

MFX-C3680N

MFX-C2880N

MFX-C2280N



C3680N	C2880N	C2280N
36 カラー 枚/分	28 カラー 枚/分	22 カラー 枚/分
36 モノクロ 枚/分	28 モノクロ 枚/分	22 モノクロ 枚/分

操作性&エコ性能がさらに進化。

Information server 5Xで

強力なオフィスのパートナーに。



Full Color MFP Series

MFX-C3680N/MFX-C2880N/MFX-C2280N



直観的な操作性



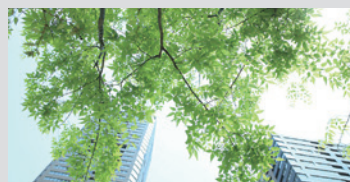
操作画面には9インチの静電式タッチパネルを搭載。マルチタッチ対応でタブレットライクな操作性をさらに進化させました。

充実機能で高い生産性



カラー／モノクロともに毎分80枚読み取りの高速スキャナー、クイックレスポンスの高速コピー、多彩なフィニッシングオプションなど充実機能でビジネス効率を高めます。

優れたエコ性能



先進のテクノロジーにより、機械の操作性・生産性を維持しながら低消費電力を両立しました。ユーザーの利便性を損なわずスマートに省エネ貢献します。

Information server 5X対応



Information server 5X

ムラテックMFPの代名詞であるInformation server機能に対応。抜群の使いやすさでオフィスのペーパーレス化、情報共有を促進します。

※写真は自動両面原稿送り装置+本体+2段給紙キャビネットを装着した状態です。

SMART USABILITY

使いやすさにこだわった操作性を追求

9インチ大型タッチパネル

操作画面には9インチのWVGA TFT大型液晶を搭載。指先の動きに呼应性の高い静電式タッチパネルにより、軽くなぞるような動きでスムーズな操作が行えます。

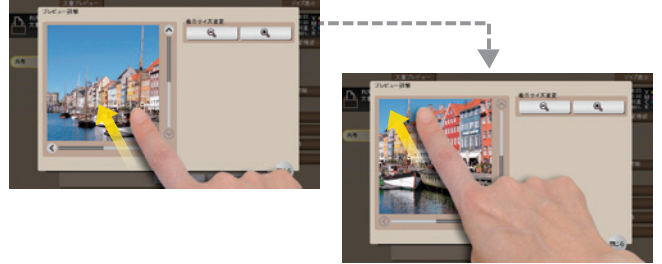


指先の動きでタブレットライクに操作

タブレット端末やスマートフォンで親しまれているマルチタッチに対応し、直感的で快適な操作性をさらに進化させました。

■ドラッグ

画面を指で押さえたまま移動させることで画像の位置を動かせます。



■フリック

画面を指で弾くようにスライドさせてリスト表示を素早く動かせます。

■ピンチイン・ピンチアウト

2本指を開いたり閉じたりして画像を拡大・縮小できます。



■ローテーション

2本指を円を描くように回してプレビュー画像を回転させることができます。



ショートカット&応用機能をカスタマイズ

操作パネルのメニュー画面や各機能のトップ画面に、よく使う設定をカスタマイズ登録できます。少ないステップで目的の画面へ移動できるのでスピーディに操作が行えます。



よく使う設定をカスタマイズ登録

必要な場面で呼び出せるソフトテンキー

コピー部数やファクスの相手先番号など、数字の入力場面にに応じて画面にテンキーを呼び出せます。またオプションでキーパッドの装着も可能です。



数字入力欄をタップすると
テンキーがポップアップ表示

※オプションのキーパッドを装着した状態
※音声ガイドの利用にはオプションのアップグレード
キット(UK-204)とi-Option(LK-104)が必要です。

パネル角度をフリーストップで最適調整

操作パネルは傾斜角25°～55°の間でフリーストップ調整が可能。使用者の視点の高さに合わせて自在に調整できます。また操作パネルのバックライトには低電力でコントラスト比の高いLEDを採用し、より明るくクリアな画面表示になりました。



動作に応じて選べる6つの操作音

操作確認や完了、警告音など操作の種類に応じて個別に音の大きさや音色を変えることができます。音だけで状況が判断できて快適に機械を操作できます。

SCAN

オフィスの紙文書をすばやくデジタルデータ化、手軽に再利用

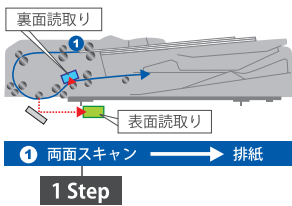


選べる高速両面読取りカラースキャナー

1分間に160ページ(両面原稿80枚分)^{*}スキャン可能な1パスタイプの自動両面同時読取りカラースキャナーで、両面原稿も片面と同じ生産性で高速スキャン。大量のビジネス文書を手早くデジタルデータ化し、ペーパーレス化を促進します。また、リーズナブルな3パスタイプの自動両面読取りカラースキャナーもご用意。オフィスのニーズに合わせて最適な選択肢をお選びいただけます。

^{*} カラー/モノクロともにA4ヨコ 300dpi時

●自動両面同時読取り原稿送り装置

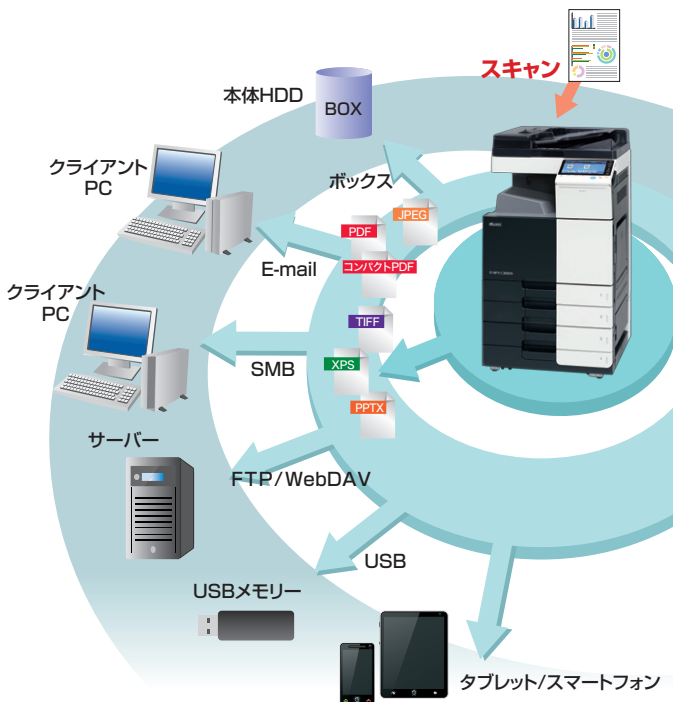


スキャナータイプ	1パスタイプ	3パスタイプ
原稿積載容量	130枚(64g/m ² 紙)	
スキャン速度 (A4ヨコ 300dpi、 カラー/モノクロとも)	片面	80枚
	両面	80枚
		18枚

100%の生産性を維持!

