

モノクロA3複合機

TASKalfa MZ4000i

TASKalfa MZ3200i

# 操作性とセキュリティー性能に磨きをかけ 変化する働き方をサポート



# 操作性とセキュリティー性能に磨きをかけ、変化する働き方をサポート

新しい働き方に合わせて、使いやすさの向上やトップクラスのセキュリティー、モバイル環境に対応する無線 LAN 機能の強化など、時代の変化に応じたお客さまのさまざまなニーズにお応えします。

長年磨き続けてきた「長寿命技術」をベースに、オフィスの業務効率改善をサポートします。

製品詳細は  
こちらから



TASKalfa MZ4000i



## 直感的な操作でより使いやすく

見やすく使いやすい10.1インチの大型パネルを採用。使用するお客様に配慮した新しいユーザーインターフェイスを導入しています。例えば、操作パネルは視認性を高くするために使用する色数を少なくし、アイコンやグラフィックをシンプルにすることにより、直感的な操作を可能にしています。



## セキュリティー強化でさらに安全に

複合機起動時にプログラムの改ざんを検知する Secure Boot、稼働時に改ざんを検知する Run-time integrity check に加え、あらかじめ実行を許可されたプログラムをリストで管理して、リストにない不正なプログラムの実行を禁止する Allow Listing に対応。セキュリティーに関するイベントを記録し、不正なアクセスや機密情報の流出等が疑われる動作を監視する SIEM にも対応。他にも、暗号化通信プロコト TLS version 1.3 への対応や、HDD の 7 回上書き消去機能を採用するなど、セキュリティー強化を図っています。また各種設定をセキュリティーレベルに応じて 1 クリックで簡単に変更できる 3 段階の「セキュリティー簡単設定」を搭載。使い勝手にも配慮しています。



## モバイル接続もさまざまな方法でスムーズに

他の電気製品が出す電波と干渉せず、安定的に通信を行うことができる 5GHz 周波数帯をカバーする新しい無線 LAN\* に対応しています。同時に接続できる Wi-Fi Direct も、これまでの最大 3 台から 10 台に接続数を増加しています。拡大するモバイルニーズにより柔軟に対応します。\*オプション



## 働き方に合わせて選択できる自動原稿送り装置

書類を電子化する際に原稿を読み込む原稿送り装置には、書類の電子化業務が多いお客様向けの高速スキャンタイプや、お客様の大切な原稿を破損から守るため、原稿の重送検知機能やステープル検知機能を搭載した原稿送り装置などを新たに追加。用途に応じて 4 種類の中から選択していただくことができます。

## ニーズに合わせて選べるオプション構成



構成例はこちらから

TASKalfa MZ4000i  **40** ページ/分

TASKalfa MZ3200i  **32** ページ/分



本製品は  
国際エネルギー  
プログラム  
の  
基準に適合しています。



本製品は  
グリーン購入法の  
基準に適合しています。



エコマーク商品  
省エネ・3R 設計  
22 155 004

# ドキュメント業務の効率化に貢献する多彩な機能



## 使いやすさ

操作部には、大型タブレットとほぼ同じ大きさの、10.1インチタッチパネルを搭載。従来機種からデザインを一新し、よりシンプルで直感的に操作しやすい画面になりました。指で画面の移動や拡大ができ、スマートフォンやタブレットのように直観的な操作が可能です。



詳細はこちらから



## 信頼性/セキュリティ

文書のデータ化、一時保存、出力など、ドキュメント運用の起点となる複合機をさまざまな環境で安心してお使いいただけるよう、セキュリティ機能をさらに強化しました。



詳細はこちらから



## ネットワーク

オプションネットワークボードの装着で、1台で2系統のLAN回線に同時接続できるほか、安定的に通信を行うことができる5GHz周波数帯を使用した高速通信が可能です。また、Wi-Fi Directにより、無線LAN通信が可能なPCやモバイル端末と複合機を1対1で接続できます。



