

岡山理科大学紀要

自然科学

目次

秀松	： Potential Kernels of a Biharmonic Space													
木原	道雅	： Maximum Principle and Boundary Integral Equation Method in Steady Convective Diffusion Phenomena												
池内	村米	健宏	： C言語処理系 (Version 2) について											
久米	久田	洋之	： 分数計画法の特性											
成久	田準	三	： 双対図法による多変数論理設計											
豊田	井博	美	： Inhibition of the motility by mice dosed with various salts and its recovery by various teas											
石愛	浜博	喜	： Biotransformation by Plant Tissue Cultures; Oxidation-Reduction Relationship Between Cycloalkanones and the Corresponding Cycloalkanols in a Cell Suspension Culture of <i>Nicotiana tabacum</i>											
川愛	川博	誠	一	夫	文	雄	： マイクロ波超音波による超伝導薄膜の研究 (臨界磁場 H_c の角度依存性)							
畑愛	松博	伯	和	文	雄	生	之	助	： THE THEORY OF FUNCTIONS OF AN OCTONION VARIABLE					
赤久	尾保	文	芳	国	之	助	衛	範	： 風車の羽根の可変ピッチ					
今久	枝保	国	之	助	衛	範	根	三	： 横放電型 N_2 ガスレーザーの試作					
今大	田枝	真	義	健	正	和	博	勲	毅	隆	清	彦	典	： 宇宙線検出用熱ルミネセンスシート ($BaSO_4:Eu$) における妨害放射光の除去
大田	森	健	正	和	博	勲	毅	隆	清	彦	典	： 流体素子内3次元流れの数値実験 —噴流の挙動に及ぼすノズルの影響—		
巴大	石	健	正	和	博	勲	毅	隆	清	彦	典	： Quasi-one-dimensionally Tapered Planar Networks		
大齊	藤	健	正	和	博	勲	毅	隆	清	彦	典	： Characterization of Fused Couplers for Multimode Optical Fiber Systems		
山富	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	： 幼児 (4~7才) の体力の総合的分析 —筋力及び柔軟性の発達と知能の関係—
富山	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	
久山	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	
山和	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	
堂逢	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	
逢立	山	清	敬	俱	周	治	郎	正	男	彦	己	之	孝	