

# DIFF

# 株式会社 DIFF.

● フットテックプラットフォーム

知識  
製造業  
宣言

3D技術で世界の靴難民をゼロにし、  
足が喜ぶ、あしたをつくる

## 特徴

- ▶ 足の3Dデータを起点に、設計・製造・流通を自動化するプラットフォームを開発
- ▶ 独自アルゴリズムDIFF.ENGINEが、職人の知見をデジタルに実装
- ▶ ミズノ初スピンオフ。大手での靴開発知見とテクノロジーを融合

## 解決したい課題、実現したい未来

150年変わらない大量生産モデルが、自分に合う靴を持ってない「靴難民」を生み続けています。DIFF.は3D計測・自動設計・デジタル製造の技術を統合し、パーソナライズシューズ産業のインフラを構築します。足のデータが資産となり、誰もが最適な靴を手にできる世界を目指します。

## 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

DIFF.PLATFORMは、3D足計測・独自設計アルゴリズム(DIFF.ENGINE)・デジタル製造(DIFF.FACTORY)を統合したパーソナライズシューズ製造プラットフォームです。足データから最適木型を自動生成し、製造プロセスをソフトウェア化することで、パーソナライズシューズ産業のインフラとして展開します。β版有償PoCで届いた声——「足が痛くなるからと諦めていた奥入瀬旅行に、宿を予約する勇気が持てた。」この一言が、私たちの挑戦の本質です。靴が合うとは、その人の人生が動き出すことだと確信しています。



パーソナルメイドシューズ『DIFF.3D』の有償PoCで履いていただいているβ版シューズ

## コミュニケーター からひとこと



藤田 大悟

自分も足の甲が高く、合う靴がなくて苦労している「靴難民」です。毎日使うからこそ、靴が変わることで生き方が変わるほどの可能性を感じています。その実現に向けて情熱を持って3Dプリン技術、形状最適化の技術などを駆使して立ち向かいます。全ての歩き仕事・立ち仕事を変えることのできる会社です。

## ■ 会社概要

代表者 ..... 清水 雄一

創業/設立 ..... 2022年10月26日

資本金 ..... 1,000,000円

事業内容 ..... 3D計測・自動設計・デジタル製造を統合したパーソナライズシューズ製造プラットフォームの開発・運営

従業員数 ..... 2名

所在地 ..... 大阪府大阪市北区天満橋3-3-5天満インキュベーションラボ302号室

WEB ..... <https://corp.diff-shoe.com/>

その他 ..... ミズノ株式会社初のスピンオフベンチャー(2022年10月設立) / Forbes JAPAN NEXT100選出 / 日刊工業新聞一面掲載 / ものづくり補助金採択(第21次) / 2026年6月商業ローンチ予定、事前予約191件獲得済み

