

# Japan Geoscience Union Meeting 2011

(May 22-27 2011 at Makuhari, Chiba, Japan)

©2011. Japan Geoscience Union. All Rights Reserved.



APE031-04

会場:104

時間:5月25日 15:00-15:15

## 前期更新世の海水準変動復元

Constraints on the early Pleistocene eustatic sea level changes from the Japan shallow-marine sediment record

北村 晃寿<sup>1\*</sup>

Akihisa Kitamura<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup> 静岡大学

<sup>1</sup> Shizuoka Univ.

大桑層は 1.7~0.8Ma の氷期-間氷期サイクルと堆積シーケンスとの対比ができた世界唯一の浅海成層である。そこで、同層の化石相・堆積相から、1.7~0.8Ma の海水準変動復元に関する束縛条件を得る。

キーワード: 前期更新世, 海水準変動

Keywords: early Pleistocene, sea-level changes