

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol.2
No.1
1960

原 報

雨宮良三 ニッケル触媒によるブテンの水素化
および二重結合移行反応の研究…………… 1

総 説

堤 繁 重合触媒について……………33
大滝忠昭 広田鋼蔵 ギ酸の接触分解反応……………51

森川 清 基礎から工業化までの方法論
——研究体研を中心にして(4)——……………65

堀内寿郎 ソ連とアメリカの基礎研究……………69

触媒展望

外山 修 ZnOおよびNiO触媒による吸着と反応……………81
泉 美治 造物主の触媒……………85
岡本 剛 工業触媒雑感……………87

図書紹介, 文献紹介, 会報その他

SHOKUBAI KONDANKAI