

# 土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 296

1980-4

## 論文

補剛された圧縮板の弾塑性有限変位挙動の一解析手法.....	小北 松田 定俊 夫行.....	1
高次振動を考慮した道路橋の単一走行車両による非定常 r.m.s. 応答.....	岡中 林井 隆一 敏彦 健 修 道.....	13
任意断面形の空隙浮体の2次元運動と波の変形.....	井島 武士 創一 松永 田 修.....	25
空隙モデルの併用による2次元非定常浸透流の解析.....	杉尾 哲.....	39
濁質粒度が貯水池濁水現象に及ぼす影響について.....	富永 洋一 安芸 周二.....	49
水平地震動に対する橋梁上の2軸貨車の走行安定性.....	西岡 岡本 隆一 橋 涉.....	61
シールド工事中セグメントのセグメント継手の挙動について.....	村上 博智 小泉 淳.....	73
水中におけるコンクリートの圧縮疲労強度に関する研究.....	松下 博通.....	87
土被りの浅い山岳トンネルの地表沈下.....	島田 隆夫.....	97
所要のコンシステンシーを得るための鋼繊維補強コンクリートの 配合設計方法.....	小林 一輔 岡村 雄樹.....	111
Simulation Methods of Multi-Dimensional Nonstationary Stochastic Processes by Time Domain Models (多次元非定常確率過程の時間領域モデルによるシミュレ ション).....	Masaru Hoshiya (星谷 勝)..... Toshiaki Chiba (千葉 利晃).....	121
Laboratory Study on Sediment Transport Mechanism due to Wave Action (波による砂移動機構に関する実験的研究).....	Tomoya Shibayama (柴山 知也)..... Kiyoshi Horikawa (堀川 清司).....	131
The Effect of Plane and Bed Forms of Channels upon the Meander Development (蛇行流路の発達に及ぼす平面ならびに河床形状の影響).....	Kazuyoshi Hasegawa (長谷川 和義)..... Isao Yamaoka (山岡 勲).....	143