

# 1 有限会社 アーク

各種観測データ可視化や監視カメラとの連携、サーバセキュリティや iPhone・iPad・Android 端末の GPS を利用した GIS システムの開発を行なっています。

## 保有技術

- 様々な計測機器の情報の視覚化やメールシステムとの連携
- 水位センサー
- 雨量センサー
- 海象センサー
- GPS センサー等
- 各種通信サービスを利用したネットワーク環境構築とアプリケーションの開発 (含む衛星通信環境)

## 製品・技術の特徴

- 監視カメラシステム (センサー連携映像ライブラリ含む)
- 防災情報支援システム (OpenLayers、google mapAPI)
- GPS 位置情報管理システム (スマートフォン、GPS ロガー)
- サーバセキュリティ・LAN セキュリティ (企業向けファイアーウォール含む)
- 衛星通信環境支援サービス
- バックアップソリューション
- メンテナンスサービス全般



【監視カメラシステム】



GPS-Sys (OpenLayers)

## 企業概要

企業名  
有限会社アーク  
代表者  
代表取締役 前田 守  
所在地  
〒410-0022  
静岡県沼津市大岡 2435-1  
電話 055-929-8000  
ファックス 055-929-8001  
ホームページ  
<http://www.ark.jp>  
資本金 3,000,000 円

## 問い合わせ先

担当者 代表取締役  
前田 守  
電話 055-929-8000  
メール [maeda@ark.jp](mailto:maeda@ark.jp)

# 2 株式会社 アーティスティックス

静岡県東部を拠点に創業 30 年の実績を持つ IT サービス企業です。AI ソリューションや kintone 導入支援をはじめ、Salesforce 活用、ホームページ制作、システム開発など多岐にわたるサービスで中小企業の業務効率化と成長を支援します。地域に根ざし、確かな技術力と柔軟な対応で「共に成長するパートナー」を目指します。

## 保有技術

- ・現場で使える生成 AI スキルを身につけ、DX を加速：生成 AI 導入トレーニング研修：生成 AI 導入支援
- ・誰でも感覚的に操作ができる・サポート充実の Web サイト制作
- ・オンラインで商機を逃さない・可能性を広げる EC サイト構築
- ・見込客を逃さないポップアップ・チャットボット TETORI
- ・予算に応じた柔軟な広告運用・ワンストップの Web 広告配信
- ・見込客と商談を効率よく増やす！マーケティングオートメーション：デジタルマーケティング
- ・見込客を一元管理し営業活動を効率化・世界 No.1 の CRM : Salesforce
- ・現課題に合わせてカスタマイズ、業務改善を強力サポート：kintone 導入支援
- ・オーダーメイド開発で課題解決・現場目線のオリジナルシステム開発



## 企業概要

企業名  
株式会社アーティスティックス  
代表者  
代表取締役 長岡善章  
所在地  
〒410-0056  
静岡県沼津市高島町 15-5  
めましん COMPASS 1F  
電話 055-928-6500  
ファックス 055-928-6501  
ホームページ  
<http://www.artistics.co.jp/>  
資本金 10,000,000 円

## 問い合わせ先

担当者 代表取締役  
長岡善章  
電話 055-928-6500  
メール [elgyou@artistics.co.jp](mailto:elgyou@artistics.co.jp)

# 3 株式会社 アイジョス

- いつでも、どこでも勤怠管理、介護の状況が把握できます。
- 医療と介護の連携にも貢献

## 保有技術

- 製品組込ソフト開発技術
- 携帯電話スマートフォンアプリケーション開発技術
- PC・WEB アプリケーション開発
- 要素技術：FeliCa、NFC、Wifi、GPS、TCP/IP
- 開発言語：ASM、JAVA、VB、C、C++、PHP、HTML、Java スクリプト、Bootstrap
- DB：Oracle、SQLite

