



お互いを知り、認め合うことで、
不器用な世界は変えられる

— 株式会社アクティベートラボ 経営理念 —

障害者や不自由な人が諦めなくていい社会をつくる



増本裕司（50）長崎県出身

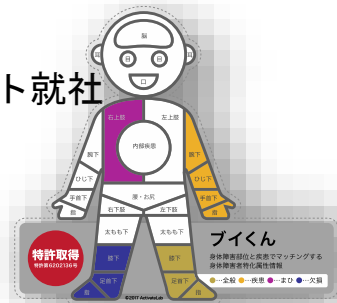
2009年9月14日 株式会社USENにて脳出血で倒れる。当時36歳。

身体障害者2級
右半身麻痺 高次脳機能障害 失語症
4年間のリハビリテーション

パシフィックコンサルタンツ(株)にアルバイト就社

2015年7月 (株)アクティベートルラボ 起業
2020年9月 OpenGate SNSをローンチ

資本金 5,090万円
株主 (株)フジクラ (株)AGSコンサルティング



商号	株式会社アクティベートルabo
設立	2015年7月21日
所在地	〒160-0023 東京都新宿区西新宿3-2-9 新宿ワシントンホテルビル本館2F THE HUB新宿ワシントン38
資本金	5,090万円（資本準備金 2,380万円）
代表者	増本 裕司
従業員数	6名
許可番号	13-ユ-312684（職業紹介許可番号）
保有特許	<ul style="list-style-type: none"> （特許第6202136号）障害者コミュニケーションシステム、障害者コミュニケーション方法、及びサーバ装置 （特許第7064783号）「障害者雇用支援システム」障害者雇用支援システム、障害者雇用支援方法、サーバ装置、及びプログラム

株主構成		
増本 裕司	1,710 株	61.9 %
戸田 昌良	540 株	19.5 %
家永 慎次郎	200 株	7.2 %
株式会社フジクラ	166 株	6.0 %
株式会社AGSコンサルティング	150 株	5.4 %
合計	2,766 株	100 %

主要取引先

- 岩手県矢巾町役場
- 株式会社NTTデータ経営研究所
- 調布エフエム放送株式会社
- GMOリサーチ株式会社
- 日本ビジネスシステムズ株式会社
- パシフィックコンサルタンツ株式会社
- 株式会社ビックカメラ
- 株式会社フジクラ
- 町田商工会議所
- 株式会社三菱総合研究所
- 株式会社 USEN-NEXT HOLDINGS

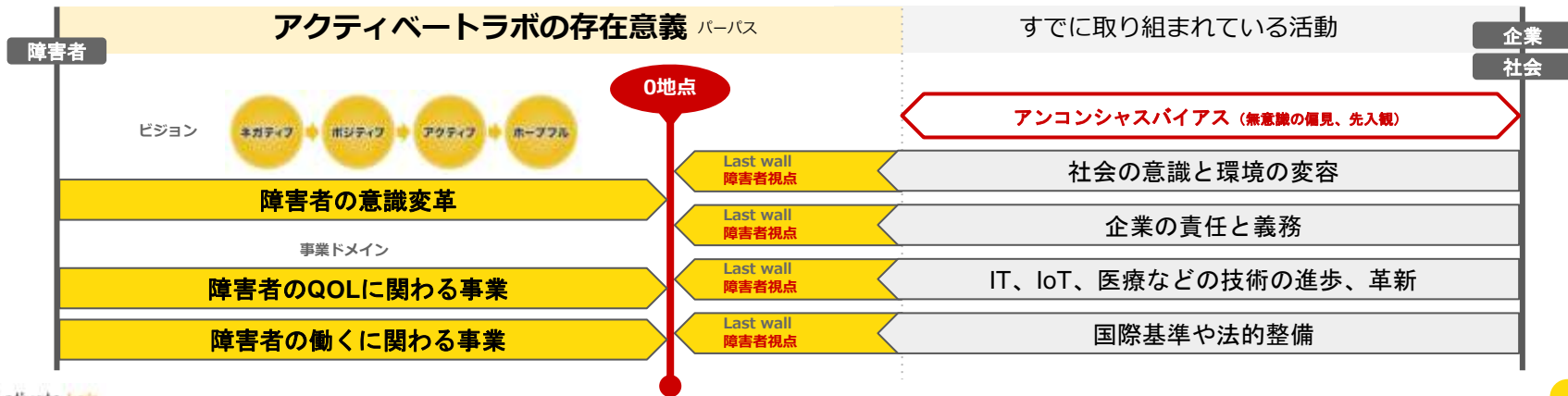


株式会社アクティベートラボ
代表取締役 増本 裕司

私たちアクティベートラボは、**障害当事者**である増本を代表として、その経験や知見から見た社会が抱える本質的な課題をITと情報とコミュニケーションによって解決することで**障害者のQOLを高める**ために生まれた会社です。
障害者コミュニティ事業からスタートし、現在では障害者人材紹介事業および障害者就労コンサルティング事業において、障害者が戦力として活躍する社会の実現を目指しています。



