

手配いたします。お客さまのトナー在庫数を最低限に抑 えることが可能となり、保管場所にも気をつかいません。

・予防保全サービス

機器の稼働状況に合わせ適切な保守メンテナンスを実 施。また、万一の障害時も復旧時間を最短に抑えること が可能です。

※Windows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。 ※Windowsの正式名称はMicrosoft Windows Operating System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ので、営業担当者にお確かめください。※製品の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。※カタログに記載されている画像サンプルは機能説明のために作 成したもので実際の出力サンプルとは異なります。※機械本体価格には、消耗品類の価格は含まれておりません。※価格およびサービス体系、その他くわしい内容につきましては、営業担当者におたずねください。※特殊作業(階段作業・クレーン車使用など)の場合、別涂料令が必要となりますのであらかじめご了承ください。※国内外で流通する紙幣・貨幣・政府発行の証券類、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書類・音楽・絵画・版画・地図・映画・図面・写真などの著作物は、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写・複製することを禁じます。※本製品の故障・誤作動やその他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。 ※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複写機の製造中止後7年間です。※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。

ECOSYS NET

レポート

アラート







※詳しくは、営業担当者におたずねください。

○ISO14001認証 京セラドキュメントソリューションズ ジャパン(株)は、環境マネージメント システム IS014001の認証取得会社



本製品は国際エネルギー スタープログラムの基準に 適合しています。



安全にお使いいただくために

- ●ご使用の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。

商品のご用命は下記まで

(製造元) 京セラドキュナントソリューションズ株式会社 京セラドキュナントソリューションズジャパン株式会社

〒158-8610 東京都世田谷区玉川台2丁月14-9



CAT/30A/ADK

このカタログは2013年11月現在のものです。







仕事にあわせて カスタマイズできると、 もっといい。

会社の業態が違い、部門も違う。使う機能もほしい機能も異なるはず。

複合機を使い方にあわせてカスタマイズすることができたら、効率はグンと上がる。

このためにワークフローを簡単にするHyPASアプリやオプションを用意しました。

コピーやプリントだけではなく、専用機能を複合機にプラスしていく。

カスタマイズが業務のドキュメントフローを想像以上にアップします。

教育



スキャナーで読み取って採点する。 長尺プリントで成績一覧。

> スワイプ対応の操作パネル ショートカットボタンを アレンジ可能



スキャンデータの確保

現場でiPadからFAXを送る。 事務所でスキャンした図面をiPadで確認する。 オフィスから離れ、仕事をスムーズにします。



相手登録(自社FAX番号)

FAXで発送、指示書送信

外出先からFAXを送る。 外出先で注文FAXを確認する。 注文FAXから顧客データを作る。

ビジネススピードに合わせて選べるカラー4機種、モノクロ2機種

TASKalfa 5551ci 55 50





TASKalfa 5501i

モノクロ **55** 枚/分

TASKalfa 4551ci 45



TASKalfa 3051ci 30 30



TASKalfa 4501i





















モノクロ 45





FAX業務を外出先で実行。外勤効率をアップ

TALK F-Transporter

iPadで外からFAX送信

外出先からiPadでFAX送 信をするシステム。FAX文 書はオフィスの複合機経由 で送信するため、外出中や出 張中も事務作業が可能です。



オフィスの複合機で受信し

FAXお預かりサービス

たFAXを外出先でかんたん に確認できます。FAX確認 のためにオフィスに戻る必 要はありません。



社内のデータをどこでも閲覧、 アップロードも検索もかんたん。作業効率をアップ

KYOCERA Cloud Connect for Evernote / Google Drive

タッチパネルからEvernote、 Googleドライブ™へ

EvernoteやGoogleドライブへ、タッチパネルから直接 ログイン。PCやスマートデバイスを使うことなく、保存デー タを検索し、印刷することができます。また、スキャンデータに タグをつけての保存が可能。MAILやFAXで送る手間が省けます。

保存したデータはスマートデバ イスから移動中や出張中に見る ことができるため、外勤のちょっ とした時間を有効利用できます。





TALK D-Finder

キーワードを スマートフォンに 話して検索

音声で共有フォルダのデー タを検索するシステムです。 タイトルやキーワードだけ でなく、テキスト本文も検

索可能。タイトルを忘れても安心です。検索後、Wi-Fiから印 刷可能。さらに、VPN環境を構築すれば、保存データを社外に いても確認できます。スマートフォンで資料を確認しながら 提案書を作成することも可能です。

