

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 312

1981-8

論文

少数種類の構造物からなるライフラインシステムの耐震性の評価.....	川上英二..... 1
多柱基礎の横方向荷重分担率と群杭効果.....	坪西清照 真彦.....15 鳥野田敏矢
伝達マトリックス法による曲線I形ばりの耐荷力解析.....	前川幸次.....27 吉田博
角柱まわりの時間平均流れに関する実験的研究.....	溝田武人.....39 岡島厚
角柱まわりの非定常流れに関する実験的研究.....	溝田武人.....49 岡島厚
鋼構造部材の耐荷力評価システムのための 数値データバンクの作成と利用.....	福本 喙士.....59 伊藤 義人
流域内での流出特性の平均化過程と流出モデル.....	高木 不折..... 73 松林 宇一
開水路に発生する縦渦の構造の研究.....	黒木 幹男.....83 岸 力
開水路流れにおける横断方向の渦構造と大規模乱流.....	中川 博次.....93 瀬津 家久 富永 晃宏
ひずみ軟化を考慮した岩盤掘削の解析.....	川本 朧万..... 107 石塚 与志雄
On Derivation of Timoshenko Beam Stiffness Equation (せん断変形を考慮したはり要素の剛性方程式の誘導について).....	Tetsuo Iwakuma (岩熊 哲夫) Masahiro Ai ... 119 (阿井 正博) Fumio Nishino (西野 文雄)
Initiation and Propagation of Fatigue Cracks in Partially-Penetrated Longitudinal Welds (部分溶け込み縦ビード溶接部の疲れ亀裂発生・進展性状)	Chitoshi Miki (三木 千寿) Fumio Nishino (西野 文雄)... 129 Jiro Tajima (田島 二郎) Yoshitaka Kishimoto (岸本 良孝)