

2023年9月28日

NEWS RELEASE

キヤノン株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

家庭用インクジェットプリンター“PIXUS XK120／TS6730”など 4 モデルを発売 写真や書類印刷など趣味から仕事まで幅広いニーズに応える性能と使い勝手を向上

キヤノンは、家庭用インクジェットプリンター「PIXUS（ピクサス）」シリーズの新製品として、多機能モデル“XK120／TS8730／TS6730／TS6630”の 4 機種を 2023 年 10 月下旬に発売します。



PIXUS XK120



PIXUS TS8730



PIXUS TS6730



PIXUS TS6630

日常生活の中で写真や文書を簡単に印刷したいニーズに応えるため、アプリや本体液晶などの UI（ユーザーインターフェース）を進化させ、使い勝手を向上しました。“XK120”は、高画質・高機能ながら低ランニングコストを実現し、幅広い用途で活用できます。“TS8730”は、6 色独立インクタンクを採用し、高画質な写真印刷に適しています。“TS6730／TS6630”は、新開発のインクカートリッジの採用により、導入しやすいスタンダードモデルながらプレミアムモデルの“XK120”と同等の高速な文書印刷スピードを実現しています。さらに“TS6730”は、ADF（自動原稿送り装置）搭載により、学校や自治体からの配布物など家庭において管理が煩雑な書類を効率よくスキャンし、電子化できます。

■ 使いたい機能に素早くアクセスできる進化した「Switch UI」を採用

“XK120／TS8730”は、液晶パネルに 4.3 型タッチパネルを搭載し、UI は「標準モード」に加えて、「仕事」「学習」「ライフ」といったシーンごとに使う機能をまとめた「Switch UI」を採用しました。各シーンは機能の編集だけでなく、液晶画面の背景色やアイコンなどを自分好みにカスタマイズでき、必要な機能に素早くアクセスできます。“TS8730”には、「Switch UI」に加え「かんたんモード」を採用し、シンプルな操作で手軽にプリントやコピーができます。また、“XK120”は低ランニングコストで印刷でき、L 判印刷に必要なインク／用紙の合計コストは約 10.0 円^{※1}を実現しています。“TS8730”は、6 色ハイブリッドインクによる高画質写真が約 10 秒（L 判）^{※2}で印刷できます。

■ コンパクト設計と文書印刷での高生産性・高品質を実現した“TS6730／TS6630”

新開発プリントヘッドを搭載したスリムなインクカートリッジにより、横幅約 374mm のコンパクト設計ながら、A4 モノクロ文書で毎分約 15.0 枚^{※3}、A4 カラー文書で毎分約 10.0 枚^{※3}の印刷スピードを実現し、ビジネス文書などの印刷時間が短縮できます。新たな黒文字処理技術により、書類の細かな黒文字でもくっきりと読みやすい印刷が可能です。さらに、新規顔料ブラックインクの採用で印字部にマーカーを引いてもにじみにくく^{※4}、書き込むことの多いビジネス文書や学習教材などの印刷に適しています。

※1. 税込み。キヤノン写真用紙・光沢ゴールド使用時のインクと用紙の合計コスト。測定環境の詳細は、キヤノンホームページをご参照ください。

※2. キヤノン写真用紙・光沢ゴールドを使用し、印刷品質設定が標準の場合。測定環境の詳細は、キヤノンホームページをご参照ください。

※3. 普通紙への文書印刷速度は ISO/IEC 24734 のオフィスカテゴリテストによる片面印刷 ESAT(Estimated Saturated Throughput)の平均値です。

※4. 用紙やマーカーによってはにじむ場合があります。マーカーは印刷後 5 分程度経ってからの使用を推奨しています。

製品名	希望小売価格	発売日
PIXUS XK120／PIXUS TS8730 PIXUS TS6730／PIXUS TS6630	オープン価格	2023 年 10 月下旬

-
- 一般の方のお問い合わせ先 : キヤノンお客様相談センター 0570-01-0015
 - インクジェットプリンターホームページ : canon.jp/pixus

