

ドキュセンター ファイブ

DocuCentre-V 1060

オフィスワークをもっとスマートに。



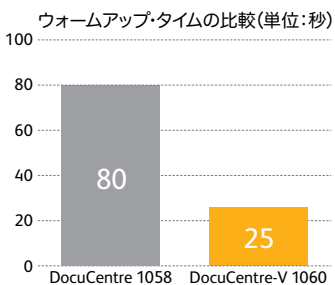
機能もコストもスマートに。

オフィスワークを快適にするデジタルモノクロ複合機、DocuCentre-V 1060。充実の基本機能を備えるとともに、誰もが使いやすい操作性・視認性に配慮しました。設置場所を選ばないコンパクト設計と拡張性の高さで、さまざまなオフィスにフィット。さらに、集中を邪魔しない高い静音性も実現したスマートなマシンが、スモールオフィスの可能性を広げます。

多彩なコピー／高画質プリント

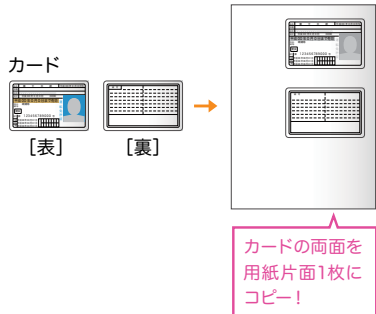
両面や電子ソートを標準装備。複数の原稿を1枚にコピーでき、資料作りの効率化をサポートします。ウォームアップ・タイムも25秒*とお待たせしません。

* Model-DCの場合。



プリント時は、出力解像度1200×1200dpiの高画質で、繊細な線や図版なども、より忠実に再現できます。

免許証や保険証の表と裏を1枚の用紙の片面に並べてコピーするので、ファイリング時も見やすく便利です。



指先でフリック操作

指先を使って直感的に操作できます。フリック、ドラッグ、タップ、ダブルタップの4種類の動作が可能。スクロールや画面めくりなどをスムーズに行えます。



カラー文書の大量スキャンもスムーズに

モノクロ複合機でありながら高速カラーキャナー*を装備しました。カラー、モノクロとも毎分55枚の自動両面原稿送り装置*から、大量の紙文書もストレスなく電子化できます。原稿積載枚数は110枚です。

* オプション。



スキャンデータをメール送信したりパソコンに保存する際に、DocuWorks文書、PDFに変換できます。プレビュー画面で画像を確認しながら送信できるので、ミスやムダの発生も抑止。USBメモリーに直接スキャンデータを保存する*こともできます。

* オプション。

Copy	Print	Fax	Scan
18 枚/分 ^{*1}	18 枚/分 ^{*1}	スーパーG3 対応	カラー・モノクロ 55 枚/分 ^{*2}

* 1: A4 ヨコ。

* 2: 当社標準原稿(A4 ヨコ)200dpi、親展ボックスまで。自動両面原稿送り装置搭載時。

●: 標準 ○: オプション

	コピー	プリント	ファクス	スキャン	自動両面原稿送り装置
Model-DC	●	○	○	○	○
Model-CF	●	○	●	○	●
Model-CPF	●	●	●	○	●



DocuCentre-V 1060

ファクス機能をペーパーレス化

紙の使用を抑えながらタイムリーな情報活用を促進します。

【受信】

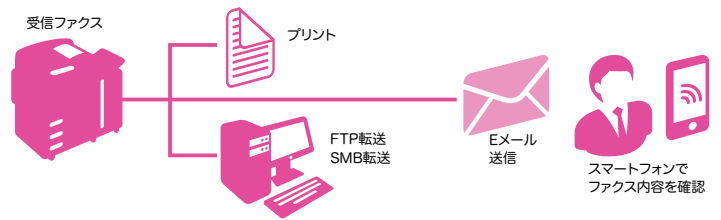
受信したファクス文書を親展ボックスに蓄積し、サムネールで確認後、必要な文書だけ出力可能。ムダな紙出力の削減が図れます。また、親展ボックスへの受信を機に、プリントのほか、メール送信、パソコンの共有フォルダーに転送することも可能。たとえば、受信ファクスの内容を、外出先のスマートフォンから確認するという活用も可能になります。

【送信】

パソコンから直接送信できるダイレクトファクスに対応します。複合機本体の宛先表を参照して送信することもできます。ジョブ終了時のメール通知に、送信原稿をPDFで添付することもできます。

