

使いやすさを追求した新デザインを採用

## デジタル複合機3モデル<MX-M316FP/M266FP/M316G>を発売

シャープは、使いやすさを追求した新デザインを採用し、コンパクトな本体に「コピー」「プリンター」「カラースキャナー」「ファクス※<sup>1</sup>」機能を搭載したデジタル複合機3モデル<MX-M316FP/M266FP/M316G>を発売します。

本機は、操作パネル部を本体右側に配置することで、出力された用紙がスムーズに取り出しやすくなりました。ファクス受信やエラー表示を知らせる状態表示ランプ※<sup>2</sup>により本体の状態を離れた場所からも確認できるなど、使いやすさを追求しています。また、操作性に優れた7インチカラー液晶タッチパネルを搭載し、「コピー」「プリンター」「カラースキャナー」「ファクス」の各機能を手軽に使うことが可能です。

さらに、無線LANが利用できる環境で、モバイル端末とのデータ連携が可能なアプリケーション「Sharpdesk Mobile<sup>®</sup>」が利用できるほか、業務用アプリケーションソフトと連携し複合機を操作できる「Sharp OSA<sup>®</sup>※<sup>3</sup>」などにも対応しています。昼休みや就業時間以外は電源をOFFにする「電源ON/OFFスケジュール設定」などの省エネ機能や、データや個人情報の漏洩を防止するセキュリティ機能も搭載しています。

品名	デジタル複合機		
形名	MX-M316FP	MX-M266FP	MX-M316G
希望小売価格	1,350,000円+税	1,150,000円+税	920,000円+税
発売日	2015年5月11日		
月産台数	800台(シリーズ合計)		

### ■ 主な特長

1. 使いやすさを追求した新デザインを採用
2. コンパクトな本体に、「コピー」「プリンター」「カラースキャナー」「ファクス」の4つの基本機能を集約
3. モバイル端末との連携が可能なアプリケーションが利用できるほか、「電源ON/OFFスケジュール設定」や「省エネスキャン」などの省エネ機能を搭載

※1 MX-M316Gはオプション。

※2 MX-M316GはデータLED。

※3 オプションのアプリケーション通信キット(MX-AMX2)または外部アカウントキット(MX-AMX3)が必要です。

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。  
<http://www.sharp.co.jp/business/print/>

### 【お問い合わせ先】

お客様：オフィスソリューション事業本部 オフィスソリューション事業部  
商品企画部 (0743) 53-5521(代)

## ■ 主な特長

### 1. 使いやすさを追求した新デザインを採用

- ・操作パネルを本体右側に配置し、出力された用紙が見やすく取り出しやすい設計を採用。また、USBポートを操作パネルの側面に設置しています。
- ・操作パネルに、7インチカラー液晶タッチパネルを搭載。出力中や待機中の本機の状態を、イラストや色でわかりやすく表示します。また、読み込んだ原稿をイメージ表示し、印字／送信前に確認できます。
- ・操作パネル前面にファクス受信ランプ／エラーLEDを搭載することで、離れた場所からも本機の状態を確認できます。
- ・用紙トレイには、引き出しやすいグリップタイプのハンドルを採用。順手／逆手でも握りやすく軽い力で操作できます。

### 2. コンパクトな本体に、「コピー」「プリンター」「カラーレスキャナー」「ファクス」の4つの基本機能を集約

- ・排紙部を本体内部に取り入れたウイングレス設計で省スペース化を実現したほか、マルチ手差しトレイも未使用時には本体に収納でき、オフィス空間を有効に活用できます。
- ・高速読み取り（56枚/分）が可能なカラーレスキャナーのほか、両面原稿自動送り装置※4、自動両面装置など、コピー／プリンター／ファクスを使用する際に便利な機能を標準装備しています。
- ・600×600dpiの高解像度による原稿読み取りと画像処理技術により、文字と写真が混在した原稿や繊細なイラストが美しく出力できます。
- ・ファクス受信中にコピーを割り込ませても、ジョブセパレーター※5により混在することなく、コピー出力とファクス受信を別々に排紙するので、作業効率がアップします。

※4 MX-M316Gはオプション。

※5 MX-M316Gは非搭載。

### 3. モバイル端末との連携が可能なアプリケーションが利用できるほか、「電源ON/OFFスケジュール設定」や「省エネスキャン」などの省エネ機能を搭載

- ・モバイル端末用連携アプリケーション「Sharpdesk Mobile®」を利用すれば、スキャンしたデータをスマートフォンに保存したり、外出先でスマートフォンにより撮影した写真を手軽に出力することも可能です。
- ・オプションの無線LAN機能により、有線ケーブルで接続することなく、パソコンのデータを手軽に出力したり、スキャンしたデータを取り込むことができます。
- ・複合機とアプリケーションソフトの連携操作が可能な「Sharp OSA®」に対応。
- ・昼休みや終業後など、本機を使用しない時間帯は自動的に電源をOFFにする「電源ON/OFFスケジュール設定」を搭載。
- ・スキャンしたデータの送信や保存など印刷を伴わない場合には、紙にトナーを定着させるための加熱を行わない「省エネスキャン機能」を搭載。

