

# 擬凸領域の正則自己同型群による特徴付けについて

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2023-01-23 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Kodama, Akio メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://doi.org/10.24517/00068120">https://doi.org/10.24517/00068120</a>

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



# 擬凸領域の正則自己同型群による特徴付けについて

Research Project

All



## Project/Area Number

60740023

## Research Category

Grant-in-Aid for Encouragement of Young Scientists (A)

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

代数学・幾何学

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

児玉 秋雄 金沢大学, 理学部, 講師

## Project Period (FY)

1985

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1985)

## Budget Amount \*help

**¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)**

Fiscal Year 1985: ¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-60740023/>