

SHARP

Be Original.

デジタルフルカラー複合機

MX-3661/3161/2661

MX-3661 システム 希望小売価格* 2,060,000円+税

本体 希望小売価格 1,760,000円+税

MX-3161 システム 希望小売価格* 1,715,000円+税

本体 希望小売価格 1,415,000円+税

MX-2661 システム 希望小売価格* 1,585,000円+税

本体 希望小売価格 1,285,000円+税



COPY



PRINTER



COLOR SCANNER



FAX



コピー・プリント:カラー A4ヨコ(枚/分)

36/31/26

MX-3661

MX-3161

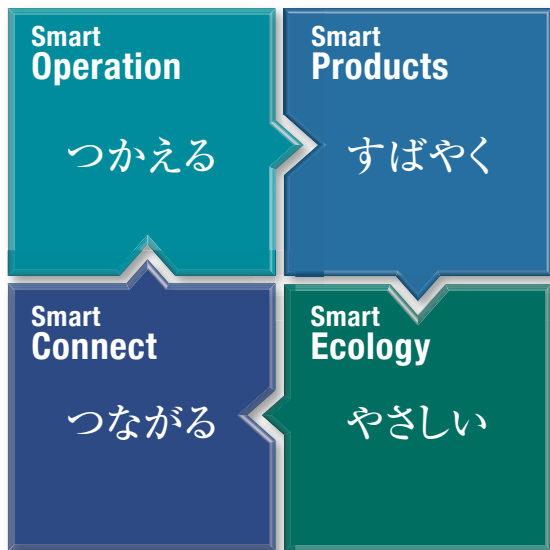
MX-2661



<https://jp.sharp/business/print/>

*システム希望小売価格には本体、3段給紙デスク(MX-DE27 N)を含みます。

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・付帯工事・オプション取付・使用済み複合機の引揚げなどの費用は含まれておりません。



シャープのデジタル複合機で、 オフィスをもっとスマートに。

いかにビジネスを進化させるか。いかにオフィスを効率化できるか。

シャープのデジタル複合機は、誰もが簡単に使えることを追求することで、

新しいビジネスのあり方をご提案。オフィスをもっとスマートに、

そして、ビジネスの豊かな可能性を見つけることができます。

もっと快適に、もっとやさしく。

シャープのデジタル複合機には、オフィスを変える力があります。



動画でチェック!





●写真は大容量給紙デスク MX-DE28 N装着時です。

MX-3661/MX-3161/MX-2661

	コピースピード (カラー・モノクロ/A4ヨコ)	プリントスピード (カラー・モノクロ/A4ヨコ)	読み取り速度※1 (カラー・モノクロ/A4ヨコ)	コピー	プリンター	ファクス	インターネット ファクス	ネットワーク カラースキャナー	両面印刷	原稿送り装置	無線LAN	Sharp OSA®	データ セキュリティ※2
MX-3661	36枚/分	36枚/分	片面 80枚/分	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●
MX-3161	31枚/分	31枚/分	片面 80枚/分	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●
MX-2661	26枚/分	26枚/分	片面 80枚/分	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●

※1 スキャン時。※2 電子データの暗号化および自動消去。詳細は担当セールスにおたずねください。

●:標準装備 ▲:オプション

Smart
Operation

つかえる

思いのままに。スマートにつかえる。

自分のアイコンにタッチするだけ
クイックログイン



ユーザー登録も
ログインも
簡単



動画でチェック!

ログインは、表示された自分のアイコンにタッチするだけ。アイコンもテンプレートから選ぶだけの簡単設定で、各ユーザー画面のカスタマイズ化も可能です。また、よく使う機能のみを表示するシンプルモードで、よりすばやい操作をサポートしています。



表示が大きく使いたい機能が
すぐわかる



プレビュー モードで
仕上がりを確認して印刷できる※

※プレビュー後、原稿の追加読み込みには対応していません。

多様なサイズの封筒を効率的に印刷

本体トレイからの封筒給紙

ビジネスにおいて需要の高い封筒の本体トレイ給紙に対応しました。手差し給紙に比べ、給紙部数が増えて効率的に処理できます。角形や長形の多彩なサイズの封筒をセットできます。



動画でチェック!

USBメモリーからの操作も簡単に

ポップアップ表示／サムネイルプレビュー

USBメモリーを挿入するとスキャン・印刷の選択画面がポップアップ。さらに印刷時、サムネイルプレビューでファイル内容をイメージで見ることができ、まよわずスムーズな操作が可能です。

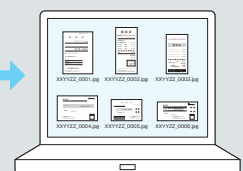
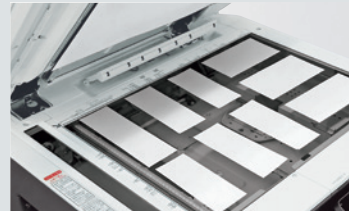


動画でチェック!

複数枚の写真や領収書を個別にファイル化

マルチクロップ／写真クロップ

複数の領収書・写真などを一度にスキャンし、個別のデータとして保存可能。領収書などのファイル化を効率化できます。また、雑誌などの原稿から写真のみを切り出して保存することも可能です。



便利な2つのステープル機能

針なし／マニュアルステープル(オプション)

かさばらずきれいに仕上がる針なしステープル※1をフィニッシャー(オプション)※2に搭載。また、その場ですぐにとじられるマニュアルステープル※3も使用できます。

針なしステープルと



マニュアルステープルボタン



動画でチェック!



見やすく
取り出しやすい
排紙部



動画でチェック!

※1 最大5枚まで(64g/m²以下の場合)。※2 MX-FN27 N, FN30 N, FN31 N。

※3 針なしステープルはマニュアルステープルでは使用できません。

*QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。

〈封筒のデスク給紙対応〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b47.html

〈針なしステープル〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b03.html

〈ジョブセパレーター〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b12.html

〈クイックログイン〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b52.html

〈マルチクロップ／写真クロップ〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b14.html

〈マニュアルステープル〉https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b04.html

人にやさしく。オフィスに配慮。



マシンの状況をLEDでお知らせ コミュニケーションランプ

ユーザーの操作や、起動・認証時など、状況に合わせて青色LEDでナビゲートします。また、マシンの状態を緑色と赤色のLEDでお知らせ。離れた場所からでも確認できます。



動画でチェック!



原稿の取り忘れなどを声でお知らせ 音声アシスト

原稿台に原稿が残されている場合は、音声でお知らせ。業務の無駄を省くとともに、情報漏えいを防止します。



動画でチェック!



状況に合った声掛けで、使う人をやさしくサポート。

安心と信頼の抗菌効果

SIAA認証抗菌シート

SIAA(抗菌製品技術協議会)基準に適合した抗菌パネルを標準搭載。タッチパネル部に無機抗菌剤を練り込んだフィルムを採用しており、快適にお使いいただけます。

●SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



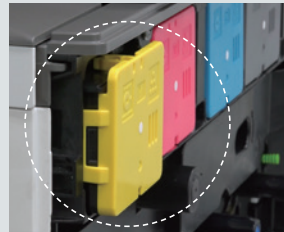
トナー交換を簡単に

トナーカートリッジ自動排出機構

トナーがなくなるとトナーカートリッジが自動的に押し出されます。使い終わった色のトナー カートリッジの交換のしやすさにも工夫をしています。



動画でチェック!



使用状況に合わせて自動的にON/OFF

電源ON/OFFスケジュール機能

電源のON/OFFを自動的に制御できます。昼休みや就業後には電源をOFFにして消し忘れを防止するなど節電に役立ちます。

人を検知してお知らせ

音声アラート機能

電源ON/OFFスケジュール機能と組み合わせて、夜間など電源OFF時に人感センサーに反応があると、音声で報知します。メールアドレスを設定しておけば、報知と同時にアラートを発信します。

