



2021年6月期 決算説明資料

2021年8月10日

株式会社ユーザーローカル（証券コード：3984）

<https://www.userlocal.jp/>



目次

- ① 通期ハイライト（2021年6月期）**
- ② 会社概要**
- ③ 通期決算及び業績予想**
- ④ 今後の注力領域**

1

通期ハイライト (2021年6月期)

2021/6期 通期ハイライト

- **新規のAIサービス開発により事業領域が拡大**

「**カンニング抑止AI**」「**個人情報匿名加工AI**」のサービス提供が開始

- **社内のAIエンジニア比率が向上**

社内エンジニアに占めるAIエンジニアの比率を**70%**に引き上げ

- **研究開発力の向上とDX推進支援により売上高が続伸**

売上高 **20.8億円** (前期比**25.2%**)

営業利益 **8.5億円** (前期比**24.4%**)

ビッグデータとAIの活用領域の拡大

既存の領域



集計/可視化



SNS運用支援



サイトUX測定



自動応答



コンテンツ評価



画像認識



行政支援



不正検知



プライバシー保護

将来の領域



文章自動処理



ロボット制御



営業支援



EC接客支援



教育支援



社内管理ツール

ビッグデータとAIの活用領域が拡大

自然言語処理

AIテキストマイニング

大量の文章データを定量・定性的に分析

個人情報加工AI

電子文書に含まれる個人情報を自動で匿名化

テキスト感情認識AI

入力された文章から感情を読み取り



音声処理

音声感情認識AI

入力された音声から感情を読み取り

音声議事録サービス

オンライン会議の議事録を自動作成



画像処理

手書き文字認識AI

文書等に記入された手書き文字を認識

表情推定AI

顔画像から感情を読み取り

顔認識AI

顔画像から年齢・性別を判定



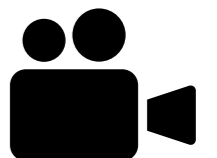
映像処理

姿勢推定AI

画像や動画から人物の姿勢を推定

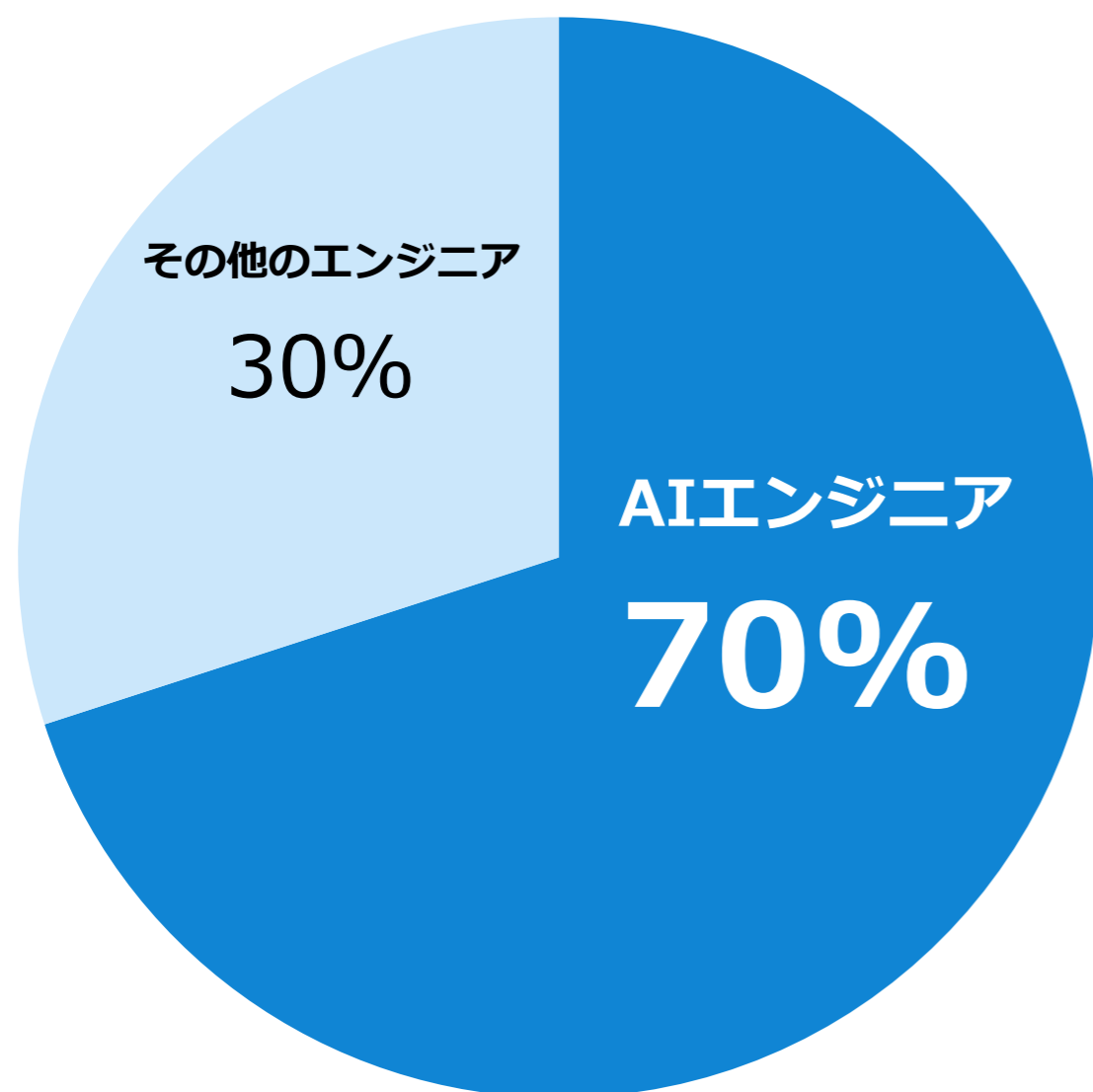
視線推定AI

映像内の人物がどこを見ているかを推定



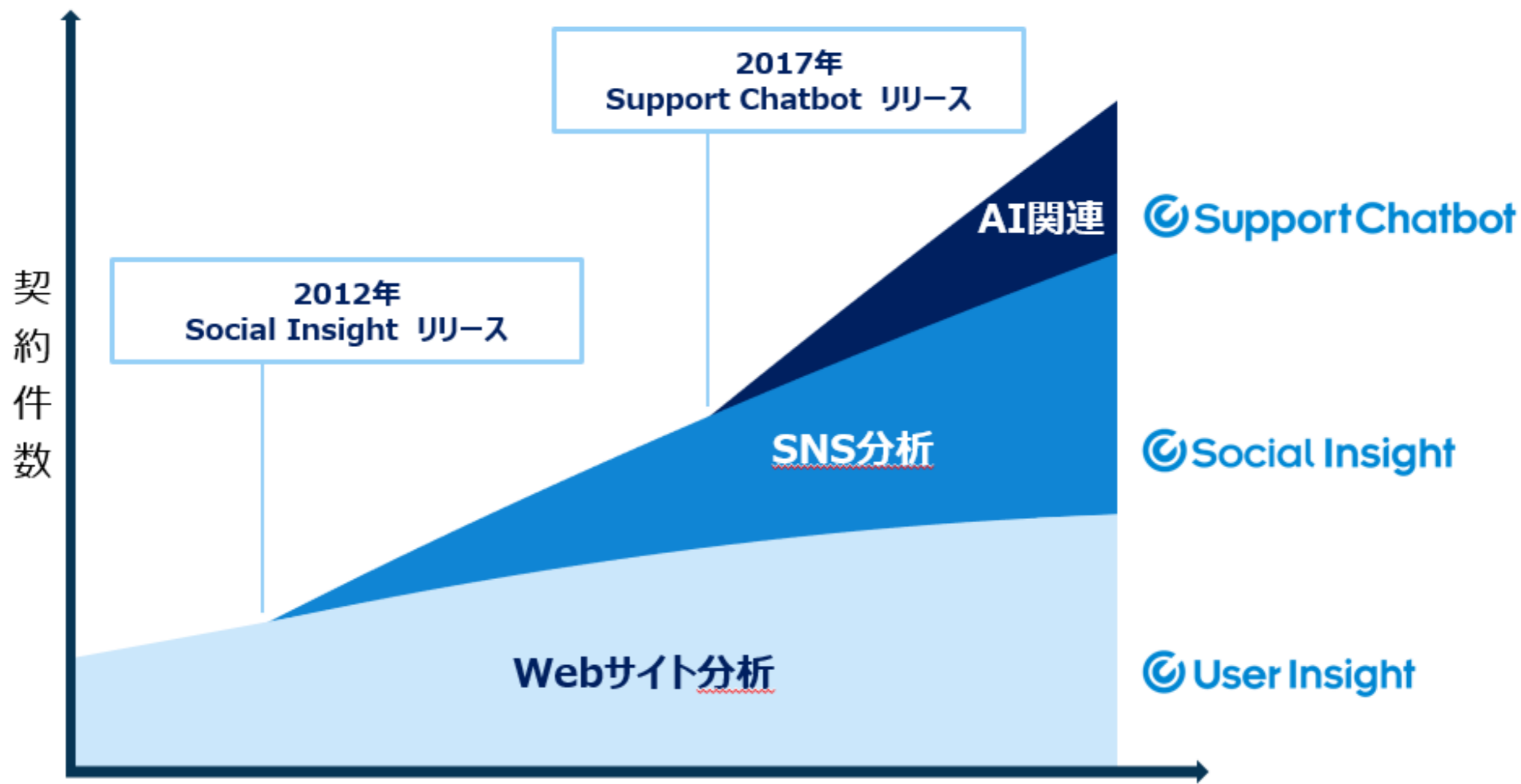
AIエンジニア比率70%を実現

AI技術の進展や社会実装ニーズに対応するため、
AIエンジニアの採用・社内教育を強化

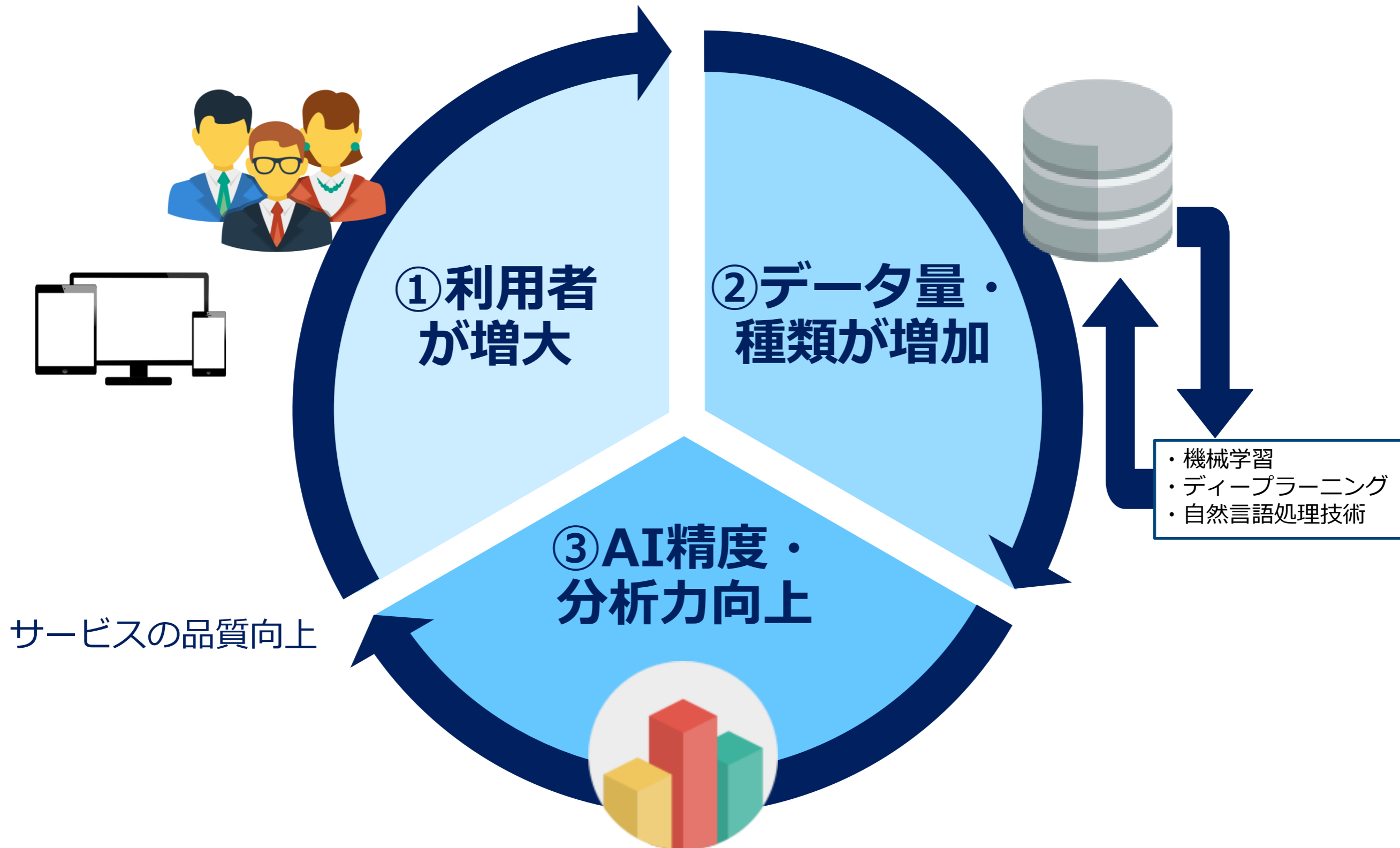


- ・ AIアルゴリズムの研究開発を促進
- ・ 開発したアルゴリズムを既存・新規サービスへ実装

サービス増加にあわせ導入件数が増加



利用者増加によりアルゴリズムが強化する好循環



DX推進の重要性の高まり

コロナ禍により世の中の人々の社会活動や消費行動が変化



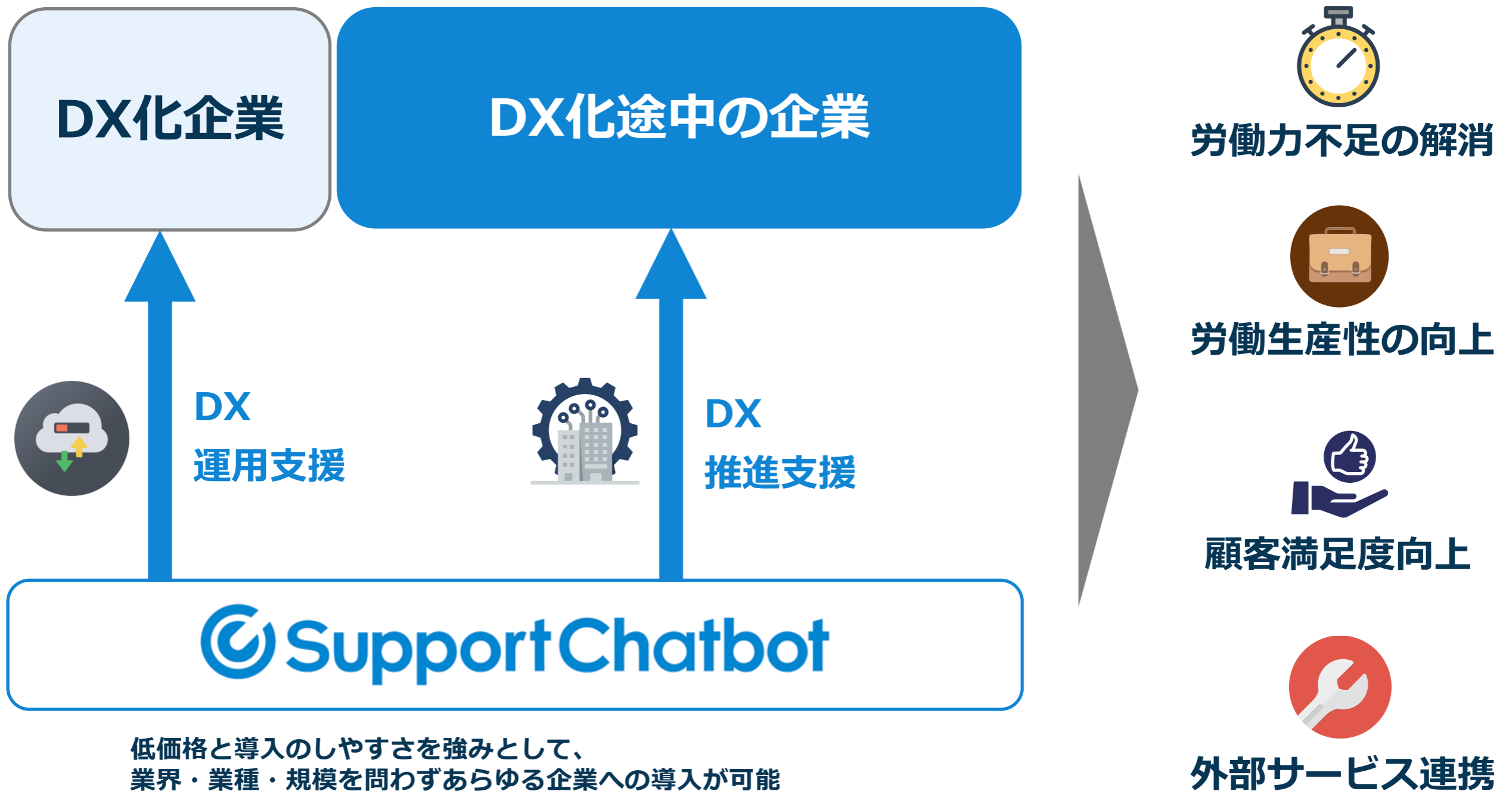
事業環境の変化に対応し、新たな価値を生み出し続ける
ためにはデジタル技術の活用が必要不可欠に

DX（デジタルトランスフォーメーション）

企業がビジネス環境の激しい変化に対応し、データとデジタル技術を活用して、顧客や社会のニーズを基に、製品やサービス、ビジネスモデルを変革するとともに、業務そのものや、組織、プロセス、企業文化・風土を変革し、競争上の優位性を確立すること

サポートチャットボットがDX推進を支援

AIの民主化を進め、多くの企業への導入推進にも貢献



低価格と導入のしやすさを強みとして、
業界・業種・規模を問わずあらゆる企業への導入が可能

チャットボットによるDXの推進

AIによる問い合わせ業務の自動化で DX (デジタルトランスフォーメーション) を実現

顧客サポート・接客業務

EC・人材・不動産・金融・教育など



サポート業務の効率化と同時に、24時間即時対応により顧客満足度の向上を実現。有人チャットと組み合わせることで個別接客も可能。

社内の問い合わせ対応

情報システム・人事・総務・経理など



経費申請など、自社内の諸手続きや業務規定に関する質問にすばやく回答して、コミュニケーションコストを削減。

DX推進のための機能強化

新型コロナによるリモートワーク環境でのチャットボット需要増加により
Teams、Zoomなど外部コミュニケーションツールとの連携を強化



Teams



Zoom



LINE
WORKS



LINE



Slack



Google
Chat



Messenger



Chatwork

2020年12月 Googleカレンダーとの機能連携により企業のDXを推進

① 予定の確認

今後の予定を教えてください

今後の予定は以下の通りです

- 12/20 15:00 ミーティング
- 12/20 18:00 報告会
