

WE LOVE **DEVELOP**

WE LOVE TO **DESIGN**

SYSTEM DEVELOPMENT CORPORATION

CAPA

FROM AKIHABARA



“ お客様のビジネスを成長させることが、私達のビジネスです。
GROWING YOUR BUSINESS IS OUR BUSINESS. ”

| PHILOSOPHY

ITと人財で「最高の笑顔と感動を創る会社」

■ お客様のビジネスを「成功に導く会社」です

お客様が「何を目指し」「どのような方向へ進もうとしているのか」を理解し、成功へ向けたお手伝いのできる最良のパートナーになることをお約束いたします。

■ お客様から「選ばれ続ける会社」です

品質や生産性で競合他社に勝てる会社です。社員全員が、納期や品質に対する責任感が強くチームワークも抜群です。仕事に対する真摯な姿勢が企業文化として根付いております。

ワンストップサービスをご提供いたします



マーケティング支援

プロモーションの企画・運営、ビジネスマッチングの企画、代行など様々なマーケティング施策をご支援いたします。

01

IT コンサルテーション

お客様のビジネス視点での課題をいち早く感知して、もっとも最適なITを活用した解決案を提示します。

02



企画

スマホアプリ開発実績の豊富なメンバーが、目的達成のための企画立案、要件定義～開発まで実施いたします。

03

RFP 作成支援

現状課題と改善要望を洗い出し、具体的な機能要件に落とし込むことで、最終イメージを具体化いたします。

04



UI/UX デザイン

プロトタイピングツールの活用で開発前に実際の利用シーンに近い状況を再現。検証しながら要件を定められます。

05

要件定義

システムの最終的なゴールを常に念頭におきながら、お客様の要求を明らかにし、成果を出せるシステムを定義します。

06





07

ソフトウェア開発

30年以上にわたり培った技術力、開発力を駆使し、お客様のご要望、ご期待を超えるアプリを開発いたします。

クラウド構築

AWS、Azure など様々なクラウドサービスから、お客様に合ったプランをご提案いたします。

08



09

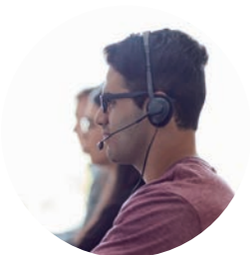
ストア申請代行

App Store、Google Play への申請の代行も承っております。要件定義の段階からリジェクトを防ぐご提案をいたします。

ソフトウェア保守

弊社で開発したソフトウェアは自社で責任を持ってメンテナンスいたします。保守中の改善提案なども承ります。

10



11

リニューアル開発

既存システムの改修を行います。他社様が開発したソースコードの場合でも、最適化なシステムへと導きます。

クラウド運用開始

熟練エンジニアがシステム障害の根本原因の特定と解決を行い、検知から復旧までワンストップで実施いたします。

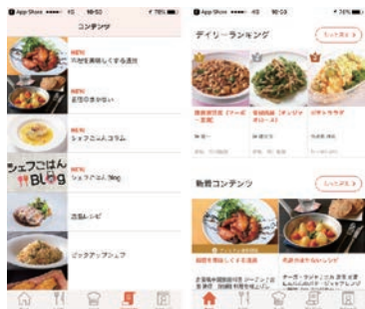
12



スマートフォンアプリ開発実績

プロが教える 簡単料理レシピ シェフごはん

プロのシェフならではの、あっと驚くアイデアやコツを盛り込んだレシピを、シェフ自ら伝授！1300名以上のシェフにご登録いただいております。



日記のもくじ

「手書き日記をつけたいけれど、なかなか続かない」という方におすすめの日記サポートアプリです。使い方はとってもシンプル！毎日、思い立った時、決まった時間に、今日の「タイトル」を入力するだけです。



HOME'S ヘヤサク！

掲載物件数 No.1 の HOME'S の賃貸物件をサクサク探せる iPhone アプリ。次々に表示される「お部屋カード」を、「気になる」「興味ない」のどちらかに仕分けていくだけでOK！



