



KONICA MINOLTA

bizhub 36



ビジネスを最適化する
カラーレスキャナー搭載A4モノクロ複合機

2011年度
グッドデザイン賞
受賞

モノクロ出力
36枚
毎分・A4ヨコ

A4
サイズ

カラー
レスキャ
ン

コピー

プリント

ファクス
(オプション)

Giving Shape to Ideas

ビジネスの課題へ、 その解答は「A4・モノクロ」。

モノクロ複合機が果たすべき課題、それは「TCO削減」と「業務効率向上」に寄与すること。コニカミノルタは特に需要の高いA4サイズドキュメントに着目し、A4モノクロ複合機「bizhub 36」を開発しました。プリントコストの削減はもちろん、ペーパーレスを促進するカラースキャナーを搭載。さらに、A3複合機との高い親和性で、最適配置によるTCO削減・ワークフローの効率化を実現します。オフィスの大小問わずソリューションマシンとして課題の解決へと導きます。

〈bizhub〉

bizhub 36

- 毎分36枚 (A4ヨコ) のモノクロ出力、A3プリントにも対応*1。
- ネットワーク対応フルカラースキャナーを標準装備。
- ファーストコピータイム7.9秒以下*2、取り急ぎの1枚にすばやく対応。
- 高精細な画像処理による、クオリティーの高い「カラー原稿のモノクロ出力」。
- 4.3インチのフルカラー液晶タッチパネル採用。
- 2011年度グッドデザイン賞を受賞。

*1: 手差し給紙にてプリンタードライバーおよびUSBメモリーからの印刷指示のみ対応
*2: A4、等倍、本体給紙トレイ、ADFからの読み取り



Keyword

01

コンパクト

A3複合機より一回り小さいコンパクト設計。上位機種の高性能エンジンとコントローラーを採用し、省スペースながらも高いニーズに応える先進機能を搭載しています。またスペース効率に優れたインナータイプのフィニッシャーも用意し、大規模オフィスのデスクサイドから、スモールオフィスやSOHOまで、広範囲に活躍します。



■本体寸法:幅558×奥632×高さ807mm (ADF含む) *写真はオプションを装着したものです。

「オフィスの最適化」、
「情報伝達の最適化」により、
ビジネスの課題であるコスト削減、
業務効率の改善を提唱します。



Keyword

02

カラースキャン

モノクロ機でありながらネットワークカラーリーダーを標準で搭載。カラーで作成されたビジネス文書もそのままカラーデータとして保存でき、分かりやすく最適な情報伝達を実現します。情報共有はカラーデータで、出力はコストメリットの高いモノクロでと、使い分けにより円滑なコミュニケーションとTCO削減を両立します。



Keyword

03

コスト削減

A4モノクロ機という特性を活かした複合機の最適配置に役立ちます。社内資料はbizhub 36からA4モノクロ出力。社外提出資料はA3対応のメインマシンでカラー出力にするなど、プリントコストを大幅に削減できます。また、PageScope Enterprise Suite[®]を利用し、A3/A4やカラー/モノクロ問わず一元管理が可能です。 ※オプション



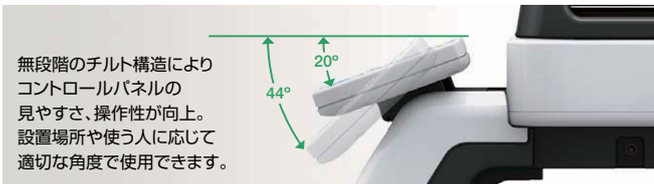
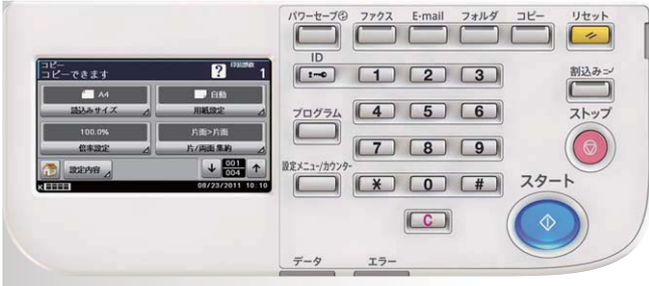
User & Eco Friendly

ユーザーに親切的な操作性、
オフィスに、環境に相応しい適応性。

Usability

4.3インチ、フルカラー液晶タッチパネル

高い視認性と操作性を確保した4.3インチ、フルカラー液晶タッチパネル。分かりやすさを重視したデザインで、大きめのボタンやグラフィカルなアイコンを採用しています。反応スピードも速く、軽快に操作可能です。



無段階のチルト構造により
コントロールパネルの
見やすさ、操作性が向上。
設置場所や使う人に応じて
適切な角度で使用できます。



■ホーム画面

ユニバーサルデザイン

スタートボタンやデータランプには、色弱の方にも識別しやすい青色LEDを採用しています。上下から握りやすいフリーグリップタイプの給紙トレイや、用紙を取り出しやすくするため胴内スペースを広めに確保した排紙トレイなど、随所にユニバーサルデザインの発想を導入。カラーユニバーサルデザイン認証を取得しております。

