

**muratec**

 **Full Color MFP Series**

ネットワーク対応・フルカラーデジタル複合機

**MFX-C3690**  
**MFX-C3090**  
**MFX-C2590**



Smart Office

Smart Color



Information  
server 5X

C3690	C3090	C2590
<b>36</b> カラー 枚/分	<b>30</b> カラー 枚/分	<b>25</b> カラー 枚/分
<b>36</b> モノクロ 枚/分	<b>30</b> モノクロ 枚/分	<b>25</b> モノクロ 枚/分

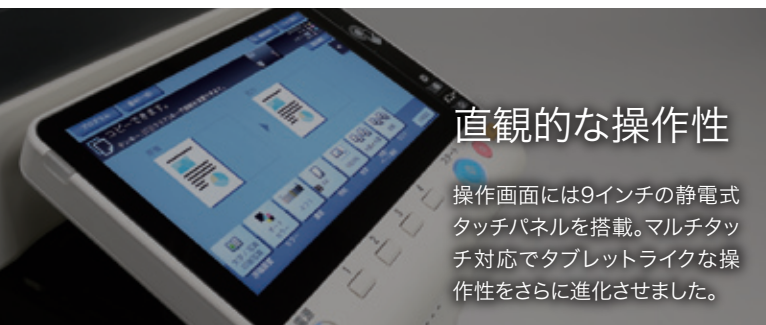
<http://www.muratec.jp/ce/>



新しいワークスタイルにフィットする  
モバイル連携強化。  
Information server 5Xで  
強力なオフィスのパートナーに。



**Full Color MFP Series**  
MFX-C3690/MFX-C3090/MFX-C2590



### 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。



### 高度なモバイル連携

操作パネルに、モバイルタッチエリアを搭載。モバイル端末との連携がより手軽で便利になりました。



### 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。



**Information server 5X**

### Information server 5X対応

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。

※ 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。

# 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。



## 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

## よく使う機能呼び出せるハード&ソフトキー

コピーやファクス、テンキーなどよく使う機能を割り当てられる4つのハード登録キーに加え、ソフトメニューキーを最大5つまで登録できます。使いたい機能にすぐ切り替えられて便利です。

ソフトメニューキー  
よく使う機能を  
最大5つ登録できます。

画面のタブをタップ  
するとソフトメニュー  
キーが出ます。



ハード登録キー  
よく使う機能を最大4つ登録できます。

## 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。

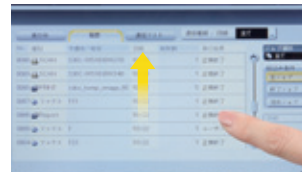
### ■ドラッグ

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。



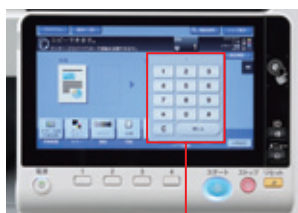
## メッセージ表示できるウィジェット機能

操作パネル上に、テキストボックス、アイコン、GIFアニメを貼り付けられるウィジェット機能を搭載しました。操作上の注意や社内連絡事項などを、付箋を貼る感覚で伝えられるので便利です。



## 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i-Option LK-104 v3、アップグレードキット UK-211、およびローカル接続キットが必要です。

# 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

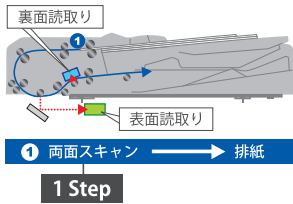


## 選べる高速両面読取りカラー scanner

1分間に160ページ(両面原稿80枚分)<sup>\*</sup>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 scanner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 scanner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。

