**J036-004** 会場:303 時間:5月27日 9:45-10:00

四万十付加体興津メランジュの震源断層岩を用いた透水率測定・せん断破損実験

Permeability measurements and precipitation sealing of basalt in an ancient exhumed subduction-zone fault

- # 加藤 愛太郎[1], 坂口 有人[2], 吉田 真吾[3], 望月 裕峰[4], 金田 義行[5]
- # Aitaro Kato[1], Arito Sakaguchi[2], Shingo Yoshida[3], Hiromine Mochizuki[4], Yoshiyuki Kaneda[5]
- [1] JAMSTEC 及び 東大・地震研, [2] JAMSTEC, [3] 東大地震研, [4] 東京大学地震研究所, [5] 海洋センター・フロンティア・アイフリー
- [1] IFREE, JAMSTEC and ERI, Univ. Tokyo, [2] JAMSTEC, [3] ERI, Univ. Tokyo, [4] Earthquake Research Institute University of Tokyo, [5] JAMSTEC, Frontier, IFREE

## 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。