

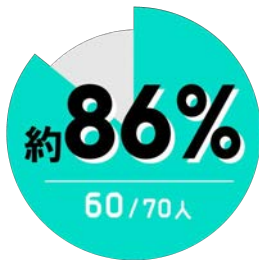
COCCACU™

骨格から姿勢を補正するインソール

足を負担の少ない理想的な骨格に導く

足の疲労・負担にこの硬さ。

ユーザー満足度



20代～90代まで、幅広いユーザーから高評価！
フットケア・姿勢サポート・転倒予防を
徹底アシストするインソール！

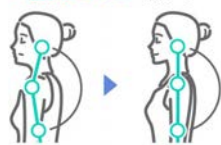


4,000人以上の
足データから開発



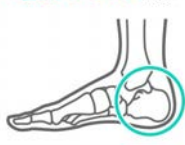
約**9割**が満足！

体幹の傾きが
最大**5.3°**補正



効果実証済み！

かかとの圧分散
最大**73%**減少



効果実証済み！

シニア世代の歩行テストで
約**85%**が数値改善



効果実証済み！



特許出願中

ヘルスケア・フットケア関心層にアプローチする

足の健康とQOL向上

を追求したインソール

正しく歩けることが、人生をより豊かにする。

- フットケアを事業の新たな武器にしたい
- 足にお悩みのお客様の課題を解決したい
- インソールや靴の相談をされたときに
オススメできる商品が欲しい



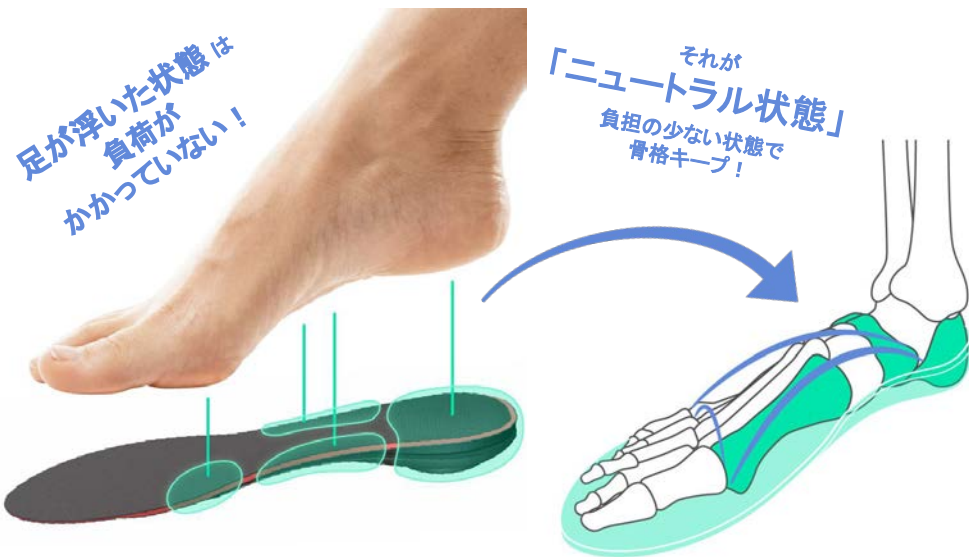
COCCACU™

骨格から姿勢を補正するインソール

医学に基づく「ニュートラル骨格補正」で負担軽減

独自の「ニュートラル骨格補正」理論による設計

最も負担の少ない理想の足型にキープ



足に負担がかかっていない「ニュートラル状態」をキープ。
だから負担が少なく、楽に歩けて、足の健康維持をサポート。

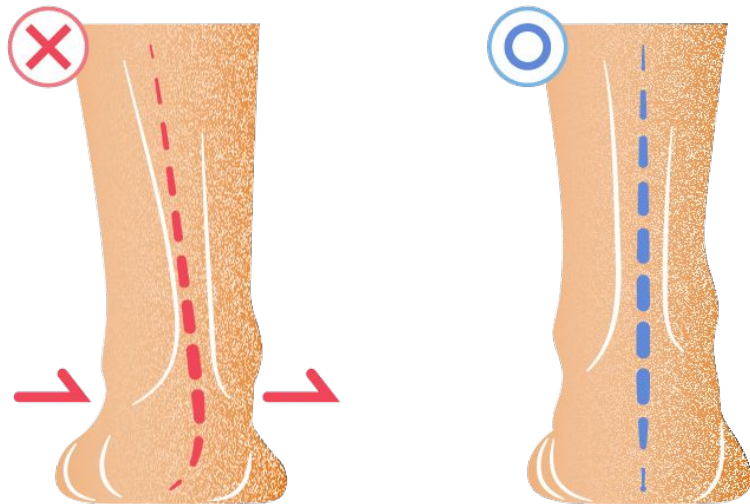
COCCACU™

骨格から姿勢を補正するインソール

「かかと」の安定が、足のパフォーマンスを向上する

歪みの基点であり、足の動きの基点でもある「かかと」

かかとの歪みをしっかり支える安定設計



足・膝・腰の悩みの要因である「かかと」を重点的に支え、
身体のバランスを整えます。

COCCACU™

骨格から姿勢を補正するインソール

理論に基づいた3つのコア機能



ヒールサポート

かかとの角度をコントロール

かかとの角度を負荷のかかっていない状態
(ニュートラル状態)の角度にコントロール



ロッカーアシスト

足を負担の少ない動きに

足全体を「骨格補正プレート」でサポート。
ふらつき・つまづきを軽減。足をスムーズな動きに。



