

G151-P008

会場: ポスター会場

時間: 5月17日

超高温変成作用条件での斜方輝石フェルシック片麻岩とザクロ石 - 珪線石フェルシック片麻岩の融解実験

Melting experiments of orthopyroxene felsic gneiss and garnet-sillimanite felsic gneiss under UHT metamorphic condition

佐藤 桂 [1]; 宮本 知治 [2]; 吉村 康隆 [3]; 鈴木 敏弘 [4]; 高橋 栄一 [5]; 川崎 智佑 [6]

Kei Sato[1]; Tomoharu Miyamoto[2]; Yasutaka Yoshimura[3]; Toshihiro Suzuki[4]; Eiichi Takahashi[5]; Toshisuke Kawasaki[6]

[1] 東工大・理・地球惑星; [2] 九大・理・地惑; [3] 高知大・理・自然環境; [4] JAMSTEC, IFREE; [5] 東工大・理・地球惑星; [6] 愛媛大・理・地球科学

[1] Earth Planetary Sci., Tokyo Inst. of Tech.; [2] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.; [3] Natural Environmental Science, Kochi University; [4] IFREE / JAMSTEC; [5] Earth and Planetary Sci., Tokyo Inst. of Tech.; [6] Earth Sci., Ehime 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。