私たちは、障害者と社会の意識や行動が互いに歩み寄ることで交わる0(ゼロ)地点を示し続け、障害者と社会が当たり前になることのできる世界を目指し、障害者の心が自立するための道標となります。



[障害者の働くに関わる事業]

障害者が個性を活かし、生産性で貢献する働き方のできる世界の実現



(特許第7064783号) 障害者雇用支援システム、
障害者雇用支援方法、及びサーバ装置

[障害者のQOLに関わる事業]

障害者が自ら希望を持ち、人生がより豊かになる世界の実現



(特許第6202136号) 障害者コミュニケーションシステム、
障害者コミュニケーション方法、及びサーバ装置

これだけで世界は変わります — 特許取得済み (特許第6202136号) —

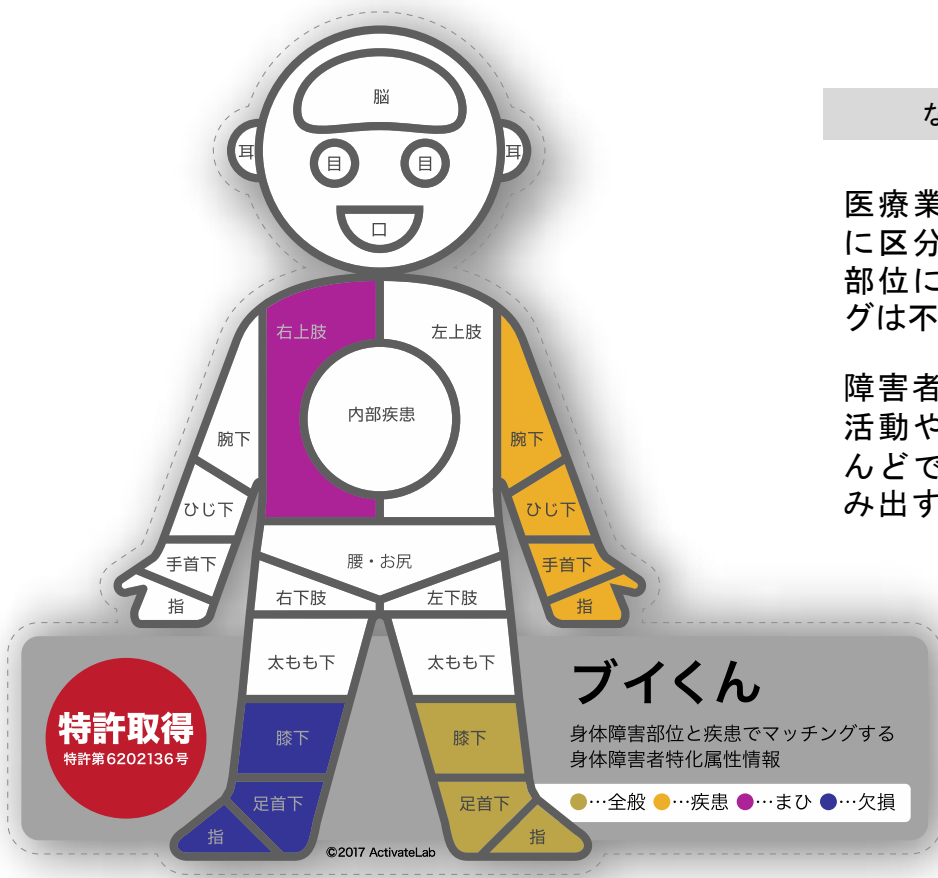
文字ではなく、絵で指定する

障害部位毎に症例を
指定して登録

障害部位を
アイデンティティ化

相関性マッチング
アルゴリズム

難病と障害部位の
関係性の可視化




なぜなかった？

医療業界では、疾患毎に区分けされるため、部位によるグルーピングは不要でした。

障害者業界では、NPO活動や企業CSRがほとんどで、サービスを生み出す力が弱いのです。

障害者ナレッジ支援による障害者雇用改善と 障害者翻訳システム導入について、すでにPOCを実施しています

【ナレッジ事例】三菱総研様との障害者雇用の取り組み

顧客企業：	三菱総合研究所（以下「三菱総研」）  三菱総合研究所
顧客課題：	ダイバーシティ&インクルージョン基本方針を定め「障害者」の積極採用を推進 一方で、2021年には障害者の雇用率は2%未満の状況
支援内容：	<ul style="list-style-type: none"> ● 障害者に提示するジョブ定義を三菱総研と協力して詳細化・明確化 ● 新常態対応で導入済みの地方移住制度も活用して障害者を募集・紹介 ● 受入部署への説明会・フォローにより安心して働ける環境を醸成 ● 雇用された障害者への定期的なフォローにより脱落を防止
