



2022年3月卒業の方対象 新卒採用会社説明会



株式会社システムディ
専務取締役 堂山 遼

社名	株式会社システムディ		
代表者名	代表取締役会長 堂山 道生 代表取締役社長 藤田 雅己		
創業	1984年8月14日	上場市場	東京証券取引所 JASDAQ
資本金	4億8426万円	売上	38億5453万円※2020年10月31日現在
役員・従業員	241名（内シンク9名 システムディ北海道2名）※2020年10月31日現在		
所在地	本社 : 京都市中京区烏丸通り三条上る システムディ本社ビル 東京支社 : 東京都港区芝大門2-10-12 KDX芝大門ビル6F		
事業内容	特定業種向けのパッケージソフトの開発・販売、クラウドサービスの提供		
認定資格	プライバシーマーク取得（2008年）、ISMS認証[ISO27001]取得（2011年）		
主要取引先	【ディーラー（代理店）・客先】 NTT東日本、NTT西日本、NEC、富士通等ハードベンダー及びその関連会社、大塚商会、京セラコミュニケーションシステム、日本事務器、中央大学、日本大学、帝京大学等の大学、東急スポーツオアシス、メガロス、神宮外苑アイススケート場、京都テルサ、関西テレビライフ、関電JoyLife、秋田県、新潟県、静岡県、京都府、滋賀県、兵庫県、香川県、宮崎県、沖縄県、札幌市、京都市、堺市、熊本市等の自治体、公立の小・中・高校 他 TOHOシネマズ、北陸銀行、中外製薬、JETRO、(医)石心会幸病院、日本サッカー協会等 【仕入先】 マイクロソフト、富士通、NEC、パナソニック、ダイワボウ情報システム、ソフトバンクBB 他		

採用情報



募集職種	コンサルティング営業、ソフトウェア開発、運用サポート、管理・営業事務		
応募資格	大学院、大学、短大、専門学校（2022年3月卒業予定者）全学部全学科		
募集人数	18名前後	勤務地	京都、東京
選考方法	書類選考、筆記試験、面接	採用実績	17名 ※2021年4月入社予定
提出書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、健康診断書		
給与	【固定給(一律)】（※2020年4月入社 実績） 大学院修士課程修了 / 月給245,250円 4年制大学・専門卒 / 月給231,250円 2年制短大・専門卒 / 月給215,750円 ※下記の諸手当は別途支給します。 【諸手当】 家族手当、住宅手当、資格手当、休日出勤手当、深夜シフト手当、通勤手当(月額5万円まで)		
昇格	年1回（4月）	賞与	年2回（夏季・冬季）
勤務時間	9:00-18:00（休憩1時間）	勤務形態	専門業務型裁量労働制
休日休暇	完全週休2日制(土・日)、祝日、年末年始、有給・慶弔・特別休暇等、年間休日135日(2020年)入社後8月末までは計画的有給休暇11日間を付与/半年後、別途10日間付与		
福利厚生	健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、東京海上日動あんしん生命保険、財形貯蓄、社員持株会、退職金、産前産後・育児休暇制度、介護休暇制度、関東ITソフトウェア健康保険組合の各地保養施設・宿泊施設・スポーツ施設 等		
教育・研修	入社前研修、新入社員研修、OJT、各種社外・社内セミナー 等		

システムディは、働きやすい職場環境づくりを目指しています！

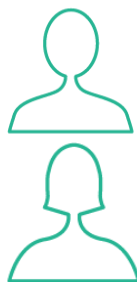
自社オフィス勤務

100%



※客先常駐はありません
※在宅勤務・時差出勤可能

男女比率



80%

20%

産休育休取得率・復職率

100%



育休後、時間短縮勤務制度有

2020年 年間休日



135日

※完全週休2日、祝日、年末休暇で120日

有給取得率



68.2%

※国内平均：49.4%

有給休暇

入社後8月末まで

11日付与

10月1日から、さらに

10日付与

※2021年予定

直近の採用実績

入社年度	出身校	採用実績	退職者
2017年4月	大阪工業大学、京都産業大学、京都府立大学、筑波大学、東京工科大学、同志社大学、鳥取大学、日本大学、大原簿記専門学校、京都府立京都高等技術専門学校	11名 男：7名 女：4名	2名 男：2名 女：0名
2018年4月	大阪工業大学、大谷大学、大妻女子大学、京都女子大学、摂南大学、同志社大学、明治大学、立命館大学、大原簿記専門学校、京都府立京都高等技術専門学校	13名 男：10名 女：3名	3名 男：3名 女：0名
2019年4月	大阪経済大学、岡山理科大学、京都産業大学、千葉工業大学大学院、同志社大学、新潟大学大学院、日本大学、立命館大学大学院、龍谷大学、明治大学、大阪情報専門学校	16名 男：10名 女：6名	1名 男：0名 女：1名
2020年4月	立命館大学、龍谷大学、京都産業大学、甲南大学、大阪商業大学、大阪工業大学、大阪電気通信大学、京都コンピュータ学院、愛知淑徳大学、東京経済大学、帝京大学、武庫川女子大学、岡山県立大学、会津大学	18名 男：12名 女：6名	1名 男：1名 女：0名
2021年4月 (予定)	大阪大学大学院、同志社大学大学院、同志社大学、京都府立大学、聖徳大学江戸川大学、目白大学、東海大学、龍谷大学、京都高等技術専門学校、京都産業大学、大原情報デザインアート専門学校、京都IT会計法律専門学校	17名 男：8名 女：9名	0名

採用人数

75名



47名 (63%)



28名 (37%)

