



KONICA MINOLTA

bizhub C3850

フルカラー
複合機

A4



- ・コピー
- ・プリント
- ・ファクス
- ・スキャン

38 カラー
枚/分

38 モノクロ
枚/分

※A4ヨコ出力時

Giving Shape to Ideas

オフィスを変える 先進のA4カラー複合機

これからのビジネスに求められる高い生産性とコスト削減、
そしてクラウドに代表されるネットワーク機能などの利便性。

これらのビジネス課題に応えるために最も需要の高いA4サイズドキュメントに特化し、
多彩な機能を搭載したA4カラー複合機bizhub C3850。

そのコンパクトなボディの中に数多くの先進機能を搭載し、1分間に38枚※のプリント速度を
実現しました。小規模店舗やSOHOからA3複合機との連携を求める大規模オフィスまで、
あらゆるオフィス環境のビジネスシーンで、ベストパフォーマンスを発揮します。



bizhub c3850

- 高速プリント ▶ カラー・モノクロともに毎分38枚※
- 高い操作性 ▶ 直感的に操作できる大型7インチ静電タッチパネル
- 高性能・多機能 ▶ コピー、プリント、スキャン、ファクスを標準装備
- 環境デザイン ▶ クラストップレベルの省エネ性能&省資源の環境設計
- モバイル連携 ▶ スマートフォンやタブレットとの連携が充実

※ A4 タテ



SOHOから大規模オフィスまで 皆さまのワークスタイルをデザインします



ユーザビリティ

さまざまなビジネスニーズに応じて、使いやすさと便利さを追求しています。直感的に操作できる大型カラータッチパネルをはじめ、コンパクトボディにA3複合機に匹敵する多彩な機能を凝縮。SOHOのメインマシンとしても、大規模オフィスのサブマシンとしても活躍します。



ネットワーク・セキュリティー

効率的なワークフローのために、モバイル端末やクラウド環境への対応をはじめ、高度なネットワーク機能を搭載。またネットワークを安心して有効活用できるよう、ユーザー認証機能やFAX誤送信抑止などの高度なセキュリティー機能も兼ね備えています。



環境デザイン

ペーパーレス化を可能にする多彩なスキャン機能をはじめ、省エネ設計やスリープ時の消費電力を抑えることで、クラストップレベルのTEC値を実現。優れた省エネ性能を備えています。さらに、自社独自開発の再生素材を本体に使用することで、環境への負荷を低減しています。



さまざまな環境基準に
対応しています。



エコマーク商品
省エネ・3R設計
エコマーク認定番号
14 155 001



ENERGY STAR



新品増設仕様
AD-14-327



RoHS
対応



グリーン購入法適合

TCOや環境性能を考えた最適な機器配置を実現します。



KONICA MINOLTA
**OPTIMIZED
PRINT SERVICES**

TM

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。

さまざまなビジネスニーズに応じて 使いやすさと便利さを追求



直感的に使える7インチ大型カラータッチパネル

bizhub C3850は、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、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。



毎分38枚の高速プリント

カラー・モノクロともに毎分38枚(A4タテ)の高速印刷を実現。ファーストコピータイムも7.2秒以下(モノクロコピー時、カラーの場合は8.1秒以下)を達成し、業務生産性を向上します。

細部まで美しく再現する リアル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。繊細なディテールまで美しく再現できます。

PCレスで素早く印刷する USBメモリーダイレクトプリント

本体側面の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、急ぎの場合にも手軽にプリントできます。

※ 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、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。

両面・ページ集約機能

両面印刷や用紙1枚に出力を集約する機能により、コピー時で最大4ページ分、プリント時で最大16ページ分のページ集約が可能です。用紙使用量を大幅に削減できます。

限られたスペースにフィットするコンパクト設計

幅555mm×奥行584mmのコンパクト設計。店舗のバックヤードやSOHOのデスクサイド、大規模オフィスの部門用マシンとしても利用しやすいサイズです。さらに、オプションのNC-P03、MK-P06を装着することで、無線LANにも対応することができ、設置場所の選択肢が広がります。