- 12/21 11:00 商談
- 12/21 15:00 ミーティング
- 12/21 18:00 報告会
- 12/22 9:00 朝礼
- 12/22 15:00 ミーティング

② ミーティング調整

ミーティングを設定したい

日時
2020/12/20

参加者
Aさん、Bさん

場所
会議室C

以下の時間でセットできます

- 12/20 10:00~
- 12/20 11:00~
- 12/20 12:00~
- 12/20 16:00~

③ 予定の作成

予定を追加したい

タイトル
説明会

日時
2020/12/23 11:00

2020/12/23 12:30

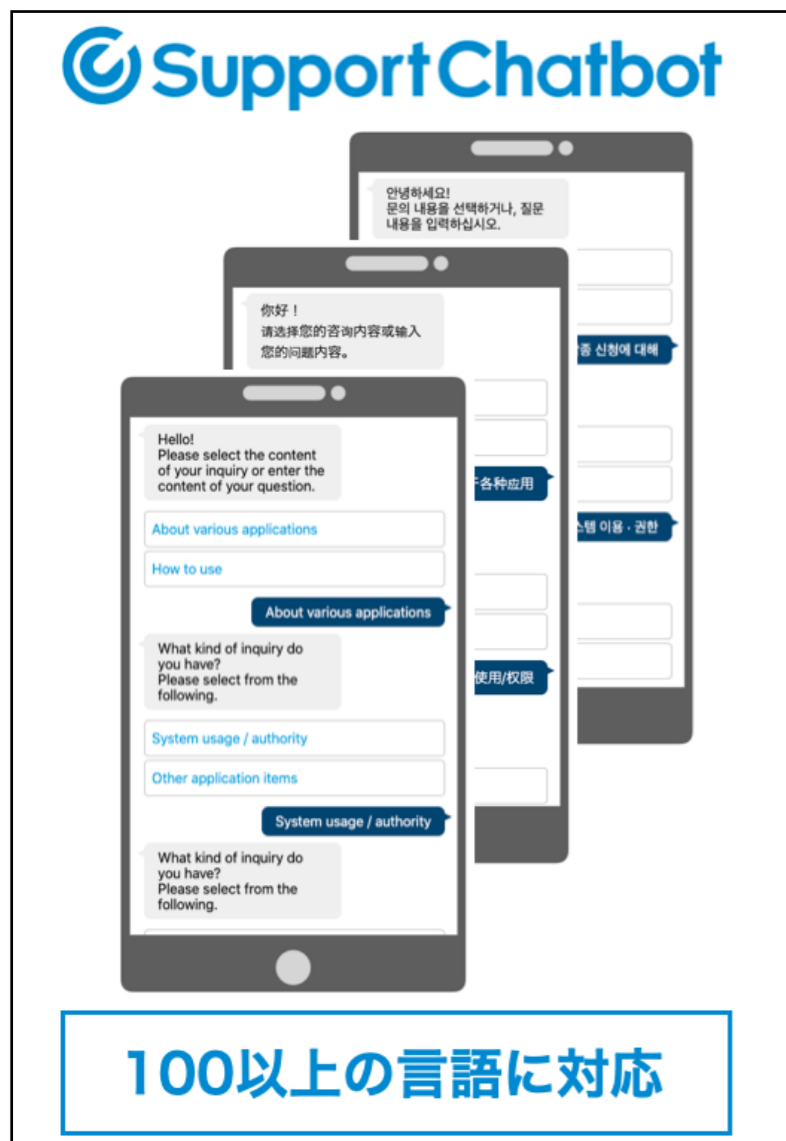
予定を作成しました

チャットボットからカレンダーの予定作成や、
ミーティングの時間調整が可能に

DX推進のための機能強化

100言語以上への自動翻訳に対応

～多言語対応機能により、グローバルな顧客対応が可能に～



課題

自治体やECサイト、企業のヘルプデスク業務における問い合わせでは、さまざまな言語での対応が必要となる場面もあり、日本語のみでは対応しきれない

解決

多言語対応機能では、日本語でFAQを作成するだけで、英語、中国語、韓国語など、100以上の言語へ自動翻訳することが可能 (※Google翻訳に対応)

各言語ごとにQAを作成する必要がなく、時間とコストを削減して、多くの外国人利用者に対応

官公庁・自治体・大学でも当社チャットボットを活用

官公庁 ・ 地方自治体

大阪府 富田林市

とっぴーに質問する

こんにちは！とっぴーです。ただいま勉強中です！
聞きたいことがあったら選択肢から選んでね。文字を入力して直接質問もできます♪
新型コロナウイルスに関する質問を追加しています。以下の項目からご覧ください。

- ▶ [新型コロナウイルスについて](#)
- ▶ [住民票、戸籍、マイナンバー、パスポートなど](#)
- ▶ [税金について](#)
- ▶ [みみについて](#)

質問を入力してください 送信

東京都 江戸川区

こんにちは。江戸川区児童手当チャットボットです。
江戸川区の児童手当・子ども医療費助成・乳児養育手当について24時間365日AIがお答えします。
下記の選択肢から選択してください。
質問を直接入力することもできます。短文・単語で質問してみてください。

- [令和2年度子育て世帯への臨時特別給付金【1万円の給付金】について](#)
- [児童手当について](#)
- [【現況届】について【児童手当】](#)
- [子ども医療費助成制度について](#)
- [乳児養育手当について](#)

東京都 府中市

総合窓口課AIチャットボット
更新日：2021年7月3日

総合窓口課の手続きについてはこちらへお問い合わせください

こんにちは！府中市総合窓口AIチャットボットです。お問合せ内容をお選びいただくか、ご質問内容をご入力ください。

- [証明書の発行](#)
- [住所変更の手続き](#)
- [マイナンバーに関する手続き](#)
- [印鑑登録・印鑑証明書](#)
- [戸籍の手続き](#)
- [戸籍の記載内容](#)
- [その他の手続き](#)

質問を入力してください 送信

大学

駒澤大学

こんにちは！
質問内容を選択するか、入力欄に入力してみてください！
みんなが質問すればするほど、賢くなるよ！どんどん質問してね！

- [履修登録について](#)
- [授業について](#)
- [試験について](#)
- [成績について](#)
- [【動画】履修登録時のKONECO操作方法](#)

質問を入力してください 送信

実践女子大学

学校法人実践女子学園

こんにちは！チャットボットの歌子です！
問い合わせ内容を選ぶか、質問を入力してください。
みなさんの質問で学び成長していきますので、どんどん話しかけてください！そして最後に、質問が解決したかどうか教えてくださいね！

- [新型コロナウイルス感染症への対応について](#)
- [各種証明書・申請、学生証、通学定期券について](#)
- [各種システム・メール・Googleアプリについて](#)

質問を入力してください 送信

共立女子大学・共立女子短期大学

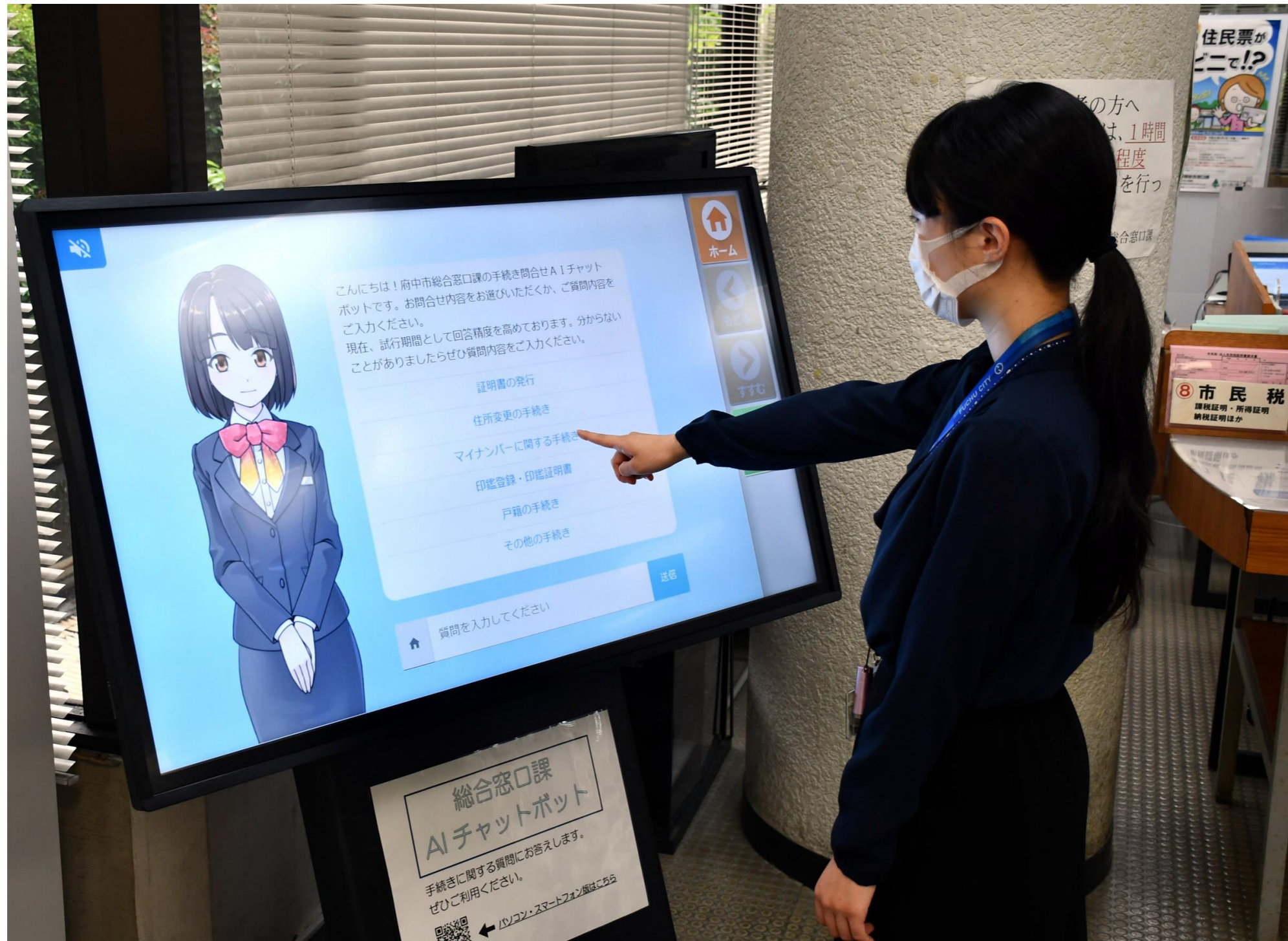
こんにちは！
人工知能(AI)チャットボット【KWU Chat(キューチャット)】です！
問合せ内容を選ぶか、質問内容を入力してね。
みなさんと一緒に学び成長していきますので、どんどん話しかけてくださいね！
簡単な雑談もできますよ。

- [新型コロナウイルスへの対応について](#)
- [共立StartUp【新入生Q&A】](#)
- [履修・成績](#)
- [単位・カリキュラム・資格・試験](#)
- [学修・授業・テキスト・学籍・証明書](#)
- [システム・アプリ・オンライン授業](#)
- [学生生活・就職・進路](#)