## 製品・技術の特徴

スマートフォン、および NFC (FeliCa カード等) を利用したソリューションに自信があります。FeliCa カードには医療情報等記録し、それらの閲覧、更新を PC のみならず携帯電話でも利用できるシステムを提案しています。また外回り社員の勤怠管理をお手伝い致します。

### 【主要製品・サービス】

- ソフトウェア開発
- モバイル打刻 (RecTiMo)
- 訪問介護時間管理システム (RecTiMo-C)
- 携帯カルテ (RecLiCa)

## 主要設備

PC 10 台、サーバ 2 台、タブレット端末 2 台



## 企業概要

企業名  
株式会社アイジョス  
代表者  
代表取締役 佐藤 晃  
所在地  
〒411-0044  
静岡県三島市徳倉 1-20-4  
須原ハイツ 303  
電話 055-989-7221  
ファックス 055-989-7235  
ホームページ  
<http://www.ijos.co.jp>  
資本金 9,900,000 円

## 問い合わせ先

担当者 本社  
佐藤 晃  
電話 055-989-7221  
メール [sato@ijos.co.jp](mailto:sato@ijos.co.jp)

人と人をつなぎ、笑顔と感動を届ける、ソフトウェア開発企業。  
困難を歓迎し、ベンチャー魂で挑戦し続ける会社です。

### ▶ 保有技術

ソフトウェア開発および制御技術。  
産業機器や家電に組み込まれるソフトウェア、IoT、Web システム、ホームページ、スマホアプリ、画像認識、AI 関連、DX 等。  
【主要製品・サービス】  
受託ソフトウェア開発、IoT 機器の開発、AI 導入支援、システム運用、IT コンサルティング、IT に関する各種サポート。地図イベントナビアプリ、自動車販売管理、受発注ソフト等。

### ▶ 製品・技術の特徴

ソフトウェアの開発技術 / 設計品質を PR したい。  
組込ロボットコンテストで以下の成績を得ている。  
・全国：準優勝 2 回、地区大会：優勝 3 回、3 位以内 5 回  
・優れた設計をたたえるゴールドモデル賞 2 回  
・ソフトウェア品質をたたえる IPA 賞 2 回

### ▶ 主要設備

各種開発用ソフトウェアやツール、ライセンス  
障害耐性ストレージ、遠隔ストレージ  
IoT 実験環境用部品等

### ▶ 許可・認証

情報セキュリティ認証 (IS611177 / ISO/IEC 27001:2022 / JIS Q27001:2023)  
個人情報保護マネジメントシステム認証 (PIMS619593 / JIS Q15001:2017)



### 企業概要

企業名  
株式会社アイズ・ソフトウェア

代表者  
代表取締役 長谷川智之

所在地  
〒410-0302  
静岡県沼津市東椎路 618-1  
井出ビル 3F

電話 055-924-0558

ファックス 055-919-6414

ホームページ  
<https://www.eyes-software.co.jp>

資本金 8,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 代表取締役

長谷川智之

メール [info@eyes-software.co.jp](mailto:info@eyes-software.co.jp)

ソフトウェア開発とハードウェア開発の両面から、顧客のニーズに 100% 対応できる会社を目指しています。

### ▶ 保有技術

- 車載制御・複合機・端面探査装置等の制御系ソフトウェア開発
- オーダーシステム・配膳管理システム等の業務系ソフトウェア開発
- 音波応用機器におけるシステム開発・ハードウェア開発

### ▶ 製品・技術の特徴

【製品名】 商品管理システム  
【使用目的】 タブレットやスマホを使って「棚卸、発注、受注」等を行うクラウド対応のアプリ  
従来、ハンディターミナルで行っていた作業を、タブレットやスマートフォンで行えます。  
バーコードを読み取り数量を入力する機能がベースですが、その他にも多くの機能を持ち、簡単に使えて既存システムとの連携も可能です。  
また、親機と子機があるので複数台を同時に使えて、その結果を集計できます。  
「棚卸、発注、受注」以外にも使用できる柔軟性もありますが、本製品をベースとして、お客様独自にカスタマイズする事も承ります。