ドキュメント管理、社員研修。社内の業務にプラスアルファで工数削減

TEACHING ASSISTANT

PCレスでマークシート作成から 採点、分析まで簡単

タッチパネルから問題数、選択数、受験者数を入力してマー クシートを印刷。正答をマークして解答用紙をスキャンする だけで採点、分析。簡単な操作でレポートまですぐに作成。塾 や学校、社員研修の小テストを迅速にします。

タッチパネルから 入力

問題数

選択数

受験者数

スキャン

採点

分析

レポート

TALKビジネスポータル

クラウドでビジネスを もっとスムーズに

TALK ビジネスポータルは、ユーザーの業務にあわせて便利に使用 できる、ビジネスコミュニケーションクラウドサービス。すぐに使え る14のアプリを用意しました。業務に合った新しいアプリを作成 することも可能です。もちろん、外出先で端末を選ばず利用できるの もクラウドサービスのメリット。TASKalfa 5551ciシリーズとの

保管していたドキュメ ントもスムーズに登録。 カンタン操作で、すぐ にサービスを始められ

業務日報 名刺管理

問合せ管理



早い!頼れる!!

Group Usability

ハブマシーンだから、みんなに使いやすく

·カラー印刷 ・ブックレット

· A3印刷 カラースキャン

Performance & Reliability

とぎれることのない文書生産のために

す。また、POPなどに使う厚紙も、紙厚や用



裏写りや色ずれを

防ぐなど、さらに高画質

コピーやスキャン時に各画像領域のヒストグ

ラムの特長で判別。鉛筆書きや薄い文字な

どを誤認識することなく適切な処理で裏写

りのみを除去します。またコピー時の文字

・カラー印刷 ・ステイプル ・カラースキャン \cdot FAX

経理

·FAX ・モノクロ印刷

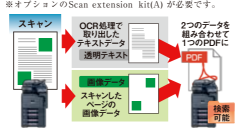
・ステイプル

スキャンデータを

テキスト埋め込みPDFに変換

紙の書類をスキャンし文書のみをOCRに よってテキストデータ化、スキャン画像に合 成したPDFを生成できます。これによって紙 文書からテキスト埋め込みPDFに変換、任 意のキーワードで検索可能にします。また元 の紙書類の文字情報をテキストデータとし て取り出すこともできます。

※オプションのScan extension kit(A) が必要です。



ブラウザー経由でアクセス、 Command Center RX

設定や管理をブラウザー経由で行うことは もちろん、ユーザーボックスにアクセスして、 データの印刷、送信、ダウンロードなどの操 作が可能です。データリストの確認やサム ネイルで確認、さらにプレビュー機能で画 ジを確認する事ができます。



グループの出力頻度を 考えて最適配置する

A4モノクロがメイン、A3カラーが 主体などワークグループ毎に使う 核に据えた最適配置が高効率を 生み、コストを削減します。



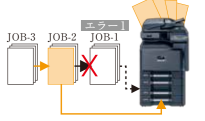
IH方式の 定着ユニットを採用

定着ローラーにIH方式を採用し ました。ごく短時間で温度を上昇 させることで、復帰も速く、省コ ネにも貢献しています。



出力の順番を自動判別するIOBスキップ機能

ペーパーサイズ指定ミスや厚紙な ど印刷したい用紙種がカセットに ないときなど、エラーが出たときは そのJOBを自動的に後回しにしま す。ユーザーがエラーを解除しなく ても、印刷JOBの滞留をなくします。



大量給紙·多段給紙

最大8,815枚*(64g/m)の大量給紙にオプ ション対応。また、最大8種類*の給紙にも 対応しています。帳票などの専用紙や厚紙な ど、多種類の用紙を大量にストックできます。



※TASKalfa 3551ci/3051ci/5501i/4501iは最大8,265枚、最大6種類。

グループで使うから 個人認証も確実に

ICカードを使った個人認証システムで、セ キュアなプリント環境が構築できます。ま たユーザー登録時にログイン画面をカスタマ イズし、アイコンなどでマイパネルを設定可 能。自分専用画面で使うことができます。







