

Canon

キヤノファクス

L1000

FAX, COPY, PRINT, SCAN & SEND



FAX

COPY

PRINT

SCAN & SEND

送信 最大	受信 最大
A3	A4
普通紙	

L1000

コピー、プリント¹、SCAN & SEND²も。
多彩な機能でマルチに活躍。

FFAX, COPY, PRINT¹, SCAN & SEND²

標準価格 348,000円(税別)

商品コード:1484B003

JANコード:4960999391243

商品名:キャノファクスL1000

(財)電気通信端末機器審査協会
技術基準適合認定番号 A07-0110005



標準商品構成

L1000本体 電源コード モジュラージャックコード 宛先ラベル アース線 スタンプカートリッジ
キャノンサービスパックのおしらせ サービス店シール FX-12カートリッジ(スターター)* 設置手順書
スタートアップガイド 操作ガイド(本体編) 操作ガイド(総合編) CD-ROM 保証書

*A4標準原稿で約2,000枚印字可能

1 オプションの「ネットワークプリント拡張キット」が必要です。

2 オプションの「シンプルSEND拡張キット・M1」と「ネットワークプリント拡張キット」が必要です。



FAX

ADF両面読み取り機能、セキュリティ機能など、多彩な機能を搭載

高速1秒台読み取り

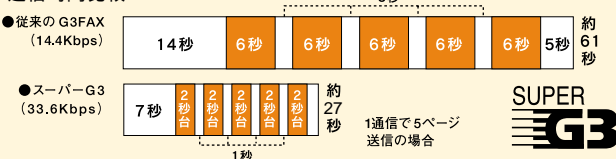
高性能CIS(コンタクトイメージセンサー)および高速画像処理技術により、メモリ送信時の原稿読み取りは、わずか1秒台(45枚/分、A4標準原稿)。大量送信にも威力を発揮します。



スーパーG3高速電送

ITU-T勧告の世界標準規格V34/V8モードに対応。33.6Kモデムを搭載し、2秒台の電送を実現(33.6Kbpsで通信の場合2秒台、28.8Kbpsで通信の場合は約3秒)。ビジネスにおいてますます高まる遠距離通信や大量通信のニーズに応え、それに伴うコストの削減に貢献します。

通信時間比較



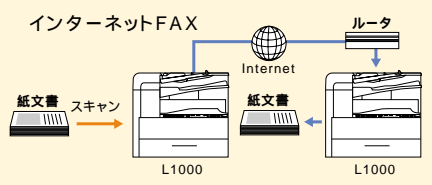
リアル600dpiスムージング

ファクス受信時、標準モードの原稿も、600dpiの高解像度でリアルに再現。微細な文字、写真やイラストなどのハーフトーンも鮮やかです。

インターネットFAXで通信コスト低減に貢献

読み込んだ画像をインターネットFAXとして、インターネット経由で送信できます。インターネットFAXは、毎回の通信料金が発生しないため、通信経費の大幅な削減が実現可能です。操作も通常のファクスと同じ感覚で送信するだけで、受信先のインターネットFAXで出力されます。送信時、画像はTIFF形式で送信され、読み込んだ画像のほかに送信文書名、件名、本文、返信先アドレス、発信人名称を付けることができます。

オプションの「シンプルSEND拡張キット・M1」が必要です。



W-NET FAXとはTTC標準JT-T37に適合したインターネットファクシミリと呼称です。相互接続試験(HATS推進会議実施)で、相互接続性が実証された製品に使用します。

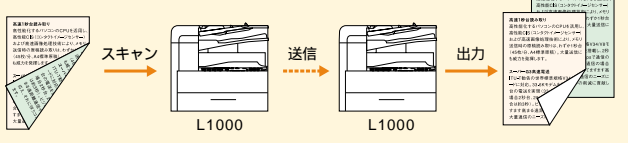
DADF標準装備

自動両面読み取り(45枚/分:A4時)対応のDADFを標準装備。連続読み取りもA4で最大50枚、A3、B4は最大20枚まで可能です。

A3読み取り、両面読み取りに対応

原稿の読み取りはA3サイズまで対応。さらに両面読み取り(ファクス送信時・コピー時・スキャン時)、両面出力(ファクス受信時・コピー時・プリント時)も可能で、生産性を落とすことなく、両面出力による用紙軽減に貢献します。

