



COPY SPEED **15** 枚/分
A4ヨコ

ネットワーク対応 デジタル複合機

KM-1530 KM-1570

新世紀ネットワークオフィスを追求・提案する京セラミタ

Network Copy Printer

Network



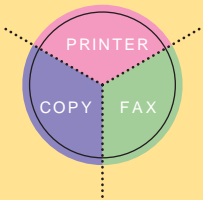
KM-1570



KM-1530

デスクサイドに置けるコンパクト複合機

1 Printer, Networkはオプション 2 Fax機能はKM-1570のみ標準装備
写真のKM-1570はオプションを装着した状態です。



小さくて静か、デスクサイドに置けるコンパクト複合機。

そばに置けるから事務作業範囲も省スペースで合理的に活用可能。

京セラと京セラ ミタとの技術融合をさらに進めた
デジタル複合機KM-1530/1570。

そばに置ける

京セラミタ独自の省スペース、低騒音設計の実現により、
デスクサイドに置いて気持ちになります。

「省スペース設計」

KM-1530はこのクラス最小の設置スペース

「オゾン・粉塵量を削減」

当社従来機と比べて

「低騒音・軽量設計」

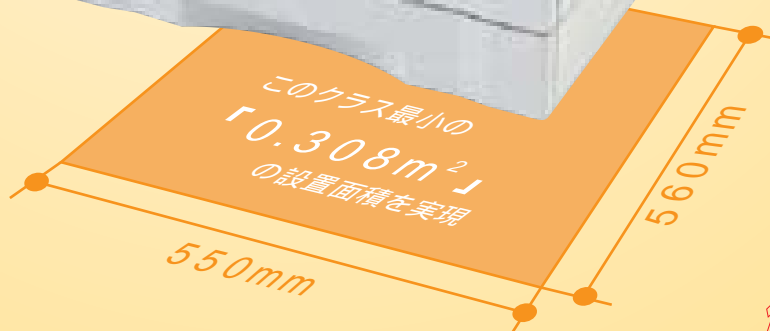
稼動時NC45以下を実現

NC:聴取妨害の程度を表す値
(当社従来機に比べ約10dB低減)

2002年9月現在



写真のKM-1530はオプションの
給紙カセット ST-12×3段を装着した状態です。



使いやすい

高画質、速い、Copy・FAX¹・Printer²の複合機、
さらにネットワーク²へ拡張できます。



KM-1570

給紙カセット ST-12×3段+ジョブセパ
レーター J-1302はオプションです。



KM-1530

「高画質」
読み込み/書き込みとも600dpi×600dpiの解像度、Printer時1200dpi相当

「ファーストコピー5.5秒以下」
1部コピーにすばやく対応

「1台3役への拡張」

Copy・FAX¹・Printer²へ拡張

「ネットワーク²への拡張」
オフィスのネットワークプリンタへ拡張

1 KM-1570のみ標準装備 2 オプション



コピー

基本性能を充実してオフィスワークをサポート

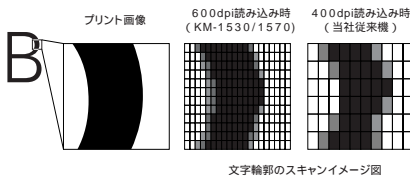
急ぎのコピーにもすばやく

急ぎの1枚コピーもファーストコピー5.5秒以下(A4ヨコ)で出力します。連続も15枚/分(A4ヨコ)で快適コピーを実現しました。そのうえ、高速読み取りの原稿送り装置により、ストレスを感じさせない快適な幅広いドキュメントの編集作業にもすばやく対応します。



読み込み/書き込み 600dpiの高画質

読み込み、書き込み共に600x600dpi。1ドット256値の高解像度で読み取り、1ドット2値誤差拡散処理による256階調書き込みにより、写真と文字が混在した原稿も、写真部の画像を保ったまま、文字部もくっきりと再現して出力します。拡大/縮小時も、誤差拡散方式による600dpi、256階調処理を取り入れて、文字に対してはギザギザを抑えなめらかに再現し、ハーフトーン時もよりオリジナルへ近い再現を実現しました。