エコをアドバイスする

Ecoおすすめ機能

コピーやドキュメントファイリング再印刷、またダイレクトプリント時に、両面印刷やページ集約などのエコにつながるアドバイスを表示します。



ファックス/ネットワーク待機時の消費電力0.5Wを実現

省エネモード搭載

ファックス/ネットワーク待機時の消費電力0.5Wなど多彩な節電機能を搭載しています。

●使用環境によります。

消費電力を抑えてコストを低減

優れたTEC値*

数多くの節電技術を搭載し、従来機からTEC値を削減しています。

MX-3650FV:0.58kWh/週 ➔ MX-3661:0.52kWh/週

MX-3150FV:0.53kWh/週 ➔ MX-3161:0.46kWh/週

MX-2650FV:0.46kWh/週 ➔ MX-2661:0.40kWh/週

*TEC値とは「Typical Electricity Consumption」の略。国際エネルギー省エネルギープログラムで定められた測定方法による数値です。

□国際エネルギー省エネルギープログラムに適合

□グリーン購入法基準に適合

□環境に配慮した素材を使用

□エコマーク認定商品

□電子マニュアルを採用

□欧州RoHS規制に対応



エコマーク商品
省エネ・3R設計
18 155 038
シャープ株式会社



Smart
Products

すばやく

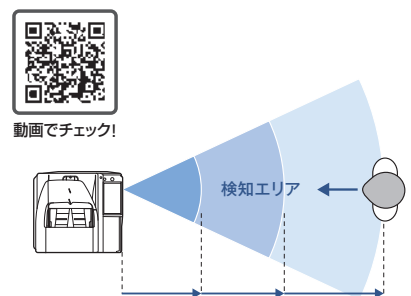
すばやく対応。仕事がはかどる。

利用者の接近を検知して自動復帰
人感センサー

マシンの前面部に設置された人感センサーが、接近する利用者を検知。自動的にスリープモードから復帰して出力に備えます。



●画像はイメージです。



オフィスのレイアウトに合わせて3段階で検知エリアの切り替えが可能です。

すばやく美しくスキャン

シンプルスキャン

パネルの「自動設定」キーをタップすると、解像度や原稿の天地判断、白紙飛ばし機能などを自動的に設定。時間と手間をかけずに、その原稿に適した設定が得られます。



原稿に適した 自動設定

カラーだけでなく、モノクロ原稿スキャン時も、読み取りモードをグレースケール、白黒2値から自動的に選別。最適なスキャン結果が得られます。



動画でチェック!

取り直しの手間を減らす、 スキャン時の傾き補正

原稿の傾きを検知し、自動で補正。スキャンし直すなどの手間が省けます。※

※PDFのみ。



シンプルな表示でまよわない シンプルモード

用紙選択や両面コピーの有無など、よく使う項目のみを表示するシンプルモードを搭載。わかりやすい画面でまよわずに操作できます。



大量の書類もすばやく処理 高速スキャン

片面原稿や両面原稿を高速で読み取りができます、スキャン時間を短縮。大量の原稿をすばやく処理します。



用途に応じた後処理を実現 多彩なフィニッシング

上段100枚^{※2}と下段250枚^{※2}で仕分けが可能。オプションの外付けフィニッシャーと右排紙トレイを合わせれば、異なるジョブを最大4つの排紙先に分けられます。



シンプルで大きな表示により、使いたい機能がすぐにわかります。



最初の1枚もスピード一発で排出。待ち時間を減らせます。



動画でチェック!



オプションのフィニッシャーにより、ステープル留めやパンチホールも自動化。

※1 A4ヨコ送りで給紙。●環境により異なる場合があります。※2 64g/m²の場合。

待ち時間を減らし省エネ性を追求 即熱定着システム

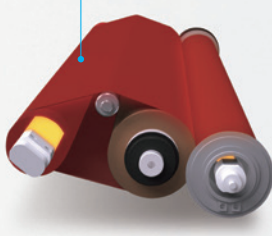
即熱定着システムの搭載により、規定温度まですばやく到達。すばやいウォームアップを可能としています。



動画でチェック!

即熱定着ベルト

定着ベルトに熱伝導性の高い素材を採用し、規定温度までの到達時間を短縮しました。



提案書などの仕上げ処理を効率化 サドルフィニッシャー(オプション)※

ステープル留め、中じ製本などの多彩な仕上げ処理を自動化。パンフレットや提案書、リーフレットなどの面倒な仕上げ処理を効率化できます。



※ MX-FN29 N, FN31 N。●写真はMX-FN31 N装着時。

用紙補給の手間と時間が減らせる 大容量給紙デスク／トレイ(オプション)※

大容量給紙デスク(2,900枚収納)は、印刷しながらの用紙補給が可能。A4用紙を3,500枚セットできる大容量給紙トレイもご用意しました。



最大給紙容量
7,100枚



動画でチェック!

※ MX-DE28 N, MX-LC17 N。

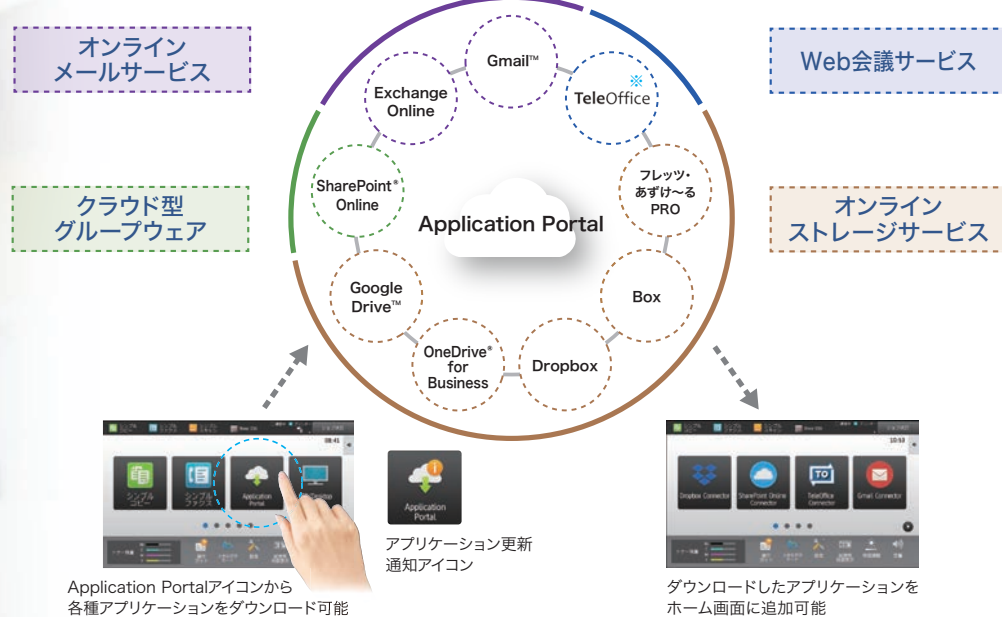
つながる力。ビジネスが拡がる。

アプリケーションを複合機から直接ダウンロード
クラウドサービス接続



動画でチェック!

スキャンデータのアップロードや保存されたデータのプリントなど、本体から各種クラウドサービスに接続して活用できます。また、アプリケーションもクラウド上から簡単にダウンロード可能。更新もひと目で分かり、常に最新のサービスが利用できます。



シングルサインオンに対応。各種サービスへのアクセスの際に、一度のみ認証情報を入力すれば、以降は入力を省くことができます。
●ユーザー認証を有効にする必要があります。詳細は担当セールスにおたずねください。

*TeleOfficeは、シャープマーケティングジャパン株式会社ビジネスソリューション社が提供する法人向けクラウド型Web会議サービスです。詳細は担当セールスにおたずねください。

サーバーレスでどの複合機からも出力可能

プリントリリース

標準搭載のプリントリリース機能により、親機に見立てた複合機に印刷データを送信し保存することで、同一ネットワーク上の子機に設定された複合機からでも印刷ができます。また、本人がログインし印刷指示するまでプリントされないので、出力用紙の取り忘れや放置による情報漏えいを抑止します。さらに、印刷したいデータを選択して印刷できるので、誤った印刷も抑えられます。



動画でチェック!



管理者にもメリット

サーバー設置が不要のため導入コストが抑えられます。また、簡単な設定で使用でき、管理者の手間を削減できます。

- 親機に接続する子機の台数には制限（推奨台数5台）があります。
詳細は担当セールスにおたずねください。

*QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。

（さまざまなクラウドサービス・メールとの連携）<https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b46.html> （プリントリリース機能）<https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b05.html>

（OCR機能）<https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b23.html> （名刺スキャン）<https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b24.html>

本機のみでOCR機能が使える

OCR機能標準搭載

スキャンしたテキストデータをサーチャブルPDFやOfficeファイルとして活用可能です。



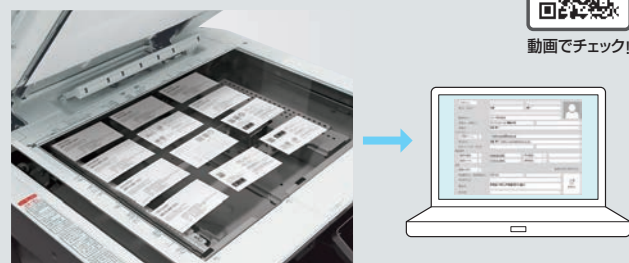
動画でチェック!

名刺スキャン

複数の名刺をまとめてスキャンし、個別のファイルとして保存できます。



動画でチェック!



メールサービスとの連携を強化

Gmail連携／Exchange連携*

別途メールサーバーを設定することなく、普段お使いのメールサービスのアカウントを利用して、スキャンしたデータをE-mail送信できます。

*連携サーバー:Exchange Server 2010/2013/2016、Exchange Online。

スマートフォンやタブレットと簡単に連携 モバイル端末接続

NFC(Near Field Communication)に対応したモバイルタッチエリアを操作パネルに配置。Sharpdesk Mobile®を経由した、Android™デバイスからの接続がより簡単になりました。



動画でチェック!