高速で両面原稿を

本体はもちろん、原稿読み込み部に、高速な

両面原稿同時読み込み方式の原稿送り装

置を開発しました。原稿搭載枚数は最大

175枚で白黒160ページ/分、カラー160ページ

同時読み取り

/分の高速で読み取ります。

Function

ハブマシーンとして、文書タスクをわかりやすく、スムーズに

COPY & PRINT

高速で美しく

[文字の白抜け防止・色ずれ防止で高画質]

カラーもモノクロも同速で高速出力することはもちろん、コピーのスキャン時に自動補正し、大きめの文字の白抜けや、メカの制御でコピーの色ずれを防止。高画質を実現します。



スマートデバイスからかんたんプリント

アプリのKYOCERA Mobile Print を使用して、スマートデバイスから 無線LAN経由で保存してある写真 や文書を簡単にプリント可能です。 たとえば施工現場で撮影した写真 をオフィスに帰ってすぐに印刷。 プリントを見ながら打ち合わせを スムーズに行うことができます。



エコプリント

トナーの濃度を5段階で設定可能。色相を変化させることなく、画質を維持しトナーをセーブできます。また、グレーのみを黒色トナーに変更も可能です。



個別の色相調整でさらに美しく

海は海の色、森は森の色。色相環の個別の色を、はじめて単独で調整可能にしたことで、より忠実なカラーが再現できます。自社製品やサンプルに忠実なカラーでプリントできます。

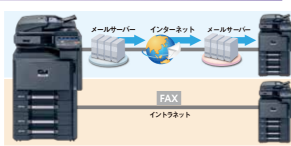


FAX

インターネットFAXで通信コスト削減

インターネット経由でFAX送信。FAX送信コストを削減できます。フロアの中核FAXとしてフルに力を発揮します。またメールサーバーを介さず、イントラネット内の機器同士をネットワークで結ぶダイレクトSMTPも可能です。





※オプションのFAX System(W)B Internet FAX Kit(A)が必要です。

マルチポート2回線

2つのポートを装備。受信中も送信できるほか、2部門や部署にFAX番号を割り振り、使用/管理できます。 A4原稿を3秒以内*に送信可能なSuperG3対応。



FAX誤送信防止

重要な書類を送信する際に、誤った 宛先へ送信しないよう宛先を必ず 二度入力するように設定できます。 アドレス帳の宛先、テンキー、短縮 ダイヤルのそれぞれに設定できます。



FAXボックス

親展受信したFAXを本体HDDの FAXボックスに一時保存。それぞ れのボックスに振り分け、重要な文 書を素早く確認できます。



その他の機能

1台のマシーンから広がる可能性

SERN

USBメモリーで ダイレクトにスキャン・プリント

直接USBポートに挿して、スキャンデータの保存、PDFやJPEGファイルの印刷が可能です。 急な出力や、出張先でのスキャンなどに威力を発揮します。



PDF機能拡張

紙文書をスキャンしPDFに書き出し、PCに送信可能。 PDFバージョン1.7をサポート し、128bit AESで暗号化が可能。Transparency機能に対応。



※ピンチアウトで拡大、ピンチインで縮小表示可能

マルチセンド機能

高速でスキャンした書類を、さまざまな方法で処理。スキャン 文書のハンドリングを容易にすることで、利用価値を高めます。

Scan to USB

スキャンファイルをUSBメモリーに 保存可能。暗号化し、書類をセキュア にガード。

Scan to SMB

ネットワーク上のPCの指定フォルダーへスキャン文書を保存できます。

Scan to e-mail

アドレスを検索、スキャン文書をMail 配信できます。

Scan to FTP

ネットワーク上のFTP Serverへス キャン文書を保存。マルチOSクライ アントから閲覧可能です。

両面同時にPDF生成

両面プリント書類も同時にスキャン。 PDFに書き出します。 **オブション・原稿送り装置DP-772

プログラム登録

定型のスキャン業務をプログラム登録で実行。操作を簡略化し、誤送信ミスを低減できます。

省エネ、環境配慮で高い文書生産力

Ecology

アモルファスシリコンドラム

京セラ開発の長寿命ドラム、アモルファスシリコンドラムを採用。トナー交換のみで走り続けるオンリートナー設計で廃棄部品を減らしました。

白色LEDランプ (省エネ・長寿命)