最大4段カセットへ拡張

本体標準の250枚カセットに加えてオプション給紙カセット「ST-12」を最大3段まで拡張が可能。オフィスで使用するペーパーサイズの種類や使用枚数によって自由に組み合わせを選択できます。給紙カセットを最大にした場合、1,050枚の給紙容量になります。

(手差し50枚含む)



省スペース設計

機械設置面積を極力抑えた省スペース設計を実現。KM-1530は、このクラス最小「0.308m²」の設置面積を実現してオフィスの効率的配置を手助けします。

コピースピード15枚のクラス(2002年9月現在)

オゾン・粉塵量を削減

地球環境とオフィス環境を考慮して、従来機に比べオゾンと粉塵の発生量を削減しました。

低騒音・軽量設計

そばに置くものだから、徹底した低騒音設計で、稼働音も気になりません。また、移動しやすいように重量を押さえた軽量設計です。

多彩なメモリコピー機能¹

KM-1570は、64MBを標準装備し、デジタルならではのメモリコピー機能をご使用できます。

電子ソート

複数枚の原稿をメモリしてページ順に1部ずつコピーできます。

回転コピー

A4タテ原稿からA4ヨコ用紙など、原稿と用紙の向きが違って90度回転してコピーできます。用紙選択や原稿をセットしなおす手間が省け、ミスコピーも低減できます。

回転ソート²

1部ごとに用紙の向き(タテ・ヨコ)を変えて排出しますので、1部ずつの仕分けが簡単にできます。

2in1、4in1

1枚の用紙に2枚または4枚の原稿を集約(縮小)してコピーできるので用紙の節約ができます。

¹ KM-1530にはオプションのメモリ64MBが必要です。
² A4・B5のみ。タテ・ヨコの用紙をカセットにセットされている必要があります。

その他の機能

50%~200%のワイドズーム 自動濃度調整・文字+写真/文字/写真モード選択
自動用紙選択/自動倍率選択 オートカセットチェンジ ノンストップペーパー補充¹ 割り込みコピー 部門管理「100部門」 枠消し/マージンシフト² オートスタート機能
フェールセーフ機能 コピー部数制限

¹ オートカセットチェンジ選択時のみ
² KM-1530にはオプションのメモリ64MBが必要です。

シンプルで使いやすいKM-1530の標準操作部



カタログ用に撮影したもので実際とは異なります。

P rinter

プリンタ (オプション)

京セラとのプリンタ技術融合により、
充実したプリンタ機能をご提供するPrinting System(K)

複雑な印刷処理も快適に

新世代の演算能力を提供する「IBM PowerPC 405 200MHz」を搭載し、その能力を最大限に活かせる京セラミタの技術力で高速処理を実現しました。オフィスでの出力業務の効率を高め、オフィスワークをより一層快適にします。

高画質1200dpi相当を実現

600×600dpiの解像度を実現して、さらにスムージング技術により1200dpi相当(2400×600dpi)の高画質でプリントするため、高い解像度を必要とする曲線や斜め線などの部分まできめ細やかな画像を実現します。また、プリンタライパーにより、印字濃度やコントラストの調整も行え、様々なプリントニーズに対応いたします。

メモ리카ードをサポート

Printing System(K)は標準でメモ리카ード(コンパクトフラッシュ)を使用でき、あらかじめフォームを作成・登録しておけば、帳票出力に威力を発揮するフォームオーバーレイ機能を実現します。

オプション

ネットワークシステムへ拡張

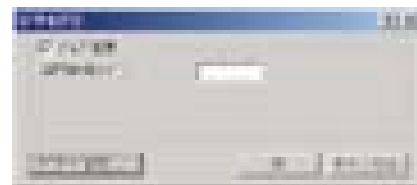
オプションのネットワークキット「IB-20」「IB-21E」は、機械本体にスロットインするだけで装着できます。

Webブラウザからの設定やネットワーク内のプリンタを管理できる「KM-NET VIEWER」やホスト系基幹業務プリンタとしても使用できるエミュレータ機能など、ネットワーク機能は万全です。

