

Corporate Profile

磨かれた画像技術で
もっと“感動”を



M·SOFT
伝わる 画像技術

エム・ソフトの“M”とは

もっと多くの仲間が集い、もっと上を目指し、限りなく前進を…

エム・ソフトのMは、「もっと」という意味を持つ“More”に由来しています。

前例のない技術的に困難な要望でも「お客様にとって価値あるソリューション」

であると共に「エンジニアの成長のチャンス」と捉え、立ち向かっていく。

このチャレンジ精神こそが、設立以来の成長を支えてきた原動力となっているのです。

「誠実・尊重」

「信頼・互恵」

「技術・マネジメント」

社是に掲げているこれらの言葉は、私たちの行動の根底にあるものです。

個々の関係あるいは会社間において常に相手を尊び誠意を持って応えること、

互いの信頼関係を大切にすること、そしてソフトウェアを通じて社会への貢献を果たすべく

技術力・マネジメント能力の向上に努めること。

この方針のもと、私たちはお客様に満足していただけるソリューションを提供していきます。

エム・ソフトの「ひと」

私たちは、新しい時代に必要な技術を提供していくソフトウェア会社として躍進しつづけます。

そのためにも今まで以上に「個の力」を重視していかねばなりません。

仲間を引っ張っていけるリーダーシップ、新しいものに挑戦するチャレンジ精神、

技術を習得する向上心、そして確固たる意思と行動力。

さまざまな個の力が集結し、大きな力を発揮していくのです。

不可欠な存在であるために

最先端技術を追求し、蓄積した技術とノウハウを低コストで提供すること。

それが優れたソフトウェア会社の条件だと私たちは考えます。

そのための取り組みが、国内トップクラスの大学との産学連携による研究開発であり

海外子会社の設立です。

10年、20年先を見据えたこれらの企業努力が、私たちがお客様にとって必要不可欠な

存在であり続けることへの自信に繋がっています。

ごあいさつ

大切にしている精神、それは“挑戦”です。
情報サービス産業は成長産業として最も注目され、
あらゆる分野でソフトウェアの力が必要とされる時代となりました。

私たちはその情報サービス業の担い手として、企業や人が必要とする
新たな技術を提供し、いまを創り、さらに未来の技術を切り拓いています。
世に送り出すソフトウェアの数々が多くの人に利用され、
便利で快適な社会が実現されていく。
挑戦により私たちの技術・個人力が向上し、
お客様に満足頂けるサービス
提供することができるのです。

私たちは“挑戦”しつづけます。



代表取締役会長

飯田 昌宏

多くの物事は、“人”とのつながりから始まると私たちは考えています。
I T技術の発展は、生活を便利にするだけでなく、
スマートフォンやSNSに見られるように、私たちの生活のありようや、
“人”とのつながり方を根本から変えて来ました。

私たちは創業以来培ってきた技術力と創造力で、
お客さまと真摯に向き合い、I T技術による新しい課題解決を
ご提案します。

I T技術を創造する人、そしてそれらを利用する
すべての人との接点を大切に、ソフトウェアによる新しい生活、
ワクワクする未来の開拓を目指して、
今後も皆さまとともに邁進いたします。



