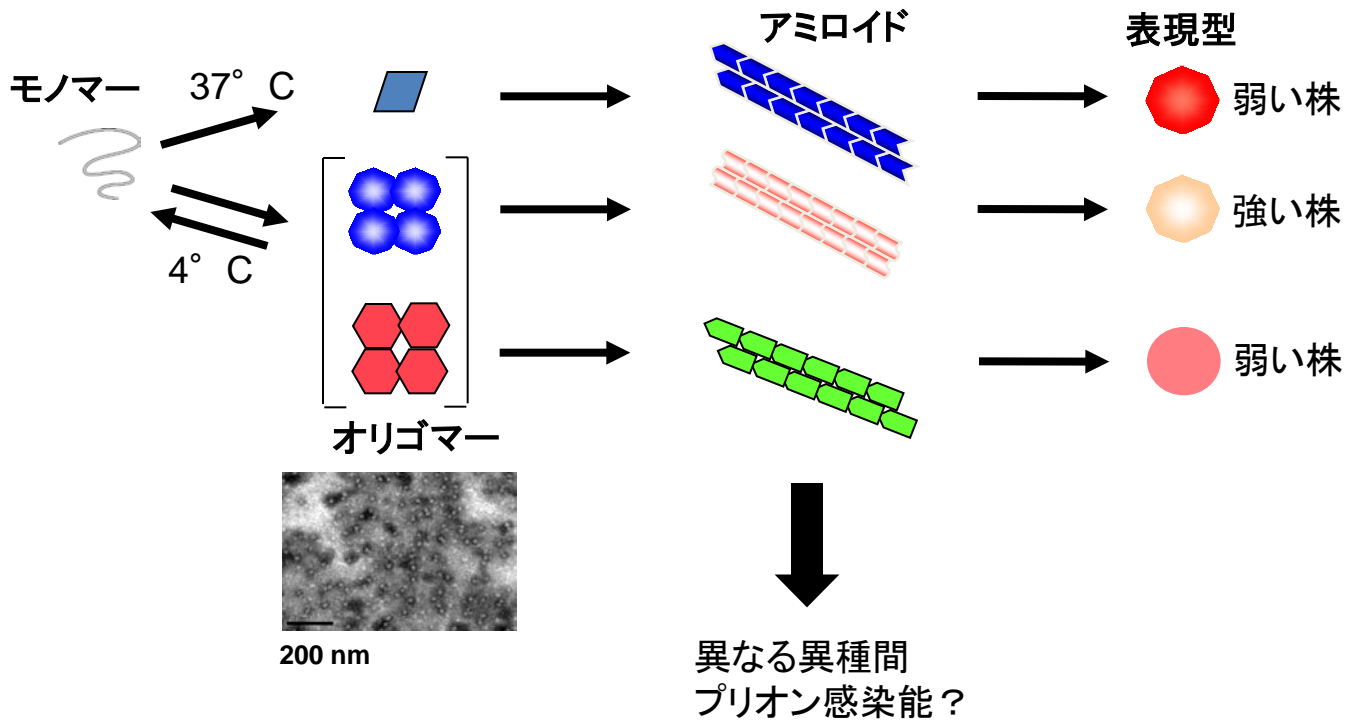


酵母を用いた異種間プリオン感染の分子機構解明

研究分担者: 独立行政法人理化学研究所 脳科学総合研究センター 田中元雅



解説

1. オリゴマーの有無がアミロイドの構造やプリオン株の表現型を決定する。
2. オリゴマーの構造多形がプリオン株の表現型や異種間プリオン感染能に関わる可能性がある。