



KONICA MINOLTA

bizhub 4052

モノクロ
複合機

A4



モノクロ **40**枚/分

Giving Shape to Ideas



コピー

プリンター

カラーレスキャナー

ファクス^{※1}

ボックス機能



限られたスペースでビジネスに無限の可能性を

ビジネスに求められるさまざまな機能をコンパクトな設置スペースで実現する
高機能&多機能モノクロ複合機です。



- 毎分40枚(A4・モノクロ)の高い生産性
- 大型7インチ静電タッチパネルによる直感的な操作
- コピー・プリンター・カラーレスキャナー・ファクス^{※1}・ボックス機能を集約した合理性
- 省エネ・省資源を考えTCOも削減する環境設計
- モバイル機器とも柔軟に連携

^{※1} オプションのFAXキットFK-517が必要です。

bizhub 4052

オフィスワークを向上させるハイスピード&ハイクオリティ

能率を向上させる毎分40枚の高生産設計

コピーとプリントの速度はともに、毎分40枚(A4)の高速出力を実現。ファーストコピータイムは8.5秒以内、ファーストプリントタイムは6.5秒以内を実現し、業務待ち時間で中断することなく効率的に進めることができます。

設置の自由度が高い省スペース設計

数々の高機能を搭載した多機能複合機でありながらも、設置面積がわずか0.15m²という省スペースを達成。スモールオフィスはもちろん、バックヤードや広めのデスクトップにも設置していただけます。さらに、オプションのWi-Fi接続キットを利用すれば、LANケーブルの配線がないオフィス内にも導入することが可能。設置の自由度が高い省スペース設計です。



設置面積 0.15m²

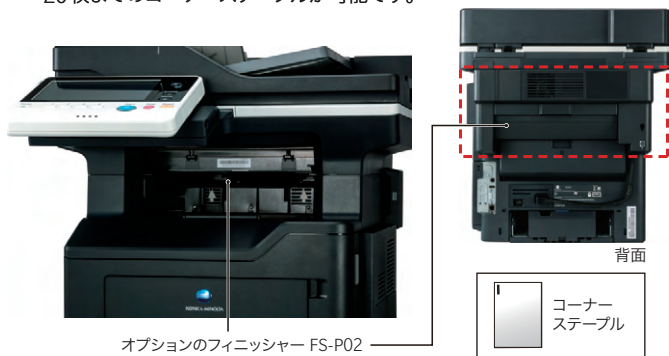
細部まで美しい1,200dpi高解像度プリント

小さな文字や細い線の再現性に優れた1,200dpiのプリントモードを搭載。プリント時に生じる線の太りも調整可能。繊細なディテールまで美しく再現します。

※印刷速度が低下します。

手軽で便利なフィニッシャー

本体背面に取り付けて、手軽に、便利に使えるフィニッシャーをご用意。20枚までのコーナーステップが可能です。



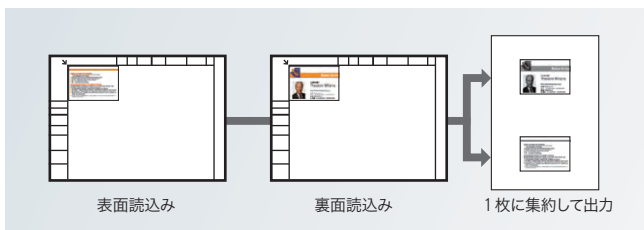
オプションのフィニッシャー FS-P02

背面

コーナーステップ

カードの両面を1枚に並べてコピー

免許証、名刺など不定形の小さなカード原稿をコピーするのに便利な機能です。カードの表と裏の両面を1枚の用紙に並べてコピーできます。



表面読み込み

裏面読み込み

1枚に集約して出力

最大2,300枚の大量給紙紙が可能

給紙ユニットは、目的に合わせて550枚給紙タイプと250枚給紙タイプの2種類から選べ、標準搭載の給紙トレイと合わせて最大4段まで増設可能。最大2,300枚の給紙ができます。

最大
2,300枚
(75g/m²)

手差しトレイ

100枚

本体標準給紙トレイ

550枚

オプションの給紙ユニット

PF-P16

550枚



不慣れでも迷わないアニメーションガイダンス

万が一の紙詰まり時の処理方法や消耗品の補給などを、アニメーションでご案内します。操作パネル上に表示されるガイダンスの通りに操作していただくだけで処理ができます。



シンプルで快適な7インチ大型静電カラータッチパネル

7インチの大型静電タッチパネルを採用しました。機能のボタンや宛先一覧などを指ではらうように進めることができるフリック操作が可能です。また、コニカミノルタのデザインコンセプトINFO Paletteデザインを採用し、A3複合機やモバイル端末、各種アプリケーションで統一されたユーザーインターフェイスによって快適な操作性を実現します。

INFO-Palette



コピー画面のフリック操作

よく使う機能をすぐ呼び出せるスライドメニューキー

ワンタッチで機能を呼び出せるハード登録キー4つに加え、ソフトメニューキーを4つ装備。コピーやファクス、テンキーといった機能を任意で割り当てることができます。よく使う機能を設定し、操作性を高められます。

充実のスキャン&プリント機能

1パス両面同時読み取り装置を標準搭載

カラー原稿を1分間に60ページ分(両面原稿30枚分)という高速でカラースキャンできる1パス両面同時読み取り装置を標準搭載。

大量のビジネス文書もスピーディーにスキャンできます。スキャンした原稿は、E mail送信をはじめ、PC、FTPサーバーなど、さまざまな方法で送信可能。情報の共有や活用とペーパーレス化を促進します。