Sharpdesk Mobile®

NFCにかざしたりQRコードを読み取ることで、モバイル端末と簡単に連携。パソコンなしでもスキャンした資料をスマートフォンに取り込んだり、出先で撮った写真をプリントするなど多彩に活用できます。

- 対応端末と対応OS、また詳細は下記Webサイトをご確認ください。
https://jp.sharp/business/print/solution/mobile/sharpdesk_m.html
- NFCリーダーの詳細は担当セールスにおたずねください。

Sharp Print Service Plugin

Android™標準の印刷方式に対応しています。

- 対応端末と対応OS、また詳細は下記Webサイトをご確認ください。
<https://jp.sharp/business/print/solution/mobile/spsplugin/>

AirPrint®

Apple社製デバイスからメールやウェブページ、写真などを当社複合機に直接印刷できます。



ネットワーク環境に手軽に接続

無線LAN標準装備

無線LAN機能を搭載したパソコン、スマートフォンやタブレット端末と接続可能。スキャンした文書を簡単に取り込んだり、文書や写真を印刷できます。

ネットワークを2系統で運用可能

有線LAN2回線※

2系統のネットワークで複合機を利用できます。回線ごとにIPアドレス/セキュリティを設定でき、部署別や社内用/来訪者用に分けるなどの使い方が可能です。

*本機能のご利用には2回線用有線LANアダプターが必要です。
詳細は担当セールスにおたずねください。

Microsoft® Office文書のダイレクト印刷が可能 オフィスダイレクトプリント

パソコンを介さずにOfficeファイルを直接印刷できます。タブレット端末で受け取ったPowerPoint®の企画書やクラウド上のWordの文書を簡単に出力でき、オフィスの効率化が図れます。 Qualcomm® DirectOffice™

- Microsoft Word, Excel®, PowerPoint®の文書フォーマットOffice Open XML (.docx, .xlsx, .pptx)に対応しています。 ●印刷結果がパソコンの画面に表示されるものと異なる場合があります。
- Microsoft Word, Excel®, PowerPoint®ファイルのダイレクト印刷にはQualcomm® DirectOffice™のソフトウェアを使用しています。

*QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。
(有線LAN2回線接続)<https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b50.html>



動画でチェック!



動画でチェック!

効率的なドキュメントマネージメントを実現

Sharpdesk®(オプション)※

紙文書をスキャンして、PCで作成した文書と一緒に管理したり、高性能OCRでPDFやOfficeファイルに変換して、関係者間で共有する等、文書ワークフローの効率を大幅に改善します。また、サムネイルによるファイルの確認や、リネーム機能、スタンプ機能なども搭載しています。

*Sharpdesk®5ライセンスキット(MX-USX5)が必要です。

パソコンやモバイル端末からの遠隔操作に対応

リモートオペレーション

操作パネルで行うのと同じ操作が、パソコンやモバイル端末などで離れた場所からもおこなえます。

- リモートオペレーションパネルを利用するには別途ソフトウェアが必要です。 ●同時に2台以上のPCからのアクセスはできません。 ●お使いのネットワーク環境・アプリケーションによっては接続できない場合がありますので、詳細は担当セールスにおたずねください。

アプリケーションと連携して効率化

Sharp OSA®



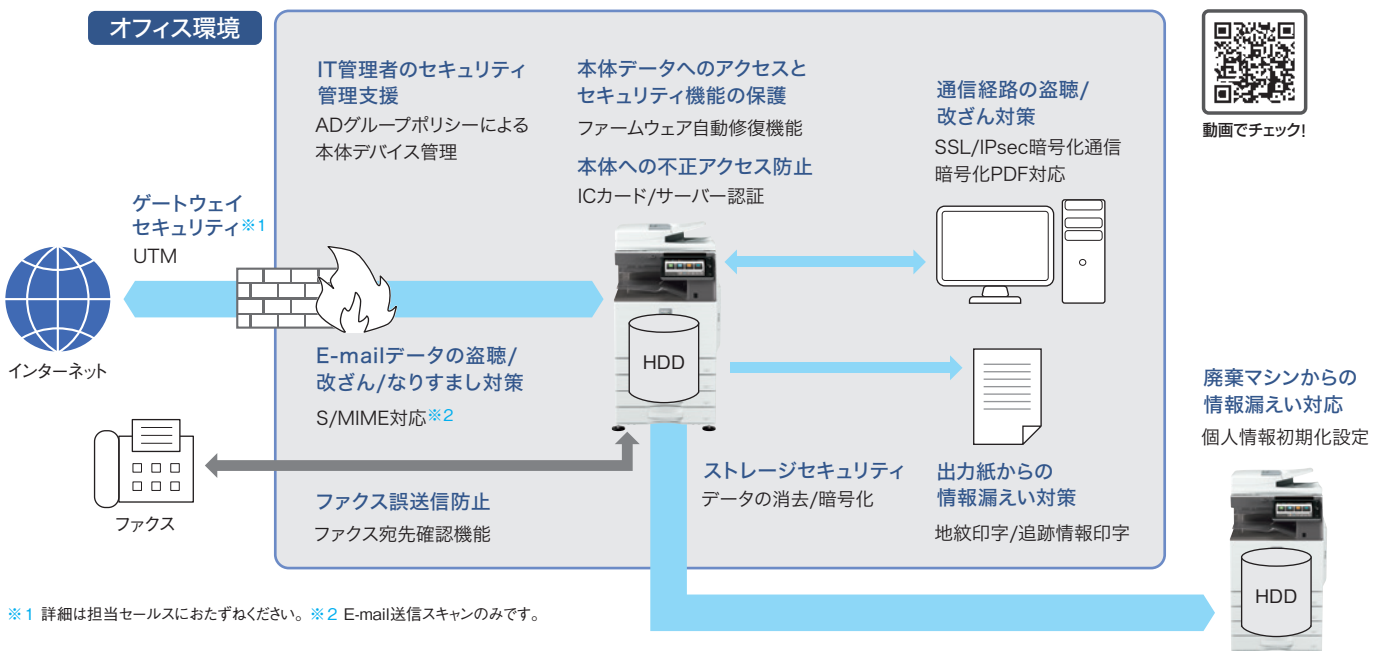
Sharp OSA®(Open Systems Architecture)により、複合機の機能とアプリケーションソフトを連携し、入力から処理、出力といった一連の作業を自動化することで、業務効率が高まります。

<NFCタグ標準搭載によるかんたんモバイル連携><https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b43.html>
<オフィスダイレクトプリント><https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b15.html>



セキュリティ

高度なセキュリティ。信頼を守る。



複合機からの情報漏えいを防ぐ

電子データ暗号化／自動消去※

本体ハードディスクやメモリーに蓄積されたデータは、暗号化して保存。出力後や送信後は、自動的にデータを消去します。

※詳細は担当セールスにおたずねください。

不正コピーを抑止する

地紋印字機能

不正コピーを抑止したい文書を地紋コピー/プリント機能で出力。再コピー時に文書の背景に模様や指定の文字を浮かび上がらせて印刷でき、機密情報や個人情報の不正コピーを抑止する効果があります。



動画でチェック!

多数のユーザー対応が簡単にできる

ICカード／サーバー認証

ICカードによる認証機能※、LDAPやActive Directory®など外部のサーバーと連携した認証機能にも対応。複数台の一括管理や多数のユーザー対応も可能です。

※オプションのICカードリーダーライター(MX-EC13 N)が必要です。

●ICカードリーダーライター(MX-EC13 N)接続時は、下記ICカードが使用できます。

FeliCa®	MIFARE®	ELWISE®	eLWISE®
IDm/SSFC/ユーザーエリア	UID	カードシリアルID	.com-ID

より高度なセキュリティを実現する

データセキュリティキット(オプション)

オプションのデータセキュリティキット(MX-FR62U)を装着することにより、より強固なセキュリティを実現することが可能です。

●詳細は担当セールスにおたずねください。

その他のセキュリティ機能

- パスワードで守る 受信データホールド/プリントホールド
- データ送受信を暗号化する SSL通信/IPsec
- 情報の持ち出しを防止する 追跡情報印字
- 不正なアクセスを制限する IPアドレス/MACアドレスフィルタリング
- 不正を防止する ドキュメントコントロール機能※
- ※オプションのデータセキュリティキット(MX-FR62U)が必要です。

E-mailの安全性を高める

S/MIME対応(E-mail送信スキャンのみ対応)

E-mailの暗号化/電子署名に対応。暗号方式を使ったメッセージ送信により情報漏えいを防止します。また、送信者のなりすましやメール内容が改ざんされることなどを防ぎます。

