

カナダ・北ラブラドル地域のサグレック岩体の初期太古代 (>3.95Ga) ヌリアック表成岩帯の地質: プレートテクトニクスの最古の証拠
 Geology of the Eoarchean (>3.95 Ga) Nulliak supracrustal belt, Labrador, Canada: The oldest evidence for plate tectonics

小宮 剛^{1*}
 KOMIYA, Tsuyoshi^{1*}

¹ 東京大学総合文化研究科、駒場

¹Department of Astronomy & Earth Sciences, The University of Tokyo, Komaba

本文

キーワード: 最古の表成岩, ラブラドル, 太古代, 付加体, プレートテクトニクス

Keywords: The oldest supracrustal rocks, Labrador, Archean, accretionary complex, plate tectonics