両面読み取りに対応



大量の原稿を代行受信可能な大容量メモリを搭載

最大1,500枚*のメモリ代行受信が可能な大容量メモリを搭載。効率の良い、多彩な通信処理を実現します。*A4標準原稿

定型業務ボタン

頻繁に使用する送信設定は、定型業務ボタン(1~4を使用)に4件まで登録できます。たとえば、資料をスキャンして担当者に高圧縮PDFで送信するという一連の流れを予め登録すれば、次回からは細かい設定をしなくて同じ操作をすることができます。

便利なワンタッチダイヤル、短縮ダイヤル機能

ワンタッチダイヤル(80件)/短縮ダイヤル(420件)機能を搭載。原稿送信時の省力化を実現し、手入力による誤送信を防ぎます。

ファクスメモリのバックアップも万全

不意の停電時などに対応するバックアップ機能(約3時間)も万全。メモリバックアップ時間は、使用状況及び環境等により変化することがあります。

パソコンから直接送信できる「ペーパーレスFAX」

Windows®パソコンから直接FAX送信ができます。プリントアウトが不要なので用紙コストを削減できるとともに、汚れやかすりのない鮮明な送信が行えます。

COPY

ウォームアップ0秒、高速・高画質コピーでビジネスの効率化を実現

1分間に22枚の高速コピー

1分間に22枚の高速コピーが可能。キヤノン独自のデジタル画像処理技術により、高品位な画像読み取りと画像処理を実現。美しさの際立つ高画質出力を可能にします。

1200dpi相当×600dpiの高画質コピー / ハーフトーン256階調

読み取り時600dpi×600dpi、記録時1200dpi相当×600dpiの高画質コピーを実現。さらにハーフトーンや写真、微妙な濃淡、イラストの質感なども256階調でリアルに再現します。

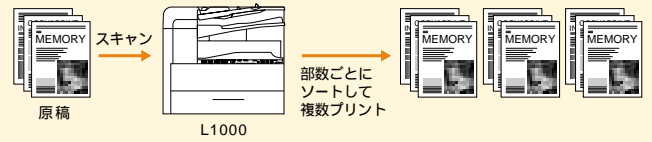
イメージ



ソートコピー / 両面コピーで作業効率アップ

スキャンした原稿を部数ごとにソートして複数プリントが可能な「ソートコピー」機能や片面・両面 / 両面・両面 / 両面・片面のコピーが可能な「両面コピー」機能を搭載。作業効率をアップさせるとともに用紙のムダを軽減します。

ソートコピー



PRINT

オプション

プリンタ機能を使用するには、オプションの「ネットワークプリント拡張キット」が必要となります。

大容量データにも対応、豊富な印刷制御機能で、マルチに活躍

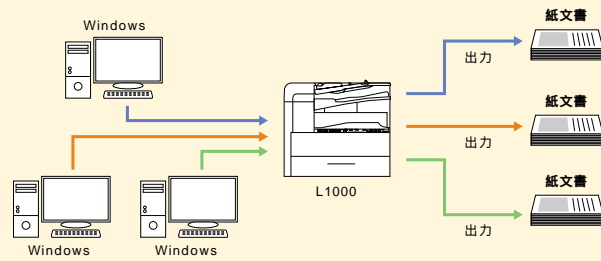
毎分22枚 & 高画質1200dpi相当のプリント

コンパクトでありながら、毎分22枚(A4標準原稿)の出力を実現。画質も高解像度1200dpi相当の鮮やかさ。高解像度を支える超微粒子スーパー・ファイントナーが、写真もリアルに、細かい文字や罫線もくっきりと再現します。

