

業界トップクラス^{※1}のスキャン速度<BP-C533WD>と、
高い省エネ性能を兼ね備えたA4ハイエンドモデル
デジタルフルカラー複合機2機種
<BP-C533WD/BP-C533WR>を発売



デジタルフルカラー複合機<BP-C533WD>

●写真はオプション装着時

シャープは、業界トップクラスのスキャン速度<BP-C533WD>と、高い省エネ性能を兼ね備えたデジタルフルカラー複合機2機種を発売します。大規模オフィスからSOHOなどの小規模オフィス、店舗や商業施設の受付まで、幅広いビジネスシーンにおける業務効率化を支援します。

上位機種<BP-C533WD>は、業界トップクラスの両面130面/分の高速スキャンが可能な両面同時読取原稿送り装置を搭載^{※2}。改正電子帳簿保存法^{※3}の施行により、紙で授受した領収書や請求書、納品書などの取引関係書類を電子データで保存する頻度が増加する中、スピーディーな書類の電子化をサポートします。

また、当社の最新A3複合機^{※4}で採用しているトナー定着システムを、A4複合機として初搭載。熱と圧力でトナーを紙に定着させるためのユニットの定着効率が向上したことで、すばやいウォームアップ^{※5}を実現し、業界トップクラスのTEC値^{※6}「0.33kWh/週」を両機種で達成しました。さらに、環境にも配慮し、プラスチック素材を含む梱包材の質量を当社従来機比^{※7}で約8割削減しています。

操作パネル表面には、当社独自開発の可視光応答型光触媒を配合した抗菌・抗ウイルスフィルム^{※8}を採用しました。セキュリティ面では、Bitdefender社^{※9}のスキャンエンジンを利用したウイルス検知キット（別売オプション）を用意し、安全性も追求しています。

品名	形名	希望小売価格（税別）	発売日	当初月産台数
デジタルフルカラー複合機	BP-C533WD	1,400,000円	2024年3月13日	300台 (国内シリーズ)
	BP-C533WR	1,275,000円		

主な特長

- 業界トップクラスの両面130面/分の高速スキャンが可能な両面同時読取原稿送り装置を搭載<BP-C533WD>
- すばやいウォームアップで業界トップクラスのTEC値を達成。プラスチック素材を含む梱包材の質量も従来機比約8割削減し、環境にも配慮
- 操作パネル表面には当社独自開発の可視光応答型光触媒を配合した抗菌・抗ウイルスフィルムを採用
- Bitdefender社のスキャンエンジンを利用したウイルス検知キット（別売オプション）

※1 国内で販売されているA4カラー印刷対応の、30～35枚/分クラスの複合機におけるスキャン速度において。2024年2月21日現在。当社調べ。

※2 <BP-C533WR>は片面ずつ両面原稿を読み取ります。

※3 紙での保存が義務付けられていた帳簿や決算書、請求書などの国税関係帳簿・書類を、一定の要件のもとで電子データとして保存することを認めた法律です。2022年1月1日施行。

※4 <BP-70C/60C/50C/40C/70Mシリーズ>

※5 電源を入れて最初の印刷を可能にするまでの準備工程です。

※6 Typical Electricity Consumption（標準的な消費電力）の略。概念的1週間（営業日5日間【稼働とスリープ/オフが繰り返される状態】、休日2日間【スリープ/オフ状態】と仮定）の積算電力量を表します。オフィス機器の国際的省エネルギー制度「国際エネルギースタートプログラム」の基準として使用されています。

※7 2019年発売の当社デジタル複合機<MX-C306W/MX-C305W>で使用するプラスチック素材を含む梱包材重量との比較において。

※8 すべての菌・ウイルスに効果があるわけではありません。菌・ウイルスの種類、明るさなどの使用環境により効果は異なります。JIS基準に基づく試験環境での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

※9 本社：ルーマニア、CEO：Florin Talpes

【 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 商品企画部 (0743) 53-5521 (大代)

■ 主な特長

1. 業界トップクラスの両面130面/分の高速スキャンが可能な両面同時読取原稿送り装置を搭載 <BP-C533WD>

A4からA6サイズの前稿を両面130面/分の高速でスキャンできる両面同時読取原稿送り装置を標準搭載。また、原稿の色数や階調をAIが自動で判定するので、ユーザーが細かい設定操作をすることなく、最適なモードでスキャンすることが可能です。



2. すばやいウォームアップで業界トップクラスのTEC値を達成。プラスチック素材を含む梱包材の質量も従来機比約8割削減し、環境にも配慮

当社の最新A3複合機で採用しているトナー定着システムを当社A4複合機として初搭載。熱と圧力でトナーを紙に定着させるためのユニットの定着効率が向上したことで、ウォームアップタイムを短縮しました。ファクス・ネットワーク待機時の消費電力を0.3Wに抑えるなど省エネ性能も向上し、業界トップクラスのTEC値「0.33kWh/週」を実現。また、環境負荷低減の取り組みの一環として、プラスチック素材を含む梱包材の質量を従来機比で約8割削減しています。



エコマーク商品
省エネ・3R設計
23 155 033
シャープ株式会社



グリーン購入法
適合商品

3. 操作パネル表面には当社独自開発の可視光応答型光触媒を配合した抗菌・抗ウイルスフィルムを採用 光触媒工業会（PIAJ）の「抗菌」「抗ウイルス」製品認証を取得した可視光応答型光触媒配合フィルムを操作パネル表面に採用。多数の人が触れる部分の衛生面にも配慮します。



4. Bitdefender社のスキャンエンジンを利用したウイルス検知キット（別売オプション）

Bitdefender社のスキャンエンジンを利用したウイルス検知キットにより、多様化する複合機へのサイバー攻撃によるウイルス感染リスクや、複合機から接続機器への拡散リスクを低減。オフィスのセキュリティを強化します。

■ その他特長

- ・当社のスマートオフィスサービス「COCORO OFFICE」に対応
- ・オンラインファームウェアアップデート機能により、最新のファームウェアに自動でアップデート
- ・標準トレイからの厚紙、封筒給紙に対応
- ・「Dropbox」「Google Drive™」などのクラウドストレージサービスや「TeleOffice」「Microsoft Teams」などのWeb会議サービスと連携

■ 製品構成

	複写速度 (A4タテ)	原稿自動 送り装置	コピー	プリンター	ファクス	インター ネット ファクス	スキャナー	無線LAN/ Bluetooth	Sharp OSA
BP-C533WD	33枚/分	標準 両面同時読取 原稿送り装置	標準	標準	標準	オプション	標準	標準	標準
BP-C533WR		標準 両面原稿 自動送り装置							

■ 主な仕様

形 名	BP-C533WD	BP-C533WR
形 式	デスクトップ	
連 続 複 写 速 度 (A 4 タ テ)	33枚/分	
電 源	AC100V、15A (50Hz/60Hz共通)	
寸 法 (幅 × 奥 行 × 高 さ)	491 × 610 × 602mm	491 × 610 × 555mm
質 量	約40kg	約38kg

* コピー/ファクス/ネットワークプリンター/ネットワークスキャナー仕様の詳細は、ウェブサイト (<https://jp.sharp/business/print/>) をご参照ください。

- Sharp OSA、TeleOffice、COCORO OFFICEはシャープ株式会社の登録商標です。
- Bluetoothは米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- Bitdefenderは、Bitdefender SRLの登録商標または商標です。
- Microsoft、Microsoft Teamsはマイクロソフトグループの企業の商標です。
- 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。
- DropboxはDropbox, Inc.の商標または登録商標です。
- 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商標または登録商標です。

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/>