次の時代に必要とされるシステムの開発

1984年に創業以来、

ビジネスアプリケーションをパッケージソフト

として開発・販売してまいりました。



企画の段階から、次の時代に必要とされるシステムを構想することができます。

世の中が必要とする次世代のシステムを最初に作ることは、とても難しいことですが、それができる会社はなかなかありません。

当社は創業以来、社会に必要とされるパッケージソフトを作り続けています。

真に付加価値の高い情報と
そのソリューションを提供することによって、
より豊かで創造的な情報社会を実現してまいります。

与えられた条件の下で最高のものを組み立て提供する

ユーザ志向・顧客優先

知識集約企業として付加価値の高い製品と
サービスを提供する

**パッケージソフトによる
最適なソリューション**

特定業種、特定業務のソフトウェアに特化して、
デファクトスタンダード（業界標準）を目指す

**業界No.1特定業種・
業務ソフトウェア**

パッケージソフトによるトータルソリューションの提供

**完全注文生産
(オーダーメイド)**

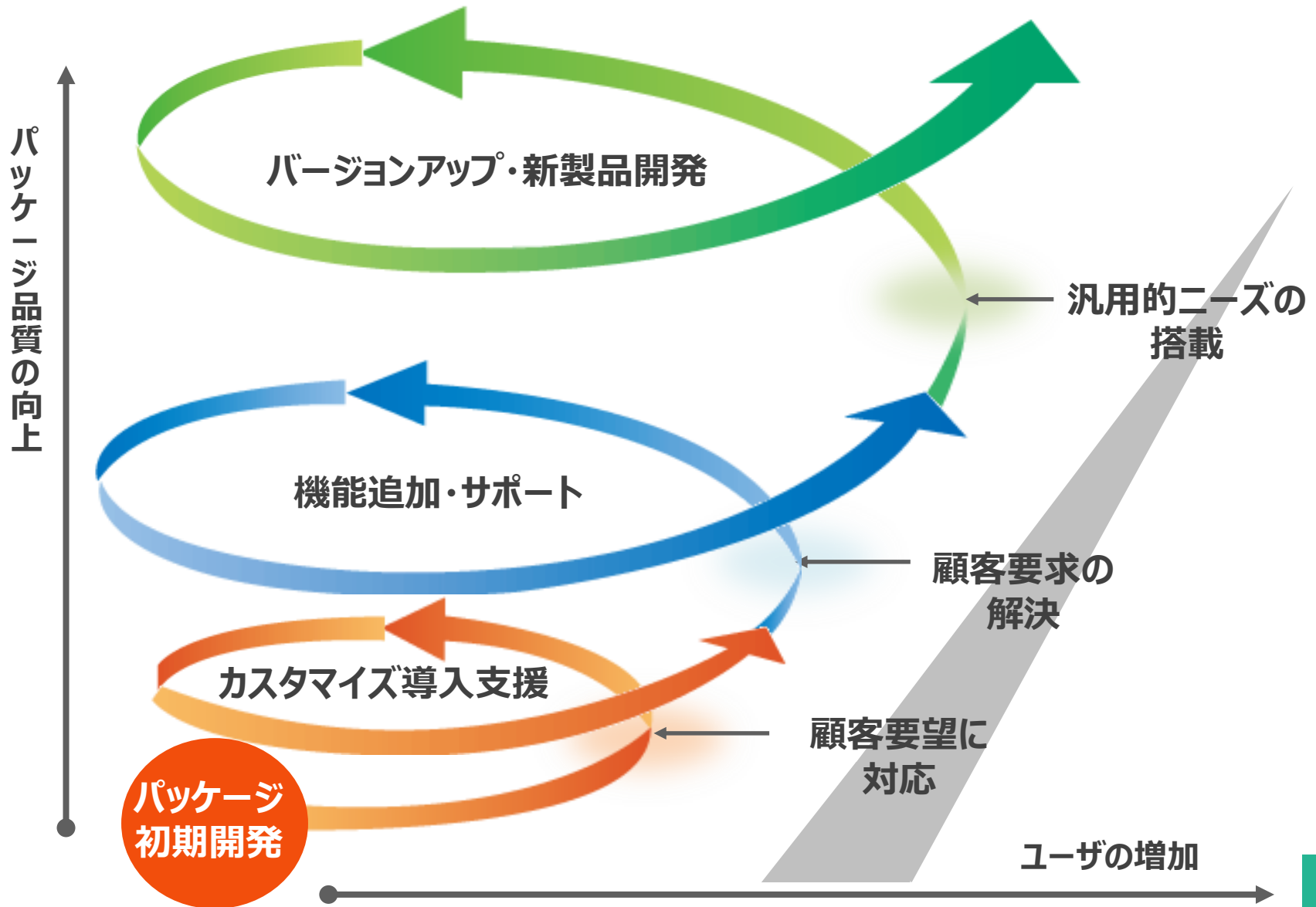
注文生産より圧倒的にコストが小さく、
市販パッケージソフトよりも格段に
柔軟性が高い。
定期的なバージョンアップにより、常に
時代を先取りしたシステムを開発し、
最新・最善のソリューションを提供。

