

触媒

Vol. 29
No. 4
1987

SHOKUBAI
(CATALYST)

時評

齊藤 泰和 いま、学会運営に関心を…………… 291

特集「触媒燃焼」

- 松田 臣平, 山下 寿生
1,000℃以上の触媒燃焼に用いる
耐熱性担体…………… 293
- 春田 正毅 水素と一酸化炭素の燃焼触媒…………… 299
- 小野 哲嗣, 市原 昭一
触媒燃焼のガスタービンへの
利用…………… 305
- 貞森 博己 触媒燃焼バーナーの開発と応用…………… 311

総説

相馬 芳枝 銅カルボニル触媒による常圧
カルボニル化反応(改良コッホ
反応)…………… 317

プロセス紹介

藤田 武之, 深津 道夫
最近のメチルアミン合成触媒
及びそのプロセス…………… 322

パソコン入門シリーズ

宮田 寿 触媒研究のためのデータ処理
入門(1)回帰分析とプロット
による図面の作成…………… 327

レポート, トピックス, 会報

触媒学会
Catalysis Society of Japan