

2023年9月27日

【お知らせ\_\_電気泳動第 67 巻 2 号の J-STAGE からの公開】

日本電気泳動学会  
会員の皆様

本日、学会機関紙「電気泳動」の第 67 巻 2 号が J-STAGE(電子版)に掲載されましたので、お知らせいたします。

(<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/electroph/-char/ja/>)

.....

電気泳動 (Electrophoresis Letters) 2023; 67 (2):47-85.

第 72 回日本電気泳動学会シンポジウム：ワークショップ 1

[1] リン酸化タンパク質解析技術が拓く新たな世界

木村 弥生, 井野 洋子

[2] AI とオープンイノベーションの世紀における二次元電気泳動の新展開

林 宣宏

第 72 回日本電気泳動学会シンポジウム：ワークショップ 2

[3] ラミニン  $\gamma 2$  単鎖をバイオマーカーとした肝発がん、遠隔転移の予測を可能とする新たな診断法

兼子 峻, 舟橋 伸昭, 吉村 徹, 山下 太郎, 越川 直彦

第 72 回日本電気泳動学会シンポジウム：パネルディスカッション

[4] 電気泳動によるゲノムリテラシー教育

大藤 道衛

[5] 非変性 2 次元ゲル電気泳動法によるネイティブタンパク質の分離分析法の展望と課題

島崎 洋次, 福家 麗, 徳田 深咲

[6] 農学における電気泳動

梶原 英之

[7] 日常検査で見つかった異常免疫グロブリンを電気泳動で解析する

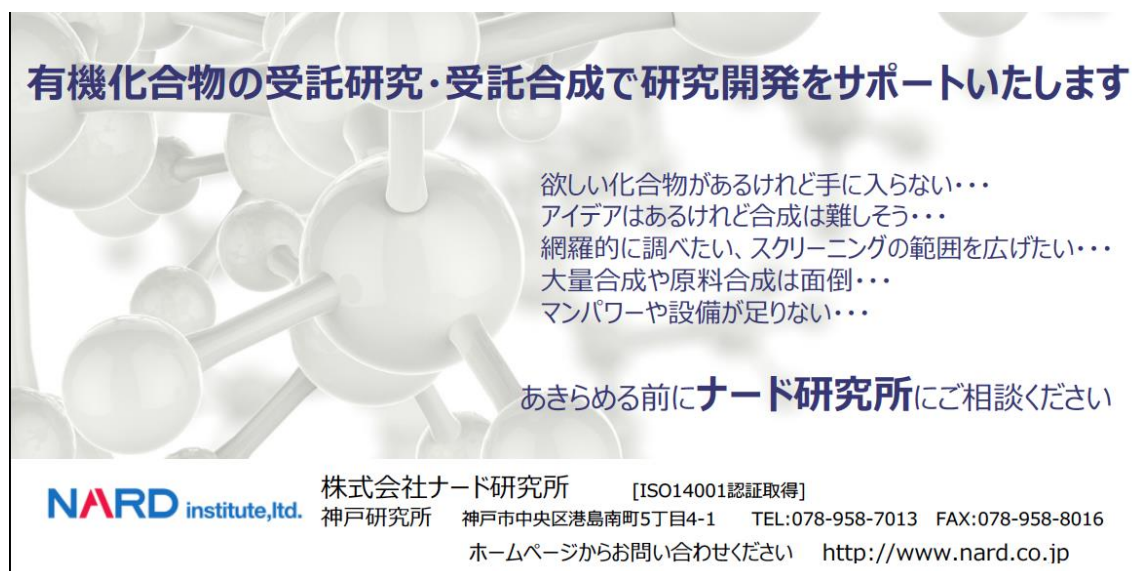
井本 真由美, 上裕 俊法

なお、日本電気泳動学会では学会英文機関誌（Journal of Electrophoresis）への論文投稿を広く募集しております。また Case Reports（英文誌）、症例報告（和文誌）の論文種目もございます。会員の皆様の積極的なご投稿を期待しております（会員であれば、投稿料は無料です）。

日本電気泳動学会 編集委員長  
亀山 昭彦

## 企業会員製品情報

---



**有機化合物の受託研究・受託合成で研究開発をサポートいたします**

欲しい化合物があるけれど手に入らない・・・  
アイデアはあるけれど合成は難しそう・・・  
網羅的に調べたい、スクリーニングの範囲を広げたい・・・  
大量合成や原料合成は面倒・・・  
マンパワーや設備が足りない・・・

あきらめる前に**ナード研究所**にご相談ください

**NARD** institute, ltd. 株式会社ナード研究所 [ISO14001認証取得]  
神戸研究所 神戸市中央区港島南町5丁目4-1 TEL:078-958-7013 FAX:078-958-8016  
ホームページからお問い合わせください <http://www.nard.co.jp>

## 日本電気泳動学会企業会員

アドバンテック東洋（株）	コスモ・バイオ（株）	ナカライテスク（株）
（株）ナード研究所	日本エイドー（株）	バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)
（株）ヘレナ研究所	富士フイルム和光純薬（株）	(株)クリムゾン インタラクティブ ジャパン

【日本電気泳動学会電子メール通信】は、日本電気泳動学会会員の皆様に配信しています。

【日本電気泳動学会電子メール通信】に対するご意見をメールにてお寄せ下さい。

ご意見を【日本電気泳動学会電子メール通信】に掲載希望の場合はその旨お知らせ下さい。

【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問い合わせ】は、本会事務局（[secretariat@jes1950.jp](mailto:secretariat@jes1950.jp)）宛にお願いいたします。