スキャンやコピー時の光源に白色LEDを採用。従来にくらべて大幅に省電力化。長寿命と同時に省エネ化。常に安定した光量で作動します。

静音モード

印字終了後、すぐにポリゴンモーターを OFFにし、同時に機内ファンも停止。待機状態での音の発生源を排除。静音と同時に省 エネを実現します。



環境配慮

最新テクノロジーが最善の環境性能を達成しています。

・国際エネルギースター プログラム適合



・グリーン購入法適合



・欧州ROHS指令に対応



PbFマーク

※当社独自のマークでプリント基板に部品を接合するため のはんだに鉛を使用していないものに適用されます。

最大8,815枚、最大8段*の給紙能力などハ ブマシーンとしての多彩な拡張機器を用意。

※TASKalfa 3551ci/3051ci/5501i/4501iは、 最大8,265枚、最大6種類



DF-770(C) DF-790(C) 1000枚フィニッシャー 4000枚フィニッシャー





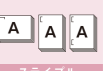




※TASKalfa 5551ci/4551ciのみ

PF-780(B)* マルチメディアトレイ、ペーパーパスユニット











		TASKalfa 5551ci	TASKalfa 4551ci	TASKalfa 3551ci	TASKalfa 3051ci	
形式		デスクトップ				
原稿	台方式		固足			
感光	体		a-Si (アモルファ)			
印字:	方式		レーザー露光乾	式静電転写方式		
現像	方式	-	非磁性2成分乾式タッラ	FダウンCASS現像方式	t	
定着:			1軸上ベル	ト定着方式		
CPU		Freescale QorlQ P102	2(Dual Core)1067MHz	Freescale QorlQ P102	2(Dual Core)800MHz	
メモリ	ノー容量		3.5GB+HDD	(160GB以上)		
ホストインターフェイス		Hi-Speed USB2.0×1、USBホスト×4 ネットワークインターフェイス (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) ×1 オプションインターフェイス×2				
.	, **1 主電源ON	45秒以下	41秒以下	28秒以下	25秒以下	
ウォー アップ	タイム 低電力モード	25秒以下	25秒以下	20秒以下	20秒以下	
		45秒以下	41秒以下	25秒以下	23秒以下	
給紙:	方式	550枚フロントカセット(64g/㎡)×2段+165枚手差し				
両面	印刷機能	標準装備				
電源		AC 100V 15A 50/60Hz共通				
	最大	1,500W以下				
NI 780	コピーモード	(カラー)1,130W以下 (白黒)1,060W以下	(カラー)1,030W以下 (白黒) 910W以下	(カラー) 790W以下 (白黒) 700W以下	(カラー) 750W以下 (白黒) 650W以下	
消費	レディーモード		200V	N以下		
電力	低電力モード	130V	V以下	110W以下		
	スリープモード(節電優先)		1.7W	以下		
	プラグインオフモード		0.1W以下			
		648×767×747mm				
機械。	占有寸法(幅×奥行)	925×767mm(手差しトレイ使用時)				
質量		114.4kg (トナーコンテナを含まず)				

質量※1 22℃、60%RH環境下での仕様です。

コピー機能 A3カラー複合機

_ L 1/2	HC 7	77 7 18 11 18				
		TASKalfa 5551ci	TASKalfa 4551ci	TASKalfa 3551ci	TASKalfa 3051ci	
複写原稿		シート、ブック、立体物				
原稿サイズ			最大:A3サイズ(297×420mm)		
複写サイズ		カセ	ァット:A3~A5タテ、手差	€し:A3~A6タテ、ハガ	+ *1	
	カラー	50枚/分(A43コ、B53コ) 30枚/分(B4) 25枚/分(A3) 24枚/分(A49元,B59元,A5)	45枚/分(A43コ、B53コ) 27枚/分(B4) 24枚/分(A49元、B59元、A5) 22枚/分(A3)	35枚/分(A43コ、B53コ) 24枚/分(A49テ、B59テ) 21枚/分(B4) 17枚/分(A3、A5)	30枚/分(A43コ、B53コ) 21枚/分(A49テ、B59テ) 18枚/分(B4) 15枚/分(A3、A5)	
複写速度	白黒	55枚/分(A4ヨユ,B5ヨコ) 38枚/分(A4タテ) 33枚/分(B4) 27枚/分(A3) 24枚/分(B5タテ、A5)	45枚/分(A4ヨユ,B5ヨコ) 31枚/分(A4タテ) 27枚/分(B4) 24枚/分(B5タテ、A5) 22枚/分(A3)	35枚/分(A43コ、B53コ) 24枚/分(A49テ、B59テ) 21枚/分(B4) 17枚/分(A3、A5)	30枚/分(A431,B531) 21枚/分(A49元,B59元) 18枚/分(B4) 15枚/分(A3、A5)	
解像度		読み込み:600dpi×600dpi/書き込み:9,600dpi相当×600dpi				
ファースト	カラー	4.7秒以下	5.1秒以下	6.4秒以下	7.3秒以下	
コピータイム	白黒	3.4秒以下	3.9秒以下	4.8秒以下	5.5秒以下	
複写倍率		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)				
連続複写枚数		1~999枚(テンキー方式)				

