

F-370

スーパーG3搭載ファクシミリ

オフィスワークを頼もしくサポート
ビジネスFAXスタンダード



Compact & Security

The F-370 is a high speed and compact thermal paper facsimile, making you feel like receiving original documents directly. The F-370 also has a security function, protecting your important information from leakage and misuse.

■主な仕様

型式	卓上型/送受信兼用
適用回線	加入電話回線・ファクシミリ通信網
走査線密度	主走査:8dots/mm 副走査:15.4/7.7/3.85 ℓ/mm
電送時間	スーパーG3:2秒台*1・G3:6秒*2
走査方式	送信部:CCDイメージセンサーによる固体走査 受信部:サーマルヘッドによる固体電子平面走査
データ圧縮方式	MH・MR・MMR・JBIG方式
原稿サイズ	幅:120~280mm 長さ:100~900mm
有効読取サイズ	最大B4 (252mm幅)
記録方式	感熱記録方式
記録紙サイズ	普通紙ライク感熱記録紙:B4/A4 (257mm幅/216mm幅)×80mロール 感熱記録紙:B4/A4 (257mm幅/216mm幅)×100mロール
原稿給紙	ADF (原稿自動給紙) 30枚/A4
交信可能機種	スーパーG3機・G3機
伝送速度	33600,31200,28800,26400,24000,21600,19200,16800,14400, 12000,9600,7200,4800,2400bps (自動切替)
使用電源	AC100V 50/60Hz共用
消費電力	待機時:5.9W 送信時:32W 受信時:37W コピー時:47W 最大:260W*3
外形寸法(突起部除く)	390(W)×353(D)×150(H)mm
質量	本体:8.1kg (付属品除く) / 本体電話機:0.2kg

*1 A4判700文字程度の原稿を標準画質(8×3.85 ℓ/mm)でスーパーG3モード(ITU-T V.34準拠、33.6Kbps)で送信時。
*2 A4判700文字程度の原稿を標準画質(8×3.85 ℓ/mm)で高速モード(14.4Kbps)で送信時。
上記は画像のみの電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。
*3 最大消費電力の数値は、起動時や定着ヒーター通電時の瞬間的ピークの消費電力ではありません。

■主な機能

【鮮明度】 クリアスレージング スーパーファインモード(ITU-T) 64階調ハーフトーン 原稿濃度調整 【操作性】 ワンタッチダイヤル:24か所 短縮ダイヤル:176か所 プログラムワンタッチキー:5キー メモリー送信キー 【FAX/TEL切替】 ダイヤルイン機能(3番号対応) ナンバー・ディスプレイ対応 モテムダイヤルイン対応 留守番電話接続機能 ノンコール着信 ヘル回数切替(1~10回)	【便利機能】 送信予約 時刻指定送信 済スタンプ 送信案内証発行 ADF(原稿自動給紙)30枚 ファックスワープ機能 プレフィクス DM防止 リダイヤル(2~15回) 【メモリー機能】 メモリー容量 標準1.2MB ~最大5.2MB* 代行受信(A4標準原稿)約95枚 メモリーバックアップ (標準約100時間/24時間以上通電時) 一括送信機能 順次同報 最大220か所 デュアルアクセス ECM(自動誤り再送) メモリー送信 親展通信 マルチソートコピー	【システム】 中継同報/中継指示送信 ボーリング(シングル/マルチ) Fコード通信対応 【通信管理記録】 部門別管理 通信管理レポート/通信日報 発信元名表示(漢字出力) 【電話機能】 電子電話帳 トーン(PB)送受 【セキュリティ】 宛先2度押し 同報禁止 セキュリティ受信 閉域通信 IDチェック送信 プロテクト機能
---	---	---

〈ダイヤルイン機能のご利用にあたって〉●NTTの各種ダイヤルイン(有料)等が受けられる地域(局番)のみ有効です。NTT営業窓口へお問い合わせください。●ISDN回線の場合、TA及びルータの機能がダイヤルインに対応している必要があります。●ダイヤルインのサービスを受けた場合、電話番号が変わることがあります。●電話回線は1本ですので、FAXと電話の同時使用はできません。●停電のときは、発信はできますが通常の着信ができません。●キャッチホン/F網の無暗動受信(1300Hz着信)のサービス等は受けられません。

OAフロアもムラテック DREAM FLOOR
 オフィスのLAN配線や電話線などもスッキリ床下配線
ムラテックメカトロニクス株式会社

ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification
 ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification
 JQA-0856 JQA-EM1142
 村田機械株式会社 本社事業 村田機械株式会社 情報機器事業部は、ISO 9001の認証を取得しています。
 ムラテックメカトロニクス株式会社 大分工場は、ISO 9001および14001の認証を取得しています。
 当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。
 本製品はグリーン購入法の判断基準に適合しています。

