大阪産業大学論集

自然科学編

133

<研究論文>

N PO I DO GIAN A PORTO DE LA CONTRACTOR	
車いすの段差・隙間乗り越え性能に関する一考察	晴香(1)
フレッシュコンクリート中の塩化物イオン量の簡易測定	宏(17)
柔軟なファイバーとシートの付加によるバタフライ弁の	,, (11)
キャビテーション抑制 	一樹(27)
下水疫学調査を補完する河川水中のアセトアミノフェン代謝物分析法の検診高浪	
<研究ノート>	
「不思議音」と「家鳴り(やなり)」の関係についての一考察 横井	雅之(49)
スマートホンを利用した音感教育について (自動車整備士養成課程における試み)	
### お鈴(おりん)とシンギングボウルより発生する音の比較	雅之(55)
横井	雅之(63)

2 0 2 3

大阪産業大学学会