

# 分 光 研 究

## 第 73 卷 第 2 号

### 目 次

#### 若手のショートレビュー

プラズモン超集束：広帯域ナノ光場の発生と分光応用 ..... 馬越貴之 41

#### トピックス

ヘリウム二量体の電子基底状態 ..... 多田康平 49

#### 博士論文紹介

SDS および DTAC ミセル内部における芳香族分子の光イオン化と光異性化—水和電子の生成とミセル内部の粘度評価 ..... 御領紫苑 52

#### 講 座

深紫外領域の顕微ラマン分光とイメージング技術 ..... 田口敦清 55

学会だより ..... 66

本 会 記 事 ..... 67

賛助会員名簿 ..... 70

---

### 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

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