**市販の
パッケージソフト
(レディメイド)**

イージーオーダー型 自社開発パッケージソリューション

自社開発のパッケージソフトをベースに、顧客の業務上の課題を
解決し、要求をカスタマイズして、
提案から導入・保守まで総合的にサポートするサービス

システムディのパッケージは進化する



自然災害、景気変動に強い会社にする！

パッケージソフトを核としたValue & Volume Business

Value Business

大規模事業体

大手民間企業、有名総合大学、
都道府県、政令指定都市、
大規模フィットネスクラブ

カスタムメイド

パッケージソフト

機能追加
バージョンアップ
リプレイス対応

Volume Business

小規模事業体

中小企業、専門学校、
単科大学、町村自治体、
小規模スポーツ施設

クラウドサービス

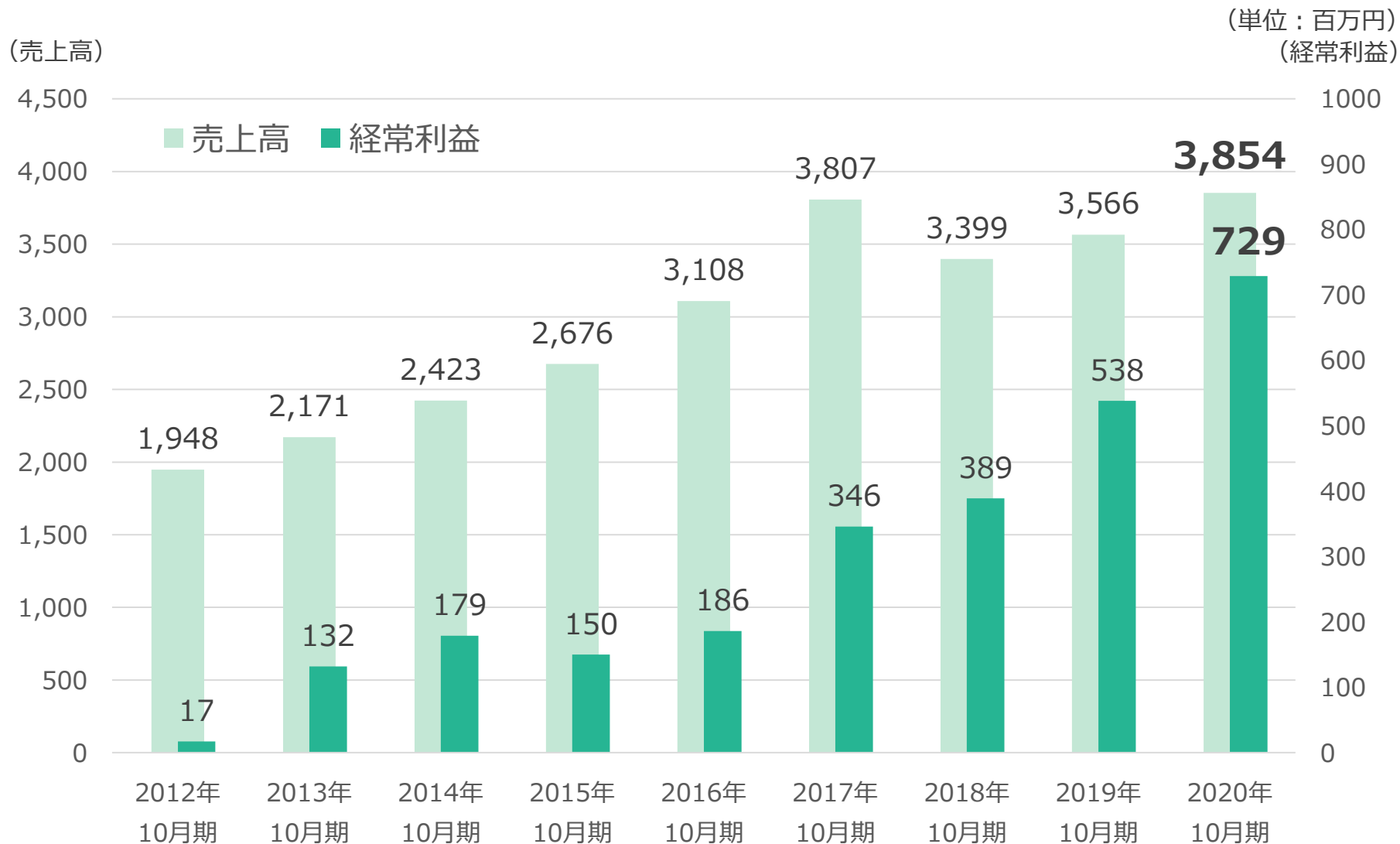
メンテナンス

サポート

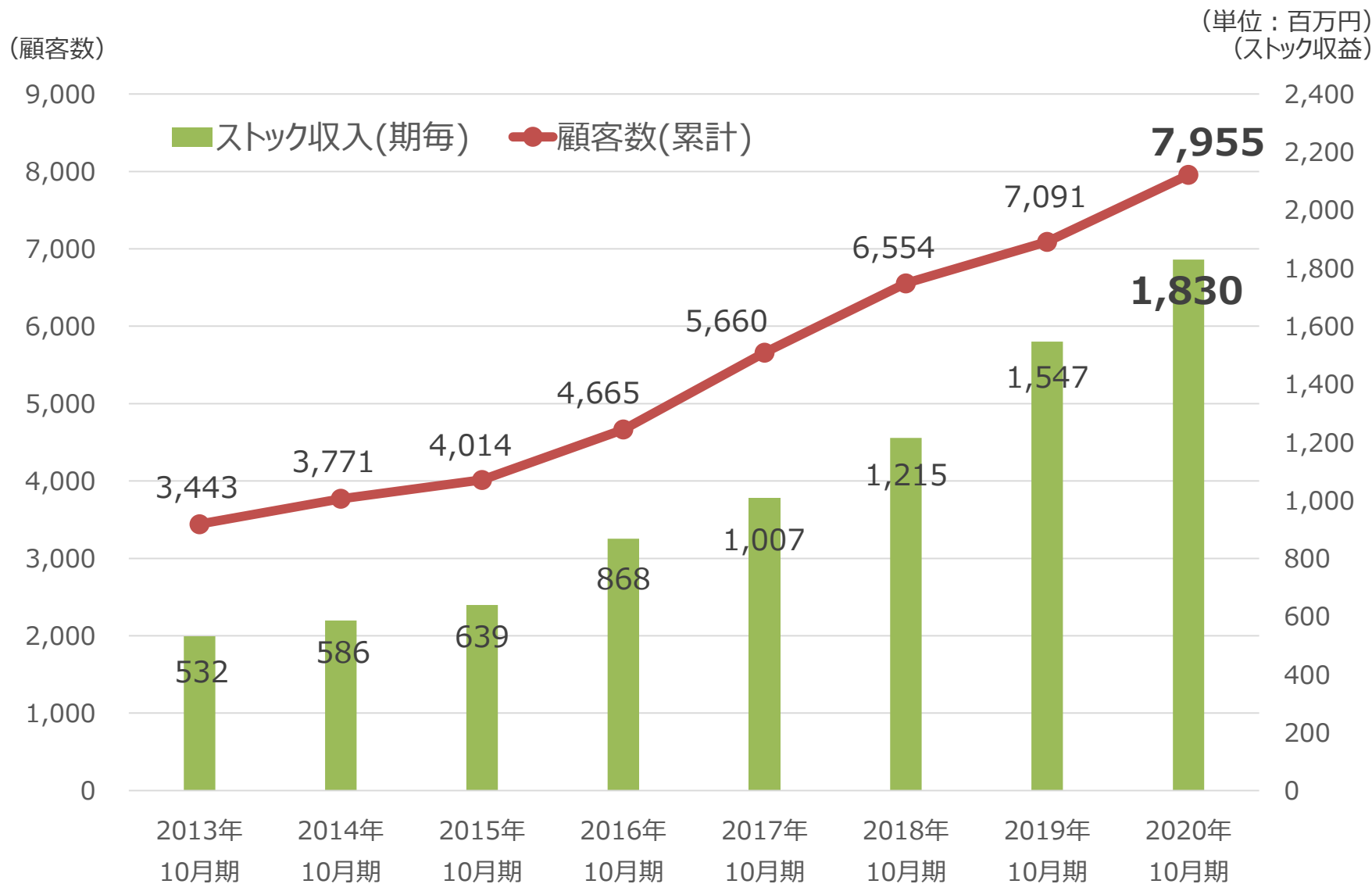
クラウド

ストックビジネス

売上高・経常利益の推移

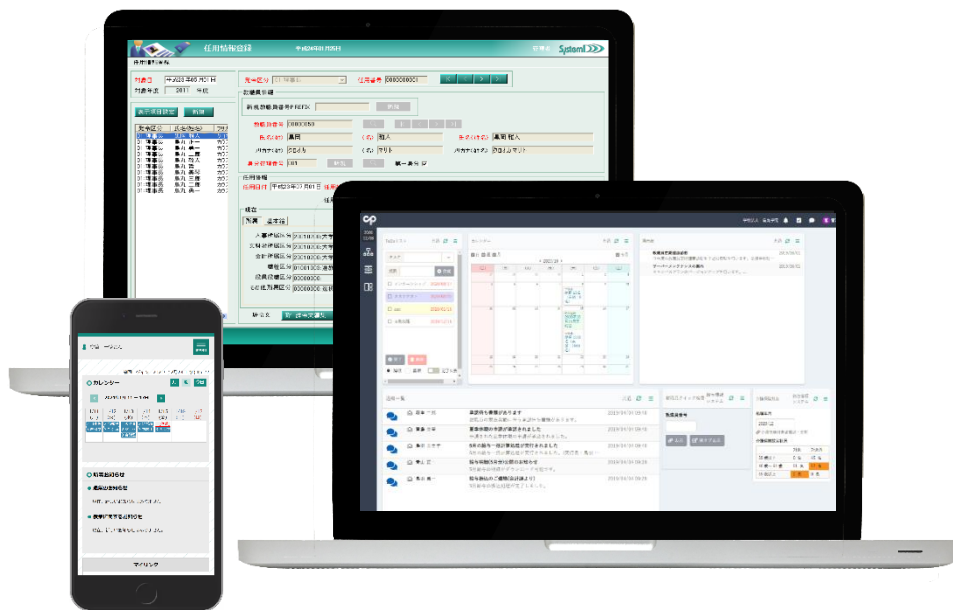


ストック（ランニング）収益の伸張



学校法人・大学・専門学校・私立中高等の学園運営をトータルに支援する「学園ソリューション事業部」

創業以来、多くの導入実績を誇る『キャンパスプラン』は、募集・入試や学籍を管理する学務系サービスと、会計や備品・固定資産を管理する法人系サービス、履修申請や成績登録など学生・教員にお使いいただけるWebサービスを中心に、充実したラインナップを提供。



学園総合情報システム
「キャンパスプラン」

学務系サービス

学生募集、入試、学籍管理、
成績処理、学納金管理、
就職・進路指導

法人系サービス

学校法人会計、予算編成、
備品・固定資産管理、給与、
人事、科研費

Webサービス

ポータル、シラバス、履修申請、
時間割参照、成績登録

主な導入先



994校に導入

日本大学、帝京大学、中央大学、近畿大学、東京都市大学、流通経済大学、日本女子大学、桃山学院大学、京都文教大学、北星学園大学、埼玉医科大学、関西医科大学、聖路加国際大学、東京医科歯科大学、東京藝術大学、埼玉大学、滋賀医科大学、宮城大学、札幌医科大学、千葉県立保健医療大学、京都コンピュータ学院、文化服装学院、山野理容美容専門学校、富士調理技術専門学校、慶應義塾高校、國學院大學久我山高校、青森山田学園 等

