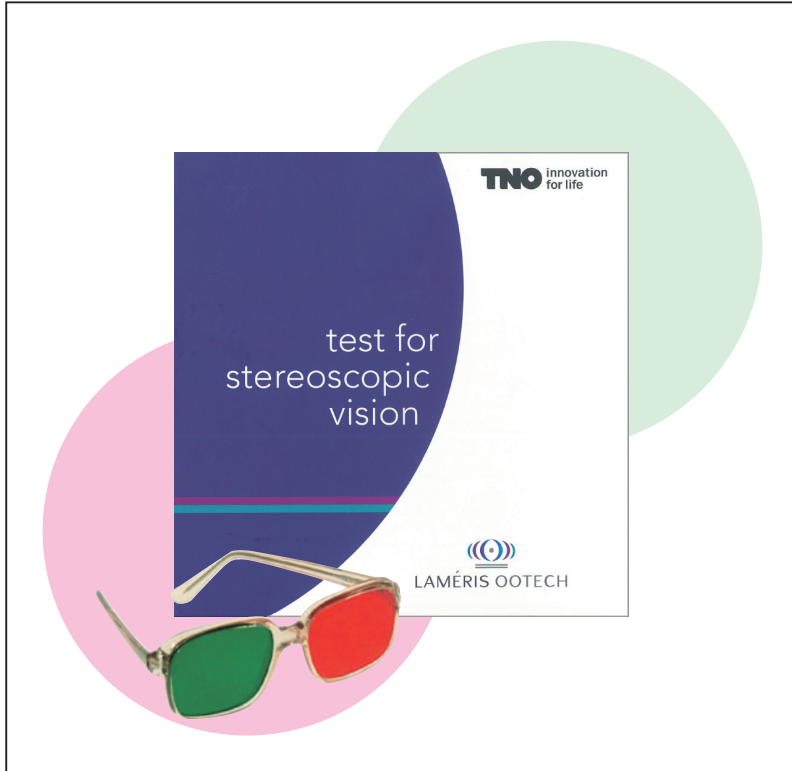


TNOステレオテスト

[TNO stereo test]



仕 様

検査距離 : 40cm

検査プレート: 6 枚

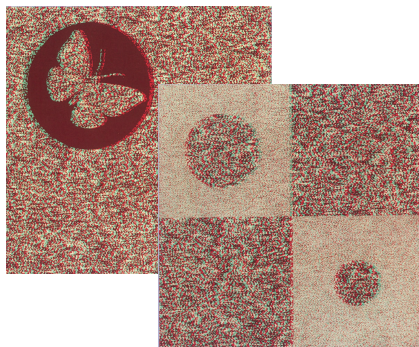
PlateI~Ⅲ : スクリーニング検査

PlateⅣ : 抑制検査

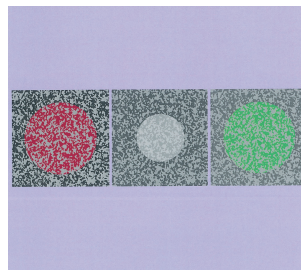
PlateⅤ・Ⅵ : 480"~ 60"

(立体視の定量)

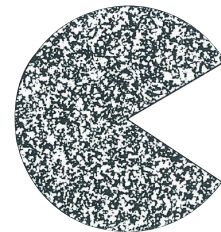
- 赤緑眼鏡を使用した両眼分離効果の高い近見立体視検査です。
- ランダムドット視標での評価ができます。
- 6枚のプレートで構成されており、スクリーニングから定量検査も可能です。



《スクリーニング検査視標》



《抑制検査視標》



《定量検査視標》

※仕様及び外観は、改良の為予告なしに変更する場合があります。

医療機器届出番号 13B1X00049LO0020

製造販売元



ジャパン フォーカス株式会社

本 社/〒113-0033 東京都文京区本郷4-37-18(IROHA-JFCビル) ☎03(3815)2611
大 阪/〒541-0053 大阪市中央区本町4-6-7(本町スクウェアビル) ☎06(6262)1099
URL:<https://www.japanfocus.co.jp/>

製造元 Luneau Technology Operations, Pont-de-l'Arche, France

総発売元

株式会社 JFCセールスプラン

本 社/〒113-0033 東京都文京区本郷4-3-4(明治安田生命本郷ビル) ☎03(5684)8531(代)
大阪 ☎06(6271)3341 名古屋 ☎052(932)2201 福岡 ☎092(414)7360
URL:<https://www.jfcsp.co.jp/>

Printed in Japan 202207