



KONICA MINOLTA

7512

FAX／コピー／プリンタ

デジタル複合機



**Super G3 FAX
COPY
PRINTER**



使いやすさを重視した
コンパクトマシン

The essentials of imaging

Super G3
FAX

PRINTER

COPY

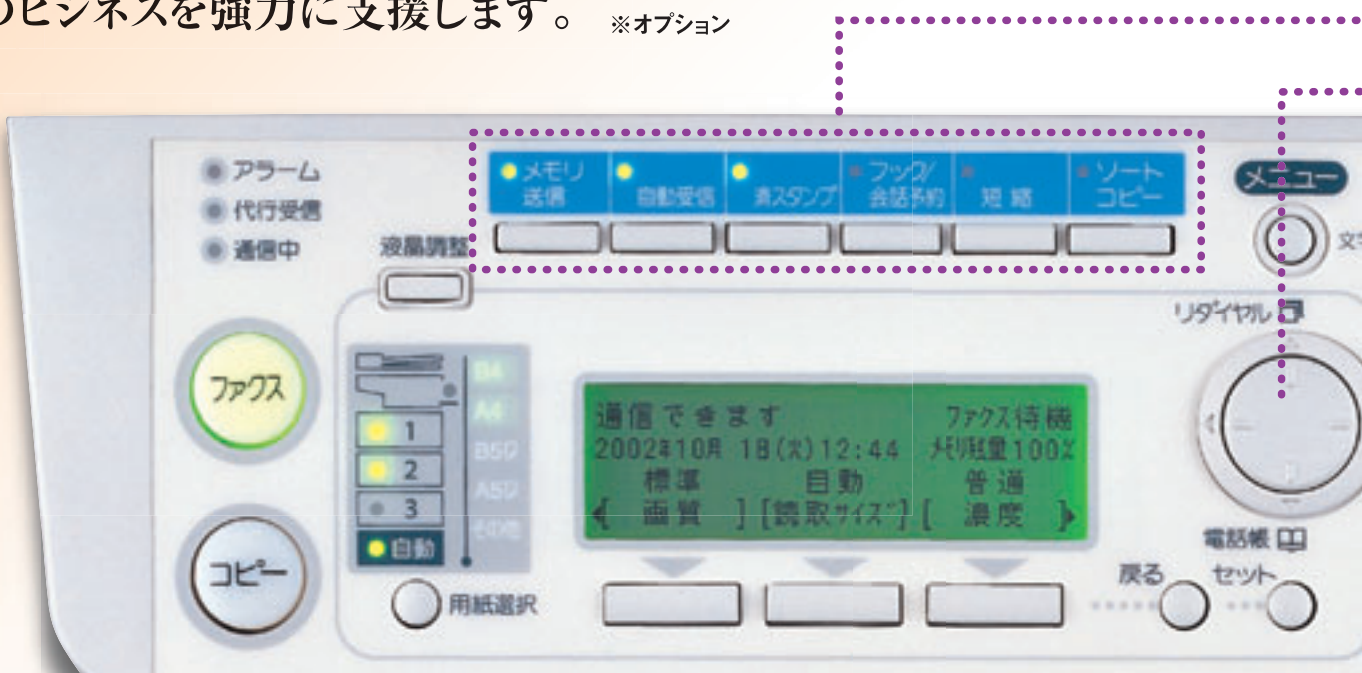
快適な操作性が、 ビジネスの期待に応える。 コンパクトマルチマシン 7512。

スーパーG3 FAX、コピー、プリンタ^{*}。

3つのワークを軽々こなすコンパクトなデジタル複合機 7512。

バックライト付き大型漢字ディスプレイとマルチカーソルキーを採用し、操作性も一段とアップ。高機能をさらに使いやすくしたその1台は、あなたのビジネスを強力に支援します。

*オプション





高機能と使いやすさが顔に出た「操作パネル」

よく使う機能を登録できる 「ご愛用スイッチキー」

「メモリ送信」「済スタンプ」など、よく使用する機能を登録しておくと、その機能のON/OFFをワンタッチで切り替えることが可能になります。また、利用状況に合わせて最大6つの機能を割り当てることができます。

バックライト付き大型漢字ディスプレイ&マルチカーソルキー

機能設定や操作手順を漢字でわかりやすく表示する「大型漢字ディスプレイ」を採用。また、バックライトによって暗い場所でも表示部をはっきり確認でき、よりスムーズに操作できます。さらに「マルチカーソルキー」で縦横のカーソル移動も自在になりました。