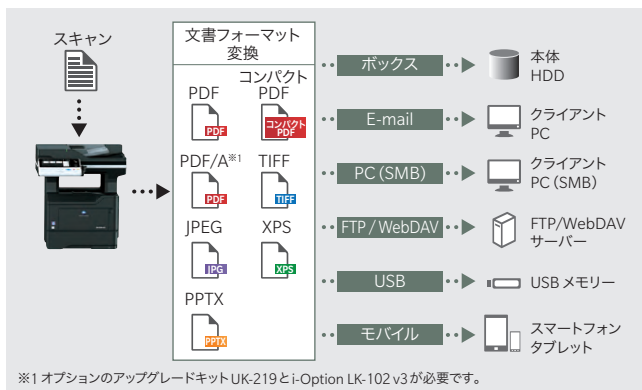


※送信時のファイル形式：
PDF、TIFF、JPEG、XPS、
PDF/A*1、コンパクトPDF

※1 オプションのアップグレードキットUK-219とi-Option LK-102 v3が必要です。

用途に応じた保存・送信でスキャンジョブを効率化

スキャンした原稿は、用途に応じてさまざまな文書フォーマットに変換し、本体ボックスやUSBメモリーに直接保存。また、E mail、SMB、FTP、WebDAVなどを介して、PCやサーバーへ送信・保存することなどが可能です。

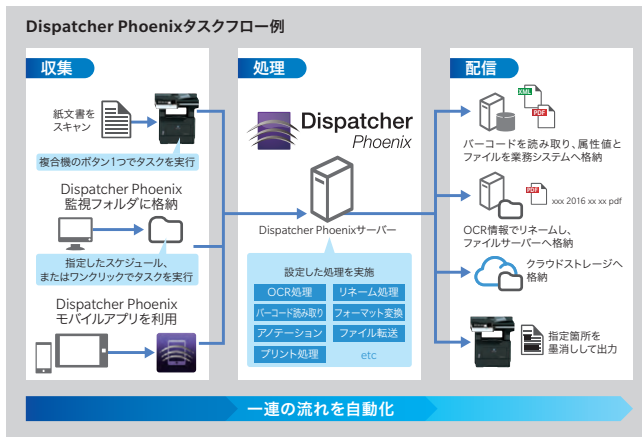


※1 オプションのアップグレードキットUK-219とi-Option LK-102 v3が必要です。

文書配信の自動化を実現するDispatcher Phoenix

ファイルの収集から処理、配信までを自在にカスタマイズでき、複雑なタスクもボタン1つで実行できる、コニカミノルタ独自開発の文書配信ソフトウェアです。手作業での手間や時間を削減し、配信業務はもちろん、出力環境の効率化にも効果を発揮します。

※別売商品

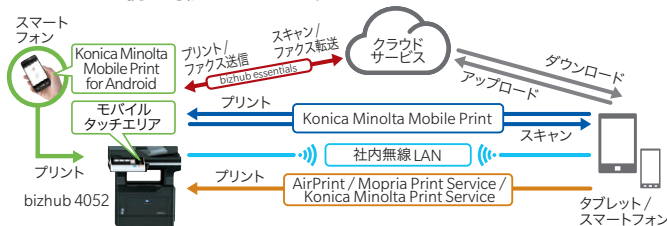


必要に応じて機能の拡張が可能

bizhubの可能性を広げるi Optionを搭載。バーコードフォント、Unicodeフォント、OCRフォント、ThinPrintなどの機能を必要に応じて簡単に拡張できます。

さまざまな端末からのプリントに対応

ドライバーを介さずに、各種プリントサービスに対応。より簡単で手軽にモバイルとの連携が可能になりました。



Air Print

iOS4.2およびMac OS X 10.7から対応しているAppleの標準印刷システムです。デバイスへのアプリインストールなしで、無線LAN上にある対応プリンターが利用できます。



Mopria Print Service

Mopria Allianceが提供する無線印刷技術です。Android4.4以降搭載のデバイスからプリント出力することができます。



Google Cloud Print

Google Cloud Print対応アプリからであれば、OSや端末に関係なく、インターネット経由でさまざまな場所から印刷ができます。



※Google Cloud Print SetupのセットアップとGoogleアカウントの登録が必要です。
※オプションのアップグレードキットUK-219が必要です。

Konica Minolta Print Service

Android4.4以降搭載のデバイスから、bizhubへ無線LAN経由でダイレクトプリントができます。



Konica Minolta Mobile Print

コニカミノルタが提供するモバイル用アプリです。シンプルで直感的なユーザーインターフェースで、モバイル端末とbizhubとの連携を簡単にし、スキャンデータの取り込みやクラウドストレージへの保存・共有、ドキュメント、写真の印刷などがスピーディーに、セキュアに行えます。認証印刷およびセキュリティー印刷に対応していますので、機密文書のプリントも安心です。



USBメモリーからダイレクト出力が可能

本体操作パネル横にUSBポートを標準搭載。USBメモリーを差し込むと操作画面がポップアップし、少ないステップで、USBメモリー内のデータをダイレクトにプリントすることや、本機のボックスに保存することができます。



※USBメモリーの種類により、正しく動作しない場合があります。
※対応ファイル形式：PDF、コンパクトPDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクトXPS、OOXML (docx、xlsx、pptx)
※印刷結果がPCの画面で見えるものと異なる場合があります。

