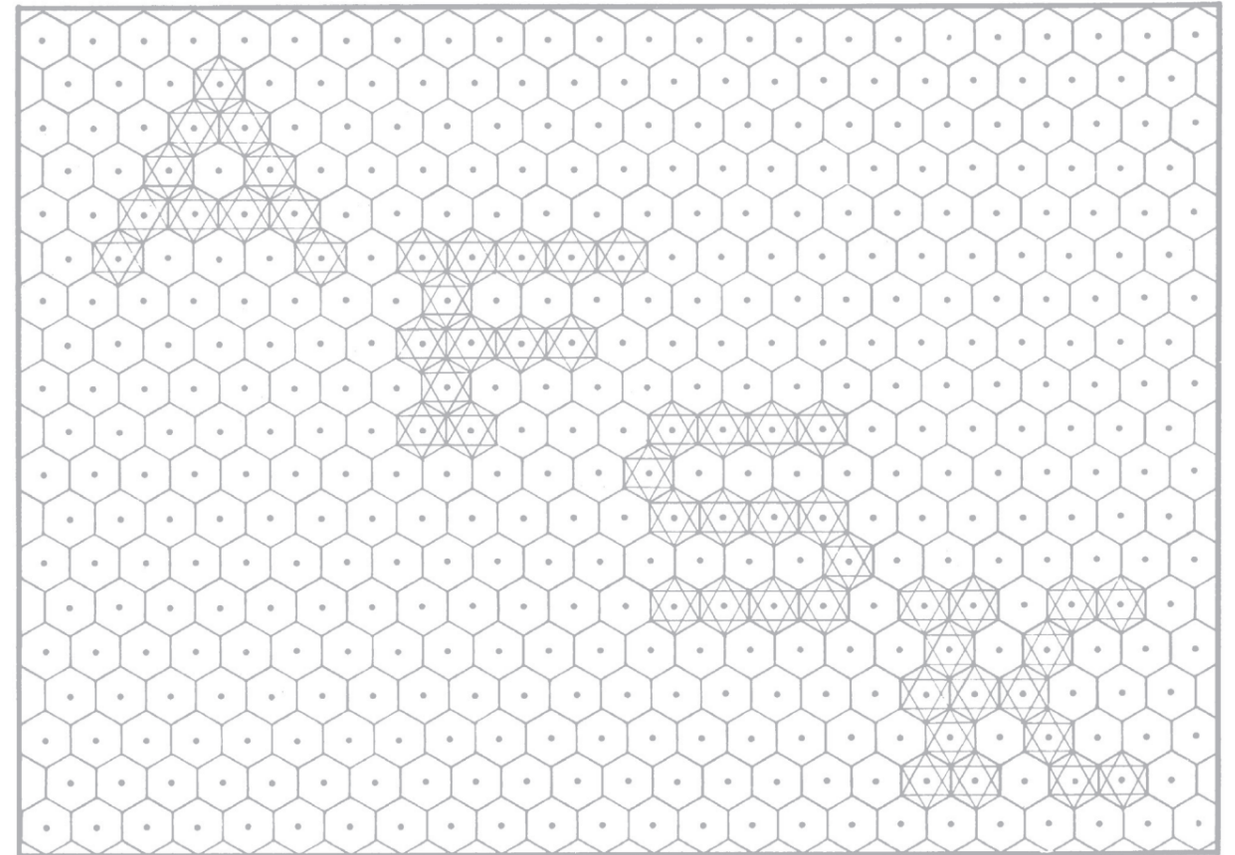


2022

近畿アルミニウム表面処理
研究会誌

No.334



編集 近畿アルミニウム表面処理研究会

〒577-8502 東大阪市小若江3-4-1 近畿大学工学部応用化学科 応用制御化学研究室

TEL 代(06)6721-2332 内線5230 2022年3月15日発行

ALUMINUM FINISHING SOCIETY OF KINKI

目 次

頁

アルミニウム陽極酸化皮膜の疲労特性 …… 前嶋 正受、猿渡 光一 1

アルミニウムアノード酸化皮膜のナノ構造とその制御（第二回）
……………工学院大学 小野 幸子 5

— 会 告 —

春季講演会 WEB 開催のご案内 …………… 13

令和 3 年度 事業報告書 …………… 14

令和 3 年度 事業内容報告書 …………… 15

令和 4 年度 事業計画 …………… 17

令和 3 年度決算報告書および令和 4 年度予算書 …………… 18

2022 学術・技術講演発表大会講演要項 …………… 19

2022 学術・技術講演発表大会講演申込書 …………… 21

2022 学術・技術講演発表大会参加申込書 …………… 23

— 広 告 —

奥野製薬工業(株) (株)旭プレシジョン 植田アルマイト工業(株) B-1

新和化成(株) (株)太洋工作所 (株)トーホー }

B-4

AFSK 2022