ニュートラルバランス

身体バランスを整え体幹アップ

かかと・足のアーチを安定させ、身体のバランス
を整えて、作業姿勢・動作を安全で効率的に。

足元から全身の健康、悩みのない足へ。

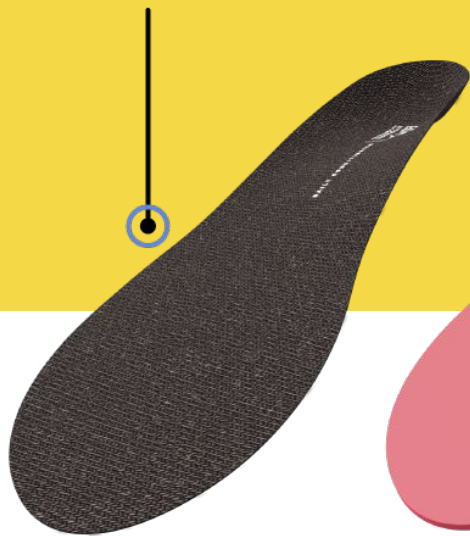
COCCACU™

骨格から姿勢を補正するインソール

まるで整体。足に極上の快適さを。

抗菌・消臭

においが気にならない
インソール生地



衝撃吸収クッション

足を優しく包む
EVA / PU クッション



コアフットベッド

丈夫で高耐久な
EVAクッション



骨格補正プレート

硬くて丈夫な
ナイロン素材



骨格を補正し、足・膝・腰への負担を軽減する「最適な硬さと形状」を実現。



ポテンシャル (ハードタイプ)

スポーツやアクティブなライフスタイルをしっかりとサポート。

- 硬めのクッションで強力なサポート
- 関節への負担を軽減
- 動作効率を向上

希望小売価格: 5,800円(税込)



フットケア (ソフトタイプ)

足裏にやさしく、履きやすい。
軽度の足の不調にも最適。

- 柔らかいクッションで快適な履き心地
- 足裏の圧力を軽減
- 優れた衝撃吸収性能

希望小売価格: 4,500円(税込)



デイリーケア (廉価版タイプ)

日常使いに適した仕様で、お手頃価格でご提供。

- ソフトクッション
- 足裏の圧力を軽減
- 優れた衝撃吸収性能

希望小売価格: 2,580円(税込)

抜群の機能性とコストパフォーマンス

日常のパフォーマンスと足の健康を支える高機能バランス

	COCCACU ：ポテンシャル	COCCACU ：フットケア	COCCACU ：デイリーケア	一般的な クッション中敷き [※]	スポーツ向け インソール [※]
アーチサポート	○	○	○	—	◎
ヒールサポート	◎	◎	○	—	△
ヒール安定設計 (スタビライザー)	◎	◎	◎	—	—
ロッカー機能 サポート	◎	○	○	—	△
衝撃吸収	○	◎	○	○	○

※一般的な中敷き・スポーツ向けインソールは、複数の製品を基に当社が独自に比較したものです。

製品によって仕様が異なる場合があります。

主なセールスポイント

- 歪み・動きの基点である「かかと」をしっかりサポート
- 「ニュートラル骨格補正」で負担の少ない足型をキープ
- 疲労を軽減し、転倒しにくい足の状態に保つ
- 日常用・運動用・仕事用、あらゆる用途に対応
- 足の健康維持、悩みのない足をサポート

