

6月26日(水) ▶ 28日(金) 10:00-17:00

会場 東京ビッグサイト 東7ホール(ブースNo. 52-57)

入場無料

このたび当社は、第6回 ファーマラボEXPO 東京へ出展の運びとなりました。

今回の展示ではLNP開発からその評価、また研究現場の機器管理など、幅広いジャンルの展示を予定しております。是非ともご来場のうえ、ご覧いただきたく存じます。

当社社員・スタッフ一同、ご来場を心よりお待ちしております。

## 展示内容(予定)



粒子  
解析

ナノ粒子径分布・濃度測定装置  
**ViewSizer3000**  
(堀場製作所)

☑ 「ナノ」の世界を簡単に可視化

- 数十nm～の粒子の個数濃度が測定可能。
- セル式の測定方法を採用しており、ハンドリングが用意。
- 3波長の光源を搭載し、複数の蛍光標識を用いた測定が可能。



ナノ粒子解析装置

**nanoPartica SZ-100V2**  
(堀場製作所)

☑ 「ナノの世界」を解き明かす、同社ナノ粒子解析 最高水準機

- 希薄系から高濃度試料まで、そのままサンプリング・測定。
- わずか100μLのサンプルでゼータ電位を測定。
- サンプルをセットし、測定開始ボタンを押すだけの簡単操作。



クロマト  
分析

LC用 分析・分取カラム  
**Senshu Pak**  
-センシューパッカー (北浜製作所)

☑ 分析用から分取用まで豊富なラインアップ

- Pegasil ODSやC22結合Dicosilなど、幅広い逆相ニーズに対応



LNP  
開発

自動ナノ粒子製造システム  
**Sunscreen/Sunshine**  
(Unchained Labs)

☑ ワクチン&医薬品開発の製剤最適化を加速

- 優れた単分散性とカプセル化効率を持つ粒子の製造が可能。
- サンプル・送液溶媒をセットし、96条件を最短6時間で完了 (Sunscreen)
- プロトコルモードと連続生産モード、2つのモードに対応。 (Sunshine)



環境  
改善

クロマト工程プラットフォーム  
**Jeanious One**  
装置状態管理システム  
**Be the Anchor (ChromaJean)**

☑ 分析・分取プロセスの生産性を向上 (Jeanious One)

- 数回のPC操作で分析から分取を完了する仕組み化サービス。
- 低分子化合物、ペプチドなど各種サンプルの分析・分取を受託。
- ☑ 毎日の装置管理とトラブル対応を支援 (Be the Anchor)
- 標準品の分析結果から、正常・不調の判定しきい値を自動算出。
- 設定スケジュールに基づき、システム適合性試験を実行、判定。



環境  
改善

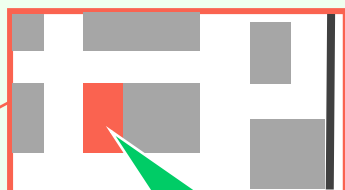
研究向け機器管理サービス  
**reprua -リプルア-**  
(Inner Resource)

☑ 機器の利用情報を簡単管理、校正アラート機能で漏れを防ぐ

## ご来場方法

当社ブース位置

東京ビッグサイト 東7ホール



52-57  
(株)北浜製作所

「e-招待券」のご案内

公式Webサイトでの事前登録で、当日スムーズにご入場できます。  
(※事前送付される招待券と、お名前1枚をお持ちください。)

登録はこちらから



または

ファーマラボ 来場登録