## ■ 環境特長

- ・節電キー／オートパワーシャットオフモードによる省エネ設計
- ・国際エネルギースタープログラム※6およびエコマーク、グリーン購入法※7基準に適合

※6 豊かな地球環境を守るための国際的な省エネルギー制度。

※7 国などによる環境物品などの調達推進などに関する法律。

## ■ 製品構成

	複写速度 (A4ヨコ)	コピー	プリンター※8	ファクス	スキャナー※9	無線LAN	Sharp OSA®	原稿自動 送り装置
MX-M316FP	31枚/分	標準	標準	標準	標準	オプション	オプション	標準
MX-M266FP	26枚/分			無し				オプション
MX-M316G	31枚/分			無し				オプション

※8 MX-M316FP/M266FPはSharp Printer Description Language標準搭載、MX-M316GはSharp Advanced Printing Language標準搭載。

※9 MX-M316FP/M266FPはネットワークスキャナー標準搭載、MX-M316Gでネットワークスキャナーを利用するには、オプションのネットワークスキャナ拡張キット(MX-NSX2)が必要です。

## ■ 仕様

### コピー仕様

形名	MX-M316FP	MX-M266FP	MX-M316G
形式	デスクトップタイプ		
複写方式	レーザー静電複写方式		
解像度	読み取り：600×600dpi、600×400dpi、600×300dpi 書き込み：600×600dpi		
階調	読み込み 256階調 / 書き込み 256階調相当		
原稿送り装置	両面原稿自動送り装置		
複写原稿	最大A3 / シート・ブック原稿		
複写サイズ	A3ワイド～A5R・郵便はがき・封筒		
ウォームアップタイム	20秒 *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	4.3秒 *A4ヨコ送りで給紙。本機の状態により異なる場合があります。		
連続複写速度 (シフター非動作時、A4ヨコ)	31枚/分	26枚/分	31枚/分
複写倍率	等倍 1 : 1 ± 0.8% 固定倍率 拡大 1.15、1.22、1.41、2.00、4.00 縮小 0.25、0.50、0.70、0.81、0.86 ズーム幅 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25%～200%)		
給紙方式 / 給紙容量	2トレイ方式(550枚×2) + マルチ手差しトレイ(100枚) = 1,200枚 *64g/m <sup>2</sup> 紙の場合		
最大給紙方式 / 最大給紙容量	4トレイ方式(550枚×4) + マルチ手差しトレイ(100枚) = 2,300枚 *64g/m <sup>2</sup> 紙の場合		
連続複写	1～999枚		
現像方式	乾式2成分磁気ブラシ現像		
定着方式	ヒートローラー		
感光体	OPCドラム		
電源	AC100V(50Hz/60Hz共通)		
最大消費電力	1.45kW以下(オプション含む)		
寸法(幅×奥行×高さ)	620 × 617 × 830 mm		620 × 617 × 700 mm
機械占有寸法 (幅×奥行)	938 × 617 mm (手差しトレイ伸長時)		
質量	約54kg		約46kg

### ファクス仕様

適用回線	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ダイヤルイン回線、モデムダイヤルイン回線		
走査線密度	普通字 8 dot/mm × 3.85本/mm、小さな字 8 dot/mm × 7.7本/mm 精細 8 dot/mm × 15.4本/mm、高精細 16 dot/mm × 15.4本/mm		
通信速度	スーパーG3 : 33.6kbps / G3 : 14.4kbps		
符合化方式	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までの長尺原稿の送信が可能(片面/モノクロのみ)>		
記録紙サイズ	A3～A5		
電送時間	2秒台 <sup>*10</sup> <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	A15-0017005		
備考	ワンタッチダイヤル：最大1,000件 (ファクス・スキャナー・インターネットファクス・グループダイヤル含む) グループダイヤル：最大 500件、順次同報送信：最大 500件		

## ネットワークプリンター仕様

形名	MX-M316FP	MX-M266FP	MX-M316G
形式	内蔵型		
連続プリント速度	連続複写速度と同じ		
解像度	データ処理：600×600dpi プリント：600×600dpi、1,200×600dpi		
ページ記述言語	SPDL2 <sup>※11</sup> 、PostScript <sup>®</sup> 3互換 <sup>※12</sup>		SAPL <sup>※13</sup> 、SPDL2 <sup>※14</sup> 、 PostScript <sup>®</sup> 3互換 <sup>※12</sup>
対応プロトコル	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP/WSD/POP3 <E-mailプリント>/HTTP/BMLinkS)、 IPX/SPX、EtherTalk <sup>※14</sup>		TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/ SMB <sup>※14</sup> /FTP <sup>※14</sup> /WSD/POP3 <E-mailプリント> <sup>※14</sup> /HTTP <sup>※14</sup> /BMLinkS <sup>※15</sup> )、 IPX/SPX、EtherTalk <sup>※12※14</sup>
対応OS	Windows Vista <sup>®</sup> 、Windows <sup>®</sup> 7、Windows <sup>®</sup> 8、 Windows Server <sup>®</sup> 2003、Windows Server <sup>®</sup> 2008、Windows Server <sup>®</sup> 2012、 Macintoshシリーズ(Mac OS X 10.4/10.5/10.6/10.7/10.8/10.9/10.10用) <sup>※12</sup>		
内蔵フォント	(SPDL2) 欧文：80書体 (PostScript <sup>®</sup> 3 <sup>™</sup> 互換) 欧文：136書体、和文フォント：2書体		
エミュレーション	ESC/P、ESC/Pスーパー		
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX、USB2.0(ハイスピードモード)		

