

**国内最小最軽量^{※1} A4 カラー、カラークリエイター向け A3 ワイド対応カラーなど
レーザープリンタ magicolor(マジカラー)/ pagepro(ページプロ)新シリーズ 全五機種を発売**

2008年12月16日

コニカミノルタビジネステクノロジー株式会社(本社:東京都千代田区、社長:木谷 彰男、以下 コニカミノルタ)は、国内最小最軽量^{※1}のA4カラーレーザープリンタ「magicolor 1600シリーズ」のプリンタ二機種、複合機一機種と、グラフィックス機能を充実させたA3ワイド対応カラーレーザープリンタ「magicolor 7450II」、A3モノクロレーザープリンタ「pagepro 6640EN」の計五機種を発売いたします。

「magicolor 1600シリーズ」

製品名	magicolor 1600W	magicolor 1650EN	magicolor 1690MF
標準価格(税別)	54,800円	69,800円	124,800円
発売日	2009年2月上旬	2009年3月中旬	
当初月産台数	三機種、国内向け・海外向け合計 40,000台		

「magicolor 7450II」

標準価格(税別)	298,000円
発売日	2009年1月中旬
当初月産台数	国内向け・海外向け合計 2,000台

「pagepro 6640EN」

標準価格(税別)	128,000円
発売日	2009年3月上旬
当初月産台数	国内向け合計 300台

「magicolor 1600シリーズ」は、一般オフィス/小規模オフィス、更にはホーム/ホビー用途も含め、ユーザーのすぐそばでの使用に最適な国内最小最軽量^{※1}かつお求めやすい、出カスピード毎分カラー5枚/モノクロ20枚^{※2}のA4カラーレーザープリンタ/複合機です。4サイクルカラー方式を活かした高画質とモノクロ出力の高速性ととも、静音性を追求し、省スペース設計かつスタイリッシュなデザインで仕上げました。さらに、エントリーモデルながら、コニカミノルタ独自技術を駆使した”エコノミー印刷”機能を搭載し、トナーを節約しながらも色味のバランスを維持したカラー出力を実現。高い経済性と高い表現力を両立しています。国内市場においては、そのコンパクト性を訴求すべく、“適材適小”のキャッチフレーズにてマーケティング展開を図ってまいります。

なお、本製品においては、コニカミノルタの得意とする小型化技術の粋を結集し、徹底的な小型化・軽量化と部品点数の削減を図ることで、材料資源の削減による地球環境の保全に努めています。

また、「magicolor 1600W」と「magicolor 1650EN」は、発売に先がけて2008年度グッドデザイン賞を受賞しております。

「magicolor 7450II」は、A3ワイド対応カラーレーザープリンタ「magicolor 7450」をベースに、クリエイティブ関連業務用途のお客様のご要望を反映させたアドバンスモデルです。コニカミノルタ独自の先進プリントテクノロジー「Emperon(エンペロン)」のバージョンアップにより、ポストスクリプト3の「v3016」、「PDF1.6」に対応し、グラフィックスアプリケーションソフトウェアと連動した高画質出力への対応を大幅に高めています。更にはカラー/モノクロともに毎分25枚(A4ヨコ)の高速出力、「インクシュミレーション」、「墨版保持」、「細線優先モード」機能や、9600dpi相当x600dpiの高精細・高画質出力、多彩なペーパーハンドリングなどにより、企業におけるPOPや営業促進ツール作成からグラフィック用途に到るまで、幅広いお客様のニーズにお応えします。

「pagepro 6640EN」は、低価格でありながら印刷スピード毎分35枚(A4ヨコ)、ファーストプリント6.5秒以下、装置寿命120万ページを実現したビジネス・業務用途に適したA3モノクロレーザープリンタです。

※1 A4 カラーレーザープリンタとして(2008年12月15日現在)

※2 magicolor 1600W のみ カラー5枚/分、モノクロ19枚/分

<主な仕様>

別紙のとおり

- ◆magicolor、pagepro、Emperon Driven ロゴはコニカミノルタビジネステクノロジー株式会社の登録商標です。
- ◆Windows 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。
- ◆その他記載の会社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

-----お問い合わせ先-----

	(一般紙、経済誌)	(業界紙/誌、専門誌、一般誌)
報道関係	コニカミノルタホールディングス株式会社 広報グループ TEL 03-6250-2100	コニカミノルタプリンティングソリューションズ株式会社 マーケティング部 TEL 03-5205-7823
お客様	コニカミノルタプリンティングソリューションズ株式会社 TEL 03-5205-7818	
インターネット	コニカミノルタホームページ http://konicaminolta.jp	

