

目 次

Asymptotic expansion of Wiener-Poisson variables (application to the solution to canonical S.D.E.)	1
石川 保志 (愛媛大)	
Brownian functionals attracted to stable Lévy processes	22
笠原 勇二 (筑波大)	
ランダムウォークを移住過程とする二つの遺伝子の coalescence time と Linnik 分布	27
清水 昭信 (名古屋市立大)	
α -selfdecomposable distributions and related topics	35
前島 信・上田 陽平 (慶応大)	
混合指数分布に関連する新しい分布のクラスについて	54
青山 崇洋 (東京理科大)・Alexander Lindner(ブラウンシュバイク大学)・ 前島 信 (慶応大)	
Stock price process and long memory in trade sign	59
黒田 耕嗣 (日本大)	
On absolute continuity of multidimensional infinitely divisible distributions	77
山里 眞 (琉球大)	
A discrete analogue of two "dual" continuous GGC (: Generalized gamma convolution) variables	87
藤田 岳彦 (一橋大)	
ブラウン運動と安定レヴィ過程に対する処罰問題について	92
矢野 孝次 (神戸大)	

安定レヴィ過程の最大値処罰問題	106
矢野 裕子 (京都大)	
Sensitivity analysis for degenerate SDEs with jumps	119
竹内 敦司 (大阪市立大)	
自由確率論における積の畳み込みと無限分解可能性	127
佐久間 紀佳 (慶応大)	
Functions monotone of order p	141
佐藤 健一	