Gaba G Style English

月間平均 600 万ダウンロードの人気英会話 Podcast 番組が iPhone アプリになって新登場！会話の動画再生をしながら、英語の SCRIPT やその日本語訳の閲覧ができます。



LiveMatch

端末内の音楽ライブラリに入っているアーティストのライブを検索できます！開催ライブごとの「トークルーム」でファン同士の交流ができます！



AdGang

世界各地の広告・クリエイティブを 2,200 件以上紹介する事例サイト AdGang のアプリ版。世界中の広告・クリエイティブを気軽に楽しむことができます！



システム開発実績



株式会社カーセブンディベロPMENT様

顧客管理システム、査定システム、在庫管理システムの業務基幹系システムの開発を実施しました。

メールより各種連携情報を読みとり自動的にデータベースに登録するなど、自動での振り分け機能なども作成。

また、査定においては車検証のQRコードを読み、マスタ照合を行い、車両データを特定するなどの処理も行いました。



株式会社横河システム建築様

現場でのiPad導入に伴い、地場の建築業者様の建築物の用途や設計内容による見積精度の向上を目的としたタブレット見積エントリーシステムを開発しました。

横河様のホームページをWordpressで実装し、全面的に実績をアピールし、リアルタイムでの情報発信やSNSでの拡散などブランディング強化ができるコーポレートサイトを構築しました。



栗山自動車工業株式会社様

顧客情報の一元管理(CRM)、求車情報と在庫、買取案件の商品データ管理(CMS)従業員のスケジュール管理(グループウェア)を連携し一元化することで、顧客対応を効率的に行うシステムです。



超高速開発ツール GeneXus

GeneXus は、業務仕様を入力すると、実行可能なアプリケーションを自動生成するツールです。

アプリケーションには実行モジュールと正規化されたデータベースが含まれ、システムテスト後に運用を開始できます。

GeneXus の特徴

GeneXus の特徴は、「作りながら」「見ながら」「整理しながら」開発が進められます。

本物を見て仕様検討をしながら開発ができる

「紙芝居」「モックアップ」など、仕様検討の段階と実際に導入された時のギャップを埋める為に、これまでも編み出された手法は多くあります。“特定の機能だけ動く”や“動かないデータでそれっぽくイメージする”などではなく、本物のデータを実際に動かしながら業務を検討することが可能です。



トライアル・アンド・エラーしながら開発が進められる

GeneXus の高生産性を活かす事で、業務要件に対して柔軟迅速に対応することが可能です。
本物のシステムをトライアル・アンド・エラー（試行錯誤）しながら開発を進めて行くことができます。



キャパでは GeneXus の請負開発を行います！

GeneXus のメリット



開発者が利用者と同じ目線で、業務を最適化することに集中できます。



開発工程を幅広くカバーし、業務をより効率化するためのシステム作りに注力することができます。



システムの内部構造は GeneXus が自動的に作り出すため、考える時間や制約から解放されます。



利用者と意見を交わす時間を多く取ることができます。

システム開発時のメリット

要件定義が定まっていない段階から開発を進めることが可能



システム化の要件が定まっていない段階、要件を検討する段階から開発を進めることが可能です。また、早い段階から動く画面を見ながら要件定義を行うことで、要件定義のスピードも上がります。結果として、システムの運用開始までのリードタイムを短縮することができます。

仕様認識に対する差異をクリアにすることができる



従来の開発における「仕様書」をベースにした開発では見落とされていた仕様の認識・差異も、実際に動く画面を見ながら検討を重ねることができるので、導入時にはクリアになっています。納得のいかない無駄な「仕様変更」によるコストの増大を未然に防ぐことが可能です。