スポーツクラブ・アミューズメント施設などの運営を支援する「ウェルネスソリューション事業部」

フィットネスクラブ、公共体育施設、スポーツジム、テニススクール等に『Hello EX』『Hello ASP』『すこやか Hello』を展開。

2017年には遊園地や水族館等のアミューズメント施設向けに、チケット発券システムを加えた運営支援システム『Hello Fun』を展開。



Helloシリーズ

Hello EX

フロント業務から本部での財務会計処理までスポーツクラブ運営に関わる業務を基本機能に搭載。

Smart Hello

Cloud Type Membership Management System

『HelloEX』のクラウド版。端末や場所に依存せずに利用可能。基本機能も大幅強化。

Hello Fun

窓口発券から、商品管理機能、ハードウェア連携など、煩雑な管理をシステムでサポート。

主な導入先



1,178施設

【民間スポーツ施設】メガロス（野村不動産ライフ&スポーツ株式会社）、コナミスポーツクラブ、東急スポーツオアシス、トータルワークアウト、アシックススポーツコンプレックス東京ベイ、ダンロップスポーツクラブ、Fit&GO（株式会社ファミリーマート）、溶岩ホットヨガスタジオ アミーダ、テニスラウンジ、他

【自治体・公共団体】有明スポーツセンター、尼崎市スポーツ振興事業団、京都テルサフィットネスクラブ、郡上市総合スポーツセンター、川崎市民プラザ、他

【民間企業】西武園ゆうえんち、庭の湯、明治神宮外苑アイススケート場、DMMかりゆし水族館、太閤園、他

コンプライアンス・コーポレートガバナンスを支援する「ソフトウェアエンジニアリング事業部」

『規程管理システム』『契約書作成・管理システム』等の文書管理を中心に、企業や大学、各種法人の総務・法務部門向け製品を提供。文書のデジタル管理より、新時代のオフィスワークを実現。



コンプライアンス・コーポレートガバナンス支援製品

規程管理システム

諸規程の作成、編集、改訂、公開などを便利な機能で容易に実現

契約書作成・管理システム

あらゆる雛形契約や個別契約の作成・手続き・進捗・管理の全てをサポート



・・・等様々な業界に対応

主な導入先



484社に導入

【学校法人】立教大学、東京農業大学、法政大学、大阪経済大学、高知県公立大学法人、京都産業大学、明治学院大学、上智学院 等

【民間企業】TOHO CINEMAS、株式会社エイチ・アイ・エス、中外製薬、三井倉庫ホールディングス、フジモトHD株式会社、株式会社ユーシン精機、株式会社永谷園、はごろもフーズ株式会社、リンガーハット、北陸銀行、北海道銀行 等

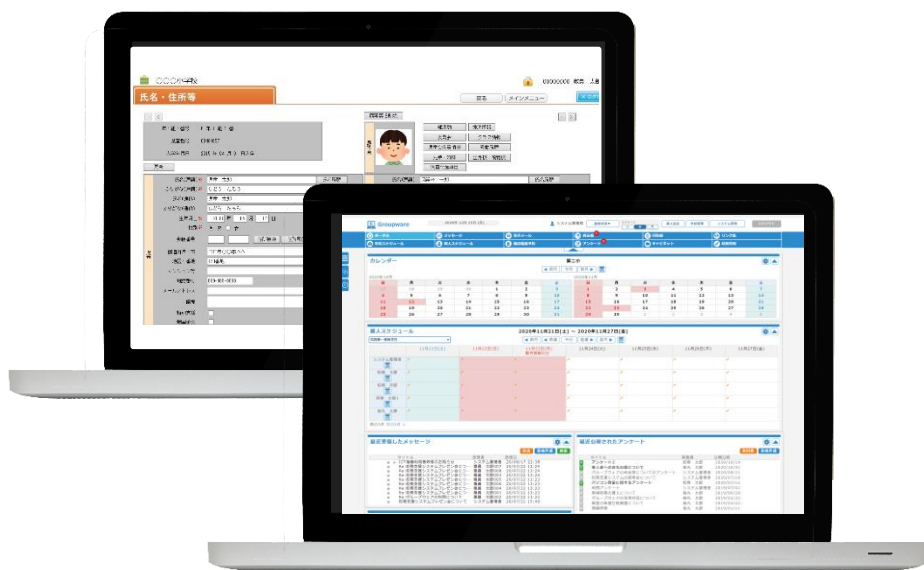
【社団法人・財団法人・公益法人・独立行政法人】社会医療法人財団 石心会、社会医療法人 生長会・社会福祉法人 悠人会、公益財団法人 日本サッカー協会、JETRO（日本貿易振興機構） 等

公立の小中高校向け学校運営をトータルに支援する「公教育ソリューション事業部」

公立学校、生徒、保護者、教育委員会に向けた国内初のクラウド型校務支援サービス『School Engine』を提供。

都道府県（公立高校）に対して圧倒的なシェアを確保し、デファクトスタンダードの地位を確立。

データ連携と効率化により教育の質の向上に寄与。



小中高向け 校務支援クラウドサービス
School Engine
スクールエンジン

校務支援

児童生徒情報・成績・出欠・進路・管理等、業務を効率化。

グループウェア

学校専用グループウェア。効果的なコミュニケーションを実現。

徴収金

請求～入金に関わる業務の効率化。

NEW

Home Services

システムに蓄積した生徒情報を、インターネットを通じて保護者へ。

主な導入先



19県4政令市をはじめとする
2,994校に導入

和歌山県、静岡県、兵庫県、広島県、岩手県、香川県、宮崎県、埼玉県、山梨県、石川県、高知県、滋賀県、千葉県、愛媛県、三重県、山形県、奈良県、大分県、福岡県

（政令市）京都市、堺市、札幌市、熊本市

（中核市）久留米市、倉敷市、甲府市

地方自治体の財政改革を実現する「**公会計ソリューション事業部**」

『PPP(トリプル・ピー)Ver.5新統一基準対応版』を全国1788自治体のうち都道府県・政令市を含む819自治体へ導入。
会計業務を支援しこれからの地域社会をより豊かなものにする、地方自治体の財政改革を支援。