<sup>\*</sup> 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

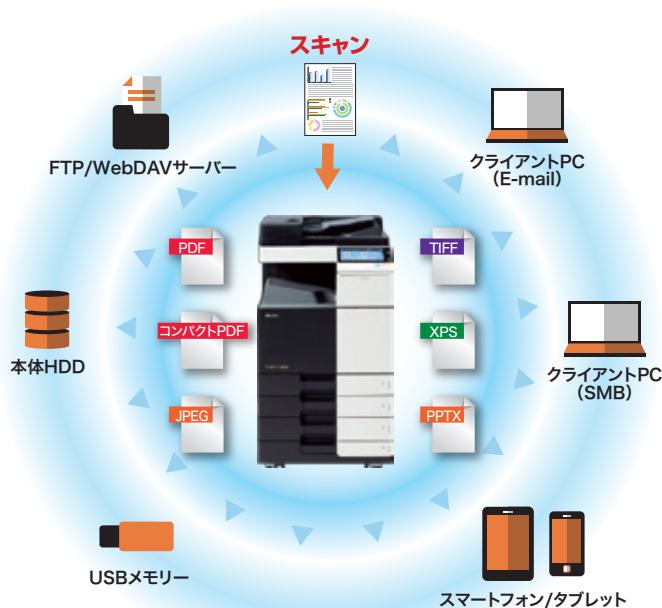


scannerタイプ	1パスタイプ	3パスタイプ
原稿積載容量	130枚(64g/m <sup>2</sup> 紙)	
スキャン速度 (A4ヨコ 300dpi, カラー/モノクロともに)	片面	80枚
	両面	80枚
		18枚

100%の生産性を維持!

## 多様な宛先にドキュメント保存・共有

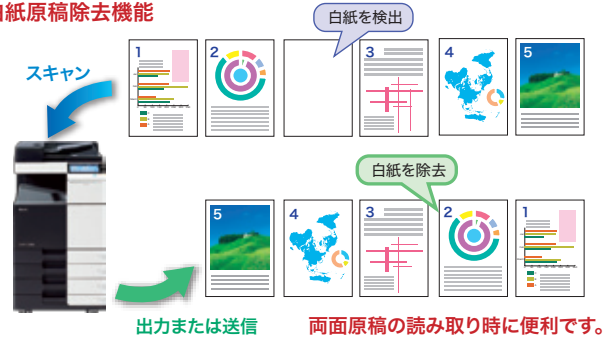
スキャンした原稿は、E-mailやネットワーク上の共有フォルダー、本体ボックス(HDD)、FTP/WebDAVサーバー、USBメモリーなど様々な宛先に送信・保存でき、情報共有を簡単&スピーディに実現します。



## 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るなど、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<sup>※1</sup>に変換できます。また文書にOCR処理を加えたり<sup>※2</sup>、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<sup>※1,3</sup>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。



<sup>※1</sup> Microsoft Office 2007以降のバージョンに対応。  
<sup>※2</sup> OCR処理にはオプションのi-Option LK-105 v4またはLK-110 v2とアップグレードキットUK-211が必要。  
<sup>※3</sup> Word、Excel形式への変換・OCR処理にはオプションのi-Option LK-110 v2とアップグレードキットUK-211が必要。  
<sup>※4</sup> 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。

### 1,200mm長尺印字で印刷物を内製化

最長1,200mmまでの長尺用紙に印字可能。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



オプションの長尺用紙ガイドをセットすれば、最大297mm×1,200mm、10枚までの長尺紙をセットできます。

### 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i-Option LK-110 v2とアップグレードキットUK-211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 プリント

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。

## FINISHER OPTION 多彩な印刷物の内製化をサポート

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。

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

#### 仕上りイメージ



● **インナーフィニッシャー/パンチキット**  
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。