一連の操作を登録できる 「おまかせ機能キー」

ふだんよく行う作業に必要な一連のキー操作(枚数指定、濃度調節、倍率指定など)をあらかじめ登録しておくと、何度もキー入力することなく、ワンタッチで実行できます。また、コピー機能だけでなく、FAXやプリンタ機能も登録が可能です。

電気代を節約できる 「省エネキー」

このキーをONにすると、パワーオフモードに切り替わり、電力消費を少なく抑えることができます。また、FAX受信時には自動的に電源が入ってプリントアウェイしますので、外出などのときにはとても便利です。

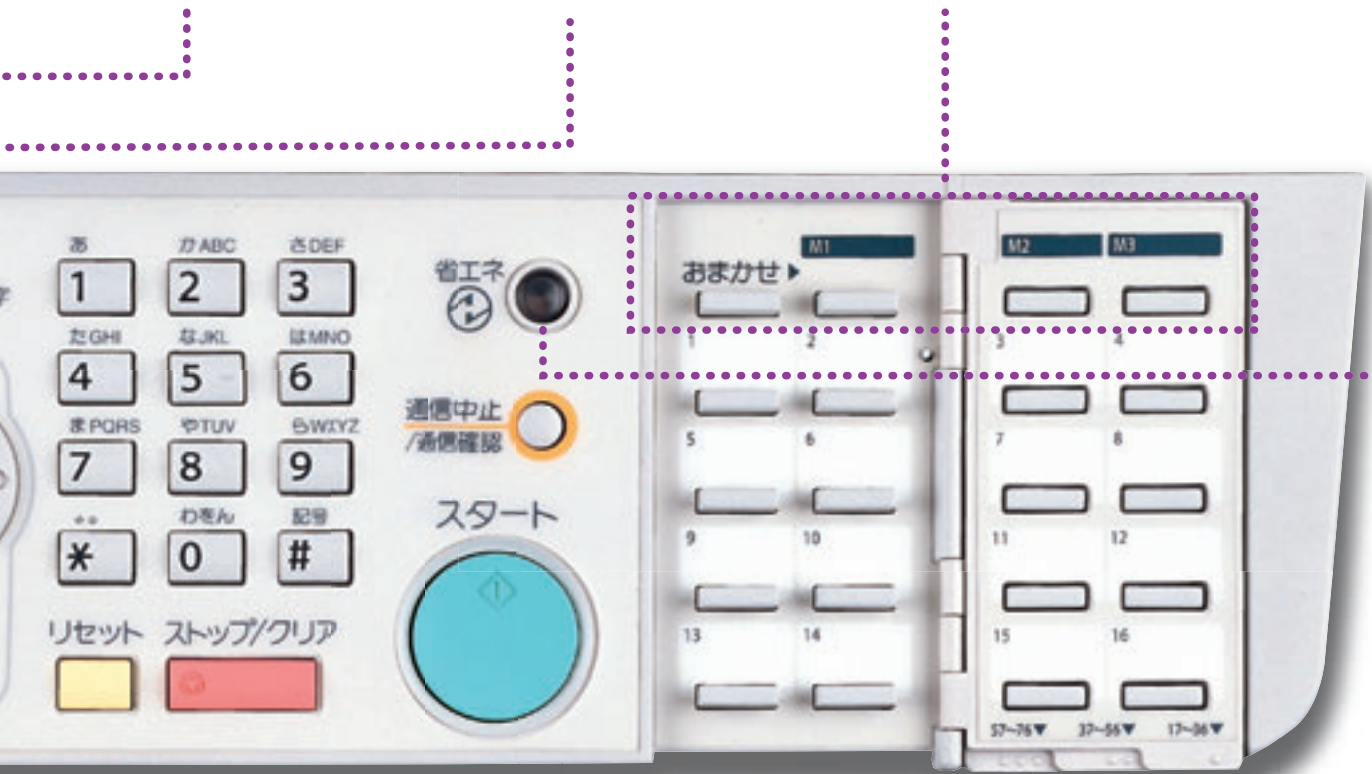


ご愛用スイッチキー

マルチカーソルキー

おまかせ機能キー

省エネキー

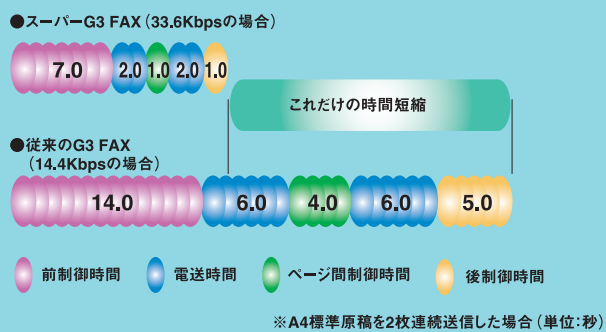


より速く、より使いやすく。ビジネスのニーズを熟知した、多彩なFAX機能。

快適通信を実現する「高速スーパーG3電送」

ITU-T国際規格V.34準拠の高速FAXモードを搭載。一般電話回線で2秒台の高速電送を実現しました。さらに新標準圧縮形式JBIGの採用で、写真原稿も高速送信が可能です。従来のG3 FAXに比べて電送時間が短縮できるので、通信コストが大幅に削減できます。

※実際の通信時間は、原稿の内容、相手機種、回線状況により異なります。



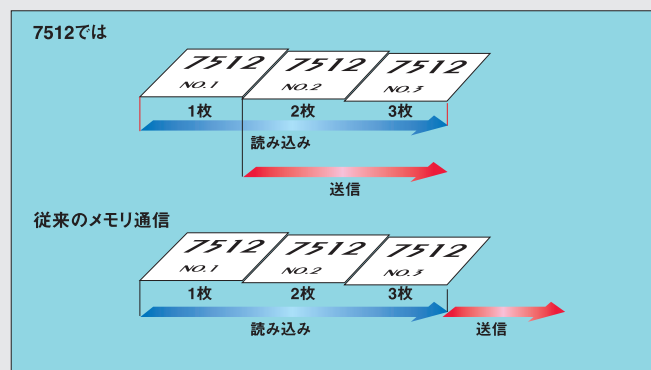
ブック原稿もそのまま送信