## ネットワークスキャナー仕様<sup>※15</sup>

形式	カラーレスキャナー
読み取り解像度 (主走査×副走査)	(プッシュスキャン) 100×100dpi、200×200dpi、 300×300dpi、400×400dpi、600×600dpi (プルスキャン) 50~9,600dpi
原稿読み取り速度 (A4ヨコ)	モノクロ/カラー：片面原稿 56枚/分、モノクロ/カラー：両面原稿 20頁/分 当社標準原稿(A4サイズ6%原稿)標準モード、カラー自動判別オフ時 原稿のデータ量により速度は変動します。
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、USB2.0(外部メモリーデバイス保存時)
対応プロトコル	TCP/IP
出力フォーマット	モノクロ：TIFF、PDF、PDF/A、暗号化PDF、XPS グレースケール/カラー：TIFF、JPEG、PDF、PDF/A、暗号化PDF、XPS 圧縮方式：モノクロ：非圧縮、G3(MH)、G4(MMR) グレースケール/カラー：JPEG(高圧縮、中圧縮、低圧縮)
ドライバー	TWAIN準拠

※10 ITU-T(国際電気通信連合)により、標準化されたスーパーG3ファクシミリの33.6kbps電送方式に準拠。A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)で高速モード(33.6kbps)送信時の速さです。これは画像情報のみの伝送速度で、通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の送信時間は、原稿の内容、相手機種、回線の状態によって異なります。

※11 SPDLは、Sharp Printer Description Languageの略称です。

※12 オプションのPS拡張キット(MX-PK11)が必要です。

※13 SAPLは、Sharp Advanced Printing Languageの略称です。

※14 オプションのプリンター拡張キット(MX-PB16)が必要です。

※15 MX-M316Gは、オプションのネットワークスキャナー拡張キット(MX-NSX2)が必要です。

## ■ オプション価格

名称	形名	希望小売価格
両面原稿自動送り装置	MX-RP20	220,000円+税
1段給紙ユニット	MX-CS12	50,000円+税
1段給紙ユニット	MX-CS13	50,000円+税
専用台(大)	AR-DS19	49,000円+税
専用台(小)	AR-DS20	49,000円+税
フィニッシャー	MX-FN26	150,000円+税
排紙トレイユニット	MX-TR17	34,000円+税

ハン ド セ ッ ト	MX-HNX1	10,000円+税
プ リ ン タ ー 拡 張 キ ッ ト	MX-PB16	70,000円+税
P S 拡 張 キ ッ ト	MX-PK11	110,000円+税
バ ー コ ー ド 用 フ ォ ン ト キ ッ ト	MX-PF10	60,000円+税
漢 字 フ ォ ン ト キ ッ ト	MX-PF11	60,000円+税
ネ ッ ト ワ ー ク ス キ ャ ナ 拡 張 キ ッ ト	MX-NSX2	70,000円+税
U S B 無 線 L A N ア ダ プ タ ー	MX-EB13	25,000円+税
済 ス タ ン プ ユ ニ ッ ト	AR-SU1	10,000円+税
ア プ リ ケ ー シ ョ ン 拡 張 キ ッ ト	MX-AMX1	60,000円+税
ア プ リ ケ ー シ ョ ン 通 信 キ ッ ト	MX-AMX2	60,000円+税
外 部 ア カ ウ ン ト キ ッ ト	MX-AMX3	30,000円+税
Sharpdesk <sup>®</sup> 5ライセンスキット	MX-USX5	36,000円+税
SharpFiling <sup>®</sup> 5ライセンスキット	MX-UFX5	60,000円+税
SharpFiling <sup>®</sup> 追加1ライセンスキット	MX-UFX1A	15,000円+税
SharpAccountant Lite <sup>®</sup> 1ライセンスキット	MX-AKX3	100,000円+税
データセキュリティキット(非認証版)	MX-FR48U	98,000円+税
I C カ ー ド ( 5 枚 入 り )	MX-CCX1	71,000円+税
I C カ ー ド リ ー ダ ー ラ イ タ ( 非 接 触 )	MX-EC13	115,000円+税
ステーブルカートリッジ(MX-FN26用)	MX-SCX1	7,500円+税

- 「Sharpdesk Mobile」「Sharp OSA」「Sharpdesk」「SPDL」「SAPL」「SharpFiling」「SharpAccountant Lite」は、シャープ株式会社の登録商標です。
- このニュースリリースに記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。



シャープ デジタル複合機  
<MX-M316FP>

●写真はオプション装着時