● **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。

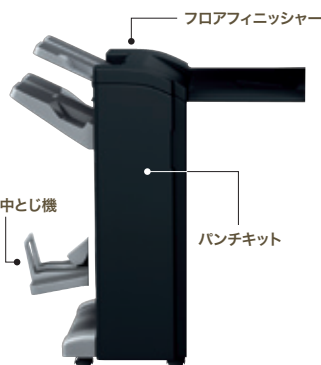
主な仕様	インナーフィニッシャー
通紙機能	グループ、ソート、仕分けグループ、仕分けソート、ステープル
用紙サイズ	SRA3、A3~A5、B6タテ、A6タテ、はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
ステープルモード種類	コーナー1点(奥・手前、平行)、サイド2点
ステープル枚数	A4・B5: 50枚、A3・B4: 30枚

主な仕様	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
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

主な仕様	パンチキット(拡張オプション)
パンチ穴数	2穴
用紙サイズ	A3、B4、A4、B5

### ● フロアフィニッシャー/中とじ機/パンチキット

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。



主な仕様	フロアフィニッシャー
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
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
用紙積載量	第1トレイ: 薄紙・普通紙: 200枚、厚紙: 20枚
用紙積載量	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
用紙積載量	第2トレイ: 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
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
ステープル枚数	薄紙・普通紙: 50枚、厚紙(〜120g/m <sup>2</sup> ): 30枚、厚紙(121g/m <sup>2</sup> 〜): 15枚

主な仕様	中とじ機(拡張オプション)※2
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 <sup>2</sup> ) 三つ折り: A4タテ(52~90g/m <sup>2</sup> )
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

主な仕様	パンチキット(拡張オプション)
パンチ穴数	2穴
用紙サイズ	A3、B4、A4、B5

※1 中とじ機装着時は2,000枚となります。  
※2 フロアフィニッシャーと同時取付が必要です。

# 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

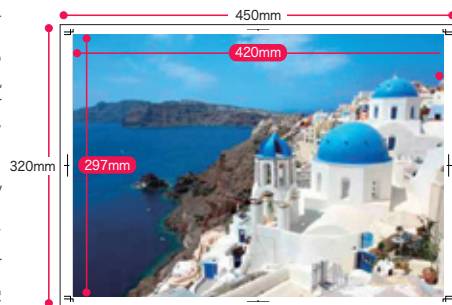
主電源ONからコピー可能状態になるまでのウォームアップタイムは20秒以下。さらにファーストコピータイム<sup>※1</sup>は、MFX-C3690でカラー6.9秒/モノクロ5.3秒と高速スピードを実現しました。毎分コピー速度36/30/25枚という充実のラインナップから、オフィスニーズに適した1台をお選びいただけます。

※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)
	主電源 ON / スタートボタン ON	スタートボタン ON / 1枚目を出力	スタートボタン ON / 1枚目を出力
C3690	20秒以下	6.9秒	5.3秒
C3090	20秒以下	7.3秒	5.6秒
C2590	20秒以下	7.5秒	6.1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<sup>※1</sup>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/m<sup>2</sup>まで対応<sup>※2</sup>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/m<sup>2</sup>、手差しトレイ60-300g/m<sup>2</sup>

## 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。



## 豊富な給紙オプション

給紙カセットには各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、さらにオプションでA4用紙2,550枚まで給紙可能な「2,500枚給紙キャビネット」や3,300枚まで給紙できる「大容量給紙ユニット」もご用意。最大7,115枚の大量給紙を実現しました。



【標準】給紙カセット  
最大A3<sup>\*</sup>  
各550枚(64g/m<sup>2</sup>)  
※2段目は最大SRA3

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

【手差しトレイ】  
最大SRA3  
165枚(64g/m<sup>2</sup>)

### OPTION

【大容量給紙ユニット】  
最大A4  
3,300枚(64g/m<sup>2</sup>)

