



デジタルミラーの測定の特徴!

- 1 デジタルで測定するので、多くの方が簡単に測定できます。
- 2 測定する方による誤差(ストップウォッチの押すタイミングなど)が出にくい。
- 3 測定したその場で過去と比較が出来、測定結果をわかりやすくヒードバックできます。

らくらく測定

リハビリの評価によく使われる測定メニューを搭載。手軽に測定でき結果を保存できるため、毎日の効果を確認しながらリハビリができます。



ストップウォッチ不要の「開眼片足立ち」・「Time Up&Go」は、測定者による誤差が発生しにくくなっています。

測定メニュー



スタートとゴール地点を撮影するだけで簡単に移動した水平間距離を測定。画像が残るので測定時の姿勢も確認出来ます。

撮影して確認

2方向静止画撮影や、オプションカメラによる歩行や動作の動画を撮影・保存が可能。さらに、リハビリ前後の動画を同時再生することが出来、よりわかりやすくリハビリ効果が確認出来ます。



撮影メニュー



分かりやすく比較

個人別に保存したデータを活用し、リハビリ前後の測定・撮影結果をグラフや画像などで比較できるため、ご本人のモチベーションアップにつながります。また、訓練などの使用履歴を確認することもできます。



履歴表示メニュー



主な仕様

品名(品番)		デジタルミラー セット (PN-S3019030)	
セット内容		本体+立位バランス計+座位バランス計	
メーカー希望小売価格		2,810,000円(税抜)	
本 体	品番	PN-S3010010	
	電源	AC100 V 50 Hz/60 Hz	
	消費電力	265 W/待機電力 3 W以下	
	質量	約100 kg	
	外形寸法		
バ ラン ス 計	同梱品	リモコン(受信機付)、取手付赤玉、取手付緑玉、ストップバー(2個)、転倒防止用ワイヤーロープ(留め具2個付)2セット、カメラ三脚固定用ジョイント、アース線付き変換プラグ、有線マウス、オプションカメラ	
	品名	立位バランス計	座位バランス計
	品番	PN-S3010020	PN-S3010030
	質量	約6.6 kg	約4.6 kg
	最大適応体重	100 kg	100 kg
外形寸法		幅:53.6 cm 奥行き:43.6 cm コード長さ:約 3 m	幅:40 cm 奥行き:37 cm コード長さ:約 3 m

安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。

- この商品はリハビリを目的とした運動・訓練ができる機器です。(医療機器ではございません)
- ご使用前に医師や療法士とご相談の上、お使いください。
- 訓練を安全に行えるスペースを確保してください。
- 転倒の恐れがある方やからだが不自由な方がご使用される場合は、手すりを設置したり介助者の付き添いのもとに、お使いください。
- ご使用中にからだに異常を感じた場合は、直ちにご使用を中止し医師や療法士にご相談ください。

保証書に関するお願い

- 商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取りの上、保存ください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。
- 製造番号は安全確保上重要なものです。お買上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているか確かめください。

補修用性能部品保有期間

- デジタルミラーの補修用性能部品の保有期間は製造切後5年です。

ご購入にあたって

- 本カタログのメーカー希望小売価格には、配送・設置調整費・部材・工事費・使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。
- 商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 印刷物と実物とは多少色が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- このカタログの掲載商品の詳細については、販売店または当社におたずねください。

お求めは当店にて

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社
エイジフリービジネスユニット

〒571-8686
大阪府門真市大字門真1048番地
TEL (06)-6903-1205

© Panasonic Corporation 2015
本書からの無断の複製はかたくお断りします。
このカタログの記載内容は
2016年6月現在のものです。

商品については、ホームページでご確認できます。 <http://sumai.panasonic.jp/agefree/>

201606-3YL

Panasonic
Homes & Living

病院・施設向け **リハビリ** ナビゲーションシステム

デジタルミラー®
Ver.4
2016年6月

**パナソニックの
エイジフリー**

エイジフリーはパナソニック、パナホームが取り組む
高齢者介護事業のブランドです。

ミラーと映像でリハビリナビゲーション



座位
トレーニングにも
対応

DigitalMirror®

デジタルミラー®は、パナソニックの商標登録です。

効果が見えて、リハビリを楽しく継続！

ミラーに映る自分の姿を見ながら、ゲーム感覚で楽しくトレーニング！
測定結果を比較できるため、ご本人のモチベーションUPにつながります。
便利なメニューも追加され、
より継続してリハビリできるようになりました。