お問い合わせ先:
 ●技術基準適合自己確認総務省届出 識別番号:000172A08 ●このモデルは日本仕様の認可機です。日本国内のみで設置できます。(日本から海外のファクシミリの国際電話による発信もできます。) ●カタログに掲載の(全)商品及び設置・説明書、消耗品、オプション等について消費税は含まれていません。ご購入の際、消費税が附加されますのでご承知おき願います。 ●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。従って、本期間以降は修理をお受けできない場合があります。 ●商品の仕様、外観は改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。
 (ご利用にあたって) ●ファクスによる海外通信をご利用になる場合、海外の回線の状況等によっては正常な通信ができない場合がありますので、ご注意ください。 ●本製品は、IC等電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカーボックス、電気こたつ、電子レンジなどのそば等電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご使用は、雑音が発生したり、通話が途中で切れる等の原因となる場合がありますので、避けてください。
▲安全に関するご注意
 ●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
 ●水・湿気・ほこり・油煙等の多い場所には設置しないでください。火災故障・感電などの原因になることがあります。

村田機械株式会社 情報機器事業部
ムラテック販売株式会社
 本社/販売本部
 〒612-8686 京都市伏見区竹田向代町136
 TEL. 075 (672) 8136
<http://www.muratec.jp/ce/>

製品の仕様・操作方法やアフターサービスに関するご相談は
インフォメーションセンター
0120-610-917
 ※電話番号をお間違えないようにご確認の上おかけください。
 ●受付時間 月~土曜日(日・祝日は休ませていただきます。)
 平日 9:00~18:00 土 9:00~17:00

消耗品のご注文・ご相談は
消耗品受付ダイヤル
0120-176-109
 ※電話番号をお間違えないようにご確認の上おかけください。
 ●受付時間 月~土曜日(日・祝日は休ませていただきます。)
 平日 9:00~18:00 土 9:00~17:00

コンパクトボディにビジネススペックを凝縮。 充実のセキュリティ機能で情報を確実に伝えます。

受信トレイを本体に収めた横幅わずか39cmの省スペース設計。

セキュリティ機能の強化でファクスの誤送信による、大切な情報の漏えいを防ぎます。

さらに、感熱FAXならではの低ランニングコストや簡単メンテナンスを実現。

オフィスと環境に優しいビジネスファクシミリ「F-370」新登場。

Compact & Ecology

オフィスと環境に優しい「eco-コンパクト」設計。



◎省スペース設計

横幅わずか39cmのコンパクトなボディ。さらに記録紙Uターン方式により、受信トレイを本体に収めた省スペース設計。デスクの上はもちろん、壁際などにも寄せることができ、限られたスペースを有効に使えます。

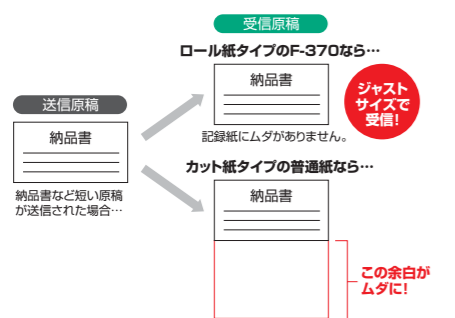


デスクサイドにジャストフィット!

◎普通紙ライク感熱記録紙対応*

伝票類や長尺サイズの前稿もオートカッターが最適サイズにカットするので、記録紙にムダがありません。また、印字劣化が少なく、長期保存にも適した「普通紙ライク感熱記録紙」に対応。普通紙の感覚で受信原稿に直接ボールペンやマーカーで書き込みができます。

*通常の感熱記録紙も使用できます。



グリーン購入法の判断基準に適合

グリーン購入法適合製品

商品やサービスを購入する際に、価格・機能・品質等だけでなく「環境」の視点を重視し、環境への負担ができるだけ小さいものを選んで優先的に購入することを推進するグリーン購入法の判断基準に適合しています。

Security

誤送信を防いで、情報を確実に伝える。

◎宛先2度押し機能

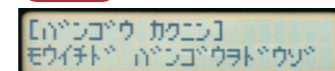
ファクス送信時、宛先(テンキー、短縮ダイヤル、ワンタッチダイヤル)を入力し、<スタート>キーを押すと、再度宛先入力を促します。2度目の入力番号が一致すると送信を開始し、間違った番号が入力されるとエラーになり、誤送信を防ぎます。

1回目 宛先入力



宛先を入力し、(スタート)キーを押します。

2回目 再度入力



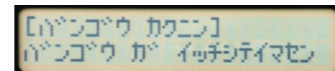
2度目の入力を促します。

入力番号が一致すると...