多様な宛先にドキュメント保存・共有

スキャンした原稿は、E-mailやネットワーク上の共有フォルダー、本体ボックス(HDD)、FTP/WebDAVサーバー、USBメモリーなど様々な宛先に送信・保存でき、情報共有を簡単&スピーディに実現します。



原稿に最適な読み取りモード設定

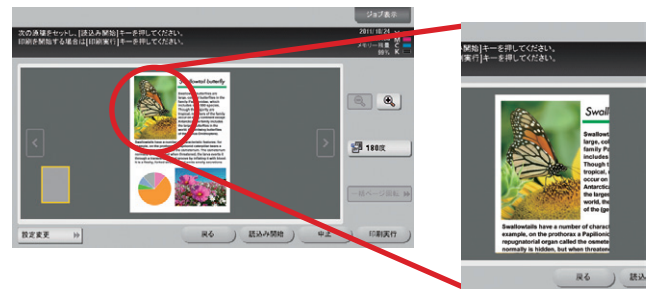
普通紙よりも薄い原稿を搬送時に巻き込みにくくする「薄紙原稿」モードや、重ねた原稿に混在した白紙ページを自動検出して除去する「白紙原稿除去」機能など、様々な原稿に合わせて読み取りモードをきめ細かく設定できます。

白紙原稿除去機能



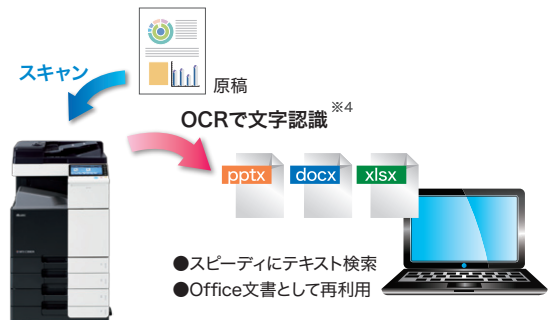
リアルタイムプレビュー

スキャン/ファクス原稿の読み取り中に、1ページずつリアルタイムに操作パネルにプレビュー表示。原稿の向きを確認して、必要に応じて回転させてからデータ送信できます。ピンチイン・ピンチアウト操作で画像を拡大・縮小したり、フリック操作でページ送りもできるので、送信前にスキャンデータの詳細を確認できます。



様々なファイル形式に変換して再利用

原稿の文字と画像部分を判別し、それぞれに最適な高圧縮処理を施すことでファイルサイズを抑えたコンパクトPDF形式や、2次利用に便利なPowerPoint形式^{*1}に変換できます。また文書にOCR処理を加えたり^{*2}、汎用性の高いOffice Open XML形式のWordやExcelファイルに変換・OCR処理^{*1,3}することで、スキャン文書をさらに効率的に再利用できます。



^{*}1 Microsoft Office 2007以降のバージョンに対応。
^{*}2 OCR処理にはオプションのアップグレードキット(UK-204)とi-Option(LK-105またはLK-110)が必要です。
^{*}3 Word、Excel形式への変換・OCR処理にはオプ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。
^{*}4 OCRの結果は100%ではなく、原稿の状態によって正しく処理できない場合もあります。

PRINT

高精細・多機能ネットワークプリンター

1,200dpi高画質印字で細線も滑らかに表現

細線の再現性に優れたリアル1,200dpiのプリント解像度を採用。高密度化により、斜め線や曲線など繊細なラインも滑らかに表現します。

OOXML対応ダイレクトプリント

XPS、PDF、TIFF、JPEG形式に加えて、Microsoft Office 2007から新たに採用されたOffice Open XML (docx、xlsx、pptx)形式のファイルもダイレクトプリントに対応。定型文書を頻繁に印字する際など操作時間を短縮できます。

1,200mm長尺印字で印刷物を内製化

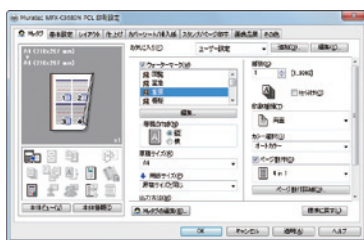
オプションのセットガイド装着で、最長1,200mmまでの長尺用紙に連続印字可能。店頭ポスターやPOP、バナーの内製化が可能となり、外注コスト削減と納期短縮に貢献します。

長尺印字の対応サイズ



Myタブ機能でスムーズなPCプリント操作

プリンタードライバーでよく利用する機能を「Myタブ」画面にカスタマイズ配置できるので、少ない操作ステップでスムーズにPCプリントを行えます。



プリンタードライバーを自分用に設定できる

マルチOS対応でオフィスの共有プリンター

Windowsクライアントやサーバー、MacなどマルチOSに標準対応。様々なOSが混在するオフィスでも、この1台で共有のネットワークプリンターとして快適に利用できます。

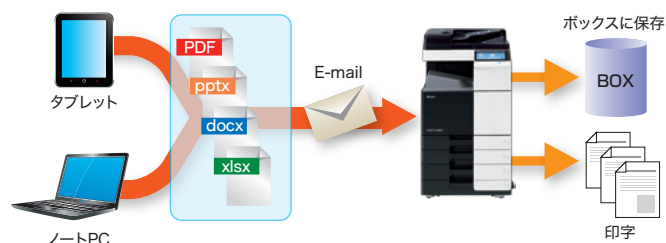
Windows

Windows Server

Mac OS

ドライバーレスでE-mail受信プリント※1

出力したいファイル※2をE-mailに添付して本体へ送信すると、受信した本体で印字することができます。タブレット端末などプリンタードライバーをインストールしていないデバイスでも文書を手軽にプリントできる便利な機能です。



※1 オプ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。
※2 対応ファイル形式:PDF、コンパクトPDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクトXPS、OOXML(docx、xlsx、pptx)

USBメモリー to プrint

USBメモリーを本体のUSBポートに差し込むと、保存されたPDFやTIFF、OOXML文書は操作パネルに表示。USBメモリー内のデータをPCレスでダイレクトに印字したり、本体ボックスに保存できます。



※ USBメモリーの種類により、正しく動作しない場合があります。
※ 対応ファイル形式:PDF、コンパクトPDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクトXPS、OOXML(docx、xlsx、pptx)
※ 印刷結果が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。

