4in1 ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1、4in1 ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1,4in1 ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)	2in1,4in1 ポスターコピー (3×3、2×2、1×2)	2in1,4in1 ポスターコピー(3×3、2×2、1×2)
	2iı	n1 IDカードコピー	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
	原	稿サイズ自動検知	•	•	_	_	_	_	_	_	_	_
	٦	両面同時スキャン	•	•	_	•	_	_	_	_	_	_
	白糸	低除去/地色除去	●/●	●/●	_	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●※45/●
🛊 🗀		ADF傾き補正	•	•	_	•	•	•	•	•	•	_
ヤー	おき	まかせ一括スキャン	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
	ス	ペキャン to 機能	PDF/Eメール添付/Eメール送信※41/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/Eメール送信※41/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	_	PDF/Eメール添付/Eメール送信※41※42 イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア/ FTP※19/ネットワーク	PDF/Eメール添付/ イメージ/OCR/ファイル/メディア
		カラーファクス	最大A3送受信	最大A3送受信	_	最大A3送受信	最大A3送受信	最大A4送信/A3受信	最大A4送受信	最大A4送受信	_	最大A4送受信
	最	大通信速度※7	33.6kbps(自動切換)	33.6kbps(自動切換)	_	33.6kbps(自動切換)	33.6kbps(自動切換)	33.6kbps(自動切換)	14.4kbps(自動切換)	33.6kbps(自動切換)	_	33.6kbps(自動切換)
	みてから送	信※8/みるだけ受信※8	•/•	●/●	_	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	_	●/●
	メモリー	-バックアップ機能※9	•	•	_	•	•	•	•	•	_	•
×	メモリー送信※	8/メモリー代行受信※8※10	●/●(最大400枚)	●/●(最大400枚)	_	●/●(最大400枚)	●/●(最大400枚)	●/●(最大200枚)	●/●(最大320枚)	●/●(最大180枚)	_	●/●(最大200枚)
	順	灰同報送信※8	●(最大250件)	●(最大250件)	_	●(最大250件)	●(最大250件)	●(最大250件)	●(最大250件)	●(最大250件)	_	●(最大250件)
	ファクス転	送※8/リモート取り出し	●/●	●/●	_	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	_	●/●
그 📗		自動縮小受信	•	•	_	•	•	•	•	•	_	•
۱ <i>5</i>	タイマー送信	言※8/取りまとめ送信※8	●/●	●/●	_	•/•	●/●	●/●	•/•	●/●	_	•/•
ス		電話帳	100件×2番号	100件×2番号	_	100件×2番号	100件×2番号	100件×2番号	100件×2番号	100件×2番号	_	100件×2番号
	ナンバ	バーディスプレイ※11	•	•	_	•	•	•	•	•	_	•
	FAX/TEL自動	加替/外付け電話接続※12	•/•	•/•	_	●/●	●/●	●/●	-/-	●/●	_	●/●
	外付	けて電話機呼び出し	•	•	_	•	•	•	_	•	_	•
	通信管	理/送信結果レポート	●/●	•/•	_	•/•	●/●	●/●	●/●	●/●	_	●/●
	デー	タコネクト対応※13	•	•	_	•	•	•	•	•	_	_
		PCファクス送信	最大A3(モノクロ)	最大A3(モノクロ)	_	最大A3(モノクロ)	最大A3(モノクロ)	最大A4(モノクロ)	最大A4(モノクロ)	最大A4(モノクロ)	_	最大A4(モノクロ)
		ァクス受信※5※20	最大A3(モノクロ)	最大A3(モノクロ)	_	最大A3(モノクロ)	最大A3(モノクロ)	最大A3(モノクロ)	最大A4(モノクロ)	最大A4(モノクロ)	_	最大A4(モノクロ)
電話		コードレス電話機	_	_	_	_	_	_	•	_	_	_
,		プリンター共有	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
%		スキャナー共有	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
4		SS™/WPS対応	- /•	-/•	-/•	- /•	- /●	-/•	- /●	- /●	- /●	- /●
Í	インタ	ーネットファクス※41	•	•	_	● (WEBダウンロード)	_	_	_	_	_	_
7		BRAdmin	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		cブブラウザー設定	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Brothe	er iPrint&Scan × 14	•	•	●※50	•	•	•	•	•	•	•
+ -		AirPrint	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
バー		Mopria™	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ルー		gle クラウド プリント	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		Wi-Fi Direct®	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		NFC対応	•	•	•	•	_	_	_	•	•	_
		ァクスクラウド転送	•	•	_	•	•	•	•	•	_	•
	能	簡単Eメール送信	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•
2		ャン to Office文書	•	i 🔷	_	•	•	•	•	•	•	•
クラー			_			_					_	-
クラウド	セキュ	ュア印刷(クラウド版)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
クラウド	セキュ		_	•		_					_	•