ネットワークプリンタとして活用

オフィス内のネットワークと接続するだけで、共用可能なネットワークプリンタとして活用できます。

ネットワークプリンタ



Windows® 用プリンタドライバによる豊富な印刷制御機能

Windows® OSに最適化したプリンタドライバをご用意。スタンプ編集や、グレー設定、とじしろなど、数多くの機能があります。また、印刷制御機能により、複数の機械が混在する環境でも利用できます。

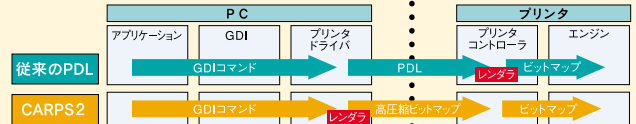


プリンタドライバ画面

大容量データも無理なく出力、新システムで省メモリ化を実現

高性能化するパソコンのCPUを活用し、ローコストで最適なプリント処理を実現する“Canon Advanced Raster Printing System2(CARPS2)”。これまでプリンタで行っていたレンダリング処理をPCで一括処理し、キヤノン独自の技術を用いて高圧縮。大容量のデータもプリンタ本体へのメモリ増設をすることなく、スムーズに印刷できます。

Canon Advanced Raster Printing System2(CARPS2)



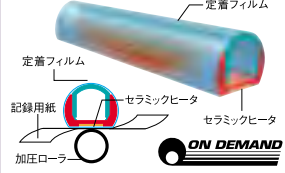
COMFORTABLE

使いやすさを追求した快適性を実現

オンデマンド定着方式

ウォームアップ0秒を実現するキヤノン独自のフィルム定着技術を採用した“オンデマンド定着方式”。スタンバイ状態から瞬時に印刷が開始されるため、今すぐほしいプリントを最短時間で出力することが可能です。

オンデマンド定着方式



ドラム一体型トナーカートリッジによるイメージメンテナンス

トナーカートリッジはドラムと一体型なので、交換も容易に行えます。



大容量給紙

2段のカセットにそれぞれ500枚、手差しトレイに約100枚、最大で約1,100枚の大容量給紙、大量のファクス受信やコピーにも対応できますので、作業効率もアップします。

オプションカセット装着時



カラースキャン機能で業務の効率化をサポート

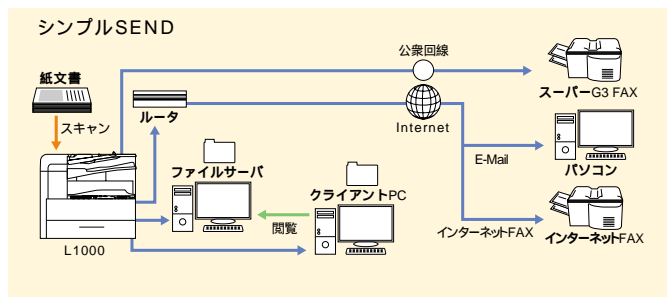
カラー文書の電子化も簡単操作

カラー原稿はカラーのまま、モノクロ原稿はモノクロのまま手軽に電子化し、送信/保存することが可能です。



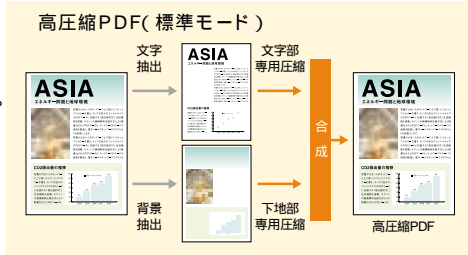
最大500件まで一度に送信できるシンプルSEND機能

一度のスキャンで情報を同報送信できるシンプルSEND機能。同報送信は最大500件まで対応し、シンプルな操作によるスマートな情報配信を実現します。スキャンデータのファイル形式はPDF/TIFF/JPEGから選択できます。



