

# 日医の 液晶視力計

2017年モデル

新しい健康診断  
マニュアルに  
対応



リモコン



## 4種類の自動判定機能

3/4判定 0.3開始      2/3判定 0.3開始  
3/4判定 1.0開始      2/3判定 1.0開始

### 自動判定機能とは？

生徒の回答の正誤を自動判定し、ランドルト環(上下左右4方向)の向きと大きさが自動的に変わります。検査終了すると「A・B・C・D判定」が自動表示されます。

CHECK!

## 5 日医の液晶視力計 の特長

3

ランドルト環は、  
見やすいセンター表示  
です。

常に同じ場所に1つのランドルト環  
が表示されます。単独(字ひとつ)視  
力表と同じ表示になります。



1

自動検査機能と手動  
検査機能が簡単に切  
替えます。

手動検査では、ランドルト環8方向  
0.1~2.0の検査ができます。

4

5mの位置決めスケール  
が付属しています。

視力計をどこに移動しても直ぐに5  
mの場所が分かります。



2

最大10台まで  
並べて検査できます。

10周波の電波を利用します。並列し  
て利用しても干渉し合いません。

5

リモコンは、  
片手で操作可能な  
スマート設計です。

リモコンの電源は単3アルカリ乾電  
池2本です。



学校健康診断に  
最適ね!

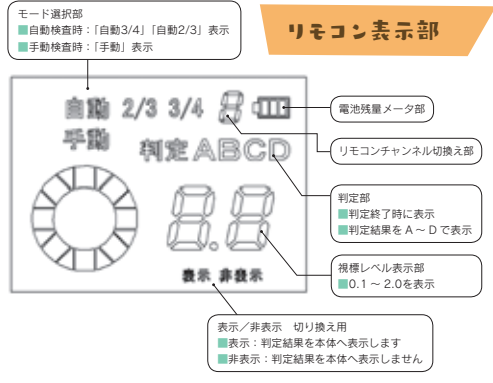


とってもスムーズ!

# 日医液晶視力計の 自動測定方法



- 1 電源キーを押します。
- 2 自動/スタートキーを押します。
- 3 被検者の答えを聞き、3の4方向キー(上・下・左・右)を押します。
- 4 見えない場合は、4の「みえないキー」を押します。
- 5 自動で検査が進みますので、被検者の答えの通りに4方向キー又は「みえないキー」を押します。
- 6 検査終了後、リモコンもしくは本体画面に判定結果を表示します。



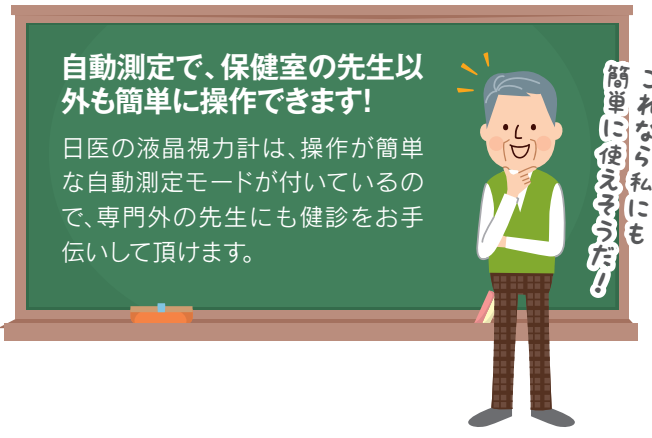
## 液晶視力計2017年モデル(専用架台付) 一般医療 送別 A

コード	価格	価格 改定
日医 - 21870	¥112,000 (税別)	

- 画面 / 7インチワイド、カラー液晶
  - 測定距離 / 5m (5m測定紐付)
  - 視標 / ランドルト環4方向 (自動モード時: 0.3、0.7、1.0) ランドルト環8方向 (手動モード時: 0.1~2.0) (国際標準に準拠したランドルト環を使用)
  - 判定結果表示 / ABCD判定結果をリモコン液晶画面及び視力計本体に表示 (表示・非表示選択可能)
  - 電波10周波、最大10台同時使用
  - 寸法 (架台含む) / W400×D410×H1140~1750mm
  - 重量 / 4.7kg (本体・架台)
  - 電源 / 本体: AC100V 50/60Hz リモコン: 単3アルカリ乾電池2本
- ※リモコン: 内部電源機器電撃に対する保護の程度 / B型機器
- 付属品 / リモコン用シリコンカバー、防塵カバー  
医療機器届出番号 23B2X00019000001

※2017年モデルについて 「日医保健・福祉カタログ2017-2018」掲載の液晶視力計(従来モデル)からの変更点は右記の通りです。	従来モデル	2017年モデル
	価格(税別)	¥116,000 / ¥112,000
	通信手段	赤外線 / 電波
	同時使用	最大8台 / 最大10台

その他の仕様や外観、日医コードには、変更ありません。



## 株式会社 日本医療器研究所

〒113-0034 東京都文京区湯島2丁目24番11号  
TEL.03(3834)3191(代表) FAX.03(3831)8964  
URL. <http://www.nihon-iryouki.jp>

保健の日医