楽しくトレーニング 映像を見ながらトレーニングしたり、自分の姿勢や動作をミラーで確認できます。



トレーニングメニュー

犬の散歩や金魚すくいなどで楽しくトレーニング。



上肢運動 シャボン玉割り

利用者ごとにシャボン玉の出現エリアや大きさ、時間を設定可能。早く見つけて、早くつぶせば高得点！また座位で安定した姿勢で行えます。



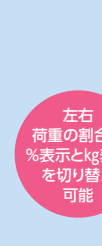
筋力足踏み運動

クイズ(1000問有り)の答えを考えながら東海道53次を歩くことが出来き、頭と体を同時に動かすデュアルタスクになっています。デイサービスでの人気NO.1メニューです。



バランス金魚すくい

重心移動でホイを操作し金魚をすくいます。姿勢が揺れるとホイが破れます。



カードゲーム

画像と出てくる○の数で、画像が何かを当てる連想ゲームと、モデルの口のアップと発語に合わせて発声練習が出来ます。

ミラーを使った姿勢の確認や本格的なトレーニング。



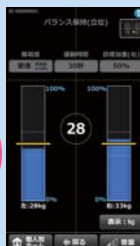
ストレッチ筋力

お手本を見ながらストレッチ筋力トレーニングが出来ます。個別にメニューの組み合わせ設定が可能。



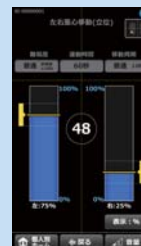
バランス重心訓練

個人の能力に合わせたターゲット設定がかんたんに出来ます。



バランス保持

左右の重心バランスが確認でき、左右の保持目標設定も可能。



バランス左右重心移動

上下する黄色のバーに合わせて重心を左右にコントロールします。

スタッフの工数を削減する便利な機能

忙しいスタッフにうれしい、コースを選択するだけの楽々操作

便利な連続訓練メニュー

自動的にメニューが続き、連続してトレーニングできるため、スタッフの機器操作の負担も軽減できます。個別訓練コースは、各利用者に合わせてトレーニング内容をカスタマイズできます。機械が苦手なスタッフでも簡単に操作出来き、活用頻度の向上に貢献します。



個別訓練コースのカスタマイズ例



●1番～5番は各種体操のメニューが15分間自動で流れます

バランス能力の測定結果から簡単に個別メニューが作成できます

測定⇒個別メニュー作成⇒訓練実施⇒訓練前後の比較 というサイクルを繰り返すことで、より効果的なバランス訓練が可能。



ご活用施設・病院



ホームページからダウンロード出来る、便利なツール

レポート作成ツール(使い方マニュアル付)

「デジタルミラー」からデータを取り出してパソコンで編集できます。報告書に掲載することで利用者様や、ご家族、ケアマネジャーなどの関係者同士で情報共有できます。

- 1 角度測定やファンクショナルリーチの測定画像も添付できます。
- 2 デジタルミラー以外で測定した項目も手打ちすることで、グラフ化することが可能。
- 3 各施設ごとにソフトの設定範囲内で、表示項目をカスタマイズすることが可能。

カスタマイズ例

カスタマイズには制限があります。詳しくは販売店にお問い合わせ下さい。

対象OS/Windows 7
エクセル2013で動作します。
フリーソフトの為、
動作保証は致しません。



レポートサンプル画像

スタンプラリーでより楽しく足踏み運動



壁に貼ってスタンプラリーを盛り上げよう！



利用者に配布し、到達ごとにスタンプを押します

施設宣伝用チラシ&ポスター画像



ケアマネ訪問ツールや宣伝用のポスターとして

各コンテンツの説明と活用事例集



問い合わせ先

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社
エイジフリービジネスユニット
ロボット・リハビリ事業開発部

TEL 06-6903-1205
FAX 06-6908-2101

各種ツールは下記URLよりダウンロードできます

<http://sumai.panasonic.jp/agefree/products/digitalmillor/>