*4タイプの色覚 (P強・D強・P弱・D弱) 被験者による検証の結果、どの色覚から見ても本機の色による情報伝達が正しく機能することが、CUDOによって確認されました。



■フリーグリップ

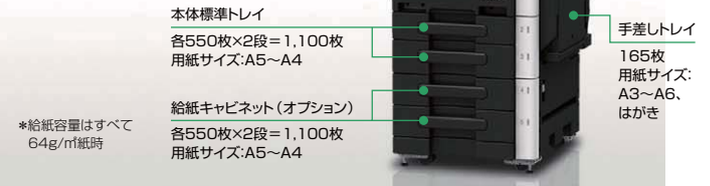
全方位スタイリッシュデザイン

360度全方位型のフォルムと、斬新なブラック&ホワイトボディカラー。さまざまなオフィスレイアウトやインテリアとマッチするデザインです。デスクサイドにもコンパクトに調和し、設置の自由度を高めます。



大容量プリントにも対応

本体のみで1,265枚、オプションの給紙キャビネットを追加することで最大2,365枚の給紙が可能となります。多部数出力時に発生する用紙補給の手間とダウンタイムを低減します。



本体標準トレイ
各550枚×2段=1,100枚
用紙サイズ:A5~A4

給紙キャビネット (オプション)
各550枚×2段=1,100枚
用紙サイズ:A5~A4

*給紙容量はすべて
64g/m²紙時

手差しトレイ
165枚
用紙サイズ:
A3~A6、
はかき

Ecology Design

省エネルギー設計

消費電力を大幅に抑えた省エネ設計。標準消費電力量 (TEC値[※]) は3.52kWhとなっております。

※国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値

バイオマスプラスチック採用

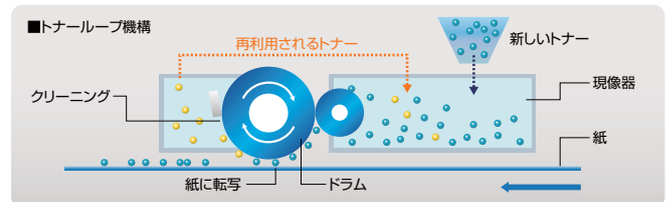
トナー補給ラベルプレートに、植物由来のバイオマスプラスチックを採用。開発段階からの資材の見直しなどと併せて、環境負荷を低減しています。

BP
バイオマスプラ
登録番号 No.166



トナーリープ機構を採用

用紙に転写されなかったトナーを本体内部で回収し、循環させて再利用する独自技術です。通常、投入量の約5~10%にあたる廃棄トナーの発生をゼロに抑えることで、省資源を実現しています。



さまざまな環境性能・環境デザインに対応
しています。

3R・省エネ設計
エコマーク認定番号
05117010



Document Output

ニーズに応える高性能と拡張性、鮮明で見やすいモノクロ高画質を実現。



毎分36枚の出力パフォーマンス

コピー・プリントともに毎分36枚出力(A4ヨコ)。複数ページ出力もスピーディーに対応し、オフィスの生産性も向上します。両面コピー時も生産性100%を達成しています。

立ち上がりもスピード起動

ファーストコピータイムは7.9秒*。ウォームアップタイムも主電源ONから45秒、スリープモードからの復帰時間は35秒と、急ぎの出力も待ち時間を軽減します。

*A4、等倍、本体給紙トレイ、ADFからの読み取り

デジタルトナーHD with Biomass採用

高画質を実現するデジタルトナー。粒子構造の最適化や表面の平滑性を高め転写性能が向上。微細な文字やラインは鮮明に、写真は階調豊かに再現します。また、製造時や使用時のエネルギー消費を抑え、植物由来成分を含むためカーボンニュートラルの観点から廃棄時のCO₂を削減。高画質と環境配慮を両立しています。



従来トナーとデジタルトナーHDとの比較(当社基準)

従来トナー			image, テキスト
デジタルトナーHD			image, テキスト

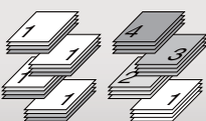
インナーフィニッシャー [FS-529] *オプション

コンパクトに本体内部に収まるインナーフィニッシャーを搭載できます。デスクにも設置できる省スペースながら、ステابل加工やシフト機能に対応。オフィスドキュメントの生産性を高めます。



シフト機能

複数部数のコピー/プリント時に用紙をずらして排紙します。



ステابل機能

1点ステابل 2点ステابل



A3プリント対応

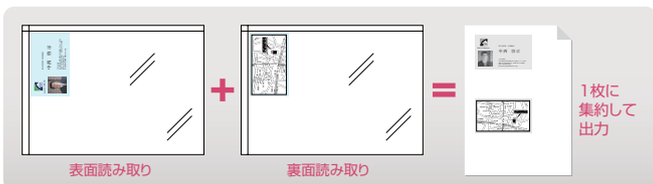
A4マシンながら、手差しトレイからのA3サイズのプリントに標準対応。時折A3サイズの出力需要があるオフィスのニーズに応えます。