充実したコピー機能

原稿に応じた画質モード

●文字 ●文字/写真 ●写真 ●薄文字原稿 ●地図 ●コピー原稿

用途に合わせた出力モード

●両面印刷 ●ページ集約 ●リポート ●白紙原稿除去 ●ソート ●グループ

活用が広がる画像追加

●日付/時刻 ●ページ番号 ●スタンプ ●ウォーターマーク ●ヘッダー/フッター

●オーバーレイ*2 ●登録オーバーレイ*2

※2 オプションのアップグレードキットUK-219が必要です。

必要な部分のみコピーできる

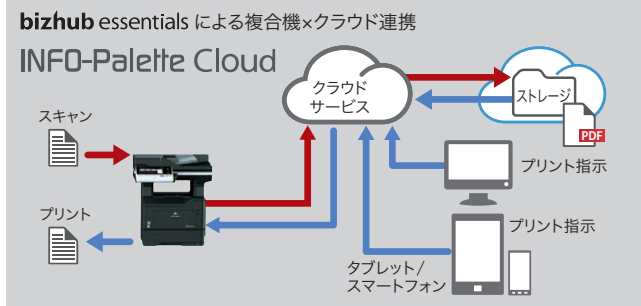
●枠消し ●原稿外消去

高度な連携機能でより便利により安心に

クラウドで業務を効率化する bizhub essentials

INFO Palette Cloudのbizhub essentials^{*1}は、複合機とクラウドストレージを連携させ、新たな活用シーンを提供するサービスです。複合機からクラウドに直接スキャンやファクス転送ができ、外出先からリモートで社内の複合機にプリント指示もできるため、場所や端末を選ばず業務を効率化し、新たなワークスタイルを構築できます。

※1 別途契約が必要です。



クラウドサービスとの連携を強化する bizhub Connector

本機の操作パネルから各種クラウドサービス^{*2}や企業内サーバー SharePoint 2007/2010/2013/2016に接続し、スキャンデータのアップロードや、ダイレクトプリントなどの連携ができます。また、本機にログインした後、クラウドサービスなどへの認証情報を一度だけ入力・保存することで、その後のアクセス時に自動ログインできるサイレントモードでのログインも可能です。

※2 Google Drive, Gmail, Evernote

※別途設定料金が必要です。

※オプションのアップグレードキット UK-219が必要です。

無線環境を手軽に構築できる無線 LAN・APモード

bizhub 本体だけでローカルな無線 LAN 環境を構築する、AP (親機) モード^{*3}に対応。社内 LAN を経由しないため、外部から持ち込んだモバイル端末とでも、よりセキュアな連携ができます。さらに、Konica Minolta Mobile Print を利用すれば、本体パネル上に表示した QR コードを読み取るだけで、モバイル端末と bizhub との無線設定が完了します。

※3 オプションのアップグレードキット UK-216 (4052) が必要です。

AP (親機) モードではデバイス 4 台まで同時接続できます。

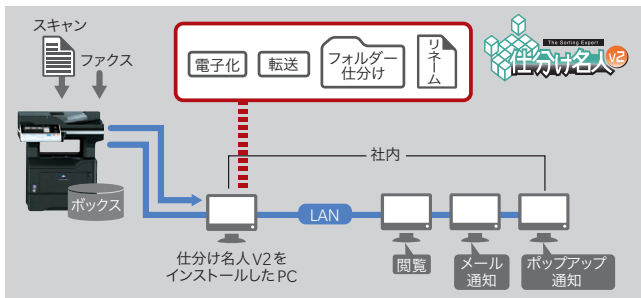
QR コード表示画面



文書仕分けを効率化する仕分け名人

ファイルのリネーム処理やストレージ上の指定フォルダーへの自動保存など、スキャンやファクスの仕分け作業を効率化します。社内ネットワーク環境でご利用いただける自社運用型で、ボックスやフォルダーの監視ができます。

※別売商品



放置プリントによる情報流出を防ぐサーバーレスユビキタスプリント

あらかじめ送信したプリントジョブをオフィスネットワーク内の任意の複合機から、認証後に出力させるユビキタスプリントをサーバーレスで実現。本機がユビキタスプリントの親機として、プリントサーバーに変わる働きをするため、低コストで手軽にサーバーレスユビキタスプリントのシステムを構築できます。

※最大 100 台までのユビキタスプリントシステムが構築できます。

※各複合機にオプションの i-Option LK-114 とアップグレードキット UK-219 を装着する必要があります。

NFC と Bluetooth に対応しモバイル端末と連携

NFC 搭載 Android デバイスとの連携

操作パネルに NFC (Near Field Communication) 搭載端末に対応したモバイルタッチエリアを設置。Android デバイスに Konica Minolta Mobile Print をインストールすることで、Android デバイスを bizhub に登録^{*4}できます。モバイルタッチエリアに Android デバイスをかざすだけで、選択したファイルをプリント^{*4}したり、bizhub にセットした原稿をスキャン^{*4}し、スキャンデータを Android デバイスやクラウドストレージなどに保存することができます。ユーザー認証を設定している場合には、Android デバイスをかざすだけでログインすることもできます。

※ Android デバイスは OS4.4 以上を搭載している必要があります。

※4 無線 LAN 環境が必要です。

iOS デバイスとの Bluetooth LE 連携

Bluetooth LE (Low Energy)^{*5} を利用し、ユーザーの近くにある bizhub を Konica Minolta Mobile Print で検索して登録^{*6}できます。iOS のアクションボタンにも対応していますので、各種アプリからのプリント^{*6}やスキャン^{*6}データの共有などをスムーズに行うことができます。さらに、ユーザー認証を設定している場合には、Bluetooth LE を利用してログインを行うことが可能です。

※5 オプションのデバイス接続 I/F キット EK-P06 (4052) が必要です。

※6 無線 LAN 環境が必要です。



受信したファクス^{*7}を他の宛先へ送る転送ファクス

受信したファクスを、あらかじめ設定しておいた宛先へ転送する機能です。個人のメールアドレスに送ったり、コンピューターの共有フォルダーに保存したりできます。受信ファクスをファイルに変換できるため、印刷コストの削減にも貢献します。