### 企業概要

企業名  
エスプラネット株式会社

代表者  
代表取締役 大久保節夫

所在地  
〒410-0872  
静岡県沼津市小諏訪 908-1  
デンケンビル 2F

電話 055-924-7130

ファックス 055-924-7130

ホームページ  
<http://www.splanet.biz/>

資本金 10,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 ソニアマネージャー

長谷川千江子

電話 055-924-7130

メール [c-hasegawa@splanet.biz](mailto:c-hasegawa@splanet.biz)

Q'sfix は社会インフラを支える IT システムの開発の他、デジタル変革を目指すお客様の支援に加え、高度な生体機能・動作機能計測技術をスポーツ・教育・リハビリ等の分野に還元しています。  
また、プログラム医療機器の自社での企画 / 開発 / 販売を行っております。

### ▶ 保有技術

IT システム開発実績に基づいた基幹系・社会インフラ向けシステム構築技術に加え、クラウド / ローコード開発、DX 推進支援技術、そして高度な生体・動作計測・ヒューマンモーション分析技術を保有しています。  
【主要製品・サービス】  
・システム開発 / ソフトウェア開発 (社会インフラ・企業向け IT ソリューション)  
・DX ソリューション / クラウド・アプリ開発支援 (ローコード活用)  
・生体・動作計測分析ツール (デジタルヒューマンモーション解析)  
・支払いサクサク (キャッシュレス決済・売上管理)  
・あゆみ Vision (AR グラス + センサーによる歩行リハビリ支援)  
・MelaNailScan (爪部メラノーマ診断支援プログラム)  
・心臓シミュレーター (心臓をデジタルで再現して解析・検証できる医療支援プログラム)



### ▶ 製品・技術の特徴

【製品名①】 MelaNailScan 【使用目的】 爪部メラノーマ (悪性黒色腫) の診断支援  
【説明】 本プログラムは、爪母に発生する皮膚細胞のがんである爪部メラノーマを対象に、皮膚科医師の診断を支援することを目的として開発しています。2027 年内の医療機器承認取得を目指しています。  
信州大学医学部および早稲田大学理工学術院との産学官連携による共同研究を通じて製品化を進めており、2025 年にはドイツで開催された世界最大級の医療機器展示会 MEDICA 2025 に出展しました。  
【製品名②】 UT-Heart 【使用目的】 心臓の状態や動きをデジタル上で再現・解析し、診断および治療方針の検討を支援  
【説明】 本プログラムは、患者ごとの心臓をデジタル上で再現・解析することにより、治療効果や術式を事前に予測し、診断および治療計画の最適化を支援します。  
現在、臨床評価試験の準備を進めています。

### ▶ 許可・認証

ISO/IEC 27001:2013 (情報セキュリティマネジメントシステム)  
ISO 14001:2015 (環境マネジメントシステム)  
ISO 13485:2016 (医療機器 品質マネジメントシステム)  
第 2 種医療機器製造販売業、医療機器製造業、管理医療機器販売業



CABC'S グループ創立 50 周年ロゴマーク (当社が所属する CABC'S グループは、2026 年 1 月 24 日をもって創立 50 周年を迎えました。)

### 企業概要

企業名  
株式会社 Q'sfix

代表者  
代表取締役 CEO 中村明弘

所在地  
〒100-0005  
東京都千代田区丸の内 1 丁目 7 番 12 号  
サビアタワー 26F

電話 03-6269-9444 (代表)

ファックス 03-6269-9445

ホームページ  
<https://www.qsfix.com/>

資本金 316,800,000 円

### 問い合わせ先

担当者 三須 毅

電話 055-983-3877 (三島オフィス)

メール [tsuyoshi\\_misu@cabcsgroup.com](mailto:tsuyoshi_misu@cabcsgroup.com)

