

業界最小クラス^{※1}のコンパクト設計と充実の基本機能を兼ね備えた
デスクサイドに“ちょうどいい”A3フルカラー複合機

デジタルフルカラー複合機<BP-22C20>を発売



A3デジタルフルカラー複合機<BP-22C20>
●写真はオプション装着時

シャープは、業界最小クラスの本体設置面積を実現したA3デジタルフルカラー複合機<BP-22C20>を発売します。

本機は、ユニットの小型化やレイアウトの最適化により、本体寸法幅560mm×奥行き581mmと業界最小クラスの設置面積を実現。オフィスのデスクサイドや店舗の受付カウンターなど、スペースが限られた場所にもすっきりと設置可能です。コンパクトながら充実した基本機能（コピー／プリント／スキャン／ファクス）を兼ね備え、さまざまなビジネスシーンにおいて業務効率化に貢献します。

操作部には、7インチカラータッチパネルを搭載し、シンプルでわかりやすいアイコンにより使いやすさを追求しました。パネル表面には、抗菌^{※2}・抗ウイルス^{※2}効果のあるフィルムを採用し、複数の利用者が触れるパネル部分の衛生面にも配慮しています。また、給紙トレイを引き出す取っ手には、つかみやすいグリップタイプを採用し、スムーズな用紙補給が可能です。

コンパクトなマシンサイズと充実の基本機能を兼ね備えた“ちょうどいい”A3フルカラー複合機として、ビジネスの現場をサポートします。

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-22C20	1,200,000円	2025年4月18日	100台（国内）

■ 主な特長

1. 業界最小クラスの本体設置面積（幅560mm×奥行き581mm）を実現
2. 7インチカラータッチパネルを搭載し、使いやすさを追求
3. つかみやすく、引き出しやすい、グリップハンドルを給紙トレイに採用

※1 国内で販売されているA3デジタルフルカラー複合機本体において、2025年3月18日現在、当社調べ。
※2 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。抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。

【 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. 業界最小クラスの本体設置面積（幅560mm×奥行き581mm）を実現

スキャナーなどのユニットの小型化やレイアウトの最適化など徹底したコンパクト設計により、業界最小クラスの本体設置面積を実現しました。デスクサイドや受付カウンターなど限られたスペースにもすっきりと設置できます。また、本体カラーにはライトグレーを採用し、さまざまな環境に調和する色調に仕上げました。



2. 7インチカラータッチパネルを搭載し、使いやすさを追求

直感的な操作をサポートする7インチカラータッチパネルを搭載。シンプルでわかりやすい大きなアイコンにより使いやすさを追求しました。使用用途に合わせて、ホーム画面のカスタマイズも可能です。操作パネル部には、当社独自開発の可視光応答型光触媒と、抗菌剤を複合した抗菌・抗ウイルス効果のあるフィルムを採用し、抗菌製品技術協議会（SIAA）と光触媒工業会（PIAJ）の認証を取得。複数の利用者が触れるパネル部分の衛生面にも配慮しています。



適正で安心できる抗菌加工製品の普及を目的とした抗菌製品技術協議会（SIAA）で、「抗菌」「抗ウイルス」認証を取得しています。*3

日本全国の光触媒を扱う企業で構成される光触媒工業会（PIAJ）の認証を取得しています。*4

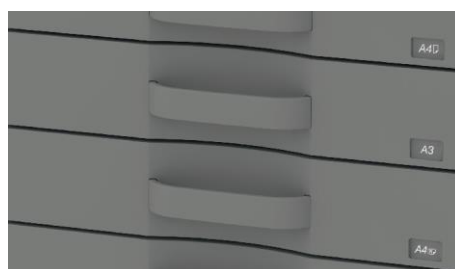


*3 抗菌・抗ウイルス効果のある無機抗菌剤・無機抗ウイルス剤を練り込んだフィルムを操作パネル部分に貼り付けています。フィルム上の特定の菌の増殖を抑制し、特定のウイルスの数を減少させますが、菌・ウイルスの種類、明るさなどの使用環境により効果は異なります。JIS基準に基づく試験環境での効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。SIAAの安全性基準に適合しています。SIAAマークはISO22196/ISO21702により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

*4 性能表示については、こちらのウェブサイト (https://www.piaj.gr.jp/registered_products/view/?q=registered_products_205) をご参照ください。

3. つかみやすく、引き出しやすい、グリップハンドルを給紙トレイに採用

上からでも下からでもつかみやすいグリップタイプのハンドルを採用。握りやすい形状で引き出しやすさを追求しました。



■ その他特長

- ・原稿台や原稿自動送り装置に、原稿自動サイズ検知機能を搭載
- ・当社アプリケーション「Sharpdesk Mobile®」により、スマートフォンやタブレットと手軽に連携し、モバイル端末内の文書や写真をかんたんに印刷可能
- ・本体のストレージに蓄積されたデータを暗号化／自動消去
- ・ICカード*5による認証機能に対応

*5 オプションのICカードリーダーライター（MX-EC13 N）が必要です。

■ 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	無線LAN
20枚/分	標準 両面原稿 自動送り装置	標準	標準	標準	標準	オプション

■ 主な仕様

形 名	BP-22C20
形 式	デスクトップ
連 続 複 写 速 度 (A 4 ヨ コ)	20枚/分
電 源	AC100V、15A (50Hz/60Hz共通)
寸 法 (幅 × 奥 行 × 高 さ)	560 × 581 × 653mm
質 量	約53kg

* 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。

● Sharpdesk Mobileはシャープ株式会社の登録商標です。

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/>