〈新製品共通の特長〉

1) 使いたい機能に素早くアクセスできる進化した「Switch UI」を採用

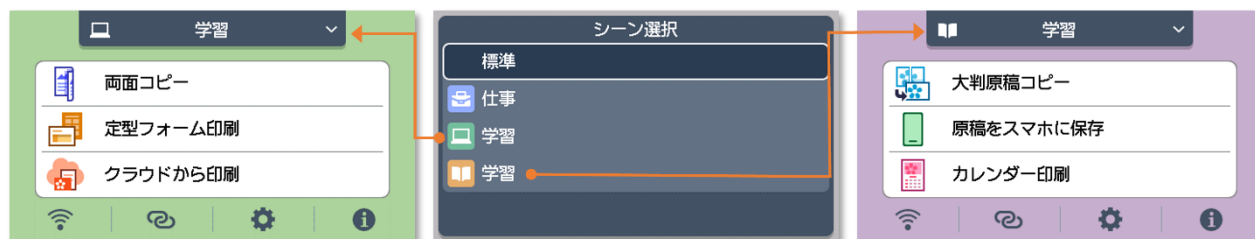
- タッチパネルには、「仕事」「学習」「ライフ」などのシーンでよく使う機能をカスタマイズできる「Switch UI」を採用。
- シーンの切り替えは、従来の番号を選択するボタン形式からシーン名を選択するプルダウン形式に変更。シーン名が一目で分かるためスムーズな操作を実現。
- シーン画面の下段には、設定などのサブメニューを配置。標準画面と同様に設定画面に直接アクセス可能。
- 8種類の背景色とアイコンから自由に選んでシーン画面を自分好みにカスタマイズできる機能を新たに搭載。同じ名前のシーンを複数作成しても色やアイコンで識別可能。
- “TS8730”では、シンプルな操作で簡単にコピー・印刷ができる「かんたんモード」を採用。



シーン画面下部に設定などのサブメニューを表示



8種類の背景色とアイコンから自由にカスタマイズ可能



同じ名前のシーンでも背景色やアイコンで識別できる

2) 新規の Wi-Fi セットアップ方式で簡単にスマホと連携

- 新規の Wi-Fi セットアップ方式^{※1}により、モバイルアプリ「Canon PRINT」はスマホに設定済みの無線 LAN ルーターの情報を使って、ユーザーが無線 LAN ルーターのパスワードを入力する必要なく iPhone や iPad とプリンターの接続が可能。容易なセットアップでスマホに保存している写真や文書を簡単に印刷可能。
- 無線 LAN ルーターのない環境でも、プリンターの液晶画面上に表示される QR コードをスマホ^{※2}で読み取るだけで、スマホとプリンターを無線でダイレクト接続可能。

※1. IEEE802.11a 接続時、WEP 認証時は使用不可です。

※2. 対応 OS についてはキャノンホームページをご確認ください。

3) アプリとの連携で使い勝手を向上

- プリンター本体、PC やモバイルアプリなどにおける UI のデザインを刷新。アイコンや操作に統一感を持たせることで迷いのないスムーズな操作性を実現。
- 直感的な操作でプリントやスキャンができる PC アプリ「Canon Inkjet Smart Connect^{※1}」に対応。表示されるガイダンスに沿って操作するだけで、迷うことなく簡単に PC とプリンターのセットアップが可能。
- スマホアプリ「Canon PRINT^{※1}」を使うことで、スマホとプリンターのセットアップをはじめ、スマホやタブレット内の写真や文書をワイヤレスで印刷できるほか、スキャンした画像をスマホに保存可能。
- ウェブアプリケーション「PosterArtist^{※2}」を利用することで、直感的な操作で簡単にデザイン性の高いポスターやチラシなどを作成し印刷可能。作りたいものや使う場所、目的に合わせてトップ画面からデザインテンプレートが選択可能。



統一感のある UI デザイン

※1. 無料。対象機種、ダウンロード方法の詳細は、キヤノンホームページをご確認ください。

※2. Windows/macOS 対応。初回に印刷用アプリのインストール、Canon ID の作成が必要（無料）。

4) 紙製緩衝材の採用など環境に配慮した取り組み

- 製品の梱包に使用する緩衝材には、発泡スチロールではなく再生可能資源であるパルプモールド[※]を採用。

※ 古い新聞紙や雑誌などを水に溶かし、乾燥させて成形した緩衝材。



環境に配慮したパルプモールド製の緩衝材を使用

〈PIXUS XK120/TS8730 の主な特長〉

1) 染料インクと顔料インクの採用により高品質な写真・文書印刷を実現

- 写真を色鮮やかに表現する染料インクと文字をくっきりと読みやすく表現する顔料インクの採用により、写真と文書をどちらも高品質に印刷したいニーズに対応。
- “XK120”の L 判印刷に必要なインク／用紙の合計コストは約 10.0 円（税込み）を実現し、高品質な印刷と低ランニングコストを両立。
- “TS8730”は、6 色ハイブリッドインクによる高画質写真のプリントが可能。L 判フチなし写真の印刷速度が約 10 秒と高画質ながら高速印刷を実現。

