

歩行可視化システムで 自然と健康になる街づくり



実験後の展開（時系列順）

○令和2年1月～2月

株式会社竹中工務店が主催する「TAKENAKAアクセラレーター」に、優秀賞の1社として選ばれ、骨格補正インソール「HOCOHO」の検証実験を行いました。

同インソールは、ユーザーがスマートフォンで自身の足の写真を撮るだけで、AIが写真を分析し、その後、3Dプリンタと職人の手作業でインソールを作製するものです。

実験期間中の約2ヶ月間、建設作業員や医療従事者等の立ち歩くことが多い職業の従事者111名が「HOCOHO」を使用し、疲労感や痛み等の軽減に繋がるかを検証しました。

○令和2年4月

「HOCOHO」の販売を開始しました。整骨院や整体院等での販売の拡大に取り組んでいます。

・販売価格：税込19,800円（令和3年6月現在：税込27,280円）

○令和2年10月

「HOCOHO」が、公益財団法人日本デザイン振興会が主催する、「2020年度グッドデザイン賞」を受賞し、さらに「グラフィックデザイン・ベスト100」に選出されました。