## 7 株式会社コサウェル

情報通信・ソフトウェア業

ビジネス目標を実現する為に、お客様とランドデザインを描いた上で効率よくシステム開発をすることを心がけております。

### ▶保有技術

業務アプリケーション開発 (TPiCS-X、intra-mart、オーダーメイド)、EXCEL 業務改善・RPA (ノーコード開発ツール: CELF)、コンテンツ企画・制作 (TVCM、プロモーションビデオ、デジタルサイネージ)、ハードウェア・ネットワーク (サーバ・ネットワーク構築、セキュリティ対策、運用保守)

#### 【主要製品・サービス】

業務アプリケーション開発 (TPiCS-X、intra-mart、オーダーメイド)  
EXCEL 業務改善・RPA (ノーコード開発ツール: CELF)

### ▶製品・技術の特徴

- 【製品名】 CELF SIサービス
- 【使用目的】 EXCEL 業務改善・RPA
- 【説明】
  - SCSK 社が開発した EXCEL ライクな「ノーコード開発ツール」
  - EXCEL 業務をクラウド上にアプリ化しデータベースによる一元管理が簡単にできる
  - 国内最安級価格にて国産 RPA が導入可能



### ▶許可・認証

労働者派遣事業許可 (派-22-300668)

### 企業概要

企業名 株式会社コサウェル  
代表者 代表取締役 齊藤弘幸  
所在地 〒410-0011 静岡県沼津市岡宮 1463-86  
電話 055-323-8334  
ファックス 055-923-8417  
ホームページ <https://www.cosawell.co.jp>  
資本金 20,000,000円

### 問い合わせ先

担当者 テクノロジー本部  
エンタープライズ・ビジネス統括部  
高橋一雄  
メール [kazu\\_taka@cosawell.co.jp](mailto:kazu_taka@cosawell.co.jp)

## 8 株式会社 ZeroOne

情報通信・ソフトウェア業

デジタルツイン +IoT 技術による空間モニタリング。  
ZeroOne は、未来に役立つプロダクトを創出します。

### ▶保有技術

【主要製品・サービス】  
デジタルツイン IoT ソリューションシステム「ZEKOO」  
デジタルツイン IoT ソリューションシステム「no-miz (ノウミツ)」

### ▶製品・技術の特徴

- 【製品名】 「ZEKOO」
- 【使用目的】 製造業クライアントの生産性向上を支援します。
- 【説明】 生産設備の稼働状態から、人や AGV などの位置情報や温湿度などの働く環境をデジタルツインにリアルタイム連携。生産性向上から安全管理まで幅広く対応します。
- 【製品名】 「no-miz (ノウミツ)」
- 【使用目的】 空間モニタリングシステムとして必要な情報をリアルタイムに把握でき、室内の環境悪化へのスピーディーな対応を可能とします。
- 【説明】 施設内で見えない感染症リスクを可視化し空間内の空気環境や混雑状況をモニタリングします。プライバシーに配慮した技術で、どのエリアに人がいるか Web サイトで公開することも可能です。

### ▶許可・認証

特許保有 <日本>特許第 7623736 号、<米国> Patent No. US 12,183,179 B2

### 企業概要

企業名 株式会社 ZeroOne  
代表者 代表取締役 CEO 内山隆史  
所在地 〒430-0933 静岡県浜松市中央区鍛冶町 100-1 ザザシティ浜松中央館 B1F・FUSE 内  
電話 050-8880-2011  
ホームページ <https://zeroone-1.com/>  
資本金 50,000,000円

### 問い合わせ先

担当者 マーケティング部  
山田将太郎  
メール [yamada-sh@zeroone-1.com](mailto:yamada-sh@zeroone-1.com)

## 9 株式会社高島商会

情報通信機械器具製造業  
介護・福祉

独立系ソフトハウスとして地元で設立してから 30 余年、工場生産現場支援のソフトから医療支援ソフトまで多くのアプリケーションを開発しています。  
日本各地へと安くて使い易い製品を納めております。

