

「動き」を測る。未来が動く。

MicroStone

年度末／新年度
キャンペーン！

新商品

体幹2点歩行動揺計 THE WALKING® シリーズ

AI活用

転倒リスク歩行健診システム (型式：MVP-WS2-WEセット)

労働災害・転倒災害防止の切り札！
これ1台で楽々歩行健診！

MicroStone

THE WALKING 転倒リスク歩行健診システム

ID MST0003 計測日時 2021/06/28 15:52:08

新規	あなたの転倒リスクは	年代比較	転倒タイプ	〇歩行特徴 (6指標)	状態
MST0001	40 ポイント	転倒タイプ ※色付きが該当	みろつき	①上体のふらつき <small>の少なさ</small> (左右)	待機中
MST0003		転倒タイプ	みろつき	②上体のふらつき <small>の少なさ</small> (前後)	接続(未)
MST0004	安心	転倒タイプ	みろつき	③背中 <small>の動き</small> の左右対称性	計測(未)
MST0006	やや安心	転倒タイプ	みろつき	④腰 <small>の動き</small> の左右対称性	保存(未)
MST0047	やや心配	転倒タイプ	みろつき	⑤支える能力 <small>の左右</small> 対称性	印刷(未)
MST0053	心配	転倒タイプ	みろつき	⑥体幹 <small>の揺れ</small> と接地衝撃	
MST0054		〇あなたの歩き方と改善方法			
MST0058		歩き方			
MST0063		要因			
MST0068		改善のポイント			
MST0069		おすすめ体位			
MST0070					
デモ計測					

令和2年度 高齢労働者安全衛生対策実証等事業 (厚生労働省)にて、THE WALKING®を用いた歩行改善指導の転倒予防効果が実証されました。



厚生労働省 安全衛生実証
実証番号 2020-05

ここがポイント！

- ① ボタン3つ押すだけの**簡単**で瞬時の計測！
10m歩行し、結果のプリントアウトまで**30秒**。
- ② 転倒リスク、歩行特徴を評価し歩行改善に向けた**個別の対策**まで提示します。
- ③ 年代別、性別、転倒リスク別に計測結果のリストを作成可能で、健診後の**まとめが簡単**です。

詳しい情報はWebサイトにて

MVP-WS2

検索



STEP1

背中と腰にセンサを取り付け、10m程度歩行します。



Bluetooth 5

通信距離
最大50m

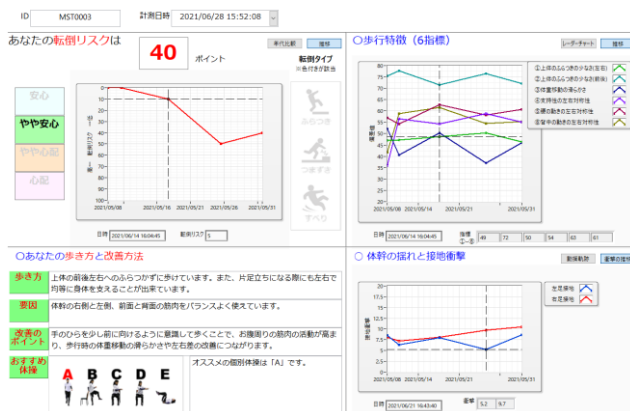


約10m

STEP2

解析結果が瞬時に表示されます。結果画面はレポートとして印刷可能です。

MicroStone® THE WALKING® 転倒リスク歩行健診システム



転倒リスク

AIが転倒者の歩行特徴との類似点を評価し、転倒リスクを0~100で数値化します。

歩行特徴

6つの観点で歩行特徴を数値化し、歩行偏差値を算出します。

改善方法

「歩き方」「要因」「改善のポイント」に分け、評価コメントを示します。また、5種類の歩行改善運動の中から、各自に最適な運動を示します。

STEP3

計測後には集計ファイルを作成し、まとめ作業に役立てられます。



集計用ファイル

計測日時、性別、年齢、転倒リスクなどを指定すると、該当する計測結果のみをまとめたファイル(CSV形式)を保存できます。



キャンペーン特別価格！！ 2022年4月28日ご注文分まで！

★新規ご購入の方！

フルセット購入
(計測用PCは含みません)

価格
968,000円(税込)

【キャンペーン特典】

導入時の「オペレータ講習」
(44,000円/税込相当
/6名まで/弊社佐久平事業所で実施)
をお付けいたします！

★今お持ちのMVP-WS2をお持ちの方！ (限定10件)

バージョンアップ
キャンペーン価格
(計測用PCは含みません)

通常価格
968,000円(税込)

キャンペーン価格

770,000円(税込)

バージョンアップ時下取り対象：MVP-RF8-HC (2台) ・Parani-UD100 ・MVP-RF8-CBL ・MVP-RF8-SBL

MicroStone® マイクロストーン株式会社

〒385-0007 長野県佐久市新子田1934

TEL:0267-66-0388 FAX:0267-66-0355

e-mail: info@microstone.co.jp

<http://www.microstone.co.jp/>