

K-570

支払済



数理解析研究所講究録 226

## 代数解析学とその応用

京都大学数理解析研究所

1975年2月

## 代数解析学とその応用

# 研究会報告集

昭和49年7月1日～4日

目 次

名大 理	柏原正樹
京大 數理研	河合隆裕
東大 理	大島利雄
6. Propagation of Micro-analyticity for Solutions of	
Pseudo-differential Equations I . . . . .	63
京大 數理研	三輪哲二
7. 多変数の Schwarz 微分について . . . . .	
東大 理 (大学院)	織田孝幸
8. カタストロフと偏微分方程式 . . . . .	
京大 數理研 (大学院)	宇敷重玄
9. On a mixed Hodge structure of an isolated singularity . .	
京大 數理研	藤木 明
10. 単一特性的でない場合の渋田の定理について . . . . .	
名大 理	柏原正樹
京大 數理研	河合隆裕
11. Micro-local Calculus I . . . . .	
京大 數理研	佐藤幹夫 述
京大 數理研 (大学院)	神保道夫 記
12. 極大過剰決定系と概均質ベクトル空間の	
$b$ -函数 . . . . .	167
名大 理	柏原正樹 述
名大 理	木村達雄 記