*プリント時のみ対応。コピー時は使用できません。



IDカードコピー機能

カードや名刺、免許証など、小さなサイズの原稿を1枚の用紙に表裏まとめてコピーできます。用紙を有効活用でき、ペーパーレス化に貢献します。



両面・ページ集約機能

コピー プリント

両面印刷機能や複数ページを用紙1枚に集約して出力するページ集約機能(コピー時:最大4ページ分、プリント時:最大16ページ分)を標準搭載。両面印刷とページ集約機能の併用で大幅に用紙使用量を削減でき、TCO削減に効果的です。

USBメモリープリント

プリント

本体に装備されたUSBポートから、USBメモリー内のデータを直接プリントアウトできます。PCを介す必要がなく、急ぎの場合にも便利です。



*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、JPEG、TIFF、XPS

プリンタードライバーのMyタブ登録

プリント

ユーザーごとによく使う設定項目をMyタブに集約し、トップ画面に登録できます。より使いやすいようにメニュー構成をカスタマイズでき、プリント出力時の操作性が大きく向上します。



PageScope Mobile連携

プリント

iOS/Android™ OSのタブレット端末やスマートフォンからPCLレスでPDFや画像ファイルを印刷できます。

*PageScope MobileはApp Store™およびGoogle Playからダウンロードできます。またご使用にはWi-Fiの環境が必要になります。
*対応ファイル形式:JPEG、GIF、BMP、PNG、PDF、モノクロTIFF



トナー節約/白紙抑制機能

プリント

通常より少ないトナーで出力することができるトナー節約機能や、白紙ページを自動で削除して出力する白紙抑制機能を搭載。トナーや用紙の使用量を抑え、コストと環境負荷を低減できます。

プリンタードライバー設定の簡略化

プリント

同梱アプリケーションのDriverPackagingUtilityを使用することで、プリンタードライバーのインストール時の設定値を編集したインストールパッケージが作成できます。

主なコピー・プリント機能

- | | | | |
|-------------|----------|---------------|-----------|
| コピー | ●混載原稿 | ●プログラム登録(15件) | ●割り込み |
| | ●小さめコピー | ●とじ代設定 | ●連続読み込み設定 |
| プリント | ●機密印刷 | ●HDD保存印刷 | ●試し印刷 |
| | ●認証&プリント | ●ユーザー認証/部門管理 | ●両面/小冊子印刷 |
| | ●画像シフト | ●カバーシート | ●ウォーターマーク |
| | ●オーバーレイ | ●コピーセキュリティ | |

*プリンタードライバーの種類により使用できない機能があります。

Document Handling

フルカラーキャナー搭載、 スピーディーに正確性を高めた情報伝達。



| Scan |

ネットワーク対応カラーキャナー

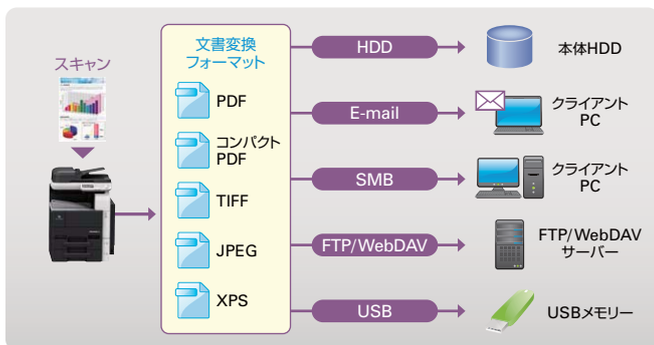
カラー・モノクロとも毎分30枚*の読み込み速度を実現。自動両面原稿送り装置を標準で装備し、高画質で高速にスキャンできます。

*A4タテ、300dpi時

簡単操作で文書を電子化

電子化からデータ送信まで、一連の流れが簡単な操作でスピーディーに行えます。データの一時保存に適した本体HDDの他、PCやサーバーなどさまざまな相手先へ一度の送信設定で効率的に配信できます。

*万が一、HDD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、間接の損害については責任を負いかねます。