^{※1} インクジェット用紙には対応しておりません。

プリンター機能 A3カラー複合機

	TASKalfa 5551ci	TASKalfa 4551ci	TASKalfa 3551ci	TASKalfa 3051ci		
CPU	基本仕様と同等					
プリント速度		コピー仕様と同等				
ファースト カラー	6.2秒以下	6.6秒以下	8秒以下	9.5秒以下		
プリントタイム 白黒	4.9秒以下	5.4秒以下	6.2秒以下	7.3秒以下		
解像度	9	9,600dpi相当×600d	dpi、600dpi×600dp	oi		
ページ記述言語*1		プリスクライブ				
エミュレートプリント	PCL6(PCL5c/PCL-XL)、KPDL3(PostScript 3互換)、PDF Direct Print、XPS、 Epson VP-1000 ^{*2} 、NEC PC-PR201 ^{*2} 、IBM 5577 ^{*2}					
対応プロトコル	TCP/IP (IPv4/IPv6) 、NetBEUI					
内蔵フォント	欧文: アウトラインフォント93種類(PCL6)/136種類(KPDL)/8種類(Windows Vista) ビットマップフォント1種類(7)種類はアウトラインフォントで処理) 日本語: 平成明朝体™M3、平成ゴシック体™M5(アウトライン・JIS第一/第二水準準拠) OCR文字:OCR-A、OCR-B、OCR-カナ					
対応OS	Windows XP/Vista/7/8、Server2003/Server2008/Server 2008 R2 /Server 2012、 Mac OS X(10.2~)					
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、Hi-Speed USB2.0×1					
バーコード生成機能	1次元バーコード(45種類)、2次元バーコード(PDF417 1種類)					

※1 機種により対応するコマンドが一部異なります。 ※2 オプション

スキャナー機能 A3カラー複合機

27 1 1 1						
		TASKalfa 5551ci	TASKalfa 4551ci	TASKalfa 3551ci	TASKalfa 3051ci	
原稿 ※1 読み取り	片面原稿 (300dpi)	(カラー) 80ページ/分 (白黒) 80ページ/分			'0ページ/分 '0ページ/分	
速度	両面原稿 (300dpi)	(カラー) 160ページ/分 (白黒) 160ページ/分		(カラー) 100ページ/分 (白黒) 100ページ/分		
スキャンモ	-	カラー/グレー/白黒				
最大読み取り範囲		最大:A3サイズ(297×420mm)				
解像度		600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200×100dpi, 200×400dpi				
対応OS ^{※2}		Windows XP/Vista/7/8/Server2003/Server2008/Server 2008 R2 /Server 2012				
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、 Hi-Speed USB2.0×1				
階調		各色256値、各色256階調(カラー)、256値、256階調(グレー)、2値、256階調(白黒)				
読み取りモード		文字、写真、文字+写真、OCR (モノクロ)				
ファイル形式		TIFF、JPEG、XPS、PDF(MMR/JPG圧縮/高圧縮PDF/OCR PDF(オプション))				
送信方式		SMB、SMTP、FTP、FTP overSSL、USB、TWAIN Driver、WIA Driver、WSD-Scan				
※1 オブションのDP-777使用時 原籍サイブA4 300dpi						