### ▶保有技術

- SQL Server、Oracle DB 開発ノウハウ
  - 業務支援ソフト (流通、製造業、小売、経理、人事) ノウハウ
  - 医療支援ソフト (クリニック、健診センター) ノウハウ
- 多数保有

### ▶製品・技術の特徴

- クリニック向け電子カルテ (MedicalTree)
- 健診センター、クリニック対応健康診断システム (MedicalLeaf)
- リハビリスケジュール計画管理 (ReHaplan)
- 精神科報告書支援システム (MindAsyst)
- 電子問診システム (MedicalSeeds Andorid タブレット版)
- 介護支援システム (ほほえみ)



### 企業概要

企業名 株式会社高島商会  
代表者 代表取締役 高島 隆  
所在地 〒410-0872 静岡県沼津市小諏訪 569-1 サンクレスト 403  
電話 055-963-1695  
ファックス 055-946-5064  
ホームページ <http://www.tsc.jp.net>  
資本金 10,000,000円

### 問い合わせ先

担当者 代表取締役  
高島 隆  
電話 055-963-1695  
メール [t-takahima@tsc.jp.net](mailto:t-takahima@tsc.jp.net)

電子カルテを中心に、医療用画像システム等との連携や各種自動化機器の接続といったシステムインテグレーションをご提供

▶保有技術

アプリケーション開発  
言語：COBOL、VB、C、Delphi

▶製品・技術の特徴

【製品名】 モバイルくん  
【使用目的】 モバイル端末による介護記録入力  
【説明】 富士通製事業者支援システムのオプションシステム  
iPad、iPod touch、iPhoneといったモバイル端末より  
バイタル・食事・排泄等の介護記録を簡単入力



企業概要

企業名 株式会社テクトロン  
代表者 代表取締役 渡井宗一郎  
所在地 〒417-0061 静岡県富士市伝法 2816  
電話 0545-54-2200  
ファックス 0545-54-2202  
ホームページ http://www.techtron.jp  
資本金 10,000,000 円

問い合わせ先

担当者 システム開発部 森川温史  
電話 0545-54-2200  
メール morikawa@techtron.jp

組込系・装置制御系・オープン系と幅広い分野でのソフト開発を手がけている  
創立 26 年目の独立系ソフトハウスです。

▶保有技術

- リアルタイムOSを利用した組込系システムの開発
  - DSP制御、通信制御、エンジン制御、サーマルヘッド・モータ制御
  - 無線基地局システム、複合機ファームウェア、プリンタファームウェア
- PC (Windows) による装置制御システムの開発
  - PCからの装置制御、PLCとの連携、CIM通信
  - FPD (フラットパネルディスプレイ) 画像検査装置における制御システム・画像処理システム
- オープン系システムの開発 (Windows)
  - レジシステム、無線端末 (発注端末・検品端末) システム、サーバシステム
  - POSシステム (コンビニエンス向け・量販店向け・飲食店向け)、製缶工場品質管理システム
- ソフトウェア評価
  - システムの結合・総合評価
  - POSシステム (コンビニエンス向け・量販店向け・飲食店向け)



▶製品・技術の特徴

OS、言語、DBMS、ネットワーク等のコアテクノロジーをベースに、システムコンサルタントから設計・製造・評価・保守・運用までトータルサポートを行い、お客様に最適なソリューションを提供いたします。  
OS: Windows、Windows.NET、UNIX、Linux、VxWorks  
言語: C、C++、VC++、C#、VB、アセンブラ  
DBMS: Oracle、SQLServer、DBMaster  
2012年6月、品質マネジメントシステムを取得。ソフトウェアを高品質で提供できるように日々改善に取り組んでいます。

▶許可・認証

品質マネジメントシステム (ISO9001:2008) 情報セキュリティマネジメントシステム (ISO/IEC27001:2005)

企業概要

企業名 株式会社ドゥシステム  
代表者 代表取締役 成島正啓  
所在地 〒411-0835 静岡県三島市玉川 465-1  
電話 055-991-4060  
ファックス 055-991-4106  
ホームページ http://www.dosystem.co.jp/  
資本金 30,000,000 円