地方公共団体向けシステム

PPP
Principal Publicaccounting Package

自治体会計を発生主義・複式簿記に基づき、公会計財務諸表と固定資産台帳を作成。

公会計活用システム
創+生
SOUSEI

経営計画シミュレーションや財務諸表の詳細な分析を行い、活用の視点から地方創生を支援。

NEW

Common
コモン財務会計システム

業務プロセスも含めた見直しを図り、先進的な公会計の考え方も取り込んだ、新しい『財務会計システム』

主な導入先



13府県5政令市7特別区を含む全国の自治体、
関連公共団体、会計事務所等、
1,077の団体に導入

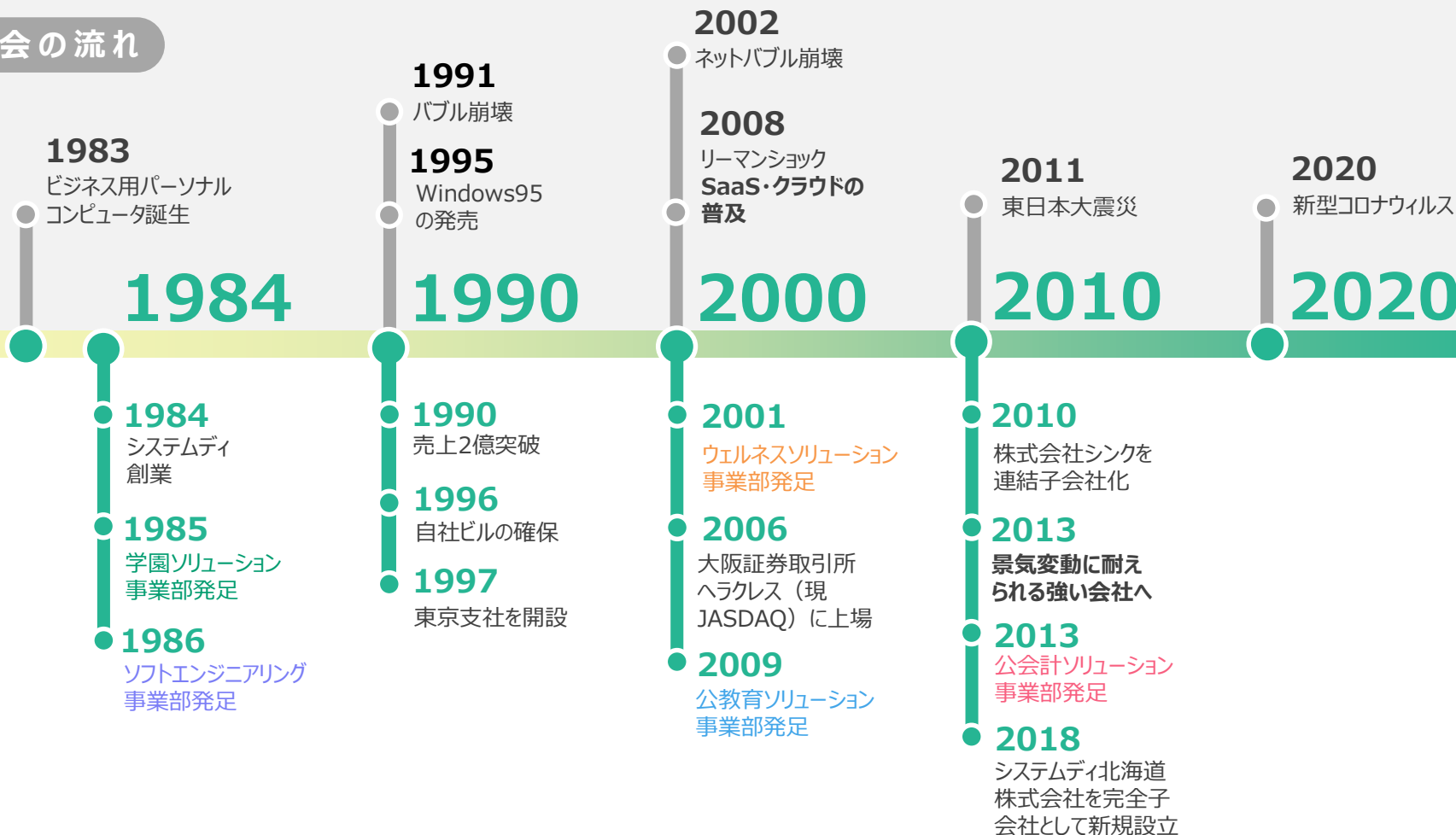
秋田県、山形県、福島県、茨城県、新潟県、静岡県、京都府、奈良県、鳥取県、島根県、広島県、宮崎県、沖縄県

千葉市、川崎市、岐阜市、静岡市、浜松市、津市、奈良市、和歌山市、岡山市、山口市、高松市、佐賀市、宮崎市

台東区、墨田区、品川区、目黒区、中野区、杉並区、板橋区

1984年に創業以来、ソフトウェアがビジネスの現場を変えることを予見し、パッケージソフトの開発に取り組んでまいりました。今後も急激に変化する情報社会において、時代を先取りするようなパッケージソフトとサービスを展開し続けてまいります。

社会の流れ



Azure

Microsoftの
クラウド基盤を活用

Cloud

データセンターのクラウド環境で
顧客のデータの安全性を保証

お客様はネット経由でシステムを利用でき、サーバ等の設備・保守・セキュリティ対策はクラウドサービス側に任せられます。コストも月額利用料のランニングコストのみで利用でき、イニシャルコストを節約できます。