USBメモリーへダイレクトにスキャン

スキャンしたデータをUSBメモリーに直接保存できます。PCを使用することなく、手軽にスキャン作業が可能です。

*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。

*ファイル形式:PDF、コンパクトPDF、TIFF、JPEG、XPS。カラーや解像度の設定により指定できない場合があります。

携帯端末へのスキャンデータ保存

PageScope Mobileと連携し、スキャンデータを直接iOS/Android™ OSのタブレット端末やスマートフォンに保存し、閲覧できます。



*PageScope MobileはApp Store™およびGoogle Playからダウンロードできます。またご使用にはWi-Fiの環境が必要になります。

*対応ファイル形式:JPEG、GIF、BMP、PNG、PDF、モノクロTIFF

簡単スキャンツール、仕分け名人V2 *オプション

スキャンデータのリネーム処理を行い、指定したフォルダに転送します。保存可能なフォルダがbizhubの操作パネルに反映され、直感的かつスムーズに選択できます。さらに、一連の作業完了を関係者に通知(ポップアップまたはE-mail)。スピーディーでタイムリーな情報共有を促進します。



| FAX | *オプション(FAXキット[FK-509]が必要です。)

インターネットFAX

低コストでスピーディーな送受信を行うインターネットFAX機能*を用意。電話回線を使わず、インターネットとメール環境があれば利用できるため、遠隔地や海外とも通信コストを削減し情報交換できます。

*相手先の通信環境がT.U.T.3.7およびW-NET FAXに準拠している必要があります。

*カラー原稿を送信してもモノクロに交換し送信されます。

*カラー原稿は受信できません。送信先の解像度設定により受信できない場合があります。

ペーパーレスFAX

不要なプリントアウトを防ぐ強制メモリー受信機能を搭載しています。受信したFAX文書を一旦本体メモリーに保存。内容確認後に出力・削除でき、受信文書の放置抑止にも効果的です。またPCからダイレクトにFAX送信を行うPC-FAX機能も備えており、手間と出力コストを削減します。

転送FAX機能

受信したFAX文書を登録したE-mail宛先に電子化して転送し、外出先のパソコンからでも確認できます。また、登録したFAX番号宛先に転送することも可能で、業務効率の向上に効果的です。

省エネFAX受信

設定した時間帯での受信FAX文書を本体メモリーに蓄積し、設定時間帯の終了後にまとめて印刷する夜間受信機能を搭載。夜間・早朝など業務時間外でのFAX受信時の起動・出力などを一括処理することで消費電力を抑えられます。

*転送ファクス設定、強制メモリー受信設定、PC-FAX 受信設定とは同時に使用できません。



FAXセキュリティー機能

FAX番号の入力ミスや登録された宛先の選択ミスなどによる、誤送信のリスクを低減するセキュリティー機能を搭載しています。

- FAX送信時に宛先を再度確認してから送信する「宛先確認表示機能」
- 相手先を2度入力してから送信する「宛先2度入力機能」

■主なFAX機能

- 宛先に2,000件登録 ●両面送信 ●時刻指定送信 ●ポーリング送受信 ●順次同報送信 ●Fコード対応 ●通信結果レポート ●転送FAX設定
- TEL/FAX切り替え機能(外付け電話機接続時) ●本機に登録してある短縮宛先情報取得(PC-FAX送信) ●FAX親展送受信 ●タイマー送信 他

Document Security

ビジネスを強固に守り、より強くする。
先進のセキュリティー機能。

非接触ICカード認証

FeliCaなどの非接触ICカードを利用したユーザー認証を行えます。ワンタッチの簡単認証ですばやく複合機を利用できます。

※オプションのICカード認証装置AU-201とワーキングテーブルWT-510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。

PageScope Authentication Manager連携

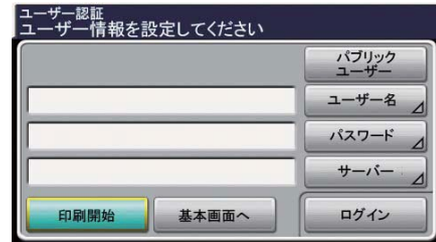
PageScope Authentication Managerはユーザー認証情報を一元管理するアプリケーションです。Active Directoryが無い環境でも、認証サーバーとして機能します。

※オプション



本体でのユーザー情報管理

新たにサーバーを設けることなく、複合機本体でユーザー情報を管理できます。使用者を制限することで、第三者の使用を防ぎます。機能制限や上限枚数も個人・部門単位で設定できるため、TCO削減や使用状況の把握に役立ちます。



■本体認証画面

暗号化PDF機能

スキャン時にPDFまたはコンパクトPDFを選択した場合、「PDF暗号化設定」により文書を暗号化できます。スキャンデータの閲覧にはパスワード入力が必要になるなど、配信文書からの情報漏れリスクを低減します。