モバイル連携でビジネスの幅を広げる

PageScope Mobile

iOS/AndroidOSのタブレット端末やスマートフォンから、社内の無線LANを通じて文書やWebページ、画像等をダイレクトプリントしたり、本体でスキャンしたデータをPCを介さず端末に直接取り込んで閲覧・保存できるアプリケーション。モバイル端末をビジネスシーンで最大活用できる便利なツールです。

また「Google Drive」や「Dropbox」などのクラウドサービスと連携して、クラウド上のファイルやデータをダウンロードして本体で印刷したり、PageScope Mobileに取り込んだデータをクラウド上にアップロードして保存することもできます。



スキャン to モバイル

モバイルプリント

クラウドサービスと連携

※対応ファイル形式:JPEG、GIF、BMP、PNG、PDF、モノクロTIFF*、XPS*、コンパクトXPS*、OOXML*(docx、xlsx、pptx)*プリント機能のみ

COPY

速くてキレイ、高機能でTCO削減に貢献

クイックスタート&高速コピー

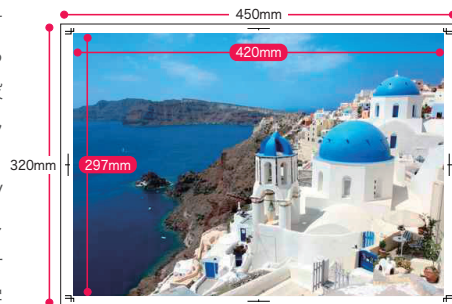
主電源ONからコピー可能状態になるまでのウォームアップタイムは20秒以下。さらにファーストコピータイム^{※1}は、MFX-C3680Nでカラー6.9秒/モノクロ5.3秒と高速スピードを実現しました。毎分コピー速度36/28/22枚という充実のラインナップから、オフィスニーズに適した1台をお選びいただけます。

※1 コピースタートボタン押下から1枚目が出力されるまでの時間。

	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)
C3680N	20秒以下	6.9秒	5.3秒
C2880N	20秒以下	7.7秒	5.9秒
C2280N	20秒以下	8.3秒	6.9秒

幅広い用紙サイズ・紙厚に対応

A3原稿をトンボ付きで出力できるSRA3用紙^{※1}を2段目カセットと手差しトレイにセット可能。また紙厚も52-300g/m²まで対応^{※2}と、多様な用紙種類をサポートし、幅広い印字用途に応えます。



SRA3用紙にA3原稿をトンボ付きで印字できます。

※1 SRA3用紙: 320x450mm
 ※2 本体カセット52-256g/m²、手差しトレイ60-300g/m²

両面・集約コピーでコスト節約

最大8ページ分の原稿を縮小して1枚の用紙に集約コピーできます。用紙の表裏に自動印字する両面コピー機能と組み合わせることで、紙の使用量をさらに減らして環境配慮に貢献します。

カード両面を1枚に集約するカードコピー

名刺、免許証などカードサイズの両面原稿の表裏を、簡単な操作で1枚の用紙にすっきり収めてコピーできます。



最大2,365枚の大容量給紙

給紙トレイにはそれぞれ550枚の用紙がセットでき、2段/4段の2タイプから選べます。マルチ手差し165枚(A4)も標準装備し、最大2,365枚の大容量給紙を実現しました。さらにオプションの2,500枚給紙キャビネット^{※1}を装着すると、最大3,815枚まで増設可能です。

※1 給紙可能な用紙サイズはA4のみ。



【標準】給紙トレイ
 最大A3[※]
 各550枚(64g/m²)

※2段目は最大SRA3

【手差しトレイ】
 最大SRA3
 165枚(64g/m²)

【4段モデル】
 2段給紙キャビネット
 最大A3
 各550枚(64g/m²)

2色カラーコピー・プリント

社内向け文書などフルカラー出力を必要としない原稿の場合、ブラック+任意のカラーの2色でカラープリントやコピーが可能です。文書の表現力を保ちつつトナー消費を抑える便利な機能です。

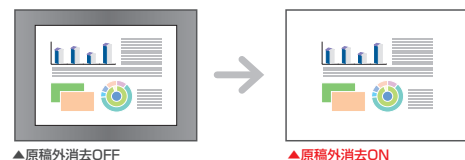


※プリントはPCLドライバーのみ対応

周囲の影を写さない原稿外消去機能

書籍や帳票など不定形原稿のコピーをとる時に、原稿カバーを開けたままでも原稿周囲の影が出ないように背景を白く処理してコピーできます。トナーの無駄づかいを防ぎ、コスト削減に役立ちます。

■原稿カバーを開けてコピーした場合



▲原稿外消去OFF

▲原稿外消去ON

FINISHER OPTION

多彩な印刷物の内製化をサポート

オフィスニーズに応えるフィニッシャーオプション

大容量積載可能なフロアフィニッシャー、本体幅に収まるコンパクトなインナーフィニッシャー、ジョブセパレーターなど多彩なフィニッシングオプションをご用意。高い生産性で大量の配布資料やDM、チラシや小冊子など様々な印刷物をスピーディに印字できます。



●フロアフィニッシャー

静音性にすぐれ、第1トレイ200枚、第2トレイ3,000枚の大容量排紙、50枚ステープルが可能な床置き型フィニッシャー。さらにパンチや中とじオプションの拡張も可能です。中とじ機では小冊子加工の他、三つ折り専用ナイフを搭載することでカラーでも3枚までの重ね三つ折りを実現。DMなどの制作に大変便利です。



●インナーフィニッシャー

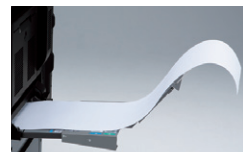
本体内部に装着できる省スペースのフィニッシャー。コンパクトながら仕分け、50枚ステープル、パンチ（オプション）と多彩な機能を備えます。52g/m²の薄紙から157g/m²の厚紙*まで、幅広い用紙種類をサポートします。

※パンチ機能利用時、ステープル機能は209g/m²までの厚紙に対応しています。



●ジョブセパレーター

本体内部に装着できるコンパクトな2ピントレイ。コピー、ファクス、プリントの機能別に用紙を排出する優先トレイを選択できます。またコピー/プリント時に部単位で位置をずらして排紙する仕分けソートや、受信ファクスをジョブごとにずらすジョブ仕分けが可能です。



