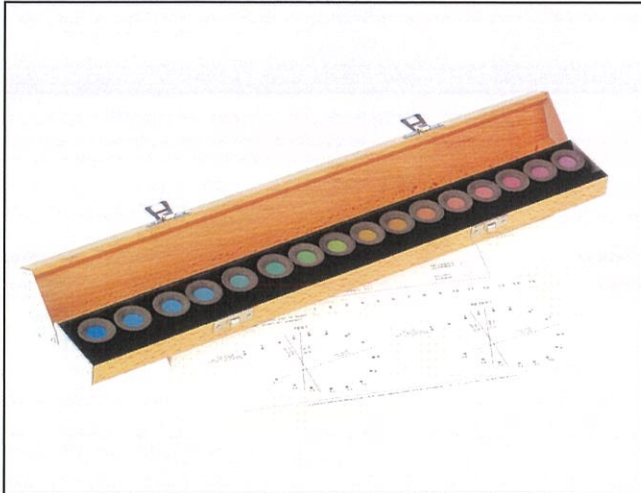


# 色覚検査器

## [Color Tests]



### パネル D-15

#### [Farnsworth dichotomous D15 Test]

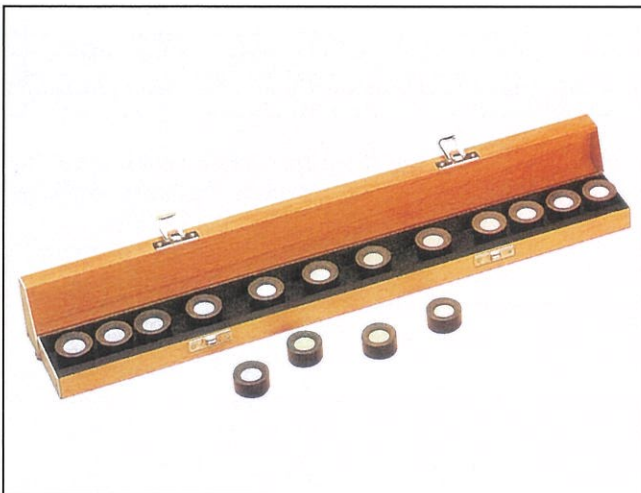
パネルD-15は強度色覚異常者を、正常者及び中等度以下の異常者と区別する検査です。15個の色票を、固定色票を基準として似ている順に並べさせます。

検査時間は約2分。

- 機能的色覚異常の有無検査
- 色覚異常の分類

明度/彩度:赤5/5(マンセル)

医療機器届出番号 13B1X00049L00001



### 低彩度 15 ヒューテスト

#### [Lanthony desaturated 15 Hue Test]

低彩度15ヒューテストは、パネルD-15で使用されている色と同じ色相を用い、彩度を低くした感度の高い検査です。個別検査としても使用できますが、パネルD-15の結果と比較してみると興味深く、パネルD-15の再テストとしても適しています。

- 先天性及び後天性色覚異常検査

明度/彩度:赤8/2(マンセル)

医療機器届出番号 13B1X00049L00002



### 100 ヒューテスト

#### [Farnsworth Munsell 100 Hue Test]

100ヒューテストは色彩弁別能を検査する簡単な方法です。85個の色票を4個の箱に分け、各箱両端の固定色票を基準として似ている順に色票を並べさせます。

- 色覚異常及び色覚適性検査
- 異常者の色認領域の測定、弁別能に応じた正常者の分類

明度/彩度:赤5/5(マンセル)

医療機器届出番号 13B1X00049L00005

※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。

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: <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/>