^{※1} オプションのDP-772使用時。原稿サイズA4、300dpi ※2 TWAIN Driverの対応OSです。

FAX機能 A3:	カラー複合機		※オプションのFAX Sys	stem (W) Bが必要です。
	TASKalfa 5551ci	TASKalfa 4551ci	TASKalfa 3551ci	TASKalfa 3051ci
型式		送受信	兼用機	
接続回線		加入電話回線、Fネ	ット(G3サービス)	
ノーマル: 8dot/mm×3.85line/mm、ファイン: 8dot/mm×77line/mm、スーパーファイン: 8dot/mm×77line/mm、カーパーファイン: 8dot/mm×15.4line/mが、600dpi×600dpi			oi×600dpi	
伝送速度	3秒以下(JBIG使用時)*1			
走査方式	<u> </u>			
符号化方式 MMR、MR、MH、JBIG				
最大原稿サイズ	А	(3~A5タテ、長尺サイ)	ズ1,600mm (A4幅) [;]	%2
記録方式	レーザーによる普通紙記録			
記録紙サイズ	A3~A5タテ			
原稿給紙		自動給紙(175枚)※3	
メモリー容量	- モリー容量 標準12MB、最大120MB			
相互通信	目互通信 スーパーG3規格機			
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 (自動シフトダウン方式)		7.2/4.8/2.4kbps		

^{※1} A4判700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85本/mm)で、高速モード(33,600bps)で送信時の速さです。
※2 420mmを超えるサイズは、オプションのDP-772/DP-770(B)が必要です。
※3 オプションのDP-772装着時
② 2 れらはいずれも画像情報のみの伝送速度で通信の制御時間は含まれておりません。
③ 実際の送信時は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。

PF-740(B)

1750枚×2段

			TASKalfa 5501i	TASKalfa 4501i	
形式			デスクトップ		
原稿台	台方式	2	固定式		
感光体	本		a-Si(アモルファスシリコン)ドラム		
印字)	方式		レーザー露光乾:	式静電転写方式	
現像刀	方式		非磁性2成分乾式タッチ	FダウンCASS現像方式	
定着	方式		熱ローラー	-定着方式	
CPU			Freescale QorlQ P102	22(Dual core)800MHz	
メモリ	ノー容	量	2.0GB+HDD	(160GB以上)	
ホスト	インタ	7ーフェイス	Hi-Speed USB2.0×1, USBホスト×4 ネットワークインターフェイス (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) × 1 オブションインタフェース×2		
da .	, *1	主電源ON	23秒以下	23秒以下	
ウォー アップ	タイム	低電力モード	10秒以下	10秒以下	
	, 12	スリープモード	16秒以下	16秒以下	
給紙刀	方式		550枚フロントカセット(64g/㎡)×2段+165枚手差し		
両面印	印刷機	能	標準装備		
電源			AC 100V 15A 50/60Hz共通		
	最大		1,500\	W以下	
消費	$\overline{}$	モード	880W以下	760W以下	
電力		′ーモード	170W以下		
HE / J		カモード	120W以下		
		モード(節電優先)	1.6W以下		
プラグインオフモード			0.1W以下		
大きさ(幅×奥行×高さ)			648×767		
	有寸	法(幅×奥行)	925×767mm (手差しトレイ使用時)		
質量			85.98kg(トナー	-コンテナを含む)	

PF-730(B)

550枚×2列 ペーパーフィーダー

コピー機能 A3モノクロ複合機

	TASKalfa 5501i	TASKalfa 4501i		
複写原稿	シート、ブ	シート、ブック、立体物		
原稿サイズ	最大:A3サイズ((297×420mm)		
複写サイズ	カセット:A3~A5タテ、手差し:A3~A6タテ、バ	\ガキ ^{※1} (先端4+1.5mm/-0mm、左右4mm 後端4mm)		
複写速度	55枚/分(A4ヨコ、B5ヨコ) 27枚/分(A3) 38枚/分(A4タテ、B5タテ) 27枚/分(A5) 33枚/分(B4)	45枚/分(A4タテ、B5タテ) 22枚/分(A3) 31枚/分(A4タテ、B5タテ) 22枚/分(A5) 27枚/分(B4)		
解像度	読み込み:600dpi×600dpi/書	:き込み:9,600dpi相当×600dpi		
ファースト 3.2秒以下		3.8秒以下		
複写倍率		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)		
連続複写枚数	1~999枚(1~999枚(テンキー方式)		
※1 インクジェット田紅	にけが広! アおりません			