## 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。

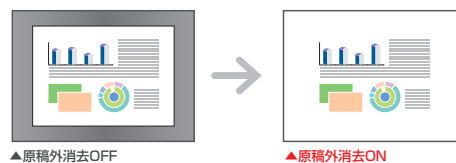


※ プリントはPCLドライバのみ対応

## 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

# MOBILE ACCESS

スマートビジネスに欠かせないモバイル連携

## NFC搭載Androidデバイスとの連携

操作パネルにNFC (Near Field Communication) 搭載端末に対応したモバイルタッチエリアを搭載。PageScope MobileをインストールしたAndroidデバイスからのペアリング※1が可能になりました。さらに、デバイスをモバイルタッチエリアにかざしてPageScope Mobileで選択したファイル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デバイスに直接保存することもできます。また本体でユーザー認証を設定している時に、デバイスをかざすだけでログインすることも可能です。

※ AndroidデバイスはOS4.4以上を搭載している必要があります。  
※1 無線LAN環境が必要です。



## iOSデバイスとのBluetooth LE連携

Bluetooth LE (Low Energy) ※1 を利用し、近くにある本体をPageScope Mobile ※2 で検索して登録 ※3 できます。また、iOSデバイスを本体にかざすことでPageScope Mobileからのダイレクトプリントや本体からのダイレクトスキャン、本体ユーザー認証時のログインも可能になります。

※1 オプションのローカル接続キット (音声ガイド/Bluetooth LE用) が必要です。  
※2 PageScope Mobile for iPhone/iPad バージョン 5.0 以上が必要です。  
※3 無線LAN環境が必要です。

## ニーズに合わせた無線LAN環境に対応※1

本体をアクセスポイントとし、社内LANから切り離れた無線LAN環境をローカルに構築できる「AP (親機) モード」に対応。外部から持ち込んだモバイル端末を本体にのみ接続させることができます。モバイル端末の無線設定には、本体に表示されるQRコードをPageScope Mobileで読み取って簡単にペアリングできます。また、既存の無線LAN環境に本体を子機として接続することも可能です。

※1 オプションのアップグレードキットUK-212が必要です。

### ●QRコード表示画面



### ●無線LAN・APモード



※ AP (親機) モードではデバイス5台まで同時接続できます。

## モバイル端末からダイレクトプリント

モバイル端末からドライバーレスで本体にダイレクトプリントできるソリューションをご用意しています。

### ●AirPrint

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



### ●PageScope Mobile

モバイル端末から社内の無線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。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。



※ 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

## モバイル端末で本体をリモート操作

Remote Accessは、無線LAN接続された本体の操作パネルをモバイル端末からリモート操作できるアプリケーション。離れたところから本体ボックスの保存データを管理したり、モバイル端末のアドレス帳宛先をそのままファクス/スキャン宛先として使用※1することができます。

※ Remote Access使用中は本体の操作パネルは使用できません。  
※ リモート操作に使用する端末と本体は同じネットワークに接続している必要があります。  
※1 Android版のみ



# 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。



## ファクス※1の使い勝手を向上

ファクス機能に特化した操作画面を新たに搭載。ファクス番号の入力画面でソフトテンキーを表示したり、応用機能をファクス機能に絞って表示することで、ファクスの操作がより分かりやすくなりました。



●トップにファクスボタンを設置可能に

※1 オプションのFAXキットが必要です。



●ファクス番号入力時にはソフトテンキーを表示

## 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

ファクシ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)がファクシ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シミリ・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)(オプション)・ネットワーク間通信データのSSL/TLS暗号化・E-mail送信のSMTP認証/POP before SMTP認証・HDDミラーリング(オプション)

## 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(キャンバス)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。



# UNIVERSAL DESIGN

誰もが使いやすく、分かりやすく

## 大きなボタンの拡大表示機能

基本操作に必要なボタンに絞って大きな文字で表示する「拡大表示」や、光量を抑えて目に優しい「色反転表示」など、使う人に合わせてパネル表示を変更できます。

### ●拡大表示画面



## 画面全体を拡大操作できる表示ズーム機能

大きく表示したい部分をピンチ操作で拡大可能。スマートフォンのような直感的な操作で画面を大きく見やすく調節しながら使うことができます。



## 多国語表示

Language(言語選択)ボタンを各画面のショートカットキーとして配置可能。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)への切り替えができます。