 年質状アプリ
 ー
 ー
 ー
 ー
 ●
 ●

 21

/1.** 乾 *			A3 ファース	・タンク モデル	A3 スタンダード		
仕様一覧	表	MFC-J6999CDW	MFC-J6997CDW	HL-J6000CDW	MFC-J6983CDW	MFC-J6583CDW	
JAN⊐−ド		4977766792356	4977766792349	4977766793346	4977766793186	4977766793179	
形式		デスクトップタイプ		デスクトップタイプ	デスクトップタイプ		
読み取り方式	Dual CIS – Dual CIS CIS						
原稿サイズ幅		最大297mm(ADF、スキ 最小105mm(ADF)	ャナーガラスとも)	_	最大297mm(ADF、スキ 最小105mm(ADF)	ヤナーカラスとも)	
用紙サイズ		最大297×420mm(A3)		最大297×420mm(A3)	最大297×420mm(A3)	
原稿読み取り幅		最大295mm		-	最大295mm		
記録方式 最小液滴量		カラーインクジェット 1.5pl		カラーインクジェット 1.5pl	カラーインクジェット 1.5pl		
インクカートリッジ		4色独立カートリッジ方式		4色独立カートリッジ方式	4色独立カートリッジ方式		
対応OS※21※22		Windows 10, 8/8.1, 7 SP1 Windows Server 2016, 2012		Windows 10、8/8.1、7 SP1 Windows Server 2016、2012/2012 R2、2008/2008 R2	Windows 10, 8/8.1, 7 SP1 Windows Server 2016, 2012/2		
		macOS v 10.11.6~ **52		macOS v 10.11.6~ **52	macOS v 10.12.6~**52		
メモリー容量 電源		512MB AC 100V 50/60Hz		512MB AC 100V 50/60Hz	256MB AC 100V 50/60Hz	128MB	
消費電力※39		スリープ時:約1.6W、レディー時:	約7.0W、コピー時※23:約29W	スリーブ時:約0.8W、レディー時:約5.0W、ブリント時※25:約20W	スリープ時:約1.6W、 レディー時:約6.5W、	スリーブ時:約1.5W、 レディー時:約6.5W、 コピー時※23:約28W	
動作環境		温度10-35℃、湿度20-8	80%(結露無き事)	温度10-35℃、湿度20-80%(結露無き事)	コピー時※23:約28W 温度10-35℃、湿度20-		
稼働音※24		50dBA以下		50dBA以下	50dBA以下		
外形寸法(横幅×奥行き×高さ)		575×477×445mm (突起部を除く)※51	575×477×375mm (突起部を除く)※51	575×477×315mm(突起部を除く)※51	575×477×375mm (突起部を除く)※51	575×477×305mm (突起部を除く)※51	
質量(消耗品含む)		約27.7kg	約24.1kg	約19.4kg	約23.4kg	約19.8kg	
付属品		CD-ROM、スターターインクカー かんたん操作ガイド、A4普通紙、電 ローラークリーニングキット、保証	電話機コード、紙づまり除去シート、	CD-ROM、スターターインクカートリッジ、かんたん設置ガイド、 かんたん操作ガイド、A4普通紙、紙づまり除去シート、 ローラークリーニングキット、保証書他印刷物	CD-ROM、スターターインクか かんたん操作ガイド、A4普通 紙づまり除去シート、ローラーク!		
プリント							
最大用紙サイズ	4-	A3 約20ipm(片面)、約11ipm(両面)		A3	A3	()	
プリント速度(A4) <u>※26</u>	プリント速度(A4)※26 カラー モノクロ		om(阿囬) om(両面)	約20ipm(片面)、約11ipm(両面) 約22ipm(片面)、約12ipm(両面)	約20ipm(片面)、約11ipm(両面) 約22ipm(片面)、約12ipm(両面)		
ファーストプリントアウトタイム※47	.,,,	カラー約6.0秒、モノクロ約		カラー約6.0秒、モノクロ約5.5秒	カラー約6.0秒、モノクロ約5.5秒		
プリント解像度※27		最大1200×4800dpi		最大1200×4800dpi	最大1200×4800dpi		
印刷不可能領域(A4)		上下0mm、左右0mm(ふちなし設定時)		上下0mm、左右0mm(ふちなし設定時)	上下0mm、左右0mm(ふちなし設定時)		
用紙サイズ	上段トレイ/ 多目的トレイ (手差しトレイ)	〈横方向〉 A4、レター、エグセグティブ、B5(JIS) 〈縦方向〉 A3、レジャー、B4(JIS)※31、リーガル、A5、B6(JIS)、A6、インデックスカード、L判、2L判、はがき※28、往復はがき※29、ポストカード、封筒(角形2号、長形3号、長形4号、大部2号、デ形2号、デ料2号、では、D、DL)※30※43 ユーザー定義サイズ(幅88.9~297.0mm、長さ127.0~431.8mm)		〈横方向〉 A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS) 〈縦方向〉 A3、レジャー、B4 (JIS) ※31、リーガル、A5、 B6(JIS)、A6、インデックスカード、L判、21判、はがき※28、 往復はがき※29、ポストカード、封筒(角形2号、長形3号、 長形4号、洋形2号、洋形4号、Com-10、D1、※30※43 ユーザー定義サイズ(側889~297.0mm、長さ127.0~431.8mm)	〈橋方向〉 A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS) <総方向〉 A3、レジャー、B4(JIS)*31、リーガル、A5、B6(JIS)、A6、インデックスカード、L判、2L判、はがき※28、往復はがき※29、ポストカード、封筒(角形2号、長形3号、長形4号、洋形2号、洋形4号、Com-10、DL)*30*43ユーザー定義サイズ(幅88.9~297.0mm、長さ127.0~431.8mm		
	下段トレイ	<横方向> A4、レター <縦方向> A3、レジャー、B4 (JIS) ※31、リーガル		<模方向> A4、レター <縦方向> A3、レジャー、B4(JIS)※31、リーガル	<横方向> A4、レター <縦方向> A3、レジャー、 B4(JIS) ※31、リーガル		
	上段トレイ	普通紙(250枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※40、 ポストカード(20枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚)、 はがき(20枚)※28、往復はがき(20枚)※29		普通紙(250枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※40、 ポストカード(20枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚)、 はがき(20枚)※28、往復はがき(20枚)※29	普通紙(250枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※4 ポストカード(20枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚 はがき(20枚)※28、往復はがき(20枚)※29		
用紙種類(給紙枚数)	下段トレイ	普通紙(250枚)×2段 普通紙(250枚)		普通紙(250枚)	普通紙(250枚) - 普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、		
	多目的トレイ (手差しトレイ)	普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、 光沢紙(20枚)※40、ポストカード(50枚)、封筒(20枚)※30※43、 インデックスカード(50枚)、はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※29		普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、 光沢紙(20枚)※40、ポストカード(50枚)、封筒(20枚)※30※43、 インデックスカード(50枚)、はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※29	普通紙(100枚)、インフシェッド紙(20枚)、 光沢紙(20枚)※40、ポストカード(50枚)、封筒(20枚)※30※4 インデックスカード(50枚)、はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※		
コピー							
最大用紙サイズ(スキャン/プリン	カラー	A3/A3 約11ipm(片面)、約9ipn	n(而面)	_	A3/A3 約11ipm(片面)、約9ipr	n(而面)	
複写速度(A4連続)※26	モノクロ	約15ipm(片面)、約10ip		_	約15ipm(片面)、約10ip		
ファーストコピーアウトタイム※48		カラー約6.0秒、モノクロ糸	的6.0秒	-	カラー約6.0秒、モノクロ約6.0秒		
コピー解像度(記録時)※27		最大1200×4800dpi		_	最大1200×4800dpi		
コピー不可能領域(A4)※32 連続複写枚数		上下3.0mm、左右3.0mm 最大999枚	n	_	上下3.0mm、左右3.0mm 最大qq析		
スキャン		AK / COOTK			最大99枚		
最大用紙サイズ		A3%33		_	A3*33		
最大光学解像度/ ソフトウェア補間最大解像度		1200dpi (主走査)×240 19200dpi (主走査)×19		_	1200dpi (主走査)×24i 19200dpi (主走査)×1		
カラー階調		入力:48ビット、出力:24년	ビット	_	入力:48ビット、出力:24	ビット	
グレースケール		256階調		_	256階調		
スキャン速度(A4)※35	カラー モノクロ	最速2.7秒(片面、両面と 最速2.7秒(片面、両面と		_	最速2.7秒(片面、両面と 最速2.7秒(片面、両面と	-	
ファクス 最大用紙サイズ(送信/受信)		A3/A3		_	A3/A3		
データ圧縮方式		カラー:JPEG、モノクロ:N	MH/MR/MMR	_	カラー:JPEG、モノクロ:I	MH/MR/MMR	
	カラー		:7.7本/mm(標準/ファイン)	_		:7.7本/mm(標準/ファイン)	
走査線密度	モノクロ	主走査:8ドット/mm、副走査 7.7本/mm(ファイン/写真)		_	主走査:8ドット/mm、副走査 7.7本/mm(ファイン/写真)		
適用回線※36		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、その代	アナログ電話機が利用可能な回線	
通信速度※37/電送時間※38		最大33.6kbps(自動切替	· * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	_	最大33.6kbps(自動切	替) / 3秒台	
ハーフトーン		256階調		_	256階調		