オプション

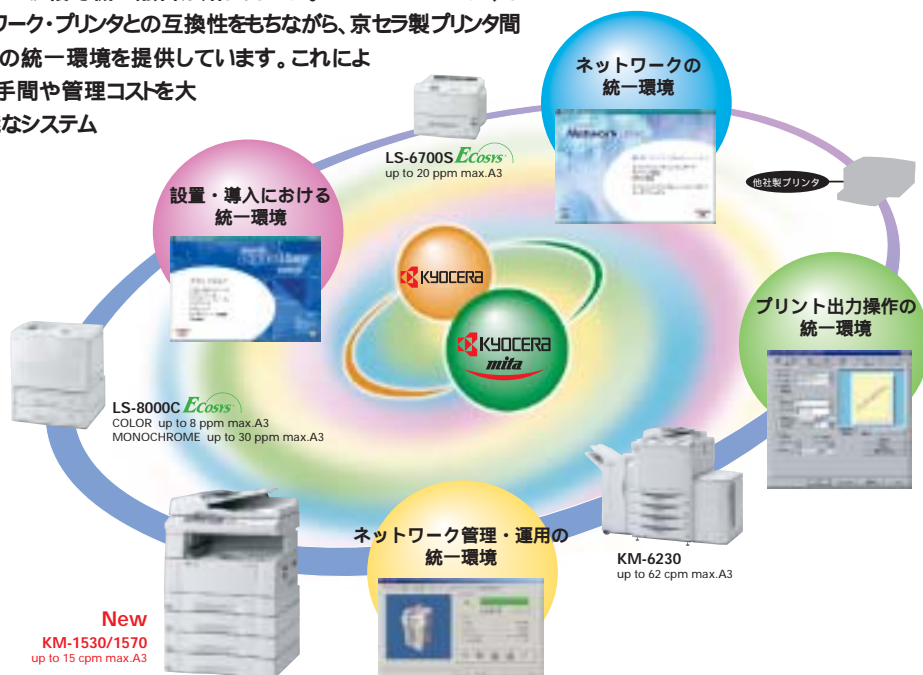
プリンタ出力も管理できる 部門管理機能

ネットワーク環境下において、プリント管理もコピー管理と同様になってきました。部門管理をおこなう場合は、あらかじめ本体に部門コードを設定しておく必要があります。本体に設定されていないコードを使用した場合は、プリントすることができません。部門管理数は「100部門」が可能で、使用枚数はリスト出力ができます。



京セラとの技術融合

レーザープリンタの世界で、環境性と経済性で人気の高い、京セラのエコシス・プリンタ・テクノロジーと、京セラミタ複写機の融合が始まりました。KM-1530/1570は、オフィスにおける各社ネットワーク・プリンタとの互換性をもちながら、京セラ製プリンタ間の設定・管理・運用面での統一環境を提供しています。これにより、ネットワーク管理者の手間や管理コストを大幅に削減することが可能なシステムとなっています。



Novell. 認定商品
KM-1530/1570用のネットワークキット
はノベル社の認定商品です。

New
KM-1530/1570
up to 15 cpm max. A3



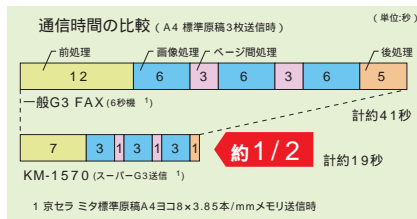
ファクシミリ (KM-1570のみ / KM-1530には対応できません)

SuperG3の高画質・高速電送/コスト削減・効率アップ

スーパーG3対応の高速電送

33.6kbpsのモデムの搭載により、A4原稿を高速3秒台¹送信するスーパーG3通信。通信時間を短縮して通信コストを削減します。さらに地図や写真などのデータ量の多い原稿も、JBIG圧縮技術により高品位に圧縮し、通信します。