生産性を高める最大1,650枚の大量給紙

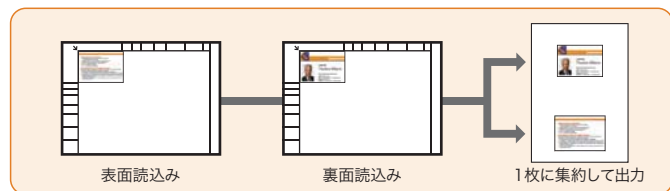
標準搭載の550枚大容量給紙カセットとマルチ手差し100枚にオプションの500枚給紙カセットを2段追加することで、最大1,650枚※の給紙が可能です。さらに、オプションのオフラインステープラーを装着することで、オフィスの生産性向上に貢献します。

※ 80g/m²



カードコピー機能

カードや免許証、名刺などの小さなサイズの原稿を表裏まとめて1枚の用紙にコピーできます。用紙の有効活用や節約に役立ちます。



その他の主なコピー・プリント機能

- コピー**
 - プログラム登録
 - 割り込み
 - 連続読み込み
 - ウォーターマーク
- プリント**
 - 白紙抑制機能
 - トナー節約機能
 - PCL、PS互換対応
 - HDD保存印刷
 - 小冊子印刷
 - 自動トラッピング
 - カラー設定
 - オーバーレイ
 - ブラックオーバープリント
 - ウォーターマーク
 - 最大210g/m²の厚紙両面印刷対応

より効率的なワークフローを実現し 生産性を高めるネットワーク



モバイル環境に対応する「PageScope Mobile」

スマートフォンやタブレット端末を使って、社内の無線LAN環境やクラウドを利用したダイレクトプリント、ダイレクトスキャンが可能です。認証機能を使ったセキュアな環境を保ちつつ、モバイルツールとクラウドを連携したドキュメントワークフローを実現します。さらに、Android版はNFCタグ※にタッチするだけでスキャン&プリントも可能です。

※ NFCアンテナ搭載のAndroid端末が必要。最初に、NFC Tag Writerを使用して、NFCタグへ機器情報を書き込んでおく必要があります。NFCタグは別売りです。詳しくは販売担当者にお問い合わせください。



* PageScope Mobile for iPhone/iPadはApp Storeから、PageScope Mobile for AndroidはGoogle Playから、無料でダウンロードできます。

モバイルデバイスとのスマートな連携を実現

■AirPrint

MacOSやiOSデバイスから、プリンタードライバーを介さずにプリントすることができます。



■Mopria Print Service

Mopria Allianceが提供する無線印刷技術です。Android4.4以降のAndroid端末からプリンタードライバーを介さずにプリントすることができます。



■Konica Minolta Print Service

Android4.4以降のAndroid端末からプリンタードライバーを介さずにプリントができます。



■Google Cloud Print※

Google社が提供するモバイルプリントサービスです。対応アプリからであれば、OSや端末を選ばず、ネット経由でプリントができます。



※ Google Cloud Print Setupのセットアップが必要です。また、別途Googleアカウントの登録が必要です。オプションの拡張メモリーとライセンスキット LK-101 v3が必要です。

クラウド環境を活用するbizhub Connectorに対応

bizhub Connector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※や企業内サーバーSharePoint 2007/2010/2013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。

※ オプションの拡張メモリーとライセンスキット LK-101 v3が必要です。
※ Google Drive, Gmail, Evernote

bizhub Connector <3つのアプリケーションをご用意>

- bizhub Connector S-1 for Microsoft SharePoint
- bizhub Connector G-1 for Google Apps
- bizhub Connector E-1 Works With Evernote

コスト削減を実現するインターネットFAX

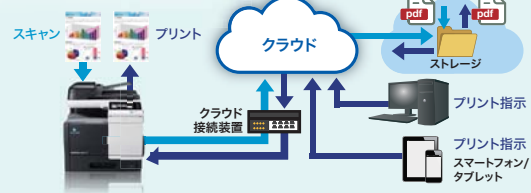
インターネット回線を活用することで、本社と支店間、店舗間、海外などでも電話回線を使わずに低コストでFAX通信ができます。