『キャンパスプラン for Azure』

会員・運営管理システム『Hello ASP』、アンチエイジングサービス『Weldy Cloud』

公会計クラウドシステム『PPPクラウド(Azure)』

公立小中高校向け校務支援サービス『School Engine』

2019年11月 リリース

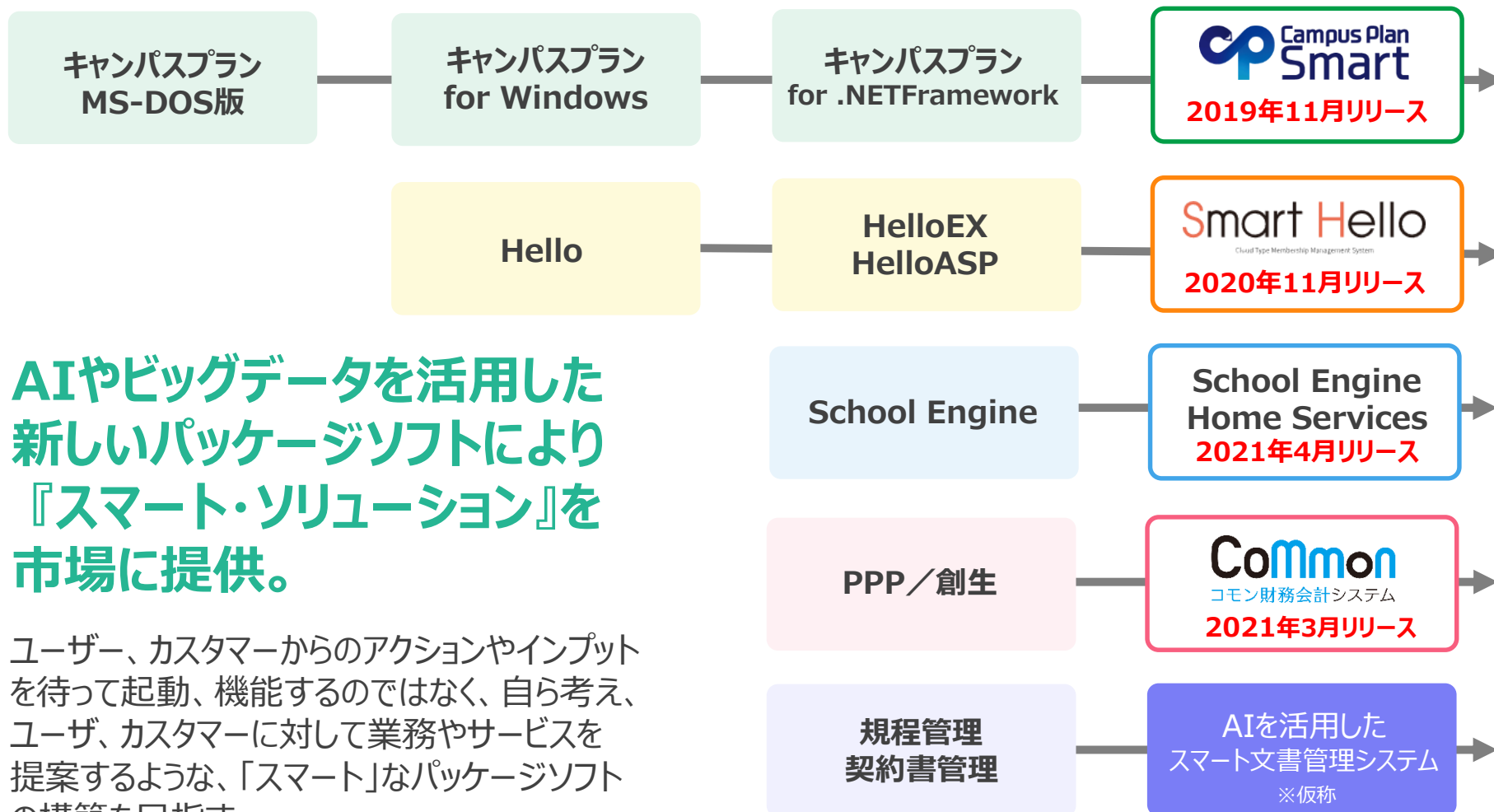
2020年夏 リリース



『規程管理システムクラウド・サービス』



パッケージソフトの進化



AIやビッグデータを活用した新しいパッケージソフトにより『スマート・ソリューション』を市場に提供。

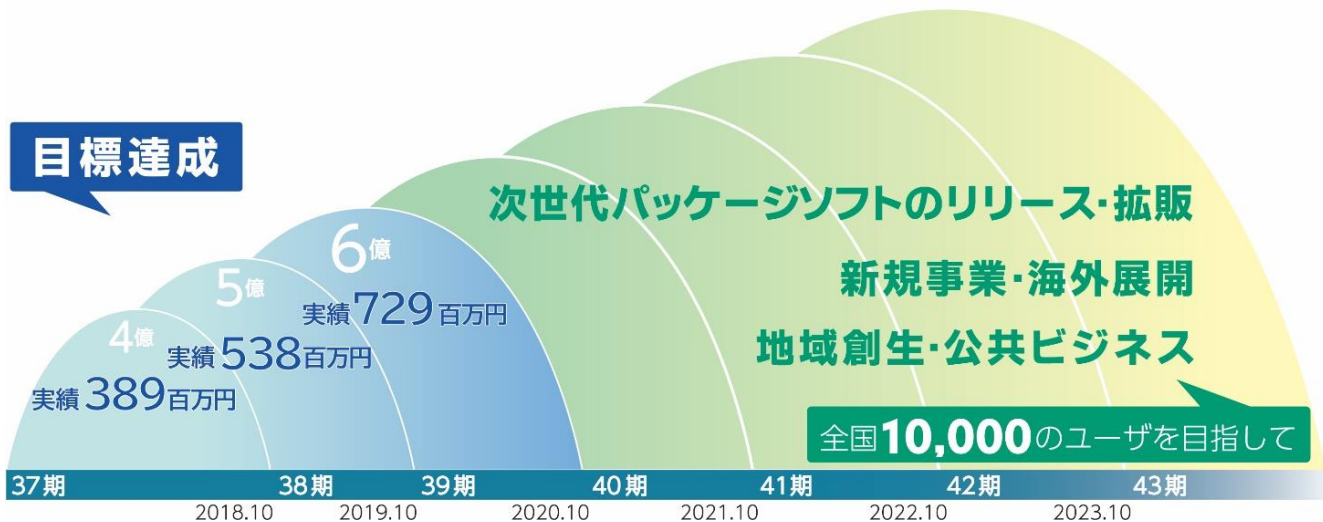
ユーザー、カスタマーからのアクションやインプットを待って起動、機能するのではなく、自ら考え、ユーザ、カスタマーに対して業務やサービスを提案するような、「スマート」なパッケージソフトの構築を目指す。

景気変動にも自然災害にもウィルスにも 負けない強靱な事業体を築く

営業利益 **10** 億円企業へ

売上高営業利益率 20%・ストック収益 50%

前年比10%アップの成長軌道へ



システムディは7,000を超えるユーザの発展と共に地域の活性化を実現します。

地域活性化

自治体再生

健康増進・福祉の充実

文化、教養の創生

地場産業の育成支援

スマートシティ化




7000以上のユーザー

学校法人
大学
専門学校
私立中高

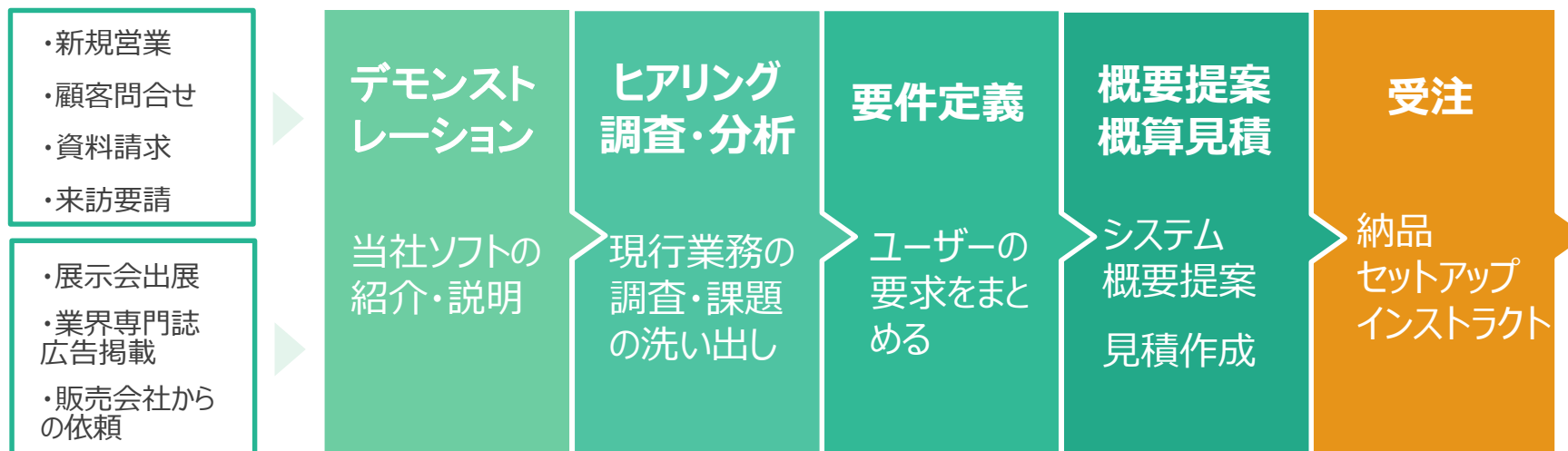
スポーツ
施設
アミューズ
メント施設

公立小中
高等学校

自治体
地方公共
団体

一般企業
自治体
商工会議所

コンサルティング・ソリューション



営業体制

大規模案件：3～5人 小規模案件：1～3人

ポイント

顧客のビジネスの根幹に関わるため、自社技術やシステムはもちろん、顧客の業務内容の理解が重要

求める人材

コンサルティング営業に興味がある方、じっくり顧客と付き合う営業をしたい方



- 9:00 ● 出社 メールチェックなど
- 10:00 ● お客様と商談
(営業の同僚、SEと一緒に)
- 12:00 ● お客様 (学校) 近くで同僚、SEとランチ
- 14:00 ● 帰社後、提案資料作成
- 16:00 ● 開発部と製品について相談
- 18:00 ● 退社 →フィットネスジムでトレーニング!

