

Canon

大判プリンター

imagePROGRAF
TC-20/TC-20 M

A1ノビ対応コンパクトデスクトップモデル

A3図面からA1ポスターまでの大判プリントを
最適な省スペース設計と使いやすさで実現



A3図面からA1ポスターまで大判プリントを身近に使用できる環境をコンパクトに実現し、お客様の生産性向上に貢献



TC-20

TC-20 M

コピー スキャン

商品の詳細情報は下記を確認ください



商品名	商品コード	標準価格(税込)	サイズ:用紙(モード)	カラー/モノクロ	出カスピード	インクコスト(税込)*
TC-20本体	5815C001	オープン価格	CAD・A1:普通紙/ロール紙(線画ドラフト)	モノクロ	約32秒	約6円
TC-20 M本体	5816C001	オープン価格		カラー	約1.0分	約7円
スタンド SD-24	3085C004	¥50,820	ポスター・A1:普通紙/ロール紙(写真ドラフト)	カラー	約1.1分	約77円
デスクトップバスケット BU-06	1480B018	オープン価格				

*70mlインクボトル使用時 ※上記の「測定環境」については、キヤノンホームページ(canon.jp/imageprograf)をご覧ください。

A1
ノビ

A3
カット紙

ASF
A4:100%
A3:50枚
連続給紙

1GB
メモリー

70ml
インクボトル

ポスター
ソフト
7x7 PosterArtist
7x7ポスターソフト

省エネルギー
基準をクリアし
「ENERGY STAR」
に対応

グリーン
購入法適合
グリーン
購入法に適合

環境保全に
取り組む
「プリンタエコ
マーク」取得

RoHS
対応
EU RoHS
指令に適合

■ 机や棚に設置できる省スペース設計

筐体は自宅やサテライトオフィスなどにも馴染むフラット天面のスタイリッシュなデザイン。机やキャビネットの上、棚などにも設置可能なコンパクト設計です。狭いスペースでもA1サイズの図面を出力できます。



■ A4/A3カット紙の連続印刷可能

在宅ワークによるA3図面印刷のニーズに応え、A3カット紙をセットし連続印刷できるオートシートフィーダを標準搭載。普通紙のA3あるいはB4、レジャーサイズのカット紙なら50枚、A4あるいはレターサイズなら100枚を一度に積載可能です。



■ 大容量インクボトル・簡単インク充填

インクボトルは各色70ml、4色合計で280mlの大容量インクボトルを採用し、インク補充の頻度と手間を低減します。また、差し込み口の形状は色ごとに異なるため入れ間違いも防ぎます。ボトルを挿すと自動的にインク注入が開始し、一定量で自動停止するので、入れすぎてインクがこぼれる心配もありません。



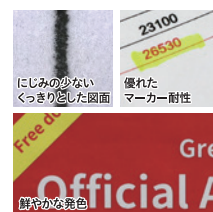
■ ロール紙/カット紙切替印刷

大サイズと定型サイズのどちらも簡単に出力できるようにロール紙とカット紙は同時に装填し、自動切換えできます。図面に加え、パスや定型サイズの業務文書など、多様なサイズのプリントに1台で対応可能です。



■ 上位モデル並みの高画質性能

全色顔料インクを採用しているため、上位モデルに劣らず、細線や小さな文字もくっきり再現。優れたマーカナー耐性と耐久性も発揮します。ポスターやチラシなどのプリントにおいても、鮮やかな発色で注目度向上に貢献します。



鮮やか

高い濃度

■ シャフトレス給紙

省スペースでロール紙のセットができるようシャフト(長い軸)のないロールホルダーを採用。ロール紙の左右から装着してプリンターにセットするので、シャフトのあるロールホルダーに比べ、余分なスペースを必要としません。



■ 簡単セットアップ

プリンターの電源をONすると、操作パネルのタッチスクリーンに設置ガイドが表示されます。アニメーションを交えて分かりやすく示し、ガイドに沿って手順を進めれば、簡単にセットアップを実行できます。スマートデバイスでも確認可能です。