質問を入力してください 送信

官公庁・自治体・大学でも当社チャットボットを活用

東京都 府中市



2

会社概要

経営理念

ビッグデータ×人工知能で 世界を進化させる

データ分析や人工知能の技術を使って社会や企業の課題を解決する

会社概要

会社名 株式会社ユーザーローカル

事業内容 ビッグデータ分析・人工知能

資本金 1,165百万円（2021年6月30日時点）

社員数 76名（2021年6月30日時点）

本 社 東京都港区芝5-20-6

沿革

2008年 アクセス解析ツール「User Insight」リリース

2012年 ソーシャルメディア分析ツール「Social Insight」リリース

2017年 サポート業務支援システム「Support Chatbot」リリース

2017年 東証マザーズに株式を上場

2019年 東証市場第一部へ上場市場変更

世界を進化させる経営・ガバナンス体制



代表取締役 伊藤 将雄

早稲田大学大学院 国際情報通信研究科修了
 (株)日経BPで記者、楽天(株)ではエンジニア・プロデューサー・新規事業開発室、
 みんなの就職(株)代表取締役を経て大学院在学中から現職



取締役COO 渡邊 和行

千葉大学法政経学部卒業
 楽天(株)を経て現職



取締役CFO 岩本 大輔

中央大学大学院戦略経営研究科修了
 メタウォーター(株)を経て現職



社外取締役 松崎 良太

きびだんご(株) 代表取締役
 (株)シンクロ・フード 社外取締役



社外取締役 伊藤 拓

御堂筋法律事務所 弁護士
 ピープル(株) 社外取締役



執行役員 三上 俊輔

筑波大学大学院
 システム情報工学研究科
 コンピュータサイエンス専攻修了



執行役員 本郷 寛

東京大学大学院
 新領域創成科学研究科を修了

イノベーションを起こすユーザーローカルの強み

1 世の中が求めるサービスの提供

自社開発ツールを活用してユーザーの行動を観察し、今の世の中のニーズにあったサービスを創出

2 アルゴリズムを強化する好循環

利用者が増加することにより、データの量や種類が増加し、AI精度や分析力が向上

3 テック人材の確保

平均年齢28歳の若い組織で、大学院卒のエンジニアが多数在籍し研究開発を実施

4 ビックデータ・AI技術の開発研究

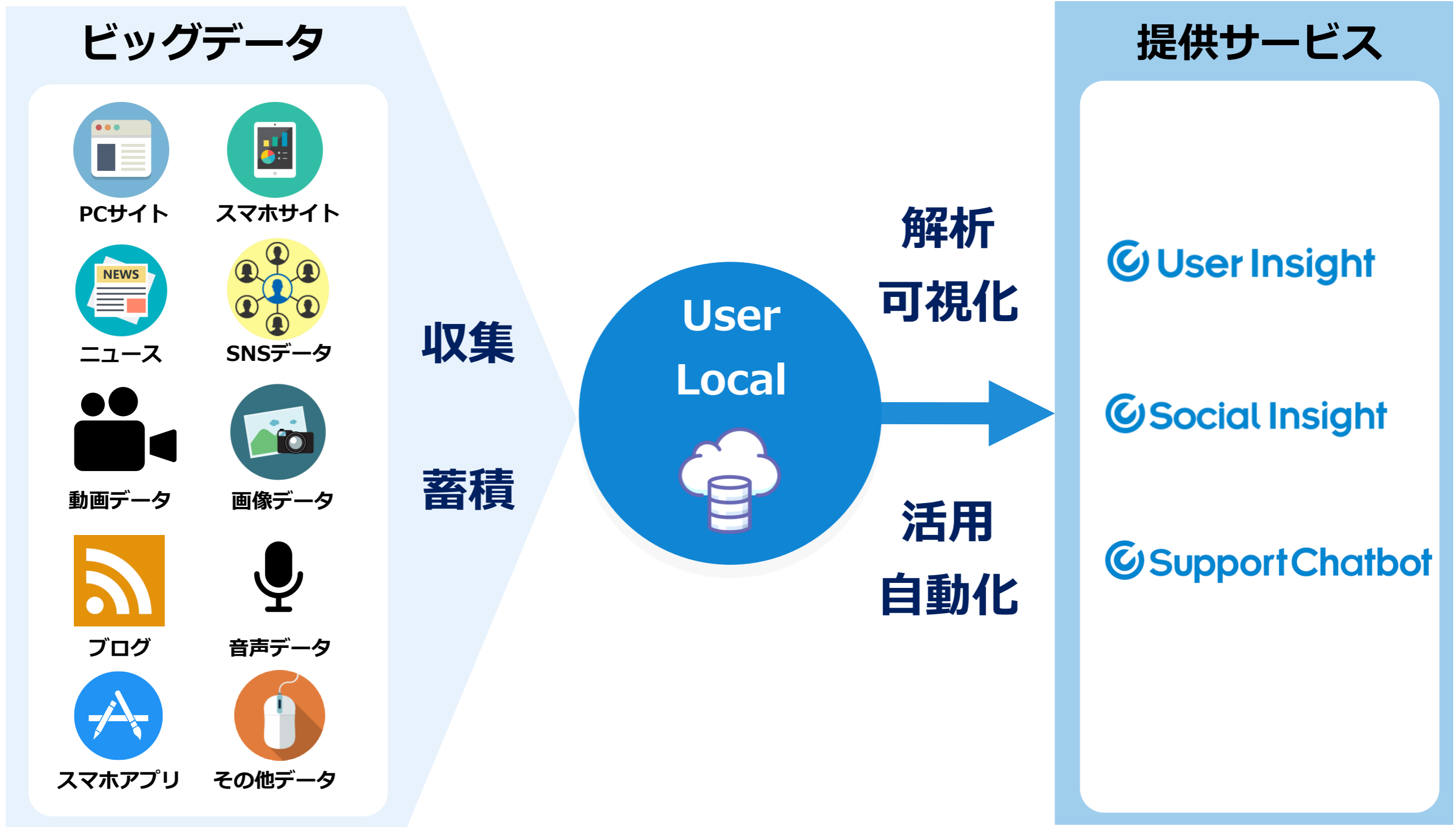
自社AIアルゴリズムの拡充、既存サービスへのアルゴリズム実装、AIサービスの新規開発を推進

