

# 鹿児島県立博物館研究報告

## 第39号（令和2年）

---

小浜 継雄・立田 晴記： トカラ列島の口之島と中之島のバッタ，ナナフシ，ゴキブリ，ハサミムシの記録……………	1 - 6
小浜 継雄・立田 晴記： 鹿児島県三島村黒島のバッタ，ナナフシ，ゴキブリの記録……………	7 - 10
金井 賢一・守山 泰司・中峯 敦子： トカラ列島口之島・中之島・悪石島・宝島の昆虫（2019）……………	11 - 19
中峯 敦子：志布志市ふいやしき池から得られた水生昆虫の記録（2019）……………	21 - 23
久保 紘史郎：竹島（鹿児島県三島村）における植物採集記録……………	25 - 28
久保 紘史郎：チドリノキを甫与岳（大隅半島）に記録する……………	29 - 30
寺田 仁志・立久井 昭雄・川西 基博・長谷川雄太： ツクシザクラの巨木群がある活火山諏訪之瀬島の植生について……………	31 - 59
久松 望・久松 泉：船間島干潟における絶滅危惧の貝類……………	61 - 66
桑水流 淳二：鹿児島の地質と石材……………	67 - 75
多久島 徹：薩摩川内市久見崎地域で採集された魚類化石……………	77 - 78

---

## 論文を募集します

鹿児島県立博物館では、年1回発行する「鹿児島県立博物館研究報告」に掲載する論文（総説、原著、短報、収集記録等）を広く一般の方から募集しますので、下記に留意の上、応募してください。

なお、応募希望の方は事前に当館までご連絡ください。

### 記

#### 1 内容

論文の内容は鹿児島県の自然に関連し、未発表のもので、以下の内容のいずれかに当てはまるものとします。

総説・・・まとまった内容の解説文

原著・・・調査資料に基づき考察したもの

短報・・・原著の中で特に速報性のある短いもの

収集記録等・・・収集に基づいた特定の地域の生物リストや概要などの報告的な内容

#### 2 応募資格

どなたでも投稿できます。

#### 3 掲載の可否等

原稿の掲載の可否、修正、順序は博物館が判断し決定します。

#### 4 原稿の書き方

当館の規程に従ってください。

#### 5 原稿締切

毎年11月末日とします。

### 鹿児島県立博物館研究報告 第39号（令和2年）

発行日 令和2年3月30日

発行所 鹿児島県立博物館

〒892-0853 鹿児島市城山町1番1号

TEL 099-223-6050 FAX 099-223-6080

Email : kahakul@pref.kagoshima.lg.jp

印刷所 株式会社あすなろ印刷

〒890-0041 鹿児島市城西2-2-36-205

(TEL 099-214-3757)

# BULLETIN OF THE KAGOSHIMA PREFECTURAL MUSEUM

No.39 March 2020

---

Tsuguo KOHAMA and Haruki TATSUTA :	
Records of Orthoptera, Phasmatodea, Blattodea and Dermaptera from Kuchinoshima Is. and Nakanoshima Is., the Tokara Islands, Kagoshima Prefecture, Japan .....	1 – 6
Tsuguo KOHAMA and Haruki TATSUTA :	
Records of Orthoptera, Phasmatodea and Blattodea from Kuroshima Is., Mishima Village, Kagoshima Prefecture, Japan .....	7 – 10
Kenichi KANAI, Taiji MORIYAMA and Atsuko NAKAMINE :	
Insects Collected on Kuchinoshima Island, Nakanoshima Island, Akusekijima Island and Takarajima Island (Tokara Islands) in 2019 .....	11 – 19
Atsuko NAKAMINE : Records of Aquatic Insects Obtained from Fuiyashiki Pond, Shibushi City in 2019 .....	21 – 23
Koshiro KUBO : The Report of the Plant Collection on Takeshima Island, Kagoshima Prefecture .....	25 – 28
Koshiro KUBO : A New Locality of <i>Acer carpinifolium</i> from Mt. Hoyoshidake .....	29 – 30
Jinshi TERADA, Akio TACHIKUI, Motohiro KAWANISH and Yuta HASEGAWA :	
The Vegetation on Active Volcanic Suwanosejima Island, Which Has Giant <i>Cerasus jamasakura</i> var. <i>chikusiensis</i> : Located in the Tokara Islands in Kagoshima Prefecture .....	31 – 59
Nozomi HISAMATSU and Izumi HISAMATSU:	
Endangered Shells in Funamajima Tidal Flat of Satsumasendai City, Kagoshima Prefecture .....	61 – 66
Junji KUWAZURU : Geology and Stone Material of Kagoshima Prefecture, Japan .....	67 – 75
Toru TAKUSHIMA:	
The Fish Fossil Which Was Collected in Gumizaki Area, Satsumasendai City .....	77 – 78

---

KAGOSHIMA PREFECTURAL MUSEUM  
KAGOSHIMA, JAPAN