

IPSiO

イプシオ

RICOH



リコー
レーザープリンター

NX96e

A4 25枚/分・リアル1,200dpi
99,800円(税抜価格) **NEW**

NX86S

A4 20枚/分・リアル1,200dpi
79,800円(税抜価格) **NEW**

医療機関の課題は？

正確な情報伝達による

医療過誤の防止

少子化・高齢化社会のなかで、

選ばれる病院へ

病院経営を改善するための

省力化、無駄なコストの削減

医療サービスにおける

スピードと質の向上

処方箋などの

情報漏えい抑止への配慮



印刷環境の改善で、よりよい医療サービスへ。



リコーからのご提案

オーダーリング、電子カルテシステムに最適な

レーザープリンター IPSiO NX96e/86S



もう患者さんを“お待たせしません”。 リコーのIPSiO NX96e/86Sは、 診療部門の印刷業務に最適なプリンターです。

リコーのIPSiOシリーズは、
医療機関での豊富な導入実績を誇ります。

リコーでは、患者さんを“お待たせしない”をコンセプトに、
製品、保守サービスなどの面から医療業務のさまざまな印刷環境をサポートするソリューションを提案。
今回は、オーダーリング/電子カルテシステムの出力業務に最適なIPSiO NX96e/86Sをご紹介します。

印刷環境の悩み

『さまざまな用紙を、トラブルなく
印刷できるプリンターが欲しい』

『日頃の操作やメンテナンスが
簡単なプリンターが欲しい』

『処方箋の印刷で、患者さんを
お待たせしたくない』

『印刷枚数が多いので、耐久性が必要である。
しかも、設置スペースに限りがあるので、
コンパクトなものがいい』

IPSiO NX96e/86Sで解決

診療部門で使われる、
さまざまな用紙サイズ、用紙種類に対応*。
また、本体内を用紙がスムーズに搬送される機構の
採用により、安心してご利用いただけます。

*実際に通紙される用紙については、事前に走行テストを実施の上、ご使用ください。

安心

トナー交換など、日常的なメンテナンスの
ほとんどが前面操作で可能。
誰でも、簡単にストレスなく行えます。

簡単

処方箋や領収書など、
1枚ものの印刷がスピーディー。
もう印刷待ちで、患者さんに
迷惑をかける心配はありません。

快適

コンパクトなA4機ながら、
A3機なみの高耐久性を実現。
診療室などにもスムーズに設置でき、
大量印刷にも対応できます。

信頼

リコープリンターならではの配慮で、

特殊用紙の印刷を事前に検証する 『検証センター』

ミシン目が入った用紙、ラベル紙、カルテ、葉袋など、お客様から特殊紙を使用したいというご要望があった場合、「検証センター」で、その用紙を使って事前に印刷テストを実施。導入前に、問題点の抽出や解消のための改善提案が可能です。

※実際に印刷テストを依頼される場合には、販売担当者までご相談下さい。尚、お客様の使用環境、ご要望によっては、テスト実施ができない場合があります。



短時間で導入できる 『工場キittingサービス』

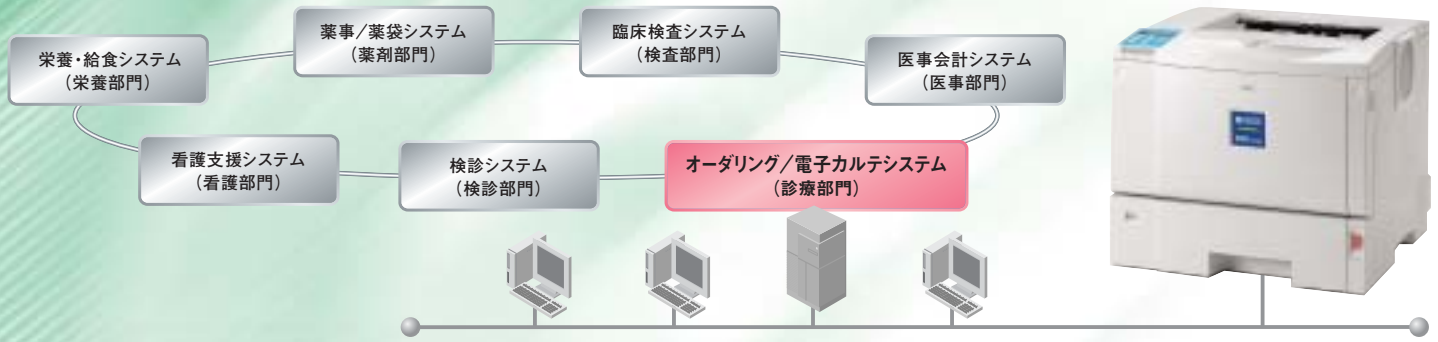
増設トレイなどのオプション装着、カスタマイズ仕様などの各種セッティングを行ない、お客様がご使用になる状態で製品をお届けするシステム。導入時間を大幅に短縮できます。また、回収・リユースできる包装材「簡易ラック」により、包装廃棄物をゼロにして環境負荷を削減します。