通信費を削減するネットワークファクス

コンピューターと同じネットワークを利用するので、遠隔地や店舗同士の送信、原稿の枚数が多い時でも、通信費を気にせず送受信できます。

インターネットファクス

企業内ネットワークやインターネットを通じて送受信するファクスです。

IP アドレスファクス^{*7}

企業内ネットワークなど、限られたネットワーク内で送受信するファクスです。宛先は IP アドレスのほか、ホスト名やメールアドレスを使うこともできます。



1つの回線で電話とファクス^{*7}を共用できる TEL/FAX 自動切り替え機能

相手がファクスの場合には自動受信、電話の場合には自動に呼び出しを行なう「TEL/FAX 自動切り替え」に対応。ひとつの電話回線でファクスと電話を共用できます。

※7 オプションの FAX キット FK-517 が必要です。

多視点から考えた高度なセキュリティ

多彩なユーザー認証機能

設置後すぐに使える本体認証システムを標準搭載。また、ICカード社員証などで多く使われているICカード認証※1や手軽でハイレベルなバイオメトリクス認証※2にも対応していますので、オフィスの状況にふさわしい認証システムを構築できます。

※1 オプションのICカード認証装置AU-201Sが必要です。
非接触ICカードは「FeliCa (IDm)」「SSFC」「FCF」「FCF (キャンパス)」「MIFARE (UID)」に対応。

※2 オプションの生体認証装置AU-102が必要です。

セキュリティ国際標準規格「ISO/IEC15408」認証

本製品は、デジタル複合機用のProtection Profile※3である「U.S. Government Approved Protection Profiles」に適合した「ISO/IEC15408」の認証を取得しています。

※3 Protection Profile: 国際規格を用いて評価対象製品を評価する際に、その評価対象製品の種別に応じたセキュリティ仕様。

※本製品(または本システム)において取得している情報セキュリティに係る認証は、所定の評価基準及び評価方法に基づく評価の結果、認証要件に適合していることを示すものであり、本製品(または本システム)に脆弱性が全くないことを保証するものではありません。

その他の主なセキュリティ機能

●コピープロテクト ●繰り返しスタンプ ●セキュリティ印刷 ●暗号化PDF ●TPM機能※5 ●ジョブデータの自動消去機能 ●HDD暗号化機能
※5 オプションのi-Option LK-115 v2が必要です。

情報流出を回避するファクスセキュリティ

ファクスの誤送信や不正による情報流出を回避するため、情報通信ネットワーク産業協会のファクスセキュリティ・FASEC 1に適合。加えて、独自のセキュリティ機能を搭載しています。

FASEC 1 適合のファクスセキュリティ

宛先2度入力
相手先番号確認表示
ダイヤルトーン検出機能
メモリー受信&PC転送
通信結果レポートと操作パネルでの結果確認



コニカミノルタ独自のファクスセキュリティ

第三者認証機能
相手先確認 (CSI照合) 送信
送信時の音声読み上げ機能※4
特定トレイからの給紙機能

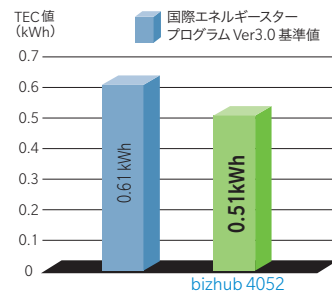
※4 オプションのアップグレードキットUK-219とi-Option LK-104 v3とデバイス接続I/FキットEK-P06 (4052) が必要です。

TCO削減効果も高い環境性能とユニバーサルデザイン

エネルギー省プログラム基準 TEC 値を大幅にクリア

エネルギー省プログラム Ver.3.0の基準TEC値※1を大幅にクリア。TEC値が低減することで、TCO削減にも貢献します。

※1 国際エネルギー省プログラムで定められた測定法による数値



幅広い対応で世界各国の環境基準に適合

地球環境問題への対応として、エネルギー効率の高いオフィス用機器の開発・導入を目的とした「国際エネルギー省プログラム」や、環境意識の高い欧州など世界各国の環境基準に適合。幅広い視野で環境負荷の低減に貢献しています。



エコマーク商品
省エネ・3R設計
エコマーク認定番号
14 155 040

トナー交換も手軽なフロントアクセス設計

トナー交換や用紙補給がしやすいフロントアクセス設計を採用。本体を移動させたり、持ち上げることなく、手軽にスピーディーにトナー交換や用紙補給ができます。



感触で使えるハードボタンの10キー「キーパッド」

オプションで、ハードボタンタイプの10キー「キーパッド」もご用意。押したことが指の感触でわかりやすいように厚みのあるキースイッチを採用し、さらに、左上の「1」は凸型に、中央の「5」には突起をつけて、キー位置をよりわかりやすくしています。