5 高い収益性に基づく安定成長の継続

二千数百の幅広い企業を顧客基盤とした高い収益性とローコストオペレーションにより、継続的な安定成長を実現



大量のデータを「蓄積」→「解析」→「可視化」

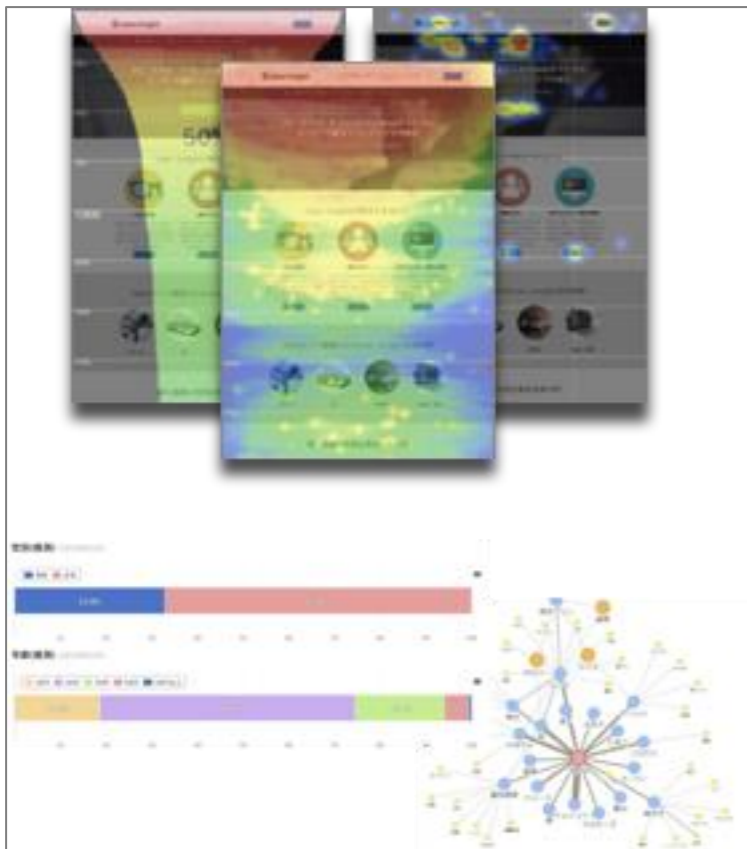


成長市場のビッグデータ・人工知能領域で事業展開

ビッグデータ技術によるマーケティング支援

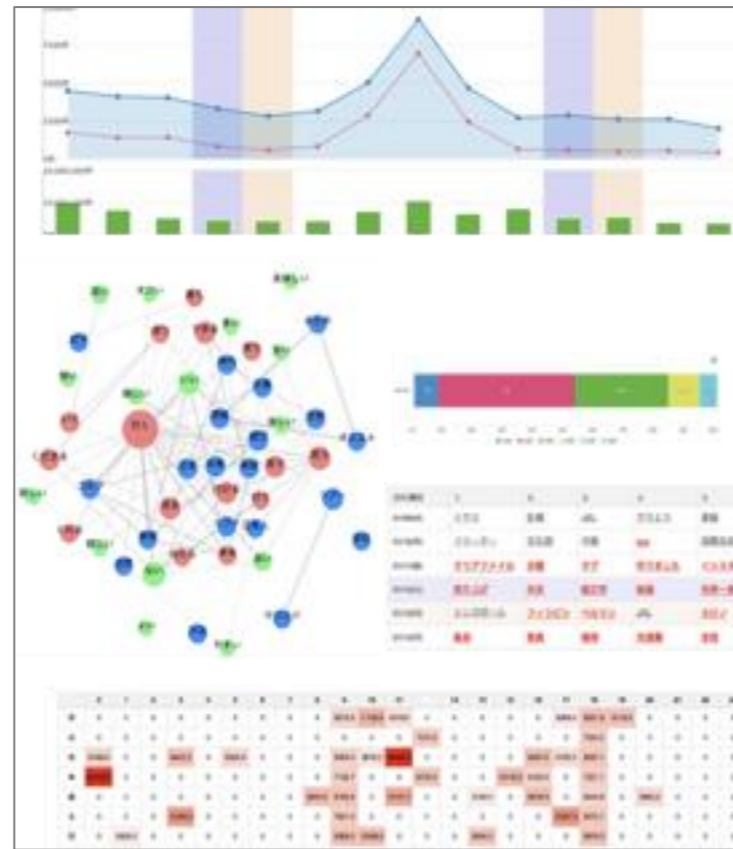
 User Insight

Webサイト分析



 Social Insight

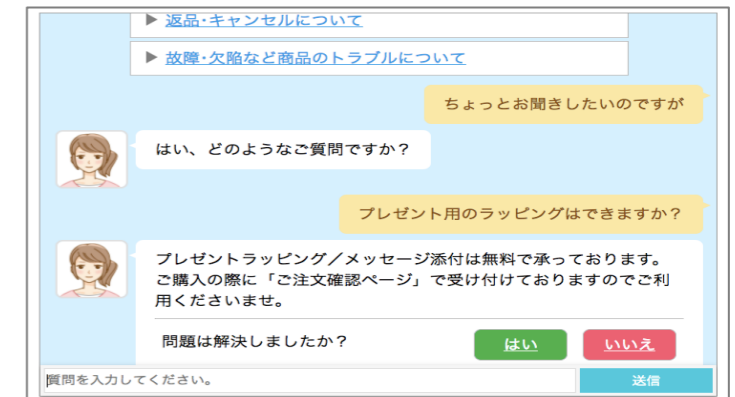
SNS分析



AIでサポート自動化

 Support Chatbot

チャットボット



▶ 返品・キャンセルについて
▶ 故障・欠陥など商品のトラブルについて

ちょっとお聞きしたいのですが

はい、どのようなご質問ですか？

プレゼント用のラッピングはできますか？

プレゼントラッピング/メッセージ添付は無料で承っております。
ご購入の際に「ご注文確認ページ」で受け付けておりますのでご利用くださいませ。

問題は解決しましたか？

質問を入力してください。



ビッグデータ分析ツールやチャットボットを提供する会社です。
こちらから詳しい情報をご覧いただけます。
<http://www.userlocal.jp/>

ユーザーローカルってどんな会社なのか教えて

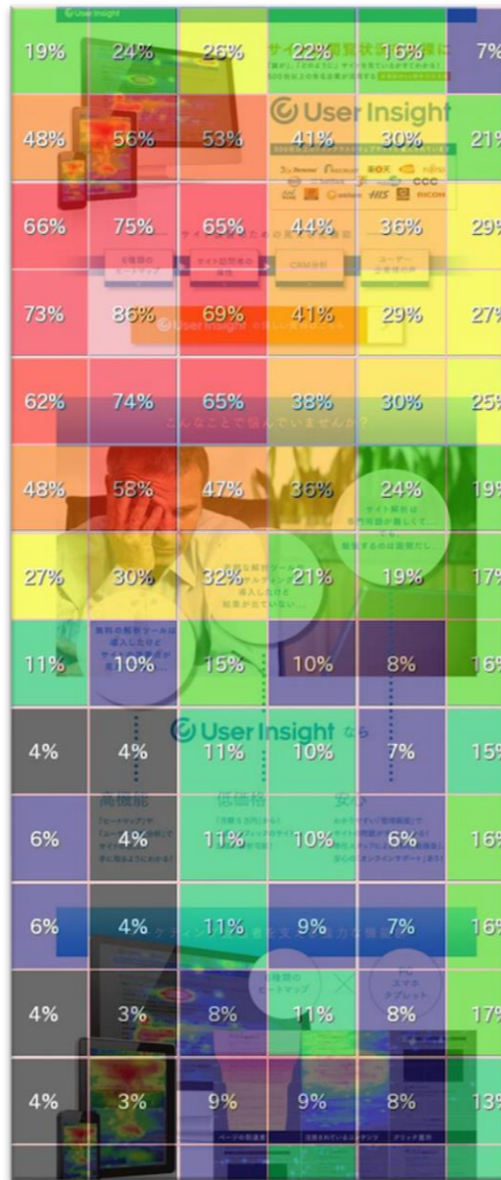
質問を入力してください

PC・スマホサイトの使いやすさを改善する アクセス解析ツール

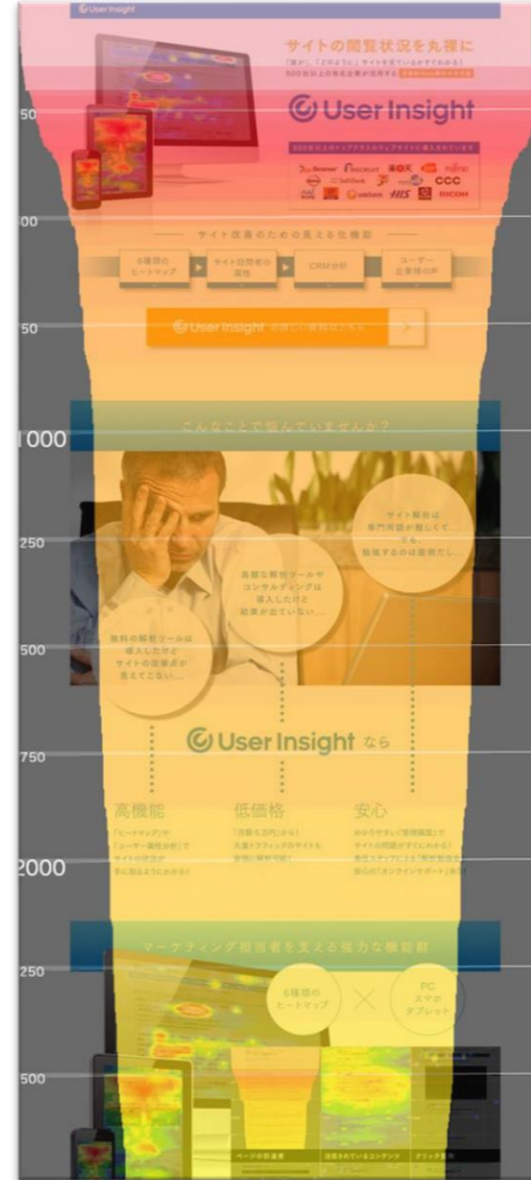
どこが熟読された？



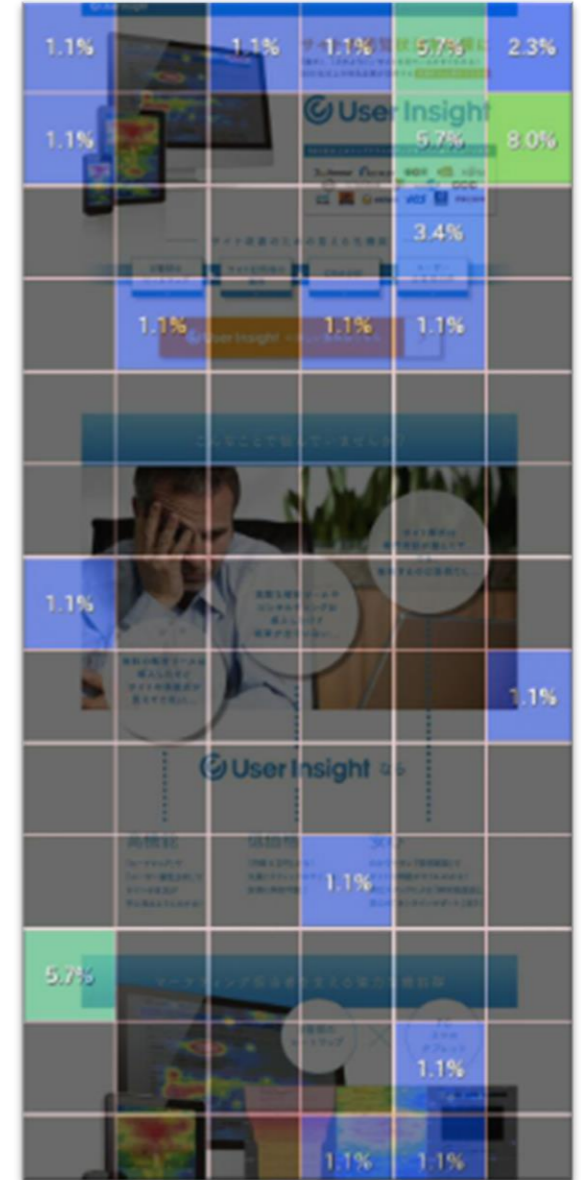
エリアごとの閲覧率



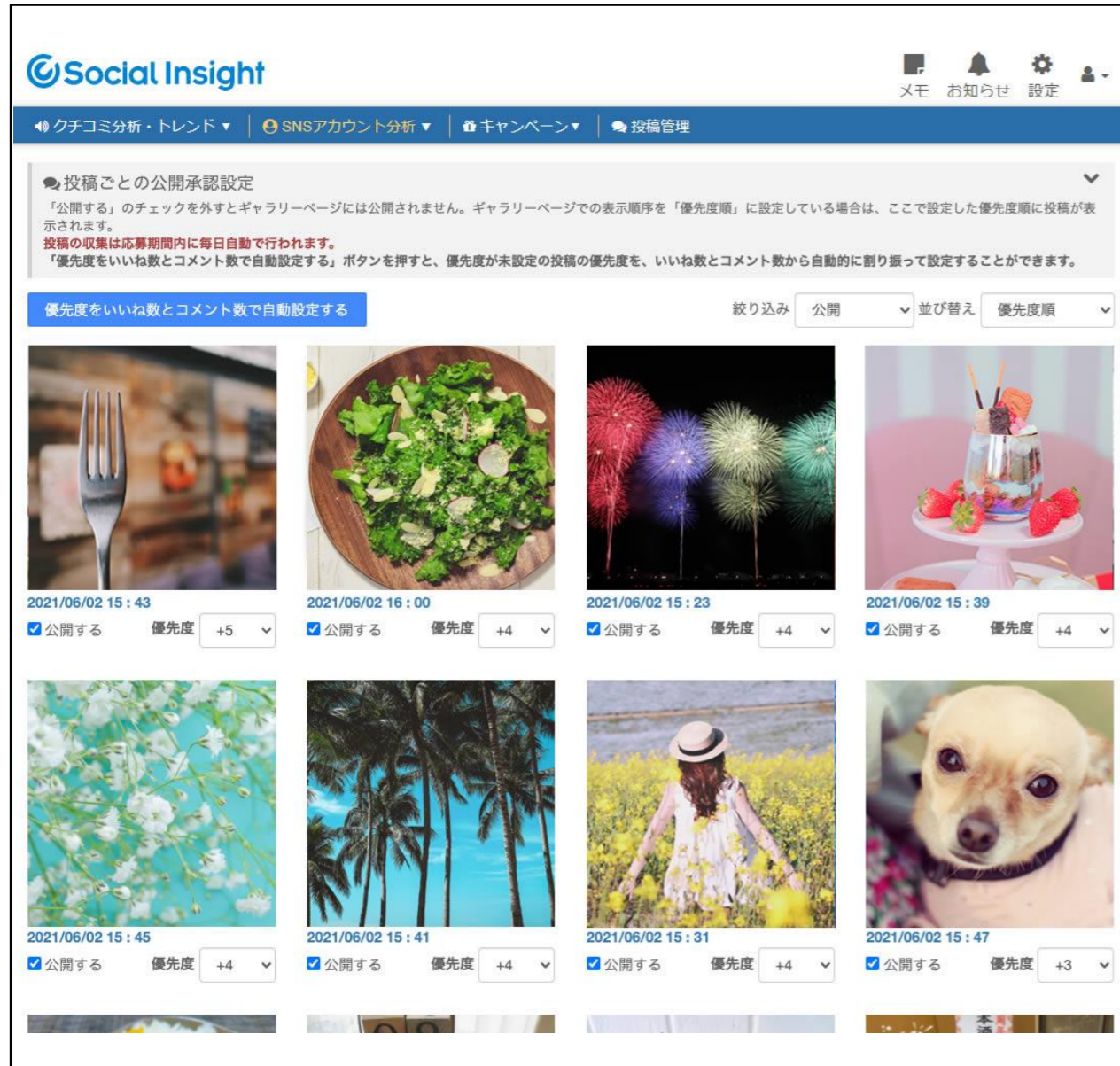
どこまで読まれている？



クリックされた場所



SNS運用から分析までサポートするソーシャル解析ツール



ますます多様化、複雑化する
企業SNSの運用ニーズに対応するための新機能

- ① Instagramのハッシュタグキャンペーン投稿管理プラグイン
- ② Instagramの写真・動画予約投稿
- ③ Twitterインスタントウィンキャンペーン
- ④ YouTubeアナリティクスとの連携による動画データ詳細分析

機能アップデート

User Insight



改善対象ページをAIがレコメンド

アクセスが急増したページや、課題がありそうなページをユーザーインサイトが提案



コンテンツ最適化機能

検索上位を獲得するために必要なコンテンツの要素を、競合サイトとの差分をもとに表示

Social Insight



さまざまなプラットフォームの予約投稿に対応

複数プラットフォームのアカウント担当者の負担を軽減



キャンペーン自動化

SNSキャンペーンを自動化し、当選者の選定などにかかっていた担当者の工数を大幅削減

マーケティング支援サービスの拡充

自動マーケティングツールとして
広く活用できるように自動化機能を拡充

解析ツール

測定・分析・可視化

リスニング

キャンペーン効果計測

コンテンツ評価



自動マーケティングツール

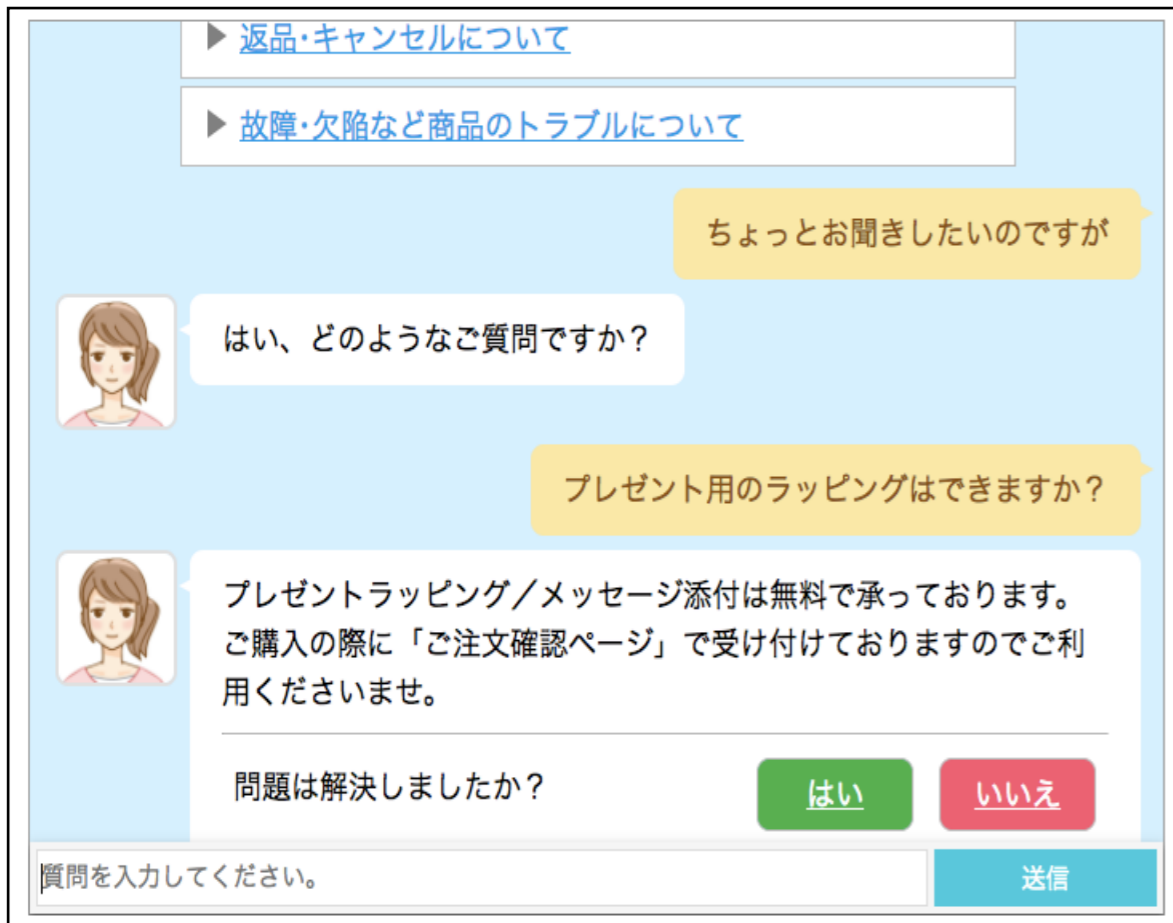
活用・自動化

自動アラート、レポート生成

自動キャンペーン機能

コンテンツ最適化

問い合わせ対応業務を自動化し、 業務効率化とユーザー満足度向上を支援するAIツール



24時間リアルタイム応答

テレワークでの
社内問い合わせニーズにも対応

サポート業務全体をより効率化する
ための機能拡張にも対応
(音声・アニメーション・FAQサイト)

さまざまな業種・業務に対応

社内利用



情報システム
ヘルプデスク

- ▶ [返品・キャンセルについて](#)
- ▶ [故障・欠陥など商品のトラブルについて](#)



総務、人事、経理
業務



営業支援

社外利用



EC・予約サイト
問い合わせ対応



24
コールセンター
対応業務



公共機関窓口
対応

ちょっとお聞きしたいのですが

はい、どのようなご質問ですか？

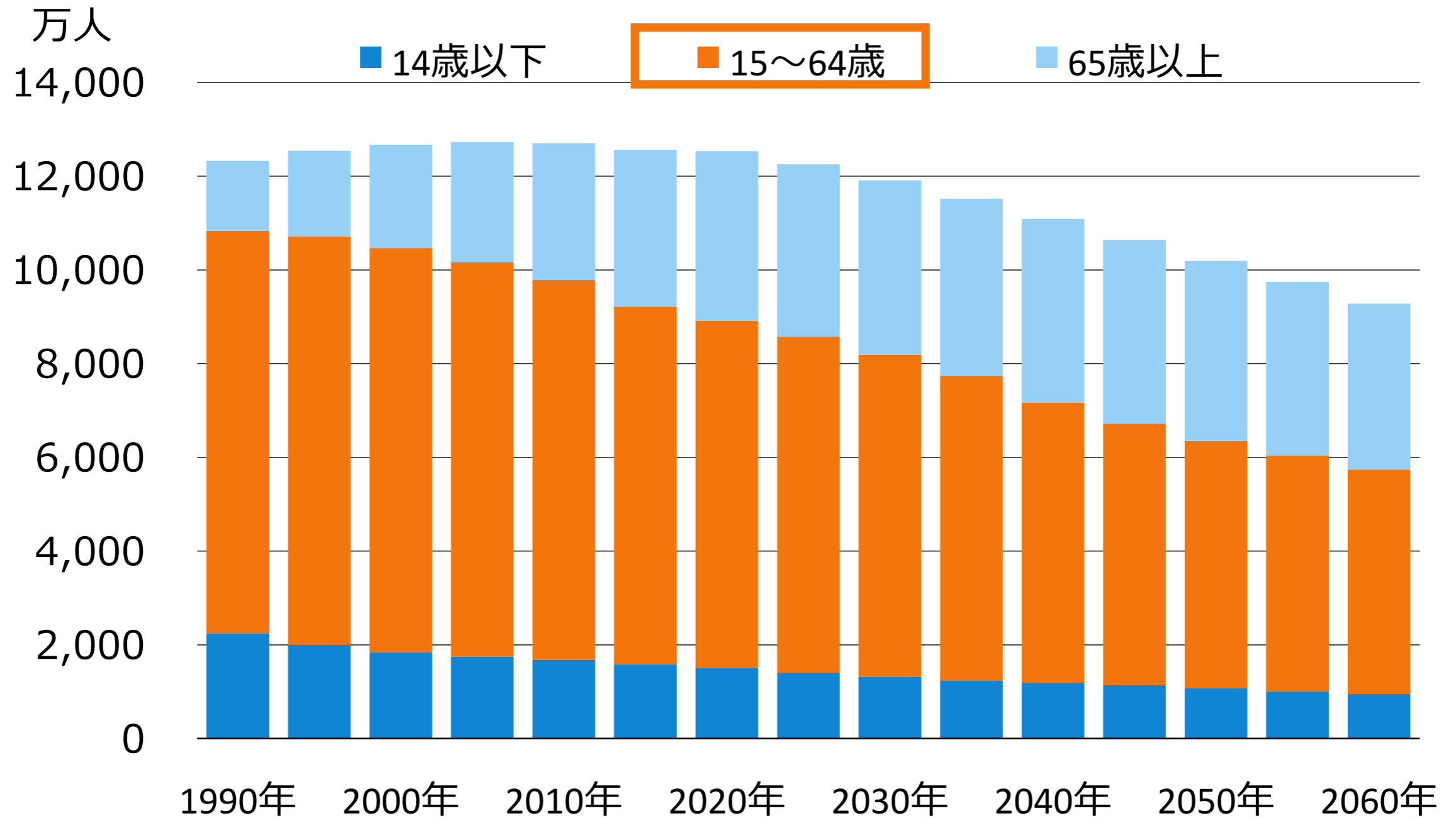
プレゼント用のラッピングはできますか？

プレゼントラッピング/メッセージ添付は無料で承っております。
ご購入の際に「ご注文確認ページ」で受け付けておりますのでご利用くださいませ。

問題は解決しましたか？

お力添えさせていただきます。

国内労働人口の減少が深刻な課題に



出典: 2015年までは総務省統計局「国勢調査結果」、2020年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口」(2017年推計)

