

# 触媒

SHOKUBAI  
(CATALYST)

Vol. 6  
No. 2  
1964

## 巻頭言

牧島 象二 「触媒学」のあり方 .....79

## 原 報

斯波忠夫, 佐藤正雄, 服部 英, 吉田和昭  
シリカ-アルミナ触媒の酸性度 .....80  
矢田精一, 工藤士郎 クロトンアルデヒド  
の選択的水素添加反応に関する速度論  
的研究.....85

## 総 説

### 特集 シンポジウム錯体触媒

新村 陽一 有機錯体.....94  
大平 愛信 バラジウム錯体の合成への応  
用..... 102  
鶴田 禎二 開環重合触媒としての有機亜  
鉛化合物..... 108  
中根 良平 フッ化ホウ素錯体触媒..... 112  
落合栄一郎 オレフィンの自動酸化にお  
ける錯体の触媒機構—錯体触媒化学にお  
ける問題点..... 120

第14回触媒討論会討論記録 ..... 124

第3回国際触媒会議講演題目, 触媒関係文  
献紹介, 会報

触 媒 学 会

Calalysis Society of Japan