■ 誰でも簡単チラシ・ポスター作成 PosterArtist

無料

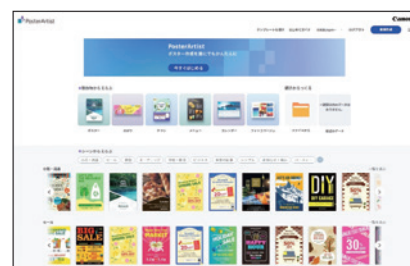
チラシやポスターなどを誰でも簡単にデザイン可能

オフィスや自宅など場所を問わず、ウェブブラウザ上で誰でも簡単にデザイン性の高いチラシやポスターなどを作成できるウェブアプリケーションです。豊富なテンプレートに加え、ストックフォトサービスの数百万点ものコンテンツを使用可能。さらにオートデザイン機能を搭載するなど、直感的な操作によるオリジナルデザインを実現しています。

キヤノン : PosterArtist



機能の詳細情報は左記を確認ください



キヤノンからの 新 | 提 | 案

TC-20 Mならではの**新提案!**

A4フラットベッドスキャナを標準搭載。
プリント、スキャン、コピーを1台でかなえる大判プリンター



*こちらのページはTC-20 Mの新機能の紹介ページになります。

CAD・設計



A4図面をA1サイズに拡大コピー可能、さらに顔料インクで水濡れにも強い

教育



手書き教材や生徒の制作物を拡大コピーして教室に掲示

流通・小売り



A4POPを拡大コピー、手書きイラストでオリジナル包装紙を作成可能

観光・サービス



商品パンフレット等をPCレス拡大コピーで訴求効果アップ

■ 定型拡大/ 繰り返しコピー

A4サイズ原稿をA1、A2サイズなどの定型サイズに拡大が可能。操作パネルから出力サイズを指定するだけなので簡単です。また、「繰り返しコピー」を使えば、1枚のスキャン画像を複数部、ロール紙幅に合わせてコピーすることができます。



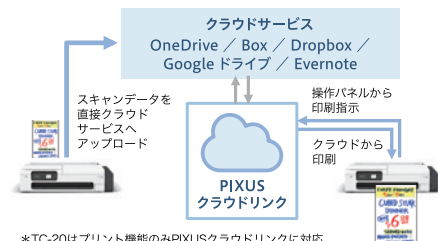
■ USBメモリダイレクト プリント&スキャン

本体にUSBメモリをセットし、簡単操作で保存されている写真データ (JPEG) と文書ファイル (スキャンした PDF) をPCレスで印刷できます。また、手書き原稿や写真などをスキャンしたデータを直接USBメモリに保存 (JPEG、PDF) も可能です。



■ プリント&スキャンの クラウド対応

各種クラウドサービスと連携したPIXUSクラウドリンクに対応し、操作パネルからスキャンした画像を直接クラウドストレージに保存したり (Scan to Cloud)、クラウドストレージからPCレスで印刷したりすることができます。