## 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。



## 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。

# ECO-FRIENDLY

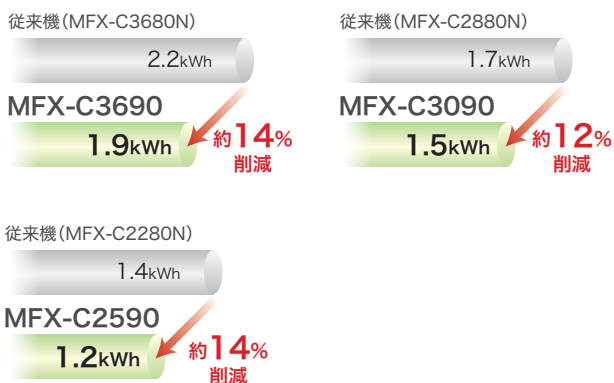
利便性を維持しながらスマートに省エネ

## 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<sup>※1</sup>を前任機より12～14%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



## 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2分の1となる0.5Whにまで抑えました。またスリープ状態からも18秒以下<sup>※1</sup>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-C3090/C2590の数値。C3690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。その他にも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

## 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



## 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  
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。



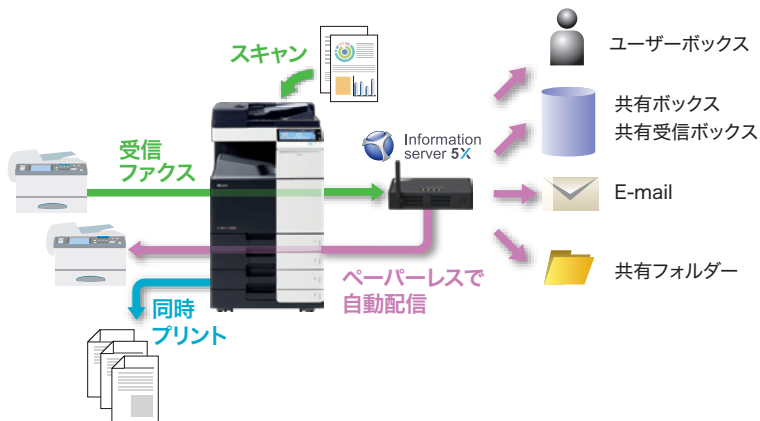
### 文書共有・ペーパーレス受信

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。

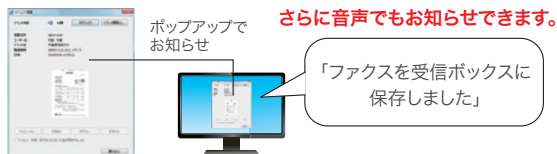
※ インターネットFAX文書は配信できません。



#### ■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



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。

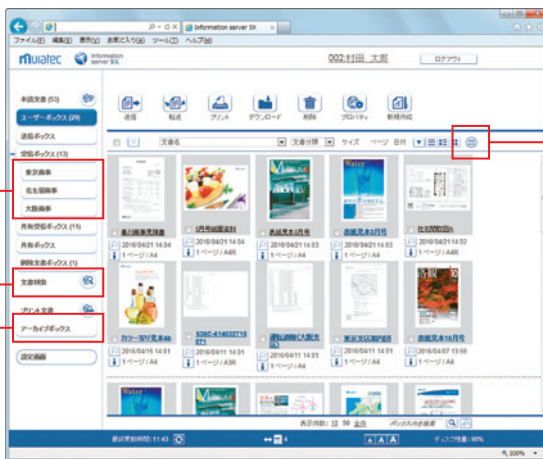
### 見やすい画面で文書管理

#### ■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100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。



<サムネイル表示>

#### ■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>

#### ■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。

## 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。さらに任意の画像データも登録できます。



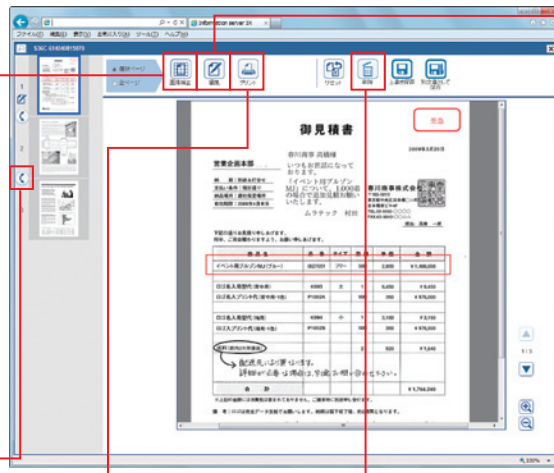
修正液

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。

## オフィス無線LANのアクセスポイントとしても

Information server 5Xをアクセスポイント（ブリッジ）として、モバイル端末を社内LANに接続させたり、既存の無線LAN環境にInformation serverを子機として接続することができます。