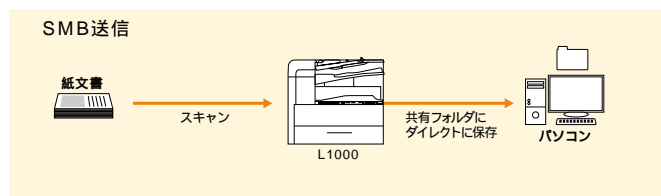
カラーデータもモノクロ並みに。高圧縮PDF生成機能

容量が大きいネットワーク上で扱いにくかったフルカラー文書を、モノクロ並みのファイルサイズのPDFデータに圧縮する「高圧縮PDF」生成機能を搭載。キヤノンの画像解析圧縮方式により軽量化されたPDFデータは、ネットワークやサーバの負荷を軽減し、電子メールやネットワークでのやり取りを容易にします。



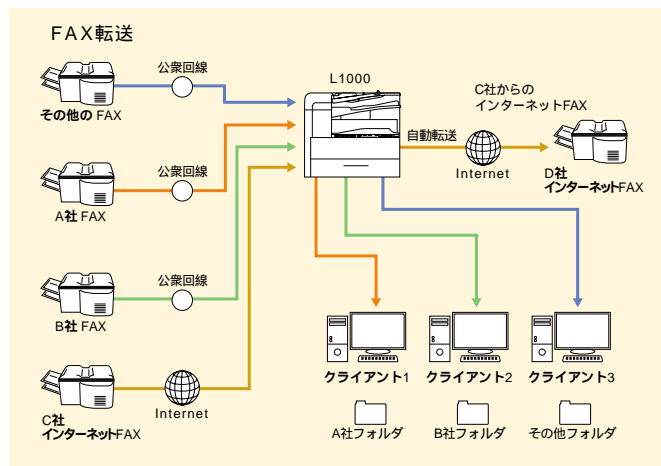
サーバを使わずに送信できるSMBプロトコル

Windows®標準のSMB(Server Message Block)に対応。ネットワーク上のパソコンに共有フォルダをつくり、スキャンデータを直接保存することが可能です。SMB送信を行うことで、ファイルサーバを別途用意することなく、ネットワークを介した情報の共有が手軽に促進できます。



受信FAX自動転送機能で外出先にも送信可能

受信したファクス文書を指定のファクス番号やE-Mail、パソコンの共有フォルダへ自動転送することができる「受信FAX自動転送」機能。外出先のパソコンにE-Mailでファクスを転送できるので、すばやい対応も可能です。また転送エラー時には、エラー画像を出力/転送エラージョブとして一時保存する設定や、さらに再転送/消去/出力の設定、また、最大10件まで設定できる転送条件により、受信したファクスを自動で仕分けすることもできます。



ブッシュスキャン機能の仕様【オプション】 スキャン機能/SEND機能を使用するには、オプションの「シンプルSEND拡張キット・M1」と「ネットワークプリント拡張キット」が必要となります。

名称	シンプルSEND拡張キット・M1	
形式	カラースキャナ	
最大原稿読み取りサイズ	コピー仕様に準ずる	
読み取り解像度 *1 (主走査×副走査)	カラー:100×100dpi, 150×150dpi, 200×200dpi, 300×300dpi モノクロ:150×150dpi, 200×100dpi, 200×200dpi, 300×200dpi, 400×400dpi, 600×600dpi	
原稿読み取り速度 (A4ヨコ、300dpi)	カラー:6枚/分、モノクロ:20枚/分	
インターフェイス	Ethernet 100Base-TX/10Base-T (IEEE802.3準拠)	
対応プロトコル	SMB(TCP/IP)、FTP(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP) *2 *3	
対応OS	SMB	Windows® 98/Me/2000 Professional(SP4以降)XP/Windows Vista™/Server 2003(SP1以降)、Samba 2.2.8/3.0(Mac OS 10.1.X、RedHat Linux9.0)
	FTP	Microsoft Internet Information Server Version 5.0/5.1/6.0/7.0、Mac OS 10.4.X、RedHat Linux9.0、日本語Solaris Version2.6以降
	SMTP	Microsoft Exchange Server 2003/2000(SP3)、Windows® Server 2003(SMTP Service)Sendmail8.93以降、Lotus Domino R4.6以降
出力フォーマット	カラー:高圧縮PDF(マルチページ/シングルページ)JPEG(シングルページ) モノクロ:TIFF(マルチページ/シングルページ)PDF(マルチページ/シングルページ)	
画像モード	文字、文字/写真、写真	
付加機能	定型業務ボタン(4個)、インターネットFAX Simpleモード(W-NET FAX準拠)など	