その他の機能

その他の主なファクス・スキャン機能

●リアルタイムプレビュー表示 ●ボックス機能 ●Scan to URL機能

その他の主なネットワーク・ユーザビリティ機能

●Web ブラウザー機能 ●拡大表示機能 ●bizhub Remote Access

※ オプションのアップグレードキット UK-219が必要です。

bizhub4052の主な仕様

■ 基本機能/コピー機能

製品名	bizhub 4052		
形式	デスクトップ		
読取り解像度	600dpi×600dpi		
書き込み解像度	600dpi×600dpi		
階調数	256階調		
メモリー容量	2GB (2,048MB)		
HDD容量	250GB		
複写原稿	シート、ブック、立体物 (重さ最大 10kg)		
最大原稿サイズ	A4 またはリーガル		
複写サイズ	用紙サイズ	本体: A4、A5、A6、B5、B6、リーガル、レター 手差しトレイ: A4、A5、A6、B5、B6、リーガル、レター、 郵便はがき、封筒 ^{※1} 不定形用紙 (幅: 76.2mm ~ 215.9mm、長さ: 127mm ~ 355.6mm)	
	画像欠け幅	先端/後端: 6mm、左/右: 6mm	
ウォームアップタイム	37秒以内 (23°C、定格電圧時、主電源 ON から)		
ファーストコピータイム ^{※2}	8.5秒以下		
連続複写速度	40枚/分 (A4 タテ)		
複写倍率	等倍	1:1±0.5%以下	
	固定	拡大	1:1.154/1.224/1.414/1.632/2.000
		縮小	1:0.866/0.816/0.707/0.612/0.500
	固定任意	3種類設定可能	
	ズーム	25% ~ 400% (0.1%単位で設定可能)	
縦横独立変倍	25% ~ 400% (0.1%単位で設定可能)		
給紙方式/給紙量 (75g/m ²)	標準本体	トレイ 1 段 (ユニバーサルトレイ 550 枚) + マルチ手差し 100 枚	
	オプション	PF-P15 (250 枚 × 1 段)、PF-P16 (550 枚 × 1 段)	
	最大給紙容量	2,300 枚 (標準 + PF-P16 (550 枚) × 3 段)	
対応用紙坪量 ^{※3}	本体: 60 ~ 120 g/m ² 手差しトレイ: 60 ~ 216 g/m ²		
排紙容量	250 枚		
連続複写枚数	1 ~ 9,999 枚		
両面コピー	用紙サイズ	A4、リーガル、レター	
	対応用紙坪量	60 ~ 90 g/m ²	
電源	AC100V 9.8A (50/60Hz)		
最大消費電力	1,170W以下		
エネルギー消費効率 ^{※4}	72kWh/年 区分: 複合機 a		
大きさ (幅 × 奥行 × 高さ)	490 × 521 × 546mm (本体 + ADF)		
機械占有寸法 (幅 × 奥行)	490 × 683mm (手差しトレイを開いた状態)		
質量	約 24kg (本体 + ADF、消耗品含む)		

- ※1 封筒の種類、保管、印刷環境によりシワや印刷不良が発生する場合があります。
 ※2 A4 タテ、等倍、第1給紙トレイ、原稿ガラス面からの読み取り
 ※3 210g/m²以上の用紙に関しては十分な画質が得られない場合があります。
 また用紙種類により正しく印刷されない場合があります。インクジェット用紙は対応していません。
 ※4 省エネ法 (平成 25 年 3 月 1 日付) で定められた複写機・複合機別の測定方法による数値

■ 自動両面同時読み取り原稿送り装置 (標準装備)

原稿送り装置の種類	1パス両面原稿送り装置
原稿の種類	普通紙 52 ~ 120g/m ²
原稿サイズ	最大 A4 またはリーガル (216 × 356mm) (FAX モード時: 最大 216 × 1,000mm)
原稿積載量	100 枚 (75g/m ²)
原稿読み取り速度 (300dpi)	片面 (カラー/モノクロ): 30/47 ページ/分
	両面 (カラー/モノクロ): 60/94 ページ/分
電源	本体より供給

■ プリンター機能 (標準装備)

形式	内蔵型	
連続プリント速度	本体仕様基準 ※1, 200dpi × 1, 200dpi 出力時は連続プリント速度が低下します。	
解像度	600dpi × 600dpi、1200dpi × 1200dpi	
ページ記述言語	PCL6、PostScript3 互換、XPS	
内蔵フォント	PCL	日本語 4 書体 (HGゴシック B、HGPゴシック B、HG明朝 L、HGP明朝 L)、 欧文 80 書体
	PS	日本語 2 書体 (HGゴシック B、HG明朝 L)、欧文 137 書体
対応プロトコル	TCP/IP、SMB (NetBEUI)、LPD、IPP、SNMP	
対応 OS ^{※1}	PCL	Windows 7 ^{※2} / 8.1 ^{※2} / 10 ^{※2} Windows Server 2008 ^{※2} / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019
	PS	Windows 7 ^{※2} / 8.1 ^{※2} / 10 ^{※2} Windows Server 2008 ^{※2} / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 Mac OS X (10.9 / 10.10 / 10.11) macOS Sierra (10.12)、macOS High Sierra (10.13)、 macOS Mojave (10.14)
	XPS	Windows 7 ^{※2} / 8.1 ^{※2} / 10 ^{※2} Windows Server 2008 ^{※2} / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019
インターフェース	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T、 USB2.0 (High-Speed) / 1.1、IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ^{※3}	

- ※1 最新の対応 OS については弊社ホームページをご覧ください。
 ※2 32 ビット (x86) / 64 ビット (x64) 環境に対応。
 ※3 オプション

■ スキャナー機能 (標準装備)

形式	フルカラーキャナー	
読み取りサイズ	本体仕様基準	
読み取り解像度	200 × 200dpi、300 × 300dpi、400 × 400dpi、600 × 600dpi	
原稿読み取り速度 (A4 タテ、300dpi)	片面	カラー / モノクロ: 30/47 ページ/分
	両面	カラー / モノクロ: 60/94 ページ/分
インターフェース	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T / IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ^{※1}	
対応プロトコル	TCP/IP (FTP、SMB、SMTP、WebDAV) (IPv4/IPv6)	
出力フォーマット	TIFF、JPEG、PDF、コンパクト PDF、OOXML (pptx)、 XPS、コンパクト XPS、PDF/A ^{※1} 、リアライズド PDF ^{※1}	
対応 OS ^{※2}	Windows 7 ^{※3} / 8.1 ^{※3} / 10 ^{※3}	

