

# 光沢計



## 機種名

日本電色工業 VG 7000

平成26年度導入

## 特徴

- JIS Z 8741に準拠した光沢度の測定が可能
- 20° , 60° , 85° の3角度から任意の角度を選択し、同時に測定可能
- LED光源を使用し、安定時間が不要

### 【測定項目】

光沢度, 光沢度差

### 【測定範囲】

20° : 0.1~2038G%

60° : 0.1~1000G%

85° : 0.1~162G%

### 【データ出力】

専用形式, テキスト

名前	日付	時刻	Ge20	Ge60	Ge85
基準	2014/12/19	11:36:35	4.4	16.7	54.8
1	2014/12/19	11:36:35	4.4	16.7	54.8
2	2014/12/19	11:41:17	122.6	116.8	97.9
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

測定画面

## 料金等

機器使用: 400円/1時間

操作法説明: 4,000円(1時間)  
(必要に応じて)

研究員による支援

4,000円 / 時

※詳細については事前にお問い合わせください。