

目 次

渋谷 政昭 (慶應義塾大学 理工学部)	1
極値漸近独立性と確率密度	
Jun Kanda and Yuan-Lung Lo (Graduate School of Frontier Science, the University of Tokyo)	14
Application Range of Polynomial Translation Method and Its Modification of Estimation of Annual Maximum Wind Speeds	
高橋 倫也 (神戸大学 海事科学部)	23
分布の上限点の推定	
高橋 倫也 (神戸大学 海事科学部)	38
規準化係数	
北野 利一 (名古屋工業大学 社会工学専攻)	50
極値統計解析における陰リンク関数の導入と推定誤差における回折効果	
西郷 達彦 (山梨大学 医学工学総合研究部)	65
極値分布と無限分解可能分布	
牧本 直樹 (筑波大学大学院 ビジネス科学研究科)	71
条件付き相関について	
小林 健一郎 (京都大学 学際融合教育研究推進センター)	83
全球気候モデル (GCM) アンサンブル計算による確率降水量変動に関する研究の紹介	
志村 隆彰 (統計数理研究所 数理・推論系)	85
丸め誤差の極限分布について	