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・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を世半義値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。**3 有線・無線ネ・パ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。対応認証がは、オープンシストム認証、共有キー認証、WPA-PSK(WPA2-PSKです。対応暗号方式はWEP (64/128ビット) / TKIP / AESです。WPSを使う場合は、アクセスボイントが対応している必要があります。**4 年 用紙の設定によっては「クロだけ印刷」ができない場合があります。**6 原稿検数 内容、コピーモードによっては 出来ない場合があります。**9・7 P側ではSuper (33の最高速度での通信は出来ない場合があります。**9・5 P側である保証するものではありません。**1 MA 11 PMできなが、場合があります。**9・7 P側ではSuper (30の最高速度での通信は出来ない場合があります。**9・5 カラーファクス利用不可率9・7 サーバ・クファップの保存期間の目安は電源遮断後2~3 日間です。データ内容を保証するものでおりません。**1 OA4判700字程度の原稿を標準的画質(8ビット×3.85な/mm)で蓄積した場合(MMP圧縮時)の数値です。また、本機の搭載メモリーマスク受信のみお割り当てな場合の容量であり、他機能を必要です。**12 所付け可容試験を接続している場合、本機の呼び出し回数を10回に設定しても外付け電話機の水が1・2回鳴る場合があります。**13:「データコネクト」に対している場合、本機の呼び出し回数を10回に設定しても外付け電話機の水が1・2回鳴る場合がます。**3:「データコネクト」「フレッツ光ラスト」「フレッツ光ラスト」「フレッツ光ラスト」「フレッツ光ライト」「ストスト」「フレッツ光ラスト」「フレッツ光ライト」「ストスト」「ストスト」「ストストスト」「ストストストント」、大きのよりには無料でダウンロードできますが、App Store、Google Play / 接続する際の通信料は、よ客様のご負担となります。**1 5 対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは AL レター、エグゼクティ、15 A. G. はがきです。また、印刷不可能領域は、上下・左右ともに3mmです。**1 7 対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは AL レター、B. A. G. はがきです。また、印刷不可能領域は、上下・左右ともに3mmです。**1 5 対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは AL レター、B. A. G. はがきです。また、印刷不可能領域は、上下・左右ともに3mmです。**1 5 対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは AL レター・日の・アンコンマラ能です。**2 1 最初の対応状況でき、**1 1 列の下のです。**1 5 対応用紙種類は普通紙のみです。対応用紙サイズは AL レター・日の・アンコンドできます。**2 1 日間下できまり、2 20 20 通信 単生、原稿・1 5 0 / FC 22 20 20 画質 標準、原稿・1 5 0 / FC 22 21 2 日間の 1 5 2 5 5 6 5 5 5 5 6 7 5 2 5 5 6 6 7 5 2 5 5 6 7 5 3 5 5 6 7 5 3 5 6 7 5 2 5 5 6 7 5 2 5 6 7 5 3 5 6 7 5 5 5 5 6 7 5 3 5 6 7 5 3 5 6 7 5 5 5 6 7 5

