

触媒

Catalysts & Catalysis

OCT. 2003

Vol.45 No.7

特集 基礎化学品製造の触媒技術(2)

- EO/EG製造技術と今後の動向
- アクリロニトリル合成触媒
- カプロラクタムの製法
- オクタノール・ブタノール
- メタノール合成
- MEKの製造技術について

総説

- 光触媒の不思議な話
- プローブ顕微鏡でみたアナターゼとルチル
- アルマイト、実は多孔性皮膜

