

## 【お知らせ】 投稿論文

### ■ タイトル

- 「溶融状態での零せん断粘度のせん断クリープ測定による測定法について」  
高取永一、日本ゴム協会誌、95巻、第9号、p266-273 (2022)
- 「溶媒グラジエントHPLCによる高分子の組成解析」  
香川信之、分析化学、71巻、第9号、p449-460 (2022)
- 「SECにおける多角度光散乱検出器と示差屈折率検出器との間の  
遅延体積の精密測定法」  
松本良憲、分析化学、71巻、第10-11号、p589-593 (2022)
- 「UV照射ポリエチレンモデル試料を用いるマイクロプラスチック劣化度評価法」  
生田久美子、分析化学、71巻、第10-11号、p589-593 (2022)
- 「FcRカラムに直結した質量分析計によるインタクト抗体の糖鎖解析」  
藤田洋志、阿部真由美、東ソー研究・技術報告、66巻 (2022)
- 「プラスチック材料を巡る分析の最近の動向と対応」  
高取永一、ポリマーTECH、p4-11,vol.16 (2022)