日本の社会構造的な課題への対処

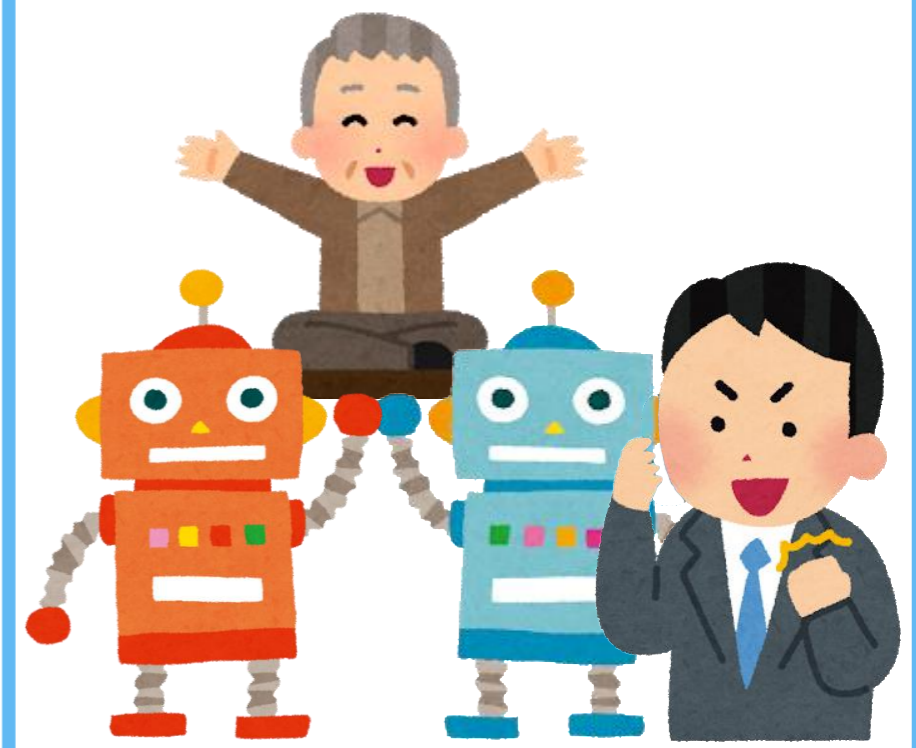
20世紀までの社会



今後の予想



人工知能で労働力を強化



今後予測される国内生産人口の減少に対応するため、
データ・AIを利用して生産性の向上・自動化を目指す

卓越したサービス力から二千数百の幅広い企業が導入

	導入先事例			
官公庁等 官公庁、地方自治体、学校法人等				
メーカー 電子機器、自動車、食品等				
				
ICT ソフトウェア、情報通信等				
				
金融機関 銀行、証券等				
メディア 出版、新聞社等				
その他				

3

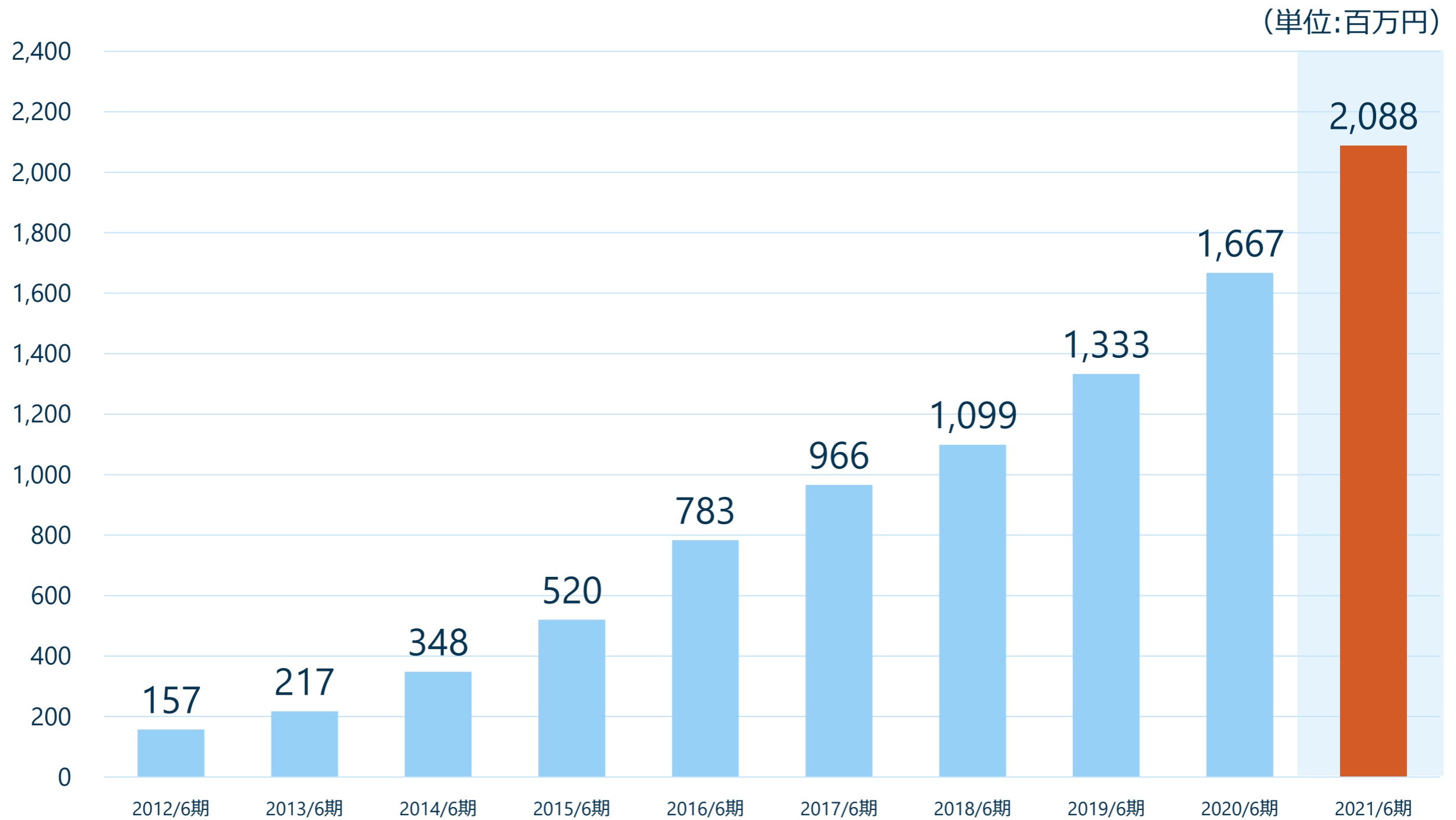
通期決算及び業績予想

2021/6期 通期 業績概要

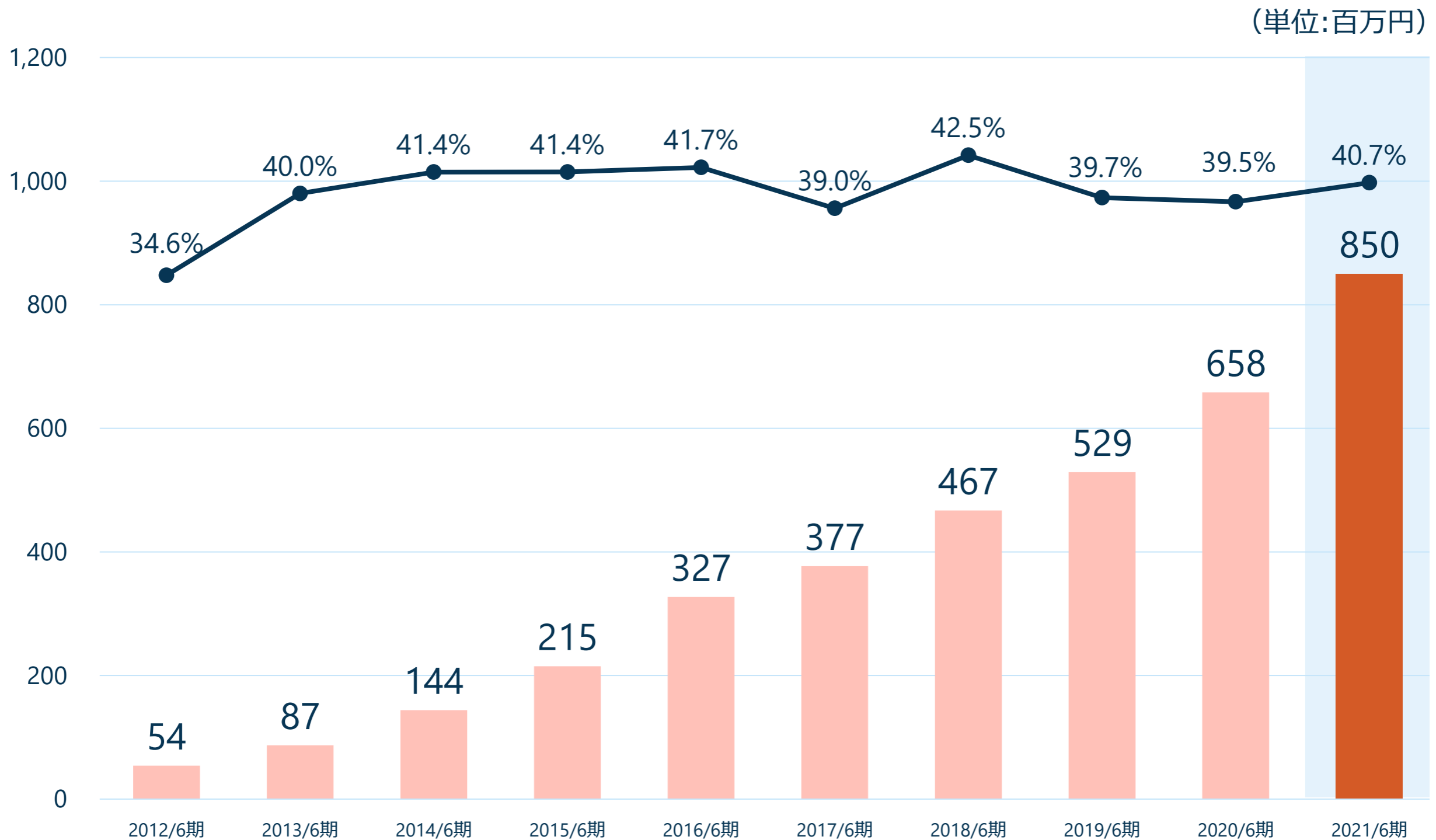
売上高は前期比**25.2%**増加、営業利益は前期比**24.4%**増加

(単位：百万円)	2020/6期 通期	2021/6期 通期	前期比 増減率
売上高	1,667	2,088	+25.2%
営業利益	687	854	+24.4%
経常利益	658	850	+29.3%
当期純利益	419	615	+46.6%

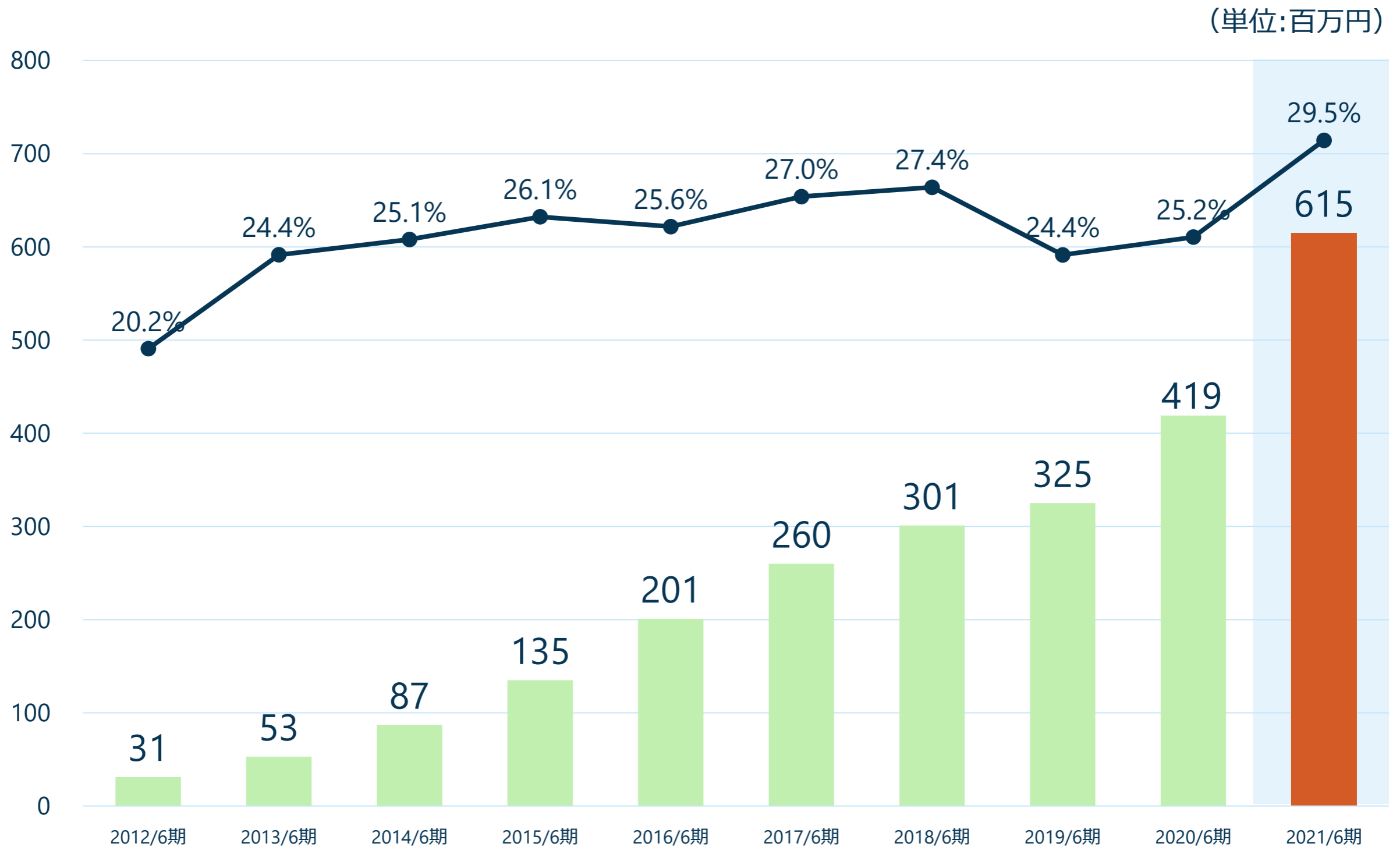
2021/6期 通期 売上高



2021/6期 通期 経常利益・経常利益率



2021/6期 通期 当期純利益・当期純利益率



2021/6期 通期 財務状況

純資産は**768百万円**増加し、自己資本比率は**89.2%**と高い水準を維持

(単位：百万円)	2020/6期 (2020年6月30日)	2021/6期 (2021年6月30日)	前期比 増減額
流動資産	4,211	4,939	+728
固定資産	207	337	+130
資産合計	4,419	5,277	+858
流動負債	481	571	+90
固定負債	-	-	-
負債合計	481	571	+90
純資産	3,938	4,706	+768