A3 スタンダード		A4 ファースト	・タンク モデル	A4 スタンダード		
MFC-J5630CDW	MFC-J1605DN MFC-J1500N		DCP-J988N	MFC-J898N		
4977766793193	4977766798013	4977766789783	4977766783866	4977766794183		
デスクトップタイプ	デスクトップタイプ		デスクトップタイプ	デスクトップタイプ		
CIS	CIS		CIS	CIS		
最大215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)	最大215.9mm(ADF、ス	キャナーガラスとも)	最大215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)	最大215.9mm(ADF、スキャナーガラスとも)		
最小105mm(ADF)	最小148mm(ADF)		最小148mm(ADF)	最小148mm(ADF)		
最大297×420mm(A3)	最大216×297mm(A4)		最大216×297mm(A4)	最大216×297mm(A4)		
最大213.9mm	最大213.9mm		最大213.9mm	最大213.9mm		
カラーインクジェット	カラーインクジェット		カラーインクジェット	カラーインクジェット		
1.5pl 4色独立カートリッジ方式	1.5pl 4条独立カートリッジ方式		1.5pl 4色独立カートリッジ方式	1.5pl 4色独立カートリッジ方式		
Windows 10,8/8.1,7 SP1	4色独立カートリッジ方式 Windows 10,8/8.1,7 SP1 Windows 10,8/8.1,7 SP1		Windows 10, 8/8.1, 7 SP1	Windows 10,8/8.1,7 SP1		
Windows Server 2016, 2012/2012 R2, 2008/2008 R2 macOS v 10.12.6~**52	Windows Server 2016, 2012/2012 R2,2008/2008 R2 macOS v 10.12.6~**52	Windows Server 2016, 2012/2012 R2,2008/2008 R2 macOS v 10.11.6~ \$52	Windows Server 2016, 2012/2012 R2, 2008/2008 R2 macOS v 10.11.6~ **52	Windows Server 2016, 2012/2012 R2, 2008/2008 R macOS v 10.11.6~**52		
128MB	macOS v 10.12.6~ #52 macOS v 10.11.6~ #52 128MB		128MB	128MB		
AC 100V 50/60Hz	AC 100V 50/60Hz		AC 100V 50/60Hz	AC 100V 50/60Hz		
スリーブ時:約1.5W、	スリーブ時:約2.1W、	スリープ時:約1.3W、				
レディー時:約6.0W、 コピー時※23:約30W	レディー時:約4.0W、 コピー時※23:約20W	レディー時:約4.0W、 コピー時※23:約20W	スリーブ時:約1.0W、レディー時:約3.0W、コピー時※23:約20W	スリーブ時:約1.2W、レディー時:約4.0W、コピー時※23:約18		
温度10-35℃、湿度20-80% (結露無き事)	温度10-35℃、湿度20-8	80%(結露無き事)	温度10-35℃、湿度20-80%(結露無き事)	温度10-35℃、湿度20-80%(結露無き事)		
50dBA以下	50dBA以下		50dBA以下	50dBA以下		
530×398×304mm(突起部を除く)※51	435×402×195mm	435×341×195mm	435×341×195mm(突起部を除く)	400×341×172mm(突起部を除く)		
330/396/30411111(大起即を除く)※51	(突起部を除く) (突起部を除く)		433/041/19311111(天起即を除く)	TOOKOT IN TERMINING ALERDERNY		
約16.8kg	約10kg	約8.8kg	約8.7kg	約8.6kg		
CD-ROM、スターターインクカートリッジ、かんたん設置ガイド、 かんたん操作ガイド、A4普通紙、電話機コード、	CD-ROM、スターターインクカー かんたん操作ガイド、写真光沢		CD-ROM、スターターインクカートリッジ、かんたん設置ガイド、	CD-ROM、スターターインクカートリッジ、かんたん設置ガイかんたん操作ガイド、写真光沢紙L判、電話機コード、		
紙づまり除去シート、ローラークリーニングキット、保証書他印刷物	保証書他印刷物		かんたん操作ガイド、写真光沢紙L判、保証書他印刷物	保証書他印刷物		
A3 *****(HF) ******(FF)	A4		A4 ************************************	A4 約10inm(上面) 約2inm(西面)		
約20ipm(片面)、約11ipm(両面)	約10ipm(片面)、約3ipm(両面) 約12ipm(片面)、約3ipm(両面)		約10ipm(片面)、約3ipm(両面)	約10ipm(片面)、約3ipm(両面) 約12ipm(片面)、約3ipm(両面)		
約22ipm(片面)、約12ipm(両面) カラー約6.0秒、モノクロ約5.5秒	約12ipm(片面)、約3ipm(両面) カラー約8.5秒、モノクロ約8.0秒		約12ipm(片面)、約3ipm(両面) カラー約8.5秒、モノクロ約8.0秒	カラー約8.5秒、モノクロ約8.0秒		
最大1200×4800dpi	最大6000×1200dpi		最大6000×1200dpi	最大6000×1200dpi		
上下Omm、左右Omm(ふちなし設定時)	上下0mm、左右0mm(ふ	、ちかし設定時)	上下0mm、左右0mm(ふちなし設定時)	上下0mm、左右0mm(ふちなし設定時)		
<横方向> A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)	A4、A5、A6、B5 (JIS)、B6 (JIS)、レター、ポストカード、L判、 インデックスカード、2L判、はがき※28、往復はがき※29、 封筒 (長形3号、長形4号、洋形2号、洋形4号、 Com-10、DL)※30※43、 ユーザー定義サイズ (幅88.9~215.9mm、長さ127.0~355.6mm)		T Grant England (3. 540 BEEN)	給紙トレイ(下段トレイ): A4、A5、A6、B5(JIS)、B6(JIS)、 Lý-、ボストカード、インデックスカード、21単 社復はがき※29、封筒(長形3号、長形4号、洋形2号、洋形4号、Com-10、DL) ※30※43 スライドトレイ(上段トレイ): L判、はがき※28、ポストカード、ユーザー定義サイズ(編88)9~215.9mm、長き127.0~355.6mm		
<縦方向> A3、レジャー、B4(JIS) ※31、リーガル、A5、			A4、A5、A6、B5(JIS)、B6(JIS)、レター、ポストカード、L判、 インデックスカード、2L判、はがき※28、往復はがき※29、			
B6(JIS)、A6、インデックスカード、L判、2L判、はがき※28、 往復はがき※29、ポストカード、封筒(角形2号、長形3号、			封筒(長形3号、長形4号、洋形2号、洋形4号、			
