



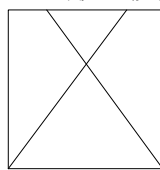
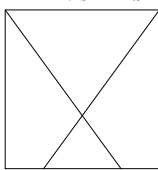
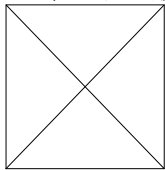
B:二枚組



HE-99 バゴリーニレンズ(B:検眼レンズType)

Bagolini Lens

線条レンズ法により、斜視の両眼視眼位の異常の有無が簡単に検査できます。
正位で両眼視 内斜視で複視 外斜視で複視



HE-87A 三重検眼枠 PD FREE

- 瞳孔距離が調節可能。50mm～70mm。
- 簡単操作！
- 丈夫なステンレス素材。色はBlue。
- 軽量55g！



HP-1237 ログマー近点視力表

LogMar規格の30cm用近点視力表
です。(プラスチック製)

HE-65 近点視力表用掛台

各種、近点視力表等の支持台として使用できます。



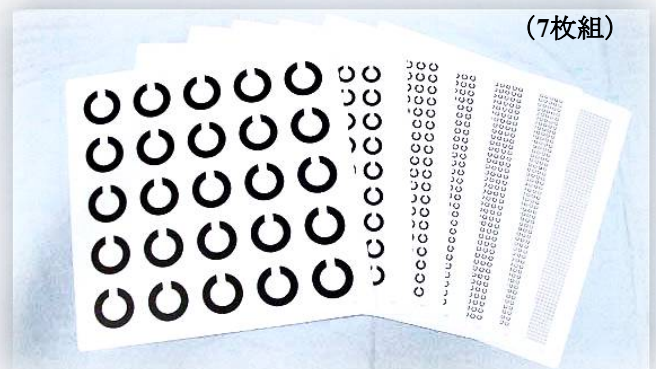
※掛台は含まれておりません。



HE-1264 MN READ-J(読書チャート)

東京女子大学 小田浩一先生の、新しい読書チャートの販売を開始いたしました。

- ロービジョンエイドの処方適切に、しかも容易にできるようになりました。
- 拡大鏡、ルーペ、VDTの倍率を容易に決めることができます
- 近距離用眼鏡の処方にも有効にご利用できます



(7枚組)

HP-1265 字多数視力表

字多数視力表は黄斑部の5×5°の部分にたくさんのLandolt環が投影される為、黄斑円孔症で中心窩に視細胞がない人や、中心固視が困難な患者さんの視力測定がより安定して行えます。検査距離は5mで単独視標と同じ様に視標を提示して検査します。

- 視標0.1/0.15/0.2/0.3/0.4/0.5/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.2/1.5/2.0
- 計14種7枚組
- 視標の大きさ 52.5cm×52.5cm アクリル製
- 参考文献：あたらしい眼科 17(12):1707～1710, 2000。

藤田保健衛生大学医学部眼科学教室鈴木 宏光, 堀口 正之, 島田 佳明