

# パンライト®の光学的特性

## 透明性

パンライトは、厚さ2mmで約90%の優れた光線透過率を示します。(図22)

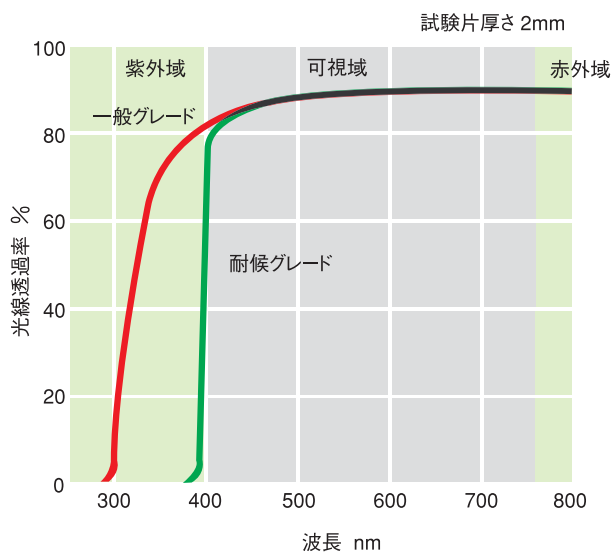


図22. パンライトの光線透過率

## 屈折率

パンライトの屈折率は、常温で1.585 (Nd)と高い値を示します。屈折率の温度依存性を示します。(図23)

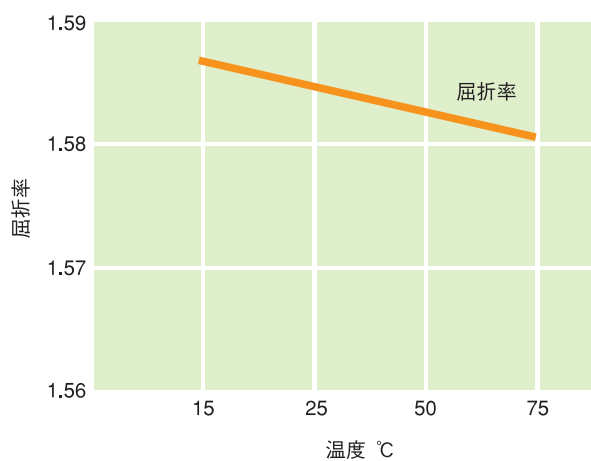


図23. パンライトの屈折率の温度依存性

## アッベ数

パンライトのアッベ数は30です。