ブック原稿など厚みのある原稿も、ガラス面から読み取り、そのまま送信できます。また、ブック原稿とADF(自動原稿送り装置)から読み取ったシート原稿など、異なる形態の原稿を混在させて送信することも可能です。



大量枚数もすばやく送れる「高速読み取り＆クイック送信」

A4(ヨコ)原稿をわずか1.4秒で読み取り、送信できます。また、複数の原稿を送信する場合には、1枚目を読み取ったらすぐに送信を開始。大量的原稿を送信するときなどもマシンの前でお待たせすることなく、次の作業に取りかかれます。



通信効率を高められる「2回線ポート」

※オプション

標準搭載のスーパーG3モード1回線に加え、さらにもう1回線を増設することができます。2回線を使って同時に送受信でき、FAX使用頻度の高い時間帯の効率的な通信が可能です。

ワンタッチダイヤル72ヶ所・短縮ダイヤル128ヶ所

ワンタッチダイヤルと短縮ダイヤルの登録およびテンキー入力を組合わせることにより、同じ原稿を最大230ヶ所の宛先へ送信できる同報送信機能を搭載しています。



受信画質を美しく補正する「スマージング機能」

スマージング機能の採用により、受信原稿の文字の斜線や曲線のエッジをなめらかに補正します。標準モードで送られてきた原稿も高画質に自動補正してプリントアウト。また、送信側の機種を問わずに補正するので、いつでも美しい画像が再現できます。

コピー中でも送信予約ができる「トリプルアクセス機能」

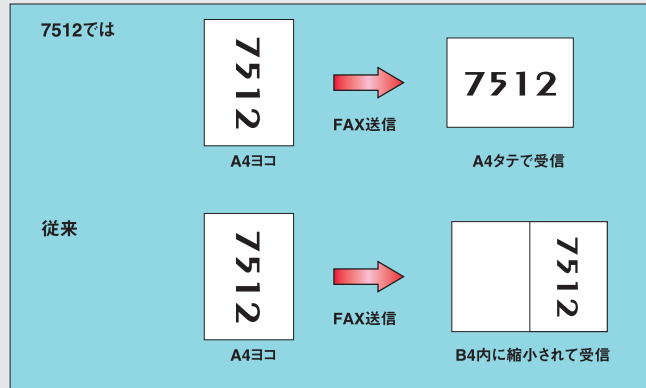
コピー中でもボタン1つでFAXに切り替えが可能。原稿の読み取りやプリント、通信、各種機能設定をそれぞれ切り離すことにより、同時にスピーディな処理が行えます。