- ※1 オプション
 ※2 TWAIN ドライバー対応 OS
 ※3 32 ビット (x86) / 64 ビット (x64) 環境に対応。

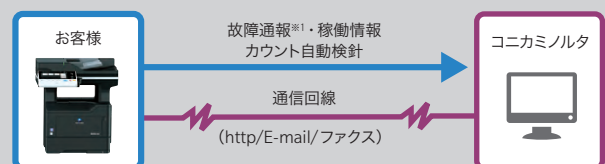
■ インターネットファクス (標準装備)

通信プロトコル	送信: SMTP、受信: POP3、TCP/IP Simple モード、Full モードに対応
送信原稿サイズ	A4
解像度	モノクロ時: 200 × 100dpi、200 × 200dpi、400 × 400dpi、600 × 600dpi カラー時: 200 × 200dpi、400 × 400dpi、600 × 600dpi
データフォーマット	モノクロ時: TIFF-F カラー時: TIFF (RFC3949 の Profile-C に準拠)
宛先登録	メールアドレスをワンタッチダイヤルに登録 (最大 2,000 件)
同報 (順次同報)	最大 605 宛先 (インターネットファクスのみの場合: 最大 505 宛先)
データ圧縮形式	モノクロ時: MMR/MR/MH カラー時: JPEG

ワンランク上のアフターケア CS Remote Care

CS Remote Care は、通信回線を利用した先進の遠隔診断システムです。万が一の故障時でも、詳細情報をコニカミノルタに自動通報するとともに、マシンのダウンタイムを最小限に抑えるためのアラーム機能が作動するなど、お客様の「最大満足」を追求しています。また、毎月のカウンターチェックも自動処理。お客様の手を煩わせないサポートとアフターケアを提供します。

- ※ 使用可能な地域、通信回線など、詳しくは担当者までお問い合わせください。
 ※ 通信に関わる費用は当社にて負担いたします。
 ※ 接続環境 (電話回線またはネットワーク環境) の維持費用は含まれません。



※1 トラブルの内容により、一部通報されない場合があります。

オプションの主な仕様

■ ファクス機能 ※オプションのFAXキット FK-517装着時。

伝送規格	スーパーG3
適用回線	一般加入回線、ファクシミリ通信網、PBX回線
通信解像度	超高精細：600dpi×600dpi 高精細：16dot/mm×15.4line/mm、400dpi×400dpi 精細：8dot/mm×7.7line/mm、200dpi×200dpi 普通：8dot/mm×3.85line/mm
通信速度	33600/31200/28800/26400/24000/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps
符号化方式	JBIG、MMR、MR、MH
送信原稿サイズ	最大A4またはリーガル(長尺原稿最大215.9×1,000mm・自動原稿送り装置使用時)
記録サイズ	最大A4またはリーガル
伝送時間	約3秒 ^{*1}
短縮ダイヤル	2,000件
プログラムダイヤル	400件
グループ登録	100件
順次同報通信	最大600件

*1 A4判700文字程度の当社標準原稿を、標準画質(8dot/mm×3.85line/mm)でスーパーG3モード(ITU-T V.34準拠33.6kbps以上)、JBIG符号により送信した場合の時間です。

■ IPアドレスファクス ※オプションのFAXキット FK-517装着時。

通信プロトコル	TCP/IP、SMTP
送信原稿サイズ	A4
解像度	200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi
データフォーマット	モノクロ時：TIFF-F、TIFF-S カラー時：TIFF、PDF
宛先登録	IPアドレスをワンタッチダイヤルに登録(最大2000件)
同報(順次同報)	最大605宛先(宛先がIPアドレスファクスのみの場合：最大505宛先)

■ フィニッシャー FS-P02

ステープル枚数	20枚(75g/m ²)
ステープルモードの種類	コーナー1箇所
用紙種類	普通紙、再生紙、片面専用紙、特殊紙、色紙、レターヘッド
用紙サイズ	A4、リーガル、レター
電源	入力：AC 100V、50/60Hz、12.0A(本体を含む) 出力：AC 100V、50/60Hz、12.0A(本体への電源)
大きさ(幅×奥行×高さ)	410×370×195mm(奥行きは、本体排紙部への挿入部分を含む)
質量	約5.3kg

本体標準価格(標準搬入設置料)(税別)

bizhub 4052 498,000円(25,000円)

※上記搬入設置料はコニカミノルタジャパン株式会社を設置した場合の実費例です。
※特殊作業(クレーン車使用等)の場合は、別途料金が必要となります。

複写機・複合機・プリンターのサプライ製品の安全データシート(SDS、Safety Data Sheet)をインターネット上に掲載しております。
お使いいただく前に内容をご確認ください。
<http://konicaminolta.jp/pr/msds/>

■ 給紙ユニット PF-P15

用紙種類	普通紙、再生紙、片面専用紙、特殊紙、色紙、厚紙、ラベル紙(60g/m ² ~120g/m ²)
用紙サイズ	A4、A5、B5、リーガル、レター
給紙容量	250枚(75g/m ²)
電源	本体より供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	389×374×95mm
質量	約4.2kg