### ■PCレスで受信ファクスを確認

モバイル端末から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PDFや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TIFF、JPEG、PDF、PNG、BMP、PS(PostScript)です。  
PDF、PS(PostScript)は文字書体が原稿と異なる場合があります。

MF-X-C3690/C3090/C2590 主な仕様

Table with 4 columns: Model (MF-X-C3690, MF-X-C3090, MF-X-C2590) and rows for specifications like Form, Capacity, Resolution, Speed, etc.

【主なコピー機能】カラーモード選択、画像選択、カラー画像調整、下地除去調整、白紙原稿除去、汚れ軽減モード、両面・異幅混載原稿、サブルコピー、割り込みコピー、集約(2/4/8/16)、両面・小冊子、リポート、ページ連写、カードコピー、ソート仕分け、としる、梓消し、原稿外消去、縦横独立変倍(25~400%)、拡大連写、ページ挿入(カバーシート、インターシート)、画像付加(日付/時刻、頁番号、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)、不正コピー防止(地紋/スタンプ印字)

Table for 'Original Feed Device' (原稿送り装置仕様) with columns for device type and specifications like paper size, speed, and resolution.

Table for 'Printer Function' (プリンター機能) with columns for form, memory, resolution, speed, and connectivity options.

【主なプリンター機能】ドライバーのMyType登録、カラーモード選択、詳細画像調整、トナー節約、白紙抑製、両面・小冊子、拡大縮小(25~400%)、集約(2/4/6/9/16in)、ボタナー印刷(2x2, 3x3, 4x4)(PCLのみ)、長尺紙印刷、ソート仕分け、としる、画像シフト・180°回転、確認印刷、裏表カバー・給紙指定、カーボンコピー、画像付加(日付/時刻、頁番号、ウォーターマーク、ヘッダー/フッター、オーバーレイ)、セキュリティ印刷、ボックス保存、認証&プリント、不正コピー防止(地紋/スタンプ印字)

Information server 5X 主な仕様(オプション)

Table for 'Information server 5X' (Information server 5X) with columns for name, interface, memory, OS, and other server specifications.

Table for 'Scanner Function' (スキャナー機能) with columns for form, resolution, speed, and supported file formats.

【主なスキャナー機能】スキャン to E-mail/SMB/FTP/WebDAV/USBメモリー/ボックス、宛先LDAPサーバー検索、TWAINスキャン、カラーモード選択、画像選択、暗号化PDF、アクトラインPDF、下地除去調整、白紙原稿除去、汚れ軽減モード、ファイル名編集、E-mail本文/件名編集、レビュー表示、画像付加(日付/時刻、頁番号、スタンプ、ヘッダー/フッター)、ファインク番号付加、保存先E-mail通知

Table for 'Fax Function' (ファクス機能) with columns for resolution, speed, and supported file formats.

