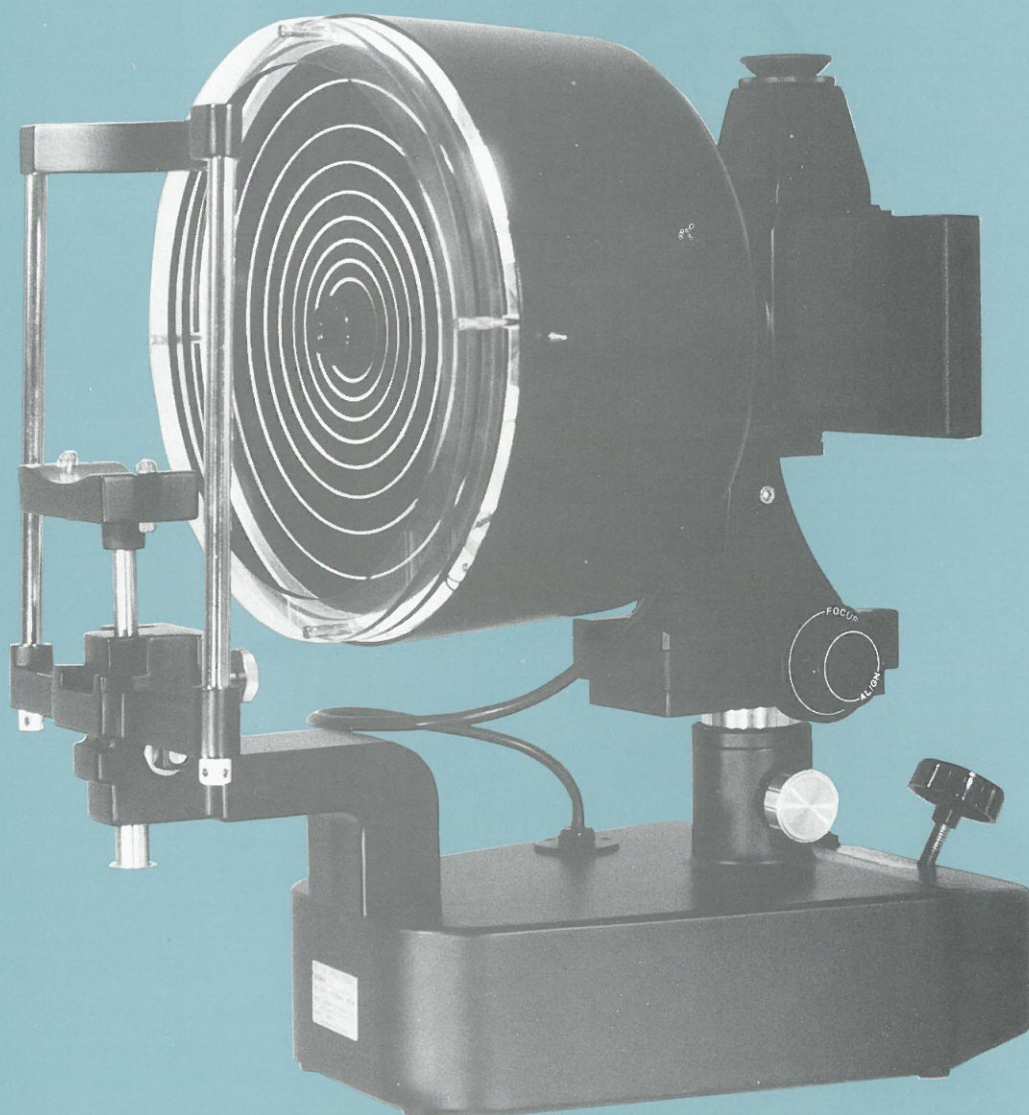


サンコン Photo-keratoscope

基本は、やはりPKS



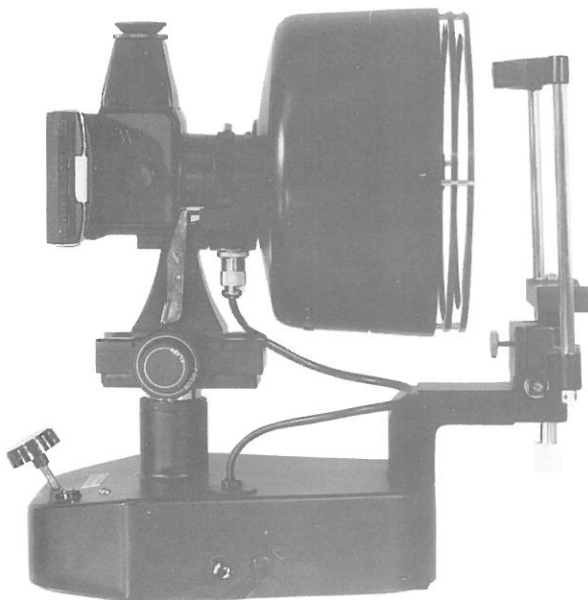
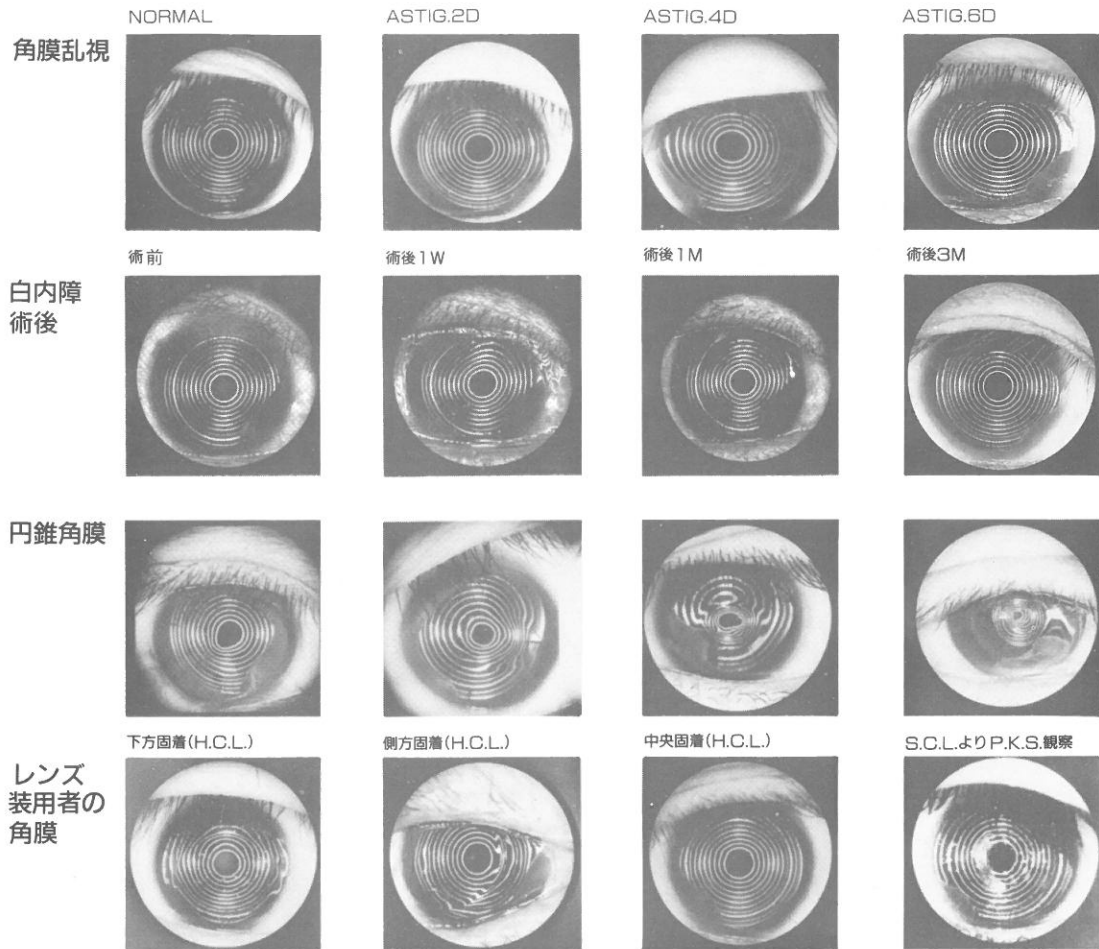
株式会社 **サンコンテクノロジズ**

本社 / 〒604 京都市中京区麩屋町通夷川上ル 475
電話 (075) 221-6861 (代表) (サンコンビル)
計測システム部 (075) 211-0981

営業所 / 東京 (03) 251-3451 (代) 京都 (075) 221-7861 (代) 大阪 (06) 315-8861 (代)
神戸 (078) 391-8261 (代) 福岡 (092) 481-2761 (代)

角膜形状、解析、記録、コンタクトレンズの選択 コンタクトレンズの定期検査、苦情処理

Photo-keratoscope 撮影例



角膜最周辺部までのシャープなプラチド像を手軽に撮影できます。

■仕様

- ①撮影倍率/2.6倍
- ②プラチド像撮影範囲/角膜上で直径約10mm
- ③使用フィルム/●白黒…ポラロイドタイプ667
フジフォトマ3000B
●カラー…ポラロイドタイプ669
フジフォトマFP-100
- ④作動距離/75mm
- ⑤移動量/●上下…30mm
●前後…50mm
●あご台上下…40mm
●水平回転…粗動30° 微動5°
- ⑥撮影レンズ/ニッコール…f 75mm F・4
- ⑦電源/A.C100V 3A以下
- ⑧寸法/幅400mm、長さ700mm、高さ735mm
- ⑨重量/15.5kg