

2022年8月30日  
ブラザー工業株式会社  
ブラザー販売株式会社

次世代の技術「MAXIDRIVE」搭載で印刷速度約 1.5 倍、耐久性約 2 倍に向上！

## A3 インクジェットプリンター6 機種新発売

ブラザー工業株式会社（社長：佐々木一郎）の国内販売子会社であるブラザー販売株式会社（社長：三島勉）は、A3 インクジェットプリンターにおける新製品として、新技術「MAXIDRIVE(マキシドライブ)」を搭載することで高速印刷と高耐久を実現した 6 機種を 11 月上旬に発売します。



ブラザーでは、インクジェットプリンターのラインアップとして家庭用からビジネス用まで幅広い製品をそろえ、お客様のさまざまなご要望にお応えしています。このたび発売する新製品は、次世代のインクジェットプリンティング技術「マキシドライブ」を搭載しました。従来機種<sup>※1</sup>と比較して印刷速度が約 1.5 倍<sup>※2</sup>に、本体の耐久性が約 2 倍<sup>※3</sup>に向上したことで、印刷にかかる時間を大幅に短縮し、大量に印刷する場合でもより長くお使いいただけるようになりました。また、6 機種のうち 4 機種は大容量インクカートリッジとサブタンクを搭載した「ファーストタンク」シリーズです。「ファーストタンク」シリーズは、インク交換の手間を軽減できるため、さらなる大量印刷のニーズにお応えします。3 段トレイの A3 複合機や A3 プリンター、A3 プリント・A4 コピーのコンパクトなモデルなど、豊富なラインアップでお客様に合わせた製品をご提案するとともに、印刷を通じてお客様の業務の効率化をサポートしてまいります。

### ●製品特長

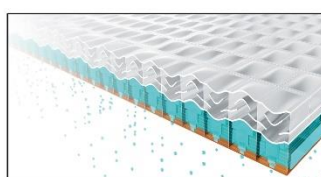
#### 次世代インクジェットプリンティング技術「マキシドライブ」を搭載

…「マキシドライブ」は、ブラザーがこれまで培ってきたインクジェットプリンティング技術をベースに新設計した、次世代のインクジェットプリンティング技術です。インクジェットの心臓部「プリントチップ」に「マキシドライブ」の技術を詰め込んだ「マキシドライブ プリントチップ」では、従来機種よりも吐出可能な液滴サイズを大きくすることで、高画質を維持しながら印刷速度が向上しました。また、長期使用によるプリントチップの駆動劣化を最小限に抑え、耐久性が向上しました。

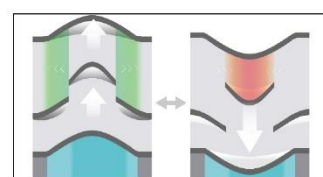
◆速さとロングライフを支える新しいインクジェット印刷技術 MAXIDRIVE

<https://global.brother/ja/digest/technology/maxidrive>

# MAXIDRIVE



ブラザー独自のインク吐出技術により、高出力プリンティングを実現。



長期使用によるプリントヘッドの伸縮劣化を最小限に抑える技術を搭載。

## 【1】印刷速度が約 1.5 倍<sup>※2</sup>に向上

…A4 モノクロ・カラーともに 1 分あたり約 30 枚<sup>※2</sup>の高速印刷を実現しました。また、1 枚目の印刷スピード<sup>※4</sup>が従来製品の 6 秒から 4.6 秒となり、印刷の待ち時間をさらに短縮します。

## 【2】耐久性が約 2 倍に向上

…従来機種では約 15 万ページだった本体の耐久性が約 2 倍に向上し、約 30 万ページ<sup>※3</sup>の高耐久を実現しました。大量に印刷するビジネス用途でも長くお使いいただけます。

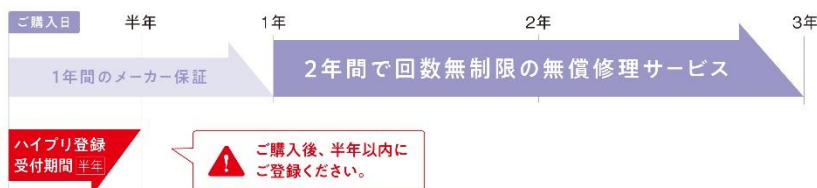
### 自動ノズルチェック機能

…印刷物にスジが入るなどの印字不良の原因となるプリントヘッドのエラーを検知し、自動でメンテナンスを行います。プリントミスによるインクや用紙の無駄を軽減し、手動メンテナンスや再印刷にかかる時間を抑えることで、印刷業務を効率化します。

### 保証期間を延長できる

…ブラザーオンライン「ハイプリ」にご登録いただくことで、1 年間のメーカー保証期間に加えて 2 年間回数無制限の無償修理サービス<sup>※5</sup>をご利用いただけます。保証期間を延長することができ、長く安心してお使いいただけます。