■magicolor 1600W/1650EN 主な仕様

仕様項目		仕様値	
製品名		magicolor 1600W	magicolor 1650EN
プリント方式		電子写真、半導体レーザービーム方式	
印刷スピード *1	カラー	5枚/分(A4縦)	5枚/分(A4縦)/ 両面印刷時:5面/分(A4縦) *2
	モノクロ	19枚/分(A4縦)	20枚/分(A4縦)/ 両面印刷時:8面/分(A4縦) *2
プリント解像度		1200 × 600dpi、600 × 600dpi	9600dpi相当 × 600dpi、600 × 600dpi
ファーストプリント時間		モノクロ:13秒、カラー:22秒(A4縦)*2	
ウォームアップ時間 *3		約35秒	約45秒
メモリ	標準	16MB	256MB
	最大		-
ハードディスク		-	
インターフェイス		USB2.0(Hi-Speed)	Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0(Hi-Speed)
対応OS		Windows 2000 *4/ Windows XP *5/ Windows XP x64/ Windows Server 2003/ Windows Server 2003 x64/ Windows Vista/ Windows Vista x64/	Windows 2000 *4/ Windows XP *5/ Windows XP x64/ Windows Server 2003/ Windows Server 2003 x64/ Windows Vista/Windows Vista x64/Windows Server 2008/ Windows Server 2008 x64/ Mac OS X(10.2、10.3、10.4、10.5) *6
用紙サイズ	標準トレイ	A4、A5、B5(JIS)、レター、エグゼクティブ、郵便はがき、不定形(普通紙 幅:92~216mm × 長さ:195~356mm)、不定形(厚紙/ラベル紙 幅:92~216mm × 長さ:184~297mm)	
	オプション	-	A4、レター
印字可能領域		上下左右4mm(封筒の封部分は保証外)を除く	上下左右4.2mm(封筒の封部分は保証外)を除く
用紙種類*7	標準	上質紙・普通紙・再生紙(60~90g/m ²)/ 郵便はがき *8/ 厚紙1(91~163g/m ²)/ 厚紙2(164~209g/m ²)/ ラベル紙 *9/封筒 *10	
	オプション	-	上質紙・普通紙・再生紙(60~90g/m ²)
給紙容量	標準	200枚(厚紙 / 郵便はがき *8/ ラベル紙 *9 :50枚、封筒 *10 :10枚)	
	オプション	-	500枚(最大1段)
最大用紙容量		200枚	700枚(オプション装着時)
排紙容量		100枚(フェイスダウン)	
両面印刷 *11		-	オプション(A4、レターに対応)
外形寸法(幅 × 奥行 × 高さ)		396 × 380 × 275mm	
質量		約11.2Kg(消耗品含まず)/ 約14.4Kg(消耗品含む)	約11.9Kg(消耗品含まず)/ 約15.1Kg(消耗品含む)
ノイズレベル	動作時	カラー:49dB以下 モノクロ:51dB以下	カラー:49dB以下 モノクロ:50dB以下
	スタンバイ時	29dB以下	
動作環境	動作時	温度:10~35℃、湿度:15~85%	
	保存時	温度:10~35℃、湿度:15~85%	
電源		AC100V±10%、50/60Hz±3%	
消費電力		最大:970W以下、動作時平均:カラー 400W以下、モノクロ 440W以下、待機時:140W以下、節電モード時:14W以下	最大:1000W以下、動作時平均:カラー 470W以下、モノクロ 510W以下、待機時:200W以下、節電モード時:18.5W以下
関連規格		VCCIクラスB情報技術装置適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、エコマーク認定商品	
装置寿命		5万面又は5年	

*1: A4、普通紙、同一原稿連続印刷時。ドライバの設定やお客様のご使用条件により異なります。ハガキ等の小サイズ紙や封筒等の幅の狭い用紙では、連続印刷枚数や印刷速度に制限があります。また、プリンタの状態により印刷速度が低下する場合があります。

