

MEGASOFT®

スーパーG3 対応 高機能パソコンFAXソフト

スターファクス

# STARFAX® 15



パソコンFAXで  
通信コスト&紙を節約!

SUPER  
G3  
対応

# パソコンFAXでFAX業務をパワーアップ!

送信作業をもっと  
早く終わらせたい

商品画像をもっと  
きれいに送りたい

送受信記録を  
グループで共有したい

そんな要望を **STARFAX® 15** が解決します!

もっと速く!

高速=低成本でFAX送受信

高速通信規格「スーパーG3」に対応し、従来のG3規格と比較して約2倍の送受信速度を実現。通信速度2倍=回線占有時間1/2となり、通信コストと通信時間を大幅に削減できます。

※スーパーG3機能を利用する場合はスーパーG3モデムが必要です。  
また、相手先もスーパーG3に対応している必要があります。

ワープロや表計算などの一般的なビジネス文書3枚(A4)を送信する場合にかかる時間  
(当社計測値)

スーパーG3

33,600bps(理論値)\*

G3

14,400bps(理論値)

約2分

←

約4分20秒

最大  
2.3倍  
高速!!

\*ITU-T v.34規格に準拠した理論最大値であり、お客様のご利用環境などにより電送速度は異なります。

もっときれいに!

原稿に合わせて選べる画質

FAX原稿をセットする際に、画像を単純化して送信時間を減らす「送信速度重視」モードや、写真をより美しく表現する「画質重視」モードを選択でき、「送信速度重視」モードで写真を送った場合、従来の約1/10※まで時間が短縮されます。

(さらにスーパーG3で送信すれば最大1/20まで短縮されます)

※単純化できる要素が多い写真原稿の場合



元データ



速度重視モード



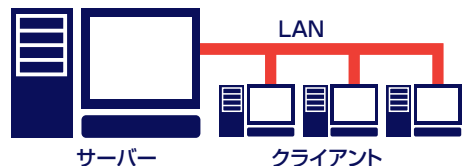
画質重視モード

グループで共有!

グループFAX機能

LAN内の複数のパソコンでFAX機能を使用できます。クライアント(子)の接続数制限もなく、追加も簡単です。また、送受信FAXや電話帳などのデータをサーバーで一元管理できるので、バックアップも容易で、信頼性の高い運用が可能です。

※1本の製品で1台のサーバー(親)と1台のクライアント(子)が使用できます。



「接続設定不要」の  
簡単セットアップ

サーバー(親)とクライアント(子)間の接続は自動設定。  
セキュリティを高めるログイン接続の選択も可能です。

誤送信を防止する  
「電話帳ロック機能」

送信先の指定方法を共有電話帳のみに制限できます。  
個別の設定変更も可能です。

## ！FAXモデムが必要です

FAXモデムにはパソコンに内蔵するタイプと、パソコンの外に付けるタイプ(外付けタイプ)の2種類があります。2006年頃まではメーカー製パソコンの多くにFAXモデムが内蔵されていましたが、2007年以降はFAXモデム内蔵モデルが減っています。FAXモデムが内蔵されていないパソコンでFAX通信を行うには、別途 **FAXモデムを購入する必要があります**。

### ●接続例



接続方法をさらに詳しく解説した「FAXモデム接続ガイド」を同梱しています。

## 時間や場所を選ばずFAX送信

新機能

STARFAX 15クライアントを使用し、外出先からインターネット経由で送信できる「どこでもFAX機能」付きです。原稿を送信すると、STARFAX 15に接続された回線からFAX送信されます。



## ナンバーディスプレイ対応

新機能

従来、FAXIDでしかできなかった受信FAXの振り分けができるようになりました。同じFAX番号でも、部署ごとにFAXIDを設定すれば、受信FAXを振り分けることができます。

※ナンバーディスプレイ対応モードが必要です。

## Evernote・Facebookに受信FAXを転送

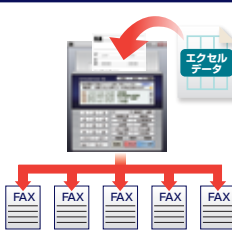
新機能

EvernoteやFacebookに受信FAXを画像として、アップできます。公開範囲も設定できるので、セキュリティも安全です。

## 同報送信が、より高速に

機能UP

一度に1万件までの送り先が登録できるので、同じ書類を複数の宛先に手軽に送信できます。送り先は搭載している電話帳から選択するだけで簡単にセットできます。また、処理アルゴリズムの見直しにより作業時間の大幅な短縮を実現しました。



## 最新OS「Windows 8」に対応

機能UP

Windows8で使用する場合は、各OSに対応したFAXモードが必要です。

## 受信FAXを任意フォルダに自動保存

受信したFAXを、任意のフォルダにPDF形式で自動的に保存できます。保存先を共有サーバーなどにすることで、受信FAXを共有したり、デジタルデータとして一括管理が可能です。

## FAX受信お知らせ機能

FAXを受信中に、お好みの音声(WAV)や音楽(mp3)を再生します。FAXの受信から完了まで再生されますので、他の作業を行っていても受信完了が容易にわかります。



## 操作に迷わない「スターファクスナビ」

初めてSTARFAX 15を使用されるユーザーでも操作に迷わないように、「スターファクスナビ」を搭載しています。STARFAXの操作画面は、常に改良を重ね、大変使いやすいデザインになっています。



## 急な用件にも対応「割り込み送信機能」

「割り込み送信」機能を使えば、同報送信などで大量のFAXを送っている最中でも、送信処理を中断せずに、急ぎのFAXを優先させて送信できます。



## 細かな時間指定ができる「予約送信機能」

送信時間帯指定機能を搭載しています。FAX通信業務が立てる日中の送信を避けたり、受け手の迷惑になる恐れのある真夜中の送信は避けたりすることができます。

## 「回線チェック機能」で簡単セットアップ

インストール時に、ダイヤル方法(トーン回線・パルス回線)を判別し、通信可能かどうかのテストを自動で行います。配線や設定に時間を費やすことなく、業務への実戦投入がすぐにできます。

