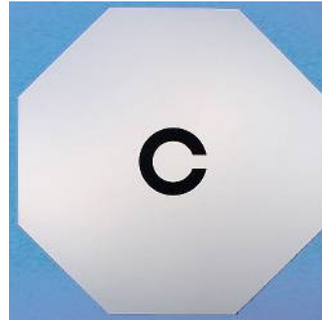




HD-1022D 川崎氏ボトル付受水器

受水器の下に500CCボトルをつけることで、受水量の容量を増やし、術後はボトルごと破棄出来ます。
また、接顔部にはシリコンラバーを使用し、水漏れと接顔時の感触の緩和を可能にしました。

ランドルト環単独視標の樹脂製を販売開始。
3m用・5m用がございます。



HD-1258B/C

ランドルト環単独視標 樹脂製
B:5m用 C:3m用
12枚組1組
★0.1/0.15/0.2/0.3/0.4/0.5
/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.2



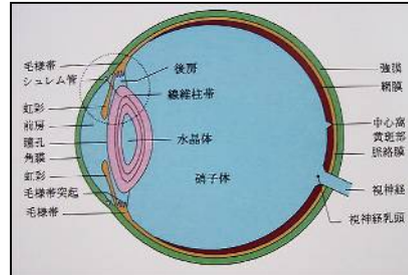
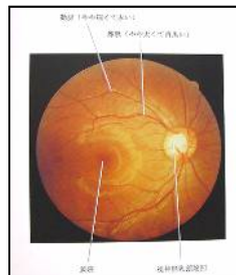
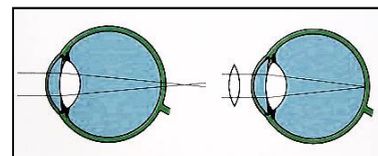
HD-990C アクリル点眼瓶台 新型

巾25.5×奥行14.5cm
卓上の点眼瓶・三田計・睫毛鑷子・・・他の管理に適しております。

※写真は図例です。中身は含まれておりません。

御指導:京都府立医科大学 眼科

※下記は掲載図の一例です。本書は全13ページで構成されております。



HP-1211 目の病気と説明図

監修 日本赤十字社医療センター 院長 増田 寛次郎先生

目の病気を説明するのに、目の構造(造り)、屈折の仕方等、口頭で説明しても、なかなか患者さんには理解されにくい事が多々あります。

「目の病気と説明図」は、目の病気の代表例と、目の構造(造り)とを説明するのに便利なものと思います。
ご利用いただき、十分な納得のいく説明の一助となれば、幸いです。