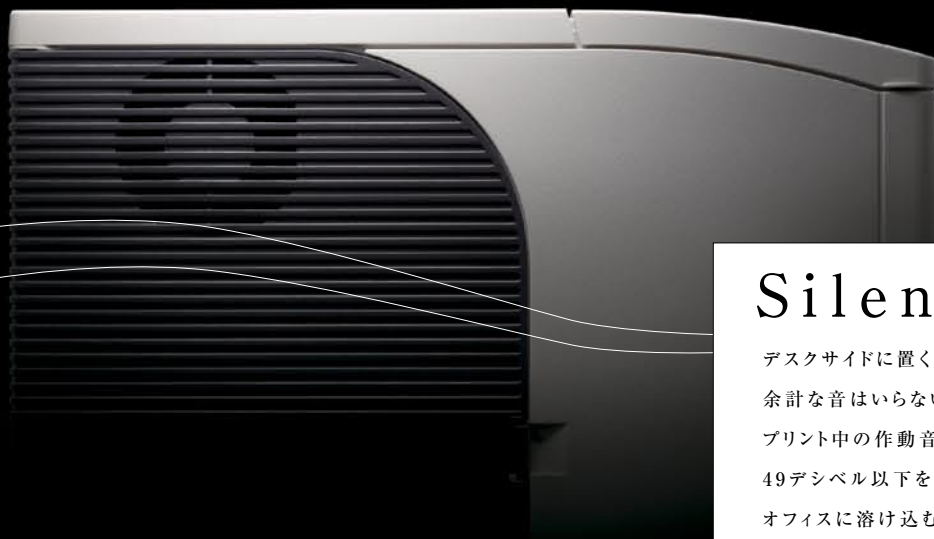


THE NEW VALUE FRONTIER

**KYOCERA**

**Ecosys<sup>®</sup>**  
**LS-6950DN**



## Silent No.1<sup>※</sup>

デスクサイドに置くプリンタだから、  
余計な音はいらぬ。  
プリント中の作動音を徹底的に抑え、  
49デシベル以下を実現。  
オフィスに溶け込むような静かさです。

※2008年3月現在。A3モノクロページプリンタにおいて。

ふたつのNo.1を持つプリンタ。

# LS-6950DN



## Compact No.1<sup>※</sup>

デスクサイドに置くプリンタだから、  
余計な場所とはられたい。  
両面印刷機能を標準装備しながら、  
469(W) × 395(D) mmの  
コンパクトな設置スペースを実現。

※2008年3月現在。A3モノクロページプリンタにおいて。

## 稼働音49デシベル、クラスNo.1\*の静音設計。

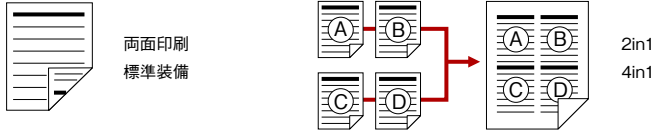
静かなオフィス環境を確保するために、ファンの設計、用紙搬送の制御タイミング、光学ユニット、外装設計などを改善。プリンタ側面のファンを従来の排気方式から吸気方式とし、排気は後方から行うことで、ファンから出る排気音を低減しました。さらに、プリンタ後部のファンを奥に収納し、さらなる騒音の低減に成功しました。もちろん、スリープ中はファンを止めることで稼働音をさらにおさえています。

\*2008年3月現在、A3対応モノクロページプリンタにおいて。



## 両面印刷機能標準装備。さらに2in1、4in1で原稿を集約。

用紙の使用量削減をサポートする、両面印刷機能を標準で装備しました。また、1ページに2枚、または4枚の原稿を集約(縮小して)プリントできる集約機能を採用。レスペーパーに貢献することはもちろん、ファイリングもコンパクトになります。



### LS-6950DNの主な基本性能

プリント方式	半導体レーザーによる乾式電子写真方式
CPU	PowerPC750Cxr 400MHz
プリント速度	片面印刷時: 32枚/分(A4ヨコ、A5ヨコ) 24枚/分(A4) 18枚/分(B5) 16枚/分(A3、B4、A5) 両面印刷時: 22.5ページ/分(A4ヨコ) 18ページ/分(A4) 15ページ/分(B5、A5) 10ページ/分(A3、B4) * 2ページ=両面印刷1枚
ファーストプリントタイム	9秒以下(レディ時、A4ヨコ、EcoFuserオフ時) * データ処理時間を除く
ウォームアップタイム*1	15秒以下(スリープ時、電源投入時)
解像度	Fine 1200(1200×1200dpi)、Fast 1200 (1800×600dpi相当)、600dpi
消耗品コスト*2	0.6円/ページ
ページ記述言語*3	プリスクライプ
メインメモリ*4	標準64MB(最大576MBまで増設可能) DIMMSロット×1
エミュレートプリンタ	NEC PC-PR201/65A、HP PCL6(PCL5e/PCL-XL)、IBM 5577 F01/G01、FUJITSU FMPR359F1、EPSON VP-1000(ESC/P24-J-B4)、KC-GL(HP 7550A) KPDLL3(日本語ボストスクリプト3互換 オプション)。
対応プロトコル	TCP/IP、IPX/SPX、EtherTalk、NetBEUI
内蔵フォント	日本語: 平成明朝体™W3、平成ゴシック体™W5 (アウトライン・JIS第一/第二水準準拠) 欧文: アウトラインフォント45種類、ビットマップフォント1種類 OCR文字: OCR-A、OCR-B、OCR-C
対応OS	Windows 2000/XP/Server2003/Vista * 対応詳細はホームページを参照 Macintosh (Mac OS(8.x~9.x)、Mac OS X(10.2~10.4)) * オプション
インタフェース	高速双方向(パラレル(IEEE1284準拠)×1、Hi-Speed USB2.0×1、ネットワークインタフェース(10Base-T/100Base-TX)×1、オプションインタフェース×1
メモリーカードスロット*5	1スロット(CompactFlash) * メモリーカードへの書き込み機能搭載
ハードディスクスロット*5	1スロット(MicroDrive)
紙サイズ	カセット: A3、B4、A4、B5、A5、フォリオ、レジャー、リーガル、レター 手差し: 70mm×148mm~297×450mm
給紙	カセット: 250枚(80g/m相当)×1段 手差し: 100枚(80g/m相当) * オプションのPF-430×4段を装着することにより、1,350枚の連続給紙が可能
排紙	フェイスダウン: 250枚(80g/m相当)ペーパー/フルセンサ付き フェイスアップ: 250枚(80g/m相当) * PT-430装着時
両面印刷機能	標準装備
稼働時音レベル	プリント時: 49dB(A) 待機時: 29dB(A) * ISO7799準拠(放射音圧レベル)
電源	AC100V 50/60Hz 最大時: 926W、プリントモード: 451W、レディモード: 9W(EcoFuserオフ時: 81W)、スリープモード: 4.9W
外形寸法(W×D×H)	469×395×285mm
質量	本体: 約19.5kg(消耗品除く)
バーコード生成機能*6	1次元バーコード(45種類)、2次元コード(PDF417)
フォームオーバーレイ機能*7	本体メモリに登録可能(メモリーカードへの登録も可能)
消耗品	TK-441 (トナーA4判約20,000ページ印刷相当) *8 ¥24,000 (¥12,000×2本)

\*1 22℃、60%RH環境下での仕様です。 \*2 トナー価格より算出。A4判5%印字比率換算。実際のトナー消費量は、印刷条件、印刷環境などにより異なります。保守、メンテナンス料金は含まれておりません。 \*3 機種により対応するコマンドが一部異なります。 \*4 出力するデータの内容によってはメモリの増設が必要な場合があります。 \*5 メモリーカードマイクロドライブのスロットは共用のため、どちらかしか使えません。 \*6 読取認識を保障するものではありません。 \*7 フォーム数は、登録する個々のフォームの容量、プリンタ本体のメモリ容量により異なります。 \*8 A4判印字率 5% データを連続印刷した際の目安です。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、プリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります。



最高の印字品質のため、京セラミタ純正トナーコンテナのご使用をおすすめします。京セラミタ製品には、数々の品質検査をパスした当社純正トナーのご利用をおすすめします。純正トナー以外のトナーをご使用されますと、機械故障の原因となる場合がございます。純正トナー以外のトナーのご使用が原因で機械に不具合が生じた場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますので、ご了承下さい。この場合、修理などは有償で行います。

## クラスNo.1\*のコンパクト設計。

スペースの限られたオフィス環境では、機械の設置場所は切実な問題です。LS-6950DNは、両面印刷機能を標準装備しながらも、設置スペースは469(W)×395(D)mmと、クラスNo.1\*のコンパクト設計を実現。スペースの有効利用は、そのままビジネスの効率化につながります。

\*2008年3月現在、A3対応モノクロページプリンタにおいて。

## 32ppm(A4ヨコ、コピーモード)のハイスピードプリント。

エンジンには、高性能なPowerPC750Cxr(400MHz)を採用。片面32枚/分、両面22.5ページ/分という高速出力が可能となりました。メモリも標準で64MB/最大576MBと高い拡張性を実現。グラフや写真をふんだんに使った複雑なドキュメントもスピーディな処理が可能です。

## プリントコスト削減に貢献。

エコシプリンタだから、補給するのは紙とトナーだけ。部品交換頻度を極力抑えた長寿命部品の採用で、消耗品コストを大きく削減。1枚あたり0.6円\*を実現しました。2年、3年と使うほどに、エコシプリンタのお得さを実感できます。

\*トナー価格より算出。A4判5%印字比率換算。実際のトナー消費量は印刷環境、印刷条件などにより異なります。(保守料金、メンテナンス料金は含まれておりません。)



### PF-430 250枚給紙カセット

¥30,000 (税別)

用紙サイズ	A3、B4、A4、B5、A5、レジャー、リーガル、レター(ユニバーサル)
給紙枚数	250枚(80g/m <sup>2</sup> )
電源	本体より供給
大きさ(W×D×H)	469×395×91mm
質量	約4.7kg

■ プリンタは、ほこり少ない場所へ設置してください。特殊な使用環境の場合は事前にお問い合わせください(標準室温: 22℃/60%RH) ■ 各エミュレーションコマンドの中には、実際のプリンタと比べて動作の異なるものや未サポートのものがあります。 ■ 両面出力等の技法は多少の誤差が生ずる場合があります。 ■ PCと本機の間に切り替え機等を装着した場合、印刷に不具合が生じることがあります。 ■ 用紙は一般的な乾式複写機用の普通紙(80~120g/m<sup>2</sup>)を使用してください。 ■ 二次加工を施した用紙、厚紙等、各種特殊に使用する用紙に関しては、ご購入前に弊社までご確認ください。 ■ 本機に搭載されるトナーの印字可能枚数は、約10,000ページ相当(A4判5%印字比率換算)となります。 ■ 本機付属品: トナー、設置説明書、クイックガイド、CD-ROM(プリンタドライバ・ネットワーク設定・取扱説明書)保証書、電源コード、農業トナーポルト他。(プリンタケーブルは別売です) ■ 300,000ページ以上出力する場合(B4サイズ以上の出力は2カウントとなります)。メンテナンスキットの交換が必要です。(有償・交換作業費別・年間保守契約に含まず)

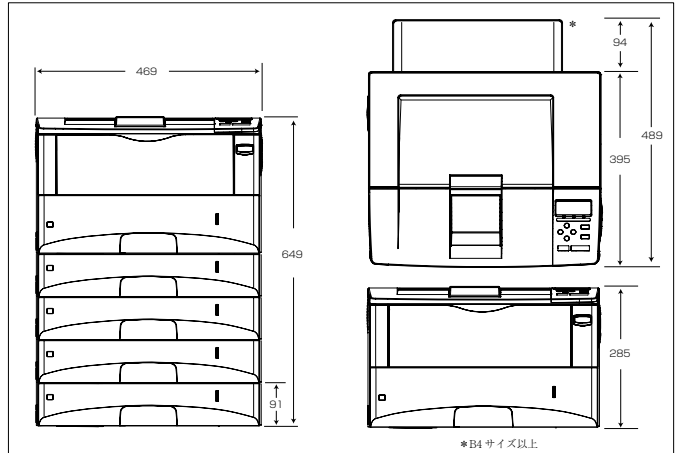
\*Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 \*PowerPCは米国IBM社の商標です。 \*プリスクライプ、FINEPRINTING、エコシおよびEcoSYSは、京セラの登録商標です。 \*PC-PR201A/65Aは、日本電気株式会社社の製品です。 \*IBM5577は、米国IBM(International Business Machines)社の製品です。 \*PCLは米国ヒューレット・パッカー社社の登録商標です。 \*その他本リリス記載の会社名および製品名、ロゴマークは、各社の商標または登録商標です。

### 本体標準価格 LS-6950DN

¥158,000 (トナー含む・税別)

\*上記価格には搬入・設置料金は含まれておりません。

### ●LS-6950DN 外形寸法図 (単位: mm)



トナーコンテナ無償回収実施。環境プリンタのバイオニア[Ecosys]が、さらに環境対策でリードします。

トナー補給のみで印字が可能な「オンリートナー方式」を採用したEcosysは、オフィス機器で初めてエコマークを取得。その製造工場もISO14001を取得するなど、環境プリンタのバイオニアとして徹底した環境対策を行ってきました。また唯一の消耗品であるトナーコンテナの使用後の無償回収も実施。回収したトナーコンテナは再利用し、究極の環境プリンタを目指します。

●会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。ご了承下さい。●ページプリンタの補修用性能商品の最長保有期間は、販売切り後5年間です。●このカタログの内容についてのお問い合わせは近隣の販売会社にご相談下さい。もし販売会社がお分かりにならないときは、当社におたずね下さい。●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は必ず保証書をお受取りの上、保存下さい。(販売会社名、ご購入日付の記載のいものは無効となります。)

ISO 14001 JAC 京セラ ミタジャパン(株)は、環境マネジメントシステム ISO14001 認証取得会社です。

京セラミタジャパン製品情報ホームページ 製品情報の閲覧の他プリンタドライバのダウンロードができます。 <http://www.kyoceramita.co.jp>

安全にお使いいただくために ●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。 ●表示された正しい電源、電圧でお使い下さい。 ●アース接続を確実に行って下さい。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

商品のご用命は下記まで

京セラ ミタ株式会社 京セラ ミタジャパン株式会社 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-9-15

お客様相談窓口 0570-046562 受付時間 ●9:00~17:00 (但し、土曜日、日曜日及び祝日は除く) ※ナビダイヤルをご利用にならないIP電話・PHSなどからおかけの場合は、(06-6764-3678)をご利用下さい。

PRINTED WITH SOY INK™ このカタログは環境にやさしい植物性大豆油インキを使用しています。このカタログは2008年4月現在のものです。