



C554e/C454e C364e/C284e/C224e

フルカラー複合機



どんなオフィスにもフィットする、スマートな複合機。

C554e

C454e

C364e 36 カラー 枚/分 C284e 28 カラー 枚/分 C224e **22** カラー 枚/分 **27** モノクロ

どんなオフィスにもフィットする、スマートな複合機。

小さなオフィスから大規模なオフィスまで、 機能も、使いやすさも、スペースも、フィットする スマートな bizhub の誕生です。



追求しました。



無線ネットワーク環境に新対応

インストラクチャモードでオフィスの 無線ネットワークに接続して、ネット ワークプリンター、ネットワークスキャ ナーとして使用できます。

LANケーブルの配線が不要ですので、 背面も美しい360度スマートデザイ ンと相まって、設置の自由度がより高 まりました。

※IEEE802.11b/g/nに対応: オプションのUK-208が必要です。



bizhub C554e シリーズ 機種一覧

※表紙、およびこのページの製品写真は、オプションを装着したものです。

	コピースピー	-ド(A4ヨコ)	コピー	プリンター	ボックス	カラー	インターネット	FAX	IPアドレス	無線 ネットワーク*1
	カラー	モノクロ		2527	機能	スキャナー	FAX	TAX	FAX	ネットワーク*1
C554e	55枚/分	55枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C454e	45枚/分	45枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C364e	36枚/分	36枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C284e	28枚/分	28枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C224e	22枚/分	22枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0

● =標準 ○=オプション ※1 インストラクチャモードのみ

TCO や環境性能を考えた最適な機器配置を実現します。

それぞれのオフィスに、それぞれの最適環境を。

Optimized Print Services

あなたのオフィスに最適なドキュメント環境の構築をコニカミノルタが全面サポート。 さらなる効率化、TCO削減のためにお役立てください。





モバイルクラウド時代にフィットする、スマートなワークスタイル。

わかりやすい操作性 ⇒ 誰もが使いやすいインターフェース

お客様とコニカミノルタとのインターフェースを統一化し、さまざまな

サービスをご提供するための新しいデザインコンセプト「INFO-Palette」を採用。 複合機、PC、タブレット、スマートフォンなどがシームレスに操作でき、「分かりやすく、使いやすく、そして心地よく」知的生産するという新しいワークスタイルをご提案します。





操作画面のカスタマイズ ⇒ さらにシンプルに使いやすく

操作パネルのショートカットや機能キーを使いやすく変更することがが可能です。ユーザーがよく使う機能にアクセスしやすくするため、トップメニューにコピーやFAXの基本的な機能に加え、コピーの両面印刷などの各種設定も含めた最大23個のショートカットキーを設置す

ることができます。また、各モードで表示する機能キーをカスタマイズし、ユーザーや部門ごとに変更することも可能です。操作画面のカスタマイズにより、作業がシンプルでスピーディーになるほか、使える機能を限定するなど、複合機の使用管理も効率化します。

《カスタマイズ例》







設定画面(任意の機能を設定することができます。)

スマートフォンと同じような操作性 ⇒ いつもの使いやすさ

ユーザーインターフェースにスマートフォンなどと同じマルチタッチを採用しました。ブラウザ画面*¹でもジェスチャー操作が可能なので、スマートフォンやタブレットを使う感覚で、スイスイと使えます。

※1 オプション



フリック

移動したい方向へ向けて画面を軽くはじく ような感覚で指先をスライドさせる動作の こと。宛先リスト、BOX保存リストなど 目的のものを検索する際に便利です。



ドラッグ

指先で画面を軽く押さえつけるようにして、そのままの力で目的の位置まで移動させる動作のこと。指先の動作に呼応して 画面が動くので、機械の操作が苦手という方でもスムーズにお使いいただけます。



ピンチイン / ピンチアウト

2本指で画面を押した状態で、指を開いたり閉じたりします。

表示ズーム機能の設定を有効にしておくと、画面全体をピンチ操作でズームできます。 大きくしたい画面を直感的な操作で見やすいサイズに調節しながら使用できます。



ローテーション 2本指で画面を押した状態で、 円を描くように回転します。 プレビュー画像を回転すること ができます。

タッチパネルにテンキー ⇒ 数字入力をスムーズに

数字の入力をスムーズにスピーディーにするために、タッチパネル上にソフトテンキーを搭載しました。数字入力欄をタップするとポップアップ画面でテンキーが表示され、手元を大きく動かすことなくスムーズな入力が可能です。また、コピー画面では数字入力欄の下にテンキーを常時表示*させることも可能です。

※管理者設定が必要です

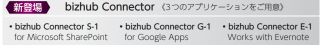


ポップアップテンキー 数字入力欄をタップすると、ソフトテン キーがポップアップで表示されます。



ソフトテンキー常時表示 ソフトテンキーをコピー画面で常時表示 させた場合。

bizhub C554e シリーズでは、bizhub Connector*1 に対応。本体内 部にアプリケーションを追加登録することで、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 に接続し、スキャンデータを変換後アップロードしたり、ダイレクトに プリントが行えるなど外部サービスとの連携を実現しました。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ができる シングル・サインオン*3にも対応しています。



※1 オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-101 v3 が 必要です。 *2 Google Drive, Gmail, Evernote

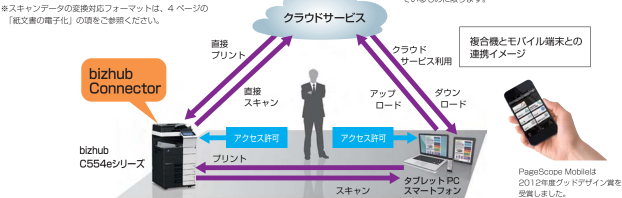
※3 bizhub Connector E1 works with Evernote は未対応です。

スマートフォンやタブレットにPageScope Mobile (for iPhone/ iPad·for Android) (無償提供) をインストールすることで、社内の 無線LAN環境を利用して、モバイル端末へ直接スキャンデータを取 り込んだり印刷することができ、使いなれたモバイル端末がビジネス シーンで役立ちます。また、クラウドサービス*5とも連携でき、クラウド サーバー上のファイルをダウンロードしてbizhub C554e シリーズ から印刷することや、PageScope Mobileに取り込んだデータを クラウドサーバー上にアップロードして保存するなど、情報の共有や 活用をうまく実現しています。社内でSMBサーバー*6を使用して いる場合も同様のファイル操作が可能です。

PageScope Mobile ⇒ モバイル端末との連携を強化

※5 2014年2月1日現在で利用できるクラウドサービスは下記の通りです。 Google Drive, DropBox, Evernote など

> ※6 SMB1.0 クライアントからの接続をサポートしている Windows、 Samba サーバーで、PageScope Mobile と同じ LAN 上に接続され ているものに限ります。





オフィスのTCO 対策にフィットする、スマートなドキュメント操作。

紙文書の電子化 ⇨ ドキュメントの活用幅に広がり

紙文書をスキャンして、さまざまな種類のPDF形式や、OfficeOpenXML 形式のファイルに変換できます。業務や目的に合わせてファイル形式を 選ぶことができるので、文書の二次利用の幅が広がります。また、受信し たFAX*1をサーチャブルPDF化し、さらに送信先をE-mailやSMBなど に設定することで、転送や振分けをすることも可能です。文字部分は OCR処理によりテキストデータ化してPDFに変換しますので、内容を手 でPCに入力する手間が省け、文書の検索性も向上します。

さらに、取り込んだファイルのリネーム処理からストレージ上の指定フォル ダーへの自動保存など作業を効率化する「仕分け名人クラウド」「仕分け 名人 V2」も利用可能です。

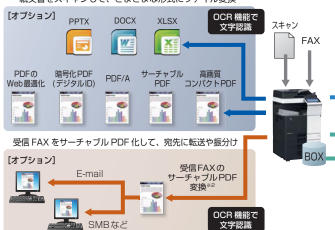
※1 FAX機能の追加には、オプションのFAXキット FK-511 が必要です。

ファイル変換形式と必要オプション(i-Option) ※〇印のいずれか1つが必要です。

	LK-102 v3	LK-105 v3	LK-110
PDF/A (長期保存用)	0		0
PDFのWeb最適化(リニアライズドPDF)	0		0
暗号化PDF(デジタルID)	0		0
サーチャブルPDF (OCR文字認識)		0	0
高画質コンパクトPDF			0
OOXMLファイル (拡張子:.docx/.xlsx/.pptx)変換			○**3
OOXMLファイル (拡張子:.docx/.xlsx/.pptx)変換+OCR		○**4	0

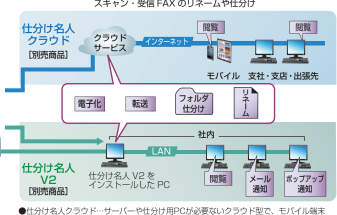
- ※上記オプションの装着には、アップグレードキット UK-204 が必要です。
- ※3 pptx 変換は本体標準機能ですが、OCR 機能を利用する場合に LK-110 が必要です。 ※4 pptx のみ対応

紙文書をスキャンして、さまざまな形式にファイル変換



※2 受信FAXのサーチャブルPDF変換にはアップグレードキットUK-204と i-Option LK-110が必要です。

スキャン・受信 FAX のリネームや仕分け



- からクラウドサービスへアクセスすることで、社外からも受信FAX の確認ができます。
- ●仕分け名人V2…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、BOX や フォルダーの監視ができます。



便利さはそのままに環境にフィットする、スマートな省エネ設計。

「IH定着」の改良

⇒ 定着プロセスの効率化による消費電力の削減

複合機は、紙にトナーを定着させる際に高い熱を加える必要があり、この定着プロセスに多くの電力が費やされていました。本機では従来の旧定着にさらなる改良を加えて発熱効率を向上し、定着ヒーターでの消費電力を従来機C552DSより約15%低減することに成功。TEC値の改善に大きく寄与しています。

※C554e のみ搭載機能

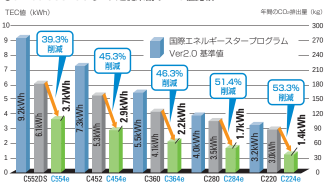
LED光源の採用 ⇒ スキャン時の消費電力削減

スキャナー光源には、蛍光灯より省電力性にすぐれたLEDを採用。原稿照射の明るさがアップしたことでスキャンスピード高速化にも繋がっています。

使用時の消費電力 ⇒ 削減することで環境に配慮

国際エネルギースタープログラム Ver2.0 が定める TEC 値を大幅にクリアした省電力設計です。さらに従来機と比較しても TEC 値を約39%~53%と大きく低減しました。 TEC 値を低減することで、CO₂排出量も大幅に減少させています。

●bizhub C554e シリーズと従来機のTEC値比較



※国際エネルギースタープログラム Ver2.0申請の TEC値

※年間のCO2排出量

(TEC値×1年(52週)×排出係数 環境省の平成24年11月報道発表資料より)

