

大阪産業大学論集

自然科学編

83

電流駆動型能四端子素子の雑音パラメーターに関する評価……………中原 正人…(1)

非晶質 *Ge-Te-Sb* 薄膜の初期結晶化過程における活性化エネルギー
および結晶化速度の測定……………松下 辰彦・鈴木 晶雄・大垣 齊…(5)
青木 孝憲・中右太彌宏

グランドパッキンによるシール特性の研究
(第2報：締付け時の圧力特性に関する実験的研究)……………林 和宏・平佐多敬二…(21)

フロート形面積流量計の自励振動……………金住 順二…(29)

学校管理下で起きた運動中の突然死
(新聞に掲載されていた記事の検討から)……………鈴木 邦雄・荒木 武・高橋 保則…(33)

1990

大阪産業大学学会