Brother Online  
ハイプリ



### 大容量インクカートリッジとサブタンクを搭載～「ファーストタンク」シリーズ～

FIRST  
TANK



MFC-J7600CDW



MFC-J7500CDW



HL-J7010CDW



MFC-J5800CDW







## 【1】1 回のインク交換で約 5,000 枚<sup>※6</sup>印刷できる

…1 回のインク交換で A4 モノクロは約 6,000 枚、カラーは約 5,000 枚<sup>※6</sup>の印刷が可能で、インク交換の手間を削減します。インクカートリッジは今まで通り製品の前面から交換できます。

## 【2】サブタンク搭載で印刷中のインク切れも安心

…インク全色をカートリッジからサブタンクに注入するシステムを採用し、カートリッジ内のインクを使い切っても約 200 枚<sup>※7</sup>印刷できます。予備のインクカートリッジがないときや、すぐに購入できないときでも安心です。

## ●製品詳細

ファーストタンクシリーズ		MFC-J7600CDW	MFC-J7500CDW	MFC-J5800CDW	HL-J7010CDW
					
印刷スピード <sup>※8</sup>		A4 カラー約 30ipm A4 モノクロ約 30ipm			
ランニングコスト <sup>※9</sup>		A4 カラー約 4.1 円 A4 モノクロ約 0.8 円			
耐久性 <sup>※3</sup>		約 30 万ページまたは 7 年間			
搭載機能	ファクス	あり	あり	あり	—
	自動両面プリント	最大 A3	最大 A3	最大 A4	最大 A3
	両面同時スキャン	最大 A3	最大 A3	—	—
	ADF <sup>※10</sup>	最大 50 枚	最大 50 枚	最大 50 枚	—
	最大給紙枚数(A4) <sup>※10※11</sup>	850 枚	600 枚	350 枚	600 枚
市場想定価格(税込)		¥99,000	¥82,500	¥52,800	¥55,000
発売予定日		2022 年 11 月上旬			
レギュラーシリーズ		MFC-J7300CDW		MFC-J7100CDW	
					
印刷スピード <sup>※8</sup>		A4 カラー約 28ipm A4 モノクロ約 28ipm			
ランニングコスト <sup>※9</sup>		A4 カラー約 6.5 円 A4 モノクロ約 1.7 円			
耐久性 <sup>※3</sup>		約 30 万ページまたは 7 年間			
搭載機能	ファクス	あり		あり	
	自動両面プリント	最大 A3		最大 A3	
	両面同時スキャン	最大 A3		—	
	ADF <sup>※10</sup>	最大 50 枚		最大 50 枚	
	最大給紙枚数(A4) <sup>※10※11</sup>	600 枚		350 枚	
市場想定価格(税込)		¥52,800		¥37,950	
発売予定日		2022 年 11 月上旬			

- ※1：MFC-J6999CDW（2018年モデル）との比較。
- ※2：MFC-J7600CDW、MFC-J7500CDW、MFC-J5800CDW、HL-L7010CDWの場合。測定データおよび測定条件は、ホームページをご覧ください。
- ※3：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。廃インクパッドについては、月間使用枚数1,000枚～5,000枚時の計測結果に基づきます。環境によっては30万ページより前に、廃インクパッドの交換が必要になる場合があります。
- ※4：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。
- ※5：ブラザー純正インクご使用のお客様のみ本サービスをご利用いただけます。本サービスをご利用いただくには、プリンター本体をインターネットに接続できるネットワーク環境（有線LAN/無線LAN）でご使用すること、ご購入後半年以内にBrother Online「ハイブリ」へのご登録を完了していることが条件となります。A3インクジェットプリンターの修理に発生する送料は、お客様のご負担になります。
- ※6：MFC-J7600CDW/J7500CDW/J5800CDW/HL-J7010CDW 対応のLC417XLシリーズ（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）印刷可能枚数です。
- ※7：ISO/IEC 24711 準拠の目安枚数。使用状況により異なります。
- ※8：測定データおよび測定条件につきましては、ホームページをご覧ください。
- ※9：使用したインクカートリッジは、MFC-J7600CDW/J7500CDW/J5800CDW/HL-J7010CDWはLC417XLシリーズ、MFC-J7300CDW/J7100CDWはLC412XLシリーズ、MFC-J6983CDWはLC3119シリーズ。A4文書1枚あたりのインクカートリッジ代のみの税込価格です。測定データおよび測定条件につきましては、ホームページをご覧ください。
- ※10：坪量80g/m<sup>2</sup>普通紙使用時。
- ※11：前面からの給紙トレイと背面から給紙できる「多目的トレイ」を合わせた枚数です。

---

---

### <お客様 お問い合わせ先>

サポートサイト <https://www.brother.co.jp/support/>  
ブラザーコールセンター 0570-061017

### <報道関係 お問い合わせ先>

ブラザー販売株式会社 マーケティング推進部 広報 G 町野  
TEL：03-3274-3771（東京ショールーム内） FAX：03-3281-4462 E-mail：kouhou@brother.co.jp