業務効率と情報共有を推進する クラウドサービスINFO-Palette Cloud※

コニカミノルタのクラウドサービス「INFO-Palette Cloud」※は、複合機とクラウドの連携によるスキャン・プリントをはじめ、リモート・斉配信印刷、複合機管理、Web会議、グループウェアサービスなどをトータルにご提供。簡単にできる情報共有で業務効率をアップします。また、SSL暗号化通信にも対応しています。※ 別途契約が必要です。

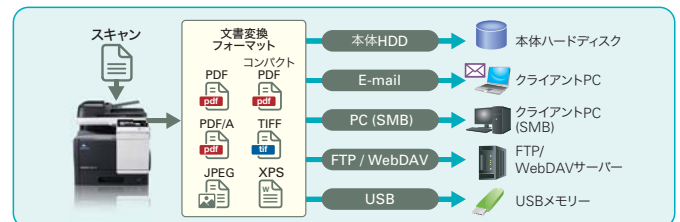
bizhub essentials による複合機×クラウド連携

INFO-Palette Cloud



スキャン連携で情報共有とペーパーレス化を促進

スキャン機能を使えば、3タイプのPDFをはじめ、用途に応じたフォーマットでドキュメントをデジタルデータ化、送信・保存までの一連の作業を自動化できます。標準搭載の大容量HDDに保存したデータは、PC経由で閲覧・削除も可能。紙文書の削減はもちろん、ビジネスの情報共有を促進します。



簡単スキャンツール、仕分け名人 V2※

スキャン時に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。保存先のフォルダがbizhubの操作パネルに反映されるため、直感的かつスムーズに選択できます。※ 別売り商品です。

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。指定したPCのフォルダ監視ができます。

その他の主なスキャン・FAX機能

- スキャン**
 - USBメモリーダイレクトスキャン
 - WSスキャン
- FAX**
 - 時刻指定送信
 - 順次同報送信
 - タイマー送信
 - 両面送信
 - クイックメモリー送信
 - 省エネFAX受信
 - Fコード対応
 - ボーリング送受信
 - ペーパーレスFAX
 - 転送FAX
 - TSI受信振り分け
- スキャン/FAX**
 - 2,000件の宛先登録
 - 400件のプログラム宛先登録

大切な情報をしっかり守る 高度なセキュリティー



多彩なユーザー認証機能

本体パネルに認証システムを搭載。各ユーザーにコピー、スキャン、FAX、プリント、外部メモリー使用、ボックスなどの機能ごとに、管理者によるユーザー/部門単位での利用制限が設定できます。また、FeliCaなどの非接触ICカードによるユーザー認証※1にも対応しています。

※1: オプションのICカード認証装置AU-201SとワーキングテーブルWT-P02または取付キットMK-P02が必要です。非接触ICカードは「FeliCa(Ic)」,「SSFC」,「FCF」,「FCF(キャンパス)」,「MIFARE(UDI)」に対応。

誤送信を抑止するFAXセキュリティー

FAX番号の入カミスや登録宛先の選択ミスなど誤送信を抑止する機能を搭載しています。

[宛先確認表示機能] FAXを送信する際に、入力した宛先を確認してから送信する機能です。

[宛先2度入力機能] FAXを送信する際に、同じ宛先を2度入力してから送信する機能です。

セキュリティー国際標準規格 「ISO15408」を取得

セキュリティー製品およびシステムは開発や製品、運用などの情報セキュリティーに関する国際標準規格「ISO15408」の認証を取得しています。

※ 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ーに係る認証は、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。

