

横須賀市博物館所蔵細谷角次郎氏蒐集貝類標本目録 (その1)

堀越増興*・野村洋太郎**・斎藤孝***

Catalogue of Hosoya Shell Collection deposited in
Yokosuka City Museum (Part 1)

Masuoki HORIKOSHI, Yotaro NOMURA and Takashi SAITO

故細谷角次郎氏 (1884~1956) は、その 75 年の生涯のうちおよそ 50 年を貝類の蒐集に勉められた。その居所が相模湾に面した横須賀市秋谷海岸にあった関係から、常に採集をつづけておられたが、その範囲は潮間帯の採集や漁業者に依頼することに止まらず、自身で用意された器具を用いて陸棚の浅所は勿論、その下半部¹⁾でも盛んにドレッジを試みられ、時にはかなりの深さにまで及んだことは、かつてその蒐集品中に *Homalopoma (Phanerolepida) transenna* (WATSON) キヌジサメザンショウが含まれていたことから知られる。この貝は深海系漸深底帯の特徴種の 1 種で、相模湾底 700~1,000 m には必ずしも稀なものではないが、アマチュア蒐集家自身の採集としては注目に値するものといえよう。下部陸棚帯の深所に特徴的なワニカワザンショウも早くから氏の採集によって知られるようになった貝で、現在では *Homaropoma granuliferum* NOMURA の名で呼ばれているが、一時は黒田徳米博士によって *H. hosoyai*²⁾ の名が予定されていたこともあった。最近ではホソヤソキレ *Emarginula hosoyai* HABE³⁾ も氏の努力によって齎されたものである。

氏は自身での採集の他に、私費を投じて外地での採集を依頼し、また各地の蒐集家との交換にも努められたので、その蒐集は北は樺太、千島から南は奄美大島・琉球・台湾・パラオなどにわたり、その種類数はおよそ 2,800 種に及んでいる。氏の没後、博物館および横須賀市当局の努力によって、その蒐集品の大部分が当博物館の所蔵するところとなるに至り、研究者に公開されることになったことは喜ばしい。

細谷氏は人となり甚だ謙虚で乞われれば惜しまず他人に尽されたが、反面進んで世に発表することは好まれぬ風があったために、その業績に比して隠れた人の感があったのは惜しまれるところである。いまここに博物館に収蔵された標本を整理し、目録の最初の一部を発表するに到ったが、それによって氏の努力が新たに認識されることにもなれば幸いである。

Fore about half a century, the late Mr. Kakujirô Hosoya (1884-1956) devoted much of his spare time to the collection of molluscan shells. Since he lived in the middle of the coast. He searched extensively for specimens of this animal group along the coast of the Miura Peninsula, which borders the east side of Sagami Bay. Besides beach-combing

* Zoological Laboratory, Faculty of Science, Ochanomizu University, Tokyo, Japan

** Shioiri Primary School, Yokosuka, Japan.

*** Yamazaki Primary School, Yokosuka, Japan.

1) 相模湾東岸では陸棚の外縁は水深 150~200 m にある。

2) 貝類総論 p. 30, sp. No. 338.

3) Habe 1900: Fissurellidae in Japan (II). Pub. Seto Mar. Biol. Lab.

and shore-collecting, he dredged not only in the inner but also in the outer part of the continental shelf, finding a new species of Key-hole limpet, *Emarginula hosoyai* HABE, along with numerous outer-sublittoral forms of interest to conchologists. In the meantime, he exchanged specimens eagerly with other amateur conchologists, with the result that his collection, which became the possession of this museum, contained many species found in both the southern and the northern part of Japanese islands. He was always willing to render good service to other conchologists, but since he seldom reported his findings, his work has been rather obscure. It would be delightful if the following list of species in the Hosoya Collection would help in calling recognition to his contributions to the knowledge of mollusks in this country. The authors are preparing a complete and accurate list of the species of the Hosoya Collection. This list will be published in the museum reports from time to time as further research is accomplished.