*2: 標準給紙トレイからの給紙時。オプションの給紙ユニットからの給紙時は、13.2面となります。

*3: 製品開梱時、消耗品交換時、および設置場所の温湿度変化時等によっては、装置内部で調整動作が行われ、記載数値以上の時間がかかる場合があります。

*4: Windows 2000は、Service Pack 4.0以降を推奨しております。

*5: Windows XPは、Service Pack 1.0以降を推奨しております。

*6: 詳細はOS対応状況ページをご覧ください。

*7: 使用される紙質、使用環境により印刷品質が異なる場合があります。事前に試し刷りされることをお勧めします。

*8: 紙質、サイズ等により使用できないものがあります。折り目のある往復ハガキ、インクジェット用のハガキのご使用はできません。

*9: レーザプリンタ用のものを使用してください。

*10: 洋形2号が使用可能です。封部分に糊付け加工が施されている封筒は使用できません。

*11: 用紙種類は60~90g/m²の普通紙のみ可能です。

■magicolor 1690MF 主な仕様

仕様項目		仕様値
製品名		magicolor 1690MF
メモリ		128MB
対応OS		Windows 2000 *1 /Windows XP *2 /Windows XP x64 /Windows Server 2003 / Windows Server 2003 x64 /Windows Vista /Windows Vista x64 / Mac OS X(10.2、10.3、10.4、10.5) *3
カラー		フルカラー
ウォームアップタイム時間		平均:35秒 *4
給紙容量	標準	200枚(A4、普通紙)
	オプション	500枚(A4、普通紙)
最大給紙容量		700枚
ADF積載枚数		35枚 (216×355.6mm(FAXモードは500mm)まで、重さ:80g/m ² 、枚数とは関係なく高さ6mm以下まで)
ADF用紙種類		普通紙(50～110g/m ²)
排紙容量		100枚(普通紙、フェイスダウン)
印刷/コピー用紙サイズ	標準	A4、A5、B5(JIS)、レター、エグゼクティブ、郵便ハガキ、不定形(普通紙 幅:92～216mm × 長さ:195～356mm)、不定形(厚紙/ラベル紙 幅:92～216mm × 長さ:184～297mm)
	オプション	A4
印刷/コピー用紙種類*5	標準	上質紙・普通紙・再生紙(60～90g/m ²)/ 郵便ハガキ *6/ 厚紙1(91～163g/m ²)/厚紙2(164～209g/m ²)/ ラベル紙 *7/ 封筒 *8
	オプション	上質紙、普通紙、再生紙(60～90g/m ²)
最大印刷/コピー可能領域 *9		上下左右 4mm(封筒の封部分は保証外)を除く
両面印刷/コピー *5		オプション(A4、レター/上質紙、普通紙、再生紙(60～90g/m ²))
インターフェース *10		Ethernet(100BASE-TX/10BASE-T)、USB(Hi-Speed)、Host USB(USBメモリ接続用)
外形寸法(幅×奥行×高さ)		405×427×432mm
質量		約18.7kg(消耗品含まず)/約20.8kg(消耗品含む)
ノイズレベル	動作時	プリント時:49dB以下/コピー時:52dB以下
	スタンバイ時	38dB以下
動作環境	動作時	温度:10～35℃ 湿度:15～85%
電源		AC100V±10%、50/60 Hz ±3Hz
消費電力		最大消費電力:990W以下、動作時平均 カラー:410W、モノクロ:560W 以下、待機時:170W以下、節電モード:14W以下
装置寿命	プリンタ部	5万面または5年
	スキャナ部	5万スキャン

プリント機能

プリント方式	電子写真、半導体レーザービーム方式	
印刷スピード*11	カラー	5枚/分(A4縦)
	モノクロ	20枚/分(A4縦)
プリント解像度	1200dpi×600dpi、600dpi×600dpi	
ファーストプリント時間*12	カラー:23秒(A4縦)、モノクロ:14秒(A4縦)	

コピー機能

ファーストコピー時間	カラー(A4縦、普通紙):52秒 モノクロ(A4縦、普通紙):23秒
解像度	読取り解像度:最大600dpi×600dpi 書き込み解像度:最大600dpi×600dpi
コピー倍率	50～400% (1%ごとに設定可能)
連続コピー速度*11	カラー5枚/分(A4縦) モノクロ:20枚/分(A4縦)
連続コピー枚数	1～99枚
コピー画質	モジ/シャシシ/ミックス/FINE モジ/FINE シャシシ/FINE ミックス