2) 使いやすさを追求した洗練されたスタイリッシュな本体デザイン

- “XK120”と“TS8730”は、ともに 4.3 型の液晶パネルを搭載。タッチパネルでの操作性や表示画像の見やすさを向上。
- 本体から電源ボタン以外のハードキーをなくし、すっきりとした洗練された印象を実現。
- “XK120”のカラーはホワイトのみ。“TS8730”は、ブラック、ホワイト、レッドの 3 色から選択可能。



4.3 型液晶パネルを搭載した“XK120”



“TS8730”ブラック



“TS8730”ホワイト



“TS8730”レッド

〈PIXUS TS6730／TS6630 の主な特長〉

1) コンパクト設計と機能美を追求したデザインで使いやすさを向上

- 新開発プリントヘッドを搭載したスリムなインクカートリッジの採用により、横幅約 374mm のコンパクト設計を実現。
- 隙間や凹凸を抑えた一体感のあるデザインながらも、操作部には深い指掛かりをつくり、原稿台カバーの開閉や給紙カセットの操作性を向上。
- “TS6730”には ADF を搭載し、書類を効率よくスキャン・コピーすることが可能。原稿を取り出しやすい形状にすることでサブトレイをなくし、出っ張りのないすっきりとしたデザインを実現。
- 「1 プッシュコピー」では、タッチパネルでの操作を行うことなく、スタートボタン（カラー／モノクロ）を押すだけでコピーが可能。
- メンテナンスカートリッジは、ユーザー自身でプリンターの前面から交換できるため修理の手間や時間を低減。



“TS6730”



“TS6630”



前面から交換できるメンテナンスカートリッジ

2) 新規のプリントヘッドと顔料ブラックインクで画質・生産性を向上

- 新規開発の長尺スリムプリントヘッドにより、インクが吐出されるノズルの数を従来製品※に比べブラックインクでは約 1.3 倍、カラーインクでは約 2 倍に増加。A4 モノクロ文書で毎分約 15.0 枚、A4 カラー文書で毎分約 10.0 枚の印刷スピードを実現し、ビジネス文書の生産性を向上。
- 新たな画像処理技術により、黒文字のインク滴サイズ、インクの配置をコントロールし、にじみの原因を低減。細かな文字でもくっきりと読みやすい印刷を実現。
- 新規の顔料ブラックインクにより、ビジネス機レベルの耐マーカ性を実現。印字部にマーカを引いてもにじみにくく、書き込むことの多いビジネス文書や学習教材などの印刷に好適。

※ ブラックインク：「BC-360」（2019年9月発売）、カラーインク：「BC-361」（2019年9月発売）

〈インクジェットプリンターの市場動向〉

インクジェットプリンターおよびインクジェット複合機の市場において、2022年のカラー機出荷台数は国内では約345万台、全世界では約5,711万台でした※1。2023年のカラー機出荷台数については国内では約337万台、全世界では約5,419万台と見込まれています※2。

※1. 出典：IDC, Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, 2023Q2 Final Historical

※2. 出典：IDC, Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, 2023Q2 Forecast Release

〈製品仕様について〉

製品仕様の詳細はキヤノンホームページをご参照ください。

- * Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。
- * iPhone および iPad は、米国およびその他の国で登録された Apple Inc. の商標です。
- * QR コードは、株式会社デンソーウェーブの商標です。
- * その他、記載されている会社名、製品・サービス名は一般に各社の商標または、登録商標です。

〈Canon EXPO 2023 について〉

「Canon EXPO 2023」は、「Future Focused. Always. ～未来の可能性を、ひろげ続けよう～」をスローガンに、キヤノングループの目指す方向性を示す展示会です。時代の要請やビジネス環境の変化に適応し、事業ポートフォリオを大きく転換しつつある姿や、最新の製品やサービス、それを支える技術、社会へ貢献するソリューションを展示します。さらに、それらの技術を活用した新領域での取り組みも紹介します。生まれ変わったキヤノンの姿、そしてこれからも変化し続ける姿を是非ご覧ください。



【Canon EXPO 2023 展示会概要】

- 日時：2023年10月19日（木）～10月20日（金） 10：00～18：00（最終入場 17：00）
- 場所：パシフィコ横浜ノース（神奈川県横浜市西区みなとみらい1丁目1番2号）

※来場には、事前申し込み（無料）が必要です。詳細はホームページをご参照ください。<https://expo.canon/welcome/>