2022/6期 通期 業績予想

今後の不透明な景気動向を鑑みたうえで通期の業績を予想

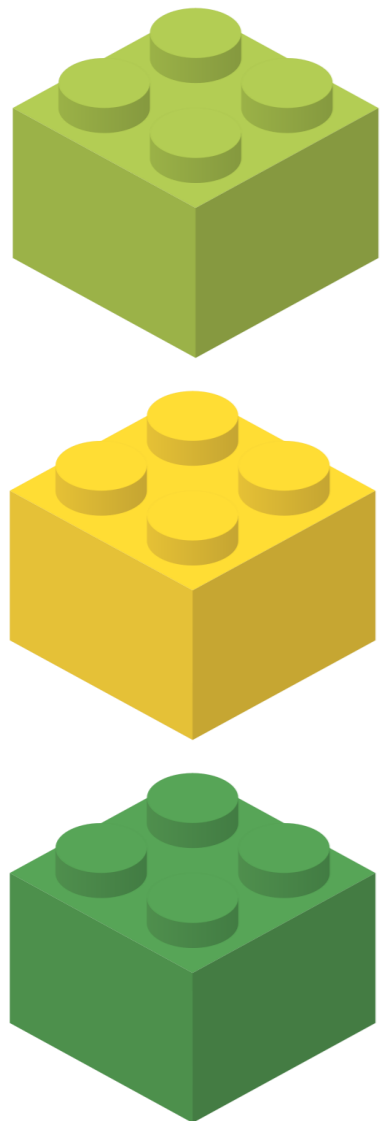
(単位：百万円)	2022/6期 業績予想	前期比 増減率
売上高	2,504	20.0%
営業利益	984	15.2%
経常利益	984	15.7%
当期純利益	679	10.4%

4

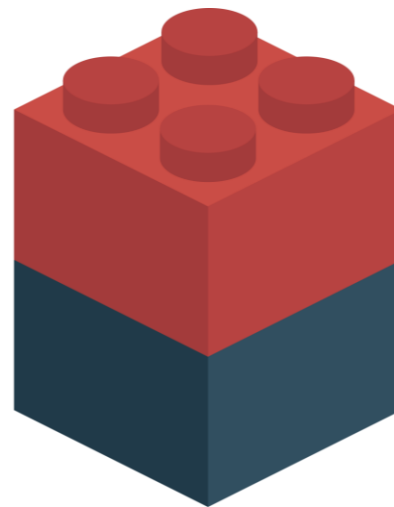
今後の注力領域

個別のAIアルゴリズムを新結合させて製品化する

各AIアルゴリズム



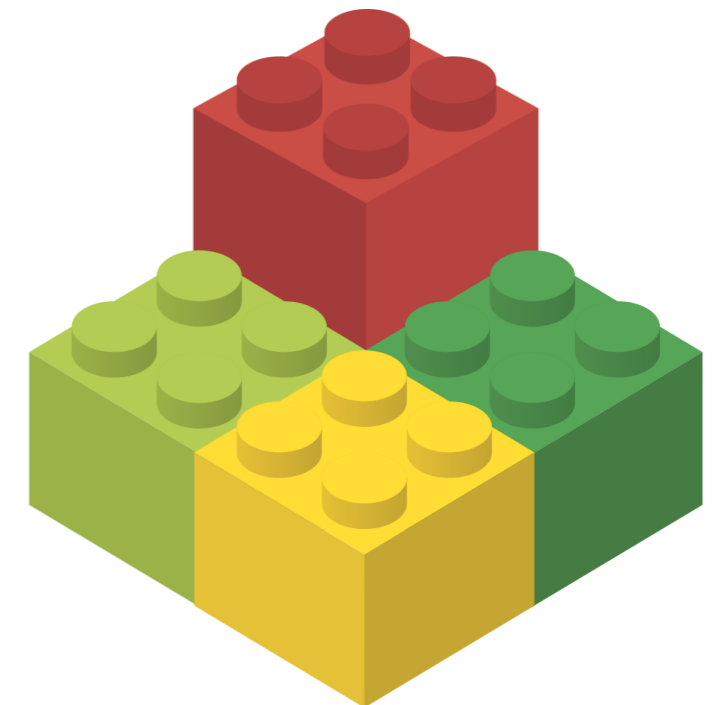
保有している
ビッグデータ・
処理インフラ



既存製品群



既存製品の高度化



AI新サービス

3つの注力領域

- ① **自社AIアルゴリズム拡充**
- ② **既存サービスへのAIアルゴリズム実装**
- ③ **AIサービスの新規開発**

3つの注力領域

- ① **自社AIアルゴリズム拡充**
- ② 既存サービスへのAIアルゴリズム実装
- ③ AIサービスの新規開発

自社AIアルゴリズムを拡充（言語処理・画像処理）

姿勢推定AI

骨格の動きを自動検出



視線推定AI

視線の動きを自動検出



表情推定AI

顔画像から感情を読み取る



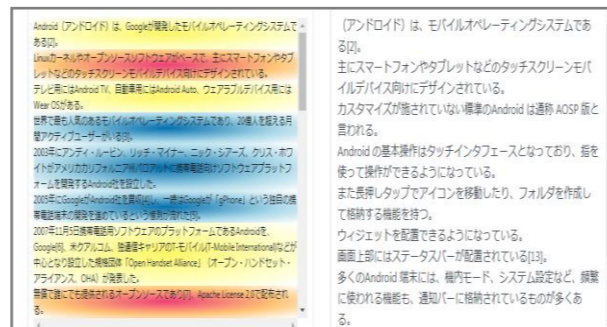
顔認識AI

顔画像から年齢・性別を判定



文章自動要約AI

文章から重要箇所を抽出



個人情報加工AI

個人情報を加工

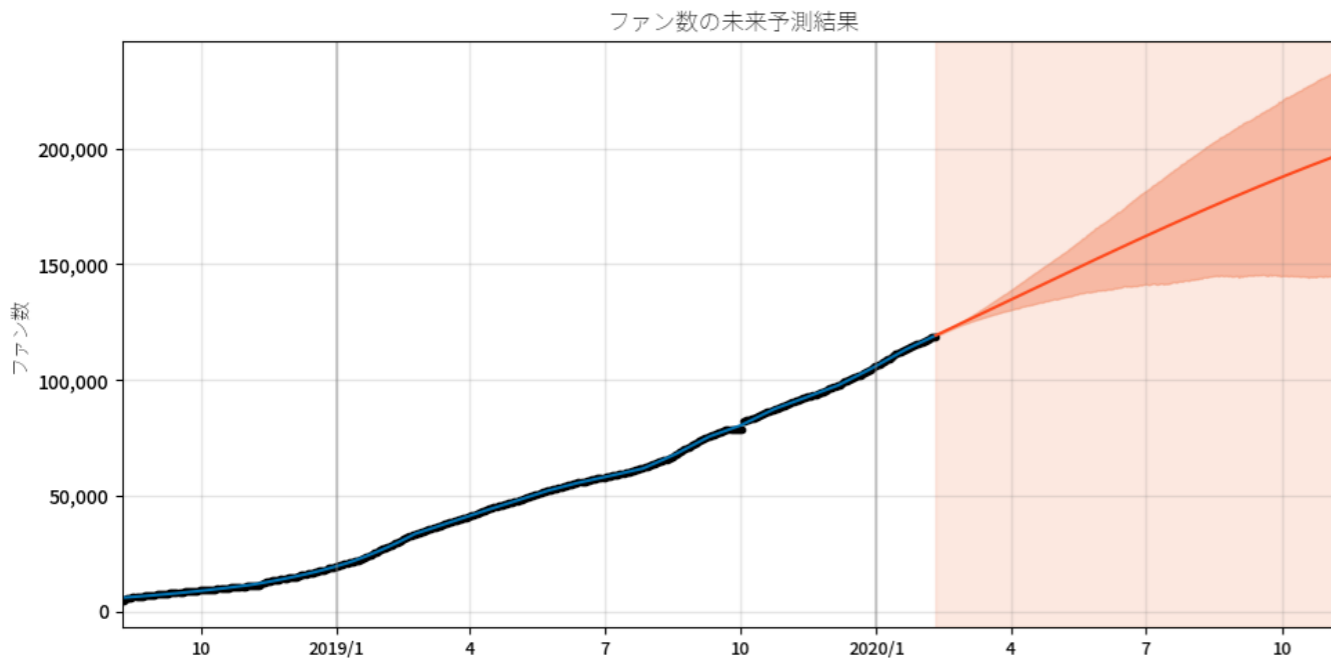


3つの注力領域

- ① 自社AIアルゴリズム拡充
- ② **既存サービスへのAIアルゴリズム実装**
- ③ AIサービスの新規開発

ビッグデータ分析製品へのAIアルゴリズム導入

PVやファン数の将来の伸びを自動予測



ハッシュタグ推奨によりコンテンツを最適化

AIハッシュタグレコメンド

ハッシュタグ数: 2
#カフェラテ #カフェ

関連するハッシュタグを探す クリップボードにコピー

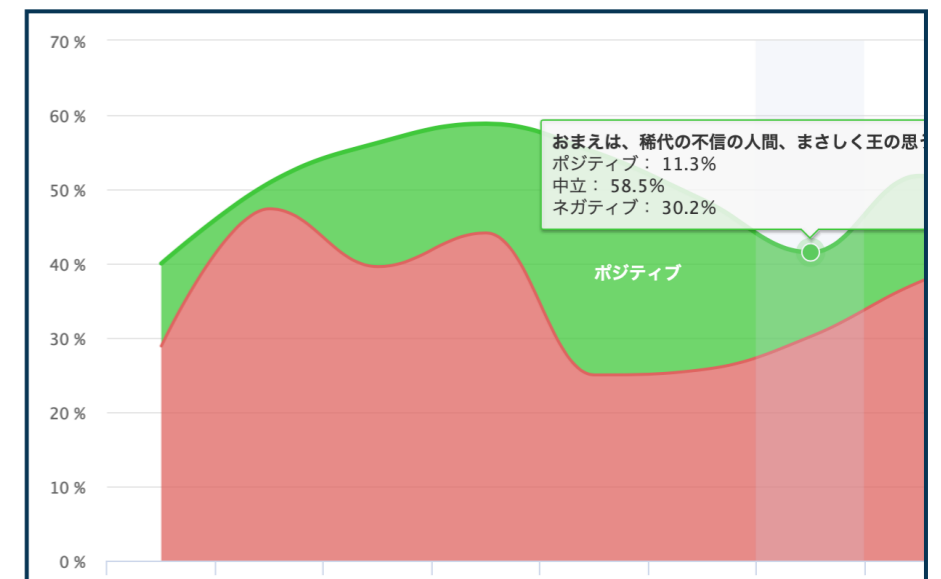
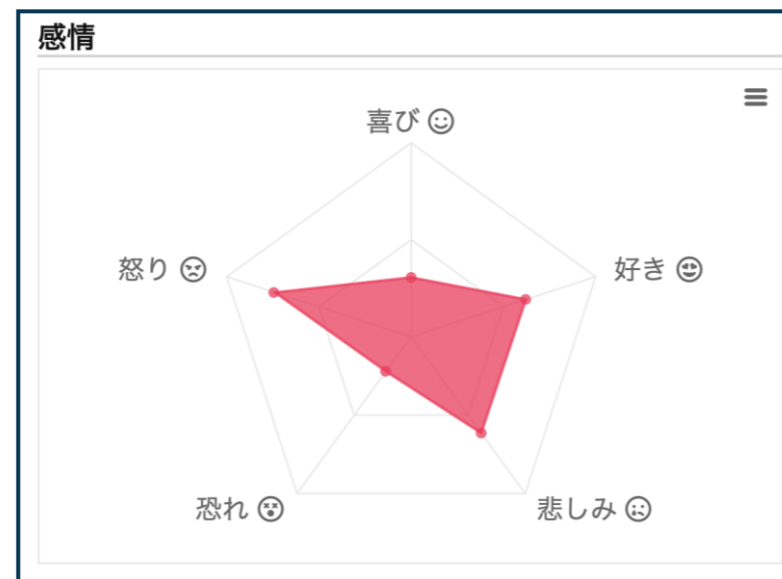
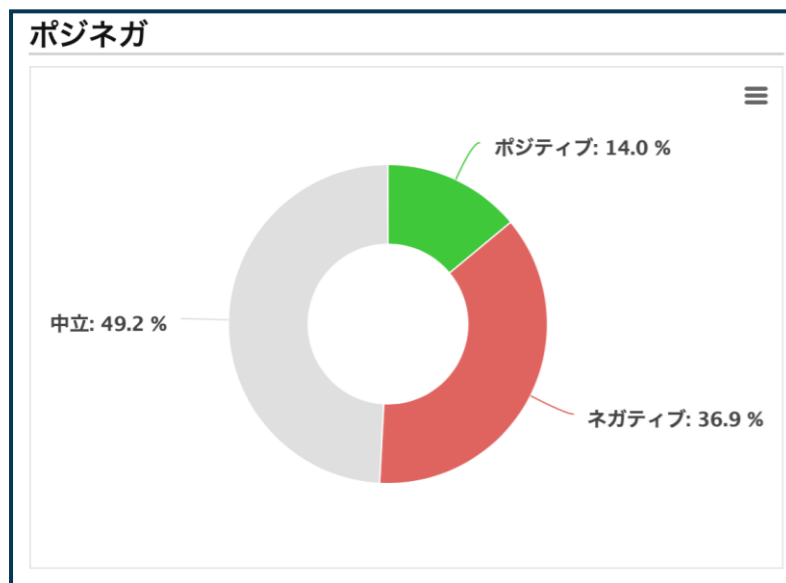
関連ハッシュタグを選択

ハッシュタグ	スコア	男女比	オススメ度	操作
+ #カフェ巡り	■■■■■	■■■■■	★★★★★	一覧に追加
+ #cafe	■■■■■	■■■■■	★★★★☆	一覧に追加
+ #コーヒー	■■■■■	■■■■■	★★★★★	一覧に追加
+ #ラテアート	■■■■■	■■■■■	★★★★★	一覧に追加
+ #coffee	■■■■■	■■■■■	★★★★★	一覧に追加
+ #スタバ	■■■■■	■■■■■	★★★★☆	一覧に追加