細やかな7サイズ展開

Aサイズ：21.5～22.5cm

Bサイズ：23～23.5cm

Cサイズ：24～24.5cm

Dサイズ：25～25.5cm

Eサイズ：26～26.5cm

Fサイズ：27～27.5cm

Gサイズ：28～28.5cm



amazon

Amazon.co.jpで

4.3+

を継続中！



卸価格について

卸価格は発注数量により異なります。

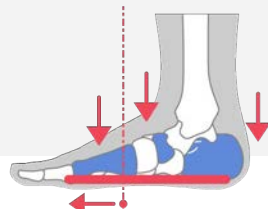
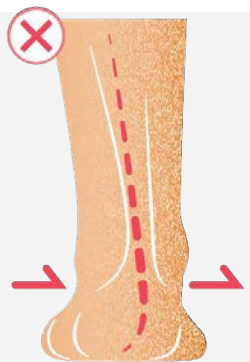
お見積りはお問い合わせください。

(最小ロット1足～お取引可能)

姿勢歪みの根本原因「かかとの倒れ」をニュートラル(中立位置)に補正し、足元から体幹を安定させます。

かかとの倒れ

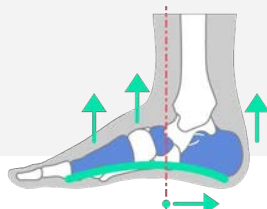
Distorted skeleton



重心の位置
つま先寄り

ニュートラル(中立)

Aligned skeleton



重心の位置
かかと寄り



かかたが倒れていると
全身の姿勢に悪影響が



かかたをニュートラルに支えると
足から全身が整いやすく

わたしたちの強み

医学的知見による
骨格を正確に整える
高い補正効果





開発者・理学療法士

根津 憲継

長年の臨床経験とバイオメカニクス研究に基づいて開発。

開発者メッセージ

“正しく歩けることが、人生をより豊かにします。”

