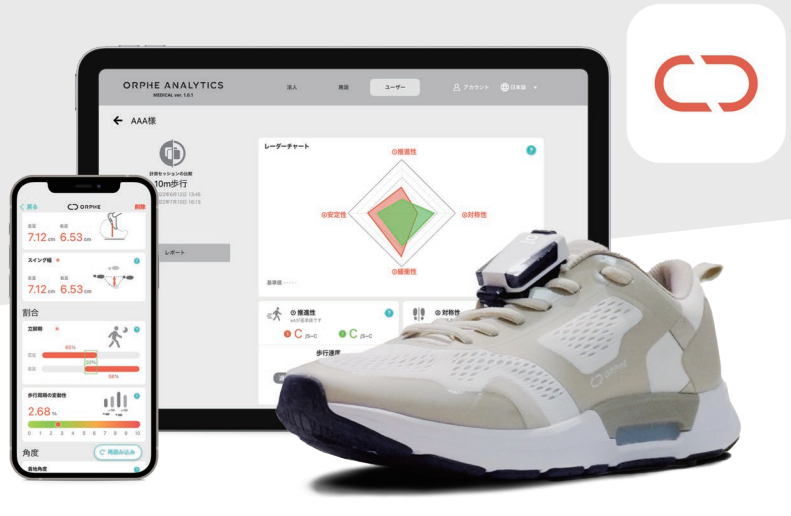


ORPHE ANALYTICS MEDICAL

靴にセンサーをつけて歩くだけ 高精度な歩行分析が誰でも手軽に。

最短2分で歩容を解析し、レポートを出力。わかりやすく伝えやすいリハビリテーションをサポート。



接続から結果の出力まで4ステップ



アプリ内のボタン一つでセンサーを接続。



センサーを靴に装着。



6~10 m の定常歩行を計測。動画も保存可能。



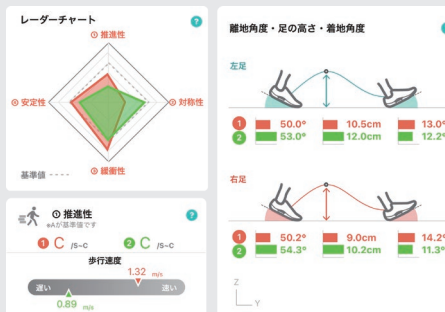
歩行が解析され、レポートが自動作成。

治療効果や経過がわかりやすい

レポート形式で出力



計測データを比較



変化や傾向を観察



ORPHE ANALYTICS MEDICAL の資料をご請求ください。

医療機関、クリニックや治療院への導入検討にお役立ていただける製品資料をご用意しています。
QRコード先の公式 WEB サイトでは、より詳しい情報や導入事例なども掲載しています。

お問い合わせ : analytics@orphe.io

詳しく見る :



ZUPTs の思想に基づいた独自のアルゴリズム

センサーデバイスで加速度・角速度を計測し、ZUPTs の思想に基づいた独自のアルゴリズムで分析することで高精度な歩容解析を可能にしています。



医療現場で役立つ指標を厳選



現場にあわせてデータを活用いただけます

公式 WEB サイトでは、導入先でのデータ活用方法や効果を伺ったインタビュー記事も掲載しています。

ORPHE ANALYTICS MEDICAL は、理学療法士やスマートシューズの開発チームによって **現場目線**で設計されています。



治療効果の定量化で臨床治療の有効性を検証



正確な情報共有で院内のコミュニケーション効率改善



D250 平衡機能検査対応



@orphe

orpheinc

<https://orphe.io>

資料をご請求ください。

医療機関、クリニックや治療院への導入検討にお役立ていただける製品資料をご用意しています。ぜひご請求ください。

お問い合わせ : analytics@orphe.io

株式会社 ORPHE：私たちは「足元から世界を変える」をミッションにスマートフットウェアや動作分析ソリューションを開発する日本発のスタートアップ企業です。

主な事業：ウェアラブル製品販売、アプリケーション開発、動作データ解析 代表取締役：菊川裕也
住所：東京都渋谷区代々木 5-7-5