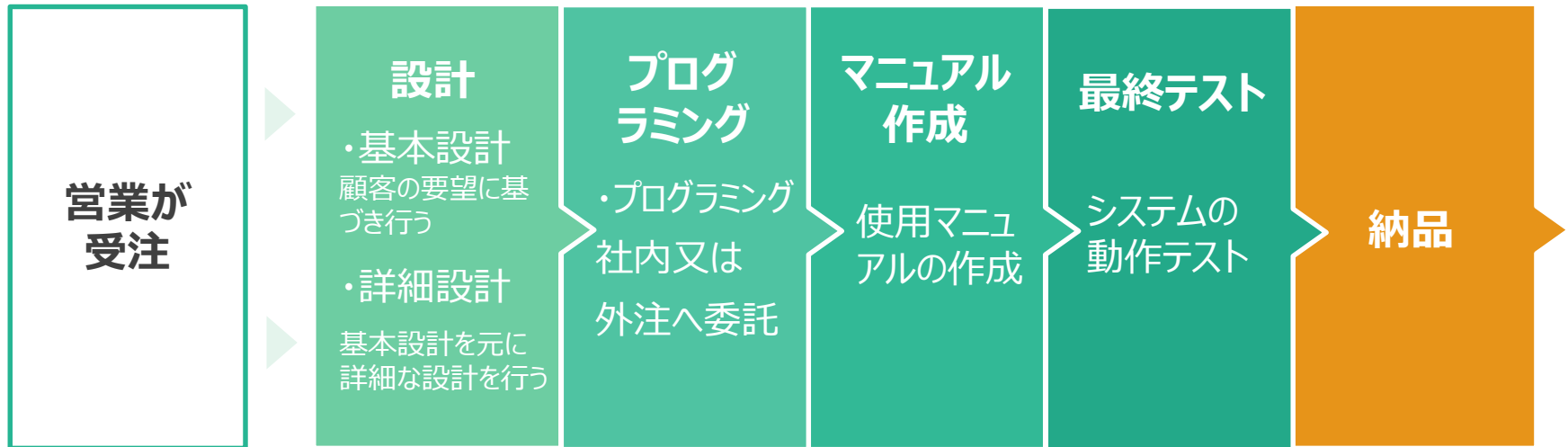
仕事のやりがい

私たちは1年から2年の時間をかけてお客様に提案します。
当社を選んで頂いたあとも、半年から1年をかけてシステム構築を行い、稼働を迎えます。システムを導入したおかげで、業務が『楽になった』、『便利になった』等の声を頂くとやりがいを感じます。

職場の雰囲気

一人に対応する際も何かあれば先輩にすぐ確認でき、大規模提案や、展示会等はみんなで協力して取り組める良い職場です。
入社後1～2年は専属の先輩と一緒に行動しますので、安心して取り組むことができました。

進捗管理 ・ ディレクション



開発体制

システム・案件ごとに開発
新入社員の間は、テストやシステム操作の勉強、バグ修正、プログラミング作業、ドキュメント作成 等
顧客の要望を分析し、機能の設計やプログラム基本設計を行う。
外注をコントロールし、プロジェクトを進めていく。

求める人材

自分でプログラムを作った経験のある方、モノが動く仕組みやモノ作りに興味を持っている方、専門性のあるSEやPGとしてキャリアをつみたい方



- 9:00 ● 出社 メールチェックなど
- 10:00 ● 社内メンバーとミーティング
- 12:00 ● 昼食
- 14:00 ● お客様と打合せ
- 16:00 ● 資料作成など
- 18:00 ● 退社 →資格取得の勉強！

仕事のやりがい

カスタマイズの要件定義・設計開発から完成後の操作説明まで稼働に向けた様々な業務を担当します。そうした準備を経て、お客様がうまくシステムを利用して頂いているのを見るととても達成感があり、嬉しく感じる瞬間です。

職場の雰囲気

勤務中は私語も少なく、黙々と仕事に集中でき、不明点・疑問点があれば、先輩社員に気軽に話しかけられるので良い環境だと思います。入社後は、専属の先輩が色々な業務を教えてください。どんな質問にも丁寧に答えてもらえ、支えてもらえます。

運用サポート

お客様に提供したシステムを、より効果的に運用して頂くための支援業務です。

ソフトウェアはご使用頂いて初めて価値を発揮します。トラブル対応だけでなく、日常業務において、ストレスなくサクサクと業務を進められるように、ユーザサポートを行います。

<主な業務>

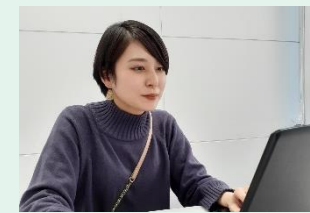
日常的な運用サポート・セットアップ・インストラクト・ユーザ講習会・ユーザニーズの収集と調査分析 等



管理・営業事務

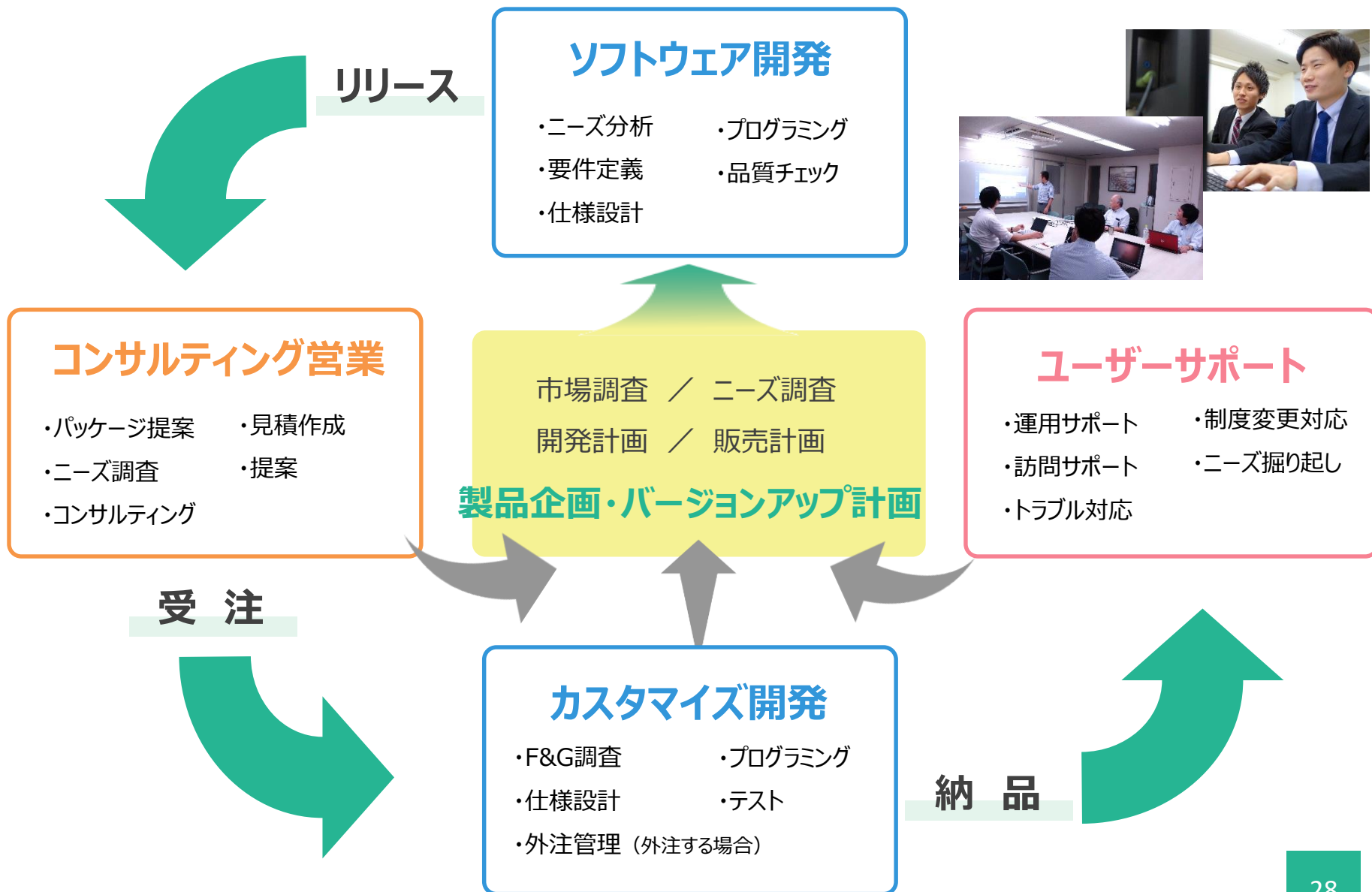
管理本部は、経理・総務・庶務、社内システム等の専門的な業務を行い、各事業部が円滑かつ健全に業務を行えるよう全体を統括する役割を担います。

