

大阪産業大学論集

自然科学編

51

金属接触面間の流体の漏れ流動に関する理論的研究……………林 和 宏…(1)

テーブ斜め走行方式のフォイル軸受に関する研究
(第1報:テーブ浮き上り量の実験的検討(1))……………林 和宏・松田 充生…(8)

キャノーラSX-110における交角の左回り測角による結合
トラバース計算プログラム……………堀 川 健 六…(19)

フレッシュコンクリートの性状と締固めに関する研究……………山路 文夫・高見 新一…(28)

1977

大阪産業大学学会