

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 23
No. 1
1981

総 説

- 丁野 昌純, 山本 忠嗣
ホルムアルデヒド, ギ酸メチル
及び青酸の合成…………… 3
- 小野田 武 オキシ反応技術の変遷…………… 9
- 石井 啓司, 横山 拓志
合成ガスからの酢酸合成……………15
- 出口 隆, 高野 哲雄
石野 勝, 中村 収三
C₂含酸素化合物の合成——
エチレングリコールを中心に……………18
- 安井 昭夫 酸化的カルボニル化反応……………23
- 宮田 勝治 イソシアナートの直接的合成……………29
- 川田 襄 合成ガスからの最近の炭化水素
合成……………34

触媒討論会特集号
(No.47)

触 媒 学 会
Catalysis Society of Japan