詳細はこちらから



## コピー・プリント

最新のAIテクノロジーを搭載し、元データよりも解像度を上げた美しいプリント出力を可能にします。またプリント時は、解像度1,200dpiの高精細な書き込みに対応。小さい文字や細い線はくっきり明瞭に、素材の質感や繊細な色のトーンもなめらかに再現します。



詳細はこちらから



## スキャン

原稿を読み取る際に手書きの箇所を認識し、元の画像はそのまま、手書きの箇所のみを強調してスキャンすることが可能です。また、原稿送り装置DP-7170/7160を装着すると、両面原稿の表と裏を一度に読み込み、フルカラー・モノクロ200ページ/分の高速スキャンができます\*。

※A4ヨコ、300dpiの場合



詳細はこちらから



## ファクス

ネットワーク経由での送受信が可能で、ファクスのペーパーレス化を促進します。受信ファクスデータをメールやクラウドに転送できるほか、オプションの専用アプリケーションを追加することで、iPadから、社内の複合機を利用してファクスを送信することもできます。



詳細はこちらから



## 環境/エコロジー

プリント画像を生成する長寿命ドラムをはじめ、耐久性にすぐれた部品を多く採用しています。また、環境負荷の少ない二酸化チタンレストナーを採用しています。トナーは低温で定着が可能のため、プリント時の消費電力低減に貢献します。また、独自開発の省エネコントローラーと各種節電設定により、日々の電力削減を効率化します。



詳細はこちらから



## 遠隔で機器の状態をモニタリングし、お客様へさらに安心と快適を

いつでも快適にご利用いただくため、インターネット経由で機器の状況をモニタリングするサービスをご用意。ファームウェアの自動更新やリモートメンテナンス、トナーの自動配送などに対応します。保守サービスとあわせてご契約いただくことで、さらに安心して機器をお使いいただけます。



詳細はこちらから



## スペック

### ■基本仕様・コピー機能

	TASKalfa MZ4000i	TASKalfa MZ3200i
形式	デスクトップ	
カラー対応	モノクロ	
読み取り解像度	600dpi × 600dpi	
書き込み解像度	コピー書き込み解像度: 600dpi × 600dpi、9,600dpi 相当 × 600dpi プリント書き込み解像度: 600dpi、1,200dpi	
階調	256 階調	
画像メモリー / 大容量ストレージ	画像メモリー: 4 GB 大容量ストレージ: SSD 32GB(標準) HDD: 320GB(標準) 1TB <sup>※1</sup>	画像メモリー: 4 GB 大容量ストレージ: SSD 32GB(標準) HDD: 1TB <sup>※1</sup>
ホストインターフェイス	USB3.0 × 1、USB2.0 × 4(ホスト)、ネットワークインターフェイス(1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) × 1、NFC オプションインターフェイス × 2、無線 LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) <sup>※1</sup>	
原稿サイズ	最大 A3 画像欠け幅: 先端 3.0 ± 2.5mm 以下、後端 3.0 ± 2.5mm 以下、左右 4.0mm 以下 (A6 タテは 5.0±1.5/-2.0mm)	
用紙サイズ	カセット: 最大 A3 ~ 最小 A5 タテ 手差し: 最大 A3 ~ 最小 A6 タテ / はがき	
用紙種類 <sup>※2</sup>	普通紙 / 再生紙 / 厚紙 / ラベル紙 / OHP / 封筒 <sup>※3</sup> フロントカセット: 60 ~ 163g/㎡、手差し: 45 ~ 256 g/㎡ (A4/Letter サイズ以下)、52 ~ 163 g/㎡ (A4/Letter サイズより大)、※両面印刷は 60 ~ 163g/㎡ の用紙に対応	
ウォームアップタイム <sup>※4</sup>	18 秒以下	
ファーストコピータイム	3.6 秒以下	4.3 秒以下
連続複写速度	40 枚 / 分	32 枚 / 分
複写倍率	等倍 1:1 固定倍率: 25%、50%、70%、81%、86%、115%、122%、141%、200%、400% ズーム: 25% ~ 400%(1% 単位の任意選択)	
給紙方式 / 給紙容量	フロントカセット 575 枚 (64g/㎡) × 2 段 + 手差し 100 枚 (64g/㎡)	
連続複写枚数	1 ~ 9,999 枚 (テンキー方式)	
電源	AC 100V 13A 50/60Hz	
消費電力	最大 1,480W コピー / プリントモード 600W 以下 レディモード 100W 以下 低電力モード 70W 以下 スリープモード 0.5W 以下 ブラダインオフモード 0.1W 以下	500W 以下
エネルギー消費効率 <sup>※5</sup>	104kWh/年 区分: 複合機 c	74kWh/年 区分: 複合機 c
大きさ (幅 × 奥行 × 高さ)	594 × 696 × 683mm (コンタクトガラス上面)	
機械占寸法	873 × 696mm (手差しトレイ使用時) 1,636 × 750mm (フルシステム)	
質量	58kg (トナーコンテナ含まず)	