*1 高圧縮PDFは解像度300dpi固定、読み取りモードはカラーのみ選択可能 *2 SMTP認証、POP before SMTP等のメールサーバ認証に対応。 *3 IPv6には対応していません。

「国際エネルギースタープログラム」適合

主にOA機器を対象として「エネルギー消費の低減性に優れ、かつ効果的な使用を可能とする製品の開発および普及の促進」を目的に定められた、国際エネルギースタープログラムの基準に適合しています。



「グリーン購入法」適合

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律「グリーン購入法」。キヤノファクスは、低消費電力対応などにより、「グリーン購入法」の定める基準に適合しています。

SECURITY 誤送信を防ぐ「宛先確認入力」など、多彩なセキュリティ機能を搭載

操作ミスによるファクス誤送信を抑制する「宛先確認入力」や「同報送信禁止」など、さまざまなセキュリティ機能を搭載。

宛先確認入力



ファクス番号を入力すると、再入力を促します。1回目の番号と異なると送信することができません。

テンキーFAX送信禁止

指定できる宛先を登録済みのスピードダイヤルに限定します。制限機能を有効にするとテンキーでのダイヤルはできなくなります。

宛先確認送信

ワンタッチ・短縮で宛先を指定した場合、「スタート」ボタンを押さないと読み込みが始まらないようにします。

同報送信禁止

複数宛先への同報送信を禁止します。

リダイヤル禁止

リダイヤル機能/コール機能で、制限機能を有効にすると、以前に指定した宛先を「リダイヤル」を押して呼び出すことを無効にできます。

手動送信禁止

手動送信を禁止。通話中の受話器を上げた状態や、相手先のファクス機が自動受信できない場合に手動で操作してもFAX送信ができないようにします。

宛先表管理暗証番号

宛先表に暗証番号を設定できます。暗証番号を設定すると、電話番号の登録や変更の際に、設定した暗証番号を入力しなければ操作できません。

MANAGEMENT ユーザビリティを考慮した機能も満載

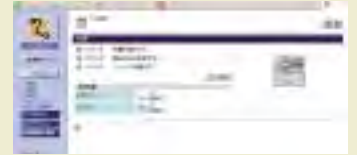
コピーやプリントの出力管理などが行える「部門別ID管理」



部署やグループ別に最大1,000部門まで、コピー/スキャン/プリントそれぞれの出力管理/出力枚数制限が行えます。

パソコンからも本体の管理や設定が可能

本体状況の確認や各種設定などの管理業務が「リモートUI」でも行えます。機器運用を効率化し、負担を軽減します。



各種サポートサービス/本体・オプション・消耗品価格

搬入設置料金

本体及び一部のオプションで、搬入及び設置作業を行う場合、ユーザウェア料金が必要になります。(以下の料金は、キヤノンマーケティングジャパン(株)におけるユーザウェア料金となりますので、ご購入先により異なる場合もございます。詳細につきましては、ご購入先にお問合せください。)

商品名	配送料金(税別)	設置作業料金(税別)	増設加工料金(税別)	訪問料(税別)
キャノファクスL1000	2,000円	5,000円		10,000円 / 1人・1訪問
ハンドセットキットL10	1,000円			
L1000用カセットフィード500	1,000円		1,000円	
シンプルSEND拡張キット・M1	1,000円	2,500円		
ネットワークプリント拡張キット	1,000円	2,500円		

