

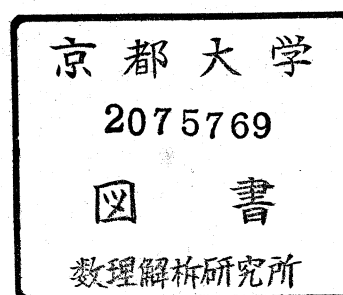
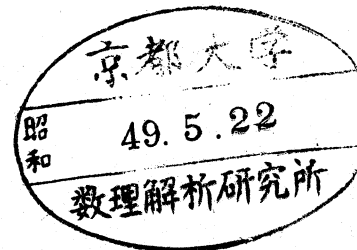
K-510

ス
46
'3

数理解析研究所講究録 206

Function Algebra

とその応用

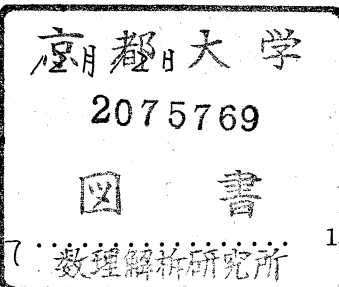


京都大学数理解析研究所

1974年4月

Function algebra と その応用

1973年 12月10日 ~



阪大 基工 安西 一夫

2. Banach Function Algebra の

real parts について 15.

早大 理工 田中 純一

3. X 上の A(X) metric 30.

北大 理 林 寛樹広

4. Prediction Theory について 50.

東北大 教養 大野 芳希

5. Flow の spectral subspace と その応用 64.

山形大 理 富山 勝

6. Riemann面上の Hardy class 92.

茨城大 理 安達 謙三

7. Analytic Structure と 積大 Ideal の巾 129.

阪大 理 西村 健

8. Bounded approximation by analytic functions 144.

北大 応電研 小林 佑子

9. 単位開円板から Gleason part

上への解析写像について 159.

和歌山大 教育 貴志 一男