

付加体中の鉱物脈の起源と地震発生帯上限域の流体挙動

The origin of syntectonic veins in accretionary complex and its implication for fluid behavior of seismogenic zone

山口 飛鳥 [1]; 氏家 恒太郎 [2]; 木村 学 [3]

Asuka Yamaguchi[1]; Kohtaro Ujiie[2]; Gaku Kimura[3]

[1] 東大・理・地惑; [2] 海洋研究開発機構; [3] 東大・理・地球惑星科学 (Jamstec・IFREE)

[1] Earth and Planetary Sci., Univ. Tokyo; [2] JAMSTEC; [3] Earth and Planetary Science . Inst., Univ. of Tokyo (Jamstec, 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。