節電のロジック改良 ⇒ スリープ時の消費電力削減

スリープ中は、CPUの電源をオフにするなどきめ細かな節電対策を施すことで、消費電力を1Wに抑制。さらに省電力性能を高めました。

近接センサー搭載 ⇒ 自然なスリープからの復帰

スリープ中に、操作パネルに 指を近づけるだけで自動的 にスリープから復帰する近 接センサーを内蔵しました。 自然な動作で業務効率を下 げることなくしっかり節電 することができます。





スキャンのみの使用時

🖒 必要な箇所だけの通電で機械全体の消費電力削減

これまでにもスリープ状態からのプリント出力時にはコントロールパネルを起動させないなどの節電設計を採用していました。さらに改良を加え、スキャナー、FAX使用時には必要のない定着ヒーターの起動を抑える機能を搭載。消費電力を最小限に抑えています。

※あらかじめ管理者設定が必要です。

「プリントプレビュー」

⇒ 出力結果の事前確認でミスプリントを低減

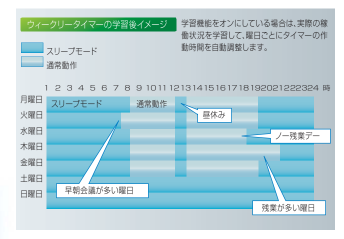
リアルな出力イメージを事前にPC画面で確認できるプリンタードライバーを採用。用紙への印字位置や、パンチホール、ステープル位置も試し印刷することなく確認することができます。さらに、文字切れやはみ出しのあるページや白紙ページを警告する機能、出力が不要なページを選択する機能などを搭載しており、ミスプリント削減に貢献します。また、減らせた用紙の割合は印刷節約メーターに目安が表示されるため、ジョブの効率化とTCO削減を図りながら、手軽にエコロジーを実現していただけます。2011年度グッドデザイン賞を受賞しました。

※動作 OS: Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012



学習機能がついた「ウィークリータイマー」 ⇒ 節電機能がより使いやすく

曜日ごとにスリープモードの時間設定ができるウィークリータイマーに、新たに学習機能を搭載。4週間分の使用データを採取し、ウィークリータイマーの設定と実際の使用状況が異なる場合に設定時間を自動修正します。これによって、より節電効果の高い運用管理が行えます。



利用者の節約意識を高めるため、エコへの貢献度をグラフ表示します。

トナーや用紙節約の指標を10ステップのEcoメーターで操作パネルに表示し、マシン全体、認証機能との併用で部門ごと、ユーザーごとの3つの視点から確認できます。さらに、電力使用状況の累積表示も可能です。



Copy

■ウォームアップの時短 ⇒ 仕事のスピードアップ

主電源をONにしてコピー可能状態になるまでのウォームアップタイムは、C554eは、23秒以下*1、C454eは25秒以下、C364e/C284e/C224eは20秒以下に短縮。さらに、コピーボタンを押してから最初の1枚が出力されるまでの時間(ファーストコピータイム)についても、以下の表の通りそれぞれハイスピードを実現しました。待ち時間を大幅に減らし、業務効率アップに貢献します。

《起動スピード》

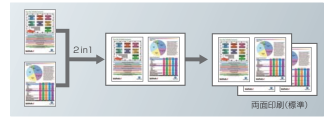
	ウォームアップタイム (コピー可能状態まで)	ファーストコピー タイム (カラー)	ファーストコピー タイム (モノクロ)	
	ユタート 主電源 スタートボタン ON ON	スタート スタートボタン 1枚目を ON 出力	スタート 1枚目を ON 出力	
C554e	23秒以下*1	4.6秒	4.1秒	
C454e	25秒以下	5.5秒	4.6秒	
C364e	20秒以下	6.9秒	5.3秒	
C284e	20秒以下	7.7秒	5.9秒	
C224e	20秒以下	8.3秒	6.9秒	

※1 カラー出力の場合は 25 秒以下

■集約コピー機能 ⇒ 出力コストの節約

集約コピー機能を活用することで、複数ページの原稿を用紙 1 枚に集約して印刷することができます。また、標準搭載の両面印刷機能との併用で、さらなる用紙の節減が可能。環境に配慮しながら大幅なTCO削減にもつながります。

※コピー時:2in1、4in1、8in1



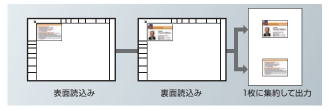
■薄紙と厚紙の対応 ⇒ 使える用紙種の拡大

52g/m²からの薄紙に対応。また、マルチ手差しで300g/m²の厚紙に対応しており、帳票から名刺やはがきなど、さまざまなメディアをカバーします。



■カードコピー機能 ⇒ カードの両面を 1 枚に

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。カードの裏と表の両面を1枚の用紙に並べてコピーできます。



■豊富な給紙オプション

⇒ 給紙回数を減らすことで管理コストを削減

給紙容量は本体標準トレイで 1,265枚。オプションの給紙キャビネット (PC-410)を装着すると最大3,815枚となります。さらに C554e/C454eは大容量給紙ユニットが装着可能で最大7,115枚*2の給紙量が確保できます。

・最大給紙容量: C554e/C454e:7,115枚 (64g/m²) C364e/C284e/C224e:3,815枚(64/gm²)



※2 C554e/C454e の場合

※3 給紙キャビネットはオプションです。

※4 大容量給紙ユニットはオプションです。C554e/C454e に装着可能です。

その他の主なコピー機能

- ●選べるカラーモード(ブラック、単色カラー、2色カラー、 フルカラー、オートカラー)
- ●選べる原稿画質(文字、文字/写真、写真、薄文字原稿、地図、 コピー原稿)
- ●調整できるカラー画質 (濃度、原稿下地、文字再現、光沢コピー、 ネガポジ反転、ベースカラー)
- ●用途に合わせた出力モード(両面印刷、ページ集約、リピート、 白紙原稿除去、グループ、ソート、シフト、小冊子、とじしろ)
- ●多彩な原稿読み込み方法(連続読み込み、混載原稿、とじしろ、原稿セット方向、薄紙、乙折れ原稿、汚れ軽減モード、プログラムジョブ)
- ●さまざまなコピーモード(IDカードコピー、ブック原稿、 ページ連写、インデックス原稿、カタログ原稿)
- ●いろいろできるレイアウト調整(拡大/縮小、拡大連写、 画像の収め方、鏡像、画像シフト、自動画像回転)
- ●便利なページ挿入(カバーシート、OHP合紙、インターシート、 章分け、差込みページ)
- ●活用できる画像追加(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*5、登録オーバーレイ*5
- ●必要な部分のみコピーする(枠消し、原稿外消去)
- ●数々のコピーセキュリティー (コピープロテクト、 繰り返しスタンプ、コピーガード*5、パスワードコピー*5) *5 オブションのアップグレードキット UK-204 が必要です。

■1.200dpi の高解像度 ⇒ 美しく可読性の高い出力

小さな文字や細い線の再現性にすぐれた 1,200dpiのプリント解像度を採用しました。より忠実な再現によりドキュメントの可読性を高め、美しく高品位なプリントアウトが得られます。



■プリンティングシステム Emperon ⇒ マルチ OS 環境での出力



コニカミノルタ独自の統合プリンティングシステムEmperonによるネットワークプリント機能を標準搭載。WindowsやMacintoshなど様々なOSが混在するオフィスネットワーク環境でも快適にご利用いただけます。

Windows

Windows Server

Macintosh

■長尺プリント機能 ⇒ 最大 1,200mm のバナー出力

オプションの長尺用紙セットガイドを使って、最長 1,200mmまでの 長尺印刷が可能。POPやバナーを作成するのに最適です。

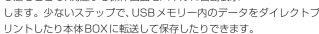
※オプションの長尺用紙セットガイド MK-730 の装着を推奨。



1.200mm

■USBポートの標準搭載 ⇒ USBメモリーからのダイレクト出力

本体にUSBポートを標準搭載。USBメモリーを差 し込むことで、関連する操作画面をパネルに自動表示



- ※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、 OpenXML (docx、xlsx、pptx)
- ※印刷結果がPCの画面で見えるものと異なる場合や、印刷できない場合があります。

■「E-mail受信プリント」 ⇒ モバイル端末から手軽に印刷

プリンタードライバーをインストールできないモバイル端末からでも、出力したいファイル*1をE-mail に添付して送信するだけで、bizhub C554e シリーズから印刷することが可能*2です。

- ※1 対応ファイル形式: PDF、コンパクトPDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクトXPS、 OpenXML (docx、xlsx、pptx)
- ※2 オブションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-110 が必要です。 印刷結果が画面で見えるものと異なる場合や、印刷できない場合があります。

その他の主なプリント機能

- ●Bluetooth*3 によるダイレクト印刷
- ●オフィス機器との連携がスムーズな BM Link S に対応。
- ●プリンタードライバーを自分用に設定できる My タブ機能。
- ●A3 サイズより一回り大きな SRA3 サイズに印字可能。
- ●タブ紙(インデックス紙)へのプリントに対応。
- ●本票と控えを一度にプリントするカーボンコピーモードを搭載。
 ※3 オブションのデバイス接続//FキットFK-607が必要です。

企業内印刷をサポート

■多機能フィニッシャー ⇒ 多彩な出力形態への対応 ※オプション

案内状の作成などに便利な3枚重ねの三つ折り機能をはじめ、様々なパターンのステープルやパンチ機能、中とじ製本など、自社内での高度な加工を可能にするフィニッシャーをご用意。プリントから最終加工まで一貫して行えるため、様々な印刷物を内製することができます。









海内继括	C554e	0	0	0	0
適応機種	C454e / C364e / C284e / C224e	_	0	0	0
機能	加工イメージ	FS-535	FS-534	FS-533	JS-506
仕分け(シフトソート) 機能	1部ずつ排紙位置を すらして排紙する	0	0	0	0
ステーブル機能	コーナー コーナー ステーブル (サイド)	最大100枚 (52~90g/m²)	最大50枚 (52~90g/m²)	最大50枚*1 (52~90g/m²)	-
製本(小冊子)機能 & 折り機能	### P## D = 10	中とじ機 SD-512	中とじ機*2 SD-511 🚄 🗍	-	-
Z折り機能 & パンチ機能	Z折り パンチ ズ折り + パンチ	パンチZ折りユニット ZU-606 60~90g/m²	-	-	-
パンチ機能	2穴 上2穴	パンチキット ∰ PK-521 300g/m²まで対応可能	パンチキット PK-520 300g/m²まで対応可能	パンチキット :: PK-519 157g/m²まで対応可能	-
カバーシート機能 & インターシート機能	カバーシート	ポストインサーター PI-505 or 標準機能	標準機能	標準機能	標準機能

■Fiery コントローラー

⇒ グラフィックユースに対応したハイレベルな出力

より本格的なグラフィックユースに対応する本体内蔵型のFieryイメージコントローラーをオプションでご用意。さらに進化した機能などにより、プロ仕様のハイレベルなプリンティング環境を実現します。標準搭載のプリント機能との併用も可能です。

