

# 土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 316 1981-12

## 論文

埋設管の地震時被害率予測法に関する一提案	西尾宣明	1
不規則な分布荷重を受けるはりの解析	岡林隆敏	11
有限帶板法による薄板の有限変位解析	前田幸雄 林森寛司	23
非平衡性を考慮した側岸浸食量式に関する研究	長谷川和義	37
地震時における名古屋市の水道管の相対的危険度	市原松平 山田公夫	51
円筒形鋼管矢板井筒基礎の解析	駒岡敬一 原尾美知夫 高倉三二夫	65
スムーズプラスティングの機構に関する実験的検討	中川浩二 坂本佐佑 山本一郎	77
多次元圧密の非連成数値解析について	山上拓男 植田康宏	87
正規圧密粘性土の変形特性に及ぼす応力経路履歴の影響	大槻正紀	97
住宅団地開発の周辺地域に及ぼす影響予測に関する研究	谷口孚幸 並木裕	111
分解法による直列多重リンクシステムの解析とその適用に関する研究	長尾義三 久保田茂彦 岸本高彦	125
バスと乗用車で構成される混合交通流の基礎的特性	毛利正光 新田保次	135
乾燥に伴うコンクリート中の水分の逸散と乾燥収縮に関する研究	阪田憲次 藏本修	145

Chitoshi Miki  
(三木千寿)  
Toshio Nishimura  
(西村俊夫) ... 153  
Hiroaki Tanabe  
(田辺寛明)  
Kazuhiro Nishikawa  
(西川和広)

## ノート

遅延圧密土の一次元変形における状態経路	赤佐井野浩郁 ... 167
土木学会論文報告集 第305号～第316号総目次	... 171, 172, 173