

## 分光測色計



### 分光測色計

コニカミノルタ（株）

CM-2600d

平成 30 年度導入

#### 【主な用途・仕様】

分光測色方法によって、三成分の刺激値を測定する装置

波長範囲：360～740nm

照明および受光の幾何条件：拡散照明 8° 方向受光

観察条件：C2° または D<sub>65</sub>10° 視野

測定径：3 mm または 8 mm

【担当部署】 化学材料表面技術部：有機材料グループ

【設備使用の項目・使用料】

ご利用いただけません

【受託試験の項目・手数料】

測色試験