

**NEW**

Coming in October 2017

Auto Ref-Topographer REF TOPO

# RET-700



被検者側



検者側

**Rexxam**

## 特 長

### ◆オールインワン

オートレフ、ケラトメーター、角膜形状、PC、データベースが含まれます。

### ◆簡単操作

チルト式10.4インチモニター（タッチパネル）

### ◆ワイドな測定範囲（角膜形状）

最小Φ0.4mm 最大Φ10.7mm(R8)

## 仕 様

機能	眼屈折度測定 (レフ測定)	球面度数	-20D～+30D (VD=0)
		円柱度数	-10D～+10D
	角膜形状 測定	範囲	Φ0.4～Φ10.7 (R8) 周辺角膜 約Φ16 (R8)
		Axial	○
		Tangential	○
		Elevation	○
		Refractive	○
		Zernike	○
		Fourier	○
		タイプ	ドーム
	コンタクトレンズ フィッティング	○	
	ドライアイスクリーニング	オプション	
	マイボーム腺	オプション	
瞳孔径測定	○		
PC	内臓		
アライメント	マニュアル		
ディスプレイ	10.4インチカラー LCD タッチスクリーン		
プリンター	内臓プリンター		
インターフェイス	LAN×1, USB-A×2, USB-B×1		
消費電力	電源電圧	AC100V-240V	
	周波数	50/60Hz	
大きさ	H(510-538mm)×W(344mm)×D(422mm)		
重量	18.6kg		

記載の製品の仕様、形状などを予告なく変更することがありますが、あらかじめご了承下さい。

医療機器製造販売届出番号 37B2X10001000060

製造販売元

Distributed by

**Rexxam**

Rexxam Co.,Ltd.

株式会社レクザム 香川工場

〒761-1494 香川県高松市香南町池内958

TEL.087-879-3131 FAX.087-879-6837

お問い合わせ先

医療・眼鏡機器営業部

〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-8-4 TEL03-3256-7701 FAX 03-3256-7702

E-mail:eye@rexxam.co.jp URL:http://www.rexxam.co.jp URL:http://www.shin-nippon.jp

Printed in Japan I-171001