※1 オプション ※2 両面印刷時は 60 ~ 163g/㎡ ※3 封筒 (手差しのみ) は洋形 4号、洋形 2号、角型 2号、長形 3号、長形 4号、洋長形 3号に対応  
※4 23℃、60%RH 環境下での仕様です。 ※5 省エネ法 (平成 25 年 3 月 1 日付) で定められた測定方法による数値です。

### ■プリント機能

	TASKalfa MZ4000i	TASKalfa MZ3200i
連続プリント速度	コピー仕様と同等	
書き込み解像度	600dpi、1,200dpi	
ページ記述言語	プリスクライプ <sup>※1</sup>	
対応プロトコル	TCP/IP (IPv4/IPv6)、Bonjour	
対応 OS	Windows10、Windows11、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows Server 2022、Mac OS X(10.9 ~)	
内蔵フォント	アウトラインフォント: 93 フォント (PCL6)、136 フォント (KPDL3)、4 フォント (Calibri)、4 フォント (Cambria) ビットマップフォント: 1 フォント、79 フォントはアウトラインフォントで処理 日本語 平成明朝体 TMW3、平成ゴシック体 TMW5 (アウトライン・JIS 第一 / 第二水準準拠) OCR 文字: OCR-A、OCR-B、OCR-C	
エミュレーション	PCL6(PCL-XL/PCL5e)、KPDL3(PostScript3 互換)、PDF、XPS / Open XPS、EPSON VP-1000 <sup>※2</sup> 、NEC PC-PR201 <sup>※2</sup> 、IBM-5577 <sup>※2</sup>	
インターフェイス	ネットワークインターフェイス (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) × 1、USB3.0 × 1、無線 LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) <sup>※3</sup>	
バーコード生成機能	1 次元バーコード (45 タイプ)、2 次元バーコード (PDF417 1 タイプ)	

※1 機種により対応するコマンドが異なります。 ※2 オプション

### ■スキャン機能

	TASKalfa MZ4000i	TASKalfa MZ3200i
原稿サイズ	原稿台 最大 A3 DP 最大 A3 最小 A6 タテ (DP-7140 は最小 A5 タテ) 長尺 <sup>※1</sup> 最大 1,900mm	
読み取り解像度	600dpi × 600dpi、400dpi × 400dpi、300dpi × 300dpi、200dpi × 200dpi、200dpi × 100dpi、200dpi × 400dpi	
原稿読み取り速度 <sup>※1</sup>	片面原稿 (300dpi) (カラー) 100 ページ / 分 (白黒) 100 ページ / 分 両面原稿 (300dpi) (カラー) 200 ページ / 分 (白黒) 200 ページ / 分	
インターフェイス	ネットワークインターフェイス (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) × 1、USB3.0 × 1、無線 LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) <sup>※2</sup>	
対応プロトコル	SMB (Version 3.0)、SMTP、FTP、FTPOverSSL、USB、TWAIN Source (Network)、WIA Driver (Network)、DFS	
対応 OS	TWAIN Driver: Windows10、Windows11、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows Server 2022 WIA Driver: Windows10、Windows11、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows Server 2022	
出力フォーマット	TIFF、JPEG、XPS、OpenXPS、PDF(MMR/JPG 圧縮 / 高圧縮 PDF)、サーチャブル PDF <sup>※3</sup> 、MS Office file <sup>※3</sup>	
ドライバ	TWAIN Driver、WIA Driver	