24時間365日の保守体制 『LPフルタイムサービス』

夜間のシステム切替、レセプト出力時などの万一のトラブルに対して、24時間365日のオンサイト保守体制を用意。全国254拠点*が、お客様のプリンターの安定稼働をサポートします。

*リコーテクノシステムズ㈱の拠点

メニュー	時間帯
① 夜間拡張	月～土、9時～21時
② 休日拡張	全日、9時～17時
③ 休日・夜間拡張	全日、9時～21時
④ 24時間拡張	月～土、9時～翌9時
⑤ 休日・24時間拡張	全日、9時～翌9時

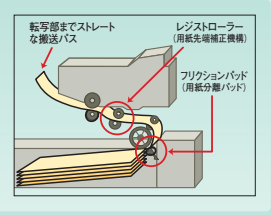


比べてみてください。IPSiO NX96e/86Sの「安心」「簡単」「快適」「信頼」の高性能。

フレキシブルな用紙対応力/ NX96eではA6サイズ対応
 NX96e/86Sは全トレイでA5サイズや不定形サイズに対応。さらに、NX96eは標準トレイでA6サイズの給紙も可能です(86Sはマルチトレイの手差しで対応)。



印刷がスムーズな優れた給紙・搬送性能
 用紙分離パッドへの新素材採用による安定給紙、転写部までストレートに用紙を運ぶ安定した搬送性能を実現。用紙先端補正機構も装備しています。



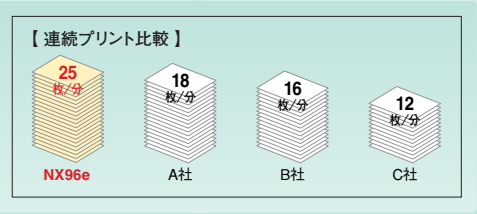
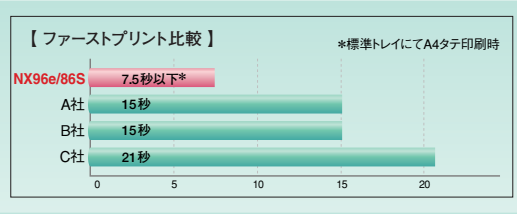
ほとんどの操作が前面で可能
 オペレーションパネルの操作はもちろん、トナー交換、用紙補給なども、前面で操作可能。日常のメンテナンスが簡単にこなせます。



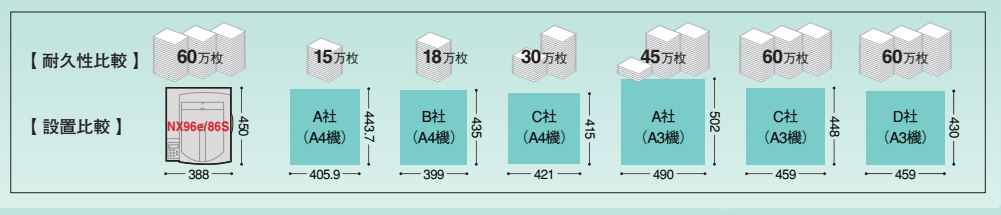
用紙が取りやすい「くぼみ機構」
 机の下やラック上にプリンターを設置した場合でも、印刷した用紙が取りやすいよう「くぼみ機構」を採用。A5などの小さな用紙サイズも、簡単に取ることができます。



7.5秒*のファーストプリント
 患者さんごとに1枚ものの印刷が多い診療部門においては、1枚目の印刷が速いファーストプリント7.5秒がお役に立ちます。
*データ処理終了から排紙完了までの時間(A4縦印刷時)。



60万枚(5年間)の高耐久性、しかも省スペース設計
 A4機ながら、A3機並みの高耐久性。しかも省スペース設計で診療室などの限られたスペースへの設置も容易。

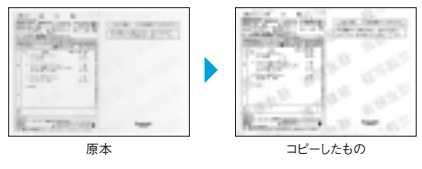


医療業務に快適と安心をご提供します。

多彩な用紙を1度にセットできる「3段+手差しの4Way給紙*」
 4Way給紙により一度に4種類の用紙がセットできるため、複数のプリンターで印刷する必要がありません。また最大1,600枚の大量給紙が可能です。
*オプションの増設トレイが必要



