

各種クラウドサービスとの連携や多彩なスキャン機能で、業務効率化や柔軟な働き方を支援

デジタル複合機 3機種を発売



デジタル複合機 <BP-30M35>
●写真はオプション装着時

シャープは、クラウドサービスとの連携や多彩なスキャン機能により、業務効率化はもとより、リモートワークなどの柔軟な働き方をサポートするデジタル複合機 3機種<BP-30M35/ BP-30M31/ BP-30M28>を発売します。

本機は、「Google Drive™」や「OneDrive® for Business」、「Dropbox」など、各種クラウドサービスに対応※1。本機の操作だけで、クラウド上のデータを出力できるほか、スキャンしたデータをクラウドに保存することも可能です。紙の書類をすぐに電子化できる上、クラウドを介して、離れた場所にいるメンバーとも簡単にデータの共有が図れます。

また、原稿台にセットした複数の名刺や領収書などをまとめてスキャンし、個別のデータとして保存するマルチクロップ機能のほか、読み取った原稿を文字情報化しOfficeファイル（Microsoft® Word/Excel®/PowerPoint®）に変換できるOCR機能※2を搭載。紙文書の管理や活用を効率化します。

さらに、操作部に見やすい7インチのカラー液晶タッチパネルを採用。「コピー」や「スキャン」、「ファクス」のよく使う機能を大きなアイコンで表示する「シンプルモード」を搭載しました。目的の操作を迷わず実行できるなど、快適な操作性をサポートします。清潔志向の高まりに対応し、操作パネル表面にはSIAA（抗菌技術協議会）が定める抗菌持続性、安全性の基準をクリアした無機抗菌剤を配合した抗菌シートを採用しました。

品名	形名	希望小売価格（税別）	発売時期	当初月産台数
デジタル複合機	BP-30M35	1,510,000円	2021年4月下旬	260台 (シリーズ合計)
	BP-30M31	1,350,000円		
	BP-30M28	1,150,000円		

■ 主な特長

1. 各種クラウドサービスに対応し、本機の操作だけで簡単に書類を電子化・保存
2. 原稿台にセットした複数の名刺や領収書をまとめてスキャンし個別にデータ化できるマルチクロップ機能や、読み取った原稿を各種Officeファイルに変換できるOCR機能を搭載
3. よく使う機能を大きなアイコンで表示する「シンプルモード」を搭載。操作パネル表面にはSIAA基準適合の抗菌シートを採用

※1 オプションのアプリケーション通信キット<MX-AMX2>が必要です。

※2 オプションのOCR機能拡張キット<MX-EB20>が必要です。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/> (画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>)

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 スマートビジネスソリューション事業本部 スマートワークソリューション事業部
マーケット開発部 (0743) 53-5521 (大代)

■ その他の特長

- ・電源ON/OFFを自動的に制御できる電源ON/OFFスケジュール機能など、多様な節電機能を搭載しています。ファクス/ネットワーク待機時の消費電力は0.3W※³で、国際エネルギースタープログラム※⁴にも適合する高い省エネ性能を実現しました。

※³ 使用環境により、数値が異なる場合があります。

※⁴ 省エネルギー性に優れた製品の開発、普及の促進を目的としたオフィス機器の国際的省エネ制度です。

■ 製品構成

	複写速度 (A4ヨコ)	原稿自動 送り装置	コピー	プリンター	ファクス	スキャナー	ネットワーク	ドキュメント ファイリング	無線LAN
BP-30M35	35枚/分	両面原稿 自動送り装置	標準	標準	標準	標準	標準	標準	オプション
BP-30M31	31枚/分	両面原稿 自動送り装置	標準	標準	標準	標準	標準	標準	オプション
BP-30M28	28枚/分	両面原稿 自動送り装置	標準	標準	標準	標準	標準	標準	オプション