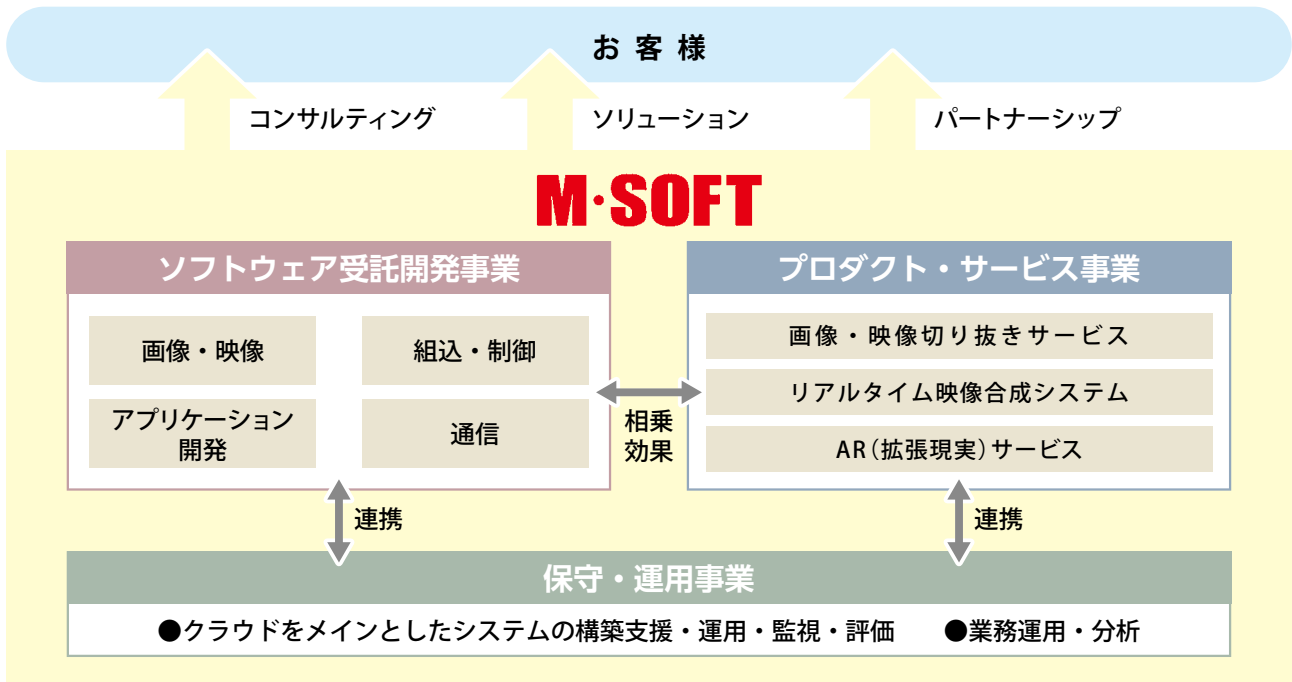
代表取締役社長

佐藤 圭介

■ 事業内容

エム・ソフトは、「画像技術」をコアとして成長を続けています。

主要な事業として、高い技術力でお客様のご要望に応える「ソフトウェア受託開発事業」、独自技術で未来を切り拓く「プロダクト・サービス事業」、きめ細かな対応で安全・安心を提供する「保守・運用事業」を展開しています。それぞれの事業が相互に連携しながら、お客様に快適なサービスをお届けします。



ソフトウェア受託開発事業

専門性の高い技術力と知識、ソフトウェア開発の生産性と品質の向上を実現するコンサルティングによりお客様のご要望にお応えします。

画像・映像

高画質化のためのカラーマッチング、デジタルカメラに代表される静止画像技術、画像・映像のノイズ除去や各種補正など、画像処理ソフトウェアの開発を得意分野としています。画像・映像の要素技術の研究開発分野にも実績があり、画像・映像を支える技術に総合的に携わっています。

組込・制御

プリンタ、デジタルカメラ、ディスプレイなどのファームウェア制御プログラムや鉄道車両用装置制御システムの開発などを行っています。最先端の組込み技術を駆使し、搭載されたメモリやCPUなどを効率的に機能させ、高速データ処理を追求します。お客様の研究開発チームとの連携により、市場のニーズに応えられる製品づくりを目指します。

アプリケーション開発

お客様にとって使いやすく運用しやすい業務システムを提案、開発、構築しています。お客様の業務を分析し、課題解決のための最適なシステムを提案します。また、システム運営に必要なネットワークの設計・構築やセキュリティ対策、データの保守管理まで多岐にわたるサービスを提供します。

通信

NAS や IP カメラといった製品に組み込まれる通信モジュールなどを開発しています。通信制御や P2P 技術などを応用し、ネットワーク機器やサーバの通信・経路制御を専門として製品開発に携わっています。これらの情報通信技術を活用し、社会に貢献できる製品・サービスの開発に取り組んでいます。

プロダクト・サービス事業

RayBrid

画像・映像切り抜きサービス MatteMaker／動画切り抜き.com

Matte Maker (マットメーカー) は、映像合成用のマスク画像を生成する独自の技術です。数多くの映画、TVの映像合成に実績があり、高い評価を受けています。また、この技術を「動画切り抜き.com」としてサービス提供しており、様々なお客様にご利用いただいています。



クロマキー不要のリアルタイム映像合成システム KeyMaker

KeyMaker (キーメーカー) は、特殊なスタジオ設備なしに、リアルタイムで映像合成を可能にするシステムです。距離センサーとカメラの組み合わせにより対象物を切り抜き、別の映像との合成を実現します。放送局やオンラインイベントなど幅広い活用が可能です。



