

足圧分布測定システム

フットビューシリーズ

センサユニットに乗るだけで、足圧分布や立体バランスを手軽に測定

コンサルティング・セールスをサポートします

フットビュー

本体価格 698,000 円+税



適切な靴選びやインソール加工の
基礎データとして活用できます

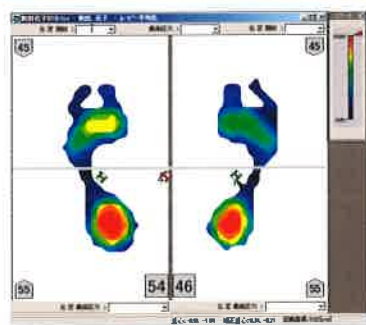
歩行時、立位時の足圧分布を、手持ちのパソコンで手軽に測定できるシステムです。新たな顧客開拓ツールとして、また、コンフォートシューズの販売促進ツールとしてコンサルティングセールスをサポートします。

EBM と患者へのインフォームドコンセントをサポートします

フットビュー クリニック

フットビュー クリニック KA (カイロ向け)

本体価格 798,000 円+税



データベース機能やリアルタイム表示で、
わかりやすく便利な解析ソフトウェアです

足圧分布、立位バランス、重心位置、重心軌跡長等、
わかりやすく、使いやすい解析ソフトウェアです。

*フットビュークリニック KA (カイロ向け) はマットのデザインが異なります。

主な特長

迅速、簡単、省スペース

センサユニットに乗るだけで、迅速・簡単に測定。軽量、省スペースで手軽に持ち運びが可能です。USB インターフェース採用で手持ちのノートパソコンにも簡単に接続が可能です。

便利な解析ソフトウェア

足圧分布、荷重バランス、重心位置、重心軌跡長、わかりやすく、使いやすい解析ソフトウェアです。

データベース機能

個人の情報や測定データを入力したコメントと共に、データベース機能により一元管理が可能です。

リアルタイム表示

足圧分布や重心位置がリアルタイムで表示されるため、姿勢指導などを、その場で行うことが可能です。

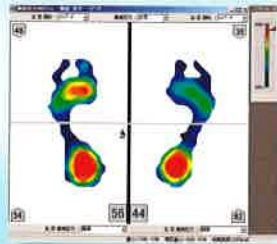


Web カメラ画像の取り込みで、姿勢評価も可能

(オプション・姿勢撮影ソフトウェア)

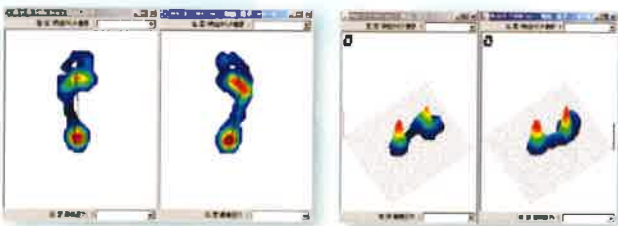
立位測定モード

- 前後左右の荷重バランス表示
- 重心位置表示
- 重心軌跡長表示
- 足圧分布表示
- アーチ形状例表示
(ノーマル、フラット、ハイアーチ)



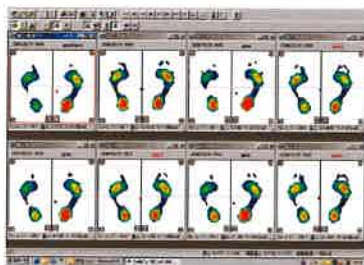
歩行測定モード

- 足圧分布表示
- 3D強調表示
- 歩行中の重心軌跡表示



データ表示例 (クリニックKA)

- 3 or 8 画面表示。
測定の履歴を確認



フットビュー・フットビュークリニック・クリニックKAの主な機能比較

機能	項目	フットビュー	フットビュー クリニック	フットビュー クリニックKA	
ファイル	対象者データのインポート/エクスポート	×	○	○	
	個人情報のASCII保存	×	○	○	
	対象者データに靴・サイズ入力欄あり	○	×	×	
	ASCIIデータで保存(オプション)	×	○	○	
	ウォーキングの記録	○	○	○	
	バランスの記録	○	○	○	
	データフォルダのバックアップ	×	○	×	
	データベース登録フォルダの変更	×	○	×	
	データベースの最適化	×	○	×	
	編集	コピー	×	○	○
コメント		×	○	○	
表示	2次元等圧線/3次元等圧線	○	○	○	
	2次元等圧線(線)	×	×	○	
	ムービー平均化	×	○	○	
	ピーク	○	○	○	
	重心軌跡表示の拡大/縮小	×	○	○	
	重心位置の座標表示	×	○	○	
	重心軌跡長の表示	×	○	○	
	3 or 8画面表示	×	×	○	
	データ送り機能	×	×	○	
	検査項目	×	○	○	
	姿勢撮影(オプション)	×	○	○	
	設定	感度の設定	○	○	○
		レコーディング時間の設定 (4秒固定)	×	○ (1~180秒)	○ (1~180秒)
ムービー	再生/逆再生/停止など	○	○	○	
	レコーディング/スナップショット	○	○	○	
ウィンドウ	重ねて表示/並べて表示	×	○	○	
印刷	ヘッダー情報あり	○	○	×	
本体価格		各バランス%表示 698,000円+税	荷重中心座標 軌跡長 798,000円+税	画面と名前のみ 798,000円+税	

システム内容

品名	数量	仕様
センサユニット	1台	外形 幅554×奥行630×高さ10mm(突起部15mm)/重量約4.7kg
ソフトウェア	1式	各モデル用ソフトウェア(CD-ROM1枚) 対応OS:WindowsXP、VISTA、7、8
その他付属品	1式	取扱説明書

ご使用できるPCの条件 (すべてのPCの動作を保証するものではありません。)

- CPU: Pentium600MHz以上 (Intel CoreDuo 1.6GHz以上を推奨)
- RAM: 128MB (512MB以上を推奨)
- HDD: 1GB以上の空き容量
- CD-ROMドライブ、USB2.0ポートを装備していること
- OS: Windows XP (SP3)、Windows Vista (32/64ビット版)、
Windows 7 (32/64ビット版)、Windows 8 (32/64ビット版)

安全に関するご注意

安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

姿勢撮影ソフトウェア (オプション)

本体価格 100,000円 + 税

- Webカメラ画像の取り込みで姿勢評価
- Webカメラ、三脚、取付治具は別売



ASCIIデータ保存

ASCIIデータ保存ソフトウェア (クリニック/クリニックKA・オプション)

本体価格 100,000円 + 税

- 対象: 全感圧点のデータ、荷重中心の位置

ニッタ株式会社 事業開発センター

東京 〒104-0061 東京都中央区銀座8-2-1
TEL:03-6744-2720 FAX:03-6744-2721
奈良 〒639-1085 奈良県大和郡山市池沢町172

http://www.nitta.co.jp
E-Mail:sensor-info@nitta.co.jp

ニッタグループ ▶ ニッタ | ケイツ・ユニッタ・アジア | ニッタ・ハース ◀

代理店

取扱い/問い合わせ先



株式会社 東京歯材社

http://www.shizaisha.co.jp

〒110-0001 東京都台東区谷中2-5-20 ☎ (03)3823-7501(代) FAX(03)3823-7516