

# 遠心機のバイオセーフティ対策

～感染性サンプルを扱う場合の遠心機を選択するポイント～



日時 2021年11月2日 [火] 13:30～14:00

本セミナーは、2020年5月に開催しご好評いただきましたWebセミナーの録画動画を再配信いたします。  
セミナー中、質問用チャットにてご質問をリアルタイムに受け付けておりますので、  
ぜひご参加の上、ご不明点をご質問いただければ幸いです。

## セミナー概要

新型インフルエンザや新型コロナウイルス等の検査や、ウイルスベクター等のバイオ医薬品の研究のような感染性サンプルを取り扱う研究では、サンプルの安全な取り扱いを含むバイオセーフティ対策が非常に重要です。

バイオセーフティについては世界保健機関からガイドラインが示されている一方、市販機器を用いた具体的な運用方法や、各機器の適合状況については、十分に周知されていません。遠心機においては、様々な実験の前処理に使用し、生物学的な活性をもったサンプルを扱う一方で、安全キャビネット内に配置されないことが多いため、バイオセーフティ対策を十分に検討する必要があります。

本セミナーでは、ガイドラインに沿った遠心機の選定条件や、遠心機の使用にあたってバイオハザードの危険がある注意すべき点を説明するとともに、弊社の遠心機のバイオセーフティ対策についてご紹介いたします。

ご視聴登録はこちら

<https://bit.ly/3AYDOgc>



※セミナー後、オンデマンド配信も実施します。  
お時間のご都合がつかない場合もぜひご登録ください。

Beckman CoulterおよびBeckman Coulterロゴは、Beckman Coulter, Inc.の登録商標です。

## ベックマン・コールター株式会社

本社：〒135-0063 東京都江東区有明3-5-7 TOC有明ウエストタワー

お客様専用 ☎ 0120-566-730 ☎ 03-6745-4704 FAX 03-5530-2460  
e-mail [bckkcas@beckman.com](mailto:bckkcas@beckman.com) URL <https://www.beckman.jp>