User Insight・Social Insightの分析力を強化

テキストマイニングツールへAIアルゴリズム導入

ディープラーニングによる感情認識を テキストマイニングツールへ実装



テキストマイニングツールで、アンケート結果やクチコミの
テキストをAIが処理し、マーケティング支援

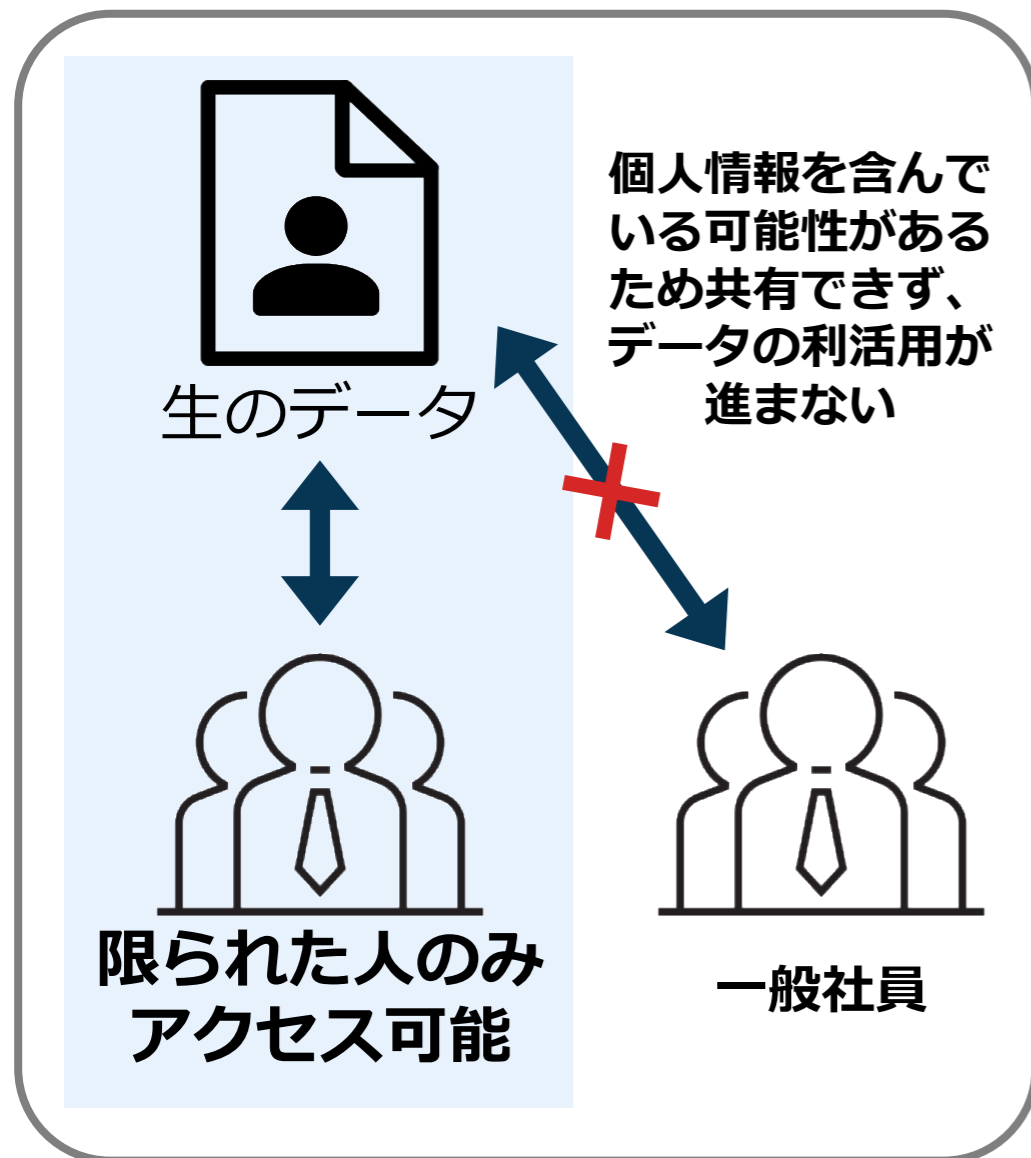
3つの注力領域

- ① 自社AIアルゴリズム拡充
- ② 既存サービスへのAIアルゴリズム実装
- ③ **AIサービスの新規開発**

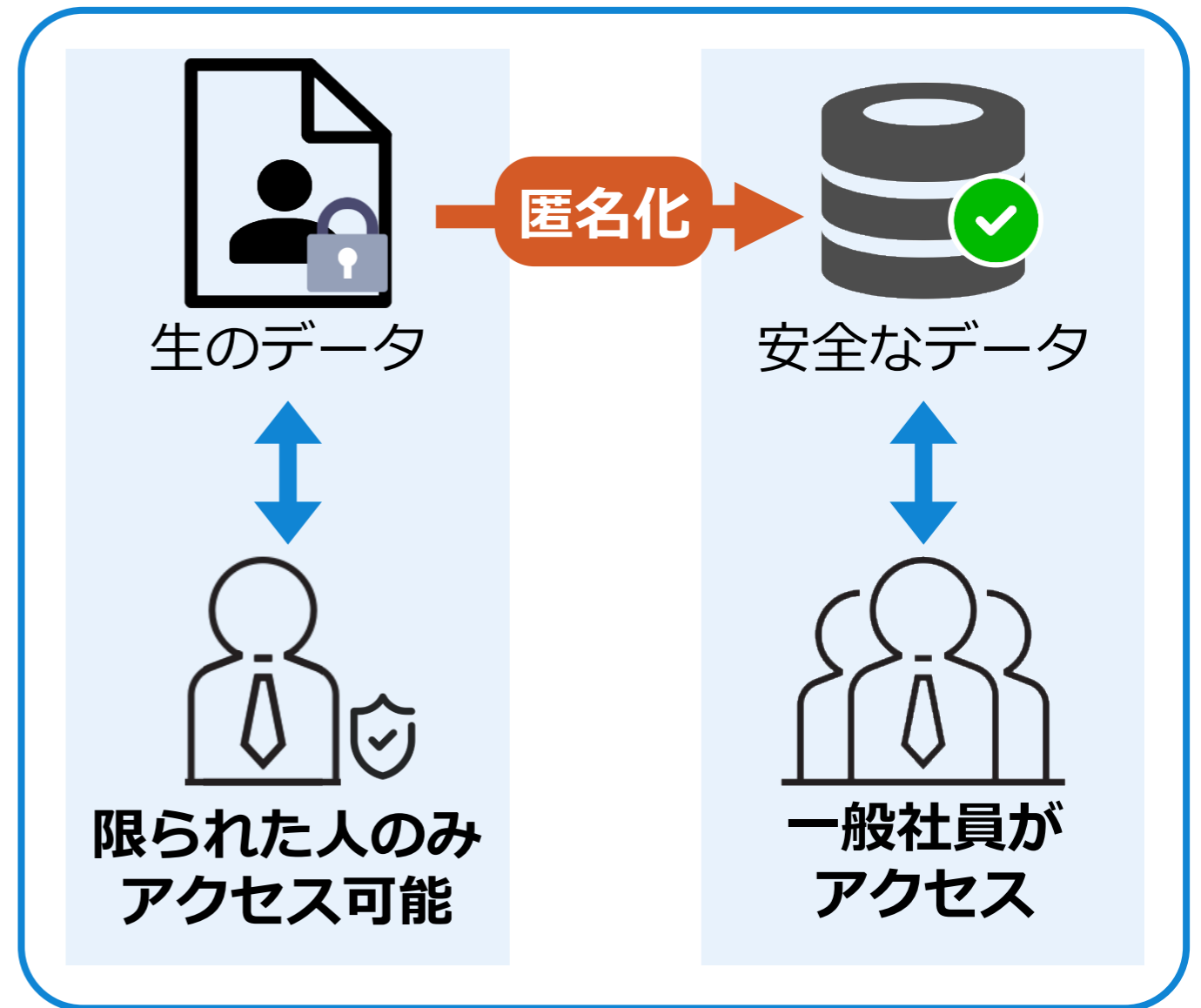
個人情報匿名加工AI

電子文書に含まれる個人情報をAIが自動で匿名化

Before



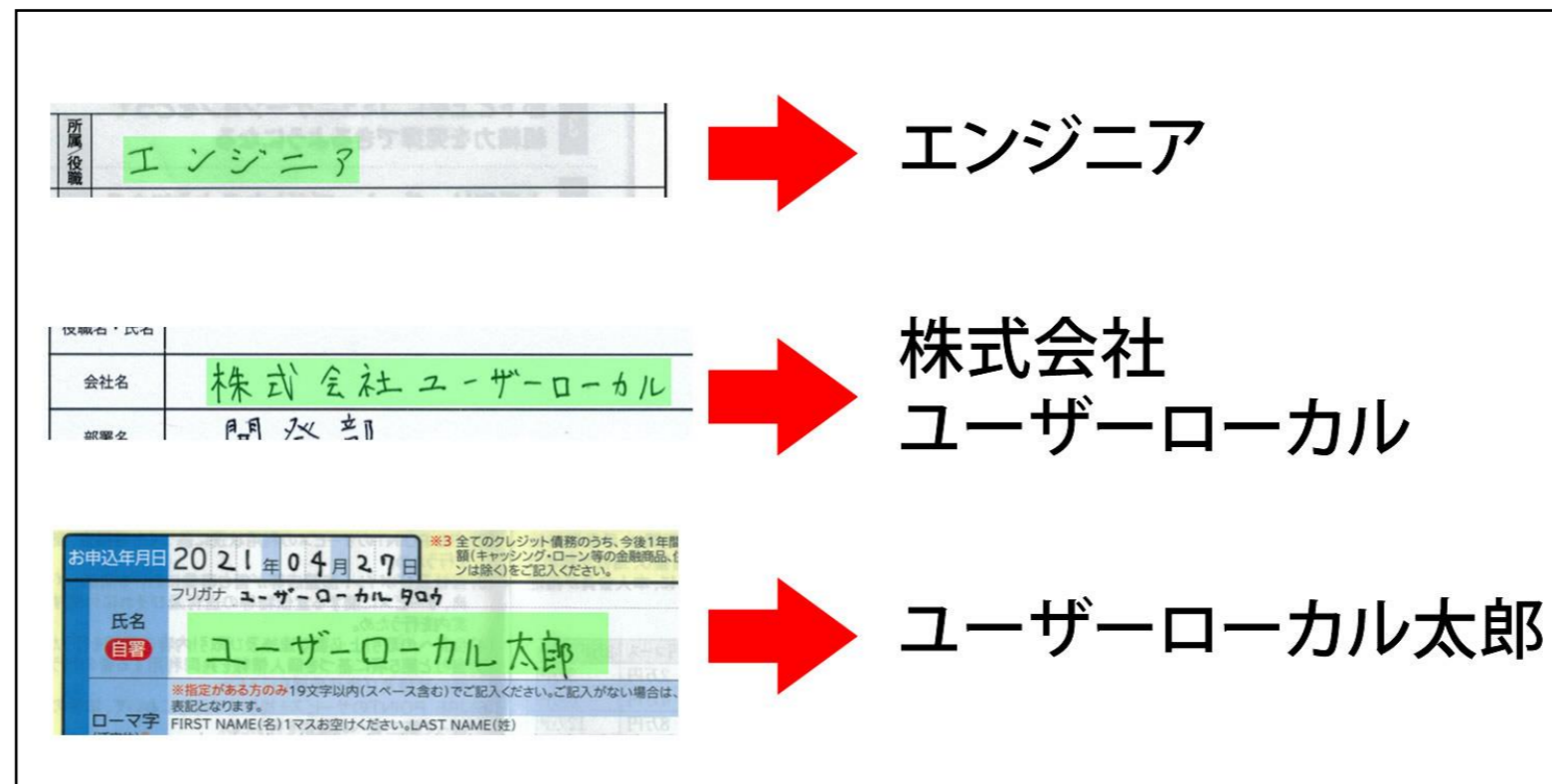
After



データを安全にして、データの利活用を促進

手書き文字認識AI

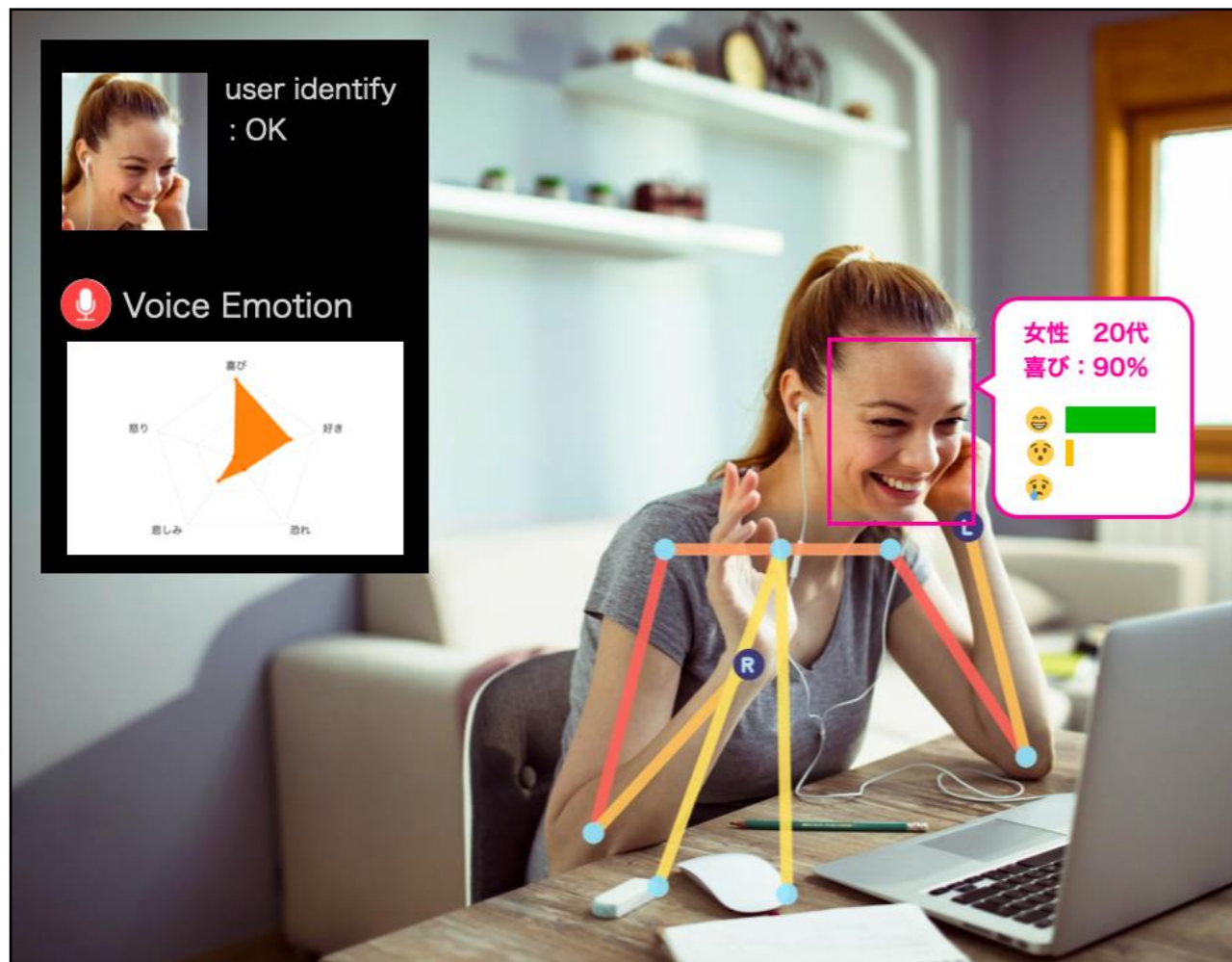
日本語の手書き文字をAIによって認識し、 テキストデータに変換



- ① 高度なディープラーニング技術によるOCR AIを誰でも無料で利用可能
- ② 手書き特有のくずし字、略字のような文字でもAIが認識可能
- ③ Web APIでの提供のため、自社システムに文字認識機能を組み込み可能