^{※1} インクジェット用紙には対応しておりません。

プリンター機能 A3モノクロ複合機

	TASKalfa 5501i	TASKalfa 4501i	
CPU	基本仕様と同等		
プリント速度	コピー仕	様と同等	
ファーストプリントタイム	4.9秒以下	5.3秒以下	
解像度	9,600dpi相当×600d	lpi, 600dpi×600dpi	
ページ記述言語*1	プリスク	フライブ	
エミュレートプリント	PCL6(PCL5e/PCL-XL)、KPDL3(PostScript Level3互換)、 PDF Direct Print (KPDL3にてサポート)、XPS、TIFF/JPEG Direct Print Eoson VP-1000章、NEC PC-PR201章2 IBM 5577章2		
対応プロトコル	TCP/IP(IPv4/IPv6)、NetBEUI		
内蔵フォント	欧文: アウトラインフォント93種類(PCL6)/136種類(KPDL)/8種類(Windows Vis ビットマップフォント1種類(79種類はアウトラインフォントで処理) 日本語: 平成明朝体™W3、平成ゴシック体™W5(アウトライン・JIS第一/第二水準準拠) OCR文字:OCR-A. OCR-B. OCR-カナ		
対応OS	Windows XP/Vista/7/8、Server2003/Server2008/Server 2008 R2 /Server 2012、 Mac OS X(10.2~)		
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、Hi-Speed USB2.0×1		
バーコード生成機能	1次元バーコード(45種類)、2次	元バーコード(PDF417 1種類)	

^{※1} 機種により対応するコマンドが一部異なります。 ※2 オプション

スキャナー機能 Λ3エノクロ塩合機

AT1'	スイヤノ 一版形 A3モノグロ侵口機				
-		TASKalfa 5501i	TASKalfa 4501i		
原稿 ^{※1} 読み取り	片面原稿 (300dpi)	(カラー)50ページ/分	(白黒)80ページ/分		
- 速度 	両面原稿 (300dpi)	(カラー)80ページ/分	(白黒)160ページ/分		
スキャンモ	- K	カラー/グ	レー/白黒		
最大読み耳	収り範囲	最大:A3サイズ(297×420mm)			
解像度		600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200×100dpi, 200×400dpi			
対応OS ^{*2}	!	Windows XP/Vista/7/8/Server2003/Server2008/Server 2008 R2 /Server 2012			
インターフェ	ェイス	ネットワークインターフェイス (1000Bi Hi-Speed	ase-T/100Base-TX/10Base-T)×1、 USB2.0×1		
階調		各色256値、各色256階調(カラー)、256値、256階調(グレー)、2値、256階調(白黒			
読み取りも	- K	文字、写真、文字+写真、OCR(モノクロ)			
ファイル形	式	TIFF、JPEG、XPS、PDF(MMR/JPG圧縮/高圧縮PDF/OCR PDF(オプション))			
送信方式		SMB, SMTP, FTP, FTP overSSL, USB, TWAIN Driver, WIA Driver, WSD-Scan			
· 1 + - 2 \	ツ4 キャン 、				

^{※1} オプションのDP-772使用時。原稿サイズA4、300dpi

※2 IWAIN Driverの対	IÈOS C 9 。		
FAX機能 A3	モノクロ複合機	※オプションのFAX System (W) Bが必要です	
	TASKalfa 5501i	TASKalfa 4501i	
型式	送受信	兼用機	
接続回線	加入電話回線、Fネ	マット(G3サービス)	
走査線密度	ノ ー マ ル : 8dot/mm×3 フ ァ イ ン : 8dot/mm×7 スーパーファイン: 8dot/mm×1 ウルトラファイン: 16dot/mm×	7.7line/mm、	
伝送速度	3秒以下(JBIG使用時)*1		
走査方式	平直	走査	
符号化方式	MMR、MF	k,MH,JBIG	
最大原稿サイズ	A3~A5タテ、長尺サイ	ズ1,600mm (A4幅) **2	
記録方式	レーザーによ	る普通紙記録	
記録紙サイズ	A3~/	A5タテ	
原稿給紙	自動給紙([175枚] **3	
メモリー容量	標準12MB、	最大120MB	
相互通信	スーパー	G3規格機	
通信速度		/16.8/14.4/12.0/9.6/7.2/4.8/2.4kbps ダウン方式)	

^{**1} A4判700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85本/mm)で、高速モード(33,600bps)で送信時の速さです。
**2 420mmを超えるサイズは、オプションのDP-772/DP-770(B) が必要です。
**3 オプションのDP-772装着時
②エわらはいずれも画像情報のみの伝送速度で通信の制御時間は含まれておりません。
③実際の送信時は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。

^{※1 22℃、60%}RH環境下での仕様です。