

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 323

1982-7

論文

等分布上縁載荷による単純支持I-形断面部材の弾性安定	能町純雄 角田与史 高橋義裕	1
点震源より励起された地盤震動のアテニュエーション特性に関する理論的考察	山田善一 野田茂	15
長大吊橋の固有振動に対する吊構造せん断変形の影響	小松定夫 西村宣夫	29
液化化過程における地中埋設管のひずみ特性に関する実験的研究	北浦勝 宮島昌克	43
沈下土槽による埋設管路の大変形挙動実験とその解析	高山至郎 山部泰男	55
ディジタルイザーによる SMAC 型強震計記録の数値化精度	川島一彦 高相木沢和興	67
急勾配移動床流れにおける河床波の形状, 伝播特性	福岡捷二 奥津坂一昌夫成	77
床固め上下流域の全体的河床低下特性に関する研究	道道上正 鈴木幸規	91
下水汚泥の着火温度に関する研究	浦邊真郎 寺島真泰	99
熱的外乱により連続成層場に生ずる対流の特性について	浅枝隆 玉井信行	109
大水深および大きな Rayleigh 数における熱対流の性質について	浅枝隆 玉井信由 高橋多加	121
開端杭の閉塞効果に関する基礎的研究	勝見雅夫 貴谷暢	133
道路網容量増強問題に関する基礎的研究	辨谷有照 加来三俊	141
アスファルト舗装のわだち掘れ予測方法に関する研究	牛尾俊介	151

報告

RC 10 径間連続床版橋における長期測定解析結果	星内 栞 正道 明雄	165
---------------------------------	------------	-----

ノート

多柱基礎の群杭効果に及ぼす頂板の回転の影響	小坪清真 高西照 梶野憲 真彦一	179
-----------------------------	---------------------------	-----