配送料金:宅配配送料金になります。搬入手配の場合は、20,000円(オプション含む)になります。設置作業料金:お客様が使用できる機器の接続、各種設定を行うための料金です。訪問料:サービスマンがお客様指定の場所に訪問するときにかかる料金です。通常10,000円/1人・1訪問になります。また、サービス拠点より片道30km以上、もしくは1時間を超える場合には、割増料金として、15kmもしくは30分毎に10,000円が加算されます。増設加工料金:オプション類を後付けする際の料金です。キャノファクス本体設置時に同時に取付けする場合は、本体設置作業料に含まれます。その他:プリンタドライバ(等のソフトウェアのインストールや、ネットワーク関連の設定は別途料金が必要になります。)(インストール料2,500円)

無償保証

期間	保証対象	保証内容
本体お買い上げ日より1年間	保証書記載事項に合致する製品本体	訪問修理方式

保守サービス

キャノファクスを良好な状態でお使いいただくために、3つのサポートサービスを用意しております。

キャノンサービスパック(CSP)

製品本体お買い上げ日より3年間/4年間/5年間の保守サービスを提供するパッケージ商品です。(CSPの登録有効期間は、本体のご購入後90日以内です。サービス提供期間は、製品本体お買い上げ日より起算いたします。)

商品名	3年間		4年間		5年間	
	商品コード	料金(税別)	商品コード	料金(税別)	商品コード	料金(税別)
FAXタイプA訪問修理	7950A041	46,200円	7950A043	69,000円	7950A045	92,400円

キャノンケアギランティ(CCG)

製品を1台にサポートする年間保守契約制度です。

機種名称	基本料金(税別)	保守内容
キャノファクスL1000	年間 36,000円	故障時の訪問保守サービス 定期点検1回/年

スポットサービス方式

お客様のご要望に応じて、その都度有償にて製品本体の保守サービスを承ります。

訪問修理料金	= (+ +) 円(税別)
訪問料金	10,000円
技術料金(もしくは簡易技術料金)	10,000円(もしくは簡易技術料金5,000円)
部品代/ユニット修理代	実費
保証	スポットサービス実施後同一カ所の故障は1ヵ月保証

保守サービスの料金には、消耗品(用紙、トナーカートリッジ等)の代金、本体およびオプション類の設置料金は含まれません。別途指定の料金をお客様にご請求させていただきます。また、CSPには定期点検はありません。保守サービスのための必要な補修用性能部品の最低保有期間は、製品製造打ち切り後7年間です(補修用性能部とは、その製品の性能を維持するために必要な部品です)。訪問保守料金および訪問料金は、サービス拠点より片道30kmもしくは1時間を超える場合には、割増料金として、15kmもしくは30分毎に10,000円が加算されます。訪問保守契約以外では発生都度加算させていただきます。カートリッジは保証対象外です。上記の内容は、2009年11月現在のものです。上記記載の価格には消費税は含まれておりません。本商品、ならびに関連する消耗品、サービス業務等につきましては、別途消費税を申し受けますので、ご了承願います。詳細につきましては、担当セールスにお問い合わせください。

本体・オプション・消耗品価格

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
キャノファクスL1000	1484B003	348,000円	
ハンドセットキットL10	0752A058	6,000円	
FX-12カートリッジ	1153B003	19,000円	A4標準原稿で約4,500枚印字可能
L1000用カセットフィード500	0732A017	27,000円	ダブルカセット時・500枚セット可能(80g紙)
ネットワークプリント拡張キット	0723A069	35,000円	プリンタ(USB/ネットワーク)拡張時必要
シンプルSEND拡張キット・M1	2278B001	50,000円	SCAN & SEND機能の拡張時必要、併せて「ネットワークプリント拡張キット」も必須
インターフェイスケーブルFC-USB/18	5108A008	1,500円	PCとの接続用(USB2.0)

記載の内容は、2009年11月現在のものです。記載の価格には消費税は含まれておりません。本商品、ならびに関連する消耗品、サービス業務等につきましては、別途消費税を申し受けますので、ご了承願います。追加設置の場合、増設加工料を別途申し受けます。詳細につきましては、担当セールスにお問い合わせください。

