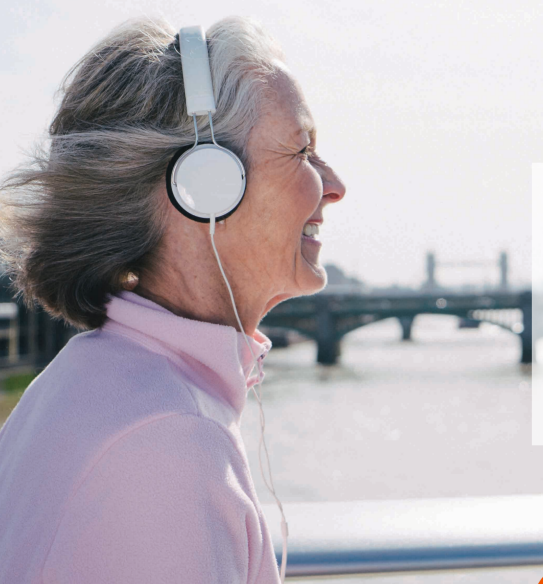


100年歩けるカラダをつくろう



着けるだけで姿勢を正し、 歩行を育成できる体幹訓練機器 トランクソリューションや トレッドミルを活用した 独自プログラムを開発。 最新の歩行育成プログラムが セノーから始まっています。

Method

Program

Products

カラダ100年 プロジェクト

Measure

体幹訓練機器「トランクソリューション」を活用した、独自のプログラムを開発。 多くの人々が、生涯にわたり自立歩行できるカラダを育成します。

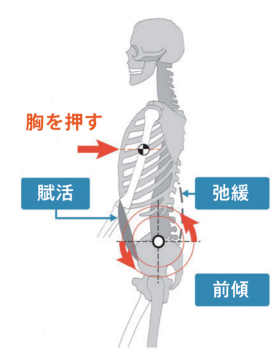


トランクソリューション開発者 勝平純司 准教授

新潟医療福祉大学リハビリテーション学部 准教授 東京大学医学部付属病院 22 世紀医療センター 特任研究員

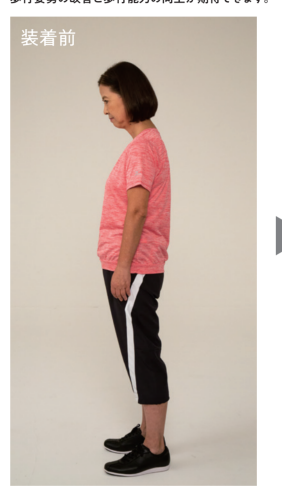
【トランクソリューションの原理】

体幹訓練機器「トランクソリューション」は、胸を押す力によって上半 身を立たせ、腰への負担を小さくしながら、腹筋などのコアマッスル を活性化。歩行に不可欠な筋肉を鍛え、歩行能力を向上させます。



【トランクソリューションの効果】

トランクソリューションの効果は、多くの学術誌でも発表済み。 歩行姿勢の改善と歩行能力の向上が期待できます。





【トランクソリューションの特長】

1 着けるだけで、 正しい姿勢が身につけられる。

腰への負担を小さくして腹筋を強化。 歩行に必要な下肢の筋力も鍛えられる。

3 下肢の筋力とインナーマッスルが 鍛えられ、身体能力の向上が期待できる。

【トランクソリューションの対象者】

高齢者やリハビリが必要な方、さらに健常者まで、 立位の保持/つかまり立ちのできる方なら、 どなたでもお使いいただけます。

〈こんな方々にもお使いいただけます〉

- ◎要支援~要介護の方
- ◎円背の方/歩行時にカラダが前傾してしまう方
- ◎脳卒中やパーキンソン病などでリハビリが必要な方

【使いやすさ】

わずか1~2分程度で、簡単装着。

専門家の方がいなくても、簡単&スピーディに装着できます。

〈トランクソリューションの発表済みの学術誌〉

日本義肢装具学会誌, 27:112-119,2010

日本義肢装具学会誌, 32:41-44,2016 理学療法科学, 31:455-459,2016

健常成人を対象とした研究 高齢者を対象とした研究 日本義肢装具学会誌, 理学療法学,

> 41:355-363,2014 日本義肢装具学会誌, 31:262-267, 2015 Clinical intervention in aging

10:413-20, 2015 11:1589-1597, 2016

【耐久性】

80万回を超える耐久試験をクリア。

動力なしのシンプルな構造のため、長期間、安心して使用できます。

疾患者を対象とした研究

13:211-220, 2018

日本義肢装具学会誌, 31:262-267, 2015

Prosthetics and Orthotics International 40:129-36, 2016
Clinical intervention in aging



※写真のトレッドミルは旧シリーズです

100年歩けるカラダに向けて。 さまざまなプログラム・製品を ご提案します。

Method

骨盤を立たせることで、股関節の可動域を広げ、インナーマッスルを活性化。 歩行に不可欠な筋肉をきたえ、歩行能力を向上させます。

※トランクソリューションの効果は多くの学術誌で発表済みです。

Program [プログラム開発]

健常者はもちろん、要支援~要介護の方など、対象者の状態や目的に合わせ たプログラムを開発。歩行能力の効果的な育成を支援します。

カラダ100年 プロジェクト



Products [製品選定/製品開発]

トランクソリューションをはじめ、歩行能力のさらなる育成をサポートするトレ ッドミルなど、さまざまな製品をラインアップしています。目的や施設の広さに 合わせて、効果的な組み合わせをご提案します。





トランクソリューション

ラボードLXS

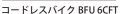
Measure [診断/効果測定/評価]

コードレスバイク BFU 6CFT は、健康と強く関連する心肺体力(最大酸素摂取量 (VO2max)) を簡易的に測定し、効果的に高めるバイクです。心肺体力をチェッ クしながら効果的なトレーニングが行えます。



【詳細はこちら】





セノーの歩行育成プログラムは、いま全国の施設に拡大中です。

●医療法人社団 輝生会 初台リハビリテーション病院(東京都) ●東京都リハビリテーション病院(東京都)●東 京都健康長寿医療センター(東京都) ●東京都保健医療公社荏原病院(東京都) ●東京都立広尾病院(東京都)

<トランクソリューション> 主な納入先

●東京都立墨東病院(東京都)●東京都立小児総合医療センター(東京都)●東京都立多摩総合医療センター(東 京都) ●平成横浜病院(神奈川県) ●からだラボ鍼灸整骨院(徳島県)●日総ニフティ(神奈川県) すいとぴー 新横浜/すいとぴー金沢八景/すいとぴー東戸塚 ●東住吉リハビリセンター (大阪府)

プログラムや製品に関するお問い合わせは



セノー株式会社 営業本部





「カラダ 100年プロジェクト」 詳しくはこちらまで