

ナノ粒子解析システムNanoSight Pro 使用説明会（オンライン）



ナノ粒子解析システム(NanoSight Pro)とは…

ブラウン運動をしているナノ粒子を一粒子ごとに追跡する原理（ナノ粒子トラッキング解析法）によって粒子を可視化し、液中のエクソソーム、リポソーム、ウイルスといったナノ粒子のサイズや粒子径分布、個数濃度を算出できる機器です。

測定できる粒子径は10～1000nm（サンプル、溶媒により異なる）、また蛍光標識した粒子の観察も可能です。

この機器の使用説明会（オンライン）を以下の日程で開催します。ぜひご参加ください。

実施日

令和7年 **7月 2日(水)** 14:00～14:30

内容

- ・ NanoSight Proを用いた測定例の紹介
- ・ 測定の仕組み
- ・ 蛍光測定オプション
- ・ アプリケーションの紹介、活用例

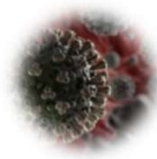
参加方法

オンライン(Zoom)での開催となります。
当日、下記URL又はQRコードよりご参加ください。
(共同研HPのセミナー情報からもご参加いただけます。)

事前申し込み不要！
気軽にご参加ください

<https://us06web.zoom.us/j/83019613542?pwd=5daFR0j8725NmAyTxZgXEKEkaMp7Ug.1>

会議ID:830 1961 3542 パスコード:644402



製品お問い合わせ先:

日本カンタム・デザイン株式会社（福本）

Email : m.fukumoto@qd-japan.com

Tel : 080-5052-8570



Quantum Design
JAPAN