長形4号、洋形2号、洋形4号、Com-10、DL)※30※43			Com-10、DL) ※30※43、 ユーザー定義サイズ(幅88.9~215.9mm、長さ127.0~355.6mm)			
ユーザー定義サイズ(幅88.9~297.0mm、長さ127.0~431.8mm)			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
_			_			
普通紙(250枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※40、ポストカード(20枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚)、	普通紙(150枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※40、		普通紙(150枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)※40、	絵紙トレイ(下段トレイ): 普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、 光沢紙(20枚)※40、ポストカード(40枚)、封筒(10枚)※30※43、		
はがき(20枚)※28、往復はがき(20枚)※29	ポストカード(50枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚)、 はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※29		ポストカード(50枚)、封筒(10枚)※30※43、インデックスカード(30枚)、 はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※29			
_	_		_	インデックスカード(30枚)、はがき(40枚)※28、往復はがき(40枚)※28		
普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、 光沢紙(20枚)※40、ポストカード(50枚)、封筒(20枚)※30※43、	(20枚)※40、ポストカード(50枚)、封筒(20枚)		普通紙(1枚)、インクジェット紙(1枚)、光沢紙(1枚)※40、ポスト カード(1枚)、封筒(1枚)※30※43、インデックスカード(1枚)、はがき(1枚)	スライドトレイ(上段トレイ): 1 判光沢紙(20枚) ※40、はがき(20枚) ※2 ポストカード(20枚)、インクジェット紙(20枚)		
インデックスカード(50枚)、はがき(50枚)※28、往復はがき(50枚)※29	※30※43、インデックスカード(50枚)、はがき (50枚)※28、往復はがき(50枚)※29	(1枚)※30※43、インデックスカード(1枚)、 はがき(1枚)※28、往復はがき(1枚)※29	※28、往復はがき(1枚)※29			
44 (40				04 < 04		
A4/A3	A4/A4		A4/A4	A4/A4		
約9ipm(片面)、約9ipm(両面)	約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面)		約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面)	約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面)		
約12ipm(片面)、約10ipm(両面) カラー約11.0秒、モノクロ約10.0秒	約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面)		約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面) カラー約14.0秒、モノクロ約13.0秒	約6ipm(片面)、約2.5ipm(両面) カラー約24.0秒、モノクロ約24.0秒		
最大1200×4800dpi	カラー約24.0秒、モノクロ約24.0秒 カラー約14.0秒、モノクロ約13.0秒 最大2400×1200dpi		カラー約14.0秒、モンクロ約13.0秒 最大2400×1200dpi	カノーボリン4.04v、モノウロボリン4.04v 最大2400×1200dpi		
上下3.0mm、左右3.0mm	最大2400×1200api 上下3.0mm、左右3.0mm		上下3.0mm、左右3.0mm	上下3.0mm、左右3.0mm		
最大99枚	最大99枚		最大99枚	最大99枚		
9X/\304X	取八号号(X		政人のの意	327 (00 12		
A4*33	A4::33		A4**33	A4**33		
1200dpi (主走査)×2400dpi (副走査)/	1200dpi(主走査)×2400dpi(副走査)/		1200dpi(主走査)×2400dpi(副走査)/	1200dpi (主走査)×2400dpi (副走査)/		
19200dpi(主走查)×19200dpi(副走查)※49	1200dpi(主走查)×2400dpi(副走查)/ 19200dpi(主走查)×19200dpi(副走查)※49		19200dpi(主走查)×19200dpi(副走查)※49	1200dpi(主走查)×2400dpi(副走查)/ 19200dpi(主走查)×19200dpi(副走查)※49		
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	入力:30ビット、出力:24ビット		
256階調	256階調		256階調	256階調		
最速3.4秒(片面、両面ともに)	最速4.4秒		最速4.4秒	最速4.4秒		
最速3.4秒(片面、両面ともに)	最速3.4秒		最速3.4秒	最速3.4秒		
A4/A3	A4/A4		_	A4/A4		
カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR	カラー:JPEG、モノクロ:N	MH/MR/MMR	_	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR		
主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm(標準/ファイン)	主走査:8ドット/mm、副走査	:7.7本/mm(標準/ファイン)	-	主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm(標準/ファイン		
主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)	主走査:8ドット/mm、副走査		_	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)	7.7本/mm(ファイン/写真)			7.7本/mm(ファイン/写真) 15.4本/mm(スーパーファイン		
		マナロガ赤 乳機 アショロコ 化大口値	_	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		
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	アテログ電話機が利用可能な凹線				
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)/3秒台		サデログ電話機が利用可能な回線 最大33.6kbps(自動切替)/3秒台	-	最大33.6kbps(自動切替)/3秒台		