機能制限を設定可能

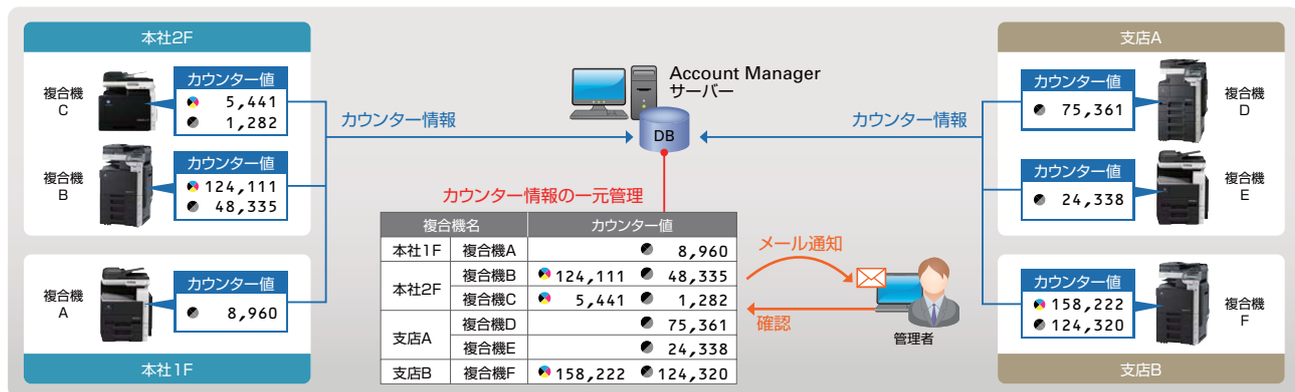
各ユーザーごとにコピー、ネットワーク送信、HDD送信、USBメモリー送信、FAX、プリントなど機能の使用可否を制限することができます。

アプリケーション連携

PageScope Enterprise Suite※によるドキュメント管理

※オプション

bizhubの集計管理や権限管理などに必要とされるアプリケーションをパッケージ。1台のサーバー上で動作し、Webブラウザで操作可能です。オフィスのbizhubをまとめて管理でき、管理業務を効率化します。



ステータス管理ソフト

PageScope Net Care Device Manager

ネットワーク上にあるbizhubを一元管理。デバイス情報の表示や設定を確認でき、メールでデバイス情報を通知することも可能です。

集計管理ソフト

PageScope Account Manager

カウント情報をサーバーで定期的に自動収集し、一元的な集計管理を行います。管理・集計はブラウザで行うため、支店ごとに行われていた管理を、本社で集中して行えます。

認証管理ソフト

PageScope Authentication Manager

bizhub 36のユーザー認証情報を、他のbizhubのユーザー認証情報と一括して管理できます。認証情報のほか、利用制限の設定・登録もまとめて行え、管理者の手間を大幅に低減します。

ユビキタスプリントソフト

PageScope My Print Manager

PCで出力指示後、プリントジョブをサーバーに一旦保存。管理対象のどの複合機からでも認証後に出力でき、状況に応じた出力先の選択ができます。ユビキタスプリントによりフレキシビリティとセキュリティを強化します。

bizhub 36の主な仕様

■ 本体仕様

製品名	bizhub 36	
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	
メモリー容量	1.5GB	
HDD	ユーザー使用領域40GB	
複写原稿	シート、ブック(見開き)、立体物(重さ最大3kgまで)	
最大原稿サイズ	A4またはリーガル(216×356mm)	
複写サイズ	用紙サイズ	本体:A4, B5, A5 手差し:A3*, B4*, A4, B5, A5, B6, A6, はがき(100×148mm)、不定形紙(幅:90mm~297mm, 長さ:140mm~356mm(432mm*)) *プリンタードライバーおよびUSBメモリーからの印刷指示のみ対応
	画像欠け幅	先端:4.2mm以内、後端:3.0mm以内、左右:3.0mm以内
ウォームアップタイム (室温23℃、定格電源時)	45秒以内(主電源ONからの時間)	
ファーストコピータイム	35秒以内(スリープモードからの復帰時間)	
	ADF:7.9秒以下*	
	原稿ガラス:8.7秒以下*	*A4、等倍、本体トレイからの給紙
連続複写速度	36枚/分(A4ヨコ)	
複写倍率	固定	1:1±0.5%以下
	拡大	1:1.154/1.224/1.294/1.414/1.545/1.631/2.000
	縮小	1:0.866/0.816/0.785/0.707/0.647/0.607/0.500
	ズーム	原稿ガラス:25%~400% ADF:25~200%
給紙方式/給紙量	本体トレイ:550枚(64g/㎡紙)×2段(ユニバーサルレイ) *オプションで2段トレイ追加可能 マルチ手差し:1.65枚(64g/㎡紙)	
対応用紙坪量	本体:60~90g/㎡ マルチ手差し:60~210g/㎡	
連続複写枚数	1~999枚	
排紙容量	250枚(普通紙)	
電源	AC100V 15A(50Hz/60Hz)	
最大消費電力	1.5kw以下(フルオプション時)	
エネルギー消費効率*	183kWh/年 区分:複合機	
大きさ(幅×奥×高さ)	558×632×807mm(ADF含む)	
機械占有寸法(幅×奥)	911×632mm(手差しの補助トレイを開いた状態)	
質量	約63kg	

*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

■ 自動原稿送り装置(標準装備)

原稿送り装置の種類	自動両面原稿送り装置
原稿の種類	普通紙(片面/両面原稿:50~128g/㎡)
原稿サイズ	片面/両面:最大 A4またはリーガル(216×356mm*) *FAXモード時:最大1,000mm
原稿積載量	片面/両面:最大50枚(80g/㎡)
電源	本体より供給