スキャン機能

スキャン形式	A4フラットベッドカラー用スキャナ(ADF付)	
読取り速度	カラー:9.94mm/秒(600×600dpi)、19.88mm/秒(600×300dpi) モノクロ:29.81mm/秒(600×600dpi)、59.62mm/秒(600×300dpi)	
光学解像度	原稿台使用時	カラー:600dpi×600dpi、600×300dpi モノクロ:600dpi×600dpi、600dpi×300dpi
	ADF使用時	カラー:600×300dpi モノクロ:600dpi×300dpi、300dpi×300dpi
ソフトウェア補間解像度	150dpi×150dpi、300dpi×300dpi、600dpi×600dpi、1200dpi×1200dpi、2400dpi×2400dpi、4800dpi×4800dpi(TWAINのみ)	
最大用紙サイズ	原稿台使用時	幅:216mm×長さ:297mm
	ADF使用時	幅:216mm×長さ:356mm
出力階調	8bit RGB (入力・出力ともに)	
ドライバ*13	TWAIN、WIA	
画像送信機能	Scan to E-mail*14、Scan to FTP*15、Scan to SMB*15、Scan to USBメモリ*16	

ファックス機能

適用回線	一般加入回線(PSTN)、構内回線(PBX)	
走査線密度	スーパーファインモード	203×392dpi
	ファインモード	203×196dpi
	スタンダードモード	203×98dpi
通信速度	最大33.6Kbps	
符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG	
通信モード	ECM/Super G3	
最大送信原稿サイズ	原稿台使用時	幅:216mm×長さ:297mm
	ADF使用時	幅:216mm×長さ:500mm
記録サイズ	A4/ レター/ リーガル	
電送時間	3秒*17	
短縮ダイヤル	220ヶ所	
お気に入り	20ヶ所	
順次同報通信	最大236ヶ所	
ナンバーディスプレイ	非対応	
TEL/FAX自動切替	対応	
メモリー代行受信枚数	最大約250ページ*18	

*1: Windows 2000は、Service Pack 4.0以降を推奨しております。

*2: Windows XPは、Service Pack 1.0以降を推奨しております。

*3: 詳細はOS対応状況ページをご覧ください。

*4: 製品開梱時、消耗品交換時、および設置場所の温湿度変化によっては、装置内部で調整動作が行われ、記載数値以上の時間がかかる場合があります。

*5: 使用される紙質、使用環境により印刷品質が異なる場合があります。事前に試し刷りされることをお勧めします。

*6: 紙質、サイズ等により使用できないものがあります。

*7: レーザプリンタ用のものをご使用ください。

*8: 洋形2号が使用可能です。封部分に糊付け加工が施されている封筒は使用できません。

*9: 印刷が可能な領域です。カラー印刷でのリーガルの場合は後端16mmが余白になります。

*10: 同一PCからの接続はEthernetもしくはUSBのいずれかのみ可能です。

*11: A4、普通紙、同一原稿連続印刷時・ドライバの設定やお客様のご使用条件により異なります。ハガキ等の小サイズ紙や封筒等の幅の狭い用紙では、連続印刷枚数や印刷速度に制限があります。また、プリンタの状態により印刷速度が低下する場合があります。

*12: 標準給紙トレイからの給紙時。

*13: WIAは、Windows XP/Vistaのみ対応です。

*14: ネットワーク接続が必要です。SMTP(SimpleMail Transfer Protocol簡易メール転送プロトコル)が動作している、SMTPサーバーが必要になります。SMTPを使用する場合には、IDやパスワードを設定する必要があります。

*15: ネットワーク接続が必要です。

*16: セキュリティ設定されたUSBメモリ、USBカードリーダーには対応していません。

*17: A4版700字程度の原稿を標準的画質(8dot/mm × 3.85line/mm)でスーパーG3モード(ITU-T V.34準拠33.6kbps以上)、JBIG符号により送った場合です。これは画像情報のみの電送速度で、通信の制御時間は含みません。また実際の通信時間は原稿内容、相手機種、回線の状況・状態によって異なります。

