

# 白色光度計

反射率計・白色度計・濃度計の決定版です。

MODEL : TC - 6D

## 特徴

■本器は白色度計の普及版で、40年の歴史を持っております。国内、海外ともに多数使用され、故障が無く、各界で簡便さをほめられています。普及率No.1の白色度計です。

普及率NO.1!!



# ハンター白色度計

白色度計TR-600型は各界で多数台使用されております。

JIS-P-8148  
(ISO2470)

MODEL : TR-600D

## 特徴

■白色度は青色フィルター(実効波長 467nm)と、不透明度は緑色フィルター(実効波長 557nm)を用いての測定で簡便ワンタッチ方式です。

■本器はハンター白色度計を、積分球方式の拡散光照明・0°受光方式(ISO方式)に改造し、白色度・不透明度の測定ができるように改良できます。



### 測定項目

- ◆ハンター白色度B値
- ◆Gフィルターによる不透明度の測定
- ◆蛍光白色度 =  $4B - 3G$
- ◆黄色度 =  $\frac{A - B}{G}$