人物分析AI

人の動きや表情、視線、声色などの情報を横断的・多面的に分析できる オールインワンAI



複数の機能を組み合わせることで、
様々な業界・業種で活用することが可能

(主な活用例)

店舗・施設の来訪者分析

年齢推定

性別推定

表情推定

本人認証

映像・ゲームなどコンテンツ評価

表情推定

視線・顔の向き推定

音声感情認識

コミュニケーション業務の評価

表情推定

音声感情認識

スポーツ、医療・ヘルスケア分野

姿勢推定

教育分野

姿勢推定

表情推定

視線・顔の向き推定

テキスト感情認識

防犯、見守り

姿勢推定

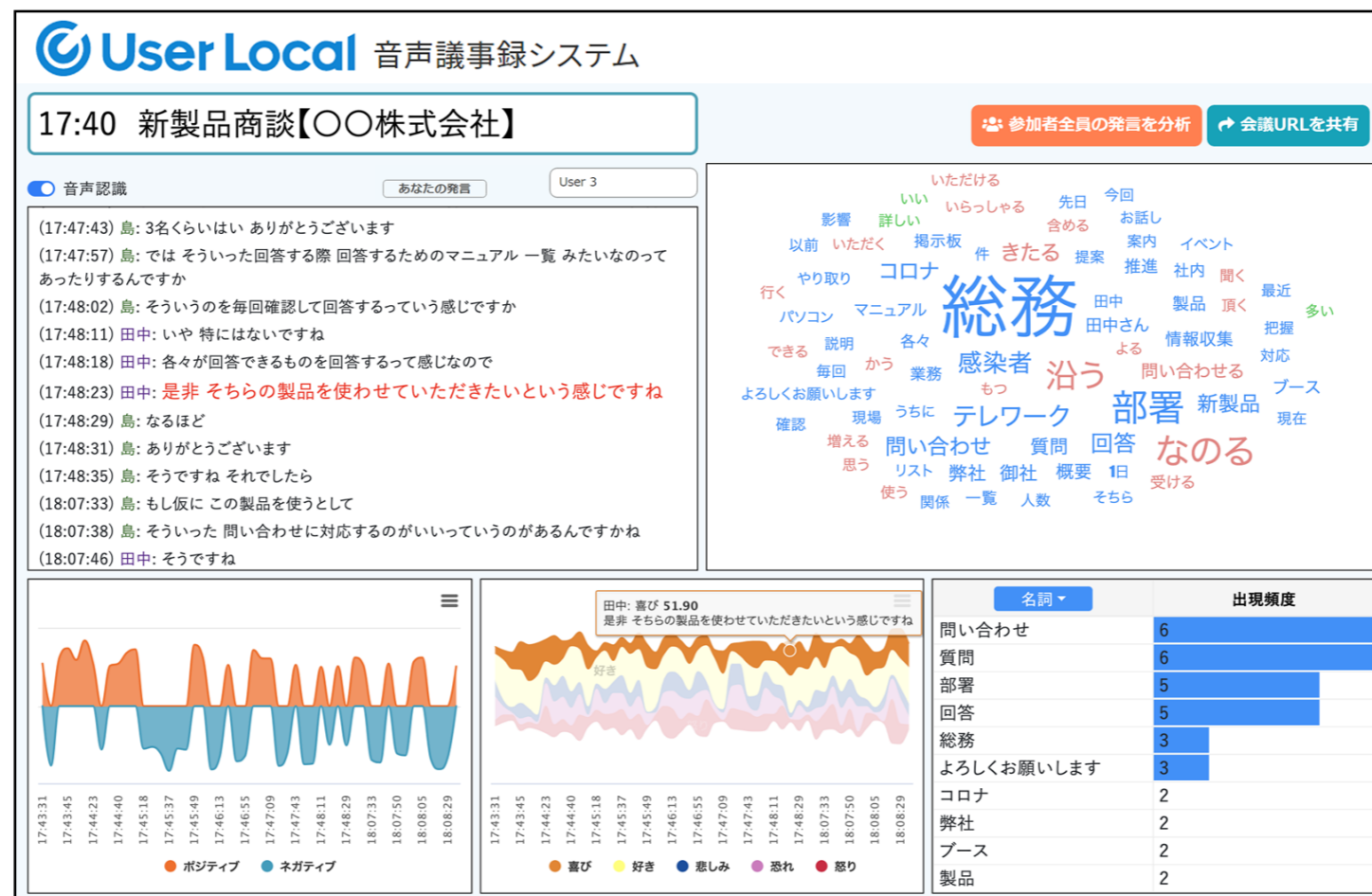
表情推定

人物分析AI 活用イメージ



オンライン会議の自動議事録作成サービス

オンライン会議を開く際に手間だった議事録作成を自動で作成できるだけでなく、テキストマイニング技術によって会話の流れを可視化



- ① 複数の話者の音声認識に対応
- ② テキストマイニングによって、会議中にどんな話題が多かったのかを可視化
- ③ ディープラーニング技術で感情やネガポジを時系列で判定可能

声から感情を読み取る、音声感情認識AI

ディープラーニングによって音声から感情を読み取る「音声感情認識AI」 を無償提供開始


User Local 音声感情認識AI

😊 音声の感情を認識

ディープラーニングを用いた解析AIが、入力された音声から感情を読み取ります

🎤 音声を録音

認識結果

怒り

の感情が強い音声です

🐦 結果をシェア

入力された音声

▶


感情の強さ ?



音声ファイルのアップロード

クリックまたはファイルをドロップしてアップロード

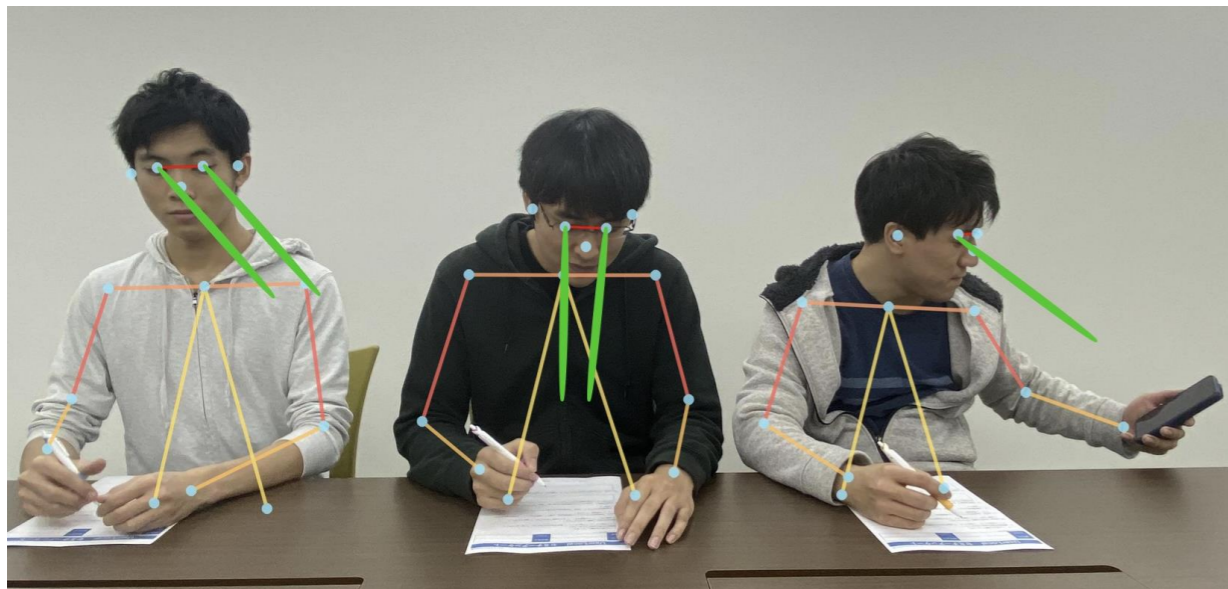
※ wavまたはmp3ファイルにのみ対応しています。

※ アップロードできる音声の長さは1~30秒以内です。

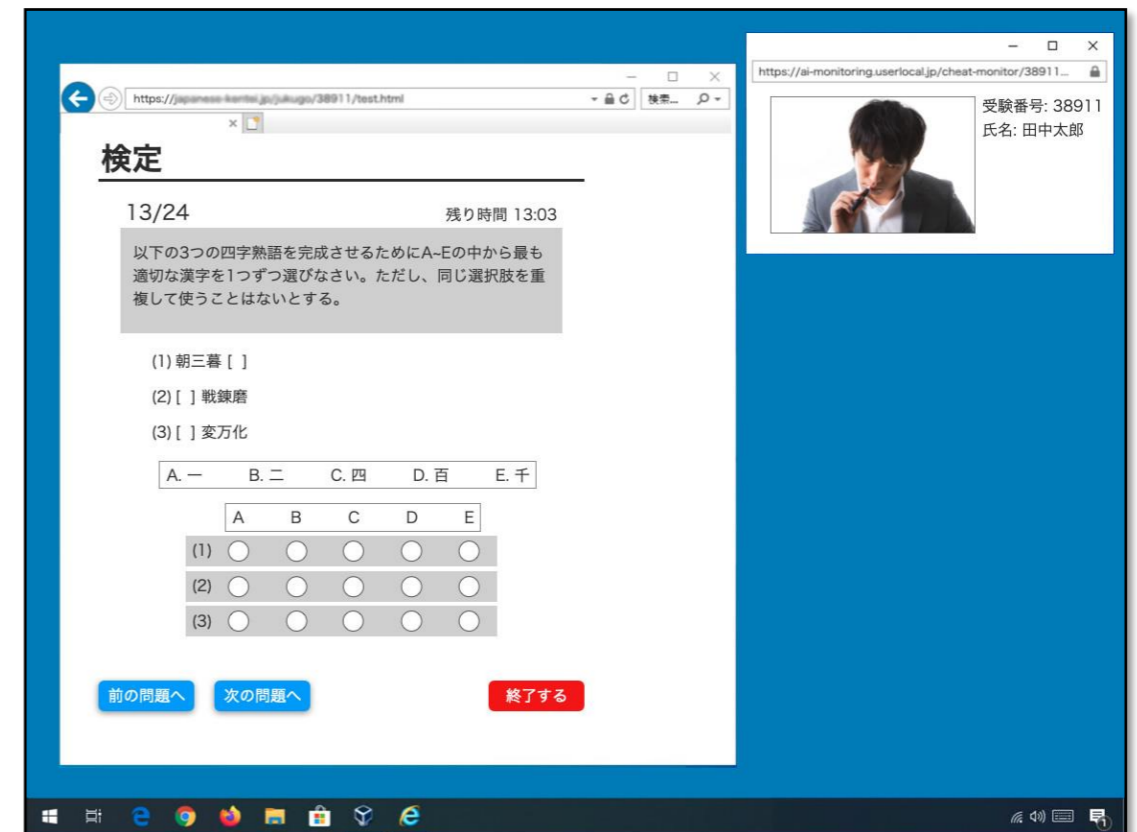
カンニング抑止AI

試験でのカンニング行為をディープラーニング技術で検出

会場試験向け



オンライン試験向け



視線推定や骨格推定、顔検出AIを応用し、
カメラ映像からなりすましやカンニング行為を自動で検知

その他のAIサービス

UserLocal テキスト自動分類AI

テキスト自動分類

ニュース分類

料理のカテゴリの文章です

入力された文章

春の七草や餅などを具材とする塩味の粥で、その一年の無病息災を願って1月7日に食べられる。正月の祝膳や祝酒で弱った胃を休める為とも言われる。この行事は、平安時代には行われていたが、室町時代の汁物の原型ともされている。七草粥は七草すべてが使用されるわけではなく、また地方によっても食材が異なる場合がある。気候や降雪の関係で七草が揃わない東北地方では、七草を

Twitterでシェアする

>>分類ページに戻る

文書カテゴリーの自動分類AI

Webブラウザから文書データを入力するとAIが自動でどのカテゴリーにマッチしているかを判定し、レーダーチャートで可視化

自動運転AI研修

自動運転ソフトウェア開発とディープラーニング技術の実装スキル養成講座を実施

今後、当社の非連続成長を加速するための施策

企業価値創出のための継続的な製品ライフサイクル強化



① 研究開発

(あらたなサービスを創出)



② ハードウェア投資

(サーバー、SSDやGPU)



③ 積極的な拡販

(人材増強、認知度向上)

製品のライフサイクル

既存サービスの成長により、新しい領域へのチャレンジが可能に

2009/6期～

 **User Insight**
Webサイト分析

先行投資

利益貢献

2012/6期～

 **Social Insight**
SNS分析

先行投資

利益貢献

2017/6期～

 **Support Chatbot**
チャットボット

先行投資

利益貢献

チャットボットの利益が拡大

「AIの民主化」を推進

現状

海外の一部企業だけが
独占供給

お金を持っている企業のみが
活用できる

恩恵が受けられるのは
一部のエンジニアだけ

目標

AIによる
自動化・効率化メリットを
国民が受けられる
世界に進化させる

ESG/SDGsへの取り組み

ESG/SDGsの課題に積極的に取り組むことで企業価値を長期的に向上

	主な取り組み	関連するSDGs
環境 Environment	省エネ設備の導入 ペーパーレス化の推進	
社会 Social	自社開発ツールを通じた社会貢献 多様な人材の育成	
ガバナンス Governance	情報セキュリティ対策の徹底	

本資料にかかる注意事項

この資料は投資家の参考に資するため、株式会社ユーザーローカル（以下、当社）の現状をご理解いただくことを目的として、当社が作成したものです。

当資料に記載された内容は、一般的に認識されている経済・社会等の情勢および当社が合理的と判断した一定の前提に基づいて作成されておりますが、経営環境の変化等の事由により、予告なしに変更される可能性があります。

本発表において提供される資料ならびに情報は、いわゆる「見通し情報」（forward-looking statements）を含みます。

これらは、現在における見込み、予測およびリスクを伴う想定に基づくものであり、実質的にこれらの記述とは異なる結果を招き得る不確実性を含んでおります。

それらリスクや不確実性には、一般的な業界ならびに市場の状況、金利、通貨為替変動といった一般的な国内および国際的な経済状況が含まれます。

今後、新しい情報・将来の出来事等があった場合であっても、当社は、本発表に含まれる「見通し情報」の更新・修正をおこなう義務を負うものではありません。



社名の由来

「ユーザーローカル」は、ハードディスク内の様々なツールが収納されたディレクトリ「/usr/local」のように、いろいろなツールを配置する場所という意味を持つとともに、「ユーザーの居場所に近い会社」でありたいという思いが込められています。