## EMR ready ハンドレールスケール (検定付) IDディスプレイと 超音波式身長計付き



#### seca 655uh

- + 安全性を高めるためにディスプレイには測定者と患者の名前もしくはIDが表示されます(電子カルテ連携時)
- + データ送信はタッチスクリーン上でコントロールできます
- + 完成された超音波テクノロジーにより実現した優れた精度と高速測定
- + しっかりしたハンドレールで安全な体重測定が可能です
- + 大きな計量台はテスト済みのseca Bearclaw Glass®でできており、壊れにくく衛生的です
- + 別売オプションの愛らしいパンダは子どものスムーズな身長体重測定をサポートします
- + EMR ready: 測定値を電子カルテ(EMR)へダイレクトに送信可能です(連携費用別途)



# 201111129221

### EMR ready ハンドレール スケール(検定付) IDディスプレイと 超音波式身長計付き



#### 最新式の身長測定

超音波を使用しての測定はおそらく最もエレガントな身長測定方式です。 3セットの超音波センサーを使用した測定は正確なだけではなく、医療関係者のハンズフリー測定を可能にします。オン/オフ切り替え可能な自動音声ガイダンスと光る足型が自動測定プロセスをサポートし、その最適なワークフローは、スピーディで高精度な測定と感染リスクの排除を提供します。

#### 体重計

3 級
300 kg
150 kg まで 50 g、150 kg 以上 100 g
600 x 70 x 467 mm
測定者と患者の名前もしくはID表示機能、 風袋引き機能、プリセット風袋機能、2 in 1機能、 ホールド機能、オートホールド機能、 オートBMI機能、クリア機能、オートクリア機能、 ダンピング機能、スタンバイモード機能、 Wi-Fi機能、イーサネット
+ バーコードスキャナーホルダー seca 463 + パンダ seca 459 + 無線対応プリンター

#### 超音波式身長計

測定範囲	100 – 220 cm
表示単位	1 mm
機能	自動較正



#### 全ての要求に一つの測定ステーション

体重測定・身長測定、そして電子カルテ(EMR)へ即時にデータを送信(別途有償) - seca 655uhは効率的で安全なワークフローを提供します。子供から大人までの使用に対応した広い測定範囲。お手入れが素早く簡単なガラスの計量台はスタイリッシュなだけではなく、とても衛生的です。特別に開発された高強度のseca Bearclaw Glass®を採用しています。



#### IDディスプレイは使いやすく電子カルテへのデータ 送信は容易です

seca 655uhは測定データと電子カルテ(EMR)システムとの連携を想定して特別に開発されました。体重値と測定時間等のデータは電子カルテサーバーなどに保管され、各ユーザーからアクセス可能です。IDディスプレイはバーコードスキャナーで読み込んだ患者の名前もしくはIDを各測定値と共に表示します。これによって連携プロセスが可視化され、安全性・利便性がより高まります。(電子カルテシステムと連携するためには、ソフトウェアseca connect 103をネットワークサーバーにインストールする必要があります。ソフトウェアおよび連携費用は別途となります)詳しい情報等お問合せはこちらへ:info@seca.co.jp

#### 無線プリンター対応

測定値を無線プリンターへ送信し印刷することも可能です。