【主なファクス機能】グループ100件、宛先LDAPサーバー検索、両面送受信、済スタンプ、発信元名20件、タイマー通信、F20件、増設最大4回線、リダイヤル、ファクスセキュリティ(宛先度入力/宛先確認表示/直接ダイヤル禁止/CSI照会送信)、F20通信(縦横/中継)、メモリー代行受信、TSI受信振り分け、強制メモリー受信、通信管理レポート、送信結果レポート

Table for 'Internet/Fax Function' (インターネットFAX(W-NET FAX機能)) with columns for communication protocol, resolution, and supported file formats.

Table for 'Box Function' (ボックス仕様) with columns for user/box registration, storage capacity, and document reuse.

Table for 'External Dimensions' (外形寸法) showing front and side views with dimensions in mm.

各対応OSの最新情報は弊社ホームページを確認ください。
●このモデルは日本国内のみで設置できます。
●MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft Corporationの米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。
●PageScope、PageScope/UP、仕分けホスト、OptionおよびUNITY DOCUMENT SUITEはユニコム/ミル株式会社の商標または登録商標です。
●PostScriptは、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ)の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
●Macintosh、Mac OS、AppleTalk、Safari、AirPrintおよびAirPrintUIは、Apple Inc.の商標または登録商標です。
●Google、Google Drive、Google Play、Google ChromeおよびAndroidは、Google Inc.の商標または登録商標です。
●IOSの商標はCiscoの米国およびその他の国のライセンスに基づき使用されています。
●FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
●このモデルのカタログに記載されている製品名または会社名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。
●カタログに掲載の(全)商品及び設置・説明書、消耗品、オプション等について消費税は含まれていません。ご購入の際、消費税が追加されますのでご承知お願います。
●本製品の補修用消耗品部品の最低保証期間は製造日より7年です。従って、本製品には修理を受けられない場合があります。
●商品の仕様、外観は改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。
●カタログの掲載の商品の色調は、印刷のため実物と異なる場合があります。

【コピー(複製)禁止事項】法律で禁止されているものとは異なりますので、ご注意ください。
●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券●未使用の郵便切手、官製はがきなど●政府発行の印紙、消費税法や税法で規定されている証紙類●著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、映画、地図、映画、写真など)は個人的にまたは家庭内での他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためコピー(複製)する以外は禁止されています。(ご利用にあたって)●アクセスによる外部通信と利用に際する場合、海外の国境状況等によっては正常な通信ができない場合がありますので、ご注意ください。●本製品は、IC等電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンテナ、スピーカーボックス、電気工事、電子レンジなどの電磁波や磁気の影響を受ける機器のそばでの使用は、雑音が発生したり、通信が途中で切れる等の原因となる場合がありますので、避けてください。

安全に関するご注意
●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。
●水・湿気・ほこり・油煙等の多い場所には設置しないでください。火災故障・感電などの原因になることがあります。

Table for 'Inquiry' (お問い合わせ先) with columns for name, phone number, and website.

村田機械株式会社 情報機器事業部
ムラテック販売株式会社
本社/販売本部
〒612-8686 京都市伏見区竹田向代町136
TEL. 075 (672) 8136
http://www.muratec.jp/ce/

製品の仕様・操作方法やアフターサービスに関するご相談は
インフォメーションセンター
0120-610-917
※電話番号をお間違えないようにご確認の上おかけください。
●受付時間 月～土曜日(日・祝日は休ませていただきます。)
平日 9:00～18:00 土 9:00～17:00

消耗品のご注文・ご相談は
消耗品受付ダイヤル
0120-176-109
※電話番号をお間違えないようにご確認の上おかけください。
●受付時間 月～土曜日(日・祝日は休ませていただきます。)
平日 9:00～18:00 土 9:00～17:00