■ 主な仕様

コピー仕様

形名	BP-30M35	BP-30M31	BP-30M28
形式	デスクトップ		
複写方式	レーザー静電複写機		
解像度	＜読み取り＞600×600dpi、600×400dpi / ＜書き込み＞600×600dpi		
階調	＜読み取り＞ 256階調 / ＜書き込み＞ 256階調相当		
原稿送り装置	両面原稿自動送り装置（標準装備）		
複写原稿	最大A3 / シート・ブック原稿		
複写サイズ	A3～A6R・郵便はがき※ ⁵ ・往復はがき※ ⁵ ・四面連刷はがき※ ⁵ ・封筒		
ウォームアップタイム※ ⁶	20秒	19秒	19秒
	* 環境により異なる場合があります。		
ファーストコピータイム※ ⁷	4.0秒	4.3秒	4.3秒
	* 本機の状態により異なる場合があります。		
連続複写速度※ ⁸ (シフター非動作時、A4ヨコ)	35枚/分	31枚/分	28枚/分
複写倍率	等倍 1 : 1 ±0.8% 固定倍率 拡大 1.15、1.22、1.41、2.00、4.00 縮小 0.25、0.50、0.70、0.81、0.86 ズーム幅 25%～400%の範囲で1%ごとに376段階 (両面原稿自動送り装置使用時25%～200%)		
給紙方式 / 給紙容量	2トレイ方式 (550枚×2) + 手差しトレイ (100枚) = 1,200枚 * 64g/m ² 紙の場合。		
最大給紙方式 / 最大給紙容量	4トレイ方式 (550枚×4) + 手差しトレイ (100枚) = 2,300枚 * 64g/m ² 紙の場合。		
連続複写	1～9,999枚		
現像方式	乾式2成分磁気ブラシ現像		
定着方式	ヒートローラー		
感光体	OPCドラム		
電源	AC100V、15A (50Hz/60Hz共通)		
最大消費電力	1.45kW以下 (デスクなどオプション含む)		
寸法 (幅×奥行×高さ)	620 × 614 × 830 mm		
機械占有寸法 (幅×奥行)	937 × 614 mm (手差しトレイ伸長時)		
質量	約51kg		

ファクス仕様

適用回線 ^{*9}	一般加入電話回線 (PSTN)、ファクシミリ通信網 (Fネット)、 自動構内回線 (PBX)、PBダイヤルイン回線、モデムダイヤルイン回線
走査線密度	普通字： 8 dot/mm × 3.85本/mm、小さな字： 8 dot/mm × 7.7本/mm 精細： 8 dot/mm × 15.4本/mm、高精細： 16 dot/mm × 15.4本/mm
通信速度	スーパーG3：33.6kbps / G3：14.4kbps
符合化方式	MH、MR、MMR、JBIG
通信モード	スーパーG3 / G3
送信原稿サイズ	A3～A5 * 最大1,000mmまでの長尺原稿の送信が可能 (片面/モノクロのみ)
記録紙サイズ	A3～A5
電送時間	2秒台 ^{*10} * 当社A4標準原稿、普通字モード、スーパーG3 (JBIG) 送信時
メモリ	1GB
認定番号	A20-0102005
備考	ワンタッチダイヤル ^{*11} ：最大2,000件 (ファクス・スキャナー・インターネットFax・グループ) グループダイヤル ^{*11} ：1つのワンタッチダイヤルに最大500件登録可能 順次同報送信：最大500件

ネットワークプリンター仕様

形式	内蔵型
連続プリント速度	連続複写速度と同じ
解像度	600×600dpi、1,200×600dpi
ページ記述言語	標準：SPDL2 ^{*12} 、オプション：Adobe®PostScript® 3 TM ^{*13}
対応プロトコル	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP/WSD/POP3<E-mailプリント>/HTTP)
対応OS ^{*14}	Windows® 8.1、Windows® 10、Windows Server® 2012、 Windows Server® 2016、Windows Server® 2019 Mac OS 10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14/10.15/11 ^{*13}
内蔵フォント	(SPDL2 ^{*12}) 欧文：80書体、和文フォント：2書体 ^{*15} 、バーコード用フォント：28書体 ^{*16} (Adobe®PostScript® 3 TM ^{*13}) (オプション) 欧文：139書体、和文フォント：2書体 (ESC/P、ESC/Pスーパー) 欧文：ローマン、サンセリフ 和文：明朝、ゴシック
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、USB2.0 (ホスト、ハイスピードモード)、 IEEE802.11 b/g/n ^{*17}