CAD 開発 - 開発 35 年の品質と実績 -

キャパでは CAD 開発 35 年の技術と品質を高く評価頂いております。

コンサルティング、提案、開発、構築、運用までワンストップソリューションとして、お客様に付加価値の高いサービスを提供します。

Autodesk 製品のカスタマイズ

AutoCAD/Inventor 等の Autodesk 製品を使った業務効率化、課題解決を承ります。25 年の設計専門とお付き合いから、設計者や設計管理者の求めている機能を的確に把握して形にできます。自動設計などの作図機能をはじめ、PDM などシステムとの連携、Autodesk 製品本体および周辺アプリケーションなどの受託開発を承ります。

DWG 互換 CAD カスタマイズ

BricsCAD 等のコストパフォーマンスに優れた CAD の業務効率化を目的としたカスタムコマンド作成を承ります。

GIS アプリケーション

GIS アプリケーションを自由に、柔軟に。自社 CAD に GIS を融合すれば、地図上に自由に作図ができるアプリケーションを低コストで提供可能です。Google MAP や他社 GIS システムを用いたアプリケーションの受託開発も承ります。

ブラウザ版 CAD 開発

OS に依存せずに、各種ブラウザ環境で、動作する CAD システムを開発いたします。また、タブレットやスマートフォン、デスクトップで、図面データの閲覧や編集が可能になり、より現場での CAD データを活用したアプリケーション開発が可能になります。

CAD 製品のバージョンアップ作業

旧世代のシステムでカスタマイズした CAD アプリケーションを運用されているお客様からの、バージョンアップのご依頼を承ります。移行時のコストを大幅に抑え、旧システムの資産をほぼそのまま活用できます。キャパ以外で開発された CAD アプリケーションのバージョンアップも承ります。

オーダーメイド CAD 開発

市販製品では対応できない業務を支援するシステムをオーダーメイドで一から開発できます。

CAD 開発実績

電気機器会社様 – WebCAD 開発

OS に付属する Web ブラウザのみで動作する CAD を開発いたしました。
パソコンでも iPad でも動作し、デバイスを選びません。
ブラウザの機能をフル活用して、特殊な形状を作成する機能も実現できます。

自動車会社様 – AutoCAD/Inventer カスタマイズ

AutoCAD と Inventer をベースに製造基盤上での自動レイアウト、干渉チェック等、自動車用ワイヤーハーネス設計特有の設計・検証ノウハウを盛り込んだ専用機能を開発いたしました。
ハーネス製品の設計および早期検証が可能となり、設計 / 製造工程の効率化を実現いたしました。

ガス管理会社様 – 施設管理ソリューション

弊社オリジナル CAD にガス導管設計・施工機能を組み込み、GIS や事務システムとシームレスに連携させることで、60 万 km におよぶガス管理会社様向けの基幹システム化に成功いたしました。

電力会社様 – 自動設計ソリューション

階層、レイヤー、属性で分かれていない電気設備図面の各図形に意味を持たせ、シミュレーション図面として自動で変換するシステムを作成し、手作業の大幅短縮を実現しました。



CAD 製品紹介

自社開発製品

nasca RookIE - ナスカルーキー図面作成における、あらゆるニーズに応える汎用 CAD -

使いやすさを徹底的に追及した軽快操作の汎用 CAD です。

はじめてでも直感的な操作を行うだけで、RookIE が最適な作図方法へと導いてくれます。

ほかのアプリケーションとの親和性も抜群です。

当社のロングセラー製品として、今でもたくさんのユーザー様になら変わらずにご愛顧頂いております。

主な機能

- ・ Windows 印刷用ドライバ出力
- ・ HPGL 出力
- ・ 連続図面印刷
- ・ DXF 変換機能
- ・ SXF 変換機能
- ・ リカバー機能
- ・ フローティング・ライセンス機能
- ・ Windows7 対応 (Version3.6 より)

