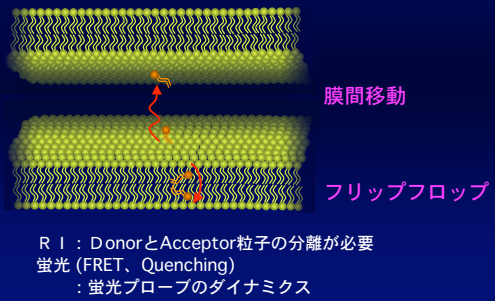
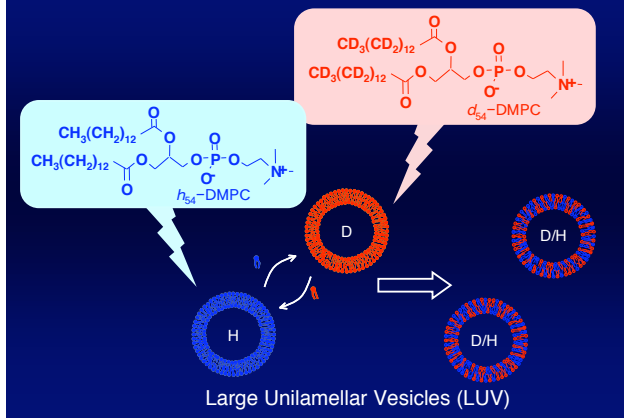
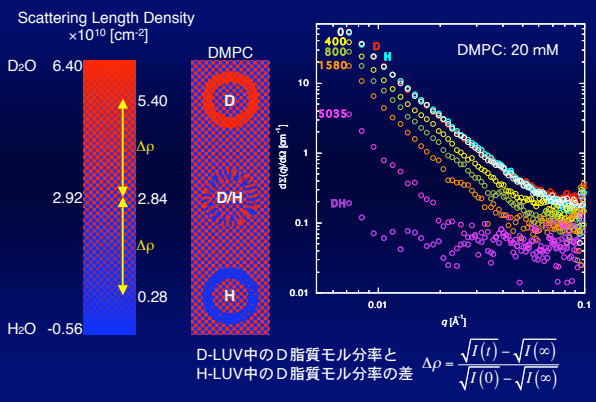
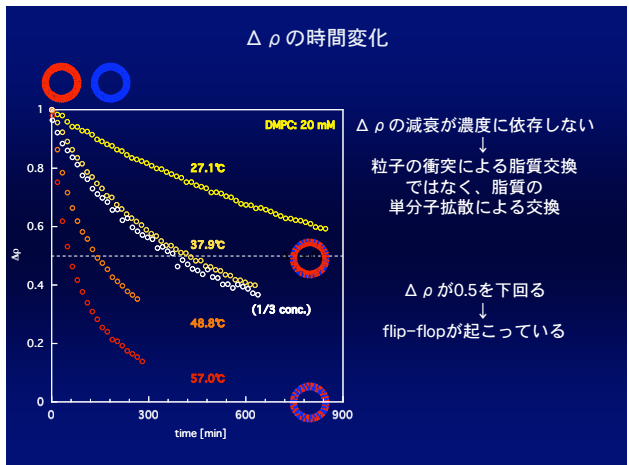
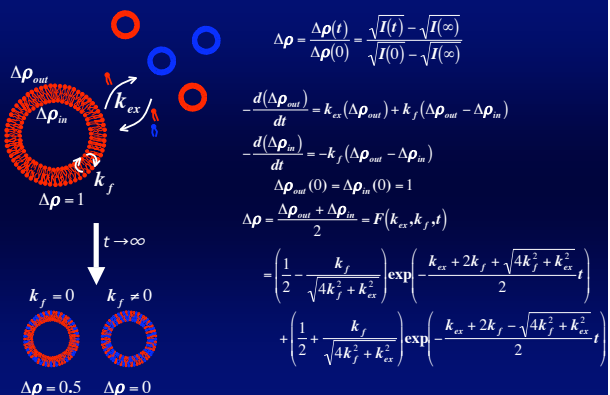


脂質の動的特性の評価とその制御

京大院薬 ○中野 実、福田正和、工藤嵩之、宮崎公一、和田祐典
東大物性研 遠藤 仁



中性子散乱による脂質のダイナミクスの評価

散乱強度のコントラスト ($\Delta \rho$) 依存性 $\Delta \rho$ の時間変化 $\Delta \rho$ についてのKineticsフィッティングによる k_{ex} , k_f の算出(DMPC)