【着信拒否】

受けたくない相手や非通知設定のファクスを拒否できます。



様々な環境に合わせてトレイを選択



機能別に排出先を指定

オプションのインナー排出トレイとサイドトレイの装着により、コピー、ファクス、プリントの各機能別に排出先を切り替える3Way排出が可能です。



座ったままで快適操作

小さくて静かなデジタル複合機。オプションの1トレイモジュールとキャスターを組み合わせることで、椅子に座ったままでもスムーズに作業も可能です。離席の機会を少なくし、業務効率を高めます。



最大2340枚の大量給紙

給紙トレイ1段には560枚、手差しトレイは100枚の給紙が可能。3トレイモジュール装着時は、2340枚の大量給紙を可能にします。

※当社P紙。



環境に配慮した新素材を採用

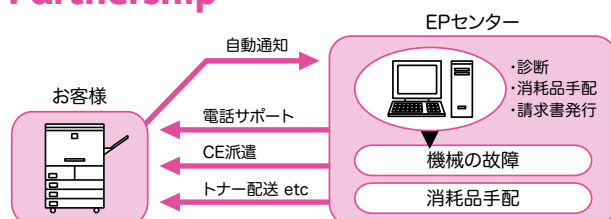
富士ゼロックスは地球温暖化や石油資源枯渇問題、食糧問題等に配慮し、環境に優しいセルロース系バイオベースプラスチックの研究開発に取り組んでいます。新たに開発した「木質系非可食バイオマスプラスチック」は、従来の石油系プラスチックに比べて強度や難燃性が極めて高く、CO₂排出量の削減を可能にしました。DocuCentre-V 1060の一部パーツにも採用しています。

Electronic Partnership

お客様の機械の状態や利用状況を見守る「EP*システム」で安心運用

*エレクトロニック・パートナーシップ

「EPシステム」は、お客様の複合機と当社EPセンターをネットワーク接続し日常の管理をサポートする各種リモートサービスを提供します。



トラブル時の迅速な対応
複合機が、点検、修理の必要性をEPセンターに自動通知。電話による修理要請の手間を軽減します。

消耗品の自動配送
複合機のトナー交換情報をEPセンターに自動通知。発注の手間、在庫管理の手間を省きます。

メーターカウントの自動検針
複合機の最新メーター値をEPセンターに自動通知。メーターカウントの連絡が不要で効率的です。

EPシステムご利用の際には、お申し込みが必要です。また、このサービスは地域によってご提供できない場合がございます。お申し込み、詳細につきましては、当社担当営業へご確認ください。

DocuCentre-V 1060 主な仕様

基本機能 / コピー機能

項目	Model-DC	Model-CF	Model-CPF
形式	デスクトップ/コンソール		
メモリー容量	4 GB(最大4 GB)		
補助記憶装置容量*	2 GB		
読み取り解像度	600×600 dpi		
書き込み解像度	1200×1200 dpi		
階調/表現色	256階調		
ウォームアップ・タイム	25秒以下、主電源が入っている場合 32秒以下、主電源が入っている場合は23秒以下(室温23℃) (14秒以下(室温23℃))		
原稿サイズ	シート・ブック共に最大297×432 mm(A3、11×17")		
用紙サイズ	最大 A3、11×17" 最小 A5[手差しトレイでは郵便がき(日本郵便製)]		
画像欠け幅	先端4.0 mm、後端2.0 mm、左/右2.0 mm		
用紙増量**	トレイ 60～256 g/m ² 手差しトレイ 60～216 g/m ²		
ファーストコピー・タイム	5.9秒(A4ヨコ)		
複写倍率	等倍 1:1 ± 0.7% 固定倍率 50%、70%、81%、86%、115%、122%、141%、200% 任意倍率 25～400%(1%ききみ)		
連続複写速度*3	A4ヨコ/ B5ヨコ 18枚/分 A4 14枚/分 B5 8枚/分 B4 12枚/分 A3 10枚/分		
給紙方式/ 給紙容量*4	標準 560枚x1トレイ+手差しトレイ100枚 オプション 1トレイモジュール / キャビネット付き1トレイモジュール:560枚x1トレイ、3トレイモジュール:560枚x3トレイ 最大給紙容量 2340枚 [標準+3トレイモジュール]		
連続複写枚数	99枚		
出力トレイ容量	400枚(A4ヨコ)、200枚(A3)		
電源	AC100 V ± 10%、15 A、50/60 Hz共用		
最大消費電力	1.5 kW以下		
スリープモード時	0.8 W以下		1.0 W以下
低電力モード時	54 W以下**		
レディ時	83 W以下		
エネルギー消費効率*5	11 kWh/年 区分:複合機 17		52 kWh/年 区分:複合機c 42 kWh/年 区分:複合機c
標準	幅590×奥行659×高さ689 mm		幅590×奥行659×高さ768 mm
幅	幅590×奥行659×高さ882 mm		幅590×奥行659×高さ962 mm
高さ	幅616×奥行659×高さ1039 mm		幅616×奥行659×高さ1119 mm
幅	幅616×奥行659×高さ1039 mm		幅616×奥行659×高さ1119 mm
質量*9	標準 48 kg トレイモジュール+キャスター装着時 67 kg		52 kg 71 kg
幅	幅616×奥行659×高さ1039 mm		幅616×奥行659×高さ1119 mm
質量	幅616×奥行659×高さ1039 mm 73 kg		77 kg
幅	幅616×奥行659×高さ1039 mm		幅616×奥行659×高さ1119 mm
質量	幅616×奥行659×高さ1039 mm 75 kg		79 kg
機械占有寸法	幅916×奥行659 mm(手差しトレイを最大に伸ばした時)		幅968×奥行659 mm(手差しトレイを最大に伸ばした時)

