

歩容測定ツール: (歩行分析機器)



**いままでに無かった測定方法！
何もつけず、歩くだけで、
即時に自動測定！**

- 歩数測定**
- 歩行速度測定**
- 歩幅測定**

品名: AM Unit: オートメジャーユニット

自動測定の間 待合室や廊下など、施設内のどこへでも持ち運んで測定できます



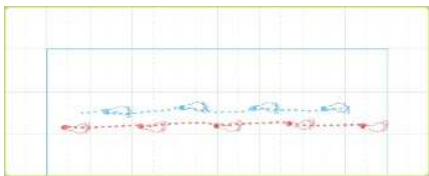
STEP1. 測定準備 操作者が、操作タブレットをタップする(もしくは、無線リモコンを押す)と測定準備が完了。
STEP2. 測定開始 利用者さまが測定エリアに入ると、自動で測定が開始されます。
STEP3. 測定中 測定エリア内での歩行を測定します。
STEP4. 測定終了 利用者さまが測定エリアから出ると、自動で測定が終了します。
STEP5. 結果表示 操作タブレットに結果が表示されるので、その場ですぐに結果をフィードバックすることができます。

サイズ(約): W310 × D240 × H520mm
 本体重量(約): 3.5kg
 接続方式: 無線(Wi-Fi)または有線(Ethernet)
 電源: AC100V
 セット内容: チラシご参照

運動指導!

フットプリント表示機能

ビッグデータ取得!



[セット内容: 他備品]

歩行テスト結果

利用者ID: 121 利用者名: 岩崎当麻様 前回測定日: 2020/09/07 16:38:40

| 測定日 | 測定時刻 | 測定距離 | 測定時間 |
|------------|----------|------|------|
| 2020/09/07 | 16:39:00 | 2.8m | 3.2秒 |

| 測定項目 | 前回 (2020/09/07) | 今回 (2020/09/07) | 前回比 |
|------------|-----------------|-----------------|------|
| 歩数(歩) | 5 | 4 | -1 |
| 歩行速度(m/秒) | 0.71 | 0.88 | 0.17 |
| 歩幅(cm) | 61.3 | 70.6 | 9.3 |
| 右歩幅(cm) | 61.9 | 69.0 | 7.1 |
| 左歩幅(cm) | 60.6 | 72.3 | 11.7 |
| 重複歩距離(cm) | 122.5 | 144.0 | 21.5 |
| 右重複歩距離(cm) | 127.6 | 141.4 | 13.8 |
| 左重複歩距離(cm) | 117.4 | 146.6 | 29.2 |
| ケイデンス(歩/分) | 69.8 | 75.0 | 5.2 |



- 結果表
- 評価表
- フットプリント

やり直す 保存する 保存しない

[評価出力シート: レポート2種]



結果表

| 測定項目(単位) | 前回との比 | 今回 | 1日前 | 2日前 | 3日前 |
|------------|-------|------|------|------|------|
| 歩数(歩) | -1 | 8 | 9 | 9 | 8 |
| 歩行速度(m/秒) | -0.02 | 0.39 | 0.41 | 0.40 | 0.39 |
| 歩幅(cm) | 3.2 | 45.2 | 42.0 | 40.5 | 43.5 |
| 右歩幅(cm) | 0.3 | 55.8 | 46.5 | 34.3 | 53.8 |
| 左歩幅(cm) | -2.0 | 34.5 | 37.4 | 46.7 | 33.5 |
| 重複歩距離(cm) | 0.3 | 90.2 | 83.0 | 81.1 | 87.0 |
| 右重複歩距離(cm) | 0.8 | 89.6 | 83.8 | 80.5 | 87.6 |
| 左重複歩距離(cm) | 0.9 | 90.9 | 84.0 | 81.6 | 86.4 |
| ケイデンス(歩/分) | -7.0 | 51.1 | 58.1 | 58.7 | 53.9 |

測定結果の履歴

| 測定項目(単位) | 前回との比 | 今回 | 1日前 | 2日前 | 3日前 |
|------------|-------|------|------|------|------|
| 歩数(歩) | -1 | 8 | 9 | 9 | 8 |
| 歩行速度(m/秒) | -0.02 | 0.39 | 0.41 | 0.40 | 0.39 |
| 歩幅(cm) | 3.2 | 45.2 | 42.0 | 40.5 | 43.5 |
| 右歩幅(cm) | 0.3 | 55.8 | 46.5 | 34.3 | 53.8 |
| 左歩幅(cm) | -2.0 | 34.5 | 37.4 | 46.7 | 33.5 |
| 重複歩距離(cm) | 0.3 | 90.2 | 83.0 | 81.1 | 87.0 |
| 右重複歩距離(cm) | 0.8 | 89.6 | 83.8 | 80.5 | 87.6 |
| 左重複歩距離(cm) | 0.9 | 90.9 | 84.0 | 81.6 | 86.4 |
| ケイデンス(歩/分) | -7.0 | 51.1 | 58.1 | 58.7 | 53.9 |

測定項目:
 ・歩数・歩行速度・歩幅・右左歩幅
 ・重複歩距離・右左重複歩距離
 ・ケイデンス・フットプリント