¹ 京セラミタ標準原稿8×3.85Line/mm



クイックスキャン1秒台

メモリ入力は、A4タテ原稿を1秒台の高速読み込みますので、多数枚の原稿送信時でもメモリ入力の待ち時間が短く、FAX送信に関わる時間と経費を抑えることができます。

回転送受信でより効率アップ

回転送信機能は、原稿をA4ヨコにセットしてメモリに読込んだ後、90度回転して等倍で相手側に送信します。原稿をFAXもコピーもヨコでセットすることで操作性が向上します。回転受信機能は、受信原稿の同一サイズで違った向きが送られてきた場合、一度メモリで受信され、90度回転して同じ向きに出力されます。

バックアップメモリ1時間

停電や電源プラグを誤って抜いてしまった時に、メモリにある受信原稿や送信待機原稿を1時間保持します。

オプションメモリ8MB増設時

受信時を知らせる ジョブセパレータJ-1302

FAXとコピーの出力時に出力先を分けることができるジョブセパレータJ-1302をセットしておくと、受信時にLEDのランプで知らせます。はなれた場所でも判りやすくするためにLEDを今までより大きくしました。

オプション



その他の機能

操作性

A3送受信ブック原稿送信 グループダイヤル機能(最大32ヶ所) Fネット回線対応
チェーンダイヤル機能(最大32ヶ所) ワンタッチダイヤル(最大32ヶ所) 電子電話帳機能
プログラム通信機能(最大32ヶ所) リモート切替機能

省力化・便利機能

自動縮小機能 TEL/FAX自動切り替え
時刻指定通信 ポーリング受信
ダイヤルイン 掲示板 中継同報指示

信頼性機能

発信元記録 ECM パスワード通信
暗号通信

メモリ機能

代行受信 順次同報 親展受信
デュアルアクセス 列信化送信
メモリ転送

エネルギースタープログラムに適合しています。
「国際エネルギースタープログラム」とは地球環境問題に配慮したエネルギー効率の良いIOA機器の開発・導入を目的とした国際的な省エネルギー制度です。



見やすい液晶表示のKM-1570FAX操作部



カタログ用に撮影したもので実際とは異なります。

KM-1530/KM-1570の主な基本性能

機種	型	KM-1530	KM-1570
型	式	デスクトップ	
原	機 台 方 式	固定式	
感	光 体	OPC	
複	写 方 式	半導体レーザー+電子写真方式	
現	像 方 式	乾式二成分現像方式	
定	着 方 式	ヒートロール方式	
記	録 解 像 度	600dpi×600dpi	
メ	モ リ 容 量	標準なし/64MB(オプション)	標準64MB
ウ	ォ ーム ア ッ プ タ イ ム	30秒以内(室温20)	
給	紙 方 式	250枚フロントカセット×1段+50枚手差し	
使	用 電 源	AC 100V 15A 50/60Hz(共通)	
最	大 消 費 電 力	コピー時:1.1kW以下	
エ	ネ ル ギ ー 消 費 効 率	52Wh/h	
大	き さ (幅 × 奥 行 × 高 さ)	550×603×498(mm)	555×603×577(mm)
機	械 占 有 寸 法 (幅 × 奥 行)	891×560(mm)	891×603(mm)
質	量	約41kg	約49kg

コピー機能

複	写 原 機	シート・ブック
原	機 サ イ ズ	最大:A3タテ(297×420mm)
複	写 サ イ ズ	カセット:A3～A5タテ+ハガキ(手差し) 欠け幅:先端:3.0±2.5mm以下 左右:2.0±2.0mm以下
複	写 速 度	15枚/分(A4ヨコ)
フ	ァ ース ト コ ピ ー	5.5秒以下(A4ヨコ,第1給紙)
複	写 倍 率	等倍:1:1±0.8% 固定倍率:200%、141%、115%、81%、70%、50% ズーム:50%～200%(1%単位の任意選択) DF使用時25%～200%
連	続 複 写 枚 数	1～250枚(テンキー方式)

ファクシミリ機能(KM-1570のみ)

