

# 株式会社ジースポーツ



## ● AI 姿勢評価とインソール開発

知識  
製造業  
宣言

AI 姿勢評価と、貼る AI インソール技術を  
パートナーと普及する

### 特徴

- ▶ AIがタブレット1台で姿勢・筋肉状態を客観評価し、関連事業を支援します
- ▶ 姿勢評価と連携した『貼る』AIインソールを短時間で処方できます
- ▶ 姿勢評価とAIインソール技術をパートナーと製品サービス開発に役立てます

## 解決したい課題、実現したい未来

姿勢や筋肉の評価は熟練専門家の主観に頼ることが多く、再現性や説明のしやすさに課題があります。当社のバイオメカニクスAIは客観的な姿勢・筋肉状態の評価を可能にし、評価に基づく「貼る」インソールの処方を提供できます。健康関連や製造業のパートナーと、本技術を活用し、より多くの方の健康増進に貢献します。

## 注力したい領域

- ✓ エネルギー・環境・資源
- ◎ 健康・医療・生活
- 食料・農林水産
- 海洋・宇宙
- 情報通信
- ✓ モビリティ
- ✓ インフラ・住宅

## 製品・サービス、強み

「ゆがみーるクラウドPRO」は、iPad1台で姿勢・筋肉状態をAIが分析するクラウドSaaSです。マイクロソフト・イノベーションアワード最優秀賞技術を第4世代AIに進化させ、国内1200施設以上で導入頂いています。評価結果に基づく「AIインソール」は足裏への圧感覚刺激により姿勢・歩行を改善するもので、短時間処方が可能です。「AI評価から処方まで」の一貫した仕組みを製品として普及させ、また健康関連や製造業のパートナーと、本技術を活用し、より多くの方の健康増進に貢献します。

### AI姿勢分析「ゆがみーるクラウドPRO」「CTC-AIインソール」



「CTCインソール」は姿勢より右のように分析する「貼る」タイプのインソールです。足裏への圧感覚刺激により、重心を戻して姿勢・歩行を改善します。

Microsoft INNOVATION AWARD マイクロソフト・イノベーションアワード最優秀賞受賞商品

### コミュニケーター からひとこと



中嶋 香織

ブースではAIにより姿勢と筋バランスの評価が可能な「ゆがみーる」の実物を展示します。みなさまにも実際に体験していただけますので、お気軽にお越しください。健康増進に関わる製品やサービスの開発について幅広く議論できれば幸いです。

### ■ 会社概要

代表者 ..... 黒田 篤  
創業/設立 ..... 2000年7月10日  
資本金 ..... 44,010,000円  
事業内容 ..... 東大発バイオメカニクスAIで姿勢・運動を客観評価し、健康増進を支援する技術開発する会社です  
従業員数 ..... 10名

所在地 ..... 東京都千代田区外神田2-2-17  
WEB ..... <https://www.gsport.co.jp/>  
その他 ..... 筋肉シミュレーター遠隔リハビリシステム情報化月間推進会議特別賞受賞(経済産業省主催) / Microsoft Innovation Award 最優秀賞を「ゆがみーる」が受賞 / JETRO・JICAのASEAN、中南米実証事業に採択



株式会社ジースポーツ研究開発部