万一の異常を自動的に修復

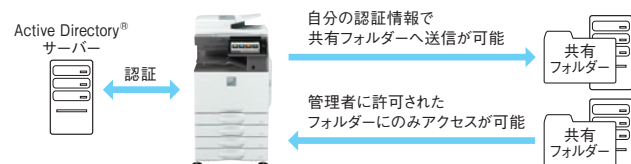
ファームウェア自動修復機能

ファームウェアの異常が検出されると、自動的に修復を開始してすばやく復元を試みます。

簡単ログインと高度なセキュリティ

Active Directory® 連携

複合機をActive Directory®と連携させることで、PCと同じようにログイン時の認証情報を使ってアクセス可能。ICカードを利用すれば、高度なセキュリティを保ちながら、簡単にログインできます。



情報漏えいを防止する

個人情報初期化設定

本体の初期化によってマシンに登録した個人情報や保存データを消去することが可能。廃棄時に個人情報や重要文書が漏えいすることを防ぐセキュリティ機能です。また、本体の初期化によってマシンはロックされ、再利用には専用キーの入力が必要となります。



高画質

美しく鮮明に。クオリティが高まる。

より豊かな色彩へ

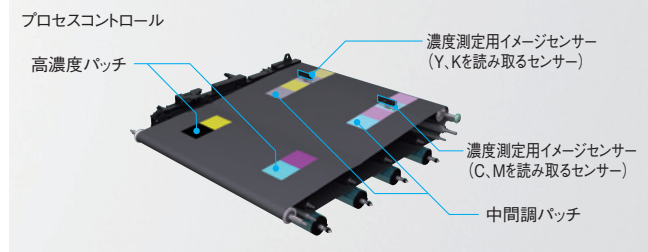
Mycrosトナークリスタル®

すばやく溶ける樹脂を採用し、低温定着を可能にしました。消費電力の削減に貢献するとともに、『Mycrosトナークリスタル®』に最適なカラープロファイルや、スクリーンの開発によりすぐれた色の再現性を実現しました。

徹底した画質制御でいつでもキレイに

安定した高画質出力

現像剤を長持ちさせ画質を維持するデベロッパーリフレッシュシステムを搭載。また新規アルゴリズムによる多角的な自動エンジン制御を開発。印刷時のパフォーマンス低下を抑えると共に、安定した高画質を実現します。



機械学習モデルを用いた原稿種別自動判別

マジカルビュー IV

写真や文字などの構成要素から原稿の種類を自動認識し、最適な色再現処理を行うマジカルビューの精度を向上。機械学習モデルを用いた原稿種別判定により、网点上にある文字などに対する再現性を向上しています。また、下地色のある原稿の場合、下地色を自動でとばします。※下地の色や原稿の種類によっては下地色をとばさない場合があります。

JIS X 6933 & ISO/IEC 15775準拠テストチャート



さまざまな原稿に応じて自在に調整

多彩な画質調整機能

お好みの画質に調整できる簡易画質調整機能をはじめとした充実した調整機能を搭載。線幅などの自在な調整も可能です。



ユニバーサルデザイン

使い勝手に配慮。人にやさしい。

出力用紙がくっきり見える配色

見やすい排紙トレイ

見やすさに配慮し、濃い配色の排紙トレイ部を採用。コントラストをはっきりさせることで、用紙の視認性を高めました。



多言語に対応したタッチパネル表示

多言語表示

グローバルにお使いいただけるよう、タッチパネルの表示は従来の多言語に加え、中国語(簡体字/繁体字)・韓国語にも対応。また、使用環境に応じてホーム画面より2ステップで簡単に切り替えられます。



言語選択表示

デスクサイドでの使用に対応

1段給紙デスク(小)(オプション)

1段給紙デスク(小)(MX-DE29N)を装着することにより、高さを抑えることができます。また、同梱のゴム足を装着すればキャビネットの上に置いてもご使用いただけます。

●詳細は担当セールスにおたずねください。



原稿セットをLEDでお知らせ

状態表示LEDのアクセシビリティーモード

原稿送り装置に原稿をセットするとLEDが点灯。車椅子ユーザーが座ったままでの業務に対応します。また、離れた場所からでも、用紙切れやファックス受信などのお知らせを確認できます。





コピー

コピースピード
(カラー/モノクロ)
A4ヨコ 毎分

36枚 MX-3661 31枚 MX-3161 26枚 MX-2661

速く美しく。大量のコピーを効率化。

カラーかモノクロかを判別

原稿自動判別

カラーとモノクロ原稿が混在していても、自動的にカラーかモノクロかを判別して出力。原稿を分けてコピーする手間が減らせます。

異なるサイズの原稿を検知

混在原稿自動検知

サイズの異なる原稿をセットした場合、サイズに合わせた用紙で出力可能。また、同一の用紙サイズに拡大縮小することもできます。

作業の手間を効率化

カードスキャン

免許証など、各種カードの表裏を1枚の用紙にコピー。手間が省けるばかりでなく、用紙の節約にもつながります。

その他のコピー機能

- | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 縦横独立変倍 | <input type="checkbox"/> 白紙飛ばし | <input type="checkbox"/> 回転コピー | <input type="checkbox"/> リピートレイアウト | <input type="checkbox"/> インデックスコピー | <input type="checkbox"/> 大量原稿モード |
| <input type="checkbox"/> 移動コピー | <input type="checkbox"/> センタリング | <input type="checkbox"/> とじしろコピー | <input type="checkbox"/> ポスター | <input type="checkbox"/> 原稿枚数カウント | <input type="checkbox"/> 試しコピー |
| <input type="checkbox"/> 白黒反転 | <input type="checkbox"/> 表紙/合紙 | <input type="checkbox"/> 枠/センター/指定辺消去 | <input type="checkbox"/> 鏡像コピー | <input type="checkbox"/> 連結コピー | <input type="checkbox"/> ジョブプログラム(48件) |
| <input type="checkbox"/> 製本 | <input type="checkbox"/> OHPフィルム合紙 | <input type="checkbox"/> 印字メニュー(ページ/日付/スタンプ/文字/ウォーターマーク) | | | |



プリンター

プリントスピード
(カラー/モノクロ)
A4ヨコ 毎分

36枚 MX-3661 31枚 MX-3161 26枚 MX-2661

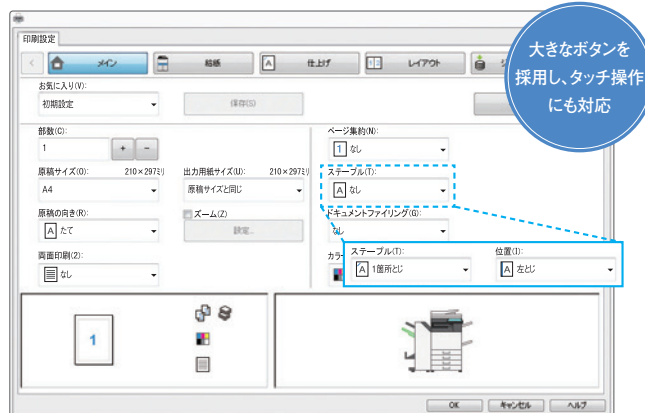
多彩な用紙に印刷。ビジネスに使える。

出力時の操作を簡単に

プリンタードライバー表示

大きなボタンやメイン機能のみの表示により、わかりやすい操作性を追求。また、ドロップダウンリストを採用し、選択時の操作を簡単におこなえます。

*Windows環境のみ。



大きなボタンを採用し、タッチ操作
にも対応



Adobe PostScript

多彩な用紙に出力が可能

各種メディア／長尺プリント対応*

クリアーホルダーや耐水性に優れたPOP用紙、厚紙(300g/m²)やSRA3サイズの用紙、最長1,300mmの長尺プリントなど多彩な用紙に対応。パッケージやメニューの内製化も可能です。

多彩な印刷
①



動画でチェック!

多彩な印刷
②

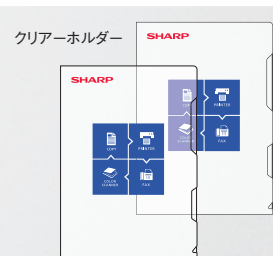


動画でチェック!

エンボス紙



動画でチェック!