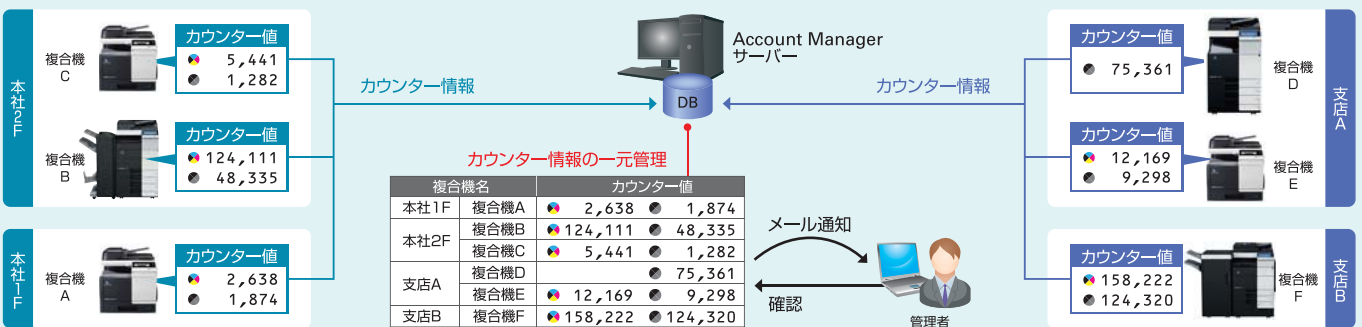
その他の主なセキュリティー機能

- 部門管理 ● NDS認証over TCP/IP ● IEEE802.1X対応
- Scan to E-mail時のSMTP認証/POP before SMTP対応
- 暗号化PDF ● IPsec ● S/MIME対応
- HDD暗号化 (AES256) ● SMTP over SSL/Start TLS
- IPフィルタリング ● SSL暗号化通信 ● 簡易セキュリティー機能

PageScope Account Managerによる集計管理

PAGE SCOPE Account Manager (別売商品)

オフィスで稼動するデバイスやユーザー、プロジェクトごとのカウント情報を一元的に集計管理するサーバーアプリケーションです。ユーザー・グループ単位の出力上限設定機能やデバイスやユーザーごとのカラー使用率、用紙サイズ別など多彩なパターンでの集計管理によってTCOの削減にも貢献します。また、カウント情報はサーバーで定期的に自動収集し、管理・集計はブラウザで行うため、遠隔地でのデバイスの管理を容易に行うことが可能。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。A3複合機との連携管理も行えるので、管理業務をより効率化します。



ステータス管理ソフト 無償

PAGE SCOPE Net Care Device Manager

サーバーからの一括設定により、ブラウザ上でデバイスやユーザーの一括管理が可能。効率的な運用管理とネットワーク環境を実現します。

ドキュメント管理ソフト

UNITY Document Suite (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。これらを活用することで、紙文書をスキャンしPowerPointなどのMicrosoft Officeファイルを生成し、そのファイルを指定したフォルダに自動保存します。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、結合ファイルをPDFに変換したり、といったさまざまな柔軟なファイル操作を実現します。

環境にやさしい省エネ・省資源設計の優れた環境性能

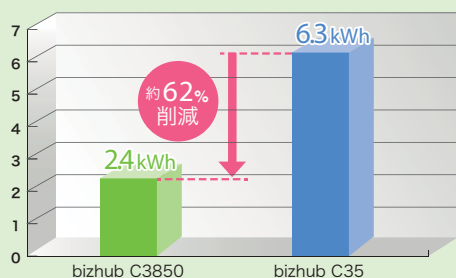


クラストップレベルの低消費電力

TEC値*は2.4kWhと前任機のbizhub C35より約62%削減しました。スリープ時電力は1.2Wを実現し、クラストップレベルの省エネ性能により国際エネルギースタープログラムVer2.0の基準値をクリアしています。

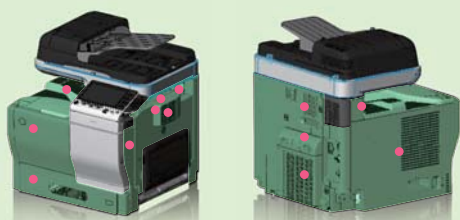
※ 概念的な1週間の消費電力量

■ TEC値(kWh)