## 外出先でも確認できる「メール転送機能」

送受信FAXを簡単にメールに転送できます。複数の宛先への転送も可能です。PDFやJPEGなどの添付画像として転送されるので、転送先のパソコンや携帯電話で即座にFAXの内容を確認できます。



### ■ その他の主な機能 ■

- 図面などに最適な「A3送受信対応」と「縦横比歪み補正」
- FAXの用途が広がる「QRコードはんこ機能」
- ドラッグ&ドロップによる原稿セット
- 複数原稿の連続セット
- エラー発生時に通常回線へ自動回避する「IP電話回線回避機能」
- 自動受信・手動受信切り替え機能
- 送受信履歴のCSV出力機能&電話帳データのCSV入出力機能

機能一覧表			
送 り 先 指 定	ダイヤルボタン、電話帳、短縮パネル	Evernote・Facebook対応	A3,B4,A4,B5,A5(カラーFAXはA4)
	複数の電話帳を作成可	スーパーG3対応	簡易FAX送信機能(ページFAX)
	電話帳、短縮パネルからの一括選択	順次同報送信(1万件)	印刷機能を持つすべてのソフトに対応
	電話帳のグループ/50音表示	予約送信(開始時刻指定、送信時間帯指定)	ドラッグ&ドロップ/ファイル選択/送るに対応
	Excelの電話帳取り込み	割り込み送信	スキャナの用紙連続取り込みに対応
	CSVの電話帳取り込み	Fコードによるパスワード付き送信	ワード文書への自動差し込み
	どこでもFAX機能	自動差し込み可能なFAXヘッダー	速い/キレイを選べる原稿作成モード
	ナンバーディスプレイ対応	エラー時の自動再送信	はんこ、QRコードはんこ
	一般電話回線、IP電話回線(光、ADSL)、ISDN対応	IP回線→一般回線自動切り替え送信	PDF、JPEG、BMP、TIFF形式での保存
	FAXモデム接続ガイド	送受信FAXの自動メール転送	FAX原稿への書き込み
便 利 機 能	簡単セットアップ(FAXモデム・電話回線自動判定)	受信FAXの自動PDF保存	接続設定不要の簡単セットアップ
	スターFAXスナビ	受信FAXの自動印刷	電話帳・短縮の登録制限/ダイヤルボタンの使用制限
	ガイダンスウィンドウ	受信FAXの自動FAX転送	電話帳・短縮・送付状・定形原稿の共有
	音声ガイダンス	ノイズ除去、傾き補正	送信機能の共有
	データバックアップツール	自動受信、手動受信切り替え	受信機能の共有
	STARFAX送付状、ワード送付状	送受信結果のCSV出力や印刷	共有フォルダを使用しない高速UDP通信
	オリジナル送付状作成機能	不要白紙部分を送信時にカット	パソコン変更時のデータ移動
	複数の差出人情報を切り替え可	FAX特有の縦横比歪み補正	サーバーからの送信履歴確認
送 付 状		FAX情報サービス(ポーリング受信不可)	データバックアップ・復元機能
		インターネットFAX対応	

## ■動作環境

対応OS	日本語版 Windows 8 Windows 7 Windows Vista(Service Pack2以上) Windows XP(Service Pack2以上) ※Windows 8/7/Windows Vistaは 32ビット(x86) / 64ビット(x64)環境に対応
CPU	OSが推奨するCPU以上
メモリ	OSが推奨するメモリ以上
ハードディスク	100MB以上の空き容量が必要 ※運用時は蓄積するFAX送受信原稿分(平均的なA4サイズ原稿1ページで80KB程度)の空き容量が必要。
ネットワーク アダプタ	グループFAX機能使用時に必要 100Mbps Ethernet ネットワーク
ディスプレイ	解像度800×600以上
サウンドデバイス	音声ガイダンス利用時はサウンドカードとスピーカーが必要
FAXモデム	スーパーG3、またはG3規格に対応したFAXモデムが必要
FAX回線	NTT電話回線またはそれに準拠する電話回線が必要
インターネット環境	ライセンス認証時、プログラム更新時に必要
周辺機器	マウス、キーボードが必要 インストール時にCD-ROMドライブが必要
制限事項	インストールは管理者権限/Administratorが必要 使用は標準ユーザー権限/User)以上が必要

## ■FAX通信仕様

FAX通信規格	G3、スーパーG3規格準拠
通信速度	33600~16800/14400~2400bps (相手機器の速度に合わせて自動的に変更)
モデム制御規格	Class 1.0, Class 1
データ圧縮機能	モノクロ時:MH/MR/MMR カラー時:JPEG
対応原稿サイズ	A3 / B4 / A4 / B5 / A5
FAX解像度	ノーマル(200×100dpi) ファイン(200×200dpi) スーパーファイン(200×400dpi)
制限事項	●スーパーG3を利用する場合はスーパーG3FAXモデムが必要 ●カラーFAXを利用する場合はClass1.0規格のFAXモードが必要 ●カラーFAXは用紙サイズ:A4 / 解像度:ファイン



●STARFAXは、メガソフト株式会社の登録商標です。 ●カタログ記載の社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。 ●記載内容は予告なく変更する場合があります。

使いやすさと信頼性

メガソフト株式会社

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町1-38 西谷東急ビル  
TEL.06-6386-2072 FAX.06-6386-2123



最新情報は今すぐホームページをへ  
<http://www.megisoft.co.jp/>