※1 DP-7160/7170 (両面同時読み取りタイプ) 装着時 ※2 オプション ※3 Scan extension kit(A) が必要です。

### ■ファクス機能 ※オプションの FAX System 14 が必要です。

	TASKalfa MZ4000i	TASKalfa MZ3200i
適用回線	加入電話回線、F ネット (G3 サービス)	
走査線密度	ノーマル: 8 dot/mm × 3.85 line/mm (200 × 100dpi) ファイン: 8 dot/mm × 7.7 line/mm (200 × 200dpi) スーパーファイン: 8 dot/mm × 15.4 line/mm (200 × 400dpi) ウルトラファイン: 16 dot/mm × 15.4 line/mm (400 × 400dpi) 600 × 600dpi; 600 × 600dpi	
通信速度	33.6/31.2/28.8/26.4/24.0/21.6/19.2/16.8/14.4/12.0/9.6/7.2/4.8/2.4kbps	
符号化方式	MMR、MR、MH、JBIG	
通信モード	スーパー G3	
送信原稿サイズ	最大 A3 ~ 最小 A5、長尺: 1,600mm (A4 幅) <sup>※1</sup>	
記録紙サイズ	最大 A3 ~ 最小 A5 タテ	
電送時間	ノーマル: 3 秒未満 (JBIG 使用時) <sup>※2</sup>	
メモリー容量	170MB	

※1 420mm を超えるサイズは DP-7160/7170 (両面同時読み取りタイプ) が必要です。 ※2 A4 判 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 × 3.85line/mm) で高速モード (33,600bps) で送信時の速さです。  
※ FAX System 14 を 2 枚装着することでマルチポートファクスに対応します。

※Windows(Microsoft Windows Operating System)は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 ※Wi-Fi、Wi-Fi Directは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。  
※PostScript3は、米国Adobe Systems社の米国およびその他の国における登録商標です。 ※その他本カタログに記載の会社名および製品名・ロゴマークは、各社の商標または登録商標です。 ※製品改良のため、仕様・外観などは予告なく変更することがあります。 ※製品の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。 ※本カタログに記載されている仕様・数値等は、一定条件のもとに測定されたものです。実際にはお客様の印刷環境 (気温/湿度、品質維持のための調整動作等)、印刷条件 (用紙サイズ、用紙方向、厚紙印刷、印刷原稿等) などにより異なります。 ※国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・官製はがき、政府発行の印紙・証券類をコピーすることは、法律で禁止されています。 ※著作権の目的となっている著作物は、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コピーする以外は、禁じられています。 ※本資料の全部または一部を無断で複製・複製することを禁じます。 ※本製品の故障・誤作動やその他の不具合により生じた直接・間接の損害に関し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。



#### 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、正しくお使い下さい。●表示された正しい電源・電圧でお使い下さい。●アース接続を確実に行って下さい。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

商品のご利用は下記まで

〈製造元〉

京セラドキュメントソリューションズ株式会社

〈販売元〉

京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社

〒540-0004 大阪府大阪市中央区玉造 1-2-37 <http://www.kyoceradocumentsolutions.co.jp>

お客様相談窓口



0570-046562

受付時間 AM9:00~12:00 PM1:00~5:00 (土曜、日曜、祝日及び当社指定休日を除く)