営業事務は、請求書・見積書作成・展示会準備運営など、事業部における様々な事務業務を担い、現場を支える仕事です。



求める人材

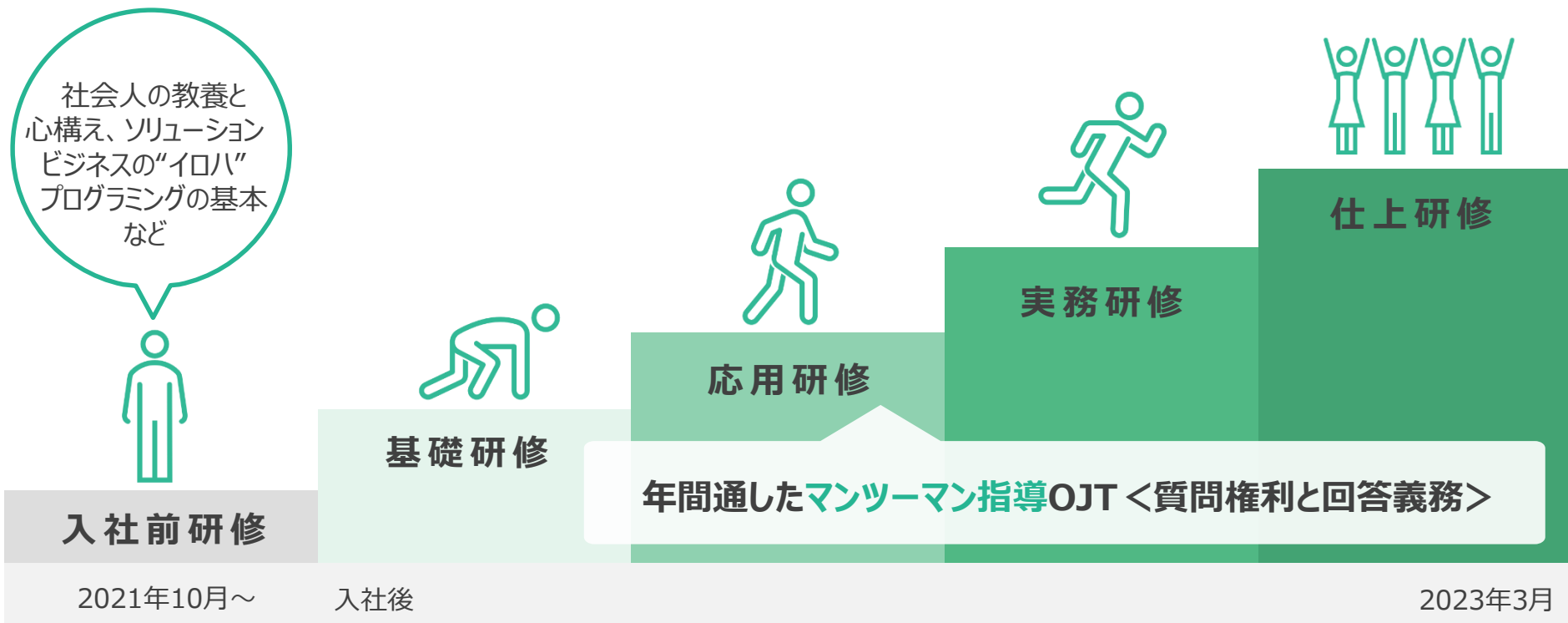
明るく元気で意欲的に仕事に取り組める方
自分で考え、判断して、的確に表現できる方



成長できる環境



製品の知識はもちろん、お客様の業務についても精通する必要があります。
段階的な研修で、その基礎からお客様の課題を解決するソリューションの方法を習得します。



創業以来のノウハウを蓄積した研修制度

各事業部で長年培ったノウハウを基にした研修カリキュラムとOJTがしっかりと用意されています。

開発職の方は、実践を想定したソフトウェア開発を基礎から学んでいただきます。

プログラミングの基礎から要件定義や設計等、ソフトウェア開発の上流工程から下流工程までのスキルを磨いていただきます。



ユーザーから直接評価を受けられます

当社では、システムをご導入いただいたユーザーを対象に「ユーザー会」を開催しております。

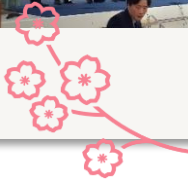
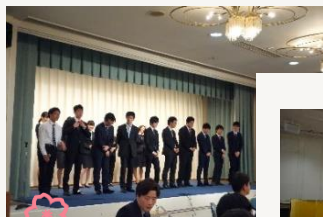
また、東京ビッグサイトやインテックス大阪等の展示会では、新製品の発表を行っています。これらのユーザー会や製品展示会では、新製品のご紹介やグループインタビュー、交流会等を行い、自分が開発したシステムやその機能に対し、専門業者やユーザーならではの鋭い視点で感想や要望を多数頂戴することができます。



社内イベント

2020年は一部開催中止となりましたが、年間を通して様々なイベントが行われ、社員同士の交流の場となっています。

4月 歓迎会



5月
10月 ソフトボール大会
BBQ



7月 ビアパーティ



11月 忘年会



1月 新年会



マラソン・フットサル等の
サークル活動もあります！



STEP
1

● 筆記試験

(※メールにて日程のご案内をいたします)

履歴書・エントリーシートの提出

STEP
2

● 一次面接：グループ面接

筆記試験＆書類選考合格者を対象に実施

STEP
3

● 二次面接：個別面接

一次面接合格者を対象に実施

STEP
4

● 内定

入社前研修

筆記試験について

■ 筆記試験 各30分

- 1、教養試験
- 2、専門試験（希望職種別）

筆記試験時に履歴書とエントリーシートをご提出ください。

専門試験について（※必ずお読み下さい）

○専門試験は、ソフトウェア開発とそれ以外の職種（コンサルティング営業・運用サポート・管理・営業事務）に分けた試験を実施します。

※ソフトウェア開発の試験は、簡単なプログラミングが含まれます。

○希望職種を変更したい場合はその都度、新卒採用担当までご連絡ください。

社員インタビュー・FAQ・フォトギャラリー等掲載中です。
現役社員の業務内容や、社内イベントの様子 等見ることができます！
随時採用に関する情報を更新しておりますので是非ご覧ください。

QRコードはこちら





本日はお忙しい中、お越し頂き、ありがとうございました。

次回選考でお会いできることを楽しみにしております。

ご質問等ございましたらお気軽にご連絡ください。

採用に関するお問い合わせ

採用担当 奥・宮澤・前川
saiyou-navi@systemd.co.jp
075-256-7777

採用HPはこちら

