

## コニカミノルタブランド初のA4モノクロレーザープリンタ 「PagePro<sup>TM</sup>1300W」発売

2004年1月5日

コニカミノルタホールディングス株式会社  
コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社  
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

コニカミノルタグループのコニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社（社長：太田 義勝）は、プリンタ初の新統合ブランド機種となる高解像度リアル1200dpi、16枚/分出力のA4モノクロレーザープリンタ「PagePro<sup>TM</sup>1300W」を発売、コニカミノルタ統合を機会に日本市場へ本格参入致します。本製品は発売に先がけて、2003年度グッドデザイン賞を受賞致しました。

**製品名：PagePro<sup>TM</sup>1300W**

**発売：2004年2月初旬予定**

**価格：34,800円**

**当初月産台数：国内・海外合計30,000台/月**

2003年における毎分20枚以下のモノクロレーザープリンタの全世界出荷台数は約1,000万台に達する見込みで、レーザープリンタ市場全体の約70%を占めております。モノクロからカラードキュメントへのシフトが進んでいる状況下においても、低ランニングコストで生産性の高いデスクサイド印刷を可能とする省スペースモノクロレーザープリンタ市場は今後も安定した需要が期待されています。

コニカミノルタではこれまでに日本を除く全世界においてMinolta-QMSブランドの「PagePro<sup>TM</sup>1200W」シリーズとして12枚/分、16枚/分出力のA4モノクロレーザープリンタを販売しておりました。この度、その後継機として、新統合ブランド（コニカミノルタブランド）を冠し、従来地域に加えて日本市場においても「PagePro<sup>TM</sup>1300W」を発売することと致しました。コニカミノルタは今回の統合を契機としてレーザープリンタの日本国内市場に本格参入致します。

オフィス及び家庭でのパーソナル使用を念頭に、細部にわたって快適性に配慮したスタイリッシュでコンパクトなボディデザインの「PagePro<sup>TM</sup>1300W」。その卓越した設計コンセプトにより本機は発売に先立って2003年度グッドデザイン賞を受賞致しました。

コニカミノルタは様々な環境や用途において最適な商品とサービスにより、お客様に「所有する喜び/使う喜び」をご提供いたします。

出典：IDC, Worldwide Quarterly Printer Tracker, Q3 2003

## 【主な特長】

### 1. A4 サイズで 16 枚 / 分のハイスピード・プリント

毎分 16 枚のプリント出力を実現する、高速プリントエンジンを搭載。ストレスのないデスクサイド印刷環境を提供いたします。

### 2. リアル 1200dpi の美しさが際立つハイクオリティ画質

クラス最高解像度のリアル 1200dpi と最適チューニングされたグレースケールで、テキスト、線画はもちろん、写真などの画像データのプリントにおいてもくっきりと鮮明な品質が得られます。

### 3. 使う環境に応じて最適なパフォーマンスを発揮する快適性能

コンパクトなボディ設計により省スペース化を実現しました。また、通常使用時は 16 枚 / 分の快速プリントを実現する一方、深夜モード 搭載により、騒音が気になる環境でも安心してご使用いただけます。さらに、操作パネルを本体前面に配置して使いやすくするとともに、PC 画面に表示されるステータスディスプレイを通じて、トナー残量やエラー状態など現在のプリンタ状態を分かりやすくお知らせする他、トナー残量が少なくなるとトナーカートリッジの交換時期が来たことを告知する機能も備えています。

深夜モードでは印刷スピードを 10 枚 / 分に切り換え、動作音を抑えて印刷します。

### 4. スタイリッシュ & コンパクトなすっきりとしたデザイン (2003 年度グッドデザイン賞受賞)

ケーブルの取り回しに便利な USB ケーブルフック付き背面カバー、使用しないときはコンパクトに収納可能な折り畳み給紙トレイ、細部にまでこだわったスタイリッシュなボディデザインと、ホワイト & グレーの落ち着いたカラーリングにより、心地よい空間を演出するインテリア感覚のプリンタに仕上げました。

### 5. 使うほどに納得できる優れたコストパフォーマンス

トナー / ドラムカートリッジ分離型の消耗品により、A4 1 枚あたり 4.0 円 の低ランニングコストを提供いたします。また、トナーセーブモードにより、さらにトナー消費量の低減が可能になりました。

A4・印字率 5%原稿時

## 【グッドデザイン賞について】

(財)日本産業デザイン振興会によって審査・授与される賞で、その前身は昭和 32 年に通商産業省(当時)によって創設された総合的なデザイン評価制度、グッドデザイン選定制度 (G マーク制度) です。「デザインの優れた商品を選定、推奨することにより、国民生活の質的向上と産業の振興を図る」その基本理念を継承しつつ、時代に則した新たな審査基準を導入し、1998 年度に新たにスタートしました。現在、G マークはデザイン面と品質面、共に優れた商品に与えられる「信頼の証」として広く生活者の方々に親しまれています。

## 【主な仕様】

対応 OS	Windows 98SE/Me/2000/XP
プリント方式	半導体レーザ乾式電子写真方式
プリント速度	16 枚/分 (A4/1200x600dpi,600x600dpi)、10 枚/分 (A4/1200x1200dpi) 10 枚/分 (A4/1200x1200dpi, 1200x600dpi, 600x600dpi - 深夜モード時)
解像度	1200x1200dpi, 1200x600dpi, 600x600dpi,
メモリ	8MB (増設不可)
インターフェイス	IEEE1284 規格準拠双方向パラレル、USB
給紙方式	トレイ給紙
給紙トレイ	150 枚 (増設不可)
用紙種類	上質紙、普通紙 (60-90g/m <sup>2</sup> )、OHP フィルム、厚紙 (91-163g/m <sup>2</sup> )、官製ハガキ、ラベル紙、封筒、再生紙 (60-90g/m <sup>2</sup> )
用紙サイズ	A4,A5,B5(JIS),Letter, Legal, Executive, Statement, 官製はがき、封筒
排紙容量	最大 100 枚 (フェイスダウン)
外形寸法	387(W) x 291(D) x 283(H) mm
質量	約 6.1kg (消耗品含まず)
温湿度条件	動作時 温度:10-35°C、湿度:15-85% (結露しないこと)
ファーストプリント時間	13 秒以下
ウォームアップ時間	21 秒以下
ノイズレベル	稼働時:54dB(A)以下、稼働時 (深夜モード):52dB(A)以下、待機時:35dB 以下
電源容量	AC100V,50/60Hz
消費電力	動作時:900W (最大)、平均:400W 以下、節電モード時:15W 以下
関連規格	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、VCCI クラス B 情報技術装置適合

### ■消耗品

トナーカートリッジ	約 3,000 枚印刷可能 (A4 5%連続印刷時) ¥10,500
大容量トナーカートリッジ	約 6,000 枚印刷可能 (A4 5%連続印刷時) ¥21,000
ドラムカートリッジ	約 20,000 枚印刷可能 (A4 連続印刷時) ¥10,000

PagePro はコニカミノルタビジネステクノロジー株式会社の商標です。

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。

-----本件に関するお問合せ先-----

報道関係：コニカミノルタホールディングス（株）広報グループ  
電話：03 - 6250 - 2100

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）  
電話：03 - 5205 - 7818  
E-mail: info@bj.konicaminolta.jp  
インターネットホームページ：<http://printer.konicaminolta.jp>