○送信できます

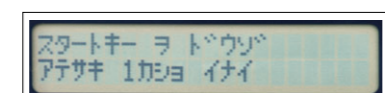
間違った番号を入力すると...



×送信できません

◎同報・グループ送信禁止設定

同報機能を利用できないようにしたり、プロテクトコードによりグループ送信機能の利用を制限することで、操作ミスなどによる誤送信を低減します。さらに同報送信の場合は、指定した宛先を画面上で確認できます。



*同報禁止設定時のエラー画面

FASEC FASEC (ファセック) のガイドラインに準拠

FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会 (CIAJ) がファクシミリ通信のセキュリティ向上を目指して制定したガイドラインの呼称です。FASECのロゴマークは、このガイドラインに準拠したファクシミリ・複合機に使用されます。

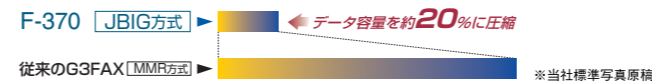
Speedy

超高速スーパーG3電送でビジネスを加速。

◎超高速スーパーG3電送

ITU-T国際標準規格V.34準拠。さらに新標準圧縮方式JBIGを採用。

スーパーG3モード (33.6Kbps) で通信時、超高速2秒台電送を実現 (28.8Kbpsの場合は3秒電送)。大量の原稿の送信や遠距離通信に“速さ”の威力を発揮し、通信コスト削減に大きく貢献します。



◎ファクス中止

送信を中止、または予約中の通信を確認することができます。

◎プログラムワンタッチ

よく利用する応用通信の設定と宛先番号を1つのボタンに登録できるので、複数操作の必要がありません。

Useful

便利機能がオフィスの快適化をサポート。

◎ナンバー・ディスプレイ対応*

NTTのナンバー・ディスプレイ*を利用すると、相手先の番号がF-370のディスプレイに表示されます。頻繁に通信する相手先の名前と番号をあらかじめ登録しておけば、番号のかわりに名前が表示されます。また、増設電話機を接続すれば、FAXと増設電話機の両方でこのサービスを利用することができます。



*ナンバー・ディスプレイご利用の際には、別途NTTとの契約及び本機においてナンバー・ディスプレイ機能の設定が必要です。FAXの特機状態によっては、ナンバー・ディスプレイ対応電話機に相手先番号が表示されない場合があります。

◎ファクスワープ機能

設定時間内に受信した原稿をあらかじめ指定した宛先へ転送します。休日や業務時間外に届いたファクスを外出先や自宅などで確認できるので、ビジネスチャンスを逃しません。また、NTTのナンバー・ディスプレイ*を利用すれば、設定した相手先からのファクスだけを転送できます。

*ISDN回線をご利用の場合、NTTの各種サービスとの契約を必要とする機能についてはTA及びルーターがこれらのサービスに対応している必要があります。

◎通信管理レポート/日報プリント

従来は、通信記録の一定量蓄積後か、一通信毎のみの出力だった「通信管理レポート」を「日報」として毎日プリントアウトできるので、通信管理が簡単に行えます。また、休業日や出力を忘れた日でも「日報プリント」指示により、後からまとめて出力でき安心です。

日報プリントの例

	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日	月曜日
送受信数	送信:60通 受信:40通	送信:40通 受信:10通	送信:1通 受信:5通	送信:0通 受信:1通	送信:50通 受信:15通
日報操作	送信レポート:80件 受信レポート:40件	送信レポート:40件 受信レポート:10件			送信レポート:81件 受信レポート:21件

※日分も合わせてプリント

◎Fコード通信対応

ITU-T(国際電気通信連合)の規格に準拠したFコード通信に対応。あらかじめサブアドレスやパスワードを設定し、それらが登録されたFコードボックスを作成することで、Fコード通信に対応した他メーカーの機種との間でも親展通信や掲示板機能、中継送信等が利用できます。

Easy operation

使いやすさを追求した操作パネル。

◎プレフィクス

海外への送信時など、相手先番号の先頭に特定番号が必要な場合、あらかじめ「プレフィクス」に登録しておくことで送信操作が簡単に行えます。



本体サイズ
W:390mm
D:353mm