支援成果：	1年で9人の障害者を採用し、わずか1年で法定雇用率2.3%を超過
内訳：	身体障害2名・精神障害7名（うち発達障害4名） →うち2名は地方在住でのフルリモート勤務 2022年末時点で9人の退職者は「ゼロ」 【参考】「障害者の1年後の定着率」（ハローワーク公表値）は、 身体障害者（60.8%）・知的障害者（68.8%）・精神障害者（49.3%）
顧客評価：	深い相互理解のもとで障害者を受入れ、働ける環境が実現できている 法定雇用率の充足に留まらない、真のD&I達成に向けた取組み支援を評価

【システム事例】障害者翻訳システム※（現行システム）の導入

※特許取得 登録第6491921号。本事業のベースになっているシステムです

「障害者採用サイト構築支援システム」とは

障害者翻訳システムを搭載した採用管理システムです。採用ページと応募管理機能から構成され、応募データを基に障害や配慮事項を提供し、障害者採用における障害者への理解を深めアンコンシャス・バイヤスを解消し、障害者雇用を促進するサービスです。



株式会社フジクラ 様



<https://fujikura.challenged.site>



株式会社USEN 様



<https://diversity.usen-next.co.jp>

健全な世界の為に「障害者雇用翻訳システム」を作りました

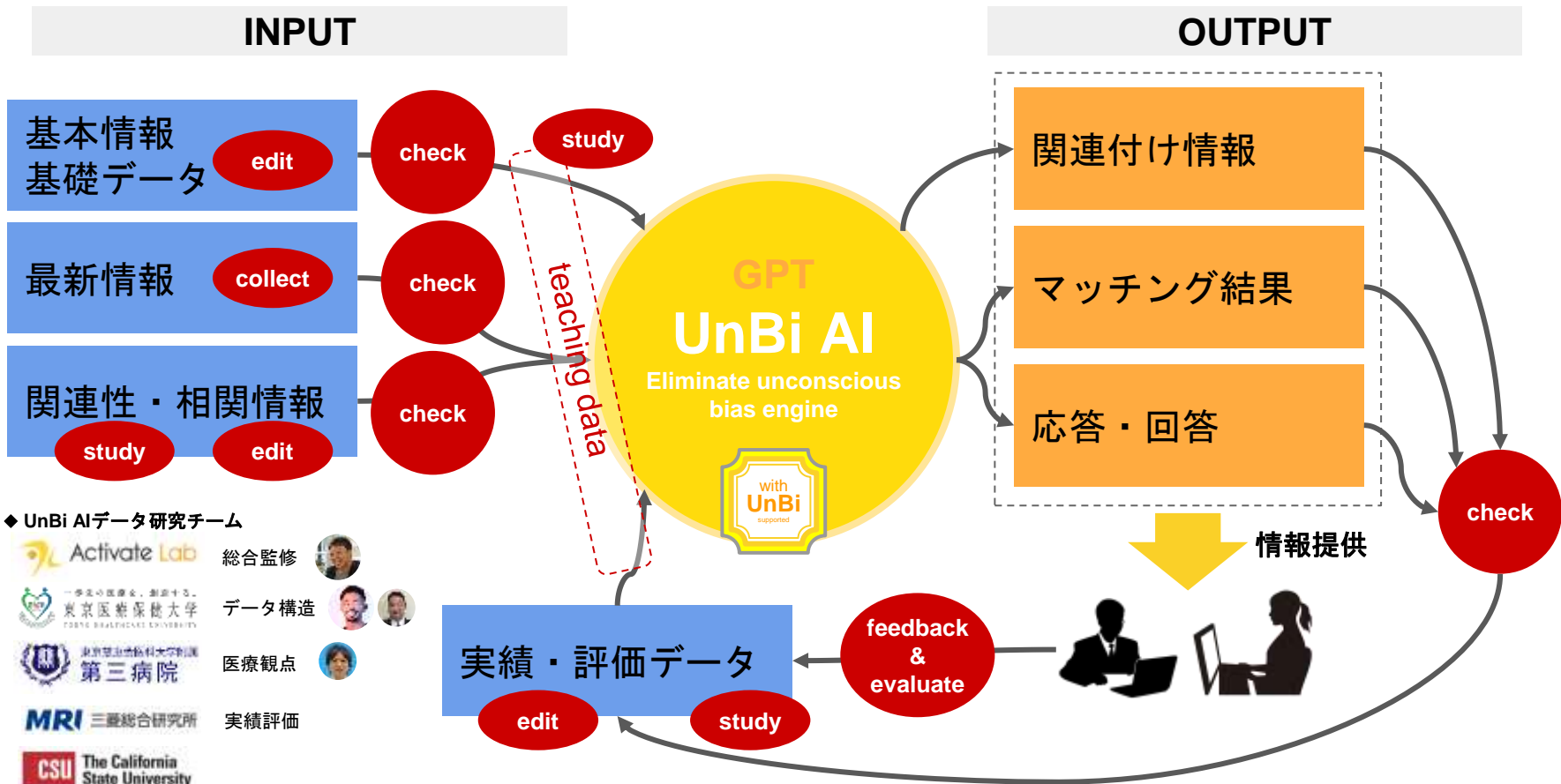
The image displays a collage of screenshots from the 'Disability Employment Translation System' website. The interface is primarily in Japanese and features a dark sidebar navigation menu on the left. The main content area includes:

