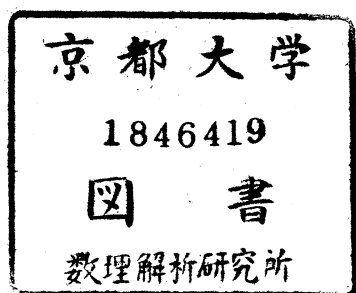


ス  
85  
、  
4

数理解析研究所講究録 118

ハミルトニアンの定義とスペクトル



京都大学数理解析研究所

1971年7月

ハミルトニアン<sup>\*</sup>の定義とスペクトル研究会報告集

1970年6月17日 ~ 6月19日

京都大学

目次

1846419

図書

数理解構研究所

1. 場の量子論における Hamiltonian ..... 1  
神戸大 理 麦林布道
2. 場の量子論における自己共役演算子 ..... 13  
明星大 理工 関根克彦
3. 特異摂動について ..... 40  
京大 理 池部晃生
4. Asymptotic Fields in the  $\lambda(\phi^4)_2$  QFT with Space Cutoff. ...  
神戸大 教育 加藤祐輔 .... 49  
理 麦林布道
5. 対称性の自戚とエネルギー・スペクトル ..... 59  
学習院大 理 江沢 洋
6.  $C^*$ 環の自己同型によるハミルトニアン<sup>\*</sup>の意味づけ ..... 88  
京大 数研 荒木不二洋