*1:表記された補助記憶装置容量のすべてをお客様が利用できるわけではありません。*2:当社推奨用紙をお求めします。使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。*3:画質調整のため速度が低下することがあります。*4:当社P紙。*5:画質安定化処理のため、機械の動作を一時的に中断することがあります。*6:オプションのインナー排出トレイ装着時のトレイ容量はセンタートレイが250枚(A4ヨコ)、インナー排出トレイが250枚(A4ヨコ)になります。*7:工場出荷時に低電力モードは設定されていません。*8:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複写機・複合機の測定方法による数値。*9:トナーカートリッジを含む。

ファクス機能 (オプション)

項目	内容
送信原稿サイズ	最大:A3、11×17"、長尺原稿可(最長600 mm)
記録紙サイズ	最大:A3、11×17" 最小:A5
電話時間	2秒台
通信モード	ITU-T G3
標準	8×3.85本/mm、200×100 dpi
高画質	8×7.7本/mm、200×200 dpi
走直線密度	16×15.4本/mm、400×400 dpi
超高画質 (400 dpi)	
超高画質 (600 dpi)	600×600 dpi
符号化方式	MH、MR、MMR、JBIG
通信速度	G3: 33.6 / 31.2 / 28.8 / 26.4 / 24.0 / 21.6 / 19.2 / 16.8 / 14.4 / 12.0 / 9.6 / 7.2 / 4.8 / 2.4 kbps
適用回線	加入電話回線、PBX、ファクシミリ通信網(PSTN)、最大1ポート

*:A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、高速モード(28.8 kbps以上):JBIG送信時。画像情報のみを送信時で、通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況により異なります。

プリント機能 (オプション)

項目	内容
形式	内蔵型
連続プリント速度*1	基本機能/コピー機能に準ずる
書き込み解像度	600×600 dpi、1200×1200 dpi
ページ記述言語	標準 ART EX
対応プロトコル	Ethernet(標準) TCP/IP (pd、IPP、Port9100、WSD、BMLinkS [®] 、ThinPrint [®])
対応OS*2	標準 [ART EXドライバー] Windows 10 (32ビット/64ビット) Windows 8.1(32ビット/64ビット) Windows 8(32ビット/64ビット) Windows 7(32ビット/64ビット) Windows Vista(32ビット/64ビット) Windows Server 2016 (64ビット) Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット) Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) Windows Server 2003(32ビット/64ビット) [Mac OS Xドライバー] Mac OS X 10.14 / 10.13 / 10.12、OS X 10.11 / 10.10 / 10.9 / 10.8、Mac OS X 10.7 / 10.6 / 10.5
内蔵フォント	標準 アウトラインフォント(平成朝体™ W3、平成角ゴシック™ W5、欧文19書体) オプション [エミュレーションキット]
エミュレーション	標準 ストロークフォント(日本語書体、欧文書体:HP-GL用)、欧文82書体、シンボル37セット オプション ART IV、ESC/P(VP-1000)、BMLinkS [®] 、PDF、XPS、DocuWorks、TIFF、JPEG
インターフェイス	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0

*1:画質調整のため速度が低下することがあります。また、ドキュメントによっては、速度が低下する場合があります。
*2:最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。
*3:WSDは、Web Services on Devicesの略称です。 *XPSは、XML Paper Specificationの略称です。
*Linux[®] OSについては、PDFアサルトプリントを用いたオプションとして、当社ダウンロードページからのみ、無保証のソフトウェアとして日本語版を提供します。

スキャン機能 (オプション)

