

Shear resistance of faults during frictional melting of tonalite, gabbro and peridotite with marked contrast in viscosity

# 廣瀬 丈洋 [1]; 溝口 一生 [2]; Di Toro Giulio[3]; 嶋本 利彦 [4]

# Takehiro Hirose[1]; Kazuo Mizoguchi[2]; Giulio Di Toro[3]; Toshihiko Shimamoto[4]

[1] 京大・院・理・地鉱; [2] 防災科研; [3] なし; [4] 京大・院・理・地惑

[1] Dept. Geol. & Mineral., Kyoto Univ.; [2] NIED; [3] Dept. Geol. Paleont. & Geophys., Univ. Padova; [4] Dept. of Geol. & Mineral., Graduate School of Science, 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。