リサイクル素材の活用により環境負荷を軽減

コニカミノルタは環境負荷を削減するために最先端のケミカルプロセスング技術を用いた独自開発の再生PC/PETを使用。bizhub C3850は、再生PC/PETを本体表面積比47.7%で使用しています。パネルの登録キーにバイオプラスチックを採用し、リサイクル素材を有効的に活用しています。



● PC + PET (リサイクル素材)

電源キーで、節電モードを簡単切り替え

タッチパネルの電源キーを長押し/短押しするだけの簡単操作で、オフィスの省エネを推進します。



高画質とエコを実現する デジタルトナーHD with Biomass採用

粒子構造の最適化や表面の平滑性を高めることで微細な文字やラインを鮮明に再現し、豊かな階調を表現します。また、製造時から使用時までエネルギー消費を抑え、さらに植物由来成分を含むため、環境にも配慮したデジタルトナーです。



省資源に配慮したトナー節約/白紙抑制機能

通常より少ないトナーで出力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します。

ハードボタン10キー「キーパッド」*

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。*オプション



カラーユニバーサルデザイン認証取得

NPO法人CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)によるカラーユニバーサルデザイン認証を取得*。色覚の個人差に左右されることなく、多くの方に使いやすい複合機として認められています。



※ 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。

メンテナンスサービス

「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。

bizhub C3850の主な仕様

■ 本体仕様

製品名	bizhub C3850	
形式	デスクトップ	
カラー対応	フルカラー	
読み取り解像度	600dpi×600dpi	
書き込み解像度	600dpi×600dpi	
階調数	256階調	
複写原稿	シート、ブック、立体物(重さ最大3kgまで)	
複写サイズ	用紙サイズ	本体トレイ: A4, A5, A6, B5, B6, Lリーガル, レター, 郵便はがき, 封筒*1 手差しトレイ: A4, A5, A6, B5, B6, Lリーガル, レター, 郵便はがき, 封筒*1 不定形サイズ: 幅: 92mm~215.9mm, 長さ: 148mm~355.6mm
	画像欠け幅*2	先端/後端: 6mm 以内, 左/右: 6mm 以内
ウォームアップタイム*3	電源スイッチをONにして、印刷可能な状態になるまでの時間: 30秒以下 電源スイッチがONの状態、スリープ状態を解除してから印刷可能な状態になるまでの時間: 20秒以下	
ファーストコピータイム*4	フルカラー: 8.1秒以下, モノクロ: 7.2秒以下	
連続複写速度	カラー、モノクロ38枚/分(A4, 普通紙)	
複写倍率	固定	等倍: 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
	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/給紙容量(80g/m ²)	本体トレイ: ユニバーサルトレイ 550枚 手差しトレイ: 100枚	
最大給紙方式/最大給紙容量(80g/m ²)	550枚ユニバーサルトレイ 1段+100枚マルチ手差しトレイ+500枚給紙キャビネット×2段=1,650枚	
対応用紙坪量	本体トレイ: 60g/m ² ~210g/m ² 手差しトレイ: 60g/m ² ~210g/m ²	
連続複写枚数	1~999枚	
両面コピー	用紙サイズ	A4, B5, レター, Lリーガル
	対応用紙坪量	60~210g/m ²
排紙容量	250枚	
メモリー容量	1GB(オプションメモリー増設時:2GB)	
HDD	320GB	
電源	AC 100V 15A(50/60Hz)	
最大消費電力	1.45kW	
エネルギー消費効率*5	125kWh/年 区分: 複合機a	
大きさ(幅×奥×高)	555mm×584mm×603mm(本体+ADF)	
質量*6	約47.6kg	
機械占有寸法(幅×奥)*7	784mm×932mm	

*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: フォト時は先端/後端: 6.2mm以内, 左/右: 6.2mm以内 *3: 23℃, 定格電圧時 *4: A4タテ, 等倍, 標準給紙トレイ、原稿ガラス面からの読み取り時 *5: 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 *6: 消耗品を含む *7: 給紙トレイを引出し、手差しトレイを開いた状態

