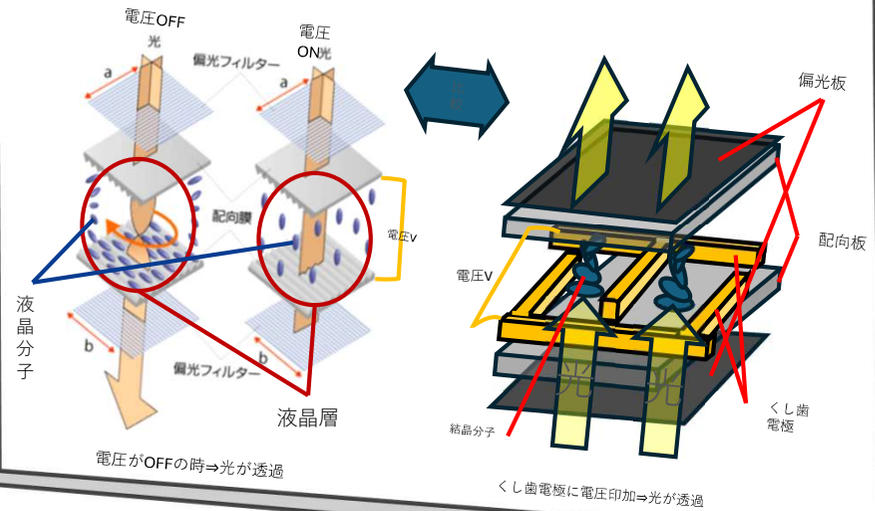


企画番号2025-09
くし歯電極液晶セルの作製と評価

自作液晶セル
を作ろう!!

液晶について



目的

液晶について動作原理を知り、2種類の液晶セルを比較し、評価する。

測定

- ・電圧、透過率、視野角の測定 etc.