CLASS GASTROPODA 腹足綱
 Subclass Prosobranchia 前鰓亜綱
 Order ARCHAEOGASTROPODA 原始腹足目
 Superfamily Pleurotomariacea おきなえびす超科
 Family PLEUROTOMARIIDAE おきなえびす科

- Perotrochus* (*Mikadotrochus*) *beyrichii* (HILGENDORF) Okina'ebisu
 Sagami—1 (相模)
P. (M.) hirasei PILSBRY Beni-Okina'ebisu
 Tosa—2 (土佐)
P. (M.) salmiana (ROLLE) Koshitaka-Okina'ebisu
 Tosa—3 (土佐)

Family HALIOTIDAE みみがい科

- Haliotis* (s.s.) *asinina* LINNAEUS Mimi'gai
 Amami-Oshshima—4 (奄美大島)
H. (Notohaliotis) gigantea GMELIN Madaka-awabi
 Sagami—5 (相模)
H. (N.) sieboldii REEVE Megai-awabi
 Sagami—6 (相模)
H. (N.) discus hannai INO Ezo-awabi
 Rikuzen—7 (陸前), Soiribeshi—8 (後志), Shana, Etorofu Island, Chishima—9 (千島紗那)
H. (Sulculus) varia LINNAEUS Ibo-anagô
 Amami-Oshshima—10 (奄美大島), Tosa—11 (土佐), Ogasawara (*H. varia* ?)—12 (小笠原)
H. (S.) sp. (aff. *varia*) "Hira-anagô"
 Ogasawara—13 (小笠原)
H. (S.) jacnensis REEVE Kobito-awabi
 Loc. ?—14 (産地不明)
H. (S.) diversicolor supertexta LISCHKE Tokobushi
 Sagami—15 (相模)
H. (S.) d. diversicolor REEVE Huku-tokobushi

Hôkô-tô, Taiwan—16 (台湾, 澎湖島), Satsuma—17 (薩摩)

H. (Ovinotis) ovina GMELIN Ma-anagô

Amami-Ohshima—18 (奄美大島)

Family SCISSURELLIDAE くちきれえびす科

Scissurella (Schizotrochus) japonica (A. ADAMS) Nippon-kuchikire'ebisu

Moeshima, Satsuma (fossil)—19 (薩摩, 燃島; 化石)

Family FISSURELLIDAE すかしがい科

Zeidra reticulata A. ADAMS Fune-susokire'gai

Moeshima Satsuma (fossil)—20 (薩摩, 燃島; 化石)

Emarginula fujutai HABE Kôshi-susokire'gai

Sagami—21 (相模)

E. fragilis YOKOYAMA Habutaè-susokire'gai

Sagami—22 (相模)

E. crassicostata SOWERBY Susokire'gai

Iyo—23 (伊予)

E. hosoyai HABE Hosoya-susokire

Sagami—24 (相模)

E. concinna A. ADAMS

Amami-Ohshima—25 (奄美大島)

E. sp.

Amami-Ohshima—26 (奄美大島)

E. puncta A. ADAMS Komon-susokire

Hachijo Island, Izu Island—27 (八丈島)

E. variegata A. ADAMS Susuiro-susokire

Amami-Ohshima—28 (奄美大島)

Emarginella incisula (A. ADAMS) Kire'zara

Loc. ?—29 (産地不明)

Tugali decussata A. ADAMS Shiro-susokake

Sagami—30 (相模)

T. sp. (scutellaris A. ADAMS) "Ko-saru'awabi"

Amami—31 (奄美)

T. (?) gigas (v. MARTENS) Saru'awabi

Rikuzen—32 (陸前)

T. elegans GRAY

Rangitoto Island, Auckland, New Zealand—33 (ニュージーランド, オークランド)

Scutus sinensis (BLAINVILLE) Otome'gasa

Sagami—34 (相模)