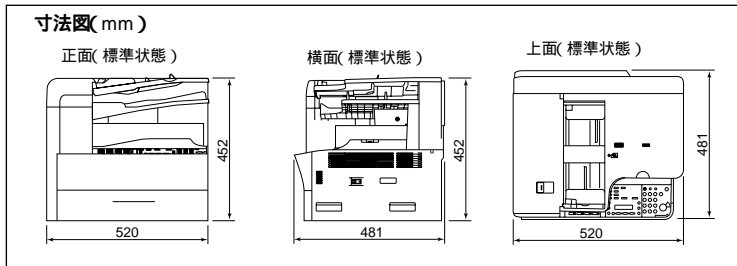
キヤノファクス L1000 の主な製品仕様

ファクス機能		
型式	送受兼用デスクトップ型	
使用回線	一般加入電話回線	
走査方式	コンタクトセンサによる固体電子平面走査	
最大送信原稿サイズ	シート：A3	
電送時間	スーパー G3 時：2 秒台*1	
走査線密度 (dot/mm × line/mm)	標準：8 × 3.85、ファイン：8 × 7.7、スーパーファイン：8 × 15.4、ウルトラファイン：16 × 15.4	
記録方式	レーザービーム方式による普通紙記録	
記録紙サイズ	A4、レター、リーガル	
カセット容量	500 枚 + マルチフィード100 枚 (オプション：カセットフィーダ500 装着時合計1,100 枚)	
有効記録幅	A4：202mm	
モデムスピード (bps)	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、2,400 (自動フォルバック機能付き)	
圧縮方式	MH 方式、MR 方式、MMR 方式 (ECM)、JBIG 方式	
中間調	256 階調	
誤り訂正方式	ITU-T 勧告準拠の ECM 方式	
相互受信	スーパー G3 機、G3 機	
送信機能	ワンタッチダイヤル	80ヶ所
	短縮ダイヤル	420ヶ所
	グループダイヤル	499宛先
	読取速度 (1 枚当り)	約 1 秒台
	デュアルアクセス	最大予約件数 70 件
	順次同報	最大 501ヶ所
その他の送信機能	DADF 積載枚数 (A4 標準原稿)	50 枚
	その他の送信機能	タイムシェアリングダイヤル (簡易) トーン送付、手動送付、発信元記録、中継回線/オプション装着時、転送/オプション装着時、不達通知、添付、タイム送信、相手先確認送信 等
受信機能	メモリ代行受信最大約1,500枚*2、自動受信、FAX/TEL 自動切替、留守番電話接続、手動受信、リモート受信、DM 防止受信 (簡易)、受信フッタ、ページ順出力 等	
その他の機能	メモリバックアップ (約3時間*3) 使用者制限、部門別管理、通信履歴表示、両面原稿自動読み取り、宛先確認入力、ペーパーレスFAX 等	

*1 A4判原稿を標準モード (8 × 3.85line/mm) で、33.6Kbpsで送ったときの速さです。これは画像のみの電送時間で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況によって異なります。一般の電話回線での電送速度は、28.8Kbps程度です。回線の状況等によってこれらの速度以下になることもあります。*2 標準RAM128MBの一部をメモリ代行受信の領域に割り当てます。*3 メモリバックアップ時間は、使用状況及び環境等により変化することがあります。*4 プリント機能を使用するには、オプションの「ネットワークプリント拡張キット」が必要となります。*5 オプションの「シンプルSEND拡張キット-M1」装着時は3.5W

プリント時のパソコン対応表				
動作環境 (OS)	CPU	メモリ容量 (RAM)	HD 空き容量	その他備考
日本語 Windows® 98	Pentium90MHz 以上	128MB 以上	最低 65MB (推奨：300MB 以上)	本製品をプリンタ (USB/ネットワーク) として使用する場合には、オプションの「ネットワークプリント拡張キット」が必要です。本製品をネットワーク環境で使用する場合に必要なシステム環境については、別途お問い合わせ願います。
日本語 Windows® Me	Pentium150MHz 以上	128MB 以上		
日本語 Windows® 2000 Professional	Pentium133MHz 以上または互換マイクロプロセッサ (最大プロセッサ数2個)	128MB 以上		
日本語 Windows® 2000 Server	Pentium133MHz 以上または互換マイクロプロセッサ (最大プロセッサ数4個)	128MB 以上		
日本語 Windows® XP	Pentium/Celeron シリーズ 300MHz 以上	128MB 以上		
日本語 Windows® Server 2003	Pentium/Celeron シリーズ 133MHz 以上	128MB 以上	最低 80MB (推奨：400MB 以上)	
日本語 Windows Vista™	Pentium800MHz 以上	512MB 以上	最低100MB (推奨:500MB以上)	