型	式	送受信兼用機
接	続 回 線	加入電話回線、Fネット(G3サービス)、NCC回線、Fポート、トルダイヤル線、2線式専用線
走	査 線 密 度	16本/mm×15.4本/mm(オプション) 8本/mm×15.4本/mm、7.7本/mm、3.85本/mm
電	送 時 間	約2秒
走	査 方 式	平面走査
符	号 化 方 式	MH、MR、MMR (JBIG2001年5月対応予定)
最	大 原 機 サ イ ズ	幅:148～297mm、最大原機サイズA3 長さ:148～1,600mm(STDF-3使用時)
記	録 方 式	レーザーによる普通紙記録
記	録 紙 サ イ ズ	A3～A5タテ
原	機 給 紙	自動給紙(約50枚)
メ	モ リ 容 量	標準:8MB(画像メモリ4MB+ビットマップメモリ4MB) オプション:8MB(画像メモリ4MB+ビットマップメモリ4MB) 最大:16MB(画像メモリ8MB+ビットマップメモリ8MB)
相	互 通 信	G3規格機
通	信 速 度	33,600/31,200/28,800/26,400/24,000/21,600/19,200/16,800/ 14,400/12,000/9,600/7,200/4,800/2,400bps(自動シフトダウン方式)
消	費 電 力	送信時150W/h以下、受信時500W/h以下、待機時42W/h以下、 最大時600W/h、省エネモード待機時(省エネモード選択時)5W以下

A4判700字程度の原稿を標準的画質(8×3.85本/mm)で高速モード(28,800bps)で送ったときの速さです。

これらはいずれも画像情報のみを送送して通信の制御時間は含まれておりません。実際の送信時間は原稿の内容、相手機、回線の状態により異なります。このカタログに記載されている商品は、国内仕様のため海外では使用できません。各種サービスの提供を受けている電話回線は、ファクシミリで使用できない場合(キャッチホンなど)があります。ファクシミリで送られたものは、原稿と寸法が多少異なる場合があります。電話回線や地域などの状況により、お使いにならないこともあります。留守番電話接続およびTEL/FAXリモート切替は接続する電話機の種類によって使用できないこともあります。

本製品の故障・誤動作やその他の不具合により送信・受信ができなかったために生じた直接・間接の損害に關しては、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

本体標準価格 KM-1530 ¥ 548,000 (搬入設置料: 25,000円)

FAX標準タイプ

本体標準価格 KM-1570 ¥ 748,000 (搬入設置料: 30,000円)

本体価格には、感光体・現像剤は含まれません。

搬入設置料金は、KM-1530/KM-1570本体を納品する場合です。掲載されている搬入設置料金は、標準的な搬入設置作業の場合の参考価格です。(くわしい内容につきましては、営業担当者におたずねください。)

製品改良のため、仕様、外観などは予告なく変更することがありますので、営業担当者にお確かめください。製品の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。カタログに記載されている画像サンプルコピーは機能説明のために作成したもので実際の出力サンプルコピーとは異なります。機械本体価格には、ドラム・現像剤・消耗品類の価格は含まれておりません。価格およびサービス体系、その他くわしい内容につきましては、営業担当者におたずねください。特殊作業(階段作業・クレーン車使用など)の場合、別途料金が必要となりますので予めご了承ください。保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は複写機の製造中止後7年間です。国内外で流通する紙幣・貨幣・政府発行の証券類、未使用の郵便切手・官製はがき、政府発行の印紙・証券類をコピーすることは、法律で禁止されています。著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内、その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は、禁じられています。

Printing System(K)機能(オプション)

連	続 プ リ ン ト 速 度	15枚/分(A4ヨコ)
連	続 プ リ ン ト 枚 数	1～999枚
プ	リ ン ト サ イ ズ	カセット:A3～A5タテ 手差し:A3～A5タテ、ハガキ・封筒(洋形4号、2号)
解	像 度	600dpi(スームジング時:1200dpi相当)
メ	モ リ 容 量	8MB 最大136MB(オプション)
対	応 バ ソ コ ン	各社DOS/V機 NEC PC-9800シリーズ
対	応 O S	Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP
コ	マ ン ド 体 系	PCL-6
イ	ン タ フ ェ ース	標準:双方向パラレルインタフェース(IEEE1284準拠) OP:10Base-T、100Base-TX*、10Base-2