関連製品

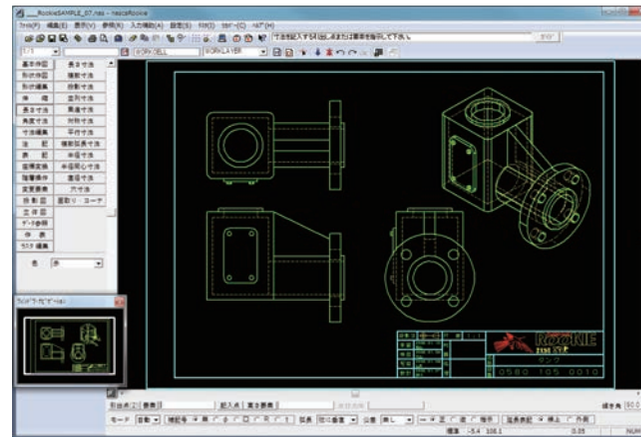
nasca RookIE DDM

設計のあらゆる情報を統合管理するクライアント / サーバ型の設計情報システムです。nascaRookIE で作成した図面はもちろんのこと、ラストデータ、ワーブ口、表計算などの他のアプリケーションのデータも一括管理できます。図面と関連付けて、製品仕様書・実験結果・プロセスシートなどの情報をさらに有効利用してください。

nasca RookIE Slim

設計以外の用途で手軽に使える簡易 CAD です。製図機能を限定し、作図・編集・ファイリングなどのかんたんな図の作成に必要なコマンドを、nascaRookIE から 100 個ピックアップしました。

もちろん、お求め安い低価格でご提供いたしております。



貸し会議室 自社サービス

岩本町駅より徒歩1分、秋葉原駅より徒歩6分で綺麗な貸し会議室をご提供しております。
お客様のニーズに合わせて、様々な利用目的に合った3種類の会議室をご用意しています。ぜひご利用ください。



貸し会議室

会議はもちろん、ミーティングや新人研修、スクールなどにもお使いいただける、明るい会議室です。最大収容人数54人の大型スペースとなっております。



PC 研修ルーム

少人数会議や研修スペースとしてもお使い頂ける研修ルームです。最大収容人数16人の小規模スペースとなっております。



ワークスペース

勉強会や自習スペース、開発プロジェクト分室などにお使い頂ける、明るいワークスペースです。最大収容人数21人の中規模スペースとなっております。

設備

- ・プロジェクター (EB-1945W) 1台
- ・椅子 54脚 (スクール基本部分)
- ・マイク 有線1本+無線1本
- ・スクリーン、アンプ、演台、ホワイトボード 各1台
- ・机 3名掛け用 18台