■ スキャナー機能(標準機能)

形式	フルカラーキャナー
読み取りサイズ	本体仕様標準する
読み取り解像度	200×200dpi, 300×300dpi, 400×400dpi, 600×600dpi
原稿読み取り速度(A4, 片面)	カラー/モノクロ: 35ページ/分(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, WebDAV, SMTTP)
出力フォーマット	TIFF, JPEG, PDF, コンバウトPDF, XPS, PDF/A
対応OS	Windows Vista* / 7* / 8* / 8.1* / 10* Windows Server 2008* / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac OS X (10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11)

* 32ビット(x86) / 64ビット(x64)環境に対応。

■ プリンター機能(標準機能)

形式	内蔵型
連続プリント速度	本体仕様標準する
解像度	600dpi×600dpi, 1200dpi×1200dpi*1
ページ記述言語	PCL6, PostScript3互換, XPS, PPMML
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(LPD, IPP, RAWport)
対応OS*2	PCL: Windows Vista*3 / 7*3 / 8*3 / 8.1*3 / 10* Windows Server 2008*3 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 PS: Windows Vista*3 / 7*3 / 8*3 / 8.1*3 / 10* Windows Server 2008*3 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac OS X (10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11) XPS: Windows Vista*3 / 7*3 / 8*3 / 8.1*3 / 10* Windows Server 2008*3 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2
インターフェース	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB2.0(High-Speed)

*1: 印刷速度が低下します。 *2: 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。
*3: 32ビット(x86) / 64ビット(x64)環境に対応。

■ 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、厚紙 50~128g/m ² (片面/両面)
原稿サイズ	最大 A4またはリーガル(FAXモード時: 最大1,000mm)
原稿積載量	50枚(80g/m ²)
原稿交換速度*1	片面: 35枚/分 両面: 17面/分
電源	本体より供給

*1: A4タテ, コピー時

■ FAX機能(標準機能)

伝送規格	スーパーG3
適用回線	加入電話回線(ファクス通信網を含む)、PBX回線
通信解像度	標準: 8dot/mm×3.85line/mm 精細: 8dot/mm×7.7line/mm, 200dpi×200dpi 高精細: 16dot/mm×15.4line/mm, 400dpi×400dpi 超高精細: 600dpi×600dpi
通信速度	2400/4800/7200/9600/12000/14400/16800/19200/ 21600/24000/26400/28800/31200/33600 bps
符号化方式	JBIG, MMR, MR, MH
送信原稿サイズ	最大A4, Lリーガル 長尺原稿: 215.9mm×1000mm(ADF使用時)
記録サイズ	最大A4, Lリーガル
伝送時間	約3秒*1
短縮ダイヤル	2000件
プログラムダイヤル	400件
グループ登録	100件
順次回線通信	最大500件

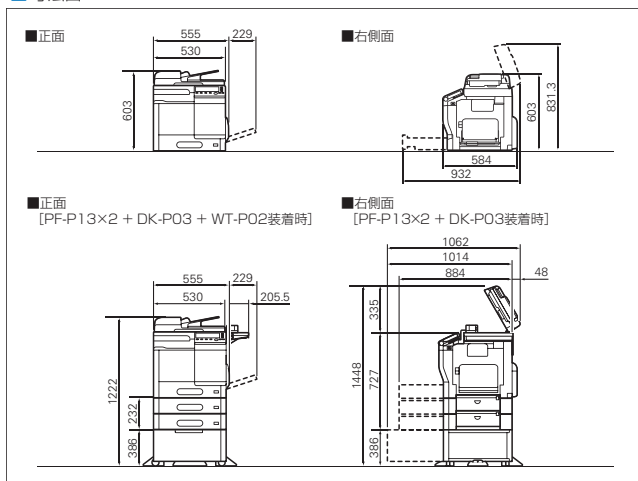
*1: A4判700文字程度の当社標準原稿を、標準的面質(8dot/mm×3.85line/mm)でスーパーG3モード(TU-T V, 34準拠33.6kbps以上)、JBIG符号により伝送した場合の時間です。