※29.往復はがきには「折ってあるタイプ」のものと、「折り目はあるが折ってないタイプ」のものだめます。「折ってあるタイプ」のものをで使用になりますと同様にださい、第30.牙量80g/m~95g/mのものをを使いてださい。以同時に「バウエンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。「折ってあるタイプ」のものをご使用になりますと同様にでは、日間を行ってください。また、以下の封筒は故障や抵益まりの原因となりますので使用できません。「窓付き封筒「エンボス加工がされたもの「留め金がついたもの・内側に口刷が始されているもの・ふたにのいが付いているもの・二重対筒(ふたの部分が二重になった封筒)・ふたが円弧、または三角のもの。第31.B4サイズのふちなしプリントには対応していません。第32.アプリケーションや記録維種類・サイズによって異なる場合があります。第33.スキャン持の診取不可能領域は上下・左右ともに3.0mmです。※35.A4サイズを100×1100公向でスキャンした時や速度、房積の種類、条件によって読み取り速度は異なります。データ転送時間は含みません。※36.P電話対応の機器(ADSLモデル、ルーター、テレフォンアダプターなど)に接続する場合、後合機の回線種別設定はNTTと契約している回線種別に上下・左右ともに3.0mmです。※35.A4サイズを100×110公向でスキャンした時や速度、房積の種類、条件によって読み取り速度は異なります。データ転送時間は含みません。※36.P電話対応の機器(ADSLモデル、ルーター、テレフォンアダプターなど)に接続する場合、接合機の回線種別設定はNTTと契約している回線種別設定はNTTと契約している回線種別設定はNTTと契約している回線種別設定はNTTと契約している回線を開めませた。※37.P網ではSuper(G3の最高速度での通信は出来ない場合があります。※38.A4却700字程度の原稿を高速モード(33.6000ps)、モノクロ標準画質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、回線状態により実ないま。※39.USB接続時の数値です。※40.光光光能をお使いの場合は、0.25mm以下の厚きの物をお使いべきない。※41.手の標もは、のだっかはできる場合があります。※43.サインドのできる環境である場合があります。※43.サインドのできる場合があります。※45.をは他に中でレインドのできる場合があります。※45.ControlCenterは使用的の。※47.F架像度・着通、環境では高端によってから計画は単にあっての計画結果に基づきます。PC上で印刷ボタンをグリックしてから対し自用紙排出が完了するまでの時間。印刷データによってバフォーマンスが変わることがあります。※45.ControlCenterは使用的の。※47.F架像度・普通、環境、常温常温、片面印刷時、印字・パラーンに200次100のは1379mm、MFC、1629年態、弊社内環境においての計画結果に基づきます。ことで使用の場合にとどができます。(152mmに対している手をます。(152mmに対している手をする)をはMFC、16299CDWは449mm、MFC、16899CDWは449mm、MFC、16899CDWは449mm、MFC、16899CDWは439mm、MFC、16899CDWは4