- Job Listings:** A table with columns for job title (職種), company name (会社名), and location (勤務地). The table lists several job openings with details like '2024年採用' and '未経験OK'.
- Informational Pages:** Pages with titles like '障がい情報 / 身体能力が' (Disability Information / Physical Ability) and '必要とされる次へ' (Next Steps Required), featuring illustrations of people and text explaining the system's purpose.
- Search and Filter Options:** A search bar and various filter buttons for refining job results.
- Company Profiles:** Detailed pages for specific companies, including their names and descriptions.

【実績紹介】受賞歴掲載実績 この考え方は様々なメディアやピッチイベントで評価されています

時期	イベントタイトル	受賞内容	受賞テーマ
2022年11月10日	株式会社SmartHR WORK DESIGN AWARD 2022	ダイバーシティ&インクルージョン賞	障害者のできる仕事エンジン「UnBi（アンバイ）仮」搭載 障害者雇用サービス
2019年9月22日	東京都戦略政策情報推進本部【東京都オープンデータアイデアソン2019】	優勝	テーマ: 防災と観光を一緒に（障害者の避難）
2019年9月6日	三菱総合研究所未来共創イノベーションネットワーク（INCF）「ビジネスアクセラレーションプログラム」	最優秀賞	カラダが不自由な人が諦めなくて良い社会を作る
2019年4月18日	経済産業省後援アントレプレナー大賞	ソーシャルビジネス部門—SK Dream Japan賞	身体障害者が諦めない社会の実現
2019年3月19日	中野 ICTCOスタートアップ支援プログラム成果発表会	最優秀賞	身体障害者が諦めない社会の実現
2019年3月16日	かわさき起業家オーディション	ビジネスアイデアシーズ市場 かわさき起業家賞 会場応援賞	身体障害者の必要が簡単に見つかる事業
2018年12月3日	東京都中野区ビジネスプランコンテスト	優勝	身体障害者の必要が簡単に見つかる事業
2017年11月15日	東京2020大会「世界発信コンペティション」	特別賞受賞	フィジカルチャレンジャーSNS「OpenGate」

