

# 触媒

SHOKUBAI  
(CATALYST)

Vol.3  
No.3  
1961

## 原 報

- 藤田勇三郎 酸化亜鉛の光触媒能の研究……………235  
岡崎 信一 塩酸アニリンならびにその  
誘導体の固相および融解相中にお  
ける分子内重水素交換反応……………255  
丹羽 丹 山口光男 オキシ反応機構……………263

- 第10回触媒討論会討論記録……………279  
第10回触媒討論会感想……………315

- 実験技術ノート……………319  
ソ連の研究紹介……………(宮原孝四郎) ……321

文献紹介, 会報その他

SHOKUBAI KONDANKAI