

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 270

1978-2

論文報告

初期不整を有する圧縮板の極限強度特性に関する研究.....	小北 松田 定俊 夫行.....	1
直線被害則による鋼部材片の疲れ寿命予測.....	張三西 東千俊 一寿夫.....	15
単一走行車両による地盤振動のシミュレーション.....	北村 泰寿 森誠一郎.....	31
柔ケーブル材の接合剛性方程式について.....	後藤 茂夫.....	41
遠行地震波による橋梁応答解析への応答スペクトルの利用.....	小島 坪清 眞清 園野田 敏矢.....	51
水門形状の流量係数に及ぼす影響に関する研究.....	名合 宏之.....	59
流れの中の風波に関する実験的研究.....	加藤 藤谷 始一.....	73
潜在変動モデルによる日降水量時系列の解析と そのシミュレーション.....	室田 明 江藤 剛 治.....	85
地下水流出の流域における特性変化と場所的スケール.....	高木 不折 Fritz G. Rohde.....	99
横風・突風が高速走行自動車に及ぼす影響について.....	柳場 重正 小長 泉久 太 徹 郎.....	109
偏心軸圧縮をうける鉄筋コンクリート部材の時間依存の挙動.....	徳江 光善 崎哲 治郎.....	121

ノート

多次元確率過程のシミュレーション理論の物理的意味について.....	星 谷 勝.....	131
土の熱伝導率に関する一考察.....	松本 順一郎 大久保 俊 治.....	135