

# 分 光 研 究

## 第 73 卷 第 4 号

### 目 次

#### 新 会 長 挨 拶

新しい時代の分光学会に .....	服部利明	99
-------------------	------	----

2024 年度 日本分光学会賞受賞者 .....		100
--------------------------	--	-----

2024 年度 日本分光学会奨励賞受賞者 .....		101
----------------------------	--	-----

#### スペクトルギャラリー

蛋白質の溶液NMR 測定の苦労話 .....	武藤 裕	102
------------------------	------	-----

#### 分 光 便 利 帳

多焦点ラマンプレートリーダーによるハイスループットラマン分光分析 .....	畔堂一樹	106
--	------	-----

#### 講 座

遠・深紫外域で動作する表面プラズモン共鳴センサー .....	田邊一郎	107
--------------------------------	------	-----

畳み込みニューラルネットワークを用いたラマンスペクトル分析と判断基準の可視化 .....	福原誠史	113
--	------	-----

学 会 だ よ り .....		126
-----------------	--	-----

本 会 記 事 .....		130
---------------	--	-----

賛助会員名簿 .....		133
--------------	--	-----

---

### 公益社団法人 日 本 分 光 学 会

東京都千代田区内神田一丁目 11-6

大丸アネックス 201 号室

郵便番号 101-0047

<https://www.bunkou.or.jp/>