項目	内容
形式	カラースキャナー
原稿サイズ	基本機能/コピー機能に準ずる
読み取り解像度	600×600 dpi、400×400 dpi、300×300 dpi、200×200 dpi
原稿読み取り速度*1	モノクロ:55枚/分、カラー:55枚/分
自動両面原稿送り装置	[当社標準原稿(A4)200 dpi、親腹ボックスまで]
インターフェイス	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
対応プロトコル	標準 TCP/IP(WebDAV、HTTP)
出力フォーマット	モノクロ2値 :TIFF、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 グレースケール:TIFF、JPEG*3、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 フルカラー :TIFF、JPEG*3、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2
ボックス保存	ドライバー TWINインターフェイス対応 Windows 10 (32ビット/64ビット) Windows 8.1(32ビット/64ビット) Windows 8(32ビット/64ビット) Windows 7(32ビット/64ビット) Windows Vista(32ビット/64ビット) Windows Server 2019 (64ビット) Windows Server 2016 (64ビット) Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット) Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) Windows Server 2003(32ビット/64ビット)
対応プロトコル	標準 TCP/IP(SMB、FTP)
対応OS	Windows 10 (32ビット/64ビット) Windows 8.1(32ビット/64ビット) Windows 8(32ビット/64ビット) Windows 7(32ビット/64ビット) Windows Vista(32ビット/64ビット) Windows Server 2019 (64ビット) Windows Server 2016 (64ビット) Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット) Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) Windows Server 2003(32ビット/64ビット) Mac OS 10.14 [®] / 10.13 [®] / 10.12、OS X 10.11 / 10.10 [®] / 10.9 / 10.8、Mac OS X 10.7 / 10.6 / 10.5
出力フォーマット	モノクロ2値 :TIFF、DocuWorks文書、PDF、XPS グレースケール/フルカラー :TIFF、JPEG、DocuWorks文書、PDF、XPS
メール送信	対応プロトコル TCP/IP(SMTP)
出力フォーマット	モノクロ2値 :TIFF、DocuWorks文書、PDF、XPS グレースケール/フルカラー :TIFF、JPEG、DocuWorks文書、PDF、XPS

*1:原稿によって読み取り速度は異なります。*2:CentreWare InternetServicesを取り出し時。*3:ネットワークスキャナーユーティリティ 3使用時。*4:最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。*5:FTPのみ対応。
*6:SMBのみ対応。
*XPSは、XML Paper Specificationの略称です。

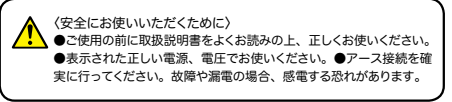
※万一本体の記憶媒体 (ハードディスク) に不具合が生じた場合、受信したデータ、蓄積されたデータ、設定登録されたデータ等が消失することがあります。データの消失による損害については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
※補修用性能部品の最低保有期間は機械本体製造中止後7年間です。



◎DocuCentre-V 1060 は、環境負荷の低減に役立つ物品・役務の推進・普及を目指して施行された「グリーン購入法」のコピー機に対する「判断基準および配慮事項」に適合しています。
◎富士ゼロックスは環境保全の重要性を認識し、リサイクルの推進に積極的に取り組んでおります。
◎当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。エネルギースター適合商品は、Model-CPF のみです。
◎DocuCentre-V 3060 / 2060 / 1060 シリーズはエコマーク認定商品です。

※記載内容及び商品の仕様、外観等は改良のため、予告なく変更する場合があります。また、商品の色調はフィルム、印刷インクの性質上、実際の色とは異なって見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。●Microsoft、Windowsは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国および、その他の国における登録商標です。●Mac OS、AirPrint、App Storeは、Apple Inc.の商標です。●Adobe PostScript 3およびPostScriptロゴは、アドビシステムズ社および、その子会社の各国での商標、または登録商標です。●HP-GLは、米国Hewlett-Packard社の登録商標です。●Google Play、Google Playロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。●Mopriaは、Mopria Allianceの登録商標です。●Felicalはソニー株式会社の登録商標です。●その他の社名、または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。●一般財団法人 VCCI協会の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

●複製禁止事項) 法律で複製を禁止しているものは次のとおりですので、ご注意ください。
●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券。●未使用の郵便切手、郵便はがき(日本郵便製)など。●法律等で規定されている証書類。●著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図画、写真など)は個人的にまたは家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製する以外は禁じられています。



富士ゼロックス株式会社
〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3
Tel 03-6271-5111
<https://www.fujixerox.co.jp>

●この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ...



富士ゼロックスに対するご意見、ご相談などは
お客様相談センター **0120-27-4100**
受付時間:土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時~12時、13時~17時。フリーダイヤルは、海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。
※お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、通話を録音させていただいております。