BIZ-AR

XRソリューション

エム・ソフトはARの黎明期から、「AR (拡張現実) でお客様のビジネスを革新すること」を目的としたソリューションサービス「BIZ-AR」を提供しています。これまで数多くのARアプリの開発実績があり、VRやMRまで対応しています。お客様からのご要望を実現する為、企画・デザインから開発、運用サポートまでワンストップで対応いたします。

検査・点検ARアプリ Pinspect

Pinspect (ピンスペクト) は、検査・点検箇所の3次元座標を取得し、デジタル付箋 (ピン) として空間上にARで可視化できるアプリです。写真やメモの保存、レポート出力、クラウド経由でのユーザー間共有も可能です。建設会社など、多くのお客様にご利用いただいています。



保守・運用事業

AWSコンサルティングパートナー認定の技術力により、各種システムの構築支援、運用、保守、監視などのサービスを提供します。豊富な経験に基づいたクラウドサーバ・ネットワーク構築を強みとし、クラウド化することで安定した業務サポートを実現しています。オンプレミス／ホスティング型のシステム構築についても多数の実績があります。

■ 会社概要

商号	株式会社エム・ソフト (M.SOFT CO.,LTD.)
本社所在地	〒110-0015 東京都台東区東上野2丁目18番10号 日本生命上野ビル6F TEL:03-5807-2300 FAX:03-5807-2500
設立	1987年8月11日
資本金	1億円
社員数	300人
役員	代表取締役会長 飯田 昌宏 代表取締役社長 佐藤 圭介 取締役 住本 信一 取締役 古澤 俊和 常勤監査役 烏山 一男
主要取引先	キャノン株式会社、キャノングループ、富士通株式会社、富士通グループ、本田技研工業株式会社、NTTテクノクロス株式会社、レーザーテック株式会社、セイコーソリューションズ株式会社、アジア航測株式会社、株式会社内田洋行、株式会社大林組、株式会社竹中工務店、日本放送協会、東映株式会社、東映グループ、国立研究開発法人産業技術総合研究所、公益社団法人日本歯科医師会



認証資格	ISO 9001 (品質マネジメントシステム) 認証範囲：クラウドシステム部/本社 ISO/IEC27001 (情報セキュリティマネジメントシステム) 認証範囲：上野事業所/小杉事業所/本社 ISO/IEC27017 (クラウドサービスセキュリティ) 認証範囲：クラウドシステム部 クラウドソリューション課 プライバシーマーク AWS (アマゾン ウェブ サービス) コンサルティングパートナー IT経営実践認定企業 (経済産業省)、中小企業経営革新計画承認企業 (東京都) シスコパートナー セレクトインテグレーター (Cisco Partner Select Integrator)
------	---

加盟団体	東京商工会議所、東京中小企業家同友会、東京都情報産業協会 (IIT)、日本情報技術取引所 (JIET)、首都圏ソフトウェア協同組合、デジタルサイネージコンソーシアム
------	--

特許番号	名称	登録日
特許第7228839号	水産物流通管理システム	2023年2月16日
米国特許 US 11,307,411 B2	SUPPORT DEVICE AND SYSTEM FOR ARTICLE PICKING OR SORTING WORK	2022年4月19日
特許第6401611号	物品のピッキングまたは収納作業の支援装置およびシステム	2018年9月14日
特許第6387238号	動画の色調整方法および動画の色調整システム	2018年8月17日
特許第6194185号	画像領域抽出方法および画像領域抽出システム	2017年8月18日
米国特許 US 9,064,338 B2	STEREOSCOPIC IMAGE GENERATION METHOD AND STEREOSCOPIC IMAGE GENERATION SYSTEM	2015年6月23日
米国特許 US 9,020,238 B2	STEREOSCOPIC IMAGE GENERATION METHOD AND STEREOSCOPIC IMAGE GENERATION SYSTEM	2015年4月28日
米国特許 US 8,611,647 B2	METHOD FOR GENERATING BACKGROUND IMAGE AND SYSTEM FOR GENERATING BACKGROUND IMAGE	2013年12月17日
特許第5355616号	立体視画像生成方法および立体視画像生成システム	2013年9月6日
特許第5334145号	物品のピッキング作業の支援システム	2013年8月9日
特許第5313127号	映像合成方法、映像合成システム	2013年7月12日
特許第5291755号	立体視画像生成方法および立体視画像生成システム	2013年6月14日
特許第5231331号	映像合成方法、映像合成システム	2013年3月29日
特許第5231260号	背景用映像生成方法、背景用映像生成システム	2013年3月29日
米国特許 US 8,294,824 B2	METHOD AND SYSTEM FOR VIDEO COMPOSITING USING COLOR INFORMATION IN COMPARISON PROCESSING	2012年10月23日
特許第4937786号	赤外線装置	2012年3月2日