リハビリの現場で感じていた「正しく歩けることの大切さ」。

その想いから、足の骨格をやさしく支えるインソールを作りました。

皆様の毎日の歩行が、ちょっと楽しくなりますように。



理学療法士

男性, 30代

歩くときに足の構造が生み出す本来の推進力は失いたくないのですが、このインソールはそれを邪魔せず、むしろサポートしてくれます。

理学療法士

男性, 40代

「柔らかいインソールが良い」という固定観念が、このインソールをきっかけに変わっていくといいなと思います。



作業療法士

女性, 30代

自分のやりたいことや生きがいを、足を整えることで制限なく続けられるようになってほしいです。

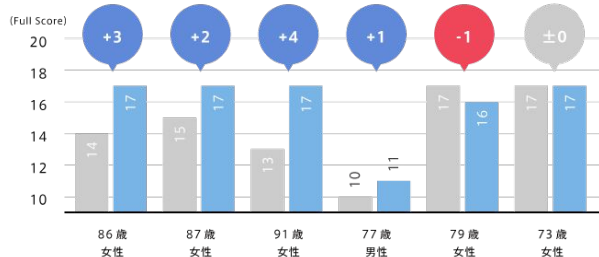


シニア世代での歩行効率改善・転倒リスク低減効果

歩行効率の向上効果

歩行姿勢解析AIによる歩行姿勢の総合評価

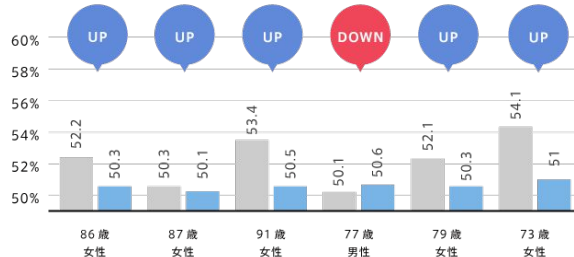
75%のユーザーで改善
歩行姿勢分析の総合得点で改善効果



歩行バランスの向上効果

歩行姿勢解析AIによる歩行時の左右差バランスの変化の評価

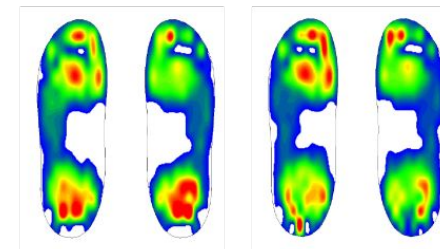
66%のユーザーで改善
バランスが改善し、転倒リスクを低減



足圧分布の減少効果

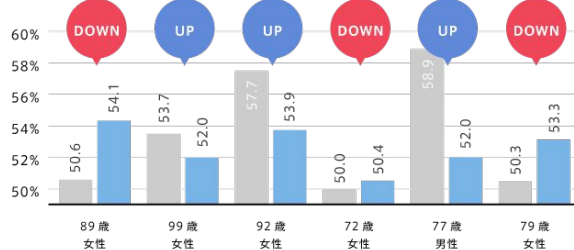
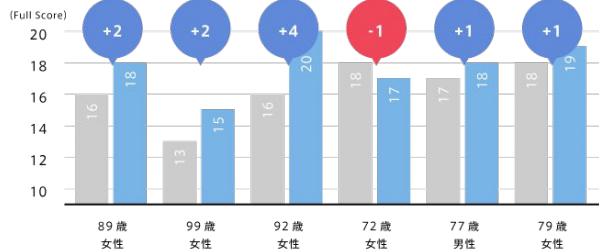
ドイツ製足圧計測器による計測