お問い合わせはこちら

詳細はキャパのコーポレートサイトをご覧ください。

URL : http://www.capa.co.jp/kaigishitsu_lp/

お電話でのお問い合わせ : (フリーダイヤル) 0120-974-081

営業時間 : 月~金 9:30 ~ 18:00 土日・祝 定休日



HiTAP®

代理店販売製品

HiTAP® (ハイタップ) は、スマートフォン専用のデジタルスタンプサービス。

従来紙で行っていたスタンプラリーやポイントカード、クーポン券などを、スマートフォンでできる画期的なソリューションです。

HiTAP® の特徴



簡単な操作

操作は Ocelly® という専用のスタンプをスマートフォンの画面に押すだけ！小さなお子様でも楽しめる、アナログとデジタルが融合した革新的な UI です。



自由なデザイン

スタンプカードのデザインやスタンプの陰影は自由にデザインできます。



Ocelly® に朱肉は不要

Ocelly® は軽量で丈夫、朱肉も電池も電源も不要で、とても実用的な専用スタンプデバイスです。



簡単に今あるサービスに追加

Web サイトにリンクを貼るだけ、ネイティブ・アプリには WebView を組み込むだけで簡単にスタンプカードやスタンプラリー機能を追加できます。



データ分析

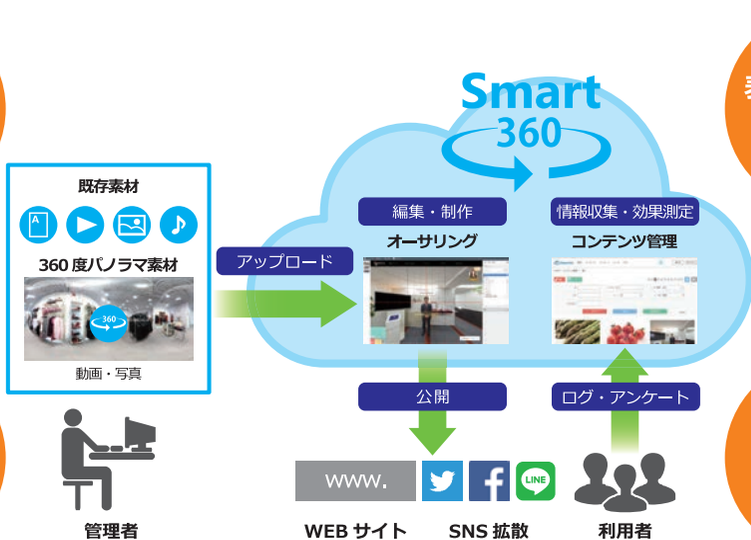
操作はアナログで簡単。でも、デジタルなサービスです。押印ログデータの分析結果をマーケティングに活用することが可能です。

360°パノラマの空間上に、文字、写真、音声、動画などの情報を付けた、バーチャル・リアリティを、制作・公開・効果測定できるクラウドサービスです。

今までにないインパクトのあるユーザーエクスペリエンスを提供し、新たなビジネスを創出します。

PowerPoint®
程度の操作
レベル

専門知識や
スキルは不要



表現力豊かに
情報発信！

ユーザーの
行動を解析

広がる活用シーン

施設案内



現地に足を運ばなくても、気軽にリアルな体験が提供可能

活用例：レストラン、ショップ、不動産、セレモニー会場、ホテル/旅館、工場、ゴルフ場

バーチャルイベント



あたかもイベントに参加しているような臨場感そのままのバーチャルイベント、あるいはイベント記録としても利用

活用例：ニュース映像、イベント、スポーツ、お祭り、ゲームなど

商店街や観光などの案内



訪問前の詳しい情報提供や、現場でのリアルなガイドが可能

活用例：商店街マップ、アクセスガイド、観光ガイドなど

会社案内&人材募集



360°パノラマで、他社にない新しい会社案内や、人材募集のWebサイトを制作可能

活用例：すべての業種のコーポレートサイト、人材募集ページなど

kintone 開発

お客様のニーズに応えた社内システムをゼロから作る必要がない kintone で、今までに培ったシステム開発における上流スキルを駆使し、スクラッチのようなフィット感のあるシステム開発を行います。

「効率的な業務の仕組み」をノンプログラミングを活用することで、短納期で開発も可能です。

kintone の特徴



アプリの開発

使いやすいアプリを素早く作成します。



他システムの連携

基幹システムや他のクラウドシステムと連携させることが出来ます。



高度な UI 画面

Google Map との連携やグラフパターン追加などが出来ます。



プラグインの開発

帳票出力機能を向上させるプラグインなど機能拡張が出来ます。



IoT センサーとの接続

AWS IoT 等を経由して、IoT センサーと接続可能です。



キャパで請負開発を行います！



バーチャルリアリティ開発

30年以上携わってきたCADに関するノウハウから、CADデータを有効利用したVR/ARシステム開発に対応いたします。
また、3Dエンジンを活用することで、コストを抑えた提案が可能です。

複数の開発エンジンでの開発に対応

キャパはAutodeskとADN契約があり、Unity、Unreal EngineだけでなくAutodesk Stingrayといった開発エンジンも利用することができるので、より柔軟な開発に対応することができます。

VR/ARを利用した設計効率化

VR/ARを利用することで設計段階でのレビュー、シミュレーションを実現します。
御社の設計フローに組み込むことでより効率的かつ安全な設計が可能となります。

マルチプラットフォームに対応

開発エンジンはマルチプラットフォームに対応しており、PC/Android/iPhone/iPadすべてのプラットフォームに対応することが可能なので、利用シーンが大きく広がります。