機種	€	3段トレイ A3複合機	FIRET 2段トレイ TANK A3複合機	TANK A3プリンター	2段トレイ						
	重		NO IX LI IIX		A3複合機	コンパクト A3複合機	A3プリント A4コピー	コードレス TANK 電話付き	TANK A4複合機	FIRET ファクスなし TANK A4複合機	コンパクト A4複合機
	重		4					A4複合機	74 JZ LI 198	7,4 IZ LI IIX	אוי בו אַנוי בו
				30	NEW	S MILES	NEW CONTRACTOR OF THE PROPERTY	NEW			<u> </u>
		MFC-J6999CDW	MFC-J6997CDW	HL-J6000CDW	MFC-J6983CDW	MFC-J6583CDW	MFC-J5630CDW	MFC-J1605DN	MFC-J1500N	DCP-J988N	MFC-J898N
A											
ランニング	A4カラー 文書	約3.7円/枚	約3.7円/枚	約3.7円/枚	約 6.0 円/枚	約 6.0 円/枚	約 6.0 円/枚	約3.7円/枚	約3.7円/枚	約3.7円/枚	約8.4円/枚
	4モノクロ	約 0.7 円/枚	約 0.7 円/枚	約0.7円/枚	約 1.3 円/枚	約1.3円/枚	約 1.3 円/枚	約 0.7 円/枚	約 0.7 円/枚	約 0.7 円/枚	約 2.7 円/枚
	文書	#3 0 7 1/ 1X	#3 0 . 7 3/ 1X	#3 0 : 7 3/ 1X	#3 11 0 1/ 1X			#3 0:1 1/1X	#3 0.7 1 1/1X	#3 0.7 1 1/1X	# J = # J / 1X
JUZF	カラー	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 20 ipm (最速約27枚/分)	約 10 ipm (最速約23枚/分)	約 10 ipm (最速約23枚/分)	約 10 ipm (最速約23枚/分)	約 10ipm (最速約23枚/分)
速度 *1	モノクロ	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 22 ipm (最速約35枚/分)	約 12 ipm (最速約27枚/分)	約 12 ipm (最速約27枚/分)	約 12 ipm (最速約27枚/分)	約 12 ipm (最速約27枚/分)
ファースト	カラー	約6.0秒	約6.0秒	約6.0秒	約6.0秒	約6.0秒	約6.0秒	約8.5秒	約8.5秒	約8.5秒	約8.5秒
プリント *4 +	モノクロ	約5.5秒	約5.5秒	約5.5秒	約5.5秒	約5.5秒	約5.5秒	約8.0秒	約8.0秒	約8.0秒	約8.0秒
耐久性,	E *2	約 15 万ページ	約 15 万ページ	-	_	_	_				
搭載機能	能	ブリント コピー カラースキャナー ファクス	ブリント コピー カラースキャナー ファクス	オリント コピー カラースキャナー ファクス	プリント コピー カラースキャナー ファクス	ブリント コピー カラースキャナー ファクス	A3 7/1/21 A4 カラースキャナー 7ァクス	ブリント コピー カラースキャナー ファクス	ブリント コピー カラースキャナー ファクス	プリント コピー カラースキャナー ファクス	ブリント コピー カラースキャナー ファクス
PCファクス((最大)	A3送受信	A3送受信	_	A3送受信	A3送受信	A4送信/A3受信	A4送受信	A4送受信	_	A4送受信
自動両面プリン	ント(最大)	A3	АЗ	A3	АЗ	A3	A4	A4	A4	A4	A4
両面同時スキャ		A3	A3	_	A3	_	_	_	_	_	_
ADF(自動原稿送り装置)枚数		50枚	50枚	-	50枚	30枚	30枚	20枚	20枚	20枚	20枚
液晶タッチ/		3.7型 ●	3.7型	2.7型	3.7型	2.7型	2.7型	2.7型	2.7型	2.7型	2.7型
ダイレクトプ	ner iPrint&Scan		•	● ※ 5		•	•		•		
	AirPrint	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
フォン/ タブレット Google	gle クラウド プリント	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
_ I	NFC対応	•	•	•	•	_	_	_	•	•	_
クラウド	· ·	•	•	● *5	•	•	•	•	•	•	•
	トレイ1	250枚	250枚	250枚	250 枚	250枚	250枚	150枚	150枚	150枚	100枚
	トレイ2	250枚	250枚	250枚	250 枚	_	_	_	_	_	_
	トレイ3	250枚	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	差しトレイ	-	-	-		-			1枚	1 枚	1枚
	目的トレイ (4.4)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	100枚(A3まで)/50枚(はがき)	80枚(A4まで)/50枚(はがき)	1504	1504	1004
最大給紙枚数	数(A4) Speed USB 2.0	850 枚 ●	600 枚 ●	600枚 ●	<u>600</u> 枚 ●	350枚 ●	350 枚 ●	230枚	150枚	150枚	100枚
	線/無線LAN	•/•	●/●	•/•	●/●	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Wi-Fi Dire		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
掲載ペー		P.4	P.4	P.4	P.5	P.5	P.5	P.6	P.6	P.6	P.6