上記表は、プリンタとして使用する際のパソコン側の動作環境を示したものです。また、「その他備考欄」に記載したHD空き容量は、プリンタドライバのインストール時に必要となる領域を表します。それぞれのプリンタドライバを使用するのに必要なハードウェア環境、及びリモートUI使用時のハードウェア環境/ブラウザ環境/メール送信時のサーバ環境等につきましては、別途ご確認ください。
 「日本語Windows7」の対応時期につきましては、キヤノン WEBサイトサポートページ (canon.jp/support) もしくは弊社担当営業までお問い合わせください。



コピー機能	
最大複写原稿サイズ	シート：A3
複写サイズ	A4
読み取り解像度	600dpi × 600dpi
記録解像度	1200dpi 相当 × 600dpi
連続複写スピード	約 22 枚 / 分
複写倍率	等倍 (自動変倍設定可)
連続複写枚数	1 - 99 枚
原稿タイプ選択	文字、写真、文字 / 写真
読み取り濃度調整	マニュアル 3 段階
付加機能	両面コピー、電子ソート、予約コピー

プリンタ機能 (オプション*4)	
型式	デスクトップ型ページプリンタ
プリント方式	半導体レーザー + 乾式電子写真方式
データ解像度	600dpi
プリント解像度	1200dpi 相当 × 600dpi
プリント速度	約 22 枚 / 分
用紙サイズ	A4、レター、リーガル、B5、A5、封筒、はがき等
給紙容量	カセット：普通紙 500 枚 (80g/m ²) マルチフィード：100 枚 (56 - 128g/m ²)、厚紙 (最大 128g/m ²) はがき、往復はがき、封筒、ラベル用紙
排紙容量	フェイスダウン排紙：約 100 枚 (普通紙)
動作モード	Canon Advanced Raster Printing System2 (CARPS2)
インターフェイス	100Base-TX/10Base-T (IEEE802.3) 準拠、USB2.0
用紙種類	普通紙、色紙、再生紙、厚紙1、厚紙2、厚紙3、OHPフィルム、ラベル用紙、はがき、4面はがき、封筒

電源	AC100V50/60Hz、消費電力:最大約760W、待機時約18W、スリープモード時約3W以下*5
外形寸法 (mm)	520(幅) × 481(奥行) × 452(高さ) (ハンドセット、トレイ類除く)
質量	約25.5kg (オプション/ハンドセット、記録紙除く)

ここに記載された仕様は2009年11月現在のものです。製品改良のため予告なく仕様・外観を変更することがあります。
 上記記載の価格には消費税は含まれておりません。本商品、ならびに関連する消耗品、サービス業務等につきましては、別途消費税を申し受けますので、ご了承ください。
 本製品は国内仕様のため外国で使用することはできません。
 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、製品の製造打ち切り後7年間です。(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。)
 Windows®は米国 Microsoft Corporationの米国及び他の国における登録商標です。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page キヤノン キヤノファクス ホームページ
canon.jp/canofax

電話 キヤノンお客様相談センター
 オフィス向けファクス (キヤノファクス) **050-555-90055**

受付時間 (平日) 9:00~20:00 (土/日/祝) 10:00~17:00 (1/1~3は休ませていただきます。)
 ※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただけない方は043-211-9331をご利用ください。
 ※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

Canon キヤノン株式会社
 キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON TOWER

安全にお使いいただくために

- ご使用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。

●お求めは信用のある当店で

2009年11月現在

00350405