■ プリンター機能(標準機能)

形式	内蔵型
連続プリント速度	本体仕様値に準ずる
解像度	600dpi×600dpi
メモリー容量	1.5GB(本体共通)
ページ記述言語	ポストスクリプト3互換(3016)、PCL6(XL3.0)、PCL5e/c、PDF 1.7/JPEG/TIFF/XPS 1.0ダイレクト印刷
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、IPX/SPX(NDS対応)、SMB、AppleTalk
対応OS	PCL Windows XP/XP x64/Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64/Server2003/Server2003 x64/Server2008/Server2008 x64/Server2008 R2/Server2012 PS Windows XP/XP x64/Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64/Server2003/Server2003 x64/Server2008/Server2008 x64/Server2008 R2/Server2012 MacOS X(10.2.8、10.3.9、10.4、10.5、10.6、10.7、10.8、10.9) *Intel Mac含む XPS Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64/Server2008/Server2008 x64/Server2008 R2/Server2012
インターフェース	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T、USB2.0(High-Speed)

*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。

複写機・複合機・プリンターのサプライ製品の製品安全シート(MSDS, Material 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/>

■ 本体標準価格(標準搬入設置料金)〈税別〉

bizhub 36 398,000円(25,000円)

*上記搬入設置料はコニカミノルタビジネスソリューションズ(株)が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。

*KONICA MINOLTA, KONICA MINOLTAロゴ, Giving Shape to Ideas, bizhub, デジタルナラーはコニカミノルタ(株)の登録商標です。*WindowsおよびWindows Vistaは米国Microsoft 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。*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。*MacintoshおよびMac OSは、Apple Computer, Inc.の登録商標です。*iPad, iPhone, iPod touchは、Apple Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。*iPhoneの商標は、Apple Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。*Google, Googleドキュメント, AndroidおよびGoogle Playは、Google Inc.の商標または登録商標です。*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。*本紙掲載の商品の色調は実物と異なる場合があります。*本紙掲載の操作パネルの画面は1/300画素です。*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、本体の製造中止後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。



このカタログには植物油インキを使用しています。

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、国内販売会社であるコニカミノルタビジネスソリューションズおよびその子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 ビジネスソリューションズ株式会社
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目5番4号
コニカミノルタ日本橋ビル

〈製造元〉
コニカミノルタ株式会社

■ スキャナー機能(標準機能)

形式	フルカラーキャナー
読取りサイズ	最大A4,リーガル
読取り解像度	150/200/300/600dpi
原稿読取り速度*	30枚/分(A4, 300dpi時)
インターフェース	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
対応プロトコル	TCP/IP(FTP, SMB, SMTP, WebDAV)
出力フォーマット	TIFF, PDF, コンバートPDF, JPEG, XPS

*自動両面原稿送り装置使用時

■ FAX機能(オプション)

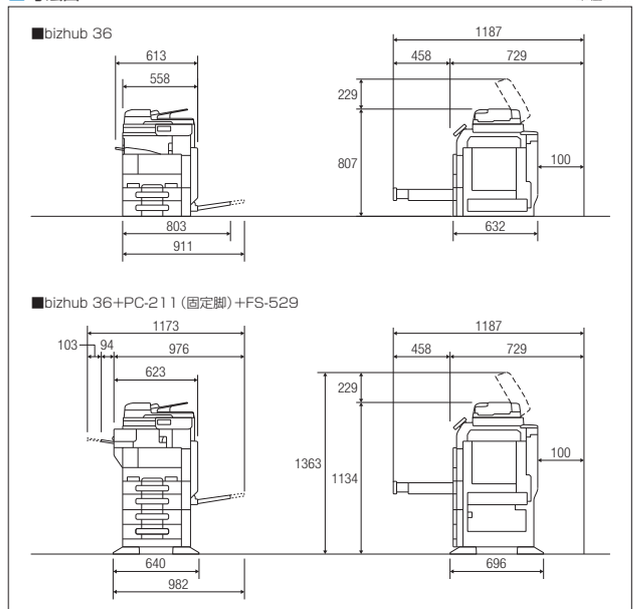
伝送規格	ECM/スーパーG3
適用回線	加入電話回線(PSTN)、PBX回線
通信解像度	標準:200×100dpi(8dot/mm×3.85line/mm) 精細:200×200dpi(8dot/mm×7.7line/mm) 高精細:400×400dpi(16dot/mm×15.4line/mm)
通信速度	2.4kbps~33.6kbps
符号化方式	MH, MR, MMR, JBIG
送信原稿サイズ	原稿ガラス:最大A4,リーガル ADF:215.9×1,000mm
記録サイズ	最大A4,リーガル *1,000mmを超える原稿は受信できません。 ページ分割の設定に従って、長さ1,000mmまでの受信文書を印刷できます。
伝送時間	約3秒*
短縮ダイヤル	2,000件(登録宛先の最大数)
プログラムダイヤル	400件(プログラム登録の最大数)
グループ登録	100件(グループ登録の最大数)
順次同報通信	最大500件