S. emarginatus (PHILIPPI) Ryukyu-otome'gasa

Amami-Ohshima—35 (奄美大島)

Hemitoma (Montfortista) oldhamiana (NEVILL) Chidroi'gasa

Sagami—36 (相模)

H. (M.) panhi (QUOY & GAIMARD) Kagome-Chidori'gasa

Amami-Ohshima—37 (奄美大島)

Montfortula pulchra (A. ADAMS) Susokake'gai

Sagami—38 (相模)

- Clypidina (Montfortula) polygonalis* (A. ADAMS) ?
Amami-Ohshima—39 (奄美大島)
- Rimula cumingii* A. ADAMS Madoaki'gai
Plau Island—40 (パラオ)
- Puncturella (P.s.s.) nobilis* A. ADAMS Kôdaka'sukashi'gai
Rikuzen—41 (陸前), Sagami?—42 (相模)
- P. (P.s.s.) hirasei* OTUKA Oh-kôdaka'sukashi'gai
Chishima—43 (千島)
- P. (P.s.s.) fastigiata* (A. ADAMS) Ensui-sukashi'gai
Sagami—44 (相模)
- P. (Craniopsis) pelex* (A. ADAMS) Yabure'gasa
Sagami—45 (相模)
- Diodora sieboldei* (REEVE) Kuzuya'gai
Sagami—46 (相模)
- D. quadriradiata* (REEVE) Tengai
Sagami—47 (相模), Loc. ?—48 (産地不明)
- D. q. ?* TENGAI ?
Loc. ?—49 (産地不明)
- D. sp.* Kabuto-tengai
Taiwan—50 (台湾)
- D. mus* (REEVE) Asa-tengai
Loc. ?—51 (産地不明)
- D. suprapunicea* OTUKA Ohtsuka-tengai
Awaji—52 (淡路), Matsuwa, Sagami—53 (相模, 松輪), Loc. ?—54 (産地不明)
- Megathura crenulata* (SOWERBY)
California—55 (カリフォルニア)
- Macroschisma sinensis* A. ADAMS Sukashi'gai
Sagami—56 (相模)
- M. dilatata* A. ADAMS Hira-sukashi
Sagami—57 (相模), Miura, Sagami—58 (相模, 三浦)
- M. cuspidata* (A. ADAMS) Yajiri-sukashi
Amami-Ohshima—59 (奄美大島)

Superfamily Patellacea 笠貝超科

Family PATELLIDAE つたのは科

- Patella (Penepatella) stellaeformis* (REEVE) Tsuta'no'ha
Sagami—60 (相模), Manazuru, Sagami—61 (相模, 真鶴), Palau Island—62 (パラオ),
Saupon Point, Guam Island—63 (グァム島)
- P. optima* PILSBRY Oh-tsuta'no'ha
Satsuma—64 (薩摩), Ibusuki, Satsuma—65 (指宿)
- Cellana toreuma* (REEVE) Yome'ga'kasa
Sagami—66 (相模), Ohiso, Sagami—69 (相模, 大磯), Akiya, Sagami—68 (相模, 秋谷),
Matsuwa, Sagami—69 (相模, 松輪), Onahama, Rikuzen—70 (陸前, 小名浜), Loc. ?—71
(産地不明)
- C. t.* (RVE.)? Yome'ga'kasa ?