*手差しトレイから給紙。オプションの長尺用紙給紙トレイ(MX-LT10)もご用意しています。(推奨)
●詳細は担当セールスにおたずねください。

その他のプリント機能

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 高品位出力をサポートする Adobe PostScript 3 | <input type="checkbox"/> 情報をしっかり保護できる プリントホールド／親展プリント |
| <input type="checkbox"/> 複数枚(1~16枚)の原稿を1枚にまとめる 集約プリント | <input type="checkbox"/> 用紙コストを節約できる 両面プリント |
| <input type="checkbox"/> 用紙に合わせて拡大縮小する フィットページ機能 | <input type="checkbox"/> 高度なプリント・編集機能を活用できる SPDL2-c*プリント |
| | *SPDLはSharp Printer Description Languageの略称です。 |

*QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。

(*多彩な印刷①)https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b06.html

(*エンボス紙対応)https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b08.html

<プリンタードライバー>https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b10.html

<多彩な印刷②>https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b07.html



カラースキャナー

原稿読み取り速度
(200/300dpi読み取り時)
A4ヨコ 毎分

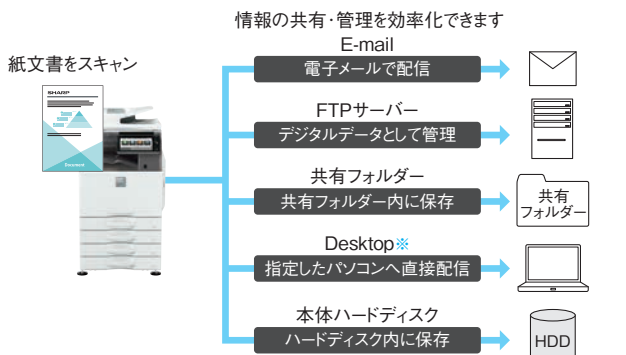
カラー・モノクロ 80面(片面)
MX-3661/3161/2661

すばやくスキャン。ペーパーレス化を推進。

スキャンデータを多彩に送信できる

多彩な送信機能

スキャンしたデータを添付ファイルとしてE-mail送信。また、本体内のハードディスクに保存して、パソコンから閲覧/ダウンロードすることもできます。



*指定したパソコンへ直接送信するには、ネットワークスキャナーツールLiteのインストールが必要です。
●ネットワークスキャナーツールLiteはオフィスソリューションWebサイトよりダウンロードできます。
(<https://jp.sharp/business/print/>)

その他のスキャナー機能

- LDAP対応アドレス帳 ファイルに作成日時や作成者情報を添付できる
- ドロップアウトカラー※
- ※E-mail/FTP/共有フォルダー/Desktop送信時に使える機能です。

コンパクトなPDFファイルを作成

高圧縮PDF標準搭載

原稿の文字と画像それぞれの領域に適した圧縮をおこなうことで、データ容量のコンパクトなPDFファイルを作成できます。

スキャンしたデータのURLのみを相手先に送信

保存先のリンクを送信

E-mail送信時に、本体ハードディスクにデータを保存し、保存先のURLのみをメールで送信。メールサーバーの負荷を軽減できます。

ドキュメントファイリング

スキャンしたデータを本体のハードディスクに保存可能。必要な時に呼び出して印刷・送信でき、作業の効率アップが図れます。

■ 再印刷をすばやくできる一時保存フォルダー

コピー・プリントのデータをハードディスクの一時保存フォルダーに保存可能。ファイルを指定するだけですばやく再印刷できます。

■ わかりやすく管理できる各種フォルダー

保存データにユーザー名やパスワードをつけて保管可能。また、ユーザーごとにフォルダーが作成でき、情報の共有化が図れます。

■ ファイルの結合も可能

ドキュメントファイリングされた複数のファイルを結合可能。資料のまとめが簡単におこなえ、データを有効に活用できます。



ファクス

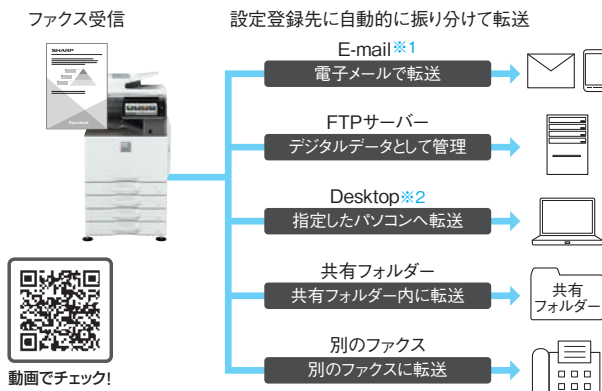


受信データを転送。パソコンでも確認できる。

受信データを転送できる

多彩な転送機能

ファクスやインターネットFaxのデータを、TIFFやPDFデータに変換し、指定した共有フォルダーやE-mailなどに転送できます。



*1 携帯電話にE-mail転送する際は、受信データを常にプリントするに設定してください。また、データのバックアップ用に他の宛先に対して送信を指定してください。*2 ネットワークスキャナーツールLiteのインストールが必要です。●ネットワークスキャナーツールLiteはオフィスソリューションWebサイトよりダウンロードできます。(<https://jp.sharp/business/print/>)

その他のファクス機能

- 1度の操作で500件に送信 順次同報送信
- 2,000件を簡単に検索 ワンタッチアドレス帳
- ファクス環境を効率化 3回線までの増設が可能※
- ファクスセキュリティ FASEC 1に適合
- 電話番号/アドレスの最大登録件数は6,000件。
- パソコンから直接送信できる PC-Fax送信
- *3回線増設時はオプションの回線増設キット(MX-FL12)が2台必要です。

*QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。 <ファクス受信データの自動転送><https://jp.sharp/business/print/solution/mv/mvbox/b31.html>

受信データに多彩な操作ができる

受信データプレビュー

ファクス受信データをプリントせず、一旦、メモリーに保存。プリント前に受信内容を確認する、本体のハードディスクに保存して再利用、PCにデータを転送するといった多彩な操作が可能です。

パソコンで確認できる

受信データの自動保存

ファクス受信データを、一旦、本体のハードディスクに自動保存。PDF等のファイルとしてパソコンで確認できます。また必要に応じて印刷するなど多彩にデータを活用できます。

通信コストを節約できる

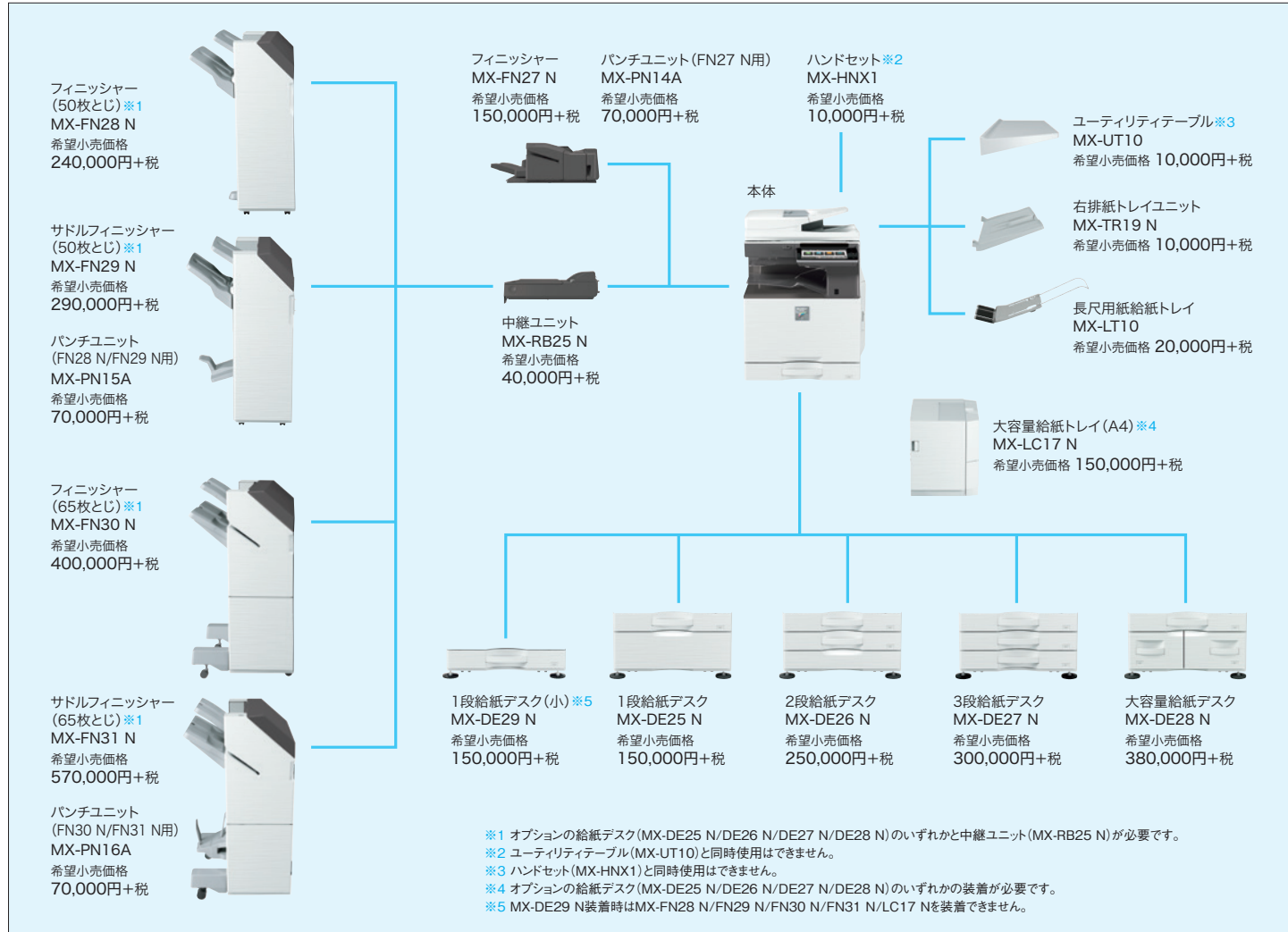
インターネットFax対応※(オプション)

