

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 288 1979-8

論文

溶接I形断面部材の残留応力の推定に関する研究 近藤明雅 1
日隆洋文一
菊池

縦横に補剛された圧縮板の極限強度に関する実験的研究 小牛松定夫 13
北奈尾田正之 行敬
良俊

網目状シェル構造物の静的ならびに準静的安定に関する研究 福本勝士 29
水野英二

薄板で構成される立体構造の弾塑性・大変位離散化要素解析法 吉田裕紀 41
増田陳隆
松田

積分方程式法による表面クラック周辺の応力解析 小西昭志 57
林村直志

ワイヤラッピングされた吊橋平行線ケーブルの二次応力解析 中村憲市 67
新家村徹昭

湾口部のエネルギー損失を考慮した湾水振動の解析 村上仁三 83
野口英三

自由噴流型と純循環流型の離岸流 佐々木幹夫 95
尾崎晃

波によって生じる砂漣近くの流れのモデル化と浮遊砂濃度の算定法 沢山正樹 107
本口清一

地下式原子力発電所の想定事故時における核種の地中格納効果 駒林広也 115
の評価手法

海底砂地盤の掘削とその応用 畠昭治郎 127

