

オートレフラクトメーターRM-8000A ～3Dオートアライメント機能を搭載～

トプコン オートレフラクトメーター「RM-8000A」は、3Dオートアライメント機能を搭載し、どなたでも簡単な操作で正確な測定が行えるオートレフラクトメーターです。ご好評をいただいているRM-8000シリーズは、ロータリープリズム内蔵による新測定方式採用で高い測定精度と世界最小 2.0mmの小瞳孔径測定を実現したオートスタート機能搭載のRM-8000、オートスタート機能のないRM-8000Bに、最高機種として3Dオートアライメント搭載のRM-8000Aが加わり充実したシリーズとなりました。

【特 長】

3Dオートアライメント機能を搭載。

眼の位置合わせは、3Dオートアライメント機能によるかんたん操作で、正確な測定が行えます。

ロータリープリズム内蔵による新測定方式採用で、高い測定精度が得られます。

測定可能最小瞳孔径は世界最小 2.0mmを実現、「お年寄り」や「まつ毛の長い方」などの測定もしやすくなりました。

3タイプ（オートアライメント・オートスタート・マニュアル）の測定方法が選べ、お客様に応じた測定が可能です。眼の位置合わせは、3Dオートアライメント機能によるかんたん操作で、正確な測定が行えます。

「屈折状態イラスト入りデーター」をはじめ、3種類のプリントモード様式が選べます。

【仕 様】

測定範囲	: 遠視 0～ +22D/0.25Dステップ表示 (0.12D/0.25Dステップ表示切換式) 近視 0～ -25D/0.25Dステップ表示 (0.12D/0.25Dステップ表示切換式) 乱視 0～ -8or +8D/0.25ステップ表示 (0.12D/0.25Dステップ表示切換式) 軸角度0～180° 1°ステップ表示 (1°/5°ステップ表示切換式)
測定最小瞳孔径	: 2.0mm
測定固視	: オートフォグ（自動雲霧方式）

測定値記録 : プリンターによる記録方式
(右眼・左眼各々10回の測定値のメモリー)
照準 : モニタ - 画面に表示
モニターテレビ : 5インチ
消費電力 : 110VA (節電機能 : パワーセーブ方式)
大きさ : 幅275×奥行き475×高さ450mm
重さ : 19kg
PD測定 : 測定範囲 最大85mm、表示単位1mm

医療用具許可番号 : 13BZ0031

【その他】

発 売 : 平成11年8月
販 売 国 : 全世界
発売目標 : 初年度 1,000台
国内価格 : 本体 RM-8000 A ¥1,450,000 (税別)