

PROCEEDINGS OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

# 土木学会論文報告集

No. 182, 1970-10

軟鋼の動的弾塑性復元力特性 .....	渡 辺 啓 行	... 1
波の遡上, 越波および反射の関連性について .....	高 田 彰	...19
異方性弾性地山に開削した水平坑道周辺の重力による応力状態 .....	丹 羽 義 次 平 島 健 一	...31
施工計画における最適ネットワークの作成法に関する一考察 .....	吉 川 和 広 春 名 攻	...41
碎石細砂を使用したコンクリートの諸性質について .....	柳 場 重 正 川 村 満 紀 大 深 尚 夏 川 介 斎 藤 亨 齋 藤 満	...59
一对辺が点支持される等方性および直交異方性矩形板の解法(英文) .....	樗 木 武	...71
格子桁および平板の極限強度に対する数値解析法(英文) .....	園 田 惠 一 倉 田 宗 章	...93
地震動による構造物の最大応答の統計的推定法について(英文) .....	山 田 善 一 竹 宮 宏 和	...115

