

土木学会論文報告集

No. 200, 1972-4

キャンパー加工された圧延H形鋼桁の疲労強度	山田健太郎 神谷周浩 菊池洋一	1
蛇行水路における分散の基礎的研究	福岡捷二	13
放射性核種の帯水砂層中での挙動に関する 基礎的研究	筒井天尊 西牧天研 西研壯	25
断面流動調査に基づく廃棄物環境の解析	末石富太郎 盛岡通	31
密度成層流側方取水時の流体平均密度の推定法	大西外明	43
凍結膨張による未凍結領域内の土圧と変位の経 時変化	高志勤	49
サンドドレーンによる K_0 -圧密理論の研究	中野坦	63
締固めた不飽和粘性土の三軸圧縮条件下におけ る応力緩和とその応用	藤本廣	71
模型杭基礎の復元力特性に関するオンライン・ リアルタイム実験	伯野元彦 横山功一 佐藤安一郎	85
水平角折れのある軌道上の車両運動に関する実 験的研究	松本嘉司 藤沢伸光	91
瀝青舗装表層用粗骨材のポリッシングに関する 二、三の実験	加来照俊	103
船舶とフェンダー系の衝突後における動的挙動 について(英文)	小松定夫 アブデルハミド ジヨセフ・サルマン	111
衝撃管を用いた拘束土中の応力波伝播に関する 研究(英文)	赤井浩一 堀安藤正 霜上信民	127

