

小さなボディに確かなパフォーマンスを凝縮
コピー/ファクス機能標準コンパクトデジタル複合機(13枚/分・A4タテ)
KONICA MINOLTA 『1340f』 新発売

2007年4月25日

コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社(社長:木谷 彰男、以下コニカミノルタ)は、2007年5月7日より600×600dpiの高解像度で毎分13枚(A4タテ)の快速アウトプットを実現したコンパクトデジタル複合機『1340f』を発売致します。

【 発売日 】 : 2007年 5月 7日

【 本体価格 】

| 名 称 | 本体標準価格(税別) | 標準搬入設置料金(税別) | 備考 |
|-------|------------|--------------|--------------------|
| 1340f | 643,000 円 | 30,000 円 | コピーキット(6千枚相当)を1個同梱 |

今回発売する『1340f』は、コンパクトなボディに優れた操作性と高機能を搭載したデスクトップ・デジタルモノクロ複合機です。

幅480mm×奥行645mmの省スペース設計を実現したコンパクトボディに、大型漢字ディスプレイ&部分タッチパネルを採用。分かりやすい漢字表示とタッチパネルの組み合わせで、多彩な機能をスムーズに操作できます。さらに応用機能の設定や紙詰り処理方法を音声で案内する“音声ガイダンス機能”を新搭載し、より操作性を向上させました。

コピースピードは毎分13枚(A4タテ)の快適出力。600×600dpiの高解像度で小さな文字や細線はクリアに、写真原稿はコントラスト豊かに再現するデジタルコピー機能と、1.1秒高速原稿読み取り(A4ヨコ・標準モード)とクイックメモリー送信で大量原稿時も高速送信が可能なスーパーG3ファクス機能を標準搭載しました。また、ファクス機能では「ダイヤル2度押し」「同報宛先確認」をはじめとする誤送信抑止機能や受信ファクスを第三者の目に触れないようにするセキュリティ受信機能など、先進のセキュリティ機能も充実しております。

さらに、オプションのOP-500を拡張することで、プリンター&TWAINスキャナとしても使用できます。多様なビジネスシーンにスマートに対応し、オフィスを快適な環境へと導く小さいながらも大きな存在感を示す1台です。

【 主な特長 】

使いやすさを追求した優れた操作性を実現

- 操作パネルには、大型漢字ディスプレイ & 部分タッチパネルを採用し、各種機能設定や操作手順を漢字で分かりやすく表示。タッチパネルとの組み合わせにより、操作性を向上させています。また、バックライトにより暗い場所でも表示部をはっきり確認でき、スムーズな操作をサポートします。
- ワンタッチ・短縮ダイヤルの登録や各種応用コピー、紙詰まりの解除方法など音声で案内する「音声ガイダンス機能」を搭載しています。
- 「時刻指定送信」や「済スタンプ」など機能設定をワンタッチキーに割り当てられる『ご愛用スイッチキー』や、応用機能設定など一連のキー操作手順が登録できる『おまかせ機能キー』を搭載。よく利用する機能を一度登録すれば、複雑な操作手順が省けます。

快速・高画質デジタルコピー機能

- 600×600dpi の高解像度で、コピースピード毎分 13 枚（A4 タテ）の快速アウトプットを実現しました。小さな文字や図面はクリアに、写真原稿はコントラスト豊かに再現します。
- 標準の 2 トレイ（300 枚×2）に、オプションの増設給紙ユニット（300 枚）を 1 段追加できます。さらに、B4 からはがきサイズまでセットできるマルチ手差しトレイ（最大 50 枚、A4）を合わせると最大 950 枚の給紙容量を確保できるので、用紙補給を頻繁に行う手間が省けます。