**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

**中とじ機付フロアフィニッシャー**※3  
350,000円  
取 付 費: 9,000円  
別途取付費: 18,000円

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

選 択

**Information server 5X**※6  
213,000円  
取 付 費: 9,000円  
別途取付費: 18,000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-C3690: 1,500,000円  
 ・ MFX-C3090: 1,290,000円  
 ・ MFX-C2590: 1,150,000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

- ※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に拡張オプションの中とじ機が装着されたユニットです。
- ※4 フロアフィニッシャーまたは中とじ機付フロアフィニッシャーの拡張オプションです。
- ※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。

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

**大容量給紙ユニット**  
210,000円  
取 付 費: 4,500円  
別途取付費: 13,500円

**■ 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 +Is 5X	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 +Is 5X
MFX-C3690	1,850,000円	2,063,000円	1,950,000円	2,163,000円
MFX-C3090	1,640,000円	1,853,000円	1,740,000円	1,953,000円
MFX-C2590	1,500,000円	1,713,000円	1,600,000円	1,813,000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(プリンタドライバ及びTWINnDドライバ、Is 5X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	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	—	—	ミラーリングキット	35,000円	4,500円	13,500円
ワーキングテーブル	10,000円	2,000円	11,000円	セキュリティキット※18	85,000円	4,500円	13,500円
クリーンユニット※15	85,000円	4,500円	13,500円	結露防止ヒーター(スキャナー用)※19	11,300円	4,500円	13,500円
クリーンユニット取付キット	50,000円	—	—	結露防止ヒーター電源Box※19	23,000円	4,500円	13,500円
ICカード認証専用取付キット	4,000円	2,000円	11,000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
キーパッド	5,800円	2,000円	11,000円	電源トランスキット(大容量給紙ユニット用ヒーター)	35,000円	4,500円	13,500円
FAXキット(3、4回線FAX増設用)※16	120,000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
取付キット(3、4回線FAX増設用)※17	40,000円	—	—	ローカル接続キット(音声ガイド/Bluetooth LE用)	35,000円	4,500円	13,500円
FAX済スタンプユニット	5,000円	2,000円	11,000円	ハンドセット※20	11,000円	2,000円	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、別途取付ける場合の料金です。※15 クリーンユニット取付キットが必要です。※16 3回線時は1個、4回線時は2個必要です。※17 3,4回線増設時に1つだけ必要です。※18 地紋セキュリティ機能拡張時、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。※19 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。※20 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 <sup>※1</sup>	基本機能版	30,000円	4,500円 /ライセンス	13,500円 /ライセンス
	FAX連携版	50,000円		
	アップグレード版	20,000円		
i-Optionアップグレードキット UK-211 (ライセンス用拡張メモリー) <sup>※2</sup>	30,000円	—	—	
i-Option ライセンスキット	i-Option2(PDF高度暗号化) LK-102 v3	45,000円	各4,500円	各13,500円
	i-Option3(音声ガイド) <sup>※3</sup> LK-104 v3	15,000円		
	i-Option4(サーチャブルPDF) LK-105 v3	45,000円		
	i-Option5(バーコードフォント) LK-106	15,000円		
	i-Option6(Unicodeフォント) LK-107	15,000円		
	i-Option7(OCRフォント) LK-108	15,000円		
i-Option8(ファイル形式拡張パッケージ) LK-110 v2	88,000円			
i-Optionアップグレードキット UK-212(無線ネットワーク接続)	32,000円	4,500円	13,500円	
Unity Document Suite <sup>※1</sup>	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i-Option各ライセンスキット利用時に必要です。  
 ※3 利用にはオプションのローカル接続キット(音声ガイド用または音声ガイド/Bluetooth LE用)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
	月額
MFX-C3690	4,000円
MFX-C3090	3,000円
MFX-C2590	2,000円

カウント料金				
年間出力カウント	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
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

※ 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、各モードの年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)<sup>※</sup>

※ 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2016年2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。

ムラテック販売株式会社