CADデータの有効利用

お客様がお持ちのCADデータをVR/AR上で確認できるように対応可能です。お持ちのCADデータを有効利用したいなどご要望があればご相談ください。

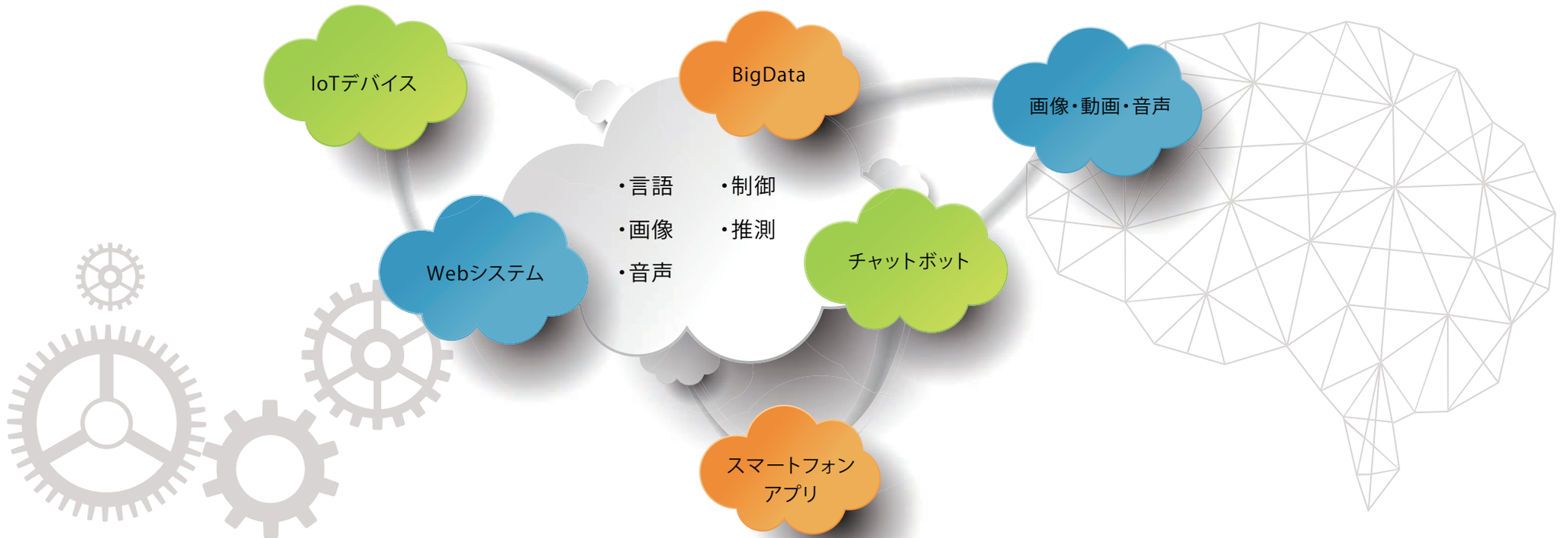
キャパで請負開発を行います！





AI（人工知能）開発

各種システムとあらゆる AI サービス (Watson、Tensor flow、Amazon Machine Learning、Azure Machine Learning) とをつなぎ合わせることで、AI を活用したアイデアを形に変えるお手伝いをさせていただきます。



画像解析アプリケーション開発

世の中にある様々なライブラリの活用と、3次元処理などのCAD開発で培った画像や図形に関する幅広いノウハウを駆使して、お客様の画像解析ニーズに応えたアプリケーションの開発を行います。

OpenCV

インテル社で開発されたオープンソースのライブラリです。コンピュータ上での画像や動画の処理・解析、機械学習等、さまざまな機能が搭載されています。人の顔を検出する機能だけでなく、顔以外のものを検出、特徴点の検出、文字検出、物体追跡、画像修復や補間も可能です。