※オプションの Fiery イメージコントローラー IC-414 とビデオインターフェースキット VI-506 が必要です。C224e には装着できません。

- ※1 FS-533 のコーナーステープルは平行のみとなります。
- ※2 FS-534 購入時に同時設置が必要です。SD-511 のみの後付けはできませんのでご注意ください。 ※3 FS-535 と FS-534 の平行ステープルは A4 タテ、B5 タテおよび A5 ヨコのみに対応しています。

※1.4.6.7.9.10 オプションの FAX キット FK-511 が必要です。

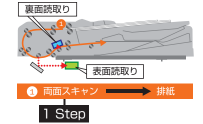
■1パス両面同時スキャン

⇒ 両面原稿の高速読み込み

1パス両面同時読み取り装置(DF-701)により、1分間に160ページ分 (両面原稿80枚分)のカラースキャンが可能。片面原稿を同じ枚数ス キャンするのと同じ生産性です。また、「白紙原稿除去機能」も搭載。原稿 内に混じっている白紙を検出し、無駄なスキャン・コピーを防止します。

※C554e/C454e は標準装備。C364e/C284e/C224e はオプション。 ※C364e/C284e/C224e は 1 分間に 80 ページ(A4 ヨコ片面)のカラースキャン が可能な自動両面原稿送り装置(DF-624)もオプションで装着可能。

読み込みスピード (A433 300dpi時) 片面:80ページ/分 両面: 160ページ/分



■スキャンから送信までを自動化 ⇨ ジョブの効率化

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BOXやUSBメモリーに直接保存したり、E-mailやSMB、 FTP/WebDAVなどを介してPCやサーバーへ送信・保存することが 可能です。



※オプション

■最大4回線のFAX 機能 ⇒ ビジーの解消

1 台で 2 回線**2 の FAX 機能が使えるマルチポートに対応。さらに 最大 4 回線*3 まで拡張することができます。FAX の使用頻度が高い オフィスで、複数回線の同時受信によるビジー状態の解消が行えるほ か、複数台の FAX 機能を 1 台に集約することによる省スペース化に

※2 オプションの FAX キット FK-511 に加え、FK-511 がもう1つ必要です。 ※3 オプションの FAX キット FK-511 に加え、MK-728 と FK-508 が必要です。

■[Unity Document Suite]

⇒ スキャンと文書管理の効率化 [別売商品]

[PaperPort]、[OmniPage]、[PDF Converter]の3つのアプリ ケーションでスキャンと文書管理を効率化します。「PaperPort」は、 PC 上の文書ファイルを結合/分離したりフォーマット変換などを受 け持ちます。「OmniPage」は、精度の高いOCRによるテキスト生成 や、スキャンワークフローの自動化による紙文書の電子化を行いま す。「PDF Converter」は、PDF の作成や Office ファイルへの変換 などをスピーディに処理します。これらを活用することで、紙文書を スキャンし PowerPoint などの Office ファイルを生成、そのファイ ルを指定したフォルダに自動保存。さらに、フォルダから取り出した 複数のファイルを結合したり、結合したファイルをPDFに変換すると いったさまざまの柔軟なファイル操作が実現します。



■スーパー G3 FAX ⇒ 高速2秒台で送信

国際基準スーパー G3 規格と、標準規格の高効率データ圧縮伸長方式 (JBIG)の採用により、一般の加入電話回線で約2秒台*4.5の高速電送 を実現。スピーディーな処理で通信コストを低減します。

※5 A4 判 700 文字程度の原稿を標準的画質 (8×3.85line/mm) でスーパー G3 モード (ITU-T V.34 準拠、33.6kbps 以上)、JBIG 符号化方式で送ったときの速さです。 これは画像情報のみの電送速度で、通信の制御時間は含まれません。 また実際の通信時間は原稿内容、相手機種、回線状況・状態により異なります。

■「リアルタイムプレビュー」 ⇒ その場で確認修正

スキャン、FAX*6の原稿読み取り時には、プレビュー画面が1ページ ずつリアルタイムに表示され、どの原稿がどの向きで読み取られたか が一目でわかります。読み取り後は、拡大表示などで詳細を確認する ことができます。また、プレビューを確認しながら、画像を回転して正 しい向きに直すことも可能です。



1 ページずつプレビュー 画像が順次表示され、読 み取り中の原稿が一目で わかります。 ※スキャン読み取り時の

画面です。



読み取り後はマルチページを表示。特定の 大して確認したい場合は、プレビュー画像を、スマホの ようにピンチインで拡大するか、ダブルタップすること で表示倍率を順に切り替えできます。さらに、ドラッグ することで画像のスクロール、フリックすることでペー ジ送りも可能です。

■PCからダイレクトFAX ⇒ ペーパーレスでFAX送信

クライアントPCからbizhub経由でダイレクトにFAX送信*^{7.8}が可 能。送信原稿を一度出力してから送信する手間や用紙のムダ、出力コ ストを省くことができ、TCO削減に効果的です。

※8 FAX 回線を経由するため、送受信に際しカラー文書はモノクロに自動変換されます。

■受信FAXのBOX振り分け ⇒ プリントコストの削減

受信したFAX*9データをTSI(発信元情報)によって自動的に振り分 け、本体内のBOXに自動保存。必要なデータのみを選んで出力するこ とにより、プリントコストを削減できます。またクライアントPCや FTPサーバーへの自動転送機能を設定することによって、受信文書の 仕分けや配布の手間と時間を節約。受信データのE-mail添付による 自動転送もでき、外出先でも受信内容の確認が可能です。

その他の主なスキャン・FAX機能

- ●互換性の広いカラーインターネット FAX。
- ●社内の FAX コストを削減する IP アドレス FAX*10。
- ●最大 2,000 件 (グループ 100 件) の宛先登録。



Security

■柔軟なユーザー認証 ⇒ 利用者の限定による情報流出回避

●本体認証

本体に認証システムを搭載。サーバーレス環境でも、コピー、プリント、スキャン、FAXの機能ごとに、詳細な利用制限が設定できます。

●非接触ICカード認証

FeliCa などの非接触ICカードによるユーザー認証が可能。社員認証と複合機やプリンターなどの認証システムを一本化できるSSFC (Shared Security Formats Cooperation) 仕様に対応しています。また、本体前面にカード読み取り機を設置することもできます。

※オプションの IC カード認証装置 AU-201 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。



オプション: IC カード認証専用取付キット MK-735



オプション: ワーキングテーブル WT-506

●バイオメトリクス認証

指の静脈を利用することで、簡単に 精度の高い認証を実現。なりすまし を排除し、ハイレベルなセキュリ ティーシステムを構築できます。

※オプションの生体認証装置 AU-102 と ワーキングテーブル WT-506 が必要です。



■暗号化PDF ⇒ 文書からの情報流出回避

●パスワードによる暗号化

PDF形式での文書配信時に、パスワードによる暗号化が可能です。

●デジタルIDによる暗号化

許可された受信者のみが持つ秘密鍵で復号化。これまでの公開鍵方式 より強固なセキュリティーレベルを確保できます。

※暗号化にデジタル ID を利用する場合は、事前にデジタル ID が登録された E-Mail 宛 先(S/MIME 送信)を複合機の短縮宛先に登録する必要があります。

※オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-102 v3 が必要です。

●電子署名の追加

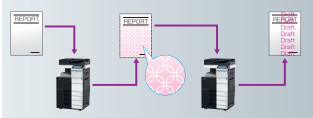
電子署名により文書の作成者(複合機)を証明し、その文書が改変されていない正当性も保証。第三者機関による証明書も利用できます。

※電子署名を行う場合は、「パスワード」または「デジタル ID」にてファイルの暗号化を行う必要があります。

※オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-102 v3 が必要です。

■「地紋セキュリティー」 ⇒ コピーからの情報流出回避

よりセキュリティーレベルを高めた「地紋セキュリティー機能」*1.23 を装備。特殊なセキュリティーパターンを原稿に重ねて出力することで、不正な2次コピーによる重要文書の漏洩を防止します。2次コピーを完全に禁止する「コピーガード機能」と、パスワード入力で出力を許可できる「パスワードコピー機能」が選択可能です。



※1 オプションのセキュリティーキット SC-508 が必要です。※2 コニカミノルタの地紋セキュリティー機能を搭載した機種のみで有効な機能です。※3 条件により機能が有効に働かない場合があります。

■FAX セキュリティー ⇒ FAX からの情報流出回避

FAX*4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FAXセキュリティー・FASEC1に適合。さらに、安全性向上のために独自のセキュリティーシステムも導入しています。 **4オプションのFAXキットFK-511が必要です。

FASEC 1 適合のFAX セキュリティー

FASEC 1

●宛先2度入力

相手先番号を直接入力した場合、再度同じ番号を入力してから送信を 開始。入力ミスによる誤送信を抑止します。※管理者設定で有効にできます。





●相手先番号確認表示

短縮番号などで送信する場合、スタートボタンを押すと、操作パネルに相手先を表示し確認を促します。確認後にスタートボタンを押すことで送信を開始。ボタンの押し間違いによる誤送信を抑止します。

●ダイヤルトーン検出機能

発着呼衝突による誤送信を防ぐため、発信時にダイヤルトーンを検出 します。ダイヤルトーンが検出されない場合は発信動作を行いません。

●メモリー受信&PC 転送

メモリー受信した FAX データを PC へ自動転送して画面上で確認。 受信紙の放置防止に効果的な機能です。

● 通信結果レポートと操作パネルでの結果確認

FAX が確実に送れたことを、レポートやパネル上で確認できます。

コニカミノルタ独自のFAX セキュリティー

●相手先確認 (CSI 照合) 送信

相手先から受信するCSI信号によって、相手先を自動確認してから送信を開始。誤接続による誤送信を抑止します。

IT製品のオフィス用途や政府調達のセキュリティー要件に適合した「ISO/IEC15408」の認証申請中

本製品は、本体制御コントローラーにおいて、デジタル複合機用の Protection Profile*5である「IEEE std 2600.1-2009」に適合した「ISO/IEC15408」の認証取得に向け申請中です。

※5 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ー仕様。

その他の主なセキュリティー機能

- ●ユーザー認証と連動して出力する「認証&プリント機能」
- ●IDとパスワードを入力して出力する「セキュリティー印刷」
- ●ネットワーク間の通信データを暗号化「SSL/TLS プロトコル」
- ●E-mail送信時のセキュリティー「SMTP認証/POP before SMTP認証」
- ●HDD に残存する画像データを消す「ジョブデータの自動消去機能」 ●HDDに蓄積される画像データを暗号化する「HDD暗号化機能」
- ●本機の機密情報を暗号化し安全に管理する「TPM 機能*6」
- ●高度なセキュリティー体制を可能にする「IPv6 対応」
 - ※6 Trusted Platform Module オプションの i-Option LK-115 が必要です。