ネットワークスキャナー仕様

形式	カラーสキャナー
読み取り解像度 (主走査×副走査)	<プッシュスキャン> 100×100dpi、150×150dpi、200×200dpi、 300×300dpi、400×400dpi、600×600dpi <プルスキャン> 50～9,600dpi ^{*18}
原稿読み取り速度 (A4ヨコ)	モノクロ/カラー：片面原稿60枚/分 * 当社標準原稿 (A4サイズ6%原稿) 標準モード、カラー自動判定オフ時。 * 原稿のデータ量により速度は変動します。
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、USB2.0 (外部メモリーデバイス保存時) IEEE802.11 b/g/n ^{*17}
対応プロトコル	TCP/IP
出力フォーマット	モノクロ：TIFF、PDF、PDF/A ^{*19} 、暗号化PDF、XPS ^{*20} 、サーチャブルPDF ^{*21} 、Office ファイル (DOCX、XLSX、PPTX) ^{*21} 、テキストファイル (TXT (UTF-8)) ^{*21} 、リッチ テキストファイル (RTF) ^{*21} グレースケール/カラー：TIFF、JPEG、PDF、PDF/A ^{*19} 、暗号化PDF、高圧縮PDF ^{*22} 、 XPS ^{*20} 、サーチャブルPDF ^{*21} 、Officeファイル (DOCX、XLSX、PPTX) ^{*21} 、テキスト ファイル (TXT (UTF-8)) ^{*21} 、リッチテキストファイル (RTF) ^{*21} 圧縮方式：モノクロ：非圧縮、G3 (MH)、G4 (MMR) グレースケール/カラー：JPEG (高圧縮、中圧縮、低圧縮)
ドライバー	TWAIN準拠

- ※5 日本郵便株式会社発行のはがきを郵便はがき／往復はがき／四面連刷はがきと記載しています。
- ※6 電源ボタンからの場合。主電源スイッチからの場合は<BP-30M35>：30秒、<BP-30M31／30M28>：29秒。
- ※7 A4ヨコ送りで給紙。
- ※8 同一原稿の連続速度。画質安定化処理のために、出力を一時的に中断する場合があります。
- ※9 お使いの電話回線によっては通信できない場合があります。
- ※10 ITU-T（国際電気通信連合会）により、標準化されたスーパーG3ファクシミリの33.6kbps電送方式に準拠。A4判700字程度の原稿を標準的画質（8×3.85本/mm）で高速モード（33.6kbps）送信時の速さです。これは画像情報のみの電送速度で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の送信時間は、原稿の内容、相手機種、回線の状態によって異なります。
- ※11 ワンタッチダイヤル、グループダイヤルに登録可能な電話番号／アドレスの総件数は6,000件まで。
- ※12 SPDLはSharp Printer Description Languageの略称です。
- ※13 オプションのPS拡張キット<MX-PK13>が必要です。
- ※14 接続できない場合もありますので、詳しくは担当セールスにおたずねください。
- ※15 オプションの漢字フォントキット<MX-PF11>が必要です。
- ※16 オプションのバーコード用フォントキット<MX-PF10>が必要です。
- ※17 オプションの無線LANアダプター<MX-EB18>が必要です。
- ※18 解像度を大きくすると読み取り範囲を小さくする必要があります。
- ※19 PDF/A-1aを利用する場合は、オプションのOCR機能拡張キット<MX-EB20>が必要です。
- ※20 XPSはXML Paper Specificationの略称です。
- ※21 オプションのOCR機能拡張キット<MX-EB20>が必要です。
- ※22 オプションのスキャナー機能拡張キット<MX-EB19>が必要です。

- Google DriveはGoogle LLCの商標です。この商標の使用にはGoogle使用許諾が適用されます。
- Microsoft、WindowsおよびWindows Server、Excel、PowerPoint、OneDriveは米国Microsoft Corporationの米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- DropboxはDropbox, Inc.の商標または登録商標です。
- Adobe、PostScriptおよびPostScript3はAdobe（アドビ社）の登録商標または商標です。
- SIAAマークはISO22196により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。
- MacはApple Inc.の商標です。
- ESC/PIはセイコーエプソン株式会社の登録商標です。
- その他記載された会社名およびロゴ、製品名などは該当する各社の登録商標または商標です。

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。
<https://jp.sharp/business/print/index.html>