

まえがき = 近年、液晶ディスプレイ (Liquid Crystal Displays, 以下 LCDs という) はパソコンや携帯電話、

純 Al もしくは Al 合金配線の上に ITO などの酸化物薄膜



話や PC モニタ , テレビなどによって電気抵抗率の要求

がら、  
は純 AI と比較して 92% のドライエッチング速度が得られ、純 AI と同等のエッチング速度が得られることがわかった。この特性を生かし、当社ではソース/ドレインの加工におけるプロセス簡略化を提案し