●長尺用紙セットガイド

長尺紙を手差しトレイにセットするための補助トレイ。最大297mm×1,200mm、10枚までの長尺紙をセットできます。

*フロアフィニッシャー、インナーフィニッシャー、ジョブセパレーターは同時装着できません。

仕上りイメージ	主な仕様	フロアフィニッシャー	インナーフィニッシャー
●仕分けソート	通紙機能	グループ、ソート、仕分けグループ、仕分けソート、ステープル	グループ、ソート、仕分けグループ、仕分けソート、ステープル
	用紙サイズ	SRA3、A3～A5、B6タテ、A6タテ、はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙	SRA3、A3～A5、B6タテ、A6タテ、はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
	用紙種類	薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(60～90g/m ²)、厚紙(～300g/m ²)	薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(60～90g/m ²)、厚紙(～300g/m ²)
	用紙積載量 第1排紙トレイ	薄紙・普通紙:200枚、厚紙:20枚	—
●2点ステープル(サイド)	用紙積載量 第2排紙トレイ	ソート・グループ A4・B5:3,000枚*1、A3・B4:1,500枚、A5:500枚、厚紙:20枚 仕分けソート 仕分けグループ A4・B5:3,000枚*1、A3・B4:1,500枚、A5:500枚、厚紙:20枚 ステープル 2～9枚:100部、10～20枚:50部、21～30枚:30部、31～40枚:25部、41枚以上:20部、厚紙:20部	A4・B5:500枚、A3・B4:250枚、厚紙:10枚
	ステープルモード種類	コーナー1点(奥・前45°、A3、B4、A4ヨコ、B5ヨコ)、コーナー1点(奥・前平行、A4タテ、B5タテ、A5ヨコ)、サイド2点	コーナー1点(奥・手前、平行)、サイド2点
●コーナーステープル	ステープル枚数	薄紙・普通紙:50枚、厚紙(～120g/m ²):30枚、厚紙(121g/m ² ～):15枚	A4・B5:50枚、A3・B4:30枚
	拡張オプション	パンチキット、中とじ機	パンチキット
	大きさ	幅528mm×奥行き641mm×高さ1,023mm トレイ引出し時:幅658mm×奥行き641mm×高さ1,065mm	—

※1 中とじ機装着時は2,000枚となります

仕上りイメージ	主な仕様	パンチキット(フロアフィニッシャー拡張オプション)	パンチキット(インナーフィニッシャー拡張オプション)
●2穴	パンチ穴数	2穴	2穴
	用紙サイズ	A3、B4、A4、B5	A3、B4、A4、B5
	用紙種類	薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(60～90g/m ²)、厚紙(～300g/m ²)	薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(60～90g/m ²)、厚紙(～157g/m ²)

仕上りイメージ	主な仕様	中とじ機(フロアフィニッシャー拡張オプション)*1
●中とじ	通紙機能	中とじ、中折り、三つ折り
	用紙サイズ	中とじ・中折り A3、B4、A4タテ(52～209g/m ²) 三つ折り A4タテ(52～90g/m ²)
	用紙種類	薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(60～90g/m ²)、厚紙(～209g/m ²)*2
●3つ折り(カラー3枚可能)	最大中とじ枚数	20枚
	最大折り枚数	中折り:5枚、三つ折り:3枚
	最大積載容量 中とじ・中折り枚数	1～3枚:20部、4～10枚:10部、11～20枚:5部
	三つ折り枚数	1枚:30部、2～3枚:10部

*1 フロアフィニッシャーと同時取付が必要で
*2 厚紙は表紙1枚のみ対応

		ジョブセパレーター
排紙トレイ		2ピン
通紙機能		グループソート、仕分けグループ、仕分けソート
用紙サイズ		SRA3、A3～A5*1、B6タテ、A6タテ、はがき、長尺紙*2
用紙種類		薄紙(52g/m ² ～)、普通紙(～300g/m ²)、はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙*2
最大積載枚数	上段トレイ	普通紙:100枚、薄紙:50枚
	下段トレイ	薄紙・普通紙:150枚、厚紙:はがき:20枚、封筒:10枚、長尺紙:1枚

*1 仕分けグループ・ソートはA3～B5
*2 下段トレイのみ

FAX

充実のビジネス機能でファクス業務を効率化

インターネットFAX標準搭載

ITU-T国際規格T.37準拠インターネットファクス機能を標準搭載。さらにイントラネット内の対応機同士なら相手先のIPアドレスを指定して直接送信できるDirect SMTPにも対応しています。※1



※1 Direct SMTPの利用にはオプションのFAXキットが必要です。

最大4回線対応スーパーG3 FAX※1

ITU-T国際標準規格V.34準拠。スーパーG3モード(33.6Kbps)で2秒台の高速電送を実現します。2回線マルチポートにも対応※2し、さらに最大4回線まで拡張※3できるので、ファクス通信の多い業務や複数部門の共有オフィスでもこの1台で活躍します。



※1 オプションのFAXキットが必要です。
※2 オプションのFAXキットが2つ必要です。
※3 さらにオプションの3.4回線増設用FAXキットが必要です。

ペーパーレスでPC-FAX送信※1

PCで作成した文書を、ファクスドライバーを使って相手先FAXへダイレクト送信。原稿を印字する無駄を省き、より鮮明な画像を送信できます。



※1 オプションのFAXキットが必要です。

受信文書を印字前に操作パネルで確認

受信ファクスを「強制メモリー受信ボックス」に保存。操作パネルで内容を確認して必要な文書のみ印字できるので、ダイレクトメールなど不要な文書の印字コストを削減できます。



SECURITY

セキュリティー強化で信頼のネットワークステーション

誤送信を防ぐファクスセキュリティー機能※1

ファクスミリ通信のセキュリティー向上を目指して制定されたガイドライン、FASEC1※2に適合しています。



■宛先2度入力

送信開始前に、テンキーで入力したファクス番号を再入力して間違いがないか確認。入力ミスによる誤送信を防止します。

■宛先確認表示

送信開始前に、指定した宛先の一覧を再度表示して、誤った宛先が選択されていないか確認してから送信する機能です。

■メモリー受信&PC転送

メモリー受信したファクスデータをPCへ自動転送して画面上で確認。受信ファクスの放置を防ぎます。

■通信結果確認/レポート

ファクスの送信結果を操作パネルの画面やレポート出力で確認できます。

※1 オプションのFAXキットが必要です。
※2 FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会(CIAJ)がファクスミリ通信のセキュリティー向上を目指して制定したガイドラインの呼称です。FASECのロゴマークは、このガイドラインに準拠したファクスミリ・複合機に使用されます。

