

新 研

ISSN 0429-9051
CODEN: FUNSAA

NO.69 2026

THE MICROMERITICS



特 集

“先端分野を支える粉体の構造制御とその応用”

- 気相中での微粒子の構造制御と先進材料開発への展開
- 機能性高分子分散剤の設計に基づく微粒子の分散・集合構造制御と材料プロセス
- サイアロン蛍光体の特性改善とその実用化
- 乾式操作による粒子構造制御技術

テクニカルノート

- 集じん装置の粉じん爆発対策
- 粒子径・帯電量同時測定機イースパードアナライザ®
- PLGAナノ粒子技術を用いた機能性化粧品原料の開発



プロセステクノロジーで未来を拓く

ホソカワミクロン株式会社