多彩な機能を搭載したスーパーG3 ファクス機能

- ITU-T 国際規格 V.34 に準拠し、スーパーG3 モード（33.6Kbps）で通信時に、2 秒台の高速電送を実現。また、A4（ヨコ）原稿をわずか 1.1 秒（標準モード）で読み取ります。複数の原稿を送信する場合は、1 枚目の原稿を読み取り、すぐに送信開始。大量原稿の送信時も待ち時間の短縮ができ、次の作業に移ることができます。
- コピー出力中でもボタン 1 つでファクスに切り替えできます。原稿の読み取り、プリント、通信、各種機能設定を完全に切り離し、同時にスピーディな処理が可能なトリプルアクセス機能に対応しています。
- 入力したファクス 番号の下 4 桁と送信先番号の下 4 桁を照合し一致した場合のみ送信する「ID チェック送信」や「ダイヤル 2 度押し機能」「同報宛先確認機能」「同報送信禁止機能」と豊富な誤送信抑止機能を搭載。また、指定時刻以降に受信した原稿を出力せずメモリーに蓄積し、原稿が第三者の目に触れないようにする「セキュリティ受信機能」「ダイレクトメール防止機能」など充実のセキュリティ機能で確実な配信をサポートします。

快適なドキュメント処理を可能にするプリンター&スキャナ機能 ※オプションのOP-500 拡張時

- Windows 対応プリンターとして毎分 13 枚（A4 タテ）の快速・高画質プリントを実現。B4 から A5 の定形サイズはもちろん、はがきや定形外の用紙もプリント可能です。また、最大 A3 サイズ原稿が読み込み可能な TWIN 対応スキャナにも同時に拡張できます。
- さらに、オプションの NP-500 を装着すればネットワーク環境で使用できます。共有プリンター・スキャナとして利用できるため、パソコンが増えてもプリンターを増やす必要がなく、マシン管理の手間と導入コストを削減します。

コンパクト&エコロジーデザイン

- 幅 480mm×奥行 645mm のコンパクトボディは、デスクサイドやカウンターなどに設置可能な省スペース設計です。
- (財)日本環境協会から、省資源、低廃棄物などの問題に取り組み、消費電力が小さく、地球環境に配慮した製品として「エコマーク」の認定を受けています。また、「国際エネルギースタープログラム」や「グリーン購入法」にも適合し、環境に配慮したエコロジーデザインです。

* エコマーク認定番号：第 06117079 号

【 主な仕様 】

本体仕様

| | | | |
|--------------|--|---------------|------------------|
| 機種名 | 1340 f | | |
| 形式 | デスクトップ | | |
| 解像度 | 600×600dpi(読取り・書き込み) | | |
| 階調 | 256 階調 | | |
| メモリ | 標準:32MB 最大 64MB(オプション) | | |
| 複写原稿 | シート、ブック、立体物 | | |
| 最大原稿サイズ | 自動原稿送り装置から:A3 原稿ガラス面から:B4 | | |
| 複写サイズ | 本体トレイ:B4、A4 タテ、B5 ヨコ、A5 ヨコ 手差し:B4、A4 タテ、B5 タテ・ヨコ、A5 タテ・ヨコ、はがき、往復はがき 不定形サイズ(幅:90~257 mm、長さ:140~364 mm)5 種類登録可 | | |
| 複写紙種類 | 本体トレイ:普通紙、再生紙 手差し:普通紙、再生紙、厚紙、特殊紙(OHP、はがき、往復はがき、封筒) | | |
| 画像欠け幅(等倍時) | 先端:3 mm±2 mm 後端:3 mm±2 mm 手前・奥側:3 mm±2 mm | | |
| ウォームアップタイム | 13 秒以下(室温 20℃) | | |
| ファーストコピータイム | 10.5 秒(A4 タテ、原稿ガラス面より第 1トレイ給紙時) | | |
| 連続複写速度(枚/分) | 13 枚(A4 タテ) | | |
| 複写倍率 | 固定倍率 | 等倍 | 1:1±1.3% |
| | | 拡大 | 1:1.15/1.22/1.41 |
| | | 縮小 | 1:0.86/0.81/0.70 |
| | ズーム | 50~200%(1%刻み) | |
| 給紙方式/給紙量 | 本体トレイ 2 段:300 枚×2(64 g/m ² 紙) 手差し:50 枚(64g/m ² 紙) | | |
| 対応用紙坪量 | 本体トレイ:60~78g/m ² 手差し:60~120g/m ² | | |
| 連続複写枚数 | 1~99 枚 | | |
| 電源 | AC100V±10% 50/60Hz 共用 | | |
| 最大消費電力 | 861W | | |
| 大きさ(幅×奥行×高さ) | 480×645×474 mm | | |
| 機械占有寸法(幅×奥行) | 898×645 mm | | |
| 質量 | 約 35kg | | |