〈その他の誤送信防止機能〉

同報送信禁止・ダイヤル直接入力禁止・宛先確認(CSI照合)送信・送信承認パスワード

〈その他のセキュリティー機能〉

暗号化PDF機能・Active Directory連携ユーザー認証・セキュリティー印刷・認証&プリント機能・地紋セキュリティー(コピー/プリント)・ネットワーク間SSL通信・E-mail送信のSMTP認証/POP before SMTP認証

オフィス環境に合わせてアクセス管理

機械単体で完結する認証機能に加えて、オフィスで運用している認証システムと連動してシームレスなユーザー管理を行うことができます。また複数のユーザーをまとめて部門管理を行うことも可能です。

※オプションのInformation server 5X装着時はユーザー認証、部門管理機能は利用できません。

■機械本体でユーザー認証

機械本体にユーザー認証機能を搭載。サーバーレス環境でも、機能ごとにユーザー利用制限を設定したり、個人別・部門別に出力枚数を管理できます。

■SSFC対応 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にも対応。ID管理や入退室ゲートに広く使われているSSFCフォーマットに対応し、社員証などのIDカードを本体のユーザー認証に連携させることができます。



※オプションのICカード認証装置と、ワーキングテーブルまたはICカード認証専用取付キットが必要です。
※非接触ICカードはFeliCa(IDm)およびMIFARE(UID)に対応。データフォーマットはSSFC、FCF、FCF(キャンパス)方式に対応。

■本人確認が確実なバイOMETRICS認証

「なりすまし」が不可能な、指の静脈パターンを利用したユーザー認証装置で精度の高い本人認証を実現します。



※オプションの指静脈生体認証装置とワーキングテーブルが必要です。

ECO-FRIENDLY

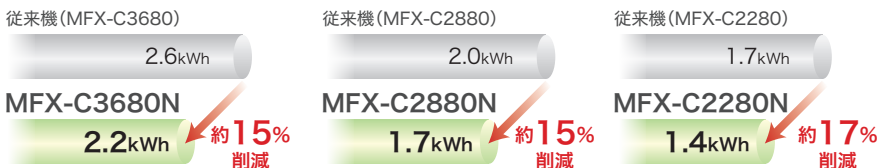
利便性を維持しながらスマートに省エネ

低消費電力と高パフォーマンスを両立

1週間の平均的な消費電力の目安であるTEC値^{※1}を前任機より15%以上低減し、国際エネルギースタートプログラムバージョン2.0に適合しています。先進のテクノロジーにより、低消費電力と操作性・生産性の両立を実現しました。

※1 国際エネルギースタートプログラムで定められた測定方法による数値

TEC値 当社従来機比較



消費電力を担うテクノロジー

■低電力スリープと素早い復帰

スリープ中に使用しない回路への電源供給をきめ細かく制御することで、スリープモード時の消費電力を前任機の3分の1となる1Wにまで抑えました。またスリープ状態からも18秒以下^{※1}と短時間で復帰し、省エネと快適な操作性を両立しています。

※1 MFX-C2880N/C2280Nの数値。C3680Nは20秒以下。

■近接センサーによる自動復帰

指を操作パネルに近づけると静電容量の変化を検知して自動復帰。ボタンを押す手間が省けます。他にもADFへの原稿セットや原稿カバーの開閉、プリントジョブ実行など、機械を使うシーンに合わせて自動復帰して、業務スピードを落としません。



近接センサーの内蔵アンテナ

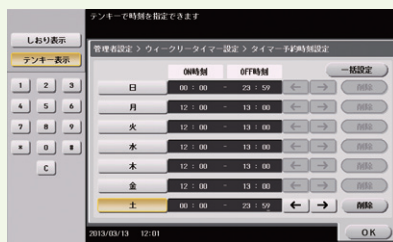
■省電力スキャン

スキャンやファクス機能の使用時に、必要のない定着ヒーターへの通電を切ることで消費電力を最小限に抑えることができます。

※管理者による設定が必要です。

■学習機能付ウィークリータイマー

曜日ごとにスリープモードの時間を設定できるウィークリータイマーを搭載。曜日や日付、昼休みのON/OFF設定など機械の使用状況に合わせてきめ細かいタイマー設定で省エネに貢献します。また過去4週間の機械使用データを記録し、登録した設定と異なる場合はタイマーを自動修正するスマートな「学習機能」で、より高精度な節電管理も可能です。



曜日ごとに設定できるウィークリータイマー

Eco指標表示で効果を「見える化」

操作パネルで累計の印字枚数を機能や用紙サイズ、カラー／モノク口別に確認できます。

また、カラー印字や両面・集約印字の使用率をEco指標としてグラフ表示。環境貢献度を「見える化」することで利用者のエコ意識を高め、トナーや用紙の節約に役立ちます。



トナー・用紙の節約度がわかるEco指標

用途やサイズ別の詳細カウンター表示

環境基準・認定への適合



■国際エネルギースタートプログラムに適合

当社は本製品が国際エネルギースタートプログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



■エコマーク認定を取得

資源採取や廃棄などの問題に取り組み、稼働時や待機時の消費電力が小さく、地球環境に配慮した製品として、(財)日本環境協会によるエコマークの認定を取得しています。



■グリーン購入法の判断基準に適合



■バイオマスプラスチックの利用

再生可能資源から作られたバイオマスプラスチック素材を操作パネルキーの一部に利用しています。



Information server 5X

オフィスのペーパーレス化、 ドキュメント共有を促進

Information server機能を実現する
Newアプライアンスボックス「Information server 5X」との連携で、
ファクス&スキャン文書を統合管理

※1 オプションのFAXキットをセットで装着する必要があります。
※2 ユーザー認証、部門管理機能利用時は装着できません。



文書共有・ペーパーレス受信

Information server 5Xでは、本体でスキャンした文書をユーザー間で共有したり、
受信ファクスを自動配信してペーパーレス保存できます。

■受信ファクス自動配信

受信ファクス*を発信元番号や期間などあらかじめ設定した条件に従って文書ボックスやファクス、E-mail、ネットワーク共有フォルダーに自動配信できます。配信設定は最大1,000件まで登録できます。

※インターネットFAX文書は配信できません。

■文書転送で情報共有

ボックスに保存した文書にコメントなどを付加して他のユーザーや共有ボックスに転送できます。転送先ユーザーの既読状態も確認できるので、確実な情報共有をサポートします。