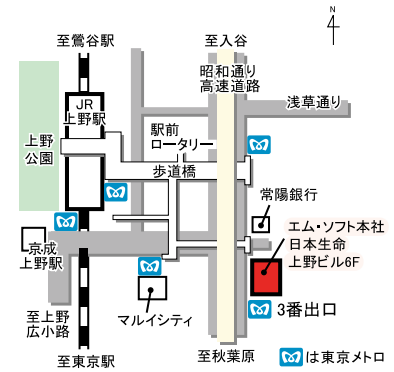
■ 沿革

1987年 8月	渋谷区代々木にて設立	2006年 3月	ISO/IEC27001取得
1987年 11月	業務拡張のため台東区上野に移転	2008年 11月	RayBridシリーズサービス開始
1993年 8月	本社を台東区東上野に移転	2011年 4月	BIZ-ARサービス開始
1998年 5月	海外法人 エム・ソフト(タイランド)設立	2018年 3月	プライバシーマーク取得
1999年 7月	小杉事業所開設	2018年 12月	Pinspect提供開始
2000年 11月	上野事業所開設	2022年 1月	ISO/IEC27017取得
2003年 6月	宇都宮事業所開設		現在に至る
2003年 9月	ISO9001取得		

■ **本社・事業所一覧**

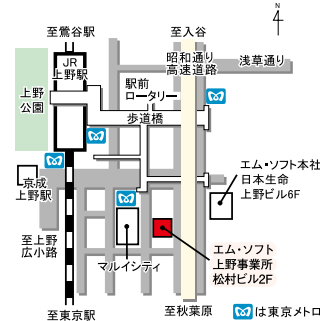
本社

〒110-0015
 東京都台東区東上野 2-18-10
 日本生命上野ビル 6F
 TEL:03-5807-2300(代)
 FAX:03-5807-2500
 ●東京メトロ
 銀座線・日比谷線
 上野駅 3番出口 徒歩0分
 ●JR
 上野駅 徒歩3分



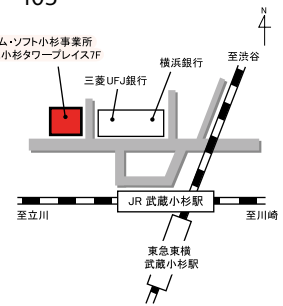
上野事業所

〒110-0005
 東京都台東区上野 6-16-20
 松村ビル 2F
 TEL:03-5812-4440
 FAX:03-5812-4447
 ●JR
 上野駅 徒歩3分



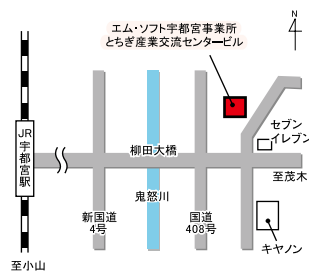
小杉事業所

〒211-0063
 神奈川県川崎市中原区小杉町 1-403
 武蔵小杉タワープレイス 7F
 TEL:044-739-3363
 FAX:044-739-3362
 ●東急
 東横線 武蔵小杉駅 徒歩2分
 ●JR
 南武線 武蔵小杉駅 徒歩2分
 横須賀線 武蔵小杉駅 徒歩15分



宇都宮事業所

〒321-3226
 栃木県宇都宮市ゆいの杜 1-5-40
 とちぎ産業交流センタービル 307
 TEL:028-670-0035
 FAX:028-670-0036
 ●JR
 宇都宮駅東口 9km

