

大東文化大学紀要

第四十七号

〈自然科学〉

大東文化大学

BULLETIN
OF
DAITO BUNKA UNIVERSITY
Vol. XLVII
2009

Contents

Relationship between the Height of Holocene Raised Coral-Reef Terrace Surface and
the Former Shoreline Level
..... Hisashi Aoki (Daito Bunka University) 1
Yukinori Matsukura (University of Tsukuba)

sod-5; A target gene of DAF-16 transcription factor in *Caenorhabditis elegans*
..... Sumino Yanase (Daito Bunka University) 9
Yoshihiro Takahashi (Daito Bunka University)
Naohiro Suga (Daito Bunka University)
Naoaki Ishii (Tokai University)

目次

完新世サンゴ礁段丘の表面高度と旧汀線高度との関係……………	青木 久……………	1
	(大東文化大学)	
	松倉公憲	
	(筑波大学)	
<i>sod-5</i> 遺伝子は、線虫 <i>C. elegans</i> におけるDAF-16転写因子の標的遺伝子の一つである……………	築瀬澄乃……………	9
	高橋義裕	
	須賀直博	
	(以上大東文化大学)	
	石井直明	
	(東海大学)	