BROTHER SERVICE PACK

定額保守サービスについては、カタログのP.20を参照ください。

オンラインユーザー登録



ご登録いただくと下記の特典があります



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。

登録会員限定のダウンロード素材、 キャンペーン等をご提供します。

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

安心オンラインサポート サポートナビ



万が一、故障の場合でもそのまま修理申込ができます

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

修理申し込みもできます。

ブラザー サポートナビ 検索

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



さまざまな業種で、

ブラザーが選ばれています。

ユーザーズボイスはこちらから!

EŸXZNAVII

ブラザー ビジネスナビ

Q検索

https://www.brother.co.jp/product/biz/business-navi/



Brother SupportCenter モバイルサポートアプリ

SupportCenterを使えば、製品マニュアルやサポート動画 など最新のお役立ち情報・製品の状態や消耗品の残量な どを手軽にモバイル端末から確認することができます。

※アプリケーションは無料でダウンロードできますが、Google Play、App Store へ接続する際の接続料は、お客様のご負担となります。

表示を正しく

Android用



iOS用





プリンターメーカー共同の 「インクカートリッジ 単帰り プロジェクト」で回収・リサイクルを 推進しています。

[詳しくはこちら] http://www.inksatogaeri.jp



ブラザーは使用済みカートリッジの 回収でベルマーク運動に参加しています。

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

消耗品はブラザー純正品をお使いください。

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

製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

ブラザーのホームページ

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

サポートサイト<ブラザーソリューションセンター> Q&Aや取扱説明書や最新ドライバーのダウンロードはこちら。

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

ブラザーコールセンター

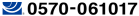
A4インクジェットプリンター・複合機はこちら

[MFC-J1605DN/J1500N/DCP-J988N]

थ. 0570-061015

2 0570-061016

A3インクジェットプリンター・複合機はこちら



受付時間: 9:00~18:00(月~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一覧: http://www.brother.co.jp/contact/mail/index.htm

ブラザー販売株式会社 〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

「全体的に上球性質が「ドン・マ・、一角人へ)から地区によってディを監察となっておいた。 大地大量なの一種等性性能能品の保有期間に製造打切後5年で (日間物は2年です)。 非常年後の日息となっている著作物(書籍、音楽、音楽、原画、地図、映画、図画、写真とどは 個人的こまとは実好する他として、これに準する配きれた範囲内で使用するために複数する以 外は観じられています。 外は観じられています。

外は想じられています。 等Alicrosoft Windowsは米国Microsoft Corporation(マイクロンフト社)の米国およびその他の間によいな品種および登録機能です。 やOne Note, One Driveは米国Microsoft Corporation(マイクロンフト社)の米国および その他の間によりた品種です。 ※TracoSi, Pod touch (Phone, IPad, IPad mini, AirPirtはApple Inc.社の品種または 登録機能です。

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



●ご使用の前に「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、

2019年1月現在