Universal design

■軽やかな給紙トレイ ⇒ 用紙交換時のストレスを低減

軽く引くだけでスムーズに開き、軽く押し込むとカチッと閉まる快適な操作感の給紙トレイを実現しました。上下どちらからでも握りやすいフリーグリップタイプを採用しています。





■カラーユニバーサルデザイン ⇒ 色覚の個人差を克服

NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構(CUDO)によるカラーユニバーサルデザイン認証を取得しました*1。

※1 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。



■操作パネルの角度調節 ⇒ 見やすさと押しやすさ

操作パネルは、傾斜角 25 度から 55 度の間で利用者が使いやすい角度に自在に調整可能。奥に倒す際にはタッチパネルの操作を考慮した固めの動きで、手前に起こすときには軽い力でスムーズに調整していただけます。



■選べる6つの操作音 ⇒ オフィス環境を快適に

操作音を音量だけでなく6種類の音色から選べます。また、操作確認や認証、正常終了などの操作ごとに6種類から個別の設定が行えます。心地よさを追求した音色でオフィスの雰囲気を損ないません。



■「アニメーションガイダンス」 ⇒ 不慣れでも迷わない

消耗品の補給や、万が一の紙詰まり時の処理方法などはアニメーションで視覚的に分かりやすく案内します。どなたでも快適に使用できるよう細かな配慮をしています。

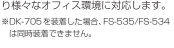


トナーカートリッジ交換ヘルプ画面

■ロータイプ設計 ⇒ 使いやすい高さでの利用

本体(2段給紙トレイ)にオプションのキャスターテーブル (DK-705) を装着すればロータイプの複合機として利用できます。

操作パネル面までの高さは836mmで、デスクサイドに設置した場合、椅子に座ったまま複合機の操作が可能です。また車椅子での利用にも適しており様々なオフィス環境に対応します。





■「拡大表示機能」 ⇒ 大きなボタンで見やすく

利用者ごとにボタンの拡大表示の設定ができます。スリープモードからの復帰後も拡大表示に戻りますので快適にご使用いただけます。



■「画面表示色反転機能」 ⇒ 見やすい色に反転

拡大表示画面の色を反転させることができます。見やすい方の画面を 選んで使っていただけます。



■「表示ズーム機能」 ⇒ 画面全体を拡大

表示ズーム機能の設定を有効にしておくと、画面全体をピンチ操作で ズームできます。大きくしたい画面を直感的な操作で見やすいサイズ に調節しながら使用できます。

■「キーパッド※2」□ 指先でキー位置がわかる工夫

ハードボタンの10キー「キーパッド」も用意しております。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。 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。また、音声ガイダンス*3もワンタッチで呼び出せます。



■「音声ガイダンス」 ⇒ 聞きながらわかりやすく操作

パネル操作の補助や誤操作防止のために、音声ガイダンス機能が利用 可能です。わかりやすい音声による案内で画面表示が見にくいときで も、ガイダンスを聞きながら操作できます。

- ※コピー、ファクス/スキャン画面で拡大表示画面利用時のみの機能です。
- ※ i-Option (LK-104 v3)、アップグレードキットUK-204、およびローカル接続キット EK-606またはEK-607が必要です。

■多国語表示 ⇒ ユーザー認証との連携で便利に

各画面のショートカットキーとしてLanguage Select (言語選択) ボタンを配置可能。英語・フランス語・ドイツ語・スペイン語・イタリア語・韓国語・中国語 (簡・繁) への切り換えがユーザー認証と連携できるので便利です。

Environment

■再生素材の多用 ⇒ 資源の有効利用に貢献

環境への負荷を抑えるために、本体の21カ所*1で再生PC/PETと再 生PC/ABS、さらにバイオプラスチックの3種類の再生素材を使用 しています。コニカミノルタが誇る最先端のケミカルプロセッシング 技術で開発した再生PC/PETは、難燃性がさらに向上し、使用範囲 が広がりました。また、本体の全樹脂量に対する再生素材*2の表面積 比は、約50%と高めています。資源の有効利用に貢献し企業の環境保 全活動を推進します。

- ※1 下図に記載がない箇所も含みます。
- ※2 消費者から回収してリサイクルされた材料 PCR (Post Consumer Recycled) を混合しています。



PC+PET (recycled) PC+ABS (recycled)







■グリーンプロダクツ・プラス ⇒ 環境性能の独自基準

コニカミノルタの環境負荷低減に取り組みへの一環として、優れた環 境性能をもつ製品を評価する独自の制度「グリーンプロダクツ認定制 度」で、最高の「グリーンプロダクツ・プラス」に認定しました。自 社製品に独自の厳しい基準を設けることで、持続可能な社会の実現に 向けて常に高い目的意識をもち、環境配慮のための技術革新に努めて

■エコマークアワード受賞 ⇒ 環境性能の対外的評価

カラー複合機 [bizhub (ビズハブ)] のライフサイク ル全体での環境負荷低減活動が、財団法人日本環境 協会の「エコマークアワード2012」銅賞に選定され ました。



■さまざまな環境基準に適合 ⇒ 幅広い視野での環境対応











■「デジタルトナー HD」

⇒ 高画質を維持しつつ環境負荷を低減

製造時の環境負荷が少ないデジタルトナー HDをさらに改良。従来よ りも10度低い温度で定着するため、省電力化につながります。また、 黒トナーは植物由来のバイオマス素材で生成されており、廃棄時の CO2削減によりカーボンニュートラルを実現します。



複数の複合機をより効率的に統合管理・活用できる [PageScope Enterprise Suite] [別売商品]

すべてのアプリケーションを 1 台のサーバー上で動作させ、Web ブラウザーで操作することが可能です。それぞれのアプリケー ションを組み合わせることで環境に合ったシステムを構築でき、 すぐれたユーザビリティーで管理業務を効率化します。

- ●ネットワークマシンを一元管理するステータス管理ソフト 「PageScope Net Care Device Manager」(無償)
- ●ドキュメントボリュームの集計管理をする集計管理ソフト 「PageScope Account Manager」(別売)
- ●ユーザー認証の一元管理ができる認証管理ソフト 「PageScope Authentication Manager」(別売)
- ●ユーザーごとのパネル設定と管理をする個人パネル設定ソフト 「PageScope My Panel Manager」(別売)
- ●シンプルでセキュアなユビキタスプリントソフト 「PageScope My Print Manager」(別売)



ワンランク上のサポート&アフターケア 遠隔診断システム「CS Remote Care」

「CS Remote Care」は、通信回線を利用した先進のサポートシ ステム。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&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。 ※诵信に関わる費用は当社にて負担致します。

※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。



※3 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。

製品名			bizhub C554e	bizhub C454e	bizhub C364e	bizhub C284e	bizhub C224e	
形式			デスクトップ					
カラー対応			フルカラー					
読取り解像度			600dpi×600dpi					
書き込み解像度			1,800dpi相当×600	Odpi				
階調数			256階調					
メモリー容量			2GB(2048MB)					
HDD容量			250GB					
複写原稿			シート、ブック、立体物	(重さ最大2kg)				
最大原稿サイズ			A3					
复写サイズ	用紙	サイズ	本 体:SRA3(320)	×450mm), A3~A5	※SRA3は第2トレイ	のみ		
			手差し:SRA3(320)	<450mm), A3~A5	、B6タテ、A6タテ、郵信	更はがき、封筒*1、インラ	デックス紙	
			長尺紙(幅:2	10~297mm、長さ:4	457~1,200mm)*7	リント時のみ		
		欠け幅	先端:4.2mm以内、後	端:3mm以内、手前/奥	l側3mm以内			
ウォームアップタイム	主電影	MONから	23秒以内**2	25秒以内	20秒以内	20秒以内	20秒以内	
23℃、定格電圧時)			23秒以内**2	25秒以内	20秒以内	18秒以内	18秒以内	
ファーストコピータイム*3	カラ	_	4.6秒以下	5.5秒以下	6.9秒以下	7.7秒以下	8.3秒以下	
	モノ:	סל	4.1秒以下	4.6秒以下	5.3秒以下	5.9秒以下	6.9秒以下	
重続複写速度	A4村	ŧ·B5横	55枚/分	45枚/分	36枚/分	28枚/分	22枚/分	
カラー/モノクロ)	В4		30枚/分	25枚/分	20枚/分	15枚/分	15枚/分	
	АЗ		27枚/分	22枚/分	17枚/分	13枚/分	13枚/分	
夏写倍率		等倍	1: 1±0.5%以下					
	固定	拡大	1:1.154/1.224/1	414/2.000				
		縮小	1:0.866/0.816/0	.707/0.500				
	固定	任意	3種類設定可能					
	ズー』		25%~400%(0.19					
	縦横狂	虫立変倍	25%~400%(0.19					
合紙方式/給紙量	標準				女×2段) +マルチ手差			
(64g/m²)	オブ:	ション	PC-110(550枚×1段)、	PC-201(550枚×2段)、	PC-110(550枚×1		(×2段)、	
			PC-410(2,550枚×1段		PC-410(2,550枚)	(1段)		
			LU-204(2,750枚)、LU					
	最大組	合紙容量	7,115枚(標準+PC-410(2,55			410(2,550枚×1段)	
対応用紙坪量*4			本体:52~256g/m² マルチ手差し:60~300g/m²					
非紙容量			250枚 (C554e/C454eはオブションの排紙トレイOT-506装着時)					
圭続複写枚数			1~9,999枚					
両面コピー					20×450mm),A3	~A5、B6タテ、A6タラ	テ、郵便はがき、	
			対応用紙坪量:52~2					
電源			AC100V 15A (5	0/60Hz)				
最大消費電力			1.5kW以下					
Iネルギー消費効率®	6				117kWh/年区分:複合機a			
大きさ(幅×奥×高)			615×685×921m	ım(本体+ADF)	615×685×779r	nm(原稿ガラス面まて	*)	
THE CASE OF THE CA								

-対筋の種類 保管 印刷環境によれる

機械占有寸法(幅×奥)

- ※と リノー四)はい場合はといういけ。 移名 A4コ、春年、制能紙トレイ、原稿ガラス画からの読み取り 毎4 210g/m型上の用紙に関しては十分店員貨が終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ません。 春ち 52~55g/m2 210g/m21との用紙に関しては十分底面が得られない場合があります。 衆6 备工ネ法(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

ジで产確認ください

約101Kg (本体+ADF) 約85kg (本体) ワや印刷不良が発生する場合があります。対応サイズは弊社ホームペー

■自動両面同時読取り原稿送り装置【DF-701】(C554e/C454eのみ標準装備)