最大73%減少
最も負担のかかる「かかと部」の負担を軽減

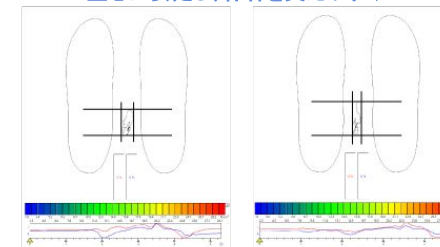


インソールなし

インソールあり



重心動揺が20%軽減
重心が安定し、体幹を支えやすく

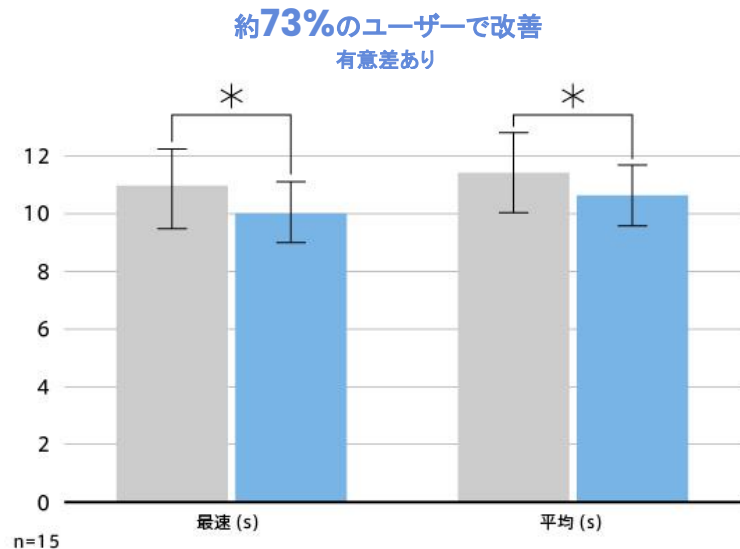


インソールなし

インソールあり

シニア世代(デイサービス利用)での改善効果

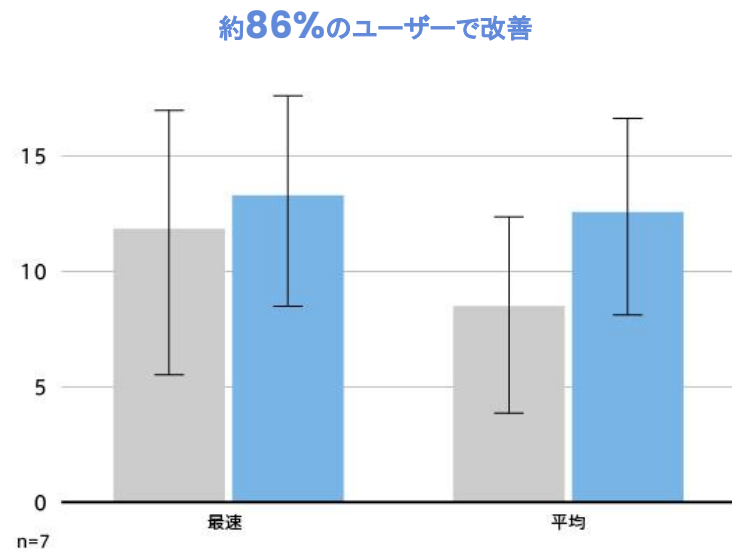
タイムアップゴーテスト
リハビリ・医療現場での歩行速度テスト



継続使用によって高い改善効果が見込めます。

■ インソールあり (1か月使用後) ■ インソールなし

開眼片脚立位
片足立ちの持続時間のテスト



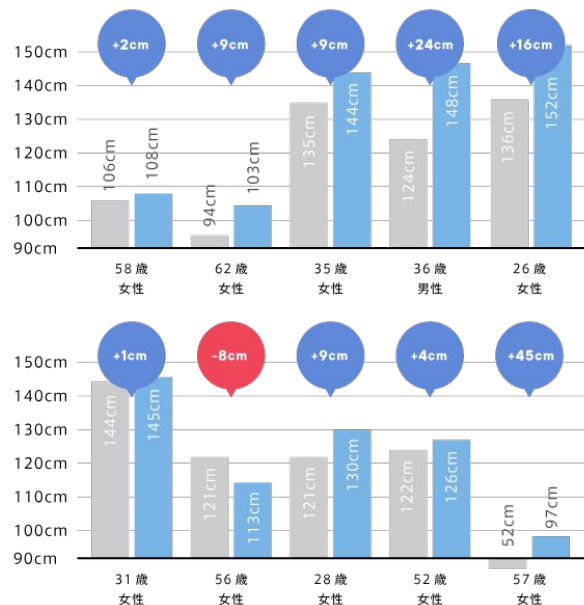
履いた瞬間にバランスの変化が見込めます。

■ インソールあり ■ インソールなし

20～60代の歩行・姿勢の改善効果

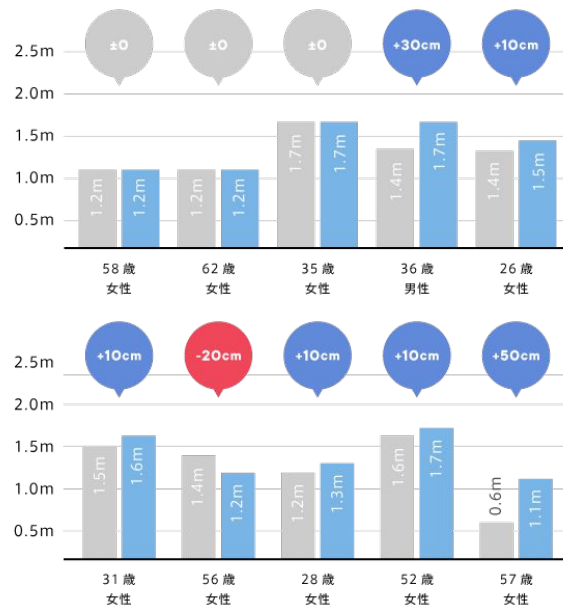
歩幅の向上効果
歩行解析AIによる歩幅の変化の評価

90%のユーザーで改善
より長く、より効率的な歩行に



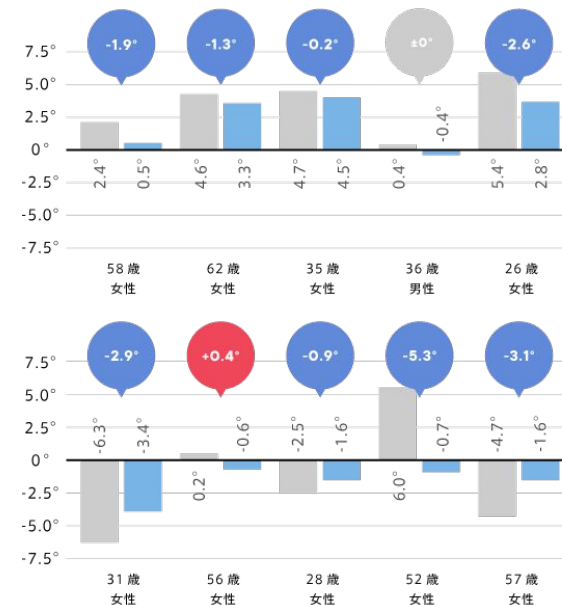
歩行スピードの向上効果
歩行解析AIによる歩行スピードの変化の評価

60%のユーザーで改善
より早く、負担の少ない歩行に



体幹の補正効果
Posture AI Analysis

80%のユーザーで改善
体幹の傾きを補正し、理想的な姿勢に



COCCACU™

骨格インソール

骨格から姿勢を補正するインソール

どこまでも歩いていきたくなる心地よさを。

開発・販売

合同会社ディーメド

製造

中国

お問い合わせ先

contact@dxmed.jp

代表・担当者

山川 喜正



健康的に「歩く」未来を一緒に創りましょう！

お気軽にお問い合わせください。