## 分 光 研 究

## 第 68 巻 第 6 号

## 目 次

総	説	
	長動分光法により読み解く有機フッ素化合物の分子集合構造下赤卓史 1	189
分分	便利帳	
	支長計を用いた周波数測定における系統誤差 ······・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	199
۱ ۱	ックス	
	ついにベールを脱いだ大型星間分子	202
講	座	
	ラマン分光法による最先端工業材料の評価吉川正信 2	204
	ラマン分光法:有機半導体とデバイス古川行夫 2	213
学会	だより	225
		225 227
	: 記事	
本	記事 ····································	227

## 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/