

Title	目次
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学日吉紀要刊行委員会
Publication year	2016
Jtitle	慶應義塾大学日吉紀要. 自然科学 (The Hiyoshi review of natural science). No.60 (2016. 9)
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	
URL	<a href="https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN10079809-20160930--002">https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN10079809-20160930--002</a>

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

# 慶應義塾大学日吉紀要

自 然 科 学

No.60      2016

目 次

## 原著論文

- 電気透析法を用いたセシウムイオン分離に関する研究……………中 川 慎一朗 1  
母 里 彩 子  
井 上 浩 義

## 研究ノート

- ペーパークロマトグラフィーにおける $R_f$ の意味 ……………小 畠 り か 7  
大 場 茂
- 鶴見川源流におけるギバチ個体群の回復……………岸 由 二 17  
深 見 幹 朗  
西 池 淳 一  
石 川 日出郎  
山 本 一 輝