

分光変角色差計



機種名

日本電色工業 GC 5000
平成26年度導入

特徴

- 投光器を任意の角度に固定した状態で, 受光角度を変化させつつ分光透過率・分光反射率の測定が可能
- パール塗装・メタリック塗装のような特殊な反射特性を持つ試料の評価が可能
- 拡散フィルム等の光透過・拡散特性の評価が可能

【測定項目】

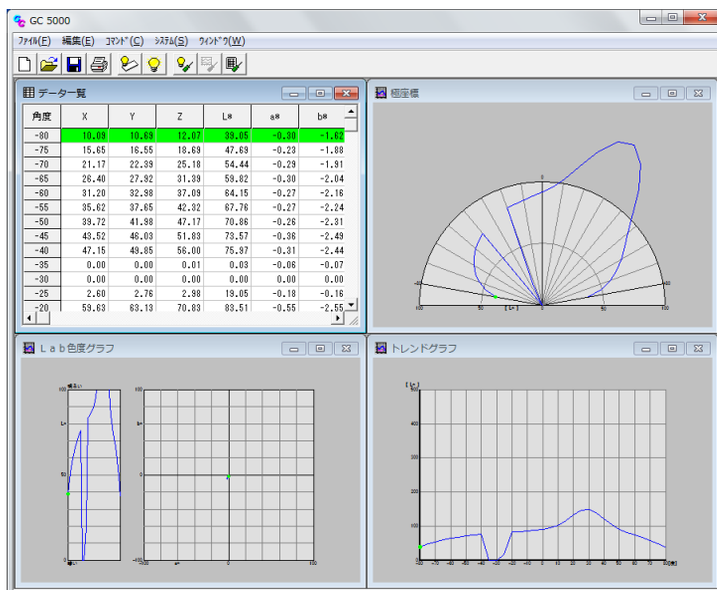
XYZ, $L^*a^*b^*$, $\Delta L^*a^*b^*$,

【表示項目】

数値画面, 分光カーブグラフ,
Labグラフ, Yxyグラフ, トレンド
グラフ等

【データ出力】

専用形式, テキスト, JPEG等



パール塗装の測定結果

料金等

機器使用: 400円/1時間

操作法説明: 3,900円(1時間)
(必要に応じて)

研究員による支援

3,900円 / 時

※詳細については事前にお問い合わせください。