

# 触媒

SHOKUBAI  
(CATALYST)

Vol.9  
No.2  
1967

## 巻頭言

樋口 泉 触媒学への志向.....67

## 原 報

井上 祥平 有機金属化合物の重合触媒作用.....68

岡田正秀, 白崎高保 シリカアルミナを基体とする遷移金属イオン交換触媒の製法とそれの気相有機反応に対する触媒能.....85

## 総 説

### 特集「錯体の構造と活性」

斎藤 一夫 錯体の溶液内反応..... 100

川口 信一 錯体の触媒反応..... 106

小林 宏 錯体の電子構造と反応性... 113

## マニュアル

高石 哲男 循環ポンプ..... 127

文献ダイジェスト, 触媒関係文献紹介, 会報

## 付 録

第20回触媒討論会討論記録

触 媒 学 会  
Catalysis Society of Japan