■音声付きインフォモニター

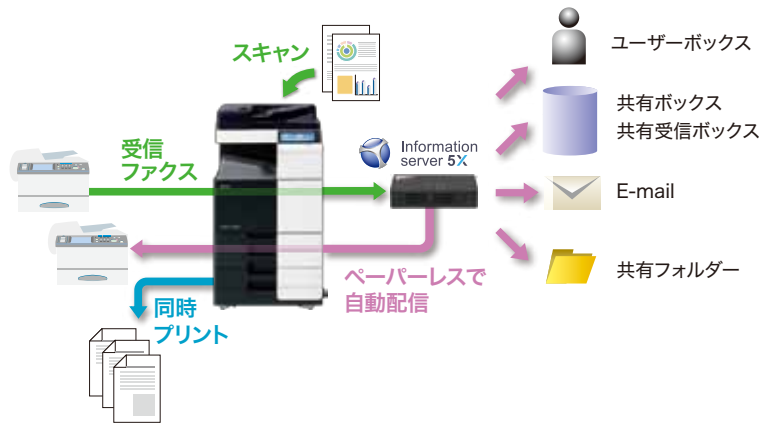


ポップアップでお知らせ

さらに音声でもお知らせできます。

「ファクスを受信ボックスに保存しました」

ファクス受信の到着やPC-FAX送信の完了などをサムネイル付きポップアップや音声でお知らせします。また消耗品残量警告なども通知できるので、本体から離れた場所でも的確に状況を確認できて便利です。



見やすい画面で文書管理

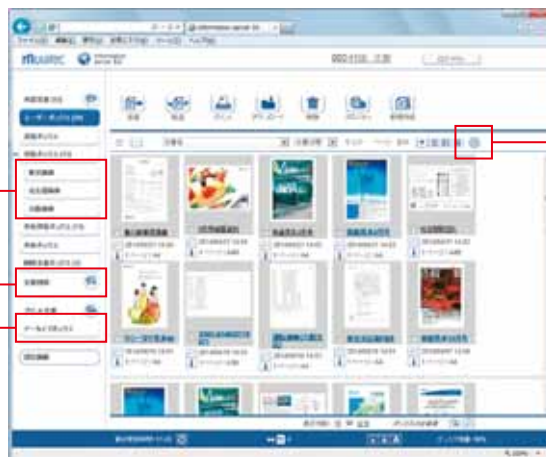
■サブボックスに振り分け

ユーザーボックスや受信ボックスなどの下に最大20個のサブボックスを作成可能。親ボックスの保存文書を発信元などの条件に従って自動振り分けできます。

■キーワードでOCR検索

文書ボックスの全文書から、任意のキーワードでOCR検索してヒットした文書を絞り込み表示します。また未既読状態や保存日など文書の属性でも絞り込みできるので、目的の文書を素早く見つけることができます。

※ OCRの結果は100%ではなく、原稿の状態によって正しく処理できない場合があります。
※ OCR検索対象はInformation server内の保存文書のみです。外部に転送・保存した文書はOCR検索できません。



<サムネイル表示>

■送受信文書を一括管理

本体およびInformation server、ファクスドライバーで送信した文書と、すべての受信文書をアーカイブボックスで一元管理できます。いつ・どこに／どこから・何を送受信したか確実な通信記録を残すことができます。

※初期設定OFF。設定をONにすると管理者ユーザーのみ表示されます。

■ひと目で分かるサムネイル表示

保存した文書はサムネイルで見やすく一覧表示。また文書を後から探すのに便利なカレンダー表示にも切替え可能です。



<カレンダー表示>

文書を自在に編集

文書ボックスに保存した文書を画面上でかんたん編集。
そのまま返信・転送できるので、ペーパーレス利用の可能性が広がります。

■画像補正



自動傾き補正



手動傾き補正

画像の傾きを自動または手動で補正できます。



回転

画像を90度ずつ回転します。



ノイズ除去

画像の白紙部分に載った小さな黒点などを自動検出して除去します。



ページの順序を入れ替えます。



プリント

開いている文書をプリントします。



削除

複数ページ文書の不要なページを削除します。

■画像編集



テキスト入力

あらかじめ設定した定型文や任意のテキストを挿入できます。



図形描画

丸や四角形を挿入して文書の必要な箇所を囲むことができます。



スタンプ

あらかじめ作成したスタンプや電子印鑑を付加できます。スタンプは最大200種類登録できます。



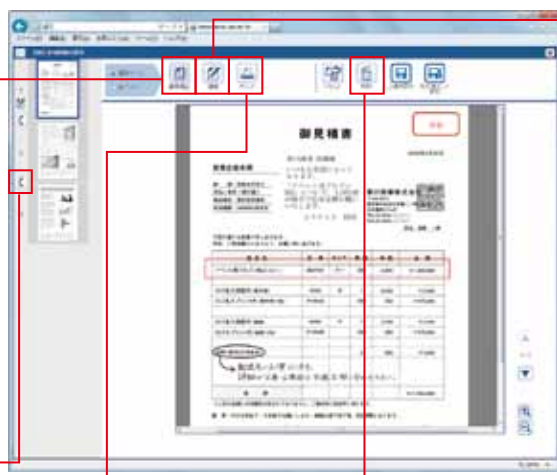
修正液

不要な範囲を指定して消去できます。またその上からテキストやスタンプなどを上書きすることも可能です。



手書き

フリーハンドの線を加えることができます。



手軽にPC-FAX送信

文書ボックスの保存文書やPCで作成した文書を手軽にダイレクトFAX送信。
送信文書はユーザーの「送信ボックス」に保存され、送信履歴として確認できます。

■文書ボックスから送信

ボックスの保存文書を本体経由で任意のファクス宛先に送信できます。

受信文書を編集してそのまま返信できるので、ファクスの送受信フローをペーパーレスで完結できます。



■簡単カバーページ作成

カバーページ原稿をInformation serverに登録して差し込み情報の挿入位置を設定しておけば、送信時に相手先や送信者などの情報が自動挿入されてカバーページとして送信されます。



■PCで作成した文書を送信

WordやExcelなどPCで作成した文書も、専用ファクスドライバーからInformation serverを起動してファクス送信できます。

PC文書とボックスの保存文書をまとめて送信するなど、よりフレキシブルにPC-FAX機能を活用できます。

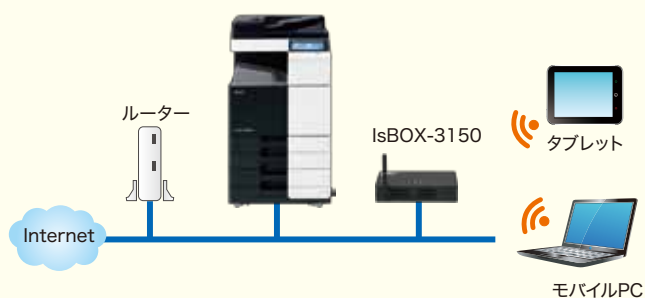
■2,000件の宛先表、LDAPサーバー機能も

宛先表には最大2,000件登録可能。また社内電話帳などからLDAP検索で宛先指定も可能です。

さらにInformation serverをLDAPサーバーに設定して本体操作パネルから宛先表を呼び出すこともでき、マルチに活用できます。

無線モデルで広がる利用シーン

無線モデル「IsBOX-3150」なら、アクセスポイント(ブリッジ)としてタブレットやスマートフォンなどのクライアント端末を社内の無線LANに接続できるので、ビジネス利用の可能性がますます広がります。