- Ogasawara—72 (小笠原)
- C. enneagona* (REEVE)
Ogasawara—73 (小笠原), Loc. ?—74 (産地不明)
- C. e.* ?
Ogasawara—75 (小笠原)
- C. eucosmia* (PILSBRY) Bekkô'zara
Awaji—76 (淡路), Najima, Hayama, Sagami—77 (相模, 葉山, 名島), Tateishi, Akiya, Sagami—78 (相模, 秋谷, 立石), Akiya, Sagami—79 (相模, 秋谷), Matsuwa, Sagami—80 (相模, 松輪)
- C. stearnsii* (PILSBRY) Amigasa'gai
Amami-Oshima—81 (奄美大島), Ohshima, Izu Island—82 (伊豆大島), Sagami (相模)
- C. nigrolineata* (LEEVE) Matsuba'gai
Miura—83 (三浦), Akiya, Sagami—84 (相模, 秋谷), Matsuwa, Sagami—85 (相模, 松輪)
- C. amusitata* (REEVE)? Ochiba'gasa ?
Ogasawara—86 (小笠原)
- C. testudinaria* (LINNE) Oh-bekkô
Ryukyu—87 (琉球). Ogasawara—88 (小笠原)
- C. nigrisquamata* (LEEVE) Kasa'gai
Ogasawara—89 (小笠原)
- C. exarata* NUTTALL
Haena Point, Oahu Island, Hawaii—90 (ハワイ. オアフ島)
- C.* ? sp.
Loc. ?—91 (外国産?)

Family ACMAEIDAE ゆきのかさ科

- Patelloida* (*Collisellina*) *saccharina* (LINNÈ) Ryukyu-u'no'ashi
Ryukyu—92 (琉球), Palau Island—93 (パラオ)
- P. (C.) saccharina lanx* (REEVE) U'no'ashi
Sagami—94 (相模)
- P. (Chiazacmea) striata* (QUOY & GAIMARD) Ryukyu-ao'gai
Ryukyu—95 (琉球)
- P. (Asteracmea) pygmaea* (DUNKER) Hime'ko'zara
Sagami—96 (相模), Shinchiku, Taiwan (P. p. ?)—97 (台湾, 新竹)
- P. (A.) signata* (PILSBRY) Shibori'gai
Sagami—98 (相模)
- P. (A.) lampanicola* HABE Tsubomi
Sagami—99 (相模)
- "*Acmaea*" *conoidalis* PEASE
Palau Island—(100) (101) (102) (パラオ), Yule Island, New Guinea—103 (ニューギニア)
- Collisella* (*Collisella*) *pelta* (ESCHSCHIKZ) Shiro'gai
Shana, Etorofu Island, Chishima—104 (千島, 紗那)
- C. grata* (GOULD) Kamo'gai
Sagami—105 (相模), Rikuzen—106 (陸前)
- C. (Conoidacmaea) heroldi* (DUNKER)
Izu-Oshima—107 (伊豆大島), Sagami—108 (相模), Otaru—109 (小樽)
- C. (C.)* sp. Ko'gamo'gai

- Ryukyu—110 (琉球), Sagami—(111) (112) (相模)
- C. (Kikukozara) langfordi* HABE Kiku'ko'zara
Sagami—113 (相模)
- C. ? sybaritica* DALL Ezo'no'hana'gasa
Chishima—114 (千島)
- C. oyamai*
Loc. ?—115 (産地不明)
- Notoacmea schrenckii* (LISCHKE) Ao'gai
Sagami—116 (相模)
- Notoacmea concinna* (LISCHKE) Kôdaka-ao'gai
Ise—117 (伊勢), Sagami—118 (相模), Sagami—119 (相模)
- Notoacmea fuscoviridis* TERAMACHI Kusairo-ao'gai
Izu—120 (伊豆), Sagami (juvenile)—121 (相模), Loc. ?—122 (産地不明)
- N. f. T. ?* Kusairo-ao'gai ?
Izu-Ohshima—123 (伊豆大島)
- N. glariosa* HABE Sakura-ao'gai
Hachijo Island—124 (八丈島), Sagami—125 (相模)
- N. (s.s. ?) emydia* (DALL) Bskkô'shiro'gai
Chishima—126 (千島)
- N. scopulina* OLIVER
Motutara, West coast Auckland, New Zealand—127 (ニュージーランド, オークランド)
- Tectura (Niveotectura) pallida* (GOULD) Yuki'no'kasa
Rikuzen—128 (陸前), Chishima—129 (千島)