



株式会社 ジムコ

http://www.jimco.co.jp

〒840-0815 佐賀県佐賀市天神2-5-12

TEL 0952-26-5740 / FAX 0952-26-5741



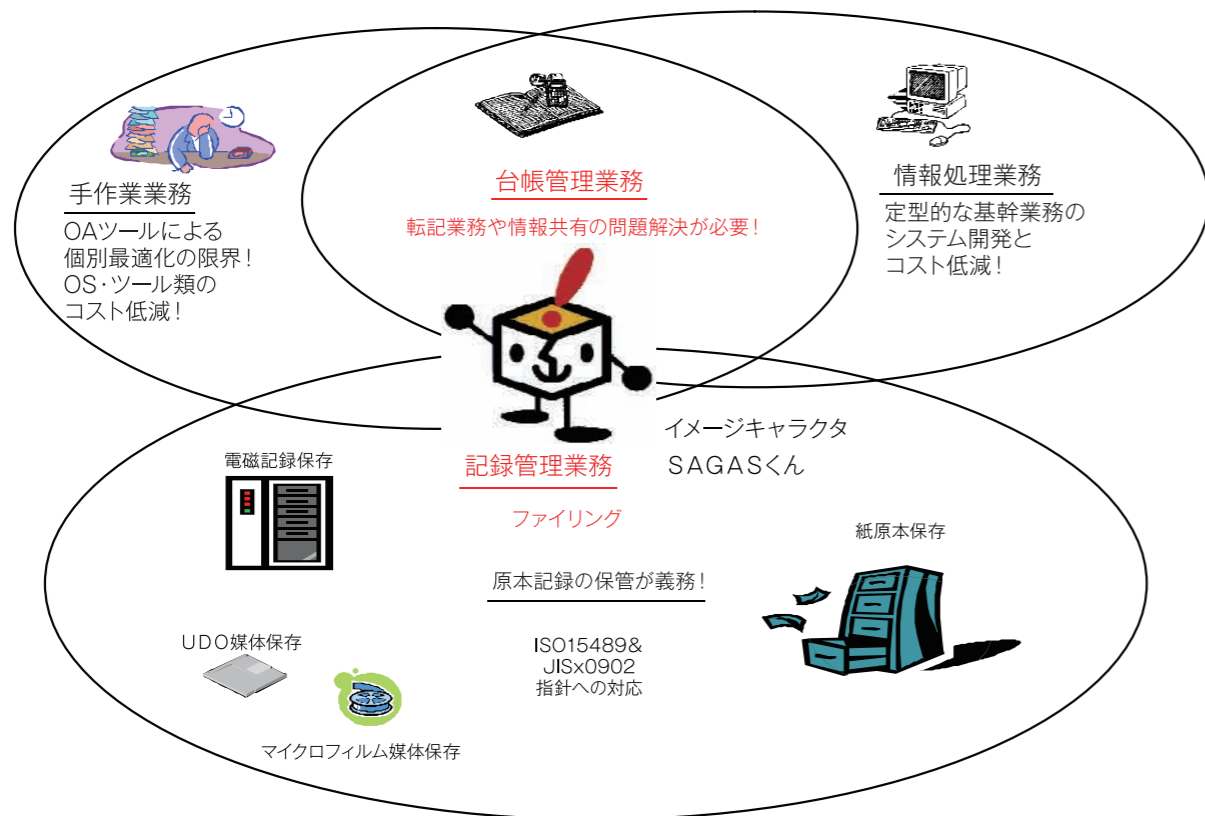
設立 昭和55年(1980年) 8月
 代表者 代表取締役 中村 壽孝
 資本金 1,000万円
 従業員数 14名
 事業内容 記録管理システム
 「知財創庫」
 「台帳記録管理」
 「電子看板システム」

記録管理システムは、組織のリスクマネジメントを支援し、内部統制を具体的に実現します。

組織内で発生する紙や電子のさまざまな情報を日常的に記録管理するシステムとして、発生記録を長年的に記録保存し、監査支援や日常のファイリングの生産性を向上させます。

ファイリング2.0の業務分野の位置づけ

進化した「ファイリング2.0」は「業務改革」の重要テーマです。



■ 特徴

創業以来、電子ファイリングに特化したソフトウェア研究開発販売保守業務を行っている。近年各種の法律や規制の強化により、記録管理のニーズが高まっている。2001年9月に制定されたISO15489記録管理の指針に準拠した記録管理の仕様を研究開発している。専門メーカーとしてあらゆる業種・業態の記録ファイリングの分野で高いシェアを持つ。電子看板システムはその性能とノンストップ運用実績で国内市場NO.1の実績を誇る。

■ 開発経緯

創立当初登場した「マイコン」を事務処理に応用する事業を創設し「事務処理をコンサルティングする」会社として「ジムコ」という社名をつけた。

開発ツールの無い時代に、開発の生産性と品質向上を目指し、国の高度化事業認定を受けマルチメディアアプリケーション向けの開発支援ツールを開発したことが基盤技術になっている。日本語ツールを使用しない方式で開発を行い信頼性の高いソフトウェアを完成させた。変化の激しい市販のOSにかわり長期利用を目的にLinuxによる開発に切り替え性能向上と信頼性を実現する努力を継続している。最近では内部統制に対応するISO準拠の「記録管理システム」として全国に多くの実績を持っている。

■ 導入実績

「記録管理システム」は業種業界の大小を問わず導入されている。考古学分野では埋蔵文化財の出土物の整理保存システムを開発。建設業界では設計計算書や設計図面や写真や契約書等の文書管理システムを開発。原子力発電所の文書ファイリングでは膨大な記録管理システムを開発。自治体では佐賀県と共同開発した台帳記録管理システムを全国に展開中。製造業においてノウハウの知財化を行うナレッジマネジメントシステムを開発。

■ 今後の展開

今後重要性を増す「記録管理」の新市場を切り開く新サービス事業を展開していく。販売面では「純国産の記録管理基盤」としてSaaS化サービスの開発をおこなう。記録管理基盤を利用したアプリケーション開発を行う全国のベンダーを支援していく。今後、積極的に全国の中小企業に対して「記録管理サービス」を提供していく予定である。開発面では、純国産技術としてのノウハウを磨くことを意識して技術の高度化を行っていく。テーマとして「手作業事務の高度化」をかかげ、コンピュータからの観点ではなく、泥臭い現場の手作業業務の支援の観点で機能を向上していく。電磁記録の「改ざん」「なりすまし」等の被害を防止するセキュリティ開発の強化を行っていく。更なる高速処理と性能向上をめざし、64ビット版の開発と諸外国の情報も処理できるフォント処理機能の開発を行う。会社として世界で利用できる「記録管理システム」の開発と販売を目指しています。

■ 実施業務

コンサルティング	: ○
支援業務	: ○
開発・導入	: ○
運用・保守	: ○

■ 有資格・認定

総務省、自治局の評価で佐賀県の台帳記録管理システムがベストプラクティスに選定される。

■ 開発環境

開発言語	: Delphi, C, Java
O S	: Windows, Linux
D B	: 独自100倍速DBエンジン
Web	: 独自Web開発ツール
その他	: 記録管理フレームワークツール