■PCレスで受信ファクスを確認

タブレット端末からInformation serverにアクセスして文書ボックスを確認できるので、外出先から戻ってきた時などにPCを起動せず受信ファクスをすぐに確認できて便利です。

■タブレット文書をダイレクトプリント

タブレット端末やモバイルPCからInformation serverに画像データをアップロードして本体で印字できます。プリントドライバーをインストールしていないPCやタブレット端末から簡単にモバイルプリントを実現できます。

※1 クライアント端末のWebブラウザでInformation server画面を操作できる必要があります。
※2 対応ファイル形式は本体で出力したPDF、TIFF、JPEGおよびPNG、BMP、PS(PostScript)です。但し、PDF、PS(PostScript)は画像形式のみです。

本体とオプション価格のご案内

■ システム構成と主なオプション (税別)

インナーフィニッシャー
120,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

パンチキット※2
45,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

ジョブセパレーター
20,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

フロアフィニッシャー
200,000円
取 付 費: 9,000円
別途取付費:18,000円

パンチキット※3
50,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

中とじ機※3※4
150,000円
取 付 費: 4,500円



自動両面原稿送り装置
180,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円



自動両面同時読取り原稿送り装置
280,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

選 択



指静脈生体認証装置※5
59,800円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円



ICカード認証装置※6
59,800円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円



Information server 5X※6
有線モデル 198,000円
無線モデル 213,000円
取 付 費: 9,000円
別途取付費:18,000円



長尺用紙セットガイド
25,000円
取 付 費: 2,000円
別途取付費:11,000円

FAXキット※9
120,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

本体価格※1

- ・MFX-C3680N: **1,500,000円**
- ・MFX-C2880N: **1,210,000円**
- ・MFX-C2280N: **1,080,000円**

選 択



専用デスク
50,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円



2段給紙キャビネット
150,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円



2500枚給紙キャビネット
250,000円
取 付 費: 4,500円
別途取付費:13,500円

- ※1 本体価格には、トナー、ドラムユニット、現像ユニット等、消耗品その他の関連商品は含まれません。
- ※2 インナーフィニッシャーの拡張オプションです。
- ※3 フロアフィニッシャーの拡張オプションです。
- ※4 フロアフィニッシャーと同時取付が必要です。
- ※5 接続にはオプションのワーキングテーブルが必要です。
- ※6 認証装置とInformation server 5Xは同時装着できません。
- ※7 接続にはオプションのワーキングテーブルまたはICカード認証専用取付キットが必要です。
- ※8 後日装着の場合、本体HDDデータは消去されます。
- ※9 1個で1回線分のFAX機能を装着します。最大2回線分(2個)の同時装着が可能です。

■ 代表的なシステム構成と価格 (税別)

モデル	2段標準モデル	2段Isモデル	4段標準モデル	4段Isモデル
機器のシステム構成	自動両面原稿送り装置 +本体+専用デスク +FAXキット	自動両面原稿送り装置 +本体+専用デスク +FAXキット +Is5X(有線モデル)	自動両面原稿送り装置 +本体+2段給紙キャビネット +FAXキット	自動両面原稿送り装置 +本体+2段給紙キャビネット +FAXキット +Is5X(有線モデル)
MFX-C3680N	1,850,000円	2,048,000円	1,950,000円	2,148,000円
MFX-C2880N	1,560,000円	1,758,000円	1,660,000円	1,858,000円
MFX-C2280N	1,430,000円	1,628,000円	1,530,000円	1,728,000円
搬入 ※10・設置説明費 ※11	50,000円	59,000円 ※13	50,000円	59,000円 ※13
ソフトインストール料金 ※12	・基本料金: 15,000円(プリンタードライバー及びTWINドライブ、Is5Xソフトウェアの1クライアントインストール及び基本操作説明(約30分)を含む) ・追加インストール料金: 4,500円(1クライアント追加につき)			
アプリケーションインストール料金	3,000円(各ユーザーツール及び設定・管理ツールの1アプリケーション/クライアント毎のインストール及び設定)			

■ その他のオプション (税別)

品 名	標準価格	取付費	別途取付費 ※14
縦置きスタンド(Information server 5X用) ※6	6,000円	—	—
ワーキングテーブル	10,000円	2,000円	11,000円
ICカード認証専用取付キット	4,000円	2,000円	11,000円
キーパッド	5,800円	2,000円	11,000円
FAXキット(3、4回線FAX増設用) ※15	120,000円	4,500円	13,500円
取付けキット(3、4回線FAX増設用) ※16	40,000円	—	—
FAX済スタンプユニット	5,000円	2,000円	11,000円
セキュリティーキット ※17	85,000円	4,500円	13,500円
結露防止ヒーター(スキャナー用) ※18	11,300円	4,500円	13,500円
結露防止ヒーター電源Box ※18	23,000円	4,500円	13,500円
結露防止ヒーター(給紙キャビネット用)	15,000円	4,500円	13,500円
ローカル接続キット(音声ガイド用)	25,000円	4,500円	13,500円
ローカル接続キット(音声ガイド/Bluetooth用)	35,000円	2,000円	11,000円
ハンドセット ※19	11,000円	—	—

- ※10 搬入費には、特殊作業(クレーン車使用等)は含まれておりません。また、離島・遠隔地等については、別途交通費等をご請求させていただく場合があります。
- ※11 設置説明費は、標準設定費及び操作説明費です。ソフトウェアのインストール費用は含まれておりません。
- ※12 本体同時インストール料金です。後日インストールの場合は別途出張費が必要となります。
- ※13 Information server 5Xを本体同時設置時の料金です。後日設置の場合、別途取付費18,000円(税別)が必要となります。
- ※14 本体設置時以降に訪問、別途取り付ける場合の料金です。
- ※15 3回線時は1個、4回線時は2個必要です。
- ※16 3、4回線増設時に1つだけ必要です。
- ※17 地紋セキュリティー機能拡張時、自動両面同時読取り原稿送り装置の場合は2つ、自動両面原稿送り装置の場合は1つ必要です。取付費は変わりません。
- ※18 結露防止ヒーター(スキャナー用)には、「結露防止ヒーター電源Box」をセットで装着する必要があります。
- ※19 置き台としてオプションのワーキングテーブルが必要です。