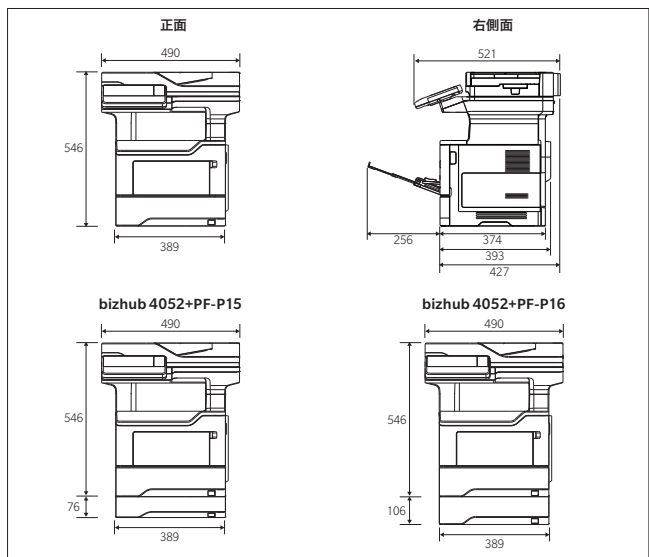
■ 給紙ユニット PF-P16

用紙種類	普通紙、再生紙、片面専用紙、特殊紙、色紙、厚紙、ラベル紙(60g/m ² ~120g/m ²)
用紙サイズ	A4、A5、B5、リーガル、レター
給紙容量	550枚(75g/m ²)
電源	本体より供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	389×374×126mm
質量	約4.7kg

■ 専用デスク DK-P02

大きさ(幅×奥行×高さ)	450×465×452mm
質量	18.3kg
総耐荷重	50kg

寸法図(単位:mm)



ご注意

※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、郵便はがき、政府発行の印紙類など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。



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、感電するおそれがあります。●水気、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

※KONICA MINOLTAロゴ、シンボルマーク、bizhub、Giving Shape to Ideas、Emperonロゴマーク、INFO-Palette、Dispatcher、Phoenixロゴマーク、i-Option、および仕分け名人は、コニカミノルタ株式会社の登録商標または商標です。※WindowsおよびSharePoint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 Serverは、米国Microsoft Corporationの米国の登録商標です。※PostScriptは、米国Adobe Systems Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。※Wi-Fi、Wi-Fi Allianceの米国およびその他の国における登録商標または商標です。※Apple、AirPrint、AirPrintロゴマーク、Mac OS、OS XおよびmacOS Sierra、Apple Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。※iOSは、米国およびその他の国におけるCisco Systems, Inc.の登録商標または商標です。※Google、Google Cloud Print、Google Drive、Gmail、およびAndroidは、Google Inc.の登録商標または商標です。※MopriaおよびMopriaロゴマークは、Mopria Allianceの登録商標です。※Evernoteは、米国Evernote Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。※Ethernetは富士フロンテック株式会社の登録商標です。※ThinPrintは、Cortado AGのドイツおよびその他の国における登録商標または商標です。※Bluetooth、SIG、INC.の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。※QRコードは、(株)デンソーウェーブの登録商標です。※FeiLiは、リーネ株式会社が発売した非接触ICカードの技術方式でリーネ株式会社の登録商標です。※SFCは、大日本印刷株式会社の登録商標です。※FCFは、FCF推進フォーラムの登録商標です。※FASCCのロゴマークは、情報通信ネットワーク産業協会の登録商標です。※その他のブランド名および製品名は各社の登録商標または商標です。※製品の仕様・外観・価格は都合により予告なしに変更する場合があります。※本誌掲載の商品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。※本誌掲載の価格には消費税は含まれておりませんので、ご購入の際は別途申し受けます。※本体価格には、消耗品類、その他関連商品は含まれていません。※bizhub 4052をご購入の際は保守サービスの契約を締結していただきます。詳細については販売担当者にお問い合わせください。※保守サービスのために必要な補修用部品類の最低保有期間は複写機の製造中止後7年間です。※このカタログに記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。※万が一、メモリーに不具合が発生した場合、蓄積されたデータが消失することがあります。データの消失による直接・間接の障害については責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。(長期保存の場合は、パソコンに引き取り、運用することをお勧めします)

コニカミノルタ情報機器事業の生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。また、国内販売会社の全拠点でも認証を取得しています。

国内総販売元

コニカミノルタ ジャパン株式会社
〒105-0023 東京都港区芝浦 1-1-1

製造元

コニカミノルタ株式会社

お客様相談室 ☎ **0120-805039**

受付時間は土、日、祝日を除く9:00~12:00、13:00~17:00でお受けします。

おことわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただきます。ご了承ください。
消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた当社販売店へご連絡ください。

製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。<http://konicaminolta.jp>

お問い合わせは、当社へ。



KONICA MINOLTA

bizhub 4052

本紙記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。
ご購入の際は別途申し受けます。

■ オプションシステム & 価格表

FAXキット
[FK 517]・・・50,000円

デバイス接続I/Fキット
[EK P06(4052)]・・・35,000円



生体認証装置
[AU 102]・・・59,800円

ICカード認証装置
[AU 201S]・・・59,800円

キーパッド
[KP 101]・・・5,800円

フィニッシャー
[FS P02]・・・50,000円
インナータイプ



専用デスク
[DK P02]・・・50,000円

給紙ユニット
[PF P15]・・・50,000円

・250枚×3段
・A4、A5、B5、リーガル

給紙ユニット
[PF P16]・・・75,000円

・550枚×3段
・A4、A5、B5、リーガル

■ 本体標準価格 bizhub 4052……………498,000円(標準搬入設置料金25,000円)<税別>

■ オプション価格

商品名	標準価格(税別)	取付料金(税別)	備考
給紙ユニット PF P15	50,000円	2,000円	250枚給紙キャビネット 追加最大3段まで
給紙ユニット PF P16	75,000円	2,000円	550枚給紙キャビネット 追加最大3段まで
専用デスク DK P02	50,000円	2,000円	専用設置台
フィニッシャー FS P02	50,000円	2,500円	インナータイプ
FAXキット FK 517	50,000円	10,000円	スーパーG3 FAX、1回線のみ
デバイス接続I/Fキット EK P06(4052)	35,000円	2,500円	LK 104 v3音声ガイド用内蔵スピーカー/USB端子拡張/Bluetooth LE対応用
生体認証装置 AU 102	59,800円	2,500円	
ICカード認証装置 AU 201S	59,800円	2,500円	
キーパッド KP 101	5,800円	2,500円	10キーパッド
ステープル針 SK 501	6,300円		FS P02用 1,000針×5個

