

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 330 1983-2

論文

板厚方向の成分を考慮した代表的な2次元化平板理論の 精度に関する考察	平根 島 健 一	1
表層地盤の減衰特性に関する考察	木下 繁 夫	15
八角形断面鋼柱の局部座屈強度	小瀬古 信 博 青木 徹 彦 福本 勝 士	27
道路橋床版の低周波域における振動性状について	足立 義 雄 岡村 田 功	37
嫌気性消化の酸生成相に及ぼす温度とpHの影響	遠藤 銀 朗 野池 達 也 松本 順 一郎	49
現地実験による表面流出の研究	吉野 文 雄	59
遮水による非定常地下水流の厳密解	佐藤 邦 明	69
河川水の熱収支に関する基礎的研究	佐渡 公 明	81
有限要素法による斜面の信頼性解析	桜井 春 輔 土居 康 成	87
繰り返し時含水比の異なる再圧密土の力学特性	八木 則 男 矢田 部 村 龍 真 一郎	99
雨水浸透による斜面崩壊	八木 則 男 矢田 部 村 龍 真 一郎	107
路線の平面線形へのエラスチカ曲線の適用	木村 喜代治	115
高速道路における渋滞検出精度の改善に関する研究	岩崎 征 人 越正 毅 泉	121
高速道路本線合流部の交通流シミュレーションモデル	卷上 安 爾 中西 恒 彦 外条 彰 八郎 山正 正 人	129
フラットスラブ柱頭部の応力解析	小野 一 良	139
A Finite Displacement Formulation of Elastic Shells (弾性シェルの有限変位問題の一定式化)	Takamasa SAKURAI (桜井孝昌) Akio HASEGAWA (長谷川彰夫) Fumio NISHINO (西野文雄) Chitoshi MIKI (三木千寿) Fumio NISHINO (西野文雄)	151
Influence of Residual Welding Stress on Fatigue Crack Growth Rate (溶接残留応力が疲れ亀裂進展速度に及ぼす影響)	Yasuaki HIRABAYASHI (平林泰明) Kogi TAKENA (竹名興英)	161

ノート

公共埠頭における混雑費用の計測	則武 通 彦	169
-----------------	--------	-----