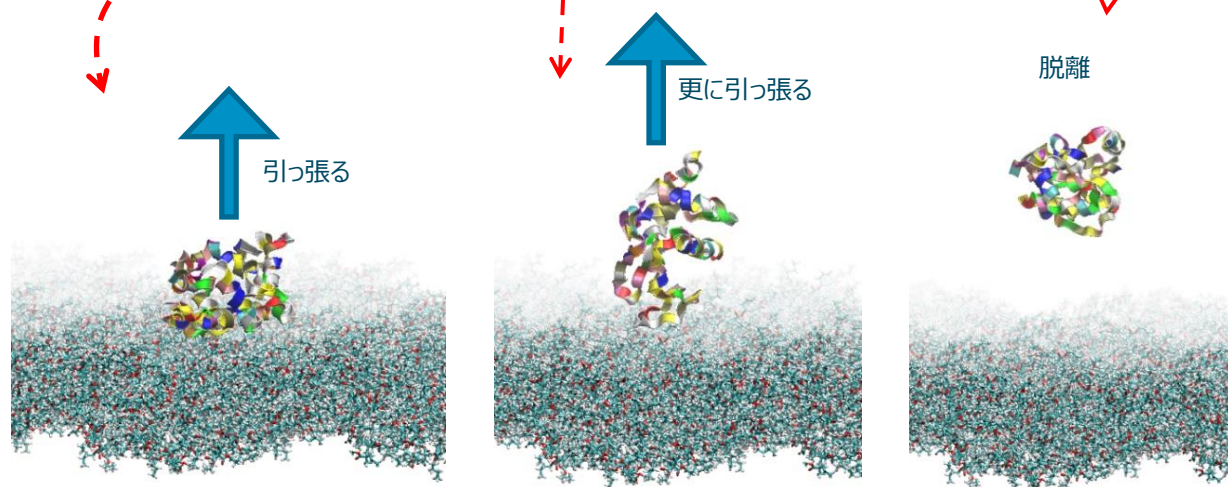
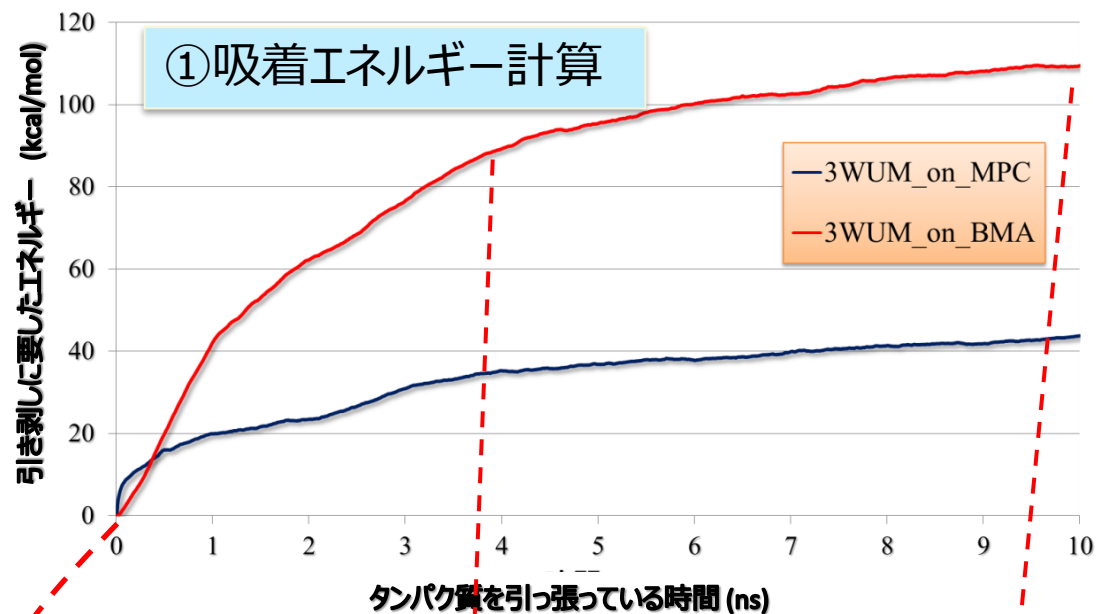
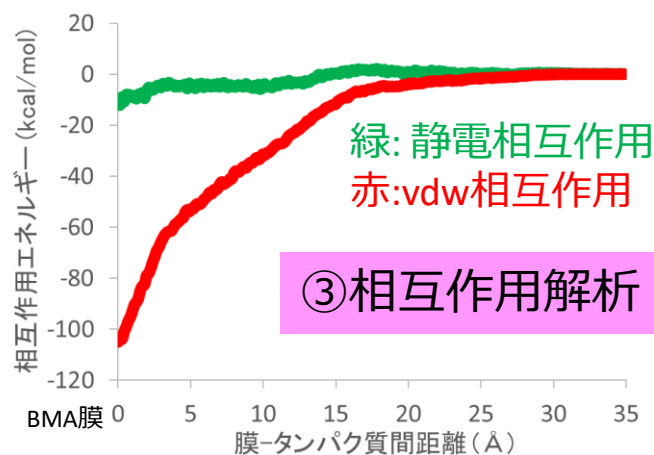
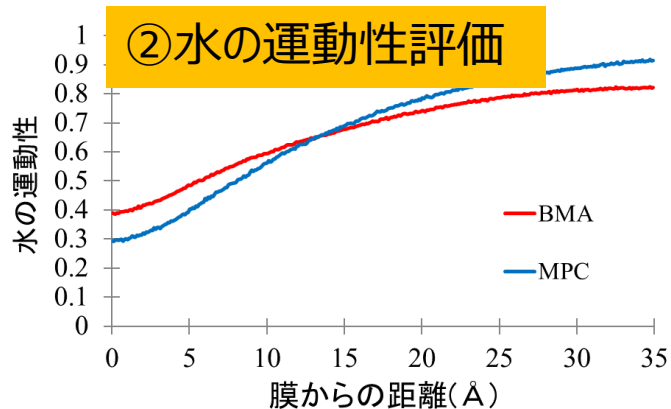


# 全原子シミュレーションによる ファウリング現象の詳細解析

ファウリング現象の詳細解析のため、  
以下のシミュレーションを実施した。

- ①SMD法による吸着エネルギー計算
- ②高分子膜表面の水の運動性評価
- ③タンパク質との相互作用解析



参照 : S. Mieda, *Bull. Chem. Soc. Jpn.* **2020**, 93, 1443.

(2021年7月掲載)