

# 生体分子間相互作用解析装置 Biacore T200 使用説明会

9階実験室1(D91-03)に設置の**生体分子間相互作用解析装置Biacore T200 (Cytiva)**について測定原理やアプリケーションなどの説明会(予約制)を以下の要領で開催します。ぜひご参加ください。

**令和7年12月12日(金) 13:30~15:00 (オンラインセミナー)**

## Biacore で広がる分子間相互作用解析

Biacoreは、表面プラズモン共鳴(SPR)を利用してラベルなしリアルタイムで分子間相互作用を測定・解析する装置です。

測定対象は、タンパク質、ペプチド、低分子化合物、糖鎖、核酸、脂質など多岐にわたります。

この度、Biacore cap-tag capture kitという新しいキットの販売開始に伴い、あらためてBiacoreに関するセミナーを実施いたします。

Biacore T200 は共同研究棟9階実験室1(D91-03) に設置しています。



### 内容

- ✓ Biacore の概略および測定原理
- ✓ 様々な測定・解析方法と使い分け
- ✓ 条件検討が簡便・安価なお勧め測定方法
- ✓ 各種アプリケーション

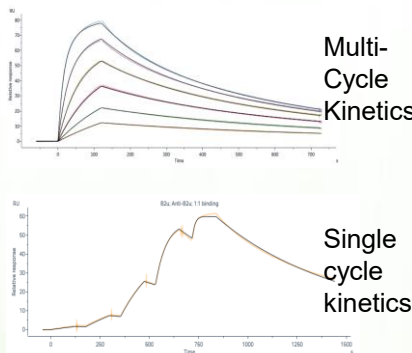
抗原-抗体

タンパク質-低分子

タンパク質複合体形成など

条件検討が簡便・安価なお勧めキット

**[New] Biacore cap-tag capture kit**



事前お申し込みは[こちら](#)



<https://forms.office.com/r/bEHMLRmzC0>

お申し込み〆切：12/10(水)

機器についてご不明な点は下記までお問い合わせください。

グローバルライフサイエンスティクノロジーズジャパン株式会社

**Cytiva(サイティバ)**

高田 元 氏(当日演者)

03-5331-9336

tech-jp@cytiva.com

本キットの活用事例もご案内いたします

問い合わせ：共同研究実習センター 担当：米澤(内線3590)・寺尾(内線3890)