ファクス機能(1340f 標準搭載機能)

| | |
|-------|---|
| 伝送規格 | G3、スーパーG3 |
| 適用回線 | 加入電話回線、ファクシミリ通信網、NCC 各回線 |
| 走査線密度 | 超高画質モード:600×600dpi、16dot/mm×15.4lines/mm 高画質モード:8dot/mm×7.7lines/mm 標準モード:8dot/mm×3.85lines/mm 写真モード:8dot/mm×7.7lines/mm |
| 通信速度 | 33600/31200/28800/26400/24000/21600/19200 16800/14400/12000/9600/7200/4800/2400bps |
| 符号化方式 | MH/MR/MMR/JBIG |

| | |
|-----------|----------------------|
| 送信原稿サイズ | 最大 A3(自動原稿送り装置より) |
| 記録サイズ | 最大 B4 最小 A5 ヨコ |
| 電送時間 | 約 2 秒台※ |
| ワンタッチダイヤル | 68 件(短縮ダイヤルの上位 68 件) |
| 短縮ダイヤル | 200 件 |
| グループ登録 | 32 グループ |
| 順次同報通信 | 最大 230 件 |

※A4 判 700 文字程度の原稿を標準画質(8×3.85line/mm)で、スーパーG3 モード(ITU-T V.34 準拠、33.6Kbps)で送信時

プリンター機能(オプションの OP-500 拡張時)

| | |
|----------|---|
| 形式 | 内蔵型 |
| 連続プリント速度 | 本体仕様に準ずる |
| 解像度 | 600×600dpi |
| ページ記述言語 | PCL6 |
| 内蔵フォント | 日本語 4 書体(MS 明朝、MS P 明朝、MS ゴシック、MS P ゴシック) 欧文 80 書体 |
| 対応プロトコル | TCP/IP(NP-500 拡張時) |
| 対応 OS | Windows98SE/Me/2000※ ¹ /XP/Server2003※ ² /Vista日本語版 |
| インターフェース | USB2.0(Full-Speed)、Ethernet10BaseT/100Base-TX(NP-500 拡張時) |

※1:Windows2000 Professional SP2 以降に対応 ※2:ネットワークプリント機能のみ

スキャナ機能(オプションの OP-500 拡張時)

| | |
|----------|---|
| 形式 | 白黒スキャナ |
| 読取りサイズ | 本体仕様に準ずる |
| 読取り解像度 | 600×600dpi、300×300dpi、200×200dpi |
| 読取り速度 | 約 1.5 秒(A4 タテ、300dpi 時、自動原稿送り装置読込み) |
| 機能 | TWAIN、ネットワーク TWAIN(NP-500 拡張時) |
| インターフェース | USB2.0(Full-Speed)、Ethernet10BaseT/100Base-TX(NP-500 拡張時) |
| 対応 OS | Windows98SE/Me/2000※ ¹ /XP/Server2003※ ² /Vista日本語版 |

※1:Windows2000 Professional SP2 以降に対応 ※2:ネットワーク TWAIN スキャナ機能のみ

自動原稿送り装置(1340 f標準装備)

| | |
|--------|----------------------------------|
| 形式 | 自動原稿送り装置 |
| 原稿サイズ | A3、B4、A4 タテ・ヨコ、B5 タテ・ヨコ、A5 タテ・ヨコ |
| 原稿種類 | 普通紙、再生紙(52~105g/m ²) |
| 原稿積載枚数 | 50 枚(A4、64g/m ² 紙) |
| 原稿交換速度 | 15 枚/分(A4 タテ、600dpi 時) |