Google Cloud Vision API

画像に含まれている物体の検知やランドマークの検知、企業ロゴの検知、文字検知、OCR機能、セーフサーチ機能が利用できます。

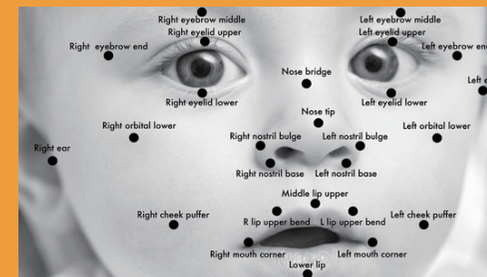
IBM Watson

画像解析などのサービスのほか、顔認識機能が提供されています。顔認識機能は取り込んだ画像の顔からその人の性別や年齢を推測するAPIで、有名人であると判断した場合には名前も表示する機能を持っています。

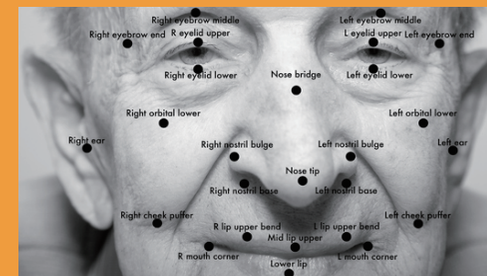
Amazon Rekognition

画像の分析をアプリケーションへ簡単に追加できるようにするサービスです。画像内の物体、顔の検出、有名人の認識、および不適切なコンテンツの識別ができます。顔を検索および比較することもできます。

キャパで請負開発を行います！



FACE
RECOGNITION



OBJECT
RECOGNITION



マーケティング支援サービス

主に、お客様のビジネスのブランディングや集客のためのサポート業務を代行します。

自社内では行うことが難しい業務を外注することで、お客様の長期的な経営戦略を上流からお手伝いいたします。

コンテンツマーケティング

オウンドメディア（記事）やメルマガ運用、LP制作、ホワイトペーパー作成などお客様見込み客を獲得するためのコンテンツを作成いたします。また、お客様内で運用が出来るように業務プロセス構築の支援をさせていただきます。

SNS マーケティング

SNS（facebook, Instagram）を活用して顧客向けの情報配信、サービスの紹介、顧客とのコミュニケーションツールなど見込み客を囲い込むための効果的なセールスプロモーションを行います。

マーケティング教育セミナー

過去の業務での蓄積したノウハウを提供いたします。また、ご要望をしっかりとヒアリングした上でセミナー・研修を企画しますので、お客様に最適な内容を実施いたします。

自社オウンドメディア
月間 17,000PV 達成 (2017年8月現在)





RFP（提案依頼書）サービス

わかりやすいRFPは、プロジェクトを成功に導きます。「直接口頭で伝えればいい」は、プロジェクト失敗への第一歩です。システム開発会社に依頼をする時に、良い提案を受けたり、他社と比較するには、良いRFPが必須です。プロジェクトに合った専門的な技術者が、RFPの作成を全面的にバックアップします。

正確な情報を伝える表現と構成

「正確な情報を正しく伝える」のは出来ていると思っていても、認識の差異がシステムトラブルの発端になっているケースがほとんどです。

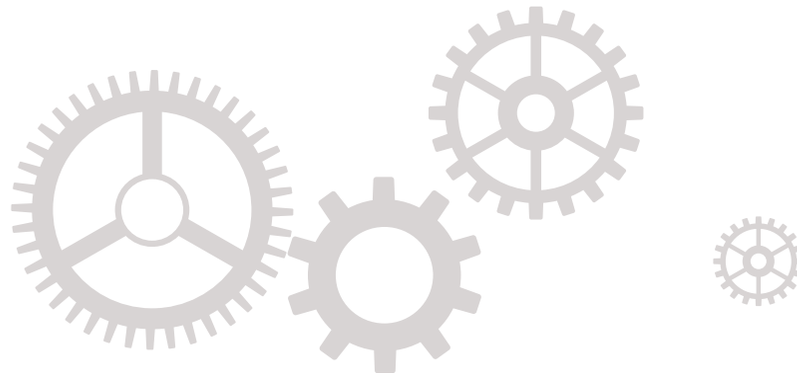
まずは、要望が正確に伝わるための情報がしっかりつまっているかどうかを精査いたします。システム開発会社へ、解決したい課題や達成したい目的・目標を明確に伝えるサポートをいたします。