E-mail環境を利用してインターネットFaxが可能。電話回線によるファクス通信と比べて、通信コストを節約することができます。

※オプションのインターネットファクス拡張キット(MX-FWX1)が必要です。



オプション



バーコード用フォントキット	MX-PF10	希望小売価格 60,000円+税	データセキュリティキット	MX-FR62U	希望小売価格 153,000円+税
漢字フォントキット	MX-PF11	希望小売価格 60,000円+税	ICカードリーダーライター(非接触)	MX-EC13 N	希望小売価格 115,000円+税
回線増設キット(2回線/3回線)※1	MX-FL12	希望小売価格 100,000円+税	SharpAccountant Lite®1ライセンスキット	MX-AKX3	希望小売価格 100,000円+税
済スタンプユニット	AR-SU1	希望小売価格 10,000円+税	ステープルカートリッジ(FN27 N/FN28 N用 約5,000本x3個)	MX-SCX1	希望小売価格 7,500円+税
スタンプカートリッジ	AR-SV1	希望小売価格 3,500円+税	ステープルカートリッジ(FN29 N用 約5,000本x3個)※2	AR-SC2	希望小売価格 7,500円+税
インターネットファックス拡張キット	MX-FWX1	希望小売価格 30,000円+税	ステープルカートリッジ(FN30 N/FN31 N用 約5,000本x3個)	MX-SC11	希望小売価格 9,000円+税
アプリケーション拡張キット	MX-AMX1	希望小売価格 60,000円+税	ステープルカートリッジ(FN31 N用 約2,000本x4個)※3	MX-SC12	希望小売価格 7,000円+税
Sharpdesk®5ライセンスキット	MX-USX5	希望小売価格 36,000円+税			

※1 3回線増設時は回線増設キットが2台必要となります。※2 コーナー/中じ用。※3 中じ用。

■ サドルフィニッシャー		■ フィニッシャー		■ フィニッシャー(MX-FN27 N)		
名 称	サドルフィニッシャー(MX-FN31 N)	フィニッシャー(MX-FN30 N)		フィニッシャー(MX-FN27 N)		
用 紙 サ イ ブ 使 用 可 能 用 紙	用紙サイズ: 本体給紙仕様に準ずる 紙厚: 55~300g/m ²	用紙サイズ: 本体給紙仕様に準ずる 紙厚: 55~300g/m ²		用紙サイズ: 本体給紙仕様に準ずる 紙厚: 55~300g/m ²		
ト レ イ 容 量 (64g/m ²)	フ ノン ニッ シ ヤー ^ト レ イ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5R/ A5/A5R:1,500枚 A4/B5:3,000枚	フ ノン ニッ シ ヤー ^ト レ イ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5R/ A5/A5R:1,500枚 A4/B5:3,000枚	ノン ス テ ー ブ ル	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4:250枚 A4/A4R/B5/B5R/A5/A5R:500枚
	オ フ セ ッ ト	A3/B4/A4R:1,500枚 A4/B5:3,000枚	オ フ セ ッ ト	A3/B4/A4R:1,500枚 A4/B5:3,000枚	オ フ セ ッ ト	A3/B4:250枚 A4/A4R/B5:500枚
	ス テ ー ブ ル	A3/B4/A4R:100部または1,500枚 A4/B5:200部または3,000枚	ス テ ー ブ ル	A3/B4/A4R:100部または1,500枚 A4/B5:200部または3,000枚	ス テ ー ブ ル	A3/B4:30部または250枚 A4/A4R/B5:30部または500枚
	針 なし ス テ ー ブ ル	A3:100部 A4:200部	針 なし ス テ ー ブ ル	A3:100部 A4:200部	針 なし ス テ ー ブ ル	A3/B4/A4/B5:30部
	ト ッ ト レ イ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5R:125枚 A4/B5/A5/A5R:250枚	ト ッ ト レ イ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5R:125枚 A4/B5/A5/A5R:250枚	ト ッ ト レ イ	—
	サ ド ル ス テ ィ ッ チ ト レ イ	25部(1~5枚)、15部(6~10枚)、 10部(11~20枚)	サ ド ル ス テ ィ ッ チ ト レ イ	—	サ ド ル ス テ ィ ッ チ ト レ イ	—
ス テ ー ブ ル 枚 数	ス テ ー ブ ル	最大65枚(A4/B5)※1、最大30枚(A3/B4/A4R)	ス テ ー ブ ル	最大65枚(A4/B5)※1、最大30枚(A3/B4/A4R)	ス テ ー ブ ル	最大50枚(A4/B5)※2、最大30枚(A3/B4)
	針 なし ス テ ー ブ ル	最大5枚(A3/A4)※3	針 なし ス テ ー ブ ル	最大5枚(A3/A4)※3	針 なし ス テ ー ブ ル	最大5枚(A3/B4/A4/B5)※3
	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	紙厚9mm以下※4	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	紙厚9mm以下※4	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	紙厚4mm以下※5
ス テ ー ブ ル 位 置	ス テ ー ブ ル	手前1カ所(斜めとじ)、奥1カ所(斜めとじ)、中央2カ所	ス テ ー ブ ル	手前1カ所(斜めとじ)、奥1カ所(斜めとじ)、中央2カ所	ス テ ー ブ ル	手前1カ所(斜めとじ)、奥1カ所(斜めとじ)、中央2カ所
	針 なし ス テ ー ブ ル	奥1カ所(斜めとじ)	針 なし ス テ ー ブ ル	奥1カ所(斜めとじ)	針 なし ス テ ー ブ ル	奥1カ所(斜めとじ)
	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	1カ所	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	1カ所	マ ニ ユ ア ル ス テ ー ブ ル	1カ所
中 と じ /中 折 り	最大1じ枚数: 中じ: 20枚(19枚(80g/m ²)+1枚(256g/m ²)) 中折り: 最大3枚※6 用紙サイズ:A3W、A3、B4、A4R 紙厚: 55~256g/m ²		—		—	
電 源	本体より供給		本体より供給		本体より供給	
大 き さ	排紙トレイ収納時: 幅533×奥行623×高さ986mm 排紙トレイ引き出し時: 幅635×奥行623×高さ1,049mm		排紙トレイ収納時: 幅533×奥行623×高さ986mm 排紙トレイ引き出し時: 幅635×奥行623×高さ1,049mm		排紙トレイ収納時: 幅534×奥行525×高さ202mm 排紙トレイ引き出し時: 幅669×奥行525×高さ202mm	
質 量	約54kg		約31kg		約12kg	

■ パンチユニット		■ パンチユニット(MX-PN14A) (フィニッシャー: MX-FN27 N用)		■ パンチユニット(MX-PN15A) (フィニッシャー: MX-FN28 N/FN29 N用)		■ パンチユニット(MX-PN16A) (フィニッシャー: MX-FN30 N/FN31 N用)	
名 称	パンチユニット(MX-PN14A) (フィニッシャー: MX-FN27 N用)	名 称	パンチユニット(MX-PN15A) (フィニッシャー: MX-FN28 N/FN29 N用)	名 称	パンチユニット(MX-PN15A) (フィニッシャー: MX-FN28 N/FN29 N用)	名 称	パンチユニット(MX-PN16A) (フィニッシャー: MX-FN30 N/FN31 N用)
パ ン チ 可 能 性 サ イ ズ ※7	A3~B5R	パ ン チ 穴 数	2穴	パ ン チ 可 能 性 サ イ ズ ※7	A3~B5R	パ ン チ 穴 数	2穴
電 源	本体より供給	質 量	約2.7kg	電 源	本体より供給	質 量	約1.7kg

※1 63枚(90g/m²)と表紙、裏表紙2枚(300g/m²)まで可能。※2 48枚(90g/m²)と表紙、裏表紙2枚(300g/m²)まで可能。※3 64g/m²以下の場合。※4 約65枚(80g/m²)。※5 約45枚(64g/m²)。