615×685×921mm(本体+ADF) 937×685mm ※手差しを開いた状態

適用機種		C554e/C454e:標準装備 C364e/C284e/C224e:オプション				
原稿送り装置の種類		自動両面同時読取り原稿送り装置				
原稿の種類		普通紙·特殊紙(片面原稿:35~163g/m²、両面原稿:50~163g/m²、混載原稿:50~128g/m²)				
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)				
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応				
原稿交換速度 (A433)	片面	カラー/モノクロ:55枚/分				
※コピー時 両面		カラー/モノクロ: 110ページ/分				
電源		本体より供給				
大きさ(幅×奥行×高さ)		611×503×142mm				
質量		約12kg				

■プリンター機能(標準装備)

	内蔵型				
	本体仕様に準ずる ※C364e/C284e/C224eのみ1,200dpi×1,200dpi出力時は連続プリント速度が低下します。				
	1,800dpi相当×600dpi (スムージング時) または1,200dpi×1,200dpi (1,200 dpiモード時)				
	2GB(2048MB)				
	PCL6、PostScript3互换、XPS、BM Links				
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				
	TCP/IP、IPX/SPX (NDS対応)、SMB (NetBEUI)、LPD、IPP1.1、SNMP、AppleTalk				
PCL	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64				
	Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2				
PS	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64				
	Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2				
	Mac OS 9.2 (PPD)/X 10.2/X 10.3/X 10.4/X 10.5/X 10.6/X 10.7/X 10.8/X 10.9				
XPS	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64				
	Server 2008/Server 2008 x64/ Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2				
	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB2.0(High-Speed), IEEE 802.11 b/g/n®2, Bluetooth®2				
	PS PCL PS				

本体標準価格(標準搬入設置料)〈税別〉

bizhub	C554e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・2,450,000円(50,000円)
bizhub	C454e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・2,150,000円(50,000円)
bizhub	C364e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・1,500,000円(50,000円)
bizhub	C284e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・1,210,000円(50,000円)
bizhub	C224e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・1,080,000円(50,000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式会社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。

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。 <善作権の目的となっている書籍・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 準す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。

■インターネットFAX機能(標準装備)

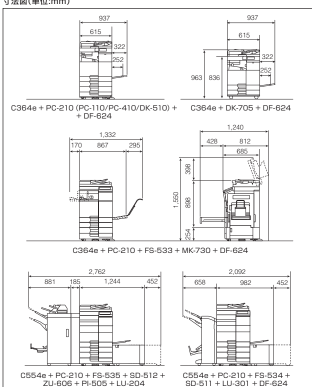
通信プロトコル	送信:SMTP、受信:POP3、TCP/IP Simpleモード、Fullモードに対応
送信原稿サイズ	A3, B4, A4
解像度	モノクロ時: 200×100dpi、200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi
	カラー時:200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi
データフォーマット	モノクロ時:TIFF-F カラー時:TIFF(RFC3949のProfile-Cに準拠)
宛先登録	メールアドレスをワンタッチダイヤルに登録 (最大2000件)
同報(順次同報)	最大605宛先(インターネットFAXのみの場合:最大505宛先)
データ圧縮方式	モノクロ時: MMR/MR/MH カラー時: JPEG

■スキャナー機能(標準装備)

	(Prof.)
形式	フルカラースキャナー
読取りサイズ	本体仕様に準ずる
読取り解像度	600×600dpi, 400×400dpi, 300×300dpi, 200×200dpi
原稿読取り速度 (A43コ、片面)*1	カラー/モノクロ:80枚/分 (300dpi時)
両面同時読取り時 (A43コ) *2	カラー/モノクロ:160ページ/分 (300dpi時)
インターフェース	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, IEEE 802.11 b/g/n*3
対応プロトコル	TCP/IP (FTP, SMB, SMTP, Web DAV) (IPv4/IPv6)
出力フォーマット	TIFF、JPEG、PDF、コンパクトPDF、OOXML (pptx、xlsx*3、docx*3)、XPS、
	コンパクトXPS、サーチャブルPDF*3、PDF/A*3、リニアライズドPDF*3
対応OS*4	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64

**1 自動原稿送り装置使用時 (DF-701, DF-624) **2 南面同時原稿送り装置使用時 (DF-701) **3 オプション **4 TWAINドライバーの対応OS

寸法図(単位:mm)



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/

注意

安全にお使いいただくために

▼王にも使いいにたくたのに
●ご使用の前に取扱制用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、ほごり、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。●



このカタログには植物油インキを使用しています。



条がNONICA MINOLTAロゴシンボルマーク。Giving Shape to Ideas, bizhub, bizhubロゴ, PageScope, PageScopeロゴ, INFO-Palette.INFO-Palette.II、Emperon, Emperon ロゴ、CS Remote Care、仕分け名人, i-Option, UNITY DOCUMENT SUITE、OPTIMIZED PRINT SERVICESCI およびデジカレナートロは、コニカミノルク株式会社の登録商標または高標です。#Vindows Server、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または高標です。#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高標です。#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高標です。#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高標です。#PostScriptは、米国Adobe Systems Inc.の 公司を設定しています。#IDSの商標は、ADD をはいましています。#IDSの商標は、COSCOM *** NEW ADD でもできまれての他の国における登録商標または高標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD におけるではおけるでは、ADD における登録商標です。#PostScriptは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるです。#PostScriptは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるでは、ADD におけるです。#PostScriptは、ADD におけるでは、ADD におけ

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 〒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いております。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。

での詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。 http://bj.konicaminolta.jp



550枚×1段 ユニバーサルトレイ ・550枚×2段 ・ユニバーサルトレイ



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 ビデオインターフェースキット イメージコントローラー [IC-414] ポストインサーター[PI-505] ジョブセパレーター[JS-602] [VI-506] 50,000円 648,000円 120,000円 25,000円 Fiery機能を拡張します。VI-506が必要です。 *FS-535用 *FS-535用第3排紙トレイ FAX済みスタンプユニット[SP-501] 5,000円 FAXキット [FK-511] パンチZ折りユニット[ZU-606] 120,000円 選択 580.000円 取付キット[MK-728] FAXキット[FK-508] * 装着にはFS-535が必要です。 *1個で1回線分の C454eには装着できません。 FAX機能を拡張します。 40,000円 120,000円 最大2回線分(2個) *FAXを3回線、4回線まで増設できます。 1個で1回線分のFAX機能を拡張します。 *3回線、4回線増設時に一つだけ の同時装着が可能です。 フィニッシャー 必要です。 [FS-535] 350.000円 * 100枚とじ対応フィニッシャー 生体認証装置 C454eには装着できません。 [AU-102] 選択 59,800円 パンチキット[PK-521] *置き台として、WT-506が必要です。 60,000円 ワーキングテーブル ICカード認証装置 *FS-535用パンチ機能拡張 [WT-506] [AU-201] 10,000円 中とじ機[SD-512] 59,800円 150.000円 *置き台として、WT-506または 取付キットMK-735が必要です。 *FS-535用中とじ機能拡張 キーパッド[KP-101] 5.800円 ICカード認証専用取付キット[MK-735] 4,000円 セキュリティーキット[SC-508] フィニッシャー[FS-534] 85,000円 200,000円 *地紋セキュリティー機能拡張時は SC-508が2つ必要です。 *50枚とじ対応フィニッシャー パンチキット[PK-520] 長尺用紙セットガイド[MK-730] 50,000円 25.000円 *FS-534用パンチ機能拡張 中とじ機[SD-511] 150,000円 選択 100 *FS-534用中とじ機能拡張 選択 大容量給紙ユニット EXT [LU-301] ★ 排紙トレイ[OT-506] 210,000円 10,000円 *A4サイズ3,300枚給紙 本体 C554e 2,450,000円 C454e 2,150,000円 ★排紙オプションは必ずご選択ください。 ★ フィニッシャー[FS-533] 120,000円 ★ ジョブセパレーター *インナータイプ [JS-506] 20.000円 大容量給紙ユニット[LU-204] 45.000円 *機能別排紙振り分け 350.000円 選択 *FS-533用パンチ機能拡張 *最大SRA3サイズ2,750枚給紙 給紙キャビネット[PC-110] 給紙キャビネット[PC-210] 給紙キャビネット[PC-410] 専用デスク[DK-510] キャスターテーブル[DK-705] 100,000円 150,000円 250,000円 50,000円 20,000円

· A4サイズ紙2.550枚対応

主なオプションの仕様

フィニッシャー FS-535

適用機種		C554e				
用紙サイズ		SRA3, A3, B4, A4, B5, A5, A697, B697,				
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙				
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、				
		厚紙(91~300 g/m²)				
トレイ容量	第1トレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙				
トレイ容量	ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚				
第2トレイ		厚紙: 100枚				
	仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚				
	仕分けグループ					
	ステーブル	2~9枚とじ:200部(A3、B4は50部)				
		10~20枚とじ:50部 21~30枚とじ:30部				
		31~40枚とじ:25部 41~50枚とじ:20部				
		51~60枚とじ:15部 61枚~100枚とじ:10部				
ステープルモ	ード種類	奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所				
ステープル枚	数	最大100枚(普通紙)				
装着可能オブ	ション	PK-521,SD-512,JS-602,PI-505,ZU-606				
電源		本体より供給				
最大消費電力	1	105W以下(フルオプション時)				
大きさ(幅×興	見行×高さ)	724×710×1,025mm トレイ引出し時:881×710×1,025mm				
質量		約63.5kg				

<u>中とじ機</u> SD-512

適用フィニッシャー	シャー FS-535(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)					
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、					
	厚紙(91~209g/m²)*					
用紙サイズ	中とじ/中折り:SRA3、A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)					
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)					
折り排紙トレイ容量	中とじ1~5枚:35部 6~10枚:最大30部(用紙の長さにより異なる)					
	11~20枚:15部 中折り1~5枚:35部					
	三つ折り1枚折り:50部 2枚折り:40部 3枚折り:30部					
中とじ枚数	最大20枚					
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚					
電源	フィニッシャーより供給					
大きさ(幅×奥行×高さ)	239×579×534mm					
質量	約25.5kg					



※厚紙は表紙1枚のみの対応

ポストインサーター PI-505

S-535 通紙、特殊紙(60~209g/m²) 段:A4,B5,A5
€2: A 4 BE AE
EX - M-4, DU, MU
段:A3、B4、A4、B5、A5、A3ワイド(311×457mm)
大200枚
パイニッシャーより供給
OW以下
11×635×220mm
10.5kg
7



パンチZ折りユニット ZU-606

we	F0 F0F
適応フィニッシャー	FS-535
パンチ穴数	2穴
パンチ対応用紙	60~90g/m ²
Z折り対応用紙	60~90g/m²
パンチ対応用紙サイズ	A3,B4,A4,B5,A5
Z折り対応用紙サイズ	A3,B4
電源	AC100V 1.2A
最大消費電力	120W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)	169×660×1,028mm
質量	約45kg
	145 12110



大容量給紙ユニット

型番	LU-204	LU-301
用紙種類	薄紙、普通紙、厚紙(52~256g/m²)	薄紙、普通紙、厚紙(52~256g/m²)
用紙サイズ	SRA3,A3,B4,A4	A4==
給紙容量	2.750枚(64g/m²)	3,300枚(64g/m²)
電源	本体より供給	本体より供給
最大消費電力	22W以下	22W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)	629×556×405mm	367×528×405mm
質量	約25kg	約18kg