問い合わせ先

担当者 成島 優  
電話 055-991-4060  
メール yu.narishima@dosystem.co.jp

機器制御など工業系のソフトウェア開発における豊富な実績があります。  
マイコン基板や応用装置等も設計・製作をいたします。

▶保有技術

- ☆創立以来、半導体検査装置を中心とする工業製品向けの業務が主流。派生技術として、
  - ☆言語処理 (コンパイラ) ☆GUI ☆ネットワーク関連 ☆マイクロコンピュータ関連
  - ☆機器制御関連の技術 ☆CAN 通信 (自動車) ☆SECS 通信 (半導体)
  - ☆画像処理、画像認識 等の技術を保有する。
- また、テスト装置に応用される高精度アナログ、及びデジタル基板設計、製造も行う。
- 自社内製のマイコン基板を使用し本社ビルの扉制御を含む入退出管理を行っているが、これに派生して無線タイムレコーダ装置 (マイコンと携帯電話を内蔵し、携帯のインターネット通信を経由してリアルタイムでタイムカード情報を弊社ホストに送る) を供給、かつこれらのデータ処理 (社員総合管理システム) も併せて運用している。  
※この技術は、医療関係では薬棚とか特定の部屋などの出入制限、管理に有効である。
- 工業系以外では旅館業支援システム・介護事務支援システム・温泉管理 / 別荘管理システムを商品として持つ。

▶製品・技術の特徴

- ソフトウェアの受託開発 ○機器の販売
- ネットワーク設備の設置保守運用及びコンサルティング
- 半導体製造、後工程に関する技術



本社外観

企業概要

企業名 東洋技研株式会社  
代表者 代表取締役 佐々木伸一郎  
所在地 〒411-0842 静岡県三島市南町 5-22  
電話 055-991-1661  
ファックス 055-973-8261  
ホームページ http://www.toyogiken.co.jp/  
資本金 22,500,000 円

問い合わせ先

担当者 システム開発部  
電話 055-991-1663  
メール develop@toyogiken.co.jp

開発設計・  
実装・組立

電子部品・  
デバイス

金属等・  
材料・加工

樹脂等・  
材料・加工

表面処理

ソフトウェア

介護・福祉

その他

## 13 株式会社 プレシード

情報処理サービス

大手企業様での多様な開発実績を持つ技術者集団です。  
制御・組み込み系ソフトウェア開発、Web システム開発に注力しております。

### ▶ 保有技術

1. 制御・組み込みソフトウェア開発
  - ・家電系・車載系マイコン開発 … ルネサスマイコン
  - ・通信系モジュール開発 … 組込系 Linux
2. Web システム開発
  - ・業務アプリケーション開発 … JAVA、.NET、PHP
  - ・アンドロイドアプリ開発 … JAVA、HTML5
  - ・Web デザイン・Web サイト制作
3. インフラ構築
  - ・サーバ構築 … Unix、Linux、Windows
  - ・仮想化構築 … Hyper-V、VMware、Citrix
  - ・データベース … Oracle、SQL Server、MySQL
  - ・ネットワーク、インターネット、セキュリティ、バックアップ



**WEBROOT**  
次世代型フルクラウドベースの  
セキュリティソフト

### 企業概要

企業名  
株式会社プレシード  
代表者  
代表取締役 勝又譲司  
所在地  
〒410-0049  
静岡県沼津市江原町 13 番 24 号  
青秀ビル 3 階  
電話 055-927-6161  
ファックス 055-927-6162  
ホームページ  
<https://www.precede.co.jp/>  
資本金 10,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 ICTビジネス部 部長  
鈴木昌也  
電話 055-927-6161  
メール [prc-connect@precede.co.jp](mailto:prc-connect@precede.co.jp)

