

ごあいさつ

想像する楽しみ、創造する喜び

これこそが私たちの目指すべきものです。

私たちが想像力を発揮して創ったソフトウェアが、
それを使うユーザーの想像力を刺激し、新しい創造物を生み出していく。
そんな素晴らしい関係を私たちは目指しています。

すべての作品には、ユーザーに想像力を発揮してもらうための願いと工夫が
込められているだけではなく、大きな想像力を飽きさせないよう、
とても奥の深い魅力を隠し持っています。
是非、私たちの作品に触れ、あなたの想像力を試してください。

そして、素晴らしい創造物を生み出してください。

代表取締役 社長

村瀬 聖民



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

株式会社 市川ソフトラボラトリー

<幕張オフィス>
〒261-8501 千葉県千葉市美浜区中瀬1-3 幕張テクノガーデンビル東中央館(CD)5F
TEL 043-296-8075 / FAX 043-296-8079

<新横浜オフィス>
〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3丁目17-2 友泉新横浜ビル3階
TEL 045-872-4102 / FAX 045-872-4103



想像する楽しみ、創造する喜び。

 市川ソフトラボラトリー

会社案内
COMPANY PROFILE

会社概要

商号	株式会社 市川ソフトラボラトリー
設立	1988 年 7 月 1 日
役員	代表取締役会長 野村 拓伸 代表取締役社長 村瀬 聖民 取締役 平田 徳史 取締役 本郷 義太加 取締役 植木 博 監査役 渡邊 哲也
所在地	<幕張オフィス> 〒261-8501 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-3 幕張テクノガーデン東中央館 (CD)5F TEL 043-296-8075 / FAX 043-296-8079 <新横浜オフィス> 〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 3 丁目 17-2 友泉新横浜ビル 3 階 TEL 045-872-4102 / FAX 045-872-4103
資本金	8,200 万円
従業員数	43 名

受賞歴

2021 年	「SILKYPIX Developer Studio Pro10 パッケージ版」 デジタルカメラグランプリ 2022 金賞受賞 ※シリーズ通算 25 回目の金賞受賞 「SILKYPIX Developer Studio Pro10」 第 33 回「中小企業優秀新技術・新製品賞」ソフトウェア部門 優良賞受賞
2012 年	代表取締役社長 市川芳邦 平成 24 年度 文部科学大臣賞受賞
2011 年	「SILKYPIX オートホワイトバランス」平成 23 年度 21 世紀発明奨励賞受賞
1998 年	千葉県ベンチャー企業経営者表彰・入賞
1998 年	「デジコラージュ」中小企業優秀新技術・新製品賞の優良賞受賞
1994 年	「デジアート」日本ソフトウェア大賞受賞

主要取引先(実績)

カシオ計算機株式会社
キヤノン株式会社
京セラ株式会社
サムスン電子
シャープ株式会社
セイコーエプソン株式会社
ソニー株式会社
大日本印刷株式会社
株式会社タムロン
株式会社ニコン
パナソニック株式会社
株式会社ソシオネクスト
富士フイルム株式会社
三菱電機株式会社
リコーイメージング株式会社
Datacolor 他多数 (五十音順・敬称略)

アクセス



画像処理技術を真摯に研究し続け30年以上。

一般向けソフトウェア事業を中心に、企業向け開発・提案型のイメージング開発事業、教育市場向けソフトウェア事業の3事業を柱としています。
画像処理技術で創造する豊かで便利な未来を目指し、私たち市川ソフトラボラトリーはこれまでも、これからも走り続けます。

一般向けソフトウェア事業

デジタル写真現像ソフト『SILKYPIX』シリーズを中心に、趣味や仕事で楽しく活用いただける様々なソフトウェアコンテンツを開発・販売しています。四半世紀以上にわたるソフトウェア販売で培ったノウハウにより、自社サポート体制も充実しているのでご購入後も安心してお使いいただけます。



自社ECサイトや海外代理店との提携によるグローバルな販売展開

国産の画像処理ソフトメーカーとして、早くからワールドワイドなマーケットを見据え、製品の多言語版をリリース、自社で運営する EC サイトでの直売を中心に、ヨーロッパ・アメリカなどの提携海外代理店を通したグローバルな販売展開をおこなっております。



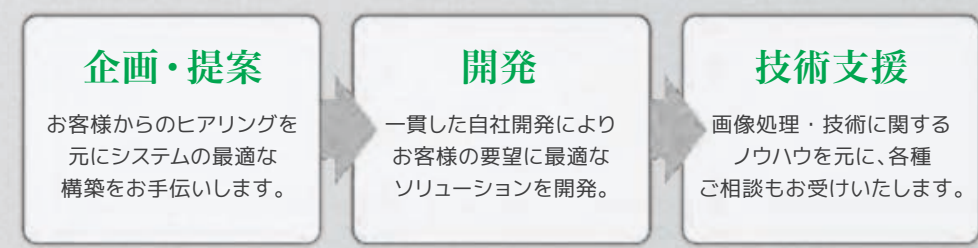
企業向けイメージング開発事業

国産画像処理ソフトウェアのリーディングカンパニーとして、デジタルカメラやモバイル端末等への組み込みソフトウェアの技術支援から、デジタル印刷機・エンターテインメント機器などのシステム開発、既存のシステムに追加可能なモジュール単位での技術提供など、弊社の持つ画像処理技術を活かした提案型ソフトウェアソリューションを提供しています。



多数の特許技術と確かな技術力で、最適なソリューションのご提案

当社では全国発明表彰 (社団法人発明協会主催) を受賞した、独自のアルゴリズムを用いたオートホワイトバランス技術を中心に、国内・海外における多数の画像処理関連の特許技術を保有しています。確かな技術力でお客様の円滑なプロジェクト推進にお力添えできるよう、弊社では綿密なヒアリングを基に、最適なソリューションのご提案をいたします。



教育市場向けソフトウェア事業

本格的に始動した GIGA スクール構想によってタブレット PC 端末を含めた ICT 環境整備や活用に向けた取り組みが加速化しています。当社では 20 年以上にわたり教育機関向け画像処理ソフトウェアの研究・開発をおこなっており、時代に合わせた最先端の技術と研究を重ね、教育における画像処理というかたちで学校にご提案させていただき、全国でこれまで延べ7,000 校の小・中学校・高等学校・特別支援学校で導入して頂いております。



教育現場へのきめ細やかで、スムーズな導入・活用支援

2021 年より書画カメラ、電子黒板のリーディングカンパニー「エルモ」ブランドと統合し、グループワークやアクティブラーニング、e ラーニングといった新しい学びのスタイルに対応したユニークで多彩な教育ソリューションのご提案、また文部科学省より提唱されている「教員の ICT 活用指導力の基準」の向上を目的とした「デジタル画像の活用講座」の実施や、実際の授業での活用方法をまとめた各種資料のご用意など、様々な形で先生方の授業支援をご提案いたします。