*A4判700文字程度の当社標準原稿を、標準の画質(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。)

■ インターネットFAX機能(オプション)

通信プロトコル	インターネットファクス(シンプルモード)、TCP/IP, SMTP, POP3
送信原稿サイズ	A4
解像度	200×100dpi, 200×200dpi
データフォーマット	モノクロTIFF
宛先登録	最大2,000件
同報(順次同報)	最大500宛先
データ圧縮形式	送信:MH(TIFF-S) 受信:MH(TIFF-S), MR/MMR(TIFF-F)

■ 寸法図



【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止されています。



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。●給紙キャビネットおよび専用デスク装着時は必ず付属の固定脚を取付け設置してください。

お問い合わせは、当社へ。

—お問い合わせはフリーダイヤルでお気軽にどうぞ—

〈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。

■おこたわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただいております。ご了承下さい。
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://bj.konicaminolta.jp>



KONICA MINOLTA

bizhub 36

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

フィニッシャー

[FS-529] ……120,000円



取り付けキット

[MK-601] ……5,000円



ICカード認証装置

[AU-201] ……59,800円

*置き台としてWT-510が必要です。

ワーキングテーブル

[WT-510] ……10,000円

FAXキット

[FK-509] ……50,000円

本体

bizhub 36

……398,000円

選択



給紙キャビネット

[PC-211]

……150,000円



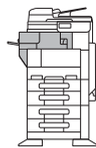
専用デスク

[DK-511]

……50,000円

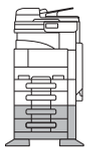
■ 主なオプションの仕様

■ フィニッシャー [FS-529]



用紙サイズ	A3*, B4*, A4ヨコ, B5ヨコ, A5タテ, B6タテ, A6タテ, はがき
使用可能用紙	普通紙 (60~90g/m ²)、厚紙 (91~210g/m ²)、特殊紙
トレイ容量	ソート、グループ A4以下:300枚、A3*・B4*:250枚、特殊紙:10枚
仕分けソート/ 仕分けグループ	A4以下:300枚、A3*・B4*:250枚、特殊紙:10枚
ステーブル	A4以下:300枚または30部、A3*・B4*:250枚または30部
ステーブルモード種類	コーナー1ヶ所、センター2ヶ所
ステーブル枚数	A4以下:最大50枚 (60~90g/m ²)、 A3*・B4*:最大30枚 (60~90g/m ²)
電源	本体より供給
最大消費電力	56W以下
大きさ(幅×奥×高さ)	471×566×147mm、654×566×147mm (トレイ引出し時)
質量	約12kg

■ 給紙キャビネット [PC-211]



用紙種類	普通紙 (60~90g/m ²)
用紙サイズ	A4ヨコ, A5タテ, B5ヨコ
給紙容量	550枚×2段 (64g/m ²)
電源	本体より供給
最大消費電力	15W以下
大きさ(幅×奥×高さ)	640×696×372mm
質量	約31kg

*プリンタードライバーおよびUSBメモリーからの印刷指示のみ対応します。

■ 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。

PAGE SCOPE Enterprise Suite

■ PageScope Enterprise Suite

商品名	標準価格(税別)
認証管理ソフト (PageScope Authentication Manager)	182,500円
集計管理ソフト (PageScope Account Manager)	107,500円
ユビキタスプリントソフト (PageScope My Print Manager)	75,500円
追加1デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	15,500円
追加5デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	67,500円
追加25デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	250,000円

*追加デバイス・ライセンスには、各アプリケーションソフトごとに必要になります。

*保守サポートメニューも用意しております。詳しくはPageScope Enterprise Suiteの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

*ソフトウェアはダウンロードサイトからの提供となります。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となります。

サポート項目	料金(税別)
ソフトウェアインストール料金	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以上の場合はお問い合わせください。)

PAGE SCOPE Mobile

■ PageScope Mobile

PageScope Mobileはタブレット端末やスマートフォンから、PDF・画像ファイルを直接コニカミノルタ製複合機 (bizhub) から印刷したり、スキャンして保存することができるアプリケーションです。

