

ドキュワイド

DocuWide 2055 (Model-7S)

A1サイズ対応 デジタル広幅プリンター

耐久性、高生産性、高画質はそのままに、
高コストパフォーマンスを実現した大刷りプリンター

A1サイズ、7枚/分、連続99枚、
特A1用紙対応で、最大長5 mの出力性能

高性能プリントエンジンの搭載によりA1サイズ(タテ)で7枚/分の出力を実現。用紙交換もワンタッチで急ぎのプリント要求にもスピーディに応えます。また625 mmまでのロール幅に対応。欄外へのヘッダー情報などの印字が可能です。

解像度600×600 dpiの高画質出力

解像度600×600 dpiの高画質出力で、高品位な画質を実現。文字や線をシャープに再現し、写真やイラストのハーフトーンも最適な画質で出力することができます。

SNMP/MIB対応でネットワークを管理

IT業界では標準のSNMP、MIBでの稼働状況監視が可能。ネットワークシステムも安心してお使いいただけます。

胴内排紙機構でA1サイズまでストック可能
省スペースを実現

プリントされた用紙は本体上部に排紙されるので機械の後部スペースを有効利用できます。

オートローディング方式による簡単給紙

用紙の先端をセットするだけで自動巻き取りとオートカッティングをします。用紙交換の負担を軽減します。



DocuWide 2055 (Model-7S) 主な特長

オートローディング方式を搭載、
作業の負担を軽減して簡単給紙。

用紙の先端をセットするだけで自動的に巻き取るオートローディング方式とオートカッティング方式を採用。用紙の置き台を設けるなど、ロール紙の交換が容易に省スペースで行えます。



胴内排紙でA1サイズ*をストック可能。
省スペースなコンパクトボディ。

DocuWide 2055 (Model-7S)は、外観の美しさに加えコンパクトな設計。出力はA1サイズを本体の前面トレイに胴内排紙が行え、省スペース化に貢献します。

Print Services On Web

クライアントPCのWebブラウザから、セットされている用紙のサイズや、プリントジョブなどの状況を確認できます。また、「論理プリンター」もWebブラウザから設定することができます。



Print Services on Web画面

アテンションライト*

紙詰まりや用紙切れなどをライトの点滅や音で知らせます。遠方からの確認が容易です。

* オプション

全国を網羅する万全の保守・サポート体制

各拠点から専任のエンジニアが安心のサービスを提供致します。また、定時外の保守サービス*にも対応しております。

* 定時外保守サービスについては営業担当に確認ください。

DocuWide 2055 (Model-7S) の主な仕様

基本機能

項目	内容
形式	コンソールタイプ
書き込み解像度	600×600 dpi
連続プリント速度*1	A1 タテ：7枚/分
	A2 ヨコ：12枚/分、タテ：9枚/分
	A3 ヨコ：16枚/分、タテ：12枚/分
	A4 ヨコ：20枚/分、タテ：16枚/分
給紙方式/給紙容量	ロール給紙1段×2本、手差し給紙(1枚送り)
用紙サイズ*2	ロール給紙 A1、A2、A3、JIS B2、JIS B3、ISO B2、ISO B3、特A1(620 mm、625 mm)、特A2(440 mm、435 mm)、24"、22"、18"、17"、12"、11" 幅：3"RFC装着時：297～625 mm 2"RFC装着時：297～594 mm 外径：185 mm以下*3
	手差し給紙 カット紙 A1、A2、A3、A4、JIS B2、JIS B3、JIS B4、ISO B2、ISO B3、ISO B4、特A1(620 mm、625 mm)、特A2(440 mm、435 mm)、24"、22"、18"、17"、12"、11"、9"、8.5" 幅：182～625 mm 長さ：210～2000 mm
ロール紙のカット方法	定寸カット、シンクロカット、任意長カット
用紙種類*4	普通紙、トレーシングペーパー(GX75)、フィルム(PF90)
用紙坪量*4	普通紙：52.3～90 g/m ²
	トレーシングペーパー：55～90 g/m ² フィルム：75 μm
画像欠け幅	ロール/カット紙：先端3 mm、後端3 mm、左/右3 mm
ウォームアップ・タイム	120秒以下(室温22°C)
電源	AC100 V ± 10 %、15 A、50/60 Hz共用
最大消費電力*5	1.5 kW
大きさ	幅1150×奥行600×高さ946 mm
質量*6	199 kg
機械占有寸法	幅1150×奥行680 mm(手差しトレイを最大に伸ばした時)

※本製品は、電源スイッチを切ただけでは5 Wのエネルギーを消費しています。このエネルギー消費は電源ブレーカー(主電源スイッチ)を切るか、または電源プラグをコンセントから抜くことにより無くすることができます。*1:上段ロール紙トレイからの給紙時の速度。画質調整のため速度が低下することがあります。用紙種類によっては生産性が落ちることがあります。*2:海外で使用される用紙サイズを含んでいます。*3:当社E紙相当の場合、200 m。*4:当社推奨紙の使用をお勧めします。使用条件によっては、正しく印刷されない場合があります。*5:省エネモード:オフモード 5 W以下(ブレーカー ON時)、オフモード 0 W(ブレーカー OFF時)。スリープモード 31.2 W以下。*6:トナー、用紙は含まない状態の質量です。

プリント機能

項目	内容
プリントサイズ*1	幅：182～625 mm、長さ：210～5000 mm(普通紙) 幅：182～625 mm、長さ：210～2500 mm(トレーシングペーパー/フィルム)
連続プリント枚数	99枚*2
ファーストプリント・タイム	30秒(A1、1.28 MBデータ、ロール1使用時)
倍率精度	100 ± 0.4 % (室温22°C、湿度55 %)
ページ記述言語	標準 なし オプション Adobe® PostScript® 3™
対応プロトコル	TCP/IP
対応OS*3	標準 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 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)
	Adobe® PostScript® 3™ (オプション) 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 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) macOS 10.12、OS X 10.11 / 10.10 / 10.9 / 10.8、Mac OS X 10.7 / 10.6 / 10.5
データフォーマット	標準 HP-GL系：HP GL(HP Designjet 1050c)、HP-GL/2(HP Designjet 1050c)、HP-RTL(HP Designjet 1050c準拠) VERSATEC系：VRF、VCGI、FX-MMR その他：TIFF、CAL5
	オプション PDF
インターフェイス	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T

*1:連携するソフトウェアにより最大長が制限される場合があります。*2:画像安定化処理のため、機械の動作を一時的に中断することがあります。*3: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。

◎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。DocuWide 2055 シリーズには、当社の品質基準に適合したリサイクル・パーツを使用しております。



Adobe PostScript 3

※性能・仕様など詳細については、当社担当営業へご確認ください。※補修用性能部品の最低保有期間は、機械本体の製造中止後7年間です。※万一本体のハードディスクに不具合が発生した場合、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。認証/論理プリンター/ジョブメモリ/親展ボックスの設定データに関しては、CentreWare Internet Servicesでバックアップをとることをお勧めします。※商品の仕様、外観は改良のため、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。

●Adobe、PostScript、PostScriptロゴは、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の登録商標です。●Mac OS、OS Xは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。●Windows、Windows Server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。●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。

〈複製禁止事項〉 法律で複製を禁止され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紙類。●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には禁じられています。



〈安全にお使いいただくために〉
●ご使用前に取扱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。●アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

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

<http://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。