時期	掲載者/媒体	テーマ/内容
2022年4月16日	STARTUPS SELECTION TOKYO	ミッドタウンで倒れ 身体障害者2級に 吃音症はプレゼンで治った!?
2022年2月27日	東洋経済オンライン	半身不随に絶望した男が障害者の為に起業した訳 リハビリ後の社会復帰で知った障害者雇用の過酷
2021年12月1日	日本財団ジャーナル	【ソーシャル人】ITの力で障害者と社会が歩み寄る「ゼロ地点」を見出す。誰もが「働く」を諦めないでいい社会に
2021年8月23日	CREWW WEB	株式会社フジクラ×株式会社アクティブトラボ 「無知が築いた社会の壁。真のダイバーシティ&インクルージョンに取り組む、フジクラ&アクティブトラボのオープンイノベーション」
2021年6月22日	株式会社ソリコム【デジタルわかる化研究所】	デジタルデバイドの障害者をなくして、障害の有無に関わらず、誰もが諦めなくてよい社会を創りたい。
2020年11月26日	情報誌「女性自身」	「介護の悩み解消20アイデア」
2020年6月27日	NHK	だめ自慢（出演 村上信五・東野幸治・増本裕司）
2020年4月24日	エヌエヌ生命（ナショナルレネーデルランデン）	オランダ生命保険資産運用会社NNグループにWEB掲載
2020年2月16日	【三菱総合研究所】INCF	インパクト起業家ストーリー
2019年12月19日	【WEB掲載】東京都産業労働局	～東京都創業NET～
2019年11月18日	朝日新聞朝刊 全国版4面（経済面）	「聞きたい2020へ」
2019年7月26日	日本政策金融公庫	起業家プロジェクトストーリー TOKYO STARTUP STORY
2017年10月2日	政府系「日本計画行政学会	経験談掲載（東京芸術大学 須永先生 寄稿）
2017年8月18日	NHK 総合 22:00～	ココがズレてる健全者 障害者100人がモノ申す
2016年12月31日	NHK 総合 22:30～ パリパラ	ココがズレてる健全者 障害者100人がモノ申す
2016年12月5日	NHK EテレハートネットTV	障害者差別解消法は実感ある？



◆ UnBi AIデータ研究チーム

- Activate Lab 総合監修
- 東京医歯薬大学 第一学部の医歯薬学、創薬する。 データ構造
- 東京歯科大学 第三病院 医療観点
- MRI 三菱総合研究所 実績評価
- CSU The California State University

メンバー構成



代表取締役 CEO
増本 裕司
Masumoto Yushi

マンションデベロッパー・大手広告代理店の営業・通信ベンチャーを経て、大手通信会社にて事業企画に従事。2009年9月脳出血で倒れ、右半身に麻痺の残る身体障害者2級となる。2015年7月に法人を設立。障害者SNS「OpenGate」開設。障害者雇用の課題を解消するため「障害者翻訳システム」を発表。保有特許：身体障害者特化属性情報・障害者翻訳（障害者雇用）システム



非常勤取締役
家永 慎次郎
Ienaga Shinjiro

WEBデザイン、デジタルマーケティング、新規事業開発など幅広く経験。1999年に自社を設立し、大手のWEB戦略を担当。日経電子版広告賞などの受賞歴あり。2015年にアクティベートラボの立ち上げに参画。現在は株式会社cloclo取締役。



非常勤取締役 CFO
戸田 昌良
Toda Masayoshi

株式会社ビジネス・ブレイクスルーにて営業、新規事業企画を担当。その後、資材メーカーにて執行役員、化学品専門商社にて取締役経営企画室長・財務経理部長を歴任。2015年7月の創業時よりアクティベートラボに参画。



CTO
高橋 雄介
Takahashi Yusuke

2008年慶應義塾大学大学院後期博士課程単位取得退学。博士(政策・メディア)。2013年米国でAppSocially Inc.を創業しCEO。TechCrunch Japan、日経BP等で執筆。『Hooked Japan、日経UX(翔泳社)を監訳。『Lean UX(オライリー)を監修。2020年Truffle Technologies株式会社代表取締役、慶應義塾大学SFC研究所上席所員を兼任。



非常勤監査役
茂木 菜津子
Motegi Natsuko

2014年成城大学大学院経済学研究科修了。2014年より税理士法人に勤務し、多種多様な業種の法人に係る財務コンサルティング・会計業務・税務申告業務及び個人の資産管理業務を担当。税理士法人の顧問先としてアクティベートラボの担当を経て2019年より監査役として参画。

戦略的パートナー

■データサイエンティスト



東京医療保健大学
医療保健学部 医療情報学科
大学院 医療保健学研究科
総合研究所 副所長
教授
今泉 一哉
Imazumi Kazuya
博士（人間科学）

■医療アドバイザー



東京慈恵会医科大学附属第三病院
リハビリテーション科
リハビリテーション科診療医長
山田 尚基
Yamada Naoki

日本リハビリテーション医学会専門
医・指導医

■マーケティング



株式会社 カイダン 代表取締役
テック系マーケティングプランナー
神谷 克也
Kamitani Katsuya

■IPO支援



株式会社 AGSコンサルティング
IPO事業部 事業部長
末廣 正照
Suehiro Masateru