※6 紙厚106~256g/m²の場合は1枚。※7 OHP等、特殊用紙は不可。

■ サドルフィニッシャー		■ フィニッシャー		■ 右排紙トレイユニット	
名 称	サドルフィニッシャー(MX-FN29 N)	フィニッシャー(MX-FN28 N)	用紙サイズ	用紙サイズ:本体給紙仕様に準ずる 紙厚:55~300g/m ²	用紙サイズ:本体給紙仕様に準ずる 紙厚:55~300g/m ²
用 紙 サ イ ズ 使 用 可 能 用 紙	用紙サイズ:本体給紙仕様に準ずる 紙厚:55~300g/m ²	用紙サイズ:本体給紙仕様に準ずる 紙厚:55~300g/m ²	ト レイ 容 量 (64g/m ²)	ト レイ 容 量 (64g/m ²)	ト レイ 容 量 (MX-TR19 N)
ト レイ 容 量 (64g/m ²)	ノン ステープル	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5/B5R/ A5/A5R:500枚 A4:1,000枚	ノン ステープル	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4/A4R/B5/B5R/ A5/A5R:500枚 A4:1,000枚	ト レイ 容 量 100枚
	オフセット ト レイ	A3W/A3/B4/A4R/B5/B5R/A5/A5R:500枚 A4:1,000枚	オフセット ト レイ	A3W/A3/B4/A4R/B5/B5R/A5/A5R:500枚 A4:1,000枚	大 き さ 幅494×奥行485×高さ111mm
	ス テ ー ブ ル	A3W/A3/B4/A4R/B5/B5R:50部または500枚 A4:100部または1,000枚	ス テ ー ブ ル	A3W/A3/B4/A4R/B5/B5R:50部または500枚 A4:100部または1,000枚	質 量 約1.6kg
	ト ッ プ ト レイ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4:50枚 A4/A4R/B5/B5R/A5/A5R:250枚	ト ッ プ ト レイ	SRA3/A3W/SRA4/A3/B4:50枚 A4/A4R/B5/B5R/A5/A5R:250枚	
	サドルスティック ト レイ	20部(1~5枚)、10部(6~10枚)、 7部(11~15枚)	サドルスティック ト レイ	—	
ス テ ー ブ ル 枚 数	最大50枚(A4/A4R/B5/B5R) ※1、最大30枚(A3/B4)	最大50枚(A4/A4R/B5/B5R) ※1、最大30枚(A3/B4)	電 源	本体より供給	※1 48枚(90g/m ²)と表紙、裏表紙2枚(300g/m ²)まで可能。
ス テ ー ブ ル 位 置	手前1カ所(平とじ)、奥1カ所(平とじ)、中央2カ所	手前1カ所(平とじ)、奥1カ所(平とじ)、中央2カ所	中 と じ / 中 折 り	最大とじ枚数:中とじ:15枚(1枚(80g/m ²)+1枚(220g/m ²)) 中折り:1枚 用紙サイズ:A3W,A3,B4,A4R,B5R 紙厚:55~220g/m ²	—
電 源	本体より供給	本体より供給	大 き さ	排紙トレイ収納時:幅575×奥行620×高さ986mm 排紙トレイ引き出し時:幅660×奥行620×高さ1,045mm	排紙トレイ収納時:幅575×奥行620×高さ986mm 排紙トレイ引き出し時:幅660×奥行620×高さ1,045mm
質 量	約41kg	約26kg	質 量	約41kg	質 量 約21kg

	■ 1段給紙デスク(小)	■ 1段給紙デスク	■ 2段給紙デスク	■ 3段給紙デスク	■ 大容量給紙デスク
名 称	1段給紙デスク(MX-DE29 N)	1段給紙デスク(MX-DE25 N)	2段給紙デスク(MX-DE26 N)	3段給紙デスク(MX-DE27 N)	大容量給紙デスク(MX-DE28 N)
用 紙 サ イ ズ 使 用 可 能 用 紙	SRA3,SRA4、 A3W～A5R 普通紙:60～105g/m ² 厚 紙:106～300g/m ²	上段トレイ:SRA3,SRA4、A3W～A5R 普通紙:60～105g/m ² 厚紙:106～300g/m ² トレイ(左):A4 (右):A4,B5 普通紙:60～105g/m ²			
給 紙 容 量 (64g/m ²)	600枚×1	600枚×1	600枚×2	600枚×3	上段トレイ:600枚×1 トレイ(左):1,350枚 (右):950枚
電 源	本体より供給	本体より供給	本体より供給	本体より供給	本体より供給
大 き さ	幅583×奥行650×高さ210mm	幅583×奥行650×高さ400mm	幅583×奥行650×高さ400mm	幅583×奥行650×高さ400mm	幅583×奥行650×高さ400mm
質 量	約13kg	約19kg	約21kg	約26kg	約31kg

■ ユーティリティテーブル	■ 無線LAN(内蔵型)(標準装備)	■ 現品表示の意味
名 称	ユーティリティテーブル (MX-UT10)	本製品と梱包箱には、以下に示す現品表示が記載されています。
大 き さ	幅300×奥行420×高さ69mm	(1) (2) (3) (4)
質 量	約0.8kg	2.4 DS / OF4 2.4GHz帯で使用する、無線設備を表しています。 DS / OF: 変調方式がDS-SS方式およびOFDM方式であることを示しています。 4: 想定される干渉距離が40m以下であることを示しています。 ■ ■ ■ ■ : 2,400MHz～2,483.5MHzの全体域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味しています。

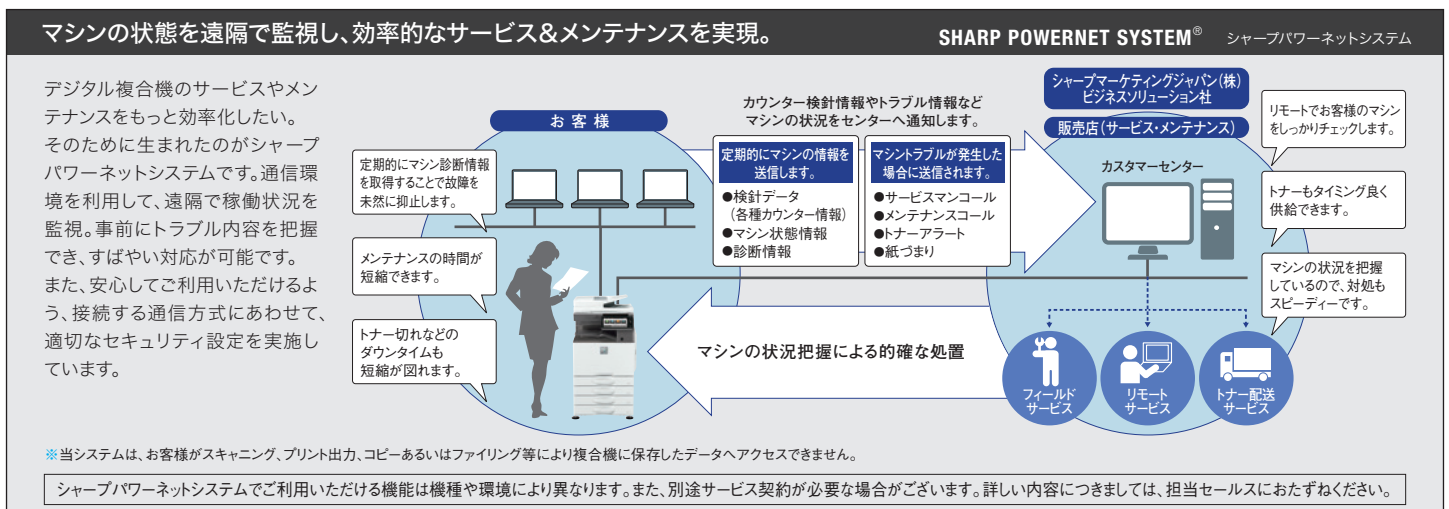
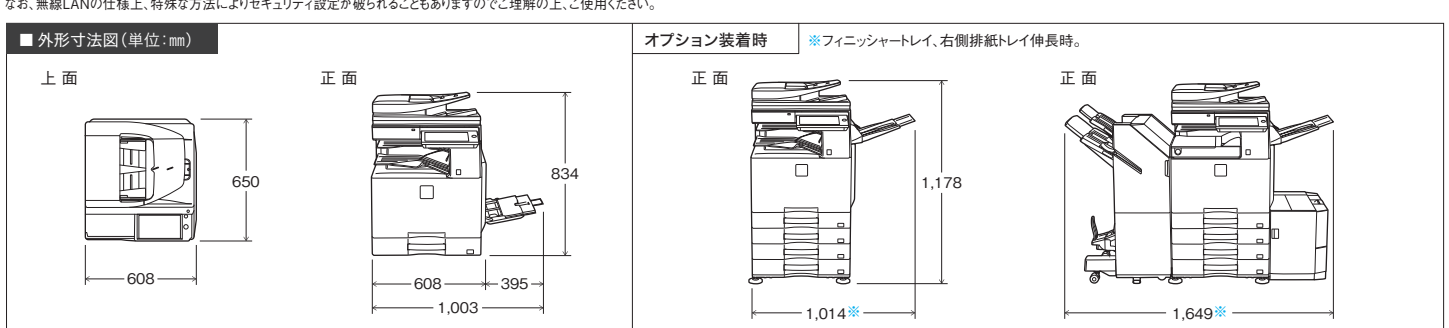
※2 表示の数値は無線LAN規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。※3 アクセスポイントモード時は使用不可。

