

Righton

チャートプロジェクタ

NP-3S



スピーディに、静かに測定

チャートからチャートへの移動は、わずか0.5秒以内。しかも、操作音も気になりません。

チャートの順序を自由に設定可能

チャートの表示順序を任意に記憶できるプログラム機能付き。16種類ずつ2パターン設定できるので、複雑な検査もスムーズに行えます。

マスキング機能、オーバーレイ機能

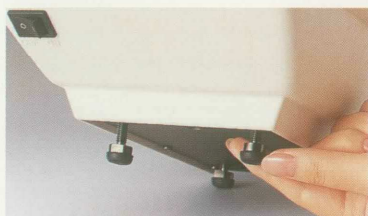
横一列、縦一列、一文字検査が行えるマスキング機能付き。また、ひらがなチャートおよびオプションチャートへのレッド・グリーンのオーバーレイ機能を備えているので、被検者の視力値に応じたチャートでレッド・グリーンテストが行えます。



マスキング表示



レッド・グリーン
オーバーレイ表示



角度調整ノブ付き

4本のノブにより照射角度の上下左右の調整が容易です。

固定焦点タイプ

被検者とプロジェクタがスクリーンから同じ距離にあるとき、正確なチャートサイズが得られます。プロジェクタ裏側のフォーカスタイアルで、簡単にピントを合わせることができます。



ズームタイプ

被検者とプロジェクタがスクリーンから同じ距離になくても、ズームレンズによりチャートサイズを簡単に調整可能。設置スペースに応じて検査距離を設定できます。



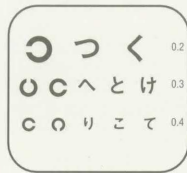
■ニーズが高い20種類のチャートを標準装備



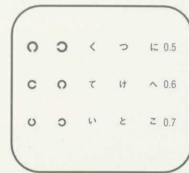
①ひらがなチャート
(0.1)



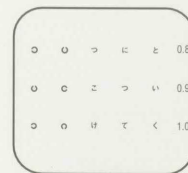
②ひらがなチャート
(0.15)



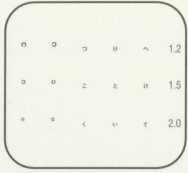
③ひらがなチャート
(0.2~0.4)



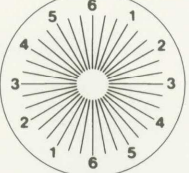
④ひらがなチャート
(0.5~0.7)



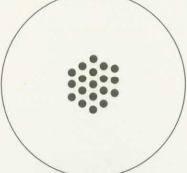
⑤ひらがなチャート
(0.8~1.0)



⑥ひらがなチャート
(1.2~2.0)



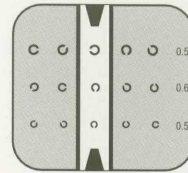
⑦乱視放射線
チャート



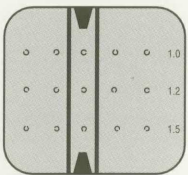
⑧クロスシリンダ
テストチャート



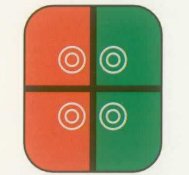
⑨レッド・グリーン
テストチャート



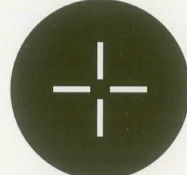
⑩両眼開放視力値
チャート (0.5~0.8)



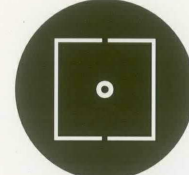
⑪両眼開放視力値
チャート (1.0~1.5)



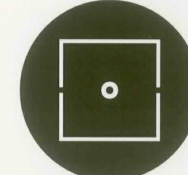
⑫偏光レッド・グリーン
テストチャート



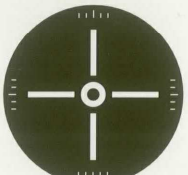
⑬十字テスト
チャート



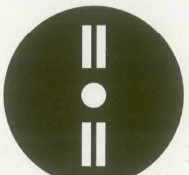
⑭不等像視・斜位
テストチャート



⑮不等像視・斜位
テストチャート



⑯回旋斜位
テストチャート



⑰立体視テスト
チャート



⑱ウォース4灯計
テストチャート



⑲固視灯
チャート



⑳水平融像幅
テストチャート

主な仕様

投影距離	2.9m~6.1m
投影チャート寸法	φ240mm、240 (縦) × 216 (横) mm (5mにて)
チャートマスク	縦1列3個、横1列5個、1文字15個
チャート駆動	ワイヤレスリモートコントロール (光) による
チャート駆動速度	1コマ0.05秒以内
プログラム	最大16ステップ、2パターン設定可能
傾き調整	水平に対し、前後に±12度、左右に±6度
電圧、電源、消費電力	AC100V、50/60Hz、50VA (最大)
大きさ	325 (縦) × 194 (横) × 178 (高さ) mm
重量	約4.5kg

[製造販売元]

株式会社ライト製作所

〒981-3521 宮城県黒川郡大郷町中村字屋敷前45番地の1
TEL (022) 359-2711 FAX (022) 359-3413
(本社・営業)
〒174-8633 東京都板橋区前野町1丁目47番3号
TEL (03) 3960-2275 FAX (03) 3960-2285
Eメール: eigyousitsu@rightmfg.co.jp

[サービス]

株式会社東北ライト製作所

〒981-3521 宮城県黒川郡大郷町中村字屋敷前45番地の1
TEL (022) 359-2711 FAX (022) 359-3213
直通電話番号: 022-359-3113
許可番号: 04B3X10001