

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 10
No. 2
1968

巻頭言

鈴木 明 触媒を育てるということ…… 89

原 報

吉田 郷弘 酸化バナジウム触媒の構造と
触媒作用に関する研究…… 90

総 説

渡辺芳久, 武田 真 アクリロニトリルの
二量化反応…… 104

マニュアル

白崎 高保 固体触媒調製法…… 116

文献ダイジェスト, ニュース, 触媒関係文献紹介, 会報

付 録

第22回触媒討論会討論記録
(反応中間体に関する触媒討論会)

触 媒 学 会
Catalysis Society of Japan