*18: 画像によって受信枚数が異なります。A4版6%テキスト(約500字程度)の原稿を標準的画質(203×98dpi)では約120枚。

** : 同一PCからの接続はEthernetもしくはUSBのいずれかのみ可能です。

* : ファックスドライバはWindowsのみの対応です。

■magicolor 1600シリーズ オプション・消耗品

	製品名	製品番号	JANコード	仕様	標準価格(税別)
オプション	給紙ユニット	LFMC1600	4538462006774	magicolor 1650EN/1690MF専用 A4対応(最大増設1段まで)	¥15,000
	両面プリントユニット	DPMC1600	4538462006781	magicolor 1650EN/1690MFに給 紙ユニットを装着した場合専用 A4、レターにのみ対応	¥15,000
	両面プリントユニット (アタッチメント付)	DPMC1600A	4538462006798	magicolor 1650EN/1690MFに給 紙ユニットを装着しない場合専用 A4、レターにのみ対応	¥20,000
	ダストカバー	DUSTMC1600	4538462006880	magicolor 1600W専用	¥1,500
消耗品	カラートナーバリューパック	TVP1600YMC	4538462006910	大容量トナーカートリッジ* (イエロー(Y)/マゼンタ(M)/シアン(C):3本セット)	¥28,000
	ブラックトナーバリューパック	TVP1600K	4538462006927	大容量トナーカートリッジ* (ブラック(K):3本セット)	¥22,000
	大容量トナーカートリッジ - ブラック (K)	TCHMC1600K	4538462006866	約2,500枚(連続印刷時)*	¥10,500
	大容量トナーカートリッジ - イエロー (Y)	TCHMC1600Y	4538462006835	約2,500枚(連続印刷時)*	¥12,000
	大容量トナーカートリッジ - マゼンタ (M)	TCHMC1600M	4538462006842	約2,500枚(連続印刷時)*	¥12,000
	大容量トナーカートリッジ - シアン (C)	TCHMC1600C	4538462006859	約2,500枚(連続印刷時)*	¥12,000
	トナーカートリッジ - イエロー (Y)	TCSMC1600Y	4538462006804	約1,500枚(連続印刷時)*	¥8,000
	トナーカートリッジ - マゼンタ (M)	TCSMC1600M	4538462006811	約1,500枚(連続印刷時)*	¥8,000
	トナーカートリッジ - シアン (C)	TCSMC1600C	4538462006828	約1,500枚(連続印刷時)*	¥8,000
	イメージングカートリッジ	DCMC1600	4538462006873	約45,000枚(連続印刷時)*	¥15,000

*A4サイズ、5%イメージ率、片面、普通紙印刷時。上記の印刷枚数は目安です。印刷の仕方により印刷枚数は異なります。

■magicolor 7450 II 主な仕様

仕様項目	仕様値
機種名	magicolor 7450 II
プリント方式	電子写真、半導体レーザービーム方式
プリント速度 *1	片面印刷時 カラー:25枚/分(A4横)、モノクロ:25枚/分(A4横) 両面印刷時 カラー:23.6面/分(A4横)*2、モノクロ:23.6面/分(A4横)*2
解像度	9600dpi相当×600dpi
CPU	PowerPC G4(733MHz)
ファーストプリント	モノクロ:8.1秒(A4)、10秒(A3) / カラー:11.4秒(A4)、13.3秒(A3)
ウォームアップ時間	99秒以下(平均)
エミュレーション	ポストスクリプト3互換(3016)、PCL 6(XL3.0)、PCL5e/c、PDF1.6/JPEG/TIFFダイレクト印刷*3
内蔵フォント	日本語フォント(PCL:2書体、PS:2書体(HG明朝、HGゴシック)) 欧文フォント(PCL:80書体、PS:136書体)
メモリ	標準:256MB、最大:1024MB
搭載メモリスロット	メモリスロット2基(空きスロット1基)
ハードディスク	オプション:40GB
インターフェイス	Ethernet(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0(Hi-Speed)、IEEE1284準拠パラレルインターフェイス、PictBridge対応デジタルカメラ接続ポート
対応OS	Windows 2000*4/Windows XP*5/Windows XP x64/Windows Server 2003/ Windows Server 2003 x64/Windows Vista/Windows Vista x64/ Mac OS 9(9.1以降)、OS X(10.2、10.3、10.4、10.5)
用紙サイズ	標準トレイ A3ワイド(311.2×457.2mm)、A3、B4、A4、B5(JIS)、A5、B6、A6、リーガル、レター、郵便はがき*6*7、封筒*6*8、不定形(幅:90~311.2mm×長さ:139.7~457.2mm) 手差しトレイ A3ワイド(311.2×457.2mm)、A3、B4、A4、B5(JIS)、A5、B6、A6、リーガル、レター、郵便はがき*6*7、封筒*6*8、不定形(幅:90~311.2mm×長さ:139.7~457.2mm) オプショントレイ A3、B4、A4、B5(JIS)、A5、リーガル、レター 長尺用紙対応トレイ*9 不定形(幅:90~311.2mm×長さ:457.2~1200mm)
最大印字可能領域*10	紙幅:左辺・右辺4.0mmを除いたエリア、長さ:上辺・下辺4.2mmを除いたエリア
最大印字保証領域*11	紙幅:左辺・右辺5.0mmを除いたエリア、長さ:上辺・下辺5.0mmを除いたエリア
用紙種類	標準トレイ 上質紙(64~90g/m ²)、普通紙(64~90g/m ²)、再生紙*6(64~90g/m ²)、郵便はがき*6*7、封筒*6*8、ラベル紙*6*12、OHPフィルム*13、厚紙*6(91~256g/m ²) 手差しトレイ 上質紙(64~90g/m ²)、普通紙(64~90g/m ²)、再生紙*6(64~90g/m ²)、郵便はがき*6*7、封筒*6*8、ラベル紙*6*12、OHPフィルム*13、厚紙*6(91~256g/m ²) オプショントレイ 上質紙(64~90g/m ²)、普通紙(64~90g/m ²)、再生紙*10(64~90g/m ²) 長尺用紙対応トレイ*9 厚紙(127~160g/m ²)
給紙容量	標準トレイ 250枚(郵便はがき*6*7、ラベル紙*6*12、OHPフィルム*13、厚紙*6(91~210g/m ²):50枚、封筒*6*8、厚紙*6(211~256g/m ²):10枚) 手差しトレイ 100枚(郵便はがき*6*7、封筒*6*8、ラベル紙*6*12、OHPフィルム*13、厚紙*6(91~256g/m ²):10枚、長尺紙*6:1枚) オプショントレイ 500枚、最大3段/1,500枚 長尺用紙対応トレイ*9 10枚
最大給紙容量	1,850枚(オプション装着時)
排紙容量	350枚(フェイスダウン)
両面印刷*14	オプション(A3ワイド(311.2×457.2mm)、A3、B4、A4、B5(JIS)、A5、リーガル、レター、エグゼクティブ)
印字可能領域(右記範囲を除く)	上下左右4mm(封筒の封部分は保証外)
外形寸法(幅×奥行×高さ)	648×606×477mm
質量	約50.5kg(消耗品含まず)/約59kg(消耗品含む)
ノイズレベル	52dB以下(動作時) 40dB以下(スタンバイ時)
動作環境	温度10~35°C、湿度15~85%(動作時) 温度0~35°C、湿度30~85%(保存時)
電源	AC100V±10%、50/60Hz±3%
消費電力	最大1,450W以下、動作時平均:700W以下(カラー/モノクロ) 待機時:130W以下、節電モード時:28W以下
関連規格	VCCIクラスB情報技術装置適合
装置寿命	60万面又は5年