■ 無線LANについて ●本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。したがって、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、日本国内のみ使用できます。 ●本製品は、技術基準適合証明を受けていますので、分解/改造をすると法律で罰せられることがあります。 ●利用環境について:無線LANが届く範囲は、遮蔽物の材質、設置場所、周囲の電波による影響やデータ転送速度など使用環境によって通信距離が短くなったり、通信できない場合があります。 ●電波干渉について:この機器の使用周波数では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。1.この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認して下さい。2.万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、お買上げの販売店、またはお客様ご相談窓口にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、バーティションの設置など)について相談して下さい。3.その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、最寄りのシャープお客様ご相談窓口までご連絡ください。お客様ご相談窓口のご連絡先については、マシン本体に付属の取扱説明書をご参照ください。

■ 無線LANをご使用時におけるセキュリティに関するご注意 無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線親機間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能な利点があります。その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、以下のようないくつかの問題が発生する可能性があります。

- 通信内容を盗み見られる 悪意ある第三者が電波を故意に傍聴し、通信内容を盗み見られる可能性があります。
- 不正に侵入される 悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、次の行為をされてしまう可能性があります。
- 個人情報や機密情報を取り出す(情報漏えい) ●特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を流す(なりすまし)
- 傍聴した通信内容を書き換えて発信する(改ざん) ●コンピュータウイルスなどを流し、データやシステムを破壊する(破壊)など。

なお、無線LANの仕様上、特殊な方法によりセキュリティ設定が破れることもありますのでご理解の上、ご使用ください。



基本仕様

コピー仕様			
形式	デスクトップ	カラー対応	フルカラー
複写方式	レーザー静電複写機		
解像度	読み取り モノクロ:600×600dpi、600×400dpi フルカラー:600×600dpi 書き込み 600×600dpi、9600dpi相当×600dpi、1200×1200dpi※1		
階調	読み取り 256階調/書き込み 256階調相当		
複写原稿	最大A3シート・ブック原稿		
複写サイズ	SRA3(320×450mm)/A3ワイド(305×457mm)～A5R/SRA4/郵便はがき※2/ 往復はがき※2/四面連刷はがき※2/封筒(長形3号・長形4号・長形40号・洋形長3号)※3・ 洋形2号※3・洋形4号※3・角形2号・角形3号・角形6号)		
	本体トレイ SRA3(320×450mm)/A3ワイド(305×457mm)～A5R/SRA4/郵便はがき※2/ 往復はがき※2/四面連刷はがき※2/封筒※3		
	手差しトレイ SRA3(320×450mm)/A3ワイド(305×457mm)～A5R/SRA4/ 郵便はがき※2/往復はがき※2/四面連刷はがき※2/封筒		
	欠け幅 先端4±1mm、後端2~5mm、左右端 合計4±2mm		
用紙タイプ ※4	本体トレイ:普通紙、厚紙、はがき、封筒 手差しトレイ:普通紙、厚紙、薄紙、特殊紙 坪量:本体トレイ 60g/m ² ～300g/m ² 、手差しトレイ 55g/m ² ～300g/m ²		
	●使用条件、用紙種類によっては正しく印刷されない場合があります。		
ウォームアップタイム	20秒※5 ●環境により異なる場合があります。		
ファーストコピータイム	フルカラー:6.7秒※6 モノクロ:4.7秒※6 ●本機の状態により異なる場合があります。		
連続複写速度※7 (シグマ-非動作時)	フルカラー/モノクロ A4-B5ヨコ A4-B5タテ B4 A3		
	MX-3661 等倍時 / 縮小時 / 拡大時 36枚/分 23枚/分 20枚/分 18枚/分		
	MX-3161 等倍時 / 縮小時 / 拡大時 31枚/分 21枚/分 17枚/分 16枚/分		
	MX-2661 等倍時 / 縮小時 / 拡大時 26枚/分 21枚/分 16枚/分 15枚/分		
複写倍率	等倍:1±0.8% 拡大 115%、122%、141%、200%、400% 縮小 25%、50%、70%、81%、86% スマート幅 25%～400%の範囲で1%ごとに376段階 両面原稿自動送り装置使用時は、25%～200%		
給紙方式 / 給紙容量	1トレイ方式(600枚)+手差しトレイ(100枚)=700枚 ●64g/m ² 紙の場合。		
	1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+ 大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(100枚)=7,100枚 ●64g/m ² 紙の場合。		
連続複写	1~9,999枚		
メモリ容量	標準5GB HDD 500GB ●1GBは10億バイトとして換算しています。実際のHDD容量は少なくなります。		
電源	AC100V、15A(50Hz/60Hz共通)	最大消費電力	1.5kW以下(デスク等オプション含む)
エネルギー消費効率	MX-3661:97kWh/年 区分:複合機a MX-3161:86kWh/年 区分:複合機a MX-2661:73kWh/年 区分:複合機a		
大きさ	幅608×奥行650×高さ834mm 質量 約82kg		
機械占有寸法	幅1,003×奥行650mm(手差しトレイ伸長時)		

※1 モノクロのみ。※2 日本郵便株式会社発行のはがきを郵便はがき/往復はがき/四面連刷はがきと記載しています。※3 洋形2号・洋形4号・洋形6号・洋形8号・洋形10号・洋形12号の本体トイレからの紙給は不可。※4 特殊紙(封筒、はがき、ラベル紙、光沢紙、エンボス紙、インデックス紙、OHP等)および坪量1m²/300g/m²の紙を用いお使いになる際は、当セールスにおたずねください。※5 電源ボタンからの場合。主電源10イチgの場合はMX-3661:33秒、MX-3161:33秒、MX-2661:33秒。※6 A4ヨコに並べて給紙。※7 1月同一原稿による測定速度。画質安定化処理のために、出力在一時的に中断する場合があります。※8 省エネ法(平成25年3月1日)にて定められた測定速度。

ファクス仕様	
適用回線※1	一般加入電話回線(PSTN)、ファクシミリ通信網(Fネット)、自動構内回線(PBX)、PBダイヤル回線、モデムダイヤル回線
走査線密度	普通字 8dot/mm×3.85本/mm 精細 8dot/mm×15.4本/mm 小さな字 8dot/mm×7.7本/mm 高精細 16dot/mm×15.4本/mm
通信速度	スーパーG3:33.6kbps/G3:14.4kbps 符号化方式 MH,MR,MMR,JBIG
通信モード	スーパーG3/G3
送信原稿サイズ	A3～A5(最大1,000mmまでの長尺原稿(片面/モノクロのみ)の送信が可能。)
記録紙サイズ	A3～A5
電送時間	2秒台※2(当社A4標準原稿・普通字モード・スーパーG3(JBIG)送信時)
メモリー	1GB 認定番号 A15-0076005
備考	ワンタッチダイヤル※3:最大2,000件(ファックス・スキャナー・インターネットFax・グループ) グループダイヤル※3:1つのワンタッチダイヤルに最大500件登録可能、順次同報送信:最大500件

※1 お使いの電話回線によっては通信できない場合がありますので、詳しくは担当セールスにおたずねください。※2 ITU-T(国際電気通信連合会)による標準化されたスヌーパーG3ファクシミリの3.6kbps電送方式による標準。

■音読み理解のための

■この小角口筋についての上記二点は、近後の町主市に御詫びがわたり、町主市でそれだけに付けるべきは、下記にわざをばくばく。

●商品についてのお問い合わせ



- 安全にお使いいただくために

 - ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 - 電源は「15A以上、(AC100V)」の専用コンセントでお使いください。
 - ハザード線を接続しないでください。故障や湿潤の場合は、感電する恐れがあります。

- リース・クレジットのご用命は
シャープファイナンスへ。

当機種は「グリーン購入法」適合商品です。

MX-3661/3161/2661は、2001年4月に施行されたグリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進に関する法律）が定める基準をクリアしている、環境に配慮した商品です。弊社の環境活動については、インターネットホームページにて紹介させていただいております。

- 章口についてのお問合せ -

●商品についてのお問い合わせ
セイコーエスケルバダジャパン株式会社ビジネスソリューションズ

札幌(011)642-8180 東京(050)-5357-5847 金沢(076)249-9033 広島(082)874-6100
仙台(022)288-9152 名古屋(052)332-4570 大阪(06)6794-9610 横浜(087)823-1980

沖縄ふくい三重機株式会社

シャープ株式会社
本社 〒590-8522
大阪府堺市堺区匠町1番地
<https://corporate.jp/sharp>



このカタログの内容は、2021年8月現在のものです。