<u>給紙キャビネッ</u>ト

型番	PC-110	PC-210	PC-410
用紙種類	薄紙/普通紙 (52~90g/m	n²)、厚紙 (91~256g/m²)	
用紙サイズ	A3~A5,B4~B5		A433
給紙容量	550枚(64g/m²)	550枚(64g/m²)	2,550枚(64g/m²)
	×1段	×2段	×1段
電源	本体より供給		
大きさ (幅×奥×高さ)	615×652×246mm		
質量	約22kg	約24kg	約23kg



Fieryイメージコントローラー IC-414 *装着にはオブションのビデオインターフェースキットVI-506が必要です。

C554e/C454e 内蔵型 本体仕様に準する 1800dpi相当×600dpi/1200dpi
本体仕様に準ずる
1800dpi相当×600dpi/1200dpi
2GB
160GB
Adobe PostScript3
日本語2書体(リュウミンL-KL、中ゴシックBBB)
欧文138書体
Ethernet (Apple Talk, TCP/IP), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS,
SNMP v6, SMB, Port9100 (Bi-Directional), IPP, LDAP, IPV6
Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 R2
Mac OS X 10.4/X 10.5/X 10.6/X 10.7/X 10.8/X 10.9
10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB

フィニッシャー FS-534

適用機種		C554e/C454e
用紙サイズ		SBA3, A3, B4, A4, B5, A5, A697, B697,
		郵便けがき 封筒 インデックフ紙 巨尺紙
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
		厚紙(91~300g/m²)
トレイ容量 第	育1トレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙
トレイ容量	ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚 厚紙:20枚
第2トレイ	仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚 厚紙:20枚
	仕分けグループ	
	ステーブル	2~9枚とじ:100部 10~20枚とじ:50部
		21~30枚とじ:30部 31~40枚とじ:25部
		41枚以上:20部 厚紙20部
ステープルモ-	-ド種類	奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所
ステープル枚数		最大50枚(普通紙)
装着可能オブ	ション	PK-520,SD-511
電源		本体より供給
最大消費電力		56W以下
大きさ(幅×奥	行×高さ)	528×641×1,023mm トレイ引出し時:658×641×1,065mm
哲量		約40kg

<u>中とじ機</u> SD-511

適用フィニッシャー	FS-534(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
	厚紙(91~209g/m²)*
用紙サイズ	中とじ/中折り:A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)
最大積載枚数	中とじ/中折り1~3枚:20部 4~10枚:10部 11~20枚:5部
	三つ折り1枚:30部 2~3枚:10部
中とじ枚数	最大20枚
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	210×556×547mm
質量	約24kg

※厚紙は表紙1枚のみの対応

パンチキット

型番	PK-520	PK-521	PK-519
適応フィニッシャー	FS-534	FS-535	FS-533
パンチ穴数	2穴	2穴	2穴
パンチ紙坪量	52~300g/m ²	52~300g/m ²	52~157g/m ²
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5	A3,B4,A4,B5,A5	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給	フィニッシャーより供給	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	61×492×142mm	146×639×234mm	110×484×203mm
質量	約1.8kg	約4.5kg	約3.2kg

フィニッシャー FS-533

適用機種		C554e/C454e	
用紙サイズ		SRA3, A3, B4, A4, B5, A5, A697, B697,	9
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙	
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、厚紙(91~300 g/m²)	
トレイ容量*	ソート、グループ	A4、B5:500枚	
	仕分けソート/	A3、B4:250枚	
	仕分けグループ	厚紙:10枚	£ = -
	ステーブル	A4、B5:50部 A3、B4:30部	
ステープルモー	ド種類	奥1ヶ所(平行)、手前1ヶ所(平行)、センター2ヶ所	
ステープル枚数		A4、B5:50枚 A3、B4:30枚	
装着可能オプシ	ョン	PK-519	
電源		本体より供給	
最大消費電力		40W以下	
大きさ(幅×奥行	J×高さ)	473×584×195mm	
質量		約12kg	

※A4、B5は記載の枚数/部数か、高さ(73m以下)。A3、B4は記載の枚数/部数か、高さ(36m以下)。

<u>ジョブセパレーター</u> JS-506

適用機種		C554e/C454e(本体排紙振分け)
用紙種類		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、厚紙(91~300g/m²)。
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙(下段トレイに排紙)
用紙サイズ	上段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき
	下段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき、長尺紙
		仕分けグループ/ソート:A3~B5
最大積載枚数	上段トレイ	100枚(普通紙)、50枚(薄紙)
	下段トレイ	150枚(薄紙、普通紙)、20枚(厚紙、郵便はがき)
		10枚(封筒)、1枚(長尺紙)
電源		本体より供給
最大消費電力		24W以下
大きさ (幅×奥	!行×高さ)	492×470×227mm
質量		約1.5kg



IPアドレスFAX *オブションのFAXキット装着時。

通信プロトコル	TCP/IP,SMTP
送信原稿サイズ	A3,B4,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FAXのみの場合:最大505宛先)

ファクス機能 *オプションのFAXキット装着時。

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
通信解像度	200×200dpi,400×400dpi,600×600dpi,
	16dot/mm×15.4line/mm,8dot/mm×7.7line/mm,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A3(長尺原稿最大1,000mm:自動原稿送り装置使用時)
記録サイズ	最大A3
伝送時間	2秒台**
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

**A4判700文字程度の当社標準原稿を、標準的画質(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。

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ベージまたは各製品カタログをご覧ください。

■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
個人パネル設定ソフト(PageScope My Panel Manager)	57,500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
Gateway for Biometric Authentication(AUG) ライセンス	250,000円
サブサーバーライセンス (1 台分)	160,000円

*追加デバイスライセンスは各アプリケーションごとに必要です。

*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。

■bizhub Connector

商品名	標準価格(税別)	備考
bizhub Connector G-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Google Apps™向け
bizhub Connector S-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Microsoft SharePoint®向け
bizhub Connector E-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Evernote®向け

■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。

■i-Option

商品名	機能名称	標準価格(税別)	備考
ライセンスキット LK-101 v3	Webブラウザ機能	3,000円	
ライセンスキット LK-102 v3	PDF高度暗号化	45,000円	
ライセンスキット LK-104 v3	音声ガイド	15,000円	
ライセンスキット LK-105 v3	サーチャブルPDF	45,000円	機能使用時には
ライセンスキット LK-106	バーコードフォント	15,000円	UK-204が 必要です。
ライセンスキット LK-107	Unicodeフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-108	OCRフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-110	ファイル形式拡張パッケージ	88,000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-115	TPM機能	7,000円	
アップグレードキット UK-204	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-208	無線ネットワーク接続	32,000円	ErPオートパワーOFF復帰

*ライセンスキットは各2.500円、アップグレードキットは各5.000円それぞれ取付料を申し受けます。

■什分け名人 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

*ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。 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)

■仕分け名人クラウド

	商品名	標準価格(税別)
仕分け名人クラウド	初期料金	25,000円
仕分け名人クラウド	1年間ご利用料金	5,000円

*仕分け名人クラウドの機能はスキャン仕分け、FAX転送仕分けのみとなります。 またご利用頂くためにあらかじめオンラインストレージのアカウントが必要です。 詳しくは弊社ホームページをご覧頂くかご購入販売店またはコニカミノルタの営業担当までお問い合わせください。

■Unity Document Suite

商品名	標準価格(税別)
Unity Document Suite 1ライセンス	43,000円
Unity Document Suite 5ライセンス	197,000円
Unity Document Suite 25ライセンス	950,000円
Unity Document Suite 100ライセンス	3,080,000円

*ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。 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	PC1台あたり 4,000円	
操作教育指導料金	15,000円/1時間	

*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) *複合機設置と同時作業の場合は、基本料金はいただきません。



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
ソフトウエアインストール(単体アプリケーション)	3,000円/台	1ソフトウエアのインストールと動作確認
	4,000円/台	MS-Officeのインストールと動作確認
ソフトウエアインストール(総合ソフトウエア)	6,000円/台	基本CD-ROM
	3,000円/台	付属CD-ROM
ソフトウエアアンインストール	2,000円/1ソフトウエア・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)
バンドルソフトウエアインストール	2,500円/1ソフトウエア・台	弊社出力機バンドルソフトウエ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)
セキュリティーソフトウエアインストール	5,000円/1ソフトウエア・台	セキュリティーソフトウエア(Norton Anti Virus、ウイルスバスター等)のインストールと設定

■本体標準価格 bizhub C554e ··········· 2,450,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別> bizhub C454e ··········· 2,150,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別>

オプション		価格(税別)	取付料金(税別)	備考
給紙キャビネット	PC-110	100,000円	5,000円	550枚×1段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-210	150,000円	5,000円	550枚×2段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-410	250,000円	5,000円	A4サイズ紙2,550枚対応
専用デスク	DK-510	50,000円	2,000円	
キャスターテ-ブル	DK-705	20,000円	2,000円	FS-535/FS-534は同時装着できません。
大容量給紙ユニット(A4)	LU-301	210,000円	5,000円	A4サイズ3,300枚給紙
大容量給紙ユニット(A3)	LU-204	350,000円	5,000円	最大SRA3サイズ2,750枚給紙
排紙トレイ★	OT-506	10,000円	2,000円	
フィニッシャー★	FS-533	120,000円	5,000円	インナータイプ
パンチキット	PK-519	45,000円	2,500円	FS-533用パンチ機能拡張
ジョブセパレーター★	JS-506	20,000円	2,000円	機能別排紙振り分け
フィニッシャー (C554e用) ★	FS-535	350,000円	5,000円	100枚とじ対応フィニッシャー C454eには装着できません。
ポストインサーター	PI-505	120,000円	5,000円	FS-535用
ジョブセパレーター	JS-602	25,000円	2,000円	FS-535用第3排紙トレイ
中とじ機	SD-512	150,000円	10,000円	FS-535用中とじ機能拡張
パンチキット	PK-521	60,000円	5,000円	FS-535用パンチ機能拡張
パンチZ折りユニット	ZU-606	580,000円	10,000円	装着にはFS-535が必要です。C454eには装着できません。
フィニッシャー★	FS-534	200,000円	5,000円	50枚とじ対応フィニッシャー
中とじ機	SD-511	150,000円	10,000円	FS-534用中とじ機能拡張 FS-534との同時購入が必要です。
パンチキット	PK-520	50,000円	2,500円	FS-534用パンチ機能拡張
長尺用紙セットガイド	MK-730	25,000円	_	
イメージコントローラー	IC-414	648,000円	10,000円	Adobe PostScript3対応。装着にはVI-506が必要です。
ビデオインターフェースキット	VI-506	50,000円	_	IC-414接続用
FAX+ット	FK-511	120,000円	10,000円	スーパーG3FAX/IPアドレスFAX機能拡張
				2回線増設時はFK-511がもう一つ必要です。
FAX+ット	FK-508	120,000円	10,000円	FAXを3回線、4回線に拡張します。3回線では1つ、4回線では2つ必要です。
取付キット	MK-728	40,000円	_	3回線、4回線増設時に1つだけ必要です。
FAX済みスタンプユニット	SP-501	5,000円	1,000円	
交換スタンプ		1,100円	_	SP-501の交換用、約10,000回×1個
ハンドセット TypeB		11,000円	_	置き台としてWT-506が必要です。
セキュリティーキット	SC-508	85,000円	5,000円	地紋セキュリティー機能拡張時はSC-508が2つ必要です。
				取付料金は2つ装着時の価格です。
デバイス接続I/Fキット	EK-606	25,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド用
デバイス接続I/Fキット	EK-607	35,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド/Bluetooth対応用
生体認証装置	AU-102	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506が必要です。
ICカード認証装置	AU-201	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506または取付キットMK-735が必要です。
ICカード認証専用取付キット	MK-735	4,000円	2,500円	本体内蔵型ICカード認証装置取付キット
ワーキングテーブル	WT-506	10,000円	_	
防湿ヒーターキット	HT-509	15,000円	2,500円	給紙キャビネット用
防湿ヒーター(ヒーター部)	HT-510	11,300円	2,500円	スキャナー部用防湿ヒーター利用時HT-510と
防湿ヒーター(電源部)	MK-719	23,000円	2,500円	MK-719がセットで必要です。
電源トランスキット	TK-101	35,000円	2,500円	LU-204/301用防湿ヒーター電源ユニット
キーパッド	KP-101	5,800円	2,000円	
ステープル針	MS-10A	8,250円	_	5,000針×3 (FS-535用)
ステープル針	SK-602	4,800円	_	5,000針×3 (FS-533/534、SD-511/512用)
FeliCaカード		オープン価格	_	
MIFARE (UID) カード		オープン価格	_	