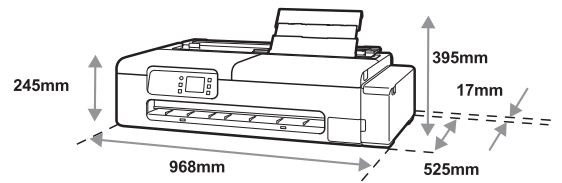
*TC-20はプリント機能のみPIXUSクラウドリンクに対応

■TC-20・TC-20 M基本仕様

型番	TC-20	TC-20 M
対応インク種/対応色数/ノズル数	顔料4色 BK/C/M/Y 4352 ノズル(BK:1280 ノズル、C/M/Y 1024 ノズル)	
最高解像度	2400(横) ^{*1} ×1200(縦)	
インクタンク	容量	各色 70ml(初期同梱インク:各色70ml)
	供給方式	チューピング方式
給紙方法	手差し(ASF給紙)、ロール紙	
対応用紙長	ロール紙	最小203.2mm~最大4m
	カット紙	最小203.2mm~最大432mm
対応用紙幅	ロール紙	最小297mm~最大610mm(24inch)
	カット紙	最小210mm~最大297mm
使用可能用紙サイズ	手差し(カット紙)	ISO A4, A3, B4 DIN C4 JIS B4 ANSI 8.5×11", 8.5×14", 11×17" ARCH 9×12" 写真 10×12", 10×15" ポスター その他 ユーザー定義サイズ(幅:210mm - 297mm、長さ: 203.2mm - 432mm)
	ロール紙	ISO A3, A2, A2/B1, JIS B2, B3 ARCH 18", 24" その他 17"
印刷可能領域	手差し(カット紙)	先端余白:5mm、後端余白:5mm、左端余白:5mm、(右端余白:5mm)
	ロール紙	先端余白:5mm、後端余白:5mm、左端余白:5mm、(右端余白:5mm) ※一部の写真モード:先後端30mm
印刷推奨領域	手差し(カット紙)	先端余白:5mm、後端余白:5mm、左端余白:5mm、(右端余白:5mm)
	ロール紙	先端余白:5mm、後端余白:5mm、左端余白:5mm、(右端余白:5mm) ※一部の写真モード:先端30mm、後端30mm
フチなし印刷	非対応	
ロール紙最大外径	110mm(紙管内径2インチのみ)	
用紙厚	0.08~0.28mm	
インターフェイス	USB	Hi-Speed USB
	有線LAN	10Base-T, 100Base-TX
	無線LAN	IEEE802.11n/g/b
距離精度	±0.1% ^{*2}	
プリンター言語	SG Raster	
対応OS (プリンタードライバー)	Windows	32bit版 Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版 Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11 Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
	Mac	macOS 10.14.6~macOS 13.x
	ChromeOS	対応
内蔵メモリー	1GB	
電源	入力電源	AC 100-240V(50-60Hz)
	消費電力	プリント時28W以下、コピー時26W以下 スリープ時(有線LAN接続時)1.8W以下
稼働音	動作時:約42.5dB(A) 待機時:約35dB(A)以下	動作時:約41.5dB(A) 待機時:約35dB(A)以下
	ISO7779に基づき、普通紙(24"幅)を使用し、普通紙・標準・線画文字モードで測定	ISO7779に基づき、普通紙(24"幅)を使用し、普通紙・標準・線画文字モードで測定
動作環境	温度:15-30°C、湿度:10-80%(ただし結露無きこと)	
外形寸法(W×D×H) 本体のみ	968×545×395mm(ASF開)968×525×245mm(ASF閉)	
本体重量	32kg(ヘッド:含む/インクボルト:含まない)	33kg(ヘッド:含む/インクボルト:含まない)
関連規格	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、エコマーク、RoHS対応	
スキャナ	型式	—
	読取方式	フラットベッド型
	光学解像度	CIS
	最大原稿サイズ(原稿台)	1200×2400
		A4/LTR(216×297mm)

*1 厚口コート紙のQ1&片方向印字時に横方向2400dpiの解像度で印字。 *2 ユーザー調整後、調整時と同一環境/用紙の場合。CAD用メディア(普通紙・コート紙)のみ。

■本体設置イメージ



■TC-20・TC-20 M本体/オプション

	型番	商品コード	JANコード	標準価格(税込)	備考
TC-20 TC-20 M	TC-20	5815C001	4549292206074	オープン価格	A1/ビ対応インクジェットプリンター
	TC-20 M	5816C001	4549292206135	オープン価格	A1/ビ対応インクジェットプリンター
商品構成: プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(C/M/Y/BK各1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ紙用シャフトレスロールホルダー左右各1個					

	商品コード	JANコード	標準価格(税込)	備考
スタンド SD-24	3085C004	4549292142037	¥50,820	オプションスタンド
商品構成: スタンド、バスケット				
デスクトップバスケット BU-06	1480B018	4549292214727	オープン価格	オプションバスケット
商品構成: デスクトップ用バスケット				