SUPER G3 FAX

用紙のムダを防ぐ「90度回転受信」

受信原稿と給紙トレイの用紙の方向が異なる場合は、自動的に90度回転させてジャストサイズで受信します。たとえばA4原稿が横向きで送られてきたとき、B4に縮小印字せず、90度回転させてA4タテの用紙に等倍で印字。サイズ違いによって起こる原稿の縮小などを防ぎ、用紙のムダを抑えます。

※送信原稿と受信側の用紙の向き、サイズにより動作が変わるものがあります。



万一も安心な「イージーメンテナンス構造」

紙づまりなどのトラブルにも容易に対応できるイージーメンテナンス構造を採用。トナーカートリッジなど、消耗品の交換も簡単に実現できます。



送信元名を使い分けられる「送信元名選択」

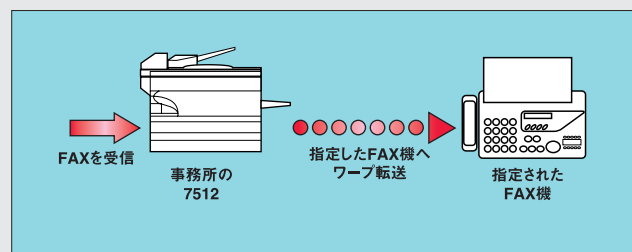
最大3種類まで送信元名を登録しておくことができます。1台のFAXを複数部署などで共有している場合にたいへん便利です。

ビジネスチャンスが広がる「FAXワープ・フォンワープ機能」

指定時間内にかかってきたFAXや電話をあらかじめ設定した宛先に転送できます。また、ナンバーディスプレイサービス^{*}を利用すれば、特定の相手先からのFAXや電話だけを転送することも可能です。外出時や夜間の急な連絡なども、外出先や自宅で受信できるので、ビジネスチャンスを逃しません。

*NTTの有料サービスです。

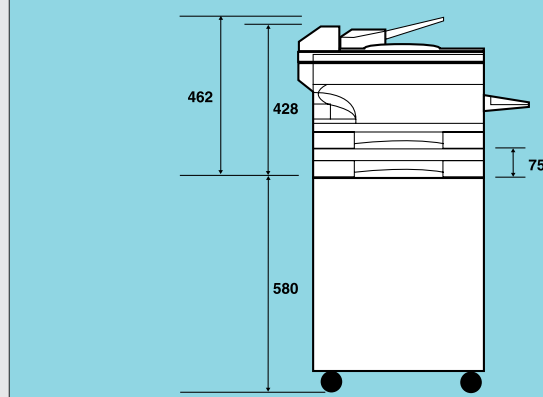
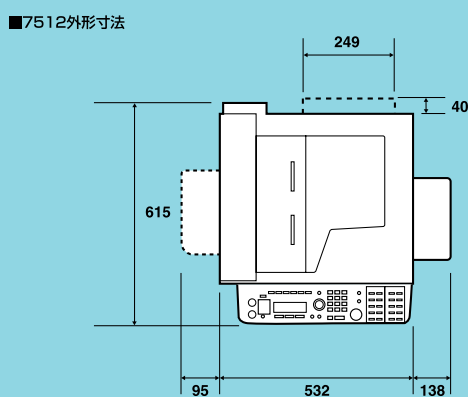
ISDN回線をご利用の場合はTAおよびルータがサービスに対応している必要があります。



設置場所を選ばない「コンパクト設計」

スーパーG3 FAX、コピー、プリンタ^{*}の機能を集約した複合機でありながら、デスクサイドなどにも手軽に設置できる小型設計を実現。SOHOや各部署の専用マシンなど、さまざまなシーンで活躍できます。

※オプション

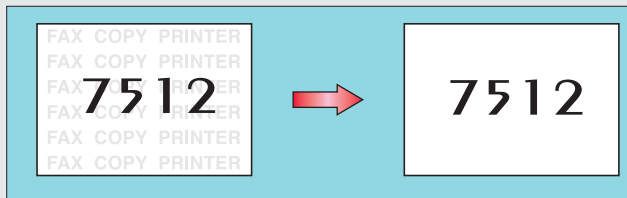


単位: mm

※プリンタコントローラ装着時のサイズです。

車検証などもきれいに送信できる「車検証読み取りモード」

車検証などの地模様や地色のある原稿の背景を読み取らない「車検証読み取りモード」を搭載。このモードに設定すれば、送信時間を短縮でき、さらにコピー時にはトナー消費も軽減できます。