iPhone®/iPad™/iPod touch®はApp Storeより、Android™OSはGoogle Playより無償ダウンロードできます。

*ダウンロードの際、通信費が別途必要です。

*詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

■ 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
プリンター出力セットアップ (LAN経由)	3,000円/1ソフトウェア・台	プリンタードライバーのインストールと設定、LPRソフト (WindowsのStandard TCP/IP Port含む) のインストールとポート設定 (弊社出力機以外の場合は4,000円/台)。但しイメージコントローラー取付料金にパソコン1台分のドライバーインストール、設定、操作指導を含んでおりますので、2台目以降のセットアップ時の料金になります。
プリンタードライバーインストール (ローカル接続)	2,500円/1ソフトウェア・台	プリンタードライバーのインストールと設定。
LPRソフトウェアインストール	2,500円/台	LPRソフト (WindowsのStandard TCP/IP Port含む) のインストールとポート設定。
プリンター共有セットアップ	3,000円/台	ネットワーク内に設置されたプリンターの共有設定。
Eメール設定	2,000円/台	1アカウントの追加と設定 (MS-Outlookシリーズに限る)。
スキャナー設定	2,500円/台	弊社複合機に関わる、Scan to SMBのクライアントパソコンの設定と複合機側のワンタッチの作成。
スキャナー設定およびセキュリティソフトの設定	3,000円/台	弊社複合機に関わる、Scan to SMBのクライアントパソコンの設定と複合機側のワンタッチの作成、及びセキュリティソフトの設定変更。

■ アプリケーションインストール料

サービス名	設定料金 (税別)	サービス内容
ソフトウェアインストール (単体アプリケーション)	3,000円/台	1ソフトウェアのインストールと動作確認
ソフトウェアインストール (総合ソフトウェア)	4,000円/台	MS-Officeのインストールと動作確認
	6,000円/台	基本CD-ROM
	3,000円/台	付属CD-ROM
ソフトウェアアンインストール	2,000円/1ソフトウェア・台	MS-Officeのアンインストール (アンインストール機能付のものに限る)
バンドルソフトウェアインストール	2,500円/1ソフトウェア・台	弊社出力機バンドルソフトウェアのインストール設定と接続の確認 (弊社複合機に関わるScan to HDDおよびScan to FTPのクライアントパソコンの設定を含む)
セキュリティソフトウェアインストール	5,000円/1ソフトウェア・台	セキュリティソフトウェア (Norton Anti Virus、ウイルスバスター等) のインストールと設定

*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、コニカミノルタビジネスソリューションズ(株)が設置した場合の実費例です。

■ 本体標準価格

bizhub 36 **398,000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
給紙キャビネット	[PC-211]	150,000円	5,000円	550枚×2段 ユニバーサルトレイ
専用デスク	[DK-511]	50,000円	2,000円	
ワーキングテーブル	[WT-510]	10,000円	-	
フィニッシャー	[FS-529]	120,000円	5,000円	取付にはMK-601が必要です
取り付けキット	[MK-601]	5,000円	-	
ステーブル針	[SK-602]	4,800円	-	FS-529用 5,000針×3
FAXキット	[FK-509]	50,000円	10,000円	
ICカード認証装置	[AU-201]	59,800円	2,500円	置き台としてWT-510が必要です
FeliCaカード		オープン価格	-	
MIFARE (UID) カード		オープン価格	-	

*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。 *製品搬入時、特殊作業(クレーン車使用等)が発生する場合は別途料金が必要になります。

■ 保守サービス

bizhub 36をご購入の際には、保守サービスシステムとしてコピーキット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けます。

■ コピーキットシステム

コピーキットシステムをご契約いただきますと、下記キットをご購入(但し、感光体・現像剤は貸与)いただくことによって保守サービスを実施します。機械が万一故障した場合は、専門サービス技術者が訪問し修理いたします。必要に応じて故障箇所以外の調整や感光体、部品の交換を行います。

コピーキットシステム料金 (税別)

名称	使用可能プリント	標準価格
bizhub 36コピーキット	A4 6%標準原稿 2,500カウント相当 ※コピー、FAX、プリンター出力時の合計カウント	22,500円
	A4 6%標準原稿 5,000カウント相当 ※コピー、FAX、プリンター出力時の合計カウント	41,000円

※感光体、現像剤の貸与料、部品の交換、調整に必要な費用及び保守サービス料金は、左記のキット価格に含まれております。但し、用紙代は含まれておりません。

※ご契約終了時には、感光体をご返却していただけます。

※上記の標準価格の有効期限はご契約日より5年間です。

※ご契約日より5年経過後は、コピーキット価格を据え置いた上、「追加年間保守プラン」または、「更新期間追加基本料金プラン」から1年毎に契約更新をしていただき追加保守料金を請求させていただきます。

<追加年間保守プラン;追加保守料金(税別)>

・2,500カウントキットご契約時 6年目:15,000円 7年目:20,000円

・5,000カウントキットご契約時 6年目:27,000円 7年目:36,000円

<更新期間追加基本プラン;追加保守料金(税別)>

訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を申し受けます。また部品代も別途請求させていただきます。

上記更新プランのいずれもお申込みされない場合は、スポットシステム契約をご選択ください。

※第三者既使用機は除きます。

※推奨紙は、コニカミノルタ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。ご購入の際は、別途申し受けます。

■ スポットシステム

機械の修理と感光体、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。

感光体、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 ビジネスソリューションズ株式会社**

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目5番4号 コニカミノルタ日本橋ビル

<製造元> **コニカミノルタ株式会社**