■ インターネットFAX機能(標準機能)

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	200×100dpi, 200×200dpi, 400×400dpi, 600×600dpi
データフォーマット	TIFF-F
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	MMR / MR / MH

■ 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/>

■ 本体標準価格(標準搬入設置料) <税別>

bizhub C3850 598,000円(30,000円)

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。

※上記搬入設置料はコニカミノルタ ジャパン(株)が設置した場合の実例です。※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ロゴ、シンボルマーク、bizhub、bizhubロゴ、INFO-Palette、INFO-Paletteロゴ、PageScope、PageScopeロゴ、仕分け人、CS Remote Care, UNITY DOCUMENT SUITE、デジタルトナー、Work Style Design、OPTIMIZED PRINT SERVICESロゴおよびGiving Shape to Ideasはコニカミノルタ(株)の登録商標または商標です。*Microsoft, Windows Server, Windows Vista, SharePointおよびPowerPoint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。*Mac OS, iPad, iPhone, App StoreおよびAirPrint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、アイトン株式会社のライセンスに基づき使用されています。*App Storeは、Apple Inc.が運営するiPhone, iPad, iPod touch向けアプリケーションソフトウェアのダウンロードを行なえるサービスの名称です。*Google, Google Play, Google Drive, AndroidおよびGoogle Cloud Printは、Google Inc.の商標または登録商標です。*Evernoteは、米国Evernote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。*Mopriaは、Mopria Allianceの登録商標です。*FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。*SSFCは日本印刷株式会社の登録商標です。*MIFAREはNXP B.V.の登録商標です。*FCFはFeliCa共通利用フォーマット推進フォーラム組合の登録商標です。*COLOR UNIVERSAL DESIGNロゴはNPO法人カラーユニバーサルデザインの登録商標です。*Ethernetは富士ゼロックス株式会社の登録商標です。*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・価格等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ハズミ合成です。*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。*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ませんので、あらかじめご了承ください。長期保存の場合は、パソコンなどに保存し、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://www.konicaminolta.jp>