※オプション複数取付の場合は、それぞれの取付料を申し受けます。

■ クライアント環境設定料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
コニカミノルタ提供プリンタードライバー設定	2,000円/台	コニカミノルタが提供するプリンタードライバーインストールの設定作業および動作確認(LAN/USB接続)
スキャナー設定	2,500円/台	スキャナー設定および動作確認

■ アプリケーションソフトウェアインストール料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
コニカミノルタ提供ソフトウェアインストール	2,500円/台	コニカミノルタが提供する複合機バンドルアプリケーションソフトウェアのインストールと設定作業および動作確認
アプリケーションソフトウェアインストール	2,000円/台	指定アプリケーションソフトウェアのインストール(アンインストール機能付きのものに限る)

※上記のオプション取付料金、クライアント環境設定料およびアプリケーションインストール料は、コニカミノルタジャパン株式会社 が設置した場合の実費例です。

■ 連携ソリューション製品価格表

※仕様・動作環境についてはホームページまたは各製品カタログをご覧ください。

■ 仕分け名人 V2

商品名	標準価格(税別)
仕分け名人 V2 基本機能版	30,000円
仕分け名人 V2 FAX連携版	50,000円
仕分け名人 V2 アップグレード版	20,000円

※ソフトウェアはダウンロードサイトにてご提供です。

インストール・アンインストールのライセンス認証時にインターネット環境が必要です。

サポート項目	料金(税別)
インストール料金	3,000円/ライセンス
操作教育指導料金	5,000円/30分

※1 訪問あたり別途基本料金(10,000円)を申し受けます。

(移動距離が弊社拠点より31km以上の場合はお問合せください)

■ Dispatcher Phoenix

商品名	標準価格(税別)
Dispatcher Phoenix Office	398,000円

サポート項目	料金(税別)
インストール料金	別途お見積
操作教育指導料金	別途お見積

■ i-Option/ アップグレードキット

商品名	機能名称	標準価格(税別)	備考
ライセンスキット LK-102 v3 ^{*1}	PDF高度暗号化	45,000円	
ライセンスキット LK-104 v3 ^{*1,*2}	音声ガイド	15,000円	
ライセンスキット LK-106 ^{*1}	バーコードフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-107 ^{*1}	Unicodeフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-108 ^{*1}	OCRフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-111	ThinPrint機能	5,000円	
ライセンスキット LK-114 ^{*1,*3}	サーバーレスユビキタスプリント	80,000円	
ライセンスキット LK-115 v2	TPM機能	7,000円	
アップグレードキット UK-219	ライセンス用拡張メモリー	30,000円	2GBメモリー
アップグレードキット UK-216(4052)	無線ネットワーク接続、IEEE802.11a/ac対応	32,000円	

※1 オプションのアップグレードキットUK-219が必要です。

※2 オプションのデバイス接続I/FキットEK-P06(4052)が必要です。

※3 使用には、月間保守料金1,000円/台(税別)が必要です。

※各2,500円の取付料を申し受けます。

■ 保守サービス

4052をご購入の際には、保守サービスシステムとしてチャージシステム契約またはスポットシステム契約のいずれかを選択していただきます。

■ チャージシステム

機械を常に最良の状態でお使いいただく事を目的として、トラブルを事前に防ぎ、また万一の時に迅速な保守サービスを実施するシステムです。

チャージシステム料金

1ヶ月のカウント数が基本料金の満たない場合でも基本料金(月額)をお支払いいただけます。

基本料金	2,490円/月 (300カウント含む)
月間出力枚数	カウント料金
301 ~ 1,000	7.8円
1,001 ~ 2,000	7.3円
2,001 ~	6.8円

※左記料金には、イメージングユニットの貸与料、部品の交換・調整に必要な費用やトナーが含まれています。

※ご請求は、カウンター数値から算出され、1ヶ月単位で行います。(ただし、通過減方式により、各層の料金帯を必ず通過し計算いたします。)

※チャージシステム契約の有効期間はお申込日から2年間とし、以後部品・資材の供給終了のご案内を差し上げるまで、同一条件にて1年毎に自動延長となります。但し、多年経過その他使用状態により保守サービスの提供が困難と当社またはサービス実施店が認めた場合は自動延長の対象外となります。また、その場合システム料金を改定させていただく場合がございます。また、機器の部品または資材等の供給が終了となった場合は、事前にその旨を通知させていただき次の契約更新が最終の更新となります。詳細につきましては、販売担当者にお問合せください。

※推奨紙は、コニカミノルタJペーパーとなります。

※記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。ご請求の際は別途申し受けます。

■ スポットシステム

機械の修理とイメージングユニット、トナー、部品、その他の関連製品の供給および交換をお客様のご要請の都度、有償でお引き受けするシステムです。イメージングユニット、トナー、部品、その他の商品をお買い上げいただけます。詳細につきましては、販売担当者にお問合せください。

〈国内総販売元〉 **コニカミノルタ ジャパン株式会社** 〈製造元〉 **コニカミノルタ株式会社**

〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1