

大学500m コアのジルコンフィッショントラック分析による野島断層の温度異常

Thermal anomaly of the Nojima fault as detected by the zircon fission-track thermochronology of the University Group 500m borehole

# 永原 健嗣[1]; 田上 高広[2]; 村上 雅紀[3]

# Kenji Nagahara[1]; Takahiro Tagami[2]; Masaki Murakami[3]

[1] 京大・理・地球惑星; [2] 京大・理・地惑; [3] 京大・理・地球惑星(地質)

[1] Earth and Planetary Sci., Kyoto Univ; [2] Earth and Planetary Sci., Kyoto Univ.; [3] Earth and Planetary Sci., Kyoto Univ

**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。**