*1: A4、普通紙、同一原稿連続印刷時。ドライバの設定やお客様の使用条件により異なります。ハガキ等の小サイズ紙や封筒等の幅の狭い用紙では、連続印刷枚数や印字速度に制限があります。

*2: 標準給紙トレイからの給紙時。

*3: ハードディスクキットの装着が必要です。

*4: Windows 2000は、ServicePack4.0以降を推奨しております。

*5: Windows XPは、ServicePack2.0以降を推奨しております。

*6: 使用される紙種、使用環境により、印刷品質が異なる場合がありますので、事前に試し印刷をすることをお勧めします。尚、厚紙91~256g/m²のうち厚紙211~256g/m²での印刷は、厚紙91~210g/m²と同等の画質を保証するものではありません。

*7: 紙質、サイズ等により使用できないものがあります。折り目のある往復ハガキ、インクジェット用のハガキのご使用はできません。

*8: 洋形0号、洋形2号、洋形4号、洋形6号、長形4号が使用可能です。封部分に糊付け加工が施されている封筒は使用できません。封筒の種類、保管、印刷環境によりしわが目立つ場合がありますので、事前に試し刷りされることをお勧めします。

*9: オプション

*10: 印刷を保証する領域です。A3ワイドの場合は紙幅307.2mm、長さ448.8mmです。

*11: 印刷画質を保証する領域です。A3ワイドの場合は紙幅297.2mm、長さ447.2mmです。

*12: レーザプリンタ用のものを使用してください。

*13: 推奨OHPフィルム「3M OHPフィルムCG3700」をご使用ください。

*14: 64~90g/m²の普通紙、91~256g/m²の厚紙の印刷が可能です。特に211~256g/m²の厚紙の自動両面印刷は、使用される紙質や使用環境により印刷品質が異なる場合がありますので、事前に試し印刷をされることをお勧めします。