## 14 株式会社 平和テクノシステム

通信機械・電子計算機関連機器

通信ネットワークのトータルシステム構築及び IOT システムの開発。全国の介護、医療施設に見守りナースコールシステム (Yui コールシステム) の営業展開を行っています。

### ▶ 保有技術

- AI・DD 総合種工事担当者、電気工事士  
【主要製品・サービス】  
通信ネットワーク、カメラシステム販売・工事・メンテナンス。見守りシステム開発 (Yui コールシステム)

### ▶ 製品・技術の特徴

- 【製品名】 Yui コールシステム  
【使用目的】 介護、医療施設での緊急呼出装置及び業務改善をはかる  
【機器構成】 電話機、スマートフォン、カメラ、呼出装置、その他ソフト  
【説明】 介護、医療施設に導入される異なるメーカーの通信、ネットワーク機器及びシステムを自由簡単に統合・見える化し、得られた情報から仕事の効率化をはかる事が出来る、唯一無二の統合システムです。



### ▶ 許可・認証

国土交通大臣許可 (般-4) 第24690号

### 企業概要

企業名  
株式会社平和テクノシステム  
代表者  
代表取締役社長 達橋 優  
所在地  
〒410-0061  
静岡県沼津市北園町 3-8  
電話 055-920-0800  
ファックス 055-920-2500  
ホームページ  
<https://heiwai-net.ne.jp/>  
資本金 10,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 総務  
山田  
メール [numazu@heiwai-net.ne.jp](mailto:numazu@heiwai-net.ne.jp)

## 15 株式会社 ホクレア・システムズ

電気機械器具製造業、通信機械・電子計算機関連機器  
情報通信・ソフトウェア業、公務・サービス業  
節電・省エネコンサルティング

省エネ住宅、太陽光、バイオマスエネルギーの分野で IoT センシング技術をベースとしたシステムを提供致します。

### ▶ 保有技術

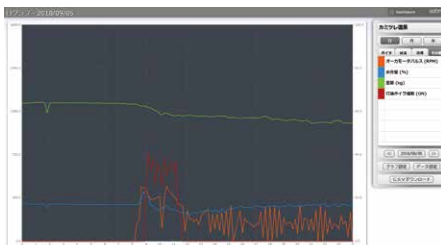
IoT、無線 LAN、PLC 制御

### ▶ 製品・技術の特徴

遠隔監視サービス、住宅向け省エネ空調システム  
IoT の利用にご興味がありましたら、一度弊社にお問い合わせください。

### ▶ 主要設備

耐電圧試験機、絶縁抵抗計



### 企業概要

企業名  
株式会社ホクレア・システムズ  
代表者  
代表取締役 鈴木治彦  
所在地  
〒410-0831  
静岡県沼津市市場町 7-6  
電話 055-955-9194  
ファックス 055-955-9194  
ホームページ  
<http://hokulea-sys.com>  
資本金 5,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 鈴木治彦  
電話 055-955-9194  
メール [info\\_hoku@hokulea-sys.com](mailto:info_hoku@hokulea-sys.com)

開発設計・  
実装・組立

電子部品・  
デバイス

金属等・  
材料・加工

樹脂等・  
材料・加工

表面処理

ソフトウェア

介護・福祉

その他

高ストレスや様々なハラスメントにより、企業で働く人のメンタルヘルスが大きな問題になり、事業者、従業員の健康増進を通して企業イメージの向上と生産性の向上を図る「健康経営」が、ますます重要になってきております。

弊社のサービスが「健康経営」を実践する企業様にお役に立てればと思います。

### ▶保有技術

#### 【主要製品：サービス】

ストレスチェックサービス運営、生産管理パッケージ開発（クラウド・オンプレミス）、Android 用アプリ開発

### ▶製品・技術の特徴

#### 【会社がラクするストレスチェックサービス e-Karte】

▶ストレスチェック制度、パワハラ防止法の義務化に対応するクラウドサービスです。  
Web や紙、多言語での受検実施から面接医師派遣まで、ワンストップでの運用サービスをご提供します。