【 オプション価格 】

| 商品名 | 標準価格(税別) | 取付料金(税別) | 備考 |
|-------------------------|-----------|----------|-------------------------------|
| 増設給紙ユニット | 50,000 円 | 5,000 円 | 3 段目トレイ、300 枚給紙 どちらかひとつを選択 |
| ヒーター付給紙ユニット | 60,000 円 | 5,000 円 | |
| 専用台 | 38,000 円 | 2,500 円 | |
| プリンターコントローラーキット(OP-500) | 150,000 円 | 10,000 円 | プリンター、TWAINスキャナ 機能拡張 |
| ネットワークプリンターキット(NP-500) | 80,000 円 | 5,000 円 | OP-500 装着時、ネットワー ク拡張 |
| 2 回線(スーパーG3)キット(AL-600) | 120,000 円 | 5,000 円 | スーパーG3FAX、2 回線目 拡張 |
| ハンドセット | 10,000 円 | 2,500 円 | |
| 32MB 増設メモリーキット | 70,000 円 | 5,000 円 | |

| | | | |
|----------------|---------|---------|---------------------------|
| 固定脚 | 5,800 円 | 2,500 円 | |
| ヒーターキット(スキャナ用) | 3,500 円 | 2,500 円 | |
| 防塵カバー | 4,500 円 | — | |
| 済スタンプ(交換用/青) | 1,000 円 | — | 1 個入り、スタンプ可能枚数:約 30,000 枚 |
| 済スタンプ(交換用/ピンク) | 1,000 円 | — | 1 個入り、スタンプ可能枚数:約 10,000 枚 |

【 保守契約料金 】

1340f をご購入の際には、保守サービスシステムとしてコピーキットシステム契約またはスポットシステム契約のいずれかを選択して頂きます。

■コピーキットシステム

コピーキットシステムをご契約頂きますと、下記キットをご購入（但しドラムカートリッジは貸与）頂くことによって保守サービスを実施いたします。

機械が万一故障した場合は、専門のサービス技術者が訪問し修理いたします。必要に応じて故障箇所以外の調整や感光体、部品の交換を行います。

標準価格(税別)

| 名 称 | 使用可能プリント | 標準価格 |
|-----------------|--|----------|
| 1340f コピーキット | A4 6%標準原稿 6,000 カウント相当分 ※コピー、ファクス、プリンター出力時の合計カウント | 45,000 円 |

- * ドラムカートリッジの貸与料、部品の交換、調整に必要な費用及び保守サービス料金は、左記のキット価格に含まれております。但し、用紙代は含まれておりません。
- * ご契約終了時には、ドラムカートリッジをご返却していただきます。
- * 左記の標準価格の有効期限はご契約日より5年間です。
- * ご契約日より5年経過後は、キット価格を据え置いた上、年間追加保守料金をご請求させていただきます。
<追加保守料金(税別)> 6年目:27,000円/年・台 7年目:36,000円/年・台
- * 第三者既使用機は除きます。

■スポットシステム

ご契約時に、ドラムカートリッジ・トナーカートリッジをご購入いただきます。機械の修理とドラムカートリッジ・トナーカートリッジ・部品、その他の関連商品の供給及び交換をお客様のご要請の都度、有償でお引受けするシステムです。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。

※Windows および Windows Vista は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※その他のブランド名および製品名は各社の登録商標または商標です。

※製品の仕様・外観・価格は都合により予告なしに変更する場合があります。

※記載の価格には消費税は含まれておりませんので、ご購入の際は別途申し受けます。

—以 上—

本件に関するお問合せ先

報道関係:

コニカミノルタホールディングス(株)広報グループ
03-6250-2100

お客様:

コニカミノルタビジネスソリューションズ(株)
フリーダイヤル0120-805039