* オプションのネットワークカードが必要です。
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です。
その他の商品名、会社名はそれぞれ各社の商標、または登録商標です。
IBM Power PCIはIBM Corporationの商標です。

オプション価格

STDF-3(片面原稿自動送り装置) ¹	100,000円 (取付料金 A:5,000円 B:1,500円)
ST-12(給紙カセット) ²	50,000円 (取付料金 A:6,500円 B:2,500円)
J-1302(ジョブセパレータ)	20,000円 (取付料金 A:5,000円 B:1,500円)
Printing System(K)	85,000円 (取付料金 A:20,000円 B:15,000円)
IB-20(プリンタネットワークキット)	49,800円 (取付料金 A:10,000円 B:5,000円)
MB-5(メモリボード64MB) ¹	60,000円 (取付料金 A:5,500円 B:1,500円)
FM-1-8MB(FAX増設用メモリ8MB) ³	60,000円 (取付料金 A:5,500円 B:1,500円)
HS-20(FAX用ハンドセット) ³	10,000円 (取付料金 A:5,500円 B:1,500円)
PT-23(ノーマルデスク)	40,000円
PT-23(Lノーマルデスク)	25,000円

1 KM-1530のみオプション対応(KM-1570は標準装備) 2 最大3段まで装着可能 3 KM-1570のみオプション対応

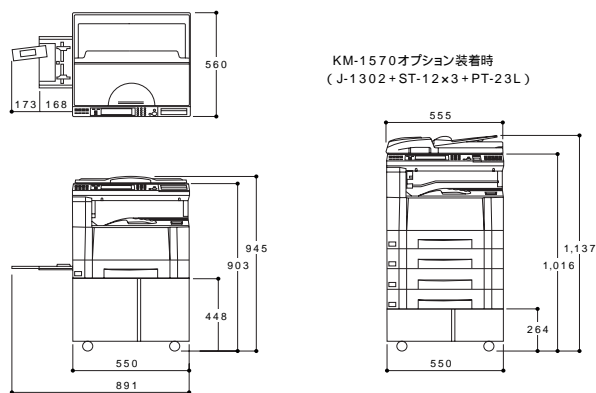
上記記載の価格・料金には、消費税は含まれておりません。

取付料金Aは本体納入後別途1オプションを取付ける場合の料金です。

取付料金Bは本体納入時または複数オプションを同時に取付ける場合の料金です。

KM-1530/KM-1570の外形式

単位:mm



KM-1530+PT-23装着時

KM-1570オプション装着時
(J-1302+ST-12x3+PT-23L)

ISO 14001 認証
京セラ ミタ(株)は、環境マネジメントシステムISO-14001の
認証取得会社です。

本カタログに掲載する価格および料金には消費税等は含まれておりません。
ご購入の際は消費税等が別途付加されますので、ご承知願います。



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。
アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電のおそれがあります。

京セラミタジャパンの情報は、インターネットでご覧いただけます。
<http://www.kyoceramita.co.jp/jp>

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 ☎03-3279-2112

お客様
相談窓口



0570-046562

受付時間
9:00～12:00 13:00～17:00
(但し、土曜日、日曜日及び祝日は除く)

市内通話料金でご利用いただけます。

東京(日本橋)・大阪(玉造)・札幌・旭川・釧路・函館・仙台・山形・盛岡・秋田・郡山・青森・さいたま・新潟・宇都宮・熊谷・前橋・川口・狭山・千葉・水戸・土浦・市川・立川・横浜・厚木・川崎・甲府・沼津・名古屋・岐阜・岩倉・岡崎・静岡・浜松・津・富山・石川・長野・松本・豊原川・堺・京都・奈良・吹田・和歌山・近江八幡・神戸・姫路・尼崎・高松・松山・徳島・福岡・広島・山口・岡山・福山・徳山・松江・三次・鹿児島・北九州・大分・久留米・熊本・長崎・宮崎・那覇



このカタログは環境にやさしいエコマーク認定の再生紙と植物性大豆油インキを使用しています。

このカタログの記載内容は2002年9月現在のものです。