■TC-20・TC-20 M消耗品

	商品コード	JANコード	標準価格(税込)
キヤノンインクタンク PFI-050 BK	5698C001	4549292201208	オープン価格
キヤノンインクタンク PFI-050 C	5699C001	4549292201253	
キヤノンインクタンク PFI-050 M	5700C001	4549292201277	
キヤノンインクタンク PFI-050 Y	5701C001	4549292201291	オープン価格
メンテナンスカートリッジ MC-32	1156C009	4549292206166	
プリントヘッド PF-08	5706C001	4549292201390	オープン価格

ご購入後のお客様へ

充実のサポートサービスをご用意しています。

サポート情報

ホームページでは、「Q&A検索」や「簡単操作ガイド」などのサポート情報を提供しています。さらに、最新のドライバーやマニュアルを自由にダウンロードできるサービスもご用意しています。詳しくは、canon.jp/imageprograf サポートメニューをご覧ください。

機器登録のお願い

ご購入いただきました対象製品について、機器情報をご登録いただくことで、お買い上げ日から1年間の無償保証サービスを提供いたします。詳しくは、canon.jp/biz-registsをご覧ください。

購入前のご注意 ●最高の機能・性能を得るために、最新のファームウェアとプリンタードライバーをキヤノンホームページよりダウンロードしてご利用ください。●良好な印字品質を維持するため、プリントヘッドのクリーニングなどで全色のインクを消費します。●印刷する用紙の種類によって、色の再現範囲や発色が異なるため、色味が異なる場合があります。●本プリンターで出力した印刷物は、屋外屋内を問わず、高湿度な場所での掲示はインクが流れ落ちる場合がありますので、ご注意ください。●顔料インクを使用してフォト系の用紙やフィルム系の用紙に出力した場合、乾燥した後でも、爪などでこするとインクが割れる場合があります。●本プリンターには、インターフェイスケーブルは付属していません。●消耗品及び弊社の定める定期交換部品(作業代金含む)は、無償保証の対象外です。●本プリンターの保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、製品の打ち切り後7年間です(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です)。●Adobe Illustratorなどのポストスクリプト対応アプリケーションを使用してimagePROGRAFプリンタードライバーから出力した場合、長尺・大判の画像が正しく出力されない場合があります。●お客様の使用環境によっては、正しく出力されない場合があります。●着色された用紙や模様が印刷された用紙、透過性のある用紙やフィルムなどは使用できない場合があります。●その他購入前のご注意は、キヤノンイメージプログラムのホームページの商品情報をご確認ください。

●インクボルト、メンテナンスカートリッジ及びプリントヘッドは地域のルールに則って適切に廃棄してください。●記載の内容に関しては、将来予告なく変更する場合があります。●Microsoft、Windows、Windows Server、OneDriveは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。●Mac、macOSは、米国及びその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。●Adobe、PostScript(ポストスクリプト)、Adobe、Illustratorは、米国アドビシステムズ社の登録商標または商標です。●iOSは、Cisco Systems, Inc.の米国およびその他の国の商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されます。●Android、Chrome OS、Google Drive、Googleドライブは、Google LLCの登録商標または商標です。●その他、記載されている会社名及び商品名は、各社の商標または登録商標です。●紙幣、有価証券などをプリンターで印刷するとその印刷物の使用如何にかかわらず、法律に違反し、罰せられます。関連法律:刑法第148条、第149条、第162条・通貨及証券模造取締法第1条、第2条等。●著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は個人的に、また家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は、禁じられています。●カタログに使用した画面及びプリントサンプルは、一部ハメコミ合成です。●教育現場での著作物の複製については著作権法第35条第1項 その他著作権法上の制限がありますのでご注意ください。

カタログ情報は更新されている場合があります。最新カタログはホームページよりダウンロードできます。

●最新のカタログダウンロードはこちら
<http://cweb.canon.jp/pdf-catalog/imageprograf/index.html>

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

キヤノン imagePROGRAF 商品サイト
canon.jp/imageprograf

キヤノンお客様相談センター
 大判プリンター (imagePROGRAF) 0570-08-0063

受付時間(平日)9:00~17:00(土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。)
 ※ナビダイヤルをご利用いただけない方は03-6634-4411をご利用ください。
 ※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

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

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON STORE

安全にお使いいただくために

- ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは当店で

2023年4月現在

0423SZ50
00588131