

# 触媒

Catalysts & Catalysis

DEC. 2002

Vol.44 No.8

特集 若い世代からみた触媒化学の現状と  
未来

■ 11人の若手研究者が描く未来型触媒像

総説

■ ロジウム担持触媒上でのヒドロホルミル化  
シリーズ

■ 分子の変化を捉えるX線構造解析

■ ライフサイクルの視点から見たグリーン  
ケミストリー

