

50 GPa 領域までのパイロライトの密度変化と元素分配

Density and Fe-Mg partitioning changes in pyrolite to 50 GPa

新名 亨 [1]; 入船 徹男 [1]; 井上 徹 [1]; 丹下 慶範 [2]; 舟越 賢一 [3]

Toru Shinmei[1]; Tetsuo Irifune[1]; Toru Inoue[1]; Yoshinori Tange[2]; Ken-ichi Funakoshi[3]

[1] 愛媛大・地球深部研; [2] 東工大地惑; [3] 高輝度光セ

[1] GRC, Ehime Univ.; [2] Dept. of Earth & Planetary Sciences, Tokyo Institute of Technology; [3] JASRI

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。