

日医の液晶視力計

liquid crystal visual acuity meter

2023年
モデル



日医の液晶視力計が
リニューアルしました!

Renewal

健康診断マニュアルに沿った自動判定システム搭載
(平成27年度児童生徒等の健康診断マニュアル対応)

Renewal 01

同時使用可能台数が
10台→16台になりました!

Renewal 02

通信方法が無線のみになり、
混線リスクがより軽減されました。

Renewal 03

液晶画面で設定内容が
一目でわかるようになりました!

使いやすさと
機能にこだわった
6つの特長

01 「ABCD判定」が 自動判定されます

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

液晶画面に表示されたランドルト環を、生徒が回答したとおりに順番にリモコンを押していくだけで、検査結果が自動的に判定される仕組みになっています。

※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。

02 3m/5mの 自動測定機能



03 自動/手動モードの 切替が簡単



04 片手操作可能な リモコン



05 最大16台まで 並べて測定可能



06 位置決めスケール 付属(3m/5m)



日医オリジナル液晶視力計の 自動検査方法



1 自動/スタートキーを押します。

2 生徒が答えた方向のリモコンキーを押していきます。生徒が見ている画面と同じ向きの方角のランドルト環がリモコン画面に表示されます。

3 正誤は自動で判定され、ランドルト環の向き・大きさが切り替わり、検査結果が自動表示されると検査は終了です。

液晶画面

液晶画面



検査結果は、本体画面にも表示されますが、他の生徒に見られたくないなどの場合は、本体画面を非表示にしてリモコンのみに検査結果を表示することもできます。



日医の視力計の設置方法は2通り



壁掛け

薄型なので場所をとりません。



架台につけて

キャスターで移動もらくらく。

付属品



ご使用后、付属の視力計カバーに、リモコンと電源コードが収納できます。

リモコン表示部

自動検査条件
「状態表示画面」(リモコン電源OFFの状態にて「モード」キーを長押し)にて本体画面で変更できます。

電池残量メータ部

判定部
判定終了時に表示
判定結果をA~Dで表示

指標レベル表示部
0.1~2.0を表示

モード選択部
自動検査時:「自動検査中」の表示
手動検査時:「手動」表示

表示/非表示 切り替え用
表示: 判定結果を本体へ表示します。

日医オリジナル

一般医療

液晶視力計2023年モデル(専用架台付)

コード	定価
日医-21870	¥131,780 (税抜¥119,800)

- 画面/7インチワイド、カラー液晶
- 測定距離/3m・5m(3m・5m位置決めスケール付)
- 指標/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(自動モード時:0.3、0.7、1.0 斜め判定ON時)
(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
- リモコン/無線方式、最大16台同時使用
- 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)
- 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(付属)
- 付属品/リモコン用シリコンカバー、防塵カバー、3m・5m位置決めスケール、ACアダプタ
- ※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
- ※医療機器認証番号:23B2X10019000008

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. <https://www.nihon-iryouki.jp>

保健の日医

検索