

特集 多様な可視化の世界

## 目 次

特集にあたって .....	香山真理子	405
解 説		
生物発光酵素を用いた分子イメージング技術の進歩 .....	金 誠 培 藤 井 理 香	407
皮膚のバリア機能および水分量の可視化 .....	勝 田 雄 治 江 川 麻 里 子	412
総 説		
光増感剤を用いたがんの光線力学治療とがんの診断 .....	小倉俊一郎	416
超音波による欠陥と物性の可視化 .....	燈 明 泰 成	419
理研小型中性子源 RANS による非破壊可視化技術 .....	大 竹 淑 恵	424
テラヘルツ波による分光イメージング .....	山 崎 良 加 藤 三 樹 矢 村 手 宏 輔 今 山 和 樹 川 瀬 晃 道	428
部会・研究会活動報告		
第2回インクジェット部会報告 .....	奥 田 貞 直	434
文献紹介 .....		435
会 報 .....		436

### 「J-STAGE」での論文公開について

色材協会誌に掲載された論文・資料・解説・総説および講座は、論文公開サイト「J-STAGE」で公開されています。印刷雑誌では白黒で掲載された図版もカラーでご覧いただけます。ぜひともご利用ください。

[www.jstage.jst.go.jp/browse/shikizai/-char/ja/](http://www.jstage.jst.go.jp/browse/shikizai/-char/ja/)

### 複写される方に

本誌に掲載された著作物を複写したい方は、公益社団法人 日本複製権センターと包括複写許諾契約を締結されている企業の従業員以外、図書館も著作権者から複写権等の行使の委託を受けている次の団体から許諾を受けて下さい。なお、著作物の転載・翻訳のような複写以外許諾は、直接本会へご連絡下さい。

〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル3F

一般社団法人学術著作権協会 TEL03-3475-5618 FAX03-3475-5619 E-mail : info@jaacc.jp

アメリカ合衆国における複写については、次に連絡して下さい。

Copyright Clearance Center, Inc. 222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923 USA Phone : (978) 750-8400 FAX : (978) 750-4744