デジタルだからいろいろ できる、便利なコピー機能。

高速・高画質をきわめたデジタルコピー

毎分12枚(A4タテ)のコピースピードと400dpi×800dpi相当^{*}の高画質を実現。高解像度スムージングにより、細かい線や小さな文字もくっきりと再現します。また、50%~200%まで1%きざみのズームコピーも可能です。

*文字モード時

等倍コピーが簡単な「自動原稿サイズ検知&回転コピー」

コピー原稿を原稿台にセットするだけで自動的に用紙サイズを検知。定型サイズの等倍コピーがワンタッチで行えます(ブックスキャナ使用時)。さらに、A5・B5サイズの原稿であれば、タテ・ヨコどちらの向きにセットしても回転コピーで常に同サイズの用紙にプリントしますので、サイズの向きを気にせずコピーできます。

待たずに作業できる「コピー予約」

コピープリント中でも、別の原稿をメモリーに読み込ませることで、コピー予約が可能です。プリント中のコピーが終わると、すぐに次のコピーを開始します。

ページのならべ替えがいらない「電子ソート機能」

複数枚の原稿を最大99部まで丁合いコピーできます。コピー後にページのならべ替えをする必要がないので、作業効率が格段にアップします。

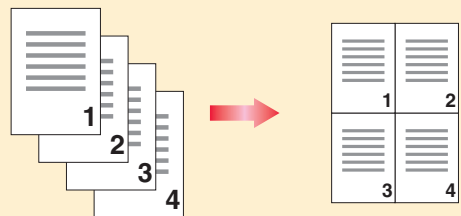


多彩なコピーを実現する「応用コピー機能」

●集約コピー

2枚・4枚の原稿を、それぞれ縮小して1枚の用紙にまとめてコピーできます。

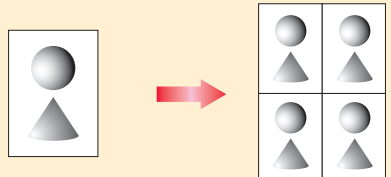
集約コピー



●リピートコピー

1枚の用紙に同一原稿を2つ、または4つ繰り返してコピーできます。

リピートコピー



●ページ連写コピー

ブック原稿などの見開きページを片面づつ別々の用紙にコピーします。

ページ連写コピー



●もう一度コピー

直前にコピーした原稿を一定時間記憶しておくので、原稿がなくても再度同じコピーができます。

ネットワークによる共有も可能な、 拡張性に優れたプリンタ機能。

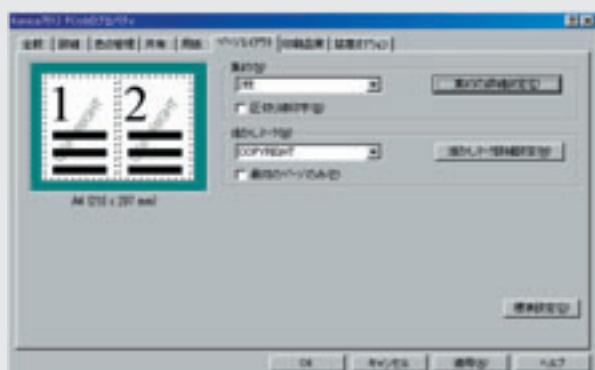
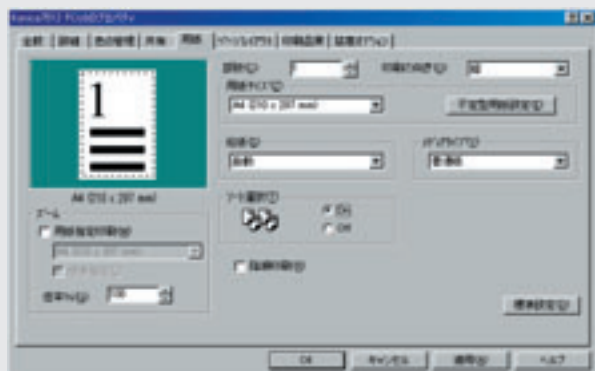
多彩なデータを出力できる「Windows対応プリンタ^{*}」