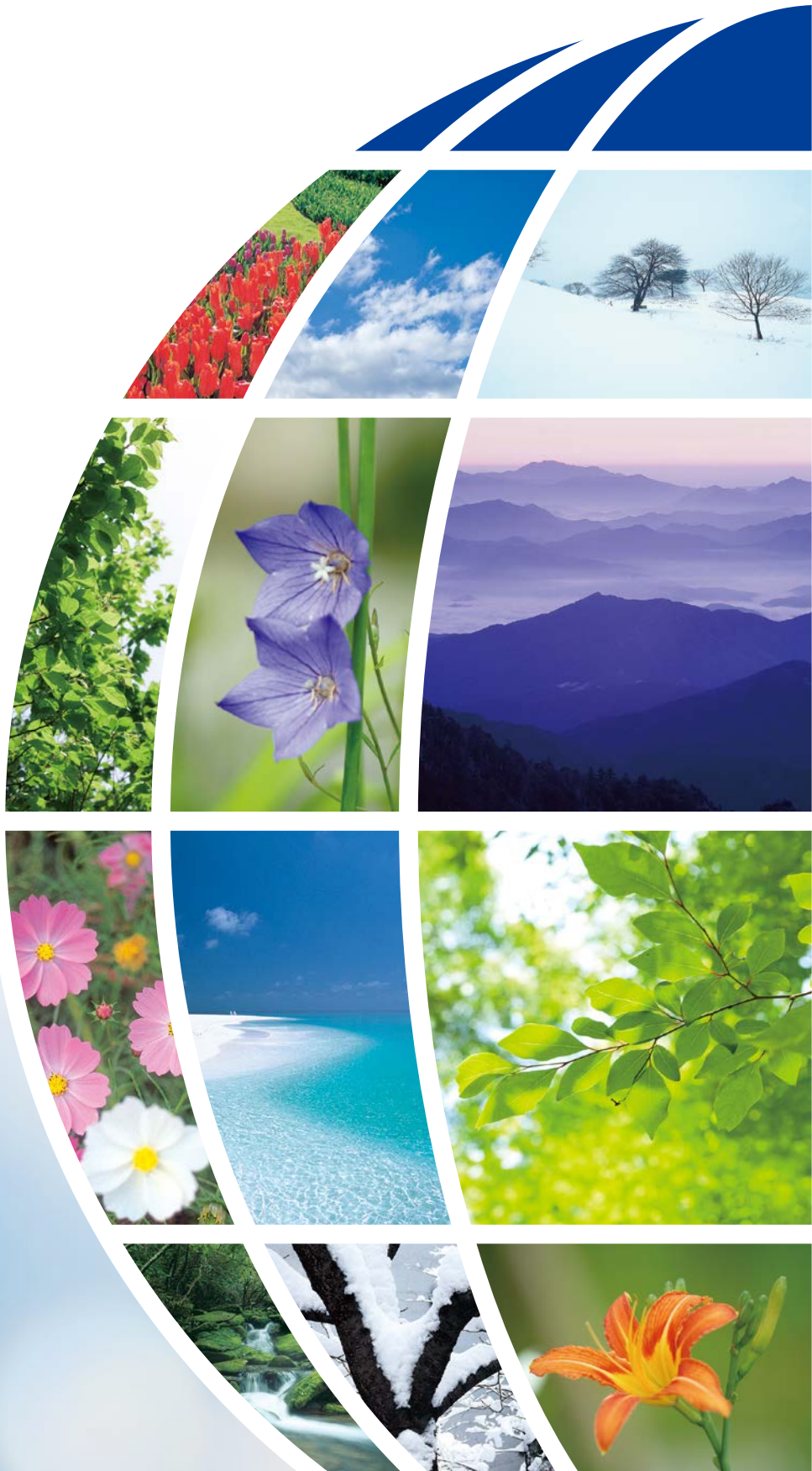


映像共同研究所 筑波大学サテライト

〒305-8573
 茨城県つくば市天王台1-1-1
 筑波大学 システム情報系
 情報工学域 共同研究棟A-304
 TEL:029-853-4036
 ●つくばエクスプレス
 つくば駅(つくばセンター)からバス10分

M.SOFT Thailand CO.,LTD.

43 THAI CC Tower, Room No.171,
 17th Fl., South Sathorn Rd., Yannawa,
 Sathorn, Bangkok 10120 THAILAND



株式会社エム・ソフト

〒110-0015 東京都台東区東上野2-18-10 日本生命上野ビル6F
TEL:03-5807-2300 FAX:03-5807-2500

<https://www.msoft.co.jp>

2023年12月