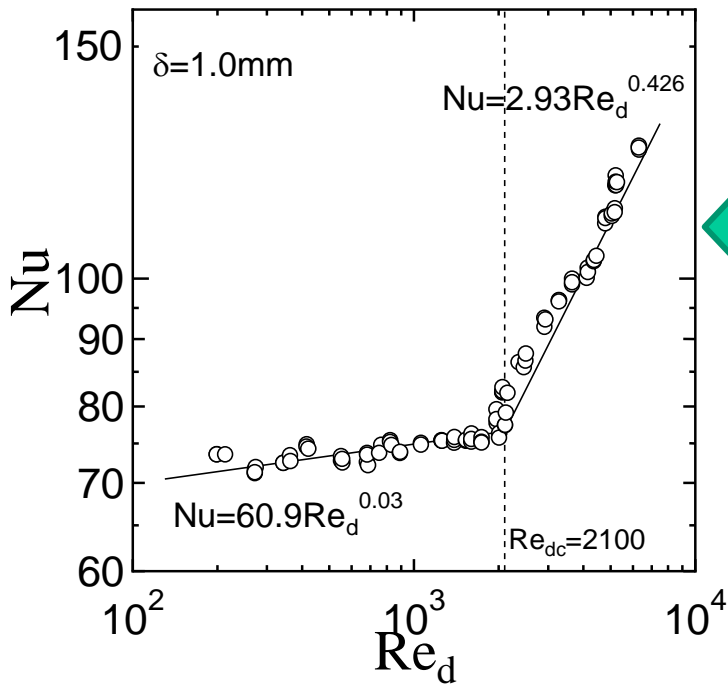
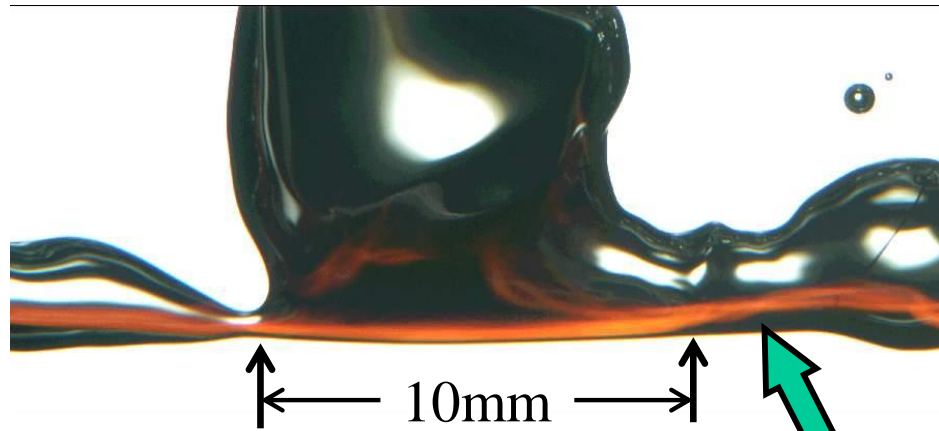
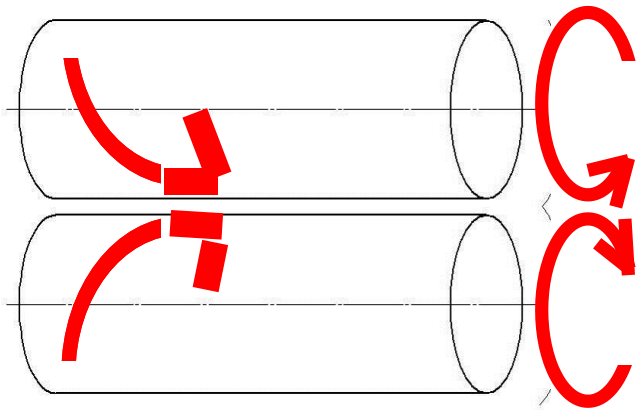


【熱工学研究室】

隙間における熱処理の応用を目的とした、
回転する二円柱間の伝熱機構を解明

膜沸騰伝熱: 原子炉炉心溶融時の高熱負
荷時の挙動解析



高温面温度と
伝熱量の関係

回転速度と伝熱量の関係
トナー定着の高速化

