

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 25
No. 4
1983

総説

- 須藤 欽吾 資源的にみた触媒用金属…………… 247
 足立 裕彦 クラスタ理論の触媒研究への
 応用…………… 253
 乾 智行 ZSM-5その後…………… 261
 諸岡 良彦, 上田 渉
 触媒における複合効果——多元
 系金属触媒を例として…………… 271

入門シリーズ

- 奥原 敏夫, 御園生 誠
 テストリアクション(3)
 プテンの異性化…………… 279

レポート, トピックス, 触媒調製,
 触媒豆辞典, 触媒関係文献紹介