

動弾性境界積分方程式法による非平面断層解析の漸近表現を用いた高速解法

Efficient numerical analysis of non-planar faults using asymptotic expression of integration kernels in elastodynamic BIEM

# 安藤 亮輔[1]; 亀 伸樹[2]; 山下 輝夫[1]

# Ryosuke Ando[1]; Nobuki Kame[2]; Teruo Yamashita[1]

[1] 東大・地震研; [2] 九大・理院・地惑

[1] ERI, Univ. of Tokyo; [2] Dept. of Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.

<http://www.eri.u-tokyo.ac.jp/ando/>

**日本語の予稿集は登録されていません。  
英語の予稿集をご覧ください。**