Windows95/98/Me/NT4.0/2000/XP対応のプリンタとして活用可能。12枚/分(A4タテ)の高速・高画質プリントを実現し、B4からA5の定型サイズはもちろん、官製ハガキや定形外の用紙にもプリントできます。また、OHPシートや厚紙など、さまざまな種類の用紙にも対応しています。さらに、PDL(ページ記述言語)には最新のPCL6を採用。これにより、プリント処理速度の向上も実現しました。

*オプション

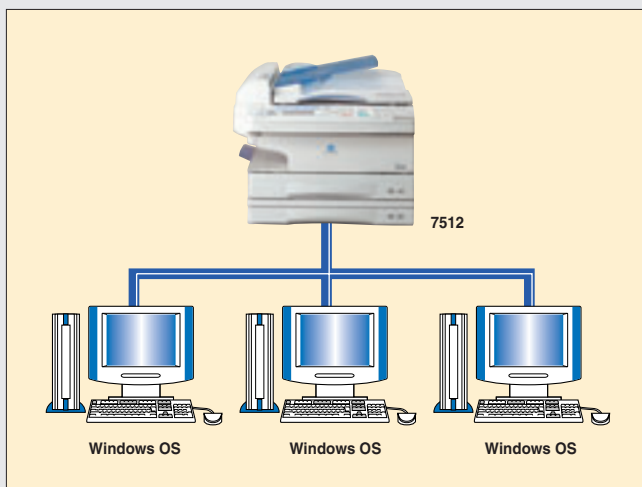
パソコンから簡単に出力設定

用紙サイズやメディアタイプ(普通紙・厚紙・OHP・封筒/ハガキ)別の出力設定をはじめ、複数ページを1枚の用紙にならべて印刷することができる集約プリント(2 in 1, 4 in 1, 8 in 1)など、複雑な出力設定もパソコンのプリンタドライバ画面上からマウス操作で簡単に行えます。



共有プリンタとして活用できる「ネットワーク対応」

オプションのネットワークプリンタキットを装着することにより、ネットワークプリンタとして活用できます。LANに接続したパソコンの共有プリンタとして利用できるので、パソコンが増えてもプリンタを増やす必要がありません。



大量給紙が可能な「最大4WAY給紙」

標準2段(500枚+250枚)に、オプションで1段(250枚)の用紙カセットを追加できます。これらに手差し給紙を合わせると、最大4WAY/1000枚の大量給紙が実現。用紙の補給を頻繁に行う手間が省けます。また、用紙カセットは前面給紙方式のため、補給作業もとても簡単です。



7512の主な仕様/コピー機能

形式	デスクトップ
複写方式	間接静電方式
原稿台方式	固定式
感光体種類	OPC
現像方式	非磁性1成分方式
定着方式	ヒートローラー
複写原稿	普通紙・特殊紙(シート・ブック)
最大原稿サイズ	A3(ADF使用時)
複写サイズ	B4～ハガキ
書込方式	LED電子写真方式による普通紙記録
画像欠け幅	先端/後端4mm 手前/奥側3mm
対応用紙坪量	60～90g/m ² (カセット使用時)
読み取り/書込み解像度	400dpi×400dpi相当
メモリ容量	8MB(最大16MBまで増設可能)
ウォームアップタイム	15秒以下(室温25°C)
ファーストコピータイム	12.7秒(A4タテ・ブックスキャン)
連続複写速度	12枚/分(A4タテ・メモリプリント時)
複写倍率	<固定>等倍 1:1 拡大 1:1.15/1.22/1.41 縮小 1:0.70/0.81/0.86 <ズーム>50-200%(1%刻み)
濃度調整	マニュアル(5段階)
給紙方式	2段カセット(500枚+250枚)+シングル手差し
連続複写枚数	1～99枚
電源	AC100V・15A 50Hz/60Hz
消費電力	コピー時:780W 送信時:43W 受信時:760W 最大:800W
質量	約40kg
大きさ	532(W)×615(D)×428(H)mm *突起部を除く
機械占有寸法	765(W)×615(D)×462(H)mm *原稿トレイ/延長用紙トレイ/手差しトレイ含む

FAX機能

適用回線	加入電話回線(ファクシミリ網含む)、NCC回線
走査線密度	主走査:16/8dots/mm 副走査:15.4/7.7/3.85本/mm
通信速度	33600/31200/28800/26400/24000/21600/19200/16800/14400/12000/9600/7200/4800/2400bps(自動切換)
符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG/MSE(独自) 方式
通信モード	スーパーG3・G3
最大読取サイズ	A3(294mm幅)
電送時間	スーパーG3:2秒台 ^{*1} G3:6秒 ^{*2}
短縮ダイヤル	128箇所
ワンタッチダイヤル	72箇所
順次同報送信	最大230箇所

