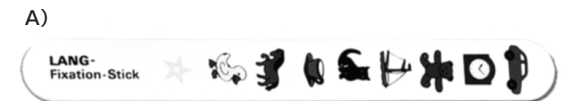
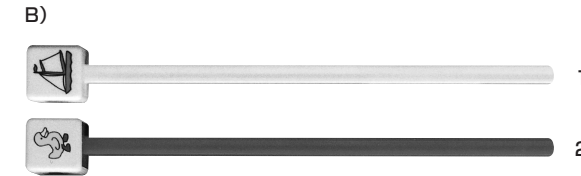


両眼視機能検査器

[Orthoptic Instruments]

<p>テスト I</p>  <p>テスト II</p> 	<p>ラングステレオテスト</p> <p>自然視のまま立体視検査ができます。 Random dot と Cylindrical Screen の原理を組合せた定評のあるステレオテストで、3才児検診及び就学前児童の集団検診に最適です。 テストは2種類あり、テストIIには片眼で視認できる"星"を加え、幼児に興味をもたせることが出来ると同時に検査の持続にも有効です。この星は、両眼で見た場合には立体像として見る事が出来ます。</p> <table border="0"> <tr> <td>テスト I</td> <td>テスト II</td> </tr> <tr> <td>猫 1,200"</td> <td>象 600"</td> </tr> <tr> <td>星 600"</td> <td>自動車 400"</td> </tr> <tr> <td>自動車 550"</td> <td>星、月 200"</td> </tr> </table> <p>医療機器届出番号 13B1X00049LS0001</p>	テスト I	テスト II	猫 1,200"	象 600"	星 600"	自動車 400"	自動車 550"	星、月 200"
テスト I	テスト II								
猫 1,200"	象 600"								
星 600"	自動車 400"								
自動車 550"	星、月 200"								

<p>A)</p>  <p>B)</p> 	<p>ラング固視標</p> <p>A) フィグゼーションスティック (近点カバーテスト用) 幼児の固視が容易な9つの視標。長さ 14.7cm</p> <p>B) フィグゼーションキューブ1、2 (近点カバーテスト用、幼児用) サイコロの自動車、船など5つの視標は幼児の固視を容易にし、輪湊増強訓練などに便利。長さ 15.5cm</p>
---	--

*仕様及び外観は、改良の為に予告なしに変更する場合があります。

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 (本町スクエアビル) ☎06(6262)1099
URL: <http://www.japanfocus.co.jp/>

製造元 LANG-STEREOTEST AG, Küsnacht, Switzerland

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(261)1931 福岡 ☎092(414)7360
URL: <http://www.jfcsp.co.jp/>