

骨盤ベルトで姿勢を矯正！

歩く姿勢が良くなり、健康改善に

開発の内容

商品・サービスの内容

体の動きを数値化する「高精度センサ」により、新しく試作した運動支援用品「骨盤ベルト」の効果数十人規模でデータ化し、学術的な見地はもちろんスポーツトレーナーにも協力いただき「骨盤ベルト」の改良ならびに各個人に適した装着方法のアドバイスが提供できる商品・サービスを目指します。（インターネット経由による遠隔指導を目指します）



ターゲットユーザー

高齢者（または30～50歳台の生活習慣病予備軍）

ユーザーベネフィット

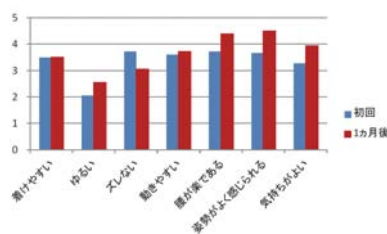
「運動支援」システムの利用による自らの健康意識の向上と健康増進が図れる

差別化のポイント

個人ごとの効果差を小さくするため、疫学的アプローチを採用したシステム

成果

長浜市で実証実験を実施、効果を検証



静的姿勢変化解析