現場の意見を可視化

現場の意見をまとめるのも一苦労です。現場の課題や要望、業務フローを可視化します。可視化された資料をベースに新システムのあるべき姿や目的、目標などを検討、議論しながら、出来上がった後の差異を上流からなくしていきます。

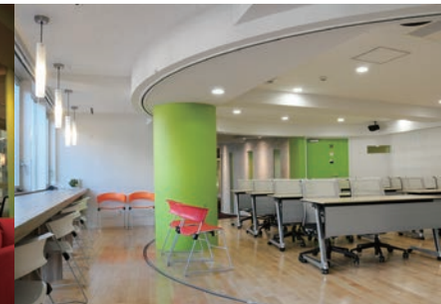
役割分担の明確化

RFPで重要な項目の一つに発注企業と開発会社の役割分担を明確にすることが挙げられます。「これは相手側がやってくれるはず」の思い違いから、作業タスクのお見合いになってしまい、後になって大きなトラブルの元になることがあります。役割分担が、客観的な視点で明確化されているかどうかを判断いたします。



会社概要

商号	株式会社キャパ
住所	〒101-0033 東京都千代田区神田岩本町 1-14 KDX 秋葉原ビル 2F/7F/8F
TEL	03-5297-2871 (代表)
FAX	03-5297-2879
URL	corporate@capa.co.jp
代表取締役会長	吉良 平四郎
取締役社長	小甲 健
資本金	1 億円
設立	1982 年 10 月



主要取引先

(株) アイ・エンター

(株) アイエスエイブラン

アイサンテクノロジー (株)

(株) アウトソーシングテクノロジー

アズビル (株)

アッシュウェイブ (株)

アップフロンティア (株)

UPWARD (株)

アドソル日進 (株)

イツ・コミュニケーションズ (株)

ウェルネット (株)

(株) エムフィールド

NEC ソリューションイノベータ (株)

(株) NTT データ

(株) NTT ドコモ

SCSK (株)

(株) エヌエフ回路設計ブロック

エン・ジャパン (株)

(株) OKI データ・インフォテック

(株) 大塚商会

オムロン (株)

オートデスク (株)

(株) オービック

(株) カーセブンディベロプメント

加賀ソルネット (株)

鹿島建設 (株)

(株) GABA

(株) 関電工

キリン (株)

キヤノン IT ソリューションズ (株)

(株) 栗本鐵工所

栗山自動車工業 (株)

(株) ぐるなび

KDDI(株)

ジー・ブーン (株)

JBCC (株)

ジェネクス・ジャパン (株)

(株) システムソフト

(株) ジョブダイレクト

新貝工業 (株)

(株) セールスフォースドットコム

セイコーエプソン (株)

青和特許法律事務所

ソニー (株)

大日本印刷 (株)

大東精機 (株)

ダイワボウ情報システム (株)

タボット (株)

(株) DNP デジタルソリューションズ

(株) デザインフィル

東京ガス (株)

東京ガス i ネット (株)

東京ガスエンジニアリングソリューションズ (株)

東京コンピュータシステム (株)

東芝システムテクノロジー (株)

(株) つなぐネットコミュニケーションズ

日本オフロ (株)

日本デイベレイク (株)

日本ビューレット・パッカード (株)

(株) ネクスト

(株) ネットワールド

(株) PR TIMES

(株) 日立国際電気

ビリングシステム (株)

フェリカネットワークス (株)

富士ゼロックス (株)

富士ゼロックスサービスクリエイティブ (株)

本田技研工業 (株)

(株) 前川製作所

メンターグラフィックスジャパン (株)

(株) モノデザイン

(株) やまびこ

(株) 横河システム建築

(順序昇順)

CAPA

FROM AKIHABARA

キャパ



検索

