

目 次

研究論文

- オキサルキルユニットを有する液体2-ピリジニウムスチリル色素(英文) 松居正樹
 齋田裕大 187
 舟曳一正

ノート

- 化粧用スポンジの摩擦と触感 山口梓
 高橋央 192
 王宗洋 今井由美 野々村美宗

一小特集 最新の分散技術

- 小特集にあたって 加藤幹也 ... 197

解 説

- 湿式メディアレス分散装置による微粒子分散技術 小林芳則 ... 198

- 塗料における最近の顔料分散とそのプロセス 江端公章 ... 204

総 説

- ビーズミルによる最新の顔料分散技術 石井利博 ... 209

最新接着講座（第4講）

- 構造接着とその応用（2） 宮入裕夫 ... 216

色材サロン

- 大学・研究所めぐり（神戸大学大学院工学研究科応用化学専攻
 鈴木洋 孫田悦之 223
 粒子流体工学研究グループ） 日出間るり

- 文献紹介 225

- 会 報 226

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している企業の従業員以外は、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 TEL 03-3475-5618 FAX 03-3475-5619 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