お問い合わせは、当社へ。

このカタログには植物油インキを使用しています。

本紙の記載内容は2016年4月現在のものです。 9251-1058-60 1604TY P13



KONICA MINOLTA

bizhub c3850

本誌記載の価格、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



本体
bizhub C3850 …… 598,000円

専用デスク
[DK-P03] …… 50,000円

キーボード
[KP-101]…5,800円

ワーキングテーブル
[WT-P02]…10,000円

ワイヤレスネットワークインターフェースカード
[NC-P03]…23,000円
*NC取付キット[MK-P06]が必要です。

ICカード認証装置
[AU-201S]…59,800円
*置き台としてWT-P02または取付キットMK-P02が必要です。

オフラインステープラー
[FS-P03]…30,000円

給紙ユニット
[PF-P13]…50,000円
*2段まで増設可能

■ **本体標準価格 bizhub C3850 …… 598,000円 (標準搬入設置料金30,000円) <税別>**

■ オプション価格

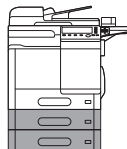
商品名	標準価格(税別)	取付料金(税別)	備考
給紙ユニット [PF-P13]	50,000円	2,000円	A4サイズ500枚給紙 最大2段まで装着できます
専用デスク [DK-P03]	50,000円	2,000円	本機をフロアに設置できるようになります
オフラインステープラー [FS-P03]	30,000円	2,500円	20枚手動ステープラー
ワーキングテーブル [WT-P02]	10,000円	-	認証装置やオフラインステープラーを設置できます
キーボード [KP-101]	5,800円	2,000円	操作パネルにテンキーを付加します
ワイヤレスネットワークインターフェースカード [NC-P03]	23,000円	2,500円	無線LAN接続
NC取付キット [MK-P06]	4,000円	NC-P03取付料に含む	ワイヤレスネットワークインターフェースカード[NC-P03]取り付け時に必要
ICカード認証装置 [AU-201S]	59,800円	2,500円	置き台としてWT-P02または取付キットMK-P02が必要です
ICカード認証専用取付キット [MK-P02]	7,900円	2,500円	本体内蔵型ICカード認証装置取付キット
FeliCaカード	オープン価格	-	
MIFARE (UID)カード	オープン価格	-	
C3850用拡張メモリー	15,000円	2,500円	LK-101v3やbizhub Connector, Google Cloud Printを使用する際に必要
ステーブル針 [SK-501]	6,300円	-	FS-P03用 1,000針×5セット
bizhub Connector G-1 ^{*1} デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	-	Google Apps™向け 拡張メモリー、LK-101v3が必要
bizhub Connector S-1 ^{*1} デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	-	Microsoft SharePoint®向け 拡張メモリー、LK-101v3が必要
bizhub Connector E-1 ^{*1} デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	-	Evernote®向け 拡張メモリー、LK-101v3が必要
Google Cloud Print Setup ^{*1}	-	-	Google Cloud Printの使用時に必要 拡張メモリー、LK-101v3が必要
i-Option ライセンスキット [LK-101v3]	3,000円	2,500円	Webブラウザ機能 拡張メモリーが必要
i-Option ライセンスキット [LK-106]	15,000円	2,500円	バーコードフォント
i-Option ライセンスキット [LK-107]	15,000円	2,500円	Unicodeフォント
i-Option ライセンスキット [LK-108]	15,000円	2,500円	OCRフォント
i-Option ライセンスキット [LK-111]	5,000円	2,500円	ThinPrint機能

* 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。 *1 複合機1台あたり5,000円のセットアップ料金を申し受けます。

■ 主なオプションの仕様

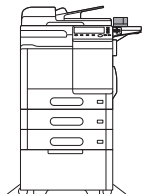
■ 給紙ユニット

型番	PF-P13
用紙種類	普通紙、再生紙、片面専用紙(60g/m ² ~90g/m ²)
用紙サイズ	A4、B5、レター、リーガル
給紙容量	500枚(80g/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)	532mm×508mm×142mm
質量	約8.5kg



■ オフラインステープラー

型番	FS-P03
ステーブル枚数	20枚(普通紙 90g/m ²)
ステーブル連続間隔	3秒間に1回
電源	本体から供給
大きさ (幅×奥行×高さ)	109mm×116mm×75mm
質量	1.0kg (配線用のハーネスを含む)



■ 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。

■ PageScope Account Manager

商品名	標準価格(税別)
集計管理ソフト(PageScope Account Manager)	107,500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。

■ 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 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)
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。

■ 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

※ソフトウェアはダウンロードサイトでの提供です。
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

サービス名	設定料金(税別)	備考
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及び動作確認(LAN/USB接続)
スキャナー設定	2,500円/台	スキャナー設定及び動作確認

■ 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)	備考
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(bizhub)/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及び動作確認
アプリケーションソフトウェアアンインストール	2,000円/台	指定アプリケーションソフトウェアのアンインストール(アンインストール機能付きのものに限る)

■ 保守サービス

bizhub C3850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けます。

■ 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。
1ヶ月のカウント数が最低料金に満たない場合でも最低料金(月額)をお支払いいただけます。

チャージシステム料金

フルカラーコピー/フルカラープリント/モノクロモードの各月額カウント料金の合計を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。

最低料金/月	3,000円		
請求単位	フルカラーコピー	フルカラープリント	モノクロ
~1,000枚	40.0円	35.0円	8.0円
1,001~3,000枚	35.0円	30.0円	7.0円
3,001枚~	30.0円	25.0円	6.0円

※左記料金には、イメージングユニットの賞与料、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。
※2色カラーコピーはフルカラーコピーでカウントされます。
※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、通過減方式により、各層の料金帯を必ず通過し算出いたします。)なお詳しくは担当窓口へお問い合わせください。
※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。
※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。
※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。

■ 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、販売担当者にお問い合わせください。

〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ジャパン株式会社

〒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

本紙の記載内容は2016年4月現在のものです。9251-1058-60 1604TY P13