■オプション品

製品名	製品番号	JANコード	仕様	標準価格(税別)
給紙ユニット	4067613	4538462006705	A3、B4、A4、B5(JIS)、A5、リーガル、レターに対応 1段:500枚、最大3段増設可能	¥60,000
両面プリントユニット	4066623	4538462006712	A3ワイド、A3、B4、A4、B5(JIS)、エグゼクティブ、 リーガル、レターに対応	¥50,000
256MB増設メモリ	2600788-300	4538462005081	184pin DDR-SDRAM	¥30,000
512MB増設メモリ	2607789-300	4538462004527	184pin DDR-SDRAM	¥65,000
ハードディスクキット*	4599298	4538462004282	40GB(ブラケット&ケーブル付)	¥50,000
長尺用紙対応トレイ	4069611	4538462004497	不定形(幅:90~311.2mm×長さ:457.2~1,200mm)	¥25,000
プリンタテーブル	4619211	4538462004503	キャスター付	¥18,000

* 部単位印刷、機密プリント、フォントダウンロード、フォームオーバーレイ、カラープロファイル、ダイレクトプリント、PageScopeDirectPrint(ユーティリティ)を使用する際に装着が必要です。ユーザー使用可能エリアは18GBになります。

■消耗品

製品名	製品番号	JANコード	仕様	標準価格(税別)
大容量トナーカートリッジ-ブラック(K)	8938645	4538462004442	約15,000枚*(エアフィルタ付き)	¥32,500
大容量トナーカートリッジ-イエロー(Y)	8938646	4538462004459	約12,000枚*	¥27,000
大容量トナーカートリッジ-マゼンタ(M)	8938647	4538462004466	約12,000枚*	¥27,000
大容量トナーカートリッジ-シアン(C)	8938648	4538462004473	約12,000枚*	¥27,000
トナーカートリッジ-ブラック(K)	8938649	4538462004404	約7,500枚*(エアフィルタ付き)	¥19,500
トナーカートリッジ-イエロー(Y)	8938650	4538462004411	約6,000枚*	¥16,000
トナーカートリッジ-マゼンタ(M)	8938651	4538462004428	約6,000枚*	¥16,000
トナーカートリッジ-シアン(C)	8938652	4538462004435	約6,000枚*	¥16,000
イメージングユニット-ブラック(K)	4062212	4538462004367	約50,000枚*	¥35,000
イメージングユニット-イエロー(Y)	4062312	4538462004374	約30,000枚*	¥23,000
イメージングユニット-マゼンタ(M)	4062412	4538462004381	約30,000枚*	¥23,000
イメージングユニット-シアン(C)	4062512	4538462004398	約30,000枚*	¥23,000
廃トナーボトル	4065621	4538462004480	約18,000枚*(1本入り、ダストフィルタ付き)	¥3,000

*A4サイズ、5%イメージ率で一度に3ページずつ、片面、普通紙印刷時。上記の印刷枚数は目安です。印刷の仕方により印刷枚数は異なります。

■pagepro 6640EN 主な仕様

仕様項目		仕様値
機種名		pagepro 6640EN
プリント方式		電子写真、半導体レーザービーム方式
プリント速度*1	片面印刷	35枚/分(A4横)、22.5枚/分(B4縦)、19.5枚/分(A3縦)
	両面印刷	32面/分 A4横
解像度		600 x 600dpi、1200 x 1200dpi、2400dpi相当 x 600dpi
CPU		RM7035C-466MHz
ファーストプリント*2		6.5秒
ウォームアップ時間*3		19秒以下(電源投入時)、12秒以下(省エネモード時)
内蔵フォント		日本語フォント:6書体*4、欧文フォント:22書体
メモリ	標準	192MB
	最大	384MB*5
搭載メモリスロット		メモリスロット1基に64MB差込み済み
ハードディスク		40GB(オプション)
インターフェイス		Ethernet(100Base-TX/10Base-T)、IEEE1284準拠パラレル(ECP、ハーフピッチ規格)、USB2.0
対応OS		Windows 2000、Windows XP、Windows Server 2003/2003 R2、Windows Vista
用紙サイズ	標準トレイ	A3、B4、A4、B5、A5、A6、レター、リーガル、郵便はがき*6、封筒*7、不定形(幅:90~297mm x 長さ:148~432mm)
	手差しトレイ	A3、B4、A4、B5、A5、B6、A6、レター、リーガル、郵便はがき*6、封筒*7、不定形(幅:64~305mm x 長さ:148~1260mm*8)
	オプショントレイ	A3、B4、A4、B5、A5、レター、リーガル、不定形(幅:182~297mm x 長さ:182~432mm)
用紙種類*9	標準トレイ	普通紙・再生紙(60~105g/m ²)、厚紙1(105~157g/m ²)、厚紙2(157~216g/m ²)、ラベル紙*10
	手差しトレイ	普通紙・再生紙(52~105g/m ²)、厚紙1(105~157g/m ²)、厚紙2(157~216g/m ²)、OHPフィルム、ラベル紙*10
	オプショントレイ	普通紙・再生紙(60~105g/m ²)
給紙容量	標準トレイ	上段:250枚、下段:150枚
	手差しトレイ	100枚
	オプショントレイ	給紙ユニット:250枚、500枚
最大給紙容量		1,500枚
排紙容量		250枚(フェイスダウン)
両面印刷*11		オプション(A3、B4、A4、B5、A5、レター、リーガルに対応)
印字可能領域(右記範囲を除く)		上下左右4.2mm(封筒の封部分は保証外)
外形寸法(幅×奥行×高さ)		478×445×396mm
質量		約23.9kg(本体のみ、消耗品含む)
ノイズレベル*12	動作時	55dB(A)
	スタンバイ時	30dB(A)
動作環境		動作時:温度10°C~32°C、湿度15%~80%(結露しないこと)
電源		AC100V±10%、9A以上、50/60Hz±3Hz
消費電力		最大:880W以下、省エネモード時:4.5W(本体のみ)、10W(フルオプション時)
関連規格		VCCIクラスB情報技術装置適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合
装置寿命		120万面又は5年