#### 【価格も機能もちょうどいいコンパクト生産管理 Marian Smart】

▶中小製造業様向けノンカスタマイズ生産管理パッケージ。

ロット在庫機能搭載により、トレーサビリティ運用に対応可能です。

#### 【あらゆる作業現場のヒューマンエラーとおさらば POKAYOKE Smart】

▶「ヒューマンエラー」を回避する Android 用アプリケーション。

あらゆる業界の梱卸、検品、ピッキング作業の“ポカ”をゼロにします。

### ▶許可・認証

プライバシーマーク（登録番号：10823653）



### 企業概要

#### 企業名

マーズコンピュータ株式会社

#### 代表者

代表取締役 杉山房雄

#### 所在地

〒416-0932

静岡県富士市柳島 15

電話 0545-67-3600

ファックス 0545-67-3602

#### ホームページ

<http://www.mars-computer.co.jp>

資本金 80,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 営業部 マネージャー

原田達也

電話 080-3439-8741

メール [harada@mars-computer.co.jp](mailto:harada@mars-computer.co.jp)

医療機器開発に 2007 年から携わっております。組込ソフトウェアの開発だけでなく、開発支援ツールや検査ツール・サービスマン用アプリケーション開発などの実績も豊富です。

基板設計・製造のご相談にも対応しております。

### ▶保有技術

#### ○組込開発

開発言語：C 言語、C++、C# によるソフトウェア開発（設計～製造～評価）

O S：μITRON 系統、Windows、Linux 系統

#### ○アプリケーション開発

C#、VB.net での開発が中心。（他言語での開発にも対応いたします）

#### ○WEB アプリ

Javascript、ASP.net での開発が中心。（他言語での開発にも対応いたします）

#### ○スマホアプリ

Java、Kotlin、Flutter での開発が中心。

#### ○DB

SQLServer、ORACLE、PostgreSQL など

### ▶製品・技術の特徴

#### ○組込開発

医療機器、車載関連、その他

#### ○アプリケーション開発

業務アプリ、開発支援ツール、検査ツール

#### ○WEB アプリ

業務アプリ、スマホアプリ



### 企業概要

#### 企業名

株式会社マーブル 沼津システム部

#### 代表者

システム部長 佐藤 均

#### 所在地

〒410-0801

静岡県沼津市大手町 2-10-14

ファース沼津ビル

電話 055-951-3011

ファックス 055-952-3877

#### ホームページ

<https://www.marble-corp.co.jp/>

資本金 100,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 営業担当

樋川友洋

電話 055-951-3011

メール [hikawa.tomohiro@marble-corp.co.jp](mailto:hikawa.tomohiro@marble-corp.co.jp)

要求分析から検証まで顧客のニーズに合った組込みソフトウェアの請負業務を行っております。

### ▶保有技術

●空調組込みソフト開発

●複合機組込みソフト開発

### ▶製品・技術の特徴

事務所発足以来、複合機開発組込みソフト開発に携わり、

顧客と共に、開発実績を積み重ねてきました。

近年では、空調組込みソフト開発に従事。

製品開発は本より、リファクタリングの提案から具現化までを実現する等、

組込み開発において、付加価値の提供を心がけております。

### ▶許可・認証

IISO9001：2015 認証登録範囲／受注ソフトウェアの設計・開発・製造

プライバシーマーク

### 企業概要

#### 企業名

株式会社ラデックス静岡事業所

#### 代表者

代表取締役社長 羽田健一

#### 所在地

〒411-0857

静岡県三島市芝本町 1-1

三島 NK ビル 6F

電話 055-981-3277

ファックス 055-981-3230

#### ホームページ

<http://www.rdx.co.jp/>

資本金 80,000,000 円

### 問い合わせ先

担当者 静岡事業所長

中谷将宏

電話 055-981-3277

メール [nakatani@rdx.co.jp](mailto:nakatani@rdx.co.jp)