■ 消耗品(税別)

品名	標準価格	備考
交換スタンプ	1,100円	約10,000枚×1個。FAX済スタンプユニット用
ステープル針	4,800円	5,000針×3個。フロア/インナーフィニッシャー・中とじ機用

■ 連携ソリューション価格(税別)

品名	標準価格	取付・インストール費	後日取付・インストール費
仕分け名人V2 ^{※1}	基本機能版	4,500円	13,500円
	FAX連携版	／ライセンス	／ライセンス
i-Optionアップグレードキット UK-204 ^{※2}	30,000円	4,500円	—
i-Option ライセンスキット	LK-101 v3(Webブラウザ機能)	3,000円	各4,500円 各13,500円
	LK-102 v3(PDF高度暗号化)	45,000円	
	LK-104 v3(音声ガイド) ^{※3}	15,000円	
	LK-105 v3(サーチャブルPDF)	45,000円	
	LK-106(バーコードフォント)	15,000円	
	LK-107(Unicodeフォント)	15,000円	
	LK-108(OCRフォント)	15,000円	
	LK-110(ファイル形式拡張パッケージ)	88,000円	
Unity Document Suite ^{※1}	1ライセンス	43,000円	4,500円 ／ライセンス 13,500円 ／ライセンス
	5ライセンス	197,000円	
	25ライセンス	950,000円	
	100ライセンス	3,080,000円	

※1 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。
 ※2 オーバーレイコピー/登録機能およびLK-111(ThinPrint機能)以外のi-Option各ライセンスキット利用時に必要です。
 ※3 i-Option音声ガイド機能の利用には、別売のローカル接続キットが必要です。

保守サービスのご案内

■ 保守サービス(ハードウェア)(税別)

〈トータルサービス方式〉

機種	基本料金	カウント料金				
	月額	月間出力カウント	フルカラーコピー	フルカラープリント	単色・2色カラー	モノクロ
MFX-C3680N	4,000円	1~1,000	40円	35円	25円	8円
MFX-C2880N	3,000円	1,001~3,000	35円	30円	20円	7円
MFX-C2280N	2,000円	3,001~	30円	25円	20円	6円

※ カウント数は、コピー枚数、ファクス受信枚数(受信+レポート類出力)およびプリンターなど外部機器を通じて出力された枚数の合計です。
 両面コピー・プリンター・ファクス受信は作業(片面)ごとに1カウント進みます。また、長尺紙(長さ:457mm以上)のプリントでは、2~4カウント進みます。
 ※ 基本料金は、各モードの月間カウント料金の合計が基本料金に満たない場合に適用されます。
 ※ トータルサービス有効期間は5年間です。6年目以降は2年間を限度とし再契約できます(6年目以降:10%割増。7年目以降:20%割増)。
 ※ 上記トータルサービス料金には、ドラムユニット・現像ユニット貸与料、部品の交換、調整に必要な費用及びトナー、並びに保守サービス料金が含まれております。但し、用紙代は含まれておりません。
 1. プリント料金は、毎月のメーターカウントをご連絡いただき算出します。
 2. 機械の修理と点検: 機械が故障した場合は、お客様の要請により弊社技術サービス員が訪問し、修理をいたします。また必要に応じて故障箇所以外の点検・調整も実施いたします。
 3. トナー・ドラムユニット・現像ユニットなどの配送: 機械をいつも正常な状態でご使用いただくために必要なトナー・ドラムユニット・現像ユニット(用紙は除く)などをお届けいたします。
 4. 部品の交換: 修理点検で部品の交換が必要な場合には、これを実施いたします。

・お客様のご要請の都度、有償でお引き受けする「オンコールサービス」方式の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。

■ 保守料金(ソフトウェア)(税別)

品名	標準価格	内容
PC-FAX/プリント サポート保守	18,000円/1年間: 3クライアント (追加1クライアント毎に6,000円)	本体付属のプリンター/FAXドライバーに対する ・ 電話問合せサポート ・ 動作確認 ・ トラブル調査及び切り分け
ソフトウェア サポート保守	24,000円/1年間: 3クライアント (追加1クライアント毎に8,000円)	本体付属のプリンタードライバー及び付属ソフトの一部に対する ・ 電話問合せサポート ・ 動作確認 ・ トラブル調査及び切り分け Information server 5Xに対する ・ 各種設定と環境構築 ・ 電話問合せサポート ・ リモートによる操作補助 ・ トラブル復旧
オンコール保守	9,000円: 基本料 9,000円: 技術料(60分)	本体付属のアプリケーションに対して ・ 動作確認 ・ トラブル調査及び切り分け

・ 無償保証期間はありません。
 ・ ハードウェアの保守については、本体の保守サービスに含まれます。
 ・ お客様のご都合によるPCや本体の再設定については、別途費用が必要です。
 ・ 新規導入されたPCへのインストールについては、別途料金が必要です。

■ LAN 基本工事費: 25,000円(税別)※

※ 上記LAN基本工事費は1サーバー/1クライアントの料金です。
 複数サーバー/複数クライアントの場合はその都度お見積りさせていただきます。
 ※ 工事距離は10m以内とし、以後10mごとに10,000円加算いたします。
 ハブ・ケーブル等機材の料金は含まれません(最長30m)。
 ・ 工事範囲は1フロア内となります(それ以外の場合は別途見積りさせていただきます)。
 ・ 配線方法は床上モール配線となります。
 ・ 事前に工事フロア平面図面(寸法入り)及びレイアウト図が必要です。
 ※ 工事完了後の保守は料金に含まれません。

■ 使用済商品引き揚げ費(税別)

引揚機種	回収費	再資源化処理費	合計
感熱・パーソナルFAX (~約15kg)	4,000円	1,000円	5,000円
普通紙FAX (約15kg~約39kg)	7,000円	3,000円	10,000円
複合機① (約40kg~約55kg)	10,000円	4,500円	14,500円
複合機② (約56kg~約90kg)	15,000円	9,000円	24,000円
複合機③ (約91kg~約120kg)	16,000円	11,000円	27,000円

・ 120kg以上の引揚機種及び特殊作業(クレーン等)が必要な場合は別途お見積りいたします。

・ 上記価格は2015年11月現在のものです。
 ・ 本価格表に記載の(全)商品および設置・説明費、保守料金、工事費等について消費税は含まれておりません。