*1:A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、スーパーG3モード(33.6kbps)で送信した場合

*2:A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、高速モード(14.4kbps)で送信した場合

上記は画像のみの伝送速度で制御時間は含まれておりません。

実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。

プリンタコントローラ OP-100 [オプション]

形式	内蔵型
CPU	PowerPC D 8401A (75MHz)
連続プリント速度	12枚/分(A4タテ)
ページ記述言語	PCL6
対応OS	Windows95/98/Me Windows NT4.0/2000/XP
メモリ容量	16MB標準
内蔵フォント	日本語4書体(MSゴシック/MS明朝/MSPゴシック/MSP明朝)、欧文80書体
インターフェース	双方向パラレル(IEEE1284)

ネットワークプリンタキット NP-200 [オプション]

形式	ボードタイプ(OP-100内蔵)
ネットワークインターフェース	Ethernet 100Base-TX/10Base-T
対応NOS	Netware 3.x/4.x/5.x/6 Windows95/98/Me Windows NT4.0/2000/XP
対応プロトコル	TCP/IP IPX/SPX



地球環境に配慮して、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。

7512価格

本 体	標準価格(税別)	標準搬入設置料金(税別)
7512(コピーキット1個付)	736,000円	28,500円
オプション	標準価格(税別)	取付料金(税別)
PFU(ペーパーフィーダーユニット)	50,000円	4,500円
専用デスク	38,000円	2,200円
転倒防止金具	5,800円	2,200円
プリンタコントローラ[OP-100]	130,000円	9,000円
ネットワークプリンタキット[NP-200]	100,000円	2,300円
2回線(スーパーG3)ユニット	150,000円	4,500円
ハンドセット	10,000円	2,200円
増設メモリ(8MB)	30,000円	4,500円
消耗品	標準価格(税別)	
7512コピーキット(5,000枚相当)*	42,000円	

*A4サイズ、6%標準原稿

※感光体ドラム料金はコピー価格に含まれます。

※定期点検はコピー価格に含まれるメンテナンスサービス料金により保守サービスさせていただきます。
※本製品の補修用性能部品の最低保証期間は製造打ち切り後5年です。

※表示価格は消費税抜きの価格です。消費税は別途申し受けます。

※記載の搬入設置料金は、標準的な搬入・設置条件で行なった場合の料金です。

※記載の取付料金は、単体時のもので複数取付の場合にはそれぞれの取付料金が必要になります。

※本体納入後に、上記オプションを追加取付の場合、別途運送費を申し受けますのでご了承ください。

ご注意

- 紙幣、有価証券、郵便切手などは、その複写物を所有するだけでも、法律によって罰せられることがあります。
- 著作権の目的となっている著作物は、個人的な範囲で使用する以外は、複写することを禁じられています。
- 不正コピーが行われないように、管理責任者を設置し、運用いただくようお願いいたします。
- Microsoft、WindowsおよびWindows NTは、米国Microsoft社の登録商標です。

その他、本カタログに記載されている製品名または会社名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

グリーン購入法適合



「国際エネルギースター」プログラムの基準に適合

「国際エネルギースター」プログラムとは、地球温暖化などの地球環境問題への対応としてエネルギー効率の高いオフィス機器の開発、導入を目的としている国際的な省エネルギー制度です。

グリーン購入法適合

グリーン購入法に定められた複合機の判断基準と配慮基準に適合しています。



安全にお使いいただくために

- ご使用の前に取り扱い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、感電の恐れがあります。

コニカミノルタビジネステクノロジーズの生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。国内グループ販売会社の全拠点でも認証を取得しています。

（国内総販売元）

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ株式会社
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目5番4号

お問い合わせはフリーダイヤルでお気軽にどうぞ

0120-805039

当社に関するご要望、ご意見、ご相談、その他のお問い合わせについて

0120-510010（お客様相談室）

■おことわり 確認のためお問合せ内容を録音させていただいております。ご了承ください。

消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた弊社販売店へご連絡ください。

製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。 <http://bj.konicaminolta.jp>

本紙の記載内容は2006年6月現在のものです。