

# 日本歯科大学進学課程 紀 要

第 2 号

1973 年 3 月

## 目 次

石塚 松司：プラトンとアリストテレス—魂について……………	1
磯野 信雄：二次形式の不変変換について……………	27
桜岡 充：超高エネルギーの電子—陽電子衝突におけるハドロン生成……………	35
薩摩林絃子：アシル配糖体の旋光分散と立体構造……………	51
柴田 千晶：食虫作用におけるモウセンゴケ葉中空素量の変動……………	87
小宮 定志	
三井 邦男：走査電子顕微鏡によるイノデ属の胞子表面の模様について……………	101