*1: A4、普通紙、同一原稿連続印刷時。ドライバの設定やお客様の使用条件により異なります。ハガキ等の小サイズ紙や封筒等の幅の狭い用紙では、連続印刷枚数や印字速度に制限があります。

*2: データ処理終了から排紙完了までの時間です。

*3: 製品開梱時、消耗品交換時、および設置場所の温湿度変化時等によっては、装置内部で調整動作が行われ、記載数値以上の時間がかかる場合があります。

*4: 平成明朝、平成ゴシック、明朝L、明朝Lプロポーショナル、ゴシックB、ゴシックBプロポーショナル

*5: 標準装備の64MBメモリを外してオプションの256MB増設メモリを装着する必要があります。

*6: 紙質、サイズ等により使用できないものがあります。折り目のある往復ハガキ、インクジェット用のハガキのご使用はできません。

*7: 角形2号、洋形長3号、長形3号、長形4号が使用可能です。封部分に糊付け加工が施されている封筒は使用できません。封筒の種類、保管、印刷環境によりしわが目立つ場合がありますので、事前に試し刷りされることをお勧めします。

*8: 長尺紙の画像印刷保証範囲は長さ432mmまでとなります。

*9: 使用される紙質、使用環境により印刷品質が異なる場合があります。事前に試し刷りされることをお勧めします。

*10: レーザプリンタ用のものを使用してください。

*11: 用紙厚は64~105g/m²となります。郵便はがき、封筒、OHPフィルム、ラベル紙の両面印刷はできません。

*12: ISO7779Iに基づく実測値であり、記載はバイスタンダ(近在者)位置の音圧レベル。

■pagepro 6640EN オプション・消耗品

	製品名	製品番号	JANコード	仕様	標準価格(税別)
オプション	給紙ユニット(250枚)	LFSP6640	4538462006989	A3、B4、A4、B5(JIS)、リーガル、レター、不定形(幅:182~297mm×長さ:182~432mm)に対応 1段250枚、最大2段増設可能	¥30,000
	給紙ユニット(500枚)	LFHPP6640	4538462006972	A3、B4、A4、B5(JIS)、リーガル、レター、不定形(幅:182~297mm×長さ:182~432mm)に対応 1段500枚、最大2段増設可能	¥50,000
	両面プリントユニット	DPPP6640	4538462006996	A3、B4、A4、B5、A5、リーガル、レターに対応	¥25,000
	ハードディスクキット	HDPP6640	4538462007009	40GB(ブラケット&ケーブル付)	¥50,000
	128MB 増設メモリ	M128PP6640	4538462007016	標準メモリ(64MB)を取り外して装着	¥40,000
	256MB 増設メモリ	M256PP6640	4538462007023	標準メモリ(64MB)を取り外して装着	¥70,000
消耗品	トナーカートリッジ	TCPP6640	4538462006965	約15,000枚*	¥60,000

*A4サイズ、5%イメージ率、片面、普通紙印刷時。上記の印刷枚数は目安です。印刷の仕方により印刷枚数は異なります。