★排紙オプションは必ずご選択ください。

*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。

保守サービス

C554e/C454e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

フルカラーコピー/フルカラーブリント/モノカラー・2色カラー/モノクロモードの各月間カウント料金の合計をご請求させていただきます。合計を額が最低料金を下回る場合は、最低料金をご請求させていただきます。

■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きます。詳細につきましては、販売担当者にお問合せください。

三 佐料会	C554e				
最低料金	10,000円				
モード	フルカラー フルカラー モノカラー モノクロ ゴビー ブリント 2色カラー モノクロ				70
月間出力枚数		カウント料金			カウント料金
1~1,000	40円	35円 15円		1~2,000	7.0円
1,001~3,000	35円	30円	円 10円 2,001~5,00		6.5円
3,001~	30円	25円	10円	5,001~10,000	6.0円
			10,001~	5.5円	

	C454e					
最低料金	6,000円					
モード	フルカラー フルカラー モノカラー モノクロ コピー プリント 2色カラー モノクロ					
月間出力枚数	カウント料金					
1~1,000	40円	35円	25円	8円		
1,001~3,000	35円	30円	20円	7円		
3,001~	30円	25円	20円	6円		

〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションス 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

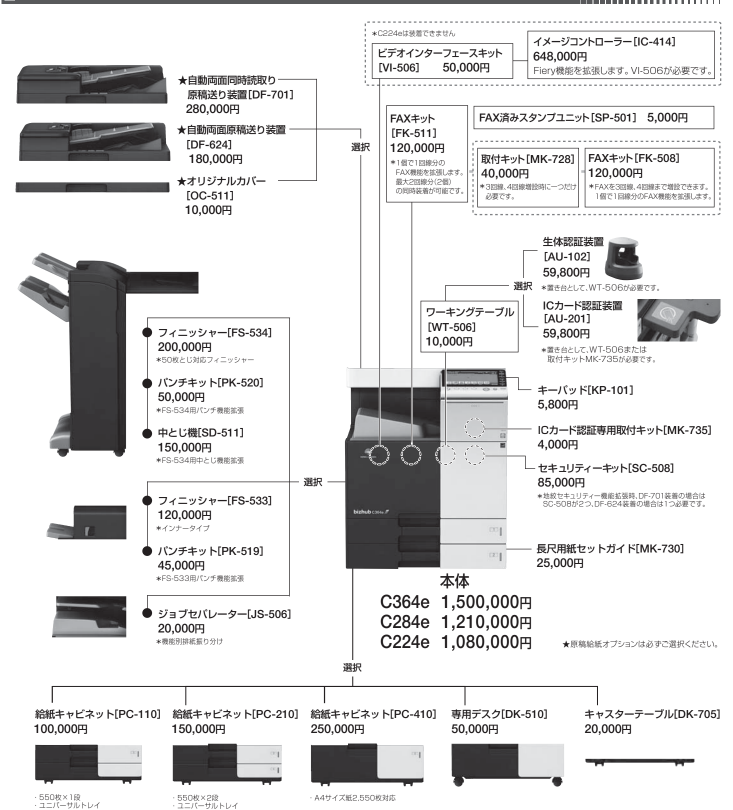
- *左記料金には、イメージングユニットの貸与料、部品 の交換・調整に必要な費用やトナーが含まれています。
- *モノカラー・2色カラーモードには、モノカラーコ ビーおよび2色カラーコピー/ブリントが、モノク ロモードにはモノクロコピー/ブリントがカウント されます。
- *ご請求は、カウンター数値から算出され、1ヶ月単位で行います。(但し、通過逓減方式により、各モードごと、各層の料金帯を必ず通過し計算いたします。)
- *長尺紙を印刷する場合、用紙の長さによりカウント数が異なります。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。
- *契約有効期間は、ご契約日より5年とし、5年経過後は「料金改定ブラン」または「更新期間追加料金ブラン」から1年毎に契約更新をしていただきます。
- <料金改定プラン> ・ご契約時点のチャージ料金より6年目は8%、7年目
- は12%アップさせていただきます。 <更新期間追加料金プラン:追加保守料金(税別)> ・訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を追加
- ・訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を追加保守料金として申し受けます。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は、
- 上記更新プランのいすれもお甲込みされない場は、 スポットシステムをご選択ください。
- *推奨紙は、コニカミノルタCFペーパー(カラー画像)、 コニカミノルタJペーパー(モノクロ画像)となります。





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。





主なオプションの仕様

自動両面同時読取り原稿送り装置 DF-701

適用機種		C364e/C284e/C224e	
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·特殊紙	
		50~128g/m² (両面)、	
		50~163g/m² (混載原稿)	
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)	
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応	
原稿交換速度(A433) 片面		カラー/モノクロ:55枚/分	
※コピー時 両面		カラー/モノクロ:110ページ/分	
電源		本体より供給	
大きさ(幅×奥行×高さ)		611×503×142mm	
質量		約12kg	



自動両面原稿送り装置 DF-624

適用機種		C364e/C284e/C224e
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·特殊紙
		35~128g/m² (片面)、
		50~128g/m² (両面、混載原稿)
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応
原稿交換速度(A433) 片面		カラー/モノクロ:55枚/分
※コピー時 両面		カラー/モノクロ:26ページ/分
電源		本体より供給
大きさ(幅×奥行×高さ)		611×504×127mm
質量		約9kg



フィニッシャー FS-533

適用機種		C364e/C284e/C224e
用紙サイズ		SRA3,A3,B4,A4,B5,A5,A697,B697,
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、
		厚紙(91~300 g/m²)
トレイ容量*	ソート、グループ	A4、B5:500枚
	仕分けソート/	A3、B4:250枚
	仕分けグループ	厚紙: 10枚
	ステープル	A4、B5:50部 A3、B4:30部
ステープルモード種類		奥1ヶ所(平行)、手前1ヶ所(平行)、センター2ヶ所
ステープル枚数		A4、B5:50枚 A3、B4:30枚
装着可能オプション		PK-519
電源		本体より供給
最大消費電力		40W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)		473×584×195mm
質量		約12kg
※A4、B5は記載	の枚数/部数か、高さ	(73㎜以下)。



パンチキット PK-519

適応フィニッシャー	FS-533
パンチ穴数	2穴
パンチ紙坪量	52~157g/m ²
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	110×484×203mm
質量	約3.2kg



ジョブセパレーター JS-506

適用機種		C364e/C284e/C224e(本体排紙振分け)	
用紙種類		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)	
		厚紙(91~300g/m²)、郵便はがき、封筒、	
		インデックス紙、長尺紙(下段トレイに排紙)	
用紙サイズ	上段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき	
	下段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき、長尺紙	
		仕分けグループ/ソート:A3~B5	
最大積載枚数	上段トレイ	100枚(普通紙)、50枚(薄紙)	
	下段トレイ	150枚(薄紙、普通紙)、20枚(厚紙、郵便はがき)	
		10枚(封筒)、1枚(長尺紙)	
電源		本体より供給	
最大消費電力		24W以下	
大きさ (幅×奥	l行×高さ)	492×470×227mm	
哲量		約1.5kg	



給紙キャビネット

型番	PC-110	PC-210	PC-410
用紙種類	薄紙/普通紙 (52~90g/m²)、厚紙 (91~256g/m²)		
用紙サイズ	A3~A5,B4~B5		A433
給紙容量	550枚(64g/m²)	550枚(64g/m²)	2,550枚(64g/m²)
	×1段	×2段	×1段
電源	本体より供給		
大きさ (幅×奥×高さ)	615×652×246mm		
質量	約22kg	約24kg	約23kg



フィニッシャー FS-534

適用機種		C364e/C284e/C224e
用紙サイズ		SRA3、A3、B4、A4、B5、A5、A6タテ、B6タテ
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)
		厚紙(91~300g/m²)
トレイ容量 第	コトレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙
トレイ容量	ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚
第2トレイ		A5:500枚 厚紙:20枚
	仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚
	仕分けグループ	A5:500枚 厚紙:20枚
	ステープル	2~9枚とじ:100部 10~20枚とじ:50部
		21~30枚とじ:30部 31~40枚とじ:25部
		41枚以上:20部 厚紙20部
ステーブルモード種類		奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所
ステーブル枚数		最大50枚(普通紙)
装着可能オプシ	/ョン	PK-520,SD-511
電源		本体より供給
最大消費電力		56W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)		528×641×1,023mm
		トレイ引出し時:658×641×1,065mm
質量		約40kg



<u>中とじ機</u> SD-511

適用フィニッシャー	FS-534(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
	厚紙(91~209g/m²)*
用紙サイズ	中とじ/中折り:A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)
最大積載枚数	中とじ/中折り1~3枚:20部 4~10枚:10部
	11~20枚:5部
	三つ折り1枚:30部 2~3枚:10部
中とじ枚数	最大20枚
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	210×556×547mm
質量	約24kg



パンチキット PK-520

適応フィニッシャー	FS-534
パンチ穴数	2穴
パンチ紙坪量	52~300g/m²
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	61×492×142mm
質量	約1.8kg



IPアドレスFAX *オプションのFAXキット装着時。

TCP/IP,SMTP
A3,B4,A4
200×200dpi,400×400dpi,600×600dpi
モノクロ時:TIFF-F、TIFF-S カラー時:TIFF、PDF
IPアドレスをワンタッチダイヤルに登録(最大2000件)
最大605宛先(宛先がIPアドレスFAXのみの場合:最大505宛先)

ファクス機能 *オブションのFAXキット装着時。

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
通信解像度	200×200dpi, 400×400dpi, 600×600dpi,
	16dot/mm×15.4line/mm,8dot/mm×7.7line/mm,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A3(長尺原稿最大1,000mm:自動原稿送り装置使用時)
記録サイズ	最大A3
伝送時間	2秒台*
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

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

Fieryイメージコントローラー IC-414 *装着にはオブションのビデオインターフェースキットVI-506が必要です。

適用機種	C364e,C284e
形式	内蔵型
連続プリント速度	本体仕様に準ずる
解像度	1800dpi相当×600dpi/1200dpi
メモリー	2GB
HDD	160GB
ページ記述言語	Adobe PostScript3
内蔵フォント	日本語2書体(リュウミンL-KL、中ゴシックBBB)
	欧文138書体
対応プロトコル	Ethernet (Apple Talk, TCP/IP), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS,
	SNMP v6, SMB, Port9100 (Bi-Directional), IPP, LDAP, IPV6
対応OS	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
	Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 R2
	Mac OS X 10.4/X 10.5/X 10.6/X 10.7/X 10.8/X 10.9
インターフェース	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB

[※]A4、B5は記載の枚数/部数か、高さ(73m以下)。 A3、B4は記載の枚数/部数か、高さ(36m以下)。

[※]厚紙は表紙1枚のみの対応

*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。

■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
個人パネル設定ソフト(PageScope My Panel Manager)	57,500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
Gateway for Biometric Authentication(AUG) ライセンス	250,000円
サブサーバーライセンス (1 台分)	160,000円

- *追加デバイスライセンスは各アプリケーションごとに必要です。 *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。

■bizhub Connector

商品名	標準価格(税別)	備考
bizhub Connector G-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Google Apps™向け
bizhub Connector S-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Microsoft SharePoint®向け
bizhub Connector E-1 デバイスライセンス(1 デバイス)	15,000円	Evernote®向け

■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。

■i-Ontion

商品名	機能名称	標準価格(税別)	備考
ライセンスキット LK-101 v3	Webブラウザ機能	3,000円	
ライセンスキット LK-102 v3	PDF高度暗号化	45,000円	
ライセンスキット LK-104 v3	音声ガイド	15,000円	
ライセンスキット LK-105 v3	サーチャブルPDF	45,000円	機能使用時には
ライセンスキット LK-106	バーコードフォント	15,000円	UK-204が 必要です。
ライセンスキット LK-107	Unicodeフォント	15,000円	220
ライセンスキット LK-108	OCRフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-110	ファイル形式拡張パッケージ	88,000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-115	TPM機能	7,000円	
アップグレードキット UK-204	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-208	無線ネットワーク接続	32,000円	ErPオートパワーOFF復帰
アップグレードキット UK-209	DS基板	38,000円	

*ライセンスキットは各2,500円、アップグレードキットは各5,000円それぞれ取付料を申し受けます。

■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				
*ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。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)

■仕分け名人クラウド

	標準価格(税別)	
仕分け名人クラウド	初期料金	25,000円
仕分け名人クラウド	1年間ご利用料金	5,000円

- *仕分け名人クラウドの機能はスキャン仕分け、FAX転送仕分けのみとなります。
- またご利用頂くためにあらかじめオンラインストレージのアカウントが必要です。 詳しくは弊社ホームページをご覧頂くかご購入販売店またはコニカミノルタの営業担当までお問い合わせください。

■Unity Document Suite

商品名	標準価格(税別)
Unity Document Suite 1ライセンス	43,000円
Unity Document Suite 5ライセンス	197,000円
Unity Document Suite 25ライセンス	950,000円
Unity Document Suite 100ライセンス	3.080.000円

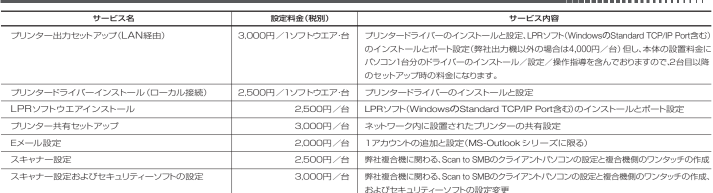
*ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です

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	PC1台あたり 4,000円			
操作教育指導料金	15,000円/1時間			

- -*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) *複合機設置と同時作業の場合は、基本料金はいただきません。

クライアント環境設定料



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
ソフトウエアインストール(単体アプリケーション)	3,000円/台	1ソフトウエアのインストールと動作確認
	4,000円/台	MS-Officeのインストールと動作確認
ソフトウエアインストール(総合ソフトウエア)	6,000円/台	基本CD-ROM
	3,000円/台	付属CD-ROM
ソフトウエアアンインストール	2,000円/1ソフトウエア・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)
バンドルソフトウエアインストール	2,500円/1ソフトウエア・台	弊社出力機バンドルソフトウエ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)
セキュリティーソフトウエアインストール	5,000円/1ソフトウエア·台	セキュリティーソフトウエア (Norton Anti Virus、ウイルスバスター等)のインストールと設定

■本体標準価格 bizhub C364e ··········· 1,500,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別> bizhub C284e ·········· 1,210,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別> bizhub C224e ·········· 1,080,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別>

				<u> </u>
オプション		価格(税別)	取付料金(税別)	備考
自動両面同時読取り原稿送り装置★	DF-701	280,000円	4,000円	
自動両面原稿送り装置★	DF-624	180,000円	4,000円	
オリジナルカバー★	OC-511	10,000円	_	
給紙キャビネット	PC-110	100,000円	5,000円	550枚×1段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-210	150,000円	5,000円	550枚×2段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-410	250,000円	5,000円	A4サイズ紙2,550枚対応
専用デスク	DK-510	50,000円	2,000円	
キャスターテ-ブル	DK-705	20,000円	2,000円	FS-534は同時装着できません。
フィニッシャー	FS-533	120,000円	5,000円	インナータイプ
パンチキット	PK-519	45,000円	2,500円	FS-533用パンチ機能拡張
ジョブセパレーター	JS-506	20,000円	2,000円	機能別排紙振り分け
フィニッシャー	FS-534	200,000円	5,000円	50枚とじ対応フィニッシャー
中とじ機	SD-511	150,000円	10,000円	FS-534用中とじ機能拡張 FS-534との同時購入が必要です。
パンチキット	PK-520	50,000円	2,500円	FS-534用パンチ機能拡張
長尺用紙セットガイド	MK-730	25,000円	_	
イメージコントローラー	IC-414	648,000円	10,000円	Adobe PostScript3対応。VI-506が必要です。(C224eには装着できません)
ビデオインターフェースキット	VI-506	50,000円	_	IC-414接続用
FAXキット	FK-511	120,000円	10,000円	スーパーG3FAX/IPアドレスFAX機能拡張
				2回線増設時はFK-511がもう一つ必要です。
FAXキット	FK-508	120,000円	10,000円	FAXを3回線、4回線に拡張します。3回線では1つ、4回線では2つ必要です。
取付キット	MK-728	40,000円	_	3回線、4回線増設時に1つだけ必要です。
FAX済みスタンプユニット	SP-501	5,000円	1,000円	
 交換スタンプ		1,100円	_	SP-501の交換用、約10,000回×1個
ハンドセット TypeB		11,000円	_	置き台としてWT-506が必要です。
セキュリティーキット	SC-508	85,000円	5,000円	地紋セキュリティー機能拡張時、DF-701装着の場合はSC-508が2つ
				DF-624装着の場合は1つ必要です。取付料金は変わりません。
デバイス接続I/Fキット	EK-606	25,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド用
デバイス接続I/Fキット	EK-607	35,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド/Bluetooth対応用
生体認証装置	AU-102	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506が必要です。
ICカード認証装置	AU-201	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506または取付キットMK-735が必要です。
ICカード認証専用取付キット	MK-735	4,000円	2,500円	本体内蔵型ICカード認証装置取付キット
ワーキングテーブル	WT-506	10,000円	_	
アシストハンドル	AH-101	20,000円	_	
防湿ヒーターキット	HT-509	15,000円	2,500円	給紙キャビネット用
防湿ヒーター(ヒーター部)	HT-510	11,300円	2,500円	スキャナー部用防湿ヒーター利用時HT-510と
防湿ヒーター(電源部)	MK-719	23,000円	2,500円	 MK-719がセットで必要です。
		i e		
キーパッド	KP-101	5,800円	2,000円	
キーパッド ステープル針	KP-101 SK-602	5,800円 4,800円	2,000H —	5,000針×3 (FS-533/534、SD-511用)
				5,000針×3 (FS-533/534、SD-511用)

[★]原稿給紙オプションは必ずご選択ください。

■ 保守サービス

C364e/C284e/C224e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

フルカラーコピー/フルカラーブリント/モノカラー・2色 カラー/モノクロモードの各月間カウント料金の合計をご 請求させていただきます。合計金額が最低料金を下回る 場合は、最低料金をご請求させていただきます。

■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きます。詳細につきま しては、販売担当者にお問合せください。

最低料金	C364e		C284e		C224e	
取出什並	4,000円		3,000円		2,000円	
モード	フルカラー コピー			モノカラ 2色カラ		モノクロ
月間出力枚数	カウント料金					
1~1,000	40円 35円		85円	25円		8円
1,001~3,000	35円	30円		20円		7円
3,001~	30円	2	25円	20円		6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。
- *モノカラー・2色カラーモードには、モノカラーコピーおよび2 色カラーコピー/ブリントが、モノクロモードにはモノクロコ ピー/ブリントがカウントされます。
- *長尺紙を印刷する場合、用紙の長さによりカウント数が異なります。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。
- *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。(但し、通過逓減方式により、各モードごと、各層の料金帯を必ず通過し計算いたします。)
- *契約有効期間は、ご契約日より5年とし、5年経過後は「料金 改定プラン」または「更新期間追加料金プラン」から1年毎 に契約更新をしていただきます。
- ご契約時点のチャージ料金より6年目は8%、7年目は12% アップさせていただきます。
- /ップさせ といたださまり。 <更新期間追加料金プラン: 追加保守料金(税別)>

<料金改定プラン>

- ・訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を追加保守料金と して申し受けます。また、部品代も別途請求させていただき
- 上記更新プランのいずれもお申込みされない場は、スポット システムをご選択ください。
- *推奨紙は、コニカミノルタCFペーパー(カラー画像)、コニカミノルタJペーパー(モノクロ画像)となります。

〈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 〒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

^{*}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。