

# 大阪産業大学論集

自然科学編

76

グランドパッキンによるシール特性の研究

(第1報：締付け時の基礎的諸特性に関する理論的検討)

.....林 和宏・平佐多敬二…(1)

アスファルト舗装に使用する連続粒度と不連続粒度との比較

.....荻野 正嗣・大前 達彦…(11)

歩車共存道路におけるハンブ・フェルトの設置効果.....榊原 和彦・福井 義員…(21)

衝撃過大荷重による疲労き裂進展の遅延現象について

.....—アルミニウム合金 A2017-T3 材の場合—平野 明彦・中山 英明…(29)

< 翻 訳 >

アイザック トドハンター著 カール ピアソン編著

弾性学と材料力学の歴史(19).....(訳) 村上 一男・並川 宏彦・村上 一實…(37)

1987

大阪産業大学学会