地紋印刷機能を利用したセキュリティブリント「Ridoc Trusty Print」
 コピーすると浮き出てくる「地紋」をあらかじめ設定して印刷可能。処方箋などの不正コピーによる情報漏えいの抑止効果を高めます。



「ORCA」にも対応
 標準レセプトシステム*に対応した「Linux Ghostscript用RPDLフィルター」をリコーホームページ上で無償公開し、サポートしています。
*医療事務(レセプト)を支援するアプリケーション

環境への配慮
 ●「グリーン購入法基準」に適合。
 ●「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合。
 ●「エコマーク」のプリンタ基準*に適合。
*2001年10月制定 エコマーク商品類型No.122「プリンタ」

IPSiO NX96e/86S

商品名	NX96e (商品コード:509449)	NX86S (商品コード:509448)
プリント方式	半導体レーザー+乾式2成分電子写真方式(クラス1レーザー製品)	
連続プリント速度(A4)	25枚/分(A4縦送り)	20枚/分(A4縦送り)
両面印刷速度(A4)	25ページ/分(A4縦送り)	20ページ/分(A4縦送り)
ファーストプリント	7.5秒以下(標準トレイにてA4縦印刷時)*1	
解像度	データ処理解像度	1,200dpi*/600dpi/400dpi(デフォルト:600dpi) ※RPCS、RPDL、PS3モード時
	プリント解像度	1,200dpi*/600dpi/400dpi(デフォルト:600dpi) ※RPCS、RPDL時
変倍率	RPCSモード時:20%~300%、RPDLモード時:40%~200%	
倍率誤差	±0.75%以下	
用紙サイズ	標準トレイ	A4縦送り、B5縦送り、A5縦・横送り、A6縦送り、LG縦送り、LT縦送り、HLT縦・横送り、不定形サイズ(幅140~216mm×長さ140~356mm)
	マルチトレイ	A4縦送り、B5縦送り、A5縦・横送り、B6縦送り、A6縦送り、LG縦送り、LT縦送り、HLT縦・横送り、官製はがき*2、不定形サイズ(幅90~216mm×長さ140~900mm*3)
	増設トレイ(オプション)	A4縦送り、B5縦送り、A5縦送り、LG縦送り、LT縦送り、HLT縦送り、不定形サイズ(幅140~216mm×長さ160~356mm)
用紙種類	普通紙PPC用紙タイプ6200/タイプ6000、乾式PPC用紙マイペーパー、再生紙(紙源PPC用紙タイプS、マイリサイクルペーパー100/100W/FC)、カラー紙(PPC用紙タイプCP80/CB80/CY80/CG80)、第二原用紙(リコ-PPC用紙タイプTE)、OHPフィルム(リコ-OHPフィルムタイプDX)、官製はがき*2、封筒(ライフ(株)製E-506B洋形4号推奨)	
用紙厚	給紙トレイ/増設トレイ:60~105g/m ² (52~90kg) マルチトレイ:52~162g/m ² (45~140kg)	
給紙量	標準	500枚(給紙トレイ)、100枚(マルチトレイ)
	オプション	増設トレイ:500枚、250枚タイプの選択が可能。※最大2段まで増設可能
最大給紙量	1,600枚	
排紙量	250枚	
両面印刷	オプション	
耐久力	最大60万頁 または 5年間 ※安定した品質でお使いいただくために、最大月間1万頁以内のご使用をお奨めいたします。	
電源	100V±10% (50/60Hz±3Hz)	
消費電力	最大	750W以下(本体のみ)、800W以下(フルオプション時)
	印刷時	530W(本体のみ)、580W(フルオプション時)
	省エネモード時	4W(本体のみ)、6W(フルオプション時)
ウォームアップタイム*4	電源投入時:19秒以下 省エネモード復帰時:12秒以下	
大きさ(本体のみ)	388(W)×450(D)×340(H)mm(本体のみ) ※A4トレイ設定時 設置面:388(W)×427(D)mm	
重量	約17kg(本体、給紙トレイ、消耗品含む) 約15kg(本体、給紙トレイ、消耗品除く)	
騒音	待機時:30dB(A)以下、稼働時:53dB(A)以下	
CPU	TMPR4955CFG-400MHz	
メモリー	標準:128MB 最大:256MB	
HDD	オプション(2.5インチHDD 20GB)	
インターフェース	標準	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T自動切替)、双方向パラレル(IEEE 1284ECP準拠)、USB2.0*5
	オプション	無線LAN(IEEE 802.11b)、IEEE 1394、Bluetooth*5
ページ記述言語	RPCS、RPDL	
エミュレーション	PS3、PDFダイレクト、R98、R16、R55、BMLinkS	
搭載フォント	アウトライン	明朝L、ゴシックB、明朝Lアロポーショナル、ゴシックBアロポーショナル、Courier10*6、Prestige Elite12*6、Letter Gothic15*6、BoldFace PS*6、Courier4書体、Arial4書体、TimesNewRoman4書体、Windings、Century
	ビットマップ	Courier10、Prestige Elite12、Letter Gothic15、BoldFace PS、バーコード*6(JAN、2of5、Code39、Code128、NW7、UPC、郵政省カタマバーコード、UCC/EAN128*7)
	その他	OCR-B*6、漢字ストローク*6
PSオプション	欧文136書体、日本語2書体(平成明朝W3、平成角ゴシックW5) ※PS3カード追加時使用可 欧文136書体、日本語2書体(HG平成明朝W3、HG平成角ゴシックW5) ※PDFダイレクトプリントカード追加時使用可	
関連規格	VCCIクラスB情報処理装置、国際エネルギースタープログラム適合、エコマーク商品種類No.122「プリンタ適合」	
添付TrueTypeフォント	日本語20書体	
使用環境	使用時環境:温度10~32℃ 湿度15~80%(非結露) 非使用時環境:温度0~43℃ 湿度10~90%(非結露)	
本体同梱品	消耗品:トナーカートリッジ(約3,000枚印刷可能*8) プリンタードライバー-CD-ROM(Windows95/98/Me WindowsNT4.0/2000/XPドライバー、Ridicod IO Navi、Ridicod IO Admin、Ridicod Desk 2000Lt、True Typeフォント)、使用説明書、お客様登録はがき(仮保証書)、IPSiOコールセンターシール、リコ-製品サービス相談窓口	

本体標準価格(消費税別)	99,800円	79,800円
---------------------	----------------	----------------

*1データ処理終了から排紙完了までの時間。*2ハガキサイズを印刷した場合は、連続プリント時印刷速度が遅くなる場合があります。*3長尺については縦900mmまで過紙可能ですが、画像印刷保証範囲は356mmまでとなります。*4ポリゴンモーター回転開始、「READY」表示まで。*5 USB、Bluetoothインターフェースは対応機器すべての動作を保証するものではありません。*6 RPDL時のみ。*7 NX96eのみ。*8 A4サイズ縦送りにて5%原稿を連続印刷した場合の目安です。



株式会社リコー 画像システム事業セクターの品質保証システムは、ISO 9001の認証を受けました。

消耗品はリコ-純正カートリッジをご使用下さい
プリンターの性能を安定した状態でご利用いただくために、リコ-純正カートリッジの使用をおすすめします。リコ-純正以外のカートリッジのご使用は、印字品質の低下やプリンター本体の故障など、製品に悪影響を及ぼすことがあります。リコ-純正以外のカートリッジを使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。

■使って実感!万全のサポート&サービス。リコ-は、お使いいただいている製品一台一台の高機能をサポートするため、全国に約370か所のサービス拠点を設置。実績ある独自のシステムで、メンテナンスなど万全のアフターサービスに努めています。

■この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

安全にお使いいただくために...

- ご使用前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。●アース接続を行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

●紙幣、有価証券などをプリンターで印刷すると、その印刷物の使用如何に関わらず法律に違反し、罰せられます。(関連法律:刑法 第148条/第149条/第162条、通貨及証券模造取締法 第1条/第2条、等)

株式会社リコー 東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

■リコーは、1999年度の日本経営品質賞を受賞しました。
リコーは、今後ともお客様満足度の向上を目指し、この経営品質向上プログラムとその成果を社会の皆様と共有していきます。

■「ISO 14001」の認証を取得しています。
リコーグループは、国内・海外の全生産拠点に加え、国内販売グループ会社で、環境マネジメントシステムの国際規格である、「ISO 14001」の認証を取得しています。

http://www.ricoh.co.jp/IPSiO/

●リコーにご提供いただいたお客様の個人情報取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。
●本製品に関するお問い合わせは「IPSiOダイヤル」で承っております。フリーダイヤルでお気軽にどうぞ。

リコープリンター
コールセンター
IPSiOダイヤル

FreeDial

0120-56-1240

●受付時間:9時~12時、13時~17時(土、日、祝祭日、リコーの休業日を除く)。●通話料は無料です。
●対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音をさせていただいております。

PRINTED WITH SOY INK 地球環境保護のために、このカタログには再生紙と